



Der
Grüne Katalog



E. SANDER
TORNESCH

Pflanzen...

sind Vertrauenssache!

Daher sind wir bestrebt,
mit Ihnen langfristig, vertrauensvoll
zusammenzuarbeiten.

E. Sander GmbH

Wir freuen uns, Ihnen unsere Pflanzenvielfalt sowie unser Unternehmen
präsentieren zu dürfen.

Wir sind für Sie ein Dienstleistungsunternehmen rund um die Beschaffung
und Vermarktung des gesamten Outdoor-Pflanzensortiments
(Garten, Terrasse, Balkon, Friedhof, öffentliches Grün etc.).

Unser Unternehmen wurde 1906 von Eduard Sander gegründet.
Aus dem ursprünglich reinen Produktionsbetrieb entwickelte sich im Laufe
der Jahre ein leistungsfähiges Produktions- und Handelsunternehmen.

Ihre Zufriedenheit ist uns wichtiger als ein kurzfristiges Geschäft.
Wir wollen, daß Sie auch nach Jahren noch mit Vertrauen bestellen –
und uns Ihren Geschäftsfreunden empfehlen.



Tradition als Sprungbrett in die Zukunft

... seit 1906



Kundenvorteile

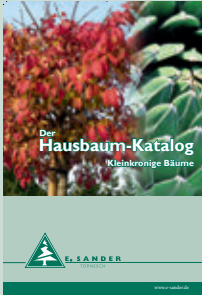
- Riesensortiment
- Ideale Erreichbarkeit
- Einkaufserlebnis
- Ordermessen zur Saisonbedarfsdeckung
- Kleine Einkaufsmengen
- Ausschauen nach individuellen Qualitätsansprüchen
- Bringen Sie auch Ihre Kunden mit!
Suchen Sie vor Ort die Pflanzen aus und nutzen Sie das Spontankaufpotenzial.
- Sofortige Verfügbarkeit der Ware vor Ort
- Lieferservice
- Mitarbeiterschulung



Unser Cash & Carry-Markt präsentiert Ihnen auf einer Fläche von 2 ha ein einmalig breites Sortiment an Containerpflanzen in hervorragender Qualität. Als Wiederverkäufer können Sie hier die Ware an einem Ort selbst aussuchen und abholen oder bestellen. Entdecken Sie Neuheiten und Besonderheiten neben dem altbewährten, gut bekannten Standardsortiment. Ein „Spiegel der Saison“ erwartet Sie. Sie suchen das aus, was Ihnen gefällt. Denn Individualität ist nicht nur unsere Stärke, sondern auch Ihre!

Unsere Kataloge

Der Hausbaum-Katalog



auch online unter
www.e-sander.de



Kleinkronige Bäume

Die große Welt der kleinkronigen Bäume! – Sei es für den beengten Privatgarten, den Innenhof, den Eingangsbereich oder den Parkplatz: Sie sind gefragter denn je! Mit diesem Katalog haben Sie einen Ideenpool mit Bildern und Hintergrundinformationen zur Beratung Ihrer Kunden. Seien Sie Ihrer Konkurrenz eine Idee voraus!

Der Schwedengehölz-Katalog



auch online unter
www.e-sander.de

Schweden in Deutschland! Die Selektionen aus dem Land am Polarkreis überzeugen durch ihre Frosthärte, Stadtfestigkeit und gute Salzverträglichkeit. Sie kennen Ihre Grünanlagen nach dem Winter, wenn der hinein geschobene Schnee mit dem Salz geschmolzen ist!

Der Grüne Katalog



auch online unter
www.e-sander.de

Der große Hauptkatalog des Baumschulpflanzen-Sortiments bietet Ihnen Fachinformationen zu den Pflanzen wie Herkunft, Wuchs, Blatt, Blüte, Frucht, Boden, Standort, Verwendung und Eignung sowie besondere Hinweise. Größerformatige Bilder erleichtern die Wiedererkennung. Die Preise sind Richtpreise für den Endverkauf (Brutto-Endverkaufspreise).

SORTIMENTSKATALOG



Obstgehölze

2-25



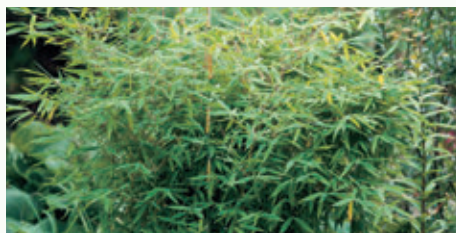
Rosen

26-45



Laubgehölze

46-343



Bambus

344-349



Kletterpflanzen

350-367



Nadelgehölze

368-426



Formgehölze

427-431



Planungshilfen

432-461



Pflanz- und Pflegehinweise 462-467



Stauden

468-502

OBSTGEHÖLZE



Sommeräpfel

Name	Fruchtgröße	Farbe	Geschmack	Genußreife
Delcorf	groß, konisch	gelblichgrün, mit roten Streifen	saftig, fest, süß	Mitte August–Mitte September
Discovery	mittelgroß	grüngelb, m. karminroten Backen	aromatisch, feinsäuerlich	August–Sept.
James Grieve	mittelgroß	hellgelb, rote Streifen	süßlich, aromatisch	Ende August–Anfang Sept.
Klarapfel	mittelgroß	hellgelblichgrün	erfrischend, feinsäuerlich	Mitte Juli–August
Piros[®]	mittel bis groß	leuchtendrote Schale	saftig, intensiv	Anfang August–Anfang Sept.
Prima	groß, bauchig	gelblich, rot mit geflammter Schale	süßsaftig, knackig	September–Oktober

Herbstäpfel

Alkmene	mittelgroß, stielbauchig	grünlichgelb, orangefarbene Streifen	süßfruchtig, orangenartige Würze	September–Oktober
Goldparmäne	mittelgroß, stielbauchig	goldgelb mit roten Streifen	süßwürzig, nussig	Oktober–Dezember
Gravensteiner	groß	gelbgrün, rot verwaschen	sehr saftig, duftend	September–November
Ingrid Marie	mittelgroß	gelbgrundig, leuchtend rot überzogen	saftig süß	Oktober–Dezember
Mutsu	groß bis sehr groß, bauchig	grün bis grüngelb, roter Hauch	festes Fleisch, saftig, süß	Mitte–Ende Oktober
Summerred	mittelgroß	grüngelb, flächig dunkelleuchtend-rot	weißes Fruchtfleisch, saftig	September–Oktober



NEUERE SORTEN

Säulenapfelbäume

Verschiedene Sorten mit interessanter Wuchsform. Es werden keine langen Seitentriebe gebildet, daher ist der Wuchs schlank und aufrecht. Die Früchte wachsen in reicher Anzahl direkt am Stamm. Das bringt hohe Erntemengen bei geringem Platzbedarf.

Name	Fruchtgröße	Farbe	Geschmack	Genußreife
Gala	mittelgroß	hellrot, glatte Schale	süß, aromatisch, festes Fleisch, saftig	September–November

NEUHEITEN RESISTENT

Rebella				–
Regindis®	mittelgroß	grüngelber Grund, rotwangig	säuerlich süß, sehr saftig	September–November
Retina®	mittelgroß	gelbgrüner Grund dunkelrot überzogen	saftig süßaromatisch	Ende August–Ende September
Rubinola®	mittelgroß schöne Optik	gelborange mit starker roter Deckfarbe	süß, leichte Säure feines Aroma	September–Dezember
Teser	mittelgroß	grünlichgelb, orangefarben gestreifte Backen	saftig, süßaromatisch	Oktober–Januar

ALTE LIEBHABERSORTEN

Dülmener Rosenapfel	mittelgroß bis groß	grünlichgelb, mit rötlichen Streifen	weißlichgelb, mürbe, saftig süßschmeckend mit feinem Aroma	September–Oktober
Geheimrat Oldenburg	mittelgroß, hochgebaut	hellgelb, bei Reife orangefarben überzogen	mild säuerlich, festes Fleisch, später mürbe	September–November
Holsteiner Cox	mittelgroß	grünlich goldgelb, orangefarben gefärbt	feinsäuerlich, aromatisch	Oktober–Dezember
Jakob Fischer	groß	rotgelb gefärbt	erfrischend süßsauer	September
Jakob Lebel	groß, gutgeformt	gelblichgrün, mit roten Streifen	aromatisch-weinsäuerlich	November–Dezember
Mc Intosh	mittelgroß	grüne Grundfarbe, fleckig rot	mildfruchtig, süßlich	September–Dezember
Prinz Albrecht	mittelgroß	glänzend, glatte hellkarminrote Schale, grünlichgelbe Grundfarbe	saftig, mild säuerlich	Oktober–Dezember



Gala



Retina



Mac Intosh



Geheimrat Oldenburg



Jakob Fischer



Prinz Albrecht

Winteräpfel

GRUNDSORTIMENT

Name	Fruchtgröße	Farbe	Geschmack	Genußreife
Brettacher	groß	grünlich	süßsauerlich	Dezember–Mai
Cox Orangenrenette	mittelgroß	gelblich, orangerot überzogen	aromatisch	Oktober–Dezember
Elstar®	mittelgroß	rot gefärbt auf gelbem Grund	Bezüglich Aroma und Geschmack die z. Zt. beste Sorte	Oktober–Januar
Gloster	groß, hochbebaut, leicht kantig	leuchtend dunkelrot	mildsauerlich, aromatisch	Januar–Mai
Golden Delicious	mittelgroß, breitkegelig	grüngelb bis goldgelb	leicht säuerlich, süßwürzig	November–Mai
Idared	mittelgroß	gelblich bis grün, oft ganz rot gefärbt	saftig, säuerlich	Januar–Mai
Jonagold	groß, oftmals hochbebaut	gelb, rot geflammt	süßfruchtig, saftig	Oktober–Mai
Jonathan	mittelgroß, leicht kegelig, hochbebaut	grünlichgelbe Grundfarbe, später karmिनrot	süßsauerlich	Dezember–Mai
Melrose	groß	gelbgründig, rot überzogen	saftig, süßsauerlich	Oktober–März
Ontarioapfel	groß, breit abgeflacht	grüngelb bis rot, verwaschen gefärbt	feinsauerlich	Januar–Mai
Roter Berlepsch	mittelgroß und flach	intensiv rotwangig, gelb grundiert	feinwürzig, aromatisch, hoher Vitamin C-Gehalt	Oktober–Dezember
Roter Boskoop	groß, rundlich	dunkelrot gefärbt	kräftig gewürzt, säuerlich, vollreif mürbe	Dezember–April
Winterglockenapfel	groß, hochbebaut, breitkegelig	grünlichgelbe Grundfarbe, leicht rotstreifig	herbsauerlich	Februar–Juni



Name	Fruchtgröße	Farbe	Geschmack	Genußreife
NEUERE SORTEN				
Pilot [®]	mittelgroß	orangerot	saftig, fest, knackig, aromatisch süßsauerlich	November–Mai
Pinova [®]	mittelgroß, konisch	grüngelb, orangerot	fest, knackiges Fleisch, süßsauerlichem	Oktober–März
NEUHEITEN RESISTENT				
Florina	mittelgroß bis groß	Grundf. = gelbgrün, Deckf. = orange bis dunkelrot	festes Fleisch, saftig	Oktober–Januar
Rewena [®]	mittelgroß, länglich-rund	grüngelb, rotbackig	saftig, süßsauerlich, gutes Aroma	November–Februar
Topaz [®]	mittelgroß	gelborange Schale, orangerote Deckfarbe	festes Fleisch, saftig, süßsauerlich	Ende September

ALTE LIEBHABERSORTEN

Gewürzluiken	mittelgroß	dunkelrot, gelblich-grüner Grund	saftig, erfrischend aromatisch	Dezember–März
Kaiser Wilhelm	mittelgroß, rundlich	grüngelb, sonnenseits lebhaft rot überzogen	säuerlich-süß	November–Februar
Rote Sternrenette	klein bis mittelgroß	gelblichgrün, rot überzogen, weiß gepunktet	saftiges weißgelbes Fruchtfleisch	Ende Nov.–Dezember
Schöner von Boskoop	groß, breitbauchig	dunkelorange gelb, schuppig berostet	festes Fleisch, später leicht mürbe, säuerlich	November–April
Wiltshire	groß	rötlich gestreift-gefleamt, weißgelb	festes, gelbweißes Fleisch, saftig	November–März
Winterrambour	groß bis sehr groß, plattrund	gelbgrün, mit verwaschenem rot	weinsäuerlich, saftig.	November–März
Zabergäu-Renette	groß bis sehr groß, fiachbauchig	grüngelb bis gelb, mit zimt-farbenem Rost bedeckt, rötlich schimmernd	würzig, feinsäuerlich, mürbe, weiß bis gelbliches Fleisch	November–März
Zuccalmaglios Renette	mittelgroß, länglichrund	grüngelb, rostartige Punktierung	würzig aromatisch, saftig	November–März



Florina



Pinova[®]



Kaiser Wilhelm



Zuccalmaglios Renette



Rewena[®]



Pilot



Winterrambour

Befruchtertabelle

1	Alkmene	13, 14	25	Kaiser Wilhelm	4, 15
2	Brettacher	4, 9, 27	26	Klarapfel	1, 4, 11, 15, 22
3	Biesterfelder Renette	4, 11, 15, 22, 41	27	Mc Intosh	5, 22, 32, 36
4	Cox Orange	8, 13, 15, 22	28	Melrose	1, 4, 8, 13, 14, 22
5	Delcorf	10, 15, 22	29	Mutsu	8, 15, 22, 36
6	Discovery	7, 11, 19, 25	30	Ontarioapfel	4, 11, 13, 14, 15, 22, 27, 40
7	Dülmener Rosenapfel	4, 27	31	Pilot	8, 13, 14, 29, 33
8	Elstar	4, 10, 13, 22	32	Pinova	8, 13, 22
9	Florina	8, 15, 45	33	Piros	22, 33, 35
10	Gala	4, 8, 13	34	Prima	4, 22
11	Geheimrat Oldenburg	4, 22, 27	35	Prinz Albrecht	13, 15
12	Gewürzluiken	13, 15, 19, 48	36	Reanda	14, 22, 32, 33, 34
13	Gloster	4, 8, 10, 22	37	Reglindis	22, 34, 35
14	Golden Delicious	4, 8, 13, 15, 22, 48	38	Rewena	4, 8, 24, 33, 34, 37
15	Goldparmäne	4, 27	39	Rote Sternrenette	4, 13
16	Gravensteiner	4, 15, 22, 27	40	Roter Berlepsch	1, 15, 22
17	Holsteiner Cox	8, 15, 19, 21, 22	41	Roter Boskoop	4, 13, 15, 22
18	Idared	1, 35, 38	42	Schöner von Boskoop	1, 4, 22
19	Ingrid Marie	4, 14, 15, 21, 22	43	Summerred	16, 18, 35, 38
20	Jakob Fischer	8, 14, 17, 19, 39	44	Teser	8, 9, 22, 35
21	James Grieve	1, 4, 11, 14	45	Topaz	22, 28, 32, 34, 35, 36
22	Jakob Lebel	4, 19	46	Wiltshire	14, 22, 32, 33, 34
23	Jonagold	4, 8, 13, 22	47	Winterglockenapfel	14, 15, 22
24	Jonathan	4, 14, 15	48	Winterrambour	1, 4, 22
			49	Zabergäu Renette	4, 9, 27
			50	Zuccalmaglios Renette	4, 11, 15, 22

Preise für Äpfel – Malus domestica

Hochstämme	34,00	31,00
Halbstämme	29,00	27,00
Halbstämme Co.	34,20	
Buschbäume 2-jährig auf Typen	26,50	24,50
Buschbäume Co.	29,20	
Einjährige Veredlungen auf Typen	14,00	12,50

Hochstämme u. Halbstämme 3xv mDb.	10- 12	179,00
	12- 14	254,00
	14- 16	365,00
	16- 18	510,00

Hochstämme u. Halbstämme 4xv mDb.	18- 20	715,00
	20- 25	970,00

Ballerina-Säulenapfel Co.	36,50
----------------------------------	-------



Topaz®



Gewürzluiken



Schöner a. Boskoop

Sommerbirnen

GRUNDSORTIMENT

Name	Fruchtgröße	Farbe	Geschmack	Genußreife
Clapps Liebling	groß	gelb, ss rot überzogen	süßsauerlich, zart schmelzend	August–September
Rote Williams Christbirne	mittelgroß	dunkelrot	süß, gut schmelzend	August–September
Williams Christbirne	mittelgroß bis groß	hellgelb, ss gerötet, dicht punktiert	saftig, süß	August–September

NEUERE SORTEN

Harrow Delight	mittelgroß kurzachsrig	grünlich-gelb mit leicht rosa Backe	gut, mit feinem, süßem Aroma	Anfang bis Mitte September
----------------	------------------------	-------------------------------------	------------------------------	----------------------------

ALTE LIEBHABERSORTEN

Bunte Juli	mittelgroß	gelblichgrün, ss rot überzogen	grünlichweiß, süß, zartschmelzend	Ende Juli–Anfang August
Frühe aus Trevoux	mittelgroß, stumpf-kegelförmig	grüngelb, rot überzogen	saftig, angenehm säuerlich	Ende August
Gute Graue	mittelgroß, stumpf-kegelige	graubraun berostet	goldgelb, saftig schmelzend	September

Herbstbirnen

GRUNDSORTIMENT

Conference	mittelgroß, länglich	hellgrün, leichte Rost-tupfen	süß, saftig schmelzend	Oktober–November
Gellerts Butterbirne	groß, breitrund	gelbgrün, bronzener Rost	süß, sehr saftig	September–Oktober
Gute Luise	mittelgroß	gelbgrüne Frucht, ss rot	saftig und süßsauerlich	September–Oktober
Köstliche aus Charneu	groß	grüngelb, ss leicht gerötet	saftig, weinsauerlich	Oktober–November

ss = sonnenseits



Clapps Liebling



Gellerts Butterbirne



Köstliche aus Charneu



Gute Graue



Williams Christbirne



Conference

ALTE LIEBHABERSORTEN

Name	Fruchtgröße	Farbe	Geschmack	Genußreife
Clairgeaus Butterbirne	groß bis sehr groß	bräunlichgrün, ss gelblich-rot	fein aromatisch	Mitte Sept.–November

Winterbirnen

GRUNDSORTIMENT

Alexander Lucas	groß	gelb, punktiert, leicht gerötet,	saftig, schmelzend, süßaromatisch	November–Januar
Gräfin von Paris	groß	grüngelb, dicht mit Punkten bedeckt	sehr saftig, herbwürzig	Dezember–Januar

ALTE LIEBHABERSORTEN

Bosc's Flaschenbirne	groß, flaschenförmig	braunrot, leicht berostet	süß, saftig, angenehm würzig	Oktober–November
Mme. Verté	mittelgroß, breitkegelförmig	bräunlich, berostet, mit dunklen Lentizellen	zart schmelzend, aromatisch	Oktober–Dezember
Vereins Dechantbirne	sehr groß, breitkegelförmig	gelb, ss rötlich überhaucht	saftig, süß, fein aromatisch	Oktober–November

NEUERE SORTEN

Uta	mittelgroß, kurzachsig	bronzefarben berostet	sehr saftig, süß-säuerlich	November bis Januar
-----	------------------------	-----------------------	----------------------------	---------------------

Befruchtertabelle

1	Alexander Lucas	5,6,10,17	9	Gräfin von Paris	5,8,12,17
2	Bosc's Flaschenbirne	5,6,8,15,17	10	Gute Graue	1,2,5,7,15
3	Bunte Juli	5,6,7,17	11	Gute Luise	5,6,7,12
4	Clairgeaus Butterbirne	5,10,12,16,17	12	Köstliche aus Charneu	8,9,10,17
5	Clapps Liebling	7,9,10,12,17	13	Mme. Verté	1,2,5,7,15
6	Conference	9,10,12,16,17	14	Rote Williams Christbirne	5,8,9,12,16
7	Frühe aus Trevoux	5,11,17	15	Uta	
8	Gellerts Butterbirne	5,11,12,16,17	16	Vereins Dechant	5,6,8,12,17
			17	Williams Christbirne	5,8,9,12,16



Asiatische Apfelbirne – *Pyrus pyrifolia*

NEUERE SORTEN

Name	Fruchtgröße	Farbe	Geschmack	Genußreife
Nashi			zart, saftig, mit Honiggeschmack	Ende Sept.– Oktober
Nashi Kosui	rundlich, mittelgroß	braun berostet	saftig, süß	Ende August
Nashi Nijisseiki	mittelgroß-groß, rundlich	gelblichgrün	festes Fleisch, saftig, süß-säuerlich	Anfang September

QUITTEN

Bereczki-Quitte	groß, breit, birnenförmig	goldgelb	aromatisch, süß	Oktober-November
Konstantinopeler	groß, unregelmäßig geformt, überwiegend apfelförmig	hellgelb	leicht säuerlich	Oktober-November
Portugiesische Quitte	groß, birnenförmig	gelb	saftig	Oktober-November
Riesenquitte von Leskovac	groß, apfel- bis birnenförmig	goldgelb	aromatisch	Oktober-Dezember

Preise für Birnen und Quitten – *Pyrus communis* + *Cydonia oblonga*

Hochstämme		34,00	31,00
Halbstämme		29,00	27,00
Halbstämme Co.		34,20	
Buschbäume 2-jährig auf Typen		26,50	24,50
Buschbäume Co.		29,20	
Einjährige Veredlungen auf Typen		14,00	12,50
Hochstämme u. Halbstämme 3xv mDb.	10- 12	179,00	
	12- 14	254,00	
	14- 16	365,00	
	16- 18	510,00	
Hochstämme u. Halbstämme 4xv mDb.	18- 20	715,00	
	20- 25	970,00	



Sauerkirschen

GRUNDSORTIMENT

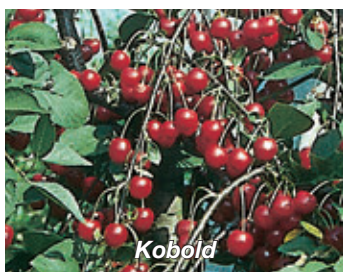
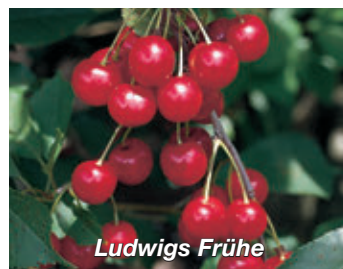
Name	Fruchtgröße	Farbe	Geschmack	Genußreife
Morellenfeuer	mittelgroß	dunkelrot	säuerlich, aromatisch	5.–6. Kirschoche
Schattenmorelle	sehr dick	schwarzrot glänzend	saftreich, säuerlich	6.–7. Kirschoche

NEUERE SORTEN

Gerema®	mittel bis groß	schwarzrot	festes Fleisch	8. Kirschoche
Zwergschattenmorelle 'Kobold'	mittelgroß	braun-dunkelrot	weich, saftig, sauer	6.–7. Kirschoche
Karneol®	mittelgroß	dunkelrot	festfleischig, süßsauerlich, aromatisch	5.–6. Kirschoche
Korund®	groß, nierenförmig	dunkelrot	mittelfest, saftig	6. Kirschoche

ALTE LIEBHABERSORTEN

Koröser Weichsel	mittelgroß	hellrot	halbsauer	6. Kirschoche
Ludwigs Frühe	mittelgroß	leuchtend hellrot	weich, saftig	2.–3. Kirschoche
Rubinweichsel	groß, breitkugelig	dunkelbraunrot	saftig, festes Fleisch	4.–5. Kirschoche
Schwäbische Weinweichsel	klein bis mittelgroß	rot bis braunrot	weich, aromatisch, sauer	7. Kirschoche



Süßkirschen

GRUNDSORTIMENT

Name	Fruchtgröße	Farbe	Geschmack	Genußreife
Büttners Rote Knorpelkirsche	groß	gelbrot	süß, sehr fest	5. Kirschoche
Burlat	groß, herzförmig	glänzend schwarzrot	saftig, fest	2. Kirschoche
Große Prinzessinkirsche	mittelgroß bis groß	gelbrot, glänzend	wohlschmeckend, süß-säuerlich	4. Kirschoche
Große Schwarze Knorpelkirsche	Herzförmig, groß	schwarz-braunrot	süßsauerlich dunkelrotes Fruchtfleisch	5. Kirschoche
Hedelfinger Riesenkirsche	länglich, groß	schwarzbraun	festes Fleisch, würzig	4.-5. Kirschoche
Regina	sehr groß	rotbraun	festes Fleisch, aromatisch mäßig saftig	7.-8. Kirschoche
Sam	groß	dunkelrot	festes Fleisch, saftig süß	4. Kirschoche
Schneiders Späte	groß, breit, rundlich	schwarzbraun	festes Fleisch, saftreich	5.-6. Kirschoche
Van	groß	schwarzrot	festes Fleisch, saftig, aromatisch	4.-5. Kirschoche

NEUERE SORTEN

Karina	sehr groß	dunkelrot bis schwarz,	mittelfest, erfrischend saftig, süß	7. Kirschoche
Kordia	groß	braunschwarz	festes Fleisch saftig, aromatisch süß	6. Kirschoche
Lapins	sehr groß	braunrot	festes Fleisch	6.-7. Kirschoche
Sunburst	sehr groß	dunkelrot	mittelfest, angenehmer Geschmack	5.-6. Kirschoche
Summit	auffallend groß	rot bis dunkelrot, glänzend	festes Fleisch, mit gutem Geschmack	5. Kirschoche
Säulenkirsche Sylvia	sehr groß	dunkelrot	fest, süß	5.-6. Kirschoche
Techlovan	sehr groß	schwarzrot	festes Fruchtfleisch, saftig, platzfest	5. Kirschoche



**Büttners
Rote Knorpelkirsche**



Van



Hedelfinger Riesenkirsche



**Große
Schwarze Knorpelkirsche**



Burlat



Große Prinzessinkirsche

Name	Fruchtgröße	Farbe	Geschmack	Genüßreife
ALTE LIEBHABERSORTEN				
Dönissens Gelbe Knorpelkirsche	mittlere Größe	hellgelb	festes Fleisch, sehr süß	5. Kirschwoc
Frühe rote Meckenheimer	mittelgroß	dunkelbraunrot	saftig, süßaromatisch	2.–3. Kirschwoc

Befruchtertabelle

Kirschen – *Prunus avium*

1	Burlat	5,13	9	Lapins	selbstfruchtbar
2	Büttners Rote Knorpel	7,8,13,14,16,17	10	Regina	1,12
3	Dönissens Gelbe Korpelkirsche	3,13	11	Sam	7,13,17
4	Frühe Rote Meckenheimer	2,5,13	12	Schneiders Späte	2,6
5	Große Prinzessinkirsche	17	13	Summit	7,8,13,14,16,17
6	Große Schwarze Knorpelkirsche	3,6,8	14	Sunburst	selbstfruchtbar
7	Hedelfinger Riesenkirsche	2,4,13	15	Van	12,13
8	Kordia	7,8,13,14,16,17			

Preise für Kirschen:

Hochstämme		34,00	31,00
Halbstämme		29,00	27,00
Halbstämme Co.		34,20	
Buschbäume 2-jährig auf Typen		26,50	24,50
Buschbäume Co.		29,20	
Einjährige Veredlungen auf Typen		14,00	12,50
Hochstämme u. Halbstämme 3xv mDb.	10- 12	179,00	
	12- 14	254,00	
	14- 16	365,00	
	16- 18	510,00	
Hochstämme u. Halbstämme 4xv mDb.	18- 20	715,00	
	20- 25	970,00	



Annabella



Sam



Sunburst



Regina



Dönissens
Gelbe Knorpelkirsche



Lapins

Pflaumen

GRUNDSORTIMENT

Name	Fruchtgröße	Farbe	Geschmack	Genußreife
Königin Viktoria	oval, groß	gelblichrot, blauviolett	saftig, süßwürzig	Ende August
The Czar	mittelgroß bis groß, ovalrund	überzogen, dunkelblau	süßsauer, feinwürzig, saftig	Juli/August
Ontariopflaume	rund, groß	grüngelb, in der Vollreife goldgelb	saftig, süß, würzig	August

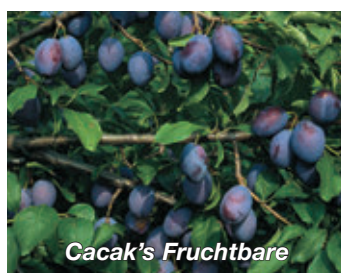
Zwetschen

GRUNDSORTIMENT

Borsumer Zwetsche (syn.: Ortenauer)	länglichrund, breit	schwarzblau	saftig, süß, würzig	September- Oktober
Bühler Frühzwetsche	mittelgroß, länglich-rund	dunkelblau	süßsauerlich, saftig	August
Ersinger Frühzwetsche	mittelgroß bis groß	rötlichblau, in der Vollreife blau	süß, säuerlich, saftig	Ende Juli- Anfang Aug.
Hauszwetsche	länglich, eiförmig	dunkelblau	festes Fleisch, erfrischend weinsüß, Anflug von Muskat	September- Oktober
Italiener Zwetsche	länglichrund, breit, eiförmig	schwarzblau	saftig, süß würzig	August- September
Stanley	groß, oval	dunkelblau, hell bereift grünlich gelbes Fleisch	festes Fleisch, säuerlich	Anfang September
Wangenheims Frühzwetsche	mittelgroß bis groß	tiefdunkelblau, Fleisch goldgelb	süß, würzig, süßweinig	August- September

NEUERE SORTEN

Cacak's Fruchtbare	mittelgroß	leicht violettblau, bereift	saftig, süßsauerlich	September
Cacak's Schöne	groß	dunkelblau	saftig, goldgelbes Fleisch	August
Hanita [®]	mittelgroß, länglich oval	blau	saftig	Ende August- Anfang Sept.
Herman	mittel	intensiv blau, leichter Reif	saftig, frisch süßsauerlich	Ende Juli
President	sehr groß, eiförmig	blaurot	süß, dunkelgelbes Fruchtfleisch	Anfang Oktober- Spätsorte
Tegera	mittelgroß bis groß	violett bis dunkelblau	fest, saftig, steinlösend	Anfang bis Mitte August



Name	Fruchtgröße	Farbe	Geschmack	Genußreife
ALTE LIEBHABERSORTEN				
Anna Späth	groß, rundoval	rotviolett, leicht bereift	saftig, süßwürzig, festes, grünlich-goldgelbes Fleisch	Ende September–Anfang Oktober
Ruth Gerstetter	groß	dunkelblau, rötlich-grüne Flecken	saftig, weißgrünes Fleisch	Mitte Juli
Zimmer's Frühzwetsche	mittelgroß, oval	rotblau bis dunkelblau, stark bereift	festes Fleisch, süßsauerlich	Anfang August

Preise für Pflaumen und Zwetschen – *Prunus domestica*

Hochstämme		34,00	31,00
Halbstämme		29,00	27,00
Halbstämme Co.		34,20	
Buschbäume 2-jährig auf Typen		26,50	24,50
Buschbäume Co.		29,20	
Einjährige Veredlungen auf Typen		14,00	12,50
<hr/>			
Hochstämme u. Halbstämme 3xv mDb.	10- 12	179,00	
	12- 14	254,00	
	14- 16	365,00	
	16- 18	510,00	
<hr/>			
Hochstämme u. Halbstämme 4xv mDb.	18- 20	715,00	
	20- 25	970,00	



Cacak's Schöne



Hanita



Anna Späth



Stanley



Italiener Zwetsche



President

Name	Fruchtgröße	Farbe	Geschmack	Genußreife
Mirabellen				
GRUNDSORTIMENT				
Nancy Mirabelle	Kirschgroß, rund	sattgelb, braun punktiert	fest, süß	August
NEUERE SORTE				
Bellamira®	großfruchtig länglich-oval	gelb rötlich punktiert	fest, süß	August
Renekloden				
GRUNDSORTIMENT				
Graf Althans Reneklode	groß, kugelig	braun-violettrot	saftig, aromatisch	August
Große Grüne Reneklode	mittel	grüngelb, violett gepunktet	würzig, süß	Ende August
Oullins Reneklode	groß	gelb-grünlichgelb, rötlich gefleckt	saftig, süß	August

Preise für Renekloden und Mirabellen:

Hochstämme	34,00	31,00
Halbstämme	29,00	27,00
Halbstämme Co.	34,20	
Buschbäume 2-jährig auf Typen	26,50	24,50
Buschbäume Co.	29,20	
Einjährige Veredlungen auf Typen	14,00	12,50
Hochstämme u. Halbstämme 3xv mDb.	10- 12	179,00
	12- 14	254,00
	14- 16	365,00
	16- 18	510,00
Hochstämme u. Halbstämme 4xv mDb.	18- 20	715,00
	20- 25	970,00

Pfirsiche – Prunus persica

GRUNDSORTIMENT

Amsden	klein	hell- dunkelrot	sehr saftig	Juli-August
Benedicte	groß bis sehr groß, rund	rot	saftig, weißlichgrünes Fruchtfleisch	Ende August
Früher Roter Ingelheimer	mittelgroß	grüngelb, ss rötlich bis dunkelorange	Saftig, würzig, festes Fleisch, weißlichgelb	Ende Juli/Anfang August



Oullins Reneklode



Graf Althans Reneklode



Red Haven



Mirabelle



Kernechter vom Vorgebirge



Amsden

Name	Fruchtgröße	Farbe	Geschmack	Genubreife
Kernechter vom Vorgebirge	mittelgroß	gelb, ss gerötet	feinwürzig, weißfleischig	September
Red Heaven	mittelgroß bis groß, breitrund	rotgelb	Fleisch gelb, saftig aromatisch	August
Rekord aus Alfter	mittelgroß	gelbgrün, rot überzogen	weißfleischig, würzig, aromatisch	August–September.
Revita®	groß	rotbackig, weißfleischig	aromatisch	Mitte bis Ende August
South Heaven	mittelgroß	rotwangig	aromatisch, feinsäuerlich	Ende Aug.–Anf. September

Aprikosen – *Prunus armeniaca* GRUNDSORTIMENT

Ungarische Beste	groß	dunkel-orangegelb, ss rötlich punktiert	saftig, süßsauerlich, würzig	August
Temporao de Vila Franca	groß	rotorange-gelb	sehr saftig, süß	Juli–August

NEUERE SORTEN

Goldrich	groß bis sehr groß	intensiv gelb bis hellorange	aromatisch	Juli
Hargrand	sehr groß	mattorange leichte Rotsprenkelung	leicht säuerlich	Juli
Kuresia®	mittelgroß	orange mit roter Deckfarbe	säuerlich süß, aromatisch, fest	Ende Juli bis Anfang August
Orange Red®	oval	leuchtend orangero	festes Fleisch, saftig, süß	Juli

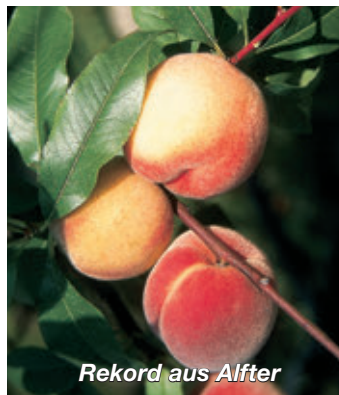
Nektarine	groß	glatt, glänzend, rötlich-gelb	saftig, süß	Juli–August
------------------	------	-------------------------------	-------------	-------------

Preise für Pfirsiche, Aprikosen und Nektarinen:

Hochstämme	34,00	31,00
Halbstämme	29,00	27,00
Halbstämme Co.	34,20	
Buschbäume	26,50	24,50
Buschbäume Co.	29,20	



Benedicte



Rekord aus Alfter



Nektarine



South Haven



Ungarische Beste



Temporao de Vila Franca

Johannisbeeren – *Ribes nigrum/rubrum*

GRUNDSORTIMENT

Name	Fruchtgröße	Farbe	Geschmack	Genußreife
Heinemanns rote Spätlese	mittelgroß bis groß, länglich	rot	aromatisch	Anfang August–September
Jonkheer van Tets	groß	dunkelrot	erfrischend feinsäuerlich	Mitte Juni/ Anfang Juli
Rosenthals Langtraubige Schwarze	übergroß	tiefschwarz	herbsäuerlich	Juli
Silvergieters Schwarze	dick	schwarz	aromatisch, süß-säuerlich, eher mild	Juni/Anfang Juli
Weißer Versailler	groß	gelblichweiß, leicht durchsichtig	süßsäuerlich, erfrischend	Ende Juni/ Anfang Juli

NEUERE SORTEN

Ben Sarek	klein	schwarz	mild, süßsäuerlich, aromatisch	Mitte Juli
Ometa®	mittelgroß	schwarz	süßsäuerlich, aromatisch	Anfang Juli
Rolan	groß	hell- bis mittelrot	sehr aromatisch	Mitte Juli
Rotet	sehr groß	dunkelrot	säuerlich, aromatisch	Ende Juni
Rovada	groß	leuchtendrot	intensives Aroma	Ende Juli– September
Titania®	sehr groß	schwarz	fest, sehr aromatisch	Mitte Juli
Jocheibeere				
Josta®	mittel bis groß, ovalrund	schwarzblau	sehr aromatisch	Anfang–Mitte Juli



Preise für Johannisbeeren – *Ribes nigrum/rubrum*

Sträucher

Co 3 Triebe.....	9,50	9,00	8,00
Fußstämme, 40–50 cm Höhe			
Co 3 Triebe.....	12,00	11,50	11,00
Hochstämme, 80–90 Höhe,			
Co 3 Triebe.....	13,00	12,50	12,00



Rolan



Weißer Versailler



Titania



Omata



Rovada



Josta

Mehltaufeste Stachelbeeren – *Ribes uva-crispa*

NEUERE SORTEN

Name	Fruchtgröße	Farbe	Geschmack	Genußreife
Captivator – Fast ohne Dornen	klein	dunkelrot	mildsüuerlich, saftig, aromatisch	Juli
Dr. Bauer's Rokula®	rund, groß	rot	sehr aromatisch	Anfang Juli
Invicta®	groß	hellgrün	saftig, fein aromatisch, frisch süß-süuerlich	Juli
Mucurines	breitkugelig	dunkelgrün	fest, süß u. aromatisch	Mitte - Ende Juli
Redeva®	mittelgroß, kugelig	purpurrot	fest, süß u. aromatisch	Mitte - Ende Juli
Remarka®	groß, eiförmig	dunkelrot	süßsüuerlich, mild	Anfang Juli
Rexrot®	groß, kugelförmig	grüngelb	süßsüuerlich und	Mitte Juli

ALTE LIEBHABERSORTEN

Hinnonmäki gelb	klein/mittel	gelb	süßsüuerlich	Mitte Juli
Hinnonmäki rot	klein	rot	süßaromatisch	Anfang-Mitte Juli
Hinnonmäki grün	klein/mittel	grüngelb	süßsüuerlich	Anfang-Mitte Juli



Stachelbeeren - Fortsetzung

Sträucher Co 3 Triebe.....	10,50	10,00	9,50
Fußstämme Co 4 Triebe.....	13,00	12,50	12,00
Hochstämme Co 4 Triebe.....	14,00	13,50	13,00

Brombeeren – Rubus fruticosus

STANDARDSORTEN

Name	Fruchtgröße	Farbe	Geschmack	Genußbreite	Co
Theodor Reimers	groß	schwarz	sehr saftig, aromatisch	Juli–Ende September	9,50
Wilsons Frühe	groß, kegelförmig	tiefschwarz	sehr aromatisch	Juli–August	9,50
Black Satin	groß, langoval	glänzend schwarz	saftig, süßlich, aromatisch	Anfang August– Oktober	9,50
Thornless Evergreen	mittelgroß, stumpf kegelförmig	schwarz glänzend	mittelsüßsäuerlich	Mitte August– Oktober	9,50

NEUERE SORTEN

Loch Ness®	groß bis sehr groß	schwarz	fest, saftig, süß, wohlschmeckendes Aroma	Anfang August– Ende September	Co 10,50
Navaho®	groß	schwarz	fest, feines Aroma	Mitte August– Ende September	Co 10,50



Hinnonmäki gelb



Hinnonmäki grün



Black Satin



Theodor Reimers



Thornless Evergreen



Loch Ness

Himbeeren – *Rubus idaeus*

GRUNDSORTIMENT

Name	Fruchtgröße	Farbe	Geschmack	Genußreife
Himbostar	mittel bis groß, kegelig rundlich	hellrot	fest, gutes Aroma, süß	Juli (mittelfrüh)
Korbfüller	mittelgroß	leuchtend rot	süß, aromatisch	Juli bis zum Frost (spät)
Malling Promise	groß	rot-dunkelrot	wohlschmeckend	Juni (früh)
Schönemann	auffallend groß, länglich	dunkelrot	angenehm süß	Juli/August (spät)
Tulameen	groß, länglich konisch	leuchtend rot	fest, mäßig süß, sehr aromatisch	Anfang Juli
Zefa III	mittelgroß, länglich oval	rot	sehr aromatisch, süß	Juni, remontiert

NEUERE SORTEN

Autumn Bliss [®] (Blissy [®])	groß	dunkelrot	festes Fleisch, feine Säure	Anfang August bis Oktober
Elida [®]	groß	leuchtendrot	fest, aromatisch	Mitte Juni
Glen Ample [®]	groß	rot	fest, sehr aromatisch	Mitte – Ende Juli
Himbo-Top [®]	groß	leuchtend hellrot	fest, sehr guter Geschmack	Mitte August Ende September
Meeker	mittelgroß, spitz- rundlich	rot	aromatisch	Juli (mittelfrüh)
Polka [®]	groß, kegelförmig feinzellig	mittel- bis dunkelrot	sehr guter Geschmack	von August bis zum Frost
Rubaca [®]	mittelgroß bis groß	leuchtendrot	fest, gutes Aroma	Mitte bis Ende Juli
Rutrago [®]	konisch	hellrot	süßsauerlich	Juli (mittelfrüh)

Tayberry Kreuzung zwischen Himbeere und Brombeere. Sehr große, konisch-längliche Frucht von glänzend schwarzroter Farbe. Angenehmes Aroma. Süßsauerlich im Geschmack. Genußreife Mitte Juli – Mitte August.

Container 10,50



Glen Ample[®]



Korbfüller



Rubaca



Tulameen



Malling Promise



Zefa II



Himbostar



Schönemann



Meeker

Preise für Himbeeren:

Preisgruppe I - Grundsoriment

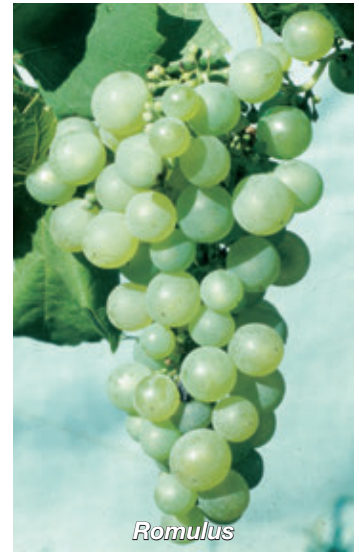
Container 4,50 4,20 4,00

Preisgruppe II - Neuere Sorten mit Sortenschutz (® ©)

Container 5,50 5,20 5,00

Tafeltrauben – *Vitis vinifera*

Name	Fruchtgröße	Farbe	Geschmack	Genüßreife
Boskoop Glory	mittelgroß	blau	aromatisch süß	Anfang September
Fanny	groß, oval	goldgelb	neutral bis süß, leicht fruchtig	Ende September bis Anfang Oktober
Glenora	mittelgroß, oval	gelb	knackig-saftig	Anfang bis Mitte September
Königliche Esther	mittelgroß	schwarzblau	süß, milde Säure, leicht fruchtig	Ende August bis Anfang September
Lilla	groß, oval	gelbgrün	wenig fruchtig, neutral bis leicht säuerlich	Mitte bis Ende September
Muscat Bleu	groß	tiefblau	kräftig fruchtig mit Muscataroma	Mitte September
Nero	mittelgroß, oval	dunkelblau	süß, feinfruchtig	Ende August, An- fang/Mitte Sept.
Palatina	mittelgroß, rundlich-oval	goldgelb	süß mit feinem Muskatton	Ende August bis Mitte September
Regent	groß	dunkelblau	fruchtig	Mitte September
Romulus	mittelgroß	grüngelb	süß, kernlos	Ende September
Vanessa	mittelgroß	rosé	fruchtig-süß, kernlos	Anfang bis Mitte September
Container		80-100	15,80	13,90



Gartenheidelbeeren – *Vaccinium corymbosum*

Große, dunkelblau bereifte Früchte, zahlreich, traubenförmig. Grünlich-weißes Fruchtfleisch. Süßaromatisch im Geschmack. Genußreife August-September.

Strauch mB / Co			
Sorten: Berkely, Bluecrop, Goldtraube, Patriot, Reka	C3 40–60	15,50	13,50
.....	C7,5 60–80	26,90	23,80

Großfrüchtige Moosbeeren, Cranberry-*Vaccinium macrocarpon*

siehe Seite 335

Preiselbeeren – *Vaccinium vitis-idaea*

Dunkelrote, kleine Beeren, immergrüner Zwergstrauch. Die Beeren schmecken säuerlich, sind aber sehr aromatisch. Unentbehrlich zu allen Wildgerichten. Genußreife ab September.

CO 2	6,25	5,50	4,95
------------	------	------	------

Erdbeeren – *Fragaria*

Je nach Sorte mittelgroß bis groß. Früchte rot bis dunkelrot. Feste, wohlschmeckende, saftig-süße und aromatische Früchte. Fleisch fest, doch gut geeignet zum Rohgenuß wie auch zur Verarbeitung. Genußreife sortenspezifisch ab Juni-August.

Preise auf Anfrage!

Haselnüsse – *Corylus avellana*

Cosford	Groß, reichtragend
Hallesche Riesennuß	groß, rundlich, ertragreich
Rotblättrige Zellernuß	Kleinfüchrig, Laub dunkelrot, wohlschmeckend
Webbs Preisnuß	Groß, länglich, dünnchalig, sehr wertvoll
Wunder aus Bollweiler	Sehr groß, rund, ertragreich

Strauch / grünblättrig von Ablegern 3 Tr.	60–100	15,65	13,00	11,80
4 Tr.	100–150	20,65	17,80	16,15
Strauch 2xv mB / Co	60–100	18,50		
Strauch Bluthasel, rotblättrig, von Ablegern	60–100	15,65	13,00	11,80
Strauch 2xv mB / Co	60–100	18,50		
Solitär 3xv mB	100–125	45,60		
.....	125–150	59,00		
.....	150–200	76,50		



Gartenheidelbeeren



Preiselbeeren



Walnuß



Hallesche Riesennuß



Rotblättrige Zellernuß



Hagebutten

Walnüsse – *Juglans regia*

aus Samen gez., Heister 2xv	150–200	34,20	30,20
	200–250	42,20	37,30
Hochstamm 2xv	8– 10	67,10	59,50
Stammhöhe 200 cm	10– 12	82,50	72,80
Hochstamm 3xv mDb	10– 12	189,00	
	12– 14	222,00	
	14– 16	310,00	
	16– 18	430,00	
veredelt, Heister 2xv, wie Franquette, Klon 139, Seifersdorfer, Esterhazy, Mayette, Weinsberg	150–200	50,60	44,70
	200–250	60,50	53,50
veredelt, Heister 2xv Co.....	125–150	50,60	44,70
	150–200	60,50	53,50
	200–250	74,30	65,70
Hochstamm 2xv	8– 10	68,90	60,90
	10– 12	82,50	72,80

Ebbare Eberesche – *Sorbus aucuparia 'Edulis'*

..... siehe Seite 305

Hagebutten – *Rosa spec.*, siehe unter Sorten ab S. 284

Früchte der Wildrosen. Je nach Art und Sorte verschieden in Farbe, Form und Größe. Verwendet wird der rote Samenmantel, hauptsächlich für Gelee, Marmelade. Reifezeit September-Oktober.

Holunder – *Sambucus nigra*

'Haschberg'

Reichfruchtender Strauch, dankbar für nährstoffreiche, genügend feuchte Böden. Weiße Doldenblüten, aus denen sich später die Fruchtdolden entwickeln. Sorte ist großfrüchtig und Massenträger. Geeignet für Frucht-suppe, Saft, Gelee.

Co	60– 100	18,50	16,30	14,75
----------	---------	-------	-------	-------

Kornelkirsche – *Cornus mas 'Jolico'*

Co

36,50

..... siehe Seite 118

Kiwi

Schlingpflanze mit sehr vitaminreichen Früchten für einen warmen und geschützten Standort. Fruchttragend sind nur die weiblichen Pflanzen. Es werden jedoch auch etwas kleinfrüchtigere, selbstfruchtbare Pflanzen angeboten. Der Fruchtmantel ist braun und pelzig, der Geschmack saftig süß-säuerlich, erfrischend. Genußreife Oktober

P	60– 100	19,50	17,20
---------	---------	-------	-------

Maibeere *Lonicera kamtschatika 'Blue Velvet'*

C 3

10,50

Marone – *Castanea sativa*

veredelte großfruchtige Sorten

..... Preise wie *Juglans regia* veredelt (s. oben)

Mispel – *Mespilus germanica*

Fruchtstrauch mit weißen Blüten. Das Laub ist mattgrün. Die Früchte sind rundlich und von grünlichgrauer Farbe und nur nach Frosteinwirkung genießbar. Wildgehölz.

Strauch	2j.	26,50	24,50
Strauch Co.....	2j.	29,20	
Halbstamm		29,00	27,00

Rhabarber – *Rheum*

Wurzelstück		2,95	2,61
-------------------	--	------	------

Co3		7,50	6,60
-----------	--	------	------

Sanddorn – *Hippophae rhamnoides*

..... siehe Seite 172



Holunder



Kiwi



Mispel

ROSEN



Edelrosen-Teehybriden

Preisgr.	Name	Blüte	Duft	Blatt	Wuchs	Höhe in cm
3	Aachener Dom®	lachsrosa, gefüllt	**	dklgrün	buschig	60 -80
4	Ambiente®	cremeweiß mit gelber Mitte		mittelgrün	buschig	70 -80
3	Ashram®	kupferbraun-orange	**	dklgrün	buschig	80-100
5	Barkarole®	schwarzrot, gefüllt	*	dklgrünrot	stark, buschig	70 -80
4	Beverly®	zartrosa	*	dklgrün	buschig	70 -80
3	Burgund 81®	samtblutrot, gefüllt	*	dklgrün	verzweigt, buschig	70 -80
6	Candlelight®	goldgelb	***	mittelgrün	buschig	60 -80
4	Duffestival®	samtigrot	***	dklgrün	buschig aufrecht	70 -90
2	Duftwolke®	blutorange, gefüllt	***	dklgrün glänz.	aufrecht, buschig	60 -70
3	Duftzauber®	dunkelrot, dicht gefüllt	**	dklgrün	buschig aufrecht	70 -80
5	Elbflorenz® 	fuchsienrosa, stark gefüllt	****	glzd.dklgrün	aufrecht mittelstark	60 -80
4	Elle®	gelb, lachsrosa	***	glzd.dklgrün	buschig	60 -80
2	Erotika®	leuchtend dunkelrot, gefüllt	***	dklgrün	aufrecht kräftig	70
4	Focus®	lachsrosa, gefüllt		dklgrün glänz.	buschig	70
4	Frederic Mistral®	hellrosa, dicht gefüllt	***	dklgrün	starkwachsend	60 -80



Aachener Dom



Ambiente



Ashram



Barkarole



Beverly



Candlelight



Duffestival



Duftwolke



Elbflorenz



Elle





Focus



Frederic Mistral

Edelrosen-Teehybriden - Fortsetzung

Preisgr.	Name	Blüte	Duft	Blatt	Wuchs	Höhe in cm
2	Gloria Dei	goldgelb, stark gefüllt	*	sattgrün	kräftig, üppig	80-100
5	Golden Silk®	gelb, gefüllt, kräftig	****	sattgrün	aufrecht	80-100
4	Grande Amore® 	leuchtend rot, gefüllt	*	dunkelgrün	buschig	80
2	Ingrid Bergman®	dunkelrot, dicht gefüllt	**	hellgrün	kompakt wüchsig	60-80
4	Kaiserin Farah®	champagnerfarb., orangeroter Rand	*	mittelgrün, glänzend	aufrecht buschig	100
4	La Perla® 	cremeweiß, stark gefüllt	*	dunkelgrün	kräftig, buschig	80-100
3	Lady Like®	altrosa, gefüllt	***	glänzend grün	buschig	80
2	Landora®	leuchtend reingelb, gefüllt	*	hellgrün	reichblühend	60-70
3	Mainzer Fastnacht®	silbrig fliederfarben	***	hellgrün	mittelgroß	70 -80
5	Nostalgie®	cremeweiß, farbig gefüllt	***	schwarzgrün	buschig, kräftig	80
3	Papa Meilland®	samtrot	****	dunkelgrün	mittelstark	60-80
4	Parole®	kräftig pink, stark gefüllt	****	dunkelgrün	buschig, kräftig	70-100



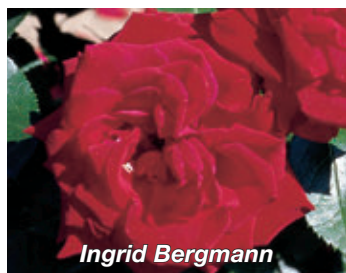
Gloria Dei



Golden Silk



Grande Amore



Ingrid Bergmann



Kaiserin Farah



La Perla



Lady Like



Landora



Mainzer Fastnacht



Nostalgie



Papa Meilland



Parole

Edelrosen-Teehybriden - Fortsetzung

Preisgr.	Name	Blüte	Duft	Blatt	Wuchs	Höhe in cm
3	Polarstern®	reinweiß, gefüllt	*	dklgrün glänzd.	kräftig aufrecht	80-100
4	Pullmann Orient Express®	gelb, Rand dunkelrosa, gefüllt	*	dklgrün glänzd.	buschig	60-80
5	Schloss Ippenburg®	creme-rosa, gefüllt	***	dklgrün glänzd.	starkwüchsig	100-120
3	Schwarze Madonna®	samtig dklrot, dicht gefüllt	**	dkl.rotgrün	kräftig	60-80
2	Sutters Gold	goldorange, gefüllt	**	dklgrün	wuchsfreudig	70-90
3	Tea Time®	kupfergoldorange, gefüllt		mittelgrün	straffaufrecht	90
4	Traviata®	johannisbeerrot		dunkelgrün	mittelstark	60-80

PREISE FÜR ALLE ROSENARTEN

Preisgruppe		2	3	4	5	6	7
Stückpreis Euro	Güteklasse A - wurzelnackt						
	1 Stück	5,90	7,30	8,50	9,70	10,70	12,20
	ab 10 Stück	5,60	6,90	8,05	9,20	9,80	11,60
Rosen im Co. 3	TH, BT, BDR, Z	Preisgr. 2+3	1 Stück Euro 13,00 /10 St. 11,70	Preisgr. 4+5	1 Stück Euro 14,00 /10 St. 12,70		
Rosen im Co. 5	KL, STR, TH, BT	Preisgr. 2+3	1 Stück Euro 16,50 /10 St. 15,00	Preisgr. 4+5	1 Stück Euro 18,50 /10 St. 17,00		
Rosen im Co. 5	KL, STR, TH, BT	Preisgr. 6	1 Stück Euro 20,00 /10 St. 18,50	Preisgr. 7	1 Stück Euro 22,50 /10 St. 21,30		
TH Edel-, BT Beet-, BDR Bodendecker-, Z Zwerg-, KL Kletter-, STR Strauchrosen (STR incl. Park-, Historische und Englische Rosen)							
Fußstammrosen, 40 cm i. Co.			1 Stück Euro 33,00		10 Stück per Stck. Euro 30,00		
Halbstammrosen, 60 cm i. Co.			1 Stück Euro 35,00		10 Stück per Stck. Euro 32,00		
Hochstammrosen, 90 cm i. Co.			1 Stück Euro 39,50		10 Stück per Stck. Euro 35,80		
Trauerrosen, 140 cm i. Co.			1 Stück Euro 50,00		10 Stück per Stck. Euro 44,50		
Wurzelechte Rosen mit Topfbällen bei BT- u. BDR-Rosen P 1,5 we: Preise wie Güteklasse A						Solitärrosen/Sondergrößen auf Anfrage	



Polarstern



Pullmann Orient Express



Schloss Ippenburg



Schwarze Madonna



Sutters Gold

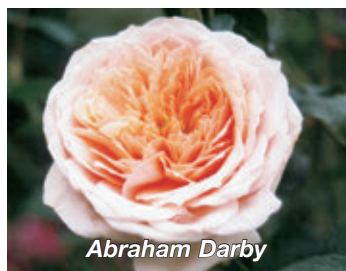


Tea Time

NOSTALGIEROSEN

ENGLISCHE UND NOSTALGISCHE ROSEN

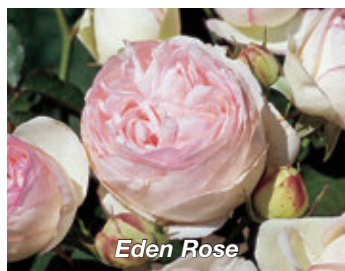
Preisgr.	Name	Blüte	Duft	Blatt	Wuchs	Höhe in cm
7	Abraham Darby®	aprikosengelb, stark gefüllt	***	glzd grün	reichblühend	150-200
6	Augusta Luise®	champagnerrose-pfirsichfarben	***	dklgrün	aufrecht	70-100
7	Charles Austin®	aprikosenfarbig	***	gesund	kräftig, buschig	120
7	Claire Austin®	cremeweiß, stark gefüllt	***	gesund	breitbuschig	120-150
5	Belvedere®	pfirsichfarbig	*	dunkelgrün	kräftig	120-150
7	Crown Princess Margareta®	apricot-orange	***	dunkelgrün	kräftig	150
5	Eden Rose®	zartseidenrosa, gefüllt	**	dklgrün glzd	buschig kräftig	150
7	Fishermans Friend®	tiefpurpurrot, stark gefüllt	***	mittelgrün	kräftig aufrecht	120-150
6	Gartenträume®	rosa, stark gefüllt	***	mittelgrün	breitbuschig	90-150
7	Gertrude Jekyll®	satt, rosa	**	dunkelgrün	buschig, kräftig	120
7	Golden Celebration®	satt, goldgelb	***	dunkelgrün	buschig	120
7	Graham Thomas®	bernsteinfarben, dicht gefüllt	**	hellgrün	aufrecht verzw.	120
7	Grace®	apricot-rosagelb	**	mittelgrün	aufrecht buschig	120



Abraham Darby



Princess Alexandra of Kent



Eden Rose



Gertrude Jekyll



Graham Thomas



Lady Emma Hamilton



Augusta Luise



Gartenträume



Louise Odier



Claire Austin



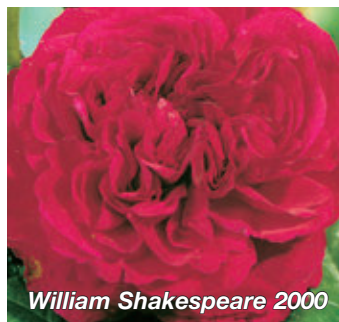
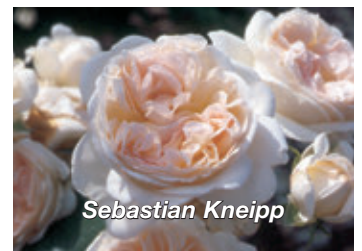
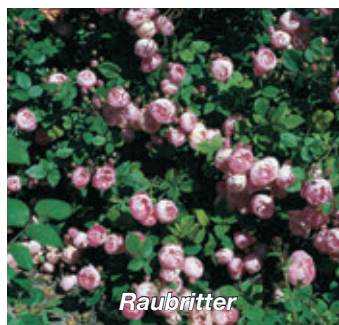
Leonardo da Vinci

NOSTALGIEROSEN

Preisgr.	Name	Blüte	Duft	Blatt	Wuchs	Höhe in cm
7	Heritage®	rosa, stark gefüllt	***	grün	buschig	150
7	Lady Emma Hamilton®	gelb-orange	***	broncegrün	aufrecht buschig	120
4	Leonardo da Vinci®	dunkelrosa, dicht gefüllt	*	dklgrün	aufrecht buschig	40 -60
7	Mary Rose®	rosa, stark gefüllt	*	grün	aufrecht	150
7	Munstead Wood®	tiefes seidiges rot, stark gefüllt	***	dklgrün glzd.	breitbuschig	80-120
7	Princess Alexandra of Kent®	leuchtend rosa	***	mittelgrün	buschig aufrecht	90
6	Red Eden Rose®	johannisbeerrot	***	mittelgrün	buschig aufrecht	100-150
6	Red Leonardo da Vinci®	johannisbeerrot	***	dklgrün	robust	40 -60
5	Rose de Resht	fuchsienrot, stark gefüllt	***	dklgrün	robust	120
5	Sebastian Kneipp®	cremeweiß, dicht gefüllt	***	dklgrün glzd.	aufrecht verzweigt	100
7	Summer Song®	kupfer-orange	***	mittelgrün	buschig	120
7	Teasing Georgia®	dunkelgelb	***	mittelgrün	buschig	110
7	The Pilgrim®	reingelb	***	mittelgrün	buschig	110
7	William Shakespeare 2000®	dunkelrot gefüllt	***	dklgrün	buschig aufrecht	80-100
7	Winchester Cathedral®	reinweiß	***	dunkelgrün	buschig	120

HISTORISCHE ROSEN

6	Louise Odier	reinrosa, stark gefüllt	***	matigrün	stark wüchsig	150
6	Raubritter	helles purpurrosa, dicht gefüllt		dklgrün	dichtbuschig	300
5	Rose de Resht	fuchsienrot, stark gefüllt	***	dklgrün	robust	120



Öfterblühende Strauchrosen

Preisgr.	Name	Blüte	Duft	Blatt	Wuchs	Höhe in cm
3	Angela® 	kräftig altrosa, halbgefüllt		dunkelgrün	breitbuschig aufr.	80-120
5	Bremer Stadtmusikanten®	cremerosa	*	mittelgrün	buschig	120
5	Caramella®	hell bernsteingelb	*	dklgrün	buschig aufrecht	100-120
3	Dirigent®	glühd. blutrot, gefüllt		dunkelgrün	stark durchtreibend	150-180
4	Elmshorn	rosa/lachsschimmer, dicht gefüllt		mittelgroß	stark aufrecht	150-200
5	Flashlight® 	leuchtend rosa	*	hellgrün	locker aufrecht	120
3	Freisinger Morgenröte®	orange auf gelbem Grund	**	mittelgrün	buschig aufrecht	130-150
3	Grandhotel®	blutrot, dicht gefüllt		dklgrün glzd	buschig	150-200
6	Herzogin Friederike®	lachsrosa	***	mittelgrün	breitbuschig	150
3	Kordes Brillant®	leuchtend orange, gefüllt	*	dklgrün glzd.	straff aufrecht	100-150
3	Lichtkönigin Lucia®	zitronengelb, dicht gefüllt	***	dklgrün glzd.	aufrecht gut verzw.	150-180
3	Mozart®	rot mit weissem Auge	***	dklgrün	aufrecht gut verzw.	150



Angela



Grandhotel



Flashlight



Bremer Stadtmusikanten



Freisinger Morgenröte



Caramella

Öfterblühende Strauchrosen - Fortsetzung

Preisgr.	Name	Blüte	Duft	Blatt	Wuchs	Höhe in cm
3	Romanze®	leuchtend pink, gefüllt	***	grün glänz.	buschig	100-150
5	Rosenstadt Freising®	weiß mit rotem Rand, gefüllt		dunkelgrün	buschig	100-120
3	Roter Korsar®	dunkelrot, halbgefüllt		dunkelgrün	dichtbuschig	100-150
3	Rote Woge®	dunkelrot, gefüllt		dunkelgrün	buschig	60-100
2	Schneewittchen®	reinweiß, gefüllt	**	grün glänz.	stark breitbuschig	100-150
4	So Pretty®	orangerot, halbgefüllt	*	grün glänz.	breitbuschig	80-150
3	Ulmer Münster®	blutrot	**	matt mittelgrün	dicht buschig aufrecht	100-150
3	Westerland®	leuchtend gelb, halbgefüllt	***	sattgrün	stark buschig	100-150

PREISE FÜR ALLE ROSENARTEN

Preisgruppe	2	3	4	5	6	7
Stückpreis Euro	Güteklasse A - wurzelnackt					
1 Stück	5,90	7,30	8,50	9,70	10,70	12,20
ab 10 Stück	5,60	6,90	8,05	9,20	9,80	11,60

Rosen im Co. 3	TH, BT, BDR, Z	Preisgr. 2+3	1 Stück Euro 13,00 /10 St. 11,70	Preisgr. 4+5	1 Stück Euro 14,00 /10 St. 12,70
Rosen im Co. 5	KL, STR, TH, BT	Preisgr. 2+3	1 Stück Euro 16,50 /10 St. 15,00	Preisgr. 4+5	1 Stück Euro 18,50 /10 St. 17,00
Rosen im Co. 5	KL, STR, TH, BT	Preisgr. 6	1 Stück Euro 20,00 /10 St. 18,50	Preisgr. 7	1 Stück Euro 22,50 /10 St. 21,30

TH Edel-, BT Beet-, BDR Bodendecker-, Z Zwerg-, KL Kletter-, STR Strauchrosen (STR incl. Park-, Historische und Englische Rosen)

Fußstammrosen, 40 cm i. Co. 1 Stück Euro 33,00 10 Stück per Stck. Euro 30,00

Halbstammrosen, 60 cm i. Co. 1 Stück Euro 35,00 10 Stück per Stck. Euro 32,00

Hochstammrosen, 90 cm i. Co. 1 Stück Euro 39,50 10 Stück per Stck. Euro 35,80

Trauerrosen, 140 cm i. Co. 1 Stück Euro 50,00 10 Stück per Stck. Euro 44,50

Wurzelechte Rosen mit Topfbällen bei BT- u. BDR-Rosen P 1,5 we: Preise wie Güteklasse A Solitärrosen/Sondergrößen auf Anfrage



Lichtkönigin Lucia



Romanze



So Pretty



Rosenstadt Freising



Schneewittchen



Westerland

Einmalblühende Strauchrosen – Parkrosen

Preisgr.	Name	Blüte	Duft	Blatt	Wuchs	Höhe in cm
3	Frühlingsgold	goldgelb, halbgefüllt	**	mittelgrün	reichblühend	150
2	canina Kiese	magentarosa, einfach	*	dunkelgrün	straff	150
3	Robusta®	leuchtendblutrot, einfach		dklgrünlz	kräftig aufrecht	200
4	Rosa hugonis	leuchtend goldgelb, einfach		hellgrün	reichblühend	150
3	Marguerite Hilling	karminrosa, einfach		mittelgrün	reichblühend	150-200
3	Nevada	cremeweiß		dklgrün	aufrecht überhängend	180-200
2	Rosa moyesii	tiefblutrot, einfach		frischgrün	breitausladend	150-200
3	Rosa centifolia Muscosa	reinrosa, stark gefüllt	*	mittelgrün	borstig	150
4	Parkjuwel	leuchtend rosarot, gefüllt	***	sattgrün	kräftig ausld.	170
4	Rosa omeiensis Pterac.	reinweiß, einfach		farnartig	buschig aufrecht	200
3	Conrad Ferd. Meyer	porzellanrosa, dicht gefüllt	***	dklgrün	breitbuschig	250
2	F.J. Grootendorst	karminrot, gefüllt		dklgrün glzd	steif aufrecht	150
3	Hansa	dkl.violett, halbgefüllt	***	dklgrün glzd	steif aufrecht	200

Wildrosen ab Seite 284



Zwergrosen

Preisgr.	Name	Blüte	Duft	Blatt	Wuchs	Höhe in cm
3	Charmant®	reinrosa, gelbe Mitte		dklgrün	buschig	50
3	Clementine®	apricot-orange		mittelgrün	buschig	40-50
3	Guletta®	zitronengelb, gefüllt	*	frischgrün	buschig/kompakt	30-50
3	Little Sunset®	gelb mit rot. Rand, gefüllt		dklgrün	buschig	50
3	Pepita®	kräftig pink, gefüllt		dklgrün	buschig	40-50
3	Roxy®	violettrot		dklgrün	aufrecht, breitbuschig	30-40
3	Sonnenröschen®	weiß mit gelbem Auge		dklgrün	niedrig, breitbuschig	30
3	White Babyflor®	reinweiß, stark gefüllt		dklgrün	buschig	30-50
2	Zwergkönig 78®	leucht.blutrot, gefüllt		dklgrün	kompakt, buschig	50

PREISE FÜR ALLE ROSENARTEN

Preisgruppe	2	3	4	5	6	7
Stückpreis Euro						
Güteklasse A - wurzelnackt						
1 Stück	5,90	7,30	8,50	9,70	10,70	12,20
ab 10 Stück	5,60	6,90	8,05	9,20	9,80	11,60

Rosen im Co. 3	TH, BT, BDR, Z	Preisgr. 2+3	1 Stück Euro 13,00 /10 St. 11,70	Preisgr. 4+5	1 Stück Euro 14,00 /10 St. 12,70
Rosen im Co. 5	KL, STR, TH, BT	Preisgr. 2+3	1 Stück Euro 16,50 /10 St. 15,00	Preisgr. 4+5	1 Stück Euro 18,50 /10 St. 17,00
Rosen im Co. 5	KL, STR, TH, BT	Preisgr. 6	1 Stück Euro 20,00 /10 St. 18,50	Preisgr. 7	1 Stück Euro 22,50 /10 St. 21,30

TH Edel-, BT Beet-, BDR Bodendecker-, Z Zwerg-, KL Kletter-, STR Strauchrosen (STR incl. Park-, Historische und Englische Rosen)

Fußstammrosen, 40 cm i. Co.	1 Stück Euro 33,00	10 Stück per Stck. Euro 30,00
Halbstammrosen, 60 cm i. Co.	1 Stück Euro 35,00	10 Stück per Stck. Euro 32,00
Hochstammrosen, 90 cm i. Co.	1 Stück Euro 39,50	10 Stück per Stck. Euro 35,80
Trauerrosen, 140 cm i. Co.	1 Stück Euro 50,00	10 Stück per Stck. Euro 44,50

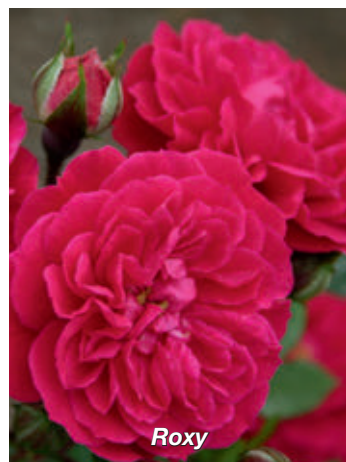
Wurzelechte Rosen mit Topfbällen bei BT- u. BDR-Rosen P 1,5 we: Preise wie Güteklasse A Solitärrosen/Sondergrößen auf Anfrage



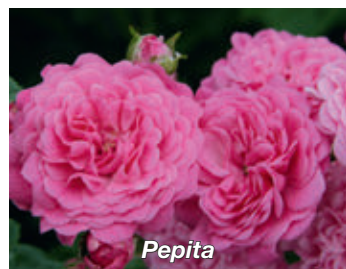
Sonnenröschen



Guletta



Roxy



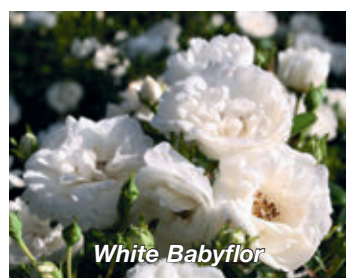
Pepita



Charmant



Little Sunset



White Babyflor

Beetrosen - Floribundarosen - Polyantharosen

Preisgr.	Name	Blüte	Duft	Blatt	Wuchs	Höhe in cm
3	Amber Queen®	ambergelb, dicht gefüllt	**	dklgrün glänzd.	breitbuschig	40-60
3	Aprikola®	aprikosengelb	*	sattgrün	gut verzweigt, kräftig	60-70
3	Bad Birnbach®	lachsrosa		blaugrün	breitbuschig	50-60
2	Bella Rosa®	lachsrosa, gefüllt	*	mittelgrün	dichtverzweigt	40-50
3	Berleburg®	dunkelrosa		dunkelgrün glänzend	breitbuschig	50-70
4	Bernstein-Rose®	bernsteinfarbig, dklgelb	*	dklgrün	niedrig	40-60
3	Betty Prior	karminrosa, einfach		dunkelgrün	kräftig	70-80
3	Bonica 82®	rosa, gefüllt		mittelgr. dklgr	buschig verzw.	60
3	Botticelli®	lachsrosa	***	dunkelgrün glänzend	buschig, kompakt	60-70
2	Chorus®	zinnberrot, gefüllt		glänzend	kompakt verzw.	70
3	Domstadt Fulda®	leuchtend orangerot	*	dklgrün	buschig	70-80
2	Duftwolke®	dklkorallenrot, gefüllt	***	dunkelgrün	edel i.d. Form	60-70
2	Edelweiß®	cremeweiß, gefüllt	*	sattgrün	buschig verzw.	50
2	Friesia®	goldgelb, gefüllt	***	glänzd.grün	aufrecht buschig	40-60
3	Galaxy®	pastellgelb	*	mittelgrün	breitbuschig	50-60



Amber Queen



Bonica



Chorus



Bella Rosa



Aprikola



Bad Birnbach

Beetrosen - Floribundarosen - Polyantharosen - Fortsetzung

Preisgr.	Name	Blüte	Duft	Blatt	Wuchs	Höhe in cm
5	Gebrüder Grimm®	l'orange mit gelb	*	dunkelgrün	aufrecht, kräftig	60-70
5	Goldelse®	kupfergelb	*	glänzend	kompakt, dichtbuschig	60
4	Hansestadt Rostock®	apricot-gelb	*	mittelgrün	aufrecht-buschig	60-80
3	Happy Wanderer®	dunkelrot	*	mittelgrün	niedrig kompakt	30-50
5	Home & Garden®	reinrosa		dunkelgrün	mittelhoch	60-80
2	Ingrid Weibull®	leuchtend rot, gefüllt		lederartig	niedrig	30-50
3	Innocencia®	reinweiß, halbgefüllt	*	sattgrün	bogig überhängend	60
2	La Paloma 85®	leuchtend weiß, gefüllt		frisch grün	mittelh.buschig	60
3	La Sevillana®	orangerot, gefüllt		dklgrün	locker, stark	80
2	Lavaglut®	schwarzrot, stark gefüllt		dklgrün glzd.	buschig	60
4	Leonardo da Vinci®	dunkelrosa gefüllt	*	dunkelgrün	buschig	40-60
5	Lions Rose®	cremeweiß	*	dklgrün	buschig	60-70
4	Lovely Green®	grünlich weiß		dunkelgrün	breitbuschig	60-70



Hansestadt Rostock



Friesia



Gebrüder Grimm



Lions-Rose



Innocencia



Galaxy

Beetrosen - Floribundarosen - Polyantharosen - Fortsetzung

Preisgr.	Name	Blüte	Duft	Blatt	Wuchs	Höhe in cm
3	Margret Merri®	perlweiß rosa Glanz, halbgefüllt	***	frischgrün	straff aufrecht	80
3	Mariandel®	blutrot, dicht gefüllt	*	dklgrün glzd.	kompakt	40 -60
3	Marie Curie®	goldbraun	**	dklgrün glzd.	kräftig, buschig	40 -60
3	Maxi Vita®	orangerosa		dunkelgrün	niedrig buschig	50 -60
4	Midsummer®	orangerot-gelb		dunkelgrün	aufrecht buschig	80-100
2	Montana®	schweizerrot, feurig, gefüllt	*	frischgrün	krankheitsfrei	70 -90
1	Nina Weibull	blutrot orange, gefüllt		dklgrün glzd.	breitbuschig	50 -60
3	Queen Mother®	hellrosa		dunkelgrün	kompakt buschig	60 -70
4	Resonanz®	leuchtend rot	*	dunkelgrün glänzend	buschig	90-100
3	Play Rose®	kaminrosa, gefüllt	*	mittelgrün	mäßig stark	60 -80
5	Rhapsody in Blue®	purpurviolett, weiße Mitte	**	mittelgrün	buschig aufrecht	100-120
3	Rotilia®	leuchtend karminrot	*	dunkelgrün	buschig kompakt	50 -60
3	Rosenprofessor Sieber®	reinrosa	*	dunkelgrün	kräftig buschig	70
3	Rouge Meilove®	dunkelrot	*	dunkelgrün	breitbuschig	40 -60
3	Shocking Blue®	magentalila, dicht gefüllt	***	dklgrün glzd.	buschig	60



Margret Merril



Montana



Play Rose



Mariandel



Maxi Vita



Marie Curie

Beetrosen - Floribundarosen - Polyantharosen - Fortsetzung

Preisgr.	Name	Blüte	Duft	Blatt	Wuchs	Höhe in cm
3	Schöne Dortmunderin®	reinrosa, gefüllt		mittelgrün	aufrechtwachsend	60 -70
3	Sweet Haze®	rosa	*	mittelgrün	breitbuschig	50 -70
3	Sweet Pretty®	pastellrosa		mittelgrün	breitbuschig	60 -80
4	Tchaikovski®	cremegegelb	*	dunkelgrün	breitbuschig	40 -60
2	The Queen Elizabeth®	silbrigrosa/hellrosa, gefüllt	**	üppig	kräftig	80-100
2	Träumerei®	leuchtd. lachsorange, gefüllt	***	groß dklgrün	breitbuschig	60 -80
3	Yellow Meilove®	leuchtd. gelb, gefüllt	***	dunkelgrün	breitbuschig	40 -80

PREISE FÜR ALLE ROSENSORTEN

Preisgruppe	2	3	4	5	6	7
Stückpreis Euro	Güteklasse A - wurzelnackt					
1 Stück	5,90	7,30	8,50	9,70	10,70	12,20
ab 10 Stück	5,60	6,90	8,05	9,20	9,80	11,60

Rosen im Co. 3	TH, BT, BDR, Z	Preisgr. 2+3	1 Stück Euro 13,00 /10 St. 11,70	Preisgr. 4+5	1 Stück Euro 14,00 /10 St. 12,70
Rosen im Co. 5	KL, STR, TH, BT	Preisgr. 2+3	1 Stück Euro 16,50 /10 St. 15,00	Preisgr. 4+5	1 Stück Euro 18,50 /10 St. 17,00
Rosen im Co. 5	KL, STR, TH, BT	Preisgr. 6	1 Stück Euro 20,00 /10 St. 18,50	Preisgr. 7	1 Stück Euro 22,50 /10 St. 21,30

TH Edel-, BT Beet-, BDR Bodendecker-, Z Zwerg-, KL Kletter-, STR Strauchrosen (STR incl. Park-, Historische und Englische Rosen)

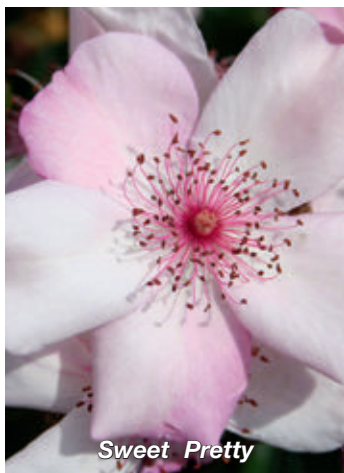
Fußstammrosen, 40 cm i. Co. 1 Stück Euro 33,00 10 Stück per Stck. Euro 30,00

Halbstammrosen, 60 cm i. Co. 1 Stück Euro 35,00 10 Stück per Stck. Euro 32,00

Hochstammrosen, 90 cm i. Co. 1 Stück Euro 39,50 10 Stück per Stck. Euro 35,80

Trauerrosen, 140 cm i. Co. 1 Stück Euro 50,00 10 Stück per Stck. Euro 44,50

Wurzelechte Rosen mit Topfballen bei BT- u. BDR-Rosen P 1,5 we: Preise wie Güteklasse A Solitärrosen/Sondergrößen auf Anfrage



Sweet Pretty



Midsummer



Träumerei



Rhapsody in Blue



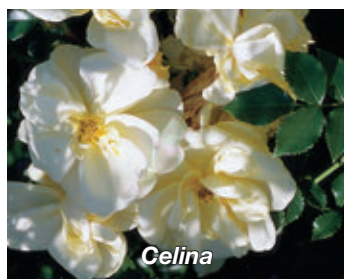
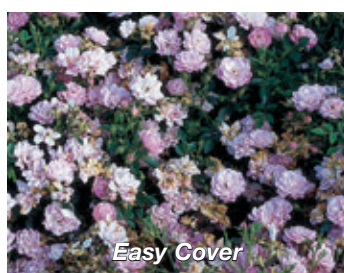
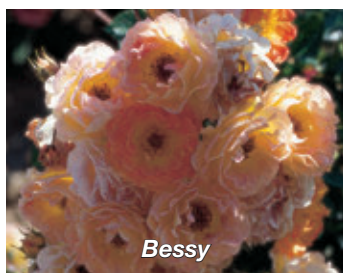
The Queen Elizabeth



Rotilia

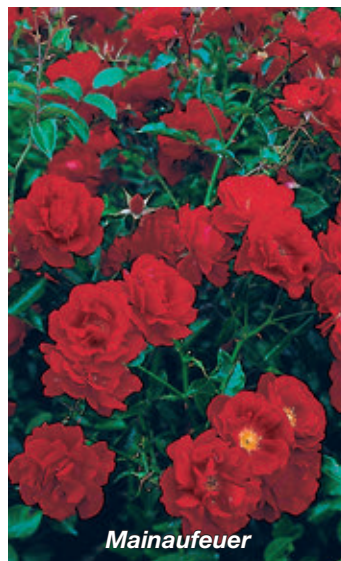
Bodendeckende Rosen

Preisgr.	Name	Blüte	Duft	Blatt	Wuchs	Höhe in cm
3	Alba Meidiland®	weiß, gefüllt		mittelgrün	buschig	60-70
3	Amber Sun®	kupfer-cremegelb		grün	breitbuschig	50-60
3	Aspirin®	weiß, halbgefüllt		hellgrün	breitbuschig	60
3	Austriana®	blutrot, halbgefüllt		dicht glzd	breitbuschig	50-60
3	Bassino®	leuchtendblutrot, einfach		glänzd.grün	breit ausladend	25
4	Bessy	warmes Rotorange		grün	breitbuschig	70-80
4	Black Forest Rose®	pink, halbgefüllt		grün	breitbuschig	30-40
3	Blühwunder®	pink, halbgefüllt		grün	breitbuschig	30-40
4	Celina®	gelb, gefüllt		dunkelgrün	bogig überhängend	60-80
2	Dagmar Hastrup	pastellrosa, einfach		grün	breitbuschig aufr.	80-100
3	Diamant®	reinweiß		dklgrün	breitbuschig	50-60
4	Easy Cover®	rosa, gefüllt		dunkelgrün	niedrig	30-40
3	Escimo®	reinweiß		dunkelgrün	breitbuschig	80
3	Fairy Dance®	dunkelrot, stark gefüllt		grün	dichtgeschlossen	40







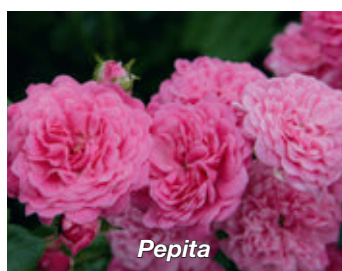
Bodendeckende Rosen - Fortsetzung

Preisgr.	Name	Blüte	Duft	Blatt	Wuchs	Höhe in cm
3	Gärtnerfreude®	himbeerrot		glzd dklgrün	breitbuschig	40-60
4	Heidefeuer®	leuchtendrot, gefüllt		grün glänzd	aufrecht	50-60
4	Heidetraum®	kräftigrosa, gefüllt		glänzd.grün	breitwachsend	70-80
3	Kent®	reinweiß, gelb, halbgefüllt		dklgrün	breit buschig	20-40
3	Knirps®	kräftig rosa, gut gefüllt		mittelgrün	niedrig breitbuschig	30
3	Lavender Dream®	lavendelfarben, halbgefüllt	*	mittelgrün	buschig	40-60
3	Lavender Meidiland®	lavendelfarben, halbgefüllt	*	mittelgrün	bogig überhängend	60-80
4	Loredo®	leuchtend gelb	*	mittel-dunkelgrün	straff aufrecht	60-70
3	Mainaufeuer®	blutrot, gefüllt		dklgrün glänzd	breitwüchsig aufrecht	40-60
4	Medusa®	lavendelrosa	*	dunkelgrün glänzend	niedrig buschig	80-100
3	Mirato®	leuchtendpink, halbgefüllt		grün	breitbuschig	50-60
2	Moje Hammarberg	violettrosa, halbgefüllt	**	grün	straff aufrecht	80
3	Palmengarten Frankfurt®	kräftig rosa, gefüllt		frischgrün	robust	70-100



Bodendeckende Rosen - Fortsetzung

Preisgr.	Name	Blüte	Duft	Blatt	Wuchs	Höhe in cm
3	Pepita® 	pink gefüllt		dunkelgrün	breitbuschig	50
3	Pierette®	kräftig rosa, halbgefüllt	***	dunkelgrün	bodendeckend	60-80
3	Pink Meidiland®	lachsrosa, einfach		mittelgrün glzd	stark breitbuschig	70-90
3	Red Meidiland®	rot, gelbe Mitte, einfach		sattgrün	bodendeckd. robust	40-50
3	Rote Max Graf®	leuchttrot, einfach	*	dklgrün matt	stark treibend	-60
3	Satina® 	reines zartrosa, halbgefüllt		kräftig grün	niedrig, buschig	50
3	Scarlet Meidiland®	dunkelrot, stark gefüllt		sattgrün	kleinblumig	50-60
4	Schneeflocke® 	reinweiß, halbgefüllt		dklgrün glänzd	breitbuschig	60
3	Schneekönigin® 	weiß, einfach		mittelgrün	bogig, robust	60
2	Sea Foam®	leuchtendweiß, gefüllt	*	grün glänzd	robust langtriebzig	60-70
4	Sedana® 	cremeorange		mittelgrün glänzend	niedrig buschig	60-70



Bodendeckende Rosen - Fortsetzung

Preisgr.	Name	Blüte	Duft	Blatt	Wuchs	Höhe in cm
4	Stadt Rom®	lachsrosa, einfach		hellgrün glzd	flach niederliegend	50-60
3	Snow Ballet®	reinweiß, dicht gefüllt		hellgrün glzd	breitausladend	60
3	Sommerwind®	reinrosa, halbgefüllt		grün glänzd.	buschig reich verz	60
4	Sorrento®	leuchtendrot		mittelgrün	buschig	70-80
3	Sunny Rose®	zartgelb, halbgefüllt		dklgrün	flachwachsend	30-40
3	Swany®	reinweiß, stark gefüllt		dklgrün	flachwachsend	40-50
2	The Fairy	hellrosa, stark gefüllt		klein glänzd	breitwüchsig	60
3	White Meidiland®	weiß, gefüllt		klein glänzd	breitwüchsig	50
3	White Roadrunner®	reinweiß	***	dklgrün	breitausladend	50

PREISE FÜR ALLE ROSENSORTEN

Preisgruppe	2	3	4	5	6	7
Stückpreis Euro	Güteklasse A - wurzelnackt					
1 Stück	5,90	7,30	8,50	9,70	10,70	12,20
ab 10 Stück	5,60	6,90	8,05	9,20	9,80	11,60

Rosen im Co. 3	TH, BT, BDR, Z	Preisgr. 2+3	1 Stück Euro 13,00 / 10 St. 11,70	Preisgr. 4+5	1 Stück Euro 14,00 / 10 St. 12,70
Rosen im Co. 5	KL, STR, TH, BT	Preisgr. 2+3	1 Stück Euro 16,50 / 10 St. 15,00	Preisgr. 4+5	1 Stück Euro 18,50 / 10 St. 17,00
Rosen im Co. 5	KL, STR, TH, BT	Preisgr. 6	1 Stück Euro 20,00 / 10 St. 18,50	Preisgr. 7	1 Stück Euro 22,50 / 10 St. 21,30



Snow Ballet



Sunny Rose



The Fairy



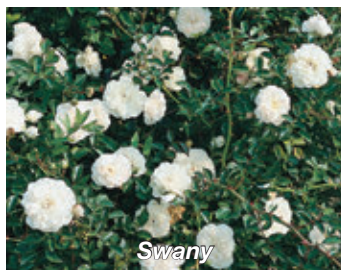
Sommerwind



Scarlet Meidiland



Stadt Rom



Swany



Sorrento

Öfterblühende Kletterrosen und einmalblühende Ramblerrosen

Preisgr.	Name	Blüte	Duft	Blatt	Wuchs	Höhe in cm
6	Aloha®	apricot mit rot und rosa	**	dunkelgrün	buschig aufrecht	250
4	Compassion®	salmrosa, orange, dicht gefüllt	***	dunkelgrün	aufrecht, buschig	250
5	Elfe®	grünlich elfenbein	*	dunkelgrün	buschig starkwüchsig	200-300
6	Giardina®	rosa	***	dunkelgrün	starkwüchsig	300
6	Golden Gate®	goldgelb	**	mittelgrün	buschig aufrecht	250
5	Goldstern®	goldgelb, gefüllt		sattgrün	buschig aufrecht	200-300
5	Ilse Krohn superior®	reinweiß, dicht gefüllt	***	dunkelgrün	aufrecht stark	300
6	Jasmina®	violettrosa	**	üppig belaubt	stark /kräftig	200-300
5	Laguna®	kräftig pink	***	dunkelgrün	buschig aufrecht	250
6	Malvern Hills®	kupfrig-gelb	*	dunkelgrün	kräftig aufrecht	300
5	Naheglut®	samtig blutrot	*	dunkelgrün	robust aufrecht	250
6	Nahéma®	zartrosa, dicht gefüllt	***	dunkelgrün	buschig aufrecht	200-300
5	New Dawn	weißlichrosa, gefüllt	*	tiefgrün glzd.	starkwüchsig	300
6	Orange Dawn®	lachsorange, halbgefüllt	*	hellgrün	buschig, aufrecht	200-300
6	Red Flame®	leuchtld.dklblutrot	***	dunkelgrün	starkwüchsig	250-300
5	Rosarium Uetersen®	kräftig tiefrosa, stark gefüllt	*	stark glänzd	dichtbuschig	300
5	Santana®	leuchtld.dklblutrot, dicht gefüllt	*	lederartig glzd	buschig aufrecht	200
5	Schneewalzer®	reinweiß	***	dunkelgrün	starkwüchsig	250-300
4	Super Dorothy®	rosa, stark gefüllt		mittelgrün	mäßig stark	200-250
4	Super Excelsa®	karminrosa, dicht gefüllt		mittelgrün	mäßig stark	200-250



Fortsetzung

Preisgr.	Name	Blüte	Duft	Blatt	Wuchs	Höhe in cm
einmalblühende Ramblerrosen (Auswahl)						
6	Alchymist	goldgelb rot	**	dklgrün	buschig aufrecht	250
6	Bobby James®	rahmweiß, einfach	***	kräftig grün glzd	starkwüchsig	bis 500
6	Lykkefund	cremegeb mit dunkler Mitte		mattgrün	starkwüchsig	bis 500
5	Paul's Scarlet Climber	scharlachrot, halbgefüllt		dunkelgrün	aufrecht	200-300
5	Sympathie	samt dunkelrot, dicht gefüllt	***	üppig belaubt	stark /kräftig	300-400

PREISE FÜR ALLE ROSENARTEN

Preisgruppe		2	3	4	5	6	7
Stückpreis Euro	Güteklasse A - wurzelnackt						
1 Stück		5,90	7,30	8,50	9,70	10,70	12,20
ab 10 Stück		5,60	6,90	8,05	9,20	9,80	11,60
Rosen im Co. 3	TH, BT, BDR, Z	Preisgr. 2+3	1 Stück Euro 13,00 /10 St. 11,70	Preisgr. 4+5	1 Stück Euro 14,00 /10 St. 12,70		
Rosen im Co. 5	KL, STR, TH, BT	Preisgr. 2+3	1 Stück Euro 16,50 /10 St. 15,00	Preisgr. 4+5	1 Stück Euro 18,50 /10 St. 17,00		
Rosen im Co. 5	KL, STR, TH, BT	Preisgr. 6	1 Stück Euro 20,00 /10 St. 18,50	Preisgr. 7	1 Stück Euro 22,50 /10 St. 21,30		
TH Edel-, BT Beet-, BDR Bodendecker-, Z Zwerg-, KL Kletter-, STR Strauchrosen (STR incl. Park-, Historische und Englische Rosen)							
Fußstammrosen, 40 cm i. Co.		1 Stück Euro 33,00		10 Stück per Stck. Euro 30,00			
Halbstammrosen, 60 cm i. Co.		1 Stück Euro 35,00		10 Stück per Stck. Euro 32,00			
Hochstammrosen, 90 cm i. Co.		1 Stück Euro 39,50		10 Stück per Stck. Euro 35,80			
Trauerrosen, 140 cm i. Co.		1 Stück Euro 50,00		10 Stück per Stck. Euro 44,50			

Wurzelechte Rosen mit Topfballen bei BT- u. BDR-Rosen P 1,5 we: Preise wie Güteklasse A Solitärrosen/Sondergrößen auf Anfrage



Orange Dawn



Alchymist



Lykkefund



Laguna



Santana



Super Dorothy



Sympathie

LAUBGEHÖLZE





ABELIOPHYLLUM

Abeliophyllum distichum – Weiße Forsythie

Heimat/Herkunft: Korea

Wuchs: Mittelhoher Strauch, anfangs straff aufrecht, im Alter überhängend. Jungtriebe vierkantig.

Blatt: Eiförmig, mittelgrün

Blüte/Frucht: Weiß bis zartrosa, kurze Trauben März bis April, duftend.

Boden/Standort: Durchlässige normale Gartenböden, keine besonderen Ansprüche. Kalkverträglich, jedoch nicht feucht. Sonnige

bis absonnige geschützte Lage, wärmeliebend.

Verwendung/Eignung: Vorfrühlingsblüher, Einzelstellung, Rabatten, Pflanzgefäße.

Besondere Hinweise: Schnittgehölz zum Vortreiben.

C 3	30 - 40	19,00	16,80
	40 - 60	26,20	23,10
C 7,5	60 - 80	45,60	
C 10	80 - 100	56,00	



ABELIA – Abelia

Abelia 'Edward Goucher' - Abelia

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Strauch; Triebe aufwärts mit überhängenden Spitzen und abstehenden Seitenästen; Größe 100-200 cm hoch, bis 150 cm breit.

Blatt: Halbimmergrün, eiförmig, oberseits dunkelgrün glänzend; im Herbst braun bis dunkel purpur.

Blüte/Frucht: Glockenförmige, zartrosa Blüten, Juni-Oktober reichblühend.

Boden/Standort: Sandig bis humoser Lehmboden; zeitweise Trockenheit vertragend, sonniger, geschützter Standort.

Verwendung/Eignung: Einzelstand, Gruppengehölz für Garten und Park.

Besondere Hinweise: Leichter Rückschnitt im Frühjahr fördert Blütenwachstum

Co	20 - 30	17,15
	30 - 40	21,75



ACANTHOPANAX – FINGERARALIE

Acanthopanax sieboldianus - Fingeraralie

Heimat/Herkunft: China.

Wuchs: 2-3 m hoher Strauch mit bogigen, abstehenden Zweigen mit kleinen Stacheln.

Blatt: Handförmige, 5-7zählige Blätter, lanzettlich, glänzend grün.

Blüte/Frucht: Zweihäusige Blüten im Juni-Juli, grünlich-weiß in kleinen Dolden. Schwarze, kugelige Früchte.

Boden/Standort: Anspruchslos, für jeden Boden in Sonne oder auch Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Zur Unterpflanzung in leichten Schatten, Einzelstellung, aber auch als Gruppengehölz.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

vStr 3 Tr.	40 - 60	13,70	11,20	10,15
	60 - 100	16,20	13,50	
Sol 3xv mDb	125 - 150	65,40		
	150 - 175	91,00		
	175 - 200	129,50		



ACER – AHORN

Acer campestre - Feldahorn

Heimat/Herkunft: Europa bis Asien

Wuchs: Nur mäßig wachsender kleinkroniger Baum bis etwa 15 m hoch werdend oder Großstrauch mit Korkleisten an den Jungtrieben.

Blatt: Im Austrieb rötlich, im Sommer stumpfgrün, langgestielt, 3-5 lappig, im Herbst gelbfärbend.

Blüte/Frucht: Im Mai gelbgrüne Doldentrauben, Früchte haften bis zum Winter.

Boden/Standort: Kalkliebend, gedeiht jedoch auf allen Böden, verträgt Trockenheit und Schatten.

Verwendung/Eignung: Für freiwachsende und geschnittene Hecken, als Pioniergeholz und zur Unterpflanzung, als Straßenbaum in der freien Landschaft.

Besondere Hinweise: Hart, salzverträglich und industriestefest.

IHei 1xv	60 - 80		2,24	2,03
	80 - 100		2,47	2,24
	100 - 125		3,08	2,80
vHei	80 - 100	9,95	8,80	7,95
	100 - 125	12,35	10,90	9,90
vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	14,90	13,15	11,95
	80 - 100	16,20	14,25	12,95
He 2xv mB geschn.	100 - 125	19,00	16,80	15,20
	125 - 150	22,30	19,70	17,90
	150 - 175	26,90	23,80	21,60
	175 - 200	32,40	28,60	26,00
	100 - 125	16,20	14,25	12,95
	125 - 150	19,00	16,80	15,20
vHei mB	100 - 125	16,20	14,25	12,95
	125 - 150	19,00	16,80	15,20
vHei ab 5 cm Umfang mB	150 - 175	22,30	19,70	17,90
	175 - 200	26,90	23,80	21,60
vHei ab 6 cm Umfang mB	200 - 225	32,40	28,60	26,00
	80 - 100	13,40	11,85	10,75
Hei C 5	100 - 125	16,20	14,25	12,95
	125 - 150	19,00	16,80	15,20
Hei C 7,5	150 - 175	22,30	19,70	17,90
	150 - 200	63,80	56,40	
Sol C 20	200 - 250	91,00	80,50	
	250 - 300	104,00	92,00	
Sol C 50	200 - 250	91,00	80,50	
	250 - 300	129,50	114,50	
Sol 3xv mDb 60-100 x	200 - 250	110,50	97,50	
	250 - 300	157,00	138,50	
	300 - 350	222,00		
Sol 3xv mDb 100-150 x	200 - 250	222,00		
	250 - 300	335,00		
	300 - 350	485,00		
	350 - 400	695,00		
	400 - 500	970,00		
Sol 4xv mDb 150-200 x	500 - 600	1390,00		
	8 - 10	129,50	114,50	
H / Stbu 3xv mDb / Co	10 - 12	170,00	150,00	
	12 - 14	222,00	196,00	
	14 - 16	310,00	270,00	
	16 - 18*	430,00	380,00	
	18 - 20*	585,00	515,00	
	20 - 25*	770,00		
	20 - 25	865,00		
	25 - 30	1110,00		
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	25 - 30	1690,00		
	30 - 35	2100,00		
	35 - 40	2680,00		
	30 - 35	2480,00		
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 400-500	35 - 40	3160,00		
	40 - 45	3980,00		
	45 - 50	5780,00		
	50 - 60	7180,00		
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	60 - 70	8980,00		





Acer campestre 'Elsrijk' - Feldahorn 'Elsrijk'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Blatt: 3-5lappig, dunkelgrün, Herbstfärbung gelb.

Wuchs: Kleiner bis mittelgroßer Baum mit in der Jugend kompakter, kugeligter Krone, später breitoval. Äste bogig aufrecht, im unteren Kronenbereich überhängend. 8-12 m hoch werdend.

Boden/Standort: Wie die Art.

Verwendung/Eignung: Hausgärten, Straßenbaum, Fußgängerzonen-Begrünung, Grünanlagen, Parks, Pflanzgefäße.

Besondere Hinweise: Mehltaufest.

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	22,30	19,70
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50
	200 - 250	34,20	30,20
H / Stbu 3xv mDb / Co	10 - 12	170,00	150,00
	12 - 14	222,00	196,00
	14 - 16	310,00	270,00
	16 - 18*	430,00	380,00
	18 - 20*	585,00	515,00
	20 - 25*	770,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00	
	25 - 30	1110,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 400-500	25 - 30	1690,00	
	30 - 35	2100,00	
	35 - 40	2680,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	40 - 45	3980,00	



Acer campestre 'Nanum'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Blüte/Frucht: Grüngelbe Blütenrispen im Mai.

Wuchs: Dicht kugelig wachsende Form, kompakt in der Bezweigung. Wuchs wesentlich schwächer als bei der Art.

Boden/Standort: Wie bei der Art.

Blatt: Mittelgrün, 3-5lappig, kleiner als bei der Art.

Verwendung/Eignung: Hausgarten, kleiner Hausbaum, öffentliches Grün, Kübelpflanzung.

H 3xv mDb	10 - 12	198,00
	12 - 14	276,00
	14 - 16	385,00
	16 - 18	545,00
H 4xv mDb	18 - 20	730,00
	20 - 25	970,00
Sol Baum 4xv mDb 100-150 Kronenbr	20 - 25	1330,00
	25 - 30	1700,00
Sol Baum 5xv mDb 150-200 Kronenbr	25 - 30	1990,00
	30 - 35	2550,00
	35 - 40	3240,00



Acer capillipes - Roter Schlangenhautahorn

Heimat/Herkunft: Japan.

Wuchs: Mittelstark wachsender Großstrauch bzw. kleiner Baum, trichterförmig, Rinde braungrün mit auffallenden weißen Längstreifen.

Blatt: 3lappige, zugespitzte Blätter mit roten Blattnerven, leuchtend karminrote Herbstfärbung.

Blüte/Frucht: Unscheinbare Blüten im Mai, weißlichgrün in hängenden Trauben, geflügelte Früchte.

Boden/Standort: Anspruchslos, sonnig.

Verwendung/Eignung: Interessant für Garten und Park, Gehölz für alle Jahreszeiten.

Besondere Hinweise: Besondere Zierde im Winter durch die Rindenfärbung.

C 5 / mB	60 - 100	37,00	32,70
C 7,5 / mB	100 - 150	45,60	40,30
Sol 3xv mDb / Co	125 - 150	137,00	
	150 - 200	189,00	
Sol 4xv mDb 150-200 x	200 - 250	310,00	
	250 - 300	430,00	
	300 - 350	640,00	



Acer cappadocicum 'Rubrum' - Roter Kolchischer Ahorn

Heimat/Herkunft: Osteuropa, Westasien.

Wuchs: Kleiner bis mittelgroßer Baum mit breiter, fast runder dichter Krone, Zweige glänzend grün.

Blatt: 5-7lappige, im Austrieb braunrote Blätter, später dunkelgrün. Herbstfärbung dunkelgelb.

Blüte/Frucht: Unscheinbar, gelbgrüne Trauben, April-Mai.

Boden/Standort: Sonne bis Halbschatten, auf durchlässigem Boden, nicht zu kalkhaltig.

Verwendung/Eignung: Park- und Gartenbaum, auch Straßenbaum.

Sol 3xv mDb / Co	125 - 150	72,50	
	150 - 200	101,50	
	200 - 250	145,00	
Sol 4xv mDb 150-200 x	250 - 300	385,00	
	300 - 350	530,00	
	350 - 400	975,00	
H 3xv mDb	12 - 14	222,00	196,00
	14 - 16	310,00	270,00
	16 - 18	430,00	380,00
	18 - 20	585,00	515,00
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	1050,00	
	25 - 30	1350,00	



Acer ginnala - Feuerahorn

Heimat/Herkunft: Mittel-China, Japan, Mandschurei.

Wuchs: Großstrauch, breit und malerisch.

Blatt: Glänzend grün, 8 cm lang, gelappt, im Herbst goldgelb bis purpur.

Blüte/Frucht: Grüngelbe, duftende Blütenrispen im Mai und leuchtend rote, geflügelte Früchte, die bis in den Winter halten.

Boden/Standort: Anspruchslos, liebt Sonne aber auch Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Schön zur Einzelstellung, aber auch in Gruppen vor Nadelgehölzen, für Windschutzpflanzung, Hecken, zur Kübel- und Dachgartenbepflanzung.

Besondere Hinweise: Trockenheitsresistent, hart, industriefest und salzverträglich.

vStr 3 Tr.	60 - 100	5,35	3,80	3,45
vStr 4 Tr.	100 - 150	7,35	5,45	4,95
vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	27,70	24,50	
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	34,20	30,20	
C 3	60 - 100	9,70	8,55	7,75
C 5	60 - 100	13,40	11,85	10,75
C 7,5	100 - 150	21,70	19,20	



Acer ginnala - Feuerahorn

Sol 3xv mB	100 - 125	38,00	33,60
	125 - 150	49,30	43,60
	150 - 200	63,80	56,40
	200 - 250	93,50	
	250 - 300	141,00	
Sol 4xv mDb 150-200 x	300 - 350	276,00	
	350 - 400	370,00	
	400 - 500	1800,00	
Sol 5xv mDb 200-300 x	300 - 350	925,00	
	350 - 400	1290,00	
	400 - 500	1800,00	
H 3xv mDb	8 - 10	161,00	
	10 - 12	210,00	
	12 - 14	276,00	
	14 - 16	385,00	
	16 - 18	545,00	
	18 - 20	730,00	



Acer griseum – Zimt-Ahorn

Heimat/Herkunft: China

Wuchs: Kleiner, oft mehrtriebiger Baum, anfangs lockere, im Alter rundliche Krone. Auffallende Rinde, zimtfarben, in Streifen abrollend, sehr markant.

Blatt: dreizählig, dunkelgrün, Blattoberseite bläulichgrün, Herbstfärbung leuchtend orangefarben.

Blüte/Frucht: Eher unscheinbar. Gelbe, hängende Trugdolden im Mai. Dicke, weißlich behaarte Fruchtblätter.

Boden/Standort: Frische bis feuchte, humose Gartenböden, anspruchslos.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Garten und Park.

Besondere Hinweise: Hoher Zierwert durch die auffallende Rinde.

C 5	60 - 80	62,10	
C 7,5	80 - 100	80,50	
	100 - 125	101,50	
	125 - 150	247,50	
Sol 3xv mDb	100 - 125	180,00	
Sol 4xv mDb	150 - 175	452,50	
	175 - 200	645,00	
Sol 5xv mDb	200 - 250	925,00	
	250 - 300	1290,00	
	300 - 350	1800,00	



Acer japonicum 'Aconitifolium' - Eisenhutblättriger Ahorn

Heimat/Herkunft: Japan, Nordchina.

Wuchs: Mittelstark wachsender Fächerahorn, bis 3-4 m hoch werdend, Krone meist ebenso breit.

Blatt: Im Austrieb bronzefarben, dann frischgrün, langgestielt, tiefbuchtet geschnitten, bis 15 cm lang und breit, Herbstfärbung brennend- bis braunrot.

Blüte/Frucht: Im Mai blühend in kurzen

Trauben, purpurn mit gelben Staubgefäßen.

Boden/Standort: Nicht anspruchsvoll, liebt volle Sonne und verträgt Halbschatten, Stau-nässe vermeiden.

Verwendung/Eignung: Einzigartig zur Einzelstellung, auch für größere Steingärten und Kübelpflanzung geeignet.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

mB / C 3	30 - 40	43,30	38,30
	40 - 60	59,00	52,20
mB / C 5	60 - 80	93,50	82,50
mB / C 7,5	80 - 100	137,00	
Sol 3xv mDb	100 - 125	184,00	
Sol 4xv mDb / Co 60-100 x	100 - 125	276,00	
	125 - 150	400,00	
	150 - 175	560,00	
Sol 5xv mDb / Sol C 50 100-150 x	150 - 175	675,00	
	175 - 200	865,00	



Acer monspessulanum – Burgenahorn, Dreilappiger Ahorn

Heimat/Herkunft: Mittelmeergebiet bis Kaukasus

April, Fruchtlügel parallel.

Wuchs: Kleiner Baum bzw. Großstrauch, Krone rundlich, rissige Rinde.

Boden/Standort: Sonnig bis absonnig. Normale frische, durchlässige Gartenböden.

Blatt: Dreilappig, dunkelgrün, Herbstfärbung gelblich bis orangegelb.

Verwendung/Eignung: Gärten, Parks, Rabatten, Dachgärten, Straßenbepflanzung.

Blüte/Frucht: Gelbgrüne Doldentrauben im

mB	40 - 60	19,90	17,60
	60 - 80	22,30	19,70
	80 - 100	24,80	21,90
Sol 3xv mB	100 - 125	161,00	
	125 - 150	222,00	
	150 - 175	310,00	
Sol 3xv mDb	150 - 200	247,00	
	200 - 250	345,00	
	250 - 300	485,00	
H 3xv mDb	12 - 14	405,00	
	14 - 16	540,00	
	16 - 18	735,00	
H 4xv mDb	18 - 20	990,00	
	20 - 25	1430,00	



Acer neglectum 'Annae' – Roter Feld-Ahorn

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Malerisch wachsender kleiner Baum oder baumartiger Strauch, oft mehrstämmig, breit ausladend, junge Zweige gelb.

Blatt: 3- bis 5lappige breite Blätter, glänzend olivgrün. Im Austrieb dunkelrot.

Blüte/Frucht: Gelbgrüne Doldentrauben im Mai, rötliche Fruchtlügel, waagrecht angeordnet.

Boden/Standort: Sonnig bis absonnig. Frische, humose, durchlässige Gartenböden.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gärten, Parks, Pflanzgefäße, Rabatten.

mB	60 - 100	42,20	
	100 - 150	53,30	
	150 - 200	98,50	
Sol 3xv mB	200 - 250	137,00	
	150 - 200	204,00	
	200 - 250	283,00	
Sol 4xv mDb 150-200 x	250 - 300	410,00	
	300 - 350	585,00	
	10 - 12	210,00	
H 3xv mDb	12 - 14	276,00	
	14 - 16	385,00	
	16 - 18	545,00	
	18 - 20	730,00	



Acer negundo - Eschenahorn

Heimat/Herkunft: Östliche und mittlere Vereinigte Staaten.

Wuchs: Breitkroniger Baum, bis 25 m hoch werdend, in der Jugend vorübergehend als Deckstrauch zu verwenden, im Alter oft malerisch überhängend.

Blatt: Hellgrün, groß, unpaarig gefiedert, mit 3-7 eilänglichen Blättchen bis 10 cm lang, goldgelbe Herbstfärbung.

Blüte/Frucht: Zweihäusig, gelbgrün, vor dem Austrieb im März-April. Samen gelbweiß in langen

büscheligen Trauben.

Boden/Standort: Liebt feuchte Lagen, wenn der Boden nährstoffreich ist, gedeiht er auch an trockenen Orten, er ist schattenverträglich, aber ein sonniger Standort ist günstiger.

Verwendung/Eignung: Für große Gärten und Parkanlagen.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

Hei C 7,5	125 - 150	21,10	18,60	16,90
	150 - 200	25,50	22,50	20,40
	200 - 250	33,50	29,40	



'Aureo-Variegatum'

Acer negundo - Eschenahorn

H 3xv mDb	10 - 12	137,00	121,00
	12 - 14	179,00	158,00
	14 - 16	247,00	218,00
	16 - 18	345,00	305,00
	18 - 20	460,00	405,00
	20 - 25	620,00	545,00
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	715,00	
	25 - 30	895,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	25 - 30	1430,00	
	30 - 35	1840,00	
	35 - 40	2340,00	



'Aureo-Variegatum'

Acer negundo 'Aureo-variegatum' - Goldbunter Eschenahorn

Heimat/Herkunft: Cultivar.**Wuchs:** Schwächer, nur 5-7 m hoch werdend.**Blatt:** Hübsch gelbbunt.**Blüte/Frucht:** Blüht im Mai in Trauben.**Boden/Standort:** Liebt Sonne und nährstoffhaltigen Boden.**Verwendung/Eignung:** Mittelkroniger Zierbaum für Park und Garten in sonniger und halbschattiger Lage.

Preise siehe unten!

Acer negundo 'Flamingo' - Rosabunter Eschenahorn

Heimat/Herkunft: Cultivar.**Wuchs:** Großstrauch oder kleiner Baum, oft mehrstämmig, lockere, ausladende Krone, Zweigenden überhängend.**Blatt:** Mittelgroße, gefiederte Blätter. Blattfarbe mittelgrün bis weiß, zu Beginn der Vegetationszeit rosa gerandet.**Blüte/Frucht:** Unscheinbar.**Boden/Standort:** Sonne, liebt nährstoffreichen Boden.**Verwendung/Eignung:** Mittelgroßer Zierbaum für Garten und Park. Farbenkontrast.**Besondere Hinweise:** Industriefest.

Preise siehe unten!



'Flamingo'

Acer negundo 'Odessanum' - Gelber Eschenahorn

Heimat/Herkunft: Cultivar.**Wuchs:** Mittelhoch wachsend, bis etwa 7 m.**Blatt:** Gold- bis bronzegelb, im Austrieb, in voller Sonne besonders kräftig gefärbt.**Verwendung/Eignung:** Mittelkroniger, schöner Zierbaum, für Garten und Park an sonnigem bis halbschattigem Platz.**Besondere Hinweise:** Industriefest

C 5	60 - 100	23,60	20,80
C 7,5	100 - 150	42,20	
Sta C 12 Krone mehrj. Sth.	100	49,30	
Sta C 20 Krone mehrj. Sth.	125	57,60	
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	50,60	44,70
	125 - 150	65,40	57,80
	150 - 200	96,50	85,00
Sol 4xv mDb 100-150 x	200 - 250	170,00	
	250 - 300	241,00	
	300 - 350	335,00	



'Odessanum'



Acer negundo 'Variegatum' - Silberbunter Eschenahorn

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kleiner, mittelhoher Baum, 5-7 m hoch werdend.

Blatt: Weiß gerandet oder gefleckt, jung oft rosa gerandet.

Blüte/Frucht: Blüten im Mai in langen herabhängenden Trauben, sehr zierend.

Boden/Standort: Liebt volle Sonne und frischen, nährstoffhaltigen, mittelschweren Boden.

Verwendung/Eignung: Kleinkroniger, hübscher Zierbaum zur Einzelstellung in kleinen Gärten und Parkanlagen.

Besondere Hinweise: Schönste weißbuntblättrige Sorte des Eschenahorns.

C 5	80 - 100	30,00	
Sta C 12 Krone mehrj. Sth.	100 - 100	49,30	
Sta C 20 Krone mehrj. Sth.	125 - 125	57,60	
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	50,60	44,70
	125 - 150	65,40	57,80
	150 - 200	96,50	85,00
Sol 4xv mDb 100-150 x	200 - 250	170,00	
	250 - 300	241,00	
	300 - 350	335,00	



Acer palmatum - Fächerahorn

Heimat/Herkunft: Korea, Japan.

Wuchs: Wird etwa 4 m hoch, bei guten Standortverhältnissen und hohem Alter auch höher, meist strauchig, breitbuschig oder nur kleiner, zierlicher Baum.

Blatt: Frischgrün, tief gelappt, 5-10 cm breit, meist schöne karminrote Herbstfärbung.

Blüte/Frucht: Die Blüten sind klein, purpurrot im Juni. Die kleinen geflügelten Samen

sind 1-2 cm lang.

Boden/Standort: Gedeiht am besten auf leicht saurem, humosen Boden ohne stauende Nässe. Liebt etwas geschützte Lage, auch leicht schattig.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung in Garten- und Parkanlagen, auch für Gartenkübel gut geeignet.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

C 3	40 - 60	23,00	20,30
C 5	60 - 80	29,20	25,80
	80 - 100	45,60	40,30
C 7,5	100 - 125	53,30	
	125 - 150	69,00	
mB	40 - 60	23,00	20,30
	60 - 80	29,20	25,80
	80 - 100	45,60	40,30
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	91,00	
	125 - 150	129,50	
	150 - 175	179,00	
Sol C 50	175 - 200	298,00	
Sol 4xv mDb 100-150 x	175 - 200	315,00	
	200 - 250	450,00	
	250 - 300	620,00	



Acer palmatum 'Atropurpureum' - Roter Fächerahorn

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kleiner, langsam wachsender Baum, meist nur 3 m hoch werdend.

Blatt: Intensiv dunkelrot gefärbt, tief 5-7 lappig, Herbstfärbung leuchtend-karminrot.

Blüte/Frucht: Blüten Anfang Juni satt-purpurrot in aufrechten Dolden, Samen auch meist rötlich.

Boden/Standort: Bevorzugt saure Böden

ohne stauende Nässe, liebt geschützte Lage, verträgt Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Schönes Einzelgehölz in Garten und Park, auch geeignet für Dachgarten, größere Steingärten und Kübelbepflanzung.

Besondere Hinweise: Etwas trockenheitsempfindlich, sonst hart, bedingt industriefest.

mB / Co	40 - 60	28,40	25,10
	60 - 80	38,00	33,60
	80 - 100	53,30	47,10
C 7,5	100 - 125	91,00	80,50
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	145,00	
	125 - 150	204,00	
Sol 4xv mDb / Co	150 - 175	345,00	
	175 - 200	485,00	

Preise für Sol 5xv, Sol 6xv siehe Acer palmatum Bloodgood



Acer palmatum 'Bloodgood' - Dunkelroter Fächerahorn

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Locker und breitbuschig aufrecht wachsender Strauch mit waagrecht stehenden Ästen, bis 2,5 m hoch. Rote Rindenfärbung an jungen Trieben.

Blatt: Große, derbe, 6-10 cm breite, 5-7lap-pige, tief eingeschnittene Blätter.

Boden/Standort: Durchlässige, humose Böden im sauren bis schwach alkalischen Bereich. Halbschattige Lage bevorzugt.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, an Wasser, Dachgärten, Pflanzgefäße, Rhododendron-Begleitgrün.

mB / C 3	40 - 60	28,40	25,10
mB / C 5	60 - 80	38,00	33,60
	80 - 100	53,30	47,10
mB / C 7,5	100 - 125	91,00	80,50
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	145,00	
	125 - 150	204,00	
Sol 4xv mDb / Co	150 - 175	345,00	
	175 - 200	485,00	
Sol 5xv mDb 100-150 x	150 - 175	605,00	
	175 - 200	850,00	
	200 - 250	1190,00	
Sol 6xv mDb 150-200 x	200 - 250	1950,00	
	250 - 300	2550,00	
	300 - 350	3330,00	



Acer palmatum 'Deshojo' - Japanischer Fächerahorn

Heimat/Herkunft: Cultivar

Wuchs: Malerisch wachsender mittelhoher, aufrechter Strauch, langsam wachsend.

Blatt: 5 - 6 cm große fünf- bis siebenlappig tief eingeschnitten, gegenständig. Austrieb leuchtend orangerot, im Laufe des Sommers hellgrün werdend.

Blüte/Frucht: unscheinbar.

Boden/Standort: Sandig-humoser Lehm,

sauer bis schwach alkalisch, möglichst windgeschützte Lage, sonnig bis halbschattig. Vollsonnig nur bei genügend Bodenfeuchte.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung im Garten, Rabatten, Pflanzgefäße, Rhododendronpflanzungen.

Besondere Hinweise: Hauptwirkung durch die Farbe während des Austriebs.

mB / Co	40 - 60	29,30	25,90
	60 - 80	40,20	35,50
	80 - 100	58,00	
Sol 3xv mDb	80 - 100	122,50	
	100 - 125	167,50	
Sol 4xv mDb	125 - 150	300,00	
	150 - 175	422,50	



Acer palmatum 'Dissectum' - Grüner Schlitzahorn

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Mehr breit- und langsamwachsend, die sehr feinen und dichtverzweigten Äste sind überhängend. Wird erst in höherem Alter 1,5 m bis 2 m hoch und 2-3 m breit.

Blatt: Lebhaft grün, sehr tief und fein geschlitzt, im Herbst goldgelb.

Blüte/Frucht: Blüte im Juni nicht auffällig, kleine geflügelte Samen.

Boden/Standort: Liebt leicht sauren, humosen Boden ohne stauende Nässe, etwas geschützte Lage.

Verwendung/Eignung: Kostbares Kleingehölz für Stein- und Dachgärten, Gartenterrassen und Kübel.

Besondere Hinweise: In etwas geschützter Lage hart, bedingt industriefest.

mB / C 3	25 - 30	29,90	26,40
	30 - 40	40,10	35,40
mB / C 5	40 - 50	53,30	47,10
	50 - 60	70,60	62,40
C 7,5	60 - 70	98,50	
Sol 4xv mDb / Co	60 - 70	179,00	
	70 - 80	247,00	
	80 - 100	355,00	
Halbstamm 4xv mDb Sth.	60 - 80	680,00	
	80 - 100	870,00	
	100 - 125	1115,00	
Sol 5xv mit Db	100 - 125	925,00	
	125 - 150	1360,00	
Sol 6xv mit Db	150 - 175	2230,00	
	175 - 200	3240,00	
Sol 7xv mDb	200 - 225	4530,00	



'Dissectum Garnet'



'Dissectum Nigrum'



'Inaba-Shidare'



'Ornatum'

Acer palmatum 'Dissectum Garnet' - Dunkelroter Schlitzahorn

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Ausgesprochen zwergiger Wuchs, höchstens 1,5 m hoch und 2 m breit, mit niedriger, halbkugeliger, dichtverzweigter Krone.

Blatt: Sehr fein und dicht geschlitzt, aber insgesamt etwas üppig, tief purpur- bis schwarzrot.

Blüte: Diese ist nicht sehr auffällig.

Boden/Standort: Bevorzugt sauren Boden und keine stauende Nässe, liebt geschützte Lage und verträgt Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Wertvolles Kleingehölz, geeignet zur Einzelstellung, für Steingärten, Terrassen, Kübel.

Besondere Hinweise: Es ist die schönste aller kleinbleibenden rotlaubigen Formen.

Preise siehe Acer palmatum 'Ornatum'

Acer palmatum 'Dissectum Nigrum' - Schwarzroter Schlitzahorn

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Langsam und breit wachsend, vielfach halbkugelig, bis etwa 2 m, höchstens 2-3 m hoch und breit werdend.

Blatt: Stark geschlitzt und besonders tiefrot.

Blüte: Im Laub nicht sehr auffällig.

Boden/Standort: Möglichst leicht schattig, bevorzugt sauren Boden ohne stauende Nässe, geschützte Lage.

Verwendung/Eignung: Wertvolles Kleingehölz, geeignet zur Einzelstellung, für Steingärten, Terrassen, Kübel.

Besondere Hinweise: Ist in geschützter Lage hart.

Preise siehe Acer palmatum 'Ornatum'

Acer palmatum 'Inaba-shidare' - Schlitzahorn

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Breitbuschig, halbkugelig, dicht verzweigt.

Blatt: Fein und dicht geschlitzt, 5-7lappig, braungrün.

Blüte/Fucht: Unauffällig.

Boden/Standort: Humoser Boden im sauren

Bereich, geschützt und halbschattig bis schattig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, für Rabatten, Stein- und Heidegärten, zu Rhododendron und Azaleen, Pflanzgefäße.

Besondere Hinweise: Sehr schöne Wirkung durch die Laubfarbe.

Preise siehe Acer palmatum 'Ornatum'

Acer palmatum 'Ornatum' - Roter Schlitzahorn

'Acer palmatum Dissectum Atropurpureum'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Zwergig, langsam und breit wachsend, meist breiter als hoch werdend, bis höchstens 2-3 m breit und hoch, sehr feine, dicht verzweigte Triebe.

Blatt: Fein und dicht geschlitzt, vom Austrieb bis Herbst rot.

Blüte: Im Laub nicht sehr auffällig.

Boden/Standort: Bevorzugt sauren Boden, ohne stauende Nässe, möglichst leicht schattig, liebt geschützte Lage.

Verwendung/Eignung: Wertvolles und kostbares Kleingehölz zur Einzelstellung in Stein-, Dach- und Terrassengärten und Kübel.

Besondere Hinweise: Durchaus hart.

mB / C 3	25 - 30	29,90	26,40
	30 - 40	40,10	35,40
mB / C 5	40 - 50	53,30	47,10
	50 - 60	70,60	62,40
	60 - 70	98,50	
C 7,5	60 - 70	179,00	
	70 - 80	247,00	
Sol 4xv mDb / Co	80 - 100	355,00	
	60 - 80	590,00	
	80 - 100	735,00	
Halbstamm 4xv mDb Sth.	100 - 125	925,00	
	60 - 80	590,00	
	80 - 100	735,00	
Sol 5xv mDb	100 - 125	925,00	
	125 - 150	1360,00	
	150 - 175	2230,00	
Sol 6xv mDb	175 - 200	3240,00	
	200 - 225	4530,00	



Acer palmatum 'Osakazuki' - Fächerahorn 'Osakazuki'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Ziemlich wüchsige Sorte, aufrecht, ca. 3 m hoch.

Blatt: Sattgrün, 7-lappig, 5-10 cm breit, sichere hochrote Herbstfärbung.

Blüte/Frucht: Blüht im Juni rötlich, der Samen ist mittelgroß, geflügelt.

Boden/Standort: Liebt humosen Boden und leichtschattigen Standort.

Verwendung/Eignung: Das schöne Gehölz ist zur Einzelstellung im Garten oder Park, aber auch für Kübelbepflanzung geeignet.

Besondere Hinweise: Eine besondere Eigenschaft ist die prächtige, lang andauernde Herbstfärbung.

mB / C 3	40 - 60	48,10
mB / C 5	60 - 80	76,50
	80 - 100	96,50
C 7,5	100 - 125	114,00
Sol 4xv mDb / Co	100 - 125	170,00
	125 - 150	241,00
Sol 5xv mDb	150 - 175	825,00
	175 - 200	1160,00



Acer palmatum 'Sango-Kaku' - Korallenrinden-Ahorn

Heimat/Herkunft: Cultivar

Wuchs: Trichterförmig aufrecht wachsender bis 4 m hoher Strauch. Auffallend rote Rinde im Winter.

Blatt: Frischgrün, 5- 7lappig. Herbstfärbung gelb bis orangerot.

Blüte/Frucht: unscheinbar.

Boden/Standort: Gedeiht am besten auf leicht saurem Boden ohne Staunässe. Mög-

lichst geschützte Lage, absonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Einzelgehölz im Garten und Park, Steingarten, Japanischem Garten, Rhododendronbegleitpflanze.

Besondere Hinweise: Sehr zierend durch die Rote Rinde in den Wintermonaten.

Strauch 3xv mB	40 - 60	49,50
	60 - 80	69,00
Sol 4xv mDb	100 - 125	190,00
	125 - 150	372,50



Acer palmatum 'Seiryu' - Fächerahorn 'Seiryu'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Schwachwachsender buschiger, aufrecht wachsender Kleinstrauch. Feine, dicht verzweigte Triebe.

Blatt: Mittelgrün, 5- 7lappig, Blattränder gesägt, Herbstfärbung orange-gelb.

Blüte/Frucht: unscheinbar.

Boden/Standort: Humose Böden in leicht saurem Bereich, absonnig bis schattig, möglichst geschützt.

Verwendung/Eignung: Wervolles Kleingehölz zur Einzelstellung auf Rabatten, Japanischen Gärten, Steingärten, Pflanzgefäße.

Besondere Hinweise: Interessant durch den langsamen Wuchs.

mB/Co	40 - 60	50,70	44,80
	60 - 80	73,00	64,50
Sol 3xv mDb/Co	80 - 100	135,00	
	100 - 125	195,50	



Acer pensylvanicum - Streifen-Ahorn

Heimat/Herkunft: Nordamerika.

Wuchs: 7-10 m hoher, meist mehrstämmiger Baum mit lockerer Krone. Zierend sind die reinweißen Längsstreifen der Rinde, die in schönem Kontrast zur glatten grünen Rinde stehen.

Blatt: Groß, 3lappig, mittelgrün, Herbstfärbung goldgelb.

Blüte/Fucht: Kleine gelbe Trauben Ende Mai.

Boden/Standort: Durchlässige, humose Böden im sauren bis neutralen Bereich, halbschattige bis schattige Lage.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung für Garten und Park, Pflanzgefäße, Innenhöfe.

Besondere Hinweise: Sehr zierend im Winter und während des Austriebs.

mB / C 5	80 - 100	35,10
mB / C 7,5	100 - 150	45,60
Sol 3xv mB / Co	125 - 150	137,00
	150 - 200	189,00
Sol 4xv mDb 150-200 x	200 - 250	400,00
	250 - 300	600,00
	300 - 350	845,00
	350 - 400	1210,00



Acer platanoides - Spitzahorn

Heimat/Herkunft: Europa bis Asien.

Wuchs: Stark- und raschwüchsiger Baum, bis 30 m hoch werdend, mit weit ausladenden Ästen und breiter, dichter Krone, ist in der Jugend auch gut als Deckstrauch zu verwenden.

Blatt: Das langgestielte Blatt ist lebhaft grün, ca. 10-18 cm breit, 5-lappig, die Lappen sind scharf zugespitzt, die Herbstfärbung ist hell- bis goldgelb, meist auch etwas rötlich.

Blüte/Frucht: Die Blüten erscheinen meist vor dem Austrieb im April-Mai in aufrechten Doldentrauben gelblichgrün, im Herbst zierende Flügelfrüchte.

Boden/Standort: Dieser Baum liebt nährstoff- und kalkreichen Boden, da er aber ziemlich anspruchslos ist, verträgt er auch trockenere Lagen.

Verwendung/Eignung: Ausgezeichneter Schattenbaum für öffentliche Anlagen und an Straßen, auch geeignet als Windschutzpflanzung.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest, trockenresistent.

lHei 1xv	100 - 150		3,16	2,87	
	150 - 200		3,66	3,33	
vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	14,55	12,85	11,65	
	150 - 200	17,90	15,80	14,35	
vHei ab 6 cm Umfang	200 - 250	22,30	19,70	17,90	
	250 - 300	27,70	24,50		
	300 - 350	34,20	30,20		
	Hei C 7,5	125 - 150	21,10	18,60	16,90
Hei C 7,5	150 - 200	25,50	22,50	20,40	
	200 - 250	33,30	29,40		
	Sol 3xv mB 2 Gst.	150 - 200	123,00	108,50	
Sol 3xv mB 2 Gst.	200 - 250	170,00	150,00		
	250 - 300	234,00	207,00		
	300 - 350	325,00			
	Sol 4xv mDb mehrstämmig	300 - 350	530,00		
		350 - 400	750,00		
		400 - 500	1050,00		
	500 - 600	1460,00			





Acer platanoides - Spitzahorn – Fortsetzung

H 3xv mDb / Co	10 - 12	152,00	134,50
	12 - 14	198,00	175,00
	14 - 16	276,00	244,00
	16 - 18*	385,00	340,00
	18 - 20*	510,00	450,00
	20 - 25*	695,00	615,00
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00	765,00
	25 - 30	1110,00	980,00
	30 - 35	1690,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	25 - 30	2100,00	
	35 - 40	2680,00	
	40 - 45	3980,00	
Sol Baum 6xv mDb 300-400 x 700-900	45 - 50	5080,00	
	50 - 60	6280,00	
	60 - 70	7730,00	



'Cleveland'

Acer platanoides 'Cleveland' - Kegelförmiger Spitzahorn

Heimat/Herkunft: USA.

Wuchs: Mittelhocher Baum mit kompakter, anfangs rundlicher, später eiförmiger Krone. Meist kein durchgehender Leittrieb.

Blatt: Groß, 3-5 lappig, im Austrieb rötlich, dann mittelgrün. Herbstfärbung orange-gelb.

Blüte/Frucht: Grünlichgelbe Doldentrauben.

Boden/Standort: Ansprüche wie die Art, empfindlich gegen Staunässe.

Verwendung/Eignung: Straßenbaum oder in Einzelstellung, für Grünanlagen.

Besondere Hinweise: Sehr hart, hitzeverträglich, industriefest.

Preise siehe Acer platanoides 'Emerald Queen'

Acer platanoides 'Columnare' - Säulenförmiger Spitzahorn

Heimat/Herkunft: Cultivar, entstanden in Metz.

Wuchs: Schmal säulenförmig, dicht und langsam wachsend, bis 20 m hoch.

Besondere Hinweise: Wegen des schmalen Wuchses besonders gut als Straßenbaum, auch für schmale Straßen geeignet.

Sonst: Wie die Art.

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	27,70	24,50	22,20
	150 - 200	34,20	30,20	27,40
	200 - 250	42,20	37,30	33,90
	250 - 300	51,90	45,90	
	300 - 350	63,80	56,40	
H 3xv mDb / Co	10 - 12	170,00	150,00	
	12 - 14	222,00	196,00	
	14 - 16	310,00	270,00	
	16 - 18*	430,00	380,00	
	18 - 20*	585,00	515,00	
	20 - 25*	770,00		
Sol Baum 4xv mDb 60-100 x 400-500	20 - 25	865,00		
	25 - 30	1110,00		
	30 - 35	1690,00		
Sol Baum 5xv mDb 100-150 x 500-700	35 - 40	2680,00		



'Columnare'



Acer platanoides 'Crimson King' - Roter Spitzahorn

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Mittelgroßer Baum, bis 20 m hoch, mit breitrunder, eher unregelmäßiger Krone.

Blatt: Groß, 5-7lappig, tief dunkelrot vom Austrieb bis zum Laubfall.

Blüte/Frucht: Gelbliche Doldentrauben während des Austriebs.

Boden/Standort: Anspruch wie A. p. 'Faassen's Black'.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, für Garten und Park.

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	27,70	24,50
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	34,20	30,20
	200 - 250	42,20	37,30
	250 - 300	51,90	45,90
	300 - 350	63,80	56,40
H 2xv	7 - 8	54,60	48,30
	8 - 10	67,10	59,30
	10 - 12	82,50	72,80
H 3xv mDb / Co	10 - 12	189,00	167,00
	12 - 14	247,00	218,00
	14 - 16	345,00	305,00
	16 - 18	485,00	425,00
	18 - 20	660,00	580,00
	20 - 25	865,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	1050,00	
	25 - 30	1350,00	



Acer platanoides 'Deborah' - Rotgrüner Spitzahorn

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Mittelgroßer, breitkroniger Baum mit leicht abstehenden Ästen und durchgehendem Leittrieb.

Blatt: Rötlicher Austrieb, später olivgrün.

Herbstfärbung gelborange.

Blüte/Frucht: Grüngelb im April.

Boden/Standort: Wie Acer platanoides.

Verwendung/Eignung: Straßenbaum als Einzelstellung im Garten und Park.

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	22,30	19,70	17,90
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50	22,20
	200 - 250	34,20	30,20	27,40
	250 - 300	42,20	37,30	
	300 - 350	51,90	45,90	
H 2xv	7 - 8	44,50	39,30	
	8 - 10	54,60	48,30	
	10 - 12	67,10	59,30	
H 3xv mDb / Co	10 - 12	170,00	150,00	
	12 - 14	222,00	196,00	
	14 - 16	310,00	270,00	
	16 - 18*	430,00	380,00	
	18 - 20*	585,00	515,00	
	20 - 25*	770,00		
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	1110,00	980,00	
	25 - 30	1350,00		



Acer platanoides 'Drummondii' - Gelbbunter Spitzahorn

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Mittelgroßer Baum mit breitrunder Krone, 9-14 m hoch.

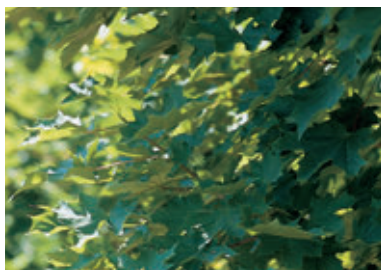
Blatt: Große, lichtgrüne Blätter mit breitem, weißgelben Rand, im Laufe des Sommers vergrünend.

Boden/Standort: Nahrhafter, tiefgründiger Boden bevorzugt.

Verwendung/Eignung: Park- und Straßenbaum, Einzelstellung.

Besondere Hinweise: Leuchtender Farbtupfer bei abwechslungsreicher Gestaltung.

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	27,70	24,50
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	34,20	30,20
	200 - 250	42,20	37,30
	250 - 300	51,90	45,90
	300 - 350	63,80	56,40
H 2xv	7 - 8	54,60	48,30
	8 - 10	67,10	59,30
	10 - 12	82,50	72,80
H 3xv mDb / Co	10 - 12	210,00	185,00
	12 - 14	276,00	244,00
	14 - 16	385,00	340,00
	16 - 18	545,00	480,00
	18 - 20	730,00	645,00
	20 - 25	970,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	1050,00	
	25 - 30	1350,00	



Acer platanoides 'Emerald Queen' - Schmäler Spitzahorn

Heimat/Herkunft: Cultivar, Selektion aus USA.

Wuchs: Sehr wüchsig, schmale, pyramidenförmige Krone.

Blatt: Hellgrün, gesund.

Besondere Hinweise: Wegen des schmal-kronigen Wachses besonders gut als Straßenbaum geeignet.

Sonst: Wie die Art.

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	22,30	19,70	17,90
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50	22,20
	200 - 250	34,20	30,20	27,40
	250 - 300	42,20	37,30	
	300 - 350	51,90	45,90	
Hei C 20	200 - 250	54,60	48,30	
Hei C 7,5	125 - 150	32,40	28,60	
	150 - 200	40,10	35,40	
H 2xv	7 - 8	44,50	39,30	
	8 - 10	54,60	48,30	
	10 - 12	67,10	59,30	
H 3xv mDb / Co	10 - 12	152,00	134,50	
	12 - 14	198,00	175,00	
	14 - 16	276,00	244,00	
	16 - 18*	385,00	340,00	
	18 - 20*	510,00	450,00	
	20 - 25*	695,00	615,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00	765,00	
	25 - 30	1110,00	980,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	25 - 30	1690,00		
	30 - 35	2100,00		
	35 - 40	2680,00		

Acer platanoides 'Faassen's Black' - Bluthorn

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Wächst schwächer als Acer platanoides und wird nur etwa 15 m hoch.

Blatt: Das langgestielte Blatt ist 10-18 cm breit, 5-lappig, im Austrieb leuchtend rot, dann bis zum Herbst konstant tief schwarzrot.

Blüte/Frucht: Die Blüte erscheint im April-Mai dunkelrot mit gelben Staubgefäßen als

aufrechte Blütendolde. Der Samen ist vor der Reife meist rötlich.

Boden/Standort: Liebt tiefgründigen, guten Boden und möglichst viel Sonne.

Verwendung/Eignung: Wertvoller Solbaum, als Alleebaum für enge Straßen oder zur Einzelstellung in großen Gärten.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	27,70	24,50	21,00
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	34,20	30,20	26,00
	200 - 250	42,20	37,30	32,10
	250 - 300	51,90	45,90	
	300 - 350	63,80	56,40	
Hei C 7,5	125 - 150	34,20	30,20	
	150 - 200	42,20	37,30	
H 2xv	7 - 8	54,60	48,30	
	8 - 10	67,10	59,30	
	10 - 12	82,50	72,80	
H 3xv mDb / Co	10 - 12	189,00	167,00	
	12 - 14	247,00	218,00	
	14 - 16	345,00	305,00	
	16 - 18*	485,00	425,00	
	18 - 20*	660,00	580,00	
	20 - 25*	865,00		





Acer platanoides 'Farlake's Green'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Mittelgroßer, starkwüchsiger Baum mit gleichmäßig aufgebaute Krone. Anfangs straff aufrecht wachsend, später lockerer mit eher breit-rundlichen Kronen.

Blatt: Laubblätter sind dunkelgrün. 5lappig, im Herbst gelb bis orange.

Blüte/Frucht: Wie die Art.

Boden/Standort: Magere Böden, keine besonderen Ansprüche. Sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Straßenbaum, Einzelstellung.

Besondere Hinweise: Zeichnet sich durch seinen einheitlichen Wuchs und gute Anpassungsfähigkeit an eher ungünstige Standortbedingungen aus. Ist stadtklimafest.

H 3xv mDb / Co	10 - 12	152,00	134,50
	12 - 14	198,00	175,00
	14 - 16	276,00	244,00
	16 - 18*	385,00	340,00
	18 - 20*	510,00	450,00
	20 - 25*	695,00	615,00
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00	765,00
	25 - 30	1110,00	980,00
	Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	25 - 30	1690,00
	30 - 35	2100,00	
	35 - 40	2680,00	

Weitere Qualitäten siehe Acer plat. Emerald Queen

Acer platanoides 'Globosum' - Kugelhorn

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Als Hochstamm veredelt bildet diese Form eine regelmäßige, flachkugelige Krone. Langsam wachsend.

Blatt: Im Austrieb rotbraun, dann grün, im Herbst goldgelb.

Blüte/Frucht: Wie bei der Art.

Boden/Standort: Liebt nährstoffreichen,

kalkhaltigen Boden, ist aber an sich nicht anspruchsvoll.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung und da vorzuziehen, wo durch Gebäude der Entwicklungsraum begrenzt ist.

Besondere Hinweise: Verträgt extremes Stadtklima gut. Die sehr dichte Krone gibt Vögeln gute Nistgelegenheit und Schutz.

Sta C 20 Krone mehrj. Sth.	125	86,50		
	150	101,50		
H 2xv	7 - 8	67,10	59,30	
	8 - 10	82,50	72,80	
	10 - 12	101,50	89,50	
	8 - 10	145,00	128,00	
	10 - 12	189,00	167,00	
	12 - 14	247,00	218,00	
H 3xv mDb / Co	14 - 16	345,00	305,00	
	16 - 18	485,00	425,00	
	18 - 20	660,00	580,00	
	20 - 25	865,00	765,00	
	H 3xv mDb / Co Sth. 2,40	12 - 14	260,00	230,00
	14 - 16	365,00	320,00	
	16 - 18	510,00	450,00	
	18 - 20	695,00	615,00	
Sol Baum 4xv mDb Krbr. 100-150	20 - 25	920,00	810,00	
	20 - 25	1050,00		
	25 - 30	1350,00		
Sol Baum 5xv mDb Krbr. 150-200	25 - 30	1940,00		
	30 - 35	2470,00		
	35 - 40	3150,00		





Acer platanoides 'Olmsted' - Säulenförmiger Spitzahorn

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Mittelgroßer Baum, mit in der Jugend ausgeprägter, säulenförmiger Krone, später spitz oval bis säulenförmig. 10-12 m hoch.

Blatt: Große, dunkelgrüne, im Austrieb bronzefarbene Blätter, gelbe Herbstfärbung.

Boden/Standort: Wie Acer platanoides.

Verwendung/Eignung: Straßenbaum für beengte Raumverhältnisse, Gärten, Innenhöfe.

Besondere Hinweise: Hitzeverträglich, stadtklimafest, wind- und standfest.

H 3xv mDb / Co	10 - 12	170,00	150,00
	12 - 14	222,00	196,00
	14 - 16	310,00	270,00
	16 - 18*	430,00	380,00
	18 - 20*	585,00	515,00
Sol Baum 4xv mDb 60-100 x 400-500	20 - 25	865,00	
	25 - 30	1110,00	
	30 - 35	1690,00	
Sol Baum 5xv mDb 100-150 x 500-700	25 - 30	1690,00	
	30 - 35	2100,00	
	35 - 40	2680,00	

weitere Preise siehe Acer platanoides 'Columnare'



Acer platanoides 'Reitenbachii' - Spitzahorn

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Der mittelstarke, schmalkronige Baum wird ca. 10-15 m hoch.

Blatt: Im Austrieb rötlich-braun, vom Spätsommer bis Herbst schwarzrot.

Blüte: Blüht im April-Mai in schönen rötlich-gelben Dolden.

Boden/Standort: Liebt nährstoffreichen, kalkhaltigen Boden, möglichst freien, sonni-

gen Standort und nur leichten Schatten, ist aber nicht anspruchsvoll.

Verwendung/Eignung: Der wertvolle Alleebaum eignet sich für breite Straßen, gut zur Einzelstellung in großen Gärten, Parks, sowie im öffentlichen Grün.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest, trägt Großstadtklima.

Preise siehe unten!

Acer platanoides 'Royal Red' - Oregon-Blut-Ahorn

Heimat/Herkunft: Cultivar (USA).

Wuchs: Mittelgroßer Baum, breit kugelig, gute Terminalbildung. Gesünder und stärker als die übrigen rotblättrigen Sorten.

Blatt: 5-lappig, bis zu 18 cm, heller rot als andere rotlaubige Sorten.

Blüte/Frucht: Auffallend vor Laubaustrieb.

Sonst: Wie Acer platanoides 'Faassens's Black'.

vHei	100 - 125	22,30	19,70	17,90
vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	27,70	24,50	21,00
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	34,20	30,20	26,00
	200 - 250	42,20	37,30	32,10
H 2xv	250 - 300	51,90	45,90	
	300 - 350	63,80	56,40	
	7 - 8	54,60	48,30	
H 3xv mDb / Co	8 - 10	67,10	59,30	
	10 - 12	82,50	72,80	
	10 - 12	189,00	167,00	
	12 - 14	247,00	218,00	
	14 - 16	345,00	305,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	16 - 18*	485,00	425,00	
	18 - 20*	660,00	580,00	
	20 - 25*	865,00		
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	1110,00	980,00	
	25 - 30	1350,00		



'Royal Red'



Acer platanoides 'Schwedleri' - Spitz-Ahorn

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Der Baum wächst kräftig, nicht so stark wie Acer platanoides, wird etwa 10-15 m hoch.

Blatt: Das langgestielte Blatt ist 10-18 cm breit, 5-lappig, im Austrieb blutrot, später olivgrün, im Herbst braun- bis kupferrot.

Blüte/Frucht: Blüht Ende April gleichzeitig mit dem Laubaustrieb rot mit gelben Staubgefäßen und ist zur Blütezeit sehr

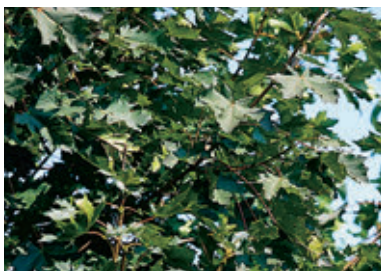
zierend. Der Samen ist vor der Reife rötlich.

Boden/Standort: Liebt nährstoffreichen, sonnigen Standort, verträgt unter Umständen auch etwas Trockenheit und leichten Schatten.

Verwendung/Eignung: Ausgezeichneter Alleebaum für breite Straßen, zur Einzelstellung für große Gärten und Parks.

Besondere Hinweise: Sehr hart und industrie- und stadtklimafest.

vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50	22,20
	200 - 250	34,20	30,20	27,40
	250 - 300	42,20	37,30	
	300 - 350	51,90	45,90	
Hei C 7,5	125 - 150	32,40	28,60	
	150 - 200	40,10	35,40	
H 2xv	7 - 8	44,50	39,30	
	8 - 10	54,60	48,30	
	10 - 12	67,10	59,30	
	10 - 12	170,00	150,00	
H 3xv mDb / Co	12 - 14	222,00	196,00	
	14 - 16	310,00	270,00	
	16 - 18*	430,00	380,00	
	18 - 20*	585,00	515,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25*	770,00		
	20 - 25	1110,00	980,00	
	25 - 30	1350,00		
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	25 - 30	1940,00		
	30 - 35	2470,00		
	25 - 30	1940,00		
	35 - 40	3150,00		



Acer platanoides 'Summershade' - Schatten-Ahorn

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Raschwachsender, mittelgroßer Baum mit breitovaler Krone und durchgehendem Leittrieb, Krone insgesamt locker.

Blatt: Große, tiefgelappte, ledrig wirkende, dunkelgrüne Blätter, lange haftendes, goldenes Herbstlaub.

Boden/Standort: Wie Acer platanoides.

Verwendung/Eignung: Park- und Straßenbaum in sommertrockenen Regionen.

Besondere Hinweise: Hitzeverträglich, Stadtklima ausgezeichnet vertragend.

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	22,30	19,70	17,90
	150 - 200	27,70	24,50	22,20
	200 - 250	34,20	30,20	27,40
	250 - 300	42,20	37,30	
vHei ab 6 cm Umfang	300 - 350	51,90	45,90	
	7 - 8	44,50	39,30	
	8 - 10	54,60	48,30	
	10 - 12	67,10	59,30	
H 2xv	10 - 12	152,00	134,50	
	12 - 14	198,00	175,00	
	14 - 16	276,00	244,00	
	16 - 18*	385,00	340,00	
H 3xv mDb / Co	18 - 20*	510,00	450,00	
	20 - 25*	695,00	615,00	
	20 - 25	865,00	765,00	
	25 - 30	1110,00	980,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	25 - 30	1690,00		
	20 - 25	865,00	765,00	
	30 - 35	2100,00		
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	35 - 40	2680,00		



Acer pseudoplatanus - Bergahorn

Heimat/Herkunft: Gebirge Mitteleuropas bis Kaukasus.

Wuchs: Starkwüchsiger Baum, 20-40 m hoch werdend, mit hoher und breiter, dichter, kuppelförmiger Krone. Die Rinde blättert im Frühjahr in kleinen Schuppen ab.

Blatt: Dunkelgrün, matt, unterseits graugrün, langgestielt, gelappt, ca. 8-16 cm breit, im Herbst goldgelb.

Blüte/Frucht: Blüten im Mai gelbgrün in langen, hängenden Trauben. Die geflügelten

Früchte haften bis in den Winter am Baum.
Boden/Standort: Mittelschwere bis schwere, kalkhaltige Böden, liebt feuchte Lagen, jedoch keine stauende Nässe, verträgt Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Der prächtige Parkbaum ist auch für Stadtstraßen und breite Alleen geeignet, ebenso im Hausgarten als Schattenspender.

Besondere Hinweise: Gute Bienenweide, salzverträglich, hart und industriefest. Wertvoller Nutzholzlieferant.

IHei 1xv	100 - 150		3,16	2,87
	150 - 200		3,66	3,33
vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	14,55	12,88	11,65
	150 - 200	17,90	15,80	14,35
vHei ab 6 cm Umfang	200 - 250	22,30	19,70	17,90
	250 - 300	27,70	24,50	
Hei C 7,5	300 - 350	34,20	30,20	
	125 - 150	21,10	18,60	16,90
	150 - 200	25,50	22,50	20,40
	200 - 250	33,30	29,40	
Sol 3xv mDb mehrstämmig	150 - 200	123,00	108,50	
	200 - 250	170,00	150,00	
	250 - 300	234,00	207,00	
	300 - 350	325,00		
Sol 4xv mDb / Co mehrstämmig	300 - 350	530,00		
	350 - 400	750,00		
	400 - 500	1050,00		
	500 - 600	1460,00		
H 2xv	7 - 8	36,00	31,80	28,90
	8 - 10	44,50	39,30	35,70
H / Stbu 3xv mDb / Co	10 - 12	54,60	48,30	43,90
	10 - 12	137,00	121,00	
	12 - 14	179,00	158,00	
	14 - 16	247,00	218,00	
	16 - 18*	345,00	305,00	
	18 - 20*	460,00	405,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25*	620,00	545,00	
	20 - 25	865,00	765,00	
	25 - 30	1110,00	980,00	
	30 - 35	2110,00		
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 700-900	35 - 40	2690,00		
	40 - 45	3420,00		
Sol Baum 6xv mDb 300-400 x 700-900	40 - 45	3980,00		
	45 - 50	5080,00		
	50 - 60	6280,00		
	60 - 70	7730,00		



'Erectum'

Acer pseudoplatanus 'Erectum' - Schmalkroniger Bergahorn

Heimat/Herkunft: Cultivar, holländische Selektion.

Boden/Standort: Wie die Art.

Wuchs: Wächst vor allem in der Jugend straff aufrecht, wird im Alter dann etwas breiter.

Verwendung/Eignung: Sehr gut als Straßbaum und für Alleen geeignet.

Blatt: Normal, 5-lappig wie die Art.

Besondere Hinweise: Stadtklima- und industriefest, salzverträglich.

Blüte/Frucht: Wie die Art.

Preise siehe unten!

Acer pseudoplatanus 'Negenia' - Kegelförmiger Bergahorn

Heimat/Herkunft: Cultivar.

wegen des Wuchsscharakters sehr gut als Straßbaum, auch für enge Straßen geeignet.

Wuchs: Sehr kräftig, regelmäßig, mit durchgehendem Leittrieb und pyramidalen Krone, 20-30 m hoch.

Besondere Hinweis: Sehr windfest.

Blatt: Dunkelgrün mit rotem Stiel, Unterseite graugrün, bis 16 cm breit, 5-lappig.

Sonst: Wie die Art, aber schwächer fruchtend.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung,

Preise siehe unten!

Acer pseudoplatanus 'Rotterdam' - Breitkegelförmiger Bergahorn

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung, auch als Straßbaum für engere Straßen.

Wuchs: Hoher Baum, bis 30 m hoch, mit breitpyramidalen Krone.

Besondere Hinweise: Windfest, ähnlich Acer pseudoplatanus 'Erectum'.

Blatt: Glänzend dunkelgrün, Unterseite bläulichgrün.

Sonst: Wie die Art.

vHei	100 - 125	17,90	15,80	
vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	22,30	19,70	
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50	
	200 - 250	34,20	30,20	
	250 - 300	42,20	37,30	
	300 - 350	51,90	45,90	
H 2xv	7 - 8	36,00	31,80	28,90
	8 - 10	44,50	39,30	35,70
	10 - 12	54,60	48,30	43,90
H 3xv mDb / Co	10 - 12	137,00	121,00	
	12 - 14	179,00	158,00	
	14 - 16	247,00	218,00	
	16 - 18*	345,00	305,00	
	18 - 20*	460,00	405,00	
	20 - 25*	620,00	545,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00	765,00	
	25 - 30	1110,00	980,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	25 - 30	1690,00		
	30 - 35	2100,00		
	35 - 40	2680,00		



'Negenia'



'Rotterdam'



Acer rubrum



Acer rubrum



Acer rubrum 'Armstrong'

Acer rubrum - Rotahorn

Heimat/Herkunft: Östliches Nordamerika.

Wuchs: Bis 10-15 m hoch werdender Baum mit lockerer Krone.

Blatt: Das dunkelgrüne Blatt ist unterseits silbrig bläulichgrün, 3-5 lappig, 6-10 cm lang und färbt sich im Herbst prächtig flamierend rot bis leuchtend orange-gelb.

Blüte/Frucht: Die Blüte erscheint im März-April vor dem Laubaustrieb, rot, an langen hängenden Stielen (Zweihäusig). Die geflügelten, anfangs rötlichen Samen reifen

bereits im Juni-Juli.

Boden/Standort: Liebt sonnigen Standort und mittelschweren bis schweren, feuchten, leicht sauren Boden.

Verwendung/Eignung: Vor allem zur Einzelstellung in größeren Anlagen, bei zusa-genden Bodenverhältnissen auch an Straßen zu verwenden.

Besondere Hinweise: Industriefest und -lignit hart.

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	27,70	24,50
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	34,20	30,20
	200 - 250	42,20	37,30
	250 - 300	51,90	45,90
	300 - 350	63,80	56,40
Sol 3xv mDb	150 - 200	126,00	
	200 - 250	179,00	
	250 - 300	254,00	
	300 - 350	355,00	
Sol 4xv mDb	350 - 400	530,00	
	400 - 500	795,00	
	500 - 600	1080,00	
H 2xv	7 - 8	74,30	65,70
	8 - 10	91,00	80,50
	10 - 12	114,00	100,50
H 3xv mDb / Co	8 - 10	129,50	
	10 - 12	170,00	
H / Stbu 3xv mDb / Co	12 - 14	222,00	
	14 - 16	310,00	
	16 - 18*	430,00	
	18 - 20*	585,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	1050,00	
	25 - 30	1350,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	25 - 30	1940,00	
	30 - 35	2470,00	
	35 - 40	3150,00	

Acer rubrum 'Armstrong' – Schmalkroniger Rot-Ahorn

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kleiner bis mittelhoher Baum, straff aufrechte bis säulenförmige dichte Krone. Im Alter etwas breiter werdend. Interessante silbergraue Rinde.

Blatt: 3- bis 5lappige frischgrüne Blätter mit leichtem Blauschimmer. Herbstfärbung gelborange.

Blüte/Frucht: Orangerote Blüten im März

vor dem Blattaustrieb.

Boden/Standort: Nährstoffreiche lockere, frisch-humose Gartenböden. Sonnig bis absonnig.

Verwendung/Eignung: Für Garten und Park, Straßenbegleitgrün, Grünstreifen.

Besondere Hinweise: Hitze- und windempfindlich.

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	27,70	24,50
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	34,20	30,20
	200 - 250	42,20	37,30
	250 - 300	51,90	45,90
Sol 3xv mDb	150 - 200	126,00	
	200 - 250	179,00	
	250 - 300	254,00	
	300 - 350	355,00	
Sol 4xv mDb	350 - 400	530,00	
	400 - 500	795,00	
	500 - 600	1080,00	
H 2xv	7 - 8	74,30	65,70
	8 - 10	91,00	80,50
	10 - 12	114,00	100,50
H 3xv mDb / Co	10 - 12	170,00	
H / Stbu 3xv mDb / Co	12 - 14	222,00	
	14 - 16	310,00	
	16 - 18*	430,00	
	18 - 20*	585,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	1050,00	
	25 - 30	1350,00	



'October Glory'

Acer rubrum 'October Glory' - Rotahorn 'October Glory'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kleiner bis mittelhoher Baum mit breitpyramidaler lockerer Krone. Wuchshöhe 10 bis 15 m, graubraune Rinde.

Blatt: Sommergrün, 3- 5lappig, derb und glänzend grün. Sehr auffällige orangerote bis scharlachrote Herbstfärbung.

Blüte/Frucht: Auffallend dunkelrote Blüte vor dem Austrieb März bis April

Boden/Standort: Frische, nährstoffreiche Böden, kalkmeidend, sonnig.

Verwendung/Eignung: Interessanter Baum für Garten und Park, Straßenbegleitgrün, Grünstreifen, Einzelstellung.

Besondere Hinweise: Herbstlaub lange haftend.

Preise siehe unten!



'Red Sunset'

Acer rubrum 'Red Sunset' - Rotahorn 'Red Sunset'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kleiner bis mittelgroßer Baum, Krone dicht verzweigt, regelmäßig pyramidal. 10 bis 15 m Wuchshöhe. Graue Borke.

Blatt: Glänzend grün, etwas ledrig, größer als die Art. Herbstfärbung leuchtend orange.

Blüte/Frucht: dunkelrote Blüten vor dem Laubaustrieb.

Boden/Standort: Frische, nährstoffreiche Böden, kalkmeidend, sonnig.

Verwendung/Eignung: Interessanter Baum für Garten und Park, Straßenbegleitgrün, Grünstreifen, Einzelstellung.

Besondere Hinweise: Lang haftendes Herbstlaub.

Preise siehe unten!

Acer rubrum 'Scanlon' - Schmalkroniger Rotahorn

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kleiner Baum, gut verzweigt, schmal säulenförmig wachsende Krone. 8 – 12 m hoch. Graue Rinde.

Blatt: Sommergrüne, 3- 5lappige Blätter.

Herbstfärbung orangerot bis karminrot.

Boden/Standort: Frische, nährstoffreiche Böden, kalkmeidend, sonnig.

Verwendung/Eignung: Interessanter Baum für Garten und Park, Straßenbegleitgrün, Grünstreifen, Einzelstellung.

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	27,70	24,50
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	34,20	30,20
	200 - 250	42,20	37,30
	250 - 300	51,90	45,90
Sol 3xv mDb	150 - 200	126,00	
	200 - 250	179,00	
	250 - 300	254,00	
	300 - 350	355,00	
Sol 4xv mDb	350 - 400	530,00	
	400 - 500	795,00	
	500 - 600	1080,00	
H 2xv	7 - 8	74,30	65,70
	8 - 10	91,00	
	10 - 12	114,00	100,50
H 3xv mDb / Co	10 - 12	170,00	
H / Stbu 3xv mDb / Co	12 - 14	222,00	
	14 - 16	310,00	
	16 - 18*	430,00	
	18 - 20*	585,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	1050,00	
	25 - 30	1350,00	



'Scanlon'



Acer rufinerve - Rostbart Ahorn

Heimat/Herkunft: Japan.

Wuchs: Meist buschiger Großstrauch oder kleiner Baum von 7-10 m Höhe mit lockerer Krone. Die Rinde ist braun- bis smaragd-grün mit vielen schneeweißen Längsstreifen.

Blatt: Matt dunkelgrün, 3-lappig, 6-12 cm lang, in den Blattnerwinkeln rotbraun behaart, Herbstfärbung goldorange bis scharlachrot.

Blüte/Frucht: Gelbe Blüten im Mai in aufrechten, rostrot behaarten Blütentrauben, nach dem Austrieb. Die geflügelten Früchte sind zahlreich in hängenden Trauben.

Boden/Standort: Sonnige, freie, jedoch geschützte Lage, frischer nährstoffreicher Boden mit gutem Wasserabzug.

Verwendung/Eignung: Ungewöhnlich schönes, sehr kostbares Ziergehölz für Einzelstellung oder aber als Gruppe in Park- und größeren Gartenanlagen; auch geeignet für Dachgarten oder als Kübelpflanze.

Besondere Hinweise: Durchaus hart. Durch die weißgestreifte Rinde ist die Pflanze besonders im Winter sehr auffällig und von großem Zierwert.

mB / C 5	60 - 100	37,00
mB / C 7,5	100 - 150	45,60
Sol 3xv mB / Co	125 - 150	137,00
	150 - 200	189,00
	200 - 250	268,00
Sol 4xv mDb 150-200 x	200 - 250	400,00
	250 - 300	600,00
	300 - 350	845,00
	350 - 400	1210,00



Acer saccharinum - Silberahorn

Heimat/Herkunft: Nordamerika.

Wuchs: Sehr rasch wachsender, malerisch gebauter Baum, mit breiter Krone, wird bis 20 m hoch.

Blatt: Hellgrün, unterseits silberweiß, tief 5-lappig, bis 15 cm lang, Herbstfärbung reingelb, manchmal rötlich. Der Laubfall beginnt spät.

Blüte/Frucht: Zweihäusig, männliche Blüten grünlich, weibliche mehr gelbrot, meist jedoch nur männliche Blüten.

Blüht vor dem Laubaustrieb früh im März in kleinen Büscheln. Die Samen sind geflügelt, 3-5 cm lang und bereits im Juni reif.

Boden/Standort: Normaler, frischer, tiefgründiger Boden, sonniger und freier Stand.

Verwendung/Eignung: Der schöne, oft mehrstämmige Baum ist geeignet zur Einzelstellung oder als Gruppe in Park- oder weiträumigen Gartenanlagen; auch für große Kübel.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	14,55	12,85	11,65
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	17,90	15,80	14,35
	200 - 250	22,30	19,70	17,90
	250 - 300	27,70	24,50	
	300 - 350	34,20	30,20	
Hei C 7,5	125 - 150	24,80	21,90	
	150 - 200	30,70	27,10	
Sol 3xv mDb / Co mehrstämmig	150 - 200	123,00	108,50	
	200 - 250	170,00	150,00	
	250 - 300	234,00	207,00	
	300 - 350	325,00		
Sol 4xv mDb / Co mehrstämmig	300 - 350	530,00		
	350 - 400	750,00		
	400 - 500	1050,00		
	500 - 600	1460,00		
	Sol Stbu 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00	765,00
25 - 30		1110,00	980,00	
H 2xv	7 - 8	36,00	31,80	
	8 - 10	44,50	39,30	
	10 - 12	54,60	48,30	





Acer saccharinum - Silberahorn - Fortsetzung

H 3xv mDb / Co	10 - 12	137,00	121,00
H / Stbu 3xv mDb / Co	12 - 14	179,00	158,00
	14 - 16	247,00	218,00
	16 - 18*	345,00	305,00
	18 - 20*	460,00	405,00
	20 - 25*	620,00	545,00
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00	765,00
	25 - 30	1110,00	980,00
	30 - 35	1430,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	25 - 30	1690,00	
	30 - 35	2100,00	
	35 - 40	2680,00	
Sol Baum 6xv mDb 300-400 x 700-900	40 - 45	3980,00	
	45 - 50	5080,00	
	50 - 60	6280,00	
	60 - 70	7730,00	
	45 - 50	6430,00	
Sol Baum 6xv mDb 400-600 x 700-900	50 - 60	7980,00	
	50 - 60	7980,00	
	60 - 70	9730,00	



Acer saccharinum 'Pyramidale' - Pyramiden-Silberahorn

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Blatt: Kleiner als die Art, im Austrieb zartrosa bis bläulichrotes Laub, später dunkelgrün.

Wuchs: Großer Baum mit anfangs säulenförmiger, später ovaler bis runder Krone, durchgehendem Leittrieb, Äste in den Kronenbau aufstrebend, im unteren Baum waagrecht.

Boden/Standort: Wie Acer saccharinum.

Verwendung/Eignung: Park- und Straßbaum, Einzelstellung.

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	22,30	19,70	17,90
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50	22,20
	200 - 250	34,20	30,20	27,40
	250 - 300	42,20	37,30	
	300 - 350	51,90	45,90	
	150 - 200	123,00	108,50	
Sol 3xv mDb mehrstämmig	200 - 250	170,00	150,00	
	250 - 300	234,00		
	300 - 350	325,00		
Sol 4xv mDb mehrstämmig	300 - 350	530,00		
	350 - 400	750,00		
	400 - 500	1050,00		
	500 - 600	1460,00		
	20 - 25	865,00		
Sol Stbu 4xv mDb 100-150 x 400-500	25 - 30	1110,00		
	H 2xv	7 - 8	40,10	35,40
H 3xv mDb	8 - 10	49,30	43,60	
	10 - 12	60,50	53,50	
	10 - 12	137,00	121,00	
	12 - 14	179,00	158,00	
	14 - 16	247,00	218,00	
H / Stbu 3xv mDb	16 - 18*	345,00	305,00	
	18 - 20*	460,00	405,00	
	20 - 25*	620,00	545,00	
	20 - 25	800,00	705,00	
	20 - 25	900,00	795,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	25 - 30	1160,00	1020,00	





Acer saccharinum 'Wieri' - Geschlitzter Silberahorn

Heimat/Herkunft: Cultivar, aus USA.

Wuchs: Stattlicher, raschwüchsiger, 30-40 m hoch werdender Baum mit weitauswärtiger, hochgewölbter Krone; Habitus mit aufstrebenden Hauptästen und graziös herabhängenden Zweigen.

Blatt: Hellgrün, tief zerteilt und geschlitzt.

Blüte: Blüht früh im März vor dem Laubaustrieb, rot.

Boden/Standort: Frischer, normaler, tiefgründiger Boden, freie, etwas windgeschützte Lage.

Verwendung/Eignung: Einer der dekorativsten Zierbäume, besonders geeignet zur Einzelstellung und mehrstämmig auch für große Kübel.

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	22,30	19,70	17,90
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50	22,20
	200 - 250	34,20	30,20	27,40
	250 - 300	42,20	37,30	
	300 - 350	51,90	45,90	
Sol 3xv mDb 150-200 x	250 - 300	175,00		
	300 - 350	247,00		
	350 - 400	345,00		
	400 - 500	485,00		
	500 - 600	715,00		
Sol 4xv mDb 200-300 x	300 - 350	325,00		
	350 - 400	460,00		
	400 - 500	675,00		
	500 - 600	920,00		
Sol Stbu 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00	765,00	
	25 - 30	1110,00		
H 2xv	7 - 8	40,10	35,40	
	8 - 10	49,30	43,60	
	10 - 12	60,50	53,50	
H 3xv mDb / Co	10 - 12	137,00	121,00	
H / Stbu 3xv mDb / Co	12 - 14	179,00	158,00	
	14 - 16	247,00	218,00	
	16 - 18*	345,00	305,00	
	18 - 20*	460,00	405,00	
	20 - 25*	620,00	545,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00		
	25 - 30	1110,00		
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	25 - 30	1690,00		
	30 - 35	2100,00		
	35 - 40	2680,00		

Acer shirawasanum 'Aureum' - Japan. Goldahorn

Heimat/Herkunft: Japan.

Wuchs: Unregelmäßig aufrecht, kompakt. Langsam wachsend.

Blatt: 7-11 lappig, beständig gelbgrün, Blattnerve rötlich.

Boden/Standort: Halbschattig, humos und durchlässig.

Verwendung/Eignung: Gut zur Einzelstellung an Wasser, zu Rhododendron und Moorbeetanlagen.

Besondere Hinweise: Sehr schöner Farbkontrast.

mB / Co	20 - 25	39,00
	25 - 30	46,80
	30 - 40	63,80
	40 - 50	86,50
	50 - 60	110,00
Solitär 4xv mit Db / Co	60 - 70	277,50
	70 - 80	412,50
	80 - 100	625,00
	100 - 125	1025,00
	125 - 150	1900,00
	150 - 175	2690,00
	175 - 200	3790,00



'carnea'



'Briotii'



'Briotii'

AESCULUS – KASTANIE

Aesculus carnea - Purpur-Kastanie

Heimat/Herkunft: Hybride.

Wuchs: Mittelstarkwüchsiger Baum, ca. 20 m hoch werdend, mit ziemlich kugeliger, dichter Krone.

Blatt: Grün, glatt und glänzend, groß, langgestielt mit meist 5 handförmig angeordneten, gesägten Blättchen. Herbstfärbung gelb.

Blüte/Frucht: Blüte hellrot in aufrecht stehenden Rispen, etwa 2 Wochen nach der

Roßkastanie. Der Fruchtansatz ist meist gering.

Boden/Standort: Normaler, frischer Boden und sonniger, freier Standort.

Verwendung/Eignung: Wertvoller Blütenbaum für Parks, große Gärten und breite Alleen.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	34,20
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	42,20
	200 - 250	51,90
H 2xv	7 - 8	67,10
	8 - 10	82,50
	10 - 12	101,50
H 3xv mDb / Co	10 - 12	189,00
H / Stbu 3xv mDb / Co	12 - 14	247,00
	14 - 16	345,00
	16 - 18*	485,00
	18 - 20*	660,00
Sol Baum 4xv mDb 100-150 x 400-500	20 - 25	1280,00
	25 - 30	1640,00
Sol Baum 5xv mDb 150-200 x 400-500	25 - 30	1940,00
	30 - 35	2470,00
	35 - 40	3150,00
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 400-500	30 - 35	2840,00
	35 - 40	3590,00
	40 - 45	4530,00
Sol Baum 6xv mDb 300-400 x 500-700	40 - 45	5330,00
	45 - 50	6630,00
	50 - 60	8230,00
	60 - 70	10230,00

Aesculus carnea 'Briotii' - Scharlach-Kastanie

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Wüchsig und gesund, bis 12 m hoch, mit breitpyramidaler Krone.

Blatt: Wie bei Aesculus carnea, aber mehr glänzend.

Blüte/Frucht: Leuchtend blutrote Blüten im Mai-Juni. Blütenstände größer als bei Aesculus carnea.

Meist nur wenig Fruchtansatz.

Boden/Standort: Normaler, frischer Boden und sonniger, freier Standort.

Verwendung/Eignung: Schöner Einzelbaum, auch als Straßenbaum geeignet.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	34,20
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	42,20
	200 - 250	51,90
Hei C 7,5	100 - 125	34,20
	125 - 150	42,20
H 2xv	7 - 8	67,10
	8 - 10	82,50
	10 - 12	101,50
H 3xv mDb / Co	10 - 12	189,00
H / Stbu 3xv mDb / Co	12 - 14	247,00
	14 - 16	345,00
	16 - 18*	485,00
	18 - 20*	660,00
Sol Baum 4xv mDb 100-150 x 400-500	20 - 25	1280,00
	25 - 30	1640,00
Sol Baum 5xv mDb 150-200 x 400-500	25 - 30	1940,00
	30 - 35	2470,00
	35 - 40	3150,00
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 400-500	30 - 35	2840,00
	35 - 40	3590,00
	40 - 45	4530,00
Sol Baum 6xv mDb 300-400 x 500-700	40 - 45	5330,00
	45 - 50	6630,00
	50 - 60	8230,00
	60 - 70	10230,00



Aesculus hippocastanum - Roßkastanie

Heimat/Herkunft: Nordgriechenland, Bulgarien.

Wuchs: Großer, starkwüchsiger Baum bis 25 m hoch werdend, mit großer, breiter Krone.

Blatt: Grün, langgestielt, 5-7-teilig, handförmig gefiedert, Blättchen bis 25 cm lang, im Herbst goldgelb.

Blüte/Frucht: Blüten im Mai/Juni in 15-30 cm langen, aufrechten Rispen, weiß, gelbrot gefleckt. 6 cm dicke stachelige Fruchthülle

mit 1-2 großen, braunen, glänzenden Samen.

Boden/Standort: Am besten normaler, frischer Boden und sonniger Standort.

Verwendung/Eignung: Schöner Einzelbaum und Schattenspender, als Hofbaum in Bauernhöfen und Dorfängern, auch für breite Alleen, sowie Parkanlagen.

Besondere Hinweise: Hart, industriefest und Stadtklima vertragend.

vHei	100 - 125	14,55	12,85	11,65
vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	17,90	15,80	14,35
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	22,30	19,70	17,90
	200 - 250	27,70	24,50	22,20
	250 - 300	34,20	30,20	
H 3xv mDb / Co	10 - 12	137,00	121,00	
H / Stbu 3xv mDb / Co	12 - 14	179,00	158,00	
	14 - 16	247,00	218,00	
	16 - 18*	345,00	305,00	
	18 - 20*	460,00	405,00	
	20 - 25*	620,00	545,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00	765,00	
	25 - 30	1110,00	980,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 400-500	25 - 30	1690,00		
	30 - 35	2100,00		
	35 - 40	2680,00		

Aesculus hippocastanum 'Baumannii' - Gefülltblühende Roßkastanie

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Großer, starkwüchsiger Baum, 20-25 m hoch werdend, mit hoher, breitgewölbter Krone.

Blatt: Das langgestielte Blatt ist 5-6 teilig, handförmig gefiedert, Blättchen 10-20 cm lang und grün. Herbstfarbe goldgelb bis orange.

Blüte/Frucht: Die Blütenkerzen erscheinen

im Mai-Juni und sind kürzer als bei den anderen Arten. Die Einzelblüten sind dicht gefüllt, weiß und haben keine Fruchtbildung.

Boden/Standort: Normaler, frischer Boden und sonnig.

Verwendung/Eignung: Da keine Fruchtbildung, als Straßenbaum gut geeignet, desgleichen zur Einzelstellung in großen Gärten und Parks.

Besondere Hinweise: Verträgt Stadtklima.

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	27,70		
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	34,20		
	200 - 250	42,20		
H 2xv	7 - 8	54,60	48,30	
	8 - 10	67,10	59,30	
	10 - 12	82,50	72,80	
H 3xv mDb / Co	10 - 12	152,00	134,50	
	12 - 14	198,00	175,00	
	14 - 16	276,00	244,00	
	16 - 18*	385,00	340,00	
	18 - 20*	510,00	450,00	
	20 - 25*	695,00	615,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00	765,00	
	25 - 30	1110,00	980,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 400-500	25 - 30	1690,00		
	30 - 35	2100,00		
	35 - 40	2680,00		



Aesculus hippocastanum 'Pyramidalis' - Pyramiden-Roßkastanie

Wuchs: Schwachwüchsige Art mit schmal-aufrechtem Wuchs, bildet eine pyramidale Krone, starke Äste im Alter.

Blatt: Sommergrün, Herbstfärbung leuchtend gelb bis braun.

Blüte/Frucht: Die Blüten sind bis 30 cm lange aufrechte Rispen, weiß, gelb rot gefleckt. Die Blütenkerzen erscheinen im Mai.

Boden/Standort: Frische und tiefgründige, aber nicht zu leichte Böden.

Verwendung/Eignung: Wegen ihres dichten Kronendaches gehören sie zu unseren besten, schattenspendenden Bäumen. Die glänzend braunen Samen sind bei den Kindern die bekannten Kastanien.

Besondere Hinweise: Sie werden gern in großen Anlagen gepflanzt, dort entwickeln sie sich zu einmalig schönen Baumgestalten. Park-, Allee- oder auch Hofbaum.

H 3xv mDb	12 - 14	222,00
	14 - 16	310,00
	16 - 18*	430,00
	18 - 20*	585,00
	20 - 25*	770,00



Aesculus hippocastanum 'Umbraculifera' - Kugel-Ross-Kastanie

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Mittelhoher Baum mit gleichmäßig runder Krone, später breit kegelförmig.

Blatt: Dunkelgrüne, große, 5-7teilige Blätter, gelbe bis braune Herbstfärbung

Blüte/Frucht: Weiße, gelbrot gefleckte aufrecht stehende Rispen im Mai.

Boden/Standort: Frische, tiefgründige Böden, sonnig.

Verwendung/Eignung: Garten und Park, Alleen, besonders geeignet für beengten Standort.

H 3xv mDb	10 - 12	189,00
	12 - 14	247,00
	14 - 16	345,00
	16 - 18	485,00
	18 - 20	660,00
Sol Baum 4xv mDb Krbr. 100-150	20 - 25	1280,00
	25 - 30	1640,00



Aesculus parviflora - Strauchkastanie

Heimat/Herkunft: Südöstliche Vereinigte Staaten.

Wuchs: Strauchartig, wird durch Wurzelaufläufer im Laufe der Jahre ein Großstrauch bis 4 m hoch und ca. 10 m breit.

Blatt: Im Austrieb bronzefarben, später dunkelgrün mit metallischem Glanz, langgestielt 5-7 teilig, Einzelblättchen 8-20 cm lang.

Blüte/Frucht: Blüte erst Juli-August, weiß mit purpurbraunen Staubgefäßen, in schmalen, aufrechten, endständigen Rispen.

Die Früchte sind 3-4 cm lang, meist aber nur sehr wenige.

Boden/Standort: Verträgt Halbschatten und liebt normalen bis frischen, humosen Boden.

Verwendung/Eignung: Am besten auf großen Rasenflächen in freiem Stand und vor größeren Gehölzen.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest. Wertvoll wegen der späten Blüte.

mB / C 5 1 Tr.	40 - 60	31,60
	60 - 80	37,00
	80 - 100	44,50
C 7,5 mehrtr.	40 - 60	37,00
	60 - 80	49,30
	80 - 100	72,50
Sol 3xv mB mehrtr.	40 - 60	39,00
	60 - 80	54,60
	80 - 100	76,50
Sol 4xv mDb 60-100 x	80 - 100	120,00
	100 - 125	170,00
	125 - 150	234,00
	150 - 175	335,00



Ailanthus altissima



Alnus cordata

AILANTHUS – GÖTTERBAUM

Ailanthus altissima - Götterbaum

Heimat/Herkunft: China.

Wuchs: Stark- und raschwüchsiger Baum, bis 25 m hoch werdend, mit lockerem, spärlichem Geäst.

Blatt: Unpaarig gefiedert, 40-60 cm lang, Blättchen 7-12 cm lang, eiförmig-lanzettlich, mattgrün. Der Austrieb ist spät, aber ebenso auch der Laubfall.

Blüte/Frucht: Grünliche, 10-20 cm lange

Rispen im Juni-Juli und rötlich-orange, 3-4 cm lange geflügelte Früchte.

Boden/Standort: Anspruchslos, gedeiht in normalen bis trockenen Böden, liebt volle Sonne.

Verwendung/Eignung: Beliebter Park- und Alleebaum, sowie für freie Landschaft.

Besondere Hinweise: Verträgt Großstadtklima, ist hart und industriefest, sehr trockenheitsresistent.

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	14,55	12,85	11,65
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	17,90	15,80	14,35
	200 - 250	22,30	19,70	17,50
	250 - 300	27,70	24,50	
Sol 3xv mDb	150 - 200	86,50		
	200 - 250	123,00		
	250 - 300	175,00		
	300 - 350	247,00		
	350 - 400	345,00		
	400 - 500	485,00		
H 2xv	7 - 8	36,00	31,80	
	8 - 10	44,50	39,30	
	10 - 12	54,60	48,30	
H 3xv mDb / Co	10 - 12	137,00	121,00	
	12 - 14	179,00	158,00	
	14 - 16	247,00	218,00	
	16 - 18	345,00	305,00	
	18 - 20	460,00	405,00	
	20 - 25	620,00	545,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00		
	25 - 30	1110,00		
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	25 - 30	1940,00		
	30 - 35	2470,00		
	35 - 40	3150,00		

ALNUS – ERLE

Alnus cordata - Italienische Erle

Heimat/Herkunft: Süditalien, Korsika, Kaukasus.

Wuchs: Kleiner bis mittelgroßer Baum mit durchgehendem Leittrieb und spitzkegeliger Krone, Rinde graugrün, längsrissig, Herbstfärbung braunrot.

Blatt: Ledrig, glänzend tiefgrün, unterseits heller, früh austreibend, im Herbst lange haftend.

Blüte/Frucht: Männliche Kätzchen im April, zapfenähnliche, lange haftende Frucht.

Boden/Standort: Frischer Boden, kalkverträglich.

Verwendung/Eignung: Straßenbaum, einzeln oder als Abpflanzung.

Besondere Hinweise: Sehr windfest.

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	17,90	15,80	14,35
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	22,30	19,70	17,90
	200 - 250	27,70	24,50	22,20
	250 - 300	34,20	30,20	
	300 - 350	42,20	37,30	
H 2xv	7 - 8	49,30	43,60	
	8 - 10	60,50	53,50	
	10 - 12	74,30	65,70	
H / Stbu 3xv mDb / Co	12 - 14	179,00	158,00	
	14 - 16	247,00	218,00	
	16 - 18*	345,00	305,00	
	18 - 20*	460,00	405,00	
	20 - 25*	620,00	545,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	715,00		
	25 - 30	895,00		
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	25 - 30	1430,00		
	30 - 35	1840,00		
	35 - 40	2340,00		



glutinosa



glutinosa



incana

Alnus glutinosa - Roterle

Heimat/Herkunft: Europa bis Kaukasus, Sibirien, Nordafrika.

Wuchs: Bis 25 m hoch werdend, Krone breit-kegelförmig, locker verzweigt, braunrindig.

Blatt: Das dunkelgrüne Blatt ist verkehrt eiförmig, ca. 4-10 cm lang, haftet lange und ist bis zum Laubfall grün.

Blüte/Frucht: Die männlichen Blütenkätzchen sind rötlichgelb, hängend, die weiblichen unscheinbar. Die Früchte sind klei-

ne, ca. 1 cm große, stehende Zapfen, die zu mehreren zusammen sind.

Boden/Standort: Sonne und Schatten tragend, liebt feuchte, nasse Böden, ist sehr anpassungsfähig und gedeiht auch auf leichten trockenen Böden.

Verwendung/Eignung: Für Windschutz und freie Landschaft, sowie für Parkanlagen und an Gewässern, einzeln oder in Gruppen.

Besondere Hinweise: Sehr hart und industriefest, wurzelt sehr tief.

Preise siehe unten!

Alnus incana - Grauerle

Heimat/Herkunft: Europa, Kaukasus.

Wuchs: Rasch wachsender Baum mit breiter, dichter Krone, bis 20 m hoch werdend, helle Rinde.

Blatt: Das Blatt ist graugrün, unterseits weißgrau, breit eiförmig, 4-10 cm lang und lange haftend.

Blüte/Frucht: Blüht im März, die männlichen Kätzchen sind etwas länger als bei Alnus glutinosa. Die kleinen Zapfen sitzen zu 5-8 eng beieinander.

Boden/Standort: Gedeiht noch gut auf trockenen Böden aber auch auf feuchten, ist kalkliebend.

Verwendung/Eignung: Für Windschutzpflanzungen in der freien Landschaft, gutes Pioniergeholz für Halden und Ödland, im Stadtgrün als Staubfänger und Lärmschutz.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest, salzverträglich, trockenheitsresistent.

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	11,70	10,35	9,40
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	14,55	12,85	11,65
	200 - 250	17,90	15,80	14,35
	250 - 300	22,30	19,70	
	300 - 350	27,70	24,50	
Hei C 7,5	125 - 150	21,10	18,60	16,90
	150 - 200	25,50	22,50	20,40
	200 - 250	33,30	29,40	
Sol 3xv mDb mehrstämmig	150 - 200	123,00	108,50	
	200 - 250	170,00	150,00	
	250 - 300	234,00	207,00	
	300 - 350	325,00		
Sol 4xv mDb mehrstämmig	300 - 350	530,00		
	350 - 400	750,00		
	400 - 500	1050,00		
	500 - 600	1460,00		
H 2xv	7 - 8	36,00	31,80	
	8 - 10	44,50	39,30	
	10 - 12	54,60	48,30	
	12 - 14	67,10	59,30	
H / Stbu 3xv mDb / Co	10 - 12	137,00	121,00	
	12 - 14	179,00	158,00	
	14 - 16	247,00	218,00	
	16 - 18*	345,00	305,00	
	18 - 20*	460,00	405,00	
	20 - 25*	620,00	545,00	
	25 - 30	820,00		
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	715,00		
	25 - 30	895,00		
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 700-900	30 - 35	1840,00		
	35 - 40	2340,00		



Alnus incana 'Aurea' - Golderle

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Wächst etwas schwächer, wird nur 10-15 m hoch. Die Jungtriebe sind beständig gelb, im Winter mehr orange.

Blatt: Der Austrieb ist goldgelb, später mehr grüngelb.

Blüte/Frucht: Die im Februar-März erscheinenden männlichen Blüten sind hübsche,

rötlich-gelbe Kätzchen. Die Früchte sind zapfenartig und sitzen zu mehreren beieinander.

Boden/Standort: Liebt Kalk, sonnige Lage und gedeiht auch auf leichten Böden.

Verwendung/Eignung: Sehr schönes Einzelgehölz für Garten und Park.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	22,30	19,70
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50
	200 - 250	34,20	30,20
	250 - 300	42,20	37,30
Hei C 7,5	100 - 125	19,00	
	125 - 150	23,60	
Sol 3xv mB	125 - 150	56,00	
	150 - 200	78,50	
Sol 3xv mDb	200 - 250	110,50	
	250 - 300	152,00	
	300 - 350	222,00	
Sol 4xv mDb	350 - 400	370,00	
	400 - 500	530,00	



Alnus spaethii - Erle

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Mitteltgroßer, wüchsiger Baum mit pyramidal lockerer Krone, Äste teilweise waagrecht ausgebreitet. Rinde grau bis braunoliv.

Blatt: Große sommergrüne, ledrige Blätter, lang haftend.

Blüte/Frucht: Braungelbe Blütenkätzchen Januar/Februar. Fruchtet in großen eiförmigen

Zäpfchen.

Boden/Standort: Anspruchslos, für alle Bodenarten geeignet, kalkverträglich, sonnig bis absonnig.

Verwendung/Eignung: Straßenbaum, Einzelstellung für Parks, große Grünanlagen oder in Gruppen.

Besondere Hinweise: Lang haftendes Herbstlaub.

vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50	22,20
	200 - 250	34,20	30,20	27,40
	250 - 300	42,20	37,90	
	300 - 350	51,90	45,60	
H 2xv	7 - 8	49,30	43,60	
	8 - 10	60,50	53,50	
	10 - 12	74,30	65,70	
H 3xv	12 - 14	129,50	114,50	
	14 - 16	179,00	158,00	
	16 - 18	247,00	218,00	
	18 - 20	325,00	285,00	
	20 - 25	430,00	380,00	

Weitere Preise und Qualitäten siehe auch *Alnus incana*



AMELANCHIER – FELSENBIRNE

Amelanchier 'Ballerina' - Felsenbirne

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Mehrstämmiger, stark aufrecht wachsender Strauch, kräftig im Wuchs.

Blatt: Große, glänzend dunkelgrüne Blätter, Herbstfärbung purpurorangerot.

Blüte/Frucht: Lange, silbrigweiße Blüten-trauben April/Mai, schwarze, anfangs rote Beeren im Juli;

Früchte sind sehr süß, gut zum Verzehr geeignet.

Boden/Standort: Wie die Art.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Pflanzgefäße, Gruppengehölz.

Besondere Hinweise: Wegen der zahlreich erscheinenden Früchte auch als Fruchtstrauch interessant.

vStr 3 Tr.	40 - 60	16,20	13,50
	60 - 100	19,05	16,25
C 5	60 - 100	21,70	19,20
C 7,5	80 - 100	35,10	31,00
	100 - 150	41,10	36,30
Sol 3xv mDb / Co	100 - 125	67,10	59,30
	125 - 150	98,50	87,00
	150 - 175	148,50	
	175 - 200	222,00	
	200 - 250	335,00	
H 3xv mDb	8 - 10	198,00	
	10 - 12	260,00	
H 4xv mDb	12 - 14	345,00	
	14 - 16	485,00	
	16 - 18	695,00	



Amelanchier laevis - Hängende Felsenbirne

Heimat/Herkunft: Östliche Vereinigte Staaten.

Wuchs: Großstrauch oder kleiner Baum, der bei uns nur etwa 5-7 m hoch wird. Die Zweige sind waagrecht abstehend, auch zierlich überhängend.

Blatt: Eiförmig-elliptisch, 4-6 cm lang, bei Austrieb bronzerot, im Herbst herrlich orange- bis karminrot.

Blüte/Frucht: Blüht April/Mai weiß in lockeren bis 12 cm langen hängenden Trauben in großer Fülle. Die Früchte sind

1-2 cm dick, schwärzlich-purpur, süß, wohl-schmeckend.

Boden/Standort: Leicht schattenverträglich, besser sonnige Lage, gedeiht auf ausreichend kalkhaltigen, auch etwas feuchten, sauren Böden, sowie auf Sandböden.

Verwendung/Eignung: Freistehend einzeln und in Gruppen in kleinen und großen Gärten, Parks, Dachgärten, sowie für große Kübel.

Besondere Hinweise: Eines der schönsten blühenden Großgehölze; hart und industrie-fest.

vStr 3 Tr.	40 - 60	16,20	13,50
	60 - 100	19,65	16,25
vStr 4 Tr.	100 - 150	21,30	18,50
C 5	60 - 100	21,70	19,20
C 7,5	60 - 100	35,10	31,00
	100 - 150	41,10	36,30
Sol 3xv mB / Co	80 - 100	74,30	
	100 - 125	96,50	
	125 - 150	145,00	
Sol 4xv mDb	150 - 175	216,00	
	175 - 200	325,00	
	200 - 250	495,00	



Amelanchier lamarckii - Kupferfelsenbirne

Heimat/Herkunft: Östliches Nordamerika.

Wuchs: Aufrecht wachsender Großstrauch, bis 8 m hoch werdend.

Blatt: Im Austrieb silbern bis rötlich, länglich-eiförmig. 3-5 cm lang. Herbstfarbe goldgelb bis rot.

Blüte/Frucht: Blüht weiß in 6 cm langen, aufrechten Trauben zugleich mit dem Austrieb April-Mai. Die Früchte sind kleine,

kugelige, dunkelpurpurne bis schwarze Beeren im Juni und sind essbar.

Boden/Standort: Gedeiht in feuchtem wie auch in trockenem Gartenboden, liebt Sonne, verträgt leichten Schatten.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen für große Gärten und Parks, öffentliches Grün, sowie für große Kübel.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest, gute Bienenweide.

Istr. 2 Tr.			2,93	2,67
			3,24	2,94
vStr 3 Tr.	40 - 60	5,35	3,80	3,45
	60 - 100	6,35	4,65	4,20
vStr 4 Tr.	100 - 150	8,80	6,60	6,00
C 3	40 - 60	9,45	8,35	7,55
	60 - 100	10,50	9,25	8,40
C 5	60 - 100	14,55	12,85	11,65
C 7,5	80 - 100	19,90	17,60	
	100 - 150	23,60	20,80	
Sol 3xv mDb / Co	100 - 125	50,60	44,70	
	125 - 150	65,40	57,80	
	150 - 175	96,50	85,00	
	175 - 200	145,00	128,00	
	200 - 250	216,00		





Sol 4xv mDb / Co 100-150 x	200 - 250	260,00
	250 - 300	400,00
	300 - 350	770,00
Sol 4xv mDb / Co 150-200 x	200 - 250	365,00
	250 - 300	530,00
	300 - 350	770,00
H 2xv	7 - 8	74,30
	8 - 10	91,00
H 3xv mDb / Co	8 - 10	161,00
	10 - 12	210,00
	12 - 14	276,00
	14 - 16	385,00
H 3xv mDb / Co we	8 - 10	241,00
	10 - 12	315,00
H 4xv mDb / Co	16 - 18	545,00
	18 - 20	730,00
	20 - 25	970,00
H 4xv mDb / Co we	12 - 14	450,00
	14 - 16	600,00
	16 - 18	795,00
Sol Baum 5xv mDb Krbr. 100-150	18 - 20	1050,00
	20 - 25	1050,00
Sol Baum 6xv mDb Krbr. 150-200 we	25 - 30	1350,00
	20 - 25	2050,00
	25 - 30	2610,00
	30 - 35	3330,00



Amelanchier rotundifolia - Echte Felsenbirne

Heimat/Herkunft: Süd- und Mitteleuropa, Nordafrika.

Wuchs: Mittelhoch, straff aufrecht wachsender Strauch, gut verzweigt.

Blatt: Mittelgrün, eiförmig, Blattrand gezahnt, Herbstlaub orange-scharlach.

Blüte/Frucht: Filzig behaarte, weiße Rispen im Mai.

Bläulichschwarze, fleischige Beeren im Juli.

Boden/Standort: Sonnig bis halbschattig, für alle Böden.

Verwendung/Eignung: Gruppengehölz, Abpflanzungen, Straßenbegleitgrün.

Besondere Hinweise: Hitzeverträglich, stadtklimafest, anspruchslos.

IStr 2 Tr.		3,24	2,94
		3,57	3,25
vStr 4 Tr.	40 - 60	5,90	4,25
	60 - 100	7,00	5,15
	100 - 150	9,40	7,25
C 3	40 - 60	11,45	10,10
	60 - 100	14,15	12,50
C 7,5	80 - 100	25,50	22,50
	100 - 125	50,60	44,70
Sol 3xv mDb / Co	125 - 150	65,40	57,80
	150 - 175	96,50	85,00
	175 - 200	145,00	128,00
	200 - 250	216,00	



AMORPHA

Amorpha fruticosa - Bastardindigo

Heimat/Herkunft: Mittlere Vereinigte Staaten.

Wuchs: Locker bis sparrig verzweigter Strauch, bis über 3 m hoch werdend.

Blatt: Frischgrün, duftend, wechselständig, unpaarig gefiedert, bis 30 cm lang, Blättchen 2-4 cm lang.

Blüte/Frucht: Die dichten, aufrechten, violettblauen Blütenrispen sind 15-20 cm lang und erscheinen im Juli. Die Samenhülse hat meist 2 Samen, ca. 5 cm lang.

Boden/Standort: Verträgt feuchte wie auch ziemlich trockene Böden, liebt Sonne und ist sehr stark wurzelnd.

Verwendung/Eignung: Zur Begrünung von besonders trockenen Standorten, aber auch für normale bis feuchte Lagen verwendbar.

Besondere Hinweise: Nach gelegentlichen Frostschäden zurückschneiden, diese sind schnell wieder ausgeglichen. Gute Bienenweide.

vStr 3 Tr.	60 - 100	4,50	3,11	2,83
	100 - 150	6,00	4,35	3,95
C 3	60 - 100	9,70	8,55	7,75
	60 - 100	13,40	11,85	10,75
C 7,5	80 - 100	18,50	16,30	
	100 - 150	21,70	19,20	



ARALIA – ARALIE

Aralia elata (A. chin. manschurica) - Japanischer Angelicabaum

Heimat/Herkunft: Japan, Korea, Sibirien, Mandschurei.

Wuchs: Dickastiger, bizarr wachsender, bis 5 m hoch werdender, wenig verzweigter Strauch mit dicht bestachelten Trieben.

Blatt: Frischgrün, sehr groß (80-100 cm), doppelt gefiedert, Blattstiele unterseits bestachelt.

Blüte/Frucht: Blüht in großen, gelblichweißen

Rispen spät im August. Die Frucht ist klein, kugelig, schwarz, beerenartig.

Boden/Standort: Liebt nährstoffreichen, humosen Boden und sonnige, geschützte Lage mit gutem Wasserabzug.

Verwendung/Eignung: Sehr wirkungsvoll als Einzelgehölz oder in kleinen Gruppen auf Rasenflächen, für Gartenterrassen und für große Kübel.

mB / C 3 1 Tr.	40 - 60	14,15	12,50
mB / C 5 1 Tr.	60 - 80	16,60	14,65
	80 - 100	19,90	17,60
mB / C 5 mehrtr.	60 - 80	20,50	18,10
	80 - 100	26,90	23,80
mB / C 7,5 1 Tr.	100 - 150	24,80	21,90
mB / C 7,5 mehrtr.	100 - 150	35,10	31,00
Sol 3xv mDb 1 Gst.	125 - 150	82,50	72,80
	150 - 200	123,00	
	200 - 250	184,00	
Sol C 20 2-3 Gst.	125 - 150	98,50	
	150 - 200	148,50	
	200 - 250	222,00	
Sol 3xv mDb / Co mehrstämmig	125 - 150	110,50	
	150 - 200	165,00	
	200 - 250	247,00	



Aralia elata 'Variegata' - Silber-Aralie

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Mehrstämmiger Strauch mit dicken Trieben. Straff aufrecht wachsend, insgesamt schwächer als die Art. Triebe grau bis bräunlich, stark bestachelt.

Blatt: Große, doppelt gefiederte Blätter, dunkelgrüne Grundfarbe mit weißem Rand.

Blüte/Frucht: August weiße aufrechte, endständige Trugdolden. Kugelige schwarze Früchte.

Boden/Standort: Frische, humose Gartenböden, kalkverträglich, keine Staunässe vertragend. Sonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung in Gärten und Parks, Pflanzgefäßen, Dachgärten.

Besondere Hinweise: Vorübergehende Trockenheit vertragend.

mB / Co	30 - 40	120,00
	40 - 60	137,00
	60 - 80	175,00
Solitär 3xv mDb	80 - 100	212,50



ARONIA

Aronia melanocarpa - Kahle Apfelbeere

Heimat/Herkunft: Nordamerika.

Wuchs: Kleiner, mehrtriebiger Strauch mit trichterförmigem Wuchs und leicht überhängenden Zweigen.

Blatt: Verkehrt eiförmig, gezahnt, dunkelgrün, unterseits heller, Herbstfärbung braunrot.

Blüte/Frucht: Weiße Doldenrispen im März/April. Glänzend schwarze Frucht, erbsengroß, im August/September.

Boden/Standort: Anspruchslos, Sonne bis leichter Schatten.

Verwendung/Eignung: Einzelgehölz, Gruppenpflanzungen, Straßenbegleitgrün.

C 3	40 - 60	10,20	9,00	8,15
	60 - 100	11,45	10,10	9,15
C 7,5	80 - 100	23,00		

Aronia melanocarpa 'Nero' - Großfruchtige Apfelbeere und Aronia melanocarpa 'Viking'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

hohem Vitamin-C-Gehalt.

Blüte/Frucht: Eßbare schwarze Beeren mit

Besondere Hinweise: Fruchtsträucher.

C 3	40 - 60	10,20	9,00	8,15
	60 - 100	11,45	10,10	9,15
C 7,5	80 - 100	23,00		



AUCUBA

Aucuba japonica 'Variegata' - Aukube

Heimat/Herkunft: Ostasien.

Wuchs: Aufrecht wachsender, dicht verzweigter Strauch, mittelhoch werdend, breitbuschig und langsam wachsend.

Blatt: Längliche, spitze, ledrige, immergrüne Blätter, oftmals gezahnt. Farbe glänzend grün, unregelmäßig gelb panaschiert.

Blüte/Frucht: Zweihäusige Pflanze, blüht in aufrechten, männlichen Rispenblüten, weibliche Blüten kleiner. Elliptische, rote Früchte.

Boden/Standort: Durchlässiger, humoser Boden im basischen bis neutralen Bereich, geschützte, sonnige bis halbschattige Lage.

Verwendung/Eignung: In klimatisch günstigen Gebieten und nicht zu harten Wintern im Freien aushaltend. Ansonsten Kübelpflanze mit frostfreier Überwinterung.

Besondere Hinweise: Extrem winterfester Strauch.

mB / Co	30 - 40	19,50	17,20
	40 - 50	23,00	20,30
	50 - 60	30,70	27,10
	60 - 80	33,30	29,40



BERBERIS – BERBERITZE

Berberis buxifolia 'Nana' - Grüne Polsterberberitze

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Ausgesprochener Zwergstrauch, dichtbuschig, nur 30-50 cm hoch werdend, mit rotbraunen Zweigen.

Blatt: Immergrün, klein, eiförmig, nur ca. 1,5 cm lang.

Blüte/Frucht: Blüht nur selten, bernstein-gelb im Mai, Früchte sind klein, kugelig blauschwarz.

Boden/Standort: Sehr anspruchslos, stellt an den Boden keine besonderen Ansprüche, gedeiht sowohl in sonnigen, wie schattigen Lagen.

Verwendung/Eignung: Für Einfassungen und Steingarten.

Besondere Hinweise: Winterhart, verträgt gut Schnitt.

P 1	10 - 15	5,45	4,80	4,36
C 2	15 - 20	9,20	8,10	7,35
	20 - 25	11,45	10,10	9,15
	25 - 30	13,80	12,20	11,05
C 5	30 - 40	17,10	15,10	13,65



Berberis candidula - Kissenberberitze

Heimat/Herkunft: West-Mittelchina.

Wuchs: Dicht verzweigter, breitkugeliger und langsam wachsender Kleinstrauch.

Blatt: Immergrün, oberseits glänzend dunkelgrün, unterseits weiß bereift, mit etwas eingerolltem Rand, 2-3 cm lang.

Blüte/Frucht: Im Mai-Juni nickende goldgelbe Blüten. Früchte länglich eiförmig, bis 8 mm lang, schwarzpurpurn.

Boden/Standort: Stellt keine besonderen Ansprüche an den Boden, verträgt Sonne, wie auch Schatten.

Verwendung/Eignung: Für Steingarten, Grabbepflanzung, niedrige Hecken, Kübel und Dachgärten.

Besondere Hinweise: Bei großer Trockenheit alle immergrünen Berberis zusätzlich wässern.

mB / C 3	20 - 25	16,20	14,25	12,95
	25 - 30	19,50	17,20	15,60
	30 - 40	23,00	20,30	18,40
mB / C 5	40 - 50	33,30	29,40	
Sol 3xv mB	50 - 60	84,50	74,60	



Berberis candidula 'Jytte' - Immergrüne Kissenberberitze

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: dichtbuschig und geschlossen wachsender Zwergstrauch. Kugelige Form mit aufrechten Triebspitzen. Langsam im Wuchs. Höhe bis 100 cm.

Blatt: Immergrün, oberseits glänzend dunkelgrün, unterseits weiß bereift, mit etwas eingerolltem Rand, 2-3 cm lang.

Blüte/Frucht: Im Mai-Juni nickende goldgelbe Blüten. Früchte länglich eiförmig.

Boden/Standort: Stellt keine besonderen Ansprüche an den Boden, verträgt Sonne, wie auch Schatten.

Verwendung/Eignung: Für Steingarten, Grabbepflanzung, niedrige Hecken, Kübel und Dachgärten.

Besondere Hinweise: Bei großer Trockenheit alle immergrünen Berberis zusätzlich wässern.

mB / C 3	20 - 25	11,70	10,35	9,40
	25 - 30	14,15	12,50	11,35
	30 - 40	16,60	14,65	13,30
mB / C 5	40 - 50	24,20	21,40	19,40
	50 - 60	34,20	30,20	
C 7,5	60 - 80	50,60		



'Amstelveen'

Berberis frikartii 'Amstelveen' - Immergrüne Kugel-Berberitze

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Zwergstrauch mit gedrunenem Wuchs, einzelne Zweige abstehend und überhängend.

Blatt: Längliche, gezähnte, immergrüne Blätter, unterseits blauweiß, unterseits mittelgrün.

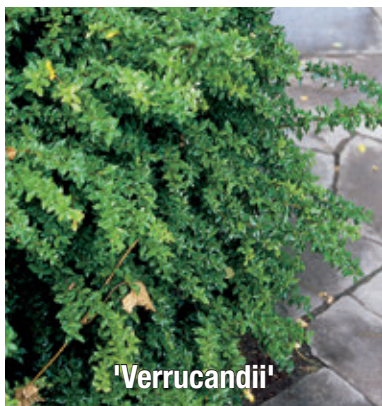
Blüte/Frucht: Zahlreiche hellgelbe Blüten im Mai, längliche, blauweiße, bereifte Früchte.

Boden/Standort: Kalkverträglich, für alle Böden, Sonne bis Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Hecken, Einfassungen, Steingärten, Pflanzgefäße.

Besondere Hinweise: Frosthart, industriefest, schattenverträglich.

Preise siehe unten!



'Verrucandii'

Berberis frikartii 'Verrucandii' - Immergrüne Kugel-Berberitze

Heimat/Herkunft: Hybride.

Wuchs: Kompakter Strauch bis 1 m hoch werdend.

Blatt: Immergrün, klein, glänzend dunkelgrün mit heller Unterseite.

Blüte/Frucht: Blüte im Mai-Juni, groß, gelb, meist einzeln stehend. Früchte schwarz.

Boden/Standort: Gut für Sonne und Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Als Einzelpflanze oder in Gruppe, im Steingarten, als niedrige Hecke und für Grabbepflanzung

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

C 3 / mB	20 - 25	11,70	10,35	9,40
	25 - 30	14,15	12,50	11,35
	30 - 40	16,60	14,65	13,30
C 5 / mB	40 - 50	24,20	21,40	19,40
	50 - 60	34,20	30,20	
C 7,5	60 - 80	50,60		
Sol 3xv mB	50 - 60	65,40		
	60 - 80	91,00		
Sol 3xv mDb	80 - 100	129,50		
	100 - 125	184,00		



'Klugowski'

Berberis gagnepainii 'Klugowski' - Immergrüne Berberitze

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Breit kegelförmiger Strauch, langsam und kompakt wachsend.

Blatt: Immergrün, schmallanzettlich, bis 80 cm lang, Unterseite blaugrün.

Blüte/Frucht: Goldgelbe Blütenbüsche im Mai.

Boden/Standort: Anspruchslos an den Boden, sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Einzelstrauch oder in Gruppen, Steingarten, Pflanzgefäße.

Besondere Hinweise: Gesund und frosthart.

Preise siehe unten!



'Lanceifolia'

Berberis gagnepainii 'Lanceifolia' - Lanzenberberitze

Heimat/Herkunft: China, West-Hupeh.

Wuchs: Mittelhoch, 1,50-2 m hoch erdend, dicht verzweigt, anfangs Triebe aufrecht, später überhängend.

Blatt: Immergrün, schmal, bis 10 cm lang, mattgrün, gewellt und stachelig gezähnt, Unterseite gelbgrün.

Blüte/Frucht: Die hell- bis goldgelben Blüten stehen meist zu mehreren beisammen, von Mai-Juni reichblühend.

Die schwarzen, bläulich bereiften Beeren sind 1 cm lang.

Boden/Standort: Keine besonderen Ansprüche, für sonnigen und schattigen Standort.

Verwendung/Eignung: Für große Steingärten, zur Einzelstellung und für undurchdringliche Hecken.

Besondere Hinweise: Sehr hart, industrie- und stadtklimafest.

mB / Co	20 - 25	9,20	8,10	7,35
	25 - 30	11,70	10,35	9,40
	30 - 40	14,15	12,50	11,35
	40 - 50	16,60	14,65	13,30
C 5	50 - 60	24,20	21,40	19,40
C 7,5	60 - 80	49,30	43,60	
	80 - 100	74,30	65,70	
Sol 3xv mB	60 - 80	74,30		
	80 - 100	104,00		
Sol 3xv mDb	100 - 125	148,50		
	125 - 150	210,00		



Berberis hookeri - Himalaja-Berberitze

Heimat/Herkunft: Himalaja, Sikkim, Bhutan.

men im Mai bis Juni. Früchte ca. 1 cm lang, schwärzlich-purpur.

Wuchs: Bis 2 m hoch werdender, rundlich-buschiger Strauch mit dornigen Trieben.

Boden/Standort: Sonnig bis halbschattig, für alle Böden ohne stauende Nässe.

Blatt: Immergrün, 4-6 cm lang, bis 2 cm breit, grob gezähnt, glänzend grün, Unterseite weiß bereift.

Verwendung/Eignung: Einzeln für Steingärten, in Gruppen für größere und kleinere Gärten, sowie für freiwachsende Hecken.

Blüte/Frucht: Blüten gelb, zu 3-6 zusam-

Besondere Hinweise: Besonders hart und industriefest.

mB / Co	20 - 25	9,20	8,10	7,35
	25 - 30	11,70	10,35	9,40
	30 - 40	14,15	12,50	11,35
	40 - 50	16,60	14,65	13,30
C 5	50 - 60	24,20	21,40	19,40
C 7,5	60 - 80	49,30	43,60	
	80 - 100	74,30	65,70	
Sol 3xv mB	60 - 80	74,30	65,70	
	80 - 100	104,00		
Sol 3xv mDb	100 - 125	148,50		
	125 - 150	210,00		



Berberis julianae - Großblättrige Berberitze

Heimat/Herkunft: Mittelchina.

Beeren eiförmig, blauschwarz, bereift, ca. 6 mm lang.

Wuchs: Breitbuschiger, dicht- und aufrecht wachsender, bis 2 m hoch werdender Strauch mit bis zu 3,5 cm langen Dornen.

Boden/Standort: Für alle Böden, sonnig bis halbschattig.

Blatt: Immergrün, bis 10 cm lang, lederartig, dunkelgrün, Unterseite heller, mit scharf gezähntem Rand.

Verwendung/Eignung: Eine der schönsten immergrünen Arten, für Einzelstellung, Gruppenpflanzung, öffentliches Grün und Kübel.

Blüte/Frucht: Reich blühend, gelb, zu 8-15 in Büscheln, im Mai.

Besondere Hinweise: Industrie- und stadtklimafest.

mB / Co	20 - 25	9,20	8,10	7,35
	25 - 30	11,70	10,35	9,40
	30 - 40	14,15	12,50	11,35
	40 - 50	16,60	14,65	13,30
C 5	50 - 60	24,20	21,40	19,40
C 7,5	60 - 80	49,30	43,60	
	80 - 100	74,30	65,70	
Sol 3xv mB	60 - 80	74,30	65,70	
	80 - 100	104,00		
Sol 3xv mDb	100 - 125	148,50		
	125 - 150	210,00		



Berberis media 'Parkjuweel' - Berberitze

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Boden/Standort: Stellt wenig Ansprüche an den Boden, für sonnige und halbschattige Lagen.

Wuchs: Locker- und breitwachsender, kleiner Strauch, bis 1 m hoch werdend, mit bis zu 3 cm langen Dornen.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung und Gruppenpflanzung, sowie Steingärten.

Blatt: Halbimmergrün bis immergrün, glänzend dunkelgrün, 1-3 cm lang.

Besondere Hinweise: Sehr frosthart, industrie- und stadtklimafest.

Blüte/Frucht: Blüht selten.

mB / C 3	20 - 25	9,20	8,10	7,35
	25 - 30	11,70	10,35	9,40
	30 - 40	14,15	12,50	11,35
	40 - 50	16,60	14,65	13,30
mB / C 5	50 - 60	24,20	21,40	19,40
	60 - 80	49,30	43,60	
mB / C 7,5	60 - 80	49,30	43,60	
	80 - 100	74,30	65,70	
Sol 3xv mB / Co	60 - 80	74,30	65,70	
	80 - 100	104,00		
Sol 3xv mDb / Co	100 - 125	148,50		
	125 - 150	210,00		



Berberis x ottawensis 'Superba' - Große Blutberberitze

Heimat/Herkunft: Cultivar.

mit rot, von April bis Mai. Früchte hellrot, bis in den Winter haftend.

Wuchs: Kräftiger Wuchs, 2–3 m hoch werdend und bis zu 2–3 m breit, Zweige und Triebe leicht überhängend, kräftig bedornt.

Boden/Standort: Für sonnige bis halbschattige Lage und für alle Böden geeignet.

Blatt: Tiefschwarz, rundlich, bis 5 cm lang, im Herbst heller rot.

Verwendung/Eignung: Für hohe, freiwachsende Hecken, zur Einzelstellung und als Gruppenpflanze, auch für Kübel.

Blüte/Frucht: Blüten in langen Dolden gelb

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

lStr 2 Tr.	40 - 70		3,95	3,59
	70 - 90		4,36	3,96
vStr 3 Tr.	40 - 60	7,00	5,15	4,65
	60 - 100	8,45	6,30	5,70
vStr 4 Tr.	100 - 150	11,05	8,75	7,95
	C 3	40 - 60	10,20	9,00
C 3	60 - 100	11,45	10,10	9,15
	C 7,5	80 - 100	25,50	22,50
Sol C 15	80 - 100	35,10	31,00	
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	45,60	40,30	
	125 - 150	59,00	52,20	
Sol 4xv mDb / Co	150 - 175	91,00		
	175 - 200	141,00		



Berberis stenophylla - Schmalblatt-Berberitze

Heimat/Herkunft: Hybride.

Boden/Standort: Sonnige, etwas windgeschützte Lage, leichte bis mittelschwere Böden ohne stauende Nässe.

Wuchs: Breitbuschig, bis über 2 m hoch werdend, mit bogig weit überhängenden Zweigen und Trieben.

Verwendung/Eignung: Schönste aller Blüten-Berberitzen. Einzeln oder in Gruppen auf freier Rasenfläche oder vor größeren, immergrünen Gehölzen. Bienenweide.

Blatt: Immergrün, schmal durch den umgerollten Blattrand, 1–3 cm lang, dunkelgrün.

Besondere Hinweise: Industrie- und stadtklimafest. Falls in harten Wintern Frostschäden auftreten, bis in das gesunde Holz zurückschneiden, regeneriert sich nach Rückschnitt schnell.

Blüte/Frucht: Sehr reichblühend im Mai-Juni, leuchtend goldgelb in hängenden Büscheln entlang der Triebe. Frucht kugelig, erbsengroß, schwarz.

mB / C 3	30 - 40	11,70	10,35	9,40
	40 - 60	14,15	12,50	11,35
mB / C 5	60 - 80	19,90	17,60	
	mB / C 7,5	80 - 100	45,60	40,30
Sol 3xv mB / Co	80 - 100	65,40		
	100 - 125	91,00		
Sol 3xv mDb / Co	125 - 150	129,50		



Berberis thunbergii - Grüne Heckenberberitze

Heimat/Herkunft: Japan.

Früchte länglich-oval bis 1 cm lang, korallenrot, lange haftend.

Wuchs: dicht verzweigter, kompakter Strauch mit starker Bedornung, etwas über 1 m hoch werdend.

Boden/Standort: Liebt sauren Boden und sonnigen bis halbschattigen Standort.

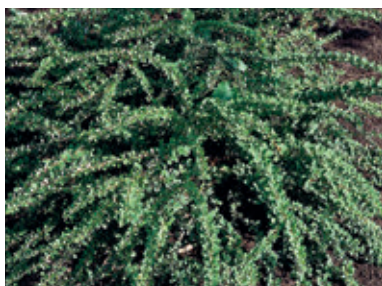
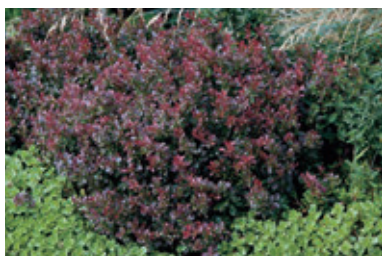
Blatt: Kurzgestielt, eiförmig, 1–3 cm lang, frischgrün, im Herbst lebhaft scharlachrot.

Verwendung/Eignung: Viel verwendete Heckenpflanze, verträgt gut Schnitt, gute Bienenweide.

Blüte/Frucht: Blüte im April-Mai mattgelb,

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

vStr 4 Tr.	30 - 40	4,10	2,82	2,56
	40 - 60	4,90	3,47	3,15
	60 - 100	6,60	4,85	4,40
C 3	30 - 40	8,65	7,65	6,95
	40 - 60	9,70	8,55	7,75
C 7,5	60 - 80	25,50	22,50	
	80 - 100	29,90	26,40	
Sol 3xv mB / Co	60 - 80	33,30	29,40	
	80 - 100	43,30	38,30	
	100 - 125	56,00	49,50	
	125 - 150	82,50	72,80	



Berberis thunbergii 'Atropurpurea' - Rote Heckenberberitze

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Sonst: wie thunbergii.

Blatt: Vom Austrieb bis Laubfall tief purpur- bis braunrot.

IStr 3 Tr.	40 - 70		2,41	2,19
	70 - 90		2,66	2,42
vStr 4 Tr.	30 - 40	4,10	2,82	2,56
	40 - 60	4,90	3,47	3,15
C 3	60 - 100	6,60	4,85	4,40
	30 - 40	8,65	7,65	6,95
C 7,5	40 - 60	9,70	8,55	7,75
	60 - 80	25,50	22,50	
Sol 3xv mB / Co	80 - 100	29,90	26,40	
	60 - 80	33,30	29,40	
	80 - 100	43,30	38,30	
	100 - 125	56,00	49,50	
	125 - 150	82,50	72,80	
	150 - 175	123,00		
	175 - 200	184,00		

Berberis thunbergii 'Atropurpurea Nana' - Kleine Blutberberitze

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Ansprüche, liebt sauren Boden und sonnige bis halbschattige Lagen.

Wuchs: Niedrig, gedungen und buschig wachsend, nur 30–40 cm hoch werdend.

Blatt: Klein, eiförmig, leuchtend blutrot bis purpurn vom Austrieb bis Fall.

Blüte/Frucht: Blüte gelb im Mai, Frucht klein, korallenrot.

Boden/Standort: Stellt keine besonderen

Verwendung/Eignung: Als Einfassungspflanze für niedere, geschnittene oder freiwachsende Hecken, auch für Steingärten und Kübel.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

P 1	10 - 15	5,45	4,80	4,36
C 2	15 - 20	9,20	8,10	7,35
	20 - 25	11,45	10,10	9,15
	25 - 30	13,80	12,20	11,05
C 5	30 - 40	17,10	15,10	13,65

Berberis thunbergii 'Bagatelle' - Rote Kugelberberitze

Heimat/Herkunft: Hybride.

Wuchs: Flachkugelig Zwergstamm mit langsamem Wuchs. Insgesamt flachkugelig. Wuchshöhe bis 40 cm, in der Breite 60-70cm.

Blatt: Eiförmige, sommergrüne Blätter mit braunroter bis schwarzofter Farbe. Scharlachrote Herbstfärbung

Blüte/Frucht: Kleine gelbe Blütenbüschel im Mai.

Boden/Standort: Anspruchslos, bevorzugt frische Böden im sauren bis schwach alkalischen Bereich. sonnig

Verwendung/Eignung: Für Steingärten, Pflanzgefäße, zu Stauden, auf Rosen, Vorgärten.

Besondere Hinweise: Stadtklimafest, frosthart, Verjüngungsschnitt gut vertragend

P 1	10 - 15	7,15	6,30	5,70
C 2	15 - 20	10,20	9,00	8,15
	20 - 25	12,70	11,20	10,15

Berberis thunbergii 'Green Carpet' - Berberitze

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Blüte/Frucht: Gelbe Büschel.

Wuchs: Flach gedungen wachsender Kleinstrauch, dicht verzweigt, überhängend.

Blatt: Glänzend grüne, rundliche Blätter mit orange-gelber bis leuchtendroter Herbstfärbung.

Boden/Standort: Anspruchslos, sonnig bis absonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelgehölz, auch für Flächendeckung.

C 3	20 - 30	11,10	9,80	8,90
	30 - 40	13,40	11,85	10,75
	40 - 60	16,20	14,25	12,95



Berberis thunbergii 'Kobold' - Berberitze

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Dicht verzweigt und kugelig wachsender Zwergstrauch, etwa bis 50 cm hoch, wächst breiter als hoch.

Blatt: Glänzend dunkelgrün, eiförmig, rötlicher Austrieb, leuchtend gelbe bis rote Herbstfärbung.

Blüte/Frucht: Mai, in gelben Büscheln mit rötlichen Blütenaußenblättern kleine rosarote Beeren im Spätsommer.

Boden/Standort: Sonnig bis halbschattig, anspruchslos.

Verwendung/Eignung: Steingärten, Einfassungen, Pflanzgefäße.

P 1	10 - 15	6,40	5,65	5,10
C 2	15 - 20	10,20	9,00	8,15
	20 - 25	12,70	11,20	10,15



Berberis thunbergii 'Red Chief' - Berberitze

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Breit aufrecht wachsender Strauch mit überhängenden Zweigen und lockerer Verzweigung, etwa 3 m hoch werdend. Bedornete, rotbraune, kantige Zweige.

Blatt: Längliche, eiförmige, tiefdunkelrote Blätter mit leuchtendroter Herbstfärbung.

Blüte/Frucht: Lange, gestielte Doldenblüten im Mai, leicht duftend.

Die rosaroten Früchte sind lange haltbar.

Boden/Standort: Sonne bis Halbschatten, normale Gartenböden.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppenbepflanzungen, Pflanzgefäße, Dachgarten.

Besondere Hinweise: Stadtklimafest, Trockenheit vertragend.

mB / C 3	30 - 40	8,65	7,65
	40 - 60	10,20	9,00
mB / C 5	60 - 80	15,80	13,90
	80 - 100	38,00	33,60
Sol 3xv mDb	100 - 125	53,30	47,10
	125 - 150	74,30	65,70



Berberis verruculosa - Warzenberberitze

Heimat/Herkunft: Westchina.

Wuchs: Dichttriebiger, kompakter Strauch mit bogig breitausladenden Trieben, eher langsam wachsend. Wird etwa 1,5 m hoch.

Blatt: Immergrün, bis 2,5 cm lang, oberseits dunkelgrün, unterseits bläulich, mit dornig gezähnten Spitzen.

Blüte/Frucht: Blüht im Mai-Juni, goldgelb, zu 1-3 zusammen in den Blattachseln.

Frucht länglich, schwarz, blau bereift, bis 12 mm lang.

Boden/Standort: Stellt keine besonderen Ansprüche, geeignet für sonnige und halbschattige Lage.

Verwendung/Eignung: Für immergrüne Hecken, zur Einzel- und Gruppenpflanzung, Steingärten und Grabbepflanzung.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

mB	20 - 25	11,70	10,35	9,40
	25 - 30	14,15	12,50	11,35
	30 - 40	16,60	14,65	13,30
	40 - 50	24,20	21,40	19,40
	50 - 60	34,20	30,20	
Sol 3xv mB	50 - 60	54,60		
	60 - 80	76,50		
	80 - 100	107,50		
Sol 3xv mDb	100 - 125	152,00		



Berberis vulgaris - Sauerdorn

Heimat/Herkunft: Europa, Asien.

Wuchs: 1-3 m hoch, breit bogig, aufrecht wachsend, 1-3teilige Dornen.

Blatt: Verkehrt eiförmiges, mittelgrünes Blatt. Herbstfärbung gelb-orange bis rot-leuchtend.

Blüte/Frucht: Gelbe Blütenbüschel im Mai/Juni, Frucht orangefarben, eilänglich.

Boden/Standort: Anspruchslos.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppenpflanzungen, Heckenpflanzen.

Besondere Hinweise: Wildgehölz.

Istr 3 Tr.	40 - 70		2,66	2,42
	70 - 90		2,93	2,67
vStr 4 Tr.	40 - 60	5,35	3,80	3,45
vStr 5 Tr.	60 - 100	7,35	5,45	4,95
	40 - 60	9,70	8,55	7,75
C 3	60 - 100	12,05	10,65	9,65



Betula albosinensis

BETULA – BIRKE

Betula albosinensis - Kupferbirke

Heimat/Herkunft: Westchina.

Wuchs: Hoher Baum, 8-15 m hoch werdend. Sehr zierend durch die schöne orangegelbe abrollende Rinde.

Blatt: 4-7 cm lang, eiförmig bis lanzettlich, dunkel gelblich-grün, Herbstfärbung gelb.

Blüte/Frucht: Beim Austrieb grünliche Kätzchen, Fruchtzäpfchen 3-4 cm lang.

Boden/Standort: Mittelschwerer Boden und sonniger Standort.

Verwendung/Eignung: Für Park- und größere Gartenanlagen, einzeln oder in Gruppen.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

Qualitäten und Preise siehe unten!

Betula ermanii - Goldbirke

Heimat/Herkunft: Nordöstliches Asien, Japan.

Wuchs: Breit kegelförmige, im Alter weit ausladende Krone, bis 20 m hoch werdend, treibt früh aus, die Rinde ist gelbweiß, abrollend.

Blatt: Großblättrig, herzförmig, 5-10 cm lang, dunkelgrün, Herbstfärbung orangegelb.

Blüte/Frucht: Männliche Blüte in grüngelben Kätzchen.

Die Fruchtkätzchen sind aufrecht stehend, 2-3 cm lang.

Boden/Standort: Leichter, sandiger und humoser Boden, sonniger Standort.

Verwendung/Eignung: Schönes Einzelgehölz, aber auch für Gruppenpflanzung geeignet.



Betula ermanii

Hei C 7,5	125 - 150	30,70	27,10
	150 - 200	38,00	33,60
	200 - 250	44,80	
Sol 3xv mDb	200 - 250	101,50	
	250 - 300	141,00	
	300 - 350	198,00	
Sol 4xv mDb	350 - 400	283,00	
	400 - 500	410,00	
	500 - 600	585,00	
Sol 4xv mDb 150-200 x	350 - 400	291,00	
	400 - 500	410,00	
	500 - 600	585,00	
H 2xv mB	7 - 8	56,00	
	8 - 10	68,90	
	10 - 12	137,00	
H 3xv mDb	12 - 14	179,00	
	14 - 16	247,00	
	16 - 18*	345,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	18 - 20*	460,00	
	20 - 25	865,00	
	25 - 30	1110,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	25 - 30	1690,00	
	30 - 35	2100,00	
	35 - 40	2680,00	

Betula jacquemontii - Himalajabirke

Heimat/Herkunft: West-Himalaja.

Wuchs: Wird bis 20 m hoch und hat eine mittelbreite Krone. Die anfangs dunkelbraune Rinde wird später silberglänzend weiß und blättert papierdünn ab.

Blüte/Frucht: Männliche Kätzchen bis 12 cm lang, Fruchtkätzchen 2-3 cm lang,

zylindrisch.

Boden/Standort: Stellt keine besonderen Ansprüche.

Verwendung/Eignung: Geeignet zur Einzelstellung oder als Gruppe.

Besondere Hinweise: Besonders schöne, harte und industriefeste Birke.



Betula jacquemontii

Qualitäten und Preise siehe Betula ermanii



Betula maximowicziana - Bronze-Birke

Heimat/Herkunft: Japan.

Wuchs: Raschwüchsiger, mittelgroßer Baum, 15-20 m hoch werdend, weiß-orangefarbige abrollende Rinde.

Blatt: Sehr groß, fast lindenartig, breit und herzförmig, 8-14 cm lang, sattgrün, glänzend, im Herbst goldgelb.

Blüte/Frucht: Männliche Kätzchen, 3-5

zusammen, hängend. Fruchtkätzchen 3-4 beisamenstehend, ca. 7 cm lang.

Boden/Standort: Sandig bis humos, sonnige Lage.

Verwendung/Eignung: Als eine der schönsten Birken sehr wirkungsvolles Einzelgehölz oder als Gruppe.

Besondere Hinweise: Harte, wüchsige Art.

vHei ab 5 cm Umfang mB	125 - 150	30,70	27,10
vHei ab 6 cm Umfang mB	150 - 200	38,00	33,60
	200 - 250	46,80	
	250 - 300	57,60	
Hei C 7,5	125 - 150	30,70	27,10
	150 - 200	38,00	33,60
	200 - 250	46,80	
Sol C 50	200 - 250	101,50	
Sol 3xv mDb	200 - 250	101,50	
	250 - 300	141,00	
	300 - 350	198,00	
	350 - 400	283,00	
Sol 4xv mDb 150-200 x	400 - 500	410,00	
	500 - 600	585,00	
H 2xv mB	7 - 8	56,00	
	8 - 10	68,90	
H 3xv mDb	10 - 12	137,00	
	12 - 14	179,00	
	14 - 16	247,00	
	16 - 18*	345,00	
	18 - 20*	460,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00	
	25 - 30	1110,00	



Betula nana

Betula nana - Zwergbirke

Heimat/Herkunft: Nördliche, gemäßigte Zone.

Wuchs: Dicht und sparrig wachsender kleiner Strauch, bis 1 m hoch werdend.

Blatt: Klein, rundlich, bis 1,5 cm lang, goldgelbe Herbstfärbung.

Blüte/Frucht: Meist aufrechte, kleine grün-gelbe Kätzchen. Die Fruchtkätzchen

sind aufrecht und fast eiförmig, 7-10 mm lang.

Boden/Standort: Gedeiht sowohl an feuchten wie trockenen Standorten, ohne besondere Ansprüche.

Verwendung/Eignung: Für Heide- und Naturgärten, ebenso Steingärten.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

mB / C 2	30 - 40	9,45	8,35
mB / C 3	40 - 60	11,70	10,35

Betula nigra - Schwarz-Birke

Heimat/Herkunft: Östliche Vereinigte Staaten.

Wuchs: Bis 20 m hoch werdender Baum mit lockerer, breitausladender Krone. Die Rinde ist an jungen Pflanzen gelb- bis rotbraun, abrollend, an alten Bäumen schwarzborstig und tiefgrünlich.

Blatt: Etwa 8 cm lang, tiefgrün, im Herbst tiefgelb.

Blüte/Frucht: Männliche Kätzchen, gelbgrün. Die Fruchtkätzchen sind walzenförmig, aufrecht stehend.

Boden/Standort: Gedeiht in jedem normalen Gartenboden, liebt aber auch feuchten Standort.

Verwendung/Eignung: Geeignet für Einzelstellung und in Gruppe.

vHei ab 5 cm Umfang mB	125 - 150	30,70	27,10
vHei ab 6 cm Umfang mB	150 - 200	38,00	33,60
	200 - 250	46,80	
	250 - 300	57,60	
Hei C 7,5	125 - 150	30,70	27,10
	150 - 200	38,00	33,60
	200 - 250	46,80	
Sol 3xv mDb / Co	200 - 250	101,50	
	250 - 300	141,00	
	300 - 350	198,00	
	350 - 400	283,00	
Sol 4xv mDb 150-200 x	400 - 500	410,00	
	500 - 600	585,00	





Betula nigra - Schwarz-Birke – Fortsetzung

Sol 4xv mDb 200-300 x	350 - 400	485,00		
	400 - 500	695,00		
	500 - 600	970,00		
H 2xv mB	7 - 8	56,00		
	8 - 10	68,90		
	10 - 12	137,00		
H 3xv mDb / Co	12 - 14	179,00		
	14 - 16	247,00		
	16 - 18*	345,00		
	18 - 20*	460,00		
	20 - 25	620,00		
H C 90	20 - 25	865,00		
	25 - 30	1110,00		
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	25 - 30	1510,00		
	30 - 35	1950,00		
	35 - 40	2480,00		
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	30 - 35	2110,00		
	35 - 40	2690,00		
	40 - 45	3420,00		
	45 - 50	5080,00		
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 700-900	50 - 60	6280,00		
	60 - 70	7730,00		
	70 - 80			
	80 - 90			
Sol Baum 6xv mDb 300-400 x 700-900	90 - 100			
	100 - 110			
	110 - 120			
	120 - 130			



Betula papyrifera - Papierbirke

Heimat/Herkunft: Nördliches Nordamerika.

Wuchs: Stattlicher, aufrechtwachsender Baum mit blendendweißer Rinde, eine der schönsten weißstämmigen mit nur wenigen schwarzen Unterbrechungen.

Blatt: Groß, 4-10 cm lang, matt dunkelgrün, grob gesägt, Herbstlaub goldgelb.

Blüte/Frucht: Hängende, gelbgrüne männliche Kätzchen beim Austrieb. Fruchtkätzchen bis 5 cm lang, meist hängend.

che Kätzchen beim Austrieb. Fruchtkätzchen bis 5 cm lang, meist hängend.

Boden/Standort: Stellt keine besonderen Ansprüche.

Verwendung/Eignung: Als Einzelgehölz oder in Gruppen.

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	14,55	12,85	11,65
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	17,90	15,80	14,35
	200 - 250	22,30	19,70	17,90
	250 - 300	27,70	24,50	
vHei ab 5 cm Umfang mB	125 - 150	21,10	18,60	
	150 - 200	25,50	22,50	
	200 - 250	33,30	29,40	
vHei ab 6 cm Umfang mB	250 - 300	40,10	35,40	
	300 - 350	48,10	42,50	
	350 - 400	56,00	50,60	
Hei C 7,5	7 - 8	50,60	44,70	40,60
	8 - 10	62,10	54,90	49,90
	10 - 12	76,50	67,40	
H 3xv mDb	12 - 14	179,00	158,00	
	14 - 16	247,00	218,00	
	16 - 18*	345,00	305,00	
	18 - 20*	460,00	405,00	
	20 - 25*	620,00	545,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	25 - 30	820,00		
	30 - 35	1110,00		
	35 - 40	1430,00		
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	40 - 45	1840,00		
	45 - 50	2340,00		
	50 - 60			
	60 - 70			





Betula pendula - Sandbirke

Heimat/Herkunft: Europa, Kleinasien.

Wuchs: 20-25 m hoch werdender Baum mit lockeren, im Alter leicht überhängenden Zweigen, Rinde weiß, bei älteren Bäumen vom Stammgrund her stark rissig und schwarzborstig.

Blatt: Lebhaft grün, dreieckig, zugespitzt, im Herbst goldgelb.

Blüte/Frucht: Beim Austrieb männliche Kätzchen 3 cm lang, zu mehreren an den Spitzen kleiner Triebe hängend, intensiv

stäubend. Fruchtkätzchen grün, walzenförmig, ebenfalls hängend.

Boden/Standort: Vollkommen anspruchslos, gedeiht auf allen, auch leichtesten Böden.

Verwendung/Eignung: Beliebter Park- und Alleebaum, für große Gärten und Friedhöfe, geeignet als Pioniergeholz für Ödland und trockenen Standort, beliebt als Windschutzpflanze.

Besondere Hinweise: Hart und industriestief, trockenheitsresistent.

IHei 1xv	80 - 100		2,35	2,14
	100 - 150		2,93	2,67
vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	14,55	12,85	11,65
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	17,90	15,80	14,35
vHei ab 5 cm Umfang mB	125 - 150	21,10	18,60	
vHei ab 6 cm Umfang mB	150 - 200	25,50	22,50	
	200 - 250	33,30	29,40	
	250 - 300	40,10	35,40	
Hei C 5	80 - 100		11,10	9,80
	100 - 125		13,80	12,20
Hei C 7,5	125 - 150		21,10	18,60
	150 - 200		25,50	22,50
	200 - 250		33,30	29,40
Sol 3xv mB	200 - 250		48,10	42,50
	250 - 300		65,40	57,80
	300 - 350		89,00	
Sol 3xv mDb mehrstämmig	150 - 200		123,00	108,50
	200 - 250		170,00	150,00
	250 - 300		234,00	207,00
	300 - 350		325,00	
Sol 4xv mDb	350 - 400		161,00	
	400 - 500		229,00	
	500 - 600		365,00	
	600 - 700		510,00	
Sol 4xv mDb mehrstämmig	300 - 350		530,00	
	350 - 400		750,00	
	400 - 500		1050,00	
	500 - 600		1460,00	
Sol Co 20 mehrstämmig	150 - 200		123,00	108,50
	200 - 250		170,00	150,00
Sol Co 50 mehrstämmig	250 - 300		234,00	207,00
	300 - 350		325,00	
H 2xv mB	7 - 8		50,60	44,70
	8 - 10		62,10	54,90
	10 - 12		76,50	67,40
H C 30	10 - 12		137,00	121,00
H 3xv mDb / Co	12 - 14		179,00	158,00
	14 - 16		247,00	218,00
	16 - 18*		345,00	305,00
	18 - 20*		460,00	405,00
	20 - 25*		620,00	545,00
	25 - 30		820,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25		715,00	
	25 - 30		895,00	
	30 - 35		1110,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	25 - 30		1430,00	
	30 - 35		1840,00	
	35 - 40		2340,00	



Betula pendula 'Dalecarlica'

Betula pendula 'Dalecarlica' - Schlitzblättrige Birke

Heimat/Herkunft: Südschweden.

Wuchs: Locker wachsender, mittelhoher Baum, 15-20 m hoch werdend, mit leicht überhängenden Ästen und Zweigen. Stamm und Äste weißbrindig, am Stammfuß Rinde schwarz und tiefrissig.

Blatt: Das 4-8 cm lange, grüne Blatt ist tief geschlitzt und im Herbst goldgelb.

Blüte/Frucht: Männliche Kätzchen im April-Mai, hängend und intensiv stäubend.

Die walzenförmigen, grünen Fruchtkätzchen hängen ebenfalls.

Boden/Standort: Anspruchslos, gedeiht auf allen, auch leichtesten Böden.

Verwendung/Eignung: Besonders schöne und zierende Form zur Einzelstellung in Garten und Park, in Friedhöfen oder als Alleebaum für enge Straßen.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest, trockenresistent.

Preise siehe Betula pendula 'Fastigiata'

Betula pendula 'Fastigiata' - Säulenbirke

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Mittelgroßer Baum mit stark aufrecht wachsenden, gewundenen Zweigen. Mit durchgehendem Leittrieb, der erst in der Spitze vergabelt. Teilweise büschelig verzweigte Triebe.

Blatt: Wie die Art, jedoch bis November laubhaltend.

Blüte/Frucht: Wie Betula pendula.

Boden/Standort: Wie Betula pendula.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Straßenbaum, Windschutz.



Betula pendula 'Fastigiata'

vHei ab 5 cm Umfang mB	125 - 150	30,70	27,10
vHei ab 6 cm Umfang mB	150 - 200	38,00	33,60
	200 - 250	46,80	
	250 - 300	57,60	
Hei C 7,5	125 - 150	30,70	27,10
	150 - 200	36,00	31,80
	200 - 250	44,50	39,30
Sol 3xv mDb	200 - 250	101,50	
	250 - 300	141,00	
	300 - 350	198,00	
	350 - 400	283,00	
Sol 4xv mDb	400 - 500	410,00	
	500 - 600	585,00	
H 3xv mDb	8 - 10	116,50	
	10 - 12	152,00	
	12 - 14	198,00	
	14 - 16	275,00	
H 4xv mDb	16 - 18	385,00	
	18 - 20	510,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00	
	25 - 30	1110,00	

Betula pendula 'Purpurea' - Purpurbirke

Wuchs: Kleiner Baum mit straff aufrechten Ästen, später breiter werdend mit überhängenden Zweigen.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung im Rasen oder am Haus sowie für Innenhöfe.

Blatt: Dunkelrot, Herbstfärbung bronzegrün.

Sonst: wie die Art.



Betula pendula 'Purpurea'

vHei ab 5 cm Umfang mB	125 - 150	30,70	27,10
vHei ab 6 cm Umfang mB	150 - 200	38,00	33,60
	200 - 250	46,80	
	250 - 300	57,60	
Hei C 7,5	125 - 150	30,70	
	150 - 200	36,00	31,80
	200 - 250	44,50	39,30
Sol 3xv mDb	200 - 250	101,50	
	250 - 300	141,00	
	300 - 350	198,00	
	350 - 400	283,00	
Sol 4xv mDb	400 - 500	410,00	
	500 - 600	585,00	
H 3xv mDb	8 - 10	129,50	
	10 - 12	170,00	
	12 - 14	222,00	
	14 - 16	310,00	
H 4xv mDb	16 - 18	430,00	
	18 - 20	585,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00	
	25 - 30	1110,00	



Betula pendula 'Tristis' - Hängebirke

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: 15-20 m hoch werdender Baum mit durchgehendem Mitteltrieb und schmaler Krone. Zweige und Triebe senkrecht herabhängend.

Blatt: Lebhaft grün, dreieckig zugespitzt, grob gesägt, im Herbst goldgelb, lange haftend.

Blüte/Frucht: Männliche Kätzchen hängend und intensiv stäubend im April-Mai.

Fruchtkätzchen grün, walzenförmig, hängend.

Boden/Standort: Vollkommen anspruchslos, gedeiht auch auf leichtesten Böden.

Verwendung/Eignung: Eleganteste aller Birken, zur Einzelstellung für größere und kleinere Gärten und Parkanlagen.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest, trockenheitsresistent.

Sol 3xv mDb	200 - 250	101,50
	250 - 300	141,00
	300 - 350	198,00
	350 - 400	283,00
Sol 4xv mDb	400 - 500	410,00
	500 - 600	585,00
H 3xv mDb	10 - 12	137,00
	12 - 14	179,00
	14 - 16	247,00
	16 - 18	345,00
	18 - 20	460,00



Betula pendula 'Youngii' - Trauerbirke

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Hat ausgesprochenen Hängewuchs, von Natur aus kein aufstrebender Mitteltrieb, muß bis zur gewünschten Höhe aufgebunden werden. Bildet dann eine runde, dachförmige Krone mit überhängenden, meist bis zur Erde reichenden Seitenzweigen.

Blatt: Lebhaft grün, dreieckig zugespitzt,

grob gesägt, im Herbst goldgelb.

Blüte/Frucht: Diese haben hier wenig Bedeutung.

Boden/Standort: Gedeiht auf allen, auch leichtesten Böden.

Verwendung/Eignung: Von allen Formen am besten für kleine Gärten und begrenzte Pflanzflächen geeignet.

vHei ab 5 cm Umfang mB	125 - 150	30,70	27,10
vHei ab 6 cm Umfang mB	150 - 200	38,00	33,60
	200 - 250	46,80	
	250 - 300	57,60	
Hei C 7,5	125 - 150	30,70	27,10
	150 - 200	36,00	31,80
	200 - 250	44,50	39,30
Sta 2xv mB StU. 7- 8 Sth.	125	42,20	
	150	49,30	
Sta 2xv mB StU. 8-10 Sth.	125	57,60	
	150	67,10	
Sta C 20 Krone mehrj. Sth.	100	74,30	
	125	86,50	
	150	101,50	
Sol 3xv mDb	200 - 250	101,50	
	250 - 300	141,00	
	300 - 350	198,00	
	350 - 400	283,00	
	400 - 500	410,00	
Sol 4xv mDb	7 - 8	68,90	60,90
	8 - 10	84,50	74,60
H 3xv mDb / Co	10 - 12	137,00	121,00
	12 - 14	179,00	158,00
	14 - 16	247,00	218,00
	16 - 18	345,00	305,00
	18 - 20	460,00	405,00
H C 90	20 - 25	620,00	545,00
	20 - 25	865,00	
Sol Baum 4xv mDb Krbr. 100-150	20 - 25	865,00	
	25 - 30	1110,00	





Betula pubescens - Moorbirke

Heimat/Herkunft: Nord- und Mitteleuropa bis Sibirien.

Wuchs: Aufrechtwachsend, Zweige straff nach oben gerichtet, junge Zweige weich behaart, Rinde weiß.

Blatt: Eiförmig bis rautenförmig, kurz zugespitzt.

Blüte/Frucht: Hängende Blütenkätzchen und aufrechte Fruchtkätzchen.

Boden/Standort: Stellt keine großen Ansprüche, ideal feuchter und mooriger Boden, liebt Sonne.

Verwendung/Eignung: Für die freie Landschaft sowie Garten- und Parkanlagen.

Besondere Hinweise: Hart und industriestief.

IHei 1xv	80 - 100		2,35	2,14
	100 - 150		2,93	2,67
vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	14,55	12,85	11,65
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	17,90	15,80	14,35
	200 - 250	22,30	19,70	17,90
	250 - 300	27,70	24,50	
	300 - 350	34,20	30,20	
vHei ab 5 cm Umfang mB	125 - 150	21,10	18,60	
vHei ab 6 cm Umfang mB	150 - 200	25,50	22,50	
	200 - 250	33,30	29,40	
	250 - 300	40,10	35,40	
Hei C 5	80 - 100	11,10	9,80	
	100 - 125	13,80	12,20	
Hei C 7,5	125 - 150	21,10	18,60	
	150 - 200	25,50	22,50	
	200 - 250	33,30	29,40	
Sol 3xv mB	200 - 250	48,10	42,50	
	250 - 300	65,40	57,80	
	300 - 350	89,00		
Sol 3xv mDb mehrstämmig	150 - 200	123,00	108,50	
	200 - 250	170,00	150,00	
	250 - 300	234,00	207,00	
	300 - 350	325,00		
Sol 4xv mDb	350 - 400	161,00		
	400 - 500	229,00		
	500 - 600	345,00		
	600 - 700	510,00		
Sol 4xv mDb mehrstämmig	300 - 350	530,00		
	350 - 400	750,00		
	400 - 500	1050,00		
	500 - 600	1460,00		
Sol baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	715,00		
	25 - 30	895,00		
	30 - 35	1110,00		

weitere Preise und Qualitäten siehe Betula pendula



BUDDLEIA – SOMMERFLIEDER

Buddleia alternifolia - Hängebuddleie

Heimat/Herkunft: Nordwestchina.

Wuchs: Bis 3 m hoch werdender, meist breitwachsender Strauch mit bogig überhängenden, langen dünnen Trieben.

Blatt: Wechselständig, 3-10 cm lang, lanzettlich, stumpfgrün, unterseits silbrig-weiß.

Blüte: Blüte im Juni, lebhaft lavendelpurpur auf der ganzen Länge der vorjährigen Triebe, stark duftend.

Boden/Standort: Braucht warmen, sonnigen und geschützten Standort, leichten bis mittelschweren Boden, keine stauende Nässe.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung auf Rasen, vor großen Nadelgehölzen und auf hohen Trockenmauern.

Besondere Hinweise: Industriestief, im Holz völlig hart, soll im Gegensatz zu anderen Buddleien nicht geschnitten werden.

C 3	40 - 60	8,65	7,65	6,95
	60 - 100	9,70	8,55	7,75
C 5	60 - 100	12,50	11,50	
Sol C 7,5	80 - 100	29,20	25,80	
	100 - 125	38,00	33,60	
	125 - 150	49,30	43,60	





Buddleia davidii - Sommerflieder Schmetterlingsstrauch

Heimat/Herkunft: China.

Wuchs: Starkwüchsiger Strauch, wird bis 5 m hoch.

Blatt: Eilanzettlich, meist gegenständig, 15-20 cm lang, dunkelgrün, unterseits grau-filzig.

Blüte: Blüht Juli bis Oktober lila in aufrechten bis 25 cm langen Rispen an den Trieben. Starker Duft.

Boden/Standort: Gedeiht in jedem normalen Gartenboden, liebt Sonne, aber etwas geschützt.

Verwendung/Eignung: Sehr geeignet als Hintergrund für sommerblühende Stauden, aber auch schön zur Einzelstellung.

Besondere Hinweise: Entwickelt sich am schönsten bei jährlichem Rückschnitt bis zum Boden im Frühjahr.

C 3	40 - 60	8,65	7,65	6,95
	60 - 100	9,70	8,55	7,75
C 5	60 - 100	12,50	11,50	
	80 - 100	29,20	25,80	
Sol C 7,5	100 - 125	38,00	33,60	
	125 - 150	49,30	43,60	

Buddleia davidii - Sorten

Sorte	Wuchs	Farbe
Black Knight	2-3 m hoch	Schwärzlich-violett.
Cardinal	2-3 m hoch	Purpurrot.
Empire Blue	2-3 m hoch	Reinblau.
Facination	Stark- und breitwachsend, 2-3 m hoch	Blütenrispen sehr lang, 30-60 cm, in einem schönen Rosa
Ile de France	2-3 m hoch, kräftig,	Violett
Nanho Blue	Schwachwachsend	Lange, blaue Blütenrispen.
Nanho Purple	Schwachwachsend	Große, rote Blütenrispen.
Peace	Sehr kräftig und aufrecht, wird über 2-3 m hoch	Sehr dicke, bis 30 cm lange, reinweiße Blütenrispen
Pink Delight	Straff aufrecht	Lange große, rosa Blüten
Royal Red	Aufrecht, leicht bogig überhängend	Bis 50 cm lange Rispen, purpurrot



'Black Knight'

'Cardinal'

'Empire Blue'

BUDDLEIA

Höhe, Breite
Stammumfang in cm

1 Stck.
€

ab 10 Stck.
à €

ab 50 Stck.
à €



'Île de France'



'Fascination'



'Royal Red'



'Nanho Blue'



'Peace'



'Pink Delight'

BUXUS – BUCHSBAUM

Buxus sempervirens arborescens - Buchsbaum

Heimat/Herkunft: Mittelmeergebiet, Kaukasus.

Wuchs: Strauchartig oder kleiner Baum, freiwachsend 4-6 m hoch.

Blatt: Immergrün, eiförmig-länglich, 1-3 cm lang, dunkelgrün, glänzend, ledrig, unterseits heller.

Blüte/Frucht: Erst im Alter unscheinbare, gelbgrüne Blüte. Frucht kleine Kapsel mit schwarzen Samen.

Boden/Standort: Liebt Sonne und verträgt Schatten, sowie kalkhaltigen, nicht zu trockenen Standort, im allgemeinen anspruchslos.

Verwendung/Eignung: Für Parks, Gärten, Friedhöfe, zur Unterpflanzung unter hohen Bäumen und Gehölzen, vor allem als Hecke, da sehr gut schnittverträglich, auch für Kübel.

Besondere Hinweise: Industriefest und sehr trockenresistent.



He 2xv geschn. ohne Ballen	15 - 20	7,00	5,15	4,65
	20 - 25	7,50	5,50	5,00
	25 - 30	8,80	6,60	6,00
mB / C 2	15 - 20	7,70	6,80	6,15
	20 - 25	8,65	7,65	6,95
	25 - 30	11,10	9,80	8,90
3xv mB / C 3	30 - 40	22,30	19,70	17,90
3xv mB / C 5	40 - 50	31,60	27,90	
3xv mB / C 7,5	50 - 60	51,90	45,90	
	60 - 80	72,50	64,10	
	80 - 100	98,00	85,00	
Solitär 4xv mB	50 - 60	63,90	56,50	
	60 - 80	77,00	67,50	
	80 - 100	102,00	89,00	
Sol 4xv mDb / Co 60- 80 x	60 - 80	152,00		
	80 - 100	216,00		
	100 - 125	298,00		
Solitär 5xv mDb 80-100 x	80 - 100	300,00		
	100 - 125	422,50		
	125 - 150	605,00		
Solitär 6xv mDb 100-125 x	100 - 125	590,00		
	125 - 150	825,00		
	150 - 175	1160,00		
Solitär 6xv mDb 125-150 x	125 - 150	1400,00		
	150 - 175	1850,00		
	175 - 200	2420,00		
Solitär 7xv mDb 150-200 x	200 - 225	3420,00		
	225 - 250	4420,00		
	250 - 275	5780,00		
Kegel 3xv mB / Co	40 - 50	50,60		
	50 - 60	70,60		
	60 - 70	98,50		
Kegel 4xv mDb / Co	70 - 80	161,00		
	80 - 90	229,00		
	90 - 100	325,00		
Solitär 5xv Kegel mDb / Co	100 - 110	487,50		
	110 - 120	625,00		
	120 - 130	850,00		
	130 - 140	1025,00		
	140 - 150	1520,00		
	150 - 160	2015,00		
Kugel mB / C 5	20 - 25	29,20		
	25 - 30	40,10		
	30 - 35	56,00		
Kugel mB / C 7,5	35 - 40	78,50		
	40 - 45	116,50		
	45 - 50	161,00		
Solitär 4xv Kugel mB / Co	50 - 55	229,00		
	55 - 60	325,00		
	60 - 70	535,00		
Solitär 5xv Kugel mDb / Co	70 - 80	680,00		
	80 - 90	900,00		
	90 - 100	1115,00		
Solitär 6xv Kugel mDb / Co	100 - 110	1600,00		
	110 - 120	2110,00		
	120 - 130	2770,00		
	130 - 140	3590,00		
Solitär 4xv Würfel mDb / Co	40 - 45	185,00		
	45 - 50	255,00		
	50 - 55	367,50		
Solitär 5xv Würfel mDb / Co	55 - 60	535,00		
	60 - 70	850,00		
	70 - 80	1025,00		
	80 - 90	1330,00		
	90 - 100	1735,00		



Buxus sempervirens 'Blauer Heinz' - Buchsbaum 'Blauer Heinz'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Langsam wachsender Strauch, gleichmäßig und kompakt, dicht belaubt. Aufrecht bis kugelig.

Blatt: Immergrün, breit oval, bläulichgrün.

Blüte/Frucht: Kleine gelb-grüne Blütenbüschel, unscheinbar, April bis Mai.

Boden/Standort: Frische, humose Gartenböden, kalkverträglich, bevorzugt reife Böden.

Verwendung/Eignung: Gruppengehölz, Einzelstellung, Gärten und Rabatten, zu Rosen, Stauden, Einfassungshecken, Pflanzgefäße.

Besondere Hinweise: Sehr winterhart.

C 2	15 - 20	12,35	10,90
	20 - 25	13,40	11,85
	25 - 30	14,55	12,85
3xv mB	30 - 40	25,50	22,50
	40 - 50	36,00	31,80



Buxus sempervirens 'Handsworthiensis' - Buchsbaum

Heimat/Herkunft: Entstanden bei Handsworth Nursery, England.

Wuchs: Aufrecht, dicht buschig, 2-3 m hoch.

Blatt: Immergrün, breit eiförmig, bis 4 cm lang, Rand nach oben gewölbt, Oberseite dunkelgrün, Unterseite blaugrün.

Blüte/Frucht: Unscheinbar, gelbgrün im April-Mai. Frucht kleine Kapsel.

Boden/Standort: Normal bis feucht, verträgt Sonne und Schatten.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung und für Gruppen, zur Unterpflanzung und für Kübel.

Besondere Hinweise: Stadtklimafest, winterhart, Schnitt, wie bei allen Buxus-Arten erst im Frühjahr oder im August.

He 2xv mB geschn. / C 2	20 - 25	8,65	7,65	6,95
	25 - 30	11,10	9,80	8,90
3xv mB / C 3	30 - 40	22,30	19,70	
3xv mB / C 5	40 - 50	31,60	27,90	
4xv mB / C 7,5	50 - 60	51,90	45,90	
	60 - 80	72,50	64,10	
Sol 4xv mDb / Co 60- 80 x	60 - 80	152,00		
	80 - 100	216,00		
	100 - 125	298,00		



Buxus sempervirens 'Rotundifolia' - Hoher Buchsbaum

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Buschig und aufrecht im Wuchs, schnellwachsend, gut verzweigt.

Blatt: Rund bis eiförmig, immergrün, bläulichgrüne Blattfarbe, nicht glänzend.

Blüte/Frucht: Wie B. sempervirens arborescens.

Boden/Standort: Wie B. sempervirens arborescens.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppenpflanzung.

Besondere Hinweise: Sehr frosthart.

He 2xv mB geschn. / C 2	20 - 25	8,65	7,65	6,95
	25 - 30	11,10	9,80	8,90
3xv mB / C 3	30 - 40	22,30	19,70	
3xv mB / C 5	40 - 50	31,60	27,90	
4xv mB / C 7,5	50 - 60	51,90	45,90	
	60 - 80	72,50	64,10	
Sol 4xv mDb / Co 60- 80 x	60 - 80	152,00		
	80 - 100	216,00		
	100 - 125	298,00		



'Elegantissima'

Buxus sempervirens 'Elegantissima'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kleiner Strauch mit dicken Ästen, gut verzweigt, aufrecht und langsam wachsend.

Blatt: Immergrün, unregelmäßig oval, weißlich gelber Rand.

Blüte/Frucht: Kleine gelb-grüne Blütenbüschel, unscheinbar, April bis Mai.

Boden/Standort: Frische, humose Gartenböden, kalkverträglich, bevorzugt reife Böden.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Kontrastpflanze zu anderen immergrünen Gehölzen, Steingarten.

Preise siehe unten!

Buxus sempervirens 'Faulkner'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Mehr breit als hoch wachsender Kleinstrauch, rundlich geschlossene Wuchsform, dicht verzweigt.

Blatt: Immergrün. Frische, hellgrüne rundliche Blätter, glänzend, Winterfarbe bräunlich.

Blüte/Frucht: Kleine gelb-grüne Blütenbüschel, unscheinbar, April bis Mai.

Boden/Standort: Frische, humose Gartenböden, kalkverträglich, bevorzugt reife Böden.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Hecken, Einfassungen, Unterpflanzung, Pflanzgefäße, Formgehölz.

Preise siehe unten!

Buxus sempervirens 'Herrenhausen'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Langsam wachsender kleiner Strauch, reiche Verzweigung. Kreisrunder, nestförmiger Wuchs.

Blatt: Immergrün. Glänzend hellgrün, länglich ovale Form.

Boden/Standort: Frische, humose Gartenböden, kalkverträglich, bevorzugt reife Böden.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppenpflanze, Steingarten, Pflanzgefäße.

Blüte/Frucht: Kleine gelb-grüne Blütenbüschel, unscheinbar, April bis Mai.

Besondere Hinweise: Keine volle Sonne vertragend.

P 0,5		3,80	3,50
He 2xv mB geschn.	15 - 20	9,45	8,35
	20 - 25	11,10	9,80
	25 - 30	13,80	12,20
3xv mB	30 - 40	28,40	25,10
	40 - 50	40,10	35,40



'Faulkner'



'Herrenhausen'



Buxus sempervirens 'Suffruticosa' - Kanten-Buchsbaum

Schatten, bevorzugt leichte alkalische Böden.

Verwendung/Eignung: Einfassungs-Bux, daher ausschließlich zur Einfassung von Rabatten, Wegen, Gräbern.

Besondere Hinweise: Den nötigen Schnitt am besten im Frühjahr bei Beginn des Durchtriebes ausführen.

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Ganz niedrig bleibend und ungeschnitten nicht über 1 m werdend, dicht buschig.

Blatt: Immergrün, klein, 1-2 cm lang, verkehrt eiförmig.

Blüte/Frucht: Unscheinbar, erst im Alter.

Boden/Standort: Liebt Sonne und verträgt

P 0,5		3,80	3,50
C 2	10 - 15	7,20	6,50
	15 - 20	8,20	7,25
	20 - 25	10,50	9,25



CALLICARPA – SCHÖNFRUCHT

Callicarpa bodinieri var. giraldii - Liebesperlenstrauch

Boden/Standort: Liebt leichten bis mittelschweren, gut humosen und durchlässigen Boden, sowie sonnigen, warmen und geschützten Standort.

Verwendung/Eignung: Als Gehölz mit Fruchtschmuck einzeln oder in Gruppen. Die Fruchtzweige sind gut in der Binderei zu verwenden.

Besondere Hinweise: Bester Fruchtansatz wird erzielt, wenn 2 Pflanzen zusammen gesetzt werden. In den ersten Jahren etwas Winterschutz geben.

Heimat/Herkunft: Varietät aus China.

Wuchs: Etwa 2 m hoch werdend, aufrecht, dichtbuschig.

Blatt: Breit elliptisch, bis 10 cm lang, mattgrau- bis dunkelgrün. Herbstfärbung nur kurze Zeit, gelblich.

Blüte/Frucht: Blüte in den oberen Blattachseln, klein, weißlich bis helllilarosa, nicht auffällig, im Juli-August, Frucht leuchtend violett, perlenförmig, pfefferkorngroß, sehr zahlreich, besonders auffallend nach dem Blattfall, bis in den Winter haltend.

mB	30 - 40	11,10	9,80
	40 - 60	13,80	12,20
	60 - 80	16,60	14,65
C 7,5	80 - 100	44,50	
Sol 3xv mB	80 - 100	74,30	
	100 - 125	96,50	
	125 - 150	145,00	



Callicarpa bodinieri 'Profusion' - Schönfrucht

Boden/Standort: Frische, durchlässige Gartenböden.

Verwendung/Eignung: Gruppenpflanzungen, Pflanzgefäße, wirkungsvoll zu herbstfärbenden Gehölzen.

Besondere Hinweise: Im Jugendstadium frostempfindlich, im Fruchtschmuck schöner Vasenschmuck.

Heimat/Herkunft: China.

Wuchs: 2-3 m hoch wachsender Strauch mit straff aufrechten Grundtrieben, im oberen Bereich verzweigt.

Blatt: Stumpfgrün, länglich spitz, Herbstfärbung gelbrot.

Blüte/Frucht: Juli-August violette Trugdolden. Zahlreiche, dicke, lilarote Früchte, glänzend.

mB / Co	30 - 40	11,10	9,80
	40 - 60	13,80	12,20
	60 - 80	16,60	14,65
Sol 3xv mB / Co	80 - 100	74,30	
	100 - 125	96,50	
Sol 4xv mDb / Co	125 - 150	145,00	



CALLUNA – BESENHEIDE

Calluna vulgaris - Besenheide

Heimat/Herkunft: Europa, nordöstliches Asien.

Wuchs: Aufrecht bis breit niederliegend, Zweige 0,2 bis 1 m lang.

Blatt: Immergrün, klein, schuppenartig bis nadelförmig, im Winter meist bräunlich.

Blüte: Juli bis September am Jungholz.

Boden/Standort: Gedeiht auf ärmsten, trockenen, sauren Böden in sonniger, freier Lage.

Verwendung/Eignung: Für Heidegärten mit Wacholder, Ginster und anderen passenden Gehölzen und Stauden, sowie für die freie Landschaft.

Besondere Hinweise: Am besten jährlich im Frühjahr zurückschneiden.

P 0,5 / mB	10 - 15	2,14	1,89	1,71
P 1 / mB	15 - 20	2,51	2,22	2,01
P 1,5 / mB	20 - 30	3,29	2,91	2,64



'Alba Plena'

Calluna vulgaris Kulturformen in Sorten, Sommerheide

Sorte	Wuchs	Blüte
vulgaris 'Alba Plena'	Locker, mittelstark	Weiß, dichtgefüllt, groß, August-September
vulgaris 'Alexandra'	aufrecht, 25-35 cm	Knospenblüher, kräftig rosa, September-Oktober
vulgaris 'Alicia'®	aufrecht, stark	Knospenblüher weiß
vulgaris 'Annemarie'	Breitaufrecht, 50 cm	September-Oktober, purpurrot gefüllt
vulgaris 'Boskoop'	breit aufrecht, 25-35 cm hoch	August-September, rosa-violett
vulgaris 'C. W. Nix'	Bis zu 60 cm hoch, starkwüchsig	Sehr spät, August-Oktober, dunkel-violett-rosa
vulgaris 'County Wicklow'	Niedrig, gedrungen	Hellrosa, gefüllt, Juli-September
vulgaris 'Dark Beauty'®	kompakt, aufrecht	leuchtend rot, halbgefüllt
vulgaris 'Darkness'	Niedrig, straff aufrecht	Purpurviolett, August-September
vulgaris 'Goldhaze'	Breitbuschig, mittelstark, Laub goldgelb	Weiß, August-September
vulgaris 'H. E. Beale'	Aufrecht, etwas breit, 60 cm hoch	Blüten rosa, dichtgefüllt, August-Oktober
vulgaris 'Kinlochruel'®	Niedrig dichtbuschig	groß, weiß gefüllt August-September
vulgaris Larissa'®	stark aufrecht	Knospenblüher rot
vulgaris 'Marleen'	30-40 cm hoch, mit kurzen Trieben, nur 10 cm	rosa-lila, September-Oktober
vulgaris 'Marlies'	aufrecht, gedrungen, 25-30 cm hoch	hell-karminrot, September-Oktober
vulgaris 'Melanie'	breit aufrecht, bis 60 cm hoch	weiß, September-Oktober
vulgaris 'Mullion'	Dichte Polster bildend, mit kurzen Trieben, nur 10 cm	Violettrosa, August bis September
vulgaris 'Peter Sparkes'	Stark sparrig, breit aufrecht, bis 60 cm	September-Oktober, dunkelrosa, stark gefüllt
vulgaris 'Red Favorit'	flach, 20-30 cm hoch	rosarot, August-September
vulgaris Sandy'®	Buschig, mittelstark gelbblaugig	Knospenblüher, weiß August-September
vulgaris 'Silver Knight'	aufrecht, dicht, 30-40 cm hoch	purpurrosa, August-September

P 0,5 / mB	10 - 15	2,14	1,89	1,71
P 1 / mB	15 - 20	2,51	2,22	2,01
mB	20 - 30	3,29	2,91	2,64



'County Wicklow'



'Alexandra'



'Mullion'



'Peter Sparkes'



'C. W. Nix'



'Darkness'



'Goldhaze'



'Melanie'



'Boskoop'



'Silver Knight'



CALYCANTHUS – GEWÜRZSTRAUCH

Calycanthus floridus - Gewürzstrauch

Heimat/Herkunft: Südöstliche Vereinigte Staaten.

Wuchs: 1–1,5 m hoch, in günstigen Lagen 3 m hoch werdend. Triebe und Blätter duften aromatisch.

Blatt: Bis 12 cm lang, oberseits lebhaft grün, Unterseite graugrün behaart, exotisch duftend, im Herbst gelb bis bronzefarben.

Blüte/Frucht: Blüte rotbraun, 4–5 cm breit, in

den Blattachseln, stark erdbeerartig duftend im Juni–Juli. Die Früchte sind hängend, 6–7 cm lang. Frucht und Samen sind giftig.

Boden/Standort: Liebt nicht zu trockenen, nährhaften, humosen Boden, geschützte warme Lage, gedeiht auch noch im Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Sehr schön als Einzelpflanze aber auch für Gruppen.

mB / C 3	30 - 40	15,30	13,50
	40 - 60	19,90	17,60
mB / C 5	60 - 80	26,20	23,10
	80 - 100	50,60	
mB / C 7,5	80 - 100	80,50	
	100 - 125	114,00	
Sol 3xv mB / Co	125 - 150	189,00	
	150 - 175	268,00	
	175 - 200	385,00	
Sol 4xv mDb / Co	125 - 150	189,00	
	150 - 175	268,00	
	175 - 200	385,00	



CARAGANA – ERBSENSTRAUCH

Caragana arborescens - Erbsenstrauch

Heimat/Herkunft: Sibirien, Mandschurei.

Wuchs: 4–6 m hoch werdender, starkwüchsiger Strauch mit straff aufrechten, grünrindigen Zweigen und Ästen.

Blatt: Unpaarig gefiedert, bis 20 cm lang, mit bis 20 rundlichen etwa 2–5 cm langen, hellgrünen Blättchen, Spitze in einen kleinen Stachel auslaufend.

Blüte/Frucht: Im Mai kleine gelbe Schmetterlingsblüten zu 1–5 zusammen, Fruchthül- sen 3 cm lang, walzenförmig, tiefbraun.

Boden/Standort: Vollkommen anspruchslos an den Boden, gedeiht in sonniger und halbschattiger Lage.

Verwendung/Eignung: Vorwiegend Deck- strauch, für freiwachsende Hecken, gutes Vogelschutzgehölz.

Besondere Hinweise: Hart und industriestief.

iStr. 2 Tr	70 - 90		2,66	2,42
vStr 3 Tr.	60 - 100	5,35	3,80	3,45
vStr 4 Tr.	100 - 150	7,35	5,45	4,95
C 3	60 - 100	9,70	8,55	7,75
C 5	60 - 100	13,40	11,85	10,75
C 7,5	100 - 150	23,60	20,80	
Sol 3xv mB / Co	125 - 150	41,10	36,60	
	150 - 200	53,30	47,10	
Sol 3xv mDb / Co	200 - 250	78,50		



Caragana arborescens 'Pendula' - Hänge-Erbsenstrauch

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kronenveredlung mit bis zum Boden herabhängenden Zweigen, typische Hänge- oder Trauerform.

Blatt: Mittelgrün, paarig gefiedert.

Blüte/Frucht: Gelbe Schmetterlingsblüten im Mai.

Boden/Standort: Jeden Gartenboden ver- tragend, möglichst durchlässig, Sonne bis Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Pflanzgefäße, Grabbeepflanzung.

Sta C 12 Krone mehrj. Sth.	100	49,30
Sta C 20 Krone mehrj. Sth.	125	57,60



CARPINUS – HAIN- ODER WEISSBUCHE

Carpinus betulus - Weiß- oder Hainbuche

Heimat/Herkunft: Europa bis Asien.

Wuchs: Bis 20 m hoch werdender Baum mit dichter, hochgewölbter Krone und glatter grauer Rinde, Äste aufstrebend.

Blatt: Länglich, eiförmig, zugespitzt, 5–12 cm lang, frischgrün, im Herbst goldgelb, haftet bis weit in den Winter, an jungen Pflanzen und Hecken meist bis zum nächsten Austrieb im Frühjahr.

Blüte/Frucht: Unscheinbare Blüte im Mai in hängenden, grünlichen Kätzchen. Die Früchte sind kleine Nüßchen mit lappigem Hochblatt.

Boden/Standort: Nicht anspruchsvoll, liebt kalk- und humushaltigen Boden, verträgt hohen Grundwasserstand.

Verwendung/Eignung: Ausgezeichneter, standfester Straßenbaum, für Parkanlagen, sowie freie Landschaft, für Windschutzpflanzungen, insbesondere jedoch hervorragende Heckenpflanze, die gut den Schnitt verträgt.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

lHei 1xv	60 - 80		2,35	2,14
	80 - 100		2,72	2,48
	100 - 125		3,24	2,94
lHe 1xv geschn.	80 - 100		3,57	3,25
	100 - 125		4,25	3,86
vHei	80 - 100	12,35	10,90	9,90
	100 - 125	15,30	13,50	12,25
vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	17,90	15,80	14,35
Hei C 5	80 - 100	14,15	12,50	11,35
	100 - 125	19,90	17,60	16,00
vHei mB / Hei C 7,5	125 - 150	24,20	21,40	19,40
	150 - 175	29,90	26,40	24,00
vHei ab 5 cm Umfang mB / Hei C 7,5	175 - 200	36,00	31,80	28,90
	200 - 225	44,50	39,30	35,70
He 2xv mB geschn.	80 - 100	19,90	17,60	16,00
	100 - 125	24,20	21,40	19,40
	125 - 150	29,90	26,40	24,00
	150 - 175	36,00	31,80	18,90
	175 - 200	44,50	39,30	35,70
He 3xv mB geschn.	200 - 225	59,00	52,20	47,40
	225 - 250	68,90	60,90	55,30
	250 - 275	80,50	70,90	
Hei 3xv mB	200 - 225	59,00	52,20	
	225 - 250	65,40	57,58	47,40
	250 - 275	96,50	85,00	
Sol 3xv mB / Co 60-100 x	200 - 250	86,50	76,50	
	250 - 300	123,00	108,50	
	300 - 350	170,00		
Sol 3xv mDb / Co 100-150 x	200 - 250	123,00	108,50	
	250 - 300	170,00	150,00	
	300 - 350	247,00		
	350 - 400	355,00		
H 2xv mB	7 - 8	62,10	54,90	
	8 - 10	76,50	67,40	
H 3xv mDb / Co	10 - 12	152,00	134,50	
	12 - 14	198,00	175,00	
	14 - 16	276,00	244,00	
	16 - 18*	385,00	340,00	
	18 - 20*	510,00	450,00	
	20 - 25*	695,00	615,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00		
	25 - 30	1110,00		
	25 - 30	1690,00		
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 400-500	30 - 35	2100,00		
	35 - 40	2680,00		
	30 - 35	2110,00		
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	30 - 35	2110,00		
	35 - 40	2690,00		

Weiter Qualitäten auf der nächsten Seite



Carpinus betulus - Weiß- oder Hainbuche

Sol Baum 6xv mDb 300-400 x 500-700	40 - 45	3980,00	
	45 - 50	5080,00	
	50 - 60	6280,00	
	60 - 70	7730,00	
Stbu 3xv mDb	12 - 14	198,00	175,00
	14 - 16	276,00	244,00
	16 - 18	385,00	340,00
	18 - 20	510,00	450,00
	20 - 25	695,00	615,00
	20 - 25	530,00	
Sol Stbu 4xv mDb 200-300 x 300-350	20 - 25	660,00	
Sol Stbu 4xv mDb 200-300 x 350-400	25 - 30	945,00	
	20 - 25	945,00	
Sol Stbu 4xv mDb 200-300 x 400-500	25 - 30	1110,00	
	25 - 30	1320,00	



Carpinus betulus 'Frans Fontaine' – Säulen-Hainbuche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

April/Mai; keine Früchte.

Wuchs: Schmal eiförmige Säulenform in der Jugend nicht ganz so geschlossen; m Alter kein Schnitt notwendig, 8-10 m hoch, dabei 2-3 m breit.

Boden/Standort: lehmige, humose Gartenböden in sonniger bis halbschattiger Lage.

Blatt: Mittelgroße, hellgrüne eiförmige Blätter, Herbstfärbung goldgelb.

Verwendung/Eignung: Garten und Straßenbau, Park.

Blüte/Frucht: männliche grüne Kätzchen in

Besondere Hinweise: Windfest, gut für enge Standorte.

Preise siehe unten!

Carpinus betulus 'Fastigiata' – Säulen-Hainbuche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Boden/Standort: Gedeiht am besten auf frischen, kalkhaltigen, humushaltigen Böden, verträgt hohen Grundwasserstand.

Wuchs: 15-20 m hoch werdende schmale, kegelförmige Säulenform, mit geradem Stamm und steil aufwärts strebenden Zweigen.

Verwendung/Eignung: Als Einzelpflanze in Park und Friedhof, sowie als Windschutzpflanzung.

Blatt: Grün, länglich-eiförmig, im Herbst goldgelb.

Blüte: Tritt nicht in Erscheinung.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

mB / C 5	80 - 100	26,90	23,80
	100 - 125	31,60	27,90
	125 - 150	41,10	36,30
	150 - 175	50,60	44,70
mB / C 7,5	175 - 200	74,30	65,70
	200 - 250	120,00	106,00
	200 - 250	175,00	
	250 - 300	247,00	
Hei 3xv mB / C o	300 - 350	345,00	
	350 - 400	485,00	
Sol 3xv mB / Co 60-100 x	400 - 500	695,00	
	10 - 12	189,00	
Sol C 50	12 - 14	247,00	
	14 - 16	345,00	
Sol 4xv mDb / Co	16 - 18*	485,00	
	18 - 20*	660,00	
	10 - 12	189,00	
	12 - 14	247,00	





Carpinus betulus 'Fastigiata Monument' - Pyramiden-Hainbuche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Extrem dichttriebige, auffallend kompakte Säulenform wächst langsam und erreicht eine Endhöhe von 5-8 m, eine Breite von ca. 1 m. Jahreszuwachs beträgt nur 8-12 cm.

Blatt: Sommergrün, eiförmig bis länglich-elliptisch.

Blüte/Frucht: Jahrestriebe sind kräftig dick, ihre Knospen besonders lang.

Boden/Standort: Sonnig bis schattig.

Es werden die meisten Böden toleriert, von gemäßigt trocken bis feucht oder sauer bis alkalisch.

Verwendung/Eignung: Bestens geeignet für historische und formal-architektonische Gartenanlagen, Stadtpläne, enge Straßen und schmale Abpflanzungen.

Besondere Hinweise: Gehölz mit großer Zukunft. Ohne Schnittmaßnahmen entwickelt sich dieses einmalige Formgehölz zu einer streng geometrischen Pflanze, die Akzente setzen kann.

Solitär 4xv mit Drahtballierung	125 - 150	195,00
	150 - 175	270,00
	175 - 200	372,50
Solitär 5xv mit Drahtballierung	200 - 225	535,00
	225 - 250	755,00
	250 - 275	1055,00
	275 - 300	1470,00



CARYOPTERIS – BARTBLUME

Caryopteris clandonensis 'Heavenly Blue' - Bartblume

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: 70–100 cm hoch werdender Halbstrauch mit vielen, straff aufrecht wachsenden Trieben.

Blatt: Eilanzettlich, dunkelgrün, Unterseite graugrün, 5–8 cm lang.

Blüte/Frucht: Blüte dunkelblau am Jungholz von August-September, in endständigen, verzweigten Rispen.

Boden/Standort: Liebt humusreichen,

durchlässigen Boden und sonnigen, warmen, windgeschützten Stand.

Verwendung/Eignung: Wertvoller und schöner Spätsommerblüher für große Steingärten, für Gartenterrassen, zur Zwischenpflanzung auf Staudenrabatten, sowie für Kübel.

Besondere Hinweise: Trockenheitsresistent. An sich hart, jedoch ist Frostschutts ratsam. Rückschnitt im Frühjahr.

C 3	30 - 40	8,65	7,65	6,95
	40 - 60	10,80	9,55	8,65



Caryopteris clandonensis 'Kew Blue' - Bartblume

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kleinstrauch mit buschigem bis halbkugeligen Wuchs, Triebe grundständig, locker verzweigt, 80-120 cm hoch.

Blatt: Eilanzettlich, dunkelgrün mit silbrigem Schimmer, unterseits heller.

Blüte/Frucht: Tief dunkelblaue Blüten am einjährigen Holz, Blütenstrauch, August-Oktober.

Boden/Standort: Durchlässige Böden, sonniger Standort.

Verwendung/Eignung: Spätsommerblüher, zu Rosen, Steingärten, Staudenbeete, Pflanzgefäße.

Besondere Hinweise: Verträgt Hitze und Trockenheit.

C 3	30 - 40	8,65	7,65	6,95
	40 - 60	10,80	9,55	8,65



CASTANEA – ESKASTANIE

Castanea sativa - Eß-Kastanie

Heimat/Herkunft: Südeuropa, Nordafrika, Kleinasien.

Wuchs: Im Alter mächtiger, über 20 m hoher Baum, mit breiter, weit ausladender Krone, starken Ästen und tief gefurchter Rinde.

Blatt: Langzettlich, bis 20 cm lang, sattgrün glänzend, lederig, im Herbst goldbraun.

Blüte/Frucht: Männliche Blüten rahm-weiß, in langen gebüschelten Kätzchen im Mai, stark duftend, weibliche Blüten unscheinbar. Früchte braun glänzend, zu 2–3 in einer

stacheligen Hülle, eßbar.

Boden/Standort: Braucht sonnig-warme Lage, auf mittelschweren bis schweren, durchlässigen, nährstoffhaltigen, sauren Böden.

Verwendung/Eignung: Einzeln, auf weiten Rasenflächen großer Parks und Gärten.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	22,30	19,70	17,90
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50	22,20
	200 - 250	34,20	30,20	27,60
	250 - 300	42,20	37,30	
Hei C 5	100 - 125	19,90	17,60	16,00
Hei C 7,5	125 - 150	24,80	21,90	
	150 - 200	30,70	27,10	
Sol 3xv mDb	150 - 200	141,00		
	200 - 250	198,00		
	250 - 300	283,00		
Sol 4xv mDb	300 - 350	430,00		
	350 - 400	640,00		
	400 - 500	865,00		
H 2xv	7 - 8	74,30	65,70	
	8 - 10	91,00	80,50	
	10 - 12	114,00	100,50	
H 3xv mDb / Co	10 - 12	170,00		
	12 - 14	222,00		
	14 - 16	310,00		
	16 - 18	430,00		
	18 - 20	585,00		
	20 - 25	770,00		



CATALPA – TROMPETENBAUM

Catalpa bignonioides - Trompetenbaum

Heimat/Herkunft: Südliche USA.

Wuchs: Breitkroniger, raschwüchsiger, sehr dekorativer Baum, bis 15 m hoch werdend, mit meistens nur kurzem Stamm.

Blatt: Spät austreibend, 10–20 cm lang, herzförmig, langgestielt, hellgrün, Herbstfarbe gelb.

Blüte/Frucht: Blüte von Juni–Juli trompetenförmig, weiß mit gelben Streifen und purpurnen Flecken im Schlund, in aufrechtstehenden 15–20 cm langen Rispen. Früchte bis 30 cm lange gebogene Kapseln, bis weit

in den Winter am Baum hängend.

Boden/Standort: Liebt mittelschwere Böden mit gutem Wasserabzug, in sonniger, warmer Lage.

Verwendung/Eignung: Wertvoller Blütenbaum als Einzelpflanze in Parkanlagen und größeren Gärten.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	17,90	15,80	14,35
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	22,30	19,70	17,90
	200 - 250	27,70	24,50	22,20
	250 - 300	34,20	30,20	
Sol 3xv mB / Co	125 - 150	101,50		





Sol 3xv mDb / Co	150 - 200	141,00	
	200 - 250	198,00	
	250 - 300	283,00	
Sol 4xv mDb 150-200 x	300 - 350	470,00	
	350 - 400	675,00	
	400 - 450	945,00	
H 2xv	7 - 8	54,60	48,30
	8 - 10	67,10	59,30
H 3xv mDb	8 - 10	104,00	92,00
	10 - 12	137,00	121,00
	12 - 14	179,00	158,00
	14 - 16	247,00	218,00
	16 - 18	345,00	305,00
	18 - 20	460,00	405,00
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	1050,00	925,00
	25 - 30	1110,00	
	30 - 35	1690,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 400-500	25 - 30	1690,00	
	30 - 35	2100,00	
	35 - 40	2680,00	



Catalpa bignonioides 'Nana' - Kugeltrompetenbaum

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Boden/Standort: Tiefgründige, nährstoffreiche Böden.

Wuchs: Kleiner Baum mit kugeliger, später halbrunder, dichtbelaubter Krone, Stamm endet bei Kronenbeginn, langsam wachsend.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Straßenbaum, Hausbaum in kleinen Gärten.

Blatt: Herzeiförmige, frische, 10-15 cm große Blätter, dunkelgrün, unterseits heller.

Besondere Hinweise: In warmer Lage, möglichst geschützter Standort.

H 2xv	7 - 8	54,60	48,30
	8 - 10	67,10	59,30
	10 - 12	82,50	72,80
Sta C 30 StU 10- 12	150	94,00	
H C 30 H 3xv mDb	8 - 10	104,00	
	10 - 12	137,00	
	12 - 14	179,00	
	14 - 16	247,00	
	16 - 18	345,00	
	18 - 20	460,00	
Sol Baum 4xv mDb Krbr. 100-150	20 - 25	865,00	
	25 - 30	1110,00	
	30 - 35	1690,00	
	35 - 40	2680,00	
Sol Baum 5xv mDb Krbr. 150-200	25 - 30	1690,00	
	30 - 35	2100,00	
	35 - 40	2680,00	
	40 - 45	3420,00	
Sol Baum 5xv mDb Krbr. 200-300	30 - 35	2110,00	
	35 - 40	2690,00	
	40 - 45	3420,00	





CEANOTHUS – SÄKELBLUME

Ceanothus 'Gloire d'Versailles' - Säkelblume / Hybriden

Heimat/Herkunft: Westliches Nord-Amerika, bis Mexiko und Guatemala.

Wuchs: Kleiner, sommerblühender Strauch.

Blatt: Gegenständig, elliptisch, licht- bis dunkelgrün, Unterseite oft behaart.

Blüte: Rispen in blauen Farbtönen vom Juli bis zum Frost.

Boden/Standort: Leichter, durchlässiger Boden in warmer, sonniger und geschützter Lage.

Verwendung/Eignung: Für Steingärten und als Gruppengehölz.

Besondere Hinweise: Rückschnitt im Frühjahr und Winterschutz der Wurzelscheibe.

C 3	40 - 60	12,05	10,65	9,65
C 5	60 - 80	15,30	13,50	



Ceanothus 'Marie Simon' - Säkelblume / Hybriden

Heimat/Herkunft: Westliches Nord-Amerika, bis Mexiko und Guatemala.

Wuchs: Kleiner, sommerblühender Strauch.

Blatt: Gegenständig, elliptisch, licht- bis dunkelgrün, Unterseite oft behaart.

Blüte: Rispen in rosa Farbtönen vom Juli bis zum Frost.

Boden/Standort: Leichter, durchlässiger Boden in warmer, sonniger und geschützter Lage.

Verwendung/Eignung: Für Steingärten und als Gruppengehölz.

Besondere Hinweise: Rückschnitt im Frühjahr und Winterschutz der Wurzelscheibe.

C 3	40 - 60	12,05	10,65	9,65
C 5	60 - 80	15,30	13,50	



CERCIDIPHYLLUM – JUDASBLATTBAUM

Cercidiphyllum japonicum - Judasblattbaum

Heimat/Herkunft: Japan, China.

Wuchs: Nur mittelstark wachsender Baum, kaum über 15 m hoch werdend, mit pyramidalen Krone, aufstrebenden Ästen und dünnen Zweigen, malerisch.

Blatt: Gestielt, herzförmig, 6 cm lang, im Austrieb bronzerot, im Sommer hellgrün, im Herbst von lebhaft gelb bis kardinalrot. Herbstlaub duftend.

Blüte/Frucht: Blüte vor Laubaustrieb im April, karminrot, klein aber zahlreich, duftend.

Mehrsamige Früchte mit geflügelten, bräunlichen Samen.

Boden/Standort: Braucht feuchtfrischen Boden, ist gegen Trockenheit empfindlich, möglichst sonnige, geschützte Lage.

Verwendung/Eignung: Zu jeder Jahreszeit schönes, elegantes Gehölz zur Einzelstellung in Park, Gärten, öffentlichen Anlagen.

Besondere Hinweise: Junger Austrieb etwas spätfrostgefährdet, sonst hart.

C 5 / mB	60 - 80	17,90	15,80
	80 - 100	21,70	19,20
C 7,5 / mB	100 - 125	29,20	25,80
Sol 3xv mB / Co	125 - 150	40,10	35,40
	150 - 175	56,00	49,50
	175 - 200	78,50	69,10
	200 - 250	110,50	
Sol 4xv mDb / Co	250 - 300	216,00	
	300 - 350	298,00	



Sol 4xv mDb 100-150 x	250 - 300	370,00	
	300 - 350	530,00	
	350 - 400	750,00	
	400 - 500	1050,00	
H 3xv mDb	10 - 12	234,00	
	12 - 14	310,00	
	14 - 16	430,00	
	16 - 18	620,00	
	18 - 20	820,00	
H 4xv mDb	16 - 18	775,00	685,00
	18 - 20	1055,00	930,00
	20 - 25	1440,00	
Sol Baum 5xv mDb 100-150 x 400-500	20 - 25	1800,00	
	25 - 30	2230,00	



CERCIS – JUDASBAUM

Cercis siliquastrum - Gemeiner Judasbaum

Heimat/Herkunft: Südeuropa bis Ostasien.

8–10 cm lange braune Hülsen.

Wuchs: Sommergrüner Großstrauch, in günstigen Klimazonen Baum, mit sparrigen, in sich leicht geknickten, aufrechten, rötlichen Grundtrieben.

Boden/Standort: Liebt kalkhaltige Böden in warmer, geschützter Lage, verträgt Trockenheit.

Blatt: Nierenförmig, stumpf, blaugrün; später Austrieb.

Verwendung/Eignung: Als Gruppengehölz und zur Einzelstellung.

Blüte/Frucht: Ende April purpurrosa Schmetterlingsblüten in Büscheln vor der Blätterentwicklung, oft am Stamm und an alten Zweigen. Besonders im Winter auffallende

Besondere Hinweise: In der Jugend etwas frostempfindlich, verträgt Rückschnitt.

C 3	40 - 60	25,50	22,50
C 5	60 - 80	33,30	29,40
C 7,5	80 - 100	43,30	
Sol 3xv mDb	100 - 125	141,00	
	125 - 150	198,00	
	150 - 200	283,00	
Sol 4xv mDb	200 - 250	420,00	
	250 - 300	585,00	
	300 - 350	845,00	
H C 30	10 - 12	234,00	
H 3xv mDb	12 - 14	310,00	
	14 - 16	430,00	
	16 - 18	620,00	
	18 - 20	820,00	
	20 - 25	1055,00	685,00
Hochstamm 4xv mit Drahtballierung	18 - 20	1055,00	930,00
	20 - 25	1800,00	
Sol Baum 4xv mDb 100-150 Krbr.	20 - 25	1800,00	
	25 - 30	2230,00	





'Fire Dance'

CHAENOMELES – SCHEINQUITTE

Chaenomeles Hybriden in Sorten - Japanische Zierquitte

Heimat/Herkunft: Japan. **Wuchs:** siehe Sortentabelle

Blatt: 3–5 cm lang, breiteiförmig, Oberseite glänzend dunkelgrün, Unterseite hellgrün.

Blüte: siehe Sortentabelle

Früchte 4–5 cm lang, apfelförmig, gelb, aromatisch duftend.

Boden/Standort: Anspruchslos an Boden, in Sonne bis Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Für niedrige Blütenhecken, Vorpflanzung vor Gehölzgruppen, an Böschungen, einzeln für große Steingärten, sowie Kübel.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

Sortentabelle siehe rechts

C 3	30 - 40	12,70	11,20	10,15
	40 - 60	14,15	12,50	11,35
Sol 3xv mB	60 - 80	33,30	29,40	
	80 - 100	43,30	38,30	
	100 - 125	56,00		
	125 - 150	82,50		



Chaenomeles speciosa (lagenaria) - Hohe Scheinquitte

Heimat/Herkunft: China, Japan.

Wuchs: Aufrecht, bis über 2 m hoch werdend, breitwachsend, mit dornigen Zweigen.

Blatt: 3–8 cm lang, glänzend grün.

Blüte/Frucht: Blüht April-Juni am vorjährigen Holz, leuchtend scharlachrot, 3–4 cm breit, einzeln oder zu mehreren. Frucht

länglich-rund, 4–6 cm lang, gelbgrün, aromatisch duftend.

Boden/Standort: Keine besonderen Bodenansprüche, sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: In Gruppen auf Rasenflächen, für Blütenhecken ohne Schnitt, sowie als Einzelstrauch.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

vStr 3 Tr.	30 - 40	3,75	2,55	2,32
	40 - 60	4,50	3,11	2,83
	60 - 100	6,00	4,35	3,95
C 3	30 - 40	7,95	7,00	6,35
	40 - 60	8,95	7,90	7,15
C 7,5	60 - 80	21,70	19,20	
	80 - 100	25,50	22,50	
	80 - 100	39,00	34,50	
Sol 3xv mB	100 - 125	50,60	44,70	
	125 - 150	65,40	57,80	



Chaenomeles japonica - Japanische Zierquitte

Heimat/Herkunft: Japan.

Wuchs: Niedriger, breit und sparrig wachsender Strauch, bis etwa 1 m hoch werdend, mit dornigen Zweigen und Trieben.

Blatt: 3–5 cm lang, breiteiförmig, Oberseite glänzend dunkelgrün, Unterseite hellgrün.

Blüte/Frucht: Blüte ziegelrot, April-Mai, ca. 3 cm breit, apfelblütenförmig, zahlreich am vorjährigen Holz.

Früchte 4–5 cm lang, apfelförmig, gelb, aromatisch duftend.

Boden/Standort: Anspruchslos an Boden, in Sonne bis Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Für niedrige Blütenhecken, Vorpflanzung vor Gehölzgruppen, an Böschungen, einzeln für große Steingärten, sowie Kübel.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

vStr 3 Tr.	30 - 40	3,75	2,55	2,32
	40 - 60	4,50	3,11	2,83
	60 - 100	6,00	4,35	3,95
C 3	30 - 40	7,95	7,00	6,35
	40 - 60	8,95	7,90	7,15
C 7,5	60 - 80	21,70	19,20	
	80 - 100	25,50	22,50	
	80 - 100	39,00	34,50	
Sol 3xv mB	100 - 125	50,60	44,70	
	125 - 150	65,40	57,80	

Sortenübersicht - Chaenomeles Hybriden:

Sorte

Andenken an
Carl Ramcke

Wuchs

Breit, gedrungen, etwa
1 bis 1,5 m hoch
werdend

Blüte

Blüten groß in Büscheln,
zinnberrot, April-Mai,
sehr reichblühend, reich
fruchtend

Crimson and Gold

Niedrig gedrungener
Busch, etwa 1 m hoch
werdend

Sehr groß, **dunkelblutrot**
mit gelben Staubgefäßen
von April-Mai, besonders
reichblühend.

Elly Mossel

Kräftig breitwüchsig,
etwa 1 m hoch und
breit werdend

Früh im April blühend,
leuchtend dunkelrot,
groß, oft remontierend
Großblumig, **reinrosa**

Eximia

Stark- und aufrecht
wachsend

Großblumig, **signalrot**,
mit goldenen Staubgefä-
ßen, April-Mai

Fire Dance

Mittelhoch, buschig
gedrungen wachsend,
ca. 1,5 m hoch
werdend

Groß, **scharlachrot**, sehr
reichblühend

Hollandia

Breit wachsend, etwa
1-1,5 m hoch werdend

April-Mai, sehr groß-
blumig sowie reich-
blühend, flammend

Nicoline

Sehr breit und aus-
ladend, etwa 1-1,5 m
hoch werdend

scharlachrot

Nivalis

Mittelstark wachsend,
1-1,5 m hoch werdend

Ende April-Mai, groß,
schneeweiß, oft
remontierend, z. Zt. beste
weiße Sorte

**Pink Lady
Simonii**

klein, breit aufrecht
Flach, bis etwa 1 m
hoch werdend

dunkelrosa, einfach
Dunkel **samtrot**, einfach
oder halbgefüllt



'Andenken an
Carl Ramke'



'Crimson and Gold'



'Elly Mossel'



'Nivalis'



'Pink Lady'



'Nicoline'



'Simonii'



CHIONANTHUS – SCHNEEFLOCKENSTRAUCH

Chionanthus virginicus - Schneeflockenstrauch

Heimat/Herkunft: Östliche Vereinigte Staaten.

Wuchs: Breit, aufrecht, etwa 3–5 m hoch werdend, spät austreibend.

Blatt: Gegenständig, oval-eiförmig, 8–20 cm lang, Oberseite dunkelgrün glänzend, Unterseite graugrün, gelbe Herbstfarbe.

Blüte/Frucht: Weiße Blüten in überhängenden, 20 cm langen graziösen Rispen. Frucht eiförmig, blauschwarz ca. 1–2 cm lang.

Boden/Standort: Liebt frischen, humosen Boden, warme geschützte Lage in Sonne oder Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Schönes Gehölz für Einzelstellung in größeren Gärten und Parks.

mB	30 - 40	30,70
	40 - 60	35,10
C 3	30 - 40	30,70
	40 - 60	35,10
Sol 3xv mB	60 - 80	80,50
	80 - 100	110,50
	100 - 125	157,00
	125 - 150	222,00



CLETHRA – SCHEINHELLER

Clethra alnifolia - Scheinheller

Heimat/Herkunft: Östliche Vereinigte Staaten.

Wuchs: Straff aufrecht wachsend, buschig verzweigt, bis 3 m hoch werdend.

Blatt: Wechselständig, länglich-eiförmig bis elliptisch, 4–10 cm lang, frischgrün, im Herbst gelb.

Blüte: Gelblich-weiß in aufrechten bis 15 cm langen, schmalen Trauben, angenehm duftend im Juli-September.

Boden/Standort: Liebt gut humosen, feuchten Boden, nicht zu schwer, verträgt schattigen Standort.

Verwendung/Eignung: Als schöner Spätblüher für Einzelstellung und Gruppen.

mB	30 - 40	16,20	14,25
mB / C 3	40 - 60	20,50	18,10
mB / C 5	60 - 80	24,20	21,40
	80 - 100	29,90	26,40
Sol 3xv mB / Co	80 - 100	51,90	
	100 - 125	67,10	
	125 - 150	98,50	



COLUTEA – BLASENSTRAUCH

Colutea arborescens - Blasenstrauch

Heimat/Herkunft: Südeuropa, Nordafrika.

Wuchs: Breitwüchsiger Strauch, etwa 3 m hoch werdend, mit graurindigen Zweigen und Trieben.

Blatt: Wechselständig, zu 9–13 unpaarig gefiedert, Fiederblättchen 1–3 cm lang, frischgrün.

Blüte/Frucht: Gelbe, braun-getsuchte Schmetterlingsblüten in Trauben zusammenstehend, Mai-August, danach blasig aufge-

triebene große, grüne, später braune Fruchthülsen.

Boden/Standort: Sehr anspruchslos an den Boden, verträgt trockene Sand- und Kalkböden und stärkste Sonne.

Verwendung/Eignung: Anspruchsloser Deck- und Gruppenstrauch, für sonnige Böschungen besonders geeignet.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest, gute Wildfutterpflanze.

Istr. 2 Tr.	70 - 90	2,93	2,67
vStr 3 Tr.	60 - 100	5,90	4,28
vStr 4 Tr.	100 - 150	8,00	5,95
C 3	60 - 100	9,70	8,55
Sol 3xv mB	125 - 150	41,10	36,30
	150 - 200	53,30	47,10
	200 - 250	78,50	
	250 - 300	116,50	



CORNUS – HARTRIEGEL

Cornus alba - Weißer Hartriegel

Heimat/Herkunft: Sibirien bis Nordkorea.

Wuchs: Mäßig stark und aufrecht wachsend, Triebe rotbraun, bis über 3 m hoch werdend.

Blatt: 4–8 cm lang, eiförmig bis elliptisch, Oberseite lebhaft grün, Unterseite bläulich-grün, im Herbst rötlich.

Blüte/Frucht: Gelblichweiße, 3–5 cm breite, flache Dolden, Mai-Juli. Früchte sind

weißlich-blaue, kleine, fast erbsengroße Beeren von Spätsommer bis Herbst.

Boden/Standort: Anspruchslos, auch für schattige und feuchte Stellen.

Verwendung/Eignung: Guter Deckstrauch und Vogelschutzgehölz, zum Vorpflanzen und Verwildern in freier Landschaft und Autobahn.

Besondere Hinweise: Völlig hart und industriestief.

I Str. 3 Tr.	40 - 70		1,98	1,80
	70 - 90		2,18	1,98
v Str 4 Tr.	60 - 100	4,50	3,11	2,83
v Str 5 Tr.	100 - 150	6,00	4,35	3,85
C 3	60 - 100	9,70	8,55	7,75
C 5	60 - 100	13,46	11,85	
C 7,5	100 - 150	21,70	19,20	
Sol 3xv mB / Co	125 - 150	49,90	43,60	
	150 - 200	63,80	56,40	
Sol 3xv mDb / Co	200 - 250	93,50		
	250 - 300	141,00		

Cornus alba 'Elegantissima' - Weißbunter Hartriegel

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Etwas schwächer wachsend als Cornus alba, etwa 2 m hoch werdend.

Blatt: Weißbunt, Herbstlaub rot.

Blüte/Frucht: Diese sind nicht von Bedeutung.

Boden/Standort: Liebt mehr warme Böden und sonnigen Standort.

Verwendung/Eignung: Da buntlaubig, beliebter Zierstrauch für gemischte Sträucher-Rabatten, auch als Einzelgehölz.

Besondere Hinweise: Hart und industriestief.

I Str. 3 Tr.	40 - 70		3,95	3,59
	70 - 90		4,36	3,96
v Str 4 Tr.	40 - 60	7,00	5,15	4,65
	60 - 100	8,45	6,30	5,70
v Str 5 Tr.	100 - 150	11,45	8,75	7,95
C 3	40 - 60	10,20	9,00	8,15
	60 - 100	11,45	10,10	9,15
C 5	60 - 100	15,80	13,90	12,60
C 7,5	100 - 150	25,50	22,50	
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	38,00	33,60	
Sol 3xv mDb / Co	125 - 150	49,30	43,60	
	150 - 175	63,80		
	175 - 200	89,00		
	200 - 250	126,00		



Cornus alba 'Kesselringii' - Schwarzhölziger Hartriegel

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Breitwüchsig mit aufrechten Zweigen und Trieben, schwarzbraune Rinde, bis 4 m hoch werdend.

Blatt: Bräunlichgrün.

Sonst: Wie die Art.

Verwendung/Eignung: Deckstrauch, besonders wirkungsvoll in Gruppen mit gelb- und rotholzigen Sorten, vor allem im Winter.

Besondere Hinweise: Hart und industriestief.

I Str. 3 Tr.	40 - 70		2,41	2,19
	70 - 90		2,66	2,42
v Str 4 Tr.	40 - 60	4,50	2,11	2,83
	60 - 100	5,35	3,86	3,45
v Str 5 Tr.	100 - 150	7,35	5,45	4,95
C 3	40 - 60	8,65	7,65	6,95
	60 - 100	9,70	8,55	7,00
C 5	60 - 100	13,40	11,85	7,00
C 7,5	100 - 150	21,70	19,20	
Sol 3xv mB	100 - 125	38,00	33,60	
	125 - 150	49,30	43,60	
	150 - 200	63,80	56,40	
Sol 3xv mDb	200 - 250	93,50		
Sol 4xv mDb	250 - 300	141,00		





Cornus alba 'Sibirica' - Rotholziger Hartriegel

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Etwas schwächer wachsend, etwa bis 2 m hoch werdend, korallenrote Rinde, besonders im Winter von großer Leuchtkraft.

Blatt: Hellgrün, breit-eiförmig, mit braunroter Herbstfärbung.

Blüte/Frucht: Diese sind unbedeutend.

Boden/Standort: Liebt warme Böden und sonnigen Standort.

Verwendung/Eignung: Beliebter bunter Zierstrauch für gemischte Sträucherrabatten, desgleichen auch zur Einzelstellung.

Besondere Hinweise: Hart und industriestief.

Istr 3 Tr.	40 - 70		3,95	3,59
	70 - 90		4,36	3,96
vStr 4 Tr.	40 - 60			
	60 - 100	7,00	5,15	4,65
vStr 5 Tr.	100 - 150	8,45	6,30	5,70
C 3	40 - 60	11,45	8,75	7,95
	60 - 100	10,20	9,00	8,15
C 7,5	100 - 150	11,45	10,10	9,15
Sol 3xv mB	100 - 125	15,80	13,90	12,60
Sol 3xv mDb	125 - 150	25,50	22,50	
	150 - 175	63,80		
	175 - 200	93,50		
	200 - 250	141,00		



Cornus alba 'Spaethii' - Gelbbunter Hartriegel

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Bis etwa 3 m hoch werdend, gedrungener, breit aufrecht wachsend.

Blatt: Im Austrieb bronzefarben, später grün mit goldgelbem Rand.

Blüte/Frucht: Hier ohne Bedeutung.

Boden/Standort: Liebt volle Sonne und mehr warme Böden.

Verwendung/Eignung: Als goldbuntauflaubiges Gehölz geeignet für gemischte Sträucherrabatten, sowie für Einzelstellung in Gruppen, auch für Kübel.

Besondere Hinweise: Hart und industriestief.

Istr. 4 Tr.	40 - 70		3,95	3,59
	70 - 90		4,36	3,96
vStr 4 Tr.	40 - 60			
	60 - 100	7,00	5,15	4,65
vStr 5 Tr.	100 - 150	8,45	6,30	5,70
C 3	40 - 60	11,45	8,75	7,95
	60 - 100	10,20	9,00	8,15
C 5	60 - 100	11,45	10,10	9,15
C 7,5	100 - 150	15,80	13,90	12,60
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	25,50	22,50	
Sol 3xv mDb / Co	125 - 150	49,30	43,60	
	150 - 175	63,80		
	175 - 200	93,50		
	200 - 250	141,00		



Cornus alternifolia - Niedriger Etagenhartriegel

Heimat/Herkunft: Nordamerika.

Wuchs: Größerer Strauch mit aufrechten Grundtrieben, ausladende Äste waagrecht in Etagen abstehend, dunkelbraune Rinde.

Blatt: Dunkelgrün glänzende Blätter, unterseits heller, bläulich, breitelliptische Blattform, leuchtend gelborange Herbstfärbung.

Blüte/Frucht: Weiße Trugdolden, 5-10 cm groß, Mai-Juni, blauschwarze, gestielte Früchte im September.

Boden/Standort: Frischer, durchlässiger Boden, humos, sauer bis neutral, halbschattig bis absonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Garten, Park, zu Rhododendron, Pflanzgefäße.

Besondere Hinweise: Anwuchsstarkes Gehölz.

mB / Co	40 - 60	31,60	27,90
	60 - 80	40,10	35,40
	80 - 100	46,80	
	100 - 125	65,40	
Sol 3xv mDb / Co	80 - 100	80,50	
	100 - 125	110,50	
Sol 4xv mDb / Co	125 - 150	137,00	
	150 - 200	198,00	
	200 - 250	283,00	
	250 - 300	368,00	
Solitär 5xv mDb 150-200 x	200 - 250	665,00	
	250 - 300	925,00	
	300 - 350	1290,00	



Cornus canadensis - Teppich-Hartriegel

Heimat/Herkunft: Nordamerika, Grönland.

Wuchs: Kleiner Strauch, 10–20 cm hoch, unterirdisch Ausläufer treibend.

Blatt: Länglich-eiförmig, quirlständig, sattgrün, im Herbst und Winter oft rötlich-braun.

Blüte/Frucht: Blüten im Juni, lange halt-

bar, grünlich, von 4 weißen Hochblättern umgeben. Die roten Beerenfrüchte zieren ebenfalls sehr lange.

Boden/Standort: Liebt rohen Waldhumus, oder humosen-moorigen, sauren Boden in Halbschatten oder Schatten.

Verwendung/Eignung: Sehr guter Boden-decker bei richtigem Standort.

P 0,5	10 - 15	6,60	5,80	5,25
-------	---------	------	------	------



Cornus controversa – Pagodenhartriegel

Heimat/Herkunft: China, Japan.

Wuchs: Sehr dekorativer Großstrauch oder Baum, ca. 8 m hoch werdend, von interessantem Habitus, mit in Etagen angeordneten Ästen und braunen bereiften Trieben.

Blatt: Breit elliptisch, 7–15 cm lang, frischgrün, Unterseite bläulich, behaart, ziemlich hängend, im Herbst rötlich.

Blüte/Frucht: Blüten klein, weiß in 10–15

cm breiten Trugdolden im Juni. Frucht ca. 6 mm dick, blauschwarz.

Boden/Standort: Verträgt Sonne ebenso gut wie Schatten, liebt frischen, feuchten, mittelschweren Boden.

Verwendung/Eignung: Apartes, wirkungsvolles Großgehölz für Einzelstellung.

Besondere Hinweise: Hart.

mB / C 5	40 - 60	31,60	27,90
	60 - 80	40,10	35,40
C 7,5	80 - 100	46,80	
	100 - 125	65,40	
Sol 3xv mDb	80 - 100	80,50	
	100 - 125	110,50	
Sol 4xv mDb	125 - 150	137,00	
	150 - 200	198,00	
	200 - 250	283,00	
Sol 5xv mDb	200 - 250	665,00	
150-200 x	250 - 300	925,00	
	300 - 350	1290,00	



Cornus controversa 'Variegata' – Weißbunter Pagodenhartriegel

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Großstrauch mit regelmäßig breit kegelförmigem Wuchs. Äste ausgeprägt in Etagen waagrecht angeordnet.

Blatt: Breit elliptisch bis eiförmig, groß, mittelgrün, weiß gerandet.

Blüte/Frucht: kleine weiße Blüten in Trugdolden, Juni.

Boden/Standort: Sonnig bis halbschattig, frische, humose Gartenböden.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gärten und Parks, Kontrastpflanze zu immergrünen Gehölzen.

Besondere Hinweise: Geschützter Stand-ort.

mB Co 3xv	80 - 100	122,50
	100 - 125	167,50
Sol 4xv mbD / Co	100 - 125	285,00
	125 - 150	402,50
	150 - 175	565,00
Sol 5xv mbD 100-150 x	175 - 200	900,00
	200 - 250	1250,00



Cornus florida - Blumenhartriegel

Heimat/Herkunft: Östliches und mittleres Nordamerika.

Wuchs: 6–8 m hoch werdender Großstrauch oder kleiner Baum, dicht verzweigt, breit ausladend, Jungtriebe grün.

Blatt: Breit elliptisch, 7–15 cm lang, Oberseite sattgrün, Unterseite weißlich, scharlachrote bis violette Herbstfarbe.

Blüte: Blüten im Mai, klein, grünlich, unscheinbar, in kugeligen Köpfchen, die von 4

breit-eiförmigen, zugespitzten, weißen, 4 cm langen Hochblättern umgeben sind.

Boden/Standort: Nährstoffreiche, genügend feuchte, mittelschwere Böden, sonniger bis halbschattiger Standort.

Verwendung/Eignung: Schönes, kostbares Blüten-Großgehölz zur Einzelstellung.

Besondere Hinweise: Bei heißem Wetter zusätzlich wässern.

mB / Co	30 - 40	22,30	17,90
	40 - 60	31,60	27,90
	60 - 80	40,10	35,40
	80 - 100	46,80	
	100 - 125	65,40	
Sol 3xv mDb	100 - 125	120,00	
	125 - 150	170,00	
Sol 4xv mDb 60-100 x	150 - 175	247,00	
	175 - 200	355,00	
Sol 5xv mDb 100-150 x	200 - 250	912,00	
	250 - 300	1175,00	
	300 - 350	1520,00	



Cornus florida 'Rubra' - Roter Blumenhartriegel

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Großstrauch oder kleiner Baum, breit verzweigt, grüne Triebe, etwas schwächer wachsend als Cornus florida.

Blatt: Grün, 7–15 cm lang, breit-elliptisch, Herbstfarbe leuchtend rot bis violett, langanhaltend.

Blüte/Frucht: Blüten im Mai, klein, grün, in kugeligen Köpfchen, umgeben von 4 breit-eiförmig, zugespitzten rosa, 4 cm langen

Hochblättern. Die Früchte sind ab August scharlachrot.

Boden/Standort: Nährstoffreiche, genügend feuchte, mittelschwere Böden, sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Prächtiges Blüten-Großgehölz zur Einzelstellung.

Besondere Hinweise: Bei heißem Wetter zusätzlich wässern.

mB / Co	30 - 40	30,70	27,10
	40 - 60	40,10	35,40
	60 - 80	51,90	45,90
	80 - 100	60,50	
	100 - 125	98,50	
Sol 3xv mDb	100 - 125	137,00	
	125 - 150	194,00	
Sol 4xv mDb 60-100 x	150 - 175	315,00	
	175 - 200	450,00	
Sol 5xv mDb 100-150 x	200 - 250	720,00	
	250 - 300	955,00	
	300 - 350	1390,00	



Cornus kousa - Japanischer Blumenhartriegel

Heimat/Herkunft: Japan, Korea.

Wuchs: Mehr baumartig wachsend, bis über 5 m hoch werdend, mit abstehenden Ästen, malerischer Wuchs.

Blatt: 5–9 cm lang, dunkelgrün, Unterseite blaugrün, elliptisch-eiförmig zugespitzt, mit meist welligem Rand, im Herbst scharlachrot.

Blüte/Frucht: Unscheinbare Blüten, in kleinen, dichten Köpfchen, umgeben von 4 gro-

ßen, effektvollen 5 cm langen, weißen Hochblättern im Juni. Früchte scharlachrot, auf 4–6 cm langen Stielen stehend. August-September.

Boden/Standort: Liebt humosen, leicht sauren Boden, sonnigen bis halbschattigen Stand.

Verwendung/Eignung: Sehr schönes Gehölz zur Einzelstellung.

Besondere Hinweise: Genügend hart.

mB / Co	40 - 60	36,00	31,80
	60 - 80	46,80	41,40
	80 - 100	54,60	
	100 - 125	79,50	
Sol 3xv mDb	100 - 125	137,00	
	125 - 150	194,00	
Sol 4xv mDb 100-150 x	150 - 175	247,00	
	175 - 200	355,00	
	200 - 250	495,00	



Cornus kousa chinensis - Chinesischer Blumenhartriegel

Heimat/Herkunft: China, Japan, Korea.

Wuchs: Großstrauch mit trichterförmigen Haupttrieben, Seitenäste eher waagrecht bis überhängend, langsamer Wuchs.

Blatt: 8-10 cm große, elliptische dunkelgrüne Blätter, unterseits bläulichgrün, Herbstfärbung scharlachrot.

Blüte/Frucht: Große, weiße, Brakteenblüten im Mai-Juni, auffallend. Himbeerartiger, auffallender Fruchtschmuck an Stielen im Sep-

tember.

Boden/Standort: Frischer, humoser, durchlässiger Gartenboden im eher sauren Bereich, halbschattig bis sonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppengehölz, zu Nadelgehölzen, Rhododendronpflanzungen.

Besondere Hinweise: Auffallendes Blütengehölz.

mB	40 - 60	36,00	31,80
	60 - 80	46,80	41,40
	80 - 100	54,60	
Sol 3xv mDb	100 - 125	137,00	
	125 - 150	194,00	
	150 - 175	247,00	
Sol 4xv mDb 100-150 x	175 - 200	355,00	
	200 - 250	495,00	
	250 - 300	980,00	
	300 - 350	1320,00	



Cornus kousa 'Satomi' - Blumenhartriegel

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Mittelhoher Strauch mit trichterförmigem Wuchs. Zweige leicht bogig überhängend. Langsam wachsend.

Blatt: Elliptisch. Mittelgroße, dunkelgrüne Blätter. Markante Aderung. Herbstfärbung dunkelkarminrot.

Blüte/Frucht: Mittelgroße, rosarote Brakteenblüten im Mai- Anfang Juni. Himbeerartiger Fruchtschmuck an langen Stielen.

Boden/Standort: Durchlässiger, frisch humoser Gartenboden, eher sauer. Halbschattig bis sonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung oder Gruppengehölz zu Koniferen, Rhododendronpflanzen im Garten oder Park.

Besondere Hinweise: Interessantes Blütengehölz.

mB / Co	40 - 60	40,10
	60 - 80	51,90
	80 - 100	60,50
	100 - 125	98,50
	125 - 150	194,00
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	137,00
	125 - 150	194,00
	150 - 175	315,00
Sol 4xv mDb / Co	175 - 200	450,00
	200 - 250	720,00
	250 - 300	955,00



Cornus kousa 'Venus'® - Blumenhartriegel 'Venus'®

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: breit aufrecht wachsender, größerer Strauch, mehrere Meter hoch werdend.

Blatt: länglich eiförmig, Herbstfärbung leuchtend orangerot bis scharlachrot.

Blüte/Frucht: Reinweiße "Blüte" mit bis 13 cm Durchmesser im Mai/Juni. Größte Blüte

unter den gängigen Blumenhartriegeln. Himbeerartiger Fruchtschmuck im Spätsommer.

Boden/Standort: Durchlässige, humose Böden im eher sauren Bereich, halbschattig bis sonnig.

Verwendung/Eignung: Sehr schönes Gehölz zur Einzelstellung mit außergewöhnlicher Blattgesundheit.

C 5	60 - 80	59,90
C 7,5	80 - 100	72,50
	100 - 125	98,50
	125 - 150	110,00
Sol 3xv mDb / Co	100 - 125	145,00
	125 - 150	205,00
	150 - 175	350,00
Sol 4xv mDb / Co	175 - 200	480,00
	200 - 250	750,00
	250 - 300	980,00

Größen und Preise von Solitärs aus Freiland auf Anfrage



Cornus mas – Kornelkirsche

Heimat/Herkunft: Mittel- und Südeuropa, Kaukasus, Kleinasien.

Wuchs: 5–6 m hoch werdender Großstrauch mit aufstrebenden Ästen und grauen Trieben.

Blatt: 4–10 cm lang, zugespitzt, elliptisch-eiförmig, dunkelgrün, im Herbst meist rotbraun.

Blüte/Frucht: Blüte vor dem Austrieb März-April, oft schon im Februar, Einzelblüten klein, goldgelb in Dolden, auffallend durch die zahlreichen Blüten und die frühe Blütezeit.

Früchte 2 cm länglich, glänzend rot, essbar.

Boden/Standort: Sehr anspruchslos, liebt kalkhaltigen Boden, verträgt Sonne und Schatten.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung und Gruppenpflanzung, ideales Heckengehölz, da es sich sehr gut jedem Schnitt anpaßt.

Besondere Hinweise: Wichtiges frühblühendes Gehölz, Bienenweide, hart, industriefest, trockenresistent, Stadtklima vertragend.

lStr 2 Tr.	40 - 70		3,57	3,25
	70 - 90		3,95	3,59
vStr 3 Tr.	40 - 60	6,35	4,65	4,20
	60 - 100	7,65	5,65	5,10
	100 - 150	10,20	8,00	7,20
	40 - 60	10,20	9,00	8,15
mB / C 3	60 - 100	11,45	10,10	9,15
	80 - 100	25,50	22,50	
Sol 3xv mB	100 - 125	50,60	44,70	
	125 - 150	65,40	57,80	
	150 - 175	96,50		
	175 - 200	145,00		
Sol 4xv mDb 150-200 x	150 - 200	315,00		
	200 - 250	460,00		
	250 - 300	660,00		
	300 - 350	995,00		
	7 - 8	152,00		
H 3xv mDb	8 - 10	198,00		
	10 - 12	260,00		
	12 - 14	345,00		
H 4xv mDb	14 - 16	485,00		
	16 - 18	695,00		
	18 - 20	1020,00		
	20 - 25	1280,00		
Sol. Baum 5xv mDb	20 - 25	1280,00		
	25 - 30	1640,00		



Cornus nuttallii - Amerikanischer Blumenhartriegel

Heimat/Herkunft: Westliches Nordamerika.

Farbe, im September.

Wuchs: Breit aufrecht wachsender, größerer Strauch, mehrstämmig, locker, Zweigenden überhängend.

Boden/Standort: Frisch, durchlässige, humose Böden, sauer bis neutral, halbschattig bis sonnig.

Blatt: Länglich eiförmig, mittelgrün, Herbstfärbung leuchtend orangerot.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppengehölz, zu Rhododendron und Immergrünen.

Blüte/Frucht: Kleine Köpfchenblüten, umgeben von großen, gelblichweißen Brakteen, im Verblühen rosa überhaucht, Mai. Himbeerähnliche Früchte von hellroter

Besondere Hinweise: Auffallendes Blütengehölz.

mB / Co	40 - 60	40,10
	60 - 80	51,90
	80 - 100	60,50
	100 - 125	98,50
Sol 3xv mB	100 - 125	137,00
	125 - 150	194,00





Cornus sanguinea - Gemeiner Hartriegel

Heimat/Herkunft: Europa.

Wuchs: Breit aufrecht, bis etwa 4 m hoch werdend, oft mit überhängenden Zweigen. Triebe sonnenseits gerötet, sonst bläulich-grün.

Blatt: 4–10 cm lang, elliptisch-eiförmig, bräunlich-grün, Unterseite hellgrün, im Herbst flammendrot.

Blüte/Frucht: Blüten weiblich in 3–5 cm breiten Trugdolden, Mai-Juni, streng duftend. Früchte kugelig, schwarzblau.

Boden/Standort: Gedeiht auf leichtesten, trockenen und kalkhaltigen Böden, in voller Sonne, jedoch auch im Halbschatten und Schatten.

Verwendung/Eignung: Für Windschutz, Hecken in der freien Landschaft, an Autobahnen, Böschungen, als Unterholz.

Besondere Hinweise: Hart, industriefest, trockenresistent, Stadtklima vertragend, gute Bienenweide.

I Str 3 Tr.	40 - 70		1,98	1,80
	70 - 90		2,18	1,98
v Str 4 Tr.	40 - 60	3,75	2,55	2,32
	60 - 100	4,50	3,11	2,83
v Str 5 Tr.	100 - 150	6,00	4,35	3,95
C 3	40 - 60	8,65	7,65	6,95
	60 - 100	9,70	8,55	7,75
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	31,60	27,90	
	125 - 150	41,10	36,30	
	150 - 200	53,30	47,10	
Sol 3xv mDb / Co	200 - 250	78,50		



Cornus sericea 'Flaviramea' - Gelbholziger Hartriegel

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Bis 3 m hoch werdender, breitwüchsiger Strauch, mit hellgelbgrüner Rinde.

Blatt: 5–10 cm lang, eiförmig bis elliptisch, gelblichgrün, ohne Herbstfärbung.

Blüte/Frucht: Weiblich in 3–5 cm breiten Trugdolden im Mai-Juni blühend. Früchte weißlich, glasig durchscheinend.

Boden/Standort: Anspruchslos an Boden,

Sonne bis Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Wirkungsvoll einzeln oder in Gruppen, besonders im Winter schön neben rotholzigen Sorten.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

I Str. 3 Tr.	40 - 70		2,41	2,19
	70 - 90		2,66	2,42
v Str 4 Tr.	40 - 60	4,50	2,11	2,83
	60 - 100	5,35	3,86	3,45
v Str 5 Tr.	100 - 150	7,35	5,45	4,95
C 3	40 - 60	8,65	7,65	6,95
	60 - 100	9,70	8,55	7,00
C 5	60 - 100	13,40	11,85	7,00
	100 - 150	21,70	19,20	
Sol 3xv mB	100 - 125	38,00	33,60	
	125 - 150	49,30	43,60	
	150 - 200	63,80	56,40	
Sol 3xv mDb	200 - 250	93,50		



Cornus sericea 'Kelseyi' - Niedriger Rotholz-Hartriegel

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Niedrig wachsender, breitbuschiger Strauch mit niederliegenden Zweigen, wurzelbildend.

Blatt: Breitlanzettliche, mittelgrüne Blätter mit orangeroter Herbstfärbung.

Boden/Standort: Durchlässiger Boden im schwach sauren bis leicht alkalischem Bereich, halbschattig bis sonnig.

Verwendung/Eignung: Flächendecker.

P 1	20 - 30	5,10	4,51	4,10
C 2	30 - 40	4,88	4,31	3,91



'pauciflora'



'spicata'



CORYLOPSIS – SCHEINHASEL

Corylopsis pauciflora - Niedrige Scheinhasel

Heimat/Herkunft: Japan.

Wuchs: Feintriebiger, dichtverzweigter Strauch mit ansteigenden Zweigen, kaum über 1,5 m hoch werdend.

Blatt: Klein, herzförmig, 2–5 cm lang, kurzgestielt, hellgrün, im Herbst hell- bis orangegelb.

Blüte: Blüten vor Austrieb März-April, hell schwefelgelbe Glöckchen, zu 2–3 in kurzen, hängenden, sehr zahlreichen Trauben.

Boden/Standort: Frische, humushaltige Böden, Sonne und Halbschatten, im lichten Schatten hoher Bäume.

Verwendung/Eignung: Besonders schön einzeln vor dunklem Koniferenhintergrund, für größere Steingärten und Vorgärten.

Besondere Hinweise: Bei Spätfrostgefahr etwas schützen.

mB / C3	30 - 40	25,50	22,50
	40 - 60	33,30	29,40
C 7,5	60 - 80	72,50	
	Sol 3xv mDb	60 - 80	101,50
Sol 4xv mDb 60-100 x	80 - 100	145,00	
	100 - 125	204,00	
	80 - 100	222,00	
	100 - 125	310,00	

Corylopsis spicata - Hohe Scheinhasel

Heimat/Herkunft: Japan.

Wuchs: Dekorativ wachsender Strauch, locker bis sparrig, bis über 2 m hoch werdend.

Blatt: Grün, metallisch glänzend, unterseits blaugrün, eiförmig, ca. 10 cm lang, im Herbst gelborange.

Blüte: Hellgelb mit roten Staubgefäßen, zu 6–12 in 3–4 cm langen Trauben, duftend, meist im April vor oder beim Blattaustrieb.

Boden/Standort: Liebt guten, humushaltigen Boden in Sonne oder Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Schön als Einzelstrauch.

mB / C3	40 - 60	25,50	22,50
	mB / C5	60 - 80	33,30
C 7,5	80 - 100	72,50	
	Sol 3xv mDb	80 - 100	101,50
Sol 4xv mDb	100 - 125	145,00	
	125 - 150	204,00	

CORYLUS – HASELNUSS

Corylus avellana - Waldhasel

Heimat/Herkunft: Europa bis Westasien.

Wuchs: Starkwüchsig, bis 5 m hoch werdend, meist schon vom Boden her mehrstämmig.

Blatt: Grün, rundlich-herzförmig, leicht zugespitzt.

Blüte/Frucht: Februar-März, männliche Kätzchen, lang, herabhängend, grüngelb, bis 6 cm lang, weibliche Blüten klein mit rotem Griffel. Die Früchte sind Haselnüsse im zerschälten Fruchtkorb.

Boden/Standort: Stellt kaum Ansprüche, gedeiht auch im Schatten, nur keine stauende Nässe.

Verwendung/Eignung: Für Fruchthecken, als Windschutz, in der freien Landschaft, als Unterpflanzung, erste wichtige Biene-weide.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

I Str 2 Tr.	40 - 70	2,41	2,19
	70 - 90	2,66	2,42
v Str 4 Tr.	60 - 100	5,35	3,80
	v Str 5 Tr.	100 - 150	7,35
C 3	40 - 60	8,65	7,65
	60 - 100	9,70	8,55
C 7,5	100 - 150	21,70	19,20
	Sol 3xv mB	125 - 150	41,10
Sol 3xv mDb	150 - 200	53,30	47,10
	Sol 3xv mDb	200 - 250	78,50
Sol 4xv mDb 150-200 x	200 - 250	161,00	
	250 - 300	229,00	
	300 - 350	315,00	
	350 - 400	450,00	



Corylus avellana 'Contorta' - Korkenzieherhasel

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Bis 2 m hoch werdend, aufrecht, bizarr, langsam wachsend, mit spiralförmig gedrehten Zweigen.

Blatt: Gewellt, bzw. eingerollt, dunkelgrün.

Blüte/Frucht: Blüte Februar-März, männliche Kätzchen lang herabhängend, grüngelb, keine Früchte.

Boden/Standort: Kaum spezielle Ansprüche, nur keine Staunässe. Standort wenig schattig.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung im Garten, für größere Steingärten, Gartenterrassen, Kübel. Etwas Besonderes für Liebhaber außergewöhnlicher Formen.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

mB / Co	40 - 60	19,50	17,20
	60 - 80	26,90	23,80
C 7,5	80 - 100	38,00	33,60
Sta C 12 Krone mehrj. Sth.	100	49,30	
Sta C 20 Krone mehrj. Sth.	125	57,60	
	150	67,10	
Sol 3xv mB	100 - 125	84,50	
	125 - 150	120,00	
Sol 4xv mDb	100-150 x	150 - 175	291,00
	175 - 200	410,00	
	200 - 250	585,00	



Corylus colurna - Baumhasel

Heimat/Herkunft: Südosteuropa, Kleinasien, Kaukasus.

Wuchs: Bis 20 m hoch werdender Baum, mit regelmäÙiger, kegelförmiger Krone und weißgrauer, korkiger Rinde.

Blatt: Matt dunkelgrün, groß, hängend, breit-eiförmig, im Herbst gelblichbraun.

Blüte/Frucht: Lange, gelbliche Kätzchen, bis 12 cm lang, meist schon Februar-März vor dem Austrieb. Früchte sind eßbare

Nüsse, zu vielen in kugeligen Büscheln, in stark zerschälten Fruchtschalen.

Boden/Standort: Sehr anspruchslos an den Boden, bevorzugt tiefgründigen Boden, liebt Sonne.

Verwendung/Eignung: Vorzüglicher, schmalkroniger Straßenbaum für enge Straßen, sowie schönes Gehölz für Einzelstellung in Park und Friedhof.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest, verträgt Stadtklima.

vHei	100 - 125	17,90	15,80	14,35
vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	22,30	19,70	17,90
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50	22,20
	200 - 250	34,20	30,20	27,40
	250 - 300	42,20	37,30	
Sol 3xv mDb mehrstämmig	150 - 200	210,00	185,00	
	200 - 250	291,00	257,00	
	250 - 300	410,00	360,00	
	300 - 350	585,00		
Sol 4xv mDb mehrstämmig	300 - 350	750,00		
	350 - 400	1050,00		
	400 - 500	1460,00		
	500 - 600	2040,00		
H 2xv mB	7 - 8	62,10	54,90	
	8 - 10	76,50	67,40	
	10 - 12	93,50	82,50	
H C 30	8 - 12	129,50	114,50	
	10 - 12	170,00	150,00	
H 3xv mDb	12 - 14	222,00	196,00	
	14 - 16	310,00	270,00	
	*16 - 18	430,00	380,00	
	*18 - 20	585,00	515,00	
	*20 - 25	770,00		
Sol Baum 4xv mDb	20 - 25	865,00		
150-200 x 400-500	25 - 30	1110,00		
Sol Baum 5xv mDb	25 - 30	1690,00		
200-300 x 500-700	30 - 35	2100,00		
	35 - 40	2680,00		





Corylus maxima 'Purpurea' - Echte Bluthasel

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Bis 3 m hoch werdender, mittelstarkwachsender Strauch.

Blatt: Dunkelrot, breit rundlich, bis 10 cm lang.

Blüte/Frucht: Männliche Kätzchen nebst Blütenstaub rot, im März. Früchte essbar,

länglich mit roten, röhriigen Fruchtblöchern von doppelter Länge der Nüsse.

Boden/Standort: Stellt keine besonderen Ansprüche, sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder zusammen mit buntauibigen Gehölzen.

Istr 2 Tr.	40 - 70		9,00	8,15
	70 - 90		10,10	9,15
vStr 3 Tr.	40 - 60	13,70	11,20	10,15
	60 - 100	16,20	13,50	
vStr 5 Tr.	100 - 150	21,30	18,50	
C 3	40 - 60	17,50	15,40	
C 5	60 - 100	21,70	19,20	
Sol 3xv mB / Co	80 - 100	35,10	31,00	
	100 - 125	45,60	40,30	
	125 - 150	59,00	52,20	
	150 - 200	76,50	67,40	
Sol 4xv mDb / Co 100-150 x	150 - 200	96,50		
	200 - 250	137,00		
	250 - 300	194,00		
	300 - 350	268,00		



COTINUS – PERÜCKENSTRAUCH

Cotinus coggygria - Grüner Perückenstrauch

Heimat/Herkunft: Südeuropa bis Mittelchina.

Wuchs: Breit ausladender und locker wachsender bis über 3 m hoch werdender Strauch mit gelber Rinde.

Blatt: Lebhaft grün, eiförmig-elliptisch, 3–8 cm lang, im Herbst lebhaft rot bis gelb.

Blüte/Frucht: Blüten klein, gelblich-grün, perückenähnliche, federige, bis 20 cm

lange Fruchtstände im Juni-Juli.

Boden/Standort: Liebt warme, kalkhaltige Böden in voller Sonne.

Verwendung/Eignung: Sehr schön zur Einzelstellung.

Besondere Hinweise: Sehr anspruchslos und hart, wenig empfindlich gegen Trockenheit.

mB / Co	40 - 60	15,30	13,50
	60 - 100	20,50	18,10
	80 - 100	29,90	
C 7,5	100 - 125	42,20	
	80 - 100	49,30	
Sol 3xv mB	100 - 125	65,40	
	125 - 150	82,50	
Sol 4xv mDb	150 - 175	116,50	
	175 - 200	161,00	



Cotinus coggygria 'Royal Purple' - Roter Perückenstrauch

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Etwas schwachwüchsiger als Cotinus coggygria, nur 2 m hoch werdend.

Blatt: Eiförmig-elliptisch, tief dunkelrot, metallisch glänzend vom Austrieb bis Herbst.

Blüte: Unscheinbare, kleine Blüten, tiefrot in federigen, lang behaarten, ca. 20 cm langen Rispen im Juni-Juli.

Boden/Standort: Am besten auf warmen, kalkhaltigen Böden in voller Sonne.

Verwendung/Eignung: Als Kontrast-Gehölz zur Einzelstellung auf Rasen oder in der Nähe von anderslaubigen Blütensträuchern.

mB	40 - 60	20,50	18,10
	60 - 80	23,60	20,80
C 7,5	80 - 100	42,20	
	80 - 100	67,10	
Sol 3xv mB	100 - 125	93,50	
	125 - 150	120,00	
Sol 4xv mDb	150 - 175	170,00	
	175 - 200	234,00	



COTONEASTER – ZWERGMISPEL

Cotoneaster acutifolius - Spitzblättrige Mispel

Heimat/Herkunft: Nordchina.

Wuchs: Straff aufrecht wachsender, bis 3 m hoch werdender Strauch.

Blatt: Stumpfgrün, Unterseite heller, eiförmig-elliptisch, 2–5 cm lang, im Herbst rot-braun, Blattfall spät.

Blüte/Frucht: Blüten im Mai-Juni, klein,

rötlich in kurzen Trugdolden. Früchte schwarz, etwa 1 cm lang, bis September haltend.

Boden/Standort: Stellt keine besonderen Ansprüche, gedeiht auch auf trockenen Böden und Halbschatten.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

vStr 5 Tr.	60 - 100	6,60	4,85	4,40
C 3	60 - 100	9,70	8,55	7,75
C 5	60 - 100	13,46	11,85	10,75
C 7,5	80 - 100	25,50	22,50	
Sol 3xv mB	100 - 125	38,00	33,60	
	125 - 150	49,30	43,60	
	150 - 175	63,80		
	175 - 200	93,50		



Cotoneaster adpressus - Niedrige Zwergmispel

Heimat/Herkunft: Westchina.

Wuchs: Niederliegender bis kriechender Kleinstrauch, ca. 25 cm hoch, etwa 1 m breit werdend, Zweige bogenförmig wachsend.

Blatt: Stumpfgrün, klein, eiförmig mit kleiner Spitze und gewelltem Rand, 0,5–1,5 cm lang.

Blüte/Frucht: Blüten klein, rötlich-weiß im

Juni. Früchte klein, eirundlich, rot, August-September.

Boden/Standort: Gedeiht in jedem nicht zu trockenen Boden, bei vollsonnigem Stand.

Verwendung/Eignung: Für Steingärten, Einfassungen und Flächenbegrünung, auch für Grabbepflanzung.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

C 2	15 - 20	4,88	4,31	3,91
	20 - 30	5,75	5,05	4,59
	30 - 40	7,15	6,30	5,70



Cotoneaster bullatus - Runzlige Steinmispel

Heimat/Herkunft: Westchina.

Wuchs: Großer Strauch, etwa 3 m hoch und 4 m breit werdend, mit weit überhängenden Zweigen.

Blatt: Groß, dunkelgrün, unterseits graugrün behaart, eilanzettlich, zugespitzt, 3–7 cm lang.

Blüte/Frucht: Blüten im Juni, klein rötlich, zu 3–7 beisammen entlang der Zweige, reich blühend. Früchte hellrot, kugelig, etwa erb-

sen groß, zahlreich, bis in den Winter haftend.

Boden/Standort: Alle nicht zu trockenen Böden, sonniger Stand.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung und Gruppenpflanzung.

Besondere Hinweise: Sehr hart und industrie-fest.

vStr 4 Tr.	60 - 100	4,90	3,47	3,15
vStr 5 Tr.	100 - 150	6,60	4,85	4,40
C 3	60 - 100	9,70	8,55	7,75
C 5	60 - 100	13,40	11,85	10,75
C 7,5	100 - 150	21,70	19,20	
Sol 3xv mB	125 - 150	41,10	36,30	
	150 - 200	53,30	47,10	
Sol 3xv mDb	200 - 250	78,50		
Sol 4xv mDb	300 - 350	175,00		
	350 - 400	260,00		



Cotoneaster conspicuus 'Decorus' - Bogen-Zwergmispel

Heimat/Herkunft: China.

Wuchs: Niedriger, kompakter Strauch, mit aufgerichteten Zweigen, bis 1 m hoch werdend.

Blatt: Immergrün, klein, dunkelgrün, bis 1 cm lang.

Blüte/Frucht: Kleine, weiße, sehr zahlrei-

che Blüten im Mai. Früchte kugelig, erbsen- groß, orangerot.

Boden/Standort: Für etwas geschützten Standort, sonst keine größeren Ansprüche.

Verwendung/Eignung: Für größere Steingärten, Gruppenpflanzung.

P 1,5	20 - 30	3,55	3,14	2,85
	30 - 40	5,00	4,42	4,01



Cotoneaster dammeri 'Jürgl' - Immergrüne Kriechmispel

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Breit, kriechend, Zweige erheben sich bogig bis über 60 cm, raschwüchsig und die Flächen schnell bedeckend.

Blatt: Immergrün, elliptisch bis 1,5 cm lang, dunkelgrün, mattglänzend.

Blüte/Frucht: Im Juni sehr reich weißlich-

rosa blühend. Zahlreiche korallenrote Früchte, bis in den Winter haftend.

Boden/Standort: Keine besonderen Ansprüche, gedeiht auch im Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Zur schnellen Begrünung großer Flächen oder Böschungen.

Besondere Hinweise: Winterhart und industriestiefest.

P 1	20 - 30	2,58	2,28	2,07
	30 - 40	3,65	3,23	2,93



Cotoneaster dammeri radicans - Teppichzwergmispel

Heimat/Herkunft: China, Szetschuan.

Wuchs: Flach kriechend, am Boden aufliegend und sich bewurzelnde Triebe.

Blatt: Immergrün, 1-1,5 cm lang, eiförmig, glänzend grün, Stiele bis 8 mm lang.

Blüte/Frucht: Kleine weiße Blüten im Juni. Früchte kugelig, scharlachrot, von August bis weit in den Winter.

Boden/Standort: Ohne besondere Ansprüche.

Verwendung/Eignung: Bodendecker für kleinere und größere Flächen, an Böschungen, für Gräber, auch für Kübel.

Besondere Hinweise: Gut winterhart und industriestiefest.

P 0,5		2,25	2,05	1,85
P 1	20 - 30	2,58	2,28	2,07
	30 - 40	3,65	3,23	2,93



Cotoneaster dammeri 'Skogholm' - Teppichmispel

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Ziemlich starkwüchsig, mit teils kriechenden, teils langen bogig überhängenden Trieben, bis 60 cm hoch, Triebe bis meterlang.

Blatt: Immergrün, elliptisch, 0,5-1,5 cm lang, glänzend dunkelgrün.

Blüte/Frucht: Blüten einzeln sitzend, weiß

im Juni. Früchte korallenrot, sehr reich fruchtend.

Boden/Standort: Keine besonderen Ansprüche, verträgt Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Wichtiger, wertvoller Bodendecker für große Flächen und Böschungen, für Kübelbepflanzung.

Besondere Hinweise: Hart und industriestief, verträgt Großstadtklima.

P 1	20 - 30	2,58	2,28	2,07
	30 - 40	3,65	3,23	2,93



Cotoneaster dielsianus - Graue Strauchmispel

Heimat/Herkunft: Mittel- und Westchina.

Wuchs: Raschwüchsig, bis 2 m hoch und breit werdend, mit elegant bogig überhängenden Zweigen.

Blatt: Eirundlich, 1–1,5 cm lang, dunkelgrün, Oberseite etwas runzelig. Unterseite weißfilzig, im Herbst rotbraun, lange haftend.

Blüte/Frucht: Im Juni rosa Blüten in kleinen Doldentrauben entlang der Triebe.

Früchte glänzend rot, erbsengroß vom September–November.

Boden/Standort: Keine besonderen Ansprüche, verträgt Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Für Gruppen- und Einzelpflanzung, für freiwachsende Hecken und Kübelbepflanzung.

Besondere Hinweise: Hart und industriestfest. Eine der besten laubabwerfenden Arten.

I Str 3 Tr.	70 - 90		2,41	2,19
v Str 4 Tr.	60 - 100	4,90	3,47	3,15
v Str 5 Tr.	100 - 150	6,60	4,85	4,40
C 3	60 - 100	9,70	8,55	7,75
C 5	60 - 100	13,40	11,85	10,75
C 7,5	100 - 125	19,50		
Sol 3xv mB / Co	125 - 150	41,10	36,30	
	150 - 200	53,30	47,10	
Sol 3xv mDb / Co	200 - 250	78,50		
Sol 4xv mDb / Co	250 - 300	116,50		



Cotoneaster divaricatus - Breite Strauchmispel

Heimat/Herkunft: Mittel- und Westchina.

Wuchs: Bis 2 m hoch werdender, aufrecht-wachsender Strauch mit bogig abstehenden Zweigen.

Blatt: Elliptisch, glänzend-dunkelgrün, 1–1,25 cm lang, im Herbst scharlachrot.

Blüte/Frucht: Blüten im Juni, weiß, zu 3–5

beisammen sitzend. Früchte dunkelrot, eiförmig, August bis Dezember.

Boden/Standort: Keine besonderen Ansprüche, verträgt Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung und in Gruppen, desgleichen für Hecken.

Besondere Hinweise: Hart und industriestfest. Vorzügliche Bienenweide.

I Str 3 Tr.	40 - 70		2,41	2,19
	70 - 90		2,66	2,42
v Str 4 Tr.	40 - 60	4,90	3,47	3,15
	60 - 100	6,60	4,85	4,40
C 3	40 - 60	8,20	7,25	6,55
	60 - 100	9,70	8,55	7,75
C 5	60 - 100	13,40	11,85	10,75
C 7,5	80 - 100	25,50	22,50	
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	38,00	33,60	
	125 - 150	49,30	43,60	
	150 - 175	63,80		
	175 - 200	93,50		
Sol 3xv mDb / Co	200 - 250	141,00		
Sol 4xv mDb / Co	250 - 300	210,00		



Cotoneaster franchettii - Immergrüne Strauchmispel

Heimat/Herkunft: Westliches China.

Wuchs: Mittelhoher Strauch mit trichterförmigen Grundtrieben und überhängenden Zweigen, hellgraue, filzige Rinde.

Blatt: Breitlanzettlich, winter- bis immergrün, mattgrün, unterseits hellfilzig.

Blüte/Frucht: Weiße Trugdolden mit rötlichem Schimmer im Juni.

Boden/Standort: Normale, durchlässige

Gartenböden im schwach sauren bis alkalischen Bereich.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppgehölz, Pflanzgefäße.

C 3	40 - 60	12,05	10,65	9,65
	60 - 80	13,40	11,85	10,75
C 7,5	80 - 100	29,90	26,40	
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	50,60	44,70	
	125 - 150	65,40	57,80	
	150 - 175	96,50		
	175 - 200	145,00		



Cotoneaster horizontalis - Fächerzwergmispel

Heimat/Herkunft: Westchina.

vom September bis zum Frühjahr, überreich.

Wuchs: Breit und sparrig wachsender Strauch, farnwedelartig verzweigt. Äste flach, schräg aufwärts gerichtet, ca. 0,50 cm hoch, bis 3 m breit.

Boden/Standort: Keine besonderen Ansprüche, verträgt Halbschatten und volle Sonne.

Blatt: Klein, eiförmig, schwach zugespitzt, glänzend grün, Unterseite mattgrün, im Herbst orange bis rot, bis weit in den Winter haftend.

Verwendung/Eignung: Als Einzelstrauch oder Gruppenpflanzung, für Böschungen, für große Steingärten, als Beipflanzung für große Garten- und Straßenkübel.

Blüte/Frucht: Blüten einzeln, weiß bis zartrosa, im Juni sehr zahlreich. Früchte hellrot

Besondere Hinweise: Industriefest, verträgt Stadtklima.

C 2	20 - 30	5,00	4,42	4,01
	30 - 40	5,60	4,92	4,47
	40 - 60	6,95	6,15	5,55
Sol 3xv mB	60 - 80	26,90	23,80	
	80 - 100	35,10	31,00	



Cotoneaster microphyllus 'Cochleatus' - Immergrüne Kissenmispel

Heimat/Herkunft: China.

Viele kleine karminrote Früchte von August bis Dezember.

Wuchs: Niederliegender Strauch, etwa 50 cm hoch, mit bogig nach unten gewölbten Trieben.

Boden/Standort: Keine besonderen Ansprüche, liebt volle Sonne.

Blatt: Immergrün, dick, klein, elliptisch-eiförmig, 5–10 mm lang, glänzend dunkelgrün.

Verwendung/Eignung: Für Trockenmauern, Steingärten, Gartenterrassen, Gartenkübel.

Blüte/Frucht: Zahlreiche weiße, meist einzeln sitzende Blüten, Mai–Juni.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

P 1	20 - 30	5,00	4,42	4,01
	30 - 40	6,05	5,35	4,83



Cotoneaster microphyllus 'Streib's Findling' - Niedrige Zwergmispel

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Boden/Standort: Ohne besondere Ansprüche.

Wuchs: Ganz niedrig, flach kriechend.

Verwendung/Eignung: Als Bodendecker, besonders für Gräber geeignet, sowie für Steingärten.

Blatt: Sehr klein, dicht stehend, eiförmig, unter 1 cm lang.

Blüte/Frucht: Weiße, meist einzelne Blüten. Ab August rote Früchte, allerdings nicht so zahlreich.

Besondere Hinweise: Winterhart und industriefest.

P 0,5		2,50	2,25	2,00
P 1	10 - 15	4,16	3,68	3,34
	15 - 20	4,88	4,31	3,91
	20 - 25	5,75	5,05	4,59



Cotoneaster multiflorus - Reichblütige Zwergmispel

Heimat/Herkunft: Westasien bis Westchina

Blüten, Mai-Juni. Früchte 6–9 mm lang, scharlachrot.

Wuchs: Starkwachsender Strauch, mit überhängenden, dünnen, rotbraunen Zweigen, bis 3 m hoch werdend.

Boden/Standort: Stellt keine besonderen Ansprüche, liebt jedoch sonnigen Standort, gedeiht auch im Halbschatten.

Blatt: Lebhaft grün, Unterseite graugrün, breit, eiförmig, 2–5 cm lang, Herbstfarbe gelb.

Verwendung/Eignung: Schöner Blütenstrauch für Einzelstellung und Gruppen, für freiwachsende, breite Blütenhecken, gute Bienenweide.

Blüte/Frucht: Sehr reich und auffallend weiß blühend, in Doldenrispen mit über 20

Besondere Hinweise: Hart und industriefest, trockenresistent.

I Str 3 Tr.	70 - 90		2,93	2,67
v Str 4 Tr.	60 - 100	5,90	4,25	3,85
v Str 5 Tr.	100 - 150	8,00	5,95	5,40
C 3	60 - 100	9,70	8,55	7,75
C 5	60 - 100	13,40	11,85	10,75
C 7,5	100 - 150	21,70	19,20	
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	38,00	33,60	
	125 - 150	49,30	43,60	
	150 - 175	63,80		
	175 - 200	93,50		
Sol 3xv mDb	200 - 250	141,00		



Cotoneaster praecox - Felsenmispel

Heimat/Herkunft: China.

Früchte groß, kugelig, hochrot, früh reifend, August-September.

Wuchs: Bis 80 cm hoch und 1,5 m breit werdender Strauch mit bogigen, dicken Zweigen.

Boden/Standort: Keine besonderen Ansprüche an den Boden, jedoch sonnigen Standort.

Blatt: 1–2,5 cm lang, oval, mit welligem Rand, glänzend grün, Herbstfarbe lebhaft rot.

Verwendung/Eignung: Für Steingärten, zur Bepflanzung großer Böschungen, für Gartenterrassen und Kübel.

Blüte/Frucht: Blüten zu 1–2 in den Blattachsen, rosa-weiß, im Mai-Juni.

C 2	20 - 30	5,10	4,51	4,10
	30 - 40	6,75	5,95	5,40
	40 - 60	7,50	6,60	
Sta C 5 Krone mehrj. Sth.	60	26,20		
Sta C 7,5 Krone mehrj. Sth.	80	29,20		
	100	32,40		
	125	38,00		
Sol 3xv mB	60 - 80	33,30	29,40	
	80 - 100	43,30	38,30	



Cotoneaster radicans 'Eichholz' - Kriechmispel

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Boden/Standort: Keine besonderen Ansprüche.

Wuchs: Kriechend, teils bogig, abstehend, bis 25 cm hoch, kompakter als Cotoneaster Skoghholm.

Verwendung/Eignung: Sehr guter Boden-decker.

Blatt: Immergrün, 1,5–2 cm lang.

Blüte/Frucht: Blüten weiß, Früchte groß und karminrot.

Besondere Hinweise: Völlig hart, deckt schon nach kurzer Zeit den Boden ganz ab.

P 1	20 - 30	2,58	2,28	2,07
	30 - 40	3,65	3,23	2,93



Cotoneaster salicifolius 'Herbstfeuer' - Kriechmispel

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kriechender Strauch, nur 20–40 cm hoch werdend, sich schnell ausbreitend, am Boden flach aufliegende und sich bewurzelnde Triebe.

Blatt: Immergrün, oval, 4–6 cm lang, dunkelgrün, ledrig.

Blüte/Frucht: Blüten weiß im Juni. Früchte hellrot in Trugdolden, bis 8 mm dick.

Boden/Standort: Keine besonderen Ansprüche, verträgt Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Wertvoller Bodendecker zur schnellen Begrünung großer Flächen, für Steingärten, Dachgärten, Gartenkübel.

Besondere Hinweise: Hart und industriestief.

P 1	20 - 30	2,73	2,41	2,19
	30 - 40	3,65	3,23	2,93
C 2	20 - 30	2,95	2,61	2,37
	30 - 40	3,95	3,49	3,17
	40 - 60	4,88	4,31	3,91



Cotoneaster salicifolius 'Parkteppich' - Parkmispel

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Rasch- und flachwüchsige Form mit teppichartigem Wuchs, nur 20–30 cm hoch werdend.

Blatt: Immergrün, lanzettlich, dunkelgrün, bis 3 cm lang.

Blüte/Frucht: Weiße Blüten in dichten Doldentrauben im Juni. Leuchtendrote Früchte von September bis November.

Boden/Standort: Keine besonderen Ansprüche, verträgt Sonne und Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Sehr wertvoller Bodendecker, begrünt schnell große Flächen, für Böschungen und Trockenmauern.

Besondere Hinweise: Industriestief.

P 1	20 - 30	2,73	2,41	2,19
	30 - 40	3,65	3,23	2,93
C 2	20 - 30	2,95	2,61	2,37
	30 - 40	3,95	3,49	3,17
	40 - 60	4,88	4,31	3,91



Cotoneaster salicifolius floccosus - Weidenblättrige Hängemispel

Heimat/Herkunft: Westchina.

Wuchs: Starkwüchsiger Großstrauch von besonders malerischem Habitus, bis 4 m hoch werdend, mit elegant überhängenden Zweigen.

Blatt: Immergrün, schmal, 3–8 cm lang, dunkelgrün, Unterseite weißgrau, wolligfilzig.

Blüte/Frucht: Blüten überaus reich im Juni, weiß, dichte Doldentrauben entlang

der Triebe. Sehr zahlreiche, hellrote Früchte von September bis Dezember.

Boden/Standort: Keine besonderen Ansprüche, verträgt Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Hervorragend für Einzelstellung, für Gärten, Park und Friedhof, auch Kübel.

Besondere Hinweise: Hart und industriestief.

mB / C 5	60 - 80	13,00	11,50
	80 - 100	15,80	13,90
mB / C 7,5	100 - 125	19,90	17,60
	125 - 150	26,90	23,80
Sol 3xv mB	100 - 125	38,00	33,60
	125 - 150	49,30	43,60
	150 - 175	63,80	
Sol 4xv mDb	175 - 200	93,50	
	200 - 250	141,00	
	250 - 300	210,00	



'watereri'



'Cornubia'



'Pendulus'



Cotoneaster watereri - Strauchmispel

Heimat/Herkunft: Hybride.

Wuchs: Stark- und breitwachsener Strauch, 3–4 m hoch, 4 m breit werdend. Zweige schräg aufwärts wachsend und leicht überhängend.

Blatt: Elliptisch, groß, 7–12 cm lang, bis 5 cm breit, stumpfgrün, sich im Herbst teilweise rot verfärbend.

Blüte/Frucht: Blüten weiß in großen Dolden-

trauben im Juni. Früchte hellrot, ziemlich groß, 8–9 mm dick und sehr zahlreich von September bis Dezember.

Boden/Standort: Keine besonderen Ansprüche, für sonnigen bis halbschattigen, etwas geschützten Standort.

Verwendung/Eignung: Als Einzelpflanze, da sehr schöne, malerische Cotoneaster-Hybride.

Preise siehe unten!

Cotoneaster watereri 'Cornubia' - Wintergrüne Strauchmispel

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Sehr stark wachsender, großer Strauch, bis 4 m hoch und breit werdend, mit aufrecht wachsenden Trieben und breit abstehenden Zweigen.

Blatt: Immergrün bis halbbimmergrün, sehr groß, bis 10 cm lang und 4 cm breit, ledrig, stumpfgrün, im Herbst teils rotbraun.

Blüte/Frucht: Blüten im Juni weiß in großen Trugdolden, süßlich duftend. Früchte rot,

kugelig in großen Fruchtständen, September bis Dezember.

Boden/Standort: Keine besonderen Ansprüche, sonniger, gegen kalte Winterwinde geschützter Standort.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung, sowie für große Garten- und Straßenkübel.

Besondere Hinweise: Vogel-Nährgehölz.

Preise siehe unten!

Cotoneaster watereri 'Pendulus' - Hänge-Strauchmispel

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Natürlicher Wuchs bogig niederliegend, wird meist aufgebunden, dann hängen die Seitenäste bogig herab, rasch wachsend.

Blatt: Immergrün oder wintergrün, elliptisch, bis 7 cm lang und bis 4 cm breit, dunkelgrün, glatt, im Herbst oft gelb.

Blüte/Frucht: Blüten im Juni, weiß, zu vielen in Doldentrauben, Früchte leuchtendrot, kugelig, bis in den Winter haltend.

Boden/Standort: Keine besonderen Ansprüche an den Boden, etwas geschützter Standort, verträgt Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Aufgebunden als Einzelgehölz, vorzüglich für Steingärten, Trockenmauern und Kübel.

Besondere Hinweise: Leichter Winterschutz ist angebracht.

mB / C 5	60 - 80	13,00	11,50
	80 - 100	15,80	13,90
mB / C 7,5	100 - 125	19,90	17,60
	125 - 150	26,90	23,80
Sol 3xv mB	100 - 125	38,00	33,60
	125 - 150	49,30	43,60
	150 - 175	63,80	
Sol 4xv mDb	175 - 200	93,50	
	200 - 250	141,00	
	250 - 300	210,00	

Cotoneaster x suecicus 'Coral Beauty' - Kriechmispel

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Flach auf dem Boden aufliegende, kriechende, sich bewurzelnde Zweige, einzelne Triebe erheben sich bogig; raschwüchsig.

Blatt: Immergrün, klein, tiefgrün, 0,5 bis 2 cm lang.

Blüte/Frucht: Blüten weiß, meist einzeln

sitzend, sehr zahlreich. Früchte korallenrot, zahlreich und lange haftend.

Boden/Standort: Ohne besondere Ansprüche.

Verwendung/Eignung: Bodendecker für größere und kleinere Flächen, für Trockenmauern, Böschungen, Gräber, auch für Kübel.

Besondere Hinweise: Gut winterhart und industriefest.

P 1	20 - 30	2,58	2,28	2,07
	30 - 40	3,65	3,23	2,93
Sta C 5 Krone mehrj. Sth.	60	26,20		
Sta C 7,5 Krone mehrj. Sth.	80	29,20		
	100	32,40		



CRATAEGUS – DORN

Crataegus coccinea - Scharlachdorn

Heimat/Herkunft: Östliche Vereinigte Staaten.

Wuchs: Hoher Strauch oder kleiner Baum, etwa bis 7 m hoch werdend, die dünnen Zweige und Triebe haben 5 cm lange, spitze Dornen.

Blatt: Sattgrün, bis 7 cm lang, eiförmig, bis rundlich, rote Herbstfärbung.

Blüte/Frucht: Reinweiße, stark duftende Blüten, bis 2 cm breit, in Doldenrispen, Ende Mai.

Zahlreiche scharlachrote Früchte in hängenden Doldentrauben.

Boden/Standort: Mittelschwere bis leichte Fruch-, Zier- und Vogelnährgehölz für Einzelstellung in Sonne oder Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Sehr schönes Frucht-, Zier- und Vogelnährgehölz für Einzelstellung in Garten und Park.

Besondere Hinweise: Hart und industriestfest.

iStr 2 Tr.	40 - 70		3,24	2,94	
	70 - 90		3,57	3,25	
vStr 3 Tr.	60 - 100	7,00	5,15	4,65	
	100 - 150	9,46	7,25	6,55	
	60 - 100	11,45	10,10	9,15	
C 3	60 - 100	15,80	13,90	12,60	
C 5	100 - 150	21,70			
C 7,5	100 - 125	50,60			
	125 - 150	65,40			
	150 - 200	96,50			
	200 - 250	145,00			
	250 - 300	254,00			
Sol 3xv mDb / Co	300 - 350	365,00			
	350 - 400	510,00			
	Sol 4xv mDb 150-200 x	10 - 12	210,00	185,00	
		12 - 14	276,00	244,00	
14 - 16		385,00	340,00		
H 3xv mDb / Co	16 - 18	545,00	480,00		
	18 - 20	730,00	645,00		
	H C 65	20 - 25	970,00	855,00	
		20 - 25	1280,00		
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	25 - 30	1640,00			
	25 - 30	2220,00			
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 400-500	30 - 35	2830,00			
	35 - 40	3680,00			



Crataegus laevigata 'Paul's Scarlet' - Rotdorn

Heimat/Herkunft: Mutation aus England.

Wuchs: Wie die Art, allerdings nicht so sparrig, 5–7 m hoch werdend, kleinkronig.

Blatt: Glänzend, bis 4 cm.

Blüte/Frucht: Im Mai-Juni ca. 3 Wochen lang dichtgefüllte karmesinrote Blüten.

Boden/Standort: Wie die Art.

Verwendung/Eignung: Als Baum oder Strauch zur Einzelstellung und als Gruppengehölz, besonders auch als Straßenbaum geeignet.

Besondere Hinweise: Starker Verjüngungsschnitt möglich.

vStr 3 Tr.	60 - 100	16,20	13,50
	100 - 150	21,30	18,50
	60 - 100	18,50	16,30
C 5	100 - 150	23,00	20,30
	125 - 150	24,20	21,40
Hei C 7,5	150 - 200	30,70	27,10



Sta C 12 Krone mehrj. Sth.	100	40,10	
Sta C 20 Krone mehrj. Sth.	125	46,80	
	150	54,60	
Sol 3xv mDb / Co	125 - 150	65,40	
	150 - 200	96,50	
	200 - 250	145,00	
Sol 4xv mDb	250 - 300	216,00	
	300 - 350	325,00	
H 2xv mB	7 - 8	68,90	60,90
	8 - 10	84,50	74,60
H 3xv mDb / Co	10 - 12	189,00	167,00
	12 - 14	247,00	218,00
	14 - 16	345,00	305,00
	16 - 18	485,00	425,00
	18 - 20	660,00	
H C 90	20 - 25	865,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	1280,00	
	25 - 30	1640,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 400-500	25 - 30	2220,00	
	30 - 35	2830,00	
	35 - 40	3680,00	



Crataegus lavalley 'Carrierei' - Apfeldorn

Heimat/Herkunft: Hybride.

Wuchs: Kleiner, starkwüchsiger, breitbuschiger Baum, bis 7 m hoch werdend, mit bis zu 5 cm langen Dornen.

Blatt: Länglich-elliptisch, 5–10 cm lang, glänzend frischgrün, sehr lange haftend, Herbstfarbe gelbot.

Blüte/Frucht: Blüten Mai-Juni, weiß mit rosa Staubgefäßen, meist 9–12 Blüten in breiten Doldenrispen, Einzelblüten 2 cm

breit. Früchte gelb-rot, elliptisch, bis 2 cm lang, bis in den Winter haftend.

Boden/Standort: Liebt leichte bis mittelschwere, kalkhaltige Böden in Sonne bis Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Besonders geeignet als Straßen- und Parkbaum.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest. Gutes Vogel-Nährgehölz.

vStr 3 Tr.	60 - 100	17,80	15,05
	100 - 150	23,65	20,55
C 5	60 - 100	18,50	16,30
	100 - 150	23,00	20,30
Sta C 12 Krone mehrj. Sth.	100	40,10	
Sta C 20 Krone mehrj. Sth.	125	46,80	
	150	54,60	
Sol 3xv mDb / Co	125 - 150	65,40	
	150 - 200	96,50	
	200 - 250	145,00	
Sol 4xv mDb	250 - 300	216,00	
	300 - 350	325,00	
	350 - 400	495,00	
H 3xv mDb	10 - 12	210,00	185,00
	12 - 14	276,00	244,00
	14 - 16	385,00	340,00
	16 - 18	545,00	480,00
	18 - 20	730,00	
H C 90	20 - 25	970,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	1280,00	
	25 - 30	1640,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 400-500	25 - 30	2220,00	
	30 - 35	2830,00	
	35 - 40	3680,00	





Crataegus monogyna - Weißdorn

Heimat/Herkunft: Europa.

Wuchs: Großstrauch (2–7 m) mit aufrechten knorrigen Hauptstäben und gedrehten und verwinkelten Seitenästen, breit ausladend. Die grünbraune Rinde ist rissig und hat 2 cm lange Dornen.

Blatt: Frühaustreibend, hellgrün und unbehaart. Herbstfärbung orange-braun.

Blüte/Frucht: Weiße Doldenrispen im Mai-Juni, stark duftend. Ab August-September

dunkelrote kugel- bis becherförmige Früchte in großer Zahl.

Boden/Standort: Lockere durchlässige Lehm- und Tonböden, kalkliebend.

Verwendung/Eignung: Als Pioniergehölz, für freiwachsende und geschnittene Hecken sowie als Vogelschutzgehölz.

Besondere Hinweise: Gedeiht in Sonne und Schatten; verträgt gut einen Rückschnitt.

I Str 2 Tr.	40 - 70		2,66	2,42
	70 - 90		2,93	2,67
v Str 3 Tr.	60 - 100	5,90	4,25	3,85
	100 - 150	8,00	5,95	5,40
C 3	40 - 60	8,65	7,65	6,95
	60 - 100	9,70	8,55	7,75
C 5	60 - 100	13,40	11,85	10,75
C 7,5	100 - 150	21,70	19,20	
Sol 3xv mDb / Co	100 - 125	50,60	44,70	
	125 - 150	65,40	57,80	
	150 - 200	96,50	85,00	
	200 - 250	145,00		
	250 - 300	216,00		
H 3xv mDb	10 - 12	217,50	192,50	
	12 - 14	300,00	265,00	
	14 - 16	412,50	362,50	
	16 - 18	550,00	485,00	
H 4xv mDb	18 - 20	800,00	705,00	
	20 - 25	1085,00	960,00	



Crataegus monogyna 'Stricta' - Säulen-Weißdorn

Heimat/Herkunft: Cultivar

Wuchs: Kleiner Baum oder Großstrauch mit dichter, säulenförmiger Krone, im Alter breiter werdend. Wuchshöhe bis 7m.

Blatt: Dunkelgrünes, rundliches gelapptes Blatt, unterseits bläulichgrün. Herbstfärbung gelb bis orangerot.

Blüte/Frucht: Weiße Schirmrispen im Mai-Juni. Im Spätsommer dunkelrote, dicke Früchte mit Kern, verwertbar.

Boden/Standort: Wie die Art, Sonne - Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Hausbaum, Straßbaum, Park. Eignet sich durch den Wuchscharakter besonders gut für schmale Standorte und Straßen.

Besondere Hinweise: Stadtklimafest. Hitze und Trockenheit vertragend.

v Hei ab 5 cm Umfang	125 - 150	22,30	19,70
v Hei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50
	200 - 250	34,20	30,20
	250 - 300	42,20	37,30
H 3xv mDb / Co	10 - 12	189,00	167,00
	12 - 14	247,00	218,00
	14 - 16	345,00	305,00
	16 - 18	485,00	425,00
	18 - 20	660,00	
H C 90	20 - 25	865,00	
Sol Baum 4xv mDb 100-150 x 400-500	20 - 25	1280,00	
	25 - 30	1640,00	
Sol Baum 5xv mDb 100-150 x 500-700	25 - 30	2220,00	
	30 - 35	2830,00	
	35 - 40	3680,00	



'Stricta'



Crataegus persimilis - Pflaumenblättriger Dorn

Heimat/Herkunft: Unbekannt, evtl. östliches Nordamerika. Seit 1783 in Deutschland in Kultur.

Wuchs: Hoher Strauch oder kleiner Baum, bis 6 m hoch werdend, mit flachkugeliger, dichter, etwas sparriger Krone, mit 4 cm langen, gebogenen Dornen.

Blatt: Bis 8 cm lang, breit-elliptisch, glänzend dunkelgrün, im Herbst flammendrot, lange haltend.

Blüte/Frucht: Blüte weiß, in zahlreichen, dichten Doldenrispen im Mai/Juni. Früch-

te zahlreich, leuchtend rot, erbsengroß, lange haftend.

Boden/Standort: Leichte, bis mittelschwere, kalkhaltige Böden, Sonne bis Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Kleinkroniges Frucht-, Zier- und Vogelnährgehölz für Einzelstellung und Gruppenpflanzung. Wegen der schönen Herbstfarbe, geeignet zur Pflanzung vor größeren, immergrünen Gehölzen.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

I Str 2 Tr.	40 - 70		3,24	2,94
	70 - 90		3,57	3,25
v Str 3 Tr.	60 - 100	7,00	5,15	4,65
	100 - 150	9,40	7,25	6,55
	60 - 100	11,45	10,10	9,15
C 5	60 - 100	15,80	13,90	12,60
C 7,5	100 - 150	21,70	19,20	
Sol 3xv mDb / Co	100 - 125	50,60		
	125 - 150	65,40		
	150 - 200	96,40		
	200 - 250	145,00		
Sol 4xv mDb 150-200 x	250 - 300	254,00		
	300 - 350	365,00		
	350 - 400	510,00		
	10 - 12	210,00	185,00	
H 3xv mDb	12 - 14	276,00	244,00	
	14 - 16	385,00	340,00	
	16 - 18	545,00	480,00	
	18 - 20	730,00	645,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	1280,00		
	25 - 30	1640,00		
	30 - 35	2220,00		
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 400-500	30 - 35	2830,00		
	35 - 40	3680,00		

Crataegus persimilis 'Splendens' - Hahndorn

Heimat/Herkunft: Östliches Nordamerika.

Wuchs: Großstrauch, bis 10 m hoch werdend, sparrig wachsend, Dornen bis 8 cm lang.

Blatt: Verkehrt-eilänglich, 2-8 cm lang, glatt, lederig, dunkelgrün, im Herbst orangerot.

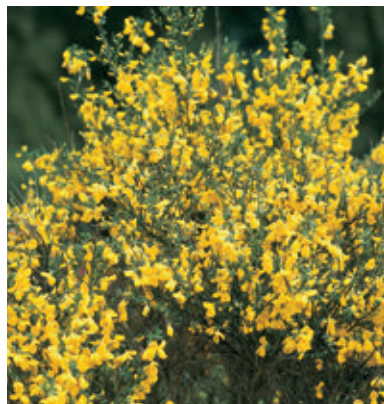
Blüte/Frucht: Weiße, bis 1,5 cm breite Blüten im Mai-Juni, in lockeren, flachen Doldenrispen, Früchte stumpfrot, bis 12 mm dick, lange haftend.

Boden/Standort: Mittelschwerer bis leichter, kalkreicher, durchlässiger Boden in Sonne und Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung oder in Gruppen.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

Sol 3xv mDb / Co	100 - 125	50,60		
	125 - 150	65,40		
	150 - 200	96,50		
	200 - 250	145,00		
Sol 4xv mDb	250 - 300	277,50		
	300 - 350	387,50		
	350 - 400	550,00		



CYTISUS – GEISSKLEE – GINSTER

Cytisus beanii - Duftender Kriechginster

Heimat/Herkunft: Hybride.

Wuchs: Kompakter, kleiner Strauch, bis 80 cm hoch werdend, mit grünen Trieben.

Blatt: Bis 12 mm lang, klein und schmal.

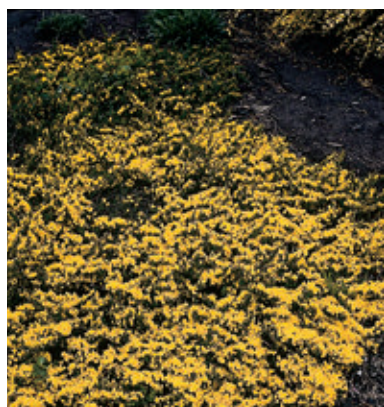
Blüte: Im Mai reichblühend, achselständig zu 1–3 tiefgelb, ca. 2 cm lang.

Boden/Standort: Leichter, sandiger, gut durchlässiger Boden und volle Sonne.

Verwendung/Eignung: Im Kleingarten, für Stein- und Heidegärten, an Trockenmauern.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

C 2	15 - 20	6,60	5,80	5,25
	20 - 30	7,95	7,00	6,35
	30 - 40	9,90	8,75	7,95



Cytisus decumbens - Niederliegender Geißklee

Heimat/Herkunft: Südeuropa.

Wuchs: Niederliegend bis kriechend, bis 20 cm hoch und bis 60 cm breit werdend.

Blatt: Schmal elliptisch, 8–12 mm lang, dunkelgrün.

Blüte: Im Mai-Juni goldgelb, lange und reich blühend.

Boden/Standort: Leichter, sandiger, gut durchlässiger Boden, kalkliebend und volle Sonne.

Verwendung/Eignung: Für Steingärten, Heidegärten, Trockenmauern.

Besondere Hinweise: Sehr wertvolle Art.

C 2	15 - 20	6,60	5,80	5,25
	20 - 30	7,95	7,00	6,35
	30 - 40	9,90	8,75	7,95



Cytisus kewensis - Zwergelfenbeinginster

Heimat/Herkunft: Hybride.

Wuchs: Ganz niederliegend, nur bis 20 cm hoch, bis über 1 m breit werdend.

Blatt: Länglich, schmal, bis 12 mm lang, dreiteilig oder einfach.

Blüte: Blüten im Mai, lichtgelb, zu 1–3 an den vorjährigen Trieben.

Boden/Standort: Leichte, gut durchlässige, sandige Böden, volle Sonne.

Verwendung/Eignung: Für Steingärten, Terrassengärten, kleine Kübel und Trockenmauern.

Besondere Hinweise: Trockenresistent und industriefest.

C 2	30 - 40	11,70	10,35	9,40
	40 - 60	13,40	11,85	10,75



Cytisus praecox - Elfenbeinginster

Heimat/Herkunft: Hybride.

Wuchs: Dichter, breitbuschiger, feingliedriger Strauch, mit locker überhängenden, grünen Zweigen, bis 2 m hoch werdend.

Blatt: Klein, lanzettlich, 1–2 cm lang, fein behaart.

Blüte: Außerordentlich reich cremegelb blühend im April-Mai, an den vorjährigen Trieben entlang; intensiv duftend.

Boden/Standort: Leichter, gut durchlässiger, sandiger Boden, in voller Sonne.

Verwendung/Eignung: Einzeln für große Steingärten, in Gruppen schön vor Bergkiefern, für Heidegärten, Dachgärten, Kübel.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

C 2	30 - 40	6,25	5,50	4,96
	40 - 60	7,50	6,60	6,00
	60 - 80	8,95	7,90	7,15
Sta C 7,5 Krone mehrj. Sth.	60	26,20		
	80	29,20		



Cytisus praecox 'Allgold' - Goldgelbblühender Elfenbeinginster

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Dichter, breitbuschiger, kompakter Strauch, mit locker überhängenden Zweigen, bis 2 m hoch werdend.

Blatt: Klein, lanzettlich, 1–2 cm lang, grün fein behaart.

Blüte: Blüten im April-Mai, sehr zahlreich

an den vorjährigen Trieben entlang, leuchtend goldgelb, intensiv duftend.

Boden/Standort: Leichte, gut durchlässige, sandige Böden, volle Sonne.

Verwendung/Eignung: Einzeln für große Steingärten, für Dachgärten und Kübel..

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

C 2	30 - 40	6,25	5,50	4,96
	40 - 60	7,50	6,60	6,00
	60 - 80	8,95	7,90	7,18
Sta C 7,5 Krone mehrj. Sth.	60	26,20		
	80	29,20		



Cytisus praecox 'Hollandia' - Rotblühender Elfenbeinginster

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Dichter, breitbuschiger, kompakter Strauch, mit locker überhängenden Zweigen, bis 2 m hoch werdend.

Blatt: Klein, lanzettlich, 1–2 cm lang, grün, fein behaart.

Blüte: Anfang Mai, purpurrot bis rosa.

Boden/Standort: Leichter, sandiger, gut durchlässiger Boden, volle Sonne.

Verwendung/Eignung: Für große Stein- und Naturgärten, Heidegärten, Kübelbepflanzung.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

C 2	30 - 40	6,25	5,50	4,96
	40 - 60	7,50	6,60	6,00
	60 - 80	8,95	7,90	7,18
Sta C 7,5 Krone mehrj. Sth.	60	26,20		
	80	29,20		



Cytisus purpureus - Purpurginster

Heimat/Herkunft: Mittel- bis Südosteuropa.

Wuchs: Kleiner Strauch mit aufrechten bis niederliegenden Trieben, bis 60 cm hoch und 1 m breit werdend, breitet sich durch Ausläufer aus.

Blatt: Eiförmig, 1–2,5 cm lang, dreizählig, dunkelgrün.

Blüte: Von Mai-Juli an der ganzen Zweiglän-

ge verteilt, zu 2–3 beieinander sitzend, karmin-purpurrosa.

Boden/Standort: Volle Sonne, auch auf kalkhaltigen Böden, sonst völlig anspruchslos.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

C 2	20 - 30	7,95	7,00	6,35
	30 - 40	9,90	8,75	7,95

Cytisus scoparius-Hybriden - Edelginster

Heimat/Herkunft: Hybride.

Wuchs: Aufrechter bis ca. 2 m hoch werden-der Strauch.

Blatt: Frischgrün, meist dreizählig, eilanzettlich, 1–2 cm lang.

Blüte: Bunte Schmetterlingsblüten in reicher Fülle im Mai-Juni.

Boden/Standort: Leichte sandige Böden in

voller Sonne und windgeschützter Lage, meiden Kalk.

Verwendung/Eignung: In Natur- und Heidegärten, außerdem zum Schnitt bzw. in der Binderei.

Besondere Hinweise: Bodendecke als Winterschutz geben.



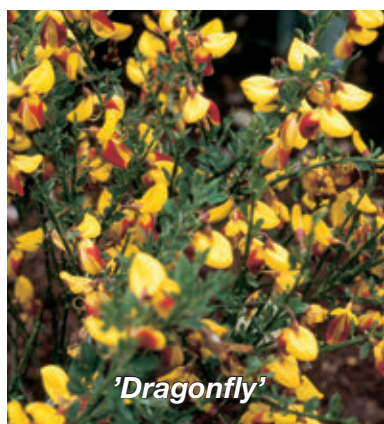
'Andreas Splendens'



'Burkwoodii'



'Golden Sunlight'



'Dragonfly'

C 2	30 - 40	6,25	5,50	4,96
	40 - 60	7,50	6,60	6,00
	60 - 80	8,95	7,90	7,15
Sta C 7,5 Krone mehrj. Sth.	60	26,20		
	80	29,20		

Sorte

'Andreas Splendens'

'Burkwoodii'

'Dorothy Walpole'

'Dragonfly'

'Erlkönig'

'Firefly'

'Golden Sunlight'

'Goldfinch'

'Luna'

'Palette'

'Roter Favorit'

'Red Wings'

Wuchs

breitbuschig, straff
aufrecht

breitbuschig, locker

straff aufrecht

aufrecht, bogig
überhängend

buschig aufrecht

straff aufrecht

schwachwüchsig

breit aufrecht

straff aufrecht

breit aufrecht

locker aufrecht,
überhängend

starktriebzig, aufrecht,
überhängend

Blüte

goldgelb mit rot

karminrot, karminrosa

karminrot, rosaweiß

tiefgelb, braungefleckt

gelbrot gesprenkelt

gelb mit rot

einfarbig gelb

gelb mit rosa bis rot

reingelb, großblumig,

reichblühend

gelb-rot, groß,

reichblühend

karminrot

leuchtend karminrot



'Red Wings'



'Roter Favorit'



DABOECIA

Daboecia Hybriden - Irische Heide

Heimat/Herkunft: Heidegebiet Westeuropa.

Boden/Standort: Kalkfreier Boden, humos.

Wuchs: Zwergstrauch mit anfangs aufrechten, später niederliegenden Zweigen.

Verwendung/Eignung: Heidegarten, zu Rhododendron und Azaleen, Pflanzgefäße.

Blatt: Schmal länglich, oberseits dunkelgrün, unterseits hellfilzig.

Blüte/Frucht: Lockere, endständige Trauben mit gekrümmten Einzelblüten, je nach Sorte weiß, rosa oder rot, Juli-September.

Besondere Hinweise: Möglichst Winterschutz geben oder im Umland mit Zwerggehölzen pflanzen.

mB / P 0,5	10 - 15	4,05	3,58	3,25
mB / P 1	15 - 20	4,75	4,20	3,81



DAPHNE – SEIDELBAST

Daphne burkwoodii 'Somerset' - Maienseidelbast

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Blüte: Alle Triebspitzen Mai-Juni mit duftenden rosa-weißen Blüten übersät.

Wuchs: Breitbuschig, dicht verzweigt, etwa 1 m hoch und breit werdend.

Boden/Standort: Leicht humos, kalkhaltig und gut durchlässig, sonnig, windgeschützt.

Blatt: Wechselständig, an den Trieben meist dichter, schmallänglich, ca. 5 cm lang, matt-glänzend dunkelgrün.

Verwendung/Eignung: Für größere Steingärten, Heide- und Naturgärten.

mB / Co	30 - 40	19,50	17,20
	40 - 60	23,00	20,30
Sol 3xv mB	60 - 80	49,30	
	80 - 100	65,40	



Daphne cneorum - Rosmarinseidelbast

Heimat/Herkunft: Mittel- bis Südeuropa.

Blüte: Blüten im Mai-Juni, karminrosa, an den Triebenden in kleinen Köpfchen, stark und angenehm duftend.

Wuchs: Nur 30 cm hoher, kleiner niederliegender, dichter Strauch.

Boden/Standort: Braucht kalkhaltigen, humosen, gut durchlässigen Boden und sonnigen Standort.

Blatt: Immergrün, schmal, lanzettlich, 1-2 cm lang, Oberseite dunkelgrün, Unterseite blaugrün, an den Triebspitzen dicht gedrängt sitzend.

Verwendung/Eignung: Für Steingärten und Trockenmauern.

P 0,5	8 - 12	17,90
P 1	12 - 20	22,30
	20 - 30	25,50



Daphne mezereum - Seidelbast

Heimat/Herkunft: Europa, Kleinasien, Kaukasus, Sibirien.

Wuchs: Kleiner Strauch, 1–1,5 m hoch werdend, mit dicken, aufrechten Trieben und eiförmiger bis kugeligter Krone.

Blatt: Schmallanzettlich, 3–8 cm lang, lebhafte grün.

Blüte/Frucht: Blüht im zeitigen Frühjahr (März), vor dem Austrieb, karminrot bis

purpurrosa, stark duftend. Früchte sind rote, giftige Beeren.

Boden/Standort: Gedeiht am besten in humosem, kalkhaltigen Boden, in leicht schattiger Lage.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung für Steingärten, Terrassengärten.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest. Stark giftig, daher nicht für Kinderspielplätze geeignet.

C 3 / mB	30 - 40	24,20	21,40
	40 - 60	28,40	25,10
C 5	60 - 80	35,10	31,00



Daphne mezereum 'Alba' - Märzenseidelbast

Heimat/Herkunft: Europa bis Sibirien.

Wuchs: Straff aufrecht, wenig verzweigt, dichttriebzig, bis 1 m Höhe.

Blatt: Kräftig grün, lanzettliche Blätter.

Blüte/Frucht: Rahmweiß, rötliche Blüten entlang der Triebe im März-April, gelbe Beeren im Frühsommer, sehr giftig.

Boden/Standort: Humoser, leicht kalkhaltiger, frischer Boden, halbschattig bis schattig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, zu Immergrünen, Staudenrabatten, Frühlingsgärten.

Besondere Hinweise: Sehr giftige Beeren, zeitig entfernen!

C 3 / mB	30 - 40	24,20	21,40
	40 - 60	28,40	25,10



Daphne mezereum 'Rubra Select' - Roter Märzenseidelbast

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Trichterförmig aufrecht, langsam, wenig verzweigt.

Blatt: Schmal lanzettlich, mittelgrün.

Blüte/Frucht: Dunkelrote, stark duftende Blüten von Januar bis April. Rote Beeren im Juni, stark giftig.

Boden/Standort: Wie die Art.

Verwendung/Eignung: Wie die Art.

Besondere Hinweise: Sehr wertvoller Frühlingblüher. Früchte wegen der Giftigkeit möglichst vor Reife entfernen.

C 3 / mB	30 - 40	24,20	21,40
	40 - 60	28,40	25,10



DAVIDIA – TAUBENBAUM

Davidia involucrata vilmoriniana - Taubenbaum

Heimat/Herkunft: China.

Wuchs: Strauchartig, kleiner Baum mit aufrecht wachsenden Ästen und breitkegelförmiger Krone.

Blatt: Breit eiförmig, Rand gezahnt, ausgeprägte Nervatur, glänzend grün, unterseits bläulichgrün.

Blüte/Frucht: Auffallend kegelförmige Blütenstände, umgeben von zwei gelblich-wei-

ßen Hochblättern, gestielte, länglich runde, rotbraune, anfangs grüne Früchte.

Boden/Standort: Nährstoffreiche, frische und feuchte Böden, humos, im neutralen Bereich.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Garten und Park.

Besondere Hinweise: Interessante Pflanze, in der Jugend Winterschutz.

mB / Co	60 - 80	34,20
	80 - 100	46,80
	100 - 125	65,40
Sol 3xv mB	100 - 125	96,50
	125 - 150	137,00
	150 - 175	189,00
	175 - 200	268,00
Sol 4xv mDb	200 - 250	325,00
	250 - 300	460,00
	300 - 350	675,00



DECAISNEA – BLAUSCHOTE

Decaisnea fargesii - Blauschote

Heimat/Herkunft: China.

Wuchs: Hochwachsender, straff aufrecht und wenig verzweigter Strauch mit dicken, blau bereiften Zweigen.

Blatt: Sehr große, 60-80 cm lange, einpaarig gefiederte Blätter, Herbstfärbung goldgelb.

Blüte/Frucht: Lockere, hängende, grünliche Traubenblüten im Mai-Juni. Im Herbst bohnenförmige, blaubereifte Früchte, bis 10 cm

lang, jeweils zu dritt zusammensitzend.

Boden/Standort: Sonnig, nährstoffreiche Gartenböden.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Garten und Park.

Besondere Hinweise: Sehr wirkungsvoller Fruchtschmuck.

mB / Co	60 - 80	19,90
	80 - 100	29,90
C 7,5	100 - 125	46,80
Sol 3xv mB	100 - 125	74,30
	125 - 150	104,00
	150 - 200	148,50
	200 - 250	210,00
Sol 4xv mDb	250 - 300	298,00



DEUTZIA – DEUTZIE

Deutzia gracilis - Maiblumenstrauch

Heimat/Herkunft: Japan.

Wuchs: Kleiner, zierlicher, aufrechtwachsender, bis ca. 70 cm hoch werdender Strauch, Spitzen leicht überhängend.

Blatt: Länglich, lanzettlich, 3-6 cm lang, hellgrün.

Blüte: Reinweiß, glockig, in 4-9 cm langen, aufrechten Rispen Mai-Juni.

Boden/Standort: Anspruchslos an Boden, doch nicht zu trocken, gedeiht in sonniger wie halbschattiger Lage.

Verwendung/Eignung: Einzelstrauch für größere Steingärten, sowie für niedere Blütenhecken.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

vStr 5 Tr.	30 - 40	8,45	6,30	5,70
	40 - 60	11,05	8,75	7,95
P 1	15 - 20	6,75	5,95	5,40
C 2	20 - 30	9,45	8,35	7,55
	30 - 40	10,50	9,25	8,40
	40 - 60	13,00	11,50	10,45



Deutzia hybrida 'Mont Rose' - Rosendeutzia

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Boden, sonniger bis halbschattiger Stand.

Wuchs: Aufrecht und locker wachsend, nur leicht überhängend, ca. 2 m hoch werdend.

Verwendung/Eignung: Eine der wertvollsten Deutzien für Einzel- und Gruppenpflanzung.

Blatt: Länglich-eiförmig, hell- bis graugrün, 6–8 cm lang.

Blüte: Blüten im Juni ziemlich groß, malvenrosa in waagrecht stehenden Rispen.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

Boden/Standort: Sehr anspruchslos an

vStr 4 Tr.	40 - 60	8,45	6,30	5,70
	60 - 100	9,80	7,65	6,95
vStr 5 Tr.	100 - 150	13,10	10,65	9,65
C 3	40 - 60	11,45	10,10	9,15
	60 - 100	14,15	12,50	11,35
C 5	60 - 100	19,50	17,20	15,60
C 7,5	80 - 100	25,50	22,50	
Sol 3xv mB / Co	80 - 100	39,00	34,50	
	100 - 125	50,60	44,70	
	125 - 150	65,40	57,80	
	150 - 175	96,50		



Deutzia kalmiflora - Kalmiendeutzia

Heimat/Herkunft: Cultivar.

rosa überlaufen, in aufrechten Doldenrispen, sehr reichblühend, Juni.

Wuchs: Zierlich- und locker wachsender Strauch, ca. 1–1,5 m hoch werdend, mit überhängenden Zweigen.

Boden/Standort: Anspruchslos an Boden, sonniger bis halbschattiger Stand.

Blatt: Mattgrün, eiförmig bis lanzettlich, 3–6 cm lang.

Blüte: Glockig, außen karmin, innen weiß,

Verwendung/Eignung: Für Einzel- und Gruppenpflanzung.

vStr 5 Tr.	40 - 60	9,10	7,00	6,35
	60 - 100	12,20	9,80	8,90
mB / Co	30 - 40	10,20	9,00	8,15
	40 - 60	11,45	10,10	9,15
C 7,5	80 - 100	25,50	22,50	
Sol 3xv mB	80 - 100	39,00	34,50	
	100 - 125	50,60	44,70	
	125 - 150	65,40		
	150 - 175	96,50		



Deutzia magnifica - Hoher Sternchenstrauch

Heimat/Herkunft: Hybride.

cm langen rundlichen Doldenrispen im Mai-Juni.

Wuchs: Raschwüchsiger, straff aufrechter Strauch, bis über 3 m hoch werdend, mit braunrindigen Trieben.

Boden/Standort: Sehr anspruchslos an den Boden, sonniger bis halbschattiger Stand.

Blatt: Lanzettlich, 4–6 cm lang, lebhaft grün, rau, kerbig.

Blüte: Blüten reinweiß, dicht gefüllt, in 4–8

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen, für hohe Blütenhecken.

vStr 3 Tr.	60 - 100	5,90	4,25	3,85
vStr 4 Tr.	100 - 150	8,00	5,95	5,40
C 3	40 - 60	8,65	7,65	6,95
	60 - 100	9,70	8,55	7,75
C 5	60 - 100	13,40	11,85	10,75
C 7,5	100 - 150	21,70	19,20	
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	31,60	27,90	
	125 - 150	41,10	36,30	
	150 - 200	53,30	47,10	
Sol 3xv mDb	200 - 250	78,50		
	250 - 300	116,50		



Deutzia rosea - Niedriger Maiblumenstrauch

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Gedrungen wachsender Busch, mit braunrindigen Trieben, ca. 1 m hoch werdend.

Blatt: Eilänglich bis lanzettlich, lebhaft grün.

Blüte: Blüten glockig, außen rosa, innen weiß, in lockeren Rispen im Mai-Juni.

Boden/Standort: Sehr anspruchslos an Boden, sonniger bis halbschattiger Stand.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen, außerdem für freiwachsende Blütenhecken.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

vStr 5 Tr.	40 - 60	9,10	7,00	6,35
	60 - 100	12,20	9,80	8,90
C 3	40 - 60	11,45	10,10	9,15
Sol 3xv mB	80 - 100	39,00	34,50	
	100 - 125	50,60	44,70	
	125 - 150	65,40	57,80	
	150 - 175	96,50		



Deutzia scabra 'Candidissima' - Gefüllter Sternchenstrauch

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Straff aufrecht wachsender, bis 3 m hoch werdender Strauch.

Blatt: Dunkelgrün, rau, bis über 10 cm lang, eiförmig bis lanzettlich.

Blüte: Weiße, dicht gefüllte, bis 3 cm breite

Blüten, in bis 12 cm langen, aufrechten Rispen, Juni-Juli.

Boden/Standort: Anspruchslos an Boden, sonnig bis halbschattig.

Besondere Hinweise: Als Einzelstrauch, für Gruppen und als Deckstrauch.

vStr 3 Tr.	60 - 100	5,90	4,25	3,85
vStr 4 Tr.	100 - 150	8,00	5,95	5,40
C 3	60 - 100	9,70	8,55	7,75
C 5	60 - 100	13,40	11,85	10,75
C 7,5	100 - 150	21,70	19,20	
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	31,60	27,90	
	125 - 150	41,10	36,30	
	150 - 200	53,30	47,10	
Sol 3xv mDb	200 - 250	78,50		
	250 - 300	116,50		



Deutzia scabra 'Plena' - Gefüllte Deutzia

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Starkwüchsiger, straff aufrecht wachsender Strauch, 3-4 m hoch werdend.

Blatt: 5-10 cm lang, dunkelgrün, rau.

Blüte: Außen intensiv rosa, innen weiß, dicht gefüllt, in aufrechten und schmalen bis 12 cm langen Rispen im Juni-Juli.

Boden/Standort: Sehr anspruchslos an Boden, sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Blüten- und Deckgehölz, sowie für Einzelstellung.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

vStr 3 Tr.	60 - 100	5,90	4,25	3,85
vStr 4 Tr.	100 - 150	8,00	5,95	5,40
C 3	60 - 100	9,70	8,55	7,75
C 5	60 - 100	13,40	11,85	10,75
C 7,5	100 - 150	21,70	19,20	
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	31,60	27,90	
	125 - 150	41,10	36,30	
	150 - 200	53,30	47,10	
Sol 3xv mDb	200 - 250	78,50		
	250 - 300	116,50		



ELAEAGNUS – ÖLWEIDE

Elaeagnus angustifolia - Schmalblättrige Ölweide

Heimat/Herkunft: Mittelmeergebiet, West- und Mittelasien bis Wüste Gobi.

Wuchs: Großstrauch oder kleiner Baum, bis 6 m hoch werdend, mit sparrigem Wuchs, breit ausladend bis überhängend wachsend, mit Dornen und silberschuppiger Rinde.

Blatt: Schmal, kurz gestielt, 4-8 cm lang, graugrün, unterseits silberschuppig.

Blüte/Frucht: Blüten Juni-Juli, klein, außen silbrig, innen gelb, duftend. Frucht bis 1 cm lang, gelblich, silberschuppig.

Boden/Standort: Äußerst anspruchslos, gedeiht auf sterilen Sandböden, freier Standort in voller Sonne.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen, in der freien Landschaft, für öffentliches Grün, für Windschutzpflanzungen.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest. Verträgt viel Trockenheit, sowie Stadtklima, salzverträglich. Sehr wirkungsvoll durch den malerischen Wuchs und die silbergraue Färbung.

I Str 2 Tr.	40 - 70		2,93	2,67
	70 - 90		3,24	2,94
v Str 3 Tr.	60 - 100	6,35	4,65	4,20
v Str 4 Tr.	100 - 150	8,80	6,60	6,00
C 3	60 - 100	9,70	8,55	7,75
	100 - 125	50,60	44,70	
Sol 3xv mDb / Co	125 - 150	65,40	57,80	
	150 - 200	96,50	85,00	
	200 - 250	145,00		
	250 - 300	216,00		
Sol 4xv mDb				



Elaeagnus commutata - Silber-Ölweide

Heimat/Herkunft: Nordamerika.

Wuchs: Tiefwurzelnder, bis über 3 m hoch werdender Strauch, mit rotbraunen Trieben. Ausläufer bildend.

Blatt: Wechselständig, länglich-eiförmig, beiderseits silberglänzend, 2-10 cm lang.

Blüte/Frucht: Trichterförmig, außen silbrig, innen gelb, im Mai-Juni. Früchte walzenförmig, silbrig, bis 1 cm lang.

Boden/Standort: Äußerst anspruchslos, verträgt sandigen, trockenen Boden in vollsonnigem Stand.

Verwendung/Eignung: Für Böschungen und Hänge, in große Heidegärten.

Besondere Hinweise: Hart- und industriefest.

v Str 3 Tr.	40 - 60	7,00	5,15	4,65
	60 - 100	8,45	6,30	5,70
	100 - 150	11,05	8,75	7,95
C 3	60 - 100	11,45	10,10	9,15
C 7,5	80 - 100	25,50	22,50	
Sol 3xv mDb / Co	100 - 125	50,60	44,70	
	125 - 150	65,40	57,80	
	150 - 200	96,50	85,00	
	200 - 250	145,00		
Sol 4xv mDb	250 - 300	216,00		



Elaeagnus ebbingei - Wintergrüne Ölweide

Heimat/Herkunft: Cultivar, von Doorenbos in den Handel gebracht.

Wuchs: Strauch, in warmen Lagen bis 3 m hoch und breit.

Blatt: Immer- bis wintergrün, elliptisch, oberseits glänzend grün, unterseits silbrig-schilferig.

Blüte/Frucht: 2-6 kurz gestielte, weiße duftende Blüten in den Blattachseln, Oktober-November. Frucht orange.

Boden/Standort: Magere Böden, sonnig bis absonnig.

Verwendung/Eignung: Einzeln, für Gruppen und Pflanzkübel.

Besondere Hinweise: Bei rauherem Klima geschützten Standort geben.

mB / C 3	40 - 60	26,90	23,80
mB / C 5	60 - 80	32,40	
mB / C 7,5	80 - 100	40,10	
Sol 3xv mDb / Co	80 - 100	78,50	
	100 - 125	110,50	
	125 - 150	145,00	
	150 - 200	216,00	



Elaeagnus multiflora - Ebbare Ölweide China, Japan.

Heimat/Herkunft: Mittelhoher Strauch, breitbuschig, Zweige sparrig abstehend, dornlos, Zweige im Winter dunkelbraun bis schwarz.

duftend. Rötlichbraune, ovale, eßbare Früchte im Juli-August.

Wuchs: Breit länglich, 6-8 cm lang, dunkelgrün, unterseits silbrig bis rostbraun.

Boden/Standort: Normaler Gartenboden, kalkverträglich.

Blatt: Blaßgelbe Blütenbüschel im Mai,

Verwendung/Eignung: Gruppengehölz, Hecken.

Besondere Hinweise: Gute Bienenweide.

vStr 3 Tr.	60 - 100	7,00	5,15	4,65
vStr 4 Tr.	100 - 150	9,40	7,25	6,55
C 3	60 - 100	9,70	8,55	7,75
C 7,5	80 - 100	23,00		
Sol 3xv mDb / Co	100 - 125	50,60	44,70	
	125 - 150	65,40	57,80	
	150 - 200	96,50	85,00	
	200 - 250	145,00		
	250 - 300	216,00		



Elaeagnus pungens 'Maculata' - Buntlaubige Ölweide

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Zwergstrauch, gedrunen und buschig aufrecht wachsend, sparrig abstehende Triebe.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Frühlingsgarten, Rabatten, Pflanzgefäße.

Blatt: Immergrün, dunkelgrün mit gelber Panaschierung.

Boden/Standort: Nährstoffreiche, durchlässige Gartenböden.

Besondere Hinweise: Geschützter Standort, bei ungünstiger Lage Winterschutz.

mB	25 - 30	17,90	15,80
	30 - 40	26,90	23,80
	40 - 60	32,40	28,60
	60 - 80	55,00	
Sol mB / Co	80 - 100	70,50	



ENKIANTHUS – PRACHTGLOCKE

Enkianthus campanulatus - Prachtglocke

Heimat/Herkunft: Japan.

Wuchs: Schmal, aufrecht, unregelmäßig wachsender Strauch, bis 3 m hoch werdend.

streifen, zu vielen gebüschelt, im Mai.

Blatt: Lanzettlich, 3-7 cm lang, beiderseits behaart, bläulichgrün, im Herbst rot.

Boden/Standort: Humusreicher, gut feuchter Boden, in Halbschatten bis Schatten.

Blüte: Glockenförmig in hängenden Doldentrauben, hellgelb bis rosa mit rötlichen Längs-

Verwendung/Eignung: Gut zu Azaleen und Rhododendron passend.

Besondere Hinweise: Durchaus hart.

mB / Co	40 - 60	19,90	17,60
	60 - 80	23,60	20,80
	80 - 100	50,60	
Sol 3xv mB	80 - 100	80,50	
	100 - 125	114,00	
Sol 4xv mDb	125 - 150	189,00	
	150 - 175	268,00	

ERICA – HEIDEKRAUT – ECHTE HEIDE

Erica carnea - Schnee-Heide

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kräftig, kompakt, mit bogig aufgerichteten Trieben.

Blatt: Immergrün, nadelförmig, meist quirlig zu 4-5, dunkelgrün.

Blüte: Sommer-, bzw. Frühjahrsblüher, Blüte von Juli bis September, leuchtend

kirschrot bis lachsrosa, in dichten Ährenrispen an den Triebenden.

Boden/Standort: Humoser Boden und sonniger Standort.

Verwendung/Eignung: Für Stein- und Heidegärten, Grabbepflanzung.

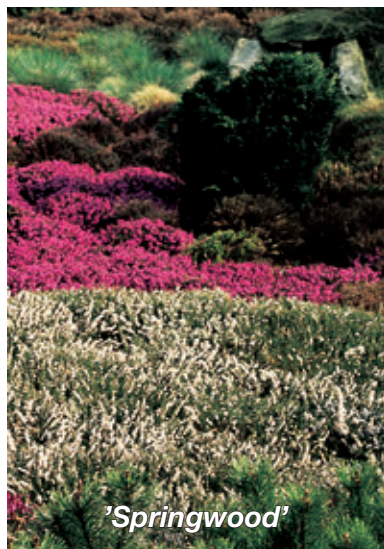
Besondere Hinweise: Bei Kahlfrösten ist leichter Winterschutz empfehlenswert.

Sorte	Laub	Blütenfarbe	Blütezeit
'Atrorubra'	grün	dunkelrot	III-IV
'March Seedling'	dunkelgrün	rosalila	III-IV
'Myrethron Ruby'	dunkelgrün	dunkelrot	III-IV
'Snow Queen'	hellgrün	reinweiß	I-IV
'Springwood'	hellgrün	weiß	I-III
'Vivelli'	bronze	karmenrot	II-III
'Winter Beauty'	dunkelgrün	tiefrosa	XII-III

mB / Co	10 - 15	3,11	2,75	2,50
	15 - 20	3,76	3,32	3,01



'Winter Beauty'



'Springwood'



'Vivelli'

Erica cinerea - Grau-Heide

Wuchs: Zwergstrauch; 20 bis 50 cm hoch werdend; dicht wachsend. Im Alter auseinanderfallend, leicht graue Beharung an den Zweigen.

Blatt: Immergrün, nadelförmig, immergrün

Blüte: Mitte Juni bis Oktober - siehe Sortenübersicht.

Boden/Standort: leicht trocken bis frisch-

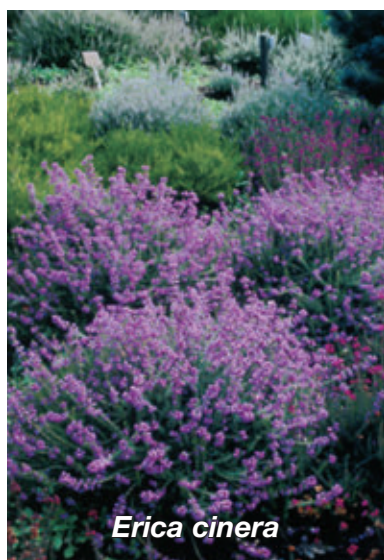
stark sauer bis schwach sauer; liebt torfigen Boden; auch Sand liebend; durchlässige Böden bevorzugt.

Verwendung/Eignung: wie carnea Sorten - ideale Ergänzung zur Heidebepflanzung.

Besondere Hinweise: Möglichst jährlicher Rückschnitt durchführen. Die Pflanzen werden sehr buschig danach.

Sorten	Laub	Blüte	Blütezeit
'Alba Major'	dunkelgrün	weiß	VII-VIII
'C. D. Eason'	dunkelgrün	leuchtend rosarot	VII-VIII
'Pink Ice'	dunkelgrün	reinrosa	VII-VIII

mB / Co	10 - 15	3,11	2,75	2,50
	15 - 20	3,76	3,32	3,01



Erica cinera



Erica darleyensis
'Kramers Rote'

Erica darleyensis - Englische Heide

Wuchs: Zwergstrauch; 25-50 cm hoch werdend.

Blüte: Glockenförmige Blüten, ähnlich wie tetralix Sorten; blüht von November bis Mai.

Boden/Standort: Humus bis sandiger Humus liebend; nichts für harte Frostperioden - nur bedingt Frosthart.

Sorten	Laub	Blüte	Blütezeit
'Kramers Rote'	bronze	rosarot	XII-IV
'White Perfection'	hellgrün	weiß	XII-IV

mB / Co	10 - 15	3,11	2,75	2,50
	15 - 20	3,76	3,32	3,01



Erica tetralix
'Hookstone Pink'

Erica tetralix - Moorheide

Wuchs: Zwergstrauch; 15 bis 50 cm hoch werdend; breit und dicht wachsend. Im Alter sparriger Wuchs.

Blatt: Glockenförmige Blüten in verschiedenen Farben; Details siehe Sortentabelle.

Boden/Standort: Frische Böden, liebt feucht bis nasse Böden; schwach bis stark sauer.

Verwendung/Eignung: Oft in Feuchtzonen vorkommend, nichts für trockene Standorte oder Kübel.

Sorten	Laub	Blüte	Blütezeit
'Alba'	silbriggrau	weiß	VI-IX
'Con Underwood'	grün	karmirost	VII-IX
'Helma'	grün	rosa	VII-IX
'Hookstone Pink'	silbriggrau	hellrosa	VI-IX

mB / Co	10 - 15	3,11	2,75	2,50
	15 - 20	3,76	3,32	3,01



'Mrs. D.F. Maxwell'

Erica vagans - Cornwall-Heide

Wuchs: Kleiner Zwergstrauch bis 40 cm hoch werdend; üpiger breiter Wuchs - ausbreitend.**Blatt:** Immergrün, nadelförmig.

Boden/Standort: Taubenförmige Blüten,

kleine Glöckchen, blüht Juli bis September.

Boden/Standort: liebt Humosen Boden, der sauer bis neutral sein darf; keine Staunässe.

Sorten	Laub	Blüte	Blütezeit
'Alba'	dunkelgrün	weiß	VII-IX
'Lyonesse'	dunkelgrün	rahmweiß	VII-IX
'Mrs. D. F. Maxwell'	dunkelgrün	tiefrosa	VII-IX

mB / Co	10 - 15	3,11	2,75	2,50
	15 - 20	3,76	3,32	3,01



EUONYMUS – SPINDELBAUM – PFAFFENHÜTCHEN

Euonymus alatus - Korkflügelstrauch

Heimat/Herkunft: Nordostasien bis Mittelchina.

Wuchs: Langsam wachsender breitsparriger Strauch, erst im Alter 3 m hoch werdend. Triebe grün, mit breiten, flügelartigen Korkleisten.

Blatt: Elliptisch-eiförmig, 3-5 cm lang, grün, prachtvolle karminrote Herbstfärbung.

Blüte/Frucht: Kleine, unscheinbare, gelblichgrüne Blüten im Mai. Früchte klein,

braunrot.

Boden/Standort: Keine besonderen Ansprüche an den Boden, Sonne bis Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen vor immergrünen Gehölzen, für Terrassen, Dachgärten und Kübel.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

mB / Co	40 - 60	24,20	21,00
C 7,5	60 - 80	37,00	
Sol 3xv mB	80 - 100	93,50	
	100 - 125	133,50	
Sol 4xv mDb	60-100 x	100 - 125	161,00
		125 - 150	229,00



Euonymus alatus 'Compactus' – Kompakter Korkflügelstrauch

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Halbbrüder, kompakter Kleinstrauch, langsamwüchsig, wird nur 1-1,5 m hoch und breit.

Blatt: Grundform elliptisch, sommergrün. Herbstfärbung leuchtend karminrot bis lilafarbig.

Blüte/Frucht: Unscheinbare grünlich-gelbe Blüten (Mai/Juni). Später folgen rötliche Fruchtkapseln.

Boden/Standort: Pflanze hat eine gute Frosthärte. Sonnig bis halbschattig. Toleriert

alle nährstoffreichen Böden; sauer bis alkalisch. Bevorzugt feuchtes, gleichmäßig nährhaftes Substrat.

Verwendung/Eignung: Einen besonderen Charme hat diese Pflanze als Einzelgehölz. Ideal läßt sie sich auch als niedrige Heckenpflanze verwenden.

Besondere Hinweise: Auffällig schön die kantigen Zweige nicht immer stark besetzt mit dicken Korkleisten, sowie die scharlachrote Herbstfärbung.

C 3	30 - 40	24,20	21,40
	40 - 60	29,90	26,40
C 7,5	60 - 80	46,80	
Sol 3xv mB	80 - 100	120,00	
	100 - 125	170,00	
Sol 4xv mDb	60-100 x	100 - 125	204,00
		125 - 150	291,00



Euonymus europaeus - Pfaffenhütchen

Heimat/Herkunft: Europa bis Westasien.

Wuchs: Starkwüchsiger Strauch, oft kleiner Baum, 3-7 m hoch werdend. Junge Zweige grün mit korkigen Streifen.

Blatt: Eilänglich, 3-8 cm lang, Oberseite matt dunkelgrün, Unterseite graugrün. Herbstfärbung orange-rot.

Blüte/Frucht: Blüten gelblich-grün, unscheinbar im Mai, mit angenehmem Duft. Früchte hängend,

leuchtend rosa, mit vierlappig aufspringendem, orangen Samenmantel.

Boden/Standort: Anspruchslos, Sonne bis Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Für die freie Landschaft, für Parkanlagen und größere Gärten.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

lStr 2 Tr.	40 - 70		2,66	2,42
	70 - 90		2,93	2,67
vStr 3 Tr.	60 - 100	5,90	4,25	3,85
	100 - 150	8,00	5,95	5,46
C 3	40 - 60	9,45	8,35	7,55
	60 - 100	10,50	9,25	8,40
C 5	60 - 100	14,55	12,85	11,65
	100 - 150	23,60	20,80	
C 7,5	100 - 125	38,00	33,60	
	125 - 150	49,30	43,60	
Sol 3xv mB / Co	150 - 200	63,80	56,40	
	200 - 250	93,50		
Sol 4xv mDb / Co	250 - 300	141,00		
	300 - 350	210,00		
	350 - 400	315,00		



Euonymus fortunei 'Coloratus' - Purpur-Kriechspindel

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Breitbuschig kriechend, bis 80 cm breit, an Mauern und Bäumen auch kletternd.

Blatt: Immergrün, spitzoval, 3-5 cm lang und 4 cm breit, Oberseite mattglänzend dunkelgrün, im Herbst und Winter purpurrot.

Boden/Standort: Keine besonderen Ansprüche an Boden, für Sonne, Halbschatten ist

jedoch günstiger.

Verwendung/Eignung: Wertvoller Boden-decker, für Böschungen und größere Steingärten.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

P 1	20 - 30	3,85	3,40	3,09
	30 - 40	4,75	4,20	3,81
C 2	20 - 30	4,16	3,68	3,34
	30 - 40	5,00	4,42	4,01
	40 - 60	6,25	5,50	4,96



Euonymus fortunei 'Emerald Gaiety' - Weißbunte Kriechspindel

Heimat/Herkunft: Cultivar aus USA.

Wuchs: Niederliegend mit aufrechten Trieben, langsam wachsend, bis 30 cm hoch, robust.

Blatt: Immergrün, breit elliptisch, bis 5 cm lang, schmal weißrandig, im Winter leicht bronze getönt.

Boden/Standort: Normal bis feucht, sonnig bis absonnig.

Verwendung/Eignung: Zur Flächenbegrünung und für Kübel.

Besondere Hinweise: Gut winterhart.

P 0,5		3,20	2,85	2,55
P 1	15 - 20	4,75	4,20	3,81
	20 - 30	5,75	5,05	4,59
C 2	20 - 30	8,20	7,25	6,55
	30 - 40	9,20	8,10	7,35
Sta C 7,5 Krone mehrj. Sth.	60	26,20		
	80	29,20		



Euonymus fortunei 'Emerald Gold' - Goldbunte Kriechspindel

Heimat/Herkunft: Seit 1967 aus den USA in den Handel gekommen.

Wuchs: Kräftig aber nicht höher als bis 120 cm und bis 90 cm breit.

Blatt: Immergrün, hellgelb gerandet, im Winter etwas rötlich werdend.

Boden/Standort: Frische, nicht zu trockene Böden, sonnige bis halbschattige Lage.

Verwendung/Eignung: Als Einzel- oder Gruppenpflanze, zur Flächenbegrünung, zur Trog- und Grabbeepflanzung.

P 0,5		3,20	2,85	2,55
P 1	15 - 20	4,75	4,20	3,81
	20 - 30	5,75	5,05	4,59
C 2	20 - 30	8,20	7,25	6,55
	30 - 40	9,20	8,10	7,35
Sta C 7,5 Krone mehrj. Sth.	60	26,20		
	80	29,20		



Euonymus fortunei 'Minimus' - Kleinblättrige Teppichspindel

Wuchs: Zwergform, deren Zweige sich eng an den Boden anschmiegen, ca. 50 cm breit werdend.

Blatt: Immergrün, bis 15 mm lang, oval, dunkelgrün.

Boden/Standort: Frisch bis feucht, halbsonnig bis schattig.

Verwendung/Eignung: Zur Flächenbegrünung, Kübel- und Grabbeepflanzung.

P 0,5		3,20	2,85	2,55
P 1	15 - 20	5,75	5,05	4,59
	20 - 30	6,75	5,95	5,40
C 2	20 - 30	7,30	6,45	5,85
	30 - 40	9,90	8,75	7,95
Sta C 7,5 Krone mehrj. Sth.	60	26,20		



Euonymus fortunei radicans - Immergrüne Kriechspindel

Heimat/Herkunft: Nord- und Mitteljapan.
Wuchs: Niedriger, kriechender Strauch, mit Haftwurzeln auch an Mauern und Bäumen kletternd, bis 80 cm breit werdend.
Blatt: Immergrün, elliptisch, 2-3 cm lang, mattglänzend dunkelgrün.
Blüte/Frucht: Blüht und fruchtet kaum.

Boden/Standort: Keine besonderen Ansprüche an Boden, Sonne bis Vollschaten.
Verwendung/Eignung: Für Steingärten, Flächenbegrünung und Wandbekleidung.
Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

P 0,5		2,85	2,55	2,35
P 1	15 - 20	3,20	2,83	2,57
	20 - 30	3,85	3,40	3,09
	30 - 40	4,75	4,20	3,81
C 2	20 - 30	4,16	3,68	3,34
	30 - 40	5,00	4,42	4,01



Euonymus fortunei 'Vegetus' - Kletterspindel

Heimat/Herkunft: Japan.
Wuchs: Breitbuschig, bis 1,5 m hoch werdend; am Boden liegende Triebe bewurzeln sich, an Mauern mittels Haftwurzeln kletternd.
Blatt: Immergrün, dick, üppig, oval bis rundlich, bis 4 cm lang, mattglänzend hellgrün.
Blüte/Frucht: Blüten im Mai, grünlichgelb, klein, unscheinbar. Fruchthülse gelblich-weiß mit orangem Samen.

Boden/Standort: Keine besonderen Ansprüche an Boden, gedeiht in Sonne und Schatten.
Verwendung/Eignung: Zur Berankung von Baumstämmen, Wänden, für Böschungen und Gartenkübel.
Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

C 2	20 - 30	6,75	5,95	5,40
	30 - 40	9,20	8,10	7,35
	40 - 60	10,50	9,25	8,40
Sta C 7,5 Krone mehrj. Sth.	60	26,20		
	80	29,20		



Euonymus 'Variegatus' - Weißbunte Kriechspindel

Heimat/Herkunft: Cultivar.
Wuchs: Kriechend oder mittels Haftwurzeln an Mauern und Bäumen emporkletternd, langsam wachsend, bis über 50 cm breit werdend.
Blatt: Immergrün, 3-5 cm breit, elliptisch, weißbunt.

Boden/Standort: Keine besonderen Bodenansprüche, für sonnigen bis halbschattigen, nicht zu trockenen Standort.
Verwendung/Eignung: Als Bodendecker, für Böschungen, Steingärten, Grabbepflanzung, zur Bekleidung kleiner Mauern.

C 2	20 - 30	6,75	5,95	5,40
	30 - 40	9,20	8,10	7,35
	40 - 60	10,50	9,25	8,40
Sta C 7,5 Krone mehrj. Sth.	60	26,20		
	80	29,20		



Euonymus planipes - Großfruchtiges Pfaffenhütchen

Heimat/Herkunft: Japan.

Wuchs: Großstrauch bis 5 m hoch und breit werdend, mit überhängenden Zweigen und schmalen, lang zugespitzten Knospen.

Blatt: Eiförmig zugespitzt, 8-12 cm lang, sattgrün, frühe Herbstfärbung gelb bis orange.

Blüte/Frucht: Langgestielte Blüten im Mai, zu mehreren in Büscheln, gelblichgrün. Frucht karminrot, Samenmantel orange, ab September.

Boden/Standort: Keine besonderen Bodenansprüche, verträgt Sonne und Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Wertvolles Fruchtschmuck-Gehölz für Einzelstellung oder Gruppen, für große Gärten, sowie für große Gartenkübel.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

mB / Co	40 - 60	35,10	31,00
	60 - 80	43,30	38,30
C 7,5	80 - 100	44,50	
Sol 3xv mB	80 - 100	78,50	
	100 - 125	110,50	
Sol 4xv mDb 60-100 x	125 - 150	241,00	
	150 - 175	345,00	
	175 - 200	485,00	



EXOCHORDA – PRUNKSPIERE

Exochorda macrantha 'The Bride' - Prunkspiere

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Mittelhoch, locker aufrecht wachsender Strauch mit überhängenden Zweigen.

Blatt: Hellgrüne, längliche Blätter.

Blüte/Frucht: Dichte, bis 10 cm lange, reinweiße Trauben, sehr reich blühend, Mai.

Boden/Standort: Nährstoffreiche Gartenböden, sonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppengehölz, Rabatten, zu Rhododendron.

Besondere Hinweise: Auffallendes Blütengehölz.

C 3	60 - 80	19,00	
C 7,5	80 - 100	35,60	
Sol 3xv mB	100 - 125	91,50	
	125 - 150	135,00	
	150 - 175	195,00	



Exochorda racemosa - Radspiere

Heimat/Herkunft: Ostchina.

Wuchs: Aufrechter und zugleich breitwachsender, etwas sparrig wachsender Strauch, etwa 3-4 m hoch werdend.

Blatt: Länglich-eiförmig, kurz zugespitzt, hellgrün, Unterseite dunkelgrün.

Blüte/Frucht: Weiße Blüten im Mai in aufrechten Trauben, Einzelblüten ca. 4 cm breit. Früchte grüngraue gefurchte Kapseln, die später braun werden.

Boden/Standort: Nährstoffreiche, ausreichend feuchte Böden, sonniger Standort.

Verwendung/Eignung: Schönes Blütengehölz zur Einzelstellung.

Besondere Hinweise: Nach der Blüte die langen Blütentriebe zurückschneiden, damit die Sträucher eine bessere Form behalten.

mB / Co	60 - 80	13,40	11,85
	80 - 100	17,90	15,80
C 7,5	100 - 125	59,00	
Sol 3xv mDb	125 - 150	86,50	
	150 - 175	152,00	
	175 - 200	216,00	



FAGUS – BUCHE

Fagus sylvatica - Rotbuche

Heimat/Herkunft: Mitteleuropa bis Kaukasus.

Wuchs: Großer, stattlicher Baum, bis 30 m hoch werdend, mit weitausladender Krone und grauem, glattrindigen Stamm.

Blatt: Elliptisch-eiförmig, 5-10 cm lang, frischgrün, im Herbst goldgelb bis ockerbraun

Blüte/Frucht: Männliche Blüten im Mai, langgestielt, kugelförmig, weibliche Blüten mit einer becherförmigen Hülle umgeben, die später verholzt. Im Fruchtknoten jeweils 4 dreikantige Früchte (Bucheckern).

Boden/Standort: Liebt kalkreiche, lehmige Böden, gedeiht jedoch auch auf leichteren Böden, Sonne bis Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Stattlicher Baum für Park und Friedhof, für freie Landschaft und öffentliches Grün, gute Heckenpflanze für hohe dichte Hecken, läßt sich gut im Schnitt halten.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

IHei 1xv	60 - 80		2,86	2,60
	80 - 100		3,32	3,02
	100 - 125		3,85	3,50
vHei	80 - 100	16,20	14,25	12,95
	100 - 125	19,90	17,60	16,00
vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	24,80	21,90	19,90
vHei mB	80 - 100	20,50	18,10	16,40
	100 - 125	24,80	21,90	19,90
vHei ab 5 cm Umfang mB	125 - 150	29,90	26,40	24,00
vHei ab 6 cm Umfang mB	150 - 175	37,00	32,70	29,70
	175 - 200	44,50	39,30	35,70
	200 - 225	54,60	48,30	
Hei C 5	80 - 100	20,50	18,10	16,40
	100 - 125	24,80	21,90	19,90
	125 - 150	29,90	26,40	24,00
Hei C 7,5	150 - 175	37,00	32,70	29,70
	175 - 200	68,90	60,90	55,30
	200 - 225	93,50	82,50	
Hei C 20	225 - 250	116,50	103,00	
	80 - 100	24,80	21,90	19,90
	100 - 125	29,90	26,40	24,00
He 2xv mB geschn.	125 - 150	37,00	32,70	29,70
	150 - 175	46,80	41,40	37,60
	175 - 200	54,60	48,30	43,90
Hei 3xv mB	175 - 200	68,90	60,90	55,30
	200 - 225	93,50	82,50	
	225 - 250	116,50	103,00	
Sol C 50 60-100 x	150 - 200	91,00	80,50	
	200 - 250	129,50	114,50	
	250 - 300	184,00	162,00	
Sol 3xv mDb 60-100 x	300 - 350	260,00		
	200 - 250	152,00	134,50	
	250 - 300	216,00	191,00	
Sol 3xv mDb 100-150 x	300 - 350	310,00		
	350 - 400	430,00		
	7 - 8	62,10	54,90	
H 2xv mB	8 - 10	76,50	67,40	
	10 - 12	170,00	150,00	
H 3xv mDb / Co	12 - 14	222,00	196,00	
	14 - 16	310,00	270,00	
	16 - 18	430,00	380,00	
	18 - 20	585,00	515,00	
	20 - 25	770,00		
	20 - 25	1050,00		
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	25 - 30	1350,00		
	25 - 30	1740,00		
	30 - 35	2230,00		
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 400-500	35 - 40	2840,00		



Fagus sylvatica 'Asplenifolia' - Farnblättrige Buche

Heimat/Herkunft: Mitteleuropa.

Wuchs: Mittelhoch werdender Baum mit im Alter breit kegelförmiger gleichmäßiger Krone, Höhe 20-25 m.

Blatt: Schmal linealisch, dabei tief geschlitzt. An den Triebenden sehr schmale Blätter,

Blattfarbe mittelgrün, mattgelbe Herbstfärbung.

Blüte/Frucht: Wie die Art.

Boden/Standort: Wie die Art.

Verwendung/Eignung: Einzelbaum in Parks, an Straßen und Plätzen.

Besondere Hinweise: Wertvoller Einzelbaum.

Hei 3xv mB	80 - 100	60,50	
	100 - 125	68,90	
	125 - 150	107,50	
	150 - 175	141,00	
	175 - 200	222,00	
Hei C 5	80 - 100	60,50	
Hei C 7,5	100 - 125	68,90	
	125 - 150	107,50	
	150 - 175	141,00	
	175 - 200	222,00	
	Sol 4xv mB 60-100 x	200 - 250	247,00
	250 - 300	355,00	
	300 - 350	495,00	



Fagus sylvatica 'Dawyck' - Säulen-Buche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Säulenförmig wachsender, groß werdender Baum, Äste spitzwinklig aufstrebend, dabei leicht wellig, 15-20 m hoch.

Blatt: 5-10 cm große, lebhaft grüne Blätter,

Herbstfärbung gelb bis rotbraun.

Blüte/Frucht: Wie die Art.

Boden/Standort: Wie die Art.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung in Garten und Park.

Hei C 7,5 / Hei 3xv mB	80 - 100	60,50	53,50	
	100 - 125	78,50	69,10	
	125 - 150	104,00	92,00	
	150 - 175	145,00	128,00	
	175 - 200	189,00	167,00	
Hei 3xv mDb	200 - 250	222,00		
Sol 4xv mDb	250 - 300	370,00		
	300 - 350	530,00		
	350 - 400	750,00		
	Solitär 5xv mDB 60-100 x	350 - 400	1400,00	
		400 - 500	1950,00	
	500 - 600	2690,00		



Fagus sylvatica 'Dawyck Gold' - Säulen-Gold-Buche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Wächst straff säulenförmig, bis 20 m hoch werdender Baum.

Blatt: Blätter sind im Austrieb goldgelb, werden im Sommer von gelb bis hellgrün.

Blüte/Frucht: Wie die Art.

Boden/Standort: Wie die Art

Verwendung/Eignung: Sehr gut zur Geltung kommt sie vor allem vor dunklen Hintergründen. Einzelstellung in Garten und Park.

Fagus sylvatica 'Dawyck Purple' - Rote Säulen-Buche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Schlanker, säulenförmiger Kleinbaum

Blatt: dunkel-purpurbraun, im Austrieb kupfer-rotbraun

Blüte/Frucht: Wie die Art.

Boden/Standort: Wie die Art

Verwendung/Eignung: Einzelstellung

Hei C 7,5	80 - 100	60,50	53,50
	100 - 125	78,50	69,10
	125 - 150	104,00	92,00
	150 - 175	145,00	128,00
	175 - 200	189,00	167,00
	200 - 225	222,00	
	225 - 250	260,00	
Solitär 4xv mDb	250 - 300	432,50	
	300 - 350	625,00	
	350 - 400	870,00	
Solitär 5xv mDB 60-100 x	350 - 400	1470,00	
	400 - 500	2050,00	





Fagus sylvatica 'Pendula' - Grüne Hängebuche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

frischgrün, im Herbst goldgelb bis ockerbraun.

Wuchs: Mächtiger Baum mit breitausladender Krone und bis zur Erde herabhängenden Ästen und Zweigen.

Blüte/Frucht: Diese sind hier ohne Bedeutung.

Blatt: 5-10 cm lang, elliptisch-eiförmig,

Sonst: Wie die Art.

Hei 3xv mB / Co	80 - 100	42,20	37,30	
	100 - 125	51,90	45,90	
	125 - 150	63,80	56,40	
	150 - 175	72,50	64,10	
	175 - 200	89,00	78,50	
Hei 3xv mDb / Co	200 - 250	116,50	103,00	
	250 - 300	148,50	131,00	
Sol 4xv mDb	100-150 x			
	200 - 250	222,00		
	250 - 300	315,00		
	300 - 350	450,00		
	350 - 400	620,00		
Sta 3xv mB / Co	StU. 7-8	Sth.	150	74,30
Sta 3xv mB / Co	StU. 8-10	Sth.	150	101,50
Sta 3xv mB / Co	StU. 10-12	Sth.	150	141,00
Sta 3xv mDb / Co	StU. 12-14	Sth.	150	216,00
H 3xv mDb	8 - 10	161,00		
	10 - 12	210,00		
	12 - 14	276,00		
	14 - 16	385,00		
H 4xv mDb	16 - 18	545,00		
	18 - 20	730,00		
	20 - 25	1280,00		
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	25 - 30	1640,00		
	30 - 35	2470,00		
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 400-500	35 - 40	3150,00		



Fagus sylvatica 'Purpurea Latifolia' - Veredelte Blutbuche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Böden, gedeiht jedoch auch auf leichteren Böden, Sonne bis Halbschatten.

Wuchs: Stattlicher, großer, bis 30 m hoch werdender Baum, mit in freiem Stand weit ausladender Krone und grauem, glattrindigem Stamm.

Verwendung/Eignung: Prächtiger Baum, einzeln in Parkanlagen, sowie Friedhof. Wird gern als Heister gepflanzt, da später bis unten beastete Bäume die beste Wirkung im Freistand zeigen.

Blatt: Elliptisch-eiförmig, tiefdunkelrot, metallisch getönt, im Austrieb etwas heller.

Blüte/Frucht: Ohne Bedeutung.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

Boden/Standort: Am besten auf lehmigen

Hei 3xv mB	80 - 100	38,00	33,60
	100 - 125	51,90	45,90
	125 - 150	63,80	56,40
	150 - 175	72,50	64,10
	175 - 200	89,00	78,50
Hei 3xv mDb	200 - 250	116,50	103,00
	250 - 300	179,00	158,00
Hei C 5	80 - 100	38,00	33,60
	100 - 125	51,90	45,90
	125 - 150	63,80	56,40
Hei C 7,5	150 - 175	89,00	78,50
	175 - 200	104,00	92,00
	200 - 250	116,50	103,00
Sol 4xv mDb 100-150 x	200 - 250	184,00	
	250 - 300	260,00	
	300 - 350	370,00	
	350 - 400	530,00	
Sol 4xv mDb 150-200 x	250 - 300	345,00	
	300 - 350	485,00	
	350 - 400	715,00	
	400 - 500	970,00	





H 3xv mDb	8 - 10	161,00	
	10 - 12	210,00	
	12 - 14	276,00	
	14 - 16	385,00	
H 4xv mDb	16 - 18	545,00	
	18 - 20	730,00	
	20 - 25	970,00	



Fagus sylvatica 'Purpurea Pendula' - Schwarzrote Hängebuche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Bildet als Hochstamm veredelt eine schöne glockenförmige Krone durch die bis zum Boden herabhängenden Äste und Zweige; schwachwüchsig. Unten veredelt sollte der Leittrieb bis zur gewünschten Höhe aufgebunden werden.

Blatt: 5-10 cm lang, elliptisch-eiförmig, im Austrieb schwarzrot, im Herbst rotbraun.

Blüte/Frucht: Blüht und fruchtet nicht.

Boden/Standort: Lehmgiger Boden, auch leichtere Böden.

Verwendung/Eignung: Am besten für kleinere Gärten geeignet.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

Hei 3xv mB / Co	80 - 100	57,60	50,90
	100 - 125	68,90	60,90
	125 - 150	104,00	92,00
	150 - 175	145,00	128,00
	175 - 200	189,00	167,00

Hei 3xv mDb

Sta C 30 StÜ. 7- 8 Sth.

Sta C 30 StÜ. 8-10 Sth.

Sol 4xv mDb 60-100 x

Hei 3xv mDb	200 - 250	260,00	
	150	114,00	
	150	157,00	
	200 - 250	365,00	
	250 - 300	510,00	
Sol 4xv mDb 100-150 x	300 - 350	730,00	
	300 - 350	990,00	
	350 - 400	1430,00	

H 3xv mDb

H 3xv mDb	7 - 8	152,00	
	8 - 10	198,00	
	10 - 12	260,00	
	12 - 14	345,00	
H 4xv mDb	14 - 16	485,00	
	16 - 18	695,00	
	18 - 20	920,00	
	20 - 25	1210,00	



Fagus sylvatica 'Swat Magret' - Echte Blutbuche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Wächst etwas stärker als Fagus sylvatica 'Purpurea Latifolia'.

Blatt: Treibt früher aus als die Sorte 'Purpurea Latifolia' und ist schon beim Austrieb tief

schwarzrot und behält diese Färbung auch im Herbst sehr lange.

Verwendung/Eignung: Als prächtiger Einzelbaum in Parkanlagen.

Sonst: Wie die Art.

Hei 3xv mB	80 - 100	42,20	37,30
	100 - 125	51,90	45,90
	125 - 150	63,80	56,40
	150 - 175	72,50	64,10
	175 - 200	89,00	78,50
Hei 3xv mDb	200 - 250	116,50	103,00
	250 - 300	179,00	
Sol 4xv mDb 100-150 x	200 - 250	184,00	
	250 - 300	260,00	
	300 - 350	370,00	
	350 - 400	530,00	
	300 - 350	485,00	
Sol 4xv mDb 150-200 x	350 - 400	715,00	
	400 - 500	970,00	





Fagus sylvatica 'Swat Magret' - Echte Blutbuche

- Fortsetzung -

H 3xv mDb	8 - 10	161,00
	10 - 12	210,00
	12 - 14	276,00
H 4xv mDb	14 - 16	385,00
	16 - 18	545,00
	18 - 20	730,00
	20 - 25	970,00



Fagus sylvatica f. purpurea - Sämlingsblutbuche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Großer, bis 30 m hoch werdender Baum mit grauem, glattrindigem Stamm.

Blatt: Im Austrieb rot, im Sommer oft nur grünlichrot.

Blüte/Frucht: Blüte im Mai unscheinbar, der Fruchtbecher enthält 4 Bucheckern.

Boden/Standort: Am besten lehmiger Boden, jedoch auch leichterer Boden geeignet, Sonne und Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Für Park und Friedhof, vor allem für farbige Hecken.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

lHei 1xv	60 - 80	3,85	3,50
	80 - 100	4,46	4,06
	100 - 125	5,20	4,71
vHei mB / C 5	80 - 100	24,20	21,40
	100 - 125	27,70	24,50
vHei ab 5 cm Umfang mB / C 7,5	125 - 150	34,20	30,20
	150 - 175	42,20	37,30
Hei 3xv mB	150 - 175	45,60	40,30
	175 - 200	70,60	62,40
	200 - 225	91,00	80,50
	225 - 250	110,50	97,50
	250 - 300	126,00	111,50
Sol 4xv mDb 100-150x	250 - 300	234,00	
	300 - 350	335,00	
	350 - 400	470,00	
	400 - 500	675,00	
Sol 4xv mDb 150-200x	250 - 300	315,00	
	300 - 350	460,00	
	350 - 400	660,00	
	400 - 500	945,00	
H 3xv mDb	7 - 8	98,50	87,00
	8 - 10	129,50	114,50
	10 - 12	170,00	150,00
	12 - 14	222,00	196,00
	14 - 16	310,00	270,00
H 4xv mDb	16 - 18	430,00	380,00
	18 - 20	585,00	515,00
	20 - 25	770,00	
	25 - 30	1940,00	
Sol Baum 5xv mDb	30 - 35	2470,00	
	35 - 40	3150,00	

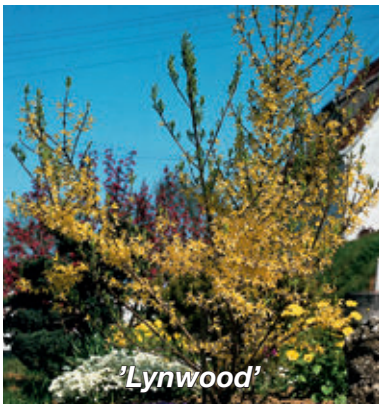




'Beatrix Farrand'



'Goldzauber'



'Lynwood'



'Minigold'

Forsythia 'Beatrix Farrand' - Forsythie

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kräftiger, straff aufrechter Wuchs, 2-3 m hoch und 2 m breit werdend.

Blatt: langgestielt, eilanzettlich, bis 15 cm lang, dunkelgrün.

Blüte: Tiefgelb, besonders groß, 5-6 cm breit, sehr reichblühend, April-Mai.

Boden/Standort: Alle nicht zu kalkgründi-

gen Gartenböden, in warmer, sonniger Lage.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen im Garten, Park, im öffentlichen Grün, sowie für Kübel.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

Preise siehe 'Lynwood'

Forsythia 'Goldzauber'®

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Mittelhoher, dünntriebiger Strauch.

Blatt: Eilanzettlich.

Blüte: Große feste, intensiv goldgelbe Blüte, etwas dunkler als bei Lynwood Gold.

Boden/Standort: Wie die übrigen Sorten.

Verwendung/Eignung: Wie vorstehende Sorte, aber auch gut als Treibsorte.

Besondere Hinweise: Sehr winterhart, die Blüten vertragen die Spätfröste besser.

C 3	30 - 40	9,45	8,35	7,55
	40 - 60	10,50	9,25	8,40
	60 - 100	13,00	11,50	10,65
C 7,5	80 - 100	25,50	22,50	

Forsythia 'Lynwood'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: 2-3 m hoch und 2 m breit werdender Strauch mit aufrechtem Wuchs.

Blatt: Langgestielt, eilanzettlich, lebhaft grün.

Blüte: Besonders großblumig, tiefgoldgelb im April-Mai, sehr reichblühend.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest. Unwahrscheinliche Fernwirkung.

Sonst: Wie vorstehende Sorten.

vStr 3 Tr.	60 - 100	5,90	4,25	3,85
vStr 4 Tr.	100 - 150	8,00	5,95	5,40
C 3	40 - 60	8,65	7,65	6,95
	60 - 100	9,70	8,55	7,75
C 5	60 - 100	13,40	11,85	10,75
C 7,5	100 - 150	21,70	19,20	
Sta 2xv mB / Co Krone mehrj. Sth.		80	29,20	
		100	32,40	
		125	38,00	
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	31,60	27,90	
	125 - 150	41,10	36,30	
	150 - 200	53,30	47,10	
Sol 3xv mDb	200 - 250	78,50		
	250 - 300	116,50		

Forsythia 'Minigold'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Niedrig wachsende Form mit straff aufrecht wachsenden Trieben, nicht so stark überhängend, kompakt.

Blatt: Mittelgrün, lanzettlich, Rand gesägt, unterseits heller, Austrieb nach der Blüte.

Blüte/Frucht: Hellgelbe, mittelgroße Strahlenblüte von Ende März bis April.

Boden/Standort: Normale Gartenböden, anspruchslos, kalkverträglich, sonnig bis absonnig.

Verwendung/Eignung: Einzel- und Gruppengehölz, Heckengehölz, Frühlinggarten.

Besondere Hinweise: Auffallender Frühlingsblütenstrauch.

C 3	40 - 60	10,50	9,25	8,40
	60 - 100	13,00	11,50	10,45
C 5	60 - 100	17,90	15,80	14,35
Sta C 7,5 Krone mehrj. Sth.		60	26,20	
		80	29,20	



Forsythia 'Spectabilis'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Blüte: April-Mai, sehr reichblühend, goldgelb.

Wuchs: Aufrecht, etwas überhängend, etwa 2 m hoch und bis 3 m breit werdend.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest. Die Blütenzweige dieser Sorte lassen sich besonders sicher treiben.

Blatt: Ungeteilt, lanzettlich, lang zugespitzt, bis 12 cm lang, frischgrün.

Sonst: Wie vorstehende Sorten.

Preise siehe unten!

Forsythia 'Spring Glory'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Blüte: Hellgelb, reichblühend im April-Mai.

Wuchs: Aufrecht, gedrungen, Triebe überhängend, etwa 2 m hoch werdend.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest. Schönste hellgelbe Sorte.

Blatt: Eilanzettlich, bis 12 cm lang, lebhaft grün.

Sonst: Wie vorstehende Sorten.



vStr 3 Tr.	60 - 100	5,90	4,25	3,85
vStr 4 Tr.	100 - 150	8,00	5,95	5,40
C 3	40 - 60	8,65	7,65	6,95
	60 - 100	9,70	8,55	7,70
C 5	60 - 100	13,40	11,85	10,75
C 7,5	100 - 150	21,70	19,20	
Sta 2xv mB / Co Krone mehrj. Sth.		80	29,20	
		100	32,40	
		125	38,00	
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	31,60	27,90	
	125 - 150	41,10	36,30	
	150 - 200	53,30	47,10	
Sol 3xv mDb	200 - 250	78,50		
	250 - 300	116,50		



Forsythia intermedia 'Week-End'[®]

Heimat/Herkunft: Cultivar.

male Gartenböden. Möglichst sonniger Standort.

Wuchs: Dicht und vieltriebiger, aufrecht wachsender mittelhoher Stamm.

Besondere Hinweise: Wirkungsvoll durch die Leuchtkraft der Blüten, die Blütenfülle und den frühen Blütenzeitpunkt.

Blüte: Leuchtend signalgelbe Blüten. Sehr reichblühend. Blüht mit als erste der Forsythien

Boden: Anspruchslos, bevorzugt frische nor-

Sonst: Wie vorstehende Sorten.

C 3	40 - 60	10,50	9,25	8,40
	60 - 100	13,00	11,50	10,45
C 5	60 - 100	17,90	15,80	14,35
C 7,5	80 - 100	25,50	22,50	
Sta C 7,5 Krone mehrj. Sth.		80	29,20	
Sol 3xv mB / Co	80 - 100	35,10	31,00	
	100 - 125	45,60	40,30	
	125 - 150	59,00	52,20	



Forsythia ovata 'Tetragold'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen und besonders für Kübel.

Wuchs: Buschige, niedrige Sorte, nur ca. 1 m hoch werdend.

Besondere Hinweise: Besonders hart.

Blüte: Sehr früh im März-April, tief goldgelb und sehr groß.

Sonst: Wie vorstehende Sorten.

C 3	40 - 60	10,50	9,25	8,40
	60 - 100	13,00	11,50	10,45
C 5	60 - 100	17,90	15,80	14,35
C 7,5	80 - 100	25,50	22,50	
Sol 3xv mB / Co	80 - 100	35,10	31,00	
	100 - 125	45,60	40,30	
	125 - 150	59,00	52,20	



Forsythia suspensa fortunei - Hängende Forsythie

Heimat/Herkunft: Varietät aus China.

Wuchs: Aufrechtwachsend, Zweige bogig überhängend, bis 3 m hoch werdend, besonders graziöser Aufbau.

Blatt: Eirund, oft dreilappig, bis 9 cm lang.

Blüte: Leuchtend dunkelgelb, sehr zahlreich, April-Mai.

Sonst: Wie Forsythia 'Beatrix Farrand'.

C 3	40 - 60	10,50	9,25	8,40
	60 - 100	13,00	11,50	10,45
C 5	60 - 100	17,90	15,80	14,35
C 7,5	80 - 100	25,50	22,50	
Sol 3xv mB	125 - 150	49,30	43,60	
	150 - 200	63,80	56,40	
Sol 3xv mDb	200 - 250	93,50		
	250 - 300	141,00		



FOTHERGILLA – FEDERBUSCHSTRAUCH

Fothergilla gardenii - Erlenblättriger Federbuschstrauch

Heimat/Herkunft: Südöstliche Vereinigte Staaten.

Wuchs: Langsam wachsender Kleinstrauch, aufrecht wachsend, im Alter breitbuschig.

Blatt: Grüne erlenförmige Blätter mit leuchtend scharlachroter Herbstfärbung.

Blüte: Weiße Blütenähren vor dem Laubaustrieb, duftend.

Boden/Standort: Sandig-humoser feuchter

Gartenboden, sonnig bis halbschattig, kalkmeidend.

Verwendung/Eignung: Rabatten, Beete, zu Rhododendron.

Besondere Hinweise: Auffallend durch Blüte und Herbstfärbung.

C 3	30 - 40	31,60		
	40 - 60	41,10		
Sol 3xv mB	60 - 80	104,00		
	80 - 100	148,50		
	100 - 125	210,00		



Fothergilla major - Federbuschstrauch

Heimat/Herkunft: Südöstliche Vereinigte Staaten.

Wuchs: Aufrechtwachsender, vieltriebiger Strauch, selten höher als 2 m werdend.

Blatt: Breit herzförmig bis rundlich, bis über 5 cm lang, im Austrieb bronzerot, später dunkelgrün, Unterseite weißlich, Herbstfarbe prächtig gelb-orange.

Blüte: Beim Austrieb im Mai reinweiße, 4-8 cm lange, meist aufrechte Ähren, gut duftend.

Boden/Standort: Gut humoser Boden, in sonniger bis halbschattiger Lage.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung in Garten, Park, in größeren Steingärten, an bevorzugtem Standort.

C 3	30 - 40	31,60		
	40 - 60	41,10		
Sol 3xv mB	60 - 80	104,00		
	80 - 100	148,50		
	100 - 125	210,00		



FRAXINUS – ESCHE

Fraxinus angustifolia 'Raywood' - Schmalblättrige Esche 'Raywood'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Mittelgroßer Baum mit anfangs schmaler Krone, später kugelförmig mit Auflockerung. Durchgehende, dichttriebige Äste bogig ansteigend.

Blatt: Große Fiederblätter mit schmalen Einzelblättern, spät austreibend. Blattfarbe dunkelgrün, interessante violett-dunkelrote Herbstfärbung.

Blüte/Frucht: Grüngelbe, unauffällige Blüten im Mai.

Boden/Standort: Mäßig feucht bis nass, durchlässig. Normale Gartenböden. Sonnig bis absonnig.

Verwendung/Eignung: Straßen- und Parkbaum, Einzelstellung, Hausbaum.

Besondere Hinweise: Industrie- und stadtklimafest, salzverträglich.

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	22,30	19,70
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50
	200 - 250	34,20	30,20
	250 - 300	42,20	37,30
H 2xv	7 - 8	40,10	35,40
	8 - 10	49,30	43,60
	10 - 12	60,50	53,50

Hochstämme ab 3xv siehe Fraxinus excelsior



Fraxinus excelsior - Gemeine Esche

Heimat/Herkunft: Europa, Kleinasien.

Wuchs: 40 m hoch werdender Baum, bei freiem Stand mit mächtiger, weitausladender Krone, raschwachsend.

Blatt: Gegenständig, unpaarig gefiedert, 25-30 cm lang, Blättchen lanzettlich bis eiförmig, 5-10 cm lang, matt dunkelgrün, Unterseite heller, im Herbst goldgelb.

Blüte/Frucht: Blüte im Mai vor Laubaustrieb, klein in dichten Büscheln, grünlich bis

schwärzlich-purpurn. Früchte sind schmale, rundum geflügelte Nüßchen, in großen Büscheln, bis zum Winter haltend.

Boden/Standort: Liebt schwere bis mittelschwere, genügend feuchte Böden, ohne stauende Nässe, bei sonnigem Standort.

Verwendung/Eignung: Für die freie Landschaft, als Einzelbaum in Parkanlagen, als Alleebaum für breite Straßen, sowie an Was-serläufen zur Bodenbefestigung.

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	14,35	12,85	11,65
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	17,90	15,80	14,35
	200 - 250	22,30	19,70	17,90
	250 - 300	27,70	24,50	
Hei C 7,5	125 - 150	24,80	21,90	19,90
	150 - 200	30,70	27,10	24,60
	200 - 250	37,00	32,70	
H 2xv	7 - 8	36,00	31,80	28,90
	8 - 10	44,50	39,30	35,70
	10 - 12	54,60	48,30	43,90
H 3xv mDb / Co	10 - 12	137,00	121,00	
	12 - 14	179,00	158,00	
	14 - 16	247,00	218,00	
	16 - 18	345,00	305,00	
	18 - 20	460,00	405,00	
	20 - 25	620,00	545,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00	765,00	
	25 - 30	1110,00	980,00	
	30 - 35	1430,00		
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	25 - 30	1690,00		
	30 - 35	2100,00		
	35 - 40	2680,00		
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 700-900	30 - 35	2110,00		
	35 - 40	2690,00		
	40 - 45	3420,00		
Sol Baum 6xv mDb 300-400 x 700-900	40 - 45	3980,00		
	45 - 50	5080,00		
	50 - 60	6280,00		
	60 - 70	7730,00		





'Altena'



'Atlas'



'Diversifolia'



'Geessink'

Fraxinus excelsior 'Altena'

Heimat/Herkunft: Selektion aus Holland.

Wuchs: Großer Baum, bis 30 m hoch, junge Krone straff aufrecht, später gleichmäßig eiförmig, durchgehender Mitteltrieb.

Blatt: Gefiedert, bis 30 cm lang, Blättchen bis zu 8 cm lang, frischgrün, im Herbst gelb.

Boden/Standort: Keine besonderen Ansprüche, kalkliebend, bevorzugt hohen Grundwasserspiegel bei sonnigem bis absonnigem Standort.

Verwendung/Eignung: Als Einzelbaum oder in Gruppen sowie als Straßenbaum.

Besondere Hinweise: Sehr hart und industriestief.

Preise siehe unten!

Fraxinus excelsior 'Atlas'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Mittelgroß werdender Baum (15-20 m), mit sich im Kronenvolant verzweigender Leittrieb, dichte, kompakte Krone.

Blatt: 20-25 cm langes und bis 15 cm breites Fiederblatt, Einzelblätter spitzoval, spät austreibend.

Boden/Standort: Normaler Boden, keine Staunässe, kalkvertragend.

Verwendung/Eignung: Allee- und Straßenbaum, Parks, Grünanlagen und freie Landschaft.

Besondere Hinweise: Robust, stadtklimafest, hart.

Preise siehe unten!

Fraxinus excelsior 'Diversifolia' - Einblättrige Esche

Wuchs: 15-20 m hoher Baum mit anfangs schmal eiförmiger Krone, später dichte, fast runde Krone, mehrere Haupttriebe im Kronenbeginn.

Blatt: Hellgrüne, 15-18 cm lange Blätter, spitzlänglich, oft eingeschnittener Blattrand, einfach, selten dreizählig, langgestielt, gelbe Herbstfärbung.

Boden/Standort: Für humosen, frischen bis feuchten Boden, sonnig.

Verwendung/Eignung: Alleebaum, Parkbaum, Grünflächen.

Besondere Hinweise: Empfindlich gegen starke und andauernde Bodentrockenheit.

Preise siehe unten!

Fraxinus excelsior 'Geessink'

Heimat/Herkunft: Cultivar, Mutterbaum in Holland.

Wuchs: Aufrecht mit offener, breitpyramidaler Krone.

Verwendung/Eignung: Guter Straßenbaum, für die freie Landschaft und Parkanlage.

Sonst: Wie die Art.

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	22,30	19,70
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50
	200 - 250	34,20	30,20
	250 - 300	42,20	37,30
H 2xv	7 - 8	40,10	35,40
	8 - 10	49,30	43,60
	10 - 12	60,50	53,50
H 3xv mDb	10 - 12	137,00	121,00
	12 - 14	179,00	158,00
	14 - 16	247,00	218,00
	16 - 18*	345,00	305,00
	18 - 20*	460,00	405,00
	20 - 25*	620,00	545,00
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00	765,00
	25 - 30	1110,00	980,00
	30 - 35	1430,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	25 - 30	1690,00	
	30 - 35	2100,00	
	35 - 40	2680,00	



Fraxinus excelsior 'Nana' - Kugel-Esche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kleiner Baum mit dicht geschlossener, kugeliger Krone.

Blatt: Mittelgrüne, bis 20 cm lange, gefiederte Blätter.

Boden/Standort: Wie die Art.

Verwendung/Eignung: Garten, Vorgarten und Park.

Besondere Hinweise: Zum Erhalt der Kugelform regelmäßiger Schnitt.

H 2xv	7 - 8	67,10
	8 - 10	82,50
	10 - 12	101,50
H 3xv mDb / Co	10 - 12	189,00
	12 - 14	247,00
	14 - 16	345,00
	16 - 18	485,00
	18 - 20	660,00
H C 90	20 - 25	865,00
Sol Baum 5xv mDb	25 - 30	1740,00
	30 - 35	2230,00
	35 - 40	2840,00
Sol Baum 6xv mDb	35 - 40	3160,00
	40 - 45	3980,00
	45 - 50	5780,00
	50 - 60	7180,00



Fraxinus excelsior 'Pendula' - Hänge-Esche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Trauerbaum mit weit überhängenden, bogig herabhängenden Ästen und Zweigen, dadurch entsteht eine schirmartige Krone, bis 3 m hoch werdend.

Blatt: Unpaarig gefiedert, 25-30 cm lang, Blättchen lanzettlich, 5-10 cm lang, matt dunkelgrün, im Herbst gelb, teils auch grün

abfallend.

Blüte/Frucht: Wie die Art.

Verwendung/Eignung: Als Einzelbaum in Parkanlagen, auf Friedhöfen, an Kirchen und für größere Gärten.

Besondere Hinweise: Sehr hart, wind- und industriefest.

H 2xv	7 - 8	67,10
	8 - 10	82,50
	10 - 12	101,50
H 3xv mDb / Co	10 - 12	189,00
	12 - 14	247,00
	14 - 16	345,00
	16 - 18	485,00
	18 - 20	660,00
H C 90	20 - 25	865,00
Sol Baum 5xv mDb	25 - 30	1990,00
	30 - 35	2550,00
	35 - 40	3240,00



Fraxinus excelsior 'Westhof's Glorie' - Straßen-Esche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Bis 40 m hoher, breitkroniger Baum, der gut durch die Endknospe treibt und geradschäftig und stark wächst.

Besondere Hinweise: Wertvoller Nutzbaum, mit großem Holztertrag.

Sonst: Wie die Art.

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	14,55	12,85	11,65
	150 - 200	17,90	15,80	14,35
	200 - 250	22,30	19,70	17,90
vHei ab 6 cm Umfang	250 - 300	27,70	24,50	
	300 - 350	34,10	30,50	
Hei C 7,5	125 - 150	16,60	14,65	13,30
	150 - 200	20,50	18,10	16,40



H 3xv mDb / Co	10 - 12	137,00	121,00
	12 - 14	179,00	158,00
	14 - 16	247,00	218,00
	16 - 18*	345,00	305,00
	18 - 20*	460,00	405,00
	20 - 25*	620,00	545,00
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00	765,00
	25 - 30	1110,00	980,00
	30 - 35	1690,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	25 - 30	1690,00	
	30 - 35	2100,00	
	35 - 40	2680,00	
	40 - 45	3980,00	
Sol Baum 6xv mDb 300-400 x 700-900	45 - 50	5080,00	
	50 - 60	6280,00	
	60 - 70	7730,00	



Fraxinus ornus - Blumenesche

Heimat/Herkunft: Südeuropa, Westasien.

Wuchs: Kleiner, rundkroniger Baum, der selten höher als 6-8 m wird, langsam wachsend.

Blatt: Gegenständig, 15-20 cm lang, unpaarig gefiedert, Blättchen länglich-eiförmig, 3-7 cm lang, dunkelgrün, Unterseite heller.

Blüte/Frucht: In endständigen, bis 15 cm langen, breiten Rispen creme-weiß im Mai blühend, duftend. Früchte sind schmale,

geflügelte Samen, 2,5 cm lang, im Juli reifend.

Boden/Standort: Normaler bis trockener, kalkhaltiger Boden, in warmer, sonniger Lage.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen, freistehend in Parkanlagen, als Straßenbaum auch für enge Straßen.

Besondere Hinweise: hart und industriefest.



vHei	100 - 125	17,90	15,80
vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	22,30	19,70
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50
	200 - 250	34,20	24,50
	250 - 300	42,20	37,30
Hei C 7,5	150 - 200	31,60	27,90
	200 - 250	37,00	32,70
H 2xv	7 - 8	67,10	59,30
	8 - 10	82,50	72,80
	10 - 12	101,50	89,50
H 3xv mDb	10 - 12	189,00	
	12 - 14	247,00	
	14 - 16	345,00	
	16 - 18	485,00	
	18 - 20	660,00	
H C 90	20 - 25	865,00	
	25 - 30	1990,00	
Sol Baum 5xv mDb	30 - 35	2550,00	
	35 - 40	3240,00	

Fraxinus ornus 'Mecsek'- Kugelförmige Blumen-Esche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kleinbaum mit kompakter, kugelförmiger Krone, langsam wachsend. Auf Hochstamm veredelt. 5-6 m hoch, 3-4 m breit

Blatt: Gefiedert mit eiförmigen Einzelblättchen, glänzend dunkelgrün; goldgelbe Herbstfärbung.

Blüte/Frucht: Fedrige, endständige Rispen, cremeweiß, zart duftend, Mai-Juni.

Boden/Standort: Durchlässige, sandig - lehmige Gartenböden im neutralen Bereich; sonnig - absonnig.

Verwendung/Eignung: Für Garten und Park, Alleen und Straßenbegleitgrün bei beengten Platzverhältnissen.

Besondere Hinweise: Windfest, stadtklima-resistent, industriefest.

H C 30	8 - 10	145,00	
H 3xv mDb	10 - 12	189,00	
	12 - 14	247,00	
	14 - 16	345,00	
	16 - 18	485,00	
	18 - 20	660,00	
	20 - 25	865,00	
H 4xv mDb	25 - 30	1110,00	





FUCHSIA – FUCHSIE

Fuchsia magellanica 'Gracilis'

Heimat/Herkunft: Südamerika.

Wuchs: Kleinstrauch mit dichter Verzweigung und zierliche Trieben.

Blatt: Spitzelförmige, gezähnte, dunkelgrüne Blätter.

Blüte/Frucht: Hängende, rote Röhrenblüten ab Juli bis zum Frost.

Boden/Standort: Humoser Gartenboden in geschützter Lage, sonnig bis absonnig.

Verwendung/Eignung: Rabattengehölz, zu Immergrünen, Gräser, Farne, bodendeckende Stauden.

Besondere Hinweise: Sehr schöner und reichblühender Spätsommerblüher.

C 3	30 - 40	11,70	10,35
-----	---------	-------	-------



GAULTHERIA – SCHEINBEERE

Gaultheria procumbens - Rote Teppichbeere

Heimat/Herkunft: Östliches Nordamerika.

Wuchs: Nur 15 cm hoher, kleiner, kriechender Strauch, der sich mit unterirdischen Trieben teppichartig ausbreitet.

Blatt: Immergrün, eiförmig, bis 5 cm lang, glänzend dunkelgrün, lederartig, im Herbst rot getuschelt, aromatisch.

Blüte/Frucht: Blüten im Juni-August klein, einzeln oder in kleinen Trauben, krugförmig, weißlich-rosa. Früchte kugelig, 8-15

mm dick, hell- bis dunkelrot, lange haltend, sehr zierend, aromatisch.

Boden/Standort: Am besten ist saurer, torfhaltiger, genügend feuchter Boden in Sonne und Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Guter, immergrüner Bodendecker für Stein- und Heidegärten, Grabbepflanzung und Balkonkästen.

Besondere Hinweise: Hart, aber etwas Trockenheitsempfindlich.

P 0,5	8 - 12	3,11	2,75	2,50
	12 - 18	4,28	3,78	3,43



GENISTA – GINSTER

Genista lydia - Balkanginster

Heimat/Herkunft: Balkan bis Syrien.

Wuchs: Kleiner, niederliegender, breitwüchsiger, nur 50 cm hoch werdender Strauch mit bogigen, dünnen, grünen Trieben.

Blatt: Spitz, linearisch, ca. 1 cm lang, graugrün.

Blüte/Frucht: Im Mai-Juni sehr zahlreiche, goldgelbe Schmetterlingsblüten entlang der Triebe. Die Samenhülsen sind 2,5 cm lang und flach.

Boden/Standort: Leichte, tiefgründige, lockere, warme Böden in voller Sonne.

Verwendung/Eignung: Sehr schön für Stein- und Heidegärten, Gartenterrassen und Dachgärten, sowie Kübel.

Besondere Hinweise: Winterschutz ist empfehlenswert.

C 2	20 - 30	9,45	8,35	7,55
	30 - 40	11,45	10,10	9,15
C 3	40 - 60	13,80	12,20	



Genista sagittalis - Pfeil-Flügelginster

Heimat/Herkunft: Südeuropa.

Wuchs: Niedriger, kriechender Strauch mit abstehenden Trieben.

Blatt: Mittelgrüne, leicht lanzettliche Blätter.

Blüte/Frucht: Dottergrüne Rispenblüten von Juni bis Juli.

Boden/Standort: Humose, durchlässige, Sandböden auch Trockenheit vertragend, sonnig.

Verwendung/Eignung: Heidegarten, Rabatten, Steinanlagen, Gruppengehölz.

Besondere Hinweise: Frostempfindlich.

C 2	15 - 20	8,45	7,45	6,70
	20 - 30	10,26	9,00	8,15
	30 - 40	12,35	10,96	



Genista tinctoria - Färberginster

Heimat/Herkunft: Europa bis Westasien.

Wuchs: Aufrechter, kleiner, buschiger, bis 1 m hoch werdender Strauch mit grünen Trieben.

Blatt: Schmal-elliptisch, 1-2,5 cm lang, frischgrün.

Blüte/Frucht: Leuchtend goldgelbe Blüten in 6 cm langen Trauben, oft zu Rispen vereinigt, an den Triebenden im Juni-August.

Die braungraue Samenhülle ist 3 cm lang und enthält 6-10 Samen.

Boden/Standort: Leichte, sandige und saure Böden in sonniger Lage.

Verwendung/Eignung: Für Stein- und Heidegärten, Böschungen.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

C 2	20 - 30	7,95	7,00	6,35
	30 - 40	9,70	8,55	7,75
	40 - 60	11,70		



Genista tinctoria 'Plena' - Gefüllter Färberginster

Heimat/Herkunft: Cultivar

Wuchs: Niederliegend vieltriebiger verzweigter, bis 30 cm hoch und 50 cm breit werdend.

Blatt: Elliptisch, 1-2,5 cm lang, frischgrün.

Blüte: Goldgelb gefüllt, in endständigen, vielblütigen Trauben im Juni-August.

Boden/Standort: Leichte, tiefgründige, lockere, warme Böden, in voller Sonne.

Verwendung/Eignung: Für Stein- und Heidegärten, Böschungen.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

C 2	20 - 30	8,45	7,45	6,75
	30 - 40	10,20	9,00	8,15
C 3	40 - 60	12,35	10,90	



Genista tinctoria 'Royal Gold' - Färberginster

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: 80-100 cm hoch werdender Kleinstrauch mit aufrecht wachsenden dünnen Zweigen.

Blatt: Einfache, elliptische, kleine Blätter, mittelgrün.

Blüte/Frucht: Goldgelbe Schmetterlingsblüten in Trauben von Juli bis August.

Boden/Standort: Anspruchslos, humoser Gartenboden, kalkverträglich, sonnig.

Verwendung/Eignung: Vorgarten, Heidegarten, Gehölzrand, Steingarten, Pflanzgefäße.

C 2	20 - 30	8,45	7,45	6,75
	30 - 40	10,20	9,00	8,15
C 3	40 - 60	12,35	10,90	



inermis

GLEDITSIA – SCHOTENDORN – CHRISTUSDORN

Gleditsia triacanthos - Dreidorniger Lederhülsenbaum

Heimat/Herkunft: Nordamerika.

Wuchs: Großer (25-30 m) Baum, Leittrieb gabelt erst in Kronenmitte, Seitenäste knorrig und sparrig waagrecht abstehend, anfangs aufrechte, später schirmförmige Krone, feinrissige Rinde, lange Dornen an den Zweigen.

Blatt: Hellgrüne, und doppelt gefiederte, lange Blätter mit goldgelber Herbstfärbung.

Blüte/Frucht: Weiße Blüten in langen Trauben, Juni-Juli. Lange haftende, bis 40 cm große, dunkelbraune Hülsenfrüchte.

Boden/Standort: Nährstoffreicher, durchlässiger Boden, trockenheitsverträglich, sonnig.

Verwendung/Eignung: Straßen- und Parkbaum, Einzelstellung und Garten.

Besondere Hinweise: Gut schnittverträglich.

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	22,30	19,70
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50
	200 - 250	34,20	30,20
	250 - 300	42,20	37,30
H 3xv mDb	10 - 12	170,00	150,00
	12 - 14	222,00	196,00
	14 - 16	310,00	270,00
	16 - 18	430,00	380,00
	18 - 20	585,00	515,00
	20 - 25	770,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	1050,00	
	25 - 30	1350,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	25 - 30	1940,00	
	30 - 35	2470,00	
	35 - 40	3150,00	

Gleditsia triacanthos inermis - Dornenlose Gleditschie

Heimat/Herkunft: Nordamerika.

Wuchs: Großer Baum von 20-25 m Wuchshöhe, Stamm in Kronenmitte verzweigend, Äste sparrig, waagrecht abstehend, breit kegelförmig, später schirmartige, lichte Krone.

Blatt: Frischgrüne, kleine, Blätter, spät austreibend, gelbe Herbstfärbung.

Blüte/Frucht: Weiß, duftende Blüten im Juni.

Boden/Standort: Frische, nährstoffreiche Böden, trockenheits- und hitzeverträglich.

Verwendung/Eignung: Park- und Straßenbaum.

Besondere Hinweise: Starker Rückschnitt möglich.

Preise siehe 'Skyline'!

Gleditsia triacanthos 'Shademaster'

Heimat/Herkunft: Cultivar, Nordamerika.

Wuchs: Wüchsiger, mittelgroßer (15-20 m) Baum mit breitkugelförmiger lockerer und lichtdurchlässiger Krone. Überhängende Zweigspitzen, Zweige dornenlos.

Blatt: Große, gefiederte Blätter mit spitzlänglichen, dunkelgrünen Einzelblättchen, gelbe Herbstfärbung, später Laubfall.

Boden/Standort: Frischer, durchlässiger Boden, nährstoffreich, kalkverträglich, trockenheitsunempfindlich, sonnig.

Verwendung/Eignung: Park- und Alleebaum, Straßen im innerstädtischen Bereich.

Besondere Hinweise: Innenstädtisches, warmes Klima, besonders gut vertragend.

Preise siehe 'Skyline'!



'Shademaster'



'Skyline'



Gleditsia triacanthos 'Skyline' - Säulen-Gleditschie

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Mittelgroßer Baum mit regelmäßiger, symmetrischer, breit kegelförmiger Krone. Stamm selten durchgehend. Äste waagrecht abstehend, sparrig, leichte bis lockere Krone, domnenlos.

Blatt: Feine, frischgrüne, gefiederte große Blätter, gelbe Herbstfärbung.

Blüte/Frucht: Nach mehreren Standjahren weiße, leicht duftende Blüten, nicht fruchtend.

Boden/Standort: Normaler, nährstoffreicher Boden, trockenheits- und kalkverträglich, sonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelbaum für Garten und Park, auch beengte Straßenräume.

Besondere Hinweise: Stadtklimafest.

Preise für inermis, 'Shademaster', 'Skyline':

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	22,30	19,70
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50
	200 - 250	34,20	30,20
	250 - 300	42,20	37,30
H 2xv mB	7 - 8	62,10	54,90
	8 - 10	76,50	67,40
	10 - 12	93,50	82,50
H 3xv mDb	10 - 12	170,00	
	12 - 14	222,00	
	14 - 16	310,00	
	16 - 18*	430,00	
	18 - 20*	585,00	
	20 - 25*	770,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	1050,00	
	25 - 30	1350,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	25 - 30	1940,00	
	30 - 35	2470,00	
	35 - 40	3150,00	

Gleditsia triacanthos 'Sunburst' - Gelbe Gleditschie

Heimat/Herkunft: Cultivar, USA.

Wuchs: Raschwüchsiger, kleiner, 9-12 m hoch werdender Baum oder hoher Strauch, breit kegelförmig, ohne Dornen.

Blatt: Wechselständig, zierlich, einfach bis doppelt gefiedert, bis 20 cm lang. Die äußersten 20-25 cm der jungen Triebe und deren Blätter sind goldgelb und später vergrünend.

Blüte/Frucht: Weißlich in kleinen Trauben, nicht fruchtend.

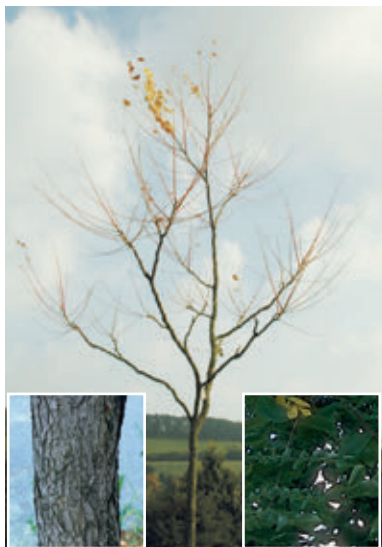
Boden/Standort: Leichter bis humoser, aber auch trockener Boden geeignet, bei sonnigem, windgeschütztem Standort.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung, auch für kleinere Gärten und Kübel.

Besondere Hinweise: Stadtklimafest, Hitze-, trockenheit- und kalkverträglich.

Hei C 5	80 - 100	19,50
Hei C 7,5	100 - 125	23,60
	125 - 150	29,20
Sol 3xv mB	125 - 150	86,50
	150 - 200	123,00
Sol 3xv mDb	200 - 250	175,00
	250 - 300	247,00
Sol 4xv mDb 150-200 x	250 - 300	400,00
	300 - 350	560,00
	350 - 400	820,00
	400 - 500	1110,00

weitere Qualitäten siehe oben



GYMNOCLADUS – GEWEIHBAUM

Gymnocladus dioicus

Heimat/Herkunft: Nordamerika

Wuchs: Langsam wachsender mittelhoher Baum. Äste geweihähnlich gabelnd. Dadurch knorrig wirkende Krone. Wenig verzweigt. Graue, längsrissige Borke.

Blatt: Sehr große, doppeltgefiederte Blätter. Austrieb rosa, Blattfarbe dunkelgrün, unterseits blaugrün. Herbstfärbung goldgelb.

Blüte/Frucht: Unscheinbare weißliche Rispen im Juni. Frucht lange braunbereifte Hül-

sen, darin rotbraune Samen.

Boden/Standort: Gut durchlässige Böden, sonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gärten und Parks, geschützt.

Besondere Hinweise: Stadtklimafest, trockenheitsresistent, winterhart.

Sol 3xv mDb	150 - 175	222,50
	175 - 200	327,50
	200 - 250	487,50
H 3xv mDb	10 - 12	317,50
	12 - 14	452,50
	14 - 16	605,00



HALESIA – SCHNEEGLÖCKCHENBAUM

Halesia carolina - Schneeglöckchenbaum

Heimat/Herkunft: Östliche Vereinigte Staaten.

Wuchs: Großer, breiter Strauch, 3-4 m hoch werdend.

Blatt: Eiförmig bis breitelliptisch, 5-10 cm lang, matt dunkelgrün, gelbe Herbstfärbung.

Blüte/Frucht: Blüte April-Mai, sehr reich, mit unzähligen, silberweißen Glöckchen, bis 1,5 cm lang, hängend in Büscheln zu 2-5 Stück mit dem Austrieb am vorjährigen Holz. Früchte anfangs grünlichgelb, später braun, bis

3,5 cm lang, mit 4 breiten, flügelartigen Rippen, bis in den Winter am Strauch haftend.

Boden/Standort: Boden frisch, humos und genügend feucht, schwach sauer bis neutral, in freier, sonniger Lage.

Verwendung/Eignung: Sehr schöner Strauch für Einzelstellung in größeren Gärten und Parkanlagen.

C 3	40 - 60	23,00
	60 - 80	28,40
C 7,5	80 - 100	35,10
	80 - 100	74,30
Sol 3xv mDb	100 - 125	104,00
	125 - 150	148,50
	150 - 175	216,00
	175 - 200	298,00



HAMAMELIS – ZAUBERNUSS

Hamamelis intermedia in Sorten - siehe Tabelle rechts

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Mittelhoher, stark und aufrecht wachsender Strauch, 2-3 m hoch werdend.

Blatt: Eirund bis elliptisch, bis 17 cm lang, bis 12 cm breit, schiefherzförmig, dunkelgrün, Herbstfarbe orange.

Blüte/Frucht: Blüten Januar-März, lebhaft rot, 1,6-1,8 cm breit.

Boden/Standort: Mittelschwere bis schwere Böden mit gutem Wasserabzug, gedeiht auch auf Sandboden, sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Als Einzelpflanze, für Gartenterrassen und Kübel. Durch den Blütenkontrast sehr schön neben Hamamelis mollis.

Besondere Hinweise: Hart.

mB / C 3	40 - 60	36,00	31,80
	60 - 80	49,30	
	80 - 100	67,10	
Sol 3xv mB	80 - 100	93,50	
	100 - 125	133,50	
	125 - 150	189,00	
Sol 4xv mDb 60-100 x	125 - 150	325,00	
	150 - 175	460,00	
	175 - 200	675,00	
Solitär 5xv mDB 100-150 x	150 - 175	700,00	
	175 - 200	975,00	
	200 - 250	1360,00	

'Arnold Promise'



mollis 'Brevipetala'

Hamamelis intermedia – Fortsetzung

Art/Sorte	Farbe	Blüte
int. Arnold Promise	gelb	Jan.-Feb.
int. Barmstedt's Gold'	goldgelb	Feb.-März
mollis Brevipetala	orange	Feb.-März
int. Diane	dunkelrot	Feb.-März
int. Feuerzauber	bronzerot	Jan.-Feb.
int. Jelena	braunorange	Dez.-Jan.
int. Orange Beauty	orangegelb	Jan. - Feb.
int. Primavera	dunkelgelb	Jan.-Feb.
int. Pallida	schwefelgelb	Jan. - Feb.
int. Ruby Glow	mittelrot	Februar
int. Westerstede	hellgelb	Februar



int. 'Diane'



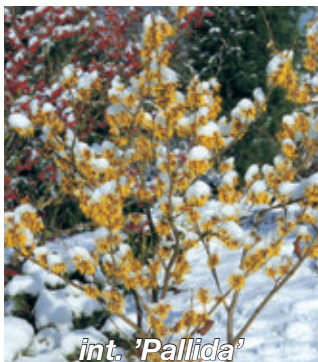
int. 'Feuerzauber'



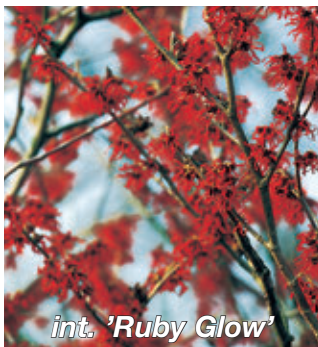
int. 'Jelena'



int. 'Primavera'



int. 'Pallida'



int. 'Ruby Glow'



int. 'Westerstede'



Hamamelis japonica - Japanische Zaubernuß

Heimat/Herkunft: Japan.

Wuchs: Hoher, locker- und breitwachsener Strauch bis etwa 4 m hoch werdend.

Blatt: Mittelgroß, haselnußähnlich, 5-10 cm lang, dunkelgrün, Herbstfarbe prächtig gelb bis orange.

Blüte/Frucht: Kleine, zierliche, in Mengen erscheinende, lebhaft gelbe Blüten im Winter (Januar-März).

Früchte sind holzige Kapseln mit 2 glänzend-schwarzen Samen.

Boden/Standort: Liebt gut humosen, mittelschweren und leicht sauren Boden, sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Als Einzelstrauch, im Garten nahe am Haus und vor dunklen Koniferen.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

C 3	40 - 60	36,00	31,80
C 5	60 - 80	49,30	43,60
C 7,5	80 - 100	67,10	
Sol 3xv m B	80 - 100	93,50	
	100 - 125	133,50	
	125 - 150	189,00	
Sol 4xv mDb 60-100 x	125 - 150	325,00	
	150 - 175	460,00	
	175 - 200	675,00	



Hamamelis virginiana - Herbstblühende Zaubernuß

Heimat/Herkunft: Östliches Nordamerika.

Wuchs: Großer Stauch mit dicht aufrecht wachsenden Trieben, breit trichterförmig.

Blatt: Große, ungleichseitige, verkehrt eiförmige Blätter von hellgrüner Farbe, Herbstfärbung sattgelb.

Blüte/Frucht: Gelbe Strahlenblüten, Oktober-November, zeitgleich mit Laubfall.

Boden/Standort: Sandig-humose, nährhafte Böden, nicht zu feucht, sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppengehölz im Garten und Park, zu Koniferen und Immergrünen, Terrassen.

Besondere Hinweise: Wirkungsvolles Gehölz.

mB / C 3	40 - 60	36,00	31,80
mB / C 5	60 - 80	49,30	43,60
mB / C 7,5	80 - 100	67,10	
Sol 3xv mB	80 - 100	93,50	
	100 - 125	133,50	
	125 - 150	189,00	
Sol 4xv mDb 60-100 x	125 - 150	325,00	
	150 - 175	460,00	
	175 - 200	675,00	



HEDERA – EFEU

Hedera colchica 'Arborescens' - Kaukasischer Strauchefeu

Heimat/Herkunft: Balkan bis Kaukasus.

Wuchs: Kleiner, dicht geschlossen wachsender Strauch mit immergrünen Ranken, Wuchsform später fast halbkugelig.

Blatt: Länglich oval, weder gelappte noch gezähnte Blattränder, dunkelgrüne Farbe, weißlich geädert, unterseits hellgrün.

Blüte/Frucht: Weiße Blüten in dichten Dol-dentrauben, Juli-September, kugelige, schwarze Früchte.

Boden/Standort: Humose Böden, sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppengehölz, Unterpflanzung, Pflanzgefäße.

mB / Co	30 - 40	25,50	22,50
	40 - 50	29,90	26,40
	50 - 60	48,10	
Sol 3xv mB 40- 60 x	40 - 60	60,50	
	60 - 80	84,50	
	80 - 100	120,00	

Weitere HEDERA Sorten siehe unter Kletterpflanzen



Hedera colchica 'Dentata' - Kaukasischer Efeu

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Boden/Standort: Anspruchslos, normal humose Böden.

Wuchs: Kleiner, dichttriebiger, kugelig Strauch mit immergrüner Belaubung.

Blatt: Mittel- hellgrün, länglich schmal mit glattem Rand, etwas unregelmäßig, unterseits heller.

Verwendung/Eignung: Einzelstand, Pflanzgefäße, Flächendecker, Gehölzrand, Unterpflanzung.

Blüte/Frucht: Weiß, ohne Bedeutung, schwarze, kugelige Frucht.

C 3 gestäbt	60 - 80	7,50	6,60
	80 - 100	10,50	9,25



Hedera helix 'Arborescens' - Strauchefeu

Heimat/Herkunft: Strauchartige Altersform von Hedera helix, konstant durch vegetative Vermehrung.

süßlich duftend. Früchte im folgenden Jahr reifend, schwarz.

Wuchs: Strauchartig, nicht kletternd, ca. 1-1,5 m hoch.

Boden/Standort: Nährstoffreich, absonnig bis schattig.

Blatt: Immergrün, ledrig glänzend dunkelgrün, ungelappt, leicht gewellt, bis 8 cm lang.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung, Gruppenpflanzung und Gartenkübel.

Blüte/Frucht: Grünlichgelb, in endständigen, gestielten Dolden im September-November,

Besondere Hinweise: Geschützter Standort.

mB / Co	30-40	14,15	12,50
	40-50	16,20	14,25
	50-60	26,20	
Co 7,5	40-60	33,30	
	60-80	45,60	
	80-100	65,40	
Sol 3xv mB / Co 40-60	40-60	51,90	
	60-80	72,50	
	80-100	101,50	



Hedera helix 'Conglomerata' - Felsen-Efeu

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Boden/Standort: Anspruchslos, möglichst humosen Sand- oder Lehmboden, sonnig bis schattig.

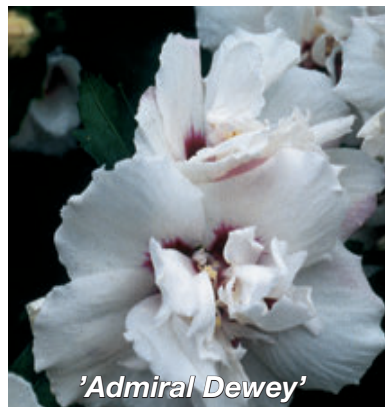
Wuchs: Langsam wachsende Zwergform mit anfangs straff aufrecht wachsenden, später niederliegenden Trieben, Zweige dicklich.

Verwendung/Eignung: Unterpflanzung im schattigen Bereich, Pflanzgefäße, Schalen, Begrünung kleiner Mauern, Heide- und Steingärten, zu Rhododendron und immergrünen Gärten.

Blatt: Kleine, lappige, am Rand gewellte Blätter, glänzendgrün mit dunkelgrüner Nervatur. Immergrün.

C 2	10 - 15	6,40	5,65
	15 - 20	8,20	7,25
	20 - 30	10,50	9,25
C 3	30 - 40	12,35	10,90

'Conglomerata'



'Admiral Dewey'



'Ardens'



'Duc de Brabant'



'Hamabo'

HIBISCUS – EIBISCH

Hibiscus syriacus-Hybriden - Eibisch

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Straff aufrecht, breitbuschig, 1,5-3 m hoch werdend.

Blatt: Meist dreilappig, bis 10 cm lang, frisch bis tiefgrün.

Blüte/Frucht: Trichterförmig, achselständig am jungen Holz, bis über 6 cm breit, von Juli bis September/Oktober. Die Frucht ist eine fünfklappige Kapsel.

Boden/Standort: Gut durchlässiger, nährstoffreicher Boden in warmer, sonniger Lage.

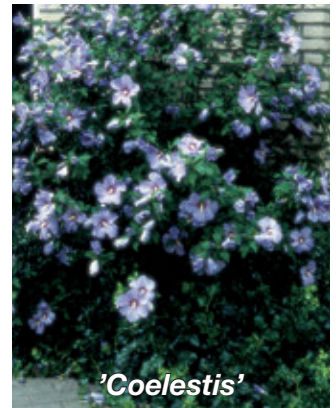
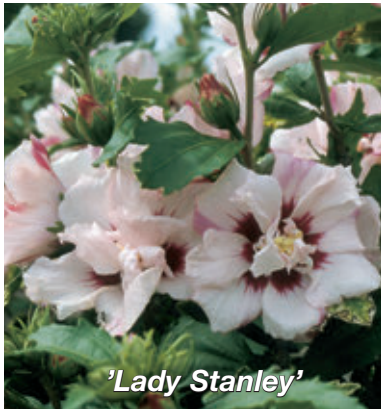
Verwendung/Eignung: Als Einzelpflanze, sowie für Gruppen.

Besondere Hinweise: Sehr schöner Spätsommerblüher. Bei jungen Pflanzen ist etwas Winterschutz zu geben, später etwas Bodenschutz.

C 3	40 - 60	18,50	16,30	14,75
C 5	60 - 80	22,30	19,70	
Sta 2xv mB Krone mehrj.	80	36,00		
Sta C 7,5 Krone mehrj. 5th.	60	32,40		
	80	36,00		
	100	40,10		
	125	46,80		
Sol 3xv mB	60 - 80	50,60		
	80 - 100	65,40		
	100 - 125	84,50		
	125 - 150	120,00		
	150 - 175	152,00		
H 3xv mDb	10 - 12	210,00		
	12 - 14	276,00		
	14 - 16	385,00		
	16 - 18	545,00		

Hibiscus syriacus-Hybriden in Sorten

Sorte	Blütenart	Farbe/Fleck	Blütezeit
Admiral Dewey	gefüllt	reinweiß, rot	früh blühend
Ardens	gefüllt	lilablau, weinrot	sehr früh
Blue Bird	groß, einfach	hellblau, purpur	mittel
Coelestis	einfach	blau, violettrot	früh
Duc de Brabant	gefüllt	blaurot, dunkelrot	mittel
Hamabo	einfach	blaßrosa, karmin	mittel
Lady Stanley	halbgefüllt	weiß-rosa schattiert, tiefrot	mittel
Monstrosus	einfach	reinweiß, tiefrot geflammt	spät
Pink Giant®	einfach	rosa, rot	mittel
Red Heart	einfach	reinweiß, dunkelrot,	mittel
Rubis	einfach	rubinrosa, rot	früh
Russian Violet	einfach	rotviolett, karmin	spät
Speciosus	gefüllt	weiß, dunkelrot	spät
Totus Albus	einfach	reinweiß	früh
William R. Smith	groß, einfach	weiß	früh
Woodbridge	groß, einfach	rot bis rosa, karmin	früh





HIPPOPHAE – SANDDORN

Hippophae rhamnoides

Heimat/Herkunft: Europa, Westasien, Kaukasus, Ostasien.

Wuchs: Bis 4 m hoher, ausläufertreibender, reichverzweigter, dorniger Strauch mit grauer Rinde.

Blatt: Schmal-lanzettlich, 5-7 cm lang, beiderseits silbergrau.

Blüte/Frucht: Zweihäusig, Blüten unscheinbar, gelblich-grün, vor dem Blattaustrieb, im März-April, duftend. Früchte eirundlich, 6-8 mm lang, orangefarben, überreich im Herbst.

Beste Vitamin-C-Lieferant.

Boden/Standort: Gedeiht auch noch auf armen Sandböden, liebt volle Sonne.

Verwendung/Eignung: Für Gruppenpflanzung, als Pioniergehölz, für die freie Landschaft und an Autobahnen, zur Gewinnung von dekorativen Fruchtzweigen für Bindekunst.

Besondere Hinweise: Hart, wind- und industriestief, salzverträglich. Da zweihäusig, männliche und weibliche Pflanzen setzen.

I Str 2 Tr.	40 - 70	2,41
	70 - 90	2,66
v Str 3 Tr.	60 - 100	5,35
	100 - 150	7,35
C 3	40 - 60	8,65
	60 - 100	9,70
C 5	60 - 100	13,40
	80 - 100	18,50
C 7,5	100 - 150	21,70
	150 - 200	27,00
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	50,60
Sol 3xv mDb / Co	125 - 150	65,40
	150 - 200	96,50
Sol 4xv mDb 150-200 x	200 - 250	145,00
	250 - 300	216,00
	250 - 300	247,00
	300 - 350	355,00

Hippophae in Sorten

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Großstrauch mit individuellem Grundstamm, schon im Bodengehölz reich verzweigt, locker bis ausladend, teils sparrig im Wuchs, Zweige mit dornigen Teilen besetzt.

Blatt: Lanzettliche, silbrige Blätter, Laubfall spät.

Blüte/Frucht: Nicht auffallend, August-Oktober orange bis rote, eßbare Früchte.

Boden/Standort: Sandigen, humosen, durchlässigen Boden, kalkhaltig, sonnig.

Verwendung/Eignung: Gruppengehölz (begünstigt Fruchtansatz), Piniengehölz, Schutzpflanzungen, Fruchtgehölz.

Besondere Hinweise: Fruchtstrauch mit hohem Wirkungsgehalt.

Sorte	Geschlecht	Frucht	Farbe
Askola	weiblich	früh, mittelfrüh	orange
Dorana	weiblich	mittelfrüh	orange
Friesdorfer Orange	selbstfruchtend	mittelgroß	orangerot
Frugana	weiblich	früh, mittelgroß	orangerot
Hergo	weiblich	früh, mittelgroß	orange-gelb
Leikora	weiblich	früh, groß	gelborange
Pollmix	männlich (Befruchtersorte)		
v Str 3 Tr.	40 - 60	8,45	6,30
	60 - 100	9,80	7,65
	100 - 150	13,10	10,65
C 3	60 - 100	13,40	11,85
	100 - 150	25,50	22,50
C 7,5	100 - 125	50,60	44,70
	125 - 150	65,40	57,80
Sol 3xv mDb / Co	150 - 200	96,50	85,00
	200 - 250	145,00	
	250 - 300	216,00	



'Frugana'



'Leikora'



HOLODISCUS – SCHEINSPIERE

Holodiscus discolor ariifolius - Scheinspiere

Heimat/Herkunft: Westliches Nordamerika.

Wuchs: Feinzweigiger, aufrechtwachsender Strauch mit bogig überhängenden Trieben, bis 3 m hoch werdend.

Blatt: Breit-eiförmig, bis 8 cm lang und halb so breit, Oberseite mattgrün, etwas runzelig, Unterseite graugrün behaart, im Herbst gelb bis orange.

Blüte/Frucht: Kleine, weiße, sternförmige Einzelblüten, in großen bis 25 cm langen,

meist hängenden Rispen im Juli. Die braungrauen Fruchtstände hängen bis in den Winter und sind bei Rauhref sehr zierend.

Boden/Standort: Normaler, humoser Boden, sonniger Standort.

Verwendung/Eignung: Wirkt am besten als Einzelstrauch.

Besondere Hinweise: Anspruchslos, hart und industriefest. Stärkeres Auslichten der älteren Triebe fördert die Blühwilligkeit.

C 3	40 - 60	9,45	8,35
	60 - 100	10,50	9,25
C 5	60 - 100	14,55	12,85
Sol 3xv mB	100 - 125	38,00	33,60
	125 - 150	49,30	43,60
	150 - 200	63,80	56,40



HYDRANGEA – HORTENSIE

Hydrangea arborescens 'Annabelle' - Ballhortensie

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Dichtbuschiger Strauch, breit aufrecht wachsend durch viele Grundtriebe, 100-150 cm hoch, dunkle Rinde.

Blatt: Große, eiförmige, frischgrüne Blätter, früh austreibend, gelbe Herbstfärbung.

Blüte/Frucht: Sehr große, halbkugelige Dol- den von gelblichweißer Farbe. Reichblühend von Juli-September.

Boden/Standort: Frische, möglichst feuchte Gartenböden, humos und nährstoffreich, sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Rabattenstrauch, Einzelstellung, Gruppengehölz zu Rosen und Stauden.

Besondere Hinweise: Auffallender Sommer- Spätsommerblüher.

C 3	30 - 40	11,10	9,80	8,90
C 5	40 - 60	12,35	10,90	
	60 - 80	17,10		
C 7,5	60 - 80	24,80		
	80 - 100	29,90	26,40	
Sol 3xv mB	60 - 80	40,10		
	80 - 100	51,90		
Sol 4xv mB	100 - 125	72,90		
	125 - 150	102,50		
	150 - 175	142,50		



Hydrangea arborescens 'Grandiflora' - Strauchhortensie

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Breit aufrecht wachsender, verzweigter Strauch, 1-3 m hoch werdend.

Blatt: Breit-elliptisch, zugespitzt, bis 20 cm lang, frischgrün.

Blüte/Frucht: Blüten von Juli bis September, grünlich-weiß, unfruchtbar, in 12-18 cm breiten, ballförmigen, etwas abgeflachten Ständen.

Boden/Standort: Ausreichend feuchte, gut durchlässige, humose Böden, in windgeschützter, halbschattiger Lage.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen auf Rasenflächen, für Gartenterrassen.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

C 3	30 - 40	11,10	9,80	8,90
C 5	40 - 60	12,35	10,90	
	60 - 80	17,10	15,10	
C 7,5	60 - 80	24,80		
	80 - 100	29,90	26,40	
Sol 3xv mB	60 - 80	40,10		
	80 - 100	51,90		
	100 - 125	67,10		



Hydrangea aspera 'Macrophylla' - Fell-Hortensie

Heimat/Herkunft: Ostasien.

gewölbt.

Wuchs: Kleiner, sparrig und straff aufrecht wachsender Strauch, dichte Grundtriebe, locker verzweigt, mittelbraun, abblättern.

Boden/Standort: Frische, durchlässige, humose Böden, möglichst hohe Luftfeuchte, absonnig bis schattig.

Blatt: Große, lanzettliche Blätter von bläulichgrüner Farbe. Samtige Blattoberseite, unterseits wollig behaart.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, zu Waltraudstauden, Gehölzrand, Rhododendren, Innenhöfe.

Blüte/Frucht: Zweifarbige Blüte mit blauer Innenblüte und weißer, steriler Randblüte von Juli bis August. Die Blüten sind flach

Besondere Hinweise: Ausdrucksstarkes Gölz für schattige Standorte.

C 3	30 - 40	25,50	22,50
	40 - 60	34,20	
Sol 3xv mB	40 - 60	54,60	
	60 - 80	70,60	
	80 - 100	98,50	
Sol 4xv mB	100 - 125	123,00	
	125 - 150	175,00	

Die Blütenfarbe bei Hydrangea hängt vom pH-Wert des Bodens ab. Durch pH-Wert-Änderung kann die Farbe sich verändern. Bitte beachten.

Hydrangea macrophylla - Bauernhortensie, Ballhortensie

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Böden, z.T. auch blau im Juli-August.

Wuchs: Aufrecht, kompakt, ca. 1 m hoch.

Boden/Standort: Frisch bis feucht, gut humos, sonnig bis halbschattig, geschützt.

Blatt: Eiförmig, 10-15 cm lang, gelbgrün bis hellgrün.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen.

Blüte: Ballförmig rosa oder rot, auf sauren

Sorte	Farbe	Blütenart
Ayesha	blauviolett	Ball
Bouquet Rose	rosa	Ball
Compacta	rosa-blaurot	Ball
Lanarth White	reinweiß	Schirm
Mariesii Perfecta	blau-rosa-blaurot	Teller
Masja	rot	Ball
Tovelit	rosa-blaurot	Ball

C 3	20 - 30	12,35	10,90
	30 - 40	14,90	13,15
Sol 3xv mB	40 - 60	49,30	
	60 - 80	70,60	
	80 - 100	98,50	

Sorte	Farbe	Blütenart
Endless Summer®	blau	Ball
The Bride®	weiß	Ball

C 5	30 - 40	29,90
C 10	60 - 80	55,00



'Ayesha'



'Bouquet Rose'



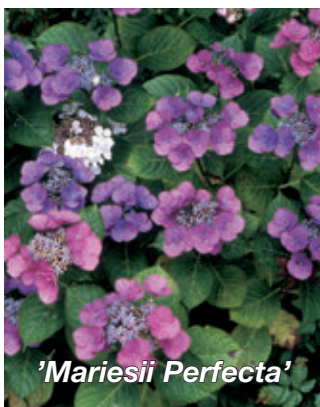
'Lanarth White'



'Endless Summer'



'Masja'



'Mariesii Perfecta'



'Tovelit'



'Grandiflora'



'Pinky Winky'



'Limelight'



'Kyushu'

Hydrangea paniculata - Sorten - Rispenhortensie

Heimat/Herkunft: Cultivar aus Japan/China.

Wuchs: siehe Sortentabelle

Blatt: Eiförmig zugespitzt, meist zu 3, quirlig um den Trieb, 7-15 cm lang, mattgrün, rauh.

Blüte: siehe Sortentabelle

Boden/Standort: Am liebsten humusreicher

Boden, in Halbschatten, bei genügender Bodenfeuchtigkeit auch in sonniger Lage.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen auf Rasenflächen, auch für Gartenterrassen.

Besondere Hinweise: Da am Jungholz blühend, im Frühjahr starker Rückschnitt.

Sorte	Blüte	Wuchs	PRG
Grandiflora	weiß, im Verblühen rosa	aufrecht, bis 3 m	1
Kyushu	Cremeweiß, kegelförmige Rispen	aufrecht, trichterförmig, bis 3 m	1
Limelight®	Zitronencremig im Aublühen, später reinweiß	aufrecht, 1,5-2 m	2
Pinky Winky®	reinweiß-rosa	aufrecht, überhängend, 2-3 m	3
Unique	Cremeweiß, im verblühen leicht rosa	Mittelhoch, Triebende leicht überhängend, 2-3 m überhängend	1
Tardiva	kegelförmig, weiße Rispen	dicht buschig, 2-3 m	1
Vanille-Fraise®	weiß, im Verblühen purpurrot	2 m	3

Preisgruppe 1

C 3	40 - 60	12,35	10,90
C 5	60 - 80	17,10	15,10
C 7,5	80 - 100	29,90	26,40
Sta C 12 Krone mehrj. Sth.	100 -	74,30	
Sol 3xv mB	60 - 80	40,10	
	80 - 100	51,90	
	100 - 125	67,10	
Sol 3xv mDb	125 - 150	98,50	
	150 - 175	148,50	

Preisgruppe 2

C 3	40 - 60	17,10	15,10
C 5	60 - 80	21,10	18,60
C 7,5	80 - 100	29,90	26,40

Preisgruppe 3

C 3	30 - 40	14,90	13,15
	40 - 60	25,50	22,50
C 5	60 - 80	31,60	27,90
Sol 3xv mB	40 - 60	49,30	
	60 - 80	70,60	
Sol C 20	80 - 100	98,50	



'Tardiva'



'Unique'



Hydrangea quercifolia - Eichenblatt-Hortensie

Heimat/Herkunft: Südöstliche USA.

Wuchs: Aufrechter Strauch von bis zu 2 m Höhe, breitbuschig wachsend, im Alter Ausläuferbildung.

Blatt: Eichenblattähnlich gelappt, Austrieb Ende Mai, graugrün, später mattgrün. Herbstfärbung prachtvoll in purpur-, brillantrot und orange.

Blüte: Weiße lockere Rispen. 10-20 cm lang und 10-15 cm breit. Blütezeit Juli / August, zart duftend, im Verblühen rosaweiß.

Boden/Standort: Toleriert noch stark alkali-

sche Substrate. Feuchter bis frischer Boden, gut durchlässig und möglichst humos oder sandig-lehmig. Unbedingt windgeschützt, jedoch sonnig bis leicht absonnig. Mäßig frosthart.

Verwendung/Eignung: Eignet sich besonders als Spalliergehölz. Bietet einen reizvollen Anblick während der Blüte und der Herbstfärbung.

Besondere Hinweise: Kurz nach der Blüte den Erziehungsschnitt vornehmen.

C 3	30 - 40	25,50	22,50
C 5	40 - 60	31,60	
Sol Co	40 - 60	54,60	
	60 - 80	70,60	
	80 - 100	105,00	
	100 - 125	147,50	
	125 - 150	200,00	



Hydrangea sargentiana - Samthortensie

Heimat/Herkunft: Varietät aus Mittelchina.

Wuchs: Steif aufrecht, wenig verzweigt, mit dicken Zweigen, bis 2 m hoch werdend. Kann durch Ausläufer sehr breit werden.

Blatt: Groß, länglich, herzförmig, bis 35 cm lang, dunkelgrün, samtig behaart, besonders auf der Unterseite.

Blüte: Randblüte der großen Trugdolden weiß, innere violett, Juli-August.

Boden/Standort: Genügend feuchter, gut humoser Boden, in halbschattiger Lage.

Verwendung/Eignung: Das fast tropisch anmutende Gehölz eignet sich am besten zur Einzelstellung.

C 3	25 - 30	21,70	19,20
	30 - 40	25,50	22,50
Sol 3xv mB	40 - 60	54,60	
	60 - 80	70,60	
	80 - 100	89,00	
Sol 4xv mB	100 - 125	123,00	
	125 - 150	175,00	



'Intermedia'

Hydrangea serrata in Sorten - Tellerhortensien

Heimat/Herkunft: Varietät aus Mittelchina.

Wuchs: Cultivar.

Blatt: Kleiner Blütenstrauch mit steil aufrechter Wuchsform. Dicke, vielzählige Grundtriebe, spärlich verzweigt.

Blüte: Frischgrüne, elliptische Blätter mit gesägtem Blattrand.

Boden/Standort: Frischer, durchlässiger, humoser Gartenboden, Umfeld geschützt,

sonnig bis absonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Rabattengehölz, Vorgarten, Terrasse, Bauerngarten, Pflanzgefäße, zu Stauden.

Besondere Hinweise: Eine der schönsten Kübelpflanzen.

Bluebird	blau, Rand blau	flache Schirmrispen
Intermedia	schwachlila-blau, Rand weißlich	Schirmrispen
Preziosa	rosarot	ballförmig
Rosalba	rosa, Rand lilienweiß	flache Schirmrispen

C 3	20 - 30	12,35	10,90
	30 - 40	14,90	13,15
Sol 3xv mB	40 - 60	49,30	
	60 - 80	70,60	
	80 - 100	98,50	
	100 - 125	123,00	



'Bluebird'



'Preziosa'



'Rosalba'



HYPERICUM – JOHANNISKRAUT

Hypericum calycinum - Niedriges Johanniskraut

Heimat/Herkunft: Südosteuropa, Kleinasien.
Wuchs: Niedriger, nur 30 cm hoher, sich durch Ausläufer schnell ausbreitender Halbstrauch.

Blatt: In geschützter Lage immergrün, schmal-eiförmig, 5-10 cm lang, derb, ledrig, sattgrün.

Blüte: Juli bis September, meist einzeln oder zu 2-3 endständig, goldgelb, schalenförmig, bis 7 cm breit.

Boden/Standort: Anspruchslos, humoser Boden, sonnige bis halbschattige Lage.

Verwendung/Eignung: Sich rasch ausbreitender, vorzüglicher Bodendecker, auch im Wurzeldruck älterer Gehölze zu verwenden, für Böschungen, sowie Garten und Park.

Besondere Hinweise: Blüht am jungen Holz, im Frühjahr daher tief zurückschneiden.

P 0,5		2,80	2,50	2,25
P 1	15 - 20	4,50	3,98	3,58
	20 - 30	5,10	4,51	4,09
C 2	30 - 40	5,45	4,80	4,36



Hypericum 'Hidcote' - Großblumiges Johanniskraut

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Rundbuschiger, kleiner Strauch, leicht überhängend, 1-1,5 m hoch und breit werdend.

Blatt: Halbimmergrün, länglicheiförmig, 4-5 cm lang, stumpfgrün.

Blüte: 5-7 cm breite, goldgelbe Blütenschalen von Juni bis Oktober, reich blühend.

Boden/Standort: Leichter, humoser Boden, volle Sonne.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen, für größere Steingärten, sehr schön zur Vorpflanzung vor größeren Gehölzen, für Blütenhecken, Gartenterrassen.

Besondere Hinweise: Blüht am jungen Holz, daher Rückschnitt im Frühjahr ratsam.

P 1	20 - 30	3,95	3,49
	30 - 40	4,28	3,78
C 2	30 - 40	4,50	3,98
	40 - 60	5,10	4,51



Hypericum moserianum - Hohes Johanniskraut

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Zwergig wachsender Halbstrauch mit halbrunder Wuchsform, 50-80 cm hoch und breit werdend. Triebspitzen überhängend und karminrot gefärbt.

Blatt: Halbimmergrün, elliptisch, mattgrün.

Blüte/Frucht: Goldgelbe Blüten in Büscheln im Juli-Oktober.

Boden/Standort: Durchlässige, normale Gartenböden im sauren bis schwach alkalischen Bereich, trockenheitsverträglich, sonnig bis absonnig.

Verwendung/Eignung: Rabattengehölz zu Stauden, aber auch Bodendecker, für Böschungen, Pflanzgefäße.

Besondere Hinweise: Interessanter und reichblühender Blütenstrauch.

P 0,5		2,80	2,50	2,25
P 1	15 - 20	4,50	3,98	3,58
	20 - 30	5,45	4,80	4,09
C 2	30 - 40	6,05	5,35	4,36



Hypericum patulum henryi - Hoher Johannisstrauch

Heimat/Herkunft: Varietät aus China.

Wuchs: Kleiner, aufrechtwachsender Strauch, bis 1 m hoch werdend.

Blatt: In günstigen Lagen wintergrün, 5-7 cm lang, stumpf-eiförmig, stumpfgrün.

Blüte: Dunkelgelb von Juli bis September, zu mehreren endständig, 5-7 cm breit.

Boden/Standort: Humos, sonst normal, in Sonne oder Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Als Einzelstrauch, sowie für Gruppenpflanzung.

Besondere Hinweise: Industriefest.

C 2	30 - 40	3,85	3,40
	40 - 60	5,10	4,51



ILEX – STECHPALME – HÜLSEKRABBE

Ilex altaclarensis 'Golden King' - Gelbbunte Stechpalme

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Mäßig stark, aufrecht, breitbuschig, bis 2 m hoch werdend.

Blatt: Immergrün, eiförmig, glänzend dunkelgrün, mit breitem, goldgelbem Rand, leicht dornig gezähnt.

Blüte/Frucht: Weiß im Mai-Juni, kugelige, 5 mm dicke, orangefarbene Früchte.

Boden/Standort: Guter, humusreicher,

genügend feuchter Boden in leicht schattiger Lage.

Verwendung/Eignung: Als Einzelpflanze, wegen der schönen Farbe gut zu sonstigen immergrünen Gehölzen.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

mB / Co	40 - 60	36,00	31,80
	60 - 80	57,60	
	80 - 100	74,30	
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	177,50	
	125 - 150	242,50	
	150 - 175	337,50	
	175 - 200	472,50	



Ilex aquifolium - Stechpalme

Heimat/Herkunft: Europa, Nordafrika, Westasien bis China.

Wuchs: Regelmäßig und pyramidal aufgebauter Strauch, auch baumartig, mit grünen Zweigen, bis 10 m hoch werdend.

Blatt: Immergrün, glänzend dunkelgrün, mit dornig gezähntem, welligem Rand, lederig, eiförmig bis länglich, 3-8 cm lang.

Blüte/Frucht: Zweihäusig, Blüten klein, rahmweiß, zu mehreren achselständig im

Mai-Juni. Früchte klein, 6-10 mm dick, kugelig, leuchtend rot, lange haftend.

Boden/Standort: Humushaltiger, genügend feuchter Boden, halbschattig bis schattig.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung, zur Unterpflanzung locker stehender Laubbäume, für Kübel, Zweige schön für Bindeerei.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

mB / Co	40 - 60	24,80	21,90
	60 - 80	33,30	29,40
	80 - 100	46,80	41,40
	100 - 125	74,30	65,70
Sol 3xv mB	100 - 125	104,00	92,00
	125 - 150	148,50	
	150 - 175	254,00	
	175 - 200	315,00	
Sol 4xv mDb	175 - 200	315,00	
	200 - 225	450,00	



Ilex aquifolium 'Alaska' - Alaska-Hülse

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Wächst schwächer und buschiger als Ilex aquifolium, nur mäßig hoch.

Blatt: Immergrün, besonders stark gewellt und dornig gezähnt, tief-dunkelgrün.

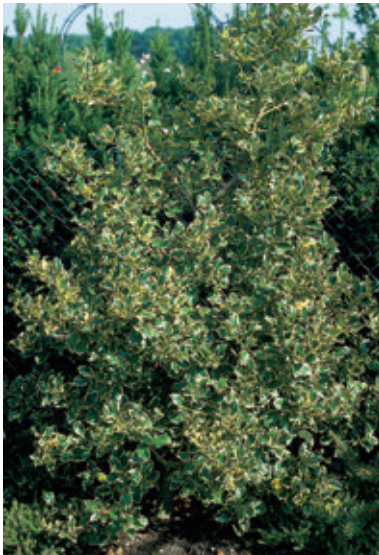
Blüte/Frucht: Getrennt-geschlechtlich zweihäusig, daher auch alleinstehend fruchtend. Früchte glänzend rot, kugelig, 6-10 cm dick. Fruchtet gut und reichlich.

Boden/Standort: Frischer, humushaltiger, genügend feuchter Boden, halbschattig bis schattig.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung, für Kübel, Unterpflanzung unter locker stehenden Laubbäumen, Zweige gut für Bindeerei.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

mB	40 - 60	24,80	21,90
	60 - 80	33,30	29,40
	80 - 100	46,80	41,40
	100 - 125	74,30	65,70
Sol 3xv mB	100 - 125	104,00	92,00
	125 - 150	148,50	
	150 - 175	254,00	
	175 - 200	315,00	
Sol 4xv mDb	175 - 200	315,00	
	200 - 225	450,00	



Ilex aquifolium 'Argentea Marginata' - Weißbunte Stechpalme

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Mittelhoch wachsender, kegelförmiger Strauch, langsam im Wuchs.

Blatt: Länglichrund, Blattdornen, Mitte dunkelgrün, Baltrand weißlichgelb.

Blüte/Frucht: Unscheinbare Blüte in weiß von Mai-Juni, reichlich Fruchtansatz mit roten Beeren.

Boden/Standort: Frische, humose Böden, sauer bis alkalisch, kalkvertragend, Trocken-

heit wenig vertragend, absonniger bis halbschattiger Standort.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, aber auch Gruppengehölz zu Nadelgehölzen, Immergrün und Rhododendron.

Besondere Hinweise: Kontrastpflanze, Farbtupfer durch Blatt und Frucht.

mB / Co	40 - 60	36,00	31,80
	60 - 80	57,60	
	80 - 100	74,30	



Ilex aquifolium 'J. C. van Tol' - Stechpalme

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Breitpyramidal, mit abstehenden Zweigen, junge Triebe purpurfarben.

Blatt: Immergrün, eiförmig zugespitzt, meist ganzrandig, nur manchmal an der Spitze etwas dornig gezähnt, dick, lederig, dunkelgrün glänzend.

Blüte/Frucht: Blüten klein, rahmweiß im Mai-Juni, meist zwittrig, daher besonders

reich fruchtend, Früchte glänzend rot, kugelig.

Boden/Standort: Frischer, humushaltiger, genügend feuchter Boden, halbschattig.

Verwendung/Eignung: Sehr wertvoll durch den überreichen Fruchtbehang, zur Einzelstellung, für Kübel, Zweige gut für Biederei.

Besondere Hinweise: Hart und industriest.

mB	40 - 60	23,00	20,30
	60 - 80	30,70	27,10
	80 - 100	42,20	37,30
	100 - 125	67,10	59,30
Sol 3xv mB	100 - 125	104,00	92,00
	125 - 150	148,50	
	150 - 175	254,00	
Sol 4xv mDb	175 - 200	315,00	
	200 - 225	450,00	
Sta C 20 Krone mehrjährig	- 100	190,00	



Ilex aquifolium 'Pyramidalis' - Pyramiden-Stechpalme

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Pyramidal, kegelförmig, bildet meist einen Mittelstamm.

Blatt: Immergrün, elliptisch, an beiden Enden zugespitzt, meist ganzrandig nur ab und zu etwas gezähnt, glänzend grün.

Blüte/Frucht: Blüten klein, rahmweiß, Mai/Juni, meist zwittrig, daher auch bei Einzelstellung reich fruchtend, Früchte leuchtend rot.

Boden/Standort: Humusreicher, guter und genügend feuchter Boden, halbschattig bis schattig.

Verwendung/Eignung: Aufgrund des Wachses für immergrüne, ungeschnittene Hecken, zur Unterpflanzung unter Laubbäumen, als Einzelpflanze, Zweige für Biederei.

Besondere Hinweise: Hart und industriest, empfindlich gegen große Trockenheit, daher zusätzlich wässern.

mB	40 - 60	23,00	20,30
	60 - 80	30,70	27,10
	80 - 100	42,20	37,30
	100 - 125	67,10	59,30
Sol 3xv mB	100 - 125	104,00	92,00
	125 - 150	148,50	
	150 - 175	254,00	
Sol 4xv mDb	175 - 200	315,00	
	200 - 225	450,00	



Ilex crenata - Japanstechpalme

Heimat/Herkunft: Japan.

Wuchs: Langsam wachsender, sparrig, aufrecht, breitausladender und dichtverzweigter Strauch, bis über 2 m erst im Alter werdend.

Blatt: Immergrün, kleinelliptisch, buxus-ähnlich, 2-3 cm lang, kerbig gesägt, mattglänzend, dunkelgrün.

Blüte/Frucht: Zweihäusig, Blüten 2-4 in den Blattachseln, klein, weiß, wenig auffällig im Juni. Früchte schwarzrot, kugelig, 6 mm dick.

Boden/Standort: Humushaltiger, genügend feuchter Boden, halbschattig bis schattig.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen, zur Unterpflanzung unter hohen Bäumen, auch für niedrigere Hecken und Kübel.

Besondere Hinweise: Besonders hart und industriefest.

mB	30 - 40	12,35	10,90	9,90
	40 - 50	16,20	14,25	12,95
	50 - 60	22,30	19,70	
	60 - 80	30,70	27,10	
Sol 3xv mB	80 - 100	78,50		
	100 - 125	110,50		
	125 - 150	157,00		



Ilex crenata 'Convexa' - Japanische Stechpalme

Heimat/Herkunft: Japan.

Wuchs: Unterschiedlich im Wuchs, teils breitwachsend, oft kegelförmig, im Alter 2 m hoch werdend.

Blatt: Immergrün, 1-2 cm lang, derb, lederig, nach oben löffelförmig gewölbt, dunkelgrün.

Blüte/Frucht: Blüte und Frucht sind hier ohne Bedeutung.

Boden/Standort: Frischer, humushaltiger,

genügend feuchter Boden, am liebsten Halbschatten, aber auch Schatten vertragend.

Verwendung/Eignung: Wertvolles Kleingehölz zur Pflanzung zwischen niederen Bodendeckern, für Grabpflanzung, auch Kübel.

Besondere Hinweise: Industriefest.

mB / Co	20 - 25	8,95	7,90	7,15
	25 - 30	10,50	9,25	8,40
	30 - 40	13,00	11,50	10,45
	40 - 50	19,00	16,80	15,20
C 7,5	50 - 60	44,50	39,30	
	Sol 3xv mB	50 - 60	44,50	39,30
Sol 4xv mDb 60-100 x	60 - 80	62,10		
	80 - 100	86,50		
	100 - 125	123,00		
	100 - 125	157,00		
	125 - 150	222,00		
	150 - 175	310,00		
	175 - 200	430,00		



Ilex crenata 'Golden Gem' - Gelber Bergilex

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Zwergtanne (Höhe bis 80 cm) mit breit ausladendem Wuchs.

Blatt: Spitzelförmig, bei sonnigem Standort auffallend gelb.

Blüte/Frucht: Unscheinbar.

Boden/Standort: Frische, humose oder auch lehmige Böden, sauer bis neutral, Sonne bis Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Rabatten, zu Rosen und Stauden, Steingärten, Pflanzgefäße, Grabpflanzung.

mB / Co	20 - 25	14,90	13,15
	25 - 30	17,50	15,40
	30 - 40	20,50	
Sol 3xv mB	40 - 50	43,30	
	50 - 60	60,50	
	60 - 70	84,50	



Ilex crenata 'Hetzii' - Strauchiger Bergilex

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Zwergstrauch mit ausladendem und und dabei breit aufrechtem Säumling aus Ilex crenata 'Canvexa', langsam wachsend.

Blatt: Spitzenförmig, dabei Blattrand nach unten gebogen, mittelgroß, glänzend mittelgrün.

Blüte/Frucht: Unscheinbar.

Boden/Standort: Nahrhafte und humose, nicht zu trockene Gartenböden in saurem bis neutralem Bereich, sonnig bis schattig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Steingarten, Unterpflanzung, Pflanzgefäß, Rabatten.

mB / Co	30 - 40	12,35	10,90	9,90
	40 - 50	16,20	14,25	12,95
	50 - 60	22,30	19,70	
	60 - 80	30,70	27,10	
Sol 3xv mB	80 - 100	78,50		
	100 - 125	110,50		
	125 - 150	157,00		



Ilex crenata 'Rotundifolia' - Rundblättriger Bergilex

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Langsam und kompakt wachsend, kugelige Form, Hauptäste straff aufrecht, Seitenverzweigung ausladend.

Blatt: Länglich spitz, gewölbt, glänzend hellgrün.

Blüte/Frucht: Unscheinbar.

Boden/Standort: Frische bis feuchte, sandig humose Böden, sauer bis neutral, Halbschatten bis Sonne.

Verwendung/Eignung: Gruppengehölz, Steingarten, Unterpflanzung, Pflanzgefäß.

mB / Co	30 - 40	13,00	11,50	10,45
	40 - 50	16,60	14,65	13,30
	50 - 60	22,30	19,70	
	60 - 80	54,60	48,30	
Sol 3xv mB	80 - 100	93,50		
	100 - 125	133,50		
	125 - 150	189,00		



Ilex crenata 'Stokes' - Niedriger Bergilex

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Dicht belaubt, extrem langsam und kompakt wachsend, flach ausgebreitet.

Blatt: Klein, mattglänzend, immergrün, spitzenförmig.

Blüte/Frucht: Unscheinbar.

Boden/Standort: Humoser Laub- und Lehmboden, frisch, sauer bis neutral, Sonne bis Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung aber auch Gruppengehölz, ideal für Rabatten, Grabpflanzung, Unterpflanzung, Pflanzgefäße.

mB / Co	20 - 25	14,90	13,15	
	25 - 30	17,50	15,40	
	30 - 40	20,50	18,10	
	40 - 50	29,90	26,40	
Sol 3xv mB	50 - 60	60,50		
	60 - 80	84,50		



Ilex meserveae 'Blue Angel'® - Strauch-Hülse (weiblich)

Heimat/Herkunft: Cultivar, entstanden aus Kreuzungen in den USA.

Boden/Standort: Humos, frisch bis feucht, nahrhaft, sonnig bis schattig.

Wuchs: Kräftig, aufrecht, breitbuschig, ohne Mitteltrieb, ca. 1,5 m hoch und 2 m breit.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung, Gruppen und Kübel.

Blatt: Immergrün, tief dunkelgrün und glänzend, auf der Unterseite heller, am Rande stark gewellt mit dornigen Zähnen.

Besondere Hinweise: Sehr hart, stadtklimafest.

Blüte/Frucht: Weiblich, weiße Blüte im Mai. Tiefrote, glänzende, große Frucht.

mB / Co	30 - 40	19,00	16,80	15,20
	40 - 50	21,70	19,20	17,40
	50 - 60	33,30	29,40	
	60 - 80	41,10	36,30	
	80 - 100	101,50	89,50	
Sol 3xv mB	100 - 125	129,50	114,50	
	100 - 125	194,00		
Sol 4xv mDb 80-100 x	100 - 125	194,00		
	125 - 150	268,00		



Ilex meserveae 'Blue Prince'® - Strauch-Hülse (männlich)

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Blüte/Frucht: Männliche, weiße Blüte im Mai, nicht fruchtend.

Wuchs: Kompakt, breit pyramidal, dicht verzweigt, bis 3 m hoch.

Besondere Hinweise: Gute Bestäubersorte für die weibl. Sorten. Sehr hart.

Blatt: Immergrün, oval, 4-6 cm lang, glänzendgrün, leicht gewellt und gebuchtet.

Sonst: Wie 'Blue Angel'

mB / Co	20 - 30	15,30	13,50	12,25
	30 - 40	19,00	16,80	15,20
	40 - 50	21,70	19,20	17,40
	50 - 60	33,30	29,40	
	60 - 80	41,10	36,30	
Sol 3xv mB	80 - 100	101,50	89,50	
	100 - 125	129,50	114,50	
Sol 4xv mDb 80-100 x	100 - 125	194,00		
	125 - 150	268,00		



Ilex meserveae 'Blue Princess'® - Strauch-Hülse (weiblich)

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Blüte/Frucht: Weibliche, weiße Blüte im Mai. Kugelige, glänzendrote bis 5 mm dicke Früchte in großen Büscheln, lang haftend, sehr fruchtbar.

Wuchs: Breit aufrecht, dichtbeblätterte Zweige, langsam wachsend.

Sonst: Wie 'Blue Angel'

Blatt: Immergrün, 4 cm lang, blaugrün, gewellt mit 8-12 dornigen Zähnen.

mB / Co	20 - 30	15,30	13,50	12,25
	30 - 40	19,00	16,80	15,20
	40 - 50	21,70	19,20	17,40
	50 - 60	33,30	29,40	
	60 - 80	41,10	36,30	
Sol 3xv mB	80 - 100	101,50	89,50	
	100 - 125	129,50	114,50	
Sol 4xv mDb 80-100 x	100 - 125	194,00		
	125 - 150	268,00		
Sol 5xv mDb 100-125 x	125 - 150	337,50		
	150 - 175	495,00		
Sol 6xv mDb 125-150 x	175 - 200	730,00		
	200 - 225	1025,00		
	225 - 250	1360,00		



Ilex mutchagara 'Nellie R. Stevens'

Heimat/Herkunft: Kreuzung aus *I. aquifolium* und *I. corniuta*

Wuchs: breit aufrechter, kegelförmiger Strauch oder kleiner Baum mit regelmäßigem Wuchs

Blatt: ledrig, länglich-oval, wenig bedornt intensiv grün und glänzend

Blüte/Frucht: kleine Weiße Blüten III-IV, Früchte scharlachrot, sehr zahlreich bis zum Frühjahr haftend

Boden/Standort: Humusreicher, guter und genügend feuchter Boden, halbschattig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, für Kübel Zweige gut für Binderei.

C 30	125 - 150	148,50
C 35	150 - 175	254,00
C 50	175 - 200	315,00
C 90	200 - 250	450,00
H Co	12 - 14	400,00
	14 - 16	530,00
	16 - 18	690,00
	18 - 20	940,00
	20 - 25	1200,00



Ilex verticillata - Korallenhülle

Heimat/Herkunft: Nordamerika.

Wuchs: Aufrecht wachsend, bis 1,5 m hoch werdender Strauch mit sparrigen Seitentrieben, mehrtriebzig.

Blatt: Sommergrün, elliptisch, dunkelgrün, fächerförmig, goldgelb-orangerot.

Blüte/Frucht: Unscheinbar, weiß im Mai

dafür reichlich Fruchtansatz mit korallenroten Beeren, lange haftend.

Boden/Standort: Humoser, frisch-feuchter Boden im leicht saurem Bereich, sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Gruppengehölz, Fruchtstrauch.

mB / Co	40 - 60	16,20
	60 - 80	21,10
	80 - 100	28,40
	100 - 125	45,00
	100 - 125	76,50
Sol 3xv mB	125 - 150	116,50
	150 - 175	170,00
Sol 4xv mDb	175 - 200	234,00
	200 - 225	335,00



JUGLANS

Juglans regia - Walnuß

Heimat/Herkunft: Europa bis China.

Wuchs: Großbaum mit mehreren, unregelmäßigen Hauptstäben, dabei winkelig und locker verzweigt, im Alter überhängend, Krone insgesamt locker, hochgewölbt und ausladend.

Blatt: Groß, mittelgrün, fiederblättrig, spät austreibend. Goldgelbe Herbstfärbung.

Blüte/Frucht: Blüht im Juni mit männlichen Kätzchen, weibliche Blüten eher unscheinbar. Frucht im September mit krüppeligen

Nüssen in grüner, kugeligter Schale.

Boden/Standort: Tiefgründig, nahrhafte und durchlässige Böden, schwach sauer bis alkalisch.

Verwendung/Eignung: Einzelbaum für Garten und Park, Obstbaum, Schattenbaum.

Besondere Hinweise: Gut für Bolzplätze, da im Sommer Schnaken fernhaltend.

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	27,70	24,50
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	34,20	30,20
	200 - 250	42,20	37,90
	250 - 300	51,90	45,90
Hei C 7,5	125 - 150	23,40	28,60
	150 - 200	42,20	37,30
	200 - 250	51,90	
H 2xv	7 - 8	54,60	48,30
	8 - 10	67,10	59,30
	10 - 12	82,50	72,80
H 3xv mDb	10 - 12	170,00	150,00
	12 - 14	222,00	196,00
	14 - 16	310,00	270,00
	16 - 18	430,00	380,00
	18 - 20	585,00	515,00
	20 - 25	770,00	
Sol Baum 4xv mDb	20 - 25	1050,00	
150-200 x 400-500	25 - 30	1350,00	
Sol Baum 5xv mDb	25 - 30	1940,00	
200-300 x 400-500	30 - 35	2470,00	
	35 - 40	3150,00	
Sol Baum 5xv mDb	30 - 35	2480,00	
200-300 x 500-700	35 - 40	3160,00	
	40 - 45	3980,00	
Sol Baum 6xv mDb	40 - 45	4660,00	
300-400 x 500-700	45 - 50	5780,00	
	50 - 60	7180,00	
	60 - 70	8980,00	



KALMIA – BERGLORBEER

Kalmia angustifolia 'Rubra' - Rotes Lorbeerröschen

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Aufrechtwachsender, feintriebiger Strauch, etwa 1 m hoch werdend.

Blatt: Immergrün, schmal, länglich-lanzettlich, 3-6 cm lang, frischgrün.

Blüte: Im Juni-Juli an den Triebenden gehäuft in achselständigen Büscheln, purpurrot, Einzelblüte bis 1 cm breit.

Boden/Standort: Humoser, genügend feuchter, leicht saurer Boden, halbschattige

Lage, auch Sonne und Vollschatten vertragend.

Verwendung/Eignung: Am schönsten zwischen anderen Immergrünen, vor allem Rhododendron, für größere Steingärten, Heidegärten.

Besondere Hinweise: Industriefest und ausreichend hart.

C 3 / mB	20 - 30	20,50	18,10
	30 - 40	24,20	21,40
C 5	40 - 50	30,70	27,10
	50 - 60	37,00	32,70



'Kalmia latifolia'



'Kaleidoscope'



'Elf'



'Ostbo Red'

Kalmia latifolia - Berglorbeer in Sorten

Heimat/Herkunft: Östliches Nordamerika.

Wuchs: Breitbuschig, kaum über 1 m hoch werdend, langsamwachsend.

Blatt: Immergrün, elliptisch-lanzettlich, 5-10 cm lang, dick, ledrig, dunkelgrün, glänzend.

Blüte/Frucht: Blüte im Mai-Juni, rosaweiß, 2-2,5 cm breit, in großen, endständigen Doldentrauben.

Boden/Standort: Gut humoser, leicht saurer Boden in Sonne bis Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Zusammen mit Rhododendron und anderen Immergrünen.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

Sorte	Knospen	Blüte
Elf	hellrosa	reinweiß
Freckles	hellrosa	rosaweiß, brombeerfarbene Flecken
Heart of Fire	hellrot	zartrosa, innen rot
Kaleidoscope	dunkelpurpur	Mitte weiß, braunrotes Band
Minuet	hellrosa	rosaweiß, weinrotes Band
Olympic Fire	intensiv rot	zartrosa, weinrote Flecken
Ostbo Red	leuchtend dunkelrot	rosaweiß, dunkelrote Flecken
Pinwheel	zartrosa	zimtbraun mit weißer Mitte
Richard Jaynes	himbeerrot	rosa, Silberschimmer

mB / Co	25 - 30	29,90	26,40
	30 - 40	37,00	32,70
	40 - 50	45,60	40,30
	50 - 60	42,20	37,30
	Sol 3xv mB	60 - 70	107,50
	70 - 80	152,00	
	80 - 90	216,00	



'Freckles'



'Minuet'



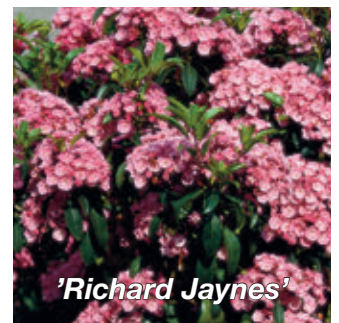
'Heart of Fire'



'Pinwheel'



'Olympic Fire'



'Richard Jaynes'



KERRIA – KERRIE – RANUNKELSTRAUCH

Kerria japonica - Gemeiner Ranunkelstrauch

Heimat/Herkunft: Ostasien.

große Blüten von Mai bis Juli, sehr zahlreich.

Wuchs: Mittelhoher (bis 1,5 m) Strauch mit straff aufrechten Grundtrieben, Triebe im oberen Teil überhängend, hellgrüne Rinde.

Boden/Standort: Frische, durchlässige Böden, sauer bis leicht alkalisch, sonnig bis schattig.

Blatt: Frischgrüne, runzelige Blättchen mit gesägtem Rand, frisch austreibend und im Herbst lange haftend.

Verwendung/Eignung: Gruppenpflanzung, an Gehölzrändern, flachwachsenden Blütenhecken, Einzelstellung.

Blüte/Frucht: Hellgelbe, einfache und 3 cm

Besondere Hinweise: Schnittverträglich.

vStr 4 Tr.	40 - 60	9,16	7,00
	60 - 100	12,20	9,80
C 3	60 - 100	13,00	11,50
C 5	60 - 100	17,90	15,80
C 7,5	80 - 100	25,50	
Sol 3xv mB / Co	80 - 100	51,90	
	100 - 125	67,10	
	125 - 150	98,50	



Kerria japonica 'Pleniflora' - Gefüllter Ranunkelstrauch

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Boden/Standort: Völlig anspruchslos, für Sonne und Halbschatten geeignet.

Wuchs: Straff aufrecht wachsender, breiter und feinverzweigter Strauch mit grünen Zweigen.

Verwendung/Eignung: Besonders geeignet für bunte Sträucher-Hecken, auch für Einzelstellung sehr schön.

Blatt: Eilanzettlich, lang zugespitzt, 5-7 cm lang, frischgrün, Herbstfarbe spät, gelblich.

Blüte: Blüten im Mai-Juni, oft bis September, groß, goldgelb, ballförmig.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

vStr 4 Tr.	40 - 60	7,65	5,65
	60 - 100	10,20	8,00
C 3	60 - 100	13,00	11,50
C 5	60 - 100	17,90	15,80
C 7,5	80 - 100	25,50	22,50
Sol 3xv mB / Co	80 - 100	39,00	
	100 - 125	50,60	
	125 - 150	65,40	



KOELREUTERIA – BLASENBAUM

Koelreuteria paniculata - Blasenbaum

Heimat/Herkunft: China, Korea.

lockeren, aufrechten Rispen, Juli-August. Im Winter schmücken blasenförmige, lampionartige, anfangs grüne, später braune Früchte mit schwarzem Samen.

Wuchs: Kleiner Baum mit hochgewölbter Krone oder hoher Strauch, etwa 5-8 m hoch werdend.

Boden/Standort: Liebt warmen, sonnigen, geschützten Stand, verträgt Trockenheit und leichte Böden.

Blatt: Wechselständig, doppelt gefiedert, bis 35 cm lang, Blättchen eiförmig, länglich, 3-8 cm lang. Austrieb rötlich, später glänzend grün, Herbstfarbe gelb.

Blüte/Frucht: Blüten gelb in 30 cm langen,

Verwendung/Eignung: Sehr schönes Gehölz einzeln oder als Gruppe.

mB / Co	40 - 60	13,80	12,20
	60 - 80	16,60	14,65
	80 - 100	19,50	17,20
	100 - 125	23,00	
Sol 3xv mDb	125 - 150	93,50	
	150 - 175	133,50	
	175 - 200	189,00	
Sol 4xv mDb 150-200 x	200 - 250	315,00	
	250 - 300	450,00	
	300 - 350	660,00	
H 3xv mDb	12 - 14	310,00	
	14 - 16	430,00	
	16 - 18	620,00	
	18 - 20	820,00	



KOLKWITZIA – KOLKWITZIE

Kolkwitzia amabilis - Perlmutterstrauch

Heimat/Herkunft: China.

Wuchs: 2-3 m hoch und ebenso breit werdender Strauch, aufrecht, sehr graziöser Aufbau, elegant überhängende Zweige.

Blatt: Zierliche Blättchen, spitz-eiförmig, 3-7 cm lang, frischgrün.

Blüte/Frucht: Mai-Juni, Blüten glöckchenförmig in vielen Doldentrauben entlang der Triebe, zartrosa mit gelbem Schlund, überaus reichblühend, süßlich duftend. Früchte sind

kleine borstige Kapseln, die lange hängen bleiben.

Boden/Standort: Humoser, sandiger, durchlässiger Boden, volle Sonne, wie auch Halbschatten vertragend.

Verwendung/Eignung: Der hervorragende Zierstrauch ist als Einzelpflanze besonders geeignet.

Besondere Hinweise: Hart.

C 3	40 - 60	12,35	10,90
	60 - 100	15,30	13,50
C 7,5	80 - 100	27,70	24,50
	80 - 100	43,30	38,30
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	56,00	49,50
	125 - 150	82,50	72,80
	150 - 175	123,00	
	175 - 200	184,00	
Sol 4xv mDb	200 - 250	222,00	



LABURNUM – GOLDREGEN

Laburnum alpinum - Alpengoldregen

Heimat/Herkunft: Südliche Alpen, Nordischer Balkan.

Wuchs: Aufrecht wachsender Großstrauch mit lang ausladenden Trieben, wenig verzweigt.

Blatt: 3zählige Blätter mit elliptischen Einzelblättchen, hellgrün.

Blüte/Frucht: Hellgelbe, lange, duftende Trauben im Juni. Fruchtet in langen, grünen, nicht behaarten Hülsen.

Boden/Standort: Normale Böden ertragend, nahrhafte bevorzugt, trockenheitsverträglich, sonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung im Garten und Park.

Besondere Hinweise: Giftig, besonders die Früchte.

vStr 3 Tr.	60 - 100	6,35	4,65
vStr 4 Tr.	100 - 150	8,80	6,60
Sol 3xv mDb	125 - 150	41,10	36,30
	150 - 200	53,30	47,10
	200 - 250	78,50	
	250 - 300	116,50	



Laburnum anagyroides - Gemeiner Goldregen

Heimat/Herkunft: Südeuropa bis Mittelmeergebiet.

Wuchs: Bis 7 m hoch werdender baumartiger Strauch, aufrechtwachsend, grünringige Zweige.

Blatt: Dreiteilig, Blättchen elliptisch, 3-8 cm lang, Oberseite dunkelgrün, Unterseite grau-grün.

Blüte/Frucht: Hell- bis dunkelgelbe, lockere, 10-12 cm lange, hängende Blütentrauben im Mai-Juni. Braune Samenhülsen mit schwarzem Samen.

Boden/Standort: Ziemlich anspruchslos, humoser, mittelschwerer Boden, warme, sonnige Lage, auch Halbschatten vertragend.

Verwendung/Eignung: Als Einzelstrauch oder Gruppe, sehr schön mit dazu passenden Blühpartnern.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest, giftig.

vStr 3 Tr.	60 - 100	6,35	4,65
vStr 4 Tr.	100 - 150	8,80	6,60
C 5	60 - 100	11,45	10,10
	125 - 150	41,10	36,30
	150 - 200	53,30	47,10
	200 - 250	78,50	
Sol 3xv mDb / Co	250 - 300	116,50	



Laburnum watereri 'Vossii' - Veredelter Goldregen

Heimat/Herkunft: Hybride (um 1875 in Holland gefunden).

Wuchs: Bis über 8 m hoch werdender Strauch, auch baumartig, straff aufrecht wachsend, im Alter leicht überhängend, mit grüner Rinde.

Blatt: Dreizählig, Blättchen elliptisch, 3-8 cm lang, glänzend dunkelgrün.

Blüte/Frucht: Im Juni bis 50 cm lange,

hängende Trauben mit goldgelben Blüten, duftend. Samenhülsen gelbbraun, 6 cm lang.

Boden/Standort: Anspruchslos an Boden, gedeiht auch auf trockenen Sandböden, am besten warme, sonnige Lage.

Verwendung/Eignung: Als Einzelstrauch oder Gruppe.

Besondere Hinweise: Schönster aller Goldregen. Hart und industriefest; giftig.

vStr 3 Tr.	60 - 100	22,45	19,50	
	100 - 150	24,90	21,65	
vStr 5 Tr.	60 - 100	27,50	23,90	
	100 - 150	30,30	26,40	
C 5	60 - 100	29,90	26,40	
C 7,5	100 - 150	45,60	40,30	
Sta mB / Co Krone mehrj. Sth.	100	60,50		
	125	70,60		
	150	82,50		
	125 - 150	65,40	57,80	
Sol 3xv mDb / Co Sol 20	150 - 200	96,50	85,00	
	200 - 250	145,00		
	250 - 300	247,00		
Sol 4xv mDb / Sol C 30	300 - 350	355,00		
	350 - 400	510,00		
	8 - 10	145,00		
H 3xv mDb / Co	10 - 12	189,00		
	12 - 14	247,00		
	14 - 16	345,00		
	16 - 18	485,00		
H 4xv mDb / Co	18 - 20	660,00		
	20 - 25	865,00		
	Sol Baum 4xv mDb 100-150 x 400-500	20 - 25	1280,00	
		25 - 30	1640,00	

LESPEDEZA – BUSCHKLEE

Lespedeza thunbergii - Buschklee

Heimat/Herkunft: Nordchina, Japan.

Wuchs: Meist Halbstrauch, mit bis 2 m langen, elegant gebogenen, überhängenden Trieben.

Blatt: Wechselständig dreizählig, Blättchen länglich-elliptisch, 3-5 cm lang, dunkelgrün.

Blüte: An den Triebenden der großen Rispen stehen purpurrosa Blüten in kleinen Trauben von August-Oktober.

Boden/Standort: Leichter, kalkhaltiger, durchlässiger Boden in warmer, sonniger Lage.

Verwendung/Eignung: Als Einzelstrauch an Böschungen und Terrassen.

Besondere Hinweise: Rückschnitt im Frühjahr bis zum Boden.

C 3	40 - 60	16,20
	60 - 100	20,50



LEUCOTHOE – LORBEERKRÜGLEIN

Leucothoe 'Scarletta'® – Rotes Lorbeerkrüglein

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Niedriger Zwergstrauch, breitbuschig im Wuchs mit überhängenden Zweigen. Rotbraune Rinde.

Blatt: Immergrüne lange, schmale Blätter, rötlicher Neuaustrieb. Herbstfärbung dunkelweinrot.

Blüte/Frucht: Rötlichweiße Blütentrauben im Mai bis Juni, duftend. Unscheinbare braungraue Früchte.

Boden/Standort: Humose Gartenböden im sauren Bereich, durchlässig. Absonnig bis schattig.

Verwendung/Eignung: Gruppengehölz, Bodendecker, zu Rhododendron- und Staudenpflanzungen.

Besondere Hinweise: Junge Pflanzen vor Frost schützen.

mB / Co	20 - 25	13,80	12,20
	25 - 30	16,20	14,25
	30 - 40	19,00	16,80



Leucothoe walteri - Lorbeerkrüglein

Heimat/Herkunft: Nordamerika.

Wuchs: 80-130 cm hochwachsender

Kleinstrauch, buschig in der Wuchsform mit überhängenden Zweigen, rotgrüne Rinde.

Blatt: Immergrünes spitzelförmiges Blatt, das sich im Winter dunkelpurpur färbt.

Blüte/Frucht: rötliche-weiße, 6 cm lange Blütentrauben von Mai-Juni.

Boden/Standort: Humose, nicht trocken Gartenböden im saurem Bereich, absonnig bis schattig.

Verwendung/Eignung: Gruppengehölz, Flächendecker. Zu Schattenstrauch und Rhododendronpflanzungen, Vasenschmuck.

mB / Co	30 - 40	16,60	14,65
	40 - 60	22,30	19,70
	60 - 80	63,80	56,40
Sol 3xv mB	80 - 100	89,00	
	100 - 125	126,00	



Leucothoe walteri 'Rainbow' – Buntlaubiges Lorbeerkrüglein

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Niedriger, immergrüner, ausläufertreibender Strauch, Zweigenden bogig überhängend.

Blatt: Schmallanzettliches Blatt mit glänzend dunkelgrüner Grundfarbe, rosa marmoriert bzw. weiß gepunktet. Hellrote Herbstfärbung.

Blüte/Frucht: Weiße Traubenblüten an den Triebenden April bis Mai.

Boden/Standort: Frische, humose Gartenböden, lichter Schatten bis absonnig.

Verwendung/Eignung: Idealer Schattenstrauch für Garten und Park, Rhododendron- und Staudenpflanzungen.

Besondere Hinweise: Möglichst geschützt.

mB / Co	30 - 40	16,60	14,65
	40 - 60	22,30	19,70
Sol 3xv mB	60 - 80	63,80	56,40
	80 - 100	89,00	
	100 - 125	126,00	



LIGUSTRUM – LIGUSTER – RAINWEIDE

Ligustrum obtusifolium regelianum - Buschiger Liguster

Heimat/Herkunft: Japan.

Wuchs: Bis 2 m hoher, sparrig wachsender Strauch mit horizontal abstehenden Zweigen.

Blatt: Länglich-eiförmig, 5-7 cm lang, zweiteilig stehend, lebhafte grün, im Herbst bläulich-violett, lange haftend.

Blüte/Frucht: Blüte im Juni-Juli, klein, weiß, in

dichten Rispen entlang der Triebe. Früchte sind schwarze Beeren.

Boden/Standort: Anspruchslos, sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Für Gruppenpflanzung und breite, freiwachsende Hecken.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

vStr 4 Tr.	30 - 40	7,00	5,15
	40 - 60	8,45	6,30
vStr 5 Tr.	60 - 100	11,05	8,75
	30 - 40	16,60	14,65
C 3	40 - 60	18,50	16,30
	60 - 100	23,00	20,30
	60 - 80	40,10	35,40
	80 - 100	51,90	45,90
Sol 3xv mB / Co 60-100 x	100 - 125	67,10	59,30



Ligustrum ovalifolium - Großblättriger, Immergrüner Liguster

Heimat/Herkunft: Japan.

Wuchs: Dichtverzweigter, straffaufrecht wachsender Strauch, bis 5 m hoch werdend.

Blatt: Immergrün, länglich-elliptisch, bis 7 cm lang, Oberseite glänzend dunkelgrün, Unterseite gelblichgrün.

Blüte/Frucht: Blüte Juli-August, klein, rahmweiß, in dichten, 5-10 cm langen Rispen an den Triebenden.

Früchte sind blauschwarze Beeren.

Boden/Standort: Keine besonderen Ansprüche, etwas geschützter Standort, Sonne bis Schatten.

Verwendung/Eignung: Heckenpflanze.

Besondere Hinweise: Bedingt hart, jedoch industriefest.

vStr 6 Tr.	40 - 60	4,15	2,88
	60 - 100	5,00	3,52
vStr 8 Tr.	60 - 100	5,95	4,30
	100 - 150	2,20	5,30
C 3	40 - 60	8,65	7,65
	60 - 100	9,70	8,55
C 5	60 - 100	13,40	11,85
	80 - 100	25,50	22,50
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	38,00	33,60
	125 - 150	49,30	43,60
Sol 4xv mDb / Sol Co	150 - 175	63,80	
	175 - 200	93,50	
	200 - 250	141,00	



Ligustrum ovalifolium 'Aureum' - Goldliguster

Blatt: Breit goldgelb gerandet, z. T. ganz

Verwendung/Eignung: Als Einzelstrauch

oder als dekorative Heckenpflanze. Als Vasenschmuck geeignet.

Besondere Hinweise: Bedingt hart.

mB / C 3	40 - 60	13,40	11,85
	60 - 80	25,50	22,50
mB / C 7,5	80 - 100	29,90	26,40
	80 - 100	51,90	45,90
Sol C 15	100 - 125	67,10	87,00
	125 - 150	98,50	
Sol 3xv mDb	150 - 175	148,50	



Ligustrum texanum - Großblättriger Wintergrüner Liguster

Heimat/Herkunft: Mittelmeerraum.

Wuchs: Dichtverzweigter, straffaufrecht wachsender Strauch, bis 5 m hoch werdend.

Blatt: Dunkelgrüne, Immergrüne, ovalförmig, lederartige Blätter

Blüte/Frucht: Blüte Juli-August, klein, rahmweiß, in dichten, 5-10 cm langen Blütenähren an den Triebenden. Früchte sind blauschwarze Beeren.

Boden/Standort: Keine besonderen Ansprüche, etwas geschützter Standort, Sonne bis Schatten.

Verwendung/Eignung: Heckenpflanze.

Besondere Hinweise: Bedingt winterhart, jedoch industriefest.

C 7,5	60 - 80	28,50	25,50
C 20	80 - 100	48,90	45,50
C 25	100 - 125	73,00	
Sol 3xv mB	125 - 150	118,00	



Ligustrum vulgare - Gemeiner Liguster

Heimat/Herkunft: Europa, Nordafrika, Kleinasien.

Wuchs: Wüchsiger, aufrechtwachsender Strauch mit dichter Verzweigung, bis 5 m hoch werdend.

Blatt: Eiförmig-länglich, 3-6 cm lang, mattglänzend, dunkelgrün.

Blüte/Frucht: Blüte klein, gelblich-weiß, in

kurzen, 4-6 cm langen Rispen im Juni-Juli. Früchte erbsengroß, schwarz, glänzend.

Boden/Standort: Vollkommen anspruchslos, sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Vor allem für geschnittene Hecken, auch für Böschungen und Unterholzplantzungen.

Besondere Hinweise: Vollkommen winterhart und industriefest.

I Str 5 Tr.	50 - 80		1,93
v Str 6 Tr.	40 - 60	3,80	2,62
	60 - 100	4,60	3,19
v Str 8 Tr.	60 - 100	5,45	3,91
	100 - 150	6,55	4,80
C 3	40 - 60	8,65	7,65
	60 - 100	9,70	8,55
C 7,5	80 - 100	25,50	22,50
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	38,00	33,60
	125 - 150	49,30	
	150 - 175	63,80	
Sol 4xv mDb / Co	175 - 200	92,50	
	200 - 250	141,00	



Ligustrum vulgare 'Atrovirens' - Schwarzgrüner Liguster

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Straff aufrecht wachsend, mit abstehenden Seitentrieben, bis 5 m hoch werdend.

Blatt: Breit eiförmig bis elliptisch, 4-6 cm lang, tiefgrün mit braunroter Schattierung, meist bis Frühjahr haftend.

Blüte/Frucht: Blüte Juni-Juli, rahmweiß, in bis 6 cm langen Rispen, duftend.

Früchte glänzend schwarz.

Boden/Standort: Völlig anspruchslos, für Sonne und Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Heckenpflanze, für die freie Landschaft.

Besondere Hinweise: Winterhart und industriefest.

I Str 5 Tr.	50 - 80		2,13
v Str 6 Tr.	40 - 60	4,15	2,88
	60 - 100	5,00	3,52
v Str 8 Tr.	60 - 100	5,95	4,30
	100 - 150	7,20	4,30
C 3	40 - 60	8,65	7,65
	60 - 100	9,76	8,55
C 7,5	80 - 100	23,00	20,30
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	38,00	33,60
	125 - 150	49,30	43,60
	150 - 175	63,80	
Sol 4xv mDb / Co	175 - 200	93,50	
	200 - 250	141,00	



Ligustrum vulgare 'Lodense' - Zwerg-Liguster

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Dichtbuschig, niedrig, nicht über 60 cm hoch werdend.

Blatt: Elliptisch bis eiförmig, 3-5 cm lang, tiefgrün, im Winter bronzebraun, lange haltend.

Blüte/Frucht: Blüht und fruchtet nicht.

Boden/Standort: Völlig anspruchslos, sonnig, halbschattig.

Verwendung/Eignung: Besonders für niedere Hecken, freiwachsend oder geschnitten.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

lStr 3 Tr.	25 - 40		2,66
	40 - 70		2,93
vStr 4 Tr.	20 - 30	4,90	3,47
vStr 5 Tr.	30 - 40	5,90	4,25
	40 - 60	8,00	5,95
C 2	20 - 30	9,45	8,35
	30 - 40	10,50	9,25
C 3	40 - 60	13,00	11,50



LIQUIDAMBAR – AMBERBAUM

Liquidambar styraciflua - Amberbaum

Heimat/Herkunft: Östliche Vereinigte Staaten.

Wuchs: Kegelförmig mit breit pyramidalen Krone, an Ästen und Zweigen Korkleisten, im Alter 20-30 m hoch.

Blatt: Wechselständig, ahornähnlich, handförmig gelappt, 3-7 Lappen bis 15 cm breit, sattgrün, früh im Herbst gelbrot bis tiefrot, langanhaltend.

Blüte/Frucht: Blüten im Mai unscheinbar,

weibliche gelblich in kugeligen, hängenden Blütenständen, männliche in 5-7 cm langen Ähren. Früchte langgestielt, ballförmig, 2-3 cm breit, ähnlich der Platanenfrucht.

Boden/Standort: Liebt tiefgründigen, genügend feuchten Boden und Sonne.

Verwendung/Eignung: Als Einzelbaum in größeren Gärten und Parkanlagen.

mB / Co	40 - 60	14,90	13,15
	60 - 80	19,50	17,26
	80 - 100	23,60	20,80
	100 - 125	28,40	25,10
	125 - 150	40,10	
Sol 3xv mB	125 - 150	65,40	
	150 - 175	91,00	
	175 - 200	129,50	
	200 - 250	179,00	
	250 - 300	254,00	
Sol 4xv mDb	300 - 350	365,00	
	10 - 12	189,00	
H 3xv mDb	12 - 14	247,00	
	14 - 16	345,00	
	16 - 18	485,00	
	18 - 20	660,00	
	20 - 25	865,00	
	20 - 25	1050,00	
	25 - 30	1350,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	25 - 30	1940,00	
	30 - 35	2470,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	35 - 40	3150,00	
	30 - 35	2840,00	
Sol Baum 5xv mDb 300-400 x 500-700	35 - 40	3590,00	
	40 - 45	4530,00	
	40 - 45	5330,00	
Sol Baum 6xv mDb 300-400 x 700-900	45 - 50	6630,00	
	50 - 60	8230,00	
	60 - 70	10230,00	
	60 - 70	10230,00	





Liquidambar styraciflua 'Gumball' - Kugel-Amberbaum

Heimat/Herkunft: Cultivar.

sauren Bereich.

Wuchs: Kugelrunde, dichttriebige, geschlossene Krone, Zweige mit Korkeisten besetzt.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung im Garten und Park, auf Rabatten und Beeten, als Strauch oder Kleinbaum.

Blatt: 5-7 lappig, mittelgrün, Herbstfärbung gelborange bis tiefpurpurfarben, Laub lange haftend.

Besondere Hinweise: Krone bildet sich ohne Schnitt; besonders für kleine Gärten geeignet

Boden/Standort: Lockere, nährhafte und frische Gartenböden, im neutralen bis leicht

Sol 3xv mDb 80 - 100x	80 - 100	367,50
	100 - 125	515,00
	125 - 150	735,00
H 3xv mDb	12 - 14	335,00
	14 - 16	470,00
	16 - 18	675,00
H 4xv mDb	18 - 20	945,00
	20 - 25	1085,00



Liquidambar styraciflua 'Paarl'® - Säulen-Amberbaum

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Boden/Standort: Anspruchslos, normale Gartenböden vertragend.

Wuchs: Schmale spitz-kegelförmige Krone, sehr regelmäßige Form. 15-20 m hoch, 3-4 m breit werdend; Zweige mit rotbraunen Korkeisten.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppengehölz, Straßen- und Alleebaum.

Blatt: Dunkelgrün, gelappt; Blattoberseite glänzend, gezahnter Blattrand; Herbstfärbung leuchtend gelb, karminrot bis violett.

Besondere Hinweise: Durch die schmale Krone besonders für enge Standorte geeignet.

Sol 4xv mDb / Co	250 - 300	367,50	700,00
	300 - 350	487,50	
Sol 5xv mDb 60 - 100x	300 - 350	975,00	
	350 - 400	1440,00	
	400 - 500	2110,00	
	500 - 600	2880,00	
H 3xv mDb	12 - 14	432,50	
	14 - 16	625,00	
	16 - 18	870,00	
	18 - 20	1220,00	
	20 - 25	1600,00	



Liquidambar styraciflua 'Slender Silhouette' - Säulen-Amberbaum

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Boden/Standort: Anspruchslos, normale Gartenböden vertragend.

Wuchs: Sehr schmaler Säulenwuchs, mittelstark wachsend. Im Alter kaum mehr als 2 Meter breit werdend.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppenpflanzung, Allee.

Blatt: Frischgrün, gelappt, Herbstfärbung gelborange bis tiefpurpurfarben.

Besondere Hinweise: Aufgrund des geringen Standraumes auch für engere Standorte geeignet.

mB / C 5	80 - 100	40,10
mB / C 7,5	100 - 125	48,50
	125 - 150	65,40
	150 - 175	98,00
mB / C 10	175 - 200	138,00
Sol 3xv mDb / C 20	200 - 250	195,00
Sol 4xv mDb / Co	250 - 300	285,00
	300 - 350	372,50

LIRIODENDRON – TULPENBAUM

Liriodendron tulipifera - Echter Tulpenbaum

Heimat/Herkunft: Östliches Nordamerika.

Wuchs: Stattlicher Baum mit weitausladender, lockerer Krone, bis 25 m hoch werdend.

Blatt: 10 cm lange, dreilappige Blätter, Mittellappen fast viereckig, lebhaft frischgrün, langanhaltende goldgelbe Herbstfarbe.

Blüte/Frucht: Blüten im Mai-Juni, tulpenähnlich, aufrechtstehend, 4-5 cm lang, grüngelb, innen mit orangen Flecken.

Früchte 8 cm lang, zapfenartig, bis Frühjahr haftend.

Boden/Standort: Liebt guten, tiefgründigen Boden, auch Feuchtigkeit in voller Sonne

Verwendung/Eignung: Sehr schöner Parkbaum zur Einzelstellung.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

mB / Co	60 - 80	16,60	14,65
	80 - 100	20,50	18,10
	100 - 125	24,20	21,40
	125 - 150	33,30	29,40
	150 - 175	41,10	36,30
Sol 3xv mDb	150 - 175	63,80	
	175 - 200	89,00	
	200 - 250	126,00	
	250 - 300	179,00	
	300 - 350	345,00	
Sol 4xv mDb 150-200 x	350 - 400	485,00	
	400 - 450	695,00	
	8 - 10	129,50	
	10 - 12	170,00	
	12 - 14	222,00	
H 3xv mDb	14 - 16	310,00	
	16 - 18	430,00	
	18 - 20	585,00	
	20 - 25	770,00	
	20 - 25	1050,00	
Sol Baum 4xv mDb	25 - 30	1350,00	
150-200 x 400-500	25 - 30	1940,00	
Sol Baum 5xv mDb	30 - 35	2470,00	
200-300 x 400-500	35 - 40	3150,00	



Liriodendron tulipifera 'Fastigiatum' - Säulen-Tulpenbaum

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kegelförmige Krone, straff aufrecht; großer Baum; Stamm durchgehend, mittelstark wachsend, 15-20m hoch, 4-6m breit.

Blatt: Frischgrün, einmalige Form, dreilappig, 12-15 cm groß, unterseits bläulichgrün, Herbstfärbung leuchtend goldgelb.

Blüte: Tulpenähnliche Blütenchalen, Grundfarbe grüngelb, innen gelborange gefleckt;

Blütezeit Juni; Frucht zapfenförmig, unscheinbar.

Boden/Standort: Nährstoffreicher, tiefgründiger frisch bis feuchter Gartenboden in sonniger Lage.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung in Garten und Park, öffentliche Grünstreifen.

C 5	80 - 100	45,60	
	100 - 125	62,10	
	150 - 175	110,00	
	175 - 200	157,50	
	200 - 250	230,00	
Sol 3xv mDb	250 - 300	432,50	
	300 - 350	625,00	
	350 - 400	870,00	
	350 - 400	1400,00	
	400 - 500	1950,00	
Sol 4xv mDb	500 - 600	2690,00	
	12 - 14	337,50	
	14 - 16	462,50	
	16 - 18	605,00	
	18 - 20	900,00	
H 3xv mDb	20 - 25	1190,00	
	20 - 25	1600,00	
	25 - 30	1990,00	
	20 - 25	1600,00	
	25 - 30	1990,00	





LONICERA – HECKENKIRSCHEN – GEISSBLATT

Lonicera caerulea - Blaue Heckenkirsche

Heimat/Herkunft: Nord- und Mitteleuropa bis Mittelasien.

Wuchs: Aufrechter, dichtverzweigter, teils breitbuschiger, bis 1,5 m hoch werdender Strauch. Winterknospen meist mehrere übereinander waagrecht abstehend.

Blatt: Breit eiförmig bis länglich, 2-8 cm lang, blau- bis graugrün.

Blüte/Frucht: Im April-Mai, paarig in den

Blattachseln der jungen Triebe, 1,5 cm lang, gelblich-weiß. Frucht schwarzblau, hell bereift, länglich.

Boden/Standort: Liebt feuchten, kalkhaltigen Boden und verträgt viel Schatten.

Verwendung/Eignung: Zur Einzel- und Gruppenpflanzung, vor allem im Schatten.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

vStr 4 Tr.	40 - 60	6,35	4,65	4,20
vStr 5 Tr.	60 - 100	8,80	6,60	6,00
C 3	40 - 60	11,45	10,10	9,15
	60 - 100	14,15	12,50	11,35
C 7,5	80 - 100	25,50	22,50	



Lonicera korolkowii zabelii - Heckenkirsche

Heimat/Herkunft: Bucharai (Asien).

Wuchs: Aufrechtwachsender, bis 2 m hoch werdender Strauch.

Blatt: Eiförmig, bis 3,5 cm lang, dunkelgrün.

Blüte: Mai-Juni, purpurrot, ca. 1,2 cm lang.

Boden/Standort: Sehr anspruchslos an

Boden, am schönsten in voller Sonne, aber auch im Schatten.

Verwendung/Eignung: Für gemischte Sträucher-Rabatten, gute Heckenpflanze.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

vStr 3 Tr.	60 - 100	5,35	3,80
vStr 4 Tr.	100 - 150	7,35	5,45
C 3	60 - 100	10,50	9,25
C 7,5	100 - 150	23,60	20,80
Sol 3xv mB	125 - 150	41,10	36,30
	150 - 200	53,30	47,10
Sol 3xv mDb	200 - 250	78,50	
	250 - 300	116,50	



Lonicera ledebourii - Kalifornische Heckenkirsche

Heimat/Herkunft: Kalifornien.

Wuchs: Aufrechter und breitbuschiger Strauch, mit dichter, starker Verzweigung, bis über 2 m hoch werdend.

Blatt: Länglich-lanzettlich, 6-12 cm lang, tief dunkelgrün, Unterseite heller und weich behaart.

Blüte/Frucht: Blüten Juni/Juli, gelb-rot, röhrig, ca. 2 cm lang, von roten Deckblättchen umgeben. Früchte schwärzlich, erbsengroß,

sehen gut aus zu den sich purpurn färbenden Deckblättern.

Boden/Standort: Ohne besondere Ansprüche, normaler Boden, Sonne und Schatten.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen, für Hecken.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

vStr 3 Tr.	60 - 100	4,50	3,11
vStr 4 Tr.	100 - 150	5,35	3,80
	150 - 200	7,35	5,45
C 3	60 - 100	9,70	8,55
Sol 3xv mB	125 - 150	41,10	36,30
	150 - 200	53,30	47,10
Sol 3xv mDb	200 - 250	78,50	
	250 - 300	116,50	



Lonicera maackii - Schirm-Heckenkirsche

Heimat/Herkunft: China, Japan, Mandschurie.

Wuchs: Breit und zugleich aufrecht wachsend, mit leicht überhängenden Trieben, bis 5 m hoch werdend.

Blatt: Eilanzettlich, 5-8 cm lang, dunkelgrün, Unterseite heller.

Blüte/Frucht: Blüten im Juni, anfangs fleischfarben, später cremeweiß, zu mehreren achselständig, aufrecht, röhrenförmig,

wohlriechend. Früchte gleichfalls zu mehreren, erbsengroß, orange bis dunkelrot, sehr zahlreich.

Boden/Standort: Sehr anspruchslos an Boden, liebt Sonne bis Schatten.

Verwendung/Eignung: Sehr dekoratives Fruchtgehölz zur Einzelstellung.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

vStr 3 Tr.	60 - 100	7,65	5,65
vStr 4 Tr.	100 - 150	10,20	8,00
C 3	60 - 100	10,50	9,25
C 7,5	100 - 150	23,60	20,80
Sol 3xv mB / Co	125 - 150	41,10	36,30
	150 - 200	53,30	47,10
Sol 3xv mDb / Co	200 - 250	78,50	
	250 - 300	116,50	



Lonicera nitida 'Elegant' - Heckenmyrte

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Früchte glänzend purpurlila, 5-6 mm dick.

Wuchs: Locker-breitbuschig wachsender Strauch mit teils waagrecht, teils überhängenden Zweigen, bis 1 m hoch und 2 m breit werdend.

Blatt: Immergrün, eilänglich bis lanzettlich, bis 1,5 cm lang, mattgrün.

Blüte/Frucht: Blüten wenig auffallend im Mai-Juni, rahmweiß, 8-10 mm lang.

Boden/Standort: Humoser bis normaler Boden in Sonne wie Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Zur Unterpflanzung, sowie Begrünung größerer Flächen, für freiwachsende oder geschnittene Hecken.

Besondere Hinweise: Industriefest.

Preise siehe unten!



Lonicera nitida 'Maigrün' - Heckenmyrte

Heimat/Herkunft: China.

Wuchs: Kompakt wachsender Zwergstrauch mit breit ausladenden bis niederliegenden Grundtrieben, dicht verzweigt.

Blatt: Kleine, frischgrüne Blätter, in günstiger Lage das Laub über den Winter haltend.

Blüte/Frucht: Unscheinbar.

Boden/Standort: Normaler Gartenboden, kalk- und trockenheitsverträglich, sonnig bis schattig.

Verwendung/Eignung: Gruppenpflanze, Unterpflanzung, Flächendecker, Pflanzgefäße.

Besondere Hinweise: Schnittverträglich, jedoch nicht radikaler Rückschnitt im Alter.

P 1	20 - 30	2,39	2,11
	30 - 40	3,11	2,75
C 2	20 - 30	2,66	2,35
	30 - 40	3,55	3,14
	40 - 60	4,88	4,31



Lonicera nitida 'Red Tip' - Heckenmyrte Red Tip

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Niedriger, dichtbuschiger und kompakter Strauch, mit aufrechten Trieben; bis 1 m hoch und breit werdend.

Blatt: Im Austrieb glänzend tief purpurrot, später dunkelgrün, unterseits graugrün; breit eiförmige Form.

Blüte/Frucht: Unscheinbar, klein, rahmweiß im Mai.

Boden/Standort: Anspruchslos, alle normalen Gartenböden vertragend, sonnig bis schattig.

Verwendung/Eignung: Bodendecker, für Unterpflanzung, Einfassungen, niedrige Hecken, Mobiles Grün.

Besondere Hinweise: Kontrastgehölz wegen des purpurroten Austriebs.

C 2	20 - 30	6,15	5,55	5,10
	30 - 40	6,95	6,15	5,60



Lonicera pileata - Böschungsmyrte

Heimat/Herkunft: Mittel- Westchina.
Wuchs: Niedrig- und breitwachsend mit ausladenden Zweigen, kaum über 30 cm hoch, aber bis 2 m breit werdend.
Blatt: Immergrün, gegenständig, länglich bis eilanzettlich, stumpf, bis 2,5 cm lang, glänzend tiefgrün.
Blüte/Frucht: Blüten im Mai rahmweiß, duftend, 8 mm lang. Früchte 5 mm breit, kugelig, durchscheinend, glänzend violett.

Boden/Standort: Humoser, genügend feuchter Boden, in Sonne und Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Guter Bodendecker, auch für Böschungen, besonders in halbschattiger Lage.

Besondere Hinweise: Industriefest.

P 1	20 - 30	2,39	2,11
	30 - 40	3,11	2,75
C 2	20 - 30	2,66	2,35
	30 - 40	3,55	3,14
	40 - 60	4,88	4,31



Lonicera tatarica - Tatarische Heckenkirsche

Heimat/Herkunft: Südrussland bis Mittelasien.
Wuchs: Sehr früh austreibender, aufrechtwachsender Strauch, Spitzen oft leicht überhängend, bis über 3 m hoch werdend.
Blatt: Eiförmig, lanzettlich, bis 6 cm lang, dunkelgrün.
Blüte/Frucht: Blüten im Mai-Juni, weiß bis rosa, 1,5 cm lang, paarig stehend. Früchte kugelig, glänzend, lebhafte rot.

Boden/Standort: Anspruchslos, gedeiht auf allen Böden in Sonne und Schatten.

Verwendung/Eignung: Sehr guter Deckstrauch für Schatten, zur Unterpflanzung locker stehender Großgehölze.

Besondere Hinweise: Völlig hart und industriefest, trockenresistent.

Preise siehe *Lonicera xylosteum*

Lonicera xylosteum - Rote Heckenkirsche

Heimat/Herkunft: Europa bis Sibirien.
Wuchs: Breitaufrechtwachsend, sehr früh austreibend, bis 3 m hoch werdend.
Blatt: Breit, eiförmig, 4-6 cm lang, beiderseits behaart.
Blüte/Frucht: Blüten im Mai-Juni, gelblichweiß, 1,5 cm lang. Früchte dunkelrot, flach-kugelig.

Boden/Standort: Normal bis trocken, für Sonne und Schatten.

Verwendung/Eignung: Sehr guter Deckstrauch für Sonne und Schatten, für freiwachsende Hecken und Unterpflanzung.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.



xylosteum

IStr 3 Tr.	40 - 70		1,98
	70 - 90		2,11
vStr 4 Tr.	60 - 100	4,50	3,11
vStr 5 Tr.	100 - 150	6,00	4,35
C 3	60 - 100	9,70	8,55
	60 - 100	13,40	11,85
C 7,5	100 - 150	21,70	19,20
	125 - 150	41,10	36,30
Sol 3xv mB / Co	150 - 200	53,30	47,10
	200 - 250	78,50	
Sol 3xv mDb	250 - 300	116,50	



Lonicera xylosteoides 'Clavey's Dwarf' - Heckenkirsche

Heimat/Herkunft: Cultivar.
Wuchs: Dicht- und kompaktwachsender, niedriger, stark verzweigter, bis 1 m hoch werdender Strauch.
Blatt: Breit, eiförmig, oberseits bläulichgrün, unterseits heller graugrün.
Blüte/Frucht: Blüte im Mai-Juni klein und weiß, flachkugelige, dunkelrote Frucht.

Boden/Standort: Anspruchslos, in Sonne und Schatten.

Verwendung/Eignung: Zur Unterpflanzung, für niedrige Hecken, als Straßenbegleitgrün.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest, salzverträglich.

IStr 3 Tr.	25 - 40		2,66
	40 - 70		2,93
vStr 4 Tr.	30 - 40	4,90	3,47
	40 - 60	5,90	4,25
vStr 5 Tr.	60 - 100	8,00	5,95
	30 - 40	9,45	8,35
C 3	40 - 60	10,50	9,25



LYCIUM – BOCKSDORN

Lycium barbarum - Chinesischer Bocksdorn

Heimat/Herkunft: Südeuropa bis Westasien.

Wuchs: 2 m hoch werdender, aufrechtwachsender Strauch, mit bogig überhängenden, etwas dornigen, graurindigen Zweigen und zahlreichen Wurzeltrieben.

Blatt: Schmal lanzettlich, 6 cm lang, graugrün.

Blüte/Frucht: Blüten von Juni bis Oktober, purpurlila, meist zu mehreren in den Blattachseln.

Früchte eilänglich, 1-2 cm lang, korallenrot.

Boden/Standort: Gedeiht auf dürrtügsten, trockenen Böden, in Sonne bis Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Zur Begrünung von Böschungen mit nährstoffärmsten Böden, sowie Industriebahndämmungen, Mittelstreifen von Autobahnen.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest, salzverträglich.

I Str 2 Tr.	70 - 90		2,41
v Str 3 Tr.	60 - 100	4,90	3,47
v Str 4 Tr.	100 - 150	6,60	4,85
C 3	60 - 100	9,70	8,55
C 5	60 - 100	13,40	11,85



MAGNOLIA – MAGNOLIE – TULPENBAUM

Magnolia kobus - Baummagnolie

Heimat/Herkunft: Japan.

Wuchs: Strauchartiger kleiner Baum mit kurzschäftigem Stamm und oftmals mehreren Hauptästen, Krone schmal aufrecht bis kegelig, 8-12 m hoch.

Blatt: Mittelgrün, elliptisch, Herbstfärbung gelb, unauffällig.

Blüte/Frucht: Schneeweiße zahlreiche Blü-

ten von April-Mai, vor dem Laubaustrieb leicht duftend. Walzenförmige Sammelfrucht, rotorange.

Boden/Standort: Humose Böden, nahrhaft und durchlässig, empfindlich gegen Trockenheit, sonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung für Garten und Park, besonders Frühlingsgarten.

Besondere Hinweise: Blüht erst nach einigen Standjahren.

mB	40 - 60	25,50
	60 - 80	33,30
	80 - 100	43,30
	100 - 125	57,60
	C 3	40 - 60
C 7,5	60 - 80	33,30
	80 - 100	43,30
	100 - 125	57,60
Sol 3xv mB	125 - 150	76,50
	150 - 175	107,50
	175 - 200	152,00
Sol 3xv mDb	200 - 250	210,00
Sol 4xv mDb 150-200 x	250 - 300	385,00
	300 - 350	530,00
	350 - 400	795,00
	H 3xv mDb	8 - 10
H 4xv mDb	10 - 12	234,00
	12 - 14	310,00
	14 - 16	430,00
	16 - 18	620,00
Sol Baum 4xv mDb	18 - 20	820,00
	20 - 25	1080,00
	20 - 25	1280,00
100-150 x 400-500	25 - 30	1640,00





Magnolia liliiflora 'Nigra' - Purpur-Magnolie

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Höchstens 3 m hoch werdender, wenig verzweigter, breitwüchsiger Strauch.

Blatt: Eiförmig bis elliptisch, 10-15 cm lang, sattgrün.

Blüte/Frucht: Blüht mit dem Laubaustrieb im Mai bis Juni. Blüten 12 cm lang, aufrecht,

schmalglockig, außen tiefpurpurrot, innen hellrot.

Boden/Standort: Humoser und nährstoffreicher, etwas saurer Boden, vollsonnige, windgeschützte Lage.

Verwendung/Eignung: Als Einzelpflanze an bevorzugtem Platz, auch in kleinen Gärten.

Besondere Hinweise: Blüht häufig nach.

mB / Co	40 - 60	32,40	28,60
	60 - 80	44,50	39,30
	80 - 100	65,40	57,80
Sol 3xv mB	80 - 100	129,50	
	100 - 125	179,00	
Sol 4xv mDb	125 - 150	325,00	
	150 - 175	460,00	
	175 - 200	750,00	



Magnolia liliiflora 'Susan' - Niedrige Magnolie

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Großstrauch, vielstämmig, dadurch stark aufrechter Wuchs, dichtbuschig.

Blatt: Dunkelgrünes, elliptisches sommergrünes Laub.

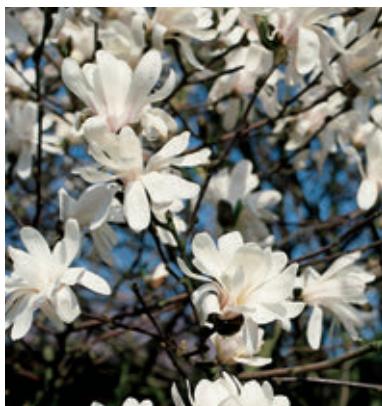
Blüte/Frucht: Edle, auffallende strahlenförmige Blüten von magentarer Farbe, nach außen heller werdend, Blütenblattinnenseiten weißrosa. Große, breite Blüten, die von April bis Mai sehr lange halten.

Boden/Standort: Humose, leicht feuchte Böden, möglichst spätfrostgeschützte Lage, sonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, für Garten und Park, Frühlinggarten.

Besondere Hinweise: Blüht schon als junge Pflanze.

Preise siehe oben!



Magnolia loebneri - Hohe Magnolie

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Großstrauch mit locker kegelförmigem Wuchs, 7-10 m hoch werdend. Interessante malerische Wuchsform.

Blatt: Länglich eiförmig, glänzend frischgrün.

Blüte/Frucht: Reinweiße, früh vor dem Laubaustrieb erscheinende sternförmige Strahlenblüten, April bis Mai.

Boden/Standort: Humose, durchlässige Gartenböden, sonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Frühlinggarten.

Besondere Hinweise: Sehr frosthart.

Preise siehe oben!



Magnolia loebneri 'Leonard Messel' - Großblumige Magnolie

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Mittelhoch, breit kegelförmige, gut verzweigte Magnolie.

Blatt: Groß, verkehrt eiförmig. Kräftig mittelgrün. Herbstfärbung gelb.

Blüte/Frucht: Sternförmige, weiße Blüten mit rosa Streifen, vor Laubaustrieb Mitte/Ende April-Mai.

Boden/Standort: Humose, frisch feuchte, gut durchlässige Gartenböden, sonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Frühlinggarten.

Besondere Hinweise: Frosthart.

mB / Co	40 - 60	32,40	28,60
	60 - 80	44,50	39,30
	80 - 100	59,00	52,20
	100 - 125	74,30	
Sol 3xv mB	100 - 125	89,00	
	125 - 150	126,00	
Sol 3xv mDb	150 - 175	179,00	
	175 - 200	254,00	
	200 - 225	478,50	
Sol 4xv mDb 100-150 x	225 - 250	665,00	
	250 - 300	870,00	
	300 - 350	1330,00	
	350 - 400	1850,00	
Sol 5xv mDb 150-200 x			



'Merill'

Magnolia loebneri 'Merill' - Loebners Magnolie

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Mittelhoher, breit kegelförmig wachsender Strauch mit straff aufrechten Haupttrieben und waagerechten Seitenästen.

Blatt: Hellgrüne, 10-15 cm lange, elliptische bis eiförmige Blätter.

Blüte/Frucht: Zahlreiche, sternförmige

reinweiße Blüten, April-Mai. Stark duftend.

Boden/Standort: Frisch-feuchte, humose Gartenböden, gut durchlässig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Garten und Park, Frühlinggarten.

Besondere Hinweise: Auffallendes Blütengehölz.

Preise siehe unten!

Magnolia sieboldii - Sommermagnolie

Heimat/Herkunft: Japan, Korea.

Wuchs: Bei uns strauchartig, etwa 3 m hoch.

Blatt: Breit, elliptisch, 10-15 cm lang, glänzend hellgrün.

Blüte/Frucht: Erst nach dem Austrieb im Juni-Juli, reinweiße, schalenförmige 7-10 cm breite Blüten mit roten Staubgefäßen,

zart duftend, 3-4 cm lange, walzen- bis gurkenförmige Früchte mit hellroten Samen.

Boden/Standort: Humos, leicht sauer, sonnige Lage.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung, auch für kleinere Gärten.

Besondere Hinweise: Meist ausreichend hart, in der Jugend allerdings etwas Schutz zu empfehlen.



sieboldii

mB / Co	40 - 60	32,40	28,60	
	60 - 80	44,50	39,30	
	80 - 100	59,00	52,20	
	100 - 125	74,30		
	100 - 125	89,00		
Sol 3xv mB	125 - 150	126,00		
Sol 3xv mDb	150 - 175	179,00		
	175 - 200	254,00		
	Sol 4xv mDb 100-150 x	150 - 175	642,00	
		175 - 200	921,00	
200 - 225		1285,00		

Magnolia soulangiana - Tulpenmagnolie

Heimat/Herkunft: Hybride.

Wuchs: Hoher, breit- und vielstämmig wachsender Baum oder Strauch, bis 6 m hoch werdend, mit im Alter bizarrer Verzweigung.

Blatt: Groß, eiförmig bis lanzettlich, bis 18 cm lang, sattgrün.

Blüte: Kurz vor dem Austrieb, Ende April-Anfang Mai, sehr große, edle, aufrechtste-

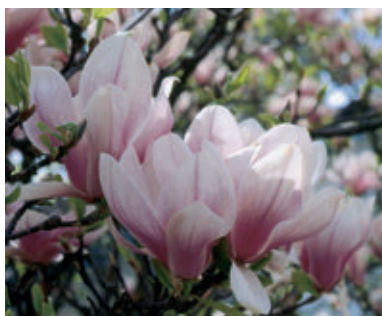
hende tulpenförmige rosa-weiße Blüten in großer Anzahl.

Boden/Standort: Humoser, etwas saurer, nährstoffreicher Boden, in voller Sonne, etwas windgeschützt.

Verwendung/Eignung: Prächtiges Gehölz für Einzelstellung.



mB / Co	40 - 60	24,20	21,40
	60 - 80	31,60	27,90
	80 - 100	42,20	37,30
Sol 3xv mB	100 - 125	78,50	69,10
	125 - 150	110,50	97,50
Sol 4xv mDb 100-150 x	150 - 175	170,00	
	175 - 200	241,00	
	200 - 225	345,00	
	H 4xv mDb	12 - 14	345,00
14 - 16		485,00	
16 - 18		695,00	





Magnolia stellata - Sternmagnolie

Heimat/Herkunft: Japan.

Wuchs: Langsam und dicht verzweigter wachsender Strauch, mit breit-schirmförmiger Krone und dicht seidig behaarten Jungtrieben, kaum über 3 m hoch werdend.

Blatt: 4-10 cm lang, eiförmig, mit stumpfer Spitze, glänzendgrün, im Herbst leuchtend gelb.

Blüte: Reinweiße, sternförmige, 7-8 cm breite, duftende Blüten bereits im März-April.

Boden/Standort: Gut humoser, nährstoffreicher, etwas saurer Boden, in voller Sonne, windgeschützt.

Verwendung/Eignung: Sehr schön für kleinere Gärten.

Besondere Hinweise: An Stellen pflanzen, die vor Spätfrösten geschützt sind.

mB / Co	30 - 40	26,20	23,10
	40 - 60	32,40	28,60
	60 - 80	44,50	39,30
C 7,5	80 - 100	89,00	
	Sol 3xv mB	80 - 100	137,00
Sol 4xv mDb	100 - 125	194,00	
	125 - 150	247,00	
	150 - 175	355,00	
Sol 5xv mDb	150 - 175	645,00	
	175 - 200	900,00	
	200 - 225	1250,00	



Magnolia stellata 'Royal Star' - Große Sternmagnolie

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Langsam wachsender, dicht verzweigter Strauch mit mehreren Grundtrieben, Krone rundlich.

Blatt: Mittelgroß, glänzend mittelgrün, elliptisch.

Blüte/Frucht: Sternförmige, reichliche Blüten von reinweißer Farbe, größer als bei der Art im April.

Boden/Standort: Mittelschwere, humose, durchlässige Gartenböden. Sonnig, möglichst geschützt.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Frühlinggarten, Rabatten, Steingarten, zu Rhododendron.

Besondere Hinweise: Sehr frosthart.

mB / Co	30 - 40	26,20	23,10
	40 - 60	32,40	28,60
	60 - 80	44,50	39,30
C 7,5	80 - 100	89,00	
	Sol 3xv mB	80 - 100	137,00
Sol 4xv mDb	100 - 125	194,00	
	125 - 150	247,00	
	150 - 175	355,00	
Sol 5xv mDb	150 - 175	645,00	
	175 - 200	900,00	
	200 - 225	1250,00	



Magnolia 'Yellow River' - Gelbe Magnolie

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Aufrecht, starkwüchsig und baumförmig, in 10 Jahren 4-6 m hoch, im Alter 15 m hoch.

Blatt: Eiförmig breit, bis 20 cm lang, oberseits dunkelgrün, unten bläulichgrün.

Blüte/Frucht: Aufrechtstehende cremegelbe Blüten, lange haltbar, Blüte von Ende April bis Ende Mai.

Boden/Standort: Windgeschützte, sonnige Lagen, gleichmäßig feuchter, humoser Boden, sauer bis neutral.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung in großen Gärten, an Terrassen, in Parks.

Besondere Hinweise: Auffällig durch die Blütenfarbe.

mB / Co	40 - 60	32,40	28,60
	60 - 80	44,50	39,30
	80 - 100	65,40	57,80
Sol 3xv mB	80 - 100	129,50	
	100 - 125	179,00	
Sol 4xv mDb	125 - 150	325,00	
	150 - 175	460,00	



MAHONIA – MAHONIE – FIEDERBERBERITZE

Mahonia aquifolium - Mahonie

Heimat/Herkunft: Westliches Nordamerika.

Wuchs: Kaum über 1 m hoch werdender Strauch, mit aufrecht wachsenden Trieben.

Blatt: Immergrün, unpaarig gefiedert, eiförmige bis elliptische 4-8 cm lange Blättchen, ledrig, dornig gezähnt, glänzend dunkelgrün, im Winter meist rötlich.

Blüte/Frucht: Blüte April-Mai, goldgelb in aufrechten Büscheln an den Zweigspitzen, duftend. Früchte schon im Sommer, blau

bereift, lange schmückend.

Boden/Standort: Ohne besondere Ansprüche, gedeiht in Sonne und Schatten.

Verwendung/Eignung: Für niedere Blüten- und Fruchtschmuck-Hecken, Unterpflanzung in Schattenlagen, für Binderzwecke.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest. Verträgt harten Rückschnitt.

mB / C 3	30 - 40	9,70	8,55
	40 - 60	11,70	10,35
Sol 3xv mB	50 - 60	27,70	24,50
	60 - 80	34,20	30,20



Mahonia aquifolium 'Apollo' - Zwergmahonie

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Zwergstrauch, dichttriebig, aufrecht, buschig.

Blatt: Matt dunkelgrün glänzend, im Austrieb und in der Herbst-Winterfärbung bräunlichrot, immergrün.

Blüte/Frucht: Sattgelbe, große, lockere aufrechte Trauben, sehr zahlreich.

Boden/Standort: Durchlässige, normale Gartenböden, sauer bis alkalisch. Trockenheit vertragend, sonnig bis schattig.

Verwendung/Eignung: Flächendecker, Unterpflanzung, Straßenbegleitgrün.

Besondere Hinweise: Immergrüner, blühender Flächendecker für schattige Lagen.

mB / Co	20 - 25	16,20	14,25
	25 - 30	19,50	17,20
	30 - 40	23,00	20,30



Mahonia aquifolium 'Smaragd' - Mahonie 'Smaragd'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Buschig aufrecht wachsender, niedriger Strauch, kräftiger wachsend als die Art.

Blatt: Glänzend dunkelgrün, lang gezähnt, fest gegen Mehltaubefall.

Blüte/Frucht: Glöckchenblüten in Rispen, goldgelb, im April/Mai. Fruchtet mit blauen Beeren im September.

Boden/Standort: Durchlässige Gartenböden, kalk- und trockenheitsverträglich, sonnig bis schattig.

Verwendung/Eignung: Gruppenpflanzung, Flächendecker, Unterpflanzung, Pflanzgefäße, Straßenbegleitgrün.

Besondere Hinweise: Rückschnitt vertragend.

mB / Co	20 - 30	14,90
	30 - 40	22,30
	40 - 60	35,10
C 7,5	60 - 80	40,10
	60 - 80	62,10
Sol 3xv mB	60 - 80	62,10
	80 - 100	86,50



Mahonia bealii - Chinesische Mahonie

Heimat/Herkunft: China.

Wuchs: Strauch mit dicken, steif aufrechten Trieben, bis etwa 2 m hoch werdend.

Blatt: Immergrün, unpaarig gefiedert, bis 40 cm lang, Blättchen eirundlich bis länglich, 9-15 cm lang, dornig gezähnt, derb ledrig, stumpf blaugrün.

Blüte/Frucht: Blüht hellgelb im Mai-Juni, in aufrechten, 7-15 cm langen, stark duftenden Trauben.

Die Früchte sind blauschwarz, bläulich bereift, bis 1 cm dick.

Boden/Standort: Normal bis frisch, halbschattig.

Verwendung/Eignung: Als dekoratives Einzelgehölz.

Besondere Hinweise: Industriefest. Benötigt Schutz vor Wintersonne.

mB / Co	30 - 40	22,30
	40 - 60	35,10
C 7,5	60 - 80	40,10
Sol 3xv mB	60 - 80	62,10
	80 - 100	86,50



Mahonia media 'Wintersun'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kleiner bis mittelhoher Strauch, sparrig aufrecht wachsend. Dicke, wenig verzweigte Grundtriebe.

Blatt: Große immergrüne gefiederte Blätter. Einzelblätter schmal dornig gezähnt. Herbstfärbung gelb bis orangerot.

Blüte/Frucht: Goldgelbe, aufrechte große duftende Trauben, Januar bis April.

Frucht blauschwarze runde Beeren, Spätsommer bis Frühherbst.

Boden/Standort: Humose Gartenböden, sonnig bis schattig.

Verwendung/Eignung: Gruppenpflanze, Einzelstellung, Pflanzgefäße, Gehölzränder, Frühlinggarten, immergrüne Gärten.

Besondere Hinweise: Geschützter Standort, Wintersonne möglichst meiden.

mB / Co	30 - 40	22,30
	40 - 60	35,10
C 7,5	60 - 80	40,10
Sol 3xv mB	60 - 80	62,10
	80 - 100	86,50



MALUS – ZIERAPFEL

Malus sylvestris - Wildapfel

Heimat/Herkunft: Europa, Kleinasien.

Wuchs: Kurzstämmiger, rundkroniger Baum, 5-7 m hoch.

Blatt: Elliptisch bis eiförmig, spitz bis stumpf, 4-10 cm lang, kerbig gesägt, erst behaart, später oben kahl.

Blüte/Frucht: Weiß, rosa überhaucht, kugelig, 2-6 cm dicke, grüne Frucht.

Boden/Standort: Normal bis mittelschwer in sonniger Lage.

Verwendung/Eignung: Gut geeignet für Schutzhecken und als Wildgehölz.

vStr 3 Tr.	60 - 100	5,90	4,25
	100 - 150	8,00	5,95
vHei	100 - 125	17,90	15,80
vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	22,30	19,70
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50
	200 - 250	34,20	30,20
	250 - 300	42,20	37,30
C 3	60 - 100	9,70	8,55
C 5	100 - 150	12,05	10,65
Hei C 7,5	125 - 150	22,30	19,70
	150 - 200	27,70	24,50
Sol 3xv mDb	125 - 150	65,40	57,80
	150 - 200	96,50	85,00
	200 - 250	145,00	



'Eleyi'



'Evereste'



'Floribunda'

Malus - Zierapfel in Sorten

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Strauchartiger Baum, je nach Sorte unterschiedliche Wuchseigenschaften, teils straff aufrecht, teils locker mit überhängenden Zweigen oder auch breitbuschig.

Blatt: Je nach Sorte variiert die Form, Größe und Blattfarbe (s. Tabelle).

Blüte/Frucht: Frühjahrsblüher, sortenbedingt Anfang Mai bis Anfang Juni, meist 2-3 Wochen. Die Blütenfarben und -formen sind in der Aufstellung aufgeführt.

Der Zierapfel gehört zu den Fruchtschmuckgehölzen ersten Ranges. Entsprechend der Sortenvielfalt ist auch die Bandbreite der Farben, Größen und Formen.

Boden/Standort: Nährstoffhaltiger, mittelschwerer Boden, nicht staunass, und für Sandboden, möglichst humos, sonnig.

Verwendung/Eignung: Hervorragendes Blüthengehölz als Einzelpflanze oder Gruppe im Garten, Park und Grünanlagen.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

Sortenübersicht - Zierapfel

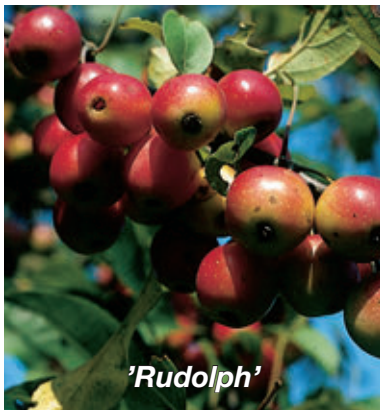
Sorte	Preisgr.	Blüte	Frucht	Blatt
Charlottae	2	zartrosa	grüngelb	grün
Coccinella	2	rot	rot	rot
Eleyi	2	weinrot	dunkelpurpur	rotlaubig
Evereste	2	weiß, einfach	orange-rot	grün
Golden Hornet	2	weiß, einfach	goldgelb	grün
Hillieri	1	hellrosa	gelborange	grün
Hopa	2	lilarot	rot	grün
John Downie	2	rosa-weiß	orangerot	grün
Liset	2	purpurrot	braunrot	dunkelrot vergrünend
Nicoline	1	dunkelrot	dunkelrot	dunkelrot
Professor Sprenger	2	weiß, einfach	orange	grün
Profusion	2	weinrot	rotbraun	grünbraun
Red Jade	2	weiß, einfach	rot	grün
Red Sentinel	2	weiß	dunkelrot	hellgrün
Royalty	1	dunkelrot	rot	purpurrot
Rudolph	2	rosarot	gelborange	dunkelgrün
Tina	3	weiß	rot	grün
Van Eseltine	2	rosa	gelb, rotwangig	grün
Wintergold	2	weiß	goldgelb	grün
floribunda	2	weißrosa	gelbrot	grün
Malus toringo	1	weißer Flor	dunkelrot	grün
sargentii Veredlung				
Malus tschonoskii	1	weiß, rosa	gelbgrün	gelbgrün, dunkelgrün

Preisgruppe 1:

vStr 3 Tr.	60 - 100	19,05	16,25
vStr 4 Tr.	100 - 150	26,15	22,75
C 5	60 - 100	25,50	22,50
C 7,5	100 - 150	37,00	32,70
Sta C 12 Krone mehrj. Sth.	100 -	49,30	
	125 -	57,60	
	150 -	67,10	
	100 - 125	50,60	44,70
	125 - 150	65,40	57,80
Sta C 20 Krone mehrj. Sth.	150 - 200	96,50	85,00
	200 - 250	148,00	
	250 - 300	216,00	
	300 - 350	295,00	
Sol 3xv mDb	350 - 400	715,00	
	250 - 300	355,00	
	300 - 350	495,00	
	350 - 400	715,00	
Sol 4xv mDb 150-200 x	7 - 8	49,30	43,60
	8 - 10	60,50	53,50
	10 - 12	210,00	185,00
	12 - 14	276,00	244,00
H 2xv	14 - 16	385,00	340,00
	16 - 18	545,00	480,00
	18 - 20	730,00	
	20 - 25	970,00	
H 3xv mDb	20 - 25	1050,00	
	25 - 30	1350,00	
	30 - 35	2470,00	
	35 - 40	3150,00	
H 4xv mDb	25 - 30	1940,00	
	30 - 35	2470,00	
	35 - 40	3150,00	
Sol Baum 4xv mDb	100-150		
	150-200		
Sol Baum 5xv mDb	100-150		
	150-200		



'Golden Hornet'



'Rudolph'



'Liset'

Preisgruppe 2:

vStr 3 Tr.	60 - 100	19,05	16,25
vStr 4 Tr.	100 - 150	26,15	22,75
C 5	60 - 100	25,50	22,50
C 7,5	100 - 150	37,00	32,75
Sta C 12 Krone mehrj. Sth.	100 -	49,30	
	125 -	57,60	
Sta C 20 Krone mehrj. Sth.	150 -	67,10	
Sol 3xv mDb	100 - 125	45,60	40,30
	125 - 150	59,00	52,20
	150 - 200	76,50	67,40
	200 - 250	114,00	
Sol 4xv mDb 150-200 x	250 - 300	268,00	
	300 - 350	385,00	
	350 - 400	530,00	
H 2xv	7 - 8	49,30	43,60
	8 - 10	60,50	53,50
H 3xv mDb	10 - 12	189,00	167,00
	12 - 14	247,00	218,00
	14 - 16	345,00	305,00
	16 - 18	485,00	425,00
H 4xv mDb	18 - 20	660,00	
	20 - 25	865,00	
Sol Baum 4xv mDb	20 - 25	1050,00	
Krbr. 100-150	25 - 30	1350,00	
Sol Baum 5xv mDb	25 - 30	1940,00	
Krbr. 150-200	30 - 35	2470,00	
	35 - 40	3150,00	



'Nicoline'



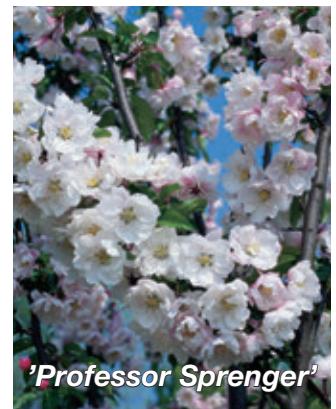
'Royalty'



Malus toringo sargentii



'Van Eseltine'



'Professor Sprenger'



'Hillieri'

- Fortsetzung - Malus in Sorten

Preisgruppe 3:

C 3	30 - 40	16,60	14,65
	40 - 60	18,50	16,30
C 5	60 - 100	23,00	20,30
C 7,5	80 - 100	35,10	31,00
Sta C 7,5 Krone mehrj. Sth.	60 -	40,10	
	80 -	44,50	
Sta C 12 Krone mehrj. Sth.	100 -	49,30	
	125 -	57,60	
Sta C 20 Krone mehrj. Sth.	150 -	67,10	
Sol 3xv mDb	60 - 80	53,30	
	80 - 100	74,30	
	100 - 125	96,50	
	125 - 150	145,00	



'Red Sentinel'



'Profusion'



'John Downie'



MESPILUS – MISPEL

Mespilus germanica - Mispel

Heimat/Herkunft: Südeuropa, Kaukasus.

Wuchs: Breit aufrecht wachsender strauchartiger Baum. Sparrige bis knorrige Äste. Rinde graubraun, im Jugendstadium filzig, bedornt.

Blatt: Mittelgroße, längliche, derbe, stumpfgrüne Blätter, Herbstfärbung rotbraun.

Blüte/Frucht: Mittelgroße weiße Einzelblüten im Mai.

Boden/Standort: Tiefgründige Gartenböden, wärmeliebend. Sonnig bis absonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung im Garten und Park, Bauerngarten.

Besondere Hinweise: Wildfruchtgehölz.

Sol 3xv mDb	125 - 150	97,00
	150 - 200	135,00
	200 - 250	185,00
Sol 4xv mDb	200 - 250	255,00
	250 - 300	357,50
150-200 x	300 - 350	497,50
	12 - 14	300,00
	14 - 16	412,50
H 3xv mDb	16 - 18	550,00
	18 - 20	800,00
	20 - 25	1085,00



MORUS – MAULBEERE

Morus alba - Weiße Maulbeere

Heimat/Herkunft: China

Wuchs: Strauchartiger Baum mit kurzem gewundenen Stamm. Zweige ausladend, Krone kugelig bis dicht geschlossen.

Blatt: Breit ovale, glänzend hellgrüne grob gezähnte Blätter. Gelbe Herbstfärbung.

Blüte/Frucht: Hängend, gelblich grün, eher unscheinbare Kätzchen, Mai.

Dicke eßbare weiße bis rötliche brombeerartige Früchte.

Boden/Standort: Humose, tiefgründige durchlässige Gartenböden, kalkhaltig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung im Garten und Park.

Besondere Hinweise: Gut schnittverträglich. Als Heckenpflanzen geeignet.

C 5	60 - 100	15,80	13,90	12,60
C 7,5	100 - 150	25,50	22,50	
Sol 3xv mDb	125 - 150	65,40	57,80	
	150 - 200	96,50	67,85	
	200 - 250	145,00		
	250 - 300	216,00		
	H 2xv	7 - 8	74,30	65,70
H 3xv mDb	8 - 10	91,00	80,50	
	10 - 12	170,00		
	12 - 14	222,00		
H 4xv mDb	14 - 16	310,00		
	16 - 18	430,00		
	18 - 20	585,00		
	20 - 25	770,00		

Morus alba 'Pendula' – Hängende Maulbeere

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kleiner Baum mit bogig überhängenden Ästen, schirmartig herabhängend.

Blatt: Mittelgrün, breitoval, glänzend, leicht gewellt, Rand gezähnt bzw. gebuchtet.

Blüte/Frucht: Unscheinbare gelblichgrüne Kätzchen im Mai.

Boden/Standort: Frisch humoser, durchlässiger Boden.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung auf Beeten, Rabatten, Vorgärten.

H 3xv mDb	12 - 14	300,00		
	14 - 16	412,50		
	16 - 18	550,00		
H 4xv mDb	18 - 20	800,00		
	20 - 25	1085,00		
	25 - 30	1700,00		



Morus nigra - Schwarze Maulbeere

Heimat/Herkunft: Vorderasien

Wuchs: Kleiner Baum bzw. Großstrauch. Stamm gewunden, rundliche, dicht geschlossene Krone. Gelblichbraune Äste.

Blatt: Herzförmig bis breit eiförmig, Rand grob gezähnt, glänzend dunkelgrün, oberseits rau, Unterseiten heller und behaart.

Blüte/Frucht: Unscheinbare Blütenkätzchen im Mai. Dicke, brombeerähnliche eßbare schwarze bis violett-schwarze Früchte im August.

Boden/Standort: Tiefgründige, durchlässige humose Gartenböden, sonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung im Garten und Park. Straßenbaum.

C 3	60 - 100	11,45	10,10
C 5	60 - 100	15,80	13,90
C 7,5	100 - 150	25,50	22,50
Sol 3xv mDb / Co	125 - 150	66,40	57,80
	150 - 200	96,50	67,85
	200 - 250	145,00	
	250 - 300	216,00	
H 3xv mDb	10 - 12	170,00	
	12 - 14	222,00	
	14 - 16	310,00	
H 4xv mDb	16 - 18	430,00	
	18 - 20	585,00	
	20 - 25	770,00	



NOTHOFAGUS – SCHEINBUCH E

Nothofagus antarctica - Scheinbuche

Heimat/Herkunft: Südamerika, Chile.

Wuchs: Kleiner Baum oder hoher, meist mehrstämmiger Strauch, etwa 3-6 m hoch werdend, Triebe stark, fischgrätenähnlich verzweigt, oft bizarr.

Blatt: Klein, eiförmig, 1-3 cm lang, mit gekraustem Rand, glänzend dunkelgrün, im Herbst goldgelb.

Blüte/Frucht: Blüte im Mai unscheinbar,

Früchte in einem vierlappigen Kelchbecher, 3 zusammen.

Boden/Standort: Leichte, mittelschwere, genügend feuchte Böden, in voller Sonne.

Verwendung/Eignung: Sehr schönes, bizarres Gehölz zur Einzelstellung, auch für kleinere Gärten und große Kübel.

Besondere Hinweise: Hart und industriest.

C 3	40 - 60	19,90	17,60
	60 - 80	23,60	20,80
C 5	80 - 100	29,20	25,80
	100 - 125	37,00	32,70
C 7,5	125 - 150	44,50	39,30
	150 - 175	89,00	
Sol 3xv mDb	175 - 200	126,00	
	200 - 250	179,00	
	175 - 200	161,00	
	200 - 250	229,00	
Sol 4xv mDb 100-150 x	250 - 300	315,00	
	300 - 350	550,00	
Sol 5xv mDb 150-200 x	350 - 400	1085,00	
	350 - 400	1250,00	
Sol 6xv mDb 200-300 x	400 - 450	1990,00	
	450 - 500	2610,00	





NYSSA – TUPELOBAUM

Nyssa sylvatica

Heimat/Herkunft: Östliches Nordamerika.
Wuchs: Langsam wachsender mittelgroßer Baum. Krone schmal kegelförmig, obere Zweige straff aufrecht wachsend, untere bis zum Boden hängend.
Blatt: Elliptisch bis verkehrt eiförmig, derb, gelborange bis scharlachrote Herbstfärbung.
Blüte/Frucht: Blüten grünlich nach Laubtrieb, eiförmige blauschwarze Früchte.

Boden/Standort: Frischfeuchte, nährstoffreiche Gartenböden, sonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung in Garten und Park.

Besondere Hinweise: Attraktiv durch Wuchsform und Herbstfärbung.

C 15	100 - 125	45,00
Sol 3xv mDb	125 - 150	74,00
	150 - 200	105,00
H 3xv mDb	10 - 12	280,00
	12 - 14	390,00
	14 - 16	470,00
	16 - 18	620,00



OSMANTHUS – DUFTBLÜTE

Osmanthus burkwoodii - Duftblüte

Heimat/Herkunft: Japan.
Wuchs: Langsam wachsender Strauch mit aufrechten Grundtrieben, im Alter ausgebreitet. Hellgraue Triebe.
Blatt: Kleine, immergrün, länglich bis elliptisch.
Blüte/Frucht: Kleine weiße Büschel, stark duftend, September bis Oktober. Unschein-

bare blauschwarze Früchte.
Boden/Standort: Durchlässige normale Gartenböden, möglichst geschützt.
Verwendung/Eignung: Einzelstellung im Garten, Park, Rabatten, Beete, Pflanzgefäße.
Besondere Hinweise: Sehr gut schnittverträglich.

Preise siehe *Osmanthus heterophyllos*

Osmanthus heterophyllos - Duftblüte

Heimat/Herkunft: Japan.
Wuchs: Langsam wachsender Strauch mit aufrechten Grundtrieben, im Alter ausgebreitet. Hellgraue Triebe.
Blatt: Mittelgroß, immergrün, länglich bis elliptisch, in der Jugend am Rand mit Dornen, dunkelgrün.
Blüte/Frucht: Kleine weiße Büschel, stark duftend, September bis Oktober. Unschein-

bare blauschwarze Früchte.
Boden/Standort: Durchlässige normale Gartenböden, möglichst geschützt.
Verwendung/Eignung: Einzelstellung im Garten, Park, Rabatten, Beete, Pflanzgefäße.
Besondere Hinweise: Sehr gut schnittverträglich.

mB / Co	30 - 40	24,20	21,40
	40 - 60	33,30	29,40
	60 - 80	45,60	40,30
Sol 3xv mB	60 - 80	116,50	
	80 - 100	161,00	
	100 - 125	222,00	
	125 - 150	310,00	
	150 - 175	430,00	



PACHYSANDRA – SCHATTENGRÜN

Pachysandra terminalis - Schattengrün

Heimat/Herkunft: Japan.
Wuchs: Bodendeckender Strauch mit verholzenden Trieben, breitet sich durch Rhizome aus. 20 cm hoch.
Blatt: Länglich oval, Rand gebuchtet, frischgrüne Farbe, immergrün, lederartig.
Blüte/Frucht: Weiße, endständige Ähren von April bis Mai, nicht sehr auffallend.

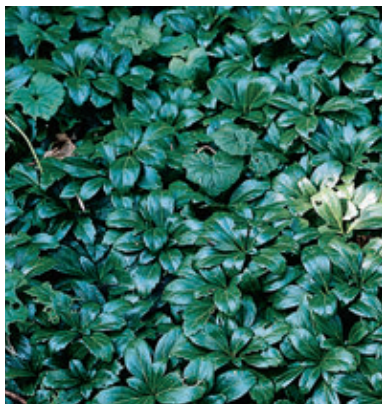
Boden/Standort: Leichte, durchlässige humose Böden, sauer bis neutral, sonnig bis schattig.

Verwendung/Eignung: Bodendecker, Unterpflanzung, gut zu Rhododendron.

Besondere Hinweise: Hoher Nährstoffbedarf.

P 0,5 Tr.	3 - 4	1,86	1,64	1,49
	5 - 7	2,20	1,94	1,76





Pachysandra terminalis 'Green Carpet' - Schattengrün

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Blüte/Frucht: Wie die Art.

Wuchs: Niedriger als die Art, dicht, bodendeckend.

Boden/Standort: Wie die Art.

Blatt: Kleiner als die Art, jedoch dunkler im Grün.

Verwendung/Eignung: Wie die Art.

Besondere Hinweise: Geschützte Lage.

P 0,5 Tr.	3 - 4	2,58	2,28	2,07
	5 - 7	3,11	2,75	2,50



PAEONIA – PFINGSTROSE

Paeonia suffruticosa - Strauchpfingstrose

Heimat/Herkunft: Nordwestchina.

freiem, sonnigen Stand.

Wuchs: Aufrechter, dicktriebiger Strauch, etwa 1,5 m hoch werdend.

Verwendung/Eignung: Als Einzelpflanze kommt die ganze Schönheit voll zum Ausdruck. Größere Gruppen zusammen wirken vor Koniferen wundervoll.

Blatt: Sehr unregelmäßig doppelt gefiedert, Blättchen 5-10 cm lang, meist bläulichgrün bis dunkelgrün.

Blüte: Mai-Juni, sehr groß, meist dichtgefüllt.

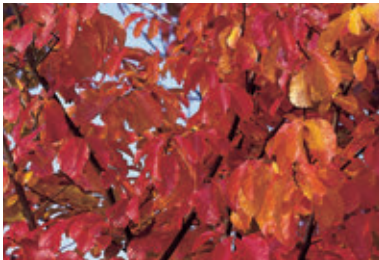
Besondere Hinweise: Im ersten Jahr der Pflanzung leicht mit Reisig gegen Frost schützen, angewachsen sind sie vollkommen winterhart.

Boden/Standort: Sie lieben kräftigen, lehmigen Gartenboden ohne Düngung, bei

1j. Veredlung	29,80
2j. Veredlung	39,80



Sorte	Farbe	Form	Wuchs	Höhe
'Baronne d'Alès'	intensivrosa	gefüllt	stark	80 cm
'Beauté de Twickel'	karmirost, Mitte dunkler bis schwarzrot	halbgefüllt	stark	80 cm
'Blanche de His'	hellrosa, später weiß, innen violett	einfach	mittel	100 cm
'Jeanne d'Arc'	lachsrosa mit Silber	halbgefüllt	stark	80 cm
'Mme. Laffay'	karminrosa	stark gefüllt	mittel	80-90 cm
'Mme. Stuart Low'	silbrigrosa	halbgefüllt	mittel	80 cm
'Reine Elisabeth'	lachs-dunkelrosa, rot überhaucht	gefüllt, Rand kraus	kompakt	80 cm
'Souvenir de Ducher'	dunkelvioletrot	gefüllt	stark	100 cm



PARROTIA – PARROTIE

Parrotia persica - Eisenholzbaum

Heimat/Herkunft: Persien.

Wuchs: Breit und malerisch wachsender, baumartiger Strauch, 5-7 m hoch werdend. Die Rinde blättert wie bei Platanen ab.

Blatt: Dunkelgrün, haselähnlich, 6-10 cm lang. Die Herbstfarbe setzt früh ein, ist lange anhaltend goldgelb bis scharlachrot.

Blüte/Frucht: Blüte zeitig, Anfang März bis April, klein, zahlreich in kugeligen Blütenständen mit lang heraushängenden, lebhafte roten Staubgefäßen.

Die Früchte sind kleine, braune Kapseln mit schwarzem Samen.

Boden/Standort: Gut humoser, durchlässiger, genügend feuchter Boden, in sonniger bis halbschattiger Lage.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung in Parkanlagen und größeren Gärten, sehr schön vor großen, immergrünen Gehölzen.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

mB / Co	40 - 60	29,90	
	60 - 80	39,00	
	80 - 100	53,30	
	100 - 125	72,50	
	125 - 150	126,00	
Sol 3xv mDb	125 - 150	179,00	
	150 - 175	254,00	
	175 - 200	355,00	
	200 - 225	600,00	
	225 - 250	845,00	
Sol 4xv mDb 150-200 x	250 - 275	945,00	
	275 - 300	1210,00	
	300 - 350	1540,00	
	H 3xv mDb	10 - 12	260,00
	12 - 14	345,00	
H 3xv mDb	14 - 16	485,00	
	16 - 18	695,00	
	H 4xv mDb	18 - 20	920,00
H 4xv mDb	20 - 25	1210,00	



PAULOWNIA – BLAUGLOCKENBAUM

Paulownia tomentosa - Blauglockenbaum

Heimat/Herkunft: Mittelchina.

Wuchs: Breitkroniger Baum, oft auch mehrstämmig, bis 15 m hoch werdend.

Blatt: Ziemlich groß, breiteiförmig, 17-30 cm lang. Oberseite lebhafte grün und behaart, Unterseite dicht grauwoilig.

Blüte/Frucht: Blüten vor dem Austrieb April-Mai, violett, innen gelb gestreift, 5-6 cm lang,

diese sitzen an 15-30 cm langen aufrechten Rispen und duften. Die Früchte sind eiförmige Kapseln mit vielen Samen.

Boden/Standort: Normal bis trocken, warme, geschützte, sonnige Lage.

Verwendung/Eignung: Herrlicher Blütenbaum zur Einzelstellung.

mB / Co	100 - 125	37,00	
	125 - 150	50,60	
	150 - 175	67,10	
	175 - 200	179,00	
Sol 3xv mDb	200 - 250	254,00	
	250 - 300	355,00	
	300 - 350	495,00	
	300 - 350	715,00	
	350 - 400	990,00	
Sol 4xv mDb 200-300 x	400 - 500	1430,00	
	H 2xv mB	7 - 8	62,10
	8 - 10	76,50	
	10 - 12	93,50	
	H 3xv mDb	12 - 14	179,00
H 3xv mDb	14 - 16	247,00	
	16 - 18	345,00	
	18 - 20	460,00	
	20 - 25	620,00	
	Sol Baum 4xv mDb	20 - 25	865,00
150-200 x 400-500	25 - 30	1110,00	
Sol Baum 5xv mDb	25 - 30	1690,00	
200-300 x 400-500	30 - 35	2100,00	
	35 - 40	2680,00	



PERNETTYA – TORFMYRTE

Pernettya mucronata in Sorten

Heimat/Herkunft: Südamerika.

Wuchs: Dicht verzweigter, kleiner, feintriebiger Strauch, der Ausläufer treibt, 0,5-1 m hoch werdend.

Blatt: Immergrün, elliptisch, zugespitzt, 1,7 cm lang, bis 0,6 cm breit.

Blüte/Frucht: Im Mai-Juni, kleine, weiße, krugförmige Blüten am vorjährigen Holz. Früchte sind kugelig, bis 1,2 cm dick, weiß, verschiedene rote Töne, lila und halten weit

in den Winter. (Zur Befruchtung männliche und weibliche Pflanzen zusammensetzen.)

Boden/Standort: Humoser, kalkfreier, saurer, genügend feuchter Boden, geschützte Lage, leichter Schatten.

Verwendung/Eignung: Vor allem für den immergrünen Garten und halbschattig im Steingarten.

mB mit Beeren / C 3	20 - 30	12,35	10,90
	30 - 40	16,60	14,65
	40 - 50	20,50	18,10
mB ohne Beeren / C 3	20 - 30	8,20	7,25
	30 - 40	9,70	8,55
	40 - 50	12,35	10,90



PEROVSKIA – BLAURAUTE

Perovskia abrotanoides

Heimat/Herkunft: Afghanistan bis Westtibet.

Wuchs: Aufrecht mit schlanken, graufilzigen Zweigen, bis 1 m hoch werdend.

Blatt: Schmal, gesägt, beide Seiten graufilzig, 3-6 cm lang, aromatisch duftend.

Blüte: Violett-Blau, klein am einjährigen Holz in endständigen Rispen von August

bis Oktober.

Boden/Standort: Leichter, sandiger, trockener, auch torfhaltiger Boden, jedoch ohne stauende Nässe.

Verwendung/Eignung: Für Steingärten und Terrassen.

Besondere Hinweise: Gegen Nässe und besonders im Winter empfindlich.

C 3	30 - 40	13,00	11,50
	40 - 60	15,80	13,90



Perovskia atriplicifolia 'Blue Spire'

Heimat/Herkunft: Züchtung

Wuchs: Aufrechtwachsender Halbstrauch mit fahlsartigen Zweigen, ca 1,5 m hoch werdend.

Blatt: Eiförmig länglich, 3 bis 8 cm lang, behaart und eingeschnittene Blätter.

Blüte: Dunkellavendelblau, klein am einjährigen Holz in endständigen Rispen von August bis September.

Boden/Standort: Leichter, sandiger, trockener, auch torfhaltiger Boden, jedoch ohne stauende Nässe, sonnige Lage bevorzugt.

Verwendung/Eignung: Sehr schöner Spätsommerblüher, für Steingärten und Terrassen, Kübel.

Besondere Hinweise: Gegen Nässe und besonders im Winter empfindlich.

C 3	30 - 40	13,00	11,50
	40 - 60	15,80	13,90



PHELLODENDRON – KORKBAUM

Phellodendron amurense - Amur-Korkbaum

Heimat/Herkunft: Nordchina, Mandschurei.

Wuchs: Mittelgroßer, oft mehrstämmiger Baum. Kurzer Stamm, dicke knorrige, hellgraue Rinde.

Blatt: Große gefiederte Blätter, oberseits dunkelgrün glänzend, unterseits bläulich mit behaarter Mittelrippe. Herbstfärbung goldgelb.

Blüte/Frucht: Gelbgrüne, mittelgroße Rispen

im Juni. Schwarze, dicke Früchte, starker Terpentingeruch beim Zerdrücken.

Boden/Standort: Nährstoffreiche, feuchte Gartenböden, sonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung für Garten und Park, malerisch wachsend.

Besondere Hinweise: Frosthart, stadtklimafest.

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	17,90	15,80
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	22,30	19,70
H 3xv mDb	12 - 14	337,50	295,00
	14 - 16	462,50	407,50
	16 - 18	605,00	535,00
H 4xv mDb	18 - 20	900,00	795,00
	20 - 25	1190,00	



PHILADELPHUS – PFEIFENSTRAUCH – FALSCHER JASMIN

Philadelphus 'Belle Etoile' - Gartenjasmin

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Aufrecht, breitbuschig, bis 1,5 m hoch werdend.

Blatt: Eiförmig, bis 5 cm lang, dunkelgrün, etwas rauhaarig.

Blüte: Einfach, weiß mit rotem Fleck im Grund, leicht glockig und gefranst, 4-5 cm

breit, in Trauben zu 7-9 Blüten, stark duftend und sehr reich blühend, Juni-Juli.

Boden/Standort: Anspruchslos, für Sonne und Schatten.

Verwendung/Eignung: Als Blütenstrauch einzeln oder in Gruppen.

Besondere Hinweise: Hart.

vStr 5 Tr.	40 - 60	7,00	5,15
	60 - 100	9,40	7,25
C 3	40 - 60	11,45	10,10
	60 - 100	14,15	12,50
C 5	60 - 100	19,50	17,20
C 7,5	80 - 100	25,50	22,50
Sol 3xv mB	80 - 100	35,10	31,00
	100 - 125	45,60	40,30
	125 - 150	59,00	52,20
	150 - 175	76,50	



Philadelphus coronarius - Bauernjasmin

Heimat/Herkunft: Italien bis Kaukasus.

Wuchs: Stark- und aufrechtwachsender, gut verzweigter Strauch, mit etwas überhängenden, braunen Trieben, bis 3 m hoch werdend.

Blatt: Eilänglich, bis 8 cm lang und 4,5 cm breit, Oberseite matt tiefgrün und rau, Unterseite graugrün.

Blüte: Einfach, rahmweiß mit gelben Staubgefäßen, 3 cm breit, zu 4-9 in einer dichten Traube, stark duftend, Mai-Juni.

Boden/Standort: Anspruchslos, normaler Gartenboden mit genügend Feuchtigkeit, in Sonne wie auch Schatten.

Verwendung/Eignung: Als Blütengehölz zur Einzelstellung und Gruppen, auch als Deckstrauch und für breitwachsende Hecken.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

vStr 4 Tr.	60 - 100	5,35	3,80
vStr 5 Tr.	100 - 150	7,35	5,45
C 3	60 - 100	9,70	8,55
C 5	60 - 100	13,40	11,85
C 7,5	100 - 150	21,70	19,20
Sol 3xv mB	100 - 125	31,60	27,90
	125 - 150	41,10	36,30
	150 - 200	53,30	47,10
Sol 3xv mDb	200 - 250	78,50	



Philadelphus coronarius 'Aureus' - Gelblaubiger Pfeifenstrauch

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Aufrecht, Triebe leicht überhängend, gut verzweigt bis 2,5 m hoch.

Blatt: Länglich schmal, leuchtend goldgelb im Austrieb, später hellgelb bis gelbgrün.

Blüte/Frucht: Einfache weiße Blüten mit gelben Staubgefäßen in Trauben; zart duftend, Mai bis Juni.

Boden/Standort: Anspruchslos, normaler Gartenboden, Sonne bis Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung in Garten und Park.

Besondere Hinweise: Farbakzent in dunklen Gartenpartien.

C 3	40 - 60	11,45	10,10
	60 - 100	14,25	12,50
C 7,5	80 - 100	25,50	22,50



Philadelphus 'Dame Blanche' - Gartenjasmin

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Langsam wachsender Strauch mit horstartig stehenden Grundtrieben, aufrecht und dichtbuschig.

Blatt: Spitzelförmig, mattgrün.

Blüte/Frucht: Stark duftende, große in Trauben sitzende Einzelblüten, reinweiß, halbfüllig.

Boden/Standort: Normale, mittelschwere, aber möglichst durchlässige Gartenböden, schwach sauer bis stark alkalisch, sonnig bis absonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, aber auch Gruppengehölz, Rabatten, Blütenhecken.

Besondere Hinweise: Auslüftungsschnitt fördert Blütenbildung.

C 3	30 - 40	10,20	9,00
	40 - 60	11,45	10,10
	60 - 100	14,15	12,50
C 5	60 - 100	19,50	17,20
	80 - 100	25,50	22,50
C 7,5	80 - 100	35,10	31,00
	100 - 125	45,60	40,30
Sol 3xv mB / Co	125 - 150	59,00	52,20
	150 - 175	76,50	



Philadelphus 'Erectus' - Duftjasmin

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Straff aufrecht wachsend, mit feinen, dichten grauen bis schwärzlichen Trieben, die nur wenig überhängen, ca. 1,5 m hoch werdend.

Blatt: Zierlich, eiförmig bis lanzettlich, 1,5-2,5 cm lang, dunkelgrün.

Blüte: Von Juni-Juli, einfach, weiß, 3 cm

breit, meist 3 zusammenstehend, stark duftend.

Boden/Standort: Völlig anspruchslos, Sonne oder Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen, sehr gut für Blütenhecken.

Besondere Hinweise: Sehr hart und industriestief.

C 3	40 - 60	11,45	10,10
	60 - 100	14,15	12,50
	60 - 100	19,50	17,20
C 5	80 - 100	25,50	22,50
	60 - 80	26,90	23,80
C 7,5	80 - 100	35,10	31,00
	100 - 125	45,60	40,30
Sol 3xv mB / Co	125 - 150	59,00	52,20
	150 - 175	76,50	



Philadelphus 'Girandole'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Dicht und gedungen, leicht überhängend, bis 2 m hoch werdend.

Blatt: Eiförmig, 2-4 cm lang, sattgrün.

Blüte: Milchweiß, sehr dicht gefüllt, bis 5 cm breit, 8-12 Blüten an 10 cm langen Trauben, leicht duftend, Juni-Juli.

Boden/Standort: Keine zu armen und trockenen Böden, Sonne und Schatten.

Verwendung/Eignung: Als Einzelstrauch oder in Gruppen.

Besondere Hinweise: Hart.

vStr 4 Tr.	60 - 100	7,00	5,15
vStr 5 Tr.	100 - 150	9,40	7,25
C 3	60 - 100	10,50	9,25
C 5	60 - 100	14,55	12,85
C 7,5	80 - 100	25,50	22,50
Sol 3xv mB	100 - 125	38,00	33,60
	125 - 150	49,30	43,60
	150 - 175	63,80	
	175 - 200	93,50	
Sol 3xv mDb	200 - 250	141,00	



Philadelphus inodorus grandiflorus - Großblumiger Feldjasmin

Heimat/Herkunft: Südöstliches Nordamerika.

Wuchs: Sehr starkwüchsig, bis 4 m hoch werdend, aufrechte Triebe, die überhängen.

Blatt: Spitz-eiförmig, bis 10 cm lang, stumpf dunkelgrün.

Blüte: Einfach, weiß, schalenförmig, mit gelben Staubgefäßen, 4-5 cm breit, in lockeren Trauben, Juni-Juli.

Boden/Standort: Völlig anspruchslos, Sonne oder Schatten.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen, als Deckstrauch, besonders für Hecken.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

vStr 4 Tr.	60 - 100	5,35	3,80
vStr 5 Tr.	100 - 150	7,35	5,45
C 3	60 - 100	9,70	8,55
C 5	60 - 100	13,40	11,85
C 7,5	100 - 150	21,70	19,20
Sol 3xv mB / Co	125 - 150	41,10	36,30
	150 - 200	53,30	47,10
Sol 3xv mDb / Co	200 - 250	78,50	



Philadelphus 'Schneesturm'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Rasch und straff aufrecht wachsender Strauch, Zweige leicht überhängend, bis über 2 m hoch werdend.

Blatt: Eiförmig, bis 4,5 cm lang, dunkelgrün.

Blüte: Stark gefüllt, schneeweiß, bis 4 cm

breit, in dichten Trauben, reichblühend, Juni-Juli, duftend.

Boden/Standort: Völlig anspruchslos, Sonne oder Schatten.

Verwendung/Eignung: Dankbarer Blütenstrauch, einzeln oder in Gruppen.

vStr 4 Tr.	60 - 100	7,00	5,15
vStr 5 Tr.	100 - 150	9,40	7,25
C 3	60 - 100	14,15	12,50
C 5	60 - 100	14,55	12,85
C 7,5	80 - 100	25,50	22,50
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	38,00	33,60
	125 - 150	49,30	43,60
	150 - 175	63,80	
	175 - 200	93,50	
Sol 3xv mDb	200 - 250	141,00	



Philadelphus 'Virginal'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Aufrechtwachsend, kräftig, über 3 m hoch werdend.

Blatt: Eiförmig bis spitz-oval, 4-7 cm lang, dunkelgrün.

Blüte: Dicht gefüllt, reinweiß, schalenförmig, sehr groß, bis 4 cm breit, in zahlreichen,

dichten Trauben, stark duftend, Juni-Juli.

Boden/Standort: Anspruchslos, für Sonne und Schatten.

Verwendung/Eignung: Als Blütenstrauch einzeln oder in Gruppen.

Besondere Hinweise: Hart.

vStr 4 Tr.	60 - 100	7,00	5,15
vStr 5 Tr.	100 - 150	9,40	7,20
C 3	60 - 100	10,50	9,25
C 5	60 - 100	14,55	12,85
C 7,5	80 - 100	25,50	22,50
Sol 3xv mB	100 - 125	38,00	33,60
	125 - 150	49,30	43,60
	150 - 175	63,80	
	175 - 200	93,50	
Sol 3xv mDb	200 - 250	141,00	



PHOTINIA – GLANZMISPEL

Photinia fraseri 'Red Robin' - Glanzmispel 'Red Robin'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Strauch mit lockerem, breitbuschigen Wuchs. 1,5-2,5 m hoch.

Blatt: Elliptische, ledrige, gezähnte Blätter. Austrieb im Mai leuchtend rot. Während des Sommers glänzendgrün. Immergrün.

Blüte/Frucht: Endständige weiße Doldenrispen von Mai – Juni. Rote, kugelige Früchte

im Spätsommer – Frühherbst, jedoch eher selten.

Boden/Standort: Normale, humose trocken – mäßig feuchte Gartenböden, möglichst durchlässig. Sonnig bis absonnig. Möglichst geschützt.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppenpflanzung in Garten und Park, Sommergrüne Gärten, Frühlinggarten.

mB / Co	40 - 60	15,80	13,90
	60 - 100	19,50	17,20
C 7,5	80 - 100	48,10	
C 15	100 - 125	70,60	
	125 - 150	98,50	
C 30	150 - 175	141,00	
C 50	175 - 200	198,00	
C 90	200 - 250	260,00	
H 3xv Co	10 - 12	350,00	
	12 - 14	450,00	
	14 - 16	580,00	
	16 - 18	740,00	
	18 - 20	930,00	
	20 - 25	1400,00	

Photinia villosa - Glanzmispel

Heimat/Herkunft: China, Japan, Koran.

Wuchs: Locker aufrecht wachsender, buschiger Strauch, spitz ausladend.

Blatt: Lanzettliche, lange, derb und ledrig wirkende Blätter, dunkelgrün, unterseits behaart, Herbstfärbung leuchtend orangerot.

Blüte/Frucht: Weiße Doldentrauben im Juni. Kleine, scharlachrote Beeren im Oktober, lange haltend.

Boden/Standort: Sonnig bis absonnig, nährstoffreiche Gartenböden, ausreichend Humus.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppengehölz.

mB / Co	40 - 60	13,40
	60 - 100	16,60
	100 - 150	29,90
Sol 3xv mB	100 - 125	51,90
	125 - 150	70,60
	150 - 175	98,50
	175 - 200	137,00
Sol 4xv mDb 100-150 x	200 - 250	222,00
	250 - 300	310,00
Sol 4xv mDb 150-200 x	250 - 300	400,00
	300 - 350	560,00





PHYSOCARPUS – BLASENSPIERE – FASANENSPIERE

Physocarpus opulifolius - Fasanenspiere

Heimat/Herkunft: Östliches Nordamerika.

sind blasig, zweiklappige Balgrüchte mit vielen kleinen Samen.

Wuchs: Stark und breitbuschig wachsender Strauch mit überhängenden Trieben und gelbroter, im Alter abblätternder Rinde, ca. 3 m hoch und breit werdend.

Boden/Standort: Sehr anspruchslos, verträgt nassen Boden, sonnig bis schattig.

Blatt: Rundlich bis eiförmig, 3-5-lappig, 5-7 cm lang, mattgrün, im Herbst braungelb.

Verwendung/Eignung: Großer Deckstrauch, auch zur Unterpflanzung im Schatten.

Blüte/Frucht: Blüten Juni-Juli, weiß, in dichten 5 cm breiten Doldentrauben. Die Früchte

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

vStr 4 Tr.	60 - 100	4,50	3,11
	100 - 150	6,00	4,35
C 3	60 - 100	9,70	8,55
C 5	60 - 100	13,40	11,85



Physocarpus opulifolius 'Dart's Gold' - Gelbe Fasanenspiere

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Boden/Standort: Anspruchslos, alle Gartenböden, sonnig bis halbschattig.

Wuchs: Kleiner buschiger, leicht unregelmäßig wachsender Strauch. Abblätternde Rinde.

Verwendung/Eignung: Einzel- oder Gruppenpflanze, Kontrastpflanze zur roten Fasanenspiere, Staudenbeete, Nadelgehölze, Rosenpflanzung.

Blatt: 3-5 lappig, mittelgroß von goldgelber Farbe.

Blüte/Frucht: Weiße Doldenblüten im Juni.

mB / C 3	30 - 40	9,45	8,35
C 5	40 - 60	11,70	10,35
	60 - 100	14,55	12,85
C 10	80 - 100	19,90	17,60



Physocarpus opulifolius 'Diabolo'® - Rote Fasanenspiere

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Boden/Standort: Anspruchslos, alle Gartenböden. Sonne bis Halbschatten.

Wuchs: Mittelhoch werdender Strauch mit aufrechtem Wuchs. 2-3 m hoch werdend. Rinde abblätternd.

Verwendung/Eignung: Einzel- oder Gruppenpflanze. Schön als Kontrastpflanze zu gelb- und silbriglaubigen Pflanzen oder Blüten. Auch als Deckstrauch in freiwachsenden Hecken.

Blatt: Schwarzzrote, drei- bis fünflippige Blätter.

Blüte/Frucht: Unscheinbare Doldenblüten im Juni.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

C 3	40 - 60	16,60	14,65
C 5	60 - 100	21,70	19,20
C 7,5	80 - 100	24,80	21,90
	100 - 150	30,70	27,10
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	44,50	
	125 - 150	54,60	
	150 - 200	67,10	



Physocarpus opulifolius 'Nanus' - Zwerg-Blasenspiere

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Zwergstrauch mit buschigem, leicht unregelmäßigem Wuchs, ca. 1,5 m hoch werdend.

Blatt: Blatt 3-5 lappig, 4-6 cm lang, frisch grün, im Herbst gelbbraun.

Blüte/Frucht: Juni-Juli, dichte Doldentrauben in weiß.

Boden/Standort: Anspruchslos, für alle Gartenböden, sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen, Rabatten oder Vorpflanzung zu Sträuchern und Bäumen.

C 2	20 - 30	7,50	6,60
	30 - 40	9,45	8,35



PIERIS – ANDROMEDA – LAVENDELHEIDE

Pieris floribunda - Lavendelheide

Heimat/Herkunft: Südöstliche Vereinigte Staaten.

Wuchs: Breitbuschig, dicht, bis 2 m hoch und breit werdend.

Blatt: Immergrün, elliptisch bis länglich-lanzettlich, bis 8 cm lang, derb, mattgrün.

Blüte/Frucht: Blüte von April bis Mai, weiß, in aufrechten, dichten, bis 12 cm langen

Rispen, Einzelblüten bis 6 mm lang. Früchte sind erbsengroße Kapseln.

Boden/Standort: Liebt humusreichen, sauren, feuchten Boden und Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen zu Azaleen und Rhododendron, sowie für Gartenterrasse.

C 3 / mB	30 - 40	24,20	21,40
C 5	40 - 60	29,90	26,40
	60 - 80	49,30	43,60
C 7,5	80 - 100	93,50	82,50
Sol 3xv mB / Co	80 - 100	148,50	
	100 - 125	210,00	
Sol 4xv mDb 60-100 x	100 - 125	268,00	
	125 - 150	370,00	
	150 - 175	530,00	



Pieris japonica - Japanische Lavendelheide

Heimat/Herkunft: Japan.

Wuchs: Aufrecht, breitbuschig, etwas lockerer als Pieris floribunda, bis 3 m hoch werdend.

Blatt: Immergrün, eiförmig bis lanzettlich, bis 8 cm lang, dunkelgrün, stark glänzend, an den Triebenden sehr dicht, im Austrieb bräunlich bis rötlich.

Blüte/Frucht: Von März bis Mai, 6-8 mm lange, weiße, krugförmige Blüten an bis 15 cm langen, hängenden Rispen. Die Früchte sind erbsengroße Kapseln.

Boden/Standort: Humusreicher, saurer, feuchter Boden in Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Für den immergrünen Garten einzeln oder in Gruppen, für Gartenterrassen.

C 3 / mB	30 - 40	24,20	21,40
C 5	40 - 60	29,90	26,40
	60 - 80	49,30	43,60
C 7,5	80 - 100	93,50	82,50
Sol 3xv mB / Co	80 - 100	148,50	
	100 - 125	210,00	
Sol 4xv mDb 60-100 x	100 - 125	268,00	
	125 - 150	370,00	
	150 - 175	530,00	
	175 - 200	795,00	



'Forest Flame'

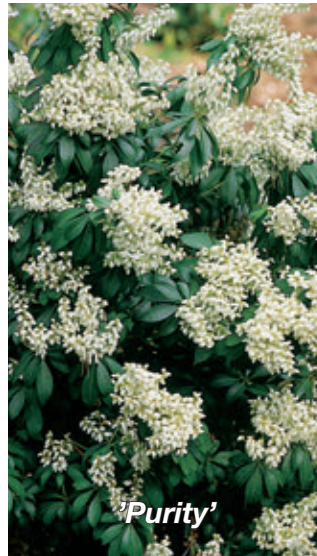
Pieris japonica in Sorten - Japanische Lavendelheide

Sorte	Blüte	Wuchsform
Debutante	weiß	niedrig, buschig
Forest Flame	weiß	dicht aufrecht-duftend
Mountain Fire	weiß	kompakt wachsend
Prelude	weiß	kompakt
Purity	weiß	rundlich kompakt
Red Mill	cremeweiß	buschig, aufrecht, überhängend

mB / C	20 - 25	13,00	11,50
	25 - 30	19,50	17,20
	30 - 40	25,50	22,50
C 5	40 - 60	31,60	27,90
	40 - 60	80,50	
Sol 3xv mB	60 - 80	114,00	



'Mountain Fire'



'Purity'



'Red Mill'



Pieris japonica 'Variegata' - Weißbuntes Schattenglöckchen

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kleiner, langsam wachsender Strauch mit breitbuschig aufrechtem Wuchs. 80-120 cm hoch werdend.

Blatt: Lederartig, dunkelgrün mit lebhaft silbrigweißer Zeichnung, abends auch gelbweiß. Kleine, schmallanzettliche Blätter. Immergrün.

Blüte/Frucht: Weiße Blütenrispen im April, wenig auffallend.

Boden/Standort: Humose, saure und frische Böden. Absonnige bis schattige Lage.

Verwendung/Eignung: Kontrastpflanze in immergrünen Pflanzungen, Heidegärten, Pflanzgefäße, zu Rhododendron, Grabbe-pflanzung, Pflanzgefäße.

Cont / mB	20 - 25	14,90	13,15
	25 - 30	23,00	20,30
	30 - 40	29,90	26,40
Sol 3xv mB	40 - 60	93,50	
	60 - 80	133,50	

PLATANUS – PLATANE

Platanus hispanica (acerifolia) - Platane

Heimat/Herkunft: Hybride.

Wuchs: Großer Baum mit breitausladender Krone, bis über 30 m hoch werdend. Die Rinde löst sich im Frühjahr in größeren und kleineren Platten ab.

Blatt: Groß, drei- bis fünfflappig, 12-25 cm breit, ähnlich dem Spitzahorn, dunkelgrün, im Herbst gelblichbraun, spät fallend.

Blüte/Frucht: Blüten im Mai in kugeligen Blütenständen. Früchte an langen Stielen hängend, kugelig, etwa 2,5 cm dick, bis weit in den Winter, oft bis zum Frühjahr haftend.

Boden/Standort: Schwere bis mittelschwere, nährstoffhaltige, frische bis trockene Böden, bei freiem, sonnigen Stand.

Verwendung/Eignung: Städtischer Baum zur Einzelstellung in Parkanlagen, als Alleebaum für breite Straßen.

Besondere Hinweise: Äußerst widerstandsfähig gegen trockene Luft, unempfindlich gegen Großstadtklima, hart und industriestoffe, streusalzfest.



vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	17,10	15,10	12,25	
	200 - 250	21,10	18,60	15,20	
	250 - 300	26,20	23,10	18,90	
H 3xv mDb	10 - 12	137,00	121,00		
	12 - 14	179,00	158,00		
	14 - 16	247,00	218,00		
	16 - 18	345,00	305,00		
	18 - 20	460,00	405,00		
	20 - 25	620,00	545,00		
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00	765,00		
	25 - 30	1110,00	980,00		
	25 - 30	1690,00			
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	30 - 35	2100,00			
	35 - 40	2680,00			
	30 - 35	2110,00			
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 700-900	35 - 40	2690,00			
	40 - 45	3420,00			
	40 - 45	3980,00			
Sol Baum 6xv mDb 300-400 x 700-900	45 - 50	5080,00			
	50 - 60	6280,00			
	60 - 70	7730,00			
	Sol Baum 4xv mDb	20 - 25	1740,00		
	25 - 30	2420,00			
	Sol Baum 5xv mDb	30 - 35	3160,00		
Sol Baum 6xv mDb	35 - 40	3980,00			
	40 - 45	5330,00			
	45 - 50	6980,00			
H 4xv mDb Dachform	50 - 60	8680,00			
	60 - 70	10830,00			
	12 - 14	390,00			
	14 - 16	550,00			
	16 - 18	795,00			
	18 - 20	980,00			
H 5xv mDb Dachform	20 - 25	1280,00			
	25 - 30	1850,00			

Platanus hispanica 'Alphens Globe' - Kugelplatane

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Hochstamm mit gleichmäßiger kugelförmiger Krone; Rinde hellbraun bis graubraun in Platten ablösend.

Blatt: Großes 3-5 lappiges Blatt; oben dunkelgrün, unterseits heller und leicht behaart, Herbstfärbung braungelb.

Blüte/Frucht: Unscheinbare gelbgrüne Blüten im Mai; kugelige Früchte an langen Stielen

Boden/Standort: Frische nährstoffreiche Gartenböden, halbschattig bis sonniger Standort.

Verwendung/Eignung: Für Garten, Park und Straßen.

Besondere Hinweise: Frosthart, schnittfest; interessante Ergänzung des Kugelbaumsortiments.



H 3xv mDb	12 - 14	247,00		
	14 - 16	345,00		
	16 - 18	485,00		
H 4xv mDb	18 - 20	660,00		
	20 - 25	900,00		



POPULUS – PAPPEL

Populus alba 'Nivea' - Silberpappel

Heimat/Herkunft: Mittel- und Südeuropa, Nordafrika und Mittelasien.

Wuchs: Hoher Baum von kräftigem Wuchs und breit-rundlicher Krone, bis 30 m hoch werdend.

Blatt: 3-5-lappig, 6-12 cm lang, Oberseite dunkelgrün, Unterseite stark weißfilzig.

Blüte: Von März bis April in 5-8 cm langen Kätzchen blühend.

Boden/Standort: Ohne besondere Ansprüche an den Boden, liebt sonnigen Stand.

Verwendung/Eignung: Als Parkbaum, für die freie Landschaft, für Windschutzpflanzungen.

Besondere Hinweise: Enorm windfest, trockenresistent, industriestief.

vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	14,55	12,85
	200 - 250	17,90	15,80
	250 - 300	22,30	19,70
	300 - 350	27,70	24,50
H 3xv mDb	14 - 16	247,00	218,00
	16 - 18	345,00	305,00
	18 - 20	460,00	405,00
	20 - 25	620,00	545,00
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	715,00	
	25 - 30	895,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 700-900	30 - 35	1840,00	
	35 - 40	2340,00	

Populus balsamifera - Balsampappel

Heimat/Herkunft: Östliches Nordamerika.

Wuchs: Hoher Baum mit dichter Krone, bis 30 m hoch werdend.

Blatt: Eiförmig bis lanzettlich, 7-12 cm lang, Oberseite dunkelgrün glatt, Unterseite weißlich, aromatisch, Austrieb frühzeitig.

Blüte: Im März-April, 5-7 cm lange Kätzchen.

Boden/Standort: Normaler bis guter Boden, freier, sonniger Stand.

Verwendung/Eignung: Schöner Parkbaum für Einzelstellung, sowie an Straßen und als Windschutz.

Besondere Hinweise: Hart und industriestief.

vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	14,85	12,85
	200 - 250	17,90	15,80
	250 - 300	22,30	19,70
	300 - 350	27,70	24,50
Stbu 3xv mDb / Ho	14 - 16	247,00	218,00
	16 - 18	345,00	305,00
	18 - 20	460,00	405,00
	20 - 25	620,00	545,00

weitere Qualitäten siehe oben



Populus berolinensis - Berliner Lorbeerpyramidenpappel

Heimat/Herkunft: Hybride.

Wuchs: Aufrecht, raschwüchsig, breit-säulenförmige Krone.

Blatt: Spitz-eiförmig mit leicht gewelltem Rand, 8-12 cm lang, frischgrün, Unterseite heller.

Blüte: März-April, 4-7 cm lange Kätzchen.

Boden/Standort: Normaler bis besserer Boden, in freier, sonniger Lage.

Verwendung/Eignung: Wertvoller Parkbaum zur Einzelstellung, sowie an Straßen und als Windschutz.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	14,55	12,85	11,65
	200 - 250	17,90	15,80	14,35
	250 - 300	22,30	19,70	
	300 - 350	27,70	24,50	
H 3xv mDb	14 - 16	247,00	218,00	
	16 - 18	345,00	305,00	
	18 - 20	460,00	405,00	
	20 - 25	620,00	545,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	715,00		
	25 - 30	895,00		
	30 - 35	1840,00		
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 700-900	35 - 40	2340,00		



Populus canadensis 'Robusta' - Kanadische Holzpappel

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Großer, schnellwachsender Baum mit geradem, langschäftigem Stamm, Krone anfangs breit pyramidal, später abgerundet, bis 35 m hoch werdend.

Blatt: Im Austrieb rotbraun, später glänzend dunkelgrün, dreieckig, 8-12 cm lang.

Blüte: Im März-April, nur männliche, 7-9 cm lange Kätzchen.

Boden/Standort: Für alle Böden, auch feuchte Standorte, in sonniger Lage.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung in Parkanlagen, als Nutzholzpappel, bringt hohen Nutzholzertrag.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

Preise und Qualitäten siehe Populus berolinensis



Populus canescens - Graupappel

Heimat/Herkunft: Europa, Kleinasien.

Wuchs: Hoher Baum mit breiter, etwas unregelmäßiger Krone, stark- und schnellwüchsig, bis 30 m hoch werdend.

Blatt: Eiförmig bis dreieckig, etwas gelappt, bis 12 cm lang, dunkelgrün, Unterseite grau-filzig.

Blüte: März-April, 6-10 cm lange Kätzchen.

Boden/Standort: Für alle Böden, liebt sonnigen Standort.

Verwendung/Eignung: Dekorativer Parkbaum, für Windschutz, auch Nutzholzapfel.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest, sowie windfest.

vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	17,90	15,80
	200 - 250	22,30	19,70
	250 - 300	27,70	24,50
	300 - 350	34,20	30,20
H 3xv mDb	12 - 14	179,00	158,00
	14 - 16	247,00	218,00
	16 - 18	345,00	305,00
	18 - 20	460,00	405,00
	20 - 25	620,00	545,00



Populus nigra 'Italica' - Pyramidenpappel

Heimat/Herkunft: Vermutlich Italien.

Wuchs: Hoher, schmal säulenförmig wachsender Baum, mit aufstrebenden Ästen und schmaler Krone.

Blatt: Breit, herzförmig, glänzend grün, bis 8 cm lang.

Blüte: Meist nur männliche, 4-6 cm lange

Kätzchen, anfangs rot, später gelbrot, März-April.

Boden/Standort: Für alle Böden in sonniger Lage.

Verwendung/Eignung: Als Straßenbaum für Alleen, ebenso für Wind- und Sichtschutz.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	14,55	12,85	
	200 - 250	17,90	15,80	
	250 - 300	22,30	19,50	
	300 - 350	27,70	24,50	
Hei C 7,5	150 - 200	25,50	22,50	
	250 - 300	101,50	89,50	
Sol 3xv mDb	300 - 350	141,00	124,50	
	350 - 400	198,00	175,00	
	400 - 500	260,00		
	500 - 600	530,00		
Sol 4xv mDb	600 - 700	715,00		
	700 - 800	920,00		
	H 3xv mDb / Co	14 - 16	247,00	218,00
		16 - 18	345,00	305,00
18 - 20		460,00	405,00	
20 - 25		620,00	545,00	
Sol Baum 4xv mDb 60-100 x 400-500	20 - 25	715,00		
	25 - 30	895,00		





Populus simonii - Birkenpappel

Heimat/Herkunft: Nordchina.

Wuchs: Raschwüchsiger, mittelgroßer Baum mit breit kegelförmiger Krone und bis zum Wipfel durchgehender Stamm. Aufrecht, an den Seiten leicht überhängende, Seitenäste, Wuchshöhe 10-15 m.

Blatt: Groß, eiförmig, dunkelgrün, unterseits heller, Mittelnerv rötlich, früher Austrieb, später Laubfall.

Blüte/Frucht: Mittelgroße, männliche

Blütenkätzchen im März/April, Fruchtet mit langen runden Kapseln.

Boden/Standort: Frischer, nährstoffreicher Boden, möglichst feucht, jedoch nicht staunass, sonnig.

Verwendung/Eignung: Gruppenpflanze, z.T. auch Einzelstellung, Straßenbaum, Landschaftsgehölz.

Besondere Hinweise: Hitzeverträglich, Stadtklimatisiert.

vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	17,90	15,20
	200 - 250	22,30	19,70
	250 - 300	27,70	24,50
H 3xv mDb	12 - 14	179,00	158,00
	14 - 16	247,00	218,00
	16 - 18	345,00	305,00
	18 - 20	460,00	405,00
	20 - 25	620,00	545,00
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	715,00	
	25 - 30	895,00	



Populus tremula - Zitterpappel, Espe, Aspe

Heimat/Herkunft: Europa, Nordafrika, Westasien, Sibirien.

Wuchs: Mitunter nur strauchig oder aber hoher Baum mit lockerer Krone, bis 20 m hoch werdend, treibt gerne Ausläufer.

Blatt: Gestielt, fast kreisrund, 3-8 cm lang, am Rand buchtig gezähnt, dunkelgrün, Unterseite bläulich, aber nicht filzig, im Austrieb meist kupfrig-braun, sie bewegen sich beim kleinsten Windzug, Herbstfarbe goldgelb.

Blüte: März-April, bis 10 cm lange Kätzchen.

Boden/Standort: Außerordentlich anspruchslos, auch für leichteste Böden.

Verwendung/Eignung: Für die freie Landschaft, als Pioniergehölz vor Industriehalden, sowie Windschutz.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest, trockenresistent.

lHei 1xv	80 - 100		4,04
	100 - 150		4,69
	150 - 200		5,45
vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	14,55	12,85
	150 - 200	17,90	15,80
vHei ab 6 cm Umfang	200 - 250	22,30	19,70
	250 - 300	27,70	24,50



Hei C 7,5	125 - 150	21,10	18,60
	150 - 200	25,50	22,50
H C 30	10 - 12	137,00	121,00
H 3xv mDb / Co	12 - 14	179,00	158,00
	14 - 16	247,00	218,00
	16 - 18*	345,00	305,00
	18 - 20*	460,00	405,00
	20 - 25*	620,00	545,00
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	715,00	
	25 - 30	895,00	



Populus tremula 'Erecta' - Säulen-Zitterpappel

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Mittelgroßer, schmalkroniger bis säulenförmiger Baum mit fast bis zum Wipfel durchgehendem Stamm, Seiten-äste aufrecht stehend, Beastung fest in Bodennähe.

Blatt: Breitrunde, zugespitzte Blätter mit gebuchtetem Blattrand, Farbe dunkelgrün, unterseits glänzend grün, hellorange Herbstfärbung.

Blüte/Frucht: Wie die Art.

Boden/Standort: Wie die Art.

Verwendung/Eignung: Straßenbaum, Windschutzpflanzungen.

Besondere Hinweise: Stadtklimafest.

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	23,60	20,80
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	29,20	25,80
	200 - 250	36,00	31,80
	250 - 300	44,50	39,80
	300 - 350	110,50	
Sol 3xv mDb	300 - 350	152,00	
	350 - 400	222,00	
	400 - 500	385,00	
Sol 4xv mDb	500 - 600	530,00	
	12 - 14	198,00	175,00
H 3xv mDb	14 - 16	276,00	244,00
	16 - 18	385,00	340,00
	18 - 20	510,00	450,00
	20 - 25	695,00	615,00





POTENTILLA – FINGERSTRAUCH

Potentilla fruticosa - Gemeiner Fingerstrauch

Heimat/Herkunft: Nördliche Halbkugel.

Wuchs: Kleiner, aufrechtwachsender, breitbuschiger Strauch, bis 1,5 m hoch und breit werdend.

Blatt: 3-5-zählig gefingert, Blättchen 1-3 cm lang, grün, seidig behaart.

Blüte: Von Mai bis September, rein gelb, 2-3 cm breit, reichblühend.

Boden/Standort: Anspruchslos, wächst noch auf schlechten Böden, in sonniger Lage.

Verwendung/Eignung: Geeignet als Vorstrauch, zu größeren Staudenpflanzungen, in Gruppen im öffentlichen Grün und vor allem als niedere, freiwachsende Blütenhecke.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest, trockenresistent.

vStr 4 Tr.	30 - 40	3,40	2,31
	40 - 60	4,10	2,82
vStr 5 Tr.	60 - 100	5,60	4,02
C 2	30 - 40	6,75	5,95
C 3	40 - 60	7,50	6,60
	60 - 100	9,45	8,35



POTENTILLA – ZWERGSTRÄUCHER

Wuchs: Je nach Sorte aufrecht und dichtbuschig, kleine Sträucher, selten höher als 100-150 cm hochwerdend.

Blatt: Siehe Tabelle.

Blüte: Siehe Tabelle.

Boden/Standort: im allgemeinen anspruchslos, normale Gartenböden, möglichst in sonniger Lage, wobei absonnige Standorte ebenso vertragen werden.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen, als Vorpflanzung, für Gefäße und niedrige Hecken, zu Stauden- und Rosenpflanzungen

Besondere Hinweise: Rückschnitt wird gut vertragen, auch radikal, dadurch bessere Zweigdichte und mehr Blütenreichtum.

vStr 4 Tr.	30 - 40	4,90	3,47
	40 - 60	5,90	4,45
P 0,5		2,50	2,20
P 1	20 - 30	3,29	2,91
	30 - 40	3,95	3,49
C 2	20 - 30	6,60	5,80
	30 - 40	7,30	6,45
C 3	40 - 60	8,20	7,25

Name	Wuchs	Höhe	Blatt	Blüte	Blütengröße	Blütezeit
Abbotswood	aufrecht buschig	80-100 cm	blaugrün	reinweiß m. gelben Staubgefäßen	5 cm	Juni- Oktober
Farreri	breitbuschig aufrecht	70-80 cm	frischgrün	gelb	3-4 cm	Juni- September
Goldfinger	aufrecht dichtbuschig	70-90 cm	frischgrün	zitronengelb	3-4 cm	Juni- Oktober
Jackmann	breitbuschig aufrecht	100-150 cm	silber- graugrün	goldgelb	4 cm	Juni- September
Klondike	aufrecht breit- und dichtbuschig	100-120 cm	mittelgrün	hellgelb	4 cm	Mai- August



'Abbotswood'



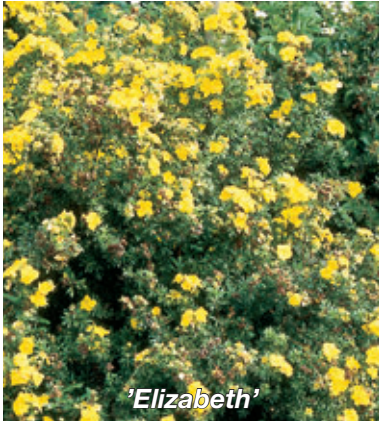
'Klondike'



'Goldfinger'



'Jackmann'



'Elizabeth'

POTENTILLA – BODENDECKER

Wuchs: Die bodendeckenden Potentilla wachsen alle mehr breit als hoch, dabei buschig und sortenbedingt mehr oder weniger niederliegend, teils auch kissenförmig.

Blatt: Siehe Tabelle.

Blüte: Siehe Tabelle.

Boden/Standort: Ohne besondere Ansprüche,

am besten nicht zu leichte, aber auch nicht zu schwere Böden. Sonnige bis absonnige Lage wird vertragen, jedoch möglichst keine Trockenheit bei großer Hitze.

Verwendung/Eignung: Einzelstrauch in Gefäßen, Steingärten, für Böschungen und als Flächendecker.

P 0,5		2,50	2,20	2,00
P 1	20 - 30	3,29	2,91	
	30 - 40	3,95	3,49	
C 2	20 - 30	7,30	6,45	
	30 - 40	9,20	8,10	
C 3	40 - 60	10,20	9,00	

Name	Wuchs	Höhe	Blatt	Blüte	Blütengröße	Blütezeit
Elizabeth	breit, fast kriechend	40-50 cm	graugrün, unterseits weiß behaart	reingelb	4-5 cm	Mai-September
Goldstar	breit, buschig, halb aufrecht	60-80 cm	dunkelgrün	goldgelb	> 5 cm	Juni-Oktober
Goldteppich	breitbuschig, niederliegend	40-50 cm	satt dunkelgrün	leuchtend gelb	4-5 cm	Mai-Oktober
Hachmann's Gigant	breitwüchsig, dicht verzweigt	70-80 cm	hellgrün	goldgelb	5 cm	Juni-Oktober
Kobold	breit, dicht verzweigt gedrunge	70-90 cm	hell- mittelgrün	leuchtend goldgelb	2-3 cm	Juni-September
Longacre	niederliegend bis breit kissenförmig	50-70 cm	blaugrün, matt	zartgelb	4 cm	Juni-September
Sommerflor	dichtbuschig, halbaufrecht	60-80 cm	graugrün-blaugrün	reingelb	3,5-4 cm	Juni-Oktober



'Goldstar'



'Goldteppich'



'Hachmann's Gigant'



'Longacre'



'Kobold'



'Sommerflor'

POTENTILLA – SCHWACHWACHSENDE SORTEN



'Princess'

Wuchs: Die Sorten dieser Gruppe sind langsamer wachsend als die übrigen Arten und Sorten. Die Wuchsform ist kissenförmig bis niederliegend und buschig, z.T. einzelne Triebe aufrecht.

Blatt: Siehe Tabelle.

Blüte: Siehe Tabelle.

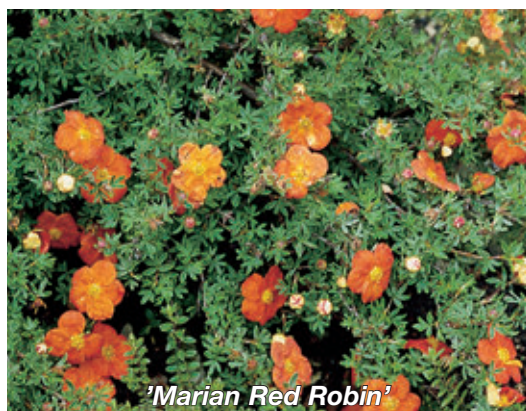
Boden/Standort: Im allgemeinen anspruchslos, für normale leichte Gartenböden, nicht zu

feucht, aber auch nicht zu schwer, möglichst durchlässig und normal nährstoffreich. Son- nig bis absonniger Standort, die Sorte 'Red Ace' wächst aber auch noch im Halbschatten, wobei die Farbintensität von der Lichteinwirkung abhängt.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Grup- pengehölz, Steingärten, zu Strauden und Rosen, Flächendecker, pflanzgefäße.

P 0,5		2,80	2,50	2,25
P 1	20 - 30	4,28	3,70	
	30 - 40	5,10	4,51	
C 2	20 - 30	7,30	6,45	
	30 - 40	9,20	8,10	

Name	Wuchs	Höhe	Blatt	Blüte	Blütengröße	Blütezeit
Marian Red Robin	niedrig, dicht, kompakt	30-50 cm	matt grün	leuchtend orangefot	2,5-3,5 cm	Juni-Oktober
Lovely Pink ©	dicht gedungen, teils aufrecht	70-80 cm	hellgrün, Basis dunkelgrün	kräftig rosa	2,5-3,5 cm	Juni-September
Princess	niederliegend breitbuschig	60-80 cm	matt dunkelgrün	rosa	2,5-3,5 cm	Mai-Oktober
Red Ace	breitbuschig, teils aufrecht, sonst niederliegend	50-60 cm	hellgrün, unterseits blaulich	leuchtend orange-rot, außen gelb, in voller Sonne heller bis gelb	2-2,5 cm	Juni-Juli
mandshurica	leicht verzweigt, kriechend, niederliegend	30-50 cm	graugrün, seidig weißlich behaart	reinweiß	2,5-3 cm	Juni-Oktober



'Marian Red Robin'



'Lovely Pink'



'Red Ace'



'fruticosa mandshurica'



PRUNUS – PFLAUME – KIRSCHKE – PFIRSICH – MANDEL

Prunus 'Accolade' - Frühe Zierkirsche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Bis über 3 m hoch und breit werdender, zierlich und locker wachsender Strauch mit weit ausgebreiteten Ästen und überhängenden Zweigen.

Blatt: Elliptisch bis länglich, 7-10 cm lang, sattgrün, im Herbst rötlich-gelb.

Blüte: Blüten im April, kurz vor dem Laubaustrieb, halbgefüllt, rosa, bis 4 cm breit, in Büscheln zu mehreren zusammen.

Boden/Standort: Mittelschwere, genügend kalkreiche Böden, auch Sandböden geeignet, sonniger Stand.

Verwendung/Eignung: Schön und wertvoll für Einzelstellung auch in kleineren Gärten.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

vStr 3 Tr.	60 - 100	19,05	16,25
vStr 4 Tr.	100 - 150	26,15	22,75
C 5	60 - 100	25,50	22,50
C 7,5	100 - 150	37,00	32,70
Sta C 12 Krone mehrj. Sth.	100	40,10	
	125	46,80	
Sta C 20 Krone mehrj. Sth.	150	54,60	
Sol 3xv mDb / Co	125 - 150	59,00	52,20
	150 - 200	76,50	67,40
	200 - 250	114,00	
Sol 4xv mDb 150-200 x	250 - 300	241,00	
	300 - 350	345,00	
	350 - 400	485,00	
H 3xv mDb / Co KronenVg.	10 - 12	152,00	134,50
	12 - 14	198,00	175,00
	14 - 16	276,00	244,00
	16 - 18	385,00	340,00
	18 - 20	510,00	450,00
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	695,00	615,00
	20 - 25	865,00	
	25 - 30	1110,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 400-500	25 - 30	1690,00	
	30 - 35	2100,00	
	35 - 40	2680,00	

Prunus avium - Vogelkirsche

Heimat/Herkunft: Europa und Westasien bis Sibirien.

Wuchs: 15-20 m hoch werdender Baum mit breitkegelförmiger Krone.

Blatt: Länglich-eiförmig, 5-15 cm lang, zugespitzt, frischgrün, im Herbst goldgelb bis orangerot.

Blüte/Frucht: Blüten April-Mai, einfach reinweiß, schalenförmig, 2,5 cm breit, zu mehreren in Büscheln. Die Früchte sind kleine,

schwarzrote, eßbare Kirschen.

Boden/Standort: Normale, tiefgründige, kalkreiche Böden mit gutem Abwasserabzug, in voller Sonne.

Verwendung/Eignung: Zur Halden- und Straßebepflanzung geeignet, zur Vorpflanzung an Waldrändern und für die freie Landschaft.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

IHei 1xv	80 - 100		3,01
	100 - 150		3,49
	150 - 200		4,04
vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	14,55	12,85
	150 - 200	17,90	15,80
vHei ab 6 cm Umfang	200 - 250	22,30	19,70
	250 - 300	27,70	24,50
	125 - 150	21,10	18,60
Hei C 7,5	150 - 200	25,50	22,50
	200 - 250	33,30	29,40
Sol 3xv mDb	200 - 250	170,00	150,00
	250 - 300	234,00	207,00
Sol 3xv mDb mehrstämmig	150 - 200	123,00	108,50



Prunus avium - Vogelkirsche - Fortsetzung

Sol 4xv mDb mehrstämmig	300 - 350	325,00	
H C 30	8 - 10	104,00	92,00
	10 - 12	137,00	121,00
H 3xv mDb / Co	12 - 14	179,00	158,00
	14 - 16	247,00	218,00
	16 - 18	345,00	305,00
	18 - 20	460,00	405,00
	20 - 25	620,00	545,00
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00	
	25 - 30	1110,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	25 - 30	1690,00	
	30 - 35	2100,00	
	35 - 40	2680,00	



Prunus avium 'Plena' - Gefülltblühende Vogelkirsche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

röschentartige Blüten an vorjährigem Holz, April-Mai.

Wuchs: Kleiner bis mittelgroßer Baum, Krone rundlich, Leittrieb bis Mitte Krone reichend, 7-10 m hoch.

Boden/Standort: Frischer, nährstoffreicher Boden, neutral bis alkalisch, kalkverträglich.

Blatt: Schmal länglich, gespitzt, mittelgrün, Herbstfärbung, gelborange.

Verwendung/Eignung: Einzelbaum, Gruppenpflanzung, Straßenbaum, Park.

Blüte/Frucht: Schneeweiße, gefüllte kleine

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	22,30	19,70
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50
	200 - 250	34,20	30,20
	250 - 300	42,20	37,30
C 7,5	100 - 150	41,10	36,30
Sta mB / C 12 Krone mehrj. Sth.	100	40,10	
	125	46,80	
Sta mB / C 20 Krone mehrj. Sth.	150	54,60	
Sol 3xv mDb / Co	125 - 150	65,40	57,80
	150 - 200	96,50	85,00
	200 - 250	145,00	
	250 - 300	216,00	
Sol 4xv mDb 100-150 x	250 - 300	345,00	
	300 - 350	485,00	
	350 - 400	695,00	
H 3xv mDb / Co KronenVg.	12 - 14	198,00	175,00
	14 - 16	276,00	244,00
	16 - 18	385,00	340,00
	18 - 20	510,00	450,00
	20 - 25	695,00	615,00
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00	
	25 - 30	1110,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	25 - 30	1690,00	
	30 - 35	2100,00	
	35 - 40	2680,00	





Prunus cerasifera 'Hollywood' (Trailblazer) - Großfr. Blutpfl.

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Baumartiger Strauch mit mehreren Grundtrieben, trichterförmig aufrecht, Zweigenden überhängend.

Blatt: Elliptisch, rötlich braun, im Herbst leicht vergrünend.

Blüte/Frucht: Einfache weiße Büten im April, eßbare, rötlichgelbe Pflaumen im September.

Boden/Standort: Humoser Sand- und Lehmboden um den Neutralbereich, sonnig bis absonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppengehölz, in Gartenkulissen in Verbindung mit Blütensträuchern und buntblaubigen Gehölzen.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

vStr 3 Tr.	60 - 100	17,80	15,45
vStr 4 Tr.	100 - 150	23,65	20,55
C 5	60 - 100	25,50	22,50
	100 - 150	31,60	27,90
C 7,5	100 - 150	37,00	32,70
Sta C 12 Krone mehrj. Sth.	100	49,30	
Sta C 20 Krone mehrj. Sth.	125	57,60	
	150	67,10	
Sol 3xv mDb / Co	125 - 150	59,00	52,20
	150 - 200	76,50	67,40
	200 - 250	114,00	
	250 - 300	170,00	



Prunus cerasifera 'Nigra' - Blutpflaume

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Aufrecht wachsender, großer Strauch oder kleiner Baum mit rundlicher Krone, ca. 5-7 m hoch werdend.

Blatt: Elliptisch bis eiförmig, 4-8 cm lang, vom Austrieb bis zum Herbst schwarzrot, nicht vergrünend.

Blüte/Frucht: Blüten kurz vor dem Austrieb, Ende März, Anfang April, einfach rosa, 2,5 cm breit, die ganze Pflanze bedeckend. Früchte

kugelig-eiförmig, 2-3 cm dick, hell- bis dunkelrot, eßbar.

Boden/Standort: Schwere bis mittelschwere, kalkreiche Böden, gedeiht auch in leichten und trockenen Böden in sonniger Lage.

Verwendung/Eignung: Als Einzelpflanze für kleinere Gärten, auch als Gruppe für Parks und öffentliches Grün.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest, trockenresistent.

vStr 3 Tr.	60 - 100	17,80	15,05
vStr 4 Tr.	100 - 150	23,65	20,55
C 5	60 - 100	25,50	22,50
	100 - 150	31,60	27,90
C 7,5	100 - 150	37,00	32,70
Sta C 12 Krone mehrj. Sth.	100	49,30	
Sta C 20 Krone mehrj. Sth.	125	57,60	
	150	67,10	
Sol 3xv mDb / Co	125 - 150	59,00	52,20
	150 - 200	76,50	67,40
	200 - 250	114,00	
	250 - 300	170,00	
Sol 4xv mDb 150-200 x	250 - 300	298,00	
	300 - 350	403,00	
	350 - 400	620,00	
H 3xv mDb / Co KronenVg.	12 - 14	198,00	
	14 - 16	276,00	
	16 - 18	385,00	
	18 - 20	510,00	
	20 - 25	695,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00	
	25 - 30	1110,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 400-500	25 - 30	1690,00	
	30 - 35	2100,00	
	35 - 40	2680,00	





Prunus cistena - Zwergblutpflaume

Heimat/Herkunft: Cultivar aus USA.

Wuchs: Schwachwüchsiger Strauch, bis 2,5 m hoch und breit.

Blatt: Dunkelbraunrot, an jungen Zweigen hellrot, lanzettlich obovat zugespitzt, 3-6 cm

lang, oben glänzend, untere Mittelrippe etwas behaart.

Blüte/Frucht: Im Mai weiße Blüten, 1-2 zusammen. Früchte schwärzlich-purpur.

Sonst: Wie Prunus cerasifera 'Nigra'

mB / C 3	30 - 40	14,90	13,15
	40 - 60	19,00	16,80
mB / C 5	60 - 80	23,60	20,80
C 7,5	80 - 100	35,10	31,00
Sta C 7,5 Krone mehrj. Sth.	60	32,40	
	80	36,00	
	100	40,10	
	125	44,20	
Sol 3xv mB / Co	60 - 80	40,10	
	80 - 100	51,90	
	100 - 125	67,10	
Sol 3xv mDb	125 - 150	93,50	



Prunus fruticosa 'Globosa' - Steppenkirsche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kleiner Baum mit länglichrunder, fast kugeliger Krone, langsam wachsend.

Blatt: Klein, mittelgrün, schmalrundlich, spitze Blätter, unterseits heller, Herbstfärbung gelb.

Blüte/Frucht: Ungefüllt, Kleine reinweiße Blüten, sehr zahlreich, im April.

Boden/Standort: Normaler Gartenboden, humos, durchlässig, sonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, besonders in kleinen Gärten oder engen Räumen,

Besondere Hinweise: Formschnitt nicht erforderlich.

H 3xv mDb / Co KronenVg.	10 - 12	152,00	
	12 - 14	198,00	
	14 - 16	276,00	
	16 - 18	385,00	
	18 - 20	510,00	
	20 - 25	695,00	
Sol Baum 4xv mDb Krbr. 100-150	20 - 25	865,00	
	25 - 30	1110,00	
	30 - 35	1490,00	
Sol Baum 5xv mDb Krbr. 200-300	25 - 30	1690,00	
	30 - 35	2100,00	
	35 - 40	2680,00	



Prunus kurilensis 'Brillant' - Kurilenkirsche

Heimat/Herkunft: Kurileninseln.

Wuchs: Langsam wachsender größerer Strauch, Grundtriebe straff aufrecht, wenig verzweigt, Seitenäste aufstrebend.

Blatt: Länglich schmal, mittelgrün, Herbstfärbung leuchtend orangerot.

Blüte/Frucht: Reichblühend, rosafarbene halbgefüllte Blüten, später eher weiß, März/April.

Boden/Standort: Normale, gut durchlässige, kultivierte Gartenböden um den Neutralbereich.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppengehölz, Frühlinggarten.

Besondere Hinweise: Für kleine Gärten ideal geeignet.

C 3	30 - 40	13,80	12,20
	40 - 60	17,90	15,80
Sta C 7,5 Krone mehrj. Sth.	60	32,40	
	80	36,00	
	100	40,10	
	125	44,20	
Sol 3xv mB	60 - 80	40,10	
	80 - 100	51,90	
	100 - 125	67,10	



Prunus laurocerasus 'Caucasica' - Kaukasische Lorbeerkirsche

Heimat/Herkunft: Balkan, Kaukasus.

Wuchs: Wüchsiger Strauch, straff aufrechte Triebe, Seitenäste und Blätter ebenfalls austreibend.

Blatt: Elliptisch, groß, rundliche Blattspitze, glänzend dunkelgrüne Oberseite, unterseits hellgrün.

Blüte/Frucht: Aufrechte Blütenkerzen im Mai, weiß.

Boden/Standort: Humoser Sand- und Lehmboden, um den Neutralbereich, kalkverträglich, Sonne bis Schatten.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppengehölz, Unterpflanzung hoher Bäume, zu Rhododendron und Bambus, Pflanzgefäße.

Besondere Hinweise: Hart, trockenheitsverträglich, frosthart.

mB / C 3	30 - 40	10,80	9,55
mB / C 5	40 - 60	14,55	12,85
mB / C 7,5	60 - 80	26,20	23,10
	80 - 100	32,40	28,60
Sol 3xv mB / Co	80 - 100	74,30	65,70
	100 - 125	104,00	92,00
	125 - 150	148,50	131,00
Sol 4xv mDb / Co	150 - 175	210,00	
	175 - 200	298,00	
	200 - 250	430,00	



Prunus laurocerasus 'Etna'® - Lorbeerkirsche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Gedrungen aufrecht wachsender, mittelhoher Strauch.

Blatt: Groß, breit länglich, immergrün, auffallend groß, rötlich im Austrieb.

Blüte/Frucht: Weiße große, auffallende Rispen im Mai.

Schwarz bis dunkelpurpurfarbende Früchte im Juli bis August.

Boden/Standort: Nährstoffreiche, humose Gartenböden, tiefgründig. Sonnig bis absonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppengehölz, Hecken, Sichtschutzpflanzung.

mB / C 3	30 - 40	12,70	11,20
mB / C 5	40 - 60	17,90	15,80
mB / C 7,5	60 - 80	31,60	27,90
mB / Co	80 - 100	45,00	40,00
Sol 3xv mB / Co	60 - 80	62,10	54,90
	80 - 100	86,50	76,50
	100 - 125	123,00	108,50
	125 - 150	175,00	
Sol 4xv mDb / Co	150 - 175	247,00	
	175 - 200	355,00	
	200 - 250	510,00	



Prunus laurocerasus 'Genolia'® - Straffaufrechte Lorbeerkirsche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Sehr schlank aufrecht wachsender Strauch, kompakt kegelförmig.

Blatt: Immergrün, dunkelgrün glänzend, ledrig, länger als bei Hebergii.

Blüte/Frucht: Nur selten Blüten bildend, damit auch kaum Früchte.

Boden/Standort: Tiefgründige, nährstoffreiche Böden sonnig bis absonnig

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppenpflanzung, Hecken, Immergrüne Gärten, Pflanzgefäße

Besondere Hinweise: Hart und winterfest.

Preise und Qualitäten siehe Sorte Hebergii



Prunus laurocerasus 'Green Torch'® - Lorbeerkirsche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Schlank aufrecht wachsender, mittelhoher Strauch.

Blatt: Mittelgroß, immergrün, Blattrispen hervortretend.

Blüte/Frucht: Weiße auffallende Rispen im Mai. Schwarz bis dunkelpurpurfarbende Früchte im Juli bis August.

Boden/Standort: Nährstoffreiche, humose Gartenböden, tiefgründig. Sonnig bis absonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppengehölz, Hecken, Sichtschutzpflanzung, auch Kübel.

Besondere Hinweise: Wenig anfällig für Pilzkrankheiten

Preise und Qualitäten siehe Sorte Hebergii



Prunus laurocerasus 'Herbergii' - Aufrechte Lorbeerkirsche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Großer, schlank aufrecht wachsender Strauch, kompakt kegelförmig.

Blatt: Immergrün, schmalhängend, dunkelgrün glänzend, ledrig.

Blüte/Frucht: Weiße Blütenkerzen im Mai, Nachblüte im September. Blaue, kugelige Früchte im August.

Boden/Standort: Tiefgründige, nährstoffreiche Böden im Neutralbereich, sonnig bis absonnig

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppenpflanzung, Hecken, Immergrüne Gärten, Pflanzgefäße

Besondere Hinweise: Hart und winterfest.

mB / C 3	30 - 40	12,05	10,65
mB / C 5	40 - 60	16,20	14,25
mB / C 7,5	60 - 80	29,20	25,80
	80 - 100	40,00	36,00
Sol 3xv mB / Co	80 - 100	86,50	76,50
	100 - 125	123,00	108,50
Sol 4xv mDb	125 - 150	175,00	
Sol 4xv mDb / Co	125 - 150	175,00	
	150 - 175	247,00	
	175 - 200	355,00	
	200 - 250	510,00	
	200 - 250	565,00	
Solitär 5xv mDB 150-200 x	250 - 300	1115,00	
	300 - 350	1650,00	



'Mount Vernon'

Prunus laurocerasus 'Mount Vernon' - Lorbeerkirsche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Flachwachsender kleiner Strauch mit dichter, niederliegender Bezweigung. Langsam wachsend.

Blatt: Dunkelgrün, elliptische längliche Blätter.

Boden/Standort: Tiefgründige, nährhafte Gartenböden im schwach sauren bis schwach alkalischen Bereich.

Verwendung/Eignung: Gruppenpflanze, Flächendecker.

mB / C 3	20 - 30	13,80	12,20
	30 - 40	17,90	15,80
mB / C 5	40 - 50	26,90	23,80
	50 - 60	32,40	28,60
Sol 3xv mB	60 - 80	84,50	74,60



'Otto Luyken'

Prunus laurocerasus 'Otto Luyken' - Breitwüchsige Lorbeerkirsche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Aufrecht, breit, dicht und geschlossen wachsend, nur etwa 1 m hoch werdend.

Blatt: Immergrün, schmal zugespitzt, bis 10 cm lang, und 2,5 cm breit, nach oben gerichtet, glänzend dunkelgrün.

Blüte/Frucht: Blüten von Mai-Juni, weiß, klein, sehr dicht in aufrechten Trauben, reichblühend. Früchte gut erbsengroß, schwärzlich.

Boden/Standort: Normaler, gut humoser Gartenboden, halbschattige Lage, auch im Schatten noch gedeihend, bei genügend Bodenfeuchtigkeit auch sonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelpflanze oder als Gruppe, auch für Grabpflanzung und Kübel, sowie niedere Hecken.

Besondere Hinweise: Gut hart und industriefest. Triebe lassen sich in der Binderei verwenden.

mB / C 3	20 - 30	11,95	9,55
	30 - 40	12,35	10,90
mB / C 5	40 - 50	17,00	14,25
	50 - 60	21,10	18,60
Sol 3xv mB / Co	60 - 80	72,50	64,10
	80 - 100	101,50	89,50
Sol 4xv mDb / Co	100 - 125	145,00	
	125 - 150	204,00	



'Piri'

Prunus laurocerasus 'Piri' - Zwerg-Lorbeerkirsche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Absolut zwergiger Wuchs, nur etwa 1 m hoch werdend.

Blatt: Immergrün, länglich-rund, glänzend dunkelgrün.

Blüte/Frucht: Blüten von Mai-Juni, weiß, klein, sehr dicht. Früchte gut erbsengroß, schwärzlich

Boden/Standort: Normaler, gut humoser Gartenboden, halbschattige Lage, auch im Schatten noch gedeihend, bei genügend Bodenfeuchtigkeit auch sonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelpflanze oder zur Flächenbedeckung sowie für Kübel, Großanlagen oder Steingärten geeignet.

Besondere Hinweise: Gut hart und industriefest.

mB / C 3	20 - 30	13,80	12,20
	30 - 40	17,90	15,80
mB / C 5	40 - 50	26,90	23,80
	50 - 60	32,40	28,60



Prunus laurocerasus 'Rotundifolia' - Rundblättrige Lorbeer-Kirsche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Straff aufrecht und kräftig wachsender Strauch.

Blatt: Hellgrüne mattglänzende unterseits gelbgrüne Blätter. Wechselständig. Blattform ist länglich bis schmal elliptisch.

Blüte/Frucht: Junge Pflanze blüht in aufrechten weißen Trauben sehr reich. Frucht spitz eiförmig bis kegelförmig, giftig zur Reifezeit.

Boden/Standort: Bevorzugt nährhafte, mäßig trockene bis feuchte humushaltige Böden. Ist anpassungsfähig und gedeiht auch auf leichteren Sandböden.

Verwendung/Eignung: Eignet sich sehr gut für Hecken. Blüht sehr üppig.

Besondere Hinweise: Frostharte Sorte. Setzt zu vielen anderen Gehölzen auch in Schattenpositionen Blüten an.

mB / C 3	30 - 40	10,80	9,55
mB / C 5	40 - 60	14,55	12,85
mB / C 7,5	60 - 80	26,20	23,10
	80 - 100	32,40	28,60
Sol 3xv mB / Co	80 - 100	74,30	65,70
	100 - 125	104,00	92,00
	125 - 150	148,50	131,00
Sol 4xv mDb / Co	150 - 175	210,00	
	175 - 200	298,00	
	200 - 250	430,00	



Prunus laurocerasus 'Zabeliana' - Schmalblättrige Lorbeer-Kirsche

Heimat/Herkunft: Bulgarien.

Wuchs: Mehr in die Breite gehender Wuchs, mit fast horizontal wachsenden Trieben, 1-2 m hoch und ebenso breit werdend.

Blatt: Immergrün, lang-lanzettlich, 8-12 cm lang, ca. 2 cm breit, hell bis sattgrün.

Blüte/Frucht: Blüte Mai-Juni, weiß, klein, in zahlreichen aufrechten Trauben längs der Zweige. Frucht gut erbsengroß, schwärzlich.

Boden/Standort: Normaler, gut humoser

Gartenboden, in halbschattiger Lage, auch im Schatten gut gedeihend, bei genügend Bodenfeuchtigkeit auch in Sonne.

Verwendung/Eignung: Für schattige Böschungen oder als Unterpflanzung, einzeln oder in Gruppen, als Hintergrund bei großen Gräbern, für große Kübel.

Besondere Hinweise: Besonders hart.

mB	20 - 30	8,45	7,45
mB / C 3	30 - 40	10,80	9,55
mB / C 5	40 - 60	14,55	12,85
mB / C 7,5	60 - 80	26,20	23,10
Sol 3xv mB / Co	80 - 100	86,50	76,50
	100 - 125	123,00	108,50
Sol 4xv mDb / Co	125 - 150	175,00	
	150 - 175	247,00	
	175 - 200	355,00	
	200 - 250	510,00	



Prunus lusitanica 'Angustifolia'- Portugiesische Lorbeer-Kirsche

Heimat/Herkunft: Spanien, Portugal.

Wuchs: Großer Strauch mit aufrechten Grundtrieben, unregelmäßiger Wuchs, im Alter mehr breit wachsend. Jungtriebe rötlich, später rotbraun. Dunkle Rinde.

Blatt: Mittelgroße, immergrüne, länglich-eiförmige Blätter, leicht gewellt, im Rand gesägt. Dunkelgrün glänzende Blattfarbe, hellere Unterseite.

Blüte/Frucht: Lange, weiße Trauben im Juni, mittelgroße, purpurfarbene Früchte.

Boden/Standort: Durchlässige Gartenböden, sonnig. Geschützter Standort.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppenpflanze, Hecken, Pflanzgefäße.

Besondere Hinweise: Schutz vor Wintersonne, warmer Standort.

mB / C 5	40 - 60	28,40	
mB / C 7,5	60 - 80	40,10	
mB / C 15	80 - 100	86,50	
Sol 3xv mDb / Co	100 - 125	123,00	
	125 - 150	175,00	
Sol 4xv mDb / Co	150 - 175	247,00	
	175 - 200	355,00	



Prunus mahaleb - Steinweichsel

Heimat/Herkunft: Europa, Kleinasien.

Wuchs: Kleiner, breit- und rundkroniger Baum oder hoher Strauch, 5-10 m hoch.

Blatt: Breit-eiförmig, zugespitzt, glänzend hellgrün.

Blüte/Frucht: Kleine, weiße, wohlriechende Blüten im Mai, zu 6-10 in Doldentrauben. Früchte klein, kugelig, schwarz.

Boden/Standort: Verträgt trockene, arme, sandig-steinige Kalkböden, sonnig bis schattig.

Verwendung/Eignung: An Böschungen und zur Unterpflanzung in Baumgruppen, für die freie Landschaft, für Windschutzpflanzungen und freiwachsende Hecken.

Besondere Hinweise: Sehr trockenresistent.

I Str 2 Tr.	70 - 90		2,41
v Str 3 Tr.	60 - 100	4,90	3,47
v Str 4 Tr.	100 - 150	6,60	4,85
C 3	60 - 100	8,45	7,45
C 5	100 - 150	10,50	9,25
Sol 3xv mDb / Co	125 - 150	49,30	43,60
	150 - 200	63,80	56,40
	200 - 250	93,50	
	250 - 300	141,00	
H 3xv mDb	12 - 14	179,00	158,00
	14 - 16	247,00	218,00
	16 - 18	345,00	305,00
	18 - 20	460,00	405,00
	20 - 25	620,00	545,00



Prunus padus - Traubenkirsche

Heimat/Herkunft: Europa, Nordasien bis Korea, Japan.

Wuchs: Breit- und dichtkroniger Baum mit überhängenden Zweigen, bis 15 m hoch werdend.

Blatt: Elliptisch, 6-12 cm lang, frischgrün glänzend, früher Austrieb, im Herbst gelb.

Blüte/Frucht: Im April-Mai zahlreiche, weiße, kleine Blüten, stark duftend, in lockereren, hängenden Trauben, nach dem Austrieb, die stark von Bienen befliegen werden.

Früchte kugelig, 6-8 mm dick, schwarz.

Boden/Standort: Normaler, mittelschwerer, kalkhaltiger Boden in sonniger bis halbschattiger Lage.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen, in der freien Landschaft, auch als Unterpflanzung verwendbar.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

I Str 2 Tr.	40 - 70		2,41
	70 - 90		2,66
v Str 3 Tr.	60 - 100	5,35	3,80
v Str 4 Tr.	100 - 150	7,35	5,45
	150 - 200	8,80	6,60
v Hei ab 6 cm Umfang	150 - 200	22,30	19,70
	200 - 250	27,70	24,50
	250 - 300	34,20	30,20
C 3	60 - 100	9,70	8,55
C 7,5	100 - 150	21,70	19,20
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	38,00	33,60
	125 - 150	49,30	43,60
	150 - 200	63,80	56,40
Sol 3xv mDb / Co	200 - 250	93,50	
	250 - 300	141,00	
	300 - 350	210,00	
Sol 4xv mDb / Co 200-300 x	300 - 350	345,00	
	350 - 400	485,00	
	400 - 500	715,00	
H 3xv mDb / Co	12 - 14	179,00	
	14 - 16	247,00	
	16 - 18*	345,00	
	18 - 20*	460,00	
	20 - 25*	620,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	715,00	
	25 - 30	895,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	25 - 30	1430,00	
	30 - 35	1840,00	
	35 - 40	2340,00	





Prunus 'Pandora' - Blütenkirsche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Großstrauch bzw. Baum mit kompakter, verkehrt kegelförmiger Krone, Äste aufrecht strebend. Junge Zweige mit braun-roter Rinde, später hellbraun. Altes Holz mit auffallenden Lentizellen.

Blatt: Mittelgroße, feingesägte Blätter, roter Blattstiel. Austrieb bronzefarben, später dunkelgrün.

Blüte/Frucht: Rosa bis weißliche große Blüten im März/April. Rote, kirschähnliche gestielte Früchte.

Boden/Standort: Tiefgründige, frisch humose Böden, kalkliebend, sonnig bis absonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung als baumartiger Strauch oder Baum in Garten und Park, Frühlingsgärten, Vorgärten.

C 5	60 - 100	18,50	16,30
H 3xv mDb / Co KronenVg.	12 - 14	198,00	175,00
	14 - 16	276,00	244,00
	16 - 18	345,00	305,00
	18 - 20	460,00	405,00
	20 - 25	695,00	615,00
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00	
	25 - 30	1110,00	
	30 - 35	1690,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 400-500	25 - 30	1690,00	
	30 - 35	2100,00	
	35 - 40	2680,00	



Prunus sargentii Veredlung - Frühblühende japanische Blütenkirsche

Heimat/Herkunft: Japan, Sachalin.

Wuchs: Wüchsiger Baum, bis ca. 15 m hoch werdend, mit in der Jugend aufrechter, später breiter Krone, Rinde hübsch rotbraun.

Blatt: Im Austrieb rötlich, dann dunkelgrün, elliptisch, 6-12 cm lang, frühe karminrote Herbstfarbe.

Blüte/Frucht: Blüten kurz vor dem Austrieb Ende April, Anfang Mai, einfach, reinrosa, ca. 4 cm breit, sehr zahlreich.

Früchte eilänglich, 1 cm lang, glänzend dunkelrot.

Boden/Standort: Normaler, tiefgründiger, kalkhaltiger Gartenboden, in sonniger La-ge.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung in Parkanlagen, sowie für größere Gärten.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

C 5	60 - 100	18,10	16,30
C 7,5	100 - 150	37,00	32,70
Sol 3xv mDb / Co	125 - 150	65,40	57,80
	150 - 200	96,50	85,00
	200 - 250	145,00	
	250 - 300	216,00	
	300 - 350	345,00	
Sol 4xv mDb 150-200 x	250 - 300	241,00	
	300 - 350	345,00	
	350 - 400	485,00	
	400 - 450	695,00	
H 3xv mDb / Co KronenVg.	12 - 14	198,00	
	14 - 16	276,00	
	16 - 18	385,00	
	18 - 20	510,00	
	20 - 25	695,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00	
	25 - 30	1110,00	





Prunus serotina - Spätblühende Traubenkirsche

Heimat/Herkunft: Nordamerika.

Wuchs: 15-20 m hoch werdender Baum, mit schmaler Krone und leicht überhängenden Zweigen.

Blatt: Länglich-oval, 6-12 cm lang, glänzend grün, derb, spät austreibend, lange haftend, Herbstfarbe leuchtend-orangegelb.

Blüte/Frucht: Blüten Ende Mai bis Juni, einfach weiß, klein, würzig duftend, zu vielen an 10-14 cm langen Trauben. Früchte sind eirund, 8-10 mm dick, dunkel-purpurrot.

Boden/Standort: Anspruchslos, auch auf leichten, trockenen Böden gedeihend, sonniger bis leicht schattiger Standort.

Verwendung/Eignung: Schönes Einzelgehölz in Parkanlagen, hervorragend für Windschutz, für die freie Landschaft, gute Pionierpflanze auf mageren Böden, Vogel-nährgehölz.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

C 3	60 - 100	9,70	8,55
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	38,00	33,60
	125 - 150	49,90	43,60
	150 - 200	63,80	54,40
Sol 3xv mDb	200 - 250	93,50	
	250 - 300	141,00	
	300 - 350	210,00	
Sol 4xv mDb 200-300 x	300 - 350	310,00	
	350 - 400	430,00	
	400 - 500	640,00	



Prunus serrulata 'Amanogawa' - Japanische Säulenkirsche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Straff aufrechte Säulenform, bis 5 m hoch werdend.

Blatt: Eiförmig, bis 12 cm lang, im Austrieb gelbbraun, dann sattgrün, Herbstfarbe gelbrot.

Blüte: Anfang Mai, hellrosa, leicht gefüllt, ca. 4 cm breit, duftend, sehr zahlreich und dicht stehend.

Boden/Standort: Mittelschwere, kalkreiche, tiefgründige Böden mit gutem Wasserabzug, in sonniger, freier Lage.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen in Garten- und Parkanlagen, wegen des schmalen Wuchses auch für kleinere Gärten geeignet.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

C 5	60 - 100	25,50	22,50
C 7,5	100 - 150	31,60	27,90
	80 - 100	35,10	31,00
Sol 3xv mDb / Co	100 - 150	41,10	36,30
	125 - 150	65,40	57,80
	150 - 200	96,50	85,00
Sol 4xv mDb / Co	200 - 250	145,00	
	250 - 300	216,00	
	300 - 350	325,00	
	350 - 400	495,00	
H 3xv mDb / Co KronenVg.	12 - 14	198,00	
	14 - 16	276,00	
	16 - 18	385,00	
	18 - 20	510,00	
Sol Baum 4xv mDb 100-150 x 400-500	20 - 25	695,00	
	25 - 30	1110,00	
	25 - 30	1690,00	
Sol Baum 5xv mDb 100-150 x 500-700	30 - 35	2100,00	
	35 - 40	2680,00	





Prunus serrulata 'Kanzan' - Japanische Nelkenkirsche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Stark wachsender, hoher Strauch oder Baum, mit schmaler, verkehrt kegelförmiger, aufrechter Krone, bis 12 m hoch werdend.

Blatt: Elliptisch, im Austrieb kupferfarben, dann sattgrün, bis 12 cm lang, Herbstfarbe gelb-rot.

Blüte: Blüten Anfang bis Mai, dicht gefüllt,

kräftig karminrosa, bis 6 cm breit, in Büscheln zu 3-5 hängend.

Boden/Standort: Mittelschwere, kalkreiche, tiefgründige Gartenböden in sonniger Lage.

Verwendung/Eignung: Sehr schönes Blütengehölz für Park- und Gartenanlagen, Friedhof, öffentliches Grün, Hochstamm auch als Straßenbaum sehr schön.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

C 5	60 - 100	25,50	22,50
	100 - 150	31,60	27,90
C 7,5	100 - 150	37,00	32,70
	100	40,10	
Sta C 12 Krone mehrj. Sth.	125	46,80	
	150	54,60	
Sta C 20 Krone mehrj. Sth.	125 - 150	59,00	52,20
	150 - 200	76,50	67,40
Sol 3xv mDb / Co	200 - 250	114,00	
	250 - 300	241,00	
Sol 4xv mDb / Co 150-200 x	300 - 350	345,00	
	350 - 400	485,00	
H 3xv mDb / Co KronenVg.	12 - 14	198,00	
	14 - 16	276,00	
	16 - 18	385,00	
	18 - 20	510,00	
	20 - 25	695,00	
Sol Baum 4xv mDb 100-150 x 400-500	20 - 25	865,00	
	25 - 30	1110,00	
Sol Baum 5xv mDb 150-200 x 400-500	25 - 30	1690,00	
	30 - 35	2100,00	
	35 - 40	2680,00	

Prunus serrulata 'Pink Perfektion' - Hellrosa Nelkenkirsche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kleiner Baum mit schmal trichterförmiger, sehr dichter Krone. Die Zweigenden sind überhängend, ansonsten straff aufrechter Haupttrieb.

Blatt: Längliche grüne Blätter mit gesägtem Blattrand; rötlichbrauner Austrieb; rötlicher Blattstiel.

Blüte/Frucht: Sehr große, tiefrosa Blütenbüschel an langen Stielen, reichblühend April/Mai.

Boden/Standort: Tiefgründige, frische, möglichst humose Böden, kalkfliehend. Sonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppenpflanzung, Frühlinggarten. Blütengehölze auch für kleinere Gärten.

C 5	60 - 100	21,70	19,20
	100 - 150	26,90	23,80
Sol 3xv mDb	125 - 150	59,00	52,20
	150 - 200	76,50	67,40
Sol 4xv mDb 150-200 x	200 - 250	114,00	
	250 - 300	241,00	
	300 - 350	345,00	
	350 - 400	485,00	



Prunus serrulata 'Pink Perfektion' - Hellrosa Nelkenkirsche - Fortsetzung -

H 3xv mDb / Co KronenVg.	12 - 14	198,00
	14 - 16	276,00
	16 - 18	385,00
	18 - 20	510,00
	20 - 25	695,00
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00
	25 - 30	1110,00



Prunus serrulata 'Kiku-shidare-zakura' - Hängende Nelkenkirsche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: 3-5 m hoch werdender Baum, ausgesprochene Hängeform, mit bogig zur Erde hängenden Ästen.

Blatt: Klein-elliptisch, im Austrieb zartgrün bis bronzefarben, später sattgrün.

Blüte/Frucht: Blüte früh, Mitte April, dicht gefüllt, rosa bis dunkelrosa, ca. 3 cm breit, in dichten Büscheln, sehr reichblühend.

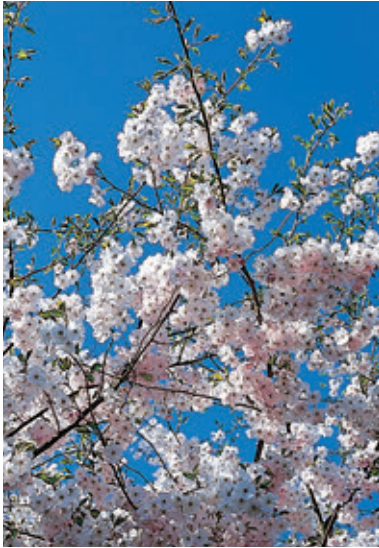
Boden/Standort: Normaler, möglichst tiefgründiger Gartenboden, mittelschwer mit gutem Kalkgehalt, volle Sonne.

Verwendung/Eignung: Einzeln für Garten und Park, als Hochstamm oder Halb-stamm herrliches Gehölz auch für kleine Gärten.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

C 5	60 - 100	25,50	22,50
	100 - 150	31,60	27,90
	100 - 150	41,10	36,30
C 7,5	80 - 100	35,10	31,00
	100 - 150	41,10	36,30
Sta C 12 Krone mehrj. Sth.	100	40,10	
	125	46,80	
Sta C 20 Krone mehrj. Sth.	150	54,60	
Sol 3xv mDb / Co	125 - 150	65,40	57,80
	150 - 200	96,50	80,85
	200 - 250	145,00	
	250 - 300	184,00	
Sol 4xv mDb 100-150 x	250 - 300	345,00	
	300 - 350	485,00	
	350 - 400	695,00	
	H 3xv mDb / Co KronenVg.	12 - 14	198,00
	14 - 16	276,00	
	16 - 18	385,00	
	18 - 20	510,00	
	20 - 25	695,00	
	20 - 25	865,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00	
	25 - 30	1110,00	





Prunus serrulata 'Shirofugen' - Spätblühende Jap. Blütenkirsche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Baumartig oder hoher Strauch, 7-9 m hoch werdend, mit weit ausgebreiteten Ästen.

Blatt: Elliptisch, im Austrieb kupferfarben, später tiefgrün, bis über 12 cm lang.

Blüte/Frucht: Mitte Mai bis Anfang Juni, Knospe rosa, später reinweiß, im Verblühen

purpurrosa, gut gefüllt, 4-5 cm breit, in lange haltenden Büscheln.

Boden/Standort: Mittelschwere, kalkhaltige Böden, auch Sandböden, volle Sonne.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen in Parks und für größere Gärten.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

C 5	60 - 100	18,50	16,30
Sol 3xv mB / Co	125 - 150	59,00	52,20
Sol 3xv mDb / Co	150 - 200	76,50	67,40
	200 - 250	114,00	
Sol 4xv mDb 150-200 x	250 - 300	241,00	
	300 - 350	345,00	
	350 - 400	485,00	
H 3xv mDb / Co KronenVg.	12 - 14	198,00	
	14 - 16	276,00	
	16 - 18	385,00	
	18 - 20	510,00	
	20 - 25	695,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00	
	25 - 30	1110,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 400-500	25 - 30	1690,00	
	30 - 35	2100,00	
	35 - 40	2680,00	



Prunus spinosa - Schlehe - Schwarzdorn

Heimat/Herkunft: Europa, Nordafrika, Kleinasien.

Wuchs: Stark dorniger Strauch oder kleiner Baum, bis 4 m hoch werdend, dicht-sparrig verzweigt.

Blatt: Klein, elliptisch, 2-4 cm lang, graugrün.

Blüte/Frucht: Blüte vor dem Laubaustrieb im April-Mai, klein, weiß, zu mehreren zusammen, sehr zahlreich. Früchte kugelig bis eiförmig, blauschwarz, hell bereift, 1-1,5

cm lang, nach dem Frost verwendbar.

Boden/Standort: Völlig anspruchslos, auch für leicht, trockene Böden, wertvoll für Kalkböden, sonnige Lage.

Verwendung/Eignung: Für die freie Landschaft, an Autobahnen, als Pioniergeholz für Halden, Windschutzgehölz- und Vogelnährgehölz.

Besondere Hinweise: Sehr trockenresistent, hart und industriefest.

I Str 2 Tr.	40 - 70		2,18
	70 - 90		2,41
v Str 3 Tr.	60 - 100	4,90	3,47
	100 - 150	6,60	4,85
C 3	60 - 100	9,70	8,55
C 7,5	100 - 150	21,70	19,20
Sol 3xv mDb/ Co	100 - 125	59,60	44,70
	125 - 150	65,40	57,80
	150 - 200	96,50	67,85
	200 - 250	145,00	



Prunus subhirtella 'Autumnalis'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kleiner, breit verzweigter Strauch oder Baum mit feintriebigem, lockerem Wuchs und leicht überhängenden Zweigen.

Blatt: Eiförmig, zugespitzt, bis 8 cm lang, frischgrün, früh austreibend.

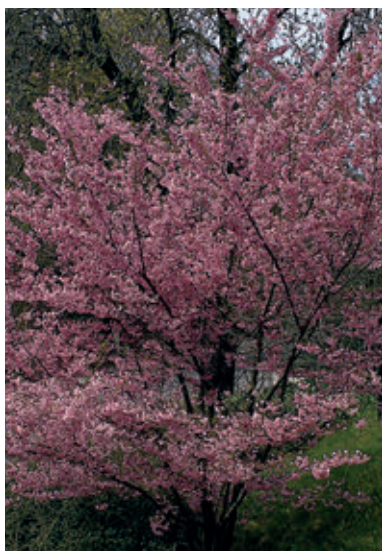
Blüte: Weißlich-rosa, halbgefüllt bis 2,5 cm breit, zu 2-5 in Dolden beisammen. Bei milder Witterung schon im November-Dezember blühend und später nochmals im April-Mai.

Boden/Standort: Normaler, möglichst tiefgründiger Gartenboden, mittelschwer, mit gutem Kalkgehalt, in sonniger Lage.

Verwendung/Eignung: Als Einzelpflanzung für große und kleine Gärten, Gartenterrassen und große Kübel.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest. Interessanter Winterblüher, der sich auch treiben läßt.

C 5	60 - 100	25,50	22,50
	100 - 150	31,60	27,50
C 7,5	80 - 100	35,10	31,00
	100 - 150	41,10	36,30
	100	40,10	
Sta C 12 Krone mehrj. Sth.	125	46,80	
	150	54,60	
	Sol 3xv mDb / Co	125 - 150	65,40
Sol 4xv mDb 150-200 x	150 - 200	96,50	85,00
	200 - 250	145,00	
	250 - 300	241,00	
	300 - 350	345,00	
H 3xv mDb / Co KronenVg.	350 - 400	485,00	
	12 - 14	198,00	
	14 - 16	276,00	
	16 - 18	385,00	
	18 - 20	510,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	695,00	
	25 - 30	1110,00	
	30 - 35	2100,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	35 - 40	2680,00	



Prunus subhirtella 'Fukubana' - Rosa Frühlingskirsche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Bis 4 m hoch werdender kleiner Baum oder Strauch, aufrechtwachsend, feintriebig Zweige, etwas überhängend.

Blatt: Eiförmig bis elliptisch, bis 8 cm lang, grün, im Herbst gelbrot.

Blüte/Frucht: Dunkelrosa, halb- bis dichtgefüllt, ca. 2 cm breit, im April-Mai.

Boden/Standort: Normaler, möglichst tiefgründiger, kalkhaltiger Gartenboden, sonnige Lage.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder Gruppen in Garten, Park, auch für Kübel.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

C 5	60 - 100	21,70	19,20
	100 - 150	37,00	32,70
C 7,5	125 - 150	65,40	57,80
	150 - 200	96,50	85,00
	200 - 250	145,00	
Sol 4xv mDb 150-200 x	250 - 300	184,00	
	250 - 300	241,00	
	300 - 350	345,00	
	350 - 400	485,00	

Hochstämme siehe Prunus subhirtella 'Pendula'



Prunus subhirtella 'Pendula' - Hängende Frühlingskirsche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Aufrechtwachsender Strauch, überhängenden Triebe, langsam wachsend

Blatt: zugespitzte, leicht ovale Blätter, im Herbst gelb.

Blüte: zart- bis hellrosa blühend im April.

Boden/Standort: liebt frische, nährstoffreiche

Böde, kalk vertragend.

Verwendung/Eignung: Auch als Baum durch Kronenveredlung in kleinen Gärten zu verwenden. Schön als Einzelpflanze in kleinen Gärten.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

C 5	60 - 100	25,50	22,50
	100 - 150	31,60	27,90
C 7,5	80 - 100	35,10	31,00
	100 - 150	41,10	36,30
Sta C 12 mB Krone mehrj. Sth.	100	40,10	
	125	46,80	
Sta C 20 Krone mehrj. Sth.	150	54,60	
Sol 3xv mDb / Co	125 - 150	65,40	57,80
	150 - 200	96,50	85,00
	200 - 250	145,00	
	250 - 300	184,00	
Sol 4xv mDb / Co 100-150 x	250 - 300	345,00	
	300 - 350	485,00	
	350 - 400	695,00	
H 3xv mDb / Co KronenVg.	12 - 14	198,00	
	14 - 16	276,00	
	16 - 18	385,00	
	18 - 20	510,00	
	20 - 25	695,00	
Sol Baum 4xv mDb Krbr. 150-200	20 - 25	865,00	
	25 - 30	1110,00	



Prunus subhirtella 'Plena' - Gefülltblühende Frühlingskirsche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Aufrechtwachsender Strauch mit abstehenden, leicht überhängenden Zweigen, 3-5 m hoch werdend.

Blatt: Eiförmig, zugespitzt, etwa 5 cm lang, frisch- bis dunkelgrün, im Herbst rötlich-gelb.

Blüte: April-Mai, groß, 3-4 cm breit, gut gefüllt, zartrosa bis rosa-weiß, sehr reich

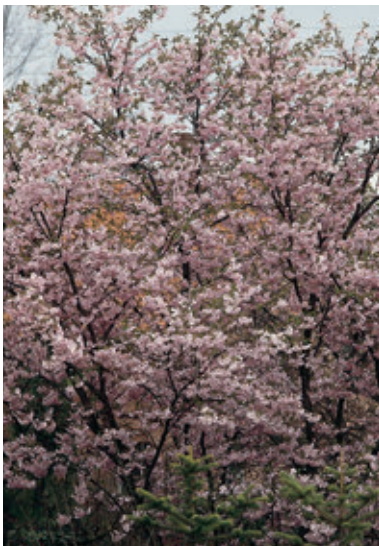
blühend.

Boden/Standort: Mittelschwerer, kalkhaltiger, tiefgründiger Boden, sonniger Stand.

Verwendung/Eignung: Schön als Einzelpflanze in kleinen Gärten.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

C 5	60 - 100	26,90	23,80
Sol 3xv mDb / Sol C 20	125 - 150	65,40	57,80
	150 - 200	96,50	85,00
	200 - 250	145,00	
	250 - 300	184,00	
Sol 4xv mDb 150-200 x	250 - 300	241,00	
	300 - 350	345,00	
	350 - 400	485,00	



Hochstämme siehe Prunus subhirtella 'Pendula'



tenella

Prunus tenella - Zwergmandel

Heimat/Herkunft: Mitteleuropa bis Ost-Sibirien.

Wuchs: Dünnzweigiger, breit aufrecht wachsender Strauch, bis 1,5 m hoch werdend. Zweige kahl.

Blatt: Schmal elliptisch bis obovat, 3-7 cm lang, scharf gesägt, spitz, glänzend grün.

Blüte/Frucht: Bis 3 cm breite, rosene rote Blüten, die zahlreich zusammen mit den Blättern erscheinen.

Früchte eiförmig, 2 cm lang, graugelb behaart, mit breit eiförmigem, rauhem Stein.

Boden/Standort: Durchlässige, sandige Böden mit Kalkgehalt in vollsonniger Lage.

Verwendung/Eignung: Als Frühjahrsblüher (April-Mai) für kleine Gärten, Steingärten und zur Kübelbepflanzung.

Besondere Hinweise: Im Interesse der Blühwilligkeit sofort nach dem Abblühen jährlich leicht zurückschneiden.

Preise siehe 'Fire Hill'

Prunus tenella 'Fire Hill' - Zwergmandel Fire Hill

Heimat/Herkunft: Cultivar

Wuchs: Dünnzweigiger, breit aufrecht wachsender Strauch, bis 1,5 m hoch werdend. Zweige kahl.

Blatt: Schmal elliptisch bis obovat, 3-7 cm lang, scharf gesägt, spitz, glänzend grün.

Blüte/Frucht: eine wesentliche Verbesserung der Art - intensiv rot, sehr dicht stehend.

Früchte eiförmig, 2 cm lang, graugelb behaart, mit breit eiförmigem, rauhem Stein.

Boden/Standort: Durchlässige, sandige Böden mit Kalkgehalt in vollsonniger Lage.

Verwendung/Eignung: Als Frühjahrsblüher (April-Mai) für kleine Gärten, Steingärten und zur Kübelbepflanzung.

Besondere Hinweise: Im Interesse der Blühwilligkeit sofort nach dem Abblühen jährlich leicht zurückschneiden.



tenella 'Fire Hill'

C 3	30 - 40	16,60	14,65
	40 - 60	18,50	16,30
C 5	60 - 100	28,00	
	Sta C 7,5 Krone mehrj. Sth.	60	32,40
		80	36,00
		100	40,10
Sol 3xv mB / Co	80 - 100	51,90	
	100 - 125	67,10	
	125 - 150	98,50	

Prunus triloba - Mandelbäumchen

Heimat/Herkunft: China.

Wuchs: Breitbuschiger Strauch oder kleiner Baum, dicht verzweigt.

Blatt: Breit-elliptisch, oft 3-lappig, 4-10 cm lang, matt sattgrün.

Blüte: Blüten April-Mai, entlang der einjährigen Triebe, meist zu zweien an kurzen Stielen, rosettenartig dichtgefüllt, zartrosa, ca. 3,5 cm breit.

Boden/Standort: Liebt möglichst tiefgründi-

gen, etwas anlehmigen, kalhaltigen Boden, ist aber nicht anspruchsvoll und gedeiht auch auf Sandböden, volle Sonne.

Verwendung/Eignung: Sehr schöner Blütenstrauch für kleine und große Gärten, Gartenterrassen, guter Treibstrauch.

Besondere Hinweise: Kräftiger Rückschnitt sofort nach der Blüte führt zu langen Blütenruten. Hart und industriefest.



triloba'

C 3 we	30 - 40	19,99	17,60
	40 - 60	22,30	19,70
Sta C 7,5 Krone mehrj. Sth.	60	32,40	
		80	36,00
		100	40,10
	Sol 3xv mDb	80 - 100	51,90
	100 - 125	67,10	
	125 - 150	98,50	



Prunus yedoensis - Japanische Maien-Kirsche

Heimat/Herkunft: Japan.

Wuchs: Strauch oder Baum, breit aufrecht-wachsend, bis über 10 m hoch werdend.

Blatt: Elliptisch, 6-12 cm lang, frischgrün, im Herbst goldgelb bis ziegelrot.

Blüte/Frucht: Im Aufblühen zartrosa überhaucht, später reinweiß, einfach, ca. 3,5 cm breit, zu 5-6 in kurzgestielten Trauben, schon

Ende März bis April sehr reich blühend. Früchte klein, kugelig, schwarz.

Boden/Standort: Normaler, mittelschwerer Boden, gut kalkhaltig, sonnig.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen

Besondere Hinweise: In Japan Baum zu Kirschblütenfesten.

Sol 3xv mDb	125 - 150	59,00	52,20
	150 - 200	76,50	67,40
	200 - 250	114,00	
Sol 4xv mDb 150-200 x	250 - 300	241,00	
	300 - 350	345,00	
	350 - 400	485,00	
H 3xv mDb KronenVg.	12 - 14	198,00	
	14 - 16	276,00	
	16 - 18	385,00	
	18 - 20	510,00	
	20 - 25	695,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00	
	25 - 30	1110,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 400-500	25 - 30	1690,00	
	30 - 35	2100,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	35 - 40	2680,00	
	30 - 35	2480,00	
	35 - 40	3160,00	
	40 - 45	3980,00	
	40 - 45	4660,00	
Sol Baum 6xv mDb 300-400 x 500-700	45 - 50	5780,00	
	50 - 60	7180,00	
	60 - 70	8980,00	



PTEROCARYA – FLÜGELNUSS

Pterocarya fraxinifolia - Flügelnuß

Heimat/Herkunft: Kaukasus bis Nordpersien.

Wuchs: Großer, malerischer, meist mehrstämmiger Baum, mit weit ausladenden Ästen und dicken, markigen Trieben, Wurzelschosse treibend, 15-20 m hoch werdend.

Blatt: Wechselständig gefiedert, bis über 40 cm lang, Blättchen gegenständig, eilänglich, bis 12 cm lang, glänzend dunkelgrün, Herbstfarbe grün.

Blüte/Frucht: Im April männliche und weibliche, grünliche, hängende Blütenkätzchen.

Fruchtstände 20-40 cm lange, hängende Ähren mit vielen geflügelten Nüßchen.

Boden/Standort: Humusreiche, nährstoffreiche, genügend feuchte Böden in sonniger Lage.

Verwendung/Eignung: Schönes großräumiges Einzelgehölz für Parkanlagen, auch für Uferbepflanzung.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest. In der Jugend empfindlich gegen Spätfröste.

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	22,36	19,70
	150 - 200	27,70	24,50
	200 - 250	34,20	30,20
vHei ab 6 cm Umfang	250 - 300	42,20	37,30
	125 - 150	65,40	57,80
	150 - 200	96,50	85,00
Sol 3xv mDb / Co	200 - 250	145,00	
	250 - 300	216,00	



Pterocarya fraxinifolia - Flügelnuß - Fortsetzung -

Sol 4xv mDb 200-300 x	250 - 300	355,00	
	300 - 350	510,00	
	350 - 400	730,00	
	400 - 500	1020,00	
H 3xv mDb	12 - 14	179,00	158,00
	14 - 16	247,00	218,00
	16 - 18	345,00	305,00
	18 - 20	460,00	405,00
	20 - 25	620,00	545,00
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00	
	25 - 30	1110,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 400-500	25 - 30	1690,00	
	30 - 35	2100,00	
	35 - 40	2680,00	



PYRACANTHA – FEUERDORN

Pyracantha - Feuerdorn

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Überwiegend aufrechter, sparriger und unregelmäßiger Wuchs mit Wuchshöhen von 1 m bis 4 m. Dornige Zweige.

Blatt: Immergrün, überwiegend dunkelgrün, eirunde bis eilänglich-elliptisch.

Blüte/Frucht: Weiße Blüten in Doldenrispen, Ende Mai bis Juni. Kugelige Beeren von orange bis rot, 5 mm bis 10 mm dick, ab Anfang August.

Boden/Standort: Am besten kräftige, jedoch auch leichtere, nährstoffhaltige Lehmböden, an warmem, sonnigen Standort.

Verwendung/Eignung: Als Einzelpflanze oder Gruppen, für breite Blüten- und Fruchthecken, Gartenkübel, Terrassen und Dachgärten. Sehr schön vor hellen Wänden.

Besondere Hinweise: Hart und industriestief.

Preisgruppe 1 C 2 gestäbt	40 - 60	6,05	5,35
	60 - 80	7,30	6,45
C 7,5 gestäbt	80 - 100	19,00	16,80
Sol C 7,5	100 - 125	45,60	40,30
Sol C 15	125 - 150	59,00	52,20
	150 - 175	76,50	
Preisgruppe 2 C 2	20 - 30	6,05	5,35
	30 - 40	7,30	6,45

'Bad Zwischenahn'

Sorte	Fruchtfarbe	Wuchshöhe	Wuchsform	Preisgruppe
Bad Zwischenahn	lebhaft rot	2 - 3 m	breit aufrecht, dicht geschlossen	1
Golden Charmer	orange	2 - 3 m	breitbuschig aufrecht, sparrige Seitenverzweigung	1
Koralle	rot	1 - 1,5 m	buschig, breiter als hoch, dichte sparrige Verzweigung	1
Mohave	orangerot	2 - 3 m	aufrecht-buschig	2
Orange Charmer	tieforange	2 - 3 m	straff aufrecht, raschwachsend, stark dornig	1
Orange Glow	orangerot	2-3 m	kräftig aufrecht	1
Red Column	leuchtendrot	2 - 3 m	aufrecht, breitbuschig	1
Red Cushion	rot	0,5 - 1 m	mehr breit als hoch wachsend, langsamer Wuchs	1
Soleil d'Or	leuchtend gelb	1,5 - 2,5 m	breitwachsend, überhängende Triebe	1
Teton	orangegelb	1 - 1,5 m	straff aufrecht, kurztriebzig, waagerechte Verzweigung	2

PYRACANTHA

Höhe, Breite
Stammumfang in cm

1 Stck.
€

ab 10 Stck.
à €

ab 50 Stck.
à €



'Golden Charmer'



'Orange Charmer'



'Soleil d'Or'



'Koralle'



'Orange Glow'



'Red Cushion'



'Mohave'



'Red Column'



'Teton'



PYRUS – BIRNE

Pyrus calleryana 'Chanticleer' - Chinesische Wildbirne

Heimat/Herkunft: China/Cultivar.

Kugelig bräunliche Früchte, unbedeutend.

Wuchs: Kleiner Baum mit schmaler Krone, Seitenäste aufstrebend. Wuchshöhe 8-10 m.

Blatt: Eirundlich, spitz, dunkelgrün glänzend, lederartig; Herbstfärbung rot bis scharlachrot, lange haftend.

Boden/Standort: Anspruchslos, für alle Böden, sonnig, trockenheitverträglich.

Blüte/Frucht: Große weiße Blüten in Dolden, im April vor und während des Laubaustriebs, zahlreich.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Straßenbaum, besonders für sonnige Standorte.

vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50
	200 - 250	34,20	30,20
	250 - 300	42,20	37,30
H 3xv mDb / Co	10 - 12	152,00	134,50
	12 - 14	198,00	175,00
	14 - 16	276,00	244,00
	16 - 18*	385,00	340,00
	18 - 20*	510,00	450,00
	20 - 25*	695,00	615,00
Sol Baum 4xv mDb 100-150 x 400-500	20 - 25	1050,00	
	25 - 30	1350,00	
Sol Baum 5xv mDb 150-200 x 500-700	25 - 30	1940,00	
	30 - 35	2470,00	
	35 - 40	3150,00	

Pyrus communis - Gemeine Birne

Heimat/Herkunft: Europa, Kleinasien.

Blüte/Frucht: 3 cm breite Blüten in zottig behaarten oder kahlen Blütentrauben im April-Mai. Früchte birnförmig bis kugelig, 2,5-5 cm lang, zuletzt gelbgrün, herbsauer.

Wuchs: Breit kegelförmig, bis 15 m hoch werdend, oft mit dornigen Ästen.

Blatt: Eirund bis elliptisch, 2-8 cm lang, spitz, kerbig gesägt, anfangs zottig behaart, bald kahl, im Herbst oft stark gefärbt.

Boden/Standort: Normal bis mittelschwer, in sonniger Lage.

Verwendung/Eignung: Gutes Wildgehölz.

Istr 2 Tr.	40 - 70		3,24
	70 - 90		3,57
vStr 3 Tr.	60 - 100	7,00	5,15
	100 - 150	9,40	7,25
vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	22,30	19,70
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50
	200 - 250	34,20	30,20
	250 - 300	42,20	37,30



C 3	60 - 100	9,70	8,55
Sol 3xv mDb / Co	125 - 150	65,40	57,80
	150 - 200	96,50	85,00
	200 - 250	145,00	
Sol 4xv mDb / Co	250 - 300	216,00	
	300 - 350	325,00	
	350 - 400	495,00	
H 3xv mDb / Co	10 - 12	189,00	
	12 - 14	247,00	
	14 - 16	345,00	
	16 - 18	485,00	
	18 - 20	660,00	
	20 - 25	865,00	
H 4xv mDb / Co	25 - 30	1150,00	
Sol Baum 4xv mDb 100-150 x 400-500	20 - 25	1050,00	
	25 - 30	1350,00	
Sol Baum 5xv mDb 150-200 x 500-700	25 - 30	1940,00	
	30 - 35	2470,00	
	35 - 40	3150,00	



Pyrus communis 'Beech Hill' – Wildbirne

Heimat/Herkunft: Europa, Kleinasien

Wuchs: Kleinbaum oder mittelgroßer Baum, anfangs säulenförmig im Alter schmale pyramidale Krone.

Blatt: Eirund bis oval, wechselständig, glänzendgrün. Herbstfärbung leuchtend orange-gelb.

Blüte/Frucht: Auffälliger Blütenbaum. Weißblühend. Birnenförmig bis fast kugelige Früchte, 2,5-5 cm lang, sehr herb bis sauer. Ab September überreif süßlich und genießbar.

Boden/Standort: Sonne bis absonnig. Trockene, frische und nährstoffreiche Böden. Kalkbedürftig. Auf nassen, schweren Böden nicht frohwüchsig.

Verwendung/Eignung: Baumart für den lichten Schatten

Besondere Hinweise: Stadtklimafest. Kaum krankheitsanfällig, verträgt Überflutung und hat ein hohes Ausschlagsvermögen.

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	22,30	19,70
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50
	200 - 250	34,20	30,20
	250 - 300	42,20	37,30
H 3xv mDb	10 - 12	152,00	134,50
	12 - 14	198,00	175,00
	14 - 16	276,00	244,00
	16 - 18*	385,00	340,00
	18 - 20*	510,00	450,00
	20 - 25*	695,00	615,00
Sol Baum 4xv mDb 100-150 x 400-500	20 - 25	1050,00	
	25 - 30	1350,00	
Sol Baum 5xv mDb 150-200 x 500-700	25 - 30	1940,00	
	30 - 35	2470,00	
	35 - 40	3150,00	





Pyrus salicifolia 'Pendula' - Hängende Weidenblättrige Birne

Heimat/Herkunft: Züchtung aus salicifolia

Wuchs: Kleiner Baum von malerischem Wuchs. Die Zweige sind dünn und lang stark hängend. Meist als Halb- oder Hochstamm, schöner Kleinbaum ca. 5-7 m hoch werdend.

Blatt: Schmal lanzettlich, im Austrieb silbrig, später im Jahr dann grünlich filzig; in der Anwendung ähnlich Weideblättern. **Blüte/**

Frucht: Weiße Doldentrauben im April; fruchtet mit kleinen, späten Birnen.

Boden/Standort: Anspruchslos, für jeden normalen Boden, sonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppenpflanzung, Kontrastpflanze zu Nadelgehölzen, Steppenheidegärten, Rosenpflanzungen, für kleine Gärten oder in Kübel geeignet.

Besondere Hinweise: Hitze- und Trockenheitsverträglich, industriefest.

vStr 3 Tr.	60 - 100	19,65	16,25
	100 - 150	26,15	22,75
C 5	60 - 100	18,50	16,30
Sol 3xv mDb / Co	125 - 150	65,40	57,80
	150 - 200	96,50	80,85
Sol 4xv mDb / Co	200 - 250	145,00	
	250 - 300	216,00	
H 3xv mDb	10 - 12	291,00	
	12 - 14	335,00	
	14 - 16	485,00	
	16 - 18	660,00	
	18 - 20	865,00	



Quercus cerris - Zerr-Eiche

Heimat/Herkunft: Südeuropa, Kleinasien.

Wuchs: Ein 25-30 m hoch werdender großer Baum mit breit kegelförmiger Krone und schwärzlich dicker Borke.

Blatt: Dunkelgrün, 6-12 cm lang, grobgezähnt, Herbstfärbung des sehr lange haftenden Laubes ist gelbbraun. Auffallend sind die von langen Nebenblättern umgebenen behaarten Knospen.

Frucht: Eicheln zu 1-4, fest sitzend, 3 cm lang.

Boden/Standort: Durchlässiger, trockener, kalkhaltiger Boden.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung oder als Gruppengehölz für Parkanlagen.

Besondere Hinweise: Sehr kalkverträglich und absolut windfest.

Sol 3xv mDb 60-100 x	200 - 250	101,50
	250 - 300	141,00
	300 - 350	198,00
Sol 4xv mDb 100-150 x	250 - 300	184,00
	300 - 350	260,00
	350 - 400	370,00
H C 30	8 - 10	129,50
	10 - 12	170,00





Quercus cerris - Zerr-Eiche - Fortsetzung -

H 3xv mDb / Co	12 - 14	222,00
	14 - 16	310,00
	16 - 18*	430,00
	18 - 20*	585,00
	20 - 25*	770,00
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	1050,00
	25 - 30	1350,00
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	25 - 30	1940,00
	30 - 35	2470,00
	35 - 40	3150,00



Quercus coccinea - Scharlach-Eiche

Heimat/Herkunft: Östliche Vereinigte Staaten.

Wuchs: Bis 25 m hoch werdender Baum mit lockerer, rundlicher Krone.

Blatt: Länglich bis elliptisch, tief gelappt, bis über 15 cm lang, Oberseite glänzend frischgrün, Unterseite heller, auffallende Herbstfarbe, anfangs leuchtend scharlachrot, später mehr rotbraun.

Blüte/Frucht: Blüte im Mai, grünliche, männliche Kätzchen.

Früchte 1,5-2 cm lange, eiförmige Eicheln in flachen Bechern.

Boden/Standort: Guter, mittelschwerer bis schwerer, nährstoffreicher, feuchter Mineralboden, verträgt auch viel Trockenheit, freier, sonniger Standort.

Verwendung/Eignung: Einzelnen oder als Gruppe, für Parkanlagen, auch als Straßenbaum geeignet.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

Hei 3xv mB	125 - 150	65,40
	150 - 175	96,50
Sol 4xv mDb	175 - 200	179,00
	200 - 250	254,00
	250 - 300	365,00
	300 - 350	510,00
H 3xv mDb / Co	7 - 8	152,00
	8 - 10	198,00
	10 - 12	260,00
H C 30	10 - 12	260,00
H 4xv mDb / Co	12 - 14	345,00
	14 - 16	485,00
Sol Baum 5xv mDb 150-200 x 400-500	16 - 18*	695,00
	20 - 25	1600,00
	25 - 30	1990,00
	30 - 35	2920,00
Sol Baum 6xv mDb 200-300 x 500-700	30 - 35	3240,00
	35 - 40	4080,00
	40 - 45	5230,00





Quercus frainetto - Ungarische Eiche

Heimat/Herkunft: Oberer Balkan

Wuchs: Rundkroniger, bis 30 m hoch werdender Großbaum. Der Stamm ist meist kurz, die Hauptäste setzen weit unten aus. Die Zweige wachsen waagrecht und lang überhängend. Dunkle Rinde.

Blatt: Groß, stark gebuchtet, glänzend dunkelgrün. Leuchtend scharlachrote Herbstfärbung.

Blüte/Frucht: Blüten unscheinbar, die Früchte sind eilänglich.

Boden/Standort: Anspruchslos, für alle Bodenarten, möglichst durchlässig, kalkverträglich, sonnig.

Verwendung/Eignung: Stadt- und Parkbaum, Straßenbepflanzung.

Besondere Hinweise: Hitze- und Trockenheitsverträglich, hart und industriefest.

Hei 3xv mB	80 - 100	34,20
	100 - 125	48,10
	125 - 150	67,10
	150 - 175	96,50
	175 - 200	133,50
Hei C 5	200 - 250	189,00
	100 - 125	50,60
Hei C 7,5	125 - 150	70,60
	150 - 175	101,50
	175 - 200	141,00
Sol 4xv mDb	250 - 300	283,00
	300 - 350	400,00
	350 - 400	560,00
	10 - 12	189,00
H C 30	10 - 12	179,00
	12 - 14	247,00
H 3xv mDb / Co	14 - 16	345,00
	16 - 18*	485,00
	20 - 25	1050,00
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	25 - 30	1350,00
	25 - 30	2220,00
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	30 - 35	2830,00
	35 - 40	3680,00
	40 - 45	6080,00
Sol Baum 6xv mDb 300-400 x 700-900	45 - 50	7530,00
	50 - 60	9480,00
	60 - 70	11730,00



Quercus palustris - Sumpfeiche

Heimat/Herkunft: Nordamerika

Wuchs: Bis zu 30 m hoher Baum mit geradem Stamm und breiter, kegelförmiger Krone. Äste besonders im unteren Kronenbereich fast horizontal abstehend.

Blatt: Große, tiefgelappte, mittelgrüne, glänzende Blätter. Sehr schöne rote Herbstfärbung.

Blüte/Frucht: Unscheinbare Blüte. Kleine Eicheln im Herbst.

Boden/Standort: Frische, feuchte und durchlässige Böden, nicht sehr kalkverträglich.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, in Garten und Park, Gruppenpflanzung möglich.

Besondere Hinweise: Feuchte und nasse Standorte werden gut vertragen.

vHei ab 5 cm Umfang mB	125 - 150	25,50	22,50
	150 - 200	30,70	27,10
vHei ab 6 cm Umfang mB	200 - 250	38,00	33,60
	125 - 150	25,50	22,50
	150 - 200	30,70	27,00
Hei C 7,5	200 - 250	38,00	33,60
	200 - 250	57,60	
	250 - 300	78,50	
Hei 3xv mB	300 - 350	110,50	
	250 - 300	210,00	
	300 - 350	298,00	
Sol 4xv mDb 100-150 x	350 - 400	400,00	
	400 - 500	530,00	





Quercus palustris - Sumpfeiche - Fortsetzung -

H C 30	10 - 12	152,00
H 3xv mDb / Co	12 - 14	198,00
	14 - 16	276,00
	16 - 18*	385,00
	18 - 20*	510,00
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	695,00
	20 - 25	865,00
	25 - 30	1110,00
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	25 - 30	1690,00
	30 - 35	2100,00
	35 - 40	2680,00
	30 - 35	2550,00
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 700-900	35 - 40	3590,00
	40 - 45	4530,00
	40 - 45	5330,00
Sol Baum 6xv mDb 300-400 x 700-900	40 - 45	5330,00
	45 - 50	6630,00



Quercus palustris 'Green Dwarf'- Kugelförmige Sumpfeiche

Heimat/Herkunft: Züchtung

Wuchs: Rund wachsender Strauch, kugliger Wuchs; sehr langsam wachsend, Kleinbaum durch Kronenverdichtung

Blatt: Große, tiefgelappte, mittelgrüne, glänzende Blätter. Sehr schöne gelb bis rote Herbstfärbung.

Boden/Standort: Frische, feuchte und

durchlässige Böden, nicht sehr gut kalkverträglich, bevorzugt Bodenreaktion um den Neutralbereich.

Verwendung/Eignung: Ideal für kleine Hausgärten oder für Kübel auf Terrassen geeignet.

Besondere Hinweise: Für leicht trockene bis feuchte Standorte geeignet.

H 3xv mDb / Co	8 - 10	216,00
	10 - 12	298,00
	12 - 14	420,00
	14 - 16	600,00
	16 - 18	770,00
	18 - 20	1050,00
Sol Baum 4xv mDb 100-150	20 - 25	1350,00
	20 - 25	1950,00
Sol Baum 5xv mDb 150-200	25 - 30	2385,00
	25 - 30	3431,00
	30 - 35	3920,00



Quercus palustris 'Green Pillar'- Säulen-Sumpfeiche

Heimat/Herkunft: Züchtung

Wuchs: Sehr schlanker geschlossener Wuchs.

Blatt: Große, tiefgelappte, mittelgrüne, glänzende Blätter. Sehr schöne gelb bis rote Herbstfärbung.

mB / Co	100 - 125	45,60
	125 - 150	56,00
3xv mB	150 - 175	65,40
	175 - 200	89,00
	200 - 250	123,00
	250 - 300	355,00
Sol 4xv mDb	300 - 350	495,00
	350 - 400	715,00

Boden/Standort: Frische, feuchte und durchlässige Böden, nicht sehr gut kalkverträglich.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung und Allee.

Besondere Hinweise: Für leicht trockene bis feuchte Standorte geeignet.



Quercus petraea - Traubeneiche

Heimat/Herkunft: Europa bis Kleinasien.

Wuchs: Mächtiger, bis über 40 m hoch werdender Baum, mit geradem, bis zum Wipfel durchgehendem Stamm und breiter Krone.

Blatt: Eiförmig, regelmäßig rundlich gelappt, 8-12 cm lang, an kurzem Stiel, dunkelgrün, im Herbst goldgelb bis braun, lange haftend.

Blüte/Frucht: Blüte unscheinbare, grünliche Kätzchen.

Die Eicheln sitzen zu mehreren zusammen und sind ca. 3 cm groß.

Boden/Standort: Mittelschwerer bis leichter, saurer Boden, verträgt Trockenheit besser als Quercus pedunculata, liebt warmen Stand.

Verwendung/Eignung: Sehr gut für Wind- und Sichtschutz, für Einzelstellung in Parkanlagen, als Straßenbaum, für die freie Landschaft.

Besondere Hinweise: Hart und industriestef.

Preise siehe Quercus robur

Quercus robur - Deutsche Eiche - Stieleiche (= Q. pedunculata)

Heimat/Herkunft: Europa, Nordafrika, Kleinasien.

Wuchs: Bis über 30 m hoch werdender, mächtiger Baum, mit starken Ästen und breiter Krone, sowie grauer, tiefrissiger Rinde.

Blatt: Bis über 10 cm lang, unregelmäßig, rundlich gelappt, tiefgrün, im Herbst goldbraun.

Blüte/Frucht: Blüte unscheinbare grünliche Kätzchen im Mai. Früchte sind 2-3 cm lange Eicheln, zu mehreren an bis 12 cm langem

Stiel, zu etwa einem Drittel vom Fruchtbeker umgeben.

Boden/Standort: Liebt gute, mittelschwere, nährstoffhaltige Böden, wächst aber auch auf weniger guten Böden, verträgt hohen Grundwasserstand, freie, sonnige Lage.

Verwendung/Eignung: Imposanter Parkbaum, auch Straßenbaum, sowie für die freie Landschaft.

Besondere Hinweise: Hart und industriestef, streusalzfest.



vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	22,30	19,70
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50
	200 - 250	34,20	30,20
	250 - 300	42,20	27,30
vHei ab 5 cm Umfang mB	125 - 150	25,50	22,50
vHei ab 6 cm Umfang mB	150 - 200	30,70	27,10
	200 - 250	38,00	33,60
	250 - 300	49,30	43,60
Hei C 5	80 - 100	18,50	16,30
	100 - 125	21,10	18,60
Hei C 7,5	125 - 150	25,50	22,50
	150 - 200	30,70	27,10
Hei C 20	200 - 250	36,00	31,80
Sol 3xv mB 60-100 x	200 - 250	70,60	
	250 - 300	101,50	
	300 - 350	141,00	
H C 30	8 - 10	116,50	103,00
	10 - 12	152,00	134,50
H 3xv mDb / Co	12 - 14	198,00	175,00
	14 - 16	276,00	244,00
	16 - 18*	385,00	340,00
	18 - 20*	510,00	450,00
	20 - 25	695,00	615,00
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00	765,00
	25 - 30	1110,00	980,00
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	25 - 30	1690,00	
	30 - 35	2100,00	
	35 - 40	2680,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 700-900	35 - 40	3590,00	
	40 - 45	4530,00	
	45 - 50	6630,00	
	50 - 60	8230,00	
Sol Baum 6xv mDb 300-400 x 700-900	45 - 50	8680,00	
	50 - 60	10530,00	
	60 - 70	12730,00	





Quercus robur 'Fastigiata' - Pyramideneiche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Schmal kegelförmig, mit aufstrebenden, dicht verzweigten Ästen, bis 20 m hoch werdend.

Blatt: Eiförmig-länglich, unregelmäßig gelappt, tiefgrün, im Herbst goldbraun, bis zum Frühjahr haftend.

Blüte/Frucht: Diese sind hier ohne Bedeutung.

Boden/Standort: Bevorzugt frische, nährstoffhaltige Böden in voller Sonne, wächst aber auch auf ärmeren Böden.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung auf großen Rasenflächen, auch als Straßenbaum geeignet.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-
fest, verträgt Großstadtklima.

mB / C 5	60 - 80	31,60	27,90
	80 - 100	38,00	33,60
	100 - 125	45,60	40,30
mB / C 7,5	125 - 150	56,00	49,50
3xv mB	150 - 175	65,40	57,80
	175 - 200	89,00	78,50
	200 - 250	123,00	108,50
Sol 4xv mDb 60 - 100 x	250 - 300	355,00	
	300 - 350	495,00	
	350 - 400	715,00	
Sol 5xv mDb 100 - 150 x	350 - 400	1400,00	
	400 - 500	1950,00	
	500 - 600	2690,00	
Sol 6xv mDb	500 - 600	4200,00	
	600 - 700	5480,00	
H 3xv mDb	7 - 8	170,00	
	8 - 10	222,00	
	10 - 12	291,00	
	12 - 14	385,00	
H 4xv mDb	14 - 16	545,00	
	16 - 18	770,00	
	18 - 20	1020,00	
H 5xv mDb	20 - 25	1540,00	
	25 - 30	2290,00	
	30 - 35	3690,00	
H 6xv mDb	35 - 40	4660,00	
	40 - 45	5930,00	
	45 - 50	8680,00	



Quercus robur 'Fastigiata Koster' - Säuleneiche 'Koster'

Heimat/Herkunft: Cultivar

Wuchs: Besonders schlank säulenförmig, Äste gleichmäßig aufrecht, straff und dicht. Fällt auch im Alter nicht auseinander, Wuchshöhe bis zu 15m, 3-4m breit

Blatt: oberseits tiefgrün, unterseits hell blaugrün; Form verkehrt eiförmig, 6-12cm lang, unregelmäßig rund gelappt

Blüte/Frucht: Gelbbraune bis grünliche, männliche Kätzchen im Mai; Frucht Eichel,

zu mehreren an langen Stielen, zu einem Drittel im Becher sitzend

Boden/Standort: Nährstoffreiche mittelschwere Gartenböden, in sonniger Lage

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppengehölz, in Gärten, Parks, Friedhöfen, Plätzen, Straßen- und Alleebaum

Besondere Hinweise: Hart und industrie-
fest, gut geeignet zur Betonung architektonischer Akzente

mB / C 5	60 - 80	31,60	27,90
	80 - 100	38,00	33,60
	100 - 125	45,60	40,30
mB / C 7,5	125 - 150	56,00	49,50
3xv mB / Co	150 - 175	65,40	57,80
	175 - 200	89,00	78,50
	200 - 250	123,00	108,50
Sol 4xv mDb / Co	250 - 300	355,00	
	300 - 350	495,00	
	350 - 400	715,00	

Preise für Heister und Solitärs siehe oben



Quercus rubra - Roteiche

Heimat/Herkunft: Östliches Nordamerika.

Wuchs: Raschwüchsiger, bis 30 m hoch werdender Baum, mit rundlicher, breitausladender Krone.

Blatt: Länglich, tief spitzgelappt, 12-22 cm lang, stumpfdunkelgrün, im Herbst prächtig scharlachrot.

Blüte/Frucht: Die Blüten sind ohne Zierwert. Die Früchte sind dicke Eicheln, eiförmig, 2-3 cm lang, zu 1-3 in flachen, wenig gestielten Fruchtbechern.

Boden/Standort: Sehr anspruchslos, gedeiht auf Lehmböden, wie auch auf leichten, trockenen Sandböden, in Sonne bis Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Für die freie Landschaft, als Einzelbaum in Parks, als Straßenbaum für breite Straßen.

Besondere Hinweise: Hart und industrie- fest, trockenresistent, streusalzfest, verträgt Stadtklima.

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	17,96	15,80
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	22,30	19,70
	200 - 250	27,70	24,50
	250 - 300	34,20	30,20
vHei mB	100 - 125	21,10	18,60
vHei ab 5 cm Umfang mB	125 - 150	25,50	22,50
vHei ab 6 cm Umfang mB	150 - 200	30,70	27,10
	200 - 250	38,00	33,60
	250 - 300	49,30	43,60
Hei C 7,5	125 - 150	25,50	22,50
	150 - 200	38,00	33,60
Hei 3xv mB	200 - 250	63,80	56,40
	250 - 300	89,00	78,50
	300 - 350	126,00	111,50
	350 - 400	179,00	
Sol 3xv mDb 2- 3 Gst.	250 - 300	420,00	
	300 - 350	620,00	
	350 - 400	845,00	
H C 30	10 - 12	152,00	134,50
H 3xv mDb / Co	12 - 14	198,00	175,00
	14 - 16	276,00	244,00
	16 - 18*	385,00	340,00
	18 - 20*	510,00	450,00
	20 - 25*	695,00	615,00
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00	765,00
	25 - 30	1110,00	980,00
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	25 - 30	1690,00	
	30 - 35	2100,00	
	35 - 40	2680,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 700-900	30 - 35	2550,00	
	35 - 40	3590,00	
	40 - 45	4530,00	
Sol Baum 6xv mDb 300-400 x 700-900	40 - 45	5330,00	
	45 - 50	6630,00	
	50 - 60	8230,00	
	60 - 70	10230,00	



Quercus turneri 'Pseudoturneri' - Immergrüne Eiche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kleiner, etwa 7-10 m hoch werdender, langsam wachsender Baum mit rundlich-eiförmiger Krone.

Blatt: Wintergrün, länglich-eiförmig, gelappt, dunkelgrün, haftet meistens bis zum neuen Austrieb im Frühjahr.

Blüte/Frucht: Blüten haben wenig Bedeutung. Die Eicheln sind ca. 2 cm lang, schmal.

Boden/Standort: Anspruchslos, für sonnigen Standort. Dieser sollte vor kalten Winterwinden etwas geschützt sein.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung in Parkanlagen und großen Gärten.

Besondere Hinweise: Ausreichend hart und industriestfest, beste immergrüne Eiche.

mB / C 3	40 - 60	57,60
mB / C 5	60 - 80	72,50
	80 - 100	96,50
mB / C 7,5	100 - 125	123,00
Sol 3xv mDb / Co	100 - 125	229,00
	125 - 150	325,00
Sol 4xv mDb	150 - 175	410,00
	175 - 200	585,00
	200 - 250	820,00



RHAMNUS – FAULBAUM – KREUZDORN – WERGDORN

Rhamnus cartharticus - Kreuzdorn

Heimat/Herkunft: Nördliche gemäßigte Zone.

Wuchs: Bis 6 m hoch werdender, starkwüchsiger, sparriger, baumartiger Strauch mit dornigen Zweigen und Trieben.

Blatt: Elliptisch-eiförmig, 4-7 cm lang, stumpfgrün.

Blüte/Frucht: Blüte im Mai/Juni, unscheinbar, klein, gelblichgrün, zu mehreren achselständig.

Die Früchte sind erbsengroße, schwarze, glänzende Beeren.

Boden/Standort: Sehr anspruchslos, gedeiht sowohl auf extrem trockenen, wie auch auf feuchten Böden in Sonne bis Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Für die freie Landschaft und als Unterholz, sowie als Windschutz und Deckstrauch.

Besondere Hinweise: Hart und industriestfest.

IStr 2 Tr.	40 - 70		2,41
	70 - 90		2,66
vStr 3 Tr.	60 - 100	5,35	3,80
vStr 4 Tr.	100 - 150	7,35	5,45
C 3	40 - 60	9,45	8,35
	60 - 100	10,50	9,25
Sol 3xv mDb	100 - 125	31,60	27,90
	125 - 150	41,10	36,30
	150 - 200	53,30	47,10
	200 - 250	78,50	
	250 - 300	116,50	



Rhamnus frangula - Faulbaum

Heimat/Herkunft: Europa, Nordafrika, Kleinasien.

Wuchs: Baumartiger, lockerer Strauch, bis über 5 m hoch werdend.

Blatt: Länglich bis eiförmig, dunkelgrün, matt glänzend, 3-7 cm lang.

Blüte/Frucht: Mai bis August kleine, gelblichweiße Blüten, in Büscheln zu 10-20 zusammen. Früchte etwa erbsengroß, reifen von Juli bis September und es sind daher gleichzeitig grüne, rote und schwarze Beeren am Strauch.

Boden/Standort: Stellt an den Nährstoffgehalt des Bodens geringe Ansprüche, gedeiht auf trockenem, wie feuchtem Boden und in Sonne und Schatten.

Verwendung/Eignung: Als Deckstrauch und für Windschutz, für die freie Landschaft.

Besondere Hinweise: Hart und industriestfest.

IStr 2 Tr.	40 - 70		2,18
	70 - 90		2,41
vStr 3 Tr.	60 - 100	4,90	3,47
vStr 4 Tr.	100 - 150	6,60	4,85
C 3	60 - 100	9,70	8,55
	100 - 125	31,60	27,90
Sol 3xv mB	125 - 150	41,10	36,30
	150 - 200	53,30	47,10
	200 - 250	78,50	
Sol 3xv mDb	250 - 300	116,50	



Rhododendron
Hybride 'Hans Hachmann'®

RHODODENDRON

Rhododendron - Alpenrose

Heimat/Herkunft: Die Gartensorten sind Züchtungen.

Wuchs: Verschiedene Wuchshöhen, von 2-3 m.

Blatt: Immergrün, dunkelgrün.

Blüte: Verschiedene Farben, wie weiß, hell-

und dunkelrosa, violett, purpur und viele Rot-Töne. **Verwendung/Eignung:** Als Gruppe in Halbschatten bis Schatten.

Besondere Hinweise: Nicht ganz so widerstandsfähig, erfordern geschützten Stand.

Inkarho®-Rhododendron

Nach langjähriger Zuchtarbeit ist es gelungen, Rhododendronunterlagen, die auch auf kalkhaltigen Böden ein kräftiges Wurzelwachstum entwickeln, zu züchten. Rhododendronsorten auf kalktoleranten Unterlagen erzielen auf Böden, die bisher kaum für Rhododendron geeignet waren, gute Wuchsergebnisse. Der optimale pH-Wert liegt zwischen 5-6,5. Sehr stark verdichtete Lehm- und Tonböden sollten vor der Pflanzung aufgelockert werden. Evtl. ist die Zufuhr von organischem Material zur Bodenverbesserung empfehlenswert.

Name	Blatt	Blüte	Blütezeit
Catawbiense Grandiflorum	Tiefgrün	Hellviolett, goldbraune Zeichnung	Ende Mai – Ende Juni
Catawbiense Boursault	Dunkelgrün	Helllila, gelbbraune Zeichnung	Mitte Mai – Anfang Juni
Cunningham's White	Dunkelgrün	Weiß, braune Zeichnung	Anfang Mai – Ende Mai
English Roseum	Dunkelgrün	Rosalila, hellbraune Zeichnung	Mitte Mai – Ende Juni
Roseum Elegans	Dunkelgrün	Rosalila, rotbraune Zeichnung	Ende Mai – Ende Juni

Preisgruppe I

mB / Co	25 - 30	18,50	16,30	14,75
	30 - 40	21,70	19,20	17,40
	40 - 50	29,20	25,80	23,40
	50 - 60	42,20	37,30	39,90
	60 - 70	63,80	56,40	
	70 - 80	80,50	67,40	
Solitär mB / Co (100-120 br.)	80 - 90	283,00		
	90 - 100	385,00		
	100 - 120	470,00		
Solitär mB / Co (120-140 br.)	100 - 120	640,00		
	120 - 140	865,00		
	140 - 160	1050,00		
Solitär mB / Co (140-160 br.)	140 - 160	1350,00		
Solitär mB / Co (160-180 br.)	140 - 160	1690,00		
mB / Co INKARHO -R-	160 - 180	2040,00		
	25 - 30	21,70	19,20	17,40
	30 - 40	26,20	23,10	21,00
	40 - 50	35,10	31,00	28,10
	50 - 60	57,60	50,96	46,20
	60 - 70	82,50		
	70 - 80	107,50		



'Catawbiense Grandiflorum'



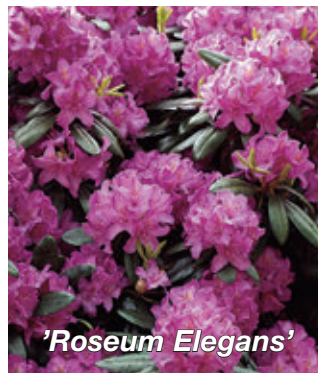
'Catawbiense Boursault'



'Cunningham's White'



'English Roseum'



'Roseum Elegans'



'Azurro'



'Blue Peter'



'Caractacus'

Rhododendron-Hybriden der Preisgruppe II

Name	Blatt	Blüte	Blütezeit
Azurro	Tiefgrün	Dunkelviolet	Ende Mai – Mitte Juni
Blue Peter	Dunkelgrün	Hell. lavendelblau, brombeerroter Fleck	Mitte Mai – Anfang Juni
Caractacus	Dunkelgrün	Purpurrot, innen rosaweiß	Anfang Mai – Ende Mai
Dr. H. C. Dresselhuys	Mittelgrün	Leuchtend karminrot	Ende Mai – Mitte Juni
Durantik	Dunkelgrün	Helllila, purpurner Fleck	Anfang Juni – Mitte Juni
Gomer Waterer	Tiefgrün	Weiß-zartlila, gelbgrüne Zeichung	Anfang Juni – Ende Juni
Humboldt	Blaugrün	Hellpurviolett, rotvioletter Fleck	Ende Mai – Mitte Juni
Jacksonii	Hellgrün	Zartrosa-weiß, gelbbraune Zeichnung	Ende April – Mitte Mai
Karl Naue	Dunkelgrün matt	Tiefrot, dunkle Zeichung	Mitte Mai – Mitte Juni
Mogambo	Glänzend dunkelgrün	Violett, brombeerroter Fleck, weiße Staubgefäße	Ende Mai – Anfang Juni
Nova Zembla	Dunkelgrün	Leuchtendrot, violettbraune Zeichnung	Ende Mai – Anfang Juni
Rosabella	Matt dunkelgrün	Leuchtend karminrosa, grüne Zeichnung	Ende Mai – Mitte Juni
Progres	Tiefgrün	Hell lilarosa, weinrote Flecken	Anfang Mai – Ende Mai
Sammetglut	Dunkelgrün	Samtig blutrot, weiße Staubgefäße	Mitte Mai – Mitte Juni

Preisgruppe II

mB / Co	25 - 30	20,50	18,10	16,40
	30 - 40	24,80	21,90	19,90
	40 - 50	33,30	29,40	26,70
	50 - 60	54,60	48,30	43,90
	60 - 70	78,50	69,10	
	70 - 80	101,50	89,50	
	80 - 90	152,00	134,50	
mB / Co INKARHO -R-	90 - 100	204,00	180,00	
	25 - 30	23,00	20,30	18,40
	30 - 40	27,70	24,50	22,20
	40 - 50	37,00	32,70	29,70
	50 - 60	60,50	52,50	48,60
	60 - 70	85,50	76,50	
	70 - 80	114,00	100,50	



'Durantik'





'Blueshine Girl'



'Brasilia'



'Brigitte'



'Diadem'



'Erato'

Sortenübersicht Preisgruppe III

Name	Blatt	Blüte	Blütezeit
Blueshine Girl	Mattgrün	Cremerfarben mit rosa Anflug, violette Knospen	Mitte Mai – Ende Mai
Brasilia	Mittelgrün	Orange, rosa geflammt, innen orangegelb	Mitte Mai – Ende Mai
Brigitte	Braungrün	Zartrosa, innen weiß, gelbgrüne Zeichnung	Mitte Mai – Anfang Juni
Diadem	Glänzend dunkelgrün	Hell rubinrosa, dunkelrote Zeichnung	Mitte Mai – Mitte Juni
Erato [®]	Mittelgrün	Tiefdunkelblutrot, schwarzte Zeichnung	Mitte Mai – Mitte Juni
Furnivall's Daughter	Mittelgrün	Hellrosa, weinroter Fleck	Ende Mai – Mitte Juni
Graffito [®]	Glänzend dunkelgrün	Rosaweiß, brombeerroter Fleck	Anfang Juni – Mitte Juni
Hachmann's Feuerschein [®]	Matt dunkelgrün	Leuchtend reinrot	Ende Mai – Mitte Juni
Junifeuer	Dunkelgrün	Leuchtend blutrot, innen rosaweiß, grüngelber Fleck	Anfang Juni – Mitte Juni
Kabarett [®]	Glänzend tiefgrün	Hellvandelblau - purpurrosa, bordeauxroter Fleck	Ende Mai – Mitte Juni
Kokardia [®]	Tiefgrün	Rubinrosa, brombeerroter Fleck, weiße Staubgefäße	Mitte Mai – Mitte Juni
Lavender Princess	Dunkelgrün	Knospen purpurrosa, Blüten zart fliederfarben, innen weiß, olivgrüne Zeichnung	Mitte Mai – Anfang Juni
Metallica	Tiefgrün	Reinlila, dunkelvioletter Fleck	Mitte Mai – Mitte Juni
Pfauenauge [®]	Mittelgrün	Helllila-weiß, karminroter Fleck	Ende Mai – Mitte Juni
Polarnacht	Dunkelgrün	Tief dunkelviolet, schwarzviolette Zeichnung, helle Staubgefäße	Ende Mai – Anfang Juni
Rabatz [®]	Dunkelgrün	Leuchtend reinrot, leichte schwarze Zeichnung	Mitte Mai – Anfang Juni
Scintillation	Hellgrün	Zartrosa mit goldbraunem Fleck	Mitte Mai – Anfang Juni

Preisgruppe III				
mB / Co	25 - 30	28,40	25,10	
	30 - 40	30,70	27,10	
	40 - 50	38,00	33,60	
	50 - 60	56,00	49,50	
	60 - 70	93,50	82,50	
	70 - 80	116,50	103,00	
	80 - 90	189,00	167,00	
	90 - 100	247,00	218,00	
	mB / Co INKARHO -R-	25 - 30	29,90	26,40
		30 - 40	32,40	28,60
40 - 50		40,10	35,40	
50 - 60		59,00	52,20	
60 - 70		98,50	87,00	
70 - 80		123,00	108,50	

RHODODENDRON

Höhe, Breite
Stammumfang in cm

1 Stck.
€

ab 10 Stck.
à €

ab 50 Stck.
à €



'Furnivall's Daughter'



'Kabarett'®



'Pfaueauge'®



'Graffiti'®



'Kokardia'®



'Polarnacht'



'Hachmann's
Feuerschein'®



'Lavender Princess'



'Rabatz'®



'Junifeuer'



'Metallica'



'Scintillation'

Sortenübersicht Preisgruppe IV

Name	Blatt	Blüte	Blütezeit
Anastasia®	Mittelgrün	Karminrot, innen heller, goldbraune Zeichnung	Ende Mai – Mitte Juni
Belami®	Tiefdunkelgrün	Weiß, rosa getönt, großer, kirschroter Fleck	Mitte Mai – Anfang Juni
Caruso®	Glänzend dunkelgrün	Leuchtend reinrosa bis weiß, dunkelrote Zeichnung	Mitte Mai – Anfang Juni
Cherry Kiss® EU	Glänzend dunkelgrün	Leuchtend kirschrot, dunkle Zeichnung	Mitte Mai – Anfang Juni
Goldkrone®	Dunkelgrün	Reingelb, innen zitronengelb, gelbgrüne Zeichnung	Anfang Mai – Ende Mai
Goldinetta®	Dunkelgrün	Leuchtend hellgelb	Anfang Mai – Mitte Mai
Hachmann's Charmant®	Mittelgrün	Reinweiß, hellrot gesäumt, roter Fleck	Ende Mai – Mitte Juni
Hans Hachmann® EU	Dunkelgrün	Lilaweiß, außen dunkel purpurviolett, weinroter Fleck	Mitte Mai – Anfang Juni
Walküre®	Dunkelgrün	Hellrubinrosa, rote Zeichnung	Mitte Mai – Anfang Juni

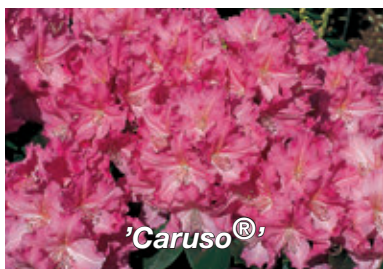
Preisgruppe IV				
mB / Co		25 - 30	27,70	24,50
		30 - 40	31,60	27,90
		40 - 50	39,00	34,50
		50 - 60	57,00	50,90
		60 - 70	96,50	85,00
		70 - 80	120,00	108,00
		80 - 90	189,00	167,00
		90 - 100	247,00	218,00
mB / Co	INKARHO -R-	25 - 30	29,20	20,80
		30 - 40	33,30	29,40
		40 - 50	41,10	36,30
		50 - 60	60,50	53,50
		60 - 70	101,50	89,50
		70 - 80	126,00	111,50



'Anastasia®'



'Belami®'



'Caruso®'



'Cherry Kiss®'



'Goldkrone®'



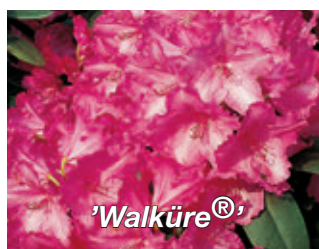
'Goldinetta®'



'Hans Hachmann®'



'Hachmann's Charmant®'



'Walküre®'



'Baden-Baden'



'Scarlet Wonder'



'Pumuckl'



'Rotkäppchen'

Rhododendron repens-Hybriden

Heimat/Herkunft: Cultivar (Züchtung zwischen den kriechenden Rhododendron und großblumigen roten Gartensorten).

Wuchs: Niedrig, nur bis 50 cm hoch werdend.

Blatt: Immergrün, bis 8 cm lang, dunkel- bis frischgrün.

Blüte: Leuchtend scharlachrote, glockige Blütendolden, ziemlich früh.

Verwendung/Eignung: Für Steingärten, als Vorpflanzung für Grabpflanzung.

Besondere Hinweise: Sehr winterhart.

Sortenübersicht Preisgruppe I

Name	Blatt	Blüte	Blütezeit
Baden-Baden	Dunkelgrün	Leuchtend tiefrot	Anfang Mai – Mitte Mai
Scarlet Wonder	Hellgrün	Scharlachrot	Mitte Mai

Preisgruppe I mB / Co	15 - 20	10,80	9,55	8,65
	20 - 25	12,70	11,20	10,15
	25 - 30	14,55	12,85	11,65
	30 - 40	21,70	19,20	17,40
	40 - 50	33,30	29,40	
	50 - 60	49,30	43,60	

Sortenübersicht Preisgruppe II

Name	Blatt	Blüte	Blütezeit
Pumuckl	Dunkelgrün	Leuchtend glutrot	Mitte Mai – Ende Mai
Rotkäppchen	Tiefgrün	Rein dunkelrot	Mitte Mai

Preisgruppe II mB / Co	15 - 20	20,50	18,10
	20 - 25	23,60	20,80
	25 - 30	28,40	25,10
	30 - 40	36,00	31,80
	40 - 50	51,90	45,90
	50 - 60	76,50	67,90

Rhododendron williamsianum-Hybriden

Heimat/Herkunft: Hybride.

Wuchs: Kompakt, bis 1,5 m hoch werdend.

Blatt: Oval, stumpfledrig, moosgrün, Austrieb bronze bis rötlich.

Blüte: Rosa bis hellrot, April-Mai.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder als Gruppen im lichten Schatten hochkroniger Bäume.

Name	Blatt	Blüte	Blütezeit
August Lamken	Dunkelblaugrün	Dunkelrosa, innen dunkelrot	Mitte Mai
Andrea	Dunkelgrün	Reinrosa, innen rosa-weiß	Ende April – Mitte Mai
Gartendirektor Rieger	Mittelgrün	Cremerfarbig mit rot	Mitte Mai – Anfang Juni
Jackwill	Hellgrün	Zartrosa-weiß	Ende April – Mitte Mai
Tromba	Bronzefarben – Austrieb dunkelgrün	Samtig karminrot	Mitte Mai
Vater Böhle	Dunkelgrün	Helllila, außen rosa	Mitte Mai

Rhododendron williamsianum-Hybriden – Fortsetzung

mB / Co	20 - 25	17,90	15,80	14,35
	25 - 30	23,60	20,80	18,90
	30 - 40	29,20	25,80	23,40
	40 - 50	38,00	33,60	
	50 - 60	57,60	50,90	
	60 - 70	93,50	82,50	
mB / Co INKARHO -R-	70 - 80	141,00	124,50	
	20 - 25	19,00	16,80	15,20
	25 - 30	24,80	21,90	19,90
	30 - 40	30,70	27,10	24,60
	40 - 50	40,10	35,40	
	50 - 60	60,50	53,50	
	60 - 70	98,50	87,00	
	70 - 80	148,50	131,00	



'August Lamken'



'Andrea'



'Gartendirektor Rieger'



'Jackwill'



'Tromba'



'Vater Böhlje'



'Anuschka'



'Falling Snow'



'Fantastica'



'Flava'

Rhododendron yakushmanum-Hybriden

Heimat/Herkunft: Hybride (Hachmann-Züchtungen).

Wuchs: Kompakt, oft etwas kräftiger als Rhododendron yakushmanum.

Blatt: Dunkelgrün, z. T. glänzend tiefgrün.

Blüte: Je nach Sorte im Mai rosaweiß, rosa oder rot blühend.

Boden/Standort: Sonnig bis absonnig, bevorzugt humosen, leicht sauren Boden.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung, Gruppenpflanzung und für Kübel.

Besondere Hinweise: Zeichnet sich durch gute Sonnenverträglichkeit aus. Ein Teil dieser Hybriden ist sehr winterhart.

Sortenübersicht Preisgruppe I

Name	Blatt	Blüte	Blütezeit
Anuschka	Tiefgrün	Dunkelrosa, innen rosa-weiß	Ende Mai – Anfang Juni
Arabella	Mittelgrün	Zartrosa, innen heller	Ende Mai – Anfang Juni
Falling Snow	Glänzendgrün	Knospe hellila, reinweiß aufblühend	Ende Mai – Mitte Juni
Fantastica	Tiefgrün	Leuchtend hellrot, innen zartrosa weiß	Ende Mai – Mitte Juni
Flava	Frischgrün, glänzend	Hellgelb, roter Fleck	Ende Mai – Mitte Juni
Kalinka	Dunkelgrün	Außen hellrot, innen rubinrosa – später hellrosa	Ende Mai – Anfang Juni
Marlis	Dunkelgrün, im Austrieb silberfilzig	Pinkrosa, innen zartrosa	Ende Mai – Anfang Juni
Morgenrot	Tiefgrün	Leuchtend reinrot, innen zartrosa, rötliche Zeichnung	Mitte Mai – Ende Mai
Polaris	Dunkelgrün, dekorativ	Rubin bis hellrosa, gelbgrüner Fleck	Ende Mai – Anfang Juni
Schneekrone	Dunkelgrün	Reinweiß, rosa aufblühend, goldbraune Zeichnung	Ende Mai – Anfang Juni
Silberwolke	Dunkelgrün	Rosa Knospen, zartrosa auffhellend bis silbrigweiß	Ende Mai – Anfang Juni



'Kalinka'



'Marlis'



'Polaris'



'Silberwolke'



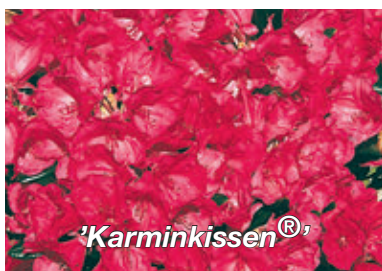
'Astrid'



'Bohlken's Lupinenberg®'



'Goldprinz'



'Karminkissen®'

Rhododendron yakushmanum-Hybriden – Fortsetzung

Preisgruppe I				
mB / Co	20 - 25	23,60	20,80	18,90
	25 - 30	29,20	25,80	23,40
	30 - 40	33,30	29,40	
	40 - 50	46,80	41,40	
	50 - 60	74,30	65,70	
	60 - 70	104,00	92,00	
	70 - 80	141,00	124,50	
	80 - 90	198,00	175,00	
mB / Co INKARHO -R-	20 - 25	24,80	21,90	19,90
	25 - 30	30,70	27,10	24,60
	30 - 40	35,10	31,00	
	40 - 50	49,30	43,60	
	50 - 60	78,50	69,10	
	60 - 70	110,50	97,50	
	70 - 80	148,50	131,00	
	80 - 90	210,00	185,00	

Sortenübersicht Preisgruppe II

Name	Blatt	Blüte	Blütezeit
Astrid®	Dunkelgrün, glänzend	Reinrot	Ende Mai – Mitte Juni
Bohlken's Lupinenberg®	Mittelgrün	Purpurviolett, grüngelbe Zeichnung mit weiß	Mitte Mai – Ende Mai
Goldprinz®	Dunkelgrün	Goldgelb, weinrote Zeichnung	Anfang Mai – Ende Mai
Karminkissen®	Glänzend dunkelgrün	Hellrot-karminrot	Mitte Mai – Ende Mai
Koichiro Wada	Tiefdunkelgrün im Austr. silbrig-weiß behaart	Anfangs zartrosa, später weiß	Mitte Mai – Anfang Juni
Nicoletta®	Dunkelgrün	Zartrose-weiß, Aussen-seite rosa, dunkelroter Fleck	Mitte Mai – Anfang Juni

Preisgruppe II			
mB / Co	15 - 20	21,70	19,20
	20 - 25	24,80	21,90
	25 - 30	29,90	26,40
	30 - 40	38,00	33,60
	40 - 50	54,60	48,30
	50 - 60	84,50	74,60
mB / Co INKARHO -R-	20 - 25	26,20	23,10
	25 - 30	31,60	27,90
	30 - 40	40,10	35,40
	40 - 50	57,60	50,90
	50 - 60	89,00	78,50



'Koichiro Wada'



'Nicoletta®'



Rhododendron hanceanum 'Princess Anne' - Zwergalpenrose

Heimat/Herkunft: Cultivar

Wuchs: Flach, kompakt und dicht, mehr breit als hoch.

Blatt: hellgrün, im Austrieb und Winter bronzefarben.

Blüte: Hellgelb mit gelbgrüner Zeichnung, in Büscheln, Anfang Mai – Mitte Mai

Verwendung/Eignung: Für Stein- und Naturgärten, zu Rhodo-Pflanzungen

Besondere Hinweise: Sehr frosthart.

mB / Co	20 - 25	14,15	12,50	11,35
	25 - 30	19,90	17,60	10,00
	30 - 40	26,90	23,80	
	40 - 50	44,50	39,30	
	50 - 60	63,80	56,40	

Rhododendron hirsutum - Almenrausch

Heimat/Herkunft: Alpen.

Wuchs: Dichtbuschiger, niederer, kompakter Strauch, bis 1 m hoch werdend.

Blatt: Klein, elliptisch, frischgrün, behaart.

Blüte: Trichterförmig, lila-rosa, ca. 13 mm lang, im Juni-Juli.

Verwendung/Eignung: Für Stein- und Naturgärten.

Besondere Hinweise: Verträgt freie, sonnige, trockene Lagen und kalkhaltige Böden.

mB / Co	15 - 20	17,90	15,80	
	20 - 25	24,20	21,40	
	25 - 30	29,20	25,80	
	30 - 40	37,00	32,70	



Rhododendron impeditum - Zwergalpenrose

Heimat/Herkunft: Japan.

Blüte: Im Mai, sehr zahlreich, hellviolett.

Wuchs: Kompakt, niedrig, breit kissenförmig.

Verwendung/Eignung: Für Stein- und Naturgärten, Heidegarten, als Vorpflanzung zu Rhododendron- und Azaleen-Anlagen.

Blatt: Klein, schmalrund, glänzend rotgrün.

Besondere Hinweise: Sehr hart.

Preise für Rhododendron impeditum, 'Azurika', 'Luiselle' und 'Ronny', Beschreibung siehe Seite 306

mB / Co	15 - 20	10,80	9,55	8,65
	20 - 25	13,40	11,85	10,75
	25 - 30	17,90	15,80	14,35
	30 - 40	26,20	23,10	21,00
	40 - 50	37,00	32,70	

Preise für Rhododendron impeditum, 'Ramapo', Beschreibung siehe Seite 306

mB / Co	20 - 25	11,45	10,10	9,15
	25 - 30	15,80	13,90	12,00
	30 - 40	22,30	19,70	
	40 - 50	26,20		



Rhododendron impeditum - Sorten

Name	Blatt	Blüte	Blütezeit
Azurika	Dunkelgrün	Tiefviolettblau, braune Staubgefäße	Anfang Mai – Mitte Mai
Luisella	Mittelgrün	Anfangs lilablau, später hellviolett mit rosa Tönung	Anfang Mai – Mitte Mai
Ramapo	Glänzend blaugrün	Helllilablau bis leicht purpurrosa	Mitte Mai
Ronny	Glänzend tiefgrün	Tief violettblau, sehr intensiv	Ende April – Mitte Mai



'Luisella'



'Ramapo'



'Ronny'



Rhododendron
'Lavendula'

Rhododendron 'Lavendula'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Aufrecht, dabei rundlich kompakt, im Alter etwas breiter als hoch.

Blatt: Schmalrund, zugespitzt, dunkelgrün, im Winter braunrot.

Blüte/Frucht: Lavendelblau mit violetter Tönung. Zeichnung braunrot. Gewellter Blütenaum.

Boden/Standort: Humose, torfhaltige Böden im stark sauren Bereich.

Verwendung/Eignung: Immergrüne Gärten, Steingärten, Rhododendron- und Azaleenpflanzungen, Gehölzrand, Heidegärten.

Besondere Hinweise: Gut winterhart.

mB / Co	25 - 30	19,90	17,60	16,00
	30 - 40	26,90	23,80	
	40 - 50	44,50	39,30	



Rhododendron
Ludlowii 'Wren'

Rhododendron Ludlowii 'Wren'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kompakter Zwergstrauch, langsam wachsend, Flach kegelförmig und breit.

Blatt: Mittelgroße, dunkelgrüne elliptische Blätter, im Winter rötlich-bronze gefärbt.

Blüte: Reingelbe Blüten in trichterförmig-

glockiger Form. Sie sitzen zu 2-3 aufgerichtet an den Triebenden.

Boden: humose, torfhaltige Böden, sauer. Sonnig-halbschattig.

Verwendung/Eignung: In Rhododendron-Pflanzungen, Gräbern, Heide- und Steingärten.

Besondere Hinweise: Sehr frosthart.

mB / Co	25 - 30	32,40	28,60	
	30 - 40	41,10	36,30	



Rhododendron minus

Rhododendron minus

Heimat/Herkunft: Östliche Vereinigte Staaten.

Wuchs: Locker, doch kompakt, etwa 1 m hoch werdend, mit bräunlich-roten Trieben.

Blatt: Klein, ca. 3-7 cm lang, dunkelgrün, derb, lederig.

Blüte: Im Mai-Juni, purpurrosa, trichterförmig, bis 2,5 cm breit.

Verwendung/Eignung: Für Steingärten und zu sonstigen Rhododendron-Pflanzungen.

Besondere Hinweise: Völlig winterhart.

mB / Co	20 - 25	14,15	12,50	11,35
	25 - 30	19,90	17,60	16,00
	30 - 40	26,90	23,80	
	40 - 50	44,50	39,30	



Rhododendron 'Praecox'



Rhododendron japonicum



Rhododendron luteum Sämlinge



'Irene Koster'



'Juniduft'



'Sommerduft'

Rhododendron 'Praecox' - Vorfrühlingsalpenrose

Heimat/Herkunft: Hybride.

Wuchs: aufrecht, locker, sparrig, 1-2 m hoch und breit werdend.

Blatt: Wintergrün bis immergrün, breit-elliptisch, bis 6 cm lang, glänzend frischgrün, stark aromatisch.

Blüte: Im März-April, trichterförmig, bis 4 cm

breit, karminrosa, reichblühend.

Verwendung/Eignung: Als Einzelstrauch oder in Gruppen.

Besondere Hinweise: Der Strauch ist völlig winterhart, jedoch wegen der zeitigen Blüte einen vor Spätfrösten geschützten Platz geben.

mB / Co	25-30	17,10	15,10
	30-40	24,80	21,90
	40-50	35,10	31,00
	50-60	53,30	47,10

Rhododendron japonicum (Azalea mollis Sämlinge)

Heimat/Herkunft: Japan.

Wuchs: 1-2 m hoch werdender, reich verzweigter Strauch.

Blatt: 6-10 cm lang, lanzettlich, stumpfgrün, im Herbst gelb oder rot.

Blüte/Frucht: Im April-Mai, vor dem Aus-

trieb, glocken- und trichterförmig, 6-10 beisammen, gelb bis orange, ohne Duft.

Verwendung/Eignung: Für immergrüne Gärten, zu Rhododendron, für größere Steingärten.

Besondere Hinweise: Sehr hart.

Preise siehe Azalea Hybriden PG I

Rhododendron luteum Sämlinge (Azalea Pontica)

Heimat/Herkunft: Kleinasien, Kaukasus.

Wuchs: Bis über 3 m hoch werdender, dicht verzweigter Strauch.

Blatt: 6-12 cm lang, länglich-lanzettlich, runzelig, stumpfgrün, Herbstfarbe gelbrot bis blutrot.

Blüte: Goldgelb bis orangegelb, trichterförmig, 7-12 zusammen, stark duftend, im Mai.

Verwendung/Eignung: Zu Rhododendron, für immergrüne Gärten, größere Steingärten.

Besondere Hinweise: Sehr hart und widerstandsfähig.

Preise siehe Azalea Hybriden PG I

Rhododendron occidentale und viscosum Hybriden

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: 1,5-2 m hoch werdend, buschig und aufrecht.

Blüte: Große glocken- oder trichterförmige Blüten in orangegelben bis roten Farben.

Verwendung/Eignung: Zu Rhododendron, für immergrüne Gärten und größere Steingärten.

Besondere Hinweise: Völlig hart.

Name	Blatt	Blüte	Blütezeit
Occidentale Irene Koster	Mittelgrün, sommergrün	Dunkel-hellrosa, tiefgelber Fleck, süßlich duftend	Anfang Mai – Mitte Mai
Preise siehe Azalea Hybride PG I			
Viscosum Juniduft	Rötlich grün, sommergrün	Zartrosa bis rosaweiß, gelber Fleck, duftend	Anfang Juni – Mitte Juni
Viscosum Karminduft	Mittelgrün, sommergrün	Intensiv dunkelrubinrot, oranger Fleck, würzig duftend	Ende Mai – Mitte Juni
Viscosum Sommerduft	Mittelgrün, sommergrün	Weiß mit zartrosa Tönung, stark duftend	Juli

mB / Co	25 - 30	21,70	19,20
	30 - 40	26,90	23,80
	40 - 50	35,10	31,00
	50 - 60	53,30	47,10
	60 - 70	86,50	76,50
	70 - 80	129,50	114,50



'Karminduft'



'Berryrose'



'Feuerwerk'



'Fireball'

Azalea Hybriden (Knap Hill-Hybriden)

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: 2-3 m hoch werdend, sehr wüchsig, aufrecht bis breitbuschig.

Blatt: Länglich-lanzettlich, mattgrün, im Herbst schön gelbbrot bis blutrot.

Blüte: Besonders groß, trichterförmig, in leuchtenden Farben.

Verwendung/Eignung: Für immergrüne Gärten, in Rhododendrongruppen, größere Steingärten.

Besondere Hinweise: Völlig hart.

Sortenübersicht Preisgruppe I

Name	Blatt	Blüte	Blütezeit
Berryrose	Mittelhellgrün	Reinrosa, dunklere Zeichnung, gelber Fleck	Ende Mai – Mitte Juni
Feuerwerk	Mittelgrün	Glutrot, orange geflammt, schwach duftend	Anfang Juni – Mitte Juni
Fireball	Rötlich-grün	Tiefrot-orange	Anfang Juni – Mitte Juni
Gibraltar	Hellgrün	Orange-goldorange	Ende Mai – Mitte Juni

Preisgruppe I				
mB	30 - 40	21,70	19,20	17,40
	40 - 50	25,50	22,50	20,40
	50 - 60	32,40	28,60	26,00
	60 - 70	48,10	42,50	
	70 - 80	59,00	52,20	
	80 - 100	126,00		



'Aprikot'



'Golden Sunset'



'Gibraltar'



'Goldtopas'



'Homebush'

Sortenübersicht Preisgruppe II



'Klondyke'



'Nabucco'



'Raimunde'



'Persil'

Name	Blatt	Blüte	Blütezeit
Aprikot	Rötlich-grün, Herbstfärbung leuchtend rot	Orangerot mit aprikottönung, gelboranger Fleck	Mitte Mai – Anfang Juni
Goldtopas	Frischgrün	Reingelb mit orangen Flecken	Ende Mai – Mitte Juni
Golden Sunset	Dunkelgrün	Hellgelb, oranger Fleck	Ende Mai – Mitte Juni
Homebush	Hellgrün	Rein karminrosa	Ende Mai – Mitte Juni
Klondyke	Braunrot	Goldgelb, rotorange geflammt	Ende Mai – Mitte Juni
Nabucco	Mittelgrün	Dunkelrot, innen leicht orange	Mitte Juni – Ende Juni
Raimunde	Mittelgrün	Hellrosa, dunkel gestreift, gelboranger Fleck, süßlich duftend	Anfang Juni – Mitte Juni
Persil	Frischgrün	Reinweiß mit gelbem Fleck	Ende Mai – Anfang Juni
Schneegold	Mittelgrün	Reinweiß mit goldgelbem Fleck, Saum zartrosa	Ende Mai – Mitte Juni
Sunte Nectarine	Dunkelgrün	Goldgelb, orange gefärbt, Knospe reinrot	Ende Mai – Mitte Juni

Preisgruppe II mB

25 - 30	20,50	18,10	16,40
30 - 40	25,50	22,50	20,40
40 - 50	31,60	27,90	25,30
50 - 60	42,20	37,30	
60 - 70	57,60	50,90	
70 - 80	76,50	67,40	
80 - 100	133,50		



'Schneegold'



'Sunte Nectarine'



'Canzonetta'



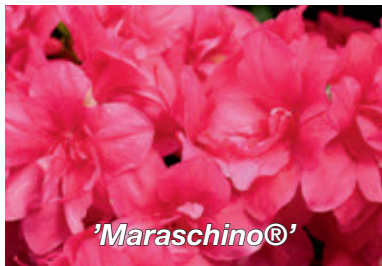
'Feenkissen®'



'Maischnee®'



'Königsstein'



'Maraschino®'



'Maruschka®'

Rhododendron obtusum- Hybriden (Japanische Azaleen Hybriden)

Heimat/Herkunft: Cultivar (Kreuzungen von Rhododendron obtusum kaempferi mit Rhododendron Vuykiana).

Wuchs: Meist niedrig, breit und dicht, nicht über 1 m hoch werdend.

Blatt: Klein, immergrün oder wintergrün.

Blüte: Überreiche Blüte in den Farben rot, orange, rosa, weiß.

Verwendung/Eignung: Besonders geeignet für Steingärten als Gruppe vor anderen Rhododendron, für den immergrünen Garten, für Gräber und Kübel.

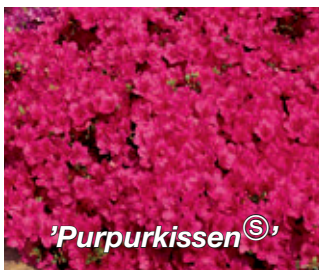
Besondere Hinweise: Für die meisten Zwecke ausreichend hart, ggf. etwas Winterschutz mit einer dünnen Laubschicht und lockerem Tannenreisig geben.

Großblumige Sorten

Name	Blatt	Blüte	Blütezeit
Canzonetta	Mittelgrün, im Winter bronze	Karminrot-rosarot	Ende Mai – Mitte Juni
Feenkissen®	Dunkelgrün glänzend	Reinweiß, stark gefüllt	Ende Mai – Mitte Juni
Königsstein	Mittelgrün	Purpurviolett mit dunkelvioletter Zeichnung	Mitte Mai – Ende Mai
Maischnee®	Mittelgrün	Reinweiß, gelbgrüne Zeichnung	Ende Mai – Anfang Juni
Maraschino®	Mittelgrün, rotbraune Herbstfärbung	Dunkel karminrot, halbgefüllt	Mitte Mai – Anfang Juni
Maruschka®	Tief dunkelgrün, im Winter bronze	Hell karminrot, innen tiefrot	Ende Mai – Anfang Juni
Petticoat®	Glänzend dunkelgrün, Herbstfärbung orange-rot	Reinrosa, weinrote Zeichnung, halbgefüllt	Mitte Mai – Anfang Juni
Purpurkissen®	Dunkelgrün glänzend, im Winter bronze	Karminrot	Anfang Juni – Mitte Juni
Schneeperle®	Glänzend grün	Reinweiß, gefüllt, leichte gelbgrüne Tönung	Mitte Mai – Anfang Juni



'Petticoat®'



'Purpurkissen®'



'Schneeperle®'



'Drapa®'



'Kermesina'



'Kermesina Rosé'



'Melina'



'Satchiko'

Großblumige Sorten

mB	15 - 20	9,90	8,75	7,95
	20 - 25	11,70	10,35	9,40
	25 - 30	13,80	12,20	11,05
	30 - 40	20,50	18,10	
	40 - 50	39,00	34,50	
	50 - 60	89,00	78,50	
	60 - 70	137,00		

Kleinblumige Sorten

Name	Blatt	Blüte	Blütezeit
Drapa®	Frischgrün	Karminrosa, rote Zeichnung	Anfang Juni – Ende Juni
Kermesina	Frischgrün	Karminrot-rubinrosa, rötliche Zeichnung	Ende Mai – Anfang Juni
Kermesina Rosé	Hellgrün	Hellrubinrosa mit dunkelrosa Streifen, Blütenblattsaum weiß	Ende Mai – Anfang Juni
Melina	Dunkelgrün	Purpurrosa mit roter Zeichnung	Ende Mai – Mitte Juni
Satchiko syn. Geisha Orange	Frischgrün	Orange mit leichter roter Zeichnung	Ende Mai – Mitte Juni

mB / Co	20 - 25	12,70	11,20	10,15
	25 - 30	15,80	13,90	12,60
	30 - 40	24,80	21,90	
	40 - 50	46,80	41,40	
	50 - 60	104,00	92,00	
C 12	50 - 60	104,00	92,00	

Diamant Azaleen®

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Niedrig, gedrunken, mehr breit als hoch.

Blatt: Klein, meist immergrün.

Blüte: Die Blüten haben einen Ø von 2-3 cm. Die sonnenbeständigen Blütenfarben sind lachs, rosa, rot oder weiß.

Verwendung/Eignung: In Vor- und Steingärten, zur Gruppenbepflanzung und für Gräber.

Besondere Hinweise: Meist ausreichend winterhart, ggf. etwas Winterschutz mit Reisig geben.

mB / Co	15 - 20	10,80	9,55	8,65
	20 - 25	12,70	11,20	10,15
	25 - 30	15,80	13,90	12,60
	30 - 40	24,80	21,90	
	40 - 50	46,80	41,40	



'Diamant Azaleen®'



RHODOTYPOS – ROSENKERRIE

Rhodotypos scandens – Weiße Rosenkerrie

Heimat/Herkunft: Ostasien.

Wuchs: Locker aufrecht wachsender, mittel-hoher Strauch, breit verzweigt. Grünbraune Rinde.

Blatt: Länglich eiförmige, deutlich gerippte Blätter, Rand doppelt gesägt. Blattoberseite mattgrün, unterseits hellgrün.

Blüte/Frucht: Reinweiße mittelgroße Blüten mit 3 Blütenblättern. Leuchtend gelbe Staub-

gefäße, Mai bis Juni. Frucht erbsengroße, glänzend schwarze Nüßchen.

Boden/Standort: Anspruchslos. Normale, humose, nährhafte Gartenböden. Sonnig bis schattig.

Verwendung/Eignung: Gruppengehölz, Gehölzrand, Hecken.

Besondere Hinweise: Frosthart, schatten-verträglich.

C 3	30 - 40	11,10	9,80
	40 - 60	12,35	10,90
C 5	60 - 100	18,00	



RHUS – ESSIGBAUM – HIRSCHKOLBEN-SUMACH

Rhus typhina - Hirschkolben-Sumach

Heimat/Herkunft: Östliche Vereinigte Staaten.

Wuchs: Kleiner, breitrond und sparrig wachsender Baum mit dicken, samtig behaarten Trieben, bis 5 m hoch werdend.

Blatt: Gefiedert, 45 cm lang, Blättchen länglich, lanzettlich, sattgrün, im Herbst zinnoberrot.

Blüte/Frucht: Im Juni-Juli dichte, grünliche, aufrechte Blütenrispen. Frucht braunrot, dicht kolbenartig, aufrecht, meist bis zum

nächsten Frühjahr zierend.

Boden/Standort: Anspruchslos, gedeiht auf leichten bis mittelschweren, sowie trockenen, wie feuchten Böden, ohne stauende Nässe, liebt Sonne.

Verwendung/Eignung: Äußerst dekoratives Gehölz zur Einzelstellung für große und kleine Gärten, auch für große Kübel.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

C 5 1 Tr.	60 - 100	13,40	11,85
C 5 ab 2 Tr.	60 - 100	14,90	13,15
Sol 3xv mDb mehrstämmig	125 - 150	152,00	
	150 - 200	216,00	
	200 - 250	310,00	
	250 - 300	510,00	
Sol 4xv mDb mehrstämmig	300 - 350	730,00	



Rhus typhina 'Dissecta' - Schlitzblättriger Essigbaum

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Mehr strauchig wachsender, kleiner Baum mit sparriger Verzweigung, dachförmiger Krone und dicken samtig behaarten Trieben, nur etwa 3 m hoch werdend.

Blatt: Gefiedert, 30 cm lang, mit tief geschlitzten, farnartigen Fiederblättern, Herbstfarbe orangerot.

Blüte/Frucht: Im Juni-Juli, aufrechte, kolbige, grünliche Blütenstände. Frucht ebenfalls

kolbenartig, aufrecht, purpurrot, bis zum Winter haftend, sehr zierend.

Boden/Standort: Am liebsten leichte Böden ohne stauende Nässe, volle Sonne.

Verwendung/Eignung: Vor allem als Einzelpflanze auf Rasenflächen in großen und kleinen Gärten, für Gartenterrassen und Kübel.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

C 5 1 Tr.	40 - 60	17,10	15,10
	60 - 100	19,00	16,80
C 5 ab 2 Tr.	40 - 60	19,90	17,60
	60 - 100	21,10	18,60
Sol 3xv mDb mehrstämmig	100 - 125	152,00	
	125 - 150	216,00	
	150 - 200	310,00	
	200 - 250	450,00	
	250 - 300	770,00	
Sol 4xv mDb mehrstämmig	300 - 350	1080,00	



alpinum

RIBES – STACHELBEERE – JOHANNISBEERE

Ribes alpinum - Alpen-Johannisbeere

Heimat/Herkunft: Europa bis Sibirien, Nordafrika.

Wuchs: Bis 2 m hoher, buschig wachsender Strauch mit straff aufrechten Jungtrieben. Dichte Verzweigung.

Blatt: Frischgrüne, 3-5 lappige Blätter, zartgrün glänzend. Früher Austrieb und später Laubfall.

Blüte/Frucht: Gelblich grüne, wenig auffallende Blütentrauben im Mai. Im Herbst dun-

kelrote, lange haftende Früchte.

Boden/Standort: Mit fast jedem Standort vorliebnehmend, nasse und trockene Böden vertragend, sonnig bis schattig.

Verwendung/Eignung: Hecken und Flächenpflanzung, Unterpflanzung von hohen Bäumen, Straßenbegleitgrün.

Besondere Hinweise: Industriefest, salzverträglich.

vStr 6 Tr.	40 - 60	4,60	3,19
	60 - 100	5,45	3,91
vStr 8 Tr.	60 - 100	6,55	4,80
C 3	40 - 60	9,70	8,55
	60 - 100	12,05	10,65
C 7,5	80 - 100	25,50	22,50
Sol 3xv mB / Co	60 - 80	26,90	23,80
	80 - 100	35,10	31,00
	100 - 125	45,60	40,30
	125 - 150	59,00	52,20



alpinum 'Schmidt'

Ribes alpinum 'Schmidt'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kleiner, aufrecht, dichtbuschig wachsender Strauch, bis 2 m hoch werdend.

Blatt: Rundlich, drei- bis fünflobig, bis 5 cm lang, ähnlich dem der Stachelbeere, frischgrün, früh austreibend, Herbstfarbe mattgelb.

Blüte/Frucht: Im April-Mai, grünlichgelbe kleine Blüten in aufrechten, 6 cm langen Trauben. Früchte dunkelrot, klein, kugelig.

Boden/Standort: Anspruchslos, gedeiht in Sonne und Schatten.

Verwendung/Eignung: Für Hecken, zur Unterpflanzung hoher Bäume.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

Preise siehe Ribes alpinum



Ribes aureum - Gold-Johannisbeere

Heimat/Herkunft: Westliches und mittleres Nordamerika bis Mexiko.

Wuchs: Starkwüchsig, aufrecht, buschig, bis 2 m hoch werdend.

Blatt: Rundlich, 3- 5-lappig, etwa 5 cm lang und breit, glänzend grün, Herbstfarbe rötlich.

Blüte/Frucht: Kleine, glockenförmige, gelbe Einzelblüten an 6 cm langen Trauben, sehr reichblühend und angenehm duftend.

Früchte erbsengroß, glänzend schwarzviolett und zahlreich.

Boden/Standort: Normaler Gartenboden, nicht zu trocken, tiefgründig, Sonne bis Schatten.

Verwendung/Eignung: Als Deckstrauch und für Gruppenpflanzung.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest. Altes Holz auslichten.

vStr 3 Tr.	60 - 100	4,50	3,11
vStr 4 Tr.	100 - 150	6,00	4,35
C 3	60 - 100	9,70	8,55
Sol 3xv mB	125 - 150	41,10	36,30
	150 - 200	53,30	47,10



Ribes sanguineum 'Atrorubens' - Blutjohannisbeere

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Aufrechter und dichter Strauch, bis 2 m hoch werdend.

Blatt: Rundlich, 3-5lappig, 5-10 cm breit, dunkelgrün, behaart, Unterseite weißlich-filzig, aromatisch, früh austreibend.

Blüte/Frucht: Blüte April-Mai dunkelrot, 8 cm lange hängende Trauben, sehr reich blühend. Früchte blauschwarz, 8 mm dick, nur wenig Fruchtansatz.

Boden/Standort: Für alle Böden, nur sehr trockene Böden sind nicht geeignet, am besten Sonne, jedoch auch Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen für große und kleine Gärten, sowie für öffentliches Grün.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

vStr 4 Tr.	60 - 100	5,90	4,25
vStr 5 Tr.	100 - 150	8,00	5,95
C 3	60 - 100	9,70	8,55
C 5	60 - 100	13,40	11,85
C 7,5	100 - 150	21,70	19,20
Sol 3xv mB / Co	80 - 100	29,20	25,80
	100 - 125	38,00	33,60
	125 - 150	49,30	43,60
Sol 3xv mDb	150 - 200	63,80	56,40
	200 - 250	93,50	



Ribes sanguineum 'King Edward VII'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Dicht und gedrungen wachsend, kaum 2 m hoch werdend.

Blatt: Rundlich, 5-10 cm breit, 3-5lappig, dunkelgrün.

Blüte/Frucht: Einzelblüten groß, an großen Blütentrauben, tief dunkelrot, April-Mai. Früchte blauschwarz.

Boden/Standort: Für alle Böden ohne stauende Nässe, Sonne wie Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Eine der schönsten Formen, für große und kleine Gärten und öffentliches Grün.

Besondere Hinweise: Sehr wertvoll, hart und industriefest.

vStr 4 Tr.	60 - 100	5,90	4,25
vStr 5 Tr.	100 - 150	8,00	5,95
C 3	60 - 100	9,70	8,55
C 5	60 - 100	13,40	11,85
C 7,5	100 - 150	21,70	19,20
Sol 3xv mB / Co	80 - 100	29,20	25,80
	100 - 125	38,00	33,60
	125 - 150	49,30	43,60
Sol 3xv mDb	150 - 200	63,80	56,40
	200 - 250	93,50	



Ribes sanguineum 'Pulborough Scarlet'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Rasch- und starkwüchsiger Großstrauch (2-2,5 m) mit aufrechten Trieben und dichtem Wuchs.

Blatt: Mittelgroße, rundliche gelappte Blätter, unterseits weißfilzig, oberseits mittelgrün.

Blüte/Frucht: Sehr große, intensiv dunkelrote Trauben mit Einzelblüten, deren Mitte weiß ist, reichblühend. Schwarze ungiftige Beeren im Herbst.

Boden/Standort: Nicht zu trockene normale Gartenböden, anspruchslos. Sonne bis Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Frühlingsblühendegehölze, Rabattenstrauch in Gemeinschaft mit Felsenbirne, Forsythie, Spireen, aber auch Judasbaum. Frühjahrsblühender Strauch.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

vStr 4 Tr.	60 - 100	5,90	4,25
vStr 5 Tr.	100 - 150	8,00	5,95
C 3	60 - 100	9,70	8,55
C 5	60 - 100	13,40	11,85
C 7,5	100 - 150	21,70	19,20
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	38,00	33,60
	125 - 150	49,30	43,60
	150 - 200	63,80	56,40
Sol 3xv mDb	200 - 250	93,50	



ROBINIA – SCHOTENDORN – SCHEINAKAZIE

Robinia hispida 'Macrophylla' - Rotblühende Robinie

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Aufrecht und breit, bis über 2 m hoch werdender Strauch mit weichen, roten Borstenbeeren.

Blatt: Gefiedert, bis 15 cm lang, Blättchen breit elliptisch, 3-5 cm lang, stumpf-dunkelgrün.

Blüte/Frucht: Von Juni bis September, 2,5 cm lange rosa Schmetterlingsblüten, in kur-

zen, 6 cm langen hängenden Trauben. Früchte sind wenige borstige Hülsen.

Boden/Standort: Leichte bis mittelschwere Böden mit gutem Wasserabzug, sonnig-warme, windgeschützte Lage.

Verwendung/Eignung: Schön für Einzelstellung im Garten.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

C 5	60 - 100	21,70	19,20
C 7,5	80 - 100	35,10	31,00
	100 - 150	41,10	36,30
Sol 3xv mDb / Co	100 - 125	56,00	
	125 - 150	82,50	
	150 - 175	123,00	
	175 - 200	184,00	
	200 - 250	276,00	



Robinia 'Pink Cascade' ('Casque Rouge')

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Mittelgroßer Baum bis 15 m mit breit aufrechter, lockerer Krone und dünnen Zweigen, leicht überhängend, wenig bedornt.

Blatt: gefiedert, bis 25 cm lang, Blättchen bis 3 cm lang, rund und dunkelgrün, unterseits graugrün, im Austrieb bronze, im Herbst gelb.

Blüte: Rosarote bis zu 20 cm lange Trauben im Juli/August.

Boden/Standort: Keine besonderen Ansprüche, neutral bis stark alkalisch, für trockene Böden geeignet. Sonniger, windgeschützter Standort.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung und auch für Gruppen.

Besondere Hinweise: Industriefest, auch für extremes Stadtklima.

vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50
	200 - 250	34,20	30,20
	250 - 300	42,20	37,30
	300 - 350	51,90	45,90
Hei C 5	100 - 125	19,90	17,60
	125 - 150	24,20	21,40
Hei C 7,5	150 - 200	31,60	27,90
	200 - 250	37,00	
H 3xv mDb / Co	12 - 14	276,00	
	14 - 16	385,00	
	16 - 18*	545,00	
	18 - 20*	730,00	
	20 - 25	970,00	
Sol Baum 4xv mDb 100-150 x 400-500	20 - 25	1050,00	
	25 - 30	1350,00	





Robinia pseudoacacia - Scheinakazie

Heimat/Herkunft: Östliche bis mittlere Vereinigte Staaten.

Wuchs: Hoher, lockerkroniger Baum, mit heller, graubrauner, tiefrissiger Borke, Zweige stark dornig, bis 25 m hoch werdend.

Blatt: Gefiedert, bis 20 cm lange Blättchen, elliptisch, 3-4 cm lang, hellgrün, im Herbst gelb.

Blüte/Frucht: Weiße, 2 cm lange Blüten an 20 cm langen, hängenden Trauben, stark duftend, im Juni.

Bis 10 cm lange Fruchthülsen mit schwarzem Samen, bis Winter hängend.

Boden/Standort: Vollkommen anspruchslos, gedeiht auf ärmsten, trockenen Sandböden und Böschungen, volle Sonne.

Verwendung/Eignung: Als Blütenbaum für große Gärten, Parks, öffentliches Grün, für die freie Landschaft, an Autobahnen, ausgezeichnete Bienenweide.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest, streusalzfest.

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	11,70	10,35
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	14,55	12,85
	200 - 250	17,90	15,80
	250 - 300	22,30	19,70
	300 - 350	27,70	24,50
Sol 3xv mB mehrstämmig	150 - 200	123,00	108,50
	200 - 250	170,00	150,00
	250 - 300	234,00	207,00
	300 - 350	325,00	
Sol 4xv mDb mehrstämmig	300 - 350	530,00	
	350 - 400	750,00	
	400 - 500	1050,00	
H 3xv mDb / Co	12 - 14	198,00	175,00
	14 - 16	276,00	244,00
	16 - 18*	365,00	320,00
	18 - 20*	485,00	425,00
	20 - 25*	695,00	615,00
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00	765,00
	25 - 30	1110,00	980,00
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	25 - 30	1690,00	
	30 - 35	2100,00	
	35 - 40	2680,00	

Robinia pseudoacacia 'Bessoniana' - Kegelakazie

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: In der Jugend starkwachsend, mit lockerer, runder Krone, Zweige meist ohne Dornen.

Blatt: Gefiedert, Blättchen elliptisch, 3-4 cm lang, lebhaft grün.

Blüte: Blüht selten.

Boden/Standort: Sehr anspruchslos, gedeiht

auf ärmsten, trockenen Sandböden, liebt volle Sonne.

Verwendung/Eignung: Als Einzelpflanze, Straßenbaum für enge Straßen.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest. Verträgt extremes Stadtklima.

vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50
	200 - 250	34,20	30,20
	250 - 300	42,20	37,30
H C 30	8 - 10	116,50	103,00
	10 - 12	152,00	134,50
H 3xv mDb / Co	12 - 14	198,00	175,00
	14 - 16	276,00	244,00
	16 - 18*	385,00	340,00
	18 - 20*	510,00	450,00
	20 - 25*	695,00	615,00



Robinia pseudoacacia 'Bessoniana' - Kegelakazie - Fortsetzung -

Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00	765,00
	25 - 30	1110,00	980,00
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 400-500	25 - 30	1690,00	
	30 - 35	2100,00	
	35 - 40	2680,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	30 - 35	2480,00	
	35 - 40	3160,00	
	40 - 45	3980,00	
Sol Baum 6xv mDb 300-400 x 500-700	40 - 45	3980,00	
	45 - 50	5780,00	
	50 - 60	7180,00	
	60 - 70	8980,00	



Robinia pseudoacacia 'Frisia' - Goldakazie

Heimat/Herkunft: Cultivar. 1935 in Holland gefunden.

Wuchs: Kleiner Baum, vor allem in der Jugend starkwüchsig. Die jungen Triebe haben weinrote Dornen.

Blatt: Schön goldgelb bis zum Herbst, sonst wie die Art.

Blüte: Weiß, unbedeutend.

Boden/Standort: Zur Einzelstellung und als Gruppengehölz, auch gut vor Koniferengruppen.

Besondere Hinweise: Verträgt stärkeren Rückschnitt.

vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50
	200 - 250	34,20	30,20
	250 - 300	42,20	37,30
	300 - 350	51,90	45,90
Hei C 5	80 - 100	19,90	17,60
Hei C 7,5	100 - 125	22,30	19,70
	125 - 150	24,20	21,40
Sol 3xv mDb	200 - 250	72,50	
	250 - 300	101,50	
	300 - 350	145,00	
H 3xv mDb / Co	12 - 14	276,00	
	14 - 16	385,00	
	16 - 18*	545,00	
	18 - 20*	730,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	1050,00	
	25 - 30	1350,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	25 - 30	1940,00	
	30 - 35	2470,00	
	35 - 40	3150,00	





Robinia pseudoacacia 'Monophylla'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

gedeiht auf ärmsten, trockenen Böden, liebt volle Sonne.

Wuchs: Straff aufrecht wachsend, Krone schmal, Triebe ohne Dornen.

Blatt: Wenig gefiedert, meist nur mit einem 15 cm langen Blatt, sattgrün, im Herbst gelb.

Verwendung/Eignung: Schöner Parkbaum für Einzelstellung, für Stadtstraßen-Bepflanzung geeignet.

Blüte/Frucht: Sind unbedeutend.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest, verträgt extremes Stadtklima.

Boden/Standort: Sehr anspruchslos,

vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,20	24,50
	200 - 250	34,20	30,20
	250 - 300	42,20	37,70
H 3xv mDb / Co	10 - 12	152,00	134,50
	12 - 14	198,00	175,00
	14 - 16	276,00	244,00
	16 - 18*	385,00	340,00
	18 - 20*	510,00	450,00
	20 - 25*	695,00	615,00
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00	765,00
	25 - 30	1110,00	980,00
	30 - 35	2100,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	25 - 30	1690,00	
	30 - 35	2100,00	
	35 - 40	2680,00	



Robinia pseudoacacia 'Semperflorens'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Sonst: Wie die Stammform.

Wuchs: Starkwüchsiger Baum, Zweige wenig dornig.

Blüte: Zweimal blühend, zuerst im Juni, dann im August-September.

Verwendung/Eignung: Vorzüglicher Parkbaum.

vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50
	200 - 250	34,20	30,20
	250 - 300	42,20	37,70
H 3xv mDb / Co	12 - 14	198,00	
	14 - 16	276,00	
	16 - 18*	385,00	
	18 - 20*	510,00	
	20 - 25*	695,00	
	25 - 30	1110,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00	765,00
	25 - 30	1110,00	980,00



Robinia pseudoacacia 'Tortuosa' - Korkenzieherakazie

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Baumartig, locker, mäßig stark wachsend, bis 12 m hoch werdend. Zweige eigenartig gedreht, junge Triebe korkenzieherartig.

Blatt: Gefiedert, hängend, etwas gedreht, frischgrün.

Blüte/Frucht: Nur selten blühend.

Boden/Standort: Anspruchslos, auch auf leichten Böden gedeihend, liebt volle Sonne.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung, auch für Kübel.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

C 5	60 - 100	21,70	19,20
C 7,5	80 - 100	35,10	31,00
	100 - 150	41,10	36,30
Sol 3xv mDb / Co	125 - 150	82,50	72,80
	150 - 175	123,00	
	175 - 200	184,00	
	200 - 250	276,00	
Sol 4xv mDb 100-150 x	250 - 300	298,00	
	300 - 350	430,00	



Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera' - Kugelakazie

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kleiner Baum mit kugelrunder Krone, langsam wachsend, Zweige ohne Dornen.

Blatt: Gefiedert, Blättchen elliptisch, 3-4 cm lang, hellgrün.

Blüte/Frucht: Blüht und fruchtet nicht.

Boden/Standort: Sehr anspruchslos, gedeiht auf ärmsten Böden, in voller Sonne.

Verwendung/Eignung: Als Einzelbaum, als Alleebaum, für enge Straßen.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest, verträgt gut Rückschnitt.

Sta C 20 Krone mehrj. Sth.	125	86,50	
	150	101,50	
H C 30	8 - 10	116,50	103,00
H 3xv mDb / Co	10 - 12	152,00	134,50
	12 - 14	198,00	175,00
	14 - 16	276,00	244,00
	16 - 18	385,00	340,00
	18 - 20	510,00	450,00
	20 - 25	695,00	615,00
Sol Baum 4xv mDb Krbr. 100-150	20 - 25	865,00	
	25 - 30	1110,00	
Sol Baum 5xv mDb Krbr. 150-200	25 - 30	1690,00	
	30 - 35	2100,00	
	35 - 40	2680,00	
Sol Baum 5xv mDb Krbr. 200-300	30 - 35	2480,00	
	35 - 40	3160,00	
	40 - 45	3980,00	





ROSA – ROSE

Rosa arvensis - Kriechrose

Heimat/Herkunft: Westliches und südliches Europa, Westasien.

Wuchs: Niedrig bis mittelhoch wachsender Strauch mit bogig überhängenden Zweigen, teils kriechend bzw. kletternd.

Blatt: Sattgrünes, unpaarig gefiedertes Laub. Blättchen eiförmig.

Blüte/Frucht: Weiße, einfache Blüten im

Juli. Hellrote, mittelgroße Hagebutten ab August.

Boden/Standort: Sehr anspruchslos, verträgt alle trockenen bis feuchten Gartenböden. Sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Flächendecker, Böschungs- und Hangbegrünung, Vogelschutz- und Vogelnehrgehölz.

vStr 3 Tr.	40 - 60	5,35	3,80	3,45
	60 - 100	6,35	4,65	3,20
P 1,5 ab 2 Tr. we		7,95	7,00	6,35
C 3	40 - 60	10,20	9,00	8,15



Rosa canina - Hundsrose

Heimat/Herkunft: Europa, ohne den nördlichen Teil.

Wuchs: Bis 3 m hoch werdender Strauch, aufrecht wachsend, mit bogig überhängenden Trieben und kräftigen, hakenförmigen Stacheln.

Blatt: Gefiedert, Blättchen elliptisch-eiförmig, zugespitzt, mattglänzend dunkelgrün.

Blüte/Frucht: Blüten im Juni, 1-3 zusammen, hell- bis dunkelrosa.

Hagebutten hochrot, länglich bis rundlich, 3 cm lang.

Boden/Standort: Leichte bis mittelschwere Böden, auch Kalkböden, volle Sonne.

Verwendung/Eignung: Als Deckstrauch, an Böschungen, für freiwachsende Hecken, an Autobahnen.

Besondere Hinweise: Hart und industrie- fest.

vStr 3 Tr.	40 - 60	3,40	2,31	2,10
	60 - 100	4,10	2,82	2,56
vStr 4 Tr.	100 - 150	5,60	4,02	3,65
C 3	60 - 100	8,95	7,90	7,15



Rosa carolina - Wiesenrose

Heimat/Herkunft: Östliches Nordamerika.

Wuchs: bis 1,5 m hoch werdender, Ausläufer treibender Strauch mit dicht bestachelten, aufrechten Trieben.

Blatt: Gefiedert, Blättchen eiförmig bis elliptisch, 2-6 cm lang, glänzend grün.

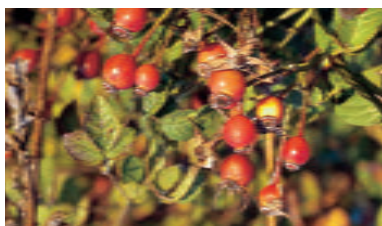
Blüte/Frucht: Blüte Juni-Juli, einfach, karminrosa, 5 cm breit. Hagebutten rot, flachkugelig, 1,5 cm dick, bis Frühjahr haftend.

Boden/Standort: Gedeiht auf allerärmsten Böden in voller Sonne.

Verwendung/Eignung: Für freie Hecken, zur Begrünung und Befestigung trockener Böschungen und für die freie Landschaft.

Besondere Hinweise: Hart und industrie- fest, trockenresistent.

vStr 3 Tr.	40 - 60	4,10	2,82	2,56
	60 - 100	5,60	4,02	3,65
C 3	40 - 60	9,70	8,55	7,75
	60 - 100	12,05	10,65	9,65



Rosa gallica - Essigrose

Heimat/Herkunft: Mittel- bis Südosteuropa.

Wuchs: Kleiner, straff aufrecht wachsender Strauch, gering verzweigt. Ausbreitung durch Wurzelasläufer. Graue Rinde mit rundlichen Stacheln und Borsten.

Blatt: Unpaarig gefiederte Blätter, Einzelblätter breit elliptisch, dunkelgrün. Früher Laubfall.

Blüte/Frucht: Große, karminrosa- bis dunkelpurpurfarbene duftende Blüten Juni bis

Juli. Kugelige, orangerote borstige Hagebutten ab September.

Boden/Standort: Frische, nährstoffreiche Gartenböden, trockenheit- und hitze-verträglich. Sonnig.

Verwendung/Eignung: Gruppenpflanze, Heckenpflanze, für Garten und Park.

Besondere Hinweise: Angenehm duftende Wildrose.

vStr 3 Tr.	40 - 60	5,35	3,80	3,45
	60 - 100	6,35	4,65	4,20
C 3	40 - 60	10,20	9,00	8,15

Rosa glauca - Blaue Hechtrose

Heimat/Herkunft: Gebirge Süd- und Mitteleuropas.

Wuchs: Etwa 2-3 m hoch und breit werdender, aufrechter Strauch, mit bogig überhängenden blaugereiften Trieben, nur wenig bestachelt.

Blatt: gefiedert, Blättchen elliptisch, 2-3 cm lang, scharf gesägt, mattglänzend bläulich-purpurn, lange haftend.

Blüte/Frucht: Blüte im Juni zu vielen gebüschtelt, einfach, rosarot, 4 cm breit.

Früchte sehr zahlreiche, kugelige Hagebutten, bis 1,5 cm dick, kirschröt.

Boden/Standort: Guter, nahrhafter, feuchter Boden in freier, sonniger Lage.

Verwendung/Eignung: Für Blüten- und Fruchthecken, für die freie Landschaft und Autobahnen, Vogelnährgehölz.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

vStr 3 Tr.	60 - 100	5,90	4,25	3,85
vStr 4 Tr.	100 - 150	8,00	5,95	5,40
C 3	40 - 60	8,65	7,65	6,95
	60 - 100	9,70	8,55	7,75

Rosa multiflora - Vielblütige Rose

Heimat/Herkunft: Japan, China.

Wuchs: Sehr breit, etwas überhängend, mitunter kletternd, dicht verzweigt, mit dünnen Trieben, wenig bestachelt, bis 3 m hoch und breit werdend.

Blatt: Gefiedert, Blättchen 2-3 cm lang, eiförmig bis länglich, mattglänzend frischgrün, im Herbst braunrot.

Blüte/Frucht: Blüten klein, weiß, zahlreich an großen Doldenrispen, duftend, Juni-Juli. Früchte rot, erbsengroß, bis Winter haftend.

Boden/Standort: Leichte bis mittelschwere, neutrale bis schwach saure Böden, volle Sonne.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder als Gruppenpflanzung in größeren Gärten und Parkanlagen, an Böschungen, für freiwachsende Hecken.

Besondere Hinweise: hart und industriefest.

vStr 3 Tr.	60 - 100	4,10	2,82	2,56
vStr 4 Tr.	100 - 150	5,60	4,02	3,65
C 3	60 - 100	8,95	7,90	7,15



Rosa nitida - Glanzrose

Heimat/Herkunft: Nördliche Vereinigte Staaten.

Wuchs: Kleiner, aufrechter, nur bis 80 cm hoch werdender Strauch mit rotborstigen Trieben, Ausläufer treibend.

Blatt: Gefiedert, Blättchen klein, elliptisch, 1-3 cm lang, feingesägt, glänzend grün, Herbstfarbe orangefarben.

Blüte/Frucht: Blüten Juni-Juli, rosa, 4-5 cm breit, duftend. Früchte 1 cm dicke, scharlachrote Hagebutten.

Boden/Standort: Leichte bis mittelschwere, neutrale Böden, in voller Sonne.

Verwendung/Eignung: Einzeln für Steingärten, in Gruppen für kleinere Gärten, für Böschungen, für Blütenhecken.

Besondere Hinweise: Verträgt Stadtklima, hart und industriefest.

vStr 4 Tr.	20 - 30	4,50	3,11	2,83
vStr 5 Tr.	30 - 40	5,35	3,80	3,45
	40 - 60	7,35	5,45	4,95
C 2	20 - 30	9,45	8,35	7,55
C 3	30 - 40	10,50	9,25	8,40



Rosa pimpinellifolia - Bibernelle

Heimat/Herkunft: Europa, Westasien.

Wuchs: Kleiner, kaum über 1 m hoch werdender, Ausläufer treibender Strauch mit aufrechten, dicht mit dünnen Stacheln und Borsten besetzten Trieben.

Blatt: Zu 7-9 gefiedert, Blättchen fast rundlich bis elliptisch, 1-2 cm lang, mattglänzend grün.

Blüte/Frucht: Blüte Mai/Juni, weißgelb, bis 5 cm breit, sehr reichblühend. Hagebutten flachkugelig, schwarz, glänzend.

Boden/Standort: Anspruchslos und genügsam an den Boden, sonnige Lage.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen für Garten, in der freien Landschaft, an Autobahnen, zur Hangbefestigung und Böschungen.

Besondere Hinweise: Trockenresistent.

vStr 3 Tr.	40 - 60	4,10	2,82	2,56
	60 - 100	5,60	4,02	3,65
vStr 4 Tr.	100 - 150	6,60	4,85	4,40
C 3	40 - 60	9,70	8,55	7,75
	60 - 100	12,05	10,65	9,65



Rosa rubiginosa - Schottische Zaubrose

Heimat/Herkunft: Europa bis Westasien.

Wuchs: Dicht und aufrecht wachsender Strauch, leicht überhängend, 3 m hoch und 2 m breit werdend, Triebe mit gebogenen Stacheln.

Blatt: Gefiedert, Blättchen eiförmig, 1-3 cm lang, mattglänzend dunkelgrün, stark nach Äpfeln duftend.

Blüte/Frucht: Blüten im Juni dunkelrosa, bis 5 cm breit, meist 1-3 zusammen, duftend.

1-2 cm lange, eiförmige Hagebutten, scharlachrot glänzend.

Boden/Standort: Normal bis frisch, mittelschwer, in sonniger Lage.

Verwendung/Eignung: Für hohe Blüten- und Fruchthecken, als Deckstrauch, für die freie Landschaft und Autobahnen, wichtiges Vogelnährgehölz.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest, besonders windfest.

vStr 3 Tr.	40 - 60	3,40	2,31	2,10
	60 - 100	4,10	2,82	2,56
vStr 4 Tr.	100 - 150	5,60	4,02	3,65
C 3	60 - 100	8,95	7,90	7,15



Rosa rugosa - Hagebutte - Apfelrose - Kartoffelrose

Heimat/Herkunft: Nordchina, Korea, Japan.

Wuchs: Strauch mit kräftig aufrechten und stark borstig stacheligen Trieben, ca. 2 m hoch werdend.

Blatt: Gefiedert, Blättchen bis 5 cm lang und 3 cm breit, glänzend dunkelgrün, runzelig und dick, Unterseite bläulich-mattgrün, Herbstfarbe goldgelb.

Blüte/Frucht: Blüten von Mai bis Herbst,

breit schalenförmig, bis 8 cm breit, rosa, gut duftend, reich blühend. Früchte sind große, flachkugelige bis 2,5 cm dicke, blutrote Hagebutten, sehr gut zum Einmachen.

Boden/Standort: Benötigt feuchten, schwach sauren Boden, in voller Sonne.

Verwendung/Eignung: Für Blütenhecken, zur Flächenbepflanzung heißer Böschungen, für die freie Landschaft.

vStr 3 Tr.	30 - 40	3,40	2,31	2,10
	40 - 60	4,10	2,82	2,56
	60 - 100	5,60	4,02	3,65
C 3	30 - 40	7,95	7,00	6,35
	40 - 60	8,95	7,90	7,15

Sorte	Blüte	Besonderheiten
'F. J. Grootendorst'	karminrot	gefüllt
'Foxy'	altrosa	halb gefüllt, leicht duftend
'Hansa'	dunkelviolett	halbgefüllt, stark duftend
'Max Graf'	leuchtend rosa	einfach
'Pierette'	kräftig rosa	halb gefüllt, stark duftend
'Schnee-Eule'	reinweiß	einfach, duftend

Preise und weitere Hinweise siehe unter "Rosen"

Rosa rugosa 'Alba' - Weiße Apfelrose

Heimat/Herkunft: Nordostasien.

Wuchs: Kleinstrauch mit dicken, wenig verzweigten horstartigen Grundtrieben, stark stachelig, Wurzel ausläufer bildend.

Blatt: Gefiederte, große runzlige Blätter von frischgrüner Farbe. Zeitiger Austrieb, Herbstfärbung goldgelb.

Blüte/Frucht: Weiße ungefüllte Strahlenblüten mit gelben Staubgefäßen, Mai-Novem-

ber, duftend.

Ab Sommer große orangerote Hagebutten.

Boden/Standort: Anspruchslos, sauer bis schwach neutrale Böden, kalkliebend.

Verwendung/Eignung: Hecken, Gruppenpflanzung, Böschungsbegrünung, Verkehrsbegleitgrün.

Besondere Hinweise: Hart, salzverträglich.

vStr 3 Tr.	30 - 40	3,75	2,55	2,32
	40 - 60	4,50	3,11	2,83
	60 - 100	6,00	4,35	3,95
C 3	30 - 40	8,65	7,65	6,95
	40 - 60	9,70	8,55	7,75

Rosa rugotida - Böschungsrose

Heimat/Herkunft: Hybride

Wuchs: Kleiner, bis 1 m hoch werdender Strauch mit straff aufrechten, wenig verzweigten Trieben, horstartiger Wuchs, ausläufer-treibend.

Blatt: Feinblättrig, nach dem Austrieb hellgrün, später dunkelgrün, wenig runzelig, Herbstfärbung gelb-orange.

Blüte/Frucht: Schalenblüten, karminrosa, ab Juni. Fruchtet in kleinen, flachkugeligen

Hagebutten ab August.

Boden/Standort: Anspruchslos, normale durchlässige und humose Böden, sandig bis lehmig. Kalkliebend.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppengehölz, Verkehrsbegleitgrün, Böschungsbegrünung.

Besondere Hinweise: Salzverträglich, hart und industriefest.

vStr 3 Tr.	30 - 40	5,35	3,80	3,45
	40 - 60	7,35	5,45	4,95
	60 - 100	9,45	8,35	7,55
C 3	30 - 40	9,45	8,35	7,55
	40 - 60	10,50	9,25	8,40



RUBUS

Rubus fruticosus - Wilde Brombeere

Heimat/Herkunft: Europa.

Wuchs: Lockerer, buschiger, bis 2 m hoch werdender Strauch, mit überhängenden 3 m langen Trieben und starken Stacheln.

Blatt: Wechselständig, fünfzählig, dunkelgrün, 7-10 cm lang, die Adern an der Unterseite und die Blattstiele sind stark bewehrt.

Blüte/Frucht: Blüten in weißen Dolden im

Juni bis Juli. Früchte glänzend schwarz und essbar.

Boden/Standort: Anspruchslos, sonnig bis schattig.

Verwendung/Eignung: Zur Flächenbegrünung, Unterpflanzung, als Pioniergeholz, an Böschungen.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

P 0,5		3,20	2,83	2,57
-------	--	------	------	------



Rubus odoratus - Zimt-Himbeere

Heimat/Herkunft: Östliches Nordamerika.

Wuchs: 2 m hoher Strauch mit aufrechten Trieben, ausläuferbildend.

Blatt: Wechselständig, groß, 3-5lappig, frischgrün, 10-25 cm breit, auf der Unterseite behaart.

Blüte/Frucht: Im Juni bis August hell purpurrote Blüten in kurzen Rispen, angenehm duftend.

Rote, aber selten ausgebildete breit, halbkugelige Früchte.

Boden/Standort: Frisch, humos, in Sonne und Schatten.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen, vor allem als Unterpflanzung im Schatten.

I Str 2 Tr.	40 - 70		3,57	3,25
	70 - 90		3,95	3,59
v Str 3 Tr.	40 - 60	6,35	4,65	4,20
	60 - 100	7,65	5,65	5,10
v Str 4 Tr.	100 - 150	10,20	8,00	7,20
	C 3	40 - 60	10,20	9,00
		60 - 100	11,45	10,10



Rubus tricolor - Chinesische Brombeere

Heimat/Herkunft: China.

Wuchs: Kleiner, wurzeltreibender flach über dem Boden wachsender Strauch, bis 30 cm hoch. Dicht stehende Triebe, mit kleine Borsten bestachelt.

Blatt: Eirundliche, kleine Blätter, unterseits weißfilzig. Blattgröße 6-10 cm, Rand unregelmäßig gesägt, kurz zugespitzt.

Blüte/Frucht: Weiße endständige Trauben im Juli-August. Fruchtet im September mit hellroten essbaren Früchten.

Boden/Standort: Anspruchslos.

Verwendung/Eignung: Flächenbegrünung, Böschungsbepflanzung.

Besondere Hinweise: Rückschnitt vertra-gend.

P 1	20 - 30	3,85	3,40
	30 - 40	4,88	4,31
	40 - 60	5,45	4,80



SALIX – WEIDE

Salix alba - Weiß- oder Kopfweide

Heimat/Herkunft: Europa bis Mittelasien.

Wuchs: Starkwüchsiger Baum, mit rundlich-ovaler Krone und längsrissiger Borke, bis 25 m hoch werdend.

Blatt: Schmal-lanzettlich, 6-10 cm lang, beiderseits dicht silbrig, seidig behaart.

Blüte: Im April 4-6 cm lange, grünliche Kätzchen.

Boden/Standort: Ziemlich anspruchslos, Boden nicht zu trocken, in voller Sonne.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen für Parks, öffentliches Grün und freie Landschaft, als Windschutz und für Uferbefestigung.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

vStr 4 Tr.	60 - 100	3,75	2,55	2,32	
	100 - 150	4,50	3,11	2,83	
	150 - 200	6,00	4,35	3,95	
	200 - 250	7,50	5,55	5,05	
vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	11,70	10,35	9,40	
	150 - 200	14,55	12,85	11,65	
vHei ab 6 cm Umfang	200 - 250	17,90	15,80	14,35	
	250 - 300	22,30	19,70		
	300 - 350	27,70	24,50		
	H 3xv mDb / Co	10 - 12	137,00	121,00	
		12 - 14	179,00	158,00	
14 - 16		247,00	218,00		
16 - 18*		345,00	305,00		
18 - 20*		460,00	405,00		
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25*	620,00	545,00		
	25 - 30	820,00			
	20 - 25	715,00			
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 700-900	25 - 30	895,00			
	30 - 35	1840,00			
	35 - 40	2340,00			

Salix alba 'Liempde' - Silberweide

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Besonders raschwüchsiger Baum, mit langschäftigem, geradem Stamm.

Blatt: Lanzettlich, 10 cm lang, etwas silbrig behaart.

Blüte/Frucht: Ohne Bedeutung.

Boden/Standort: Insgesamt ziemlich

anspruchslos, für nicht zu trockenen, vorwiegend sauren Boden, in voller Sonne.

Verwendung/Eignung: Als Windschutz, zur Uferbefestigung, einzeln oder in Gruppen für Parks, öffentliches Grün und freie Landschaft.

Besondere Hinweise: Lieferant von hochwertigem Nutzholz, streusalzverträglich.

vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	14,55	12,85	11,65
	200 - 250	17,90	15,80	14,35
	250 - 300	22,30	19,70	
	300 - 350	27,70	24,50	

weitere Preise siehe Salix alba



Salix alba 'Tristis' - Gelbe Trauerweide

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Großer, bis 20 m hoch werdender Baum, breitkronig, mit langen, senkrecht hängenden, hellgelben Trieben und Zweigen.

Blatt: Schmal-lanzettlich, 4-6 cm lang, Oberseite graugrün, Unterseite heller.

Blüte: Im April, 4-6 cm lange, gelblichgrüne Kätzchen, kurz vor dem Laubaustrieb.

Boden/Standort: Für alle ausreichend feuchten Böden in voller Sonne.

Verwendung/Eignung: Für Gärten, besonders schön am Ufer von Bächen und Seen.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	17,90	15,80	14,35
	200 - 250	22,30	19,70	17,90
	250 - 300	27,70	24,50	
	300 - 350	34,20	30,20	
Hei C 7,5	150 - 200	38,00	33,60	
Hei C 20	200 - 250	42,20	37,60	
	250 - 300	46,80		
H 3xv mDb / Co	12 - 14	179,00	158,00	
	14 - 16	247,00	218,00	
	16 - 18	345,00	305,00	
	18 - 20	460,00	405,00	
	20 - 25	620,00	545,00	



Salix aurita - Öhrchenweide

Heimat/Herkunft: Europa, Westasien.

Wuchs: 2-3 m hoch werdender, breit aufrecht wachsender Strauch mit im Winter kahlen, glänzend rot- bis schwarzbraunen Trieben.

Blatt: Eiförmig bis lanzettlich, 2,5-5 cm lang, runzelig, stumpfgrün.

Blüte: 1-2 cm lange Kätzchen von März-April, mit goldgelben Staubgefäßen.

Boden/Standort: Liebt feuchten, sauren Boden, sonnige bis halbschattige Lage.

Verwendung/Eignung: Für die freie Landschaft, an Autobahnen, zur Ufer- und Böschungsbefestigung, frühe Bienenweide.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

I Str 2 Tr.	40 - 70		1,98	1,80
	70 - 90		2,18	1,98
v Str 4 Tr.	40 - 60	3,75	2,55	2,32
	60 - 100	4,50	3,11	2,83
	100 - 150	6,00	4,35	3,95
C 3	40 - 60	8,65	7,65	6,95
	60 - 100	9,70	8,55	7,75



Salix balsamifera mas - Gelbe Steinweide

Heimat/Herkunft: Östliches Nordamerika.

Blüte/Frucht: Kleine Blüten im März/April.

Wuchs: Bis 1,5 m hoch werdender Strauch mit sparrigem, verzweigtem Wuchs. Grüne bis gelblichgrüne Rinde.

Boden/Standort: Feuchte Sand- und Lehmböden, auch kiesig; sonnig.

Blatt: 8-12 cm lange, lanzettliche spitze Blätter, am Blattstiel gerundet. Frisch tiefgrün, unterseits bläulich, Mittelnerv gelblich.

Verwendung/Eignung: Gruppengehölz, Ufer- und Böschungsbepflanzung.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest, salzverträglich.

I Str 2 Tr.	40 - 70		1,79	1,63
	70 - 90		1,98	1,80
v Str 4 Tr.	60 - 100	4,10	2,82	2,56
	100 - 150	5,60	4,02	3,65
C 3	60 - 100	9,70	8,55	7,75



Salix caprea - Salweide

Heimat/Herkunft: Europa bis Nordostasien.

Boden/Standort: Ziemlich anspruchslos an Boden, feucht wie auch trocken, Sonne bis Halbschatten.

Wuchs: 3-5 m hoch werdender Strauch oder kleiner Baum.

Verwendung/Eignung: Wertvolles Pioniergehölz für Halden und Böschungen, auch für große Gärten und Parks, für die freie Landschaft; Bienenweide.

Blatt: Breit elliptisch, 10 cm lang, runzelig, mattgrün.

Blüte: Kätzchen März-April, bis 4,5 cm lang mit goldgelben Staubgefäßen.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest, salzverträglich.

v Str 4 Tr.	60 - 100	4,50	3,11	2,83
	100 - 150	6,00	4,35	3,95
C 3	60 - 100	8,95	7,90	7,15



Salix caprea mas - Echte Salweide

Heimat/Herkunft: Cultivar.

cm lang, mit vielen goldgelben Staubgefäßen.

Wuchs: Veredlung, breit rundlicher großer Strauch mit aufstrebenden Zweigen, bis über 5 m hoch werdend.

Boden/Standort: Liebt feuchten und sauren Boden, sonnig bis halbschattig.

Blatt: Eiförmig, bis 10 cm lang, runzlig, mattgrün.

Verwendung/Eignung: In der Hauptsache für Garten und Park, Bienenweide.

Blüte: Im März-April, große Kätzchen, 4-5

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

I Str 2 Tr.	70 - 90		7,25	6,55
v Str 3 Tr.	60 - 100	11,60	9,25	
	100 - 150	15,65	13,00	
	150 - 200	20,40	17,55	
C 5	60 - 100	12,35	10,90	
	100 - 150	15,30	13,50	
	150 - 200	53,30	47,10	
Sol 3xv mDb	200 - 250	78,50		
	250 - 300	116,50		
	300 - 350	175,00		



Salix caprea 'Pendula' - Kätzchenweide

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Auf Stämmchen veredelt, mit bis zum Boden bogig herabhängenden Zweigen.

Blatt: Breit-elliptisch, 10 cm lang, runzig, mattgrün.

Blüte: Kätzchen März-April, silbrig mit goldgelben Staubgefäßen.

Boden/Standort: Anspruchslos an Boden, Sonne bis Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Reizendes Gehölz zur Einzelstellung auf Rasenflächen kleiner Gärten, auch für Gräber.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

Sta C 5 Krone mehrj. Sth.	60 -	13,80	12,20
Sta C 7,5 Krone mehrj. Sth.	80 -	15,30	13,50
	100 -	17,10	15,10
	125 -	19,90	17,60



Salix cinerea - Aschweide

Heimat/Herkunft: Europa, Westasien.

Wuchs: 3-5 m hoher, reich verzweigter, spärlicher Strauch mit braunen bis grauen Zweigen, in der Jugend graufilzig.

Blatt: Elliptisch, filzig, mattgrün.

Blüte/Frucht: Gelblichgrüne mit silbrigen Kätzchen im März/April, zweihängig.

Boden/Standort: Frische und nasse Böden, kalkfliehend, sonnig.

Verwendung/Eignung: Gruppenpflanzung, Uferbefestigung.

vStr 4 Tr.	60 - 100	4,50	3,11	2,83
	100 - 150	6,00	4,35	3,95
C 3	60 - 100	8,95	7,90	7,15



Salix daphnoides 'Praecox' - Reifweide

Heimat/Herkunft: Europa, Asien.

Wuchs: Baumartiger Großstrauch, Hauptäste straff aufrecht, Zweige bogig überhängend, 6-8 m hoch. Rotbraune Rinde, bereift.

Blatt: Lanzettliche, dunkelgrün glänzende Blätter, unterseits bläulich.

Blüte/Frucht: Silberweiße Kätzchen ab Februar, sehr groß, auffallend.

Boden/Standort: Frische bis feuchte Sandböden, durchlässig, kalkvertragend.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppengehölz, Gehölzränder, Schutzpflanzungen.

vStr 4 Tr.	60 - 100	3,75	2,55	2,32
	100 - 150	4,50	3,11	2,83



Salix hastata 'Wehrhahnii' - Engadinweide

Heimat/Herkunft: Schweiz (Engadin).

Wuchs: Dichttriebiger, kleiner, aufrechter Strauch mit rotbraunen Trieben, ca. 1 m hoch werdend.

Blatt: Eirundlich, 5 cm lang, anfangs beide Seiten behaart, später Oberseite dunkelgrün.

Blüte: Kätzchen April-Mai, zahlreich an den Triebenden, dicht weißfilzig, später mit gelben Staubgefäßen.

Boden/Standort: Ohne besondere Ansprüche, nicht zu trocken, Sonne.

Verwendung/Eignung: Für größere Steingärten, Hausgärten, auch Kübel.

C 2	30 - 40	9,20	8,10
C 3	40 - 60	11,45	10,10
Sta C 7,5 Krone mehrj. Sth.	80	36,00	
	100	40,10	
	125	46,80	



Salix helvetica - Schweizerweide

Heimat/Herkunft: Schweiz.

Wuchs: Kleinstrauch mit dicken, gebogenen Ästen: Jungtriebe weißfilzig.

Blatt: Länglichrund, weißfilzig, behaart.

Blüte/Frucht: Kätzchen vor dem Laubaustrieb, zunächst silbrig, später gelb.

Boden/Standort: Anspruchslos, alle Gartenböden, frisch bis feucht, auch Trockenheit vertragend, sonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Stein- und Heidegärten, mit Trögen und Stauden, auch zu Rosen.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

C 2	20 - 30	8,95	7,50
	30 - 40	9,90	8,75
C 3	40 - 60	12,35	10,90



Salix integra 'Hakuro Nishiki' - Japanische Zierweide

Heimat/Herkunft: Japan, Korea.

Wuchs: Mittelhoher Strauch oder kleiner Baum, überwiegend auf Stamm veredelt. Dichtbuschig, allseits abstehende feine, rutenähnliche Bezweigung. Rinde im Winter braun bis rötlich gefärbt.

Blatt: Schmale, lanzettliche mittelgrüne Blätter, im Austrieb flamingorosa, später weiß bis rosa gesprenkelt.

Blüte: Schlanke Kätzchen vor Laubaustrieb April.

Boden/Standort: Frische Gartenböden, sauer bis neutral.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Rabatten, zu Rhododendron, Pflanzgefäße.

Besondere Hinweise: Regelmäßiger Rückschnitt nach der Blüte empfehlenswert.

C 3	30 - 40	10,20	9,00	8,15
	40 - 60	11,45	10,10	9,15
Sta C 5 Krone mehrj. Sth.	60	17,10		
Sta C 7,5 Krone mehrj. Sth.	80	19,00		
	100	21,10		
	125	24,80		



Salix matsudana 'Tortuosa' - Korkenzieherweide

Heimat/Herkunft: Cultivar aus China bis Korea.

Wuchs: Bizarr wachsender Strauch, Zweige korkenzieherartig gedreht, mit gelbgrüner Rinde, bis 6 m hoch werdend.

Blatt: Schmal, lanzettlich, bis 8 cm lang, spiralig gedreht, frischgrün, Unterseite bläulichweiß.

Blüte: Kätzchen März-April, 1,5 bis 2,5 cm lang, ohne besonderen Zierwert.

Boden/Standort: Normaler bis feuchter Boden, sonnig.

Verwendung/Eignung: Als Einzelpflanze, für Gartenkübel und Binderei.

vStr 3 Tr.	60 - 100	7,00	5,15	4,65
	100 - 150	9,40	7,25	6,55
C 5	60 - 100	11,45	10,10	9,15
	100 - 150	14,15	12,50	11,35
C 7,5	100 - 150	26,20	23,10	
Sol 3xv mDb / Co	125 - 150	41,10	36,30	
	150 - 200	53,30	47,10	
	200 - 250	78,50		
	250 - 300	116,50		
Sol 4xv mDb	300 - 350	148,50		



Salix purpurea - Purpurweide

Heimat/Herkunft: Europa bis Nordafrika.

Wuchs: Mittelhoher, aufrechter Strauch, mit schlanken, biegsamen, rotbraunen glänzenden Trieben, bis 3 m hoch werdend.

Blatt: Eilanzettlich, bis 10 cm lang, Oberseite stumpfgrün, Unterseite heller.

Blüte: Vor dem Austrieb, März-April,

schmale, leicht gekrümmte, 3 cm lange, grauweiße Kätzchen.

Boden/Standort: Ohne besondere Ansprüche, sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Für die freie Landschaft, für Hangbefestigungen, an Autobahnen, als Bienenweide.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

vStr 4 Tr.	60 - 100	4,50	3,11	2,83
	100 - 150	6,00	4,35	3,95
C 3	60 - 100	8,95	7,90	7,15



Salix purpurea 'Nana' - Kleine Purpurweide

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kleiner, dichtbuschiger, nur 1 m hoch werdender Strauch mit kugeligem Wuchs und sehr dünnen, rotbraunen Trieben.

Blatt: Zierlich, schmal-lanzettlich, Unterseite silbergrau behaart, schöne Herbstfäbe.

Blüte: Mit dem Laubaustrieb März-April, 3 cm lange, dünne, rötlich-silberne Kätzchen.

Boden/Standort: Keine besonderen Boden-

ansprüche, verträgt trockenen und sonnigen Standort.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen, an Böschungen, für niedere Hecken.

Besondere Hinweise: Sehr trockenresistent, hart und industriefest.

vStr 5 Tr.	30 - 40	3,40	2,31	2,10
	40 - 60	4,10	2,82	2,56
	60 - 100	5,60	4,02	3,65
C 3	30 - 40	8,65	7,65	6,95
	40 - 60	9,70	8,55	7,75
	60 - 100	11,80		



Salix repens nitida (argentea) - Silberkriechweide

Heimat/Herkunft: Europa bis Nordostasien.

Wuchs: Kleiner, breitwüchsiger, niederliegender Strauch, nur 0,5 bis 1 m hoch werdend.

Blatt: Klein, rundlich, 1-2 cm lang, Oberseite graugrün, Unterseite silbrig behaart.

Blüte: Kurz vor dem Laubaustrieb, April-Mai, 1-2 cm lange goldgelbe Kätzchen.

Boden/Standort: Sehr genügsam, gedeiht auf allergeringsten Sandböden, in voller Sonne.

Verwendung/Eignung: Zur Befestigung von Böschungen mit leichten, trockenen Böden, für große Heidegärten.

Besondere Hinweise: Völlig anspruchslos, hart und industriefest, trockenresistent.

vStr 4 Tr.	30 - 40	3,40	2,31	2,10
	40 - 60	4,10	2,82	2,56
vStr 5 Tr.	60 - 100	5,60	4,02	3,65
C 3	30 - 40	7,70	6,86	6,15
	40 - 60	8,65	7,65	6,95
	60 - 100	9,70	8,55	7,75



Salix rosmarinifolia - Rosmarinweide

Heimat/Herkunft: Europa bis Nordostasien.

Wuchs: Breitbuschig, niedrige, feintriebrige Zwergweide, höchstens 1,5 m hoch werdend, jedoch über 2 m breit.

Blatt: Ziemlich schmal, 2-8 mm breit, 2-5 cm lang, stumpf dunkelgrün, graufilzig behaart.

Blüte: Vor oder mit dem Blattaustrieb, 1,5 cm lange, anfangs silbriggraue, später grünliche Kätzchen.

Boden/Standort: Liebt feuchte, humose Böden in sonniger bis halbschattiger Lage, gedeiht aber auch auf trockenen Sandböden.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen, zur Begrünung von Böschungen.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

vStr 4 Tr.	30 - 40	3,40	2,31	2,10
	40 - 60	4,10	2,82	2,56
vStr 5 Tr.	60 - 100	5,60	4,02	3,65
C 3	40 - 60	8,65	7,65	6,95
	60 - 100	9,70	8,55	7,75



Salix sachalinensis 'Sekka' - Japanische Drachenweide

Heimat/Herkunft: Japan.

Wuchs: Breit aufrecht, Zweige vielfach breit verbändert, bis über 3 m hoch werdend.

Blatt: Lanzettlich, bis 15 cm lang, dunkelgrün.

Blüte: Kätzchen März-April, bis 5 cm lang,

anfangs hübsch silbrig, später mit gelben Staubgefäßen.

Boden/Standort: Normaler Boden in sonniger Lage.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung, Zweige als Vasenschmuck, sehr dekorativ.

vStr 3 Tr.	60 - 100	7,00	5,15	4,65
	100 - 150	9,40	7,25	6,55
C 5	60 - 100	11,45	10,10	9,15
	100 - 150	14,15	12,50	11,35
C 7,5	100 - 150	25,50	22,50	
Sol 3xv mDb / Co	150 - 200	53,30	47,10	
	200 - 250	78,50		
	250 - 300	116,50		



Salix smithiana - Küblerweide

Heimat/Herkunft: Hybride.

Wuchs: Sehr stark und aufrecht wachsend, mit dicken, steifen Trieben, 4-6 m hoch werdend.

Blatt: Eilanzettlich, bis 12 cm lang, graugrün, Unterseite behaart.

Blüte: Im April-Mai, große, 4 cm lange Kätzchen, anfangs silbergrau mit rötlichem Schein, später durch die Staubgefäße goldgelb.

Boden/Standort: Weinig anspruchsvoll, normal bis feucht, in sonniger Lage.

Verwendung/Eignung: Für die freie Landschaft, an Autobahnen, als Windschutz, frühe Bienenweide.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

vStr 4 Tr.	60 - 100	3,75	2,55	2,32
	100 - 150	4,50	3,11	2,89
	150 - 200	6,00	4,35	3,95
C 3	60 - 100	9,70	8,55	7,75



Salix viminalis - Korbweide

Heimat/Herkunft: Europa bis Nordostasien, Himalaja.

Wuchs: Langtriebiger, hoher Strauch, auch kleiner Baum, 3-4 m hoch werdend.

Blatt: Lineallanzettlich, 10-25 cm lang, dunkelgrün, Unterseite silbergrau.

Blüte: Kätzchen ohne besonderen Zierwert, März-April.

Boden/Standort: Liebt feuchte bis nasse Böden, sonst anspruchslos, Sonne, auch Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Für die freie Landschaft, zur Begrünung von Böschungen, an Autobahnen, für Windschutzpflanzungen, wichtige Bindeweide zur Herstellung von Körben.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

vStr 4 Tr.	60 - 100	3,75	2,55	2,32
	100 - 150	4,50	3,11	2,83
	150 - 200	6,00	4,38	3,95
C 3	60 - 100	9,70	8,55	7,75
C 5	60 - 100	12,05	10,65	9,65



SAMBUCUS – HOLUNDER

Sambucus canadensis 'Aurea'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Breit aufrecht wachsender, mannshoher Strauch mit sparriger Verzweigung.

Blatt: Große, gegenständig gefiederte Blätter, außen und zu den Seiten goldgelb. Zur Basis grüner.

Blüte/Frucht: Große, schirmförmige Rispen von Juli-August. Hellrote Beeren erscheinen

im Spätsommer, eßbar.

Boden/Standort: Anspruchslos, feuchte und frische Böden bevorzugend, sonnig bis absonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Kontrastpflanze, Kulissengehölz.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

vStr 3 Tr.	40 - 60	7,65	5,65	5,10
	60 - 100	9,10	7,00	6,35
	60 - 100	11,45	10,10	9,15
C 5	60 - 100	11,45	10,10	9,15



Sambucus canadensis 'Maxima' - Großfruchtiger Holunder

Heimat/Herkunft: Cultivar.

schwärzlich-purpurn.

Wuchs: Aufrechter, starkwüchsiger Strauch, bis 4 m hoch werdend, mit Ausläufern.

Boden/Standort: Ohne besondere Ansprüche, nährstoffreiche, feuchte, aber auch trockene Böden, Sonne und Schatten.

Blatt: Gefiedert, elliptisch bis lanzettlich, 15 cm lang, frischgrün, schwach glänzend.

Blüte/Frucht: Kleine, gelblichweiße Blüten in sehr großen, flachen, bis 40 cm breiten Doldenrispen, Juni-Juli. Früchte grünlich- bis

Verwendung/Eignung: Als Einzelpflanze oder in Gruppen.

vStr 3 Tr.	60 - 100	9,10	7,00	6,35
	100 - 150	12,20	9,80	8,90
C 5	60 - 100	11,20		
C 7,5	100 - 150	24,20		
Sol 3xv Co/mB	100 - 125	26,90		
	125 - 150	38,00		
	150 - 200	53,30		



Sambucus nigra - Gemeiner Holunder

Heimat/Herkunft: Europa bis Westsibirien.

Früchte glänzend schwarz, 6-8 mm dick, für Saft und dergleichen zu verwenden.

Wuchs: Starktriebiger und raschwachsender, hoher und breiter Strauch, mit heller, korkiger Rinde, bis 10 m hoch werdend.

Boden/Standort: Sehr anspruchslos, jedoch nährstoffreicher und ausreichend feuchter Boden, verträgt Sonne und Schatten.

Blatt: Gefiedert, Blättchen elliptisch, zugespitzt, 10-15 cm lang, dunkelgrün.

Verwendung/Eignung: Als Einzelstrauch, Deckstrauch, für Windschutz, als Pioniergehölz auf Schutthalden.

Blüte/Frucht: Blüten von Juni bis Juli, klein, rahmweiß, in 10-20 cm breiten Blütendolden, Blüten geben getrocknet den Fliedertee.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

vStr 3 Tr.	60 - 100	5,90	4,25	3,85
	100 - 150	8,00	5,95	5,40
C 3	40 - 60	10,20	9,00	8,15
C 5	60 - 100	11,45	10,10	9,15
C 7,5	100 - 150	26,20	23,10	
Sol 3xv mDb / Co	100 - 125	38,00	33,60	
	125 - 150	49,30	43,60	
	150 - 200	63,80	56,40	
	200 - 250	93,50		
	250 - 300	141,00		



Sambucus nigra 'Black Beauty' - Holunder

Heimat/Herkunft: Züchtung.

Boden/Standort: Sehr anspruchslos, jedoch nährstoffreicher und ausreichend feuchter Boden, verträgt Sonne und Schatten.

Wuchs: Starkwüchsiger Strauch - ca 3 m hoch werdend.

Blatt: Gefiedert, ca 20 bis 30 cm lang, oberseits dunkel purpurbraune Blattoberseite.

Verwendung/Eignung: Als Einzelstrauch, Deckstrauch, für Windschutz, als Pioniergehölz auf Schutthalden.

Blüte/Frucht: Blüten von Juni bis Juli, Zartrosa, flache Trugdolden.

Früchte: Violett-schwarz glänzende Frucht. sonst wie Art.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

C 3	40 - 60	14,55	12,75	11,95
C 5	60 - 80	28,40		
C 7,5	80 - 100	38,00		
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	53,00		
	125 - 150	74,00		
	150 - 200	95,00		



Sambucus racemosa - Traubenholunder

Heimat/Herkunft: Europa, Kleinasien bis Nordchina.

Wuchs: Aufrechter, lang- und starktriebiger, oft etwas überhängender Strauch, 2-3 m hoch werdend.

Blatt: Gefiedert, Blättchen eiförmig, 4-8 cm lang, mattgrün, früher Austrieb.

Blüte/Frucht: Im April-Mai, gelblichgrüne, kleine Blüten, in 4-6 cm langen aufrechten Rispen. Früchte ab Mitte Juli bis Septem-

ber, scharlachrot, zu vielen an traubigen Rispen.

Boden/Standort: Sehr anspruchslos, normal bis feucht, verträgt Sonne und Vollschaten.

Verwendung/Eignung: Für die freie Landschaft und Autobahnen, zur Umpflanzung in Parkanlagen, als Pioniergeholz auf Haldden.

Besondere Hinweise: Hart und industriest.

vStr 2 Tr.	60 - 100	6,35	4,65	4,20
vStr 3 Tr.	100 - 150	8,80	6,60	6,00
C 3	40 - 60	11,10	9,80	8,90
C 5	60 - 100	12,35	10,90	9,90
C 7,5	80 - 100	25,50	22,50	
Sol 3xv mDb	125 - 150	49,30	43,60	
	150 - 200	63,80	56,40	
	200 - 250	93,50		
	250 - 300	141,00		



SKIMMIA – SKIMMIE

Skimmia japonica - Frucht-Skimmie

Heimat/Herkunft: Japan.

Wuchs: Kleiner, rundlich wachsender Strauch, bis 1 m hoch und breit werdend.

Blatt: Immergrün, länglich-elliptisch, 7-12 cm lang, derb ledrig, mattglänzend frischgrün.

Blüte/Frucht: Blüten im Mai, gelblichweiß, an 8 cm langen Rispen. Früchte flachkugelig bis rund, 8 mm dick, korallenrot, lange haltend.

Boden/Standort: Lehmhaltige, nährstoffreiche humose Böden, in Halbschatten bis Vollschaten.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen zwischen niedrigen Bodendeckern, für Grabpflanzung, Dach- und Terrassengärten und Kübel.

Besondere Hinweise: Hart und industriest.

mB	15 - 20	12,35	10,90
mB / C 2	20 - 25	14,90	13,15
mB / C 3	25 - 30	17,90	15,80
	30 - 40	23,00	20,30
	40 - 50	27,70	



Skimmia japonica 'Rubella'

Heimat/Herkunft: Japan, Cultivar.

Wuchs: Zwergstrauch mit breitbuschigem, kompakten Wuchs, langsam wachsend.

Blatt: Länglich schmal, ledrig, immergrün. Oberseits dunkelgrün glänzend, unterseits heller.

Blüte/Frucht: Gelblich weiße Rispen im

Mai, duftend: vom Herbst bis in den Winter rotes Knospentadium.

Boden/Standort: Frische, nährstoffreiche Böden im Neutralbereich, kalkvertragend, sonnig bis absonnig.

Verwendung/Eignung: Gruppengeholz, Umpflanzung, Umpflanzung, Immergrüner Garten, Pflanzgefäße.

mB / C 2	20 - 25	14,90	13,15
mB / C 3	25 - 30	17,90	15,80
	30 - 40	23,00	20,30
	40 - 50	27,70	





SOPHORA – SCHNURBAUM

Sophora japonica - Schnurbaum

Heimat/Herkunft: China, Korea.

Wuchs: Rundkroniger Baum mit grünrindigen Zweigen und Trieben, wenig verzweigt, 20-25 m hoch werdend.

Blatt: Gefiedert, bis 25 cm lang, Blättchen elliptisch bis eiförmig, 5 cm lang, glänzend dunkelgrün, Austrieb spät.

Blüte/Frucht: Im August kleine, gelblichweiße Schmetterlingsblüten zu vielen an 25 cm langen, endständigen Rispen. Fruchthülsen rund, perlschnurartig, dickschalig.

Boden/Standort: Anspruchslos, liebt volle Sonne.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung in großen Gärten und Parks, gut als Stadtstraßenbaum und Alleebaum für enge Straßen, Bienennährpflanze.

Besondere Hinweise: Verträgt Stadtklima, hart und industriefest, streusalzfest, trockenresistent.

vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50
	200 - 250	34,20	30,20
	250 - 300	42,20	37,30
Hei C 7,5	125 - 150	30,70	27,10
	150 - 200	38,00	33,60
	200 - 250	45,60	40,30
Sol 3xv mDb	150 - 200	120,00	
	200 - 250	170,00	
Sol 4xv mDb 150-200 x	250 - 300	310,00	
	300 - 350	470,00	
	350 - 400	750,00	
H 3xv mDb / Co	10 - 12	189,00	
	12 - 14	247,00	
	14 - 16	345,00	
	16 - 18*	485,00	
	18 - 20*	660,00	
	20 - 25*	865,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	1050,00	
	25 - 30	1350,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 400-500	25 - 30	1940,00	
	30 - 35	2470,00	
	35 - 40	3150,00	

Sophora japonica 'Regent' – Schnurbaum 'Regent'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Rundkroniger, mittelgroßer Baum. 10-15 m hoch werdend. Die Hauptäste sind aufstrebend, die Zweige ansteigend. In der Jugend raschwüchsig.

Blatt: Größer als bei der Art, unpaarig gefiedert. Glänzend dunkelgrün.

Blüte/Frucht: Große, pyramidal cremeweiße Rispen, an warmen Standorten sehr reichblühend. Ende Juli – August. Schon als relativ junge Pflanze blühend. Fruchtet in länglichen Hülsen, jedoch nur in warmen Gebieten.

Boden/Standort: Trockene bis frische Böden, gut durchlässig. Anspruchslos, sonnig.

Verwendung/Eignung: Im Garten und Park, Einzelstellung. Gut geeignet für Straßenbepflanzung und Wohngebiete, besonders für sehr extreme innerstädtische Bereiche.

Besondere Hinweise: Trockenheit und Hitze vertragend, industrie- und stadtklimafest. Als junge Pflanze evtl. frostgefährdet.

H 3xv mDb / Co	12 - 14	247,00
	14 - 16	345,00
	16 - 18*	485,00
	18 - 20*	660,00
	20 - 25*	865,00
	25 - 30	1050,00
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	25 - 30	1350,00
	30 - 35	1940,00
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 400-500	30 - 35	2470,00
	35 - 40	3150,00

Weitere Qualitäten und Preise siehe oben



Sophora japonica 'Pendula' – Hängender Schnurbaum

Wuchs: Malerischer, bizarrer Kleinbaum, 5-8 m hoch und breit. Langsam wachsender Baum mit bis nahe an den Boden herunterreichende, stark hängende Zweige.

Blatt: Gefiedert, matt- bis bläulichgrün.

Blüte: Kaum blühend, ohne Herbstfärbung.

Boden/Standort: Unbedingt durchlässig, keine zu schweren Böden.

Verwendung/Eignung: Eignet sich vorzüglich zur Einzelstellung auf Rasenflächen, in Parks und Gartenanlagen.

Besondere Hinweise: Blüht im Frühjahr erheblich. Im Herbst Schnittmaßnahmen vornehmen.

H 3xv mDb	10 - 12	235,00	
	12 - 14	325,00	
	14 - 16	462,50	407,50
	16 - 18	605,00	535,00
H 4xv mDb	18 - 20	900,00	795,00
	20 - 25	1190,00	
Sol 5xv mDb	25 - 30	2300,00	
	30 - 35	2920,00	



SORBARIA – EBERESCHENSPIERE

Sorbaria sorbifolia - Fiederspiere - Ebereschenspiere

Heimat/Herkunft: Nordostasien.

Wuchs: 2 m hoch werdender, stark ausläufertreibender Strauch mit steif aufrechten Trieben.

Blatt: Gefiedert, bis 25 cm lang, Blättchen länglich, bis 8 cm lang, matt hellgrün, oft schon Februar-März austreibend.

Blüte: Von Juni-Juli kleine, weiße Blüten, sehr dicht stehend, in aufrechten, endständigen, bis 25 cm langen Rispen.

Boden/Standort: Sehr anspruchslos, sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Für Gruppenpflanzung, wegen der reichen Ausläuferbildung sehr gut zur Begrünung halbschattiger Böschungen, desgleichen für die freie Landschaft.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

vStr 3 Tr.	60 - 100	5,90	4,25	3,85
vStr 4 Tr.	100 - 150	8,00	5,95	5,40
C 3	60 - 100	10,50	9,25	8,40
Sol 3xv mB	100 - 125	38,00	33,60	
	125 - 150	49,30	43,60	
	150 - 200	63,80	56,40	



SORBUS – EBERESCHE

Sorbus americana - Amerikanische Eberesche

Heimat/Herkunft: Nordamerika.

Wuchs: Bis 9 m hoher, oftmals mehrstämmiger Baum mit rotbraunen Zweigen.

Blatt: Dunkelgrün, gefiedert, bis 25 cm lang, Herbstfärbung goldgelb.

Blüte/Frucht: Weiße Doldentrauben im Mai-

Juni, scharlachrote Beeren im Oktober.

Boden/Standort: Nahrhafte Böden, möglichst gleichmäßig frisch-feucht, sonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppenpflanzung für Garten und Park.

vHei	100 - 125	17,90	15,80
vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	22,30	19,70
	150 - 200	27,70	24,50
	200 - 250	34,20	30,20
	250 - 300	42,20	37,30
Sol 3xv mDb	125 - 150	65,40	57,80
	150 - 200	96,50	85,00
	200 - 250	145,00	
	250 - 300	216,00	
	300 - 350	325,00	
Sol 4xv mDb	350 - 400	495,00	



Sorbus americana - Amerikanische Eberesche - Fortsetzung -

H 3xv mDb / Co	10 - 12	152,00
	12 - 14	198,00
	14 - 16	276,00
	16 - 18	385,00
Sol Baum 4xv mDb 100-150 x 400-500	18 - 20	510,00
	20 - 25	1050,00
	25 - 30	1350,00



Sorbus aria

Sorbus aria - Mehlbeere

Heimat/Herkunft: Europa.

Wuchs: Baum oder baumartiger Strauch mit breitpyramidaler Krone, langsam wachsend, bis 15 m hoch werdend.

Blatt: Oval bis eiförmig, 8-12 cm lang, sattgrün, derb, Unterseite dicht weißfilzig, im Herbst gelb bis orange.

Blüte/Frucht: Blüte Ende Mai, gelblichweiß, in 5 cm breiten, verzweigten Doldenrispen.

Früchte eirundlich, 10-12 mm dick, mehlig, orange bis rot.

Boden/Standort: kalkhaltiger, normaler bis frischer Boden, sonnig.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder als Gruppe, auch Straßenbaum.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

lHei	80 - 100	4,04	3,68
	100 - 150	4,69	4,26
vHei	100 - 125	17,90	15,80
vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	22,30	19,70
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50
	200 - 250	34,20	30,20
Hei C 7,5	250 - 300	42,20	37,30
	125 - 150	24,80	21,90
H C 30	150 - 200	29,20	25,80
	8 - 10	129,50	114,50
H 3xv mDb / Co	10 - 12	170,00	150,00
	12 - 14	222,00	196,00
	14 - 16	310,00	270,00
	16 - 18*	430,00	380,00
Sol Baum 4xv mDb 100-150 x 400-500	18 - 20*	585,00	515,00
	20 - 25	1050,00	
	25 - 30	1350,00	





'Lutescens'



'Magnifica'



'Majestica'

Sorbus aria 'Lutescens' - Gelbfilzige Mehlebeere

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Langsam wachsender kleiner Baum mit breitkegelförmiger, lockerer Krone.

Blatt: Große eilängliche Blätter, im Austrieb silbrig weiß, dann oberseits gelblich, unterseits silbriggrün, Herbstfärbung gelb.

Blüte/Frucht: Mai-Juni mit weißen, kleinen Doldentrauben, fruchtet im September mit orangeroten runden Beeren.

Boden/Standort: Normale, trockene Gartenböden, durchlässig, alkalisch, kalkvertragend, sonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppengehölz

Preise siehe unten!

Sorbus aria 'Magnifica' - Großlaubige Mehlebeere

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: 6-12 m hoch, straff aufrechtwachsend, auch mehrstämmig.

Blatt: Eiförmig bis elliptisch, bis 15 cm

lang, schwarzgrün, unterseits dicht schneeweiß behaart.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung oder Gruppenpflanzung.

Sonst: Wie die Art.

vHei	100 - 125	17,90	15,80	14,35
vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	22,90	19,70	17,90
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50	22,20
	200 - 250	34,20	30,20	27,40
	250 - 300	42,20	37,30	
Hei C 7,5	125 - 150	24,80	21,90	
	150 - 200	30,70	27,10	
H C 30	8 - 10	129,50	114,50	
H 3xv mDb / Co	10 - 12	170,00	150,00	
	12 - 14	222,00	196,00	
	14 - 16	310,00	270,00	
	16 - 18*	430,00	380,00	
	18 - 20*	585,00	515,00	
Sol Baum 4xv mDb 100-150 x 400-500	20 - 25	1050,00		
	25 - 30	1350,00		
Sol Baum 5xv mDb 150-200 x 500-700	25 - 30	1940,00		
	30 - 35	2470,00		
	35 - 40	3150,00		
Sol Baum 4xv mDb 100-150 x 400-500	20 - 25	1330,00		
	25 - 30	1700,00		
Sol Baum 5xv mDb 150-200 x 500-700	25 - 30	1990,00		
	30 - 35	2550,00		
	35 - 40	3240,00		

Sorbus aria 'Majestica' - Kegelförmige Mehlebeere

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kleiner Baum mit dichtverzweigter halbkugeliger bis schirmartiger Krone.

Blatt: Breitoval, im Austrieb weißlich, später oberseits stumpfgrün, unterseits weißfilzig, später vergrünend.

Blüte/Frucht: Weiße Doldentrauben im Mai

bis Juli, duftend. Fruchtet im September mit dunkelorange-roten, runden Beeren in Dolden.

Boden/Standort: Trockene, durchlässige Böden im Neutralbereich, sonnig.

Verwendung/Eignung: Straßenbaum, Garten- und Parkbaum.

Preise siehe oben!



'Golden Wonder'



'Kirsten Pink'

Sorbus arnoldiana 'Golden Wonder' - Eberesche 'Golden Wonder'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Strauchartiger kleiner Baum mit kugliger Krone. Mehrstämmig, straff aufrecht, wenig verzweigt, 7 – 9 m hoch.

Blatt: Wechselständige, gefiederte lange Blätter, Einzelblätter lanzettlich bis elliptisch, Blattrand grob gesägt. Leuchtend gelbe bis orangefarbene Herbstfärbung.

Blüte/Frucht: Große weiße Blütenrispen im Mai bis Juni.

Fruchtet in dunkelgelben bis orangefarbene Rispen im Spätsommer.

Boden/Standort: Frische, lockere, humose Gartenböden, anspruchslos. Kalkvertragend. Sonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung in Garten und Park, auf Rabatten, ebenso für größere Pflanzgefäße geeignet. Vogelnährgehölz.

Preise siehe unten!

Sorbus arnoldiana 'Kirsten Pink' - Eberesche 'Kirsten Pink'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Strauchig, mäßig stark, bis 5 m hoch.

Blatt: Zierlich gefiedert, bis 15 cm lang, Blättchen länglich lanzettlich, 1-1,5 cm lang, Oberseite dunkelgrün, Unterseite heller, rote Blattstiele.

Blüte/Frucht: Im Mai weiße, dichte, traubenförmige Dolden.

Große rosa, 1 cm dicke Frucht.

Boden/Standort: Frische, gut humose Böden, sonniger bis halbschattiger Stand.

Verwendung/Eignung: Gut zur Einzelstellung, aber auch als Gruppe für Garten und Park. Auch für größere Kübel. Vogelschutz- und Vogelnährgehölz.

vHei	100 - 125	17,90	15,80
vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	22,30	19,70
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50
	200 - 250	34,20	30,20
	250 - 300	42,20	37,30
Sol 3xv mDb / Co	150 - 200	96,50	85,00
	200 - 250	145,00	
	250 - 300	216,00	
H 3xv mDb / Co	10 - 12	152,00	
	12 - 14	198,00	
	14 - 16	276,00	
	16 - 18	385,00	
	18 - 20	510,00	
Sol Baum 4xv mDb 100-150 x 400-500	20 - 25	1050,00	
	25 - 30	1350,00	



Sorbus aucuparia - Gemeine Eberesche - Vogelbeere



Heimat/Herkunft: Europa bis Kleinasien und Sibirien.

Wuchs: Aufrechter Baum mit rundlicher, lockerer Krone, bis 15 m hoch werdend, jedoch meist niedriger bleibend.

Blatt: Fiederblättrig, bis 20 cm lang, Blättchen länglich-lanzettlich, bis 6 cm lang, sattgrün, im Herbst gelb bis orange.

Blüte/Frucht: Im Mai kleine, weiße Blüten an 15 cm breiten Doldenrispen. Früchte leuchtend rot, erbsengroß, schon im August färbend, lange haftend.

Boden/Standort: Keine Ansprüche, nur keine moorigen und zu nassen Böden, sonstig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen für größere Gärten und Parks, für Friedhöfe, Alleebaum für enge und breite Straßen, für die freie Landschaft, an Autobahnen, Vogel-Nährgehölz.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest, streusalzverträglich.

lHei 1xv	80 - 100		3,01	2,73
	100 - 150		3,49	3,17
	150 - 200		4,04	3,68
vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	14,55	12,85	11,65
	150 - 200	17,90	15,80	14,35
vHei ab 6 cm Umfang	200 - 250	22,30	19,70	17,90
	250 - 300	27,70	24,50	
	300 - 350	34,20	30,20	
	Hei C 7,5	125 - 150	24,80	21,60
	150 - 200	30,70	27,10	
Sol 3xv mDb mehrstämmig	200 - 250	37,00	32,70	
	150 - 200	123,00	108,50	
	200 - 250	170,00	150,00	
	250 - 300	234,00	207,00	
Sol 4xv mDb mehrstämmig	300 - 350	325,00		
	300 - 350	530,00		
	350 - 400	750,00		
	400 - 500	1050,00		
H C 30	500 - 600	1460,00		
	8 - 10	104,00	92,00	
H 3xv mDb / Co	10 - 12	137,00	121,00	
	12 - 14	179,00	158,00	
	14 - 16	247,00	218,00	
	16 - 18*	345,00	305,00	
	18 - 20*	460,00	405,00	
	20 - 25*	620,00	545,00	
Sol Baum 4xv mDb 100-150 x 400-500	20 - 25	865,00	765,00	
	25 - 30	1110,00		
	25 - 30	1690,00		
Sol Baum 5xv mDb 150-200 x 400-500	30 - 35	2100,00		
	35 - 40	2680,00		





'Fastigiata'

Sorbus aucuparia 'Edulis' - Eßbare Eberesche

Heimat/Herkunft: Böhmen.

Wuchs: Kräftig aufrecht, pyramidal, mit lockerer Krone.

Blatt: Gefiedert, üppig, Blättchen 4-7 cm lang, an rötlichen Stielen.

Blüte/Frucht: Blüte im Mai, weiß, zu vielen an Doldenrispen. Früchte besonders groß, ca. 1 cm dick, lebhaft rot, zu vielen an breiten Dolden. Diese haben einen hohen

Vitamin-C-Gehalt, sind eßbar und werden für Kompott verwendet.

Boden/Standort: Liebt etwas besseren Boden, sonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelpflanze als Schmuckgehölz wegen der schönen Beeren für Gärten.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

vHei	100 - 125	17,90	15,80	14,95
vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	22,90	19,70	17,60
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50	22,20
	200 - 250	34,20	30,20	27,40
Hei C 7,5	125 - 150	24,80	21,90	
	150 - 200	30,70	27,10	
Hei C 20	200 - 250	37,00		
H C 30	8 - 10	104,00	92,00	
H 3xv mDb / Co	10 - 12	137,00	121,00	
	12 - 14	179,00	158,00	
	14 - 16	247,00	218,00	
	16 - 18*	345,00	305,00	
	18 - 20*	460,00	405,00	
	20 - 25*	620,00	545,00	
Sol Baum 4xv mDb 100-150 x 400-500	20 - 25	865,00	765,00	
	25 - 30	1110,00	980,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	30 - 35	1430,00		

Sorbus aucuparia 'Fastigiata' - Säulen-Eberesche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Langsamwachsende, kompakte Säulen- bis Kegelform, dickzweigig, 5-7 m hoch.

Blatt: Gefiedert, bis 20 cm lang, Blättchen länglich lanzettlich, bis 8 cm lang, oberseits dunkelgrün, unterseits graugrün, Herbstfärbung gelb-orange.

Blüte/Frucht: Im Mai weiß in bis über 15 cm breiten Doldentrauben. Sehr große, 12 mm dicke, tiefrohe Früchte, schon ab August bis Mitte Oktober.

Boden/Standort: Wie die Art.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung in Garten- und Parkanlagen und zur Kübelbepflanzung.

vHei	80 - 100	22,30		
	100 - 125	27,70		
vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	34,20		
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	42,20		
	200 - 250	51,90		
Sol 3xv mB / Co	150 - 200	96,50		
Sol 3xv mDb	200 - 250	137,00		
Sol 4xv mDb	250 - 300	268,00		
	300 - 350	385,00		
	350 - 400	545,00		
H 3xv mDb / Co	10 - 12	210,00		
	12 - 14	276,00		
	14 - 16	385,00		
	16 - 18*	545,00		
	18 - 20*	730,00		



Sorbus decora - Schmuck-Eberesche

Heimat/Herkunft: Nordöstliches Nordamerika.

Wuchs: Aufrechtwachsend, bis 10 m hoch werdender Baum oder Großstrauch, durch die großen schweren Fruchtstände oft überhängend.

Blatt: Gefiedert, bis 25 cm lang, Blättchen bis 7 cm lang, elliptisch bis eilanzettlich, satt dunkelgrün, Herbstfärbung rot-orange.

Blüte/Frucht: Blüte im Mai, weiß, in lockeren, breiten Doldentrauben. Früchte besonders groß, 1 cm dick, ab Juli lebhaft rot, 10-20 cm breite Fruchtstände, besonders schmückend.

Boden/Standort: Wenig Ansprüche, nicht zu nasser Boden, volle Sonne.

Verwendung/Eignung: Als Einzelpflanze in Garten- und Parkanlagen.

vHei	80 - 100	14,55	12,85	11,65
	100 - 125	17,90	15,80	14,35
vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	22,30	19,70	17,90
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50	22,50
	200 - 250	34,20	30,20	27,40
	250 - 300	12,30	37,30	
Sol 3xv mB	125 - 150	65,40	57,80	
	150 - 200	96,50	85,00	
Sol 3xv mDb	200 - 250	145,00		
	250 - 300	216,00		
	300 - 350	325,00		
H C 30	8 - 10	116,50		
H 3xv mDb / Co	10 - 12	152,00		
	12 - 14	198,00		
	14 - 16	276,00		
	16 - 18	385,00		
	18 - 20	510,00		
Sol Baum 4xv mDb 100-150 x 400-500	20 - 25	1050,00		
	25 - 30	1350,00		



Sorbus domestica L. - Speierling, Sperbe

Heimat/Herkunft: Südeuropa.

Wuchs: Langsam wachsender Baum mit runder Krone, im Alter überhängende Zweige. Rissige Borke.

Blatt: Große, bis 20 cm lange gefiederte Blätter: Oberseite mittelgrün, Unterseite weißlich behaart, gelb-orange Herbstfärbung.

Blüte/Frucht: Weiße Doldenrispen im Juni, intensiver Duft. Grünlichgelbe, gestreifte

apfelförmige Früchte mit sonnenseits roter Backe, genießbar in verarbeitetem Zustand.

Boden/Standort: Nährstoffreiche, tiefgründige Böden, kalkliebend, sonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppengehölz, Obstgehölze.

Besondere Hinweise: In Sossen als Zugabe; bei der Bereitung von Apfelwein unentbehrlich.



vHei	100 - 125	27,70
vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	34,20
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	48,10
	200 - 250	51,90
Hei C 5	100 - 125	30,70
Hei C 7,5	125 - 150	39,00
	150 - 200	48,10
H 2xv mB	7 - 8	104,00
	8 - 10	129,50
H 3xv mDb / Co	10 - 12	210,00
	12 - 14	276,00
	14 - 16	385,00
	16 - 18	545,00
H 4xv mDb / Co	18 - 20	730,00
	20 - 25	970,00



Sorbus hybrida 'Gibbsii'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kleiner Baum mit regelmäßiger, kompakter Krone, in sich locker. Im Alter unregelmäßig überhängende Zweige.

Blatt: Große, gebuchtete Blätter, dunkelgrün matt glänzend, unterseits heller und filzig.

Blüte/Frucht: Cremeweiße Dolden im Mai, ab August große, dunkelrote Beeren in Dolden, sehr auffallend.

Boden/Standort: Humose, frische, mittelschwere Böden um den Neutralbereich, sonnig bis absonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppenpflanzung, für Garten, Park, Straßenbegrünung in Wohnanlagen, sonstige Grünanlagen.

vHei	100 - 125	17,90	15,80
vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	22,30	19,70
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50
	250 - 300	42,20	37,20
H 3xv mDb / Co	10 - 12	152,00	134,50
	12 - 14	198,00	175,00
	14 - 16	276,00	244,00
	16 - 18*	385,00	340,00
	18 - 20*	510,00	450,00



Sorbus intermedia - Nordische Mehlbeere

Heimat/Herkunft: Nordeuropa.

Wuchs: Mittelgroßer Baum mit rundlicher Krone, abstehenden Ästen, 10-12 m hoch werdend.

Blatt: 10 cm lang, eiförmig, rundlich gelappt, dunkelgrün, Unterseite graufilzig, Herbstfarbe gelbbraun.

Blüte/Frucht: Blüten im Mai, creme-weiß, in 8-10 cm breiten, verästelten Dolden, sehr reich blühend. Früchte eiförmig, bis 13 mm

dick, orangert.

Boden/Standort: Nicht anspruchsvoll, frisch bis trocken, sonnig.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen, Alleebaum für enge und breite Straßen, auch im Stadtbereich, für Windschutzpflanzungen.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest, streusalzverträglich, verträgt Stadtklima, enorm wind- und sturmfest.

vHei	100 - 125	17,90	15,80	14,35
vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	22,30	19,70	17,90
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50	22,20
	200 - 250	34,20	30,20	27,40
	250 - 300	42,20	37,30	
Hei C 7,5	125 - 150	24,80	21,90	
	150 - 200	30,70	27,10	
Hei C 20	200 - 250	44,50		
Sol 3xv mDb / Co mehrstämmig	150 - 200	210,00	185,00	
	200 - 250	291,00	257,00	
	250 - 300	410,00	360,00	
	300 - 350	585,00		
	350 - 400	430,00		
Sol 4xv mDb / Co mehrstämmig	300 - 350	730,00		
	350 - 400	1050,00		
	400 - 500	1460,00		
	500 - 600	2040,00		
H C 30	8 - 10	116,50	103,00	
H 3xv mDb / Co	10 - 12	152,00	134,50	
	12 - 14	198,00	175,00	
	14 - 16	276,00	244,00	
	16 - 18*	385,00	340,00	
	18 - 20*	510,00	450,00	
Sol Baum 4xv mDb 100-150 x 400-500	20 - 25	1050,00		
	25 - 30	1350,00		
Sol Baum 5xv mDb 150-200 x 500-700	25 - 30	1940,00		
	30 - 35	2470,00		
	35 - 40	3150,00		





Sorbus intermedia 'Brouwers' - Schmalkronige Mehlbeere

Heimat/Herkunft: Cultivar.

bis 10 cm breit. Orangerote dicke Früchte im September.

Wuchs: Kleinerer Baum mit breit aufrecht wachsender, dicht geschlossener Krone, durchgehender Leittrieb, 8-10 m hoch.

Boden/Standort: Durchlässige Sand- und Lehmböden, humos, kalkliebend.

Blatt: Länglich oval, gelappt, oberseits dunkelgrün, unterseits weißgrau und filzig, Herbstfärbung gelb.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppengehölz, Garten- und Parkbaum, Straßenbaum.

Blüte/Frucht: Doldenblüten in weiß, Mai,

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

vHei	100 - 125	17,90	15,80
vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	22,30	19,70
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50
	200 - 250	34,20	30,20
	250 - 300	42,20	37,30
	300 - 350	51,90	45,90
H C 30	8 - 10	116,50	103,00
H 3xv mDb / Co	10 - 12	152,00	134,50
	12 - 14	198,00	175,00
	14 - 16	276,00	244,00
	16 - 18*	385,00	340,00
	18 - 20*	510,00	450,00
Sol Baum 4xv mDb 100-150 x 400-500	20 - 25	1050,00	
	25 - 30	1350,00	
Sol Baum 5xv mDb 150-200 x 500-700	25 - 30	1940,00	
	30 - 35	2470,00	
	35 - 40	3150,00	



Sorbus serotina - Späte Vogelbeere

Heimat/Herkunft: Cultivar.

September.

Wuchs: Kleinerer Baum mit schlank aufrecht wachsender, ausladender Krone,

Boden/Standort: Durchlässige Sand- und Lehmböden, humos, kalkliebend.

Blatt: Gefiedertes Blatt, rötlich bis tief orangerote Herbstfärbung.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppengehölz, Garten- und Parkbaum, Kleinkroniger Straßenbaum.

Blüte/Frucht: Doldenblüten in weiß, Mai, bis 10 cm breit. Orangerote kleine Früchte im

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

vHei	100 - 125	17,90	15,80
vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	22,30	19,70
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50
	200 - 250	34,20	30,20
	250 - 300	42,20	37,30
	300 - 350	51,90	45,90
Sol 3xv mDb	125 - 150	65,40	57,80
	150 - 200	96,50	85,00
	200 - 250	145,00	
	250 - 300	216,00	
	300 - 350	325,00	

Preise für Hochstämme siehe Sorbus intermedia 'Brouwers'





Sorbus thuringiaca 'Fastigiata' - Thüringische Säulen-Eberesche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kleiner Baum, 5-7 m hoch, schmale, kegelförmige Krone, später sich etwas ausbreitend.

Blatt: Eilänglich, stumpf zugespitzt, bis 10 cm lang, oberseits dunkelgrün, unterseits graufilzig, im Herbst orangegelb.

Blüte/Frucht: Im Mai weiße Blüten in bis 10 cm breiten, verzweigten Doldentrauben.

zahlreiche, bis 10 mm dicke, dunkelrote Früchte, vom August bis Ende Oktober.

Boden/Standort: Humosen, leicht sauren Boden in sonniger Lage.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung, als Straßenbaum für enge Straßen und für Kübel.

Besondere Hinweise: Stadtklimafest.

vHei	80 - 100	14,55	12,85	11,65
	100 - 125	17,90	15,80	14,35
vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	22,90	19,70	17,90
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50	22,20
	200 - 250	34,20	30,20	27,40
	250 - 300	42,20	37,90	
	300 - 350	51,90	45,90	

Preise für Hochstämme siehe Sorbus intermedia 'Brouwers'



Sorbus torminalis - Elsbeere

Heimat/Herkunft: Europa, Kleinasien, Nordafrika.

Wuchs: Mittelgroßer kurzstämmiger Baum mit eiförmiger, geschlossener Krone.

Blatt: Breit eiförmige, gezahnte Blätter, oberseits glänzend gelbgrün, unterseits hellgrün. Rotorange Herbstfärbung.

Blüte/Frucht: Lockere, filzige Doldenrispen im Mai bis Juni. Eiförmige große, anfangs

gelbrote, später braunrote, hell punktierte essbare Früchte im Oktober.

Boden/Standort: Trockene bis frische, nährstoffreiche, durchlässige kalkhaltige Böden. Sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung für Garten und Park, freie Landschaft, Streuobstwiesen, Wildfruchtgehölz, Böschungsbegrünung.

vHei	100 - 125	27,70	
vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	34,20	
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	42,20	
	200 - 250	51,90	
Hei C 5	100 - 125	30,70	
Hei C 7,5	125 - 150	39,00	
	150 - 200	48,10	
H 2xv mB	8 - 10	129,50	
	10 - 12	161,00	
H 3xv mDb / Co	10 - 12	210,00	
	12 - 14	276,00	
	14 - 16	385,00	
	16 - 18	545,00	
H 4xv mDb / Co	18 - 20	730,00	
	20 - 25	970,00	

Sorbus vilmorinii - Rosa Strauch-Eberesche

Heimat/Herkunft: China.

Wuchs: Kleiner Baum oder hoher Strauch, Verzweigung sehr zierlich, bis etwa 6 m hoch werdend.

Blatt: Gefiedert, bis 10 cm lang, sehr zierlich, Blättchen länglich-elliptisch, 1-2 cm lang, dunkelgrün, im Herbst gelb bis tiefrot.

Blüte/Frucht: Im Mai-Juni kleine weiße Blüten an 10 cm breiten Doldenrispen.

Früchte ab August-September, kugelig, 8 mm dick, erst rot, später hell-lilarosa.

Boden/Standort: Normal bis feucht, sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung in Garten und Park.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

vHei	100 - 125	17,90	15,80
vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	22,30	19,70
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50
	200 - 250	34,20	30,20
	250 - 300	42,20	37,30
Sol 3xv mB	125 - 150	67,10	59,30
	150 - 200	93,50	82,50
Sol 3xv mDb	200 - 250	133,50	
	250 - 300	189,00	
	300 - 350	260,00	

Weitere Preise siehe nächste Seite!



Sorbus vilmorinii - Rosa Strauch-Eberesche - Fortsetzung -

H 3xv mDb / Co	10 - 12	145,00		
	12 - 14	198,00		
	14 - 16	276,00		
	16 - 18	385,00		
	18 - 20	510,00		
Sol Baum 4xv mDb 100-150 x 400-500	20 - 25	1050,00		
	25 - 30	1350,00		



SPIRAEA – SPIERSTRAUCH – SPIERE

Spiraea arguta

Heimat/Herkunft: Hybride.

Wuchs: Bis 2 m hoch werdender, aufrechter, dichtzweigiger Strauch mit dünnen, überhängenden Trieben.

Blatt: Klein, länglich-eiförmig, schmal, bis 4 cm lang, lebhaft grün.

Blüte: April-Mai, reinweiß, in bis 8 cm breiten, vielblütigen, überhängende Dolden-

trauben entlang der vorjährigen Triebe, sehr reichblühend

Boden/Standort: Anspruchslos, normaler Boden, Sonne bis Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen in kleinen und großen Gärten, für freiwachsende Blütenhecken.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

vStr 4 Tr.	40 - 60	5,90	4,25	3,85
	60 - 100	8,00	5,95	5,40
C 3	40 - 60	10,50	9,25	8,40
	60 - 100	13,00	11,50	10,45
C 5	60 - 100	17,90	15,80	14,35
C 7,5	80 - 100	25,50	22,50	
Sol 3xv mB / Co	80 - 100	39,00	34,50	
	100 - 125	50,60	44,70	
	125 - 150	65,40	57,80	
	150 - 175	96,50		
	175 - 200	145,00		



Spiraea billardii 'Triumphans' - Kolbenspiere

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Straff aufrecht wachsender mittelhoher, dichttriebiger Strauch, Ausläufer treibend. Rotbraune bis graubraune Rinde.

Blatt: Stumpfrüne elliptisch bis lanzettliche Blätter.

Blüte/Frucht: Dichte, kegelförmige aufrechte Rispen in Purpurrosa von Juni bis Juli. Unscheinbare kapselförmige Früchte.

Boden/Standort: Frische, durchlässige Gartenböden, kalkmeidend.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppenpflanze in Garten und Parks, Straßenbegleitgrün.

Besondere Hinweise: Starke Rückschnitt vertragend.

vStr 4 Tr.	60 - 100	5,35	3,80	3,45
vStr 5 Tr.	100 - 150	7,35	5,45	4,95
C 3	40 - 60	8,65	7,65	6,95
	60 - 100	9,70	8,55	7,75
C 5	60 - 100	13,40	11,85	10,75
C 7,5	100 - 150	21,70	19,20	
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	31,60	27,90	
	125 - 150	41,10	36,30	
Sol 3xv mDb	150 - 200	53,30	47,10	



Spiraea cinerea 'Grefsheim'

Heimat/Herkunft: Cultivar aus Norwegen.

Wuchs: 1,5-2 m hoch werdender Strauch, dichtbuschig, kompakt, mit zierlichen, überhängenden Trieben.

Blatt: Klein, schmal, länglich, ca. 3 cm lang, frisch- bis graugrün.

Blüte: Reinweiße, kleine Blüten an vielblütigen Doldentrauben, entlang der vorjährigen

Triebe, sehr reichblühend, April-Mai, ca. 2 Wochen früher als *Spiraea arguta*.

Boden/Standort: Anspruchslos, volle Sonne bis Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Als Einzelstrauch oder Gruppe für freiwachsende Blütenhecken.

Besondere Hinweise: Sehr hart und industriestef.

vStr 4 Tr.	40 - 60	5,90	4,25	3,85
	60 - 100	8,00	5,95	5,40
C 3	40 - 60	10,50	9,25	8,40
	60 - 100	13,00	11,50	10,45
C 5	60 - 100	17,90	15,80	14,35
C 7,5	80 - 100	25,50	22,50	
Sol 3xv mB / Co	80 - 100	39,00	34,50	
	100 - 125	50,60	44,70	
	125 - 150	65,40	57,80	
	150 - 175	96,50		
	175 - 200	145,00		



Spiraea decumbens - Weiße Polster-Spiere

Heimat/Herkunft: Südliche Alpen.

Wuchs: Zwergstrauch mit horstigen Grundtrieben und polsterartigem Wuchs, 20-30 cm hoch.

Blatt: Hellgrün, schmalrundlich.

Blüte/Frucht: Weiße Doldentrauben im Juni.

Boden/Standort: Anspruchslos.

Verwendung/Eignung: Flächendecker, Straßenbegleitgrün, Rabatten, zu Rosen, Pflanzgefäße.

Besondere Hinweise: Verträgt Rückschnitt ausgezeichnet.

P 1	15 - 20	5,30	4,68	4,25
	20 - 30	6,25	5,50	4,96
C 2	20 - 30	8,95	7,90	7,15
	30 - 40	9,70	8,55	7,75



Spiraea japonica 'Albiflora' - Weiße Sommerspiere

Heimat/Herkunft: Japan.

Wuchs: Dichter, kleiner, vieltriebiger, 1 m hoch werdender Strauch.

Blatt: Lanzettlich, 7 cm lang, 1-2 cm breit, hellgrün.

Blüte/Frucht: Von Juli bis September kleine weiße Blüten an bis 7 cm breiten, endständigen

gen Dolden, reich blühend.

Boden/Standort: Normaler bis frischer Boden, nicht zu trocken, Sonne.

Verwendung/Eignung: Als Einzelstrauch oder in Gruppen, für niedrige Hecken, als Vorpflanzung.

vStr 4 Tr.	20 - 30	4,90	3,47	3,15
vStr 5 Tr.	30 - 40	5,90	4,25	3,85
	40 - 60	8,00	5,95	5,40
P 1	15 - 20	4,28	3,78	3,43
	20 - 30	4,88	4,31	3,91
C 2	20 - 30	9,70	8,55	7,75
	30 - 40	12,05	10,65	9,65



Spiraea japonica 'Anthony Waterer' - Rote Sommerspiere

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Nur 80 cm hoch werdender, rundlicher Strauch mit straff aufrechten Trieben.

Blatt: Spitzlanzettlich, bis 4 cm lang, im Austrieb rot, dann dunkelgrün.

Blüte/Frucht: Von Juli bis September, kleine, karminrote Blüten, zu vielen an endständigen, 10-15 breiten Doldentrauben.

Boden/Standort: Anspruchslos, Sonne bis Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Für niedrige Hecken, als Vorpflanzung oder Einzelstrauch.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

P 1	15 - 20	4,28	3,78	3,43
	20 - 30	4,88	4,31	3,91
	30 - 40	5,75	4,65	4,25
C 2	20 - 30	7,70	6,80	6,15
	30 - 40	8,65	7,65	6,95



Spiraea japonica 'Froebelii' - Rosarote Sommerspiere

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Etwa 1 m hoch werdender, aufrechter, vieltriebiger Strauch.

Blatt: Länglich-lanzettlich, bis 7 cm lang, im Austrieb braunrot, später dunkelgrün.

Blüte: Von Juli bis August kleine, dunkel-purpurrote Blüten an verzweigten und endständigen, bis über 12 cm langen Doldentrauben.

Boden/Standort: Anspruchslos, volle Sonne.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen, als Vorpflanzung, in Gehölzrabatten in kleineren und größeren Gärten, auch für Blütenhecken.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

P 1	20 - 30	4,88	4,31	3,91
	30 - 40	5,75	4,65	4,25
C 2	30 - 40	8,65	7,65	6,95
C 3	40 - 60	9,70	8,55	7,75



Spiraea japonica 'Golden Princess' - Gelblaubige Zwerg-Spiere

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Niedriger Strauch mit vielen Grundtrieben, halbkugelig wachsend.

Blatt: Schmal eiförmig, Rand gesägt, zugespitzt, goldgelbe Blattfarbe.

Blüte/Frucht: Rosarote Dolden, Juli-August.

Boden/Standort: Anspruchslos, alle Gartenböden.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gehölzgruppe, zu Rosen und Nadelgehölzen, Kontrastpflanze.

P 1,5	15 - 20	5,30	4,68	4,25
	20 - 30	6,25	5,50	4,96



Spiraea japonica 'Goldflame' - Gelblaubige Sommerspiere

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Niedriger Strauch mit vielen Grundtrieben, halbkugelig wachsend, bis ca. 1 m hoch werdend.

Blatt: Sehr schöner Blattaustrieb rot bis rot-orange - danach gelb werdende Blätter die teils vergrünen. Schmal eiförmig, Rand gesägt, zugespitzt.

Blüte/Frucht: Kräftigrote Blüten in Trugdolden, Juni-Juli.

Boden/Standort: Anspruchslos, alle Gartenböden.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gehölzgruppe, zu Rosen und Nadelgehölzen, Kontrastpflanze.

vStr 4 Tr.	20 - 30	4,90	3,47	3,15
vStr 5 Tr.	30 - 40	5,90	4,25	3,85
	40 - 60	8,00	5,95	5,40
P 1	15 - 20	4,28	3,78	3,43
	20 - 30	4,88	4,31	3,91
C 2	20 - 30	9,70	8,55	7,75
	30 - 40	12,05	10,65	9,65



Spiraea japonica 'Little Princess' - Rosa Zwerg-Spiere

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kleiner, nur 40 cm hoch werdender, breitwüchsiger, dichter Strauch.

Blatt: Klein, eilanzettlich, 1-3 cm lang, frischgrün.

Blüte: Von Juli bis Anfang August kleine zartrosa Blüten, zahlreich an 5-6 cm breiten, flachen Doldentrauben, reichblühend.

Boden/Standort: Keine besonderen Bodenansprüche, Sonne bis Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Für niedrige Blütenhecken, einzeln oder als Gruppe, in Steingärten, auch für Dach- und Terrassengärten, sowie als Vorpflanzung.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

P 1	15 - 20	4,28	3,78	3,43
	20 - 30	4,89	4,31	3,91
C 2	20 - 30	8,95	7,90	7,15
	30 - 40	9,70	8,55	7,75



Spiraea japonica 'Shirobana' - Zwergspiere

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Dichtbuschig wachsender Zwergstrauch, vieltriebig, 80-120 cm hoch.

Blatt: Schmal elliptische Blätter, besonders auffallend sind die hell-dunkelgrünen Blätter.

Blüte/Frucht: Doldentrauben von Juni-August, wobei die Blütenfarbe auch innerhalb

der einzelnen Dolden wechselt; von weiß über rosa bis rotviolett.

Boden/Standort: Anspruchslos, für alle Gartenböden.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Einfassungen, Hecke, Gruppenpflanzung.

Besondere Hinweise: Interessante Farbwirkung.

P 1,5	15 - 20	4,28	3,78	3,43
	20 - 30	4,88	4,31	3,91
C 2	20 - 30	9,70	8,55	7,75
	30 - 40	12,05	10,65	9,65



Spiraea nipponica - Japanische Strauchspiere

Heimat/Herkunft: Japan.

Wuchs: 2-3 m hoch werdender Strauch mit steif aufrechten Trieben, die im oberen Teil bogig überhängen.

Blatt: Länglich-elliptisch, 2-3 cm lang, dunkelgrün, Unterseite blaugrün.

Blüte: Juni-Juli kleine rahmweiße Blüten, in dichten, halbkugeligen Doldentrauben, sehr reichblühend.

Boden/Standort: Ohne besondere Ansprüche, volle Sonne bis Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Schön zur Einzelstellung in kleinen Gärten, für freiwachsende, hohe Blütenhecken, auch im öffentlichen Grün.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

vStr 4 Tr.	40 - 60	5,35	3,80	3,45
	60 - 100	6,35	4,65	4,20
vStr 5 Tr.	100 - 150	8,80	6,60	6,00
C 3	40 - 60	10,20	9,00	8,15
	60 - 100	11,45	10,10	9,15
C 5	60 - 100	15,80	13,90	12,60
C 7,5	80 - 100	25,50	22,50	
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	38,00	33,60	
	125 - 150	49,30	43,60	
	150 - 175	63,80		
	175 - 200	93,50		
Sol 4xv mDb	200 - 250	141,00		



Spiraea prunifolia - Großbl. Strauch-Spiere

Heimat/Herkunft: Japan, China.

Wuchs: Aufrechter, lockerer Strauch, mit lang überhängenden Trieben, bis 2 m hoch werdend.

Blatt: Länglich-elliptisch, 3-4 cm lang, frischgrün, frühautstrebend, Herbstfarbe leuchtend orange.

Blüte: Gefüllte, reinweiße Blütenröschen, etwa 1 cm breit, in zahlreichen Dolden zu

3-6 beisammen, ziemlich früh, schon Ende April bis Anfang Mai.

Boden/Standort: Guter Standort und geschützte Lage sind erforderlich.

Verwendung/Eignung: Als Einzelstrauch oder Gruppenpflanzung, auch für Blütenhecken.

Besondere Hinweise: Zum Treiben geeignet.

vStr 4 Tr.	40 - 60	9,80	7,65	6,95
vStr 5 Tr.	60 - 100	13,10	10,65	9,65
C 3	30 - 40	11,45	10,10	9,15
	40 - 60	14,15	12,50	11,35



Spiraea thunbergii

Heimat/Herkunft: Japan, China.

Wuchs: Feintriebiger, breitbuschiger, dichter, etwas überhängender Strauch, meist nicht über 1 m hoch werdend.

Blatt: Schmal, lanzettlich, bis 3 cm lang, frischgrün, Herbstfarbe gelblich, früh austreibend.

Blüte: Früh, vor dem Blattaustrieb, reinweiß, bis 8 mm breit, in 3-5blütigen Dolden ent-

lang der vorjährigen Triebe, Ende April-Mai.

Boden/Standort: Normal bis frisch, verträgt auch viel Trockenheit, Sonne bis Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Als Einzelpflanze oder für Gruppen, für freie Blütenhecken.

Besondere Hinweise: Auch für Treiberei geeignet.

vStr 4 Tr.	30 - 40	9,80	7,65	6,95
	40 - 60	11,60	9,25	8,40
vStr 5 Tr.	60 - 100	15,65	13,00	11,80
C 3	30 - 40	11,45	10,10	9,15
	40 - 60	14,15	12,50	11,35
Sol 3xv mB / Co	80 - 100	30,50		
	100 - 125	43,00		



Spiraea vanhouttei - Prachtspiere

Heimat/Herkunft: Hybride.

Wuchs: Über 2 m hoch werdender, aufrecht wachsender, lockerer Strauch mit bogig überhängenden Trieben.

Blatt: Eiförmig, 5 cm lang, 3-5lappig, dunkelgrün, Unterseite bläulichgrün.

Blüte: Ende Mai bis Anfang Juni, weiß, 8 mm breit, in dichten, halbrunden Doldentrauben,

entlang der vorjährigen Triebe und den ganzen Strauch bedeckend.

Boden/Standort: Ziemlich anspruchslos, sonnig wie halbschattig.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung oder in Gruppen, als Blütenhecken, im öffentlichen Grün und für Friedhof.

vStr 4 Tr.	40 - 60	5,35	3,80	3,45
	60 - 100	6,35	4,65	4,20
vStr 5 Tr.	100 - 150	8,80	6,60	6,00
C 3	40 - 60	10,20	9,00	8,15
	60 - 100	11,45	10,10	9,15
C 5	60 - 100	15,80	13,90	12,60
C 7,5	80 - 100	25,50	22,50	
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	38,00	33,60	
	125 - 150	49,30	43,60	
	150 - 175	63,80		
Sol 4xv mDb / Co	175 - 200	93,50		
	200 - 250	141,00		



STAPHYLEA - PIMPERNUSS

Staphylea colchica - Kolchische Pimpernuss

Heimat/Herkunft: Kaukasus

Wuchs: Straff aufrecht wachsender Großstrauch, wenig verzweigte Triebe, langsam wachsend.

Blatt: Unpaarig gefiederte Blätter, Einzelblatt länglich-eiförmig. Die frischgrüne Laubfarbe färbt sich im Herbst gelb.

Blüte: Lange, cremeweiße, duftende Blütenrispen, 8-12 cm lang, im Mai. Fruchtet sehr

dekorativ ab Juni mit blasig aufgeblähten Kapseln

Boden/Standort: Benötigt frische, nahrhafte Gartenböden im alkalischen Bereich. Ein warmer sonniger Standort ist ideal.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppengehölz für Garten und Park

Besondere Hinweise: Braungüne Rinde mit weißen Längsstreifen.

mB / C 5	60 - 80	22,30
mB / C 7,5	80 - 100	27,70
	100 - 125	51,90
Sol 3xv mDb / Co	125 - 150	110,50
	150 - 175	152,00
	175 - 200	222,00



STEPHANANDRA – KRANZSPIERE

Stephanandra incisa - Halbhohe Kranzspiere

Heimat/Herkunft: Japan, Korea.

Wuchs: Zierlicher, feintriebiger Strauch, mit ausgebreiteten, überhängenden, rotbraunen Trieben, bis 1,5 m hoch werdend.

Blatt: Eiförmig, 3-6 cm lang, dreilappig, lebhafte grün, frühe orange-braunrote Herbstfarbe, später Blattfall.

Blüte: Blüten im Juni, klein, grünlich-weiß, in lockeren, bis 6 cm langen Rispen.

Boden/Standort: Am besten leicht humose Sandböden in warmer, sonniger bis halbschattiger Lage.

Verwendung/Eignung: Für Einzel- und Gruppenpflanzung, große Steingärten, Gartenkübel.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

vStr 4 Tr.	40 - 60	7,65	5,65	5,10
	60 - 100	10,20	8,00	7,20
C 3	30 - 40	9,45	8,35	7,55
	40 - 60	10,50	9,25	8,40



Stephanandra incisa 'Crispa' - Niedrige Kranzspiere

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Niedriger, breitwachsender Strauch, mit bogig nach unten gekrümmten Trieben, 80 cm hoch, jedoch bis 150 cm breit werdend.

Blatt: Dreieckig, breit eiförmig, gekraust wirkend, bis 6 cm lang, im Herbst braunrot.

Blüte: Im Juni grünlichweiße kleine Blüten, in 6 cm langen Rispen.

Boden/Standort: Am besten leichte, humose Sandböden in warmer, sonniger bis halbschattiger Lage.

Verwendung/Eignung: Hervorragender Bodendecker, für Böschungen, Flächenbegrünung und große Steingärten.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

P 1	20 - 30	3,11	2,75	2,50
	30 - 40	3,76	3,32	3,01
C 2	40 - 60	6,05	5,35	4,83



STRANVAESIA – STRANVAESIE

Stranvaesia davidiana - Funkenblatt

Heimat/Herkunft: Westchina.

Wuchs: Starkwüchsiger, lockerer, breitbuschiger Strauch, etwa 2 m hoch werdend.

Blatt: Immergrün, lanzettlich zugespitzt, bis 12 cm lang, 2-3 cm breit, glänzend grün, im Herbst einige Blätter rot gefärbt.

Blüte/Frucht: Kleine weiße Blüten in endständigen, flachen Doldentrauben, von 5-8 cm Breite, im Juni. Früchte erbsengroß,

leuchtend scharlachrot, bis in den Winter haftend.

Boden/Standort: Leichte bis mittelschwere, nährstoffreiche und humusreiche Böden, warme, sonnige, windgeschützte Lage, verträgt auch vollen Schatten.

Verwendung/Eignung: Schönes Fruchtholz für Einzelstellung, auch für Dachgärten, Terrassen und Kübel.

mB / C 3	40 - 60	15,80	13,90
mB / C 5	60 - 80	19,00	16,80
mB / C 7,5	80 - 100	24,20	21,40
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	80,50	
	125 - 150	114,00	
	150 - 175	161,00	
Sol 4xv mDb 150-200 x	175 - 200	241,00	
	200 - 250	345,00	



SYMPHORICARPOS – SCHNEEBEERE

Symphoricarpos albus laevigatus - Schneebeere, Gemeine Schneebeere

Heimat/Herkunft: Kanada, Vereinigte Staaten bis Kalifornien.

Wuchs: Bis 2 m hoch werdender Strauch mit aufrechten, etwas überhängenden Trieben, Ausläufer treibend.

Blatt: Eirund, bis 5 cm lang, dunkelgrün.

Blüte/Frucht: Blüten von Juni bis August, rosaweiß, klein, endständig, in kleinen Büscheln. Früchte weiß, groß, kugelig bis

oval, bis 12 mm dick, noch lange nach dem Blattfall am Strauch.

Boden/Standort: Ist mit den geringsten Böden zufrieden, Sonne und Schatten.

Verwendung/Eignung: Als Deckstrauch und für Hecken.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

Istr 3 Tr.	40 - 70		2,18	1,98
	70 - 90		2,41	2,19
vStr 4 Tr.	40 - 60	4,50	3,11	2,83
	60 - 100	6,00	4,35	3,95
C 3	40 - 60	9,70	8,35	7,75
	60 - 100	12,05	10,65	9,65



Symphoricarpos chenaultii - Purpurbeere

Heimat/Herkunft: Hybride.

Wuchs: 1,5- 2 m hoch werdender, zierlicher, aufrechtwachsender Strauch, locker verzweigt, mit überhängenden Zweigen und fein behaarten, rötlichen Jungtrieben.

Blatt: Eiförmig, zugespitzt, klein, bis 2 cm lang, dunkelgrün, früh austreibend, spät abfallend.

Blüte/Frucht: Blüten Juni-Juli, rosa, glockig in kurzen, endständigen Ähren. Früchte violett, kugelig, bis 8 mm dick.

Durch den sehr reichen Fruchtbehang hängen die Zweige herunter.

Boden/Standort: Ohne besondere Ansprüche, Sonne bis Schatten.

Verwendung/Eignung: Deck- und Gruppenstrauch, auch für Hecken.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

Istr 3 Tr.	40 - 70		2,18	1,98
	70 - 90		2,41	2,19
vStr 4 Tr.	40 - 60	4,50	3,11	2,83
	60 - 100	6,00	4,35	3,95
C 3	40 - 60	9,70	8,55	7,75
	60 - 100	12,05	10,65	9,65



Symphoricarpos chenaultii 'Hancock' - Niedrige Purpurbeere

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: 30-60 cm hoher Strauch, breitwüchsig, niederliegend, die am Boden aufliegenden Triebe bewurzeln sich und die Pflanze wird dadurch sehr breit.

Blatt: Klein, 1-2 cm lang, eiförmig, zugespitzt, dunkelgrün.

Blüte/Frucht: Treten kaum in Erscheinung.

Boden/Standort: Keine besonderen Ansprüche, Vollsonne bis Schatten.

Verwendung/Eignung: Wüchsiger, sommergrüner Bodendecker für große Flächen und Böschungen, sowie Unterpflanzungen.

Besondere Hinweise: Sehr robust, hart und industriefest, salzverträglich.

vStr 4 Tr.	30 - 40	3,40	2,31	2,10
	40 - 60	4,10	2,82	2,56
P 1	30 - 40	2,73	2,41	2,19
	40 - 60	3,29	2,91	2,64



Symphoricarpos x doorenbosii 'Amethyst' - Amethystbeere

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Aufrechter, dabei breit aufrechter Wuchs, Triebe überhängend, ca. 1,5 m hoch werdend.

Blatt: Breit-eirundlich bis elliptisch, 2-3 cm lang, dunkelgrün, bis in den frühen Winter hinein haftend.

Blüte/Frucht: Blüten ab Juni, bis August, weiß bis rosa, glockig, endständig in kurzen Trauben. Früchte rundlänglich, ca. 5 mm

dick, lilarosa bis dunkelviolet, zahlreich in Büscheln, haftend im Oktober bis meist Dezember.

Boden/Standort: Keine besonderen Ansprüche, Vollsonne bis Schatten.

Verwendung/Eignung: Für Gruppenpflanzung, Unterpflanzung, Zierhecken, Dach- und Gartenterrassen.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

C 3	30 - 40	8,95	7,90
	40 - 60	10,20	9,00
C 7,5	80 - 100	25,50	22,50



Symphoricarpos x doorenbosii 'Magic Berry' - Amethystbeere

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Aufrechter, dabei breit gedungen wachsender, ca. 1 m hoch werdender Strauch.

Blatt: Breit-eirundlich bis elliptisch, 2-3 cm lang, dunkelgrün.

Blüte/Frucht: Blüten ab Juni, oft bis September, rosa, glockig, endständig in kurzen Trauben. Früchte rundlänglich, ca. 5 mm

dick, lilarot, zahlreich in Büscheln.

Boden/Standort: Keine besonderen Ansprüche, Vollsonne bis Schatten.

Verwendung/Eignung: Für Gruppenpflanzung, Unterpflanzung, Zierhecken, Dach- und Gartenterrassen.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

vStr 4 Tr.	40 - 60	4,50	3,11	2,83
	60 - 100	6,00	4,35	3,95
C 3	30 - 40	8,65	7,65	6,95
	40 - 60	9,70	8,55	7,75



Symphoricarpos x doorenbosii 'White Hedge' - Weiße Schneebeere

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Bis 1,5 m hoch wachsender Strauch; Grundtriebe straff aufrecht.

Blatt: Länglichrunde, mittelgroße Blätter, dunkelgrün, unterseits heller.

Blüte/Frucht: Weiße Traubenblüten mit rosa Schimmer im Juni/Juli, eher unscheinbar. Fruchtet ab September mit großen

weißen Beeren in Trauben.

Boden/Standort: Anspruchslos, alle möglichst feuchte Gartenböden.

Verwendung/Eignung: Gruppengehölz, Hecken, Straßenbegleitgrün, Flächenbegrünung.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

Istr 3 Tr.	40 - 70		2,18	1,98
	70 - 90		2,41	2,19
vStr 4 Tr.	40 - 60	4,50	3,11	2,83
	60 - 100	6,00	4,35	3,95
C 3	40 - 60	9,70	8,55	7,75
	60 - 100	12,05	10,65	9,65



Symphoricarpos x orbiculatus - Korallenbeere

Heimat/Herkunft: Nordamerika.

Wuchs: Straff aufrecht wachsender, breitbuschiger, dichter Strauch, bis 2 m hoch werdend.

Blatt: Eiförmig, 2-4 cm lang, dunkelgrün, im Herbst rotbraun, lange haftend.

Blüte/Frucht: Blüten von Juli bis August, blaßrosa, klein, achselständig in endständigen Büscheln.

Früchte kugelig, 4-6 mm dick, purpurrot, lange haftend.

Boden/Standort: Ohne besondere Ansprüche, Sonne und Schatten.

Verwendung/Eignung: Als Deckstrauch, für Hecken und Unterpflanzungen.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

Istr 3 Tr.	40 - 70		2,18	1,98
	70 - 90		2,41	2,19
vStr 4 Tr.	40 - 60	4,50	3,11	2,83
	60 - 100	6,00	4,35	3,95
C 3	40 - 60	9,70	8,55	7,75
	60 - 100	12,05	10,65	9,65



SYRINGA – FLIEDER

Syringa chinensis - Chinesischer Flieder

Heimat/Herkunft: Hybride.

Wuchs: Breitbuschiger, lockerer Strauch mit dünnen, bogig überhängenden Zweigen, bis 5 m hoch werdend.

Blatt: Eiförmig lanzettlich, 4-8 cm lang, dunkelgrün.

Blüte: In der zweiten Maihälfte, lockere, leicht hängende Rispen, bis 18 cm lang, hellviolett, duftend.

Boden/Standort: Frische, etwas lehmige, mäßig feuchte Böden, vollsonnig.

Verwendung/Eignung: Schön als Einzelpflanze oder Gruppe in Garten- und Parkanlagen.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

vStr 4 Tr.	40 - 60	15,15	12,50
	60 - 100	17,80	15,05
vStr 5 Tr.	100 - 150	23,65	20,55
	40 - 60	21,70	19,20
C 3	60 - 100	26,90	23,80
	80 - 100	51,90	45,90
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	67,10	59,30
	125 - 150	98,50	87,00
	150 - 175	148,50	
Sol 3xv mDb	175 - 200	222,00	
	200 - 250	335,00	
Sol 4xv mDb	250 - 300	510,00	



Syringa josikaea - Ungarischer Flieder

Heimat/Herkunft: Ungarn, Galizien.

Wuchs: Breit aufrechter und dichtbuschiger Strauch mit steifen Trieben, bis 4 m hoch werdend.

Blatt: Breit elliptisch, bis 12 cm lang, dunkelgrün, lange haftend.

Blüte: Ende Mai-Juni, dunkelviolett, in schmalen, aufrechten bis 20 cm langen Rispen, duftend.

Boden/Standort: Nährstoffreicher und durchlässiger Gartenboden, Sonne bis Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen, auch für freiwachsende Hecken und Windschutzpflanzungen.

Besondere Hinweise: Sehr hart und industriestfest.

vStr 3 Tr.	40 - 60	13,70	11,20	10,15
	60 - 100	16,20	13,50	12,25
C 3	40 - 60	17,10	15,10	
	60 - 100	21,10	18,60	
	100 - 125	50,60	44,70	
Sol 3xv mB / Co	80 - 100	39,00	34,50	
	125 - 150	65,40	57,80	
	150 - 175	96,50		
Sol 4xv mDb	175 - 200	145,00		
	200 - 250	216,00		
	250 - 300	325,00		
	300 - 350	495,00		



Syringa meyeri 'Palibin' - Zwerg - Duftflieder

Heimat/Herkunft: Nordchina.

Wuchs: Sehr langsam wachsender Kleinstrauch. Dichtbuschig in der Gestalt mit aufrechten Trieben, etwa 80-120 cm hoch und breit werdend

Blatt: Dunkelgrüne elipse-eiförmige Blätter gegenständig angeordnet. Der Blatttrand ist leicht gewellt.

Blüte: Sehr zahlreiche engstehende Rispen

mit hellvioletten Blüten im Mai-Juni; Stark und angenehm duftend.

Boden/Standort: Durchlässige, nährhafte Gartenböden leicht sauer bis alkalisch, wärmeliebend, frosthart, Hitze und Trockenheit vertragend, sonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppengehölz, für Garten und Park, Rabatten, Pflanzgefäße, Frühlinggarten

C 3	30 - 40	19,00	16,80
	40 - 60	25,50	22,50
C 7,5 / mB	80 - 100	48,50	
Sta C 7,5 Krone mehrj. Sth.	80	44,50	
Sta C 12 Krone mehrj. Sth.	100	64,00	



Syringa microphylla 'Superba' - Herbst-Flieder

Heimat/Herkunft: Nordchina.

Wuchs: Mittelhoch (1,5 m) wachsender Strauch, breitbuschig, aufrechte schlanke Zweige. Triebspitzen überhängend.

Blatt: Schmallanzettlich. Zugespitzt, frischgrün, unterseits dunkler.

Blüte/Frucht: Erste Blüte im Juni, Hauptblüte September bis Oktober, in schmalen

lockeren Rispen, rosarot bis violettrot, duftend.

Boden/Standort: Durchlässige, nährhafte Gartenböden, kalkverträglich, sonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppenpflanzung, Gartenkulissen, freiwachsende Hecken, Pflanzgefäße.

Besondere Hinweise: Trockenheitsverträglich, hart und industriestfest.

mB / C 3	40 - 60	21,70	19,20
	60 - 80	26,90	23,80
mB / C 7,5	80 - 100	50,60	44,70
	100 - 125	96,50	
Sta C 7,5 Krone mehrj. Sth.	80	44,50	
Sta C 12 Krone mehrj. Sth.	100	64,00	
Sol 3xv mB / Co	125 - 150	145,00	
	150 - 175	216,00	



Syringa reflexa - Bogenflieder

Heimat/Herkunft: Mittelchina.

Wuchs: Aufrecht und zugleich breit wachsender Strauch mit bogig überhängenden Zweigen, bis über 3 m hoch werdend.

Blatt: Länglich-eiförmig, 8-15 cm lang, mattglänzend dunkelgrün, runzelig.

Blüte: Im Juni bis 20 cm lange, schmale, walzenförmige Rispen. Einzelblüten außen weißrot, innen weißlich, schwach duftend.

Boden/Standort: Frisch, humos und nährstoffreich, schwach sauer, sonnig.

Verwendung/Eignung: Beliebtes Blütengehölz für Einzelstellung und Gruppenpflanzung in Gärten, Parks, Friedhöfen, im öffentlichen Grün.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

vStr 3 Tr.	40 - 60	13,70	11,20	10,15
	60 - 100	16,20	13,50	12,25
C 3	40 - 60	17,10	15,10	
	60 - 100	21,10	18,60	
C 7,5	80 - 100	35,10		
Sol 3xv mB / Co	80 - 100	39,00	34,50	
	100 - 125	50,60	44,70	
	125 - 150	65,40	57,80	
	150 - 175	96,50		
Sol 4xv mDb	175 - 200	145,00		
	200 - 250	216,00		
	250 - 300	325,00		
	300 - 350	495,00		



Syringa swegiflexa - Perlen-Flieder

Heimat/Herkunft: Hybride.

Wuchs: Breit, aufrecht, dicht verzweigter, bis über 3 m hoch werdender Strauch mit leicht überhängenden Trieben.

Blatt: Länglich eiförmig, runzelig, dunkelgrün.

Blüte: Blüten von Juni bis Juli, Knospen dunkelweinrot, nach Erblühen dunkelrosa. Rispen bis 30 cm lang, Blütenstände locker,

fast breitkegelig, kräftiger Duft.

Boden/Standort: Humos und nährstoffreich, schwach sauer bis leicht alkalisch, volle Sonne.

Verwendung/Eignung: Schönes Blütengehölz für Einzelstellung und Gruppenpflanzung.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

vStr 3 Tr.	40 - 60	15,15	12,50	
	60 - 100	17,80	15,05	
C 3	40 - 60	17,10	15,10	
	60 - 100	21,10	18,60	
C 7,5	80 - 100	35,10	31,00	
Sol 3xv mB / Co	80 - 100	43,30		
	100 - 125	56,00		
	125 - 150	82,50		
	150 - 175	123,00		
Sol 4xv mDb	175 - 200	184,00		
	200 - 250	276,00		
	250 - 300	420,00		



Syringa vulgaris - Gemeiner Flieder

Heimat/Herkunft: Südöstliches Europa.

Wuchs: Aufrechtwachsender, dichtverzweigter, baumartiger Strauch bis 7 m hoch werdend, treibt stark Ausläufer.

Blatt: Breit-eiförmig, zugespitzt, 5-12 cm lang, frischgrün.

Blüte: Blüten im Mai in endständigen bis 20 cm langen Rispen, lila, oft auch weiß, angenehmer Duft.

Boden/Standort: Nährstoffreiche, gut durchlässige, kalkhaltige Böden, gedeiht aber auch auf leichten Böden, volle Sonne bis Halbschatten.

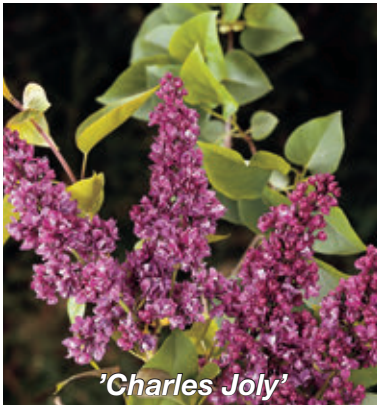
Verwendung/Eignung: Als Deckstrauch, für Windschutzpflanzungen, Böschungen, freiwachsende Hecken, verträgt auch Schnitt.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest, trockenheitsverträglich.

vStr 3 Tr.	60 - 100	5,90	4,25	3,85
vStr 4 Tr.	100 - 150	8,00	5,95	5,40
C 3	40 - 60	10,50	9,25	8,40
	60 - 100	13,00	11,50	10,45
C 5	60 - 100	17,90	15,80	14,35
C 7,5	80 - 100	25,50	22,50	
Sol 3xv mB / Co	80 - 100	43,30	38,30	
	100 - 125	56,00	49,50	
	125 - 150	82,50	72,80	
Sol 3xv mDb	150 - 175	123,00		
	175 - 200	184,00		
	200 - 250	268,00		



'Andenken an
Ludwig Späth'



'Charles Joly'



'Katharine Havemeyer'



'Michel Buchner'

Syringa vulgaris Hybriden - Edelflieder

Wuchs: Kräftig aufrechtwachsend, bis über 5 m hoch werdend.

Blatt: Breit-eiförmig, zugespitzt, 5-12 cm lang, frischgrün bis dunkelgrün.

Blüte: Aufrechte, endständige Rispen, angenehm duftend, im Mai.

Boden/Standort: Guter, humoser Gartenboden, etwas lehmig, nährstoffreich, ohne stauende Nässe, freier, sonniger Standort.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen für große und kleine Gärten.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

Sorte	Blütenart	Farbe
Andenken an Ludwig Späth	einfach, großblumig	dunkelpurpur
Charles Joly	gefüllt	dunkelkarminrot
Katharine Havemeyer	gefüllt	kobald-lila
Michel Buchner	gefüllt	hell-lila
Mme. Antoine Buchner	gefüllt	dunkelrosa
Mme. Lemoine	gefüllt	weiß
Mrs. Edward Harding	gefüllt	hellpurpurrosa
Primrose	gefüllt	hellgelb

vStr 3 Tr.		15,65	13,00	11,80
vStr 5 Tr.		18,45	15,60	14,15
vStr 8 Tr.		21,30	18,50	16,80
C 3	40 - 60	18,50	16,30	
C 5	60 - 100	21,70	19,20	
C 7,5	80 - 100	31,60	27,90	
Sta C 12 4 Tr. Sth.	80	44,50		
	100	49,30		
Sol 3xv mB / Co	80 - 100	51,90	45,90	
	100 - 125	67,10	59,30	
	125 - 150	98,50	87,00	
Sol 3xv mDb	150 - 175	148,50		
Sol 4xv mDb	175 - 200	222,00		
	200 - 250	335,00		
	250 - 300	510,00		
Solitär 5xv mDB 150-200 x	200 - 250	550,00		
	250 - 300	775,00		



'Mme. Antoine Buchner'



'Mme. Lemoine'



'Primrose'



TAMARIX – TAMARISKE

Tamarix parviflora - Frühlings-Tamariske

Heimat/Herkunft: Südosteuropa.

Wuchs: Bis über 4 m hoch werdender, breitbuschiger Strauch oder kleiner Baum, mit lockeren, überhängenden, braunroten bis schwarzen Trieben, im Alter oft bizarr.

Blatt: Sehr klein, am Trieb eng anliegend, dunkelgrün.

Blüte: Blüten im Mai, zartrosa, zu vielen an

3-4 cm langen Ähren, entlang der vorjährigen Triebe.

Boden/Standort: Anspruchslos, auch einmal Trockenheit vertragend, volle Sonne.

Verwendung/Eignung: Einzeln auf freien Rasenflächen, gutes Pioniergehölz.

Besondere Hinweise: Hart, Schnitt nach der Blüte.

vStr 3 Tr.	40 - 60	4,10	2,82	2,56
	60 - 100	4,90	3,47	3,15
vStr 4 Tr.	100 - 150	6,60	4,85	4,40
C 3	60 - 100	9,70	8,55	7,75
C 5	60 - 100	13,40	11,85	10,75
C 7,5	100 - 150	23,60	20,80	



Tamarix pentandra - Heide-Tamariske

Heimat/Herkunft: Südosteuropa bis Mittelasien.

Wuchs: Baumartiger Strauch, starkwüchsig, breitausladend, mit rotbraunen, malerisch überhängenden Zweigen, bis 5 m hoch werdend.

Blatt: Klein, lanzettlich, bis 3 mm lang, blaugrün.

Blüte: Kleine, rosarote Blüten, endständig zu

langen Rispen vereinigten Ähren, von Juli bis August, oft bis September.

Boden/Standort: Leicht saurer, durchlässiger Boden, verträgt sommerliche Trockenheit, liebt geschützten Stand, volle Sonne.

Verwendung/Eignung: Als Einzelpflanze oder Gruppe, für Heidegärten besonders wirkungsvoll.

vStr 3 Tr.	40 - 60	4,90	3,47	3,15
	60 - 100	5,90	4,25	3,85
C 3	60 - 100	11,45	10,10	9,15
C 5	60 - 100	15,80	13,90	12,60
C 7,5	80 - 100	23,00		



Tamarix ramoisissima - Sommer-Tamariske

Heimat/Herkunft: Südrußland.

Wuchs: Schlank aufrecht wachsender Strauch, Triebe wenig verzweigt, leicht überneigend, bis 2 m hoch werdend.

Blatt: Schuppenförmig, sehr klein, graugrün.

Blüte: Kleine, zartrosa Blüten an bis 30 cm lange Rispen Juni, oft bis Herbst.

Boden/Standort: Anspruchslos, sonnig.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen, gutes Blüten- und Pioniergehölz.

vStr 3 Tr.	40 - 60	4,90	3,47	3,15
	60 - 100	5,90	4,25	3,85
C 3	60 - 100	11,45	10,10	9,15
C 5	60 - 100	15,80	13,90	12,60
C 7,5	80 - 100	23,00		



TILIA – LINDE

Tilia americana 'Nova' - Amerikanische Linde

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kräftig und raschwachsender Baum, mit geradem Stamm und breit kegelförmiger Krone, bis 30 m hoch werdend.

Blatt: Sehr groß, breit-eiförmig, unregelmäßig gelappt, bis 20 cm lang, sattgrün, lange haftend.

Blüte/Frucht: Blüte Ende Juni, Anfang Juli, 1,5 cm breit in gelben, hängenden Trugdolden zu 6-15 zusammen an einem Hochblatt. Früchte kugelig bis birnenförmig.

Boden/Standort: Gedeiht auf jedem frischen, tiefgründigen, nicht zu trockenen Boden, volle Sonne.

Verwendung/Eignung: Imposanter Baum zur Einzelstellung auf Rasenflächen großer Parks, als Straßenbaum.

Besondere Hinweise: Völlig hart und industriestief.

vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50	22,20
	200 - 250	34,20	30,20	27,40
	250 - 300	42,20	37,30	
	300 - 350	51,90	45,90	
H 3xv mDb / Co	10 - 12	137,00	121,00	
	12 - 14	179,00	158,00	
	14 - 16	247,00	218,00	
	16 - 18*	345,00	305,00	
	18 - 20*	460,00	405,00	
	20 - 25*	620,00	545,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00		
	25 - 30	1110,00		
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 400-500	25 - 30	1690,00		
	30 - 35	2100,00		
	35 - 40	2680,00		
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	30 - 35	2110,00		
	35 - 40	2690,00		
	40 - 45	3420,00		
Sol Baum 6xv mDb 300-400 x 500-700	40 - 45	3980,00		
	45 - 50	5080,00		
	50 - 60	6280,00		

Tilia cordata - Winterlinde

Heimat/Herkunft: Europa.

Wuchs: Hoher Baum mit unregelmäßiger, breit ausladender Krone, bis 30 m hoch werdend.

Blatt: Rundlich-herzförmig, bis 7 cm lang, glänzend dunkelgrün, Herbstfarbe gelblichgrün.

Blüte/Frucht: Blüten Ende Juni-Anfang Juli, gelblichweiß, zu 5-9 in hängenden bis aufrechten Trugdolden, stark duftend,

Früchte 6 mm dick, kugelig.

Boden/Standort: Gedeiht auf jedem guten Boden in voller Sonne.

Verwendung/Eignung: Park- und Alleebaum für breite Straßen, auch Dorflinde, wichtige Bienenweide.

Besondere Hinweise: Völlig hart und industriestief.

vHei	100 - 125	14,55	12,85	11,65
vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	17,90	15,80	14,35
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	22,30	19,70	17,90
	200 - 250	27,70	24,50	22,20
	250 - 300	34,20	30,20	
	300 - 350	42,10	37,30	
Hei C 7,5	125 - 150	24,80	21,60	19,90
	150 - 200	30,70	27,10	24,60
	200 - 250	37,00	32,70	



Tilia cordata - Winterlinde - Fortsetzung -

H 3xv mDb / Co	10 - 12	152,00	134,50	
	12 - 14	198,00	175,00	
	14 - 16	276,00	244,00	
	16 - 18*	385,00	340,00	
	18 - 20*	510,00	450,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25*	695,00	615,00	
	25 - 30	865,00		
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 400-500	25 - 30	1110,00		
	25 - 30	1690,00		
	30 - 35	2100,00		
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	35 - 40	2680,00		
	30 - 35	2110,00		
	35 - 40	2690,00		
	40 - 45	3420,00		
Sol Baum 6xv mDb 300-400 x 500-700	40 - 45	3980,00		
	45 - 50	5080,00		
	50 - 60	6280,00		
	60 - 70	7730,00		
	Sol Baum 7xv mDb 300-400 x 700-900	45 - 50	6430,00	
		50 - 60	7980,00	
60 - 70		9730,00		
	70 - 80	11730,00		



Tilia cordata 'Erecta' - Dichtkronige Winterlinde

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Mittelgroßer Baum, bis 20 m hoch, breitkegelförmige Krone.

Blatt: Rundlich bis herzförmig, 6-10 cm lang, dunkelgrün, Herbstfärbung gelblich.

Blüte/Frucht: Blüte Anfang Juli, wohlriechend, Früchte kugelig, grünlichgelb.

Boden/Standort: Normal, verträgt auch trockene Standorte.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung, Gruppenpflanzung und als Straßenbaum.

Besondere Hinweise: Wertvoller Alleebaum, sehr windfest und widerstandsfähig gegen Luftverschmutzung.

vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50	22,20
	200 - 250	34,20	39,20	27,40
	250 - 300	42,20	37,30	
	300 - 350	51,90	45,60	





Tilia cordata 'Erecta' - Dichtkronige Winterlinde - Fortsetzung -

H 3xv mDb / Co	10 - 12	170,00
	12 - 14	222,00
	14 - 16	310,00
	16 - 18*	430,00
	18 - 20*	585,00
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00
	25 - 30	1110,00
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 400-500	25 - 30	1690,00
	30 - 35	2100,00
	35 - 40	2680,00
Sol Baum 5xv mDb 200-300x500-700	30 - 35	2480,00
	35 - 40	3160,00
	40 - 45	3980,00
Sol Baum 6xv mDb 300-400 x 500-700	40 - 45	4660,00
	45 - 50	5780,00



Tilia cordata 'Greenspire' - Stadtlinde

Heimat/Herkunft: Cultivar, Selektion aus USA.

Boden, volle Sonne.

Wuchs: Raschwüchsig, mittelgroß, 15-20 hoch, pyramidale, eiförmige Krone.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen, als Straßenbaum.

Blatt: Ziemlich groß, bis 10 cm lang, rundlich, herzförmig, lederartig, frisch- bis dunkelgrün, gesund.

Besondere Hinweise: Sehr gute, wüchsige Sorte, auch bei ungünstigen Wachstumsbedingungen, extrem stadtklimafest, resistent gegen Hitze, Trockenheit und Schädlinge.

Blüte/Frucht: Im Juli gelbe Blüten, zu 5-10 in hängenden Trugdolden, kugelige Früchte.

Boden/Standort: Normaler, tiefgründiger

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	22,30	19,70	17,90
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50	22,20
	200 - 250	34,20	30,20	27,40
	250 - 300	42,20	37,30	
	300 - 350	51,90	45,90	
	H 3xv mDb / Co	10 - 12	152,00	134,50
	12 - 14	198,00	175,00	
	14 - 16	276,00	244,00	
	16 - 18*	385,00	340,00	
	18 - 20*	510,00	450,00	
	20 - 25*	695,00	615,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00		
	25 - 30	1110,00		
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 400-500	25 - 30	1690,00		
	30 - 35	2100,00		
	35 - 40	2680,00		
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	30 - 35	2110,00		
	35 - 40	2690,00		
	40 - 45	3420,00		





Tilia cordata 'Rancho' - Kleinkronige Winterlinde

Heimat/Herkunft: Cultivar, Amerika

September, wenig auffallend.

Wuchs: Kleiner Baum mit schmal kegelförmiger Krone; durchgehender Leittrieb.

Boden/Standort: Frische, tiefgründige Böden im Neutralbereich, ansonsten anspruchslos.

Blatt: Klein, herzförmig, glänzend grün, Herbstfärbung gelb.

Verwendung/Eignung: Straßenbaum, Alleebaum, Parks, Grünflächen.

Blüte/Frucht: Hellgelbe Blütendolden Anfang bis Mitte Juli. Fruchtet Ende August-Anfang

Besondere Hinweise: Stadtklimafest.

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	22,30	19,70	17,90
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50	22,20
	200 - 250	34,20	30,20	27,40
	250 - 300	42,20	37,30	

Weitere Preise siehe auch Tilia cordata 'Erecta'



Tilia euchlora - Krimlinde

Heimat/Herkunft: Hybride.

Früchte eiförmig, filzig.

Wuchs: Bis 20 m hoch werdender Baum mit rundlich ovaler Krone und allmählich sich bis zum Boden neigenden Ästen.

Boden/Standort: Jeder gute Boden, sonnig bis halbschattig.

Blatt: Eiförmig bis rundlich, schief herzförmig, 5-10 cm lang, glänzend dunkelgrün, im Herbst leuchtend gelb.

Verwendung/Eignung: Wertvoller Einzelbaum für Parkanlagen, Straßenbaum.

Blüte/Frucht: Blüten Juli, zu 3-7 in hängenden Trugdolden.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest, verträgt extremes Stadtklima.

vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50	22,20
	200 - 250	34,20	30,20	27,40
	250 - 300	42,20	37,30	
	300 - 350	51,90	45,90	
H 3xv mDb / Co	10 - 12	152,00	134,50	
	12 - 14	198,00	175,00	
	14 - 16	276,00	244,00	
	16 - 18*	385,00	340,00	
	18 - 20*	510,00	450,00	
	20 - 25*	695,00	615,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00		
	25 - 30	1110,00		
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 400-500	25 - 30	1690,00		
	30 - 35	2100,00		
	35 - 40	2680,00		
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	30 - 35	2110,00		
	35 - 40	2690,00		
	40 - 45	3420,00		
Sol Baum 6xv mDb 300-400 x 500-700	40 - 45	3980,00		
	45 - 50	5080,00		
	50 - 60	6280,00		
	60 - 70	7730,00		





Tilia europaea - Holländische Linde

Heimat/Herkunft: Hybride.

Wuchs: Durch Veredelung gezogener, einheitlicher Typ, Krone kegelförmig, bis 40 m hoch werdend.

Blatt: Schief-herzförmig, bis 10 cm lang, stumpfgrün.

Blüte/Frucht: Blüten Ende Juni, Anfang Juli, zu 5-10 in hängenden Trugdolden, gelblich- bis grünlichweiß, stark duftend, Früchte fast kugelig, filzig.

Boden/Standort: Normaler, tiefgründiger, nicht zu trockener Boden, Sonne bis Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Als Park- und Straßenbaum, wichtige Bienenweide.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

Preise siehe Tilia europaea 'Pallida'



Tilia europaea 'Pallida' - Kaiserlinde

Heimat/Herkunft: Hybride.

Wuchs: Bis 40 m hoch werdender Baum mit kegelförmiger Krone.

Blatt: Schief herzförmig, bis 12 cm lang, dunkelgrün, Herbstfarbe gelb.

Blüte: Ende Juni - Anfang Juli, blaßgelb zu 5-10 in hängenden Trugdolden.

Boden/Standort: Gedeiht auf jedem guten Boden, in Sonne und Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Großer, viel Raum beanspruchender Parkbaum, wichtige Bienenweide.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50	22,20
	200 - 250	34,20	30,20	27,40
	250 - 300	42,20	37,30	
H 3xv mDb / Co	10 - 12	137,00	121,00	
	12 - 14	179,00	158,00	
	14 - 16	247,00	218,00	
	16 - 18*	345,00	305,00	
	18 - 20*	460,00	405,00	
	20 - 25*	620,00	545,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00		
	25 - 30	1110,00		
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 400-500	25 - 30	1690,00		
	30 - 35	2100,00		
	35 - 40	2680,00		
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	30 - 35	2110,00		
	35 - 40	2690,00		
	40 - 45	3420,00		
Sol Baum 6xv mDb 300-400 x 500-700	40 - 45	3980,00		
	45 - 50	5080,00		
	50 - 60	6280,00		
	60 - 70	7730,00		





Tilia flavescens 'Glenleven' - Kegellinde

Heimat/Herkunft: Cultivar aus Kanada.

Wuchs: Hoher, rasch wachsender Baum, bis über 20 m, breit ausladende, regelmäßige Krone.

Blatt: Groß, bis 10 cm lang, rundlich herzförmig, dunkelgrün, gesund.

Blüte/Frucht: Im Juni-Juli gelb, zu 5-10 in hängenden Trugdolden, kugelige Früchte.

Boden/Standort: Normal bis frisch in sonniger Lage.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen, als Straßenbaum.

Besondere Hinweise: Äußerst stadtklimafest.

Preise siehe Tilia euchlora

Tilia platyphyllos - Sommerlinde

Heimat/Herkunft: Europa.

Wuchs: Bis 40 m hoch werdender Baum mit breitpyramidaler Krone, rotgefärbter Rinde an den Jungtrieben.

Blatt: Breit-herzförmig, bis 12 cm lang, lebhafte grün, weich behaart.

Blüte/Frucht: Blüte Ende Juni gelblichweiß, zu 3-7 in hängenden Trugdolden. Früchte

eiförmig bis 1 cm lang, filzig.

Boden/Standort: Gedeiht auf jedem guten Boden, verlangt gute Bodenfeuchtigkeit, sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Dekorativer Parkbaum, für Straßen bei guter Luft- und Bodenfeuchtigkeit, Bienenweide.

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	17,90	15,80	14,35
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	22,30	19,70	17,90
	200 - 250	27,70	24,50	22,20
	250 - 300	34,20	30,20	
	300 - 350	42,20	37,30	
H 3xv mDb / Co	10 - 12	137,00	121,00	
	12 - 14	179,00	158,00	
	14 - 16	247,00	218,00	
	16 - 18*	345,00	305,00	
	18 - 20*	460,00	405,00	
	20 - 25*	620,00	545,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00		
	25 - 30	1110,00		
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 400-500	25 - 30	1690,00		
	30 - 35	2100,00		
	35 - 40	2680,00		
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	30 - 35	2110,00		
	35 - 40	2690,00		
	40 - 45	3420,00		
Sol Baum 6xv mDb 300-400 x 500-700	40 - 45	3980,00		
	45 - 50	5080,00		
	50 - 60	6280,00		
Sol Baum 4xv mDb dachförmig gezogen	18 - 20	1360,00		
	20 - 25	1740,00		
Sol Baum 5xv mDb dachförmig gezogen	25 - 30	2420,00		
	30 - 35	3160,00		
	35 - 40	3980,00		
Sol Baum 5xv mDb kastenförmig geschnitten	25 - 30	2990,00		
	30 - 35	3790,00		
	35 - 40	4780,00		
Sol Baum 5xv mDb kastenförmig geschnitten	40 - 45	6630,00		
	45 - 50	8230,00		
	50 - 60	10530,00		
	60 - 70	13430,00		



Tilia platyphyllos 'Rubra' - Rote Sommerlinde

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Großer, bis 30 m hoher Baum mit breitkegelförmiger Krone, Äste ausladend, nicht überhängend. Letztjährige Triebe an den Spitzen intensiv rot leuchtend, besonders auffallend im Winter.

Blatt: Große, herzförmig runde hellgrüne Blätter, Früher Austrieb, sattgelbe Herbstfärbung.

Blüte/Frucht: Duftende, hängende, gelbgrü-

ne Trugdolden im Juni, erst nach mehreren Standjahren graugrüne Früchte ab September.

Boden/Standort: Humose, frische Böden, Kalkverträglich, sonnig.

Verwendung/Eignung: Straßen- und Alleenbaum, Park, Grünanlagen.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-

H 3xv mDb / Co	10 - 12	137,00	121,00
	12 - 14	179,00	158,00
	14 - 16	247,00	218,00
	16 - 18*	345,00	305,00
	18 - 20*	460,00	405,00
	20 - 25*	620,00	545,00
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	865,00	
	25 - 30	1110,00	
	25 - 30	1690,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 400-500	30 - 35	2100,00	
	35 - 40	2680,00	
	30 - 35	2110,00	
	35 - 40	2690,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 500-700	40 - 45	3420,00	
	40 - 45	3980,00	
	45 - 50	5080,00	
	50 - 60	6280,00	
Sol Baum 6xv mDb 300-400 x 500-700			

Tilia tomentosa - Silberlinde

Heimat/Herkunft: Südosteuropa bis Kleinasien.

Wuchs: Bis 30 m hoch werdender Baum mit rundlicher bis kegelförmiger, dichter Krone und starken, aufrechtwachsenden Ästen.

Blatt: Rundlich-herzförmig, bis 10 cm lang, Oberseite dunkelgrün. Unterseite weißfilzig, im Herbst goldgelb.

Blüte/Frucht: Blüte Mitte bis Ende Juli, weißlichgelb, stark duftend, 7-10 in einer

Dolde, Früchte eiförmig, bis 1 cm lang, feinfilzig.

Boden/Standort: Gedeiht auf jedem guten Boden, für warmtrockene Lage geeignet, sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Wertvoller Einzelbaum, sehr guter Straßenbaum für breite Straßen.

Besondere Hinweise: Sehr hart und industrie-

Preise siehe Tilia platyphyllos



ULMUS – ULME – RÜSTER

Ulmus carpiniifolia (Ulmus minor) - Feldulme

Heimat/Herkunft: Europa bis Mittelmeergebiet.

Wuchs: 20-30 m hoch werdender Baum von sehr unterschiedlichem Habitus, meist aufrechtstehende Äste und tiefrissige, graue Rinde, oft Korkleisten, Ausläufer und Wurzelbrut bildend.

Blatt: Wechselständig, sehr veränderlich, eilänglich bis kreisrund, bis 10 cm lang, Oberseite glänzend dunkelgrün, Unterseite mattgrün, Herbstfarbe gelb.

Blüte/Frucht: Blüten im Februar in dichten Büscheln, unscheinbar, aber durch die große

Anzahl und frühe Blüte auffallend, purpurbraun. Früchte gelblich-grün, elliptisch bis rund mit rundlichem Flügelrand.

Boden/Standort: Mittelschwere bis schwere, nährstoffreiche, genügend feuchte Böden, in Sonne bis Halbschatten.

Verwendung/Eignung: In Parkanlagen einzeln oder in Gruppen, als Windschutz, für Hecken, zur Festigung trockener und armer Böden an Steilhängen.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	17,90	15,80	14,35
	200 - 250	22,30	19,70	17,90
	250 - 300	27,70	24,50	
	300 - 350	34,20	30,20	
Hei C 7,5	125 - 150	21,10	18,60	16,90
	150 - 200	25,50	22,50	20,40
	200 - 250	33,30	29,40	
H C 30	8 - 10	104,00	92,00	
	10 - 12	137,00	121,00	
H 3xv mDb / Co	12 - 14	179,00	158,00	
	14 - 16	247,00	218,00	
	16 - 18*	345,00	305,00	
	18 - 20*	460,00	405,00	
	20 - 25*	620,00	545,00	
	25 - 30	820,00		
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	715,00		
	25 - 30	895,00		
	30 - 35	1840,00		
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 700-900	30 - 35	1840,00		
	35 - 40	2340,00		

Ulmus carpiniifolia 'Wredei' (x hollandica 'Wredei') - Goldulme

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Schwachwüchsige, straff aufrechte Säulenform, bis 10 m hoch werdend.

Blatt: Breit-eiförmig, zugespitzt, gekraust, 5-6 cm lang, sehr dicht stehend, goldgelb.

Blüte/Frucht: Blüht und fruchtet nicht.

Boden/Standort: Mittelschwere bis schwere, tiefgründige und nährstoffhaltige Böden in voller Sonne, keine stauende Nässe.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung in Garten- und Parkanlagen.

Besondere Hinweise: Im Schatten ist die Blattfarbe nicht intensiv goldgelb.

mB / C 5	80 - 100	28,40	25,10
	100 - 125	34,20	30,20
	100 - 125	63,80	
	125 - 150	89,00	
Sol 3xv mB / Co	150 - 175	126,00	
	175 - 200	179,00	
	200 - 250	229,00	
Sol 4xv mDb	250 - 300	315,00	
	300 - 350	450,00	



Ulmus 'Columella' - Ulme

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Schlanke Säulenform mit straff aufrechten Ästen und Zweigen; silbergraue, später dunkelgraue Borke.

Blatt: Verkehrt eiförmig, dunkelgrün, 6-10 cm lang, auffallend gekräuselt.

Blüte/Frucht: Hellgrün in dichten Büscheln,

vor dem Laubaustrieb im Mai, fruchtet in rundlichen geflügelten flachen Nüssen.

Boden/Standort: Frische bis feuchte, tiefgründige und nährstoffreiche Gartenböden, sonnig bis halbschattig.

Besondere Hinweise: Interessant durch den schmalen Wuchs, resistent gegenb Ulmenkrankheit

H 3xv mDb / Co	12 - 14	179,00
	14 - 16	247,00
	16 - 18	345,00
	18 - 20	460,00



Ulmus glabra - Bergulme

Heimat/Herkunft: Nord- und Mitteleuropa, Kleinasien.

Wuchs: Bis 40 m hoch werdender Baum mit geradschäftigem Stamm, dichte, breitausladende Krone und lange Zeit glattbleibende Rinde.

Blatt: Meist breit-eiförmig, 5-16 cm lang, zugespitzt, dunkelgrün, im Herbst gelb.

Blüte/Frucht: Blüten Februar-März vor dem Laubaustrieb in dichten Büscheln in

großer Menge. Früchte rundlich mit einem breiten, elliptischen Flügel.

Boden/Standort: Mittelschwere bis schwere, tiefgründige und nährstoffhaltige Böden in Sonne bis Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Park- und Alleebaum, bei guter Bodenfeuchtigkeit als Straßenbaum, für Windschutzpflanzungen.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

vHei ab 5 cm Umfang	125 - 150	14,55	12,85	11,65
vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	17,90	15,80	14,35
	200 - 250	22,30	19,70	17,90
	250 - 300	27,70	24,50	
	300 - 350	34,20	30,20	
Hei C 7,5	125 - 150	21,10	18,60	16,90
	150 - 200	25,50	22,50	20,40
	200 - 250	33,30	29,40	
H 3xv mDb / Co	10 - 12	137,00	121,00	
	12 - 14	179,00	158,00	
	14 - 16	247,00	218,00	
	16 - 18	345,00	305,00	
	18 - 20	460,00	405,00	
	20 - 25	620,00	545,00	
	25 - 30	820,00		
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	715,00		
	25 - 30	895,00		
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 700-900	30 - 35	1840,00		
	35 - 40	2340,00		





Ulmus glabra 'Pendula' - (Ulmus 'Camperdownii') Laubenulme

Heimat/Herkunft: Cultivar.

telschwere bis schwere Böden in Sonne bis Halbschatten.

Wuchs: Äste stark bogig überhängend, bildet eine breit schirmförmige bis zum Boden reichende, gewölbte Krone.

Verwendung/Eignung: Als Einzelbaum in Parkanlagen und Friedhöfen.

Blatt: Sehr groß, dunkelgrün.

Boden/Standort: Genügend feuchte, mit

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

H 3xv mDb	12 - 14	179,00
	14 - 16	247,00
	16 - 18	345,00
	18 - 20	460,00
	20 - 25	620,00
Sol Baum 4xv mDb Krbr. 100-150	20 - 25	865,00
	25 - 30	1110,00



Ulmus hollandica x 'Commelin' - Stadt-Ulme

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Blüte/Frucht: Gelblich grün, Februar-März. Grünbraune, elliptische Früchte mit breitem Flügelrand.

Wuchs: Mittelgroßer Baum mit dichter, breit-kegelförmiger Krone. Gerader bis fast zum Wipfel durchgehender Stamm, regelmäßig dicht verzweigt. Rissige, grüne bis braunrote Borke.

Boden/Standort: Tiefgründige nährhafte Böden, kalkverträglich, sonnig bis absonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Straßen- und Alleebaum, Park.

Blatt: Herzförmige, 6-10 cm lange, dunkelgrün glänzende Blätter, Rand grob gesägt. Herbstfärbung gelb.

Besondere Hinweise: Stadtklimafest, hart und industriefest.

vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50
	200 - 250	34,20	30,20
	250 - 300	42,20	37,30
H 3xv mDb / Co	10 - 12	137,00	121,00
	12 - 14	179,00	158,00
	14 - 16	247,00	218,00
	16 - 18*	345,00	305,00
	18 - 20*	460,00	405,00
	20 - 25*	620,00	545,00
	25 - 30	820,00	
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25	715,00	
	25 - 30	895,00	





'Dodoens'



'Groeneveld'



'Lobel'

Ulmus hollandica 'Dodoens' - Stadt-Ulme

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Mittelgroßer, bis 15 m hoher Baum, lockere, unregelmäßige, breit kegelförmige Krone, dünntriebige, leicht überhängende Äste, rasch wachsend.

Blatt: Wechselständig, herzförmig, grob gesägt, bis 10 cm lang, dunkelgrün, gesund, gelbe Herbstfärbung.

Blüte/Frucht: Gelblichgrün im Februar-März. Frucht elliptisch mit breiten Flügeln.

Boden/Standort: Feuchte, mittelschwere bis

schwere, nährstoffreiche Böden, in Sonne bis Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung, für Gruppen und als Straßenbaum, auch für enge Straßen.

Besondere Hinweise: Stadtklimafest, windfest, jedoch empfindlich gegen Oberflächenverdichtung.

Preise siehe unten!

Ulmus hollandica 'Groeneveld' - Stadt-Ulme

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Langsam wachsender, mittelgroßer Baum mit dicht verzweigter, pyramidal gedrungener Krone, Leittrieb durchgehend. Längsrisige, braune, später graubraune Borke.

Blatt: Hellgrüne, herzförmige, grob gesägte Blätter. Gelbe Herbstfärbung.

Blüte/Frucht: Gelblich grün, Februar-März.

Elliptische Früchte mit breitem Flügelrand.

Boden/Standort: Sandig-humoser Lehmböden, nicht zu trocken, ansonsten anspruchslos. Sonnig bis absonnig.

Verwendung/Eignung: Straßen- und Alleenbaum, Windschutzpflanzung.

Besondere Hinweise: Stadtklimaverträglich, winterfest.

Preise siehe unten!

Ulmus hollandica 'Lobel' - Schmalkronige Stadtulme

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Mittelgroßer, bis 15 m hoch werdender Baum, gerader, bis zum Wipfel durchgehender Stamm, säulenförmige, dicht geschlossene Krone mit kurzen und dicht stehenden Trieben, langsam wachsend.

Blatt: Wechselständig, herzförmig, bis 10 cm lang, kleinblättrig, dunkelgrün, lang haftend. Herbstfärbung gelb.

Blüte/Frucht: Im Februar-März gelblich-

grüne Blüte, Frucht elliptisch mit breiten Flügeln.

Boden/Standort: Mittelschwere bis schwere, nährstoffreiche, genügend feuchte Böden in Sonne bis Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung oder Gruppen, als Straßenbaum, auch für enge Straßen.

Besondere Hinweise: Sehr windfest, empfindlich gegen Oberflächenverdichtung.

vHei ab 6 cm Umfang	150 - 200	27,70	24,50
	200 - 250	34,20	30,20
H 3xv mDb / Co	250 - 300	42,20	37,30
	10 - 12	137,00	121,00
	12 - 14	179,00	158,00
	14 - 16	247,00	218,00
	16 - 18*	345,00	305,00
	18 - 20*	460,00	405,00
Sol Baum 4xv mDb 150-200 x 400-500	20 - 25*	620,00	545,00
	25 - 30	820,00	
	20 - 25	715,00	
Sol Baum 5xv mDb 200-300 x 700-900	25 - 30	895,00	
	30 - 35	1840,00	
	35 - 40	2340,00	



'New Horizon'

Ulmus Hybride 'New Horizon', Resista® - Robuste Ulme

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Schnellwachsender mittelgroßer Baum, bis 25 m Wuchshöhe. Gerader, bis in die Krone reichender Stamm. Krone breitpyramidal.

Blatt: Verkehrt eiförmige, asymmetrische Blätter von dunkelgrüner seidig glänzender Farbe. Unregelmäßiger doppelt gezählter Blattrand.

Boden/Standort: Bevorzugt sonnige bis halbschattige Lagen mit schwach sauren bis alkalischen Böden, flach bis tiefgründig mit mittlerer Feuchte. Überflutungen vertragend.

Verwendung/Eignung: Allee- und Straßenbaum, auch für schmale Straßen.

Besondere Hinweise: Sehr hohe Resistenz gegen die Ulmenkrankheit. Wurzelecht.

H 3xv mDb / Co	12 - 14	179,00
	14 - 16	247,00
	16 - 18	345,00
	18 - 20	460,00



'Rebona'

Ulmus Hybride 'Rebona', Resista® - Robuste Ulme

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Schnellwachsende mittelgroße bis 25 m hohe Ulme. Gerader bis in die Krone reichender Leittrieb. Krone breit kegelförmig.

Blatt: Dunkelgrün glänzend, rau behaart. Triebe asymmetrische Form.

Boden/Standort: Vitaler Baum für sonnige bis halbschattige Lagen, für alle Bodenarten geeignet.

Auch für versiegelte und verdichtete Oberflächen geeignet. Besonders für grundwassernahe, überflutungsgefährdete Standorte.

Verwendung/Eignung: Allee- und Straßenbaum.

Besondere Hinweise: Stadtklimafest, windfest. Hohe Toleranz vor Überflutungen. Resistent gegen die Ulmenkrankheit. Wurzelecht.

H 3xv mDb / Co	12 - 14	179,00
	14 - 16	247,00
	16 - 18	345,00
	18 - 20	460,00



'Regal'

Ulmus Hybride 'Regal', Resista® - Robuste Ulme

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Bis 20 m hoher wüchsiger Baum mit natürlicher bis in die Krone reichender Leittriebbildung. Insgesamt schmale Krone.

Blatt: Dicht geadert, verkehrt eiförmig, doppelt gezählter Blattrand. Dunkelgrüne Farbe. Lange haftend.

Boden/Standort: Bevorzugt sonnige bis halbschattige Lagen. Schwach sauer bis alkalische und frische durchlässige Böden.

Verwendung/Eignung: Allee- und Straßenbaum, Parkanlagen, große Gärten.

Besondere Hinweise: Winterhart, windfest, stadtklimatolerant. Sehr hohe Resistenz gegen die Ulmenkrankheit. Wurzelecht.

H 3xv mDb / Co	12 - 14	179,00
	14 - 16	247,00
	16 - 18	345,00
	18 - 20	460,00



VACCINIUM – PREISELBEERE – HEIDELBEERE

Vaccinium macrocarpon - Großfrüchtige Moosbeere

Heimat/Herkunft: Nordamerika, Nordasien, Nordeuropa.

Wuchs: Bodendeckender Zwergstrauch mit kriechenden dünnen Trieben, dichten Bewuchs bildend.

Blatt: Klein, länglich-schmal, glänzend mittelgrün, unterseits hellgrün, immergrün, am Rand leicht nach innen gerollt.

Blüte/Frucht: Hellviolette Blüten im August,

ungefüllte dicke, rote Beeren ab September, herb säuerlich, genießbar.

Boden/Standort: Humose, saure Sandböden, sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Bodendecker, Heidegarten, zu Rhododendron, Pflanzgefäße.

Besondere Hinweise: Pflegeleichter Bodendecker, dabei interessantes Fruchtgehölz.

mB / C 2	20 - 30	6,35	5,35	4,83
mB / C 3	30 - 40	9,20	8,10	7,35



Vaccinium vitis-idaea - Preiselbeere

Heimat/Herkunft: Nördliche Halbkugel.

lich aromatisch, genießbar.

Wuchs: Niedriger Zwergstrauch, kriechender Wuchs.

Blatt: Klein, glänzend grün, elliptisch, immergrün.

Blüte/Frucht: Mai-Juni in rosa-weiße Trauben, rote Beeren im September, ziem-

Boden/Standort: Sandig humose Böden, sauer, durchlässig.

Verwendung/Eignung: Bodendecker zu Heide und Rhododendron.

Besondere Hinweise: Fruchtstrauch.

P 1	15 - 20	7,30	6,45	5,85
-----	---------	------	------	------



Vaccinium vitis-idaea 'Koralle' - Großfrüchtige Preiselbeere

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kleiner, bodendeckender Zwergstrauch.

Blatt: Matt dunkelgrün, etwas größer als die der Art.

Blüte/Frucht: Rispenlose Blüten, Früchte intensiv rund, länglich

Boden/Standort: Humoser, saure Sand und Lehmböden.

Verwendung/Eignung: Wie die Art.

P 1	15 - 20	7,30	6,45	5,85
-----	---------	------	------	------



VIBURNUM – SCHNEEBALL

Viburnum bodnantense 'Dawn' – Winterharter Schneeball

Heimat/Herkunft: Cultivar

Wuchs: Hoher Strauch mit aufrechten Grundtrieben und sparriger Verzweigung im oberen Bereich, Habitus eher locker, dunkelrotbraune Rinde.

Blatt: Länglich-eiförmig, mattgrün, ausgeprägte Nervatur, Herbstfärbung braunrot bis dunkelviolett.

Blüte/Frucht: Rosaweiße Doldenblüte ab Oktober. Hauptblüte Februar-März. Stark duftend.

Boden/Standort: Frisch, humose Böden im Neutralbereich, sonnig bis absonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppengehölz, Frühlinggarten.

Besondere Hinweise: Sehr auffallender Winterblüher.

mB / C 3	40 - 60	19,00	16,80
mB / C 5	60 - 80	26,90	23,80
mB / C 7,5	80 - 100	34,20	28,60
Sol C 15	80 - 100	51,90	
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	67,10	
	125 - 150	98,50	
	150 - 175	148,50	
	175 - 200	268,00	
Sol 4xv mDb 100-150 x	150 - 175	189,00	
	175 - 200	268,00	
	200 - 250	385,00	



burkwoodii

Viburnum burkwoodii - Immergrüner Schneeball

Heimat/Herkunft: Hybride.

Wuchs: Locker wachsender Strauch mit sparrigen Zweigen, bis 2 m hoch werdend.

Blatt: Immergrün oder halbbimmergrün, eiförmig bis elliptisch, 4-7 cm lang, Oberseite glänzend tiefgrün, filzig.

Blüte: Von April bis Anfang Mai, rosa erblühend, später weiß, stark duftend, in 6 cm breiten Blütenständen.

Boden/Standort: Frische, ausreichend feuchte und nährstoffreiche Böden, windgeschützt, sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Gehölz zur Einzelstellung in größeren und kleineren Gärten, auch für Kübel.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

Preise siehe unten!



carlcephalum

Viburnum carlcephalum - Großblumiger Schneeball

Heimat/Herkunft: Hybride.

Wuchs: Breitbuschiger, lockerer, bis über 2 m hoch werdender Strauch.

Blatt: Groß, eiförmig bis elliptisch, bis 12 cm lang, stumpfgrün, etwas rau, im Herbst rötlich.

Blüte: Im April-Mai, rosa-weiße, halbkugelige Blütenstände, bis 10 cm breit, stark duftend.

Boden/Standort: Frisch, gut humos, nährstoffreich, sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Schönes Gehölz zur Einzelstellung für Gärten und auf Friedhöfen, auch als Gruppe in Parks, sowie für Kübel.

Besondere Hinweise: Sehr hart und industrie-fest.

mB / C 3	30 - 40	23,60	20,80
	40 - 60	28,40	25,10
mB / C 5	60 - 80	41,10	36,30
	80 - 100	53,30	
C 7,5	60 - 80	96,50	
	80 - 100	126,00	
Sol C 15	100 - 125	165,00	
	125 - 150	247,00	
Sol 3xv mB	150 - 175	355,00	
	175 - 200	495,00	
Sol 4xv mDb 100-150 x			



carlesii

Viburnum carlesii - Koreanischer Schneeball

Heimat/Herkunft: Korea.

Wuchs: Langsam- und breitwachsender, etwas unregelmäßiger Strauch, bis 1,5 m hoch werdend.

Blatt: Breit-eiförmig, 3-10 cm lang, stumpfgrün, im Herbst gelbrot mit grün.

Blüte: Von April-Mai, kleine, weiße Blüten mit rotem Schlund in halbkugeligen, 5-7 cm breiten Trugdolden, stark duftend.

Boden/Standort: Frischer, ausreichend feuchter und nährstoffreicher Boden, halbschattig.

Verwendung/Eignung: Erstklassiger Strauch für kleine Gärten, Steingärten, Terrassen und Kübel.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

Preise siehe unten!



carlesii 'Aurora'

Viburnum carlesii 'Aurora' - Schneeball 'Aurora'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kleiner Strauch mit buschigem bis kugeligen Wuchs. Vieltriebig verzweigt, langsam wachsend, insgesamt jedoch höher als die Art. Ca. 1,5 bis 1,8 m hoch und breit werdend.

Blatt: Sommergrüne, breit eiförmige Blätter. Im August kupferrot bis dunkelstumpfgrün. Sehr wirkungsvolle orangero bis dunkelrote Herbstfärbung.

Blüte: Leuchtend rosarote Knospen, aufblüht hellrosa bis weiß, in flachkegliche Trug-

dolden. Sehr stark süßlich duftend im April bis Mai.

Boden/Standort: Geeignet für frischen, durchlässigen Gartenboden, sauer bis neutral, sonnig bis halbschattig. Bei trockenen Standorten besser im Halbschatten. Empfindlich gegen Hitze und Trockenheit.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung im Frühlinggarten, für Gräber oder im Kübel.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

mB / C 3	30 - 40	29,20	25,80
	40 - 60	35,10	31,00
mB / C 5	60 - 80	50,60	44,70
	60 - 80	86,50	
Sol 3xv mB / Co	80 - 100	141,00	
	100 - 125	229,00	



Viburnum davidii - Immergrüner Kissenschneeball

Heimat/Herkunft: Westchina.

Wuchs: Kleiner, niedriger, sehr dicht bezweigter, breit ausladender Strauch.

Blatt: Immergrün, lederartig, elliptisch bis obovat, 5-14 cm lang, kurz zugespitzt, ganzrandig, 3-nervig, oben tiefgrün, unten heller und achselbärtig.

Blüte/Frucht: Rosaweiße Blüten in dichten, bis 8 cm breiten Trugdolden im Juni. Schöne, dunkelblaue, eirundliche Früchte.

Boden/Standort: Humusreich bis sauer, in absonniger bis halbschattiger Lage.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung oder auch in Gruppen mit kleinen Koniferen zusammen, für Gräber und zur Kübelbepflanzung.

Besondere Hinweise: Industriefest. Mehrere Pflanzen zusammengesetzt ergeben eine besonders reiche Fruchtbildung.

mB / C 2	20 - 25	21,10	18,60
mB / C 3	25 - 30	25,50	22,50
	30 - 40	35,10	31,00
mB / C 5	40 - 50	59,00	



Viburnum farreri - Duftschneball

Heimat/Herkunft: Nordchina.

Wuchs: Aufrechtwachsender, dichtverzweigter Strauch, etwas überhängend, mit lebhaft rotbraunen Trieben, bis 3 m hoch werdend.

Blatt: Spitz-elliptisch, derb, matt dunkelgrün, bis 9 cm lang, im Herbst rotbraun.

Blüte: Sehr früh, März-April, bei milder Witterung schon ab November, rosa-weiß, in dichten, 3-5 cm langen Rispen und Büscheln,

angenehm duftend.

Boden/Standort: Frische, humose, anlehmgige Böden, Sonne bis Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen für große und kleine Gärten.

mB / C 3	40 - 60	19,00	16,80
mB / C 5	60 - 80	26,90	23,80
mB / C 7,5	80 - 100	34,20	
Sol C 15	80 - 100	51,90	
Sol 3xv mB	100 - 125	67,10	
	125 - 150	98,50	
	150 - 175	148,50	
Sol 4xv mDb 100-150 x	175 - 200	268,00	
	200 - 250	385,00	



Viburnum lantana - Wolliger Schneeball

Heimat/Herkunft: Kleinasien.

Wuchs: Aufrechtwachsender Strauch mit starken, graufilzigen Trieben, 3-5 m hoch werdend.

Blatt: Eiförmig, bis 12 cm lang, stumpf mattgrün, Unterseite graufilzig.

Blüte/Frucht: Blüten im Mai-Juni, klein, weiß, zu vielen in 10 cm breiten Trugdolden. Früchte eilänglich, breitgedrückt, 8 mm lang, erst rot, später glänzend schwarz.

Boden/Standort: Anspruchslos, wächst auf trockenen, kalkhaltigen Böden, sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Gruppen- und Deckstrauch, an Böschungen, Autobahnen, für die freie Landschaft.

Besondere Hinweise: Sehr hart und industriefest, salzverträglich, übersteht längere Trockenzeiten.

vStr 4 Tr.	40 - 60	4,50	3,11	2,83
	60 - 100	5,35	3,80	3,45
vStr 5 Tr.	100 - 150	7,35	5,45	4,95
C 3	40 - 60	10,50	9,25	8,40
	60 - 100	13,00	11,50	10,45
mB / C 7,5	80 - 100	29,20	25,80	
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	38,00	33,60	
	125 - 150	49,30	43,60	
	150 - 200	63,80	56,40	
Sol 3xv mDb	200 - 250	93,50		
Sol 4xv mDb	250 - 300	141,00		
	300 - 350	210,00		



Viburnum opulus - Gemeiner Schneeball

Heimat/Herkunft: Europa, Nordafrika.

Wuchs: Breitbuschig, aufrecht und starkwüchsig, bis 4 m hoch werdend.

Blatt: Bis 12 cm lang, 3-5-lappig, licht- bis dunkelgrün, im Herbst rosa bis dunkelrot.

Blüte/Frucht: Blüten Mai-Juni, rahmweiß, in bis 10 cm breiten, flachen Trugdolden, Randblüten größer, angenehm duftend. Früchte eirund, 1 cm dick, korallenrot, lange haftend.

Boden/Standort: Frischer bis feuchter, kalkhaltiger Boden, in freier Lage, sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Für die freie Landschaft, Autobahnen, für Böschungen, für Parks.

Besondere Hinweise: Hart und industriestief.

iStr 2 Tr.	40 - 70		2,41	2,19
	70 - 90		2,66	2,42
vStr 4 Tr.	40 - 60	4,50	3,11	2,83
	60 - 100	5,35	3,80	3,45
vStr 5 Tr.	100 - 150	7,35	5,45	4,95
C 3	40 - 60	10,50	9,25	8,40
	60 - 100	13,00	11,50	10,45
C 5	60 - 100	17,90	15,80	14,35
	mB / C 7,5	80 - 100	19,90	
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	38,00	33,60	
	125 - 150	49,30	43,60	
	150 - 200	63,80	56,40	
Sol 3xv mDb	200 - 250	93,50		
Sol 4xv mDb	250 - 300	141,00		



Viburnum opulus 'Roseum' - Echter Schneeball

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: 2-4 m hoch werdender, aufrechter Strauch mit graurindigen Trieben.

Blatt: 3-5-lappig, bis 12 cm lang, frischgrün, im Herbst prächtig rot.

Blüte: Im Mai-Juni, weiß, Einzelblüten ballförmig zusammen.

Boden/Standort: Frische, ausreichendfeuchte, nährstoffhaltige Böden, in voller Sonne.

Verwendung/Eignung: Altbekannter Blütenstrauch für Gärten und Parks, einzeln oder in Gruppen.

Besondere Hinweise: Hart und industriestief.

C 3	40 - 60	11,45	10,10	9,15
	60 - 100	14,15	12,50	11,35
C 5	60 - 100	19,50	17,20	15,60
	C 7,5	80 - 100	25,50	22,50
Sol 3xv mB	100 - 125	38,00	33,60	
	125 - 150	49,30	43,60	
	150 - 200	63,80		
Sol 3xv mDb	200 - 250	93,50		
Sol 4xv mDb	250 - 300	141,00		
	300 - 350	210,00		
	350 - 400	315,00		



Viburnum plicatum - Gefüllter japanischer Schneeball

Heimat/Herkunft: Japan, China.

Wuchs: Breitrundlicher Strauch mit ziemlich waagrecht abstehenden Zweigen, ca. 2-3 m hoch und breit werdend.

Blatt: Lang-eiförmig, oft auch mehr rundlich, bis 10 cm lang, Herbstfarbe violettbraun.

Blüte: Rahmweiße, große Schneebälle entlang der Zweige, sehr reichblühend, Ende Mai-Juni.

Boden/Standort: Frischer, nährstoffhaltiger, kalkhaltiger Boden, sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder als Gruppe für den Haus- und Kleingarten, auch für Kübel.

mB / C 3	30 - 40	23,60	20,80
	40 - 60	28,40	25,10
mB / C 5	60 - 80	41,10	36,30



Viburnum plicatum 'Mariesii' - Japanischer Schneeball

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Breitwachsender, etwa 3 m hoch werdender Strauch, mit dicht übereinanderliegenden, waagrecht abstehenden Seitenzweigen.

Blatt: Eiförmig, zugespitzt, 4-10 cm lang, im Herbst rot bis braunviolett.

Blüte: Im Mai flache, schalenförmige, 12 cm breite Blütenstände mit größeren, weißen Randblüten, in Doppelreihe auf den waagerechten Trieben.

Boden/Standort: Frischer, nährstoffreicher und kalkhaltiger Boden, sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Aпарter Blütenstrauch für Einzelstellung auf Rasenflächen oder vor größeren immergrünen Gehölzen.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest. Schönster Schneeball mit schalenförmigen Blüten.

mB / C 3	30 - 40	23,60	20,80
	40 - 60	28,40	25,10
mB / C 5	60 - 80	41,10	36,30
Sol C 15	60 - 80	63,80	
Sol 3xv mB	80 - 100	101,50	
	100 - 125	165,00	
	125 - 150	198,00	
	150 - 175	345,00	
Sol 4xv mDb 100-150 x	175 - 200	485,00	
	200 - 250	695,00	



Viburnum plicatum 'Watanabe' - Gefüllter Schneeball

Heimat/Herkunft: Japan

Wuchs: Kleiner bis 1 m hoch wachsender Strauch, dicht und kompakt wachsend.

Blatt: Länglichrund, stumpfgrün, behaart.

Blüte/Frucht: Weiße, flache Trugdolden im Juli bis August, große zahlreiche Randblüten.

Boden/Standort: Anspruchslos, humose

Gartenböden, sonnig - halbschattig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppenpflanzung, Rabatten, Pflanzgefäße, zu Rhododendronpflanzungen.

mB / C 3	30 - 40	29,20	25,80
	40 - 60	35,10	31,00
mB / C 5	60 - 80	50,60	44,70
Sol 3xv mDb / Co	80 - 100	141,00	
	100 - 125	229,00	
	125 - 150	345,00	
	150 - 175	450,00	
Sol 4xv mDb 100-150 x	175 - 200	600,00	



Viburnum plicatum tomentosum - Filziger Schneeball

Heimat/Herkunft: Japan, China.

Wuchs: Breitwüchsiger Strauch mit ziemlich waagrecht abstehenden Zweigen, bis 3 m hoch werdend, meist breiter als hoch.

Blatt: Eiförmig bis elliptisch, bis 10 cm lang, etwas runzelig, dunkelgrün, im Herbst weinrot.

Blüte/Frucht: Bis 10 cm breite, weiße, schalenförmige Trugdolden, Mai-Juni. Früchte

klein, anfangs rot, später blau-schwarz.

Boden/Standort: Frischer, nährstoff- und kalkhaltiger Boden, sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen, auch für Kübel.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

mB / C 3	40 - 60	19,00	16,80
	60 - 80	26,90	23,80
Sol 3xv mB / Co	80 - 100	34,20	
	100 - 125	67,10	
	125 - 150	98,50	
	150 - 175	148,50	
Sol 4xv mDb 100-150 x	175 - 200	175,00	
	200 - 250	247,00	



Viburnum x 'Pragense' - Immergrüner Prager-Schneeball

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Breitbuschig aufrecht wachsender Strauch mit dünnen, teils abstehenden Zweigen. Behaarte Rinde.

Blatt: Länglich schmalrund, oberseits glänzend grün, unterseits heller und behaart, runzelig.

Blüte/Frucht: Kleine weiße Trugdolden im

Mai. Rotbraune, unscheinbare Früchte im September.

Boden/Standort: Frische, humose Gartenböden, kalkvertragend, sonnig bis absonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppenpflanzung.

Besondere Hinweise: Hart und industriest.

mB / C 3	40 - 60	28,40	25,10
mB / C 5	60 - 80	41,10	36,30
C 7,5	80 - 100	53,30	
Sol 3xv mB / Co	80 - 100	126,00	
	100 - 125	165,00	
	125 - 150	247,00	
Sol 4xv mDb 100-150 x	125 - 150	247,00	
	150 - 175	355,00	
	175 - 200	495,00	



Viburnum rhytidophyllum - Immergrüner Schneeball

Heimat/Herkunft: Mittel- bis Westchina.

Wuchs: Straff aufrecht- und breit wachsender Strauch mit braunbehaarten Trieben, 3-4 m hoch werdend.

Blatt: Immergrün, länglich bis breitlanzettlich, bis 25 cm lang, runzelig, dunkelgrün, Unterseite weißgrau.

Blüte/Frucht: Blüten Mai-Juni, klein, gelblich-weiß, in 10-20 cm breiten, endständigen

Trugdolden. Früchte länglich flach, bis 8 mm lang, anfangs rot, später schwarz.

Boden/Standort: Humos, frisch bis feucht, sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Sehr schönes Gehölz zur Einzelstellung, auch in Gruppen und für Kübel, auch als Sichtschutz.

Besondere Hinweise: Hart und industriest.

mB / C 3	30 - 40	23,60	20,80
	40 - 60	28,40	25,10
mB / C 5	60 - 80	41,10	36,30
mB / C 7,5	80 - 100	50,60	44,70
Sol 3xv mB / Co	80 - 100	74,30	65,70
	100 - 125	96,50	85,00
	125 - 150	145,00	
Sol 4xv mDb 100-150 x	150 - 175	216,00	
	175 - 200	298,00	
	200 - 250	430,00	



Viburnum tinus - Mittelmeer-Schneeball

Heimat/Herkunft: Südeuropa, Mittelmeergebiet.

Wuchs: Mittelhoher, breit aufrecht wachsender Strauch, sehr dichtbuschig.

Blatt: Schmal eiförmig bis länglich, immergrün, 3-10 cm lang, leicht glänzend.

Blüte/Frucht: Etwas duftende weiße bis rosaweiße Trugdolden. März bis April.

Boden/Standort: Halbschattig bis sonnig. Allgemein anspruchslos, gedeiht auf trockeneren Böden. Sollte mäßig trocken bis feucht sein.

Verwendung/Eignung: In milden und geschützten Gebieten, z.B. Weinbaugegend, auch im Freien gut aushaltend.

Besondere Hinweise: Stadtklimaresistent und hitzeverträglich. Schnittfest.

mB / C 3	25 - 30	20,50	18,10
	30 - 40	29,90	26,40
mB / C 5	40 - 60	43,30	
mB / C 7,5	60 - 80	59,00	
C 12	80 - 100	89,00	
Sol 3xv mB	80 - 100	170,00	
	100 - 125	241,00	
	125 - 150	345,00	
Sol 4xv mDb	150 - 175	430,00	
	175 - 200	600,00	



VINCA – IMMERGRÜN

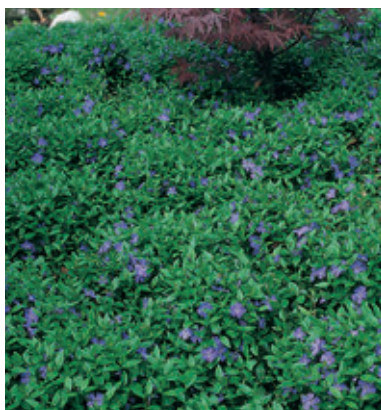
Vinca major - Großblättriges Immergrün

Heimat/Herkunft: Südeuropa, Kleinasien.
Wuchs: Mäßig wachsender Kleinstrauch mit anfangs aufrechten, später niederliegenden langen Zweigen. 50-80 cm hoch.
Blatt: Dunkelgrün, eiförmig. Immergrün, glänzend.
Blüte/Frucht: Große, blaue Einzelblüten in reicher Anzahl. April-Mai.
Boden/Standort: Durchlässig, mäßig feuchte nährhafte Gartenböden. Sonne bis Schatten.

Verwendung/Eignung: Bodendeckender, Kleinstrauch im Garten, Park und öffentlichem Grün.

Besondere Hinweise: Nicht gänzlich frosthart, treibt aber gut wieder aus, ebenso nach starkem Rückschnitt. Nicht sehr trockenheitsverträglich.

P 0,5 Tr.	5 - 7	2,45	2,16
	8 - 12	2,95	2,61



Vinca minor

Heimat/Herkunft: Westasien.
Wuchs: Bis 15 cm hoch werdender, kriechender Halbstrauch, gut bodendeckend.
Blatt: Klein, glänzend dunkelgrün, elliptisch, immergrün.
Blüte/Frucht: Blaue, 5zählige Blüten im April

bis Mai, vereinzelt Nachblüte bis September.

Boden/Standort: Frische, lockere Gartenböden, kalkvertragend.

Verwendung/Eignung: Flächendecker, Unterpflanzung.

P 0,5 Tr.	5 - 7	2,45	2,16	1,96
	8 - 12	2,95	2,61	2,37



'Bristol Ruby'

WEIGELA – WEIGELIE

Weigela 'Bristol Ruby'

Heimat/Herkunft: Cultivar.
Wuchs: 2-3 m hoch werdender Strauch, mit zur Blütezeit bogig überhängenden Zweigen.
Blatt: Elliptisch, 5-10 cm lang, mattgrün.
Blüte/Frucht: Mai-Juni, groß, trichterförmig, rubinrot, zu mehreren achselständig am vorjährigen Holz.
Boden/Standort: Mittelschwere, nährstoff-

reiche, durchlässige Böden, am besten Sonne, verträgt auch Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Dankbarer Blütenstrauch, schön zwischen bunten freiwachsenden Blütenhecken.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

Preise siehe Weigela 'Styriaca'

Weigela 'Candida'

Heimat/Herkunft: Cultivar.
Wuchs: Aufrecht wachsender mittelhoher Strauch mit bogig überhängenden Zweigen.
Blatt: eiförmige bis elliptische, hellgrüne Blätter.
Blüte/Frucht: Reinweiße große Blüten, Mai bis Juni.

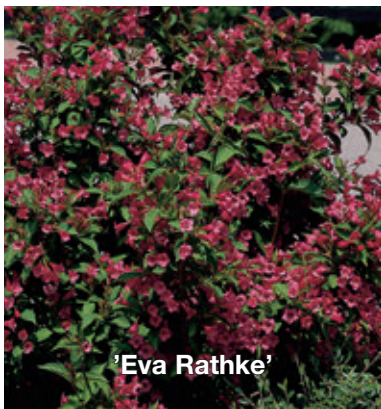
Boden/Standort: Normale, durchlässige, nährstoffreiche Gartenböden. Sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Blütenstrauch, einzeln oder in Gruppen und Parks, Blütenhecken.



'Candida'

vStr 4 Tr.	40 - 60	7,65	5,65	5,10
	60 - 100	10,20	8,00	7,20
vStr 5 Tr.	100 - 150	12,20	9,80	8,90
	C 3	40 - 60	10,20	9,00
C 5	60 - 100	11,45	10,10	9,15
	C 7,5	60 - 100	15,80	13,90
Sta C 7,5 Krone mehrj. Sth.	80 - 100	25,50	22,50	
		100	49,30	
Sta C 12 Krone mehrj. Sth.		125	57,60	
	Sol 3xv mB / Co	100 - 125	45,60	40,30
Sol 3xv mDb	125 - 150	59,00	52,20	
	150 - 200	76,50	67,40	
	200 - 250	114,00		



'Eva Rathke'

Weigela 'Eva Rathke'

Heimat/Herkunft: Cultivar.**Wuchs:** Schwächer als die meisten anderen Sorten wachsend, aufrecht, breit überhängend, bis 1,5 m hoch werdend.**Blatt:** Ei-elliptisch, matt dunkelgrün mit leicht rötlichem Hauch, bis 6 cm lang.**Blüte:** Im Juni-Juli, trichterförmig, leuchtend tiefrot, bis 3 cm lang, reichblühend, oft im Spätsommer nochmals.**Boden/Standort:** Mittelschwere, nährstoffreiche, durchlässige Böden, Sonne bis Halbschatten.**Verwendung/Eignung:** Dankbarer Blütenstrauch einzeln oder in Gruppen-, in Garten- und Parkanlagen, zwischen Blütenrabatten.**Besondere Hinweise:** Hart und industriefest.

Preise siehe Weigela 'Styriaca'

Weigela 'Newport Red'

Heimat/Herkunft: Cultivar.**Wuchs:** Kräftig, aufrecht, breit überhängend, etwa 2,5 m hoch werdend.**Blatt:** Elliptisch-eilänglich, mattgrün, bis 8 cm lang.**Blüte:** Karminrot bis violettrot, bis 3 cm lang, Mai-Juni, oft später noch einmal.**Boden/Standort:** Mittelschwere, nährstoffreiche, durchlässige Böden, am besten in voller Sonne.**Verwendung/Eignung:** Dankbarer Blütenstrauch, einzeln oder in Gruppen in Garten- und Parkanlagen.**Besondere Hinweise:** Hart und industriefest.

vStr 4 Tr.	40 - 60	7,65	5,65	5,10
------------	---------	------	------	------



'Newport Red'

Weigela 'Styriaca'

Heimat/Herkunft: Cultivar.**Wuchs:** Mäßig stark, aufrecht, leicht überhängend, bis 2 m hoch werdend.**Blatt:** Elliptisch bis eilänglich, hellgrün, bis 10 cm lang.**Blüte:** Karminrosa in karminrot übergehend, Mai-Juni, sehr reichblühend.**Boden/Standort:** Jeder nicht zu schwere, auch nicht zu trockene, gut nährstoffreiche Boden, sonnig bis halbschattig.**Verwendung/Eignung:** Einzeln oder in Gruppen in Garten- und Parkanlagen.**Besondere Hinweise:** Hart und industriefest.

vStr 5 Tr.	100 - 150	12,20	9,80	8,90
C 3	40 - 60	10,20	9,00	8,15
	60 - 100	11,45	10,10	9,15
C 5	60 - 100	15,80	13,90	12,60
C 7,5	80 - 100	25,50	22,50	
Sta C 7,5 Krone mehrj. Sth.	100	49,30		
Sta C 12 Krone mehrj. Sth.	125	57,60		
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	45,60	40,30	
Sol 3xv mDb	125 - 150	59,00	52,20	
	150 - 200	76,50	67,40	
	200 - 250	114,00		



'Styriaca'

Weigela florida

Heimat/Herkunft: Korea, China.**Wuchs:** Breit aufrecht und kräftig wachsender Strauch, bis 3 m hoch werdend, Triebe leicht überhängend.**Blatt:** Elliptisch bis eilänglich, 5-10 cm lang, mattgrün, Unterseite filzig behaart.**Blüte:** Im Mai-Juni reichblühend, reinrosa, innen heller, 3 cm lang.**Boden/Standort:** Mittelschwere, nährstoff-

reiche, durchlässige Böden, sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Am schönsten gemeinsam mit anderen Blütensträuchern, einzeln oder in Gruppen in Garten- und Parkanlagen.**Besondere Hinweise:** Hart und industriefest.

vStr 4 Tr.	60 - 100	5,90	4,25	3,85
vStr 5 Tr.	100 - 150	8,00	5,95	5,40
C 3	40 - 60	10,20	9,00	8,15
	60 - 100	11,45	10,10	9,15
C 5	60 - 100	15,80	13,90	12,60
C 7,5	80 - 100	25,50	22,50	
Sol C 15	80 - 100	35,10	31,00	
Sol 3xv mB / Co	100 - 125	45,60	40,30	
Sol 3xv mDb / Co	125 - 150	59,00	52,20	
	150 - 200	76,50	67,40	
	200 - 250	114,00		



Weigela florida



'Nana Variegata'



'Purpurea'



Weigela florida 'Nana Variegata' - Buntblättrige Weigelie

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Langsam wachsender Kleinstrauch von breitbuschiger Form, kompakt. 1-1,5 m hoch.

Blatt: Elliptisch - eilänglich, mattgrün gelb gerandet.

Blüte/Frucht: Dunkelrosa Knospen, rosa-hellrosa Blüten. Ende Mai - Anfang Juli.

Boden/Standort: Für alle frisch feuchten,

nährhaften Gartenböden. Sonnig - absonnig.

Verwendung/Eignung: Beete, Rabatten, Einzelstellung oder Gruppenpflanzung. Kontrastpflanze zu dunklen Nadelgehölzen, als Vorpflanzung, Staudenrabatten und Rosenpflanzungen.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

Preise siehe Weigela florida 'Purpurea'

Weigela florida 'Purpurea' - Rosa Weigelie

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Schwachwüchsig, aufrecht, dichtbuschig, 1-1,5 m hoch werdend.

Blatt: Elliptisch, kleiner als bei den anderen Sorten, tiefbraunrot, unter 8 cm lang.

Blüte: Im Mai-Juni, dunkelrosa.

Boden/Standort: Jeder nicht zu schwere,

auch nicht zu trockene, gut nährstoffhaltige Boden, sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen in Garten- und Parkanlagen.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

vStr 5 Tr.	30 - 40	6,35	4,65	4,20
	40 - 60	7,65	5,65	5,10
C 3	30 - 40	11,45	10,10	9,15
	40 - 60	14,15	12,50	11,35
C 7,5	60 - 80	25,50	22,50	
Sol 3xv mB / Co	60 - 80	33,30		
	80 - 100	43,30		
	100 - 125	56,00		
	125 - 150	82,50		

Weigela middendorffiana - Gelbblütige Weigelie

Heimat/Herkunft: Japan (Ostasien)

Wuchs: Kleiner, buschig aufrecht wachsender Strauch.

Blatt: Frischgrüne, längliche bis schmaleiförmige Blätter.

Blüte/Frucht: Trichterförmige schwefelgelbe, innen orange gefleckte Blüten.

Boden/Standort: Geeignet für alle Gartenböden, möglichst nährstoffreich und durchlässig. Sonnig bis absonnig.

Verwendung/Eignung: Wertvoller Blütenstrauch für Haus und Vorgarten, Rabatten und Gefäße.

vStr 4 Tr.	40 - 60	6,35	4,65	4,20
	60 - 100	7,65	5,65	5,10
vStr 5 Tr.	100 - 150	10,20	8,00	7,20
C 5	40 - 60	12,50		
	60 - 80	17,50		

Weigela 'Minuet'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Aufrecht wachsender breitbuschiger, niedriger bis mittelhoher Strauch.

Blatt: Elliptisch bis eilänglich, im Austrieb hellbraun, später frischgrün.

Blüte/Frucht: Trichterförmige lilarosa Blüten,

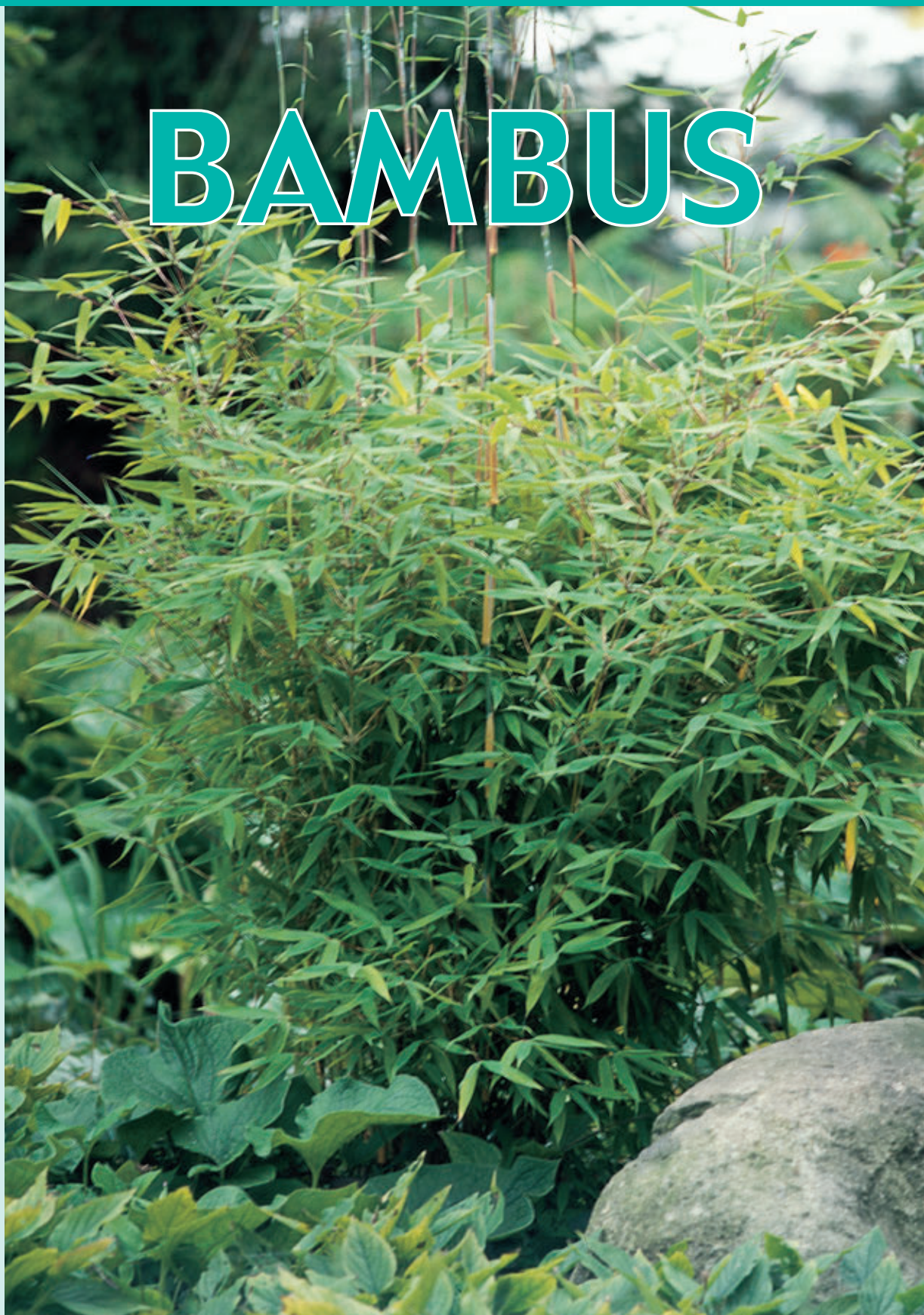
Mai bis Juni.

Boden/Standort: Anspruchslos. Normale, durchlässige nährstoffreiche Gartenböden. Sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Blütenstrauch, einzeln oder in Gruppen für Garten und Park.

C 3	30 - 40	11,45	10,10	9,15
	40 - 60	14,15	12,50	11,35

BAMBUS





Fargesia murielae



Fargesia murielae 'Jumbo'



Fargesia murielae 'Robusta'

FARGESIA (Sinarundinaria) – China-Rohrgras

Fargesia murielae - Pfeil-Bambus

Heimat/Herkunft: China.

Wuchs: Straff aufrecht wachsende Art. 2-3 m hoch und breit. An älteren Pflanzen überhängende Triebspitzen.

Blatt: Zierlich glänzend dunkelgrüne bis 12 cm lange Blätter. Rollen sich bei Kälte oder Trockenheit zusammen.

Blüte/Frucht: Selten blühend. Blühhhythmus von ca. 100 Jahren.

Boden/Standort: Frisch bis feucht, verlangt warmen sonnigen Standort.

Verwendung/Eignung: Besonders gut zur Einzelstellung und Uferbepflanzung geeignet.

Besondere Hinweise: Frosthart.

C 3	40 - 60	32,40	28,60
C 5	60 - 80	38,00	33,60
C 7,5	80 - 100	51,90	45,90
C 12	100 - 125	78,50	65,10
C 20	125 - 150	107,50	95,00
Sol 3xv mB / Co	125 - 150	107,50	95,00
	150 - 175	148,50	131,00
	175 - 200	204,00	180,00
	200 - 250	298,00	

Fargesia murielae 'Jumbo' - Schirm-Bambus

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Breit aufrecht, 2,5-3 m hoch, Triebe grün, überhängend, schnellwüchsig.

Blatt: Hellgrün, unterseits bläulichgrün, lanzettlich, immergrün.

Blüte/Frucht: Blühhhythmus, ca. 100 Jahre.

Boden/Standort: Sonne-Halbschatten, möglichst hohe Luftfeuchte. Wärmeliebend. Frisch-feuchter Gartenböden.

Verwendung/Eignung: Für Garten und Park. Einzelstellung oder in Gruppen. Uferbepflanzung.

Besondere Hinweise: Frosthart bis -24°C.

Fargesia murielae 'Robusta' - Bambus 'Robusta'

Heimat/Herkunft: China.

Wuchs: Borstig, aufrecht, Spitzen überhängend, Halme bläulich-grün; lang anhaftende weiße Zweigscheiden, 3-5 m hoch.

Blatt: Glänzend dunkelgrün, lanzettlich, schmal, Blattränder leicht gewölbt, nicht einrollend, unterseits bläulich

Boden/Standort: Halbschattig bis sonnig, anspruchslos, normale Gartenböden.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Sichtschutz, Hecke, am Wasser

Besondere Hinweise: Hart und winterfest, keine Ausläufer bildend

Fargesia murielae 'Superjumbo'® - Super-Gartenbambus

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Aufrecht, dichte Horste bildend; Spitzen überhängend; stark wachsend bis 4 m hoch.

Blatt: Große breite lanzettliche Blätter, dunkelgrün gefärbt.

Boden/Standort: Anspruchslos, durchlässig

ge und leichte Böden halbschattige bis sonnige Lage.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Hecken, Gruppen in Garten oder Park

Besondere Hinweise: Winterhart; Horst bildend, daher keine Rhizomsperre notwendig.

Fargesia murielae 'Jiuzhaigou' - Jade-Bambus

Heimat/Herkunft: China

Wuchs: Dicht horstig, aufrecht, dicht, Spitzen bogig überhängend; Halme anfangs grün, später braun bis rötlich-braun, in der Sonne intensivrot.

Blatt: Klein, lanzettlich, sattgrün, sehr weich; starkes Blattrollen bei Kälte und Wind.

Boden/Standort: anspruchslos, normaler

Gartenboden, frischfeucht bis durchlässig, absonnig; bei hoher Luftfeuchte auch sonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Sichtschutz, Hecke, Kübel, am Wasser oder Bachlauf.

Besondere Hinweise: Sehr winterfest; bei Hitze starkes Blattrollen.

C 3	40 - 60	34,20	30,20
C 7,5	60 - 80	40,10	35,40
C 12	80 - 100	54,60	48,30
C 20	100 - 125	91,00	80,50
Sol C 30	125 - 150	107,50	95,00
	150 - 175	148,00	131,00
Sol C 50	175 - 200	204,00	
	200 - 250	298,00	



Fargesia murielae 'Simba'

Fargesia murielae 'Simba' - Zierlicher Pfeil-Bambus

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Blüte/Frucht: Siehe F. murielae.

Wuchs: Schwachwüchsige Sorte mit anfangs straff aufrechtem, im Alter überhängenden Wuchs. Gelbliche Triebe. Wuchshöhe bis 2 m.

Boden/Standort: Siehe F. murielae.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen für Garten und Park, Uferstrandpflanzungen. Gut als Kübelpflanzen geeignet.

Blatt: Hellgrün, schmal lanzettlich, zierlich.

Besondere Hinweise: Frosthart bis -22°C.

C 3	40 - 60	40,10	35,40
C 5	60 - 80	46,80	41,10
	80 - 100	63,80	56,40
Sol C 20	100 - 125	107,50	95,00
	125 - 150	126,00	111,50



Fargesia murielae 'Standing Stone'

Fargesia murielae 'Standing Stone'® - Bambus

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Boden/Standort: Anspruchslos, leicht feuchte und durchlässige Gartenböden im neutralen Bereich, sonnig bis halbschattig.

Wuchs: Horstig, straff aufrecht; Halme grün-gelblich, Spitzen grau bis granitfarben, dichtbuschig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Hecke, Pflanzgefäße.

Blatt: Lanzettlich, 6-19 m lang, tiefgrün mit silbrigem Schimmer.

Besondere Hinweise: Sehr winterhart, industriestift; keine Ausläufer bildend.

C 3	40 - 60	34,20	30,20
C 7,5	60 - 80	40,10	35,40
C 12	80 - 100	54,60	48,30
C 20	100 - 125	91,00	80,50
Sol C 30	125 - 150	107,50	95,00
Sol C 50	150 - 175	148,00	131,00
	175 - 200	204,00	
	200 - 250	298,00	

PHYLLOSTACHYS – BAMBUS

Phyllostachys aurea - Gelber Bambus, Knoten-Bambus

Heimat/Herkunft: China, Japan.

Blüte/Frucht: Selten blühend.

Wuchs: Horstartiger, schmal trichterförmiger Wuchs. 3-4 m hoch. Leicht ausläuferbildend. Junge Halme hellgün, später gelblich. Halmknoten verdickt. Dicht bis unten belaubte, buschig wachsende Pflanze.

Boden/Standort: Sonnig-halbschattig, nährstoffreicher Boden, in der Wachstumsphase möglichst feucht.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung in Garten und Park, Sichtschutz oder auch geschnittene Hecken.

Blatt: Lanzettlich, schmal zugespitzt, hellgrün, unterseits bläulichgrün.

Besondere Hinweise: Frosthart bis -18°C.

C 7,5	100 - 150	82,50	72,80
Sol C 20	150 - 200	126,00	115,50
Sol C 30	200 - 250	175,00	



Phyllostachys aurea



Phyllostachys aureosulcata spectabilis

Phyllostachys aureosulcata - Gelbrinniger Bambus

Heimat/Herkunft: China.

Wuchs: Locker stehende, straff aufrechte Halme, mattgrün mit gelber Rinne. Im Alter überhängend, Ausläufer treibend.

Blatt: Frischgrüne, lanzettliche Blätter. Immergrün.

Blüte/Frucht: Blüht selten.

Boden/Standort: Sonnig bis halbschattig, frisch-feuchte nährhafte Böden. Windschutz und warm.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen, auch mit anderen Arten.

Besondere Hinweise: Frosthart bis -22°C.

Phyllostachys aureosulcata 'Spectabilis' - Streifen-Bambus

Heimat/Herkunft: Nordchina.

Wuchs: Locker horstig mit straff aufrechten gelben Halmen. Besonders auffällig sind die grünen Längsstreifen in der Rinne. Außerdem finden sich vereinzelt Triebe mit Zickzackwuchs im unteren Bereich.

Blatt: Frischgrüne, lanzettliche immergrüne Blätter. Färbung bei starker Kälte bräunlichrot.

Blüte/Frucht: Selten blühend.

Boden/Standort: Sonnig bis halbschattig, für frisch-feuchte, nährhafte Böden. Windschutz.

Verwendung/Eignung: Wegen der auffallenden Halme gut zur Einzelstellung geeignet.

Besondere Hinweise: Frosthart bis -22°C.

C 7,5	100 - 150	82,50	72,80
Sol C 20	150 - 200	126,00	111,50
Sol C 30	200 - 250	175,00	



Phyllostachys bisetii

Phyllostachys bisetii - Grüner Bambus

Heimat/Herkunft: China.

Wuchs: Dichttriebige Horste, straff aufrecht wachsend. Hoch- und raschwüchsig 5-7 m. Grasgrüne Halmfarbe. Ausläufer treibend.

Blatt: Lanzettlich, frischgrün. Immergrün.

Blüte/Frucht: Blüht selten.

Boden/Standort: Frisch-feuchte, nährhafte Gartenböden. Sonnig-halbschattig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, auch gut als Heckenpflanze geeignet.

Besondere Hinweise: Frosthart bis -26°C.

C 7,5	100 - 150	82,50	72,80
Sol C 20	150 - 200	126,00	111,50
Sol C 30	200 - 250	175,00	



Phyllostachys humilis

Phyllostachys humilis - Niedriger Bambus

Heimat/Herkunft: China.

Wuchs: Dichter horstartiger Wuchs. 3-5 m hoch werdend. Nicht so raschwüchsig wie andere Arten. Dünne, straff aufrecht wachsende grüne Halme, im Alter gelblichbraun. Ausläufer treibend.

Blatt: Frischgrün, breitlanzettlich. Immergrün.

Blüte/Frucht: Selten blühend.

Boden/Standort: Durchlässige, frisch-feuchte Gartenböden. Sonne bis Schatten.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung in Garten und Park. Ergänzung zu Bambushainen.

Besondere Hinweise: Frosthart bis -26°C.

C 7,5	100 - 150	82,50	72,80
Sol C 20	150 - 200	126,00	111,50
Sol C 30	200 - 250	175,00	



Phyllostachys nigra - Schwarzer Bambus

Heimat/Herkunft: China.

Wuchs: Lockere, staff aufrechte, in der Spitze übergeneigte Halme. 4-5 m Höhe, raschwüchsig. Halme in der Jugend grün, später gleichmäßig schwarz, glänzend. Sehr dekorativ, wenig Ausläufer.

Blatt: Lanzettlich, mittel- dunkelgrün, glänzend.

Blüte/Frucht: Blüht selten.

Boden/Standort: Frisch-feuchte, nährstoffreiche Gartenböden. Sonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung oder in Gruppen mit anderen Arten in Garten und Park, interessant wegen der Farbwirkung der Halme, Kontrast zu gelben und grünen Halmen anderer Arten.

Besondere Hinweise: Mäßig frosthart bis -17°C.

C 7,5	100 - 150	84,50
Sol C 20	150 - 200	120,00
Sol C 30	200 - 250	170,00
	250 - 300	241,00
	300 - 350	400,00
	350 - 400	560,00



Phyllostachys nigra 'Boryana' - Japanischer Schwarzer Bambus

Heimat/Herkunft: Japan, Cultivar.

Wuchs: Straff aufrechte Halme, Triebenden bogig übergeneigt. Lockere Horste. 3-6 m hoch, schnellwüchsig. Halme gelb mit braunschwarzen Flecken. Wenig Ausläufer.

Blatt: Hellgrün, lanzettliche Blätter.

Blüte/Frucht: Blüht selten.

Boden/Standort: Durchlässige, leicht trockene bis feuchte, nährhafte Böden. Sonne-Schatten.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung in Garten und Park.

Besondere Hinweise: Frosthart bis -23°C.

C 7,5	100 - 150	78,50	69,10
Sol C 20	150 - 200	120,00	106,00
Sol C 30	200 - 250	165,00	



Phyllostachys viridiglaucens - Smaragdgrüner Bambus

Heimat/Herkunft: China.

Wuchs: Dichte schnellwüchsige Horste. Straff aufrechter Wuchs, Triebenden weit übergeneigt. Halme anfangs mattgrün, später smaragdgrün. Starker Wuchs an warmen Tagen. Ausläufer treibend.

Blatt: Große, lanzettliche frischgrüne Blätter, unterseits bläulich.

Blüte/Frucht: Selten blühend.

Boden/Standort: Frisch-feuchte, durchlässige und nährhafte Böden. Sonne bis lichter Schatten.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung in Garten und Park.

Besondere Hinweise: Frosthart bis -22°C.

C 7,5	100 - 150	78,50	69,10
Sol C 20	150 - 200	120,00	106,00
Sol C 30	200 - 250	165,00	



Phyllostachys vivax 'Aureocaulis'

Heimat/Herkunft: China.

Wuchs: Aufrecht wachsend, Triebspitzen und Laub überhängend. 5-7 m hoch werdend. Stark Ausläufer treibend. Leuchtend gelbe Halme, im unteren Bereich mit grünen Streifen.

Blatt: Leuchtend gelbgrün, schmal lanzettlich, immergrün.

Blüte/Frucht: Blüht und fruchtet selten.

Boden/Standort: Frisch-feuchte, nährhafte Gartenböden, durchlässig. Sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung in Garten und Park, evtl. Rhizomsperre einbauen, auch als Hecke geeignet.

Besondere Hinweise: Frosthart bis -22°C.

C 7,5	100 - 150	98,50	87,00
C 20	150 - 200	145,00	128,00
Sol C 30	200 - 250	210,00	
Sol 4xv mDb / Co	250 - 300	310,00	
	300 - 400	460,00	



Pseudosasa japonica - Breitblattbambus

Heimat/Herkunft: Ostasien.

Wuchs: Dickichtartiger Wuchs. Halme straff aufrecht. Mittelstarker Wuchs, 3-4 m hoch. Ausläufer treibend.

Blatt: Breit lanzettlich, an den Triebenden gehäuft dunkelgrün. Immergrün.

Blüte/Frucht: Äußerst selten blühend.

Boden/Standort: Frisch bis feuchte, nahrhafte Gartenböden. Sonne bis Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung in Garten und Park.

Besondere Hinweise: Frosthart bis -24°C.

C 7,5	60 - 80	49,30	43,60
	80 - 100	56,00	49,50
C 12	100 - 125	80,50	70,90
C 20	125 - 150	110,50	
	150 - 175	161,00	
C 30	175 - 200	222,00	
	200 - 250	268,00	



Pleioblastus distichus - Bodendeckender Bambus

Heimat/Herkunft: Ostasien.

Wuchs: Dickichtartiger Wuchs. Halme schlaff aufrecht und leicht überhängend. schneller Wuchs - ca. 0,5 m hoch werdend. Ausläufer treibend.

Blatt: Schmal lanzettlich, an den Triebenden gehäuft dunkelgrün. Immergrün.

Blüte/Frucht: Äußerst selten blühend.

Boden/Standort: Frisch bis feuchte, nahrhafte Gartenböden. Sonne bis Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Flächendeckende Begrünung unter Hohen Bäumen.

Besondere Hinweise: Sollte regelmäßig zurückgeschnitten werden.

P 1	15 - 20	7,95	7,00
C 3	20 - 30	17,90	15,80



Sasa kurilensis - Kurilenbambus

Heimat/Herkunft: Japan.

Wuchs: Mittelhoch wachsender Bambus mit starker Ausläuferbildung. Straff aufrechter Wuchs mit überhängenden Triebenden. Dünne, elastische Halme.

Blatt: Dunkelgrüne, große und breite Blätter. Immergrün.

Blüte/Frucht: Blüht selten.

Boden/Standort: Frisch-feuchte nahrhafte Gartenböden. Sonne bis Vollschatten.

Verwendung/Eignung: Ergänzungs- oder Vorpflanzung zu Bambushainen in japanischen oder asiatischen Gärten, Wassergärten. Starke Ausläuferbildung, verbreitet sich ungehemmt. Guter Bodendecker.

Besondere Hinweise: Frosthart bis -24°C, möglichst Rhizomsperre einbauen, um zu starke Ausbreitung zu verhindern.

P 1	10 - 20	14,20	
C 3	20 - 30	19,05	



Sasa pumila - Zwergbambus

Heimat/Herkunft: Japan.

Wuchs: Niedrig und breithorstig, extrem ausläuferbildend. Bildet dichten Bestand. Kurze, dünne Halme von grüner Farbe, sonnenseits rötlich.

Blatt: Belaubung frischgrün, sehr dicht. Lanzettlich, immergrün.

Blüte/Frucht: Selten blühend.

Boden/Standort: Alle Gartenböden, mäßig trocken bis feucht. Absonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Bodendecker. Besiedelt schnell größere Flächen. Bildet dichten Bambusteppich. Vorpflanzung zu anderen Arten.

Besondere Hinweise: Frosthart bis -22°C. Stark wachsend, daher Rhizomsperre verwenden.

P 1	10 - 15	7,00	6,20
	15 - 20	8,00	7,05

KLETTERPFLANZEN





ACTINIDIA – STRAHLENGRIFFEL

Actinidia arguta – Gelber Strahlengriffel

Heimat/Herkunft: Japan, Korea.

Wuchs: Starkwüchsig, bis 4 m hoch schlingend.

Blatt: Wechselständig, oval bis eiförmig, 8-12 cm lang, glänzend dunkelgrün.

Blüte/Frucht: Blüte weiß, in achselständigen Scheindolden, Einzelblüte 2 cm breit, Staubblätter purpurrot, duftend, im Juni. Früchte

gelbgrüne Beeren, 2,5 cm lang, eßbar, von feigenähnlichem Geschmack.

Boden/Standort: Normaler bis frischer Boden, für sonnige und feuchte Lagen geeignet.

Verwendung/Eignung: An Lauben, Pergolen, Spalieren.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

P 1,5	40 - 60	16,60	14,65
	60 - 100	23,00	20,30
P 1,5 männl. / weibl.	40 - 60	16,60	14,65
	60 - 100	23,00	20,30
Sol C 7,5	100 - 150	50,60	44,70
	150 - 200	70,60	62,40



Actinidia kolomikta

Heimat/Herkunft: Ostasien.

Wuchs: Langsam wachsender, schwachwindender Schlingstrauch, mittelhoch werdend.

Blatt: Breit elliptische Blätter mit gesägtem Rand, hellgrün, im Frühjahr oberseits anfangs weißes, später rosa bis rötlich, im Laufe des Sommers vergründend.

Blüte/Frucht: Weiße, zweihäusige Blüten von Mai bis Juni, fruchtet im Herbst mit kugeligen gelbgrünen, essbaren Beeren.

Boden/Standort: Durchlässige, nährstoffreiche Gartenböden. Sonnige, warme Lagen bevorzugt.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Pergolen, Sparliere, Lauben, Rankgerüste.

Besondere Hinweise: Die Blattfärbung tritt nur bei männlichen Pflanzen auf, daher zur Fruchtgewinnung auch weibliche Pflanzen verwenden.

P 1,5	40 - 60	16,60	14,65
	60 - 100	23,00	20,30
Sol C 7,5	100 - 150	50,60	44,70
	150 - 200	70,60	62,40



AKEBIA – AKEBIE

Akebia quinata – Klettergurke

Heimat/Herkunft: Mittelchina bis Japan und Korea.

Wuchs: Raschwachsend, bis 10 m hoch werdend, z. T. noch höher, mit kahlen, violett-purpurnen Zweigen.

Blatt: 5-blättrig, eiförmig bis elliptisch, 3-6 cm lang, ganzrandig, derbhäutig, langgestielt, halbbimmergrün, oberseits dunkelgrün, unterseits blaugrün.

Blüte/Frucht: Im Mai sind an dünnen Stielen die weiblichen Blüten violettbraun, 2-3 cm breit und duftend. Die männlichen Blüten

sind viel kleiner und mehr rosa. Die nierenförmigen, 5-10 cm langen Früchte sind hellviolett und bereift. Im vollreifen Zustand platzen sie weit auf.

Boden/Standort: Normaler Boden in sonniger bis halbschattiger Lage.

Verwendung/Eignung: Zur Berankung von Pergolen und Lauben.

Besondere Hinweise: Winterhart.

P 1,5	40 - 60	12,37
	60 - 100	16,60
Sol C 7,5	100 - 150	37,00
	150 - 200	51,90
Solitär im Container 7,5 Itr	100 - 150	40,10
	150 - 200	54,60
Solitär im Container 20 Itr	200 - 250	96,50



ARISTOLOCHIA – PFEIFENWINDE

Aristolochia macrophylla - Pfeifenwinde

Heimat/Herkunft: Pennsylvanien bis Minnesota.

Wuchs: Sehr starkwüchsig, 6-10 m hoch windend, Triebe grün.

Blatt: Wechselständig, breit, herzförmig, bis 25 cm breit, dunkelgrün.

Blüte/Frucht: Blüten pfeifenartig geformt, zu 1-2 in den Blattachsen, außen gelbgrün, innen purpurbraun, bis 8 cm lang, im Juni. Früchte gurkenähnliche Kapseln, ca. 12 cm lang.

Boden/Standort: Nahrhafte, genügend feuchte, lehmhaltige Böden, sonnig bis schattig.

Verwendung/Eignung: An Wänden, an Stämmen großer Bäume in Parks und Gärten, für Pergolen.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

P 1,5	40 - 60	20,50	18,10
C 2 ab 2 Tr.	60 - 100	27,70	24,50
Sol 3xv mB	100 - 150	62,10	
	150 - 200	86,50	
Sol 3xv mDb	200 - 250	123,00	



CAMPSIS – TROMPETENBLUME

Campsis radicans – Rote Klettertrompete

Heimat/Herkunft: Südöstliche Vereinigte Staaten.

Wuchs: Mit Haftwurzeln kletternd, bis 8 m hoch.

Blatt: Gegenständig, gefiedert, bis 30 cm lang, Blättchen 3-6 cm lang, mattglänzend, frischgrün, elliptisch bis eiförmig.

Blüte: In Büscheln zu 4-12 an den Enden der jungen Triebe, trompetenförmig, 5-7 cm

lang, orangefarben, Juli-September.

Boden/Standort: Guter, tiefgründiger und nährstoffreicher Boden in warmer, sonniger Lage.

Verwendung/Eignung: Für Pergolen, Lauben, Spaliere, zur Berankung von Mauern.

Besondere Hinweise: Wurzelschutz durch Bodendecke geben.

C 3	40 - 60	7,50	6,60
	60 - 100	9,70	8,55
Sol C 7,5	80 - 100	28,40	25,10
	100 - 150	40,10	35,40



Campsis radicans 'Flava'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Haftwurzelkletternder und leicht windender Selbstklimmer.

Blatt: Gegenständig, gefiedert bis 25 cm lang, Blättchen 9-11 cm. Sommergrün.

Blüte/Frucht: Schmale Trompeten 3-5 cm groß, orangegelb, röhrig-glockig. Juli – September.

Boden/Standort: Vollsonnig, geschützt, warme Lage. Mäßig trocken bis sehr feucht, anpassungsfähig.

Verwendung/Eignung: Zur Berankung von Mauern, Pergolen. Hilfreich sind jedoch quer gespannte Kletterhilfen, die das Abreißen der Triebe durch Sturm usw. verhindern können.

Besondere Hinweise: Stadtklimafest

C 3 Fuß Vdlg	60 - 100	17,90	
Sol C 7,5	80 - 100	38,00	
	100 - 150	50,60	



Campsis tagliabuana 'Mme. Galen'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Nur bis 4 m hoch, schwachwüchsiger als Campsis radicans, bildet kaum Kletterwurzeln, muß aufgebunden werden.

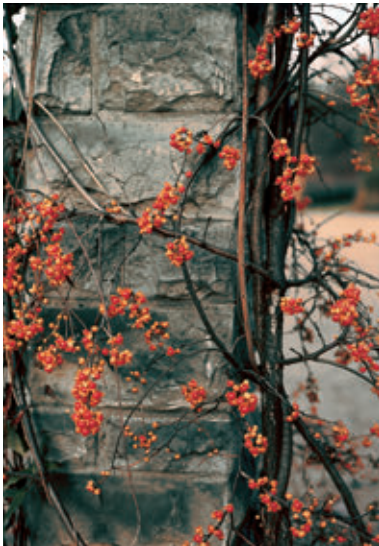
Blatt: Gegenständig, doppelt gefiedert, Blättchen ca. 7 cm lang.

Blüte/Frucht: August-September, breit trichterförmig in großen Rispen, orange-scharlach.

Sonst: Wie Campsis radicans.

Besondere Hinweise: Wurzelschutz durch Bodendecke geben, vorjährige Triebe im Frühjahr auf 3 Augen zurückschneiden.

C 3 Fuß Vdlg	60 - 100	17,90	
Sol C 7,5	80 - 100	38,00	
	100 - 150	50,60	



CELASTRUS – BAUMWÜRGER

Celastrus orbiculatus

Heimat/Herkunft: China, Japan.

Wuchs: Starkwüchsiger, bis 10 m hoch windender Schlinger, treibt Ausläufer.

Blatt: Wechselständig, rund bis breit-eiförmig, 5-10 cm lang, mattglänzend hellgrün, Herbstfarbe gelb.

Blüte/Frucht: Blüte klein, gelblichgrün, in achselständigen Trugdolden, Juni. Früchte

erbsengroße, gelbe Kapseln, die bei Samenreife aufspringen und scharlachrote Samen sichtbar werden lassen.

Boden/Standort: Für alle nicht zu trockenen Böden, sonnig bis schattig.

Verwendung/Eignung: Zum Bekleiden großer Pergolen und Wände, wertvoller Vasenschmuck.

P 1,5	60 - 100	6,75	5,95
Sol C 7,5	100 - 150	32,40	
	150 - 200	51,90	
Sol C 20	200 - 250	72,50	



CLEMATIS – WALDREBE

Clematis alpina - Alpenwaldrebe

Heimat/Herkunft: Mittel- und Südeuropa bis Nordostasien.

Wuchs: Bis etwa 2 m hoch.

Blatt: Meist doppelt dreizählig, Blättchen lanzettlich oder schmal eiförmig.

Blüte/Frucht: Glockig, violettblau, 6 cm

lang, von Mai-Juli. Samenstand anfangs silbrig, federig.

Boden/Standort: Durchlässig, kalkhaltig, sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Überranken von Steinpartien oder Koniferengruppen, für Kübel.

P 1,5 ab 2 Tr.	60 - 100	8,65	7,65
Sol C 7,5	100 - 150	31,60	27,90
	150 - 200	44,50	39,30
Sol C 12	200 - 250	62,10	



Clematis durandii - Sommerwaldrebe

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Freiwachsend 1,2-1,5 m hoch, staudenartig bis halbstrauchig.

Blatt: Kein rankender Blattstiel, dunkelgrün nicht gefiedertes Blatt. Im Herbst mattgelb gefärbt.

Blüte/Frucht: Rotviolettblaue Blüte, 7-10 cm Durchmesser. Flach ausgebreitet. Mitte Juni bis Anfang August.

Boden/Standort: Schwachsauer bis alkalisch, feucht.

Verwendung/Eignung: An Pergolen sowie Spalieren. Kommt gut zur Geltung in der Nachbarschaft von gelbblühenden Stauden.

Besondere Hinweise: Der auffallende, eigenartige Farbton.

P 1,5 ab 2 Tr.	60 - 100	8,65	7,65	6,95
Sol C 7,5	100 - 150	31,60	27,90	
	150 - 200	44,50	39,30	
Sol C 12	200 - 250	62,10		



Clematis macropetala 'Markham's Pink' - Anemonen-Waldrebe

Heimat/Herkunft: Nordchina bis östliches Sibirien.

Wuchs: Mäßiger Wuchs, mattenartig und teilweise dicht, 2-2,5 m hoch.

Blatt: Dunkelgrünes, eiförmiges, doppelt dreizähliges Blatt. Mattgelbe Herbstfärbung.

Blüte/Frucht: Purpurrosa, ab Mai bis Juni.

Boden/Standort: Feuchte bis frische Böden. Hitzeempfindlich, absonnig bis leicht schattig. Mäßig alkalisch.

Verwendung/Eignung: Bevorzugt kühle Plätze.

Besondere Hinweise: Blattstielrankende Gerüstkletterpflanze. Frosthart.

P 1,5 ab 2 Tr.	60 - 100	8,65	7,65
Sol C 7,5	100 - 150	31,60	27,90
	150 - 200	44,50	39,30
Sol C 12	200 - 250	62,10	



Clematis montana 'Rubens' - Waldrebe

Heimat/Herkunft: Cultivar (aus China).

Wuchs: Starkwüchsig, bis 8 m hoch kletternd.

Blatt: Dreizählig, Einzelblatt bis 10 cm lang, dunkelgrün mit rötlichem Schimmer.

Blüte: Rosarot, 5-6 cm breit, Ende Mai-Juni. Gelbe Staubgefäße.

Boden/Standort: Nicht besonders anspruchsvoll, sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Zum Beranken von Mauern, Lauben und Bäumen, zur Bepflanzung von Kübel.

P 1,5 ab 2 Tr.	60 - 100	8,65	7,65
Sol C 7,5	100 - 150	31,60	27,90
	150 - 200	44,50	39,30
Sol C 12	200 - 250	62,10	



Clematis montana 'Tetrarosa'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Mittelstark wachsend, 4-6 m hoch.

Blatt: Dreizählige Blätter, rötlich im Austrieb, später mattgrün, dicht.

Blüte: Vierzählige Blütenblätter, rosalila, Staubgefäße dunkel.

Boden/Standort: Sonnig bis halbschattig, wenig anspruchsvoll.

Verwendung/Eignung: wie 'Rubens'

P 1,5 ab 2 Tr.	60 - 100	8,65	7,65
Sol C 7,5	100 - 150	31,60	27,90
	150 - 200	44,50	39,30
Sol C 12	200 - 250	62,10	



Clematis paniculata - Herbst-Waldrebe

Heimat/Herkunft: Japan, Mandschurei und Korea.

Wuchs: Hoch wachsender und starkwüchsiger Kletterstrauch. 4-6 m, selten bis 8 m hoch.

Blatt: 3 bis 7-zählig gefiedert, eiförmig, sommergrün.

Blüte/Frucht: Vielblütige, weiße, wohlriechende Rispen. Einzelblüte 3 cm breit.

Früchte selten ausgebildet.

Boden/Standort: Toleriert mäßig trockenen bis frischen Boden. Sonnig bis leicht absonnig. Insgesamt recht anspruchslos.

Verwendung/Eignung: Durch relativ wenig Rankenbildung wird eine gute Kletterhilfe benötigt. In Kombination mit rotfärbendem Wilden Wein wirkt die späte Herbstblüte besonders schön.

P 1,5 ab 2 Tr.	60 - 100	8,65	7,65
Sol C 7,5	100 - 150	31,60	27,90
	150 - 200	44,50	39,30
Sol C 12	200 - 250	62,10	



Clematis tangutica

Heimat/Herkunft: Mongolei bis Nord-westchina.

Wuchs: Bis 3 m hoch kletternd.

Blatt: Einfach bis doppelt gefiedert, Blättchen länglich-lanzettlich, hellgrün.

Blüte/Frucht: Blüten goldgelb, glockig, nickend. Juni und oft noch einmal im Herbst. Fedrige, silbergraue Fruchtköpfchen.

Sonst: Wie Clematis montana var. rubens.

P 1,5 ab 2 Tr.	60 - 100	8,65	7,65
Sol C 7,5	100 - 150	31,60	27,90
	150 - 200	44,50	39,30
Sol C 12	200 - 250	62,10	



Clematis vitalba - Gemeine Waldrebe

Heimat/Herkunft: Europa bis Kaukasus, Nordafrika.

Wuchs: Starkwüchsig, bis 10 m hoch kletternd.

Blatt: Meist gefiedert, mit 5-8 Fiederblättchen, frisch- bis dunkelgrün.

Blüte/Frucht: Weiße, ca. 2 m breite Blüten in aufrechten Rispen im Juli-September, sehr reich blühend, schwach duftend. Anfangs silberweiße Samenstände werden später

grau. Die Samen haften oft bis in den Winter.

Boden/Standort: Nicht besonders anspruchsvoll, sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: An größeren Spalieren, Pergolen, zum Einranken in robusteren Gehölzen.

Besondere Hinweise: Die Fruchtstände finden auch in der Floristik Verwendung.

P 1,5 ab 2 Tr.	60 - 100	8,65	7,65
Sol C 7,5	100 - 150	31,60	27,90
	150 - 200	44,50	39,30
Sol C 12	200 - 250	62,10	

Clematis Hybriden, großblumige Sorten

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kletterpflanzen, die meist mit Hilfe von Blattranken emporranken.

Blatt: Gegenständig, meist dreizählig, Stiele oft windend.

Blüte/Frucht: Bei den einzelnen Sorten. Die

Samen, die allerdings nicht bei allen Sorten ausgebildet werden, haben meistens einen Haarschweif.

Boden/Standort: Gut durchlässiger, tiefgründiger Boden. Vor allem muß der Boden beschattet sein, während die oberirdischen Teile Sonne bei Halbschatten brauchen.

Verwendung/Eignung: An Spalieren, Pergolen, Lauben, zur Kübelbepflanzung.

Name	Blütenfarbe	Staubgefäße	Blütezeit
Bees Jubilee	zartrosa, braunkarmin-rosa Streifen	groß	V/VI-VIII
Blue Angel	zartviolettblau	weiß-gelb, mittel	VI-VIII
Cardinal Wyszynski	violettblau	gelb, groß	VI-VIII
Dr. Ruppel	dunkelrosa, rotbraun karminrote Streifen	groß	V/VI-VIII
Duchess of Edinburgh	rahmweiß	hellgelb, mittel	VI-VIII
Ernest Markham	purpurrot	mittel	VII-IX
Gipsy Queen	rotviolett, rötlich	mittel	VI-IX
Hagley Hybrid	rosa	mittel	VI-VIII
Jackmanii	dunkelviolett, weiß-braun	mittel	VI-IX
Jackmanii Superba	tief dunkelviolett weiß-braun	groß	VI-IX
Lady Betty Balfour	blauviolett	gelb, groß	VIII-X
Lasurstern	lavendelblau	weiß, groß	V/VI-IX
Madame le Coultre	reinweiß	gelb, groß	VI-IX
Mrs. N. Thompson	violett	gelbbraun, purpur Streifen, mittel	V/VI-VIII
Nelly Moser	hellrosa, karminrote Streifen	groß	V/VI-IX
Niobe	rubinrot	gelb, mittel	VI-IX
Prins Hendrick	helllila	dunkel, groß	VI-IX
Rouge Cardinal	samtig karminrot	weiß, mittel	VI-IX
The President	violettblau	braun, groß	VI-IX
Ville de Lyon	karminrot	gelb, mittel	VII-IX
Xerxes	blauviolett	hellgelb, braun, mittel	VI-IX

P 1 1 Tr.	60 - 100	8,65	7,65
Sol C 7,5	100 - 150	31,60	27,90
	150 - 200	44,50	39,30
Sol C 12	200 - 250	62,10	



'Blue Angel'



'Jackmanii Superba'



'Nelly Moser'



'Ville de Lyon'



'Lasurstern'



'Hagley Hybrid'

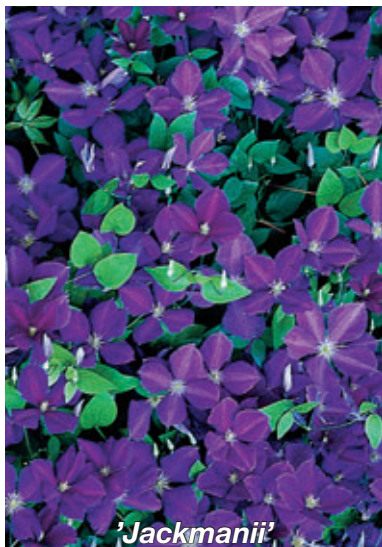
CLEMATIS

Höhe, Breite
Stammumfang in cm

1 Stck.
€

ab 10 Stck.
à €

ab 50 Stck.
à €





Clematis viticella

Heimat/Herkunft: Südeuropa.

Wuchs: Kletterstrauch mit dünnen Trieben, 3 m hoch.

Blatt: 3-5 zählige, schmalrunde Blätter, mittelgrün.

Blüte/Frucht: Rotviolette Blütenglöckchen

von Juni-August, auffallend silbrige Fruchtstände ab August.

Boden/Standort: Frische, humose Böden, kalkverträglich, sonnig bis absonnig.

Verwendung/Eignung: An Pergolen, Bäumen, Spalieren, Rankgerüsten.

Name	Blütenfarbe	Staubgefäße	Blütezeit
Etoile Violett	rotviolett	gelb, groß	VI-IX
Huldine	weiß	gelb, klein	VII-X
Kermesina	weinrot	braun, mittel	V-IX
Mad. Julia Correvon	hellrot	gelbbraun, groß	VI-IX
Minuet	rosaweiß, Spitzen violettblau	gelb, mittel	VII-IX
Prince Charles	hellviolett mit dunklen Streifen	mittel	VII-IX
Purpurea plena Elegans	purpurrot, gefüllt	mittel	VII-IX
Royal Velours	samtig karminrot	gelbbraun, mittel	VI-IX
Rubra	dunkelrot	braun, mittel	VI-IX
Venosa Violacea	violettblau	braungelb, mittel	VII-IX

P 1 1 Tr.	60 - 100	8,65	7,65
Sol C 7,5	100 - 150	31,60	27,90
	150 - 200	44,50	39,30
Sol C 12	200 - 250	62,10	



'Huldine'



'Royal Velours'



'Etoile Violet'



'Rubra'



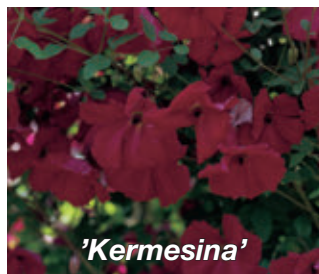
'Prince Charles'



'Minuet'



'Mme. J. Correvon'



'Kermesina'



'Purpurea plena Elegans'



HEDERA – EFEU

Hedera helix - Gemeiner Efeu

Heimat/Herkunft: Europa bis Kaukasus.
Wuchs: Am Boden kriechend oder mit Haftwurzeln bis 30 m hoch kletternd, langlebig.
Blatt: Immergrün, dunkelgrün, klein, 3-5-lappig, 4-10 cm lang.
Blüte/Frucht: Blüten erst im Alter, grünlichgelbe, kleine Sternchen, gehäuft in endständigen Dolden sitzend, duftend, September-November. Früchte reifen im nächsten Jahr,

schwarz.
Boden/Standort: Liebt feuchten, humosen, kalkhaltigen, nährstoffreichen Boden, halbschattig bis schattig.
Verwendung/Eignung: Als Bodendecker in starkem Schatten, auf Gräbern, zur Begrünung von Mauern, Felsen, alten Baumstämmen, auch für Gartenkübel.
Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

P 0,5 3 Tr.	30 - 40	3,46	3,06
P 1 4-6 Tr.	40 - 60	4,88	4,31
P 1,5 gestäbt, 4-6 Tr.	60 - 80	7,70	6,80
	80 - 100	11,10	9,80
Sol C 7,5 gestäbt	80 - 100	20,50	18,10
	100 - 125	29,20	25,80
	125 - 150	41,10	36,30
	150 - 200	57,60	50,90
Sol C 20 gestäbt	200 - 250	80,50	70,90



Hedera helix 'Plattensee' - Efeu 'Plattensee'

Heimat/Herkunft: Ungarn / Plattensee.
Wuchs: Kletterstrauch mit breitausladendem Wuchs oder mit Haftwurzeln kletternd.
Blatt: Mittelgroß, dunkelgrün mit auffallender Aderung, wechselständig, Immergrün.
Blüte: Grüngelbe Blüten im Herbst nach mehreren Standjahren.
Boden/Standort: Anspruchslos, humose

Gartenböden bevorzugt. Große Frosthärte, sehr trockenheitsverträglich.
Verwendung/Eignung: Bodendecker, Kletterpflanze und Mauerbegrünung.
Besondere Hinweise: Frosthart, trockenheitsverträglich.

Preis siehe Hedera helix Woerner



'Plattensee'

Hedera helix 'Sagittifolia' - Pfeilblättriges Efeu

Heimat/Herkunft: Cultivar.
Wuchs: Kletterstrauch mit ausgebreitetem Wuchs, ansonsten mit Haftwurzeln kletternd.
Blatt: Kleine, dreigelappte pfeilförmige Blätter, tiefgrün, im Winter rötlich, immergrün.
Blüte/Frucht: Grünlichgelbe Blüten in endständigen Dolden erst im Alter, starkduftend,

September bis November. Früchte reifen im nächsten Jahr, schwarz.
Boden/Standort: Liebt feuchten, humosen, kalkhaltigen, nährstoffreichen Boden, halbschattig bis schattig.
Verwendung/Eignung: Bodendecker, Berankung von Zäunen, Mauern, Steinen, Baumstämmen.

P 1,5 gestäbt	30 - 40	8,65	7,65
	40 - 60	10,20	9,00
	60 - 80	12,05	10,65
C 3 gestäbt	80 - 100	19,00	16,80

Preis siehe Hedera helix Woerner



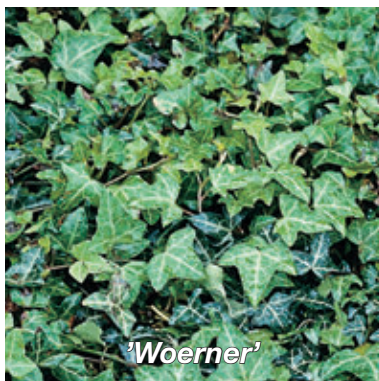
'Sagittifolia'

Hedera helix 'Woerner' - (Syn. H.h. 'Remscheid')

Heimat/Herkunft: Cultivar
Wuchs: Kletterstrauch, als Bodendecker dicht und breit wachsend oder mit Haftwurzeln kletternd.
Blatt: Groß, dunkelgrün mit heller Blattaderung, im Winter braunviolett, stumpf dreilappig.
Blüte/Frucht: Grünlichgelbe Blüten in endständigen Dolden erst im Alter, starkduftend, September bis November. Früchte reifen im

nächsten Jahr, schwarz.
Boden/Standort: Liebt feuchten, humosen, kalkhaltigen, nährstoffreichen Boden, halbschattig bis schattig.
Verwendung/Eignung: Bodendecker in starkem Schatten, auf Gräbern, zur Mauerbegrünung, Felsen, alten Baumstämmen, auch für Gartenkübel.
Besondere Hinweise: Frosthart wüchsig.

P 0,5 3 Tr.	30 - 40	3,46	3,06
P 1 4-6 Tr.	40 - 60	4,88	4,31
P 1,5 gestäbt, 4-6 Tr.	40 - 60	6,65	5,35
	60 - 80	7,70	6,80
	80 - 100	11,10	9,80
Sol C 7,5 gestäbt	80 - 100	20,50	18,10
	100 - 125	29,20	25,80
	125 - 150	41,10	36,30
	150 - 200	57,60	50,90
Sol C 20 gestäbt	200 - 250	80,50	70,90



'Woerner'



Hedera helix 'Goldheart' – Bunter Kletter-Efeu

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Blüte/Frucht: Unscheinbar.

Wuchs: Kletterstrauch mit Haftwurzeln kletternd.

Boden/Standort: Anspruchslos, alle Gartenböden vertragend, Sonne bis Schatten.

Blatt: Dreieckige, immergrüne Blätter, am Rande tiefgrün, in der Mitte hell-goldgelb.

Verwendung/Eignung: Mauern, Häuser, alte Bäume, Spaliere, Rankgerüste.

P 1,5 gestäbt	40 - 60	10,20	9,00
	60 - 80	12,05	10,65
C 3 gestäbt	80 - 100	19,00	16,80
	100 - 125	29,20	25,80
Sol C 7,5	125 - 150	41,10	36,30
	150 - 200	57,60	50,90



Hedera hibernica – Irländischer, großblättriger Efeu

Heimat/Herkunft: Varietät aus Irland.

Boden/Standort: Kalkhaltige, humose Böden, halbschattig bis schattig, für milde Lagen.

Wuchs: Stärker und rascher wachsend als Hedera helix.

Verwendung/Eignung: Bodendecker für Schattenlagen, auch unter anderen Gehölzen, zur Berankung von Wänden und Baumstämmen.

Blatt: Immergrün, wesentlich größer als Hedera helix, 5-lappig, bis 15 cm lang, stumpf dunkelgrün mit hellen Adern.

Blüte/Frucht: Blüht und fruchtet selten.

P 0,5 3 Tr.	30 - 40	3,29	2,91
P 1 4-6 Tr.	40 - 60	4,63	4,09
P 1,5 gestäbt, 4-6 Tr.	60 - 80	7,30	6,45
	80 - 100	10,50	9,25
Sol C 7,5 gestäbt	80 - 100	20,50	18,10
	100 - 125	29,20	25,80
	125 - 150	41,10	36,30
	150 - 200	57,60	50,90
Sol C 20 gestäbt	200 - 250	80,50	70,90



HUMULUS

Humulus lupulus - Gewöhnlicher Hopfen

Heimat/Herkunft: Südeuropa.

Gartenböden, anspruchslos, sonnig bis absonnig.

Wuchs: Starkwachsende Kletterpflanze, rechtswindend, Triebe verholzend.

Blatt: Laub eiförmig bis rundlich, mehrfach gelappt, dunkelgrün, behaart.

Verwendung/Eignung: Für Pergolen, Rundbögen, Zäune. Schnellwachsend.

Blüte/Frucht: Zweihäusige Blüte, männliche Blüte unscheinbare Rispen, weibliche Blütenstände fruchten sehr dekorativ. Zapfenähnliche Kegel.

Boden/Standort: Frische, nährstoffreiche

Besondere Hinweise: Wüchsigkeit durch Triebeinkürzung und Nährstoffverknappung bzw. -Gabe beeinflussbar.

P 1,5	6,75	5,95
-------	------	------



Hydrangea petiolaris



Jasminum nudiflorum



'Dropmore Scarlet'



'Fuchsoides'

HYDRANGEA

Hydrangea petiolaris - Rankende Hortensie

Heimat/Herkunft: Japan, China.

Wuchs: Starker Kletterstrauch mit Luft- und Haftwurzeln, bis 10 m hoch kletternd.

Blatt: Langgestielt, herzförmig, rundlich, glänzend grün, im Herbst goldgelb.

Blüte: Große, flache Blütenblätter mit kleinen, weißen, duftenden Blüten und größeren Randblüten, Juni-Juli.

Boden/Standort: Liebt genügend feuchten Boden, sonst ziemlich anspruchslos, für Sonne wie Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Klettert an Bäumen, Mauern und Steinen, auch für größere Kübel.

Besondere Hinweise: Völlig hart und industriestief.

C 3	30- 40	12,05	10,65
	40- 60	18,50	16,30
C 5	60- 80	23,60	20,80
	C 7,5	80- 100	45,60
Sol 3xv mB	80- 100	74,30	65,70
	100- 125	133,50	118,00
Sol 4xv mDb	125- 150	189,00	
	150- 175	268,00	

JASMINUM – JASMIN

Jasminum nudiflorum – Winter-Jasmin

Heimat/Herkunft: China.

Wuchs: Niederliegend bis kletternd, Zweige überhängend, kantig, grün, bewurzeln sich am Boden.

Blatt: Gegenständige, kleine, eilänglich dreizählige Blättchen, 1-3 cm lang.

Blüte: Einzeln entlang der jungen Triebe, leuchtend gelbe Blütensterne, ca. 2,5 cm breit, meist schon im Dezember bis März, vor

den Blättern.

Boden/Standort: Geeignet ist jeder Gartenboden ohne stauende Nässe, in sonniger bis halbschattiger Lage.

Verwendung/Eignung: Gut an Spalieren an warmer Wand zu ziehen, für Gartenterrassen, Kübel und Böschungen.

Besondere Hinweise: Hart und industriestief.

P 1,5	30 - 40	7,95	7,00
	40 - 60	9,20	8,10
	60 - 80	11,10	9,80
Sol C 7,5	80 - 100	29,20	25,80
	100 - 150	46,80	41,40
	150 - 200	59,00	

LONICERA – HECKENKIRSCHEN – GEISSBLATT – JELÄNGERJELIEBER – GEISSSCHLINGE

Lonicera brownii 'Dropmore Scarlet' - Rote Geißschlinge

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kräftig wachsend, 5-8 m hoch werdend.

Blatt: Eirund, 5-7 cm lang.

Blüte/Frucht: Große, orange bis scharlachrote Blüten ab Juni, fast den ganzen Sommer reich blühend. Früchte rot, kugelig.

Boden/Standort: Frische, humose und nährstoffreiche Böden, Sonne bis Halbschatten.

Verwendung/Eignung: An Zäunen, Pergolen, Spalieren, Lauben und für Tröge.

Besondere Hinweise: Hart und industriestief.

P 1,5 ab 2 Tr.	60 - 100	8,65	7,65	
	Sol C 7,5	100 - 150	31,60	27,90
	150 - 200	44,50	39,30	

Lonicera brownii 'Fuchsoides' - Fuchsienblütenblütige Geißschlinge

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: 2-3 m hoher, schwach windender Strauch.

Blatt: Elliptisch bis länglich.

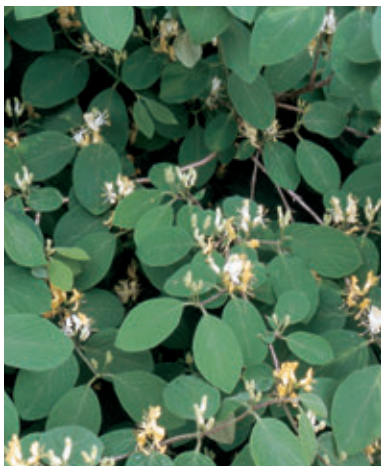
Blüte: Deutlich 2-lippig, im Juni-August granatrot.

Boden/Standort: Kultivierte Böden, im Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Für niedrige Mauern, kleine Klettergerüste und Pergolen, sowie Tröge.

Besondere Hinweise: Etwas schwierig in der Kultur.

P 1,5 ab 2 Tr.	60 - 100	8,65	7,65	
	Sol C 7,5	100 - 150	31,60	27,90
	150 - 200	44,50	39,30	



Lonicera caprifolium - Echtes Geißblatt

Heimat/Herkunft: Mitteleuropa bis Westasien.

Wuchs: Stark wachsend, bis 10 m hoch schlingend.

Blatt: Elliptisch bis breitoval, bis 10 cm lang, mattglänzend dunkelgrün, unterseits blaugrün.

Blüte/Frucht: Gelblich-weißlich, nach außen oft rötlich überlaufene Einzelblüten meist zu 6 Quirlen im Mai-Juni, stark duftend.

Rundliche, scharlachrote, gut erbsen-große Früchte.

Boden/Standort: Frisch, humos, Sonne bis Halbschatten, Fuß möglichst beschattet.

Verwendung/Eignung: An Pergolen, Spalieren, Zäunen, Lauben und für Kübel.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

P 1,5 ab 2 Tr.	60 - 100	8,65	7,65
Sol C 7,5	100 - 150	31,60	27,90
	150 - 200	44,50	39,30



Lonicera heckrottii - Feuer-Geißblatt

Heimat/Herkunft: Hybride.

Wuchs: Schwach windend, bis 3 m hoch werdend, früh austreibend.

Blatt: Länglich bis elliptisch, bis 6 cm lang, dunkelgrün, fast wintergrün.

Blüte/Frucht: Unermüdlich von Juni-Sep-tember in mehreren Quirlen übereinander blühend, Knospen purpurn, im Aufblühen violett, innen weiß, stark und aromatisch

duftend. Früchte purpurrote Beeren in dichten Büscheln.

Boden/Standort: Frischer, humoser, nährstoffreicher Boden, sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Für Pergolen, an Zäunen u. Lauben u. zur Trogbepflanzung.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

P 1,5 ab 2 Tr.	60 - 100	8,65	7,65
Sol C 7,5	100 - 150	31,60	27,90
	150 - 200	44,50	39,30



Lonicera heckrottii 'Goldflame' - Duftende Geißschlinge

Heimat/Herkunft: Nordamerika.

Wuchs: Starkwüchsiger, buschig aufrecht windender Schlingstrauch. 3-6 m hoch und 2-4 m breit.

Blatt: Elliptisch, sommergrün, gegenständig. Blatt unterseits bläulichweiß bereift.

Blüte/Frucht: Einzelblüte röhrenartig oran-gerot. Reichblühende duftende quirl-

artige Blütenstände. Früchte werden nicht angesetzt.

Boden/Standort: Toleriert alle Gartenböden, frisch bis feucht. Lichten Schatten bis Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Pergolen, Zäune, Spaliere, Lauben, Torbögen, Gerüste

Besondere Hinweise: Frosthart und sehr blühwillig

P 1,5 ab 2 Tr.	60 - 100	8,65	7,65
Sol C 7,5	100 - 150	31,60	27,90
	150 - 200	44,50	39,30



Lonicera henryi - Immergrünes Geißblatt

Heimat/Herkunft: China.

Wuchs: Bis 3 m hoch werdend, schwach-windend.

Blatt: Immergrün, lanzettlich, glänzend dunkelgrün.

Blüte/Frucht: Blüten von Juli-August, röh-rig, zu mehreren achselständig, orangerot. Früchte schwarz, länglich.

Boden/Standort: Anspruchslos, wenn der Boden genügend feucht ist, Sonne, auch Halbschatten bis Schatten.

Verwendung/Eignung: An Pergolen, Zäunen, Lauben und zur Bepflanzung von Trö- gen.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

P 1,5 ab 2 Tr.	60 - 100	10,50	9,25
Sol C 7,5	100 - 150	35,10	31,00
	150 - 200	49,30	43,60



Lonicera henryi 'Copper Beauty' - Immergrünes Geißblatt

Heimat/Herkunft: Züchtung.

Wuchs: Bis 3 m hoch werdend, schwachwindend.

Blatt: Immergrün, lanzettlich, sehr glänzend dunkelgrün.

Blüte/Frucht: Blüten von Juli–August, gelb, zu mehreren achselständig. Früchte schwarz, länglich.

Boden/Standort: Anspruchslos, wenn der Boden genügend feucht ist, Sonne, auch Halbschatten bis Schatten.

Verwendung/Eignung: An Pergolen, Zäunen, Lauben und zur Bepflanzung von Trögen.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest. Eine Verbesserung der Art.

P 1,5 ab 2 Tr.	40 - 60	8,65	7,65	6,95
	60 - 100	10,50	9,25	8,40
Sol C 7,5 gestäbt	100 - 150	35,10	31,00	
	150 - 200	49,30	43,60	



Lonicera periclymenum – Wald-Geißblatt

Heimat/Herkunft: Mittel- bis Westeuropa.

Wuchs: Starkwüchsige Schlingpflanze, bis 5 m hoch windend. Früher Austrieb.

Blatt: Eiförmig bis elliptisch, dunkelgrün, unterseits bläulichgrün. Obere Blattpaare nicht verwachsen.

Blüte/Frucht: Gelblichweiße, mitunter rosa-weiß getönte Köpfchenblüten. Abends intensiv duftend, Mai bis Juli. Fruchtet ab

Ende August in dunkelroten großen, kugelig-Beeren.

Boden/Standort: Humose, nährstoff-reiche, saure bis schwach saure Böden. Sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Für Balkone, Lauben, Spaliere, Gerüste, lichte Bäume.

Besondere Hinweise: Kalkmeidend, empfindlich gegen Hitze und Trockenheit.

P 1,5 ab 2 Tr.	60 - 100	8,65	7,65
	100 - 150	31,60	27,90
Sol C 7,5	150 - 200	44,50	39,30



Lonicera tellmanniana - Gold-Geißblatt

Heimat/Herkunft: Hybride.

Wuchs: Starkwachsend, 5–6 m Höhe erreichend.

Blatt: Elliptisch-eiförmig, 5–10 cm lang, tiefgrün.

Blüte/Frucht: Blüte Juni–Juli, leuchtend orangegelb in dichten Quirlen. Früchte große, korallenrote Beeren.

Boden/Standort: Anspruchslos bei genügend feuchtem Boden, liebt Sonne.

Verwendung/Eignung: Für Pergolen, Zäune, Spaliere und Tröge.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

P 1,5 ab 2 Tr.	60 - 100	8,65	7,65
	100 - 150	31,60	27,90
Sol C 7,5	150 - 200	44,50	39,30



PARTHENOCISSUS – SELBSTKLIMMER – WILDER WEIN

Parthenocissus quinquefolia - Wilder Wein

Heimat/Herkunft: Nördliche Vereinigte Staaten bis Ostkanada.

Wuchs: Bis 10 m hochkletternd und sich mit Ranken anklammernder Strauch.

Blatt: Fünfföhrig, Blättchen eiförmig-elliptisch, bis 10 cm lang, glänzend grün, Herbstfarbe scharlach- bis braunrot.

Blüte/Frucht: Unscheinbare, grünlichweiße

Blüten, Juli–August. Früchte blauschwarz, bereift, bis 6–8 mm dick.

Boden/Standort: Frischer, nährstoffreicher Boden, gleich gut in Sonne oder Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Für Pergolen, Lauben, Mauern, Zäune.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

P 1,5 ab 2 Tr.	60 - 100	8,20	7,25
Sol C 7,5	100 - 150	27,70	
	150 - 200	39,00	



Parthenocissus quinquefolia 'Engelmannii' - Mauerwein

Heimat/Herkunft: Östliche Vereinigte Staaten.

Wuchs: Bis 10 m selbstklimmend mit Haftscheiben an den Ranken.

Blatt: Etwas zierlicher als Parthenocissus quinquefolia, 5-zählige, Blättchen mehr eiförmig, bis 12 cm lang, stumpfgrün, im Herbst leuchtend karminrot.

Blüte/Frucht: Unbedeutend.

Boden/Standort: Vollkommen anspruchslos, für raue Gegenden geeignet, gleich gut in Sonne und Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Durch die Haftscheiben erstklassiger Kletterer zur Bekleidung großer glatter Wände, Mauern und Lauben.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

P 1,5 ab 2 Tr.	60 - 100	7,20	7,25
Sol C 7,5	100 - 150	27,70	
	150 - 200	39,00	



Parthenocissus quinquefolia 'Monham' - Buntblättriger Mauerwein

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Bis 10 m selbstklimmend mit Haftscheiben an den Ranken.

Blatt: Sorte hat weißbunte Panaschierung, die auch im Alter bleibt, 5-zählige, Blättchen mehr spitzig, bis 12 cm lang, glänzendes Grün.

Blüte/Frucht: Unbedeutend.

Boden/Standort: Vollkommen anspruchslos, für raue Gegenden geeignet, gleich gut in Sonne und Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Durch die Haftscheiben erstklassiger Kletterer zur Bekleidung großer glatter Wände, Mauern und Lauben.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

P 1,5 ab 2 Tr.	60 - 100	8,20	7,25
Sol C 7,5	100 - 150	27,70	
	150 - 200	39,00	



Parthenocissus tricuspidata 'Veitchii' - Selbstklimmer

Heimat/Herkunft: Vermutlich Japan (Cultivar).

Wuchs: Starkwüchsiger, hochkletternder Selbstklimmer, Triebe am Mauerwerk eng anliegend und sich daran durch dicht mit Haftscheiben besetzte Ranken festhaltend.

Blatt: Langgestielt, herzförmig mit 3 grob gesägten zugespitzten Lappen, glänzend grün, im Herbst orangegelb bis scharlachrot.

Blüte/Frucht: Blüten unscheinbar, klein,

grünlichweiß, Juni–Juli. Früchte 6–8 mm dick, blauschwarz, bereift.

Boden/Standort: Anspruchslos, normaler, nährstoffreicher Boden, Sonne bis Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Vorwiegend zur Bekleidung von Wänden und Mauern, sowie unschönen Bauten.

Besondere Hinweise: Sehr hart, verträgt extremes Stadtklima.

P 1	60 - 100	9,90	8,75
Sol C 7,5	80 - 100	32,40	28,60
	100 - 150	50,60	44,70
	150 - 200	70,60	62,40



POLYGONUM – KNÖTERICH

Polygonum aubertii - Schlingknöterich

Heimat/Herkunft: Westchina, Tibet.

Wuchs: Starker, in einem Jahr bis 6 m hoch wachsender Schlinger.

Blatt: Eiförmig bis eilanzettlich, 4–9 cm lang, frischgrün.

Blüte/Frucht: Von Juni bis Herbst sehr zahlreiche, weiße Blüten an 20 cm langen, aufrechten Rispen, die den ganzen Strauch bedecken. Früchte sind kleine, schwarze

Samen, die aber selten erscheinen.

Boden/Standort: Völlig anspruchslos, sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Zur schnellen Begrünung unschöner Wände, für Lauben und Pergolen.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

P 1,5 ab 2 Tr.	60 - 100	7,15	6,30
C 3 ab 2 Tr.	100 - 150	8,95	7,90
Sol C 7,5	100 - 150	31,60	27,90
	150 - 200	44,50	39,30
Sol C 20	200 - 250	62,10	54,90



VITIS – WEIN

Vitis coignetiae - Scharlachwein

Heimat/Herkunft: Japan, Korea.

Wuchs: Wüchsiger Kletterstrauch mit filzigen Trieben, rostbraun.

Blatt: Auffallend große, wechselständige Blätter, rundlich, schwach gelappt. Blattoberseite stumpfgrün, unterseits filzig. Herbstfärbung gelborange bis leuchtendrot.

Blüte/Frucht: Bräunliche unscheinbare Blüten Anfang Juni. Purpurschwarze Früchte in lockeren Reben, nicht genießbar.

Boden/Standort: Durchlässige, frische Gartenböden, sauer bis schwach alkalisch.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, zur Bepflanzung von Lauben, Pergolen, Spalieren, Dachpfosten, Säulen, Rankgerüsten.

Besondere Hinweise: Frosthart.

C 3	60 - 100	14,55	12,85
C 7,5	100 - 150	33,00	
	150 - 200	46,50	



WISTERIA – GLYCINE – BLAUREGEN

Wisteria floribunda 'Macrobotrys' - Großblättriger Blauregen

Heimat/Herkunft: Japan, Cultivar.

Wuchs: Starkwüchsige Kletterpflanze mit rechtswindenden Trieben.

Blatt: Wechselständig unpaarig gefiederte Blätter mit länglichen, anfangs behaarten Einzelblättern, gelbe Herbstfärbung.

Blüte/Frucht: Violette, sehr lange Blütentrauben. Einzelblüten zur Spitze hin öffnend, jedoch nicht alle Blüten gleichzeitig aufblühend. Blütezeit Ende Mai/anfang Juni. Früch-

te: sehr große längliche Hülsen, giftig.

Boden/Standort: Frische, durchlässige Gartenböden, nicht zu schwer. Mehr sauren Boden bevorzugend.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Wandbegrünung, Rankgerüste, Spaliere, Lauben, Pergolen.

C 3 1 Tr.	60 - 100	22,30	19,70
C 3 ab 2 Tr.	60 - 100	27,70	24,50
Sol C 7,5	100 - 150	50,60	44,70
	150 - 200	70,60	62,40
C 20	200 - 250	116,50	



Wisteria floribunda 'Rosea' - Rosa Glycine

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Starkwüchsige Schlingpflanze mit rechtswindenden Trieben.

Blatt: Sommergrüne unpaarig gefiederte Blätter mit länglichen Einzelblättern, gelbe Herbstfärbung.

Blüte/Frucht: Lange Traubenblüten von hellrosa Farbe, Schiffchen und Flügel purpurfar-

ben, duftend. Blütezeit Mai/Juni.

Boden/Standort: Frische, durchlässige Gartenböden, nicht zu schwer. Mehr sauren Boden bevorzugend.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Wandbegrünung, Rankgerüste, Spaliere, Lauben, Pergolen

C 3 1 Tr.	60 - 100	22,30	19,70
C 3 ab 2 Tr.	60 - 100	27,70	24,50
Sol C 7,5	100 - 150	50,60	44,70
	150 - 200	70,60	62,40
C 20	200 - 250	116,50	



Wisteria floribunda 'Snow Showers' - Weiße Glycine

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Raschwachsende, starkwüchsige Schlingpflanze mit rechtsdrehenden sehr dicken Trieben.

Blatt: Wechselständig unpaarig gefiederte große Blätter mit schmalen Einzelblättchen, gelbliche Herbstfärbung.

Blüte/Frucht: Wie vor, jedoch weiße Blüte.

Boden/Standort: Frische, durchlässige Gartenböden, nicht zu schwer. Mehr sauren Boden bevorzugend.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Wandbegrünung, Rankgerüste, Spaliere, Lauben, Pergolen.

C 3 1 Tr.	60 - 100	22,30	19,70
C 3 ab 2 Tr.	60 - 100	27,70	24,50
Sol C 7,5	100 - 150	50,60	44,70
	150 - 200	70,60	62,40
Sol C 20	200 - 250	116,50	



Wisteria sinensis - Blauregen

Heimat/Herkunft: China.

Wuchs: Starkwüchsiger, windender Schlingstrauch, bis 10 m Höhe erreichend.

Blatt: Gefiedert, 25–30 cm lang, Blättchen länglich-eiförmig bis lanzettlich, 8 cm lang, frischgrün.

Blüte/Frucht: Blüten April–Mai, bis 30 cm lange, hängende, blauviolette, duftende Blütentrauben. Früchte 10-15 cm lange, dichtsamtige behaarte Hülsen.

Boden/Standort: Gute nährstoffreiche Böden in vollsonniger, warmer, geschützter Lage

Verwendung/Eignung: Zur Bekleidung von Wänden und Pergolen.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest. Bei der Pflanzung stark zurückschneiden und später im Juli alle überflüssigen Langtriebe bis auf einige Augen einstutzen.

C 3 1 Tr.	60 - 100	22,30	19,70
C 3 ab 2 Tr.	60 - 100	27,70	24,50
Sol C 7,5	100 - 150	50,60	44,70
	150 - 200	70,60	62,40
Sol C 20	200 - 250	116,50	



Wisteria sinensis 'Alba'- Weißer chinesischer Blauregen

Heimat/Herkunft: China.

Wuchs: Strauch bis 10 m hoch werdend.

Blatt: Blattausbildung ähnlich der blauen Art.

Blüte/Frucht: Weiße Blütentrauben. April bis Mai mit dem Blattaustrieb.

Boden/Standort: Sonniger Standort sowie kultivierte Böden.

Verwendung/Eignung: Eignet sich besonders für die Begrünung von Klettergerüsten, Mauern und Pergolen, wenn diese genügend Kletterhilfe bieten.

C 3 1 Tr.	60 - 100	22,30	19,70
C 3 ab 2 Tr.	60 - 100	27,70	24,50
Sol C 7,5	100 - 150	50,60	44,70
	150 - 200	70,60	62,40
Sol C 20	200 - 250	116,50	



Wisteria sinensis

NADELGEHÖLZE





ABIES – TANNE

Abies balsamea 'Nana' - Zwerg-Balsam-Tanne

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Niedrigbleibende, in die Breite wachsende und über den Boden sich ausbreitende Zwergform, mit kurzen, dichtstehenden Ästen, 60–100 cm hoch.

Blatt: Kurze, stumpfe, bis 1 cm lange Nadeln, oberseits dunkelgrün, unterseits mit zwei

weißen Spaltöffnungsstreifen, umsäumt von gelbgrünem Rand.

Boden/Standort: Normaler, genügend feuchter, durchlässiger, nährstoffreicher Boden in sonniger und geschützter Lage.

Verwendung/Eignung: Für Steingärten, Tröge und zur Grabbeepflanzungen.

mB	12 - 15	13,40	11,85
3xv mB / C 2	15 - 20	16,60	14,65
	20 - 25	19,50	17,20
3xv mB / C 3	25 - 30	28,40	25,10
	30 - 40	35,10	31,00
3xv mB / C 5	30 - 40	35,10	31,00
Sol 4xv mB / C 7,5	40 - 50	49,30	
	50 - 60	68,90	



Abies concolor - Grau-Tanne, Colorado-Tanne

Heimat/Herkunft: Westliches Nordamerika.
Wuchs: Locker, pyramidal und sich regelmäßig aufbauender, raschwüchsiger, hoher Baum, 25–40 m hoch, mit rauher, hellgrauer Rinde. Bei freiem Stand bis unten beastelt. Äste quirlig, waagrecht abstehend.

Blatt: 4–6 cm lange blaugraue, weiche Nadeln, die meistens unregelmäßig angeordnet und sichelförmig aufwärts gekrümmt sind.

Frucht: Zylindrische 7–12 cm lange, auf-

rechte Zapfen, die erst grünlich bis rötlich und ausgereift dann braun sind.

Boden/Standort: Keine besonderen Ansprüche, normaler bis frischer Boden, kalkverträglich, freier, sonniger Standort.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung in großen Gärten und Parkanlagen.

Besondere Hinweise: Verträgt von allen Tannen am besten Trockenheit und Stadtklima, ist rauchhart und frosthart.

mB	30 - 40	30,70
	40 - 60	38,00
	60 - 80	54,60
3xv mB	80 - 100	83,00
	100 - 125	127,50
	125 - 150	202,50
4xv mDb / Co	150 - 175	265,00
	175 - 200	337,50
	200 - 225	455,00
Sol 5xv mDb 100-150x	225 - 250	980,00
	250 - 275	1350,00
Sol 6xv mDb 100-150x	275 - 300	2170,00
	300 - 350	2750,00



Abies homolepis - Nikko-Tanne

Heimat/Herkunft: Japan.

Wuchs: Bei uns 20–30 m hoher Baum, raschwüchsig, mit regelmäßigem, pyramidalem Wuchs, Äste regelmäßig steif abstehend, Zweige gefurcht.

Blatt: Steife 2–3 cm lange Nadeln, mehrzeilig gescheitelt stehend, Oberseite frischgrün, Unterseite weißlich.

Frucht: 7–10 cm lange Zapfen, die erst pupurn oder grünlich, später braun sind,

während der Blütezeit leuchtend rot.

Boden/Standort: Nicht zu leichter anlehmiger bis lehmiger Boden und freier sonniger Standort.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung oder in Gruppen für größere Gärten oder Parkanlagen.

Besondere Hinweise: Frosthart und industriestiefest.

mB	30 - 40	30,70
	40 - 60	38,00
	60 - 80	54,60
3xv mB	80 - 100	74,30
	100 - 125	114,00
	125 - 150	157,00
Sol 4xv mDb	150 - 175	222,00
	175 - 200	315,00
	200 - 225	410,00



Abies koreana - Korea-Tanne

Heimat/Herkunft: Korea.

Wuchs: Langsam, dicht pyramidal, bei uns kaum über 10 m hoch werdend, meist niedriger, im Alter oft breiter als hoch werdend.

Blatt: 1–2 cm lange, dichtstehende, büstchenförmig aufwärts gerichtete Nadeln, glänzend dunkelgrün, unterseits mit 2 weißen Stomalinien.

Frucht: Zylindrische 4–7 cm lange Zapfen,

jung meist stahlblau bis violett purpurn, manchmal auch grünlich, später braun.

Boden/Standort: Normaler, gut nährstoffreicher Boden und freier sonniger Standort.

Verwendung/Eignung: Vor allem beliebt für Haus- und Kleingärten.

Besondere Hinweise: Hart und industriestief. Sehr schöne Zapfenbildung schon im Jugendstadium.

Sämlinge:

mB	40 - 50	23,00	20,30
	50 - 60	36,00	31,80
	60 - 70	56,00	49,50
3xv mB	80 - 100	93,50	82,50
	100 - 125	129,50	
	125 - 150	184,00	
4xv mDb	150 - 175	268,00	
	175 - 200	283,00	
	200 - 225	385,00	



Veredlungen:

mB	30 - 40	29,90
	40 - 50	46,80
	50 - 60	57,60
	60 - 70	72,50
	70 - 80	89,00
3xv mB	80 - 100	123,00
	100 - 125	170,00
	125 - 150	210,00
4xv mDb	150 - 175	298,00
	175 - 200	370,00
	200 - 225	510,00



Abies lasiocarpa 'Compacta' - Zwerg-Kork-Tanne

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Breite, kegelförmige Zwergform mit dichten, aufstrebenden Ästen.

Blatt: Nadeln im Austrieb blau-weiß bis silbergrau, später blau- bis graugrün, dicht stehend, abstehend und etwas gekrümmt, ca. 15–25 mm und 1–1,5 mm breit.

Frucht: Zylindrische, ca. 10 cm lange Zapfen, die in der Jugend grünlich sind und dann

später dunkelbraun werden.

Boden/Standort: Durchlässige, nährstoffreiche Böden bei sonnigem Stand und genügender Luftfeuchtigkeit.

Verwendung/Eignung: Als Gruppengehölz, zur Einzelstellung, für Steingärten und zur Kübelbepflanzung.

mB	25 - 30	33,30
3xv mB	30 - 40	50,60
	40 - 50	65,40
	50 - 60	86,50
4xv mB	60 - 70	123,00
	70 - 80	170,00
	80 - 100	241,00



Abies nordmanniana



Abies procera 'Glauca'



Abies veitchii

Abies nordmanniana - Nordmanns-Tanne

Heimat/Herkunft: Kaukasus.

Wuchs: Stattlicher bis unten beasteter, pyramidal und regelmäßig wachsender Baum mit geradem Stamm, ausladenden und vollen Ästen und einer Höhe von ca. 25 m, in günstigen Lagen bis 30 m.

Blatt: Glänzend dunkelgrüne Nadeln, büstenartig, unterseits mit 2 weißen Spaltöffnungslinien.

Frucht: Eilängliche ca. 15 cm lange Zapfen,

mB / C 3	30 - 40	30,70	27,10
mB / C 5	40 - 60	38,00	33,60
mB / C 7,5	60 - 80	54,60	48,30
3xv mB	80 - 100	74,70	
	100 - 125	114,00	
	125 - 150	157,00	
4xv mDb	150 - 175	220,00	
	175 - 200	315,00	
	200 - 225	410,00	
Solitär 5xv mDB 100-150 x	200 - 225	665,00	
	225 - 250	975,00	
	250 - 275	1360,00	
Solitär 6xv mDB 150-200 x	275 - 300	2170,00	
	300 - 350	2770,00	
	350 - 400	3500,00	
Solitär 7xv mDb 200-300 x	400 - 450	4530,00	
	450 - 500	5780,00	
	500 - 600	7530,00	
Solitär 8xv mDb 300-400 x	600 - 700	9480,00	
	700 - 800	12080,00	

die im Jugendstadium grünlich und meist verharzt sind und vorragende Deckschuppen haben, später sind sie dunkelbraun.

Boden/Standort: Mittelschwerer, gut durchlässiger Boden und freier sonniger Standort.

Verwendung/Eignung: Für große Gärten oder in Parks als Einzelbaum.

Besondere Hinweise: Benötigt viel Luft- und Bodenfeuchtigkeit.

Abies procera 'Glauca' - Blaue Silber-Tanne

Heimat/Herkunft: Varietät.

Wuchs: Sehr wüchsige, 15–20 m hoch werdende, kegelförmige Tanne mit etwas unregelmäßigem Aufbau.

Blatt: Sehr schöne blauweiße, 3,5 cm lange Nadeln, dichtgestellt, kammförmig gescheitelt.

Frucht: Besonders große, zylindrische Zapfen, bis 25 cm lang und 7–8 cm dick, anfangs grün, ausgereift purpurbraun mit weiß her-

vorragenden zurückgeschlagenen Deckschuppen.

Boden/Standort: Frische bis feuchte Böden, sonniger, freier Standort.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung für größere Gärten und für Parkanlagen.

Besondere Hinweise: Die besten blauen Formen werden veredelt. Kleinere Pflanzen sollten gestäbt werden. Veredlungen aus Seitentrieben wachsen breitbuschig.

3xv mB / C 5 hoch	40 - 50	41,10
3xv mB / C 7,5 hoch	50 - 60	49,30
	60 - 70	60,50
4xv mB / C 12 hoch	70 - 80	76,50
	80 - 100	104,00
Solitär 5xv mDB hoch	100 - 125	212,50
	125 - 150	300,00
	150 - 175	432,50
Solitär 6xv mDB hoch	175 - 200	535,00
	200 - 225	775,00
	225 - 250	1115,00
3xv mB / C 5 breit	40 - 50	35,10
3xv mB / C 7,5 breit	50 - 60	44,50
Solitär 4xv mDB breit	60 - 70	57,60
	70 - 80	122,50
Solitär 5xv mDB breit	80 - 100	162,50
	100 - 125	242,50
	125 - 150	347,50

Abies veitchii - Veitchs-Tanne

Heimat/Herkunft: Mitteljapan.

Wuchs: Schlanker, kegelförmiger, regelmäßiger Aufbau mit kurzen Ästen, bis 20 m hoch werdend.

Blatt: Die dichtstehenden Nadeln sind zum Teil aufgerichtet. Die Oberseite ist glänzend tiefgrün, die Unterseite silberweiß gestreift.

Frucht: Zylindrische 4–6 cm lange Zapfen, die in der Jugend purpurn und später braun

sind und umgebogene Deckschuppen haben.

Boden/Standort: Mittelschwere, bei genügender Feuchtigkeit auch leichtere, kalkfreie Böden in freier Lage. Am Anfang etwas Schatten liebend, später verträgt diese Tanne auch sonnigen Standort.

Verwendung/Eignung: Als Einzelbaum für größere Gärten und Parkanlagen.

mB	30 - 40	16,60
	40 - 60	26,20
	60 - 80	33,30
3xv mB	80 - 100	45,60
	100 - 125	72,50
	125 - 150	120,00
Sol 4xv mDb	150 - 175	145,00
	175 - 200	184,00
	200 - 225	241,00



ARAUCARIA – SCHMUCKTANNE

Araucaria - Schmucktanne

Heimat/Herkunft: Südamerika.

Wuchs: Nadelbaum mit kegelförmiger Krone; Äste regelmäßig quirlig angeordnet, bogig durchhängend, wenig verzweigt.

Blatt: Lederartig, derbe und feste Nadeln, dunkelgrüne Spitzen.

Blüte/Frucht: Kugelige Zapfen.

Boden/Standort: Durchlässige normale Böden, ausreichende Luftfeuchte, geschützter Standort, sonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Mediterrane Gärten.

Besondere Hinweise: Winterschutz für junge Pflanzen, besonders im Wurzelbereich.

mB / Co	20 - 30	44,50
3xv mB / Co	30 - 40	63,80
	40 - 50	96,50
4xv mB / Co	50 - 60	198,00
	60 - 80	268,00
5xv mDb / Co	80 - 100	305,00
	100 - 125	380,00
	125 - 150	510,00
	150 - 175	650,00
	175 - 200	850,00



CEDRUS – ZEDER

Cedrus atlantica 'Glauca' - Blaue Atlas-Zeder

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Pyramidal, locker und malerisch, ca. 20–25 m hoch werdend. Äste steigen nach oben an, hängen höchstens im Alter etwas über.

Blatt: Stahlblaue Nadeln, ca. 2 cm, sitzen in Büscheln an den kurzen Trieben.

Frucht: Zylindrische 5–7 cm lange, ziemlich dicke (Ø ca. 4 cm) Zapfen, die erst im 2. bis 3. Jahr reifen. Sie sind in der Jugend grau-

blau, später braun.

Boden/Standort: Keine besonderen Ansprüche, durchlässige, mäßig trockene, sandige, kalkhaltige Böden, bevorzugt volles Licht und Wärme.

Verwendung/Eignung: Als Einzelbaum in größeren Gärten und Parks in voller Sonne.

Besondere Hinweise: Industriefest und auch im allgemeinen hart.

3xv mB / C 3	40 - 60	23,00	20,30
3xv mB / C 5	60 - 80	32,40	28,60
3xv mB / C 7,5	80 - 100	44,50	
	100 - 125	65,40	
	125 - 150	89,00	
Sol 4xv mDb / Co	150 - 175	126,00	
	175 - 200	179,00	
	200 - 225	283,00	
Sol C 65	225 - 250	545,00	
	250 - 300	715,00	
Solitär 5xv mDB 100-150 x	200 - 225	605,00	
	225 - 250	925,00	
	250 - 275	1250,00	
	275 - 300	2230,00	
Solitär 6xv mDB 150-200 x	300 - 350	2840,00	
	350 - 400	3500,00	
	400 - 450	4080,00	



Cedrus atlantica 'Glauca Pendula' - Hängende Blauzeder

Heimat/Herkunft: Cultivar.

erreichen.

Wuchs: Hängeform mit stark mähenartig hängenden Zweigen und bizarrem Wuchs. Die gewünschte Höhe ist durch Stäben zu

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung für Gärten und Parks.

Sonst: Wie Cedrus atlantica 'Glauca'.

mB / C 3	40 - 60	38,00
3xv mB / C 5	60 - 80	46,80
3xv mB / C 7,5	80 - 100	60,50
C 12	100 - 125	96,50
Sol 4xv mDb / Co	125 - 150	157,00
	150 - 175	216,00
	175 - 200	315,00
Solitär 5xv mit Drahtballierung	175 - 200	472,50
	200 - 225	680,00
	225 - 250	975,00
Solitär 6xv mit Drahtballierung	250 - 275	1510,00
	275 - 300	2170,00
	300 - 350	2920,00



Cedrus atlantica 'Glauca Pyramidalis' - Säulen Atlaszeder

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Säulenförmig und langsam wachsend, dicht verzweigt, kräftig beastet, Nadelspitzen in harztriebigen Büscheln.

Blatt: 2-2,5lappige, 2 mm dicke, blaugrüne Nadeln.

Blüte/Frucht: Keim, kegelförmige, braune Zapfen.

Boden/Standort: Wie atlantica 'Glauca'.

Verwendung/Eignung: Wie atlantica 'Glauca'.

3xv mB / Co	50 - 60	49,40
	60 - 80	63,90
Sol 4xv mDb	80 - 100	91,00
	100 - 125	135,00
	125 - 150	195,00
Sol 5xv mDb	150 - 175	300,00



Cedrus deodara - Himalaja-Zeder

Heimat/Herkunft: Himalaja.

Wuchs: Mittelgroßer bis 20 m hoher Baum mit durchgehendem, geradem Stamm und überhängendem Gipfeltrieb. Die waagrecht abstehenden Zweige haben oft bis zum Boden reichende Triebspitzen.

Blatt: Blau- bis graugrüne Nadeln, die in Büscheln quirlig angeordnet sind.

Fruchte: Bei uns kaum Zapfen bildend.

Boden/Standort: Durchlässige, sandig-humose Böden ohne Kalk.

Verwendung/Eignung: Als Einzelpflanze für Gärten und Parks.

Besondere Hinweise: Nicht unbedingt winterhart.

mB / C 3	30 - 40	17,90	15,80
	40 - 60	22,30	19,70
3xv mB / C 5	60 - 80	31,60	27,90
3xv mB / C 7,5	80 - 100	46,80	
	100 - 125	63,80	
Sol C 20	125 - 150	89,00	
Sol 4xv mDb / Co	150 - 175	165,00	
	175 - 200	229,00	
	200 - 225	276,00	
Sol C 65	225 - 250	410,00	
	250 - 300	620,00	



Cedrus deodara 'Pendula'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Gradstämmige Kugelform mit bogenförmigen, bis zum Boden hängenden Zweigen.

Blatt: Grasgrüne Nadeln, weich, großbüschelig.

Boden/Standort: humose, durchlässige Böden, sonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelpflanze für Garten und Park.

Besondere Hinweise: Geschützten Standort wählen.

mB	30 - 40	26,20
	40 - 60	37,00
3xv mB	60 - 80	51,90
	80 - 100	72,50
	100 - 125	101,50
Sol 4xv mDb	125 - 150	145,00
	150 - 175	184,00
	175 - 200	268,00
	200 - 225	385,00



CHAMAECYPARIS – LEBENSBAUMZYPRESSE – SCHEINZYPRESSE

Chamaecyparis lawsoniana 'Alumii' - Blaue Scheinzypresse

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Schmal kegelförmig mit aufrechten Ästen, mittelstark, bis 10 m hoch.

Blatt: Schuppenförmig, den Zweigen eng anliegend, weich anfühlend, stahlblau.

Frucht: Kleine kugelige Zapfen, die erst blaugrün und im reifen Zustand braun sind.

Boden/Standort: Ohne besondere Ansprüche, an sonnigem Standort.

Verwendung/Eignung: Für Hecken aber auch für Einzelstellung.

Besondere Hinweise: An alten Exemplaren oft viele männliche rote Blüten.

mB / C3	30 - 40	7,70	6,80	6,15
	40 - 60	9,70	8,55	7,75
mB / C5	60 - 80	14,15	12,50	11,35
	80 - 100	19,90	17,60	16,00
3xv mB	100 - 125	30,70	27,10	24,60
	125 - 150	44,50	39,30	
Sol 4xv mDb	150 - 175	62,10	54,90	
	175 - 200	107,50		
	200 - 225	165,00		
	225 - 250	268,00		



Chamaecyparis lawsoniana 'Alumiigold' - Gelbe Scheinzypresse

Heimat/Herkunft: Cultivar

Wuchs: In der Jugend breit kegelförmig, später schmal kegelig bis säulenförmig. Sehr dichte belaubte Triebe und Seitenäste. 7-10 m hoch werdend, ca. 2-3 m breit.

Blatt: Reingelbe Nadeln, im Austrieb goldgelb. Die inneren Nadeln sind eher gelbgrün.

Frucht: Unscheinbare kleine Zapfen, anfangs grünblau, später braungrün.

Boden/Standort: Frische, humose Gartenböden, nicht zu trocken. Sonniger Standort, leichten Halbschatten vertragend. Ansonsten anspruchslos.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, aber auch in Gruppen, Heckenpflanze, in Gärten, Parks, öffentlichem Grün, Friedhöfen.

mB / C3	30 - 40	12,05	10,65	
	40 - 50	15,30	13,50	
mB / C5	50 - 60	18,50	16,30	
	60 - 80	25,50	22,50	
3xv mB / C 7,5	80 - 100	34,20	30,20	
3xv mB / C 20	100 - 125	54,60	48,30	
	125 - 150	76,50	67,40	
Sol 4xv mDb / C 50	150 - 175	123,00		
	175 - 200	189,00		
	200 - 225	283,00		



Chamaecyparis lawsoniana 'Columnaris Glauca' - Blaue Säulenzypresse

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Besonders schlanke Säulenform mit aufstrebenden Zweigen, 5-10 m hoch.

Blatt: Schuppenförmig, besonders kräftig blau.

Sonst: Wie Chamaecyparis lawsoniana 'Alumii'.

Besondere Hinweise: Sehr frosthart.

mB / C3	30 - 40	7,70	6,80	6,15
	40 - 60	9,70	8,55	7,75
mB / C5	60 - 80	14,15	12,50	11,35
	80 - 100	19,90	17,60	16,00
3xv mB / C 7,5	100 - 125	30,70	27,10	24,60
	125 - 150	44,50	39,30	
Sol 4xv mDb / Co	150 - 175	62,10	54,90	
	175 - 200	107,50		
	200 - 225	165,00		
Solitär 5xv mit Drahtballierung	225 - 250	268,00		
	225 - 250	387,50		
Solitär 6xv mit Drahtballierung	250 - 275	550,00		
	275 - 300	775,00		
	300 - 350	1085,00		



Chamaecyparis lawsoniana 'Ellwoodii' - Kegelyzypresse

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Langsam, straff säulen- bis kegelförmig, dicht geschlossen, bis 2–3 m hoch, die aufstrebenden Zweige sind kurz und dicht.

Blatt: Teils nadel-, teils schuppenförmig, graublau bis blaugrün.

Frucht: Kleine, kugelige Zapfen (bis 8 mm), die in der Jugend blaugrün und später braun sind.

Boden/Standort: Ohne besondere Ansprüche, in sonniger Lage.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung auch in kleineren Gärten, aber auch in Parks sowie auf Friedhöfen.

mB / C 3	20 - 30	7,15	6,30	5,70
	30 - 40	7,95	7,00	6,35
	40 - 50	11,10	9,80	8,90
mB / C5	50 - 60	14,55	12,85	
	3xv mB / C 7,5	60 - 80	21,70	19,20
3xv mB / Co	80 - 100	32,40		
	100 - 125	49,30		
	125 - 150	78,50		



Chamaecyparis lawsoniana 'Ellwood's Pillar' - Blaugüne Kegelyzypresse

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Schlanker, kegelförmiger, langsamer Wuchs, Zweige straff aufwärtsstrebend, dicht verästelt.

Blatt: Blaugrün, schuppenförmig, teils auch nadelförmig.

Blüte/Frucht: Kleine, kugelige Zapfen.

Boden/Standort: Anspruchslos, sonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Rabatten, Grabbepflanzung, Pflanzgefäße.

mB / C 2	15 - 20	9,70	8,55
	20 - 30	11,70	10,35
mB / C 3	30 - 40	14,55	12,85
	40 - 50	17,50	15,40
3xv mB / C 7,5	50 - 60	23,60	20,80
	60 - 80	35,10	31,00



Chamaecyparis lawsoniana 'Glauca Spek' - Scheinzypresse

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Mittelstark, aufrecht, kegelförmig, mit dicken, kräftigen Ästen und Trieben, deren Spitzen etwas überhängen, ca. 10 m hoch.

Blatt: Schuppenförmig anliegend, schön graublau.

Frucht: Kleine kugelige, ca. 8 mm dicke Zapfen, die erst blaugrün und später braun sind.

Boden/Standort: Wie Chamaecyparis lawsoniana 'Alumii'.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung und als Gruppenpflanze.

Besondere Hinweise: Sehr hart und industriefest, gehört zu den besten blauen Sorten.

mB / C 3	30 - 40	12,70	11,20
	40 - 50	16,20	14,25
	50 - 60	19,50	17,20
mB / C 5	60 - 80	26,90	23,80
	3xv mB / C 7,5	80 - 100	34,20
Sol 4xv mDb	100 - 125	54,60	
	125 - 150	76,50	
	150 - 175	123,00	
	175 - 200	189,00	
	200 - 225	283,00	



Chamaecyparis lawsoniana 'Golden Wonder' - Goldzypresse

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Starkwüchsig, breit kegelförmig, aufrecht mit überhängenden, breit fächerförmigen Zweigen, bis 5 m hoch.

Blatt: Dicht anliegend, schuppenförmig, tief goldgelb, im Winter etwas goldbraun.

Frucht: Kleine 8 mm dicke kugelige Zapfen,

die erst grünlich und dann braun sind.

Boden/Standort: Keine besonderen Ansprüche aber etwas humos und nährstoffreich, in sonniger Lage, damit sich eine gute Färbung zeigt.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung.

Besondere Hinweise: Gut winterhart.

mB / C 3	30 - 40	12,05	10,65
	40 - 50	15,30	13,50
mB / C 5	50 - 60	18,50	16,30
	60 - 80	25,50	22,50
	80 - 100	34,20	30,20
3xv mB / C 7,5	100 - 125	54,60	48,30
	125 - 150	76,50	67,40
	150 - 175	123,00	
Sol 4xv mDb	175 - 200	189,00	
	200 - 225	283,00	
	225 - 250	487,50	
Solitär 5xv mit Drahtballierung	250 - 275	680,00	
	275 - 300	975,00	
	300 - 350	1360,00	
Solitär 6xv mit Drahtballierung	350 - 400	1990,00	
	400 - 450	2690,00	



Chamaecyparis lawsoniana 'Kelleris Gold'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Schmal kegelförmig, ca. 10–15 m hoch, breit fächerförmig verzweigt.

Blatt: Grünlichgelb bis goldgelb, hält auch im Winter die Farbe.

Sonst: Wie die übrigen gelben Formen.

Besondere Hinweise: Winterharte, anspruchslöse Form.

mB / C 3	30 - 40	12,05	10,65
	40 - 50	15,30	13,50
mB / C 5	50 - 60	18,50	16,30
	60 - 80	25,50	22,50
	80 - 100	34,20	30,20
3xv mB / C 7,5	100 - 125	54,60	48,30
	125 - 150	76,50	67,40
	150 - 175	123,00	
Sol 4xv mDb	175 - 200	189,00	
	200 - 225	283,00	

weitere Qualitäten siehe 'Lane'



Chamaecyparis lawsoniana 'Lane' - Goldzypresse

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Schmal säulenförmig, doch absteigende Verzweigung, mittelstark im Wuchs.

Blatt: Goldgelb, schuppenförmige Nadeln.

Boden/Standort: Anspruchslos, sonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppenpflanzungen, Kontrastwirkung.

mB / C 3	30 - 40	12,05	10,65
	40 - 50	15,30	13,50
mB / C 5	50 - 60	18,50	16,30
	60 - 80	25,50	22,50
	80 - 100	34,20	30,20
3xv mB / C 7,5	100 - 125	54,60	48,30
	125 - 150	76,50	
	150 - 175	123,00	
Sol 4xv mDb	175 - 200	189,00	
	200 - 225	283,00	
	225 - 250	487,50	
Solitär 5xv mit Drahtballierung	250 - 275	680,00	
	275 - 300	975,00	
	300 - 350	1330,00	
Solitär 6xv mit Drahtballierung	350 - 400	1990,00	
	400 - 450	2690,00	



Chamaecyparis lawsoniana 'Minima Glauca' - Kugelzypresse

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kugelige, später kegelförmige Zwergform (bis 1 m), mit aufrechten und abstehenden Ästchen.

Blatt: Schuppenförmig, dicht anliegend, blaugrün, mattblau bereift.

Boden/Standort: Keine besonderen Ansprüche,

aber etwas humoser, nicht zu trockener Boden und sonnige Lage.

Verwendung/Eignung: In Steingärten, für Heidegärten und auf Gräbern.

Besondere Hinweise: Gut winterhart.

3xv mB / C 2	15 - 20	13,40	11,85
	20 - 25	16,20	14,25
3xv mB / C 3	25 - 30	23,00	
3xv mB / C 5	30 - 40	36,00	
4xv mB / C 7,5	40 - 50	45,60	
	50 - 60	86,50	
	50 - 60	86,50	
4xv mB	60 - 70	120,00	



Chamaecyparis lawsoniana 'Stewartii' - Goldzypresse

Heimat/Herkunft: Cultivar.

gelb, im Winter mehr grüngelb.

Wuchs: Aufrecht, säulen- bis kegelförmig, 5–10 m hoch, aufrechte, abstehende Zweige.

Blatt: Schuppenförmig, klein intensiv gold-

Sonst: Wie Chamaecyparis lawsoniana 'Goldden Wonder'.

mB / C 3	30 - 40	12,05	10,65
	40 - 50	15,30	13,50
mB / C 5	50 - 60	18,50	16,30
	60 - 80	25,50	22,50
3xv mB / C 7,5	80 - 100	34,20	30,20
	100 - 125	54,60	48,30
	125 - 150	76,50	
Sol 4xv mDb / Co	150 - 175	123,00	
	175 - 200	189,00	
	200 - 225	283,00	
Solitär 5xv mit Drahtballierung	225 - 250	487,50	
	250 - 275	680,00	
	275 - 300	975,00	
Solitär 6xv mit Drahtballierung	300 - 350	1330,00	
	350 - 400	1990,00	
	400 - 450	2690,00	



Chamaecyparis lawsoniana 'Tharandensis Caesia'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Anfangs rundlich, später locker kegelig wachsende Zwergform mit wenigen starken Ästchen und zahlreichen dichten Zweiglein, bis 2 m hoch.

Blatt: Klein, dichtstehend, blaugrün.

Boden/Standort: Keine besonderen Ansprüche, möglichst humos und genügend feucht, sonnige Lage.

Verwendung/Eignung: Für Steingärten, Heidegärten und zur Grabpflanzung.

mB / C 2	15 - 20	13,40	11,85
	20 - 25	16,20	14,25
3xv mB / C 3	25 - 30	23,00	
3xv mB / C 5	30 - 40	36,00	
	40 - 50	48,10	
4xv mB	50 - 60	89,00	
	60 - 70	123,00	



Chamaecyparis lawsoniana 'Triomf van Boskoop' - Scheinzypresse

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Blüte/Frucht: Kugelige, geschuppte, anfangs graugrüne, später braune Zapfen.

Wuchs: Kegelig bis pyramidal aufrecht mit leicht überhängenden Zweigen.

Boden/Standort: Anspruchslos, durchlässiger Boden, sonnig.

Blatt: Silbergraue, schuppenförmige Nadeln.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung in Garten und Park.

mB / C 3	30 - 40	12,70	11,20
	40 - 50	16,20	14,25
	50 - 60	19,50	17,20
mB / C 5	60 - 80	26,90	23,80
	80 - 100	34,20	
	100 - 125	54,60	
3xv mB / C 7,5	125 - 150	76,50	
	150 - 175	123,00	
	175 - 200	189,00	
Sol 4xv mDb	200 - 225	283,00	



Chamaecyparis lawsonia 'Wisselii'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Blüte/Frucht: Kleine, braune, geschuppte Zapfen.

Wuchs: Langsamer, säulenförmiger Wuchs, dabei leicht verdrehte Kurztriebe mit büscheliger Bezweigung.

Boden/Standort: Anspruchslos, sonnig.

Blatt: Nadeln bläulich schwarzgrün, schuppenförmig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung.

Besondere Hinweise: Seltenes, ausdrucksstarkes Nadelgehölz.

mB / C 3	30 - 40	12,05	10,65	9,65
	40 - 50	15,30	13,50	12,25
mB / C 5	50 - 60	18,50	16,30	14,75
3xv mB / C 5	60 - 80	25,50	22,50	20,40
3xv mB / C 7,5	80 - 100	34,20	30,20	
3xv mB	100 - 125	54,60	48,30	
	125 - 150	76,50	67,40	
	150 - 175	123,00		
Sol 4xv mDb	175 - 200	189,00		
	200 - 225	283,00		



Chamaecyparis nootkatensis 'Pendula' - Hängezypresse

Heimat/Herkunft: Cultivar.

ca. 1cm Ø.

Wuchs: Aufrecht mit überhängendem Gipfeltrieb, meist waagrecht abstehenden Hauptästen und mähenartig hängenden Seitenzweigen; schnellwüchsig, bis 15 m hoch.

Boden/Standort: Normaler, nicht zu trockener Boden in sonniger Lage.

Blatt: Klein, schuppenförmig, dicht anliegend, dunkelgrün.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung für größere Gärten und Parks.

Frucht: Bläulichgrüne, kugelige Zapfen von

Besondere Hinweise: Hart und industriefest; liebt Luftfeuchtigkeit.

mB / C 3	30 - 40	22,30	19,70
	40 - 50	25,50	22,50
mB / C 5	50 - 60	30,70	27,10
3xv mB / C 5	60 - 80	48,10	
3xv mB / C 7,5	80 - 100	65,40	
3xv mB	100 - 125	86,50	
	125 - 150	141,00	
	150 - 175	198,00	
Solitär 5xv mit Drahtballierung	175 - 200	241,00	
	200 - 225	452,50	
	225 - 250	665,00	
	250 - 275	950,00	
	275 - 300	1290,00	



Chamaecyparis obtusa 'Drath' - Zwergzypresse

Heimat/Herkunft: Cultivar

Wuchs: Im Jugendstadium säulenförmiger, geschlossener Wuchs, der sich im Laufe des Wachstums locker kegelförmig entwickelt. Auffallende Verbänderungen an den Zweigen.

Blatt: Graugrüne bis blaugrüne schuppenförmige Benadelung, eng an den Zweigen sitzend. An den Triebenden quirlig abstehend.

Boden/Standort: Frische, sandig-humose Böden im sauren bis schwach alkalischen Bereich. Bevorzugt sonnigen Standort, Halbschatten vertragend.

Verwendung/Eignung: Einzelstand, Stein- und Heidegärten, Japangärten. Zu Stauden und Rosen.

C 2 / mB	20 - 30	17,90	15,80
C 3	30 - 40	20,50	18,10
3xv mB	40 - 50	23,60	
	50 - 60	33,30	
	60 - 80	44,50	



Chamaecyparis obtusa 'Nana Gracilis' - Japan. Muschelzypresse

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Langsam wachsende, breit kegelförmige Zwergform 1–2 m hoch, unregelmäßig beastet und muschelförmige, bzw. fächer- oder tütenförmige Bezweigung.

Blatt: Schuppenförmig, klein, glänzend frischgrün.

Boden/Standort: Humoser, frischer bis mit-

telschwerer, gut durchlässiger und nährstoffreicher Boden, in sonniger, besser aber halbschattiger Lage.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung in Steingärten, zur Kübel- und Grabbepflanzung

Besondere Hinweise: Ausgezeichnete Zwergkonifere.

P 1,5	12 - 15	15,30	13,50
mB / C 2	15 - 20	17,50	15,40
	20 - 25	22,30	19,70
3xv mB / C 3	25 - 30	35,10	31,00
	30 - 35	60,50	53,50
4xv mB / C 5	35 - 40	96,50	85,00
	40 - 50	137,00	
Sol C 7,5	50 - 60	189,00	
Sol C 20	60 - 70	276,00	
	70 - 80	345,00	
	80 - 90	460,00	
	90 - 100	620,00	



Chamaecyparis pisifera 'Boulevard' - Zwerg-Silberzypresse

Heimat/Herkunft: Cultivar (Mutation an Chamaecyparis pisifera 'Squarrosa').

Wuchs: Zwergig bis mittelhoch, langsam, dicht pyramidal bis breit kegelförmig, meist nicht über 2,50 m hoch, evtl. aber auch höher werdend.

Blatt: Pfiemenförmige. 5–6 mm lange, weiße Nadeln, silber- bis stahlblau, im Winter

mehr graublau.

Boden/Standort: Normaler, gut durchlässiger Gartenboden, in sonniger Lage.

Verwendung/Eignung: Für Steingärten, zur Kübel- und Grabbepflanzung.

Besondere Hinweise: Industriefest, bei geschütztem Standort hart.

mB / C 3	25 - 30	13,40	11,85
3xv mB / C 5	30 - 40	17,10	
3xv mB / Sol C 7,5	40 - 50	19,00	
	50 - 60	29,90	



Chamaecyparis pisifera 'Filifera Aurea Nana'

- Goldhaarzypresse

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Blatt: Fadenähnliche Nadeln, die intensiv gelb sind.

Wuchs: Flachkugeligler Wuchs, bis ca 1 Meter hoch werdend und bis zu 1,50 m breit.

Sonst: Wie Chamaecyparis pisifera 'Filifera Nana'.

mB / P 1,5	15 - 20	11,10	9,80
mB / C 2	20 - 25	13,40	11,85
	25 - 30	17,10	15,10
mB / C 3	30 - 40	29,90	
mB / C 5	40 - 50	42,20	
	50 - 60	48,10	
Sol 4xv mDb	60 - 70	101,50	
	70 - 80	170,00	



Chamaecyparis pisifera 'Filifera Nana' - Haarzypresse

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Boden/Standort: Ohne besondere Ansprüche, humos und durchlässige, sonnige Lage.

Wuchs: Schwachwüchsige, kugel- bis kissenförmige Zwergform mit dichtstehenden, fadenförmig überhängenden Zweigen, bis 1 m hoch und 1,50 m breit werdend.

Verwendung/Eignung: Für Steingärten, zur Kübel- und Grabbepflanzung.

Blatt: Klein und schuppenförmig, locker anliegend, tiefgrün.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

P 1,5	15 - 20	11,10	9,80
mB / C 2	20 - 25	13,40	11,85
	25 - 30	17,10	15,10
C 3 / mB	30 - 40	29,90	
C 5	40 - 50	42,20	
	50 - 60	48,10	
3xv mB	40 - 50	42,20	
	50 - 60	48,10	
Sol 4xv mDb / Co	60 - 70	101,50	
	70 - 80	170,00	



Chamaecyparis pisifera 'Plumosa Aurea' - Goldfederzypresse

Heimat/Herkunft: Cultivar.

nicht zu trockene, sonnige Lage.

Wuchs: Aufrecht, breit kegelförmig, raschwüchsig, bis 10 m hoch werdend. Äste abstehend und Zweige federartig gekraust.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung und als Gruppengehölz, vor allem auch für die Binderei.

Blatt: Spitz, schuppen- bis nadelförmig, goldgelb.

Besondere Hinweise: Behält die Farbe auch im Winter.

Boden/Standort: Ziemlich anspruchslos,

mB / C 3	30 - 40	10,80	9,55
mB / C 5	40 - 60	13,80	12,20
C 7,5 / mB	60 - 80	20,50	18,10
3xv mB	80 - 100	29,90	26,40
	100 - 125	41,10	36,30
4xv mB	125 - 150	65,40	57,80
	150 - 175	114,00	
	175 - 200	161,00	



CRYPTOMERIA

Cryptomeria japonica 'Cristata' - Hahnenkamm-Sicheltanne

Heimat/Herkunft: Japan.

Wuchs: Schmal kegelförmig aufrecht, 6–8 m hoch werdend. Kurze, aufstrebende Äste, kurze Zweige, häufig mit breiten, hahnenkammartigen Verbänderungen, die nach einigen Jahren braun werden und absterben.

Blatt: Nadelartig-pfriemlich, in 5 Reihen spiralförmig angeordnet, nach vorn gerichtet und einwärts gekrümmt, seitlich zusammen gedrückt.

Blüte/Frucht: Männliche Blüten einzeln,

achselsständig, an Jungtrieben ährenförmig gehäuft. Weibliche Blüten kugelig, einzeln an kurzen Trieben endständig. Frucht ein kugeliges, braunes im ersten Jahr reifender Zapfen.

Boden/Standort: Humoser, feuchter Boden, genügend Luftfeuchtigkeit in sonniger bis halbschattiger Lage.

Verwendung/Eignung: Für Innenhöfe und zur Kübelbepflanzung.

Besondere Hinweise: Winterschutz geben, vor allem in der Jugend.

mB / C 3	30 - 40	21,70
3xv mB / C 5	40 - 50	31,60
	50 - 60	42,20
3xv mB / C 7,5	60 - 80	59,00
4xv mB / Co	80 - 100	86,50
	100 - 125	120,00
	125 - 150	170,00

CUPRESSOCYPARIS – BAUMZYPRESSE

Cupressocyparis leylandii - Kreuzung aus Zypresse und Scheinzypresse

Heimat/Herkunft: Hybride von Cupressus macrocarpa und Chamaecyparis nootkatensis.

Wuchs: Schnell wachsend (20 bis 30 m hoch werdend), im Jugendstadium kegel- bis säulenförmig, später etwas lockerer.

Blatt: Schuppenförmig, fein, dicht anliegend, ähnlich wie Chamaecyparis nootkatensis, graugrün.

Frucht: Zapfen bis 2 cm dick.

Boden/Standort: Ohne besondere Ansprüche, sonnig.

Verwendung/Eignung: Als Einzelgehölz, oder auch für hohe Hecken und für Schutzpflanzungen.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest, verträgt Trockenheit und Schneedruck.

mB / Co	40 - 60	10,10	8,90
	60 - 80	14,50	12,90
	80 - 100	20,20	17,90
	100 - 125	32,00	28,50
3xv mB / Co	125 - 150	48,00	42,00
	150 - 175	71,50	
	175 - 200	112,50	
Sol C 30	200 - 250	145,00	
Sol C 35	250 - 300	190,00	
Sol C 50	300 - 350	245,00	
Sol 4xv mDb	200 - 225	230,00	
	225 - 250	315,00	
	250 - 275	480,00	
	275 - 300	665,00	
Sol 5xv mDb	300 - 350	940,00	
	350 - 400	1320,00	



CUPRESSOCYPARIS – BAUMZYPRESSE

Cupressocyparis leylandii 'Pyramidalis'- Säulen-Bastardzypresse

Heimat/Herkunft: Hybride von Cupressus macrocarpa und Chamaecyparis nootkatensis.

Wuchs: Hoher Baum, Stamm geht durch bis zur Spitze, kompakte, dicht geschlossene Säulenform, sehr schnellwüchsig

Blatt: Schuppenförmig, fein, dicht anliegend, ähnlich wie Chamaecyparis nootkatensis, graugrün.

Frucht: Keine.

Boden/Standort: Ohne besondere Ansprüche, sonnig.

Verwendung/Eignung: Als Einzelgehölz, oder auch für hohe Hecken und für Schutzpflanzungen.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest, verträgt Trockenheit und Schneedruck.

mB / Co	80 - 100	22,00	20,50
	100 - 125	35,50	32,00
	125 - 150	53,00	48,00
	150 - 175	78,50	
	175 - 200	124,00	
	200 - 225	160,00	
Sol 4xv mDb	200 - 225	253,00	
	225 - 250	345,00	
	250 - 275	528,00	
	275 - 300	730,00	





CUPRESSUS – ZYPRESSE

Cupressus sempervirens 'Stricta' - Mittelmeerzypresse

Heimat/Herkunft: Mittelmeergebiet.

Wuchs: Höherer Baum, Äste straff aufrecht, säulenförmig bis schmal kegelförmig, 10-15 m hoch, 2-3 m breit.

Blatt: Rundlich mit spitzen Enden, grau-oder dunkelgrün in dichten Büscheln, immergrün.

Frucht: Runde bis eiförmige, braune, zapfenförmig stachelige Früchte bis 3,5 cm.

Boden/Standort: Nährstoffreiche, lehmhaltige Böden, durchlässig, alkalisch, Wärme liebend, nur am geschütztem Standort ausreichend winterhart.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen, große Gärten, Parks, Mobiles Grün, Pflanzungen mit mediterranem Charakter.

C 7,5	80 - 100	37,60
C 10	100 - 125	49,50
C 15	125 - 150	79,30
C 20	150 - 175	98,30
	175 - 200	127,60
C 30	200 - 250	174,20
C 45	250 - 300	236,00
C 60	300 - 350	296,00



Cupressus arizonica Fastigiata - Säulen-Arizona-Zypresse

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kegel- oder schmal säulenförmig, bis über 10 m hoch werdend.

Blatt: immergrün, schuppenförmig, lehaft blau im Frühjahr, zum Sommer eher silbrig.

Blüte/Frucht: einhäusig, blüht und fruchtet selten.

Boden/Standort: anpassungsfähig, verträgt die meisten Gartenböden, in volle Sonne pflanzen.

Besondere Hinweise: verträgt wiederholten Schnitt, wenn nicht zu drastisch geschnitten wird. In höheren Lagen kritisch.

C 5	80 - 100	27,90
C 7,5	100 - 125	39,00
C 10	125 - 150	56,00
Sol C 15	150 - 175	86,50
Sol C 25	175 - 200	116,50
Sol C 50	200 - 250	157,00

GINKGO – FÄCHERBLATTBAUM

Ginkgo biloba – Fächerblattbaum

Heimat/Herkunft: Ostchina, Japan.

Wuchs: Schmal kegelförmig bis breiter ausladend, baumartig, bis 30 m.

Blatt: Sommergrün, fächerförmig, derb, an der breiten Seite meist eingeschnitten oder gelappt. Herbstfärbung gold-gelb.

Blüte/Frucht: Blüte zweihäusig. Männliche Blüten kätzchenartig. Weibliche Blüten langgestielt. Die Früchte der weiblichen Pflanzen

sind ähnlich einer Mirabelle. Männliche Pflanzen ohne Früchte.

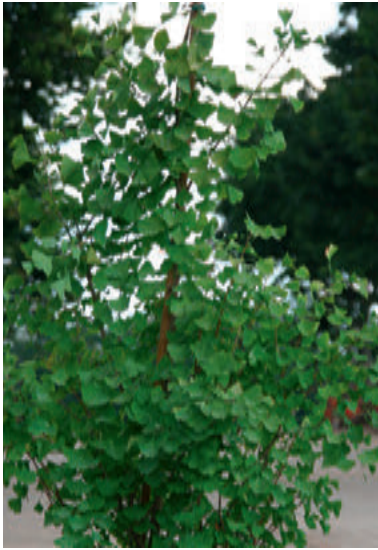
Boden/Standort: Nicht zu trockener aber v. a. nicht zu nasser Standort, sonnige Lage.

Verwendung/Eignung: Als dekoratives Einzelgehölz für größere Gärten und Parkanlagen, auch als Straßenbaum.

Besondere Hinweise: Hart und industrie- fest, in der Jugend tw. etwas empfindlich.



mB / C 3	40 - 60	16,60	14,65
	60 - 80	21,70	19,20
mB / C 5	80 - 100	33,30	29,40
	100 - 125	46,80	
3xv mB / C 7,5	125 - 150	57,60	
3xv mB / C 20	150 - 175	74,30	
	175 - 200	107,50	
	200 - 250	145,00	
Sol 4xv mDb	250 - 300	204,00	
	300 - 350	291,00	
Sol 3xv mDb mehrst.	200 - 250	460,00	
	250 - 300	585,00	
H 3xv mDb / Co	8 - 10	145,00	
	10 - 12	189,00	
	12 - 14	247,00	
	14 - 16	345,00	
H 4xv mDb / Co	16 - 18	485,00	
	18 - 20	660,00	
	20 - 25	865,00	
	25 - 30	1460,00	
Sol Baum 4xv mDb 100-150 x 400-500	20 - 25	1080,00	
	25 - 30	1460,00	



Ginkgo biloba 'Fastigiata' - Fächerblattbaum

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Schmal-kegelige Form mit straff aufrechten, dichtstehenden Ästen. Graue bis braun gefurchte Rinde

Blatt: Sommergrün, Fächerförmig, Blattrand gewellt, mittelgrün, Herbstfärbung leuchtend gelb

Boden/Standort: Frisch feuchte, tiefgründige Gartenböden im neutralen Bereich, sonnig bis absonnig

Verwendung/Eignung: kleine Gärten, Parks, schmale Straßen und Alleen

Besondere Hinweise: Krankheitsfrei und stadtklimafest

mB / Co	40 - 60	34,20
3xv mB / Co	60 - 80	43,30
	80 - 100	53,30
Sol 4xv mDb / Co	100 - 125	68,90
	125 - 150	93,50
	150 - 175	137,00
	175 - 200	245,00
	200 - 250	390,00
	250 - 300	470,00
	300 - 350	595,00



Ginkgo biloba 'Mariken' - Zwerg-Fächerblattbaum

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Zwergform mit rundlicher, abgeflachter Krone, gut geschlossen.

Blatt: Fächerförmig, gewellt, frisch grün mit strahlend gelebr Herbstfärbung.

Boden/Standort: Mäßig feuchte bis trockene Böden, im neutralen Bereich, sonnig bis absonnig.

Verwendung/Eignung: Hausgärten, Beete, Rabatten, Mobiles Grün, zu Rhododendron-
Besondere Hinweise: Zur Erziehung als Bonsai gut geeignet

Sta C 5	Sth 60	46,50
Sta C 5	Sth 80	52,00
H 3xv mDb	8 - 10	152,00
	10 - 12	198,00
	12 - 14	276,00
	14 - 16	385,00
	16 - 18	530,00
	18 - 20	710,00



Ginkgo biloba 'Pendula' - Hänge-Fächerblattbaum

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Breit ausladend und überhängend, im Junistadium waagrecht, später schirmförmig bis herabhängende Zweige.

Blatt: Typisches Ginkgoblatt, mittelgrün, rein gelbe Herbstfärbung.

Boden/Standort: Frische bis feuchte tiefgründige nahrhafte Böden im Neutralbereich, sonnig bis absonnig.

Verwendung/Eignung: Garten und Park, in Einzelstellung, Mobiles Grün.

Besondere Hinweise: Sehr gesund und widerstandsfähig, stadtklimafest

H 3xv mit Drahtballierung	12 - 14	432,50	382,50
	14 - 16	605,00	535,00
H 4xv mit Drahtballierung	16 - 18	825,00	
	18 - 20	1115,00	
	20 - 25	1510,00	



JUNIPERUS – WACHOLDER

Juniperus chinensis 'Blue Alps' - Blauer Strauchwacholder

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Boden/Standort: Anspruchslos, sonnig.

Wuchs: Trichterförmig aufrecht wachsend, Haupttriebe kräftig, Triebspitzen überhängend.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppenpflanzung, zu Rosen, Stauden, für immergrüne Gärten und als Böschungspflanze.

Blatt: Silberblaugrüne, steife Nadeln.

mB / C 3	25 - 30	13,40	11,85
	30 - 40	17,10	
3xv mB / Co	40 - 50	19,00	
	50 - 60	29,20	
	60 - 80	39,00	



Juniperus chinensis 'Blaauw' - Chinesischer Zwerg-Wacholder

Heimat/Herkunft: Cultivar (1924 aus Japan eingeführt).

Boden/Standort: Ohne besondere Ansprüche, gedeiht auch auf leichten Böden in sonniger Lage.

Wuchs: Zwergform (ca. 1,50 m hoch werdend), mit schrägen, meist nach einer Seite gerichteten Hauptästen.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung, für größere Steingärten, zur Grabbepflanzung.

Blatt: Nadeln kurz, schuppenförmig, im Innern vereinzelt auch pfriemenförmig, dichtstehend, graublau.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

mB / C 2	20 - 25	15,80	13,90
	25 - 30	19,00	16,80
3xv mB / C 3	30 - 40	26,90	23,80
3xv mB / C 5	40 - 50	38,00	33,60
	50 - 60	56,00	
4xv mB / Co	60 - 70	80,50	
	70 - 80	116,50	
	80 - 100	170,00	
	100 - 125	225,00	



Juniperus chinensis 'Keteleerii' - Kegel-Wacholder

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Beerenzapfen, blauweiß bereift, später hellgrün, sehr reich fruchtend.

Wuchs: Eine dichte Säulenform (5 m und höher werdend) mit ansteigenden Ästen und zahlreichen, dünnen Zweigen.

Boden/Standort: Ohne besondere Ansprüche, in sonniger Lage.

Blatt: Nadeln schuppenförmig, grün, leicht bläulich bereift.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung.

Frucht: Kleine und unregelmäßige runde

Besondere Hinweise: Frosthart und widerstandsfähig.

C 3	30 - 40	21,10	18,60
	40 - 50	24,20	21,40
C 5	50 - 60	30,70	27,10
	60 - 80	41,10	36,30
3xv mB / C 7,5	80 - 100	54,60	48,30
3xv mB / C 12	100 - 125	78,50	
Sol 4xv mDb / Co	125 - 150	110,50	
	150 - 175	152,00	
	175 - 200	210,00	
	200 - 225	370,00	



Juniperus chin. 'Plumosa Aurea' - Goldgelber Zwerg-Wacholder

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Breit aufrecht mit schräg aufwärtsstrebenden Ästen und leicht überhängenden Spitzen. Der Wuchs ist langsam, die Pflanze wird nur 1–1,50 m hoch, aber bis 2 m breit.

Blatt: Schuppenförmig, goldgelb, im Winter mehr bronzegelb.

Boden/Standort: Keine besonderen

Ansprüche, sonnige Lage.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung, Für größere Steingärten, zur Kübel- und Grabbepflanzung.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

mB / Co	15 - 20	14,90	13,15
	20 - 25	17,10	15,10
	25 - 30	20,50	18,10
3xv mB / Co	30 - 40	31,60	27,90
	40 - 50	42,20	37,30
	50 - 60	63,80	
4xv mB / Co	60 - 70	93,50	
	70 - 80	145,00	
	80 - 100	189,00	



Juniperus communis 'Compressa' - Säulen-Wacholder

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Langsam wachsende Zwergform mit schmal säulenförmigem Wuchs. Dichte und gleichmäßig geschlossene Verzweigung.

Blatt: Feine, dünne hellgrüne Nadeln mit oberseits weißem Band, unterseits dunkel-

grün

Boden/Standort: Anspruchslos, für normale Gartenböden. Möglichst geschützter Standort in sonniger bis absonniger Lage.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppengehölz, für Rabatten, kleine Heidegärten.

mB / Co	20 - 25	13,00	11,70
	25 - 30	15,70	13,80
	30 - 40	21,10	18,70
	40 - 50	27,60	24,40
	50 - 60	31,30	27,50



Juniperus communis 'Hibernica' - Irischer Säulen-Wacholder

Heimat/Herkunft: Cultivar ursprünglich aus Irland kommend.

Wuchs: Schmal kegel- oder säulenförmig, 3–4 m hoch werdend, Zweige dicht und steif aufrecht. Triebspitzen nicht hängend.

Blatt: Spitze, bläulichgrüne, 5–7 mm lange Nadeln, die nicht stechen.

Frucht: Rundliche, ca. 8 mm dicke Beeren-

zapfen, bläulich bereift.

Boden/Standort: Sehr anspruchslos, wächst auf trockenen, sandigen Böden, liebt vollsonnige Lage.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen für Heidegärten, große Steingärten, Friedhöfe.

Besondere Hinweise: Winterhart.

mB / Co	30 - 40	11,70	10,35
	40 - 60	14,90	13,15
	60 - 80	23,00	20,30
3xv mB / C 7,5	80 - 100	37,00	32,70
	100 - 125	49,30	
	125 - 150	86,50	
Sol 4xv mDb	150 - 175	145,00	
	175 - 200	247,00	
	200 - 225	355,00	



Juniperus communis 'Hornbrookii' - Kriech-Wacholder

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kriechende, starkwüchsige Zwergform, die bis höchstens 50 cm hoch und 1,50–2 m breit wird. Die Äste sind bizarr und kriechen, die Zweigspitzen steigen leicht an und sind glänzend dunkelbraun.

Blatt: 5–6 mm lange, spitze, stehende Nadeln, die dicht um den Trieb stehen, hellgrün und silberweiß gestreift, im Winter etwas bräunlich.

Boden/Standort: Keine besonderen Ansprüche, leicht durchlässige Böden, in voller Sonne.

Verwendung/Eignung: Als Bodendecker, zur Flächen- und Böschungsbepflanzung, für Stein- und Heidegärten, sowie zur Kübelbepflanzung.

Besondere Hinweise: Hart.

mB / Co	20 - 30	10,20	9,00	8,15
	30 - 40	14,55	12,85	
	40 - 50	21,70	19,20	
Sol 3xv mB / C 7,5	50 - 60	29,90	26,40	



Juniperus communis 'Meyer' - Heide-Wacholder

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Breit aufrecht bis säulenförmig wachsende Form, insgesamt locker, Zweige an den Spitzen oft leicht überhängend.

Blatt: Blaugrüne, unterseits weißliche Nadeln, spitz, stehend.

Blüte/Frucht: Verwertbar. Kugelige Zapfen.

Boden/Standort: Anspruchslos. Sandig-humoser Boden, sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppenpflanze, Steppenheide, Heidegärten.

mB / Co	30 - 40	11,70	10,35
	40 - 60	14,90	13,15
	60 - 80	23,00	20,30
3xv mB / Co	80 - 100	37,00	32,70
	100 - 125	49,30	
	125 - 150	86,50	
	150 - 175	145,00	
Sol 4xv mDb	175 - 200	247,00	
	200 - 225	355,00	



Juniperus communis 'Repanda' - Kissen-Wacholder

Heimat/Herkunft: Cultivar, ursprünglich in Irland gefunden.

Wuchs: Niedrige Zwergform, flach am Boden kriechend und runde Polster bildend, bis 1,5 m breit aber nur bis 30 cm hoch werdend.

Blatt: Dicht um den Zweig stehende, 5–8 mm lange Nadeln, die weich und leicht gebogen sind, dunkelgrün, auf der Oberseite silbrige Streifen.

Boden/Standort: Anspruchslos, in leichten, durchlässigen Böden bei voller Sonne.

Verwendung/Eignung: Als Bodendecker, für Stein- und Heidegärten, zur Grabbepflanzung.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

mB / Co	15 - 20	8,45	7,45	6,75
	20 - 30	10,20	9,00	8,15
	30 - 40	14,55	12,85	
3xv mB / Co	40 - 50	21,70	19,20	
	50 - 60	31,60	27,90	



Juniperus communis 'Suecica' - Säulen-Wacholder

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Breite Säule, straff aufrecht wachsend, überhängende Zweigspitzen.

Blatt: Bläulichgrüne bis hellgrüne Nadeln, spitz und stechend.

Boden/Standort: Anspruchslos, sandig-humose Böden, sonnig

Verwendung/Eignung: Einzelstellung oder Gruppenpflanze, Heide- und Steingärten, zu Rosen, Stauden und Gräsern.

mB / Co	30 - 40	11,70	10,35
	40 - 60	14,90	13,15
	60 - 80	23,00	20,30
3xv mB / Co	80 - 100	37,00	32,70
	100 - 125	49,30	
	125 - 150	86,50	
Sol 4xv mDb	150 - 175	145,00	
	175 - 200	247,00	
	200 - 225	355,00	



Juniperus horizontalis 'Blue Chip' - Teppichwacholder 'Blue Chip'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Flach ausgebreitet wachsender Bodendecker. Höhe 20-30 cm, Breite bis 2,5 m.

Blatt: Silbrig stahlblaue, schuppenförmig eng anliegende Benadelung.

Boden/Standort: Normale Gartenböden mit

ausreichendem Nährstoffgehalt, sonnig bis halbschattig.

Verwendung/Eignung: Rabatten, Heide- und Steingärten, Grabbeplantzung.

Besondere Hinweise: Anspruchslos und gut schnittverträglich.

mB / Co	20 - 25	10,20	9,00	8,15
	25 - 30	12,35	10,90	9,90
	30 - 40	17,90	15,80	14,35
3xv mB / Co	40 - 50	21,70	19,20	
	50 - 60	29,20	25,80	



Juniperus horizontalis 'Glauca' - Blauer Kriech-Wacholder

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Langsam wachsende, kriechende Zwergform, die runde Polster bildet, nur 20-30 cm hoch aber 2-3 m breit wird. Die Äste entspringen von der Mitte.

Blatt: Schuppen- bis pfriemenförmig, dicht anliegend, intensiv stahlblau.

Boden/Standort: Keine besonderen Ansprüche, leichte bis mittelschwere, durchlässige Böden, volle Sonne.

Verwendung/Eignung: Als Bodendecker, für Stein- und Heidegärten, zur Grabbeplantzung.

Besondere Hinweise: Sehr hart.

mB / Co	20 - 25	10,20	9,00	8,15
	25 - 30	12,35	10,90	9,90
	30 - 40	17,90	15,80	14,35
3xv mB / Co	40 - 50	21,70	19,20	
	50 - 60	29,20	25,80	



Juniperus horizontalis 'Prince of Wales' - Teppichwacholder

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Dichte, flache Matten bildender, bodendeckender Zwergstrauch; am Boden aufliegende Äste; bei älteren Pflanzen übereinanderliegend. Höhe 30 cm, Breite 2,5 m.

Blatt: An den Zweigen eng anliegende grünlichblaue Nadeln; Im Winter bronzegrün verfärbend.

Boden/Standort: Für alle normalen Böden geeignet, sonnig bis absonnig.

Verwendung/Eignung: Bodendecker in Heide- und Steingärten, Grabbefanzung.

Besondere Hinweise: Besonders winterhart.

mB / Co	20 - 25	10,20	9,00	8,15
	25 - 30	12,35	10,90	9,90
	30 - 40	17,90	15,80	14,35
3xv mB	40 - 50	21,70	19,20	



Juniperus x media 'Hetzii' - Blauer Chinesischer Wacholder

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Stark breitbuschig mit schräg ansteigenden Haupttrieben, weich und locker verzweigt, bis 2 m hoch und 4–5 m breit werdend.

Blatt: Klein, schuppen-, z.T. auch nadelförmig, blaugrün.

Frucht: Zahlreiche Blüten, kleine, runde Beerenzapfen.

Boden/Standort: Ohne besondere Ansprüche, sehr trockenheitsresistent, in sonniger Lage.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung und zur Gruppenpflanzung, zur höheren Flächenabdeckung, für Heidegärten und für größere Kübel.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest, verträgt Schnitt.

mB / Co hoch	20 - 30	12,70	11,20	
	30 - 40	14,15	12,50	
	40 - 60	21,70	19,20	
	60 - 80	40,10	35,40	
3xv mB / C 7,5 hoch	80 - 100	54,60	48,30	
3xv mB hoch	100 - 125	96,50		
Sol C 20 hoch	80 - 100	63,80		
	100 - 125	114,00		
	125 - 150	137,00		
Sol 4xv mDb / Co hoch	150 - 175	194,00		
	20 - 30	9,90	8,75	7,95
	30 - 40	13,00	11,50	
3xv mB / Co breit	40 - 60	17,10	15,10	
	60 - 80	31,60		
	80 - 100	49,30		
	100 - 125	89,00		
Sol 4xv mDb breit	125 - 150	107,50		
	150 - 175	152,00		



Juniperus x media 'Mint Julep' - China-Wacholder 'Mint Julep'

Heimat/Herkunft: Cultivar, USA.

Wuchs: Langsam, flach ausgebreitet mit bogig abstehenden Ästen, dicht verzweigt (ca. 1–1,5 m hoch und 2,5–3 m breit).

Blatt: Teils schuppenförmig, teils nadelig, kurz, weich, frischgrün.

Boden/Standort: Nicht anspruchsvoll, nor-

male Böden in sonniger bis absonniger Lage.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung, für Naturgärten, große Steingärten und zur Kübelbepflanzung.

Besondere Hinweise: Besonders winterhart und stadtklimafest.

mB / Co	25 - 30	13,80	12,20	
	30 - 40	17,50	15,40	
	40 - 50	20,50	18,10	
3xv mB / Co	50 - 60	26,20		
	60 - 80	40,10		
	80 - 100	60,50		
4xv mB	100 - 125	114,00		
	125 - 150	170,00		



Juniperus x media 'Old Gold' - Goldbunter Chin. Wacholder

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kompakt, flach und dicht, unregelmäßig breit, bis ca. 2,50 m.

Blatt: Schuppenförmig, im Innern der Pflanze meistens nadelförmig, ähnlich wie Juniperus media 'Pfitzeriana', allerdings während des ganzen Jahres intensiv goldgelb.

Boden/Standort: Wie bei Juniperus media 'Pfitzeriana', aber möglichst sonniger Standort.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung, zur Flächenbegrünung, für größere Steingärten und Kübel, zur Grabbepflanzung in sonniger Lage.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

mB / Co	20 - 25	11,45	10,10	9,15
	25 - 30	13,40	11,85	10,75
	30 - 40	17,50	15,40	14,00
3xv mB / Co	40 - 50	26,90	23,80	
	50 - 60	46,80		
	60 - 80	67,10		
4xv mB / Co	80 - 100	126,00		



Juniperus x media 'Pfitzeriana' - Chinesischer Wacholder

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Natürlich gewachsen breit ausladend mit unregelmäßig seitwärts stehenden Ästen, überhängenden Spitzen und dünnen Zweigen. Bis 4 m hoch und noch breiter werdend.

Blatt: Schuppenförmig, im Innern der Pflanze meistens nadelförmig, zu 4 quirlig, scharf zugespitzt, hellgrün, oben blaugestreift.

Boden/Standort: Ohne besondere

Ansprüche, verträgt auch Trockenheit, sonnige bis halbschattige Lage.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung, auch in größeren Gärten oder Parks zu Gruppenpflanzungen, an größeren Böschungen und für größere Kübel.

Besondere Hinweise: Sehr hart und industriefest, sehr häufig gepflanzt wegen der verschiedenen Verwendungsmöglichkeiten; verträgt auch Schnitt.

mB / Co breit	20 - 30	11,70	10,35	
	30 - 40	13,00	11,50	
	40 - 60	17,10	15,10	
3xv mB / Co breit	60 - 80	31,60		
	80 - 100	49,30		
	100 - 125	89,00		
mB / Co hoch	20 - 30	14,90	13,15	
	30 - 40	16,60	14,65	
	40 - 60	21,70	19,20	
3xv mB / Co hoch	60 - 80	40,10		
	80 - 100	63,80		
	100 - 125	114,00		
Sol 4xv mDb 100-125 x	100 - 125	126,00		
	125 - 150	161,00		
	150 - 175	216,00		



Juniperus x media 'Pfitzeriana Aurea' - Gelber Chin. Wacholder

Heimat/Herkunft: Cultivar (Als Mutation erstmals aufgetreten).

Wuchs: Wie Juniperus media 'Pfitzeriana', meist jedoch etwas schwächer.

Blatt: Schuppenförmig, im Innern nadel-

förmig, quirlig stehend, an den Triebspitzen und im Austrieb goldgelb, im Laufe des Sommers mehr grüngelb und im Winter bronzegelb.

Sonst: Wie Juniperus media 'Pfitzeriana'.

mB / Co breit	25 - 30	13,00	11,50	
	30 - 40	16,60	14,65	
	40 - 50	19,50	17,20	
3xv mB / Co breit	50 - 60	24,80		
	60 - 80	38,00		
	80 - 100	57,60		
4xv mB / Co breit	100 - 125	107,50		
	125 - 150	161,00		
	150 - 175	216,00		
mB / Co hoch	25 - 30	16,60	14,65	
	30 - 40	21,10	18,60	
	40 - 50	24,80	21,90	
3xv mB / Co hoch	50 - 60	32,40		
	60 - 80	49,30		
	80 - 100	74,30		
4xv mB / Co hoch	100 - 125	137,00		



Juniperus procumbens 'Nana' - Kissen-Wacholder

Heimat/Herkunft: Japan, Cultivar

Wuchs: Zwergstrauch mit niederliegendem Wuchs, mattenartig. Steife, flach ausgebreitete Äste; Kurztriebe schräg aufrecht. Höhe 40 cm, Breite 1,5 m.

Blatt: Bläulichgrüne Nadeln in Quirlen, spitze Nadelenden.

Boden/Standort: Normale, durchlässige

Gartenböden, trocken bis frisch, sauer bis alkalisch, sonnig bis absonnig.

Verwendung/Eignung: Steingärten, Heidegärten, Rabatten, Grabpflanzung, Pflanzgefäße.

Besondere Hinweise: Klimafest und winterhart.

mB / Co	15 - 20	14,55	12,85
	20 - 25	17,10	15,10
	25 - 30	20,50	18,10
	30 - 40	44,50	
3xv mB / Co	40 - 50	54,60	
	50 - 60	70,60	



Juniperus sabina 'Femina' - Weiblicher Sadebaum

Heimat/Herkunft: Cultivar (Selektion).

Wuchs: Niederliegende Form mit ausgebreiteten Ästen und aufstrebenden Zweigen; wird bis 1,50 m hoch aber oft sehr breit.

Blatt: Schuppen-, z.T. auch nadelförmig, dicht anliegend, dunkelgrün.

Frucht: Kugelige, bis 5 mm dicke Beerenzapfen, blauschwarz, bereift.

Boden/Standort: Ohne besondere

Ansprüche, liebt einen durchlässigen, kalkhaltigen Boden in voller Sonne, verträgt aber auch Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen, für größere Böschungen und Heidegärten.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

mB / Co	30 - 40	11,70	10,35
	40 - 60	15,30	13,50
	60 - 80	28,40	25,10
3xv mB / Co	80 - 100	44,50	39,30
	100 - 125	56,00	



Juniperus sabina 'Mas' - Männlicher Sadebaum

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Breitwachsend mit ansteigenden Ästen, die dann oft überneigen, Zweige ansteigend.

Blatt: An den Zweigspitzen schuppenförmig,

sonst nadelförmig, stechend, auf der Oberseite bläulich, unterseits grün, im Winter etwas purpurn.

Sonst: Wie Juniperus sabina 'Femina'.

mB / Co	30 - 40	11,70	10,35
	40 - 60	15,30	13,50
	60 - 80	28,40	25,10
3xv mB / Co	80 - 100	44,50	39,30
	100 - 125	56,00	



Juniperus sabina 'Tamariscifolia' - Stern-Wacholder

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Eine breit- und flachwachsende Art mit waagrecht übereinander stehenden Ästen und aufgerichteten Zweigen.

Blatt: Nadelförmig, kurz und spitz, blaugrün, auch im Winter.

Boden/Standort: Ohne besondere Ansprüche, jedoch kalkliebend, leichte bis mittelschwere, durchlässige Böden in sonni-

ger Lage.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung, z. B. in Steingärten oder zur Grab- und Kübelbepflanzung aber auch für Böschungen.

Besondere Hinweise: Sehr hart und industriefest, besonders empfehlenswert für Kalkgebiete.

mB / Co	20 - 30	10,80	9,55
	30 - 40	14,55	12,85
	40 - 50	21,70	
3xv mB / Co	50 - 60	30,70	27,10



Juniperus scopulorum 'Blue Arrow' - Blauer Zypressen-Wacholder

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Dicht geschlossene Säulenform mit straff aufrechten, dicht anliegenden Trieben, Höhe 5 – 7 m, Breite bis 1 m.

Blatt: Blaugraue Nadelfärbung, schuppenförmig.

Boden/Standort: Anspruchslos, nicht zu trockene, normale, humose Gartenböden, sonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung oder Dreiergruppe, Heidegärten, Steingärten, Rosenanlagen, Staudenpflanzungen.

Besondere Hinweise: Anspruchslos, keine abstehenden Seitenzweige. Nicht so stark schneelastgefährdet.

mB / Co	30 - 40	11,70	10,35
	40 - 50	12,35	10,90
	50 - 60	15,30	13,50
	60 - 80	22,30	19,70
3xv mB / Co	80 - 100	35,10	
	100 - 125	50,60	
	125 - 150	68,90	
	150 - 175	126,00	
Sol 4xv mDb / Co	175 - 200	189,00	
	200 - 225	254,00	
	225 - 250	330,00	
	250 - 275	460,00	
	275 - 300	650,00	



Juniperus scopulorum 'Skyrocket' - Raketen-Wacholder

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Sehr schmale, straff aufrechte Säulenform, deren Äste und Zweige ebenfalls straff aufrecht streben. Höhe 4–6 m, dabei nur ca. 40 cm breit.

Blatt: Schuppenförmig, leicht abstehend, im Innern der Pflanze oft nadelförmig, blaugrün.

Boden/Standort: Sehr anspruchslos, keine zu trockenen Böden in sonniger Lage.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen für Heidegärten und Steingärten, zur Kübelbepflanzung.

Besondere Hinweise: Anspruchslos, winterhart und industriefest.

mB / Co	30 - 40	11,70	10,35
	40 - 50	12,35	10,90
	50 - 60	15,30	13,50
	60 - 80	22,30	19,70
3xv mB / Co	80 - 100	35,10	
	100 - 125	50,60	
	125 - 150	68,90	
	150 - 175	126,00	
Sol 4xv mDb / Co	175 - 200	189,00	
	200 - 225	254,00	
	225 - 250	330,00	
	250 - 275	460,00	
	275 - 300	650,00	



Juniperus squamata 'Blue Carpet' - Blauer Teppich-Wacholder

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kriechende, flachwüchsige, runde Zwergform mit dünnen, dicht stehenden Zweigen, langsam wachsend, ca. 1,50 m breit und 80 cm hoch werdend.

Blatt: Schmale, lanzettliche Nadeln, bis 10 mm lang, dicht stehend und stahlblau.

Boden/Standort: Keine besonderen Ansprüche, nährstoffreich in sonniger Lage.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung, für Steingärten, zur Kübel- und Grabbe-pflanzung.

Besondere Hinweise: Sehr hart.

mB / Co	15 - 20	8,45	7,45	6,75
	20 - 30	10,20	9,00	8,15
	30 - 40	14,55	12,50	11,35
3xv mB / Co	40 - 50	21,10	18,60	



Juniperus squamata 'Blue Star' - Zwergblauzeder-Wacholder

Heimat/Herkunft: Cultivar.

blau sind.

Wuchs: Kompakte, langsam wachsende Form des Blauzederwacholders, dichter, halbkugeliger, breiter Wuchs, bis 1 m hoch und noch breiter werdend.

Boden/Standort: Gut durchlässiger Boden in sonniger Lage, sonst keine besonderen Ansprüche.

Blatt: Sehr schmale, 6–10 mm lange Nadeln, die dicht stehen, scharf zugespitzt und stahl-

Verwendung/Eignung: Für Steingärten, kleinere Kübel und sehr gut zur Grabbe-pflanzung.

mB / Co	12 - 15	9,90	8,75	7,95
	15 - 20	12,05	10,65	9,65
	20 - 25	14,15	12,50	11,35
	30 - 40	29,90	26,40	
	40 - 50	36,00		
Sol 4xv mB	50 - 60	44,50		



Juniperus squamata 'Meyeri' - Blauzeder-Wacholder

Heimat/Herkunft: Cultivar, Einführung aus China.

Ansprüche, durchlässiger Boden in sonniger Lage.

Wuchs: Meist aufrechter Haupttrieb und unregelmäßig verzweigte, aufstrebende Äste. Leicht überhängende, braune Zweige. Am Anfang langsam, später stark wachsend und bis 3 m hoch werdend.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung und auch in Gruppen bzw. als Vorpflanzung in größeren Gärten und Parkanlagen, für Pflanztröge und Grabbe-pflanzung.

Blatt: Schmallanzettliche, 6–10 mm lange Nadeln, auffallend blauweiß, vor allem auf der Rückseite.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest. Jährlicher leichter Rückschnitt Ende Mai oder Anfang Juni verhindert braune bzw. kahle Stellen.

Boden/Standort: Ohne besondere

mB / Co	20 - 30	10,80	9,55
	30 - 40	14,15	12,50
	40 - 50	21,10	18,60
	50 - 60	31,60	27,90
3xv mB / Co	60 - 70	42,20	
	70 - 80	65,40	
	80 - 100	96,50	



Juniperus virginiana 'Burkii' - Zypressen-Wacholder

Heimat/Herkunft: Cultivar, entstanden in den USA.

Boden/Standort: Keine besonderen Ansprüche, wächst in sonniger bis halbschattiger Lage.

Wuchs: Breit, kegelförmig, bis 3 m hoch, Äste aufrecht und dicht, zahlreiche, kurze gleichmäßig gestellte Zweige.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung in Steingärten, Heidegärten und zusammen mit Gräsern und Stauden, für größere Gräber und Kübel.

Blatt: Nadeln pfriemlich, 5–7 mm lang, schmal, allmählich fein zugespitzt, scharf, doch nicht stechend, oben mattblau gestreift, Rand schmal grün, unten grün. Herbstfarbe stahlblau, im Winter purpurn.

Besondere Hinweise: Winterhart und rauch-hart.

mB / Co	30 - 40	19,90	17,60
	40 - 50	23,00	20,30
	50 - 60	29,20	25,80
	60 - 80	39,00	34,50
	80 - 100	51,90	45,90
3xv mB / Co	100 - 125	70,60	
	125 - 150	98,50	
Sol 4xv mDb / Co	150 - 175	137,00	
	175 - 200	189,00	
	200 - 225	283,00	



Juniperus virginiana 'Canaertii' - Grüner Rotzeder-Wacholder

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Aufrecht, säulenförmig bis schmalkegelig, locker und unregelmäßig verzweigt, Äste dick, ansteigend, Zweige kurz, schnellwüchsig, bis über 5 m hoch.

Blatt: Je nach Alter schuppen- bis pfriemenförmige Nadeln, dunkelgrün.

Frucht: Kleine runde Beerenzapfen, 3–5 mm dick, blauweiß. Die vielen Früchte geben eine

guten Kontrast zu der dunkelgrünen Benadelung.

Boden/Standort: Normale nicht zu trockene Böden, in voller Sonne.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung für Garten und Park.

Besondere Hinweise: Sehr hart und industriestief.

mB / Co	30 - 40	19,90	17,60
	50 - 60	29,20	25,80
	60 - 80	39,00	
3xv mB / Co	80 - 100	51,90	45,90
	100 - 125	70,60	
	125 - 150	98,50	
Sol 4xv mDb / Co	150 - 175	137,00	
	175 - 200	189,00	
	200 - 225	283,00	



Juniperus virginiana 'Glauca' - Blauer Rotzeder-Wacholder

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Locker, aufrecht, breit säulenförmig, dicht beaset, 5 bis 10 m hoch werdend, Spitzen einzelner Äste ragen aus der Säule hervor.

Blatt: Klein, schuppenförmig, angedrückt, im

Inneren der Pflanze auch nadelförmig, blau-grün bis stahlblau.

Frucht: Kleine, bläuliche Beerenzapfen, ähnlich wie bei Juniperus virginiana 'Canaertii'.

Sonst: Wie Juniperus virginiana 'Canaertii'.

mB / Co	30 - 40	19,90	17,60
	50 - 60	29,20	25,80
	60 - 80	39,00	
3xv mB / Co	80 - 100	51,90	
	100 - 125	70,60	
	125 - 150	98,50	
Sol 4xv mDb / Co	150 - 175	137,00	
	175 - 200	189,00	



Juniperus virginiana 'Grey Owl' - Grauer Strauch-Wacholder

Heimat/Herkunft: Cultivar, Hybride zwischen Juniperus virginiana 'Glauca' und Juniperus media 'Pfitzeriana'.

Wuchs: Breit, dichtbuschig, Äste schräg aufsteigend bis waagrecht abstehend, ähnlich wie Juniperus media 'Pfitzeriana', Triebspitzen überhängend, 2–3 m hoch und bis zu 5 m breit werdend.

Blatt: An den Triebspitzen schuppenförmig, im Inneren mehr nadelförmig, grau-blau bereift,

im Winter etwas purpurn, insbesondere die Triebspitzen.

Boden/Standort: Ziemlich anspruchslos, möglichst durchlässiger und etwas nährstoffreicher Boden, sonniger, bis halbschattiger Standort.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung und Gruppenpflanzung für größere Tröge.

Besondere Hinweise: Absolut frosthart und industriestief.

mB / Co breit	20 - 30	10,20	9,00	8,15
	30 - 40	13,80	12,20	
	40 - 60	17,90	15,80	
3xv mB / Co breit	60 - 80	33,30		
	80 - 100	51,90		
	100 - 125	93,50		
Sol 4xv mDb / Co	125 - 150	120,00		
	mB / Co hoch	30 - 40	13,80	12,20
		40 - 60	17,90	15,80
3xv mB / Co hoch	60 - 80	33,30		
	80 - 100	51,90		
	100 - 125	93,50		



LARIX – LÄRCH

Larix decidua - Europäische Lärche

Heimat/Herkunft: Mitteleuropa bis Karpaten.

Wuchs: Starkwüchsig, bis 35 m hoch werdend, gerader Stamm, schlanke, meist kegelförmige Krone, graue Borke, abblätternd. Aste waagrecht abstehend bis leicht überhängend. Zweige dünn, zierlich herabhängend gelblich kahl, Kurztriebe schwarzbraun, Endknospen harzig.

Blatt: Nadeln nur sommergrün, 1–3 cm lang, weich, hellgrün, zu 30–40 an Kurztrieben in Büscheln stehend, Herbstfärbung der Nadeln goldgelb.

Blüte: Weiblich länglich walzenförmig, purpurrot, männlich gelb.

Frucht: Eiförmige, aufrechtstehende Zapfen, 2–4

cm lang, mit 40–50 Fruchtschuppen, die am Rand nicht umgerollt sind. Kleine Samen mit braunem Flügel.

Boden/Standort: Tiefgründiger, durchlässiger Boden und freier, sonniger Standort, sonst keine weiteren Ansprüche.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen in Parkanlagen, größeren Gärten, auch für hohe Hecken sowie in der freien Landschaft und im Forst.

Besondere Hinweise: Verträgt Trockenheit, industriestiefest. Pflanzung im späten Herbst oder zeitigen Frühjahr.

Preis siehe Larix kaempferi

Larix decidua 'Repens' - Kriech Lärche

Heimat/Herkunft: Züchtung.

Wuchs: flach wachsender Kleinstrauch, die liegend bzw. überhängenden Zweige sind kräftig benadelt.

Boden und freier, sonniger Standort, sonst keine weiteren Ansprüche.

Blatt: Nadeln nur sommergrün, 1–3 cm lang, weich, hellgrün, zu 30–40 an Kurztrieben in Büscheln stehend.

Verwendung/Eignung: Ideal als überhängende Mauersteine oder zur Trogbepflanzung.

Besondere Hinweise: Verträgt Trockenheit, industriestiefest. Pflanzung im späten Herbst oder zeitigen Frühjahr.

Boden/Standort: Tiefgründiger, durchlässiger

mB / Co	20 - 30	12,35	10,90
	30 - 40	16,20	14,25
	40 - 50	21,70	19,20
	50 - 60	34,20	30,20
3xv mB / Co	60 - 70	60,50	
	70 - 80	91,00	
Sol 4xv mDb / Co	80 - 100	133,50	
	100 - 125	229,00	



Larix kaempferi - Japanische Lärche

Heimat/Herkunft: Japan.

Wuchs: Raschwüchsiger Baum mit geradem Stamm und breit kegelförmiger Krone, bis 30 m hoch. Die Äste stehen waagrecht ab (nicht überhängend) und sind weit ausladend. Die Jungtriebe sind rötlich-braun, die Borke rotbraun, in schmalen Streifen abblätternd. Die Kurztriebe sind dick und rötlich.

Blatt: Sommergrüne, 2–3,5 cm lange, weiche, blaugrüne Nadeln, zu 40–50 in Büscheln an Kurztrieben stehend, Herbstfärbung goldgelb.

Blüte: Weiblich rötlich, männlich gelb.

Frucht: Eirunde bis kugelige, 2–3 cm lange

Zapfen, rosettenförmig, mit zahlreichen zurückgeschlagenen Fruchtschuppen (gutes Unterscheidungsmerkmal), erst grün, später braun.

Boden/Standort: Tiefgründige, durchlässige, aber genügend feuchte Böden, freie, sonnige Lage und ausreichende Luftfeuchtigkeit.

Besondere Hinweise: Hart und industriestief. Bei günstigem Standort oft bessere Wuchskraft als Larix decidua. Pflanzung im späten Herbst oder zeitigen Frühjahr.

mB / Co	80 - 100	19,00	16,80
	100 - 125	24,20	
	125 - 150	30,70	
	150 - 200	42,20	
	200 - 250	57,60	
	Sol 3xv mDb	200 - 250	96,50
250 - 300		141,00	
300 - 350		204,00	
350 - 400		298,00	





Larix kaempferi 'Pendula' - Japanische Hänge-Lärche

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Langsam wachsende Hängeform mit stark herabhängenden Ästen und Zweigen, ca. 10 m hoch werdend.

Verwendung/Eignung: Sehr dekoratives Gehölz zur Einzelstellung in Gärten und Parkanlagen.

Sonst: Wie Larix leptolepis.

mB / Co	30 - 40	16,20	14,25
	40 - 60	19,90	
	60 - 80	29,90	
	80 - 100	41,10	
3xv mB / Co	100 - 125	46,80	
	125 - 150	63,80	
	150 - 175	86,50	
Sol 4xv mDb / Co	175 - 200	129,50	
	200 - 250	170,00	
	250 - 300	254,00	



METASEQUOIA – URWELTMAMMUTBAUM

Metasequoia glyptostroboides - Urweltmammutbaum

Heimat/Herkunft: China (Szetschuan und Hupeh).

Wuchs: Aufrecht, breit kegelförmig, raschwüchsiger Baum, bis 35 m hoch werdend, Jahreszuwachs bis zu 1 m. Rinde rötlich-braun, bis dunkelgrau, sich in Streifen ablösend.

Blatt: Weiche, sommergrüne, 1–3 cm lange Nadeln, gegenständig, 2-reihig, oberseits blaugrün, unterseits hellgrün, Herbstfärbung braungelb bis rostfarben. Die Nadeln werden zusammen mit den Kurztrieben im Herbst abgeworfen.

Frucht: Zapfen (allerdings noch nicht im Jugend-

stadium) gestielt, kugelig, ca. 2,5 cm Ø.

Boden/Standort: Nicht anspruchsvoll, aber frischer gut durchlässiger Boden und freier, sonniger Standort am besten. Geduldet aber auch noch gut auf trockenen Böden.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in weitläufigen Gruppen in großen Garten- und Parkanlagen. Guter Humusbildner, wertvolles Holz.

Besondere Hinweise: Sehr hart und industriestief.

mB / Co	60 - 80	19,90	17,60
	80 - 100	24,80	21,90
	100 - 125	32,40	28,60
	125 - 150	43,30	
3xv mB / Co	150 - 175	57,60	
	175 - 200	78,50	
	200 - 225	104,00	
Sol 4xv mDb / Co	225 - 250	145,00	
	250 - 275	198,00	
	275 - 300	276,00	
	H 3xv mDb / Co	12 - 14	222,00
14 - 16		310,00	
16 - 18		385,00	
H 4xv mDb / Co	16 - 18	410,00	
	18 - 20	545,00	
	20 - 25	730,00	



Microbiota decussata - Sibirischer Fächer-Wacholder

Heimat/Herkunft: Sibirien.

Wuchs: Flach und kissenartig wachsend, dicht verzweigt, Triebe etwas bogig, 30-40 cm hoch.

Blatt: Frischgrün, schuppenartige Nadeln, im Winter und bei Kälte kupferfarben.

Boden/Standort: Anspruchslos, für jeden Gartenboden, sonnig-schattig.

Verwendung/Eignung: Flächendecker, trittfest, Grabbepflanzung, Pflanzgefäß.

Besondere Hinweise: Schnittverträglich, winterhart

mB / Co	15 - 20	10,20	9,00	8,15
	20 - 30	11,70	10,35	9,40
	30 - 40	13,80	12,20	11,05
	40 - 50	17,90	15,80	



PICEA – FICHTE

Picea abies - Rotfichte

Heimat/Herkunft: Europa.

Wuchs: Stamm säulenförmig, Krone spitz kegelförmig. Äste waagrecht abstehend bis bogig durchhängend, Borke rotbraun bis grau, raschwüchsig, 30–50 m hoch.

Blatt: Nadeln 1–2 cm lang, vierkantig, spitz, unterseits kammförmig gescheitelt, dunkelgrün.

Frucht: Zapfen hängend, zylindrisch, 10–15

cm lang, jung grün oder rot, reif hellbraun.

Boden/Standort: Frischer, mittelschwerer Boden, freier sonniger Standort.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen für hohe Hecken.

Besondere Hinweise: Bekannt als Weihnachtsbaum.

C 5	40 - 60	15,30	13,50	12,25
C 7,5	60 - 80	21,10	18,60	16,90
mB	40 - 60	17,90	15,80	14,35
	60 - 80	24,80	21,90	19,60
3xv mB	80 - 100	32,40	28,60	
	100 - 125	44,50	39,30	
	125 - 150	65,40	57,80	
Sol 4xv mDb	150 - 175	89,00	78,50	
	175 - 200	123,00	108,50	
	200 - 225	157,00		
	225 - 250	210,00		
	250 - 275	298,00		



Picea abies 'Acrocona' - Zapfen-Fichte

Heimat/Herkunft: In Uppsala wild gefunden, sonst Cultivar.

Wuchs: Breitkegelig, 2–4 m hoch und breit.

Blatt: Nadeln glänzend grün.

Frucht: Schon an jungen Pflanzen starke

Zapfenbildung, teilweise von enormer Größe.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung.

Sonst: Wie die Art.

mB / Co	25 - 30	50,60	44,70
	30 - 40	59,00	52,20
3xv mB / Co	40 - 50	68,90	
	50 - 60	80,50	
	60 - 70	93,50	
	70 - 80	110,50	
	80 - 100	145,00	
Sol C 20	100 - 125	179,00	
	125 - 150	225,00	
	80 - 100	137,00	
Sol 4xv mDb	100 - 125	189,00	
	125 - 150	222,00	



Picea abies 'Echiniformis' - Igel-Fichte

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Außerordentliche zierliche, bis 60 cm hohe, kissenbildende Zwergform von dichtem Wuchs. Nadeln rings an die Zweige gestellt.

Blatt: Kurze, mittelharte, hellgrüne Nadeln.

Boden/Standort: Anspruchlos, normale durchlässige Gartenböden.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppenpflanzung, Vorgärten, Heide- und Steingärten, Grabpflanzung, Pflanzgefäß.

mB / Co	12 - 15	15,80	13,90
	15 - 20	17,50	15,40
	20 - 25	22,30	19,70
3xv mB / Co	25 - 30	26,90	23,80
	30 - 35	38,00	33,60
	35 - 40	49,30	43,60
	40 - 50	89,50	
	50 - 60	125,00	
Solitär 4xv mit Drahtballierung	60 - 70	172,50	
	70 - 80	235,00	



Picea abies 'Inversa' - Hänge-Fichte

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Stamm stark überhängend, Äste und Zweige senkrecht niederhängend oder dem Boden aufliegend.

Blatt: Glänzend Grün.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung

oder Gruppenpflanzung an besonderen Plätzen im Park oder Garten.

Besondere Hinweise: Haupttrieb muß gestäbt werden, damit er aufrecht wächst.

Sonst: Wie die Art.

mB / Co	25 - 30	41,10	36,30
	30 - 40	48,10	42,50
3xv mB / Co	40 - 50	56,00	
	50 - 60	65,40	
	60 - 70	76,50	
	70 - 80	89,00	
Sol 4xv mDb / Co	80 - 100	104,00	
	100 - 125	145,00	
	125 - 150	170,00	



Picea abies 'Little Gem' - Zwerg-Fichte

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Langsam wachsende, gedrungene, rundliche Zwergform bis 50 cm.

Blatt: Frischgrün-hellgrüne Benadelung.

Verwendung/Eignung: Für Steingärten, Gräber.

Sonst: Wie die Art.

mB / Co	12 - 15	17,50	15,40
	15 - 20	19,50	17,20
	20 - 25	24,80	21,90
3xv mB	25 - 30	29,90	26,40
	30 - 35	42,20	37,30
	35 - 40	54,60	



Picea abies 'Maxwellii' - Kissenfichte

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Flachkugelige Zwergform, Äste kurz, steif, Zweige meist abstehend, kurz und dick.

Blatt: Nadeln an aufrechten Trieben radial,

abstehend, hellgrün.

Verwendung/Eignung: Für Steingärten, Gräber, kleinere Gartenkübel.

Sonst: Wie die Art.

mB / Co	15 - 20	11,70	10,35
	20 - 30	15,30	13,50
	30 - 40	19,90	17,60
3xv mB / Co	40 - 50	26,90	
	50 - 60	42,20	
4xv mB / Co	60 - 70	70,60	
	70 - 80	107,50	



Picea abies 'Nana Compacta' - Zwerg-Kugelfichte

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Schwachwachsend, breit kissenförmig.

Blatt: Dunkelgrüne Nadeln, Knospen rostbraun.

Boden/Standort: Anspruchslos, alle norma-

len Gartenböden.

Verwendung/Eignung: Heidegarten, Steingarten, Pflanzgefäße, zu Rosenbeeten, Grabpflanzung.

Besondere Hinweise: Hart und industrie-

mB / Co	15 - 20	11,70	10,35
	20 - 25	14,15	12,50
	25 - 30	17,10	15,10
3xv mB / Co	30 - 40	23,00	20,30
	40 - 50	32,40	28,60
	50 - 60	57,60	
4xv mB / Co	60 - 70	80,50	



Picea abies 'Nidiformis' - Nest-Fichte

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Zwergform, dicht regelmäßig und breit, vieltrieb, Zweige fächerförmig schräg nach außen wachsend, meist mit nestförmiger Vertiefung in der Mitte, bis ca. 1 m hoch und breit werdend.

Blatt: Nadeln 6–10 mm lang, unterseits mehr oder weniger gescheitelt, hellgrün, früh

aubretend.

Boden/Standort: Ohne besondere Ansprüche, durchlässiger Boden und sonnige Lage.

Verwendung/Eignung: Für Steingärten, Heidegärten, Gräber und zur Kübelpflanzung.

Besondere Hinweise: Hart.

mB / Co	15 - 20	12,35	10,90
	20 - 30	17,10	15,10
	30 - 40	22,30	19,70
3xv mB / Co	40 - 50	29,90	
	50 - 60	46,80	
	60 - 70	78,50	
4xv mB	70 - 80	120,00	



Picea abies 'Pumila Glauca' - Blaue Nest-Fichte

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Zwergform, gedungen breit flachköpfig, Zweige waagrecht bis ansteigend, bis 1 m hoch.

Blatt: Nadeln 10–12 mm lang, dunkelgrün

mit bläulichem Schimmer, auf der Oberseite der Zweige sehr dicht, meist aufrecht stehend.

Sonst: Wie Picea abies 'Nidiformis'.

mB / Co	15 - 20	14,55	12,85
	20 - 25	17,50	15,40
	25 - 30	21,10	18,60
3xv mB / Co	30 - 40	28,40	25,10
	40 - 50	40,10	
	50 - 60	70,60	
4xv mB / Co	60 - 70	98,50	



Picea abies 'Pygmaea' - Gnomen-Fichte

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Zwergform, langsam, stumpf kegelförmig, sehr dicht wachsend, gut 1 m hoch werdend.

Blatt: Nadel 8–10 mm lang, meist radial gestellt, frischgrün.

Sonst: Wie Picea abies 'Nidiformis'.

mB / Co	15 - 20	14,55	12,85
	20 - 25	17,50	15,40
	25 - 30	21,10	18,60
3xv mB / Co	30 - 40	28,40	25,10
	40 - 50	40,10	
	50 - 60	70,60	
4xv mB / Co	60 - 70	98,50	



Picea abies 'Virgata' - Schlangen-Fichte

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Breit aufrecht wachsend, an durchgehendem Leittrieb unregelmäßig beastet, oft schlangenförmig verdreht erscheinende Aststellung.

Blatt: Dunkelgrün, stechende Nadeln.

Blüte/Frucht: Längliche runde, braune Zapfen.

Boden/Standort: Anspruchslos, für jeden Gartenboden, sonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Heidegarten, Rabatten, Innenhöfe, große Gärten.

mB / Co	30 - 40	31,60	27,90
	40 - 50	42,20	37,30
3xv mB / Co	50 - 60	46,80	
	60 - 70	56,00	
	70 - 80	68,90	
Sol 4xv mDb / Co	80 - 100	98,50	
	100 - 125	137,00	
	125 - 150	161,00	
	150 - 175	229,00	



Picea abies 'Will's Zwerg' - Zwerg-Kegefichte

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Zwergfichte mit schmal-kegelförmigem Wuchs und durchgehenden Haupttrieb. Kurze leichte nach oben gerichtete Äste, gut verzweigt, langsam wachsend.

Blatt: Dunkelgrüne Nadeln, kantig; auffallend hellgrüne Färbung des Johannistriebs.

Boden/Standort: Feucht-frische humose Gartenböden, sauer bis schwach alkalisch, sonnig bis absonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung oder Gruppenpflanzung, Heide- und Rhododendrongärten, Rabatten, Pflanzgefäße.

mB / Co	15 - 20	14,55	12,85
	20 - 25	17,50	15,40
	25 - 30	21,10	18,60
3xv mB / Co	30 - 40	28,40	25,10
	40 - 50	40,10	
4xv mB / Co	50 - 60	70,60	
	60 - 70	98,50	
	70 - 80	137,00	
Sol C 20	60 - 70	80,50	
	70 - 80	123,00	
Solitär 5xv mit Drahtballierung	80 - 100	292,50	
	100 - 125	486,50	



Picea breweriana - Mähnen-Fichte

Heimat/Herkunft: Südoregon und Nordkalifornien.

Wuchs: Bei uns selten über 10 m hoch werdend und langsam wachsend, Äste waagrecht abstehend, Zweige senkrecht und peitschenförmig schlaff herabhängend.

Blatt: Nadeln 2-3 cm lang, oben rund und dunkelgrün, unten flach und mit hellen Linien.

Frucht: Zapfen zylindrisch, 6-12 cm lang,

zuerst grün, dann purpurn, zuletzt gelbbraun.

Boden/Standort: Ohne besondere Ansprüche, freier, sonniger Standort.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung im Park und Garten.

Besondere Hinweise: Besonders schöne Fichte mit hängenden Zweigen, industriefest und hart.

mB / Co	30 - 40	51,90	45,90
3 xv mB / Co	40 - 50	72,50	
	50 - 60	89,00	
	60 - 70	104,00	
4xv mB / Co	70 - 80	129,50	
	80 - 100	148,50	
	100 - 125	298,00	
	125 - 150	460,00	
Sol 5xv mDb	150 - 175	775,00	
	175 - 200	1085,00	
	200 - 225	1400,00	
Solitär 6xv mit Drahtballierung	225 - 250	1850,00	



Picea glauca 'Conica' - Zuckerhut-Fichte

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Zwergform, dicht, schmal und regelmäßig wachsend, Zweige sehr fein, meist nur 2 bis 3 m hoch.

Blatt: Nadeln bis 10 mm lang, fein, dünn, weich, radial, locker gestellt, hellgrün, später

bläulichgrün.

Boden/Standort: Normal bis frisch, durchlässig, freie sonnige Lage.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung oder für kleine Gruppen, Steingärten, Gräber oder Gartenkübel.

mB / Co	20 - 30	10,50	9,25	8,40
	30 - 40	14,15	12,50	11,35
	40 - 50	17,10	15,10	
3xv mB / Co	50 - 60	23,00	20,30	
	60 - 70	23,40	28,60	
	70 - 80	44,50		
Sol 4xv mDb / Co	80 - 100	78,50		
	100 - 125	123,00		
	125 - 150	217,50		
Solitär 5xv mit Drahtballierung	125 - 150	217,50		
	150 - 175	347,50		



Picea glauca 'Echiniformis' - Blaue Igelfichte

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Zwergform, sehr langsam, niedrig, dichtbuschig wachsend, sehr kurze Zweige, bis 60 cm hoch und 1 m breit werdend.

Blatt: Nadeln sehr klein, 5-7 mm lang und sehr schmal, stark blaugrün.

Boden/Standort: Normal bis frisch, durchlässig, freie, sonnige Lage.

Verwendung/Eignung: Für Steingärten, Gräber, Gartenkübel.

Besondere Hinweise: Hart und industriestief.

mB / Co	12 - 15	17,50	15,40
	15 - 20	19,50	17,20
	20 - 25	24,80	21,90
3xv mB / Co	25 - 30	29,90	26,40
	30 - 35	42,20	37,30
	35 - 40	54,60	
Solitär 4xv mit Drahtballierung	40 - 50	89,50	
	50 - 60	115,00	
	60 - 70	162,50	
	70 - 80	230,00	



Picea omorika



Picea omorika - Serbische Fichte

Heimat/Herkunft: Balkan (Jugoslawien).

Wuchs: Aufrecht, schmal pyramidal, fast säulenförmig, Äste kurz, oft bogig durchhängend, raschwüchsig, bis etwa 30 m hoch.

Blatt: Nadeln, 8–18 mm lang, stumpf mit kleiner Spitze, oben glänzend dunkelgrün, unterseits mit zwei weißen, breiten Spaltöffnungslinien.

Frucht: Zapfen 3–6 cm lang, anfangs violett-purpurn, später glänzend zimtbraun, oft schon an jungen Pflanzen zahlreich.

Boden/Standort: Unempfindlich, für alle

Böden, von trocken bis feucht, sonnige Lage.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung und Gruppenpflanzungen, in Gärten und Parkanlagen, für hohe Hecken und Abgrenzungen, durch den schmalen Wuchs auch für kleinere Gärten zu verwenden.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest, allgemein beliebte Konifere.

mB / Co	40 - 60	17,90	15,80	14,35
	60 - 80	24,80	21,90	19,90
	80 - 100	32,40	28,60	
3xv mB / Co	100 - 125	44,50	39,30	
	125 - 150	65,40	57,80	
	150 - 175	89,00	78,50	
Sol 4xv mDb / Co	175 - 200	123,00	108,50	
	200 - 225	157,00		
	225 - 250	216,00		
	250 - 275	325,00		
	275 - 300	422,50		
Solitär 5xv mit Drahtballierung	275 - 300	605,00		
	300 - 350	870,00		
	350 - 400	1400,00		
Solitär 6xv mit Drahtballierung	400 - 450	1990,00		
	450 - 500	2770,00		

Picea omorika 'Nana' - Serbische Kegel-Fichte

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Zwergform, breit kegelförmig, dicht bezweigt, Äste unregelmäßig lang, bis 1,5 m hoch.

Blatt: Nadeln 7–8 mm lang, radial bis halb-radial den Zweig umstehend, hellgrün, die weiß-blaue Unterseite deutlich zeigend.

Boden/Standort: Wie bei Picea omorika.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen, in Steingärten, für Gräber.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

mB / Co	15 - 20	24,20	21,40
	20 - 25	32,40	28,60
3xv mB / Co	25 - 30	39,00	34,50
	30 - 40	56,00	
4xv mB / Co	40 - 50	70,60	
	50 - 60	86,50	
	60 - 70	110,50	
	70 - 80	247,50	
Solitär 5xv mit Drahtballierung	80 - 100	367,50	



Picea orientalis - Orientalische Fichte

Heimat/Herkunft: Kaukasus, Kleinasien.

Wuchs: Aufrecht, kegelförmig, dicht verzweigt, bis zum Boden beastet, Äste unregelmäßig, quirlig, bis etwa 25 m hoch, teilweise auch höher.

Blatt: Nadeln 6–8 mm lang, stark glänzend, dunkelgrün.

Blüte: Männlich leuchtendrot, weiblich violett-purpurn.

Frucht: Zapfen zylindrisch-eiförmig, 6–9 cm lang, jung violett, später braun.

Boden/Standort: Ohne besondere Ansprüche, normal bis frischer Boden, freier, sonniger Stand, aber auch leichten Schatten vertragend.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen, in Parkanlagen und größeren Gärten.

mB / Co	30 - 40	17,90	15,80
	40 - 60	23,00	20,30
3xv mB / Co	60 - 80	31,60	27,90
	80 - 100	48,10	
	100 - 125	82,50	
4xv mB / Co	125 - 150	104,00	
	150 - 175	148,50	
	175 - 200	210,00	
5xv mB / Co	200 - 225	335,00	
	225 - 250	460,00	
	250 - 275	650,00	



Picea orientalis 'Aurea' - Gelbe Kaukasus-Fichte

Heimat/Herkunft: Cultivar.

vergrünend.

Wuchs: Schwächer wachsend als die Art, etwa 10–20 m hoch.

Verwendung/Eignung: Besonders schön im Einzelstand.

Blatt: Nadeln beim Austrieb goldgelb, später

Sonst: Wie die Art.

mB / Co	25 - 30	37,00	32,70
	30 - 40	43,30	38,30
3xv mB / Co	40 - 50	50,60	44,70
	50 - 60	59,00	52,20
	60 - 70	68,90	60,90
	70 - 80	80,50	70,90
Sol 4xv mDb / Co	80 - 100	104,00	
	100 - 125	145,00	
	125 - 150	170,00	
Solitär 5xv mit Drahtballierung	150 - 175	347,50	
	175 - 200	487,50	
	200 - 225	735,00	
Solitär 6xv mit Drahtballierung	225 - 250	1115,00	
	250 - 275	1510,00	
	275 - 300	2110,00	
Solitär 7xv mit Drahtballierung	300 - 350	2690,00	
	350 - 400	3500,00	



Picea pungens - Stech-Fichte

Heimat/Herkunft: Westliches Nordamerika.

gedeiht noch auf sandig-kiesigen Böden bei genügend hohem Grundwasserstand, freier, sonniger Standort.

Wuchs: Aufrechter, hoher Baum, regelmäßig kegelförmig, Äste in unregelmäßigen Etagen waagerecht abstehend bis über 20 m hoch werdend.

Blatt: Nadeln starr, 2–3 cm lang, lang zugespitzt, stechend, leicht gekrümmt, radial abstehend, bläulich-grün.

Frucht: Zapfen länglich-zylindrisch, 6–12 cm lang, hellbraun.

Boden/Standort: Außerordentlich anspruchslos, verträgt auch viel Trockenheit,

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen, für Bindegrün und als Weihnachtsbaum

Besondere Hinweise: Auch in den rauhesten Lagen noch winterhart und widerstandsfähig gegen Rauch, Ruß, Staub und Wind.

mB / Co	30 - 40	17,90	15,80
	40 - 60	26,20	23,10
3xv mB / Co	60 - 80	39,00	34,50
	80 - 100	63,80	56,40
	100 - 125	93,50	82,50
Sol 4xv mDb / Co	125 - 150	141,00	124,50
	150 - 175	177,00	
	175 - 200	341,00	
	200 - 225	390,00	



Picea pungens 'Glauca' - Blau-Fichte

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Blatt: Nadeln mehr oder weniger blau gefärbt, stark variierend, da aus Samen gezogen.

Besondere Hinweise: Sämlingspflanzen zeichnen sich schon in der Jugend durch einen regelmäßigen Aufbau aus.

Sonst: Wie die Art.

mB / Co	30 - 40	17,90	15,80
	40 - 60	26,20	23,10
	60 - 80	39,00	34,50
3xv mB / Co	80 - 100	63,80	56,40
	100 - 125	93,50	82,50
	125 - 150	141,00	124,50
Sol 4xv mDb / Co	150 - 175	189,00	
	175 - 200	365,00	
	200 - 225	420,00	
	250 - 275	1045,00	
Solitär 5xv mit Drahtballierung	275 - 300	1463,00	
	300 - 350	2035,00	



Picea pungens 'Glauca Globosa' - Zwerg-Blau-Fichte

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Zwergform, flachkugelig, dicht und kompakt, bis 1m hoch.

Blatt: Nadeln leicht gekrümmt, dicht, ziemlich radial stehend, bis 12 mm lang, kräftig weißblau.

Boden/Standort: Ohne besondere Ansprüche, durchlässig, sonnig.

Verwendung/Eignung: Für Steingärten, Gräber, kleinere Gartenkübel.

Besondere Hinweise: Hart u. industriefest.

mB / Co	15 - 20	21,70	19,20
	20 - 25	26,20	23,10
3xv mB / Co	25 - 30	31,60	27,90
	30 - 40	45,60	
4xv mB / Co	40 - 50	60,50	
	50 - 60	80,50	
5xv mB / Co	60 - 70	184,00	
	70 - 80	250,00	



Picea pungens 'Hoopsii' - Veredelte Silber-Fichte

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Aufrecht, ziemlich regelmäßig, Zweige auch im Alter waagrecht abstehend, nicht hängend, 10–15 m hoch.

Blatt: Nadeln besonders intensiv hell silber-

blau.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung in Garten- und Parkanlagen.

Besondere Hinweise: Besonders schöne Form der Blaufichte.

mB / Co	30 - 40	43,30	38,30
	40 - 50	57,60	50,90
	50 - 60	63,80	56,40
3xv mB / Co	60 - 70	78,50	69,10
	70 - 80	91,00	80,50
	80 - 100	123,00	108,50
Sol 4xv mDb / Co	100 - 125	161,00	
	125 - 150	198,00	
	175 - 200	625,00	
Solitär 5xv mit Drahtballierung	200 - 225	975,00	
	225 - 250	1470,00	
	250 - 275	1990,00	



Picea pungens 'Koster' - Veredelte Blau-Fichte

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Zweige ziemlich umfassend.

Wuchs: Aufrecht, kegelförmig, ziemlich regelmäßig, Äste in waagerechten Quirlen 10–20 m hoch.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung in Garten- und Parkanlagen, als Bindegrün.

Blatt: Nadeln intensiv silberblau, 2–3 cm lang, etwas sichelförmig gebogen, die

Besondere Hinweise: Wie Picea pungens glauca.

mB / Co	30 - 40	43,30	38,30
	40 - 50	57,60	50,90
	50 - 60	63,80	56,40
3xv mB / Co	60 - 70	78,50	69,10
	70 - 80	91,00	80,50
	80 - 100	123,00	108,50
Sol 4xv mDb	100 - 125	161,00	
	125 - 150	198,00	



PINUS – KIEFER

Pinus aristata - Fuchsschwanzkiefer

Heimat/Herkunft: Nordamerika.

Boden/Standort: Keine besonderen Ansprüche, sauer bis alkalisch, feucht bis trocken.

Wuchs: Aufrecht (bis 3 m hoch), dichtbuschig, wenig verzweigt, langsam wachsend.

Blatt: Fünfnadelig, dunkelgrün mit blau-weißen Streifen. Körnige, weiße Harzabscheidungen.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung, für Gruppen und Pflanzkübel.

mB / Co	20 - 25	24,20
	25 - 30	31,60
3xv mB / Co	30 - 40	40,10
	40 - 50	50,60
4xv mB	50 - 60	86,50
	60 - 80	123,00
	80 - 100	175,00



Pinus cembra - Zirbel-Kiefer, Arve

Heimat/Herkunft: Alpen, Karpaten, Sibirien.

bekannt.

Wuchs: Aufrecht, schmal, pyramidal, kompakt, bis zum Boden beastet, 10–25 m hoch, am natürlichen Standort oft malerisch breite Krone.

Boden/Standort: Am besten lehmartiger, feuchter Boden und freie sonnige Lage.

Blatt: Fünfnadelig, Nadeln 5–8 cm lang, in dichten pinselartigen Büscheln, weich, tiefgrün mit bläulichen Spaltöffnungslinien.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung und Gruppenpflanzung in Garten- und Parkanlagen.

Frucht: Zapfen bilden sich erst an alten Bäumen, 6–8 cm lang, jung violett, reif zimtbraun, Samen 12 mm lang, als 'Zirbelnüsse'

Besondere Hinweise: Hart und industrie-fest.

mB / Co	30 - 40	30,70	27,10
	40 - 50	40,10	35,40
	50 - 60	54,60	48,30
3xv mB / Co	60 - 70	67,10	59,30
	70 - 80	98,50	
	80 - 100	133,50	
4xv mB	100 - 125	184,00	
	125 - 150	254,00	
	150 - 175	565,00	
Solitär 5xv mit Drahtballierung	175 - 200	700,00	



Pinus contorta - Dreh-Kiefer

Heimat/Herkunft: Westliches Nordamerika, von Alaska bis Kalifornien.

Wuchs: Rundkroniger bis schmal kegelförmiger Baum, mit dichter, unregelmäßiger Bezweigung, bei uns meist nur bis 10 m hoch.

Blatt: Zweinadelig, 3–6 cm lang, dicht stehend, stark gedreht, dunkelgrün oder gelblichgrün.

Frucht: Ei- bis kegelförmig, schief, 2–6 cm lang.

Boden/Standort: Äußerst genügsam, auch auf magerem Boden noch gedeihend, in sonniger Lage.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstand oder in Gruppen, besonders auch auf armen Böden.

Besondere Hinweise: Sehr hart, die Kulturpflanzen müssen wohl meist einer der Varietäten wie *Pinus contorta latifolia* zugerechnet werden.

mB / Co	40 - 60	25,50	22,50
	60 - 80	43,30	38,30
	80 - 100	72,50	64,10
3xv mB / Co	100 - 125	107,50	95,00
	125 - 150	161,00	
Sol 4xv mDb	150 - 175	210,00	
	175 - 200	310,00	
	200 - 225	510,00	



Pinus densiflora 'Umbraculifera' - Japanische Strauchkiefer

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Dichte Kugelform, langsamwachsend, 2–3 m hoch.

Blatt: Zweinadelig, Nadeln 3–10 cm lang, dünn, etwas durcheinanderwachsend, frischgrün.

Frucht: Zapfen einzeln oder zu mehreren quirlig, 3–5 cm lang, kegel- bis eiförmig.

Boden/Standort: Durchlässig, humos, nicht zu trocken, in freier, sonniger Lage.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung.

Besondere Hinweise: Winterhart.

mB / Co	25 - 30	24,20	21,40
	30 - 40	30,70	27,10
3xv mB / Co	40 - 50	42,20	37,30
	50 - 60	56,00	49,50
Sol 4xv mDb	60 - 70	78,50	69,10
	80 - 100	104,00	92,00
	100 - 125	137,00	121,00



Pinus leucodermis (heldreichii var.)- Schlangenhaut-Kiefer

Heimat/Herkunft: Balkan.

Wuchs: Aufrecht, langsam, schmal kegelförmig, bis unten beastet, 5–10 m hoch.

Blatt: Zweinadelig, Nadeln 6–10 cm lang, glänzend dunkelgrün, an den Triebenden büschelig gehäuft, Triebe schlangenhautartig gefeldert.

Blüte: Die männlichen, gelben Blütenkätzchen sind im Mai recht auffällig.

Frucht: Zapfen länglich eiförmig, 5–8 cm lang,

früher und reicher Ansatz, in der Jugend blauschwarz, später braun.

Boden/Standort: Liebt kalkhaltigen, trockenen, leichteren, auch steinigem Boden, in freier, sonniger Lage.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, auch Gruppenpflanzung im Garten und Park.

Besondere Hinweise: Sehr hart, nur in kalkhaltigem Boden wird die 'Schlangenhaut' gut ausgebildet.

mB / Co	20 - 30	21,70	19,20
	30 - 40	29,20	25,80
3xv mB / Co	40 - 50	36,00	31,80
	50 - 60	57,60	50,90
4xv mB	60 - 70	68,90	60,90
	70 - 80	86,50	76,50
Solitär 5xv mDb	80 - 100	123,00	
	100 - 125	204,00	
	125 - 150	372,50	
Solitär 6xv mDb	150 - 175	565,00	
	175 - 200	800,00	
	200 - 225	1025,00	
Solitär 7xv mDb	225 - 250	1330,00	
	250 - 275	1700,00	
	275 - 300	2300,00	
	300 - 350	2920,00	
	350 - 400	3690,00	



Pinus mugo - Berg-Kiefer

Heimat/Herkunft: Gebirge Mitteleuropas und Südeuropas.

Wuchs: Strauch- oder baumartig, bis 5 (10) m hoch, meist breit verzweigt oder mehrstämmig, starkwüchsig.

Blatt: Zweinadelig, 3–8 cm lang, dicht stehend, oft sichelförmig gekrümmt, etwas gedreht, frischgrün.

Frucht: Zapfen einzeln oder zu mehreren,

ei- bis kegelförmig, bis 6 cm lang.

Boden/Standort: Anspruchslos, freie, sonnige Lage.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen, an Böschungen, als Windschutz, als Hecke, für Gartenkübel.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest.

mB / Co	40 - 60	25,50	22,50
	60 - 80	43,30	38,30
3xv mB / Co	80 - 100	72,50	64,10
	100 - 125	107,50	95,00
	125 - 150	161,00	
4xv mB / Co	150 - 175	210,00	
	175 - 200	310,00	
	200 - 225	510,00	
	60 - 80	63,80	56,40
Sol 3xv mB 60- 80 x	80 - 100	82,50	72,80
	100 - 125	116,50	103,00
	80 - 100	123,00	108,50
Sol 4xv mDb 80-100 x	100 - 125	157,00	138,50
	125 - 150	198,00	175,00
	100 - 125	234,00	
Sol 4xv mDb 100-125 x	125 - 150	298,00	
	150 - 175	385,00	
	125 - 150	460,00	
	150 - 175	585,00	
Sol 5xv mDb 125-150 x	175 - 200	730,00	
	175 - 200	870,00	
	200 - 250	995,00	
	250 - 300	1115,00	



Pinus mugo 'Gnom' - Aufrechte Zwerg-Kiefer

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kegelig, dicht bezweigt, ausgewachsen 1,5-1,8 m hoch.

Blatt: Zweinadelig, Nadeln bis 4,5 cm lang,

dicht gedrängt, dunkelgrün.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung und Gruppenpflanzungen

Sonst: Wie die Art.

mB / Co	15 - 20	17,10	15,10
	20 - 25	25,50	22,50
	25 - 30	31,60	27,90
3xv mB / Co	30 - 40	40,10	35,40
	40 - 50	54,60	48,30
	50 - 60	72,50	64,10
	60 - 70	96,50	
Sol 4xv mDb / Co	70 - 80	129,50	
	80 - 100	170,00	
	80 - 100	347,50	
Solitär 5xv mDb 80-100 x	100 - 125	497,50	
	125 - 150	665,00	
	150 - 175	950,00	



Pinus mugo 'Humpy' - Kissen-Bergkiefer

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kissen- bis kugelförmig wachsende Zwergform; Zweige dicht und gedrungen, sehr langsam wachsend. Höhe 80 cm, Breite 1-1,5 m

Blatt: Zweinadelige Kiefer, kurze, tiefgrüne Nadeln, rotbraune Winterknospen.

Boden/Standort: Sehr anspruchslos, nor-

male Gartenböden, sauer bis alkalisch; auch Trockenheit vertragend, auch auf nährstoffarmen Böden gedeihend; sonnig bis absonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelpflanze oder Gruppengehölz, Rabatten, zu Rosen und Stauden, Pflanzgefäße, Heidegärten, Rhododendronpflanzungen.

mB / Co	15 - 20	26,90	23,80
	20 - 25	33,30	29,40
	25 - 30	40,10	
	30 - 40	59,00	
	40 - 50	78,50	
Sol 4xv mB / Co	50 - 60	96,50	
	60 - 70	148,50	
	70 - 80	198,00	





Pinus mugo 'Mini Mops' - Zwerg-Bergkiefer

Heimat/Herkunft: Cultivar

Wuchs: Sehr langsam wachsende Zwergkonifere; flach ausgebreitet bis kissenförmig; kurze aufwärts stehende Zweige, sehr dicht. Höhe 40-50 cm, Breite 80-100 cm.

Blatt: Zweinadelig, dicht, dunkelgrün, spitz und kräftig.

Boden/Standort: Sehr standorttolerant; nor-

male Böden, auch nährstoffarm, Trockenheit vertragend; sauer bis alkalisch; sonnig bis absonnig.

Verwendung/Eignung: Heide- und Steingärten, Pflanzgefäße, Grabbeepflanzung, Dachgärten, zu Rosen, Polsterstauden, Gräsern, einzeln oder in Gruppen.

mB / Co	15 - 20	26,90	23,80
	20 - 25	33,30	29,40
	25 - 30	40,10	
	30 - 40	59,00	
	40 - 50	78,50	
Sol 4xv mB / Co	50 - 60	96,50	
	60 - 70	148,50	
	70 - 80	198,00	



Pinus mugo 'Mops' - Niedrige Zwerg-Kiefer

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Langsamer wachsend als Pinus mughus 'Gnom', meistens nicht höher als 80 cm, höchstens bis 1,5 m.

Blatt: Zweinadelig, Nadeln bis 2,5 cm lang, dunkelgrün.

Sonst: Wie Pinus mughus 'Gnom'.

mB / Co	12 - 15	21,10	18,60
	15 - 20	26,90	23,80
	20 - 25	33,30	25,40
3xv mB / Co	25 - 30	40,10	35,40
	30 - 40	59,00	52,20
	40 - 50	78,50	69,10
4xv mB / Co	50 - 60	96,50	
	60 - 70	148,50	
	70 - 80	198,00	



Pinus mugo mughus - Legföhre-Latsche

Heimat/Herkunft: Varietät

Wuchs: Meist strauichig-niederliegend, 2-3 m hoch.

Blatt: Nadeln wie bei der Art, meist etwas kürzer, 3-4 cm lang.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung,

Gruppenpflanzung, an Böschungen, in Heidegärten, größeren Steingärten, als Vorpflanzung, für Hecken, Kübelbeepflanzung.

Sonst: Wie die Art.

mB / Co	20 - 30	13,80	12,20	11,05
	30 - 40	19,90	17,60	
3xv mB / Co	40 - 50	29,20	25,80	
	50 - 60	40,10	35,40	
Sol 4xv mB / Co 60- 80 x	40 - 60	78,50		
	60 - 80	110,50		
Sol 4xv mB / Co 80-100 x	40 - 60	114,00		
	60 - 80	141,00		
Sol 5xv mDb / Co 100-125 x	80 - 100	179,00		
	60 - 80	137,00		
	80 - 100	184,00		
Solitär 6xv mDB 125-150 x	100 - 125	254,00		
	80 - 100	497,50		
	100 - 125	625,00		
	125 - 150	775,00		





Pinus mugo pumilio - Zwergkrüppel-Kiefer

Heimat/Herkunft: Varietät.

Wuchs: Strauchig, niederliegend, bis 3 m breit, Äste sehr dicht gestellt.

Blatt: Zweinadelig, Nadeln ziemlich kurz, 2–4 cm, den Trieb dicht umstehend, dunkelgrün.

Frucht: Zapfen klein, eiförmig bis kugelig, jung bläulich bis violett, reif gelblich oder dunkelbraun.

Boden/Standort: Wie bei der Art.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung und Gruppenpflanzung, Steingärten, Gräber, Kübel und breite Hecken.

mB / Co	15 - 20	14,55	12,85	11,65
	20 - 25	17,90	15,80	14,35
	25 - 30	23,60	20,80	18,90
3xv mB / Co	30 - 40	36,00	31,80	
	40 - 50	63,80	56,40	
Sol 4xv mB	50 - 60	82,50		
	60 - 80	133,50		
	80 - 100	230,00		
Solitär 5xv mit Drahtballierung	100 - 125	337,50		
	125 - 150	452,50		



Pinus nigra austriaca (ssp. nigra) - Österr. Schwarzkiefer

Heimat/Herkunft: Österreich, Balkan.

Wuchs: Krone in der Jugend breit-kegelförmig, im Alter oft schirmförmig abgeflacht, starkwüchsig, bis 20 m hoch.

Blatt: Zweinadelig, Nadeln 8–10 cm lang, dicht gestellt, nach dem Zweig hin gebogen, sehr steif, dunkelgrün.

Frucht: Zapfen meist zu 2–4 beisammen, breit kegel- bis eiförmig, 4–7 cm lang, anfangs grün, bei Reife hellbraun.

Boden/Standort: Gut durchlässig, sonst ohne besondere Ansprüche, liebt kalkhaltigen Boden, ohne daran gebunden zu sein, freie sonnige Lage.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung oder Gruppenpflanzung in Parkanlagen und größeren Gärten, für die freie Landschaft und an Autobahnen.

Besondere Hinweise: Sehr hart und industriefest, sehr windfest.

mB / Co	40 - 60	24,20	21,40
	60 - 80	41,10	36,30
	80 - 100	68,90	60,90
3xv mB / Co	100 - 125	101,50	89,50
	125 - 150	152,00	
	150 - 175	198,00	
Sol 4xv mDb	175 - 200	291,00	
	200 - 225	485,00	
	200 - 225 x	720,00	
Sol 5xv mDb 150-200 x	225 - 250	950,00	
	250 - 275	1190,00	
	275 - 300	1510,00	
	275 - 300	1800,00	
Sol 6xv mDb 200-300 x	300 - 350	2230,00	
	350 - 400	2840,00	
	400 - 450	3690,00	
	450 - 450	5480,00	
Sol 7xv mDb 300-400 x	450 - 500	6980,00	
	500 - 600	9230,00	
	30 - 35	2480,00	
Sol Baum/Stbu 5xv mDb Krbr. 150-200 x	35 - 40	2920,00	
	40 - 45	4200,00	
	45 - 50	6080,00	
Sol Baum/Stbu 6xv mDb Krbr. 200-300 x	50 - 60	8230,00	
	60 - 70	9930,00	



geschnittene Form



Pinus parviflora 'Glauca' - Blaue Mädchenkiefer

Heimat/Herkunft: Varietät aus Japan.
Wuchs: Langsam, unregelmäßig locker beaset, 5–10 m hoch.
Blatt: Fünfnadelig, Nadeln 2–8 cm lang, pinselförmig gehäuft, dünn, oft gedreht, blaugrün mit weißen Linien.
Frucht: Zapfen schon an jungen Pflanzen, einzeln oder in Büscheln, eiförmig bis

zylindrisch, 5–10 cm lang.
Boden/Standort: Normal, möglichst humos und nährstoffreich, sonst ohne besondere Ansprüche, volle Sonne.
Verwendung/Eignung: Als Einzelpflanze im Garten oder im Park, für große Steingärten und zur Kübelbepflanzung.
Besondere Hinweise: Hart.

mB / Co	25 - 30	28,40	25,10
	30 - 40	34,20	30,20
	40 - 50	41,10	36,30
3xv mB / Co	50 - 60	60,50	53,50
	60 - 70	74,30	65,70
	70 - 80	101,50	89,50
4xv mB / Co	80 - 100	137,00	
	100 - 125	194,00	
	125 - 150	298,00	
	150 - 175	535,00	
Solitär 5xv mDb	175 - 200	900,00	
	200 - 225	1250,00	
	225 - 250	1600,00	



Pinus peuce - Rumelische Kiefer

Heimat/Herkunft: Balkan.
Wuchs: Schlank, kegelförmig bis säulenförmig, meist bis zum Boden beaset, raschwüchsig, 10–20 m hoch.
Blatt: Fünfnadelig, Nadeln 7–10 cm lang, gerade, an den Triebenden pinselartig gebüschelt, grün bis blaugrün.

Frucht: Zapfen meist zahlreich, zu 1–4 stehend, abstehend bis hängend, hellbraun.
Boden/Standort: Ohne besondere Ansprüche, nicht zu trocken, freie, sonnige Lage.
Besondere Hinweise: Hart und industrie-

mB / Co	20 - 30	16,60	14,65
	30 - 40	19,00	16,80
	40 - 50	21,70	19,20
	50 - 60	31,60	27,90
	60 - 70	37,00	32,70
3xv mB / Co	70 - 80	53,30	47,10
	80 - 100	80,50	70,90
	100 - 125	114,00	
Sol 4xv mDb	125 - 150	129,50	
	150 - 175	229,00	
	175 - 200	310,00	



Pinus pumila 'Glauca' - Blaue Kriechkiefer

Heimat/Herkunft: Sibirien bis Japan.
Wuchs: Meist breit, niederliegend, bis 1,5 m hoch und 3–4 m breit, langsamwachsend.
Blatt: Fünfnadelig, 4–7 cm lang, gekrümmt, sehr dicht stehend.
Blüte: Männliche auffallend tiefrot.
Frucht: Zapfen eiförmig, 3–4 cm lang, jung

violett, reif braun.
Boden/Standort: Nicht zu trocken, humos, sonnig.
Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung, Steingärten, Gräber und zur Kübelbepflanzung.
Besondere Hinweise: Hart und industrie-

C 2	15 - 20	27,70	24,50
	20 - 25	34,20	30,20
3xv mB / Co	25 - 30	42,20	37,30
	30 - 40	67,10	59,30
	40 - 50	91,00	
	50 - 60	120,00	
Sol 4xv mB/ Co	60 - 70	175,00	
	70 - 80	268,00	
	80 - 100	472,50	
	100 - 125	665,00	
Solitär 5xv mit Drahtballierung	125 - 150	975,00	



Pinus strobus - Weymouths-Kiefer

Heimat/Herkunft: Östliches Nordamerika.
Wuchs: Pyramidal, Äste kurz, waagrecht abstehend, alte Kronen oft breit und unregelmäßig, in Deutschland höchstens bis 35 m.
Blatt: Fünfnadelig, Nadeln 5–20 cm lang, dünn, weich, blaugrün.
Frucht: Zapfen endständig, zu 1–3, hängend, oft gebogen, schmal walzenförmig, 10–20

cm lang, erst grün, zuletzt braun.

Boden/Standort: Sandiger Lehm, feucht, sonnig.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung in Parkanlagen und zur Aufforstung.

mB	40 - 60	21,10	18,60
	60 - 80	27,70	24,50
3xv mB	80 - 100	38,00	
	100 - 125	49,30	
	125 - 150	70,60	
Sol 4xv mDb	150 - 175	137,00	
	175 - 200	198,00	
	200 - 250	276,00	



Pinus strobus 'Radiata' - Zwergweymouths-Kiefer

Heimat/Herkunft: Cultivar.

regelmäßig, dicht und weich.

Wuchs: Zwergform, dicht gedrungen, flach-kugelig, langsam wachsend, 1–2 m hoch und breit.

Boden/Standort: Normal, möglichst anlehmig, durchlässig, sonnig.

Blatt: Fünfnadelig, Nadeln 8–9 cm lang,

Verwendung/Eignung: Einzeln, für Steingärten, Gräber und zur Kübelbepflanzung

mB / Co	15 - 20	16,20	14,25
	20 - 25	24,20	21,40
	25 - 30	29,90	26,40
3xv mB / Co	30 - 40	38,00	33,60
	40 - 50	51,90	
	50 - 60	68,90	
Sol 4xv mDb	60 - 70	86,50	
	70 - 80	116,50	
	80 - 100	152,00	



Pinus sylvestris - Kiefer - Föhre

Heimat/Herkunft: Europa, Sibirien.

Wuchs: Baum, 20–40 m hoch, Stamm oft gerade und schlank, aber auch knorrig und gedreht, Krone länglich bis breit schirmförmig, Rinde rotbraun und rissig.

Blatt: Zweinadelig, Nadeln 4–7 cm lang, steif, meist etwas gedreht, blaugrün.

Frucht: Zapfen einzeln oder zu 2–3, ei- bis kegelförmig, bis 7 cm lang, graubraun.

Boden/Standort: Äußerst anspruchslos, auch auf leichten Sandböden gedeihend, volle Sonne.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen, als Schutzgehölz für schattenliebende Immergrüne, für Aufforstungen.

Besondere Hinweise: Hart und industrie- fest, trockenheitsresistent.

mB / Co	40 - 60	22,30	19,70
	60 - 80	26,90	23,80
	80 - 100	39,00	34,50
3xv mB / Co	100 - 125	68,90	60,90
	125 - 150	101,50	89,50
	150 - 175	145,00	128,00
Sol 4xv mDb 100-125 x	150 - 175	125,00	
	175 - 200	241,00	
Sol 4xv mDb 125-150 x	175 - 200	276,00	
	200 - 225	385,00	



Pinus sylvestris - Kiefer - Föhre – Fortsetzung Pinus sylvestris - 'Norske Typ'

Solitär 5xv mDB 150-200 x	200 - 225	735,00
	225 - 250	975,00
	250 - 275	1190,00
	275 - 300	1510,00
Solitär 6xv mDB 200-300 x	275 - 300	1740,00
	300 - 350	2170,00
	350 - 400	2770,00
	400 - 450	3590,00
	450 - 500	6980,00
Solitär 7xv mDB 300-400 x	500 - 600	9230,00
	400 - 450	5330,00
	450 - 500	6980,00
Sol Baum / Stbu 4xv mDb 100-150 Krbr.	20 - 25	1330,00
	25 - 30	1700,00
Sol Baum / Stbu 5xv mDb 100-200 Krbr.	30 - 35	2480,00
	35 - 40	2920,00
	40 - 45	4200,00



Pinus sylvestris 'Fastigiata' - Säulen-Kiefer

Heimat/Herkunft: Cultivar.

bis stahlblau.

Wuchs: Straff säulenförmig, Äste ziemlich stark, bis etwa 10 m hoch.

Frucht: Zapfen klein, oval, abgestumpft.

Verwendung/Eignung: Einzelnen oder in Gruppen, für Heidegärten und große Steingärten.

Blatt: Zweinadelig, Nadeln bis 6 cm lang, etwas dicker als bei der Art, kräftig blaugrün

Sonst: Wie die Art.

mB	30 - 40	32,40	28,60
	40 - 50	40,10	35,40
3xv mB	50 - 60	53,60	
	60 - 80	67,10	
	80 - 100	89,00	
Sol 4xv mDb	100 - 125	114,00	
	125 - 150	161,00	
	150 - 175	229,00	



Pinus sylvestris 'Watereri' - Silber-Kiefer

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Zwergform, dicht eirundlich, Triebe spitzwinkelig aufsteigend, bis 2 m hoch.

Blatt: Zweinadelig, Nadeln bis 4 cm lang, schmal, steif, blaugrün bis blausilbrig.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung oder Gruppenpflanzung, in Heidegärten, größeren Steingärten, für Hecken und zur Kübelbepflanzung.

Sonst: Wie die Art.

mB / Co	15 - 20	20,50	18,10
	20 - 25	25,50	22,50
	25 - 30	31,60	27,90
3xv mB / Co	30 - 40	40,10	35,40
	40 - 50	54,60	48,30
	50 - 60	72,50	
Sol 4xv mDb / Co	60 - 70	91,00	
	70 - 80	123,00	
	80 - 100	161,00	
	80 - 100	325,00	
Solitär 5xv mDB 80-100 x	100 - 125	430,00	
	100 - 125	625,00	
Solitär 5xv mDB 100-125 x	125 - 150	870,00	
	125 - 150	975,00	
Solitär 6xv mDB 125-150 x	150 - 175	1250,00	



Pinus wallichiana - Tränen-Kiefer

Heimat/Herkunft: Himalaja.

Wuchs: Locker, breit-pyramidal, bei freiem Stand bis unten beastet, bei uns 20–25 m hoch.

Blatt: Fünfnadelig, Nadeln 10–18 cm lang, hängend, dünn, grau- bis blaugrün.

Frucht: Zapfen bis 30 cm lang, erst aufrecht, später hängend, hellbraun, meist mit Harz-ausscheidungen ("Tränen").

Boden/Standort: Normal, tiefgündig, nährstoffreich, durchlässig, freie, sonnige Lage, jedoch im Winter windgeschützt.

Verwendung/Eignung: Eine der schönsten Koniferen für Solitärstellung mit langen, schlaff hängenden Nadeln.

Besondere Hinweise: Allgemein ausreichend hart, nur vor kalten Winterwinden schützen.

mB / Co	30 - 40	27,70	24,50
	40 - 60	35,10	31,00
3xv mB / Co	60 - 80	46,80	41,10
	80 - 100	64,40	57,80
	100 - 125	89,00	
Sol 4xv mDb	125 - 150	133,50	
	150 - 175	241,00	
	175 - 200	355,00	
	200 - 225	510,00	
Solitär 5xv mit Drahtballierung	225 - 250	975,00	
	250 - 275	1190,00	
	275 - 300	1510,00	
Solitär 6xv mDB 200-300 x	300 - 350	2170,00	
	350 - 400	2770,00	

PSEUDOTSUGA – DOUGLASFICHTE

Pseudotsuga menziesii caesia - Douglasfichte

Heimat/Herkunft: Westliches Nordamerika.

Wuchs: Raschwüchsiger, großer Baum, 30–40 m hoch, in der Jugend kegelförmig, im Alter flachkronig, Äste an jungen Bäumen ansteigend, an alten Bäumen fast waagrecht.

Blatt: Nadeln 2–3 cm lang, graugrün.

Frucht: Zapfen eilänglich, hängend, bis 10 cm lang, Deckschuppen herausragend, zuerst

hellgrün, dann hellbraun.

Boden/Standort: Möglichst durchlässige, sandige Lehmböden, Luft- und Bodenfeuchtigkeit notwendig, zeitweilig jedoch Trockenheit vertragend, sonnige Lage.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstand oder Gruppenpflanzungen, zur Aufforstung.

Besondere Hinweise: Hart.

mB / Co	40 - 60	21,70	19,20
	60 - 80	30,70	27,10
	80 - 100	43,30	38,30
	100 - 125	62,10	54,90
	125 - 150	80,50	70,90
3xv mB / Co	150 - 175	123,00	108,50
	175 - 200	161,00	
Sol 3xv mDb	200 - 225	198,00	
	225 - 250	298,00	
Sol 4xv mDb 100-150 x	250 - 275	420,00	
	275 - 300	600,00	

SCIADOPITYS – SCHIRMTANNE

Sciadopitys verticillata - Japanische Schirmtanne

Heimat/Herkunft: Mitteljapan.

Wuchs: Kegelförmig, bei uns höchstens bis 10 m hoch, in seiner Heimat wesentlich höher.

Blatt: Doppelnadeln 8–12 cm lang, linealisch, stumpf ausgerandet, in schirmartigen Quirlen zusammenstehend, oben tiefgrün, unten mit zwei weißen Bändern.

Frucht: Zapfen 8–12 cm lang, aufrecht, graubraun.

Boden/Standort: Am besten auf frischem, kalkarmen, sandig-nährhaftem Boden und Halbschatten. Ältere Pflanzen vertragen auch Sonne. Schutz vor Winterwinden.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung in Garten- und Parkanlagen.

mB / Co	20 - 30	40,10	35,40
3xv mB / Co	30 - 40	44,50	39,30
	40 - 50	48,10	42,50
	50 - 60	63,80	56,40
4xv mB / Co	60 - 70	78,50	
	70 - 80	120,00	
	80 - 100	184,00	
	100 - 125	276,00	
	125 - 150	410,00	
5xv mDb	150 - 175	560,00	
	175 - 200	820,00	
	150 - 175	625,00	
	175 - 200	925,00	
Solitär 6xv mit Drahtballierung	200 - 225	1250,00	





SEQUIADENDRON – MAMMUTBAUM

Sequoiadendron giganteum - Mammutbaum

Heimat/Herkunft: Kalifornien.

Wuchs: Hoher Baum, in seiner Heimat 80–100 m hoch, höchste Bäume in Europa ca. 35 m, Krone pyramidal, Stamm aufrecht, säulenförmig, Äste abwechselnd stehend.

Blatt: Nadeln in drei Längsreihen spiralig, schuppenartig bis lanzettlich, scharf zugespitzt, den Zweigen mehr oder weniger

angepreßt, 3–6 mm, auch 12 mm lang.

Frucht: Zapfen 5–8 cm lang, 3–5 cm breit, rötlichbraun, im 1. Jahr aufrecht, im 2. Jahr hängend.

Boden/Standort: Feuchte bis frische, sandige oder kiesige, nährstoffreiche Böden, sauer bis alkalisch, Kalk vertragend.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen.

mB / Co	30 - 40	50,60
	40 - 50	60,50
3xv mB	50 - 60	74,30
	60 - 80	123,00
	80 - 100	152,00
Sol 4xv mDb	100 - 125	198,00
	125 - 150	254,00
	150 - 175	495,00
	175 - 200	600,00
Solitär 5xv mit Drahtballierung	200 - 250	995,00
	250 - 300	1550,00



TAXODIUM – SUMPFPYPRESSE

Taxodium distichum – Sumpfpypresse

Heimat/Herkunft: Südöstliches Nordamerika.

Wuchs: Baum, 20–30 m hoch, Krone pyramidal oder auch breit schirmförmig.

Blatt: Nadeln nur sommergrün, an 5–10 cm langen Kurztrieben, zweizeilig, linealisch, 10–17 mm lang, hellgrün, im Herbst braun.

Frucht: Zapfen eikugelig, fast sitzend, 2–3 cm lang.

Boden/Standort: Feucht bis naß, aber auch auf normalen Boden gedeihend, sonnige Lage.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen in größeren Gärten oder Parkanlagen.

Besondere Hinweise: Hart u. industriefest.

mB	40 - 60	17,10
	60 - 80	23,60
3xv mB	80 - 100	33,30
	100 - 125	46,80
	125 - 150	67,10
Sol 4xv mDb	150 - 175	93,50
	175 - 200	129,50
	200 - 225	254,00



TAXUS

Taxus baccata - Heimische Eibe

Heimat/Herkunft: Europa, Nordafrika, Westasien.

Wuchs: Baumartig oder strauchig, 12–20 m hoch, Krone rundlich.

Blatt: Nadeln 1–3 cm lang, zweizeilig, allmählich kurz zugespitzt, dunkelgrün.

Blüte: Zweihäusig, weibliche Blüten unscheinbar, in den Blattachseln, männliche Blüten auffallend durch den in Unmengen erzeugten gelben Blütenstaub

Frucht: Samen eiförmig, olivbraun, von einem roten Samenmantel umgeben.

Boden/Standort: Anlehmig, ausreichend feucht und nährstoffreich, in Sonne und Schatten.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen, als Unterpflanzung, für Hecken und größere Kübel, läßt sich gut in Form schneiden.

Besondere Hinweise: Industriefest.

mB	30 - 40	16,60	14,60
	40 - 50	21,20	18,70
	50 - 60	30,50	27,00
	60 - 70	38,50	33,50
	70 - 80	48,00	42,00
3xv mB	80 - 100	73,00	64,50
	100 - 125	93,50	82,50
	125 - 150	140,00	122,50



Pyramidenform



Kegelform



Kugelform

Taxus baccata - Heimische Eibe – Fortsetzung

Sol 4xv mDb 60- 80 x	80 - 100	105,00	91,00
	100 - 125	145,00	130,00
	125 - 150	202,50	177,00
	150 - 175	310,00	
Sol 4xv mDb 80-100 x	80 - 100	145,00	130,00
	100 - 125	175,00	152,50
	125 - 150	265,00	230,00
	150 - 175	355,00	
Sol 4xv mDb 100-125 x	175 - 200	515,00	
	80 - 100	170,00	
	100 - 125	225,00	
	125 - 150	295,00	
Sol 5xv mDb 80-100 x	150 - 175	395,00	
	200 - 225	700,00	
	225 - 250	925,00	
Sol 5xv mDb 100-125 x	175 - 200	625,00	
	200 - 225	950,00	
	225 - 250	1115,00	
Sol 5xv mDb 125-150 x	250 - 275	1360,00	
	150 - 175	487,50	
	175 - 200	775,00	
Sol 6xv mDb 125-150 x	200 - 225	1190,00	
	225 - 250	1470,00	
	250 - 275	1900,00	
Sol 6xv mDb 150-200 x	275 - 300	2350,00	
	300 - 350	2990,00	
	150 - 175	925,00	
	175 - 200	1190,00	
Kegel 3xv mB / Co	200 - 225	1600,00	
	225 - 250	1990,00	
	250 - 275	2480,00	
	50 - 60	84,50	
Kegel 4xv mDb / Co	60 - 70	107,50	
	70 - 80	137,00	
	80 - 90	175,00	
Kegel 5xv mDb	90 - 100	229,00	
	100 - 125	385,00	
	125 - 150	545,00	
Kugel 3xv mB / Co	150 - 175	795,00	
	25 - 30	59,00	
	30 - 35	82,50	
Kugel 4xv mDb / Co	35 - 40	116,50	
	40 - 50	157,00	
	50 - 60	254,00	
Kugel 5xv mDb	60 - 70	365,00	
	70 - 80	530,00	
	80 - 90	695,00	
	90 - 100	865,00	



Taxus baccata 'Aureovariegata' - Gelbbunte Strauch-Eibe

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Breitbuschig, dichtgeschlossen, 3–5 m hoch, langsam wachsend.

Blatt: Nadeln beständig goldgelb.

Boden/Standort: Keine vollschattige Lage, da sonst stärkere Begrünung eintritt.

Verwendung/Eignung: Einzelstand, gut zu dunklen Nadelgehölzen.

mB	20 - 25	14,15	12,50
	25 - 30	16,60	14,65
	30 - 40	19,50	17,20
	40 - 50	23,00	20,30
3xv mB	50 - 60	37,00	32,70
	60 - 70	43,30	38,30
	70 - 80	59,00	52,20
	80 - 100	89,00	78,50
Sol 4xv mDb	100 - 125	137,00	121,00
	125 - 150	222,00	
	150 - 175	310,00	



Taxus baccata 'Dovastoniana' - Adlerschwing-Eibe

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Hier gibt es aus Seitentrieben gezogene Pflanzen mit aufsteigenden Ästen und hängenden Triebspitzen, bis über 2 m hoch und 8 m breit werdend und aus Kopftrieben gezogene, aufrechtwachsende Pflanzen mit waagerechten Ästen, die an den Spitzen weich herabhängen und bis über 5 m

hoch werden.

Blatt: Nadeln schwarzgrün, 2–2,5 cm lang, 3 mm breit.

Blüte: Weiblich, stark fruchtend.

Verwendung/Eignung: Einzelstand, für größere Gärten, Parkanlagen, Friedhöfe.

Sonst: Wie die Art.

mB / Co breit	30 - 40	22,30	19,70	17,90
	40 - 50	35,10	31,00	28,10
	50 - 60	42,20	37,30	33,90
mB / Co hoch	25 - 30	17,90	15,80	
	30 - 40	21,10	18,60	
	40 - 50	25,50	22,50	
	50 - 60	31,60	27,90	
3xv mB hoch	60 - 70	38,00	33,60	
	70 - 80	46,80	41,40	
4xv mB hoch	80 - 100	68,90		
	100 - 125	116,50		
	125 - 150	190,00		
Solitär 5xv mDB hoch	150 - 175	292,50		
	175 - 200	452,50		
	200 - 225	680,00		



Taxus baccata 'Dovastonii Aurea' - Gelbe Adlerschwingeibe

Wuchs: Schwächer als bei der grünen Form.

Blatt: Nadeln oben meist gelbgrün mit

gelbem Rand, unten gelbgrün.

Blüte: Weiblich, stark fruchtend.

Sonst: Wie die grüne Form.

mB / Co hoch	25 - 30	19,90	17,60
	30 - 40	23,60	20,80
	40 - 50	27,70	24,50
3xv mB / Co hoch	50 - 60	41,10	36,30
	60 - 70	48,10	42,50
	70 - 80	65,40	
	80 - 100	116,50	103,00
4xv mB / Co hoch	100 - 125	145,00	
	150 - 175	357,50	
	175 - 200	565,00	
Solitär 5xv mDB hoch	200 - 225	665,00	



Taxus baccata 'Fastigiata' - Irischer Säulen-Taxus

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Säulenförmig, später bis schmalkegelförmig, 3-5 m hoch, Äste zahlreich, steif aufrecht, kurz und dicht verzweigt.

Blatt: Nadeln 2-3 cm lang, allseitig abstehend, nach unten gebogen, schwarzgrün.

Blüte: Weiblich.

Sonst: Wie die Art.

mB / Co	25 - 30	17,90	15,80
	30 - 40	23,60	20,80
3xv mB / Co	40 - 50	27,70	24,50
	50 - 60	34,20	30,20
	60 - 70	46,80	41,40
4xv mB / Co	70 - 80	63,80	56,40
	80 - 90	86,50	76,50
	90 - 100	104,00	
Sol 5xv mDb	100 - 120	133,50	
	120 - 140	184,00	
	140 - 160	255,00	
Sol 6xv mDb	160 - 180	550,00	
	180 - 200	755,00	
	200 - 225	1085,00	



Taxus baccata 'Fastigiata Aureomarginata' - Irischer Säulen-Gold-Taxus

Wuchs: Wie Taxus baccata 'Fastigiata', aber nicht so hoch werdend, nur bis 3 m hoch, langsamer wachsend.

Blatt: Nadeln der Jungtriebe gelbbräunlich, später vergrünend.

Sonst: wie Taxus baccata 'Fastigiata'.

mB / Co	20 - 25	17,10	15,10
	25 - 30	20,50	18,10
3xv mB / Co	30 - 40	25,50	22,50
	40 - 50	30,70	27,10
	50 - 60	37,00	32,70
4xv mB / Co	60 - 70	49,30	43,60
	70 - 80	68,90	60,90
	80 - 90	101,50	
Sol 5xv mDb	90 - 100	133,50	
	100 - 120	184,00	
	120 - 140	277,50	
Sol 6xv mDb	140 - 160	387,50	
	160 - 180	550,00	
	180 - 200	800,00	
	200 - 225	1085,00	



Taxus baccata 'Fastigiata Robusta' - Schmale Säulen-Eibe

Heimat/Herkunft: Cultivar

Wuchs: Sehr schlank wüchsige, straffe Säulenform; nicht auseinanderfallend. Stark aufrecht stehende Äste, wenig verzweigt.

Boden/Standort: Frische, sandige Lehmböden oder Tonböden, schwach sauer bis alkalisch; möglichst hohe Luftfeuchte. Auf feuchten Böden auch Sonne sehr gut vertragend, ansonsten absonnig bis halbschattig.

Blatt: Dunkelgrüne, dichtstehende Nadeln; breit und leicht gekrümmt.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung oder in Gruppen, Rabatten, Grabpflanzungen, Heidegärten, Pflanzgefäße, Rosenbeete.

mB / Co	25 - 30	17,90	15,80
	30 - 40	23,60	20,80
3xv mB / Co	40 - 50	27,70	24,50
	50 - 60	34,20	30,20
	60 - 70	46,80	41,40
4xv mB / Co	70 - 80	63,80	56,40
	80 - 90	86,50	76,50
	90 - 100	104,00	
Sol 5xv mDb	100 - 120	133,50	
	120 - 140	184,00	
	140 - 160	387,50	
Solitär 6xv mit Drahtballierung	160 - 180	550,00	
	180 - 200	800,00	
	200 - 225	1085,00	
	225 - 250	1510,00	
Solitär 7xv mit Drahtballierung	250 - 275	2110,00	



Taxus baccata 'Nissen's Corona' - Kronen-Eibe

Wuchs: Breit und flach, kronenartig, Äste fast waagrecht, 1–2 m hoch, bis über 5 m breit.

Blatt: Nadeln bis 3 cm lang, hellgrün, dichtstehend.

Blüte: Männlich.

mB / Co	20 - 30	19,90	17,60
	30 - 40	23,60	20,80
	40 - 50	37,00	32,70
3xv mB / Co	50 - 60	44,50	39,30
	60 - 70	63,80	56,40
	70 - 80	89,00	78,50
4xv mB / Co	80 - 100	145,00	128,00
	100 - 125	229,00	202,00
	125 - 150	310,00	



Taxus baccata 'Nissen's Präsident' - Flügel-Eibe

Wuchs: Breit und wuchtig, Äste schräg ansteigend, Zweige dichtstehend mit überhängenden Spitzen, starkwüchsig, bis über 2 m hoch und 5 m breit.

Blatt: Sattgrün, fast kammförmig stehend.

Blüte: Weiblich.

mB / Co	20 - 30	19,90	17,60
	30 - 40	23,60	20,80
	40 - 50	37,00	32,70
3xv mB / Co	50 - 60	44,50	39,30
	60 - 70	63,80	56,40
	70 - 80	89,00	78,50
4xv mB / Co	80 - 100	145,00	128,00
	100 - 125	229,00	202,00
	125 - 150	310,00	
	150 - 175	383,00	
	175 - 200	485,00	



Taxus baccata 'Overeynderi' - Pyramiden-Eibe

Heimat/Herkunft: Cultivar.

spitz, oben tiefgrün, unten mattgrün.

Wuchs: Dicht pyramidal, Äste aufstrebend, ganz regelmäßig gestellt, 3–5 m hoch.

Besondere Hinweise: Gute Heckenpflanze ohne Schnitt.

Blatt: Nadeln 2 cm lang, etwas gebogen,

Sonst: Wie die Art.

mB	20 - 30	16,60	14,60
	30 - 40	20,50	17,90
	40 - 50	26,20	23,10
3xv mB	50 - 60	34,20	29,90
	60 - 70	39,00	34,50
	70 - 80	57,60	51,50
4xv mB	80 - 100	92,50	72,90
	100 - 125	157,00	139,00
	125 - 150	254,00	



Taxus baccata 'Repandens' - Tafel-Eibe

Heimat/Herkunft: Cultivar.

grün.

Wuchs: Zwergform, niederliegend, 50–60 cm hoch, 2–3 m breit, Äste waagrecht abstehend.

Blüte: Weiblich, aber selten fruchtend.

Blatt: Nadeln 2–3 cm lang, etwa 3 mm breit, sichelförmig, nach oben und vorn gerichtet, oben glänzend dunkelgrün, unten stumpf-

Verwendung/Eignung: Zur Flächenbegrünung, für Garten- und Parkanlagen, Rabatten und Kübel.

Sonst: Wie die Art.

mB / Co	20 - 25	19,00	16,80
	25 - 30	22,30	19,70
	30 - 40	26,90	23,80
3xv mB / Co	40 - 50	44,50	
	50 - 60	51,90	
	60 - 70	72,50	
4xv mB	70 - 80	104,00	
	80 - 100	175,00	



Taxus baccata 'Schwarzgrün' - Schwarzgrüne Eibe

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kompakter, gleichmäßig breitbuschiger Wuchs, mittelstark wachsend.

Blatt: Robuste, tief- bis schwarzgrüne Nadeln, sehr dicht stehend.

Boden/Standort: Anspruchslos, leichte und schwere Böden vertragend. Wächst sowohl

an sonnigen wie auch sehr schattigen Standorten.

Verwendung/Eignung: Gruppen- oder Einzelstellung; für Garten und Park, kleine Gärten, Grabpflanzung, Pflanzgefäße, gut als Heckenpflanze geeignet

mB / Co	20 - 25	19,00	16,80
	25 - 30	22,30	19,70
	30 - 40	26,90	23,80
3xv mB / Co	40 - 50	44,50	39,30
	50 - 60	51,90	45,90
	60 - 70	72,50	64,10
4xv mB	70 - 80	104,00	
Sol 4xv mDb	80 - 100	175,00	
	100 - 125	291,00	



Taxus baccata 'Semperaurea' - Goldene Straucheihe

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Strauchig, breit aufrecht, mit schiefem Gipfel, bis 2 m hoch, Äste aufstrebend, Zweige zahlreich, sehr kurz.

Blatt: Nadeln 1–2 cm lang, zur Triebspitze hin allmählich kürzer werdend, etwas sichel-

förmig, oben beständig goldgelb, unten hellgelbgrün.

Blüte: Männlich.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung, Rabatten, Kübel.

Sonst: Wie die Art.

mB / Co	15 - 20	13,80	12,20
	20 - 25	17,10	15,10
	25 - 30	21,70	19,20
3xv mB / Co	30 - 40	32,40	28,60
	40 - 50	39,00	34,50
	50 - 60	51,90	45,90
4xv mB / Co	60 - 70	70,60	
	70 - 80	107,50	
	80 - 100	152,00	



Taxus baccata 'Washingtonii' - Gelbe Strauch-Eibe

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Gedrungen, rundlich, locker, 1–2 m hoch, doch viel breiter, Äste abstehend, Spitzen überhängend, Zweige unterschiedlich lang.

Blatt: Nadeln sichel förmig, nach oben stehend, im Sommer grünlichgelb mit schma-

lem gelben Rand, im Winter mehr bronzegelb.

Blüte: Weiblich.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstand, Parkanlagen, Rabatten, Friedhöfe.

Sonst: Wie die Art.

mB / Co	20 - 25	15,80	13,90
	25 - 30	19,50	17,20
	30 - 40	24,20	21,40
3xv mB / Co	40 - 50	37,00	32,70
	50 - 60	45,60	40,30
	60 - 70	63,80	56,40
4xv mB	70 - 80	91,00	80,50
	80 - 100	152,00	
	100 - 125	194,00	



Taxus cuspidata 'Nana' - Zwerg-Eibe

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Niedriger Strauch, bis 4 m breit, aber meist nur wenig über 1 m hoch, Äste dicht mit kurzen Zweigen besetzt.

Blatt: Nadeln ziemlich kurz, 2–2,5 cm lang, stumpfgrün.

Blüte: Männlich.

Boden/Standort: Alle Gartenböden, frisch

humos, schwach sauer bis alkalisch, Kalk vertragend, Sonne bis Halbschatten.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstand und Gruppen, Rabatten, Steingärten und Kübelpflanzung.

Besondere Hinweise: Sehr dekorativ und hart.

mB	15 - 20	13,40	11,85
	20 - 25	16,60	14,65
	25 - 30	21,70	19,20
	30 - 40	31,60	27,90
	40 - 50	38,00	33,60
3xv mB	50 - 60	48,10	
	60 - 70	63,80	
	70 - 80	96,50	
4xv mB	80 - 100	137,00	



Taxus media 'Hicksii' - Fruchtende Becher-Eibe

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Schmal aufrechtwachsende Säulenform mit aufstrebenden Ästen, 3–5 m hoch.

Blatt: Nadeln, 2,5–3 cm lang, zweizeilig, an aufrechten Trieben allseitig abstehend, glän-

zend dunkelgrün.

Blüte: Weiblich.

Boden/Standort: Wie *Taxus baccata*.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen, für Heidegärten, Hecken, Friedhöfe.

mB / Co	30 - 40	16,20	14,20	13,00
	40 - 50	19,90	17,90	16,30
3xv mB / Co	50 - 60	26,20	23,00	21,10
	60 - 70	30,70	27,50	
	70 - 80	45,60	40,50	
Sol 4xv mDb / Co	80 - 100	78,50	68,90	
	100 - 125	126,00	114,00	
	125 - 150	216,00	189,00	
Sol 5xv mDb	150 - 175	420,00		
	175 - 200	550,00		



Taxus media 'Hilli' - Becher-Eibe

Heimat/Herkunft: Cultivar, Selektion.

Wuchs: Breit kegelförmig bis rundlich, Zweige aufrecht und dicht stehend, mit kurzen Seitentrieben, 3–4 m hoch werdend.

Blatt: Ca. 2 cm lange Nadeln mit glänzend hellgrüner Oberseite und grasgrüner Unterseite.

Frucht: männliche Form ohne Fruchtansatz

Boden/Standort: Keine besonderen

Ansprüche, sauer bis alkalisch, feucht und nahrhaft in sonniger bis absonniger Lage.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung, für Gruppen, Hecken und Pflanzkübel.

Besondere Hinweise: Besonders winterhart, stadtklimafest.

mB / Co	20 - 30	16,60	14,60
	30 - 40	20,50	17,90
3xv mB / Co	40 - 50	26,20	23,10
	50 - 60	34,20	29,90
	60 - 70	39,00	34,50
4xv mB / Co	70 - 80	57,60	51,50
	80 - 100	82,50	72,90
	100 - 125	157,00	139,00
Sol 4xv mDb	125 - 150	254,00	
Sol 5xv mDb	150 - 175	465,00	
	175 - 200	645,00	



Taxus media 'Strait Hedge' - Spalier-Eibe

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Schmal säulenförmig wachsend, straff aufrecht Äste, lang bezweigt.

Blatt: Dunkelgrüne, dichte Nadeln, frischgrüner Austrieb.

Boden/Standort: Anspruchslos, für jeden Gartenboden, sonnig bis schattig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, aber auch Gruppenpflanzungen, Steingärten, Rabatte zu Rosen, Pflanzgefäße.

mB / Co	30 - 40	20,50	17,90
	40 - 50	26,20	23,10
3xv mB / Co	50 - 60	34,20	29,90
	60 - 70	39,00	34,50
	70 - 80	54,60	48,50
4xv mB / Co	80 - 100	78,50	68,90
	100 - 125	148,50	131,50
	125 - 150	254,00	
Sol 4xv mDb	150 - 175	465,00	



THUJA – LEBENSBAUM

Thuja occidentalis - Abendländischer Lebensbaum

Heimat/Herkunft: Nordamerika u. Kanada.

Wuchs: Aufrecht, 15–20 m hoch werdend, mit kegelförmiger Krone und kurzen, waagrecht abstehenden Ästen, z. T. auch schräg aufwärts gerichtet, braune, in schmale Streifen gespaltene Rinde, zahlreiche zusammengedrückte Zweiglein, die oben dunkelgrün und unten hellgrün sind.

Blatt: 2–4 mm lang, schuppenförmig, stumpf eiförmig, dunkelgrün, auf der Unterseite etwas hellgrün. Im Winter grünlich-

braune Verfärbung.

Frucht: Längliche, ca. 8 mm lange Zapfen, die am Anfang gelbgrün und später braun sind.

Boden/Standort: Ohne besondere Ansprüche, sonnige Lage am günstigen, lichter Schatten wird vertragen!

Verwendung/Eignung: Zur Gruppenpflanzung, vor allem für hohe Hecken geeignet, die durch den gut vertagenden Schnitt in entsprechender Höhe gehalten werden können.

mB / Co	40 - 60	10,80	9,55	8,65
	60 - 80	14,15	12,50	11,35
	80 - 100	17,50	15,40	14,00
	100 - 125	26,20	23,10	21,00
3xv mB / Co	125 - 150	46,80	41,40	
	150 - 175	60,50	53,50	
	175 - 200	82,50	72,80	
	200 - 225	137,00		
Sol 4xv mDb	225 - 250	241,00		
	250 - 275	345,00		



Thuja occidentalis 'Brabant'

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Dichtgeschlossene Pyramide, straff aufrecht im Wuchs.

Blatt: Intensiv gefärbte schuppenförmige Nadeln, auch im Winter nicht verändernd,

keine typische Kupferfärbung bei Kälte.

Boden/Standort: Anspruchslos, sonnig bis absonnig.

Verwendung/Eignung: Heckenpflanze, Einzelstellung, Gruppenpflanzung.

mB / Co	40 - 60	10,80	9,55	8,65
	60 - 80	14,15	12,50	11,35
	80 - 100	17,50	15,40	14,00
	100 - 125	26,20	23,10	21,00
3xv mB / Co	125 - 150	46,80	41,40	
	150 - 175	60,50	53,50	
	175 - 200	82,50	72,80	
	200 - 225	137,00		
Sol 4xv mDb	225 - 250	241,00		
	250 - 275	345,00		
	275 - 300	645,00		
	300 - 350	900,00		
Solitär 5xv mit Drahtballierung	350 - 400	1330,00		
	400 - 450	1850,00		
	450 - 500	2350,00		
	500 - 600	3330,00		

Thuja occidentalis 'Columna' - Säulen-Lebensbaum

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Schlank, dicht säulenförmig und regelmäßig, auch ohne Schnitt formbeständig, durch die waagrecht abstehenden kurzen Äste und Zweige; 5–8 m hoch werdend.

Blatt: Schuppenförmig, dichtstehend, glänzend dunkelgrün, auch im Winter die frische Farbe haltend.

Frucht: Kleine, längliche Zapfen, die erst grün und ausgereift dann braun sind.

Verwendung/Eignung: Als Einzelpflanze oder in Gruppen, besonders für schmale Hecken, auch für größere Kübel.

Besondere Hinweise: Wie Thuja occidentalis.

mB / Co	40 - 60	13,40	11,85
	60 - 80	17,90	15,80
	80 - 100	22,30	19,70
3xv mB / Co	100 - 125	33,30	29,40
	125 - 150	50,60	44,70
	150 - 175	67,10	59,30
4xv mDb	175 - 200	91,00	
	200 - 225	141,00	
	225 - 250	229,00	
Sol 4xv mDb	250 - 275	325,00	





Thuja occidentalis 'Danica' - Kugeliger Zwerg-Lebensbaum

Heimat/Herkunft: Cultivar, Selektion aus Aussaat in Dänemark.

Wuchs: Sehr langsam und kugelig wachsende Zwergform, breiter als hoch (ca. 1 m breit, 50 cm hoch).

Blatt: Frischgrüne, im Winter etwas bläulich-grüne, schuppenförmige Benadelung.

Boden/Standort: Normal, in sonniger Lage.

Verwendung/Eignung: Für Einzelstellung, Steingärten, kleine Einzäunungen und zur Grabbepflanzung.

Besondere Hinweise: Winterhart, stadtklimafest.

mB / Co	15 - 20	10,20	9,00
	20 - 25	11,45	10,10
3xv mB / Co	25 - 30	13,40	
	30 - 40	16,60	
Solitär 4xv mB	40 - 50	33,40	



Thuja occidentalis 'Holmstrup' - Langsam wachsender Pyramiden-Lebensbaum

Heimat/Herkunft: Cultivar (aus Dänemark).

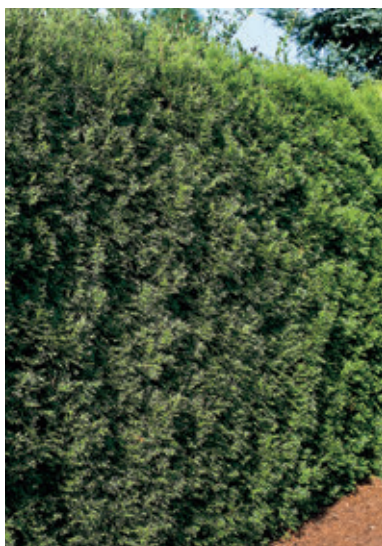
Wuchs: Regelmäßig, säulen- bis kegelförmig, sehr dicht und langsam wachsend, Zweige meist fächerförmig stehend, nur 1,50–2 m hoch werdend.

Blatt: Schuppenförmig, dicht stehend, frischgrün.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen, für niedrige Hecken, für Gartenkübel.

Sonst: Wie Thuja occidentalis.

mB / Co	20 - 30	6,95	6,15
	30 - 40	8,45	7,45
	40 - 50	10,50	9,25
3xv mB / Co	50 - 60	12,70	11,20
	60 - 80	21,70	19,20
4xv mB	80 - 100	34,20	30,20
	100 - 125	51,90	45,90
Solitär 5xv mit Drahtballierung	125 - 150	89,50	
	150 - 175	147,50	
	175 - 200	235,00	
Solitär 6xv mit Drahtballierung	200 - 225	337,50	
	225 - 250	472,50	
	250 - 275	680,00	



Thuja occidentalis 'Malonyana' - Säulen-Lebensbaum

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Sehr schlank wachsende Thujasorte, dicht säulenförmig und regelmäßig, auch ohne Schnitt formbeständig, ca 0,5 m - 1 m breit werdend

Frucht: unscheinbar.

Verwendung/Eignung: Als Einzelpflanze oder in Gruppen, besonders für schmale Hecken, auch für größere Kübel.

Blatt: Schuppenförmig, dichtstehend, glänzend dunkelgrün, auch im Winter die frische Farbe haltend.

Besondere Hinweise: Wie Thuja occidentalis Smaragd. Stellt eine noch schmalere Form dieser dar.

mB / Co	40 - 60	13,40	11,85
	60 - 80	17,90	15,80
	80 - 100	22,30	19,70
3xv mB / Co	100 - 125	33,30	29,40
	125 - 150	50,60	44,70
	150 - 175	67,10	59,30
4xv mDb / Co	175 - 200	91,00	
	200 - 225	141,00	
Sol 4xv mDb	225 - 250	229,00	
	250 - 275	325,00	



Thuja occidentalis 'Recurva Nana' - Kugel-Lebensbaum

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Regelmäßig, kegelförmige Zwergform, bis 2 m hoch werdend, mit aufrechten und abstehenden Ästen und übergebogenen oder gedrehten Zweigspitzen.

Blatt: Schuppenförmig, mattgrün, im Winter bräunlichgrün.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen, für größere Steingärten und niedrigere Hecken.

mB / Co	15 - 20	9,20	8,10	7,35
	20 - 25	10,20	9,00	8,15
	25 - 30	12,05	10,65	9,65
3xv mB / Co	30 - 40	14,90	13,15	
	40 - 50	17,50	15,40	
	50 - 60	21,10	18,60	



Thuja occidentalis 'Rheingold' - Goldener Zwerg-Lebensbaum

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Kugelige, später mehr breite Form, bis 1,50 m hoch werdend.

Blatt: Pflriemenförmig teils schuppenförmig, im Austrieb rosa getönt, sonst goldgelb,

im Winter mehr kupfrig gelb.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen, für größere Steingärten, für Kübel und zur Grabbepflanzung.

Sonst: Wie Thuja occidentalis.

mB / Co	15 - 20	7,15	6,30
	20 - 30	8,65	7,65
	30 - 40	10,20	9,00
3xv mB / Co	40 - 50	14,90	13,15
	50 - 60	20,50	
	60 - 70	34,20	
4xv mB	70 - 80	48,10	42,50



Thuja occidentalis 'Smaragd' - Smaragd-Lebensbaum

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Aufrecht, schmal kegelförmig, gedungen, locker bezweigt, bis über 5 m hoch werdend.

Blatt: Schuppenförmig glänzend frischgrün während des ganzen Jahres.

Verwendung/Eignung: Als Einzelpflanze oder für Gruppen, für schmale Hecken und zur Trogbepflanzung.

Besondere Hinweise: Eine sehr wertvolle Sorte.

Sonst: Wie Thuja occidentalis.

mB / Co	30 - 40	10,50	9,25	8,40
	40 - 60	14,15	12,50	11,35
	60 - 80	18,50	16,30	14,75
	80 - 100	23,60	20,80	18,90
	100 - 125	41,10	36,30	
3xv mB / Co	125 - 150	60,50	53,50	
	150 - 175	93,50		
	175 - 200	148,50		
4xv mDb	200 - 225	229,00		
	225 - 250	298,00		
	250 - 275	497,50		
	275 - 300	755,00		
	300 - 350	1115,00		
Solitär 5xv mit Drahtballierung	350 - 400	1600,00		
	400 - 450	2100,00		
Solitär 6xv mit Drahtballierung	450 - 500	2770,00		



Thuja occidentalis 'Sunkist' - Goldgelber Lebensbaum

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Blatt: Schuppenförmig, intensiv gelb.

Wuchs: Aufrecht, schmal kegelförmig, sehr dicht, gedungen, regelmäßig und langsam wachsend. Höhe 2–3 m, Breite 0,80–1 m.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung, für Steingärten, zur Trog- und Grabbe-pflanzung

Sonst: Wie Thuja occidentalis.

mB / Co	20 - 30	9,70	8,55
	30 - 40	11,45	10,10
3xv mB / Co	40 - 50	16,60	14,65
	50 - 60	23,00	20,30
4xv mB / Co	60 - 70	38,00	33,60
	70 - 80	53,30	47,10
Solitär 5xv mit Drahtballierung	80 - 100	70,60	62,40
	150 - 175	172,50	
Solitär 6xv mit Drahtballierung	175 - 200	230,00	
	200 - 225	312,50	
	225 - 250	422,50	
	250 - 275	605,00	
	300 - 350	1190,00	



Thuja occidentalis 'Tiny Tim' - Kleinbleibender Lebensbaum

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Boden/Standort: Anspruchslos, für jeden Gartenboden, sonnig.

Wuchs: Bis 1 m hoher und breiter, kugeliger Zwerglebensbaum mit aufrechten, kurz und dichtverzweigten Ästen.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Vorgarten, Heidegarten, Pflanzgefäß, Grabbe-pflanzung.

Blatt: Dunkelgrün, schuppenförmige Nadeln, im Winter bronzegrün.

mB / Co	15 - 20	10,20	9,00
	20 - 25	11,45	10,10
3xv mB / Co	25 - 30	13,40	
	30 - 40	16,60	
	40 - 50	19,50	17,20
	50 - 60	22,30	19,70



Thuja orientalis 'Aurea Nana' - Gelber Zwerg-Lebensbaum

Heimat/Herkunft: Cultivar.

innen vergrünend.

Wuchs: Kleinbleibender Nadelstrauch von buschigem, kegelig aufrechem Wuchs. Zweige straff aufrecht, fächerförmig.

Boden/Standort: Anspruchslos, normaler humose Gartenböden, absonnig.

Blatt: Nadelspitzen intensiv goldgelb, nach

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Rabatten, Pflanzgefäß, Grabbe-pflanzung.

mB / Co	20 - 30	11,45	10,10
	30 - 40	16,60	14,65
Sol 3xv mB / Co	40 - 50	23,00	20,30
	50 - 60	38,00	33,60
	60 - 70	53,30	47,10
	70 - 80	76,50	67,40
	80 - 100	76,50	95,00
		95,00	



Thuja plicata 'Atrovirens' - Großer Lebensbaum

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Raschwachsend, spitzkegelförmig, straffaufrecht wachsende Äste und Zweige.

Blatt: Tiefgrün glänzend, schuppenförmig.

Blüte/Frucht: Länglichrunde Zapfen, anfangs grün, später braun.

Boden/Standort: Anspruchslos, tiefgründige, durchlässige Gartenböden, sonnig bis absonnig.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppenpflanzung, Heckenpflanzung.

mB / Co	40 - 60	10,80	9,55	8,65
	60 - 80	14,15	12,50	11,35
	80 - 100	17,50	15,40	14,00
	100 - 125	26,20	23,10	21,00
3xv mB / Co	125 - 150	46,80	41,40	
	150 - 175	60,50	53,50	
	175 - 200	82,50	72,80	
	200 - 225	137,00		
Sol 4xv mDb / Co	225 - 250	241,00		
	250 - 275	345,00		



Thuja plicata 'Aurescens' - Goldbunter Lebensbaum

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Aufrecht, breit säulen- bis kegelförmig, rasch und kräftig wachsend, bis 10 m hoch werdend.

Blatt: Schuppenförmig, ziemlich dem Zweig anliegend, vor allem an den Triebspitzen und im jungen Austrieb bronzegelb, im Innern mehr grüngelb, auch im Winter hält diese frische Farbe gut an.

Frucht: Längliche bis eirunde Zapfen, ca. 12

mm lang, erst grün, später braun.

Boden/Standort: Ohne besondere Ansprüche, normaler, feuchter Boden, am besten in sonniger Lage, etwas leichter Schatten wird vertragen, allerdings kein Vollschatten.

Verwendung/Eignung: Einzeln oder in Gruppen, gut geeignet für Hecken.

Besondere Hinweise: Hart und industriefest, verträgt Schnitt gut.

mB / Co	40 - 60	10,80	9,55	8,65
	60 - 80	14,15	12,50	11,35
	80 - 100	17,50	15,40	14,00
	100 - 125	26,20	23,10	21,00
3xv mB / Co	125 - 150	46,80	41,40	
	150 - 175	60,50	53,50	
	175 - 200	82,50	72,80	
	200 - 225	137,00		
Sol 4xv mDb	225 - 250	241,00		
	250 - 275	345,00		



Thuja plicata 'Excelsa' - Riesen-Lebensbaum

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Wuchs: Aufrecht, locker, gleichmäßig säulenförmig mit waagrecht abstehenden Ästen und locker gestellten jungen Zweigen; starkwüchsig, bis 15 m hoch.

Blatt: Grob schuppenförmig, glänzend dunkelgrün, auch im Winter.

Frucht: Längliche, ca. 1,5 cm lange Zapfen,

die erst grün und ausgereift dann braun sind.

Verwendung/Eignung: Gut zur Einzelstellung, aber auch in Gruppen und besonders als hohe und breite Hecke, die auch gut den Schnitt verträgt, zur Bepflanzung von großen Trögen.

Sonst: Wie Thuja occidentalis.

mB / Co	40 - 60	10,80	9,55	8,65
	60 - 80	14,15	12,50	11,35
	80 - 100	17,50	15,40	14,00
	100 - 125	26,20	23,10	21,00
3xv mB / Co	125 - 150	46,80	41,40	
	150 - 175	60,50	53,50	
	175 - 200	82,50	72,80	
	200 - 225	137,00		
Sol 4xv mDb	225 - 250	241,00		
	250 - 275	345,00		
	275 - 300	645,00		
	300 - 350	900,00		
Sol 5xv mDb	350 - 400	1330,00		



Thujopsis dolabrata - Hiba-Lebensbaum

Heimat/Herkunft: Japan.

Zapfen.

Wuchs: Breit pyramidal, bis zum Boden beastet, mit lang ausgebreiteten, oft überhängenden Zweigen. Höhe bei uns 5–8 m.

Boden/Standort: Feuchte Böden, bei hoher Luftfeuchtigkeit im Halbschatten.

Blatt: Breite, auf der Oberseite glänzende schuppenartige, 4–6 mm lange Nadeln, die auf der Unterseite weiße Flecken haben.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung, besonders für freie Rasenflächen.

Frucht: Breit eiförmig, 12–15 mm große

Besondere Hinweise: Bei entsprechenden Standortbedingungen völlig winterhart. Gegen Wildverbiß schützen.

mB / Co	20 - 30	21,70
	30 - 40	30,70
3xv mB / Co	40 - 50	37,00
	50 - 60	49,30
	60 - 80	62,10



TSUGA – HEMLOCKSTANNE

Tsuga canadensis - Hemlockstanne

Heimat/Herkunft: Nordamerika.

zwei Spaltöffnungslinien.

Wuchs: Schlank aufrecht bis breit kegelig mit z. T. gegabeltem Haupttrieb. Meist unregelmäßig bezweigt. Äste waagrecht abstehend, Spitzen zierlich überhängend. Im Alter sehr malerisch, 20–25 m hoch werdend.

Frucht: Zahlreiche, hängende, stumpf eiförmige Zapfen, bis 2 cm lang, ähnlich den Zapfen der Lärche.

Blatt: Nadeln tannenartig, aber feiner, ziemlich regelmäßig zweizeilig stehend, kurz, 10–18 mm lang und bis 1,5 mm breit, auf der Oberseite glänzend hellgrün, unterseits mit

Boden/Standort: Mittelschwere, nicht zu trockene, saure Böden, bei genügender Bodenfeuchtigkeit auch leichtere Böden; windgeschützt in sonniger, besser halbschattiger bis schattiger Lage.

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung oder in Gruppen für größere Gärten oder Parkanlagen.

mB / Co	30 - 40	15,30	13,50
	40 - 60	17,90	15,80
	60 - 80	35,10	31,00
3xv mB / Co	80 - 100	56,00	49,50
	100 - 125	68,90	60,90
	125 - 150	61,00	80,50
	150 - 175	91,00	
Sol 4xv mDb 80-100 x	150 - 175	114,00	
	175 - 200	189,00	
	200 - 250	450,00	
Sol 4xv mDb 100-125 x	175 - 200	152,00	
	200 - 250	325,00	
	250 - 300	775,00	
Sol 4xv mDb 125-150 x	175 - 200	254,00	
	200 - 250	325,00	
	250 - 300	1190,00	
Sol 5xv mDB 150-200 x	300 - 350	1600,00	
	350 - 400	2050,00	
	400 - 450	5230,00	
Sol 6xv mDB 150-200 x	250 - 300	1900,00	
	300 - 350	2840,00	
	350 - 400	3890,00	
Sol 6xv mDB 200-300 x	250 - 300	1900,00	
	300 - 350	2840,00	
	350 - 400	3890,00	
Sol 7xv mDb 200-300 x	400 - 450	5230,00	
	450 - 500	7730,00	





Tsuga canadensis 'Nana' - Kissen-Hemlockstanne

Heimat/Herkunft: Cultivar.

bis 1 m hoch werdend.

Wuchs: Zwergform, mit ausgebreiteten, zierlich überhängenden, kurzen, sparrigen Zweige, eine abgeplattete Kugelform bildend,

Verwendung/Eignung: Zur Einzelstellung oder in Gruppen, für Steingärten, zur Kübel- und Grabpflanzung.

Sonst: Wie bei der Art.

mB / Co	15 - 20	10,20	9,00
	20 - 25	12,05	10,65
	25 - 30	15,80	
3xv mB / Co	30 - 40	21,70	
	40 - 50	39,00	34,50
Sol 4xv mB	50 - 60	51,90	
	60 - 70	72,50	
	70 - 80	101,50	



Tsuga canadensis 'Pendula' - Hänge-Hemlockstanne

Heimat/Herkunft: Cultivar.

Boden/Standort: Durchlässige, nicht zu schwere frisch-feuchte Gartenböden, nährstoffreich. pH-Wert sauer-neutral. Sonnig-absonnig.

Wuchs: Hängeform mit bogig abstehenden Zweigen, deren Enden dekorativ überhängen. Die einzelnen Zweige wachsen in mehreren Lagen übereinander geschoben. Wuchshöhe und Breite 2,5-3 m. Langsam wachsend.

Blatt: Dunkelgrüne Nadel, zweizeilig angeordnet. Kurze, dichtstehende Nadeln, glänzend.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, zu Rhododendronpflanzungen, Heidegärten, Innenhöfe, Wassergärten, Staudenpflanzungen, Rosenbeete.

mB / Co	30 - 40	33,30	
	40 - 60	44,50	
3xv mB / Co	60 - 80	62,10	
	80 - 100	91,00	
	100 - 125	129,50	
	125 - 150	165,00	
Sol 4xv mDb	150 - 175	210,00	
	175 - 200	268,00	



Tsuga diversifolia - Nordjapanische Hemlockstanne

Heimat/Herkunft: Japan.

weiß gestreift. Nadeln sehr dicht stehend, gescheitelt.

Wuchs: Großstrauch mit kegelförmiger Krone, waagrecht ausgebreitete Äste überhängend. Langsam wachsend. Insgesamt locker im Habitus. Graubraune rissige Rinde.

Boden/Standort: Nährstoffreiche, gut durchlässige Gartenböden, kalkfeindlich, sonnig bis halbschattig.

Blüte/Frucht: Hängende eiförmige Zapfen von dunkelbrauner Farbe, nach mehreren Standjahren.

Verwendung/Eignung: Einzelstellung, Gruppenpflanzung für Garten und Park, zu Rhododendron, Rosen und Stauden.

Blatt: Glänzend dunkelgrün, unterseits

Besondere Hinweise: Empfindlich gegen Hitze, Luft- und Bodentrockenheit.

mB / Co	60 - 80	42,00	
	80 - 100	57,50	
Sol 4xv mDb / Co	100 - 125	82,50	
	125 - 150	113,00	

FORMGEHÖLZE



Die Formgehölze in bestimmte Kategorien einzuteilen ist schwierig, da die Palette der Anwendungen breit gefächert ist. Am geläufigsten sind die klassischen Formen, die Phantasieformen und die Bonsais. Mit Bäumen lassen sich Dach- und Schirmformen realisieren, ebenso Spaliere. Mit Heckenpflanzen können Hecken-elemente, Bögen und Lauben geschaffen werden. Die klassischen Formen haben ihren Ursprung in geometrischen Figuren. Hier sind zuerst Kugel, Kegel, Pyramide und Würfel zu nennen. Hieraus leiten sich weitere Formen ab, wie der Kegelstumpf und der Pyramidenstumpf. Varianten der Kugel sind der Bienenkorb und die Eiform. Analog zu dem Würfel ist das Rechteck zu nennen. Ebenso der Kasten und die rechteckige Säule.



Kugel



Ei



Bienenkorb



Kegel



Kegelstumpf



Kugel auf Stamm



Pyramide



Pyramidenstumpf



FORMGEHÖLZE

Bei den Phantasieformen sind dem Einfallsreichtum keine Grenzen gesetzt. Pflanzenarten, die vor allem zur Formierung geeignet sind, werden zur Schaffung der Spielformen, überwiegend Eibe und Buchsbaum, verwendet. Das rührt daher, dass die kleinen Blätter des Buchsbaumes besonders gut geeignet sind, Feinheiten herauszuarbeiten und zu formen. Je nach Gestalt wird die Figur direkt aus der Pflanze geschnitten, z.B. Hase, Bärchen, Ente, Hubschrauber. Andere kunstvolle Formen benötigen zunächst ein Drahtgestell oder auch Metallstreben, die als Formierungshilfe dienen, z.B. Tennisschläger, Laterne, springende Delphine.



Etagen



Laterne



Spirale



Möbel



Hubschrauber



Bonsai



Fahrrad

Bonsaiform!

Die Bonsaiform haben wir uns bei den fernöstlichen Gärten abgesehen.

Diese Kunst besteht darin, die Weite der Landschaft in den Garten zu übertragen.

Diese Weite wird geschaffen durch die großzügige Wirkung von wenigen, aber dafür freiwachsenden Pflanzen in der Gartenanlage.

Die japanischen Gärtner legen ihr Hauptaugenmerk auf "Weniger ist mehr".

Die wenigen Gestaltungselemente im japanischen Garten erfahren um so mehr an Aufmerksamkeit. Dazu gehört, dass der Garten sich im Laufe der Jahre möglichst verändern soll.

So entstanden die Bonsais, da man bemüht war, die Pflanzen in ihrer ursprünglichen Form zu halten.

Durch den Formschnitt wird die Pflanzenmasse reduziert.

So werden besondere Akzente gesetzt und ausdrucksstarke Pflanzen geschaffen.





Wegweiser Planungshilfen

1. Wuchsformen 435–438

- 1.1 Wuchsformen der Hochstämme und Alleebäume
 - 1.1.1 breitkronig, gleichmäßig und geschlossen
 - 1.1.2 breitkronig, gleichmäßig und geöffnet
 - 1.1.3 breitkronig, ungleichmäßig und geschlossen
 - 1.1.4 breitkronig, ungleichmäßig und geöffnet
 - 1.1.5 aufrecht, gleichmäßig und geschlossen
 - 1.1.6 aufrecht, gleichmäßig und geöffnet
 - 1.1.7 aufrecht, ungleichmäßig und geschlossen
 - 1.1.8 aufrecht, ungleichmäßig und geöffnet
- 1.2 Unregelmäßige Wuchsformen
- 1.3 Hängeformen
- 1.4 Säulenförmige Kronen
- 1.5 Kugelformen
- 1.6 Kegelformen

2. Blüten 439–442

- 2.1 Blütezeitkalendar
- 2.2 Gehölze mit auffälligen Blüten
- 2.3 Duftende Gehölze

3. Früchte 443–444

- 3.1 Gehölze mit dekorativen Früchten
- 3.2 Essbare oder verwertbare Früchte
- 3.3 Giftgehölze



4. Belaubung 445–448

- 4.1 Gehölze mit besonderer Laubfärbung
 - 4.1.1 Weiße und weißbunte Formen
 - 4.1.2 Gelbe und gelbbunte Formen
 - 4.1.3 Silbergraue und silberblaue Formen
 - 4.1.4 Graublaue, blaue und blaugrüne Formen
 - 4.1.5 Rötliche bis rote und schwarzrote Formen
- 4.2 Herbstfärbende Gehölze
- 4.3 Immergrüne und wintergrüne Gehölze
- 4.4 Blattformen
 - 4.4.1 Gehölze mit auffallend großen Blättern
 - 4.4.2 Gehölze mit zierlichen Blättern

5. Weitere Merkmale 449–450

- 5.1 Stachel- und dornenbewehrte Gehölze
- 5.2 Gehölze mit dekorativer Rinde
- 5.3 kalkverträgliche Gehölze
- 5.4 Für saure Böden geeignete Gehölze
- 5.5 Stadtklima vertragende Gehölze
- 5.6 Salzverträgliche Gehölze
- 5.7 Heimische Gehölze

6. Verwendungsmöglichkeiten 451–455

- 6.1 Heidegärten
- 6.2 Kübelpflanzen
- 6.3 Gehölze für schattige oder halbschattige Lagen
- 6.4 Bodendecker
- 6.5 Vogelschutz- und Vogelnährgehölze
- 6.6 Bienennährgehölze
- 6.7 Bauerngärten
- 6.8 Japanische Gärten
- 6.9 Begleitpflanzen für Rhododendron

7. Pflanzennamen 456–460 deutsch-botanisch

8. Nachbarschaftsrecht 461 (Auszüge)





1.1.1



1.1.2



1.1.3



1.1.4



1.1.5

1. Wuchsformen

1.1 Wuchsformen der Hochstämme und Alleebäume

Gattung, Art, Sorte	Wuchshöhe	Kronenbreite
1.1.1 breitkronig, gleichmäßig und geschlossen		
Acer platanoides	20- 30m	10- 15m
Acer pseudoplatanus	20- 40m	15- 20m
Acer pseudoplatanus 'Rotterdam'	25- 30m	15- 20m
Aesculus carnea	20m	10- 15m
Aesculus hippocastanum	20- 25m	15- 25m
Betula maximowicziana	15- 20m	10- 12m
Carpinus betulus	15- 20m	4- 8m
Cercis siliquastrum	5- 6m	5- 6m
Corylus colurna	15- 20m	8- 15m
Fagus sylvatica	30- 35m	15- 25m
Fraxinus excelsior 'Westhof's Glorie'	30- 40m	10- 12m
Fraxinus ornus	6- 8m	4- 6m
Magnolia kobus	8- 12m	4- 6m
Magnolia loebneri	7- 10m	4- 5m
Malus 'Charlottae'	5- 6m	4- 5m
Malus floribunda	6- 8m	5- 6m
Malus 'Hilieri'	8- 10m	5- 6m
Malus 'Eleyi'	5- 6m	4- 5m
Platanus acerifolia	30- 35m	15- 20m
Sorbus intermedia	10- 12m	4- 5m
Tilia americana 'Nova'	25- 30m	15- 20m
Tilia euchlora	15- 20m	10- 15m
Tilia platyphyllos	30- 40m	18- 25m
Tilia tomentosa	25- 30m	18- 20m
1.1.2 breitkronig, gleichmäßig und geöffnet		
Acer rubrum	10- 15m	5- 7m
Paulownia tomentosa	12- 15m	12- 15m
Quercus cerris	25- 30m	12- 20m
Quercus palustris	25- 30m	8- 15m
Sorbus aucuparia	12- 15m	5- 6m
Sorbus vilmorinii	5- 6m	4- 5m
1.1.3 breitkronig, ungleichmäßig und geschlossen		
Acer campestre	12- 15m	6- 10m
Castanea sativa	20- 30m	12- 20m
Catalpa bignonioides	12- 15m	8- 10m
Crataegus prunifolia	5- 6m	4- 8m
Fraxinus excelsior	35- 40m	15- 25m
Magnolia soulangiana	5- 6m	4- 5m
Quercus rubra	25- 30m	12- 15m
Ulmus carpinifolia	25- 30m	12- 15m
Ulmus glabra	35- 40m	18- 20m
1.1.4 breitkronig, ungleichmäßig und geöffnet		
Acer negundo	20- 25m	6- 10m
Acer pennsylvanicum	7- 10m	3- 5m
Acer saccharinum	15- 20m	16- 18m
Ailanthus altissima	20- 25m	10- 15m
Betula nigra	15- 20m	8- 12m
Gleditsia triacanthos	25- 30m	8- 10m
Gleditsia triacanthos inermis	20- 25m	8- 10m
Koelreuteria paniculata	5- 8m	6- 8m
Liriodendron tulipifera	20- 25m	12- 18m
Parrotia persica	5- 7m	8- 10m
Populus alba 'Nivea'	25- 30m	12- 18m
Populus canescens	25- 30m	16- 20m
Prunus serrulata 'Shirofugen'	7- 9m	3- 5m
1.1.5 aufrecht, gleichmäßig und geschlossen		
Acer platanoides 'Emerald Queen'	12- 15m	8- 12m
Acer platanoides 'Olmsted'	10- 12m	10- 12m
Acer pseudoplatanus 'Negenia'	20- 30m	10- 12m
Aesculus hippocastanum 'Baumannii'	20- 25m	10- 15m
Alnus cordata	12- 15m	4- 6m
Crataegus laevigata 'Carrierei'	5- 7m	4- 6m
Fraxinus excelsior 'Altena'	25- 30m	12- 15m
Fraxinus excelsior 'Diversifolia'	15- 20m	10- 15m
Laburnum alpinum	5- 6m	3- 4m
Laburnum anagyroides	5- 7m	3- 4m
Laburnum watereri 'Vossii'	6- 8m	3- 4m
Liquidambar styraciflua	20- 30m	8- 12m
Populus balsamifera	25- 30m	10- 12m
Populus simonii	10- 15m	6- 8m
Populus tremula	15- 20m	8- 10m
Prunus avium	15- 20m	12- 15m
Prunus serrulata 'Kanzan'	10- 12m	6- 8m
Quercus petraea	35- 40m	16- 20m
Robinia pseudoacacia 'Bessoniana'	20- 25m	12- 15m
Salix alba 'Liempe'	25- 30m	10- 12m
Sorbus americana	12- 15m	4- 6m
Tilia cordata 'Greenspire'	15- 20m	10- 12m
Tilia intermedia	35- 40m	15- 20m
Tilia intermedia 'Pallida'	35- 40m	15- 20m



1.1.6

1.1.6 aufrecht, gleichmäßig und geöffnet

Betula albosinensis	8- 15m	5- 6m
Betula pendula	20- 25m	8- 12m
Betula pendula 'Dalecarlica'	15- 20m	6- 10m
Cercidiphyllum japonicum	12- 15m	5- 7m
Prunus sargentii	12- 15m	6- 8m
Pyrus salicifolia	4- 5m	3- 4m

1.1.7 aufrecht, ungleichmäßig und geschlossen

Alnus incana	15- 20m	5- 10m
Robinia pseudoacacia 'Monophylla'	15- 20m	8- 12m

1.1.8 aufrecht, ungleichmäßig und geöffnet

Alnus glutinosa	20- 25m	10- 12m
Betula pendula 'Tristis'	15- 20m	6- 8m
Quercus coccinea	20- 25m	10- 15m



1.1.8

1.2 Unregelmäßige Wuchsformen

Höhe Breite

Laubgehölze

Corylus avellana 'Contorta'	1,5- 2m	1,5- 2m
Wuchs: Zweige korkenzieherartig verdreht		
Cornus controversa	6- 8m	4- 6m
Wuchs: Äste in Etagen angeordnet		
Nothofagus antarctica	3- 6m	2- 4m
Wuchs: fächerartige Zweige, unregelmäßiger Wuchs		
Robinia pseudoacacia 'Tortuosa'	10- 12m	6- 8m
Wuchs: korkenzieherartig verdrehte Zweige		
Salix matsudana 'Tortuosa'	5- 6m	4- 5m
Wuchs: korkenzieherartig verdrehte Zweige		
Salix sachalinensis 'Sekka'	1- 1,5m	2- 3m
Wuchs: verbänderte und verdrehte Zweige		

Nadelgehölze

Abies procera 'Glauca'	15- 20m	4- 6m
Wuchs: unregelmäßiger Aufbau, auffällige Zapfen		
Chamaecyparis obt. 'Nana Gracilis'	1- 2m	1- 1,5m
Wuchs: muschelförmige Zweige		
Cryptomeria japonica 'Cristata'	6- 8m	2- 3m
Wuchs: hahnenkammartige Verbänderungen an den Zweigenden		
Picea abies 'Acrocona'	2- 4m	2- 3m
Wuchs: starke Zapfenbildung		
Picea abies 'Inversa'	6- 8m	1- 2m
Wuchs: Zweige senkrecht niederhängend		
Picea abies 'Virgata'	10- 15m	4- 6m
Wuchs: unregelmäßig beastet		

1.3 Hängeformen

Laubgehölze

Betula pendula 'Tristis'	15- 20m	6- 8m
Wuchs: Zweige senkrecht herabhängend		
Betula pendula 'Youngii'	4- 6m	3- 4m
Wuchs: Seitenzweige bis zur Erde herabhängend		
Caragana arborescens 'Pendula'	2- 3m	1- 2m
Wuchs: bis zum Boden herabhängende Zweige		
Cotoneaster watereri 'Pendulus'	2- 3m	1- 2m
Wuchs: Seitenäste bogig herabhängend		
Fagus sylv. 'Pendula'	16- 20m	15- 18m
Wuchs: bis zur Erde herabhängende Zweige		
Fagus sylv. 'Purpurea Pendula'	8- 10m	5- 6m
Wuchs: glockenförmige Krone, bis zum Boden herabhängende Triebe		
Fraxinus excelsior 'Pendula'	6- 10m	5- 8m
Wuchs: schirmartige Krone, bogig herabhängende Äste		
Prunus ser. 'Kiku-shidare-zakura'	3- 5m	3- 4m
Wuchs: ausgesprochene Hängeform		
Pyrus salicifolia	4- 5m	2- 4m
Wuchs: Zweige lang überhängend		
Salix alba 'Tristis'	15- 20m	10- 15m
Wuchs: senkrecht hängende Triebe		
Salix caprea 'Pendula'	1- 2m	1- 2m
Wuchs: schirmartige Krone, Zweige bis zum Boden hängend		

Nadelgehölze

Cedrus atl. 'Glauca Pendula'	6- 8m	6- 8m
Wuchs: mähenartig herabhängende Zweige		
Cedrus deodora 'Pendula'	4- 5m	4- 5m
Wuchs: bogenförmige Zweige, bis zum Boden hängend		
Chamaecyparis nootk. 'Pendula'	10- 15m	4- 5m
Wuchs: mähenartig hängende Seitenzweige		
Larix kaempferi 'Pendula'	8- 10m	2- 3m
Wuchs: stark herabhängende Triebe		
Picea abies 'Inversa'	6- 8m	1- 2m
Wuchs: Zweige senkrecht niederhängend		
Picea breweriana	8- 10m	5- 6m
Wuchs: Zweige schlaff herabhängend		



1.2



1.3



1.4

1.3 Hängeformen, Nadelgehölze – Fortsetzung

Taxus bacc. 'Dovastoniana'	2- 4m	6- 8m
Wuchs: hängende Triebspitzen		
Taxus bacc. 'Dovastoniana Aurea'	2- 3m	2- 4m
Wuchs: hängende Triebspitzen		
Tsuga canadensis 'Pendula'	2- 4m	3- 4m
Wuchs: stark hängende Zweige		

1.4 Säulenförmige Kronen Laubgehölze

Acer platanoides 'Columnare'	15- 20m	4- 6m
Acer pseudoplatanus 'Erectum'	15- 20m	5- 8m
Acer saccharinum 'Pyramidale'	15- 20m	5- 8m
Betula pendula 'Fastigiata'	15- 20m	4- 5m
Carpinus betulus 'Fastigiata'	15- 20m	6- 8m
Fagus sylvatica 'Dawyck'	15- 20m	4- 6m
Populus nigra 'Italica'	20- 30m	5- 8m
Populus tremula 'Erecta'	12- 15m	2- 4m
Prunus serrulata 'Amanogawa'	4- 5m	2- 4m
Quercus robur 'Fastigiata'	15- 20m	6- 8m
Sorbus aucuparia 'Fastigiata'	5- 7m	3- 4m
Sorbus thuringiaca 'Fastigiata'	5- 7m	3- 4m
Ulmus carpiniifolia 'Wredei'	8- 10m	2- 3m
Ulmus hollandica 'Lobel'	10- 15m	5- 6m

Nadelgehölze

Cedrus atl. 'Glauca Pyramidalis'	8- 12m	4- 5m
Chamaecyparis laws. 'Alumii'	8- 10m	2- 3m
Chamaecyparis laws. 'Col. Glauca'	5- 10m	1- 2m
Chamaecyparis laws. 'Ellwoodii'	2- 3m	1- 2m
Chamaecyparis laws. 'Ellwood's Pillar'	2- 4m	1- 2m
Chamaecyparis laws. 'Kelleris Gold'	10- 15m	2- 3m
Chamaecyparis laws. 'Lane'	4- 6m	2- 3m
Chamaecyparis laws. 'Stewartii'	5- 10m	2- 3m
Cupressocyparis leylandii	20- 30m	2- 4m
Juniperus chin. 'Keteleerii'	5- 7m	1- 2m
Juniperus com. 'Hibernica'	3- 4m	1- 1,5m
Juniperus com. 'Suecica'	2- 4m	1- 1,5m
Juniperus scop. 'Skyrocket'	4- 6m	0,5m
Juniperus virg. 'Glauca'	5- 10m	3- 4m
Picea omorika	25- 30m	3- 4m
Pinus sylv. 'Fastigiata'	8- 10m	2- 3m
Taxus bacc. 'Fastigiata'	3- 5m	2- 3m
Taxus b. 'Fastigiata Aureomarginata'	2- 3m	1- 2m
Taxus media 'Hicksii'	3- 5m	2- 4m
Taxus media 'Strait Hedge'	3- 4m	1- 2m
Thuja occ. 'Columna'	5- 8m	1- 2m
Thuja occ. 'Holmstrup'	1,5- 2m	1- 1,5m



1.5

1.5 Kugelformen Laubgehölze

Acer plat. 'Globosum'	6- 8m	4- 5m
Catalpa bignonioides 'Nana'	5- 6m	1,5- 3m
Fraxinus excelsior 'Nana'	4- 5m	2- 3m
Prunus frut. 'Globosa'	3- 5m	2- 3m
Robinia pseud. 'Umbraculifera'	3- 5m	3- 5m

Nadelgehölze

Chamaecyparis laws. 'Minima Glauca'	0,5- 1m	0,5- 1m
Cham. pis. 'Filifera Aurea Nana'	1- 1,5m	1- 1,5m
Cham. pis. 'Filifera Nana'	0,5- 1m	0,5- 1,5m
Juniperus squam. 'Blue Star'	0,5- 1m	0,5- 1m
Picea abies 'Little Gem'	bis 0,5m	bis 0,5m
Pinus densiflora 'Umbraculifera'	2- 3m	2- 3m
Thuja occ. 'Danica'	0,5m	0,5m
Thuja occ. 'Tiny Tim'	0,5- 1m	0,5- 1m



1.6

1.6 Kegelformen

Gattung, Art, Sorte

Gattung, Art, Sorte	Wuchshöhe	Kronenbreite	Krone
Laubgehölze			
Acer campestre. 'Elsrijk'	8- 12m	4- 5m	breitoval
Acer plat. 'Cleveland'	10- 15m	5- 8m	eiförmig
Acer pseudoplat. 'Negenia'	20- 30m	5- 8m	pyramidal
Acer rufinere	7- 10m	2- 5m	kegelförmig
Alnus cordata	10- 15m	4- 6m	spitzkegelig
Alnus glutinosa	20- 25m	10- 12m	breitkegelförmig
Betula ermanii	15- 20m	5- 8m	breitkegelförmig
Cercidiphyllum japonicum	10- 15m	6- 8m	breitpyramidal
Corylus colurna	15- 20m	5- 8m	regelmäßig, kegelf.
Davidia inv. vilmoriniana	5- 6m	2- 4m	breitkegelförmig
Gleditsia triacanthos 'Skyline'	20- 25m	5- 7m	breitkegelförmig, symmetr.
Ilex aquifolium	8- 10m	3- 4m	pyramidal
Liquidambar styraciflua	20- 25m	6- 8m	kegelförmig, pyramidal
Magnolia kobus	8- 12m	4- 6m	schmal aufrecht - kegelig
Malus 'Van Eseltine'	5- 6m	2- 4m	pyramidal
Malus tschonoskii	8- 10m	3- 4m	breitoval
Populus berolinensis	20- 25m	8- 10m	schmal, Kegelf. bis Säulenf.



1.6

1.6. Kegelformen, Nadelgehölze – Fortsetzung

Populus simonii	10- 15m	6- 8m	breitkegelförmig
Prunus avium	15- 20m	10- 15m	breitkegelförmig
Pyrus calleryana 'Chanticleer'	8- 10m	4- 5m	schmal kegelförmig
Pyrus communis	10- 15m	5- 8m	breitkegelförmig
Quercus cerris	25- 30m	12- 18m	breitkegelförmig
Quercus palustris	25- 30m	10- 15m	breitkegelförmig
Robinia pseudoacacia 'Bessoniana'	20- 25m	12- 15m	kegel- bis kegelförmig
Robinia pseudoacacia 'Monophylla'	16- 20m	8- 10m	schmal aufrecht
Salix alba 'Liempde'	15- 20m	4- 6m	schmal kegelförmig
Sorbus aria	12- 15m	4- 6m	breitpyramidal
Sorbus aria 'Lutescens'	6- 10m	4- 5m	locker breitkegelförmig
Sorbus aria 'Magnifica'	6- 12m	4- 6m	straff aufrecht
Sorbus thuringiaca 'Fastigiata'	5- 7m	3- 4m	breitkegelförmig
Tilia cordata 'Erecta'	15- 20m	8- 15m	breitkegelförmig
Tilia cordata 'Greenspire'	15- 20m	6- 15m	eiförmig bis kegelförmig
Tilia cordata 'Rancho'	10- 12m	4- 6m	schmal kegelförmig
Tilia intermedia	30- 40m	12- 15m	kegel- bis eiförmig
Ulmus hollandica 'Commelin'	12- 15m	6- 10m	dichte breitkegelige Krone

Nadelgehölze

Abies concolor	25- 40m	4- 8m	schmal kegelförmig
Abies homolepis	20- 30m	4- 6m	regelm. Wuchs, breitkegelig
Abies koreana	6- 10m	2- 3m	schmal kegelförmig
Abies las. 'Compacta'	1- 1,5m	bis 1m	dicht kegelförm., Zwergform
Abies nordmanniana	20- 30m	6- 8m	breitkegelförmig
Abies veitchii	15- 20m	5- 6m	schmal kegelförmig
Araucaria	5- 8m	3- 4m	Äste quirlig, kegelförmig
Cedrus atl. 'Glauca'	20- 25m	6- 10m	locker kegelförmig
Chamaecyparis in Sorten		siehe auch Säulenformen	
Cupressocyparis leylandii	20- 30m	2- 4m	kegel- bis säulenförmig
Larix decidua	25- 35m	4- 8m	schlank kegelförmig
Larix kaempferi (leptolepis)	20- 30m	6- 10m	breitkegelförmig
Metasequoia glyptostroboides	30- 35m	6- 10m	lockere Kegelform
Picea abies	30- 50m	5- 10m	spitz kegelförmig
Picea glauca 'Conica'	2- 3m	1- 1,5m	streng kegelförmig
Picea omorika 'Nana'	1- 1,5m	1- 1,5m	breitkegelförmig
Picea orientalis	20- 25m	5- 8m	aufrecht kegelförmig
Picea pungens in Sorten			regelmäßig kegelförmig
Pinus cembra	10- 25m	2- 5m	schmal kegelförmig
Pinus contorta	6- 10m	3- 5m	schmal kegelförmig
Pinus leucodermis	5- 10m	4- 6m	schmal kegelförmig
Pinus nigra austriaca	15- 20m	5- 10m	breitkegelförmig
Pinus peuce	10- 20m	4- 6m	schmal kegelförmig
Pinus strobus	25- 35m	6- 12m	schmal kegelförmig
Pinus wallichiana	20- 25m	8- 10m	breitkegelförmig
Pseudotsuga menziesii caesia	30- 40m	8- 10m	Jugendstadium kegelförm., später flachkronig
Sciadopitys verticillata	6- 10m	3- 4m	locker kegelförmig
Sequoiadendron giganteum	30- 35m	8- 12m	schmal kegelförmig
Taxodium distichum	20- 30m	6- 8m	pyramidal bis breit schirmf.
Taxus bacc. 'Overeyenderi'	3- 5m	2- 4m	dicht kegelförmig
Taxus media 'Hillii'	3- 4m	2- 4m	breitkegelförmig
Thuja occidentalis	15- 20m	4- 5m	stumpf kegelförmig
Thuja occ. 'Smaragd'	4- 6m	1- 2m	schmal kegelförmig
Thuja occ. 'Sunkist'	2- 3m	0,8- 1m	schmal kegelförmig
Thuja plic. 'Aurescens'	6- 10m	3- 4m	kegel- bis säulenförmig
Thujopsis dolabrata	5- 8m	5- 7m	breitkegelförmig
Tsuga canadensis	20- 25m	6- 8m	schmal- breitkegelförmig



1.6



1.6

2. Blüten

2.1 Blütezeitkalender

Januar

Erica carnea – Sorten
Hamamelis mollis
Jasminum nudiflorum

Februar

Corylus avellana
Erica carnea – Sorten
Jasminum nudiflorum
Viburnum farreri

März

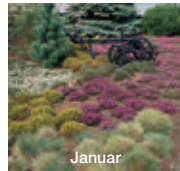
Cornus mas
Corylopsis pauciflora
Daphne mezereum
Erica carnea – Sorten
Hamamelis – Sorten
Jasminum nudiflorum
Magnolia stellata
Mahonia bealii
Pieris – Arten u. Sorten
Prunus spinosa
Salix capra 'Silberglanz'
Viburnum farreri

April

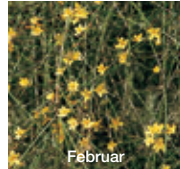
Amelanchier laevis
Chaenomeles
Cornus mas
Corylopsis spicata
Daphne mezereum
Erica carnea – Sorten
Forsythia – Sorten
Hamamelis – späte Sorten
Magnolia kobus
Magnolia loebneri
Magnolia stellata
Mahonia aquifolium
Mahonia bealii
Pachysandra terminalis
Pieris – Arten u. Sorten
Prunus cerasifera u. Sorten
Prunus serrulata – Sorten
Prunus spinosa
Prunus subhirtella – Sorten
Prunus yedoensis
Rhododendron – Arten u. Sorten
Ribes sang. – Sorten
Skimmia
Spiraea arguta 'Grefsheim'
Spiraea thunbergii
Viburnum x burkwoodii
Viburnum x carlcephalum
Viburnum carlesii

Mai

Amelanchier – Arten
Berberis julianae
Berberis stenophylla
Caragana arborescens
Clematis montana – Sorten
Cornus florida
Cytisus – Arten u. Sorten
Daphne cneorum
Deutzia gracilis
Deutzia x magnifica
Elaeagnus angustifolia
Elaeagnus commutata
Enkianthus
Exochorda
Fothergilla
Genista lydia
Genista radiata
Halesia
Kalmia latifolia
Kerria
Laburnum
Magnolia soulangiana 'Nigra'
Malus – Arten u. Sorten
Paeonia – Sorten
Pieris jap. – u. Sorten
Potentilla – Sorten
Prunus cistena
Prunus laurocerasus – Sorten
Prunus serrulata – Sorten
Prunus triloba



Januar



Februar



März



April



Juni



Juni



Mai



Mai



Juli

Pyracantha – Sorten
Ribes sang. – Sorten
Skimmia japonica
Spiraea nipponica
Spiraea prunifolia
Spiraea x vanhouttei
Syringa – Sorten
Tamarix parviflora
Viburnum x burkwoodii
Viburnum x carlcephalum
Viburnum carlesii
Viburnum davidii
Viburnum opulus u. Sorten
Viburnum plicatum u. Sorten
Vinca minor
Weigela – Sorten
Wisteria sinensis

Juni

Berberis 'Amstelveen'
Buddleia alternifolia
Chionanthus virginicus
Cornus kousa
Cotinus coggygria
Cytisus decumbens
Cytisus purpureus
Cytisus scoparius
Deutzia – Arten u. Sorten
Elaeagnus commutata
Erica cinerea – Sorten
Erica tetralix
Genista sagittalis
Hydrangea petiolaris
Hypericum
Kalmia ang. 'Rubra'
Kalmia latifolia
Kerria japonica
Kolkwitzia amabilis
Laburnum – Arten u. Sorten
Potentilla – Sorten
Rhododendron – Arten u. Sorten
Rosen
Sambucus
Sorbaria
Spiraea bumalda 'Anthony Waterer'
Spiraea bumalda 'Froebelii'
Spiraea japonica 'Little Princess'
Spiraea nipponica
Spiraea x vanhouttei
Tamarix oedessana
Viburnum davidii
Viburnum opulus
Viburnum plicatum u. Sorten
Weigela – Sorten

Juli

Aesculus parviflora
Buddleia dav. Hybriden
Calluna vulgaris – Sorten
Clethra
Cotinus coggygria
Cytisus purpureus
Erica cinerea – Sorten
Erica tetralix
Erica vagans – Sorten
Genista sagittalis
Genista tinctoria
Hibiscus – Sorten
Hydrangea arb. 'Grandiflora'
Hydrangea petiolaris
Hypericum – Arten u. Sorten
Kalmia ang. 'Rubra'
Kerria jap. 'Pleniflora'
Lavandula angustifolia
Philadelphus – Arten u. Sorten
Potentilla – Sorten
Rosen
Spiraea bumalda 'Anthony Waterer'
Spiraea bumalda Froebelii'
Spiraea japonica 'Little Princess'
Spiraea nipponica
Weigela – Sorten

August

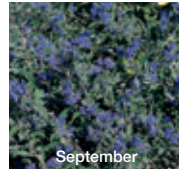
Aesculus parviflora
Buddleia dav. Hybriden
Calluna vulgaris – Sorten
Ceanothus – Sorten
Clematis Hybriden



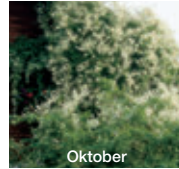
August



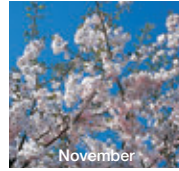
August



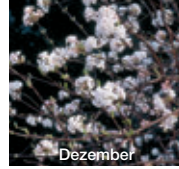
September



Oktober



November



Dezember

Clethra
Erica cin. – Sorten
Erica tetralix
Erica vagans – Sorten
Genista tinctoria u. 'Plena'
Hibiscus – Sorten
Hydrangea pan. 'Grandiflora'
Hydrangea sargentiana
Hypericum – Arten u. Sorten
Lavandula angustifolia
Perovskia – Sorten
Potentilla – Sorten
Rosen
Spiraea bumalda 'Anthony Waterer'
Spiraea bumalda 'Froebelii'
Spiraea japonica 'Little Princess'
Tamarix pentanda
Weigela – Sorten

September

Buddleia dav. Hybriden
Calluna vulgaris – Sorten
Caryopteris – Sorten
Ceanothus – Sorten
Clematis paniculata
Erica tetralix
Erica vagans – Sorten
Hypericum – Arten u. Sorten
Lavandula angustifolia
Polygonum aubertii
Potentilla – Sorten
Rosen
Spiraea bumalda 'Anthony Waterer'
Spiraea bumalda 'Froebelii'
Spiraea japonica 'Little Princess'
Tamarix pentandra

Oktober

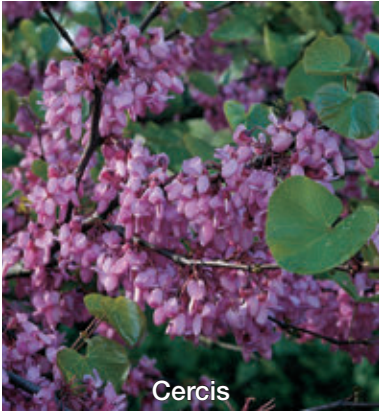
Caryopteris – Sorten
Ceanothus – Sorten
Hibiscus – Sorten
Polygonum aubertii
Rosen
Viburnum farreri

November

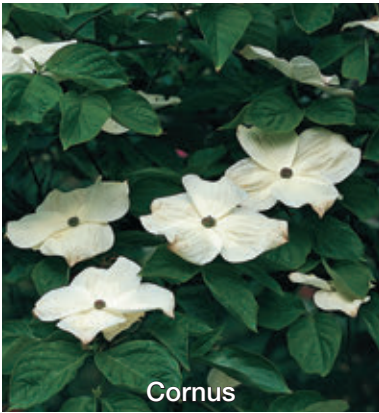
Hamamelis virginiana
Prunus sub. 'Autumnalis'
Rosen
Viburnum farreri

Dezember

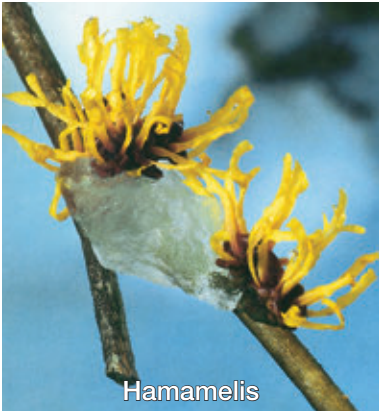
Erica carnea – Sorten
Prunus sub. 'Autumnalis'
Viburnum farreri



Cercis



Cornus



Hamamelis



Hydrangea

2.2 Gehölze mit auffälligen Blüten

Laubgehölze	Blütenfarbe	Blütezeit
Aesculus carnea 'Briotii'	rot	V-VI
Aesculus hippocastanum	weiß	V
Aesculus parviflora	weiß	VII-VIII
Aralia elata	gelb-weiß	VIII
Buddleia alternifolia	lila	VI
Buddleia davidii Sorten	rosa, rot, violett, blau	VII-X
Calluna vulgaris Sorten		VII-IX
Calycanthus floridus	rotbraun	VI-VII
Catalpa bignonioides	weiß	VI-VII
Caryopteris clandonensis Sorten	blau	VIII-X
Ceanothus Hybriden	rosa, blau	VII-XI
Cercis siliquastrum	rosa	IV
Chaenomeles Hybriden	weiß, rosa, rot	IV-V
Chaenomeles japonica	rot	IV-V
Chaenomeles speciosa (Iagenaria)	rot	IV-VI
Chionanthus virginicus	weiß	VI
Clethra alnifolia	gelb-weiß	VII-IX
Colutea arborescens	gelb	V-VIII
Cornus alternifolia	weiß	V-VI
Cornus canadensis	weiß	VI
Cornus controversa	weiß	VI
Cornus florida	weiß	V
Cornus florida 'Rubra'	rosa	V
Cornus kousa	weiß	VI
Cornus kousa chinensis	weiß	V-VI
Cornus mas	gelb	III-IV
Cornus nuttallii	gelb-weiß	V
Corylopsis pauciflora	gelb	III-IV
Corylopsis spicata	gelb	IV
Cotinus coggygria	gelb-grün	VI-VII
Cotinus coggygria 'Royal Purple'	rot	VI-VII
Crataegus laev. 'Paul's Scarlet'	rot	V-VI
Cytisus beanii	gelb	V
Cytisus decumbens	gelb	V-VI
Cytisus kewensis	weiß-gelb	V
Cytisus praecox Sorten	gelb, rosa-rot	IV-V
Cytisus purpureus	rosarot	V-VII
Cytisus scoparius Hybriden	gelb, rosa, rot	V-VI
Daboecia Hybriden	weiß, rosa, rot	VII-IX
Daphne cneorum	rosa	V-VI
Davidia inv. vilmoriniana	gelb-weiß	V-VI
Enkianthus campanulatus	gelb-rosa	V
Erica carnea Sorten	rosa, rot	XI-III
Erica vagans Sorten	weiß, rot	VII-IX
Exochorda macrantha 'The Bridge'	weiß	V
Exochorda racemosa	weiß	V
Genista lydia	gelb	V-VI
Genista sagittalis	gelb	VI-VII
Genista tinctoria	gelb	VI-VIII
Halesia carolina	silberweiß	IV-V
Hamamelis	gelb, orange, rot	I-III
Hibiscus syriacus Hybriden	weiß, rosa, rot, lila, blau	VII-X
Holodiscus discolor arifolius	weiß	VII
Hydrangea arborescens Sorten	weiß	VII-IX
Hydrangea macrophylla Sorten	rosa, rot, blau	VII-VIII
Hydrangea paniculata 'Grandiflora'	weiß-rosa	VII-IX
Hydrangea serrata Sorten	weiß, rosa, blau	VII-VIII
Kalmia angustifolia 'Rubra'	rot	VI-VII
Kalmia latifolia Sorten	weiß, rosa	V-VI
Kerria japonica 'Pleniflora'	gelb	V-VI
Koeleruteria paniculata	gelb	VII-VIII
Kolkwitzia amabilis	rosa	V-VI
Laburnum watereri 'Vossii'	gelb	VI



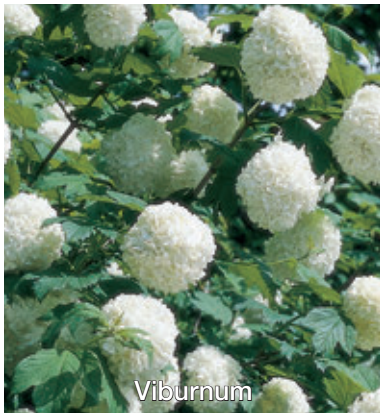
Magnolia



Rhododendron



Syringa



Viburnum

2.2 Gehölze mit auffälligen Blüten – Fortsetzung

Laubgehölze	Blütenfarbe	Blütezeit
Lespedeza thunbergii	rosa	VIII-X
Magnolia kobus	weiß	IV-V
Magnolia liliiflora Sorten	rot	IV-VI
Magnolia loebneri Sorten	weiß	IV-V
Magnolia sieboldii	weiß	VI-VII
Magnolia soulangiana	rosa-weiß	IV-V
Magnolia stellata	weiß	III-IV
Magnolia stell. 'Royal Star'	weiß	IV
Malus Sorten	weiß, rosa, rot	V-VI
Liriodendron tulipifera	gelb	VI
Paeonia suffruticosa	rosa	V-VI
Perovskia abrotanoides	blau	VIII-X
Pieris floribunda	weiß	IV-V
Pieris japonica Sorten	weiß	III-V
Prunus 'Accolade'	rosa	IV
Prunus kurilensis 'Brillant'	rosa	III-IV
Prunus serrulata Sorten	rosa	V
Prunus subhirtella Sorten	rosa	IV-V
Prunus tenella	rot	IV-V
Prunus triloba	rosa	IV-V
Prunus yedoensis	rosa	III-IV
Rhododendron Arten u. Sorten		III-VI
Robinia 'Casque Rouge'	rot	VII-VIII
Rosa Arten u. Sorten		V-X
Sambucus canadensis Sorten	weiß	VI-VIII
Sambucus nigra	weiß	VI-VII
Skimmia japonica Sorten	gelb-weiß	V
Sorbaria sorbifolia	weiß	VI-VII
Spiraea arguta	weiß	IV-V
Spiraea bumalda Sorten	rot	VII-IX
Spiraea x cin. 'Grefsheim'	weiß	IV-V
Spiraea decumbens	weiß	VI
Spiraea japonica Sorten	weiß, rosa	VII-VIII
Spiraea nipponica	weiß	VI-VII
Spiraea prunifolia	weiß	IV-V
Spiraea thunbergii	weiß	IV-V
Spiraea vanhouttei	weiß	V-VI
Syringa chinensis	lila-rosa	V
Syringa reflexa	rot-weiß	VI
Syringa swegiflexa	rot	VI-VII
Syringa vulgaris Hybriden	weiß, gelb, rosa, rot, lila	V
Tamarix parviflora	rosa	V
Tamarix pentandra	rosa-rot	VII-VIII
Viburnum bodnantense 'Dawn'	rosa-weiß	II-III
Viburnum burkwoodii	rosa-weiß	IV-V
Viburnum carlcephalum	rosa-weiß	IV-V
Viburnum carlesii	weiß	IV-V
Viburnum farreri	rosa-weiß	III-IV
Viburnum opulus 'Roseum'	weiß	V-VI
Viburnum plicatum Sorten	weiß	V-VI
Weigela Hybriden Sorten	rot	V-VII
Weigela florida Sorten	rosa	V-VI



2.3 Calycanthus



2.3 Azalea



2.3 Syringa



2.3 Lonicera

2.3 Duftende Gehölze

* = schwacher Duft

** = kräftiger Duft

*** = sehr kräftiger Duft

Laubgehölze	Duftende Blüte	Aromatisches Laub
Acer platanoides	**	
Acer rubrum	*	
Betula pendula		*
Buddleia Arten u. Sorten	**	
Calycanthus floridus	**	
Caryopteris clandonensis Sorten		*
Cercidiphyllum japonicum		*
Chaenomeles Arten u. Sorten (duftende Früchte)	*	
Chionanthus virginicus	*	
Clethra alnifolia	**	
Cornus mas	*	
Corylopsis pauciflora	**	
Corylopsis spicata	**	
Crataegus Arten u. Sorten	*	
Cytisus praecox	**	
Daphne Arten u. Sorten	*	
Elaeagnus Arten	*	
Fothergilla monticola	**	
Fraxinus ornus	**	
Gaultheria procumbens (duftende Früchte)		*
Hamamelis Arten u. Sorten	**	
Laburnum Arten u. Sorten	**	
Leucothoe walteri	**	
Ligustrum Arten u. Sorten	*	
Lonicera Arten	**	
Magnolia Arten u. Sorten	**	
Mahonia aquifolium	*	
Mahonia bealii	**	
Malus Arten u. Sorten	*	
Paeonia suffruticosa	*	
Perovskia abrotanoides	**	
Philadelphus Arten u. Sorten	**	
Pieris Arten u. Sorten	*	
Populus balsamifera	*	
Populus simonii	*	
Prunus avium	**	
Prunus laurocerasus Sorten	*	*
Prunus padus	*	*
Prunus spinosa	*	
Prunus tenella	*	
Pyrus Arten	**	
Rhododendron Arten u. Sorten		*(z. T.)
Ribes alpinum	*	*
Ribes aureum	**	
Ribes sanguineum	**	
Rosa Veredelte Arten u. Sorten	**	
Rosa multiflora	*	
Rosa nitida	*	
Rosa rubiginosa	*	
Rosa rugosa	*	
Rubus odoratus	**	
Sambucus nigra	**	
Skimmia japonica	**	
Syringa Arten u. Sorten	***	
Viburnum burkwoodii	**	
Viburnum carlescephalum	**	
Viburnum carlesii	***	
Viburnum farreri	**	
Viburnum opulus	*	

Kletterpflanzen

Duftende Blüte

Aromatisches Laub

Actinidia arguta	**	
Akebia quinata	**	
Clematis vitalba	*	
Hydrangea petiolaris	**	
Lonicera caprifolium	**	
Lonicera heckrottii	*	
Wisteria sinensis	*	



3.1 Catalpa



3.1 Malus



3.1 Rosa



3.1 Sorbus

3. Früchte

3.1 Gehölze mit dekorativen Früchten

Laubgehölze

Acanthopanax sieboldianus
 Acer ginnala
 Acer palmatum
 Aesculus hippocastanum
 Alnus cordata
 Alnus incana
 Amelanchier Arten u. Sorten
 Aralia elata
 Aronia melanocarpa Sorten
 Aucuba jap. 'Variegata'
 Berberis Arten u. Sorten
 Callicarpa bodinieri var. giraldii
 Callicarpa bodinieri 'Profusion'
 Castanea sativa
 Catalpa bignonioides
 Chionanthus virginicus
 Colutea arborescens
 Cornus alba
 Cornus canadensis
 Cornus controversa
 Cornus kousa
 Cornus kousa chinensis
 Cornus mas
 Cornus nuttallii
 Cornus sanguinea
 Corylus Arten
 Cotinus coggygria
 Cotonaster Arten u. Sorten
 Crataegus Arten u. Sorten
 Decaisnea fargesii
 Euonymus europaeus
 Gaultheria procumbens
 Gleditsia triacanthos
 Ilex Arten u. Sorten
 Ligustrum Arten u. Sorten
 Lonicera Arten u. Sorten
 Mahonia aquifolium
 Malus Hybriden
 Paulownia tomentosa
 Pernettya mucronata Sorten
 Photinia villosa
 Physocarpus opulifolius
 Prunus avium
 Prunus cerasifera Sorten
 Prunus cistifera
 Prunus laurocerasus Sorten
 Prunus mahaleb
 Prunus padus
 Prunus sargentii
 Prunus serotina
 Prunus spinosa
 Prunus tenella
 Pterocarya fraxinifolia
 Pyracantha Hybriden
 Pyrus salicifolia
 Quercus Arten u. Sorten
 Rhamnus catharticus
 Rhamnus frangula
 Rhus typhina
 Ribes Arten u. Sorten
 Robinia pseudoacacia
 Rosa Wildformen
 Rubus Arten
 Sambucus canadensis Sorten
 Sambucus nigra
 Sambucus racemosa
 Skimmia japonica
 Sorbus Arten u. Sorten
 Stranvaesia davidiana
 Symphoricarpos Arten u. Sorten
 Vaccinium macrocarpon
 Vaccinium vitis-idaea Sorten
 Viburnum davidii
 Viburnum lantana
 Viburnum opulus
 Viburnum plicatum tomentosum
 Viburnum x rhytidophyllum

Fruchtforn

kugelig
 geflügelt
 geflügelt
 stachelige Fruchthülle
 zapfenähnlich
 zapfenähnlich
 Beeren
 beerenartig, kugelig
 erbsengroß, glänzend
 elliptisch
 Beerenfrüchte
 perlenförmig
 perlenförmig
 stachelige Fruchthülle eßbar
 auffallend lange Kapseln
 eiförmig
 blasig
 erbsenförmig
 Beerenfrüchte
 ca. 6 mm dick
 auf 4-6 cm langen Stielen
 himbeerartig
 länglich, 2 cm
 himbeerähnlich
 kugelig
 Haselnüsse
 perückenähnlich, bis 20 cm lang
 eirundlich, klein
 apfelähnlich, 1-2 cm
 bohnenförmig, bis 10 cm lang
 Kapseln, 4-lappig
 kugelig, 8 bis 15 mm dick
 Hülsenfrüchte, bis 40 cm
 kugelig, ca. 5 mm
 erbsengroß
 erbsengroß
 beerenartig
 apfelähnlich
 eiförmige Kapseln
 kugelig, ca. 1,2 cm dick
 kleine Beeren
 2-klappige Balgfrüchte
 kleine Kirschen
 Pflaumen
 klein
 kugelig, erbsengroß
 kugelig, ca. 6 mm dick
 kugelig, 6 - 8mm dick
 eilänglich, 1 cm lang
 eirund, 8 bis 10 mm
 kugelig-eiförmig, 1-1,5 cm
 eiförmig, 2 cm lang
 Ähren mit geflügelten Nüsschen
 Beeren
 kleine Birnen
 Eicheln
 erbsengroße Beeren
 erbsengroße Beeren
 kolbenartig
 erbsengroß
 Hülsen
 Hagebutten
 kugelig
 Beeren
 6 bis 8 mm dick
 Beeren
 rund, bis 8mm dick
 runde Beeren
 erbsengroß
 kugelig bis oval, 8-12 mm dick
 Beeren
 Beeren
 eirundlich
 eilänglich, 8 mm lang
 eirund, 1 cm dick
 elliptisch
 länglich flach

Fruchtfarbe

schwarz
 rot
 rot
 braun, glänzend
 braun-grün
 braun-grün
 schwarz
 schwarz
 schwarz
 rot
 rot, schwarz
 violett
 lilarot
 braun, glänzend
 braun
 blauschwarz
 grün, später braun
 weißlich-blau
 rot
 blauschwarz
 rot
 glänzend rot
 hellrot
 schwarzblau

 rot
 rot
 blaubereift
 rosa
 rot
 dunkelbraun
 orange-rot
 schwarz
 rot, schwarz
 blauschwarz, bereift
 orange, rot, grün
 bräunlich
 weiß, rot, lila
 rot
 braun
 schwarzrot
 rot, rötlich-gelb
 schwärzlich-purpurn
 blau, schwärzlich
 schwarz
 schwarz
 schwarz
 dunkelrot, glänzend
 dunkelrot
 blauschwarz
 grau-gelb

 orange, rot
 grüngrau
 braun
 schwarz, glänzend
 grün-rot-schwarz
 braunrot
 rot, blauschwarz
 bräunlich
 rosa, rot
 rot, schwarz
 hellrot, schwärzlich
 schwarz
 rot
 rosa, rot
 rot
 rot
 weiß, rot, violett
 rot
 rot
 rot
 dunkelblau
 rot-schwarz
 rot
 rot, später blauschwarz
 rot, später schwarz



3.1 Clematis

3.1 Gehölze mit dekorativen Früchten – Fortsetzung

Kletterpflanzen

Actinidia arguta	<u>Fruchtform</u>	<u>Fruchtfarbe</u>
Celastrus orbiculatus	Beeren	gelbgrün
Clematis alpina	erbsengroße Kapseln	gelb
Clematis tangutica	federart. Fruchtstände	silbrig
Clematis vitalba	fedrige Fruchtköpfchen	silbergrau
Clematis viticella	silberweiße Samenstände	
Hedera helix	silbrige Fruchtstände	
Lonicera Arten u. Sorten	erbsengroß	schwarz
Parthenocissus quinquefolia	kugelig-länglich	rot, schwarz
Parthenocissus tricuspidata 'Veitchii'	6-8 mm dick	blauschwarz
	6-8 mm dick	blauschwarz, bereit

Nadelgehölze

Abies koreana	<u>Fruchtform</u>	<u>Fruchtfarbe</u>
Abies procera 'Glauca'	Zapfen, 4-7 cm lang	blau
Cedrus atlantica 'Glauca'	Zapfen, bis 25 cm lang	purpurbraun
Juniperus Arten u. Sorten	Zapfen, 5-7 cm lang	graublau, später braun
Picea Arten u. Sorten	Beerenzapfen	bläulich-bräunlich
Picea abies 'Acrocona'	Zapfen	
Pinus Arten u. Sorten	auffallend große Zapfen	
Taxus Arten u. Sorten	Zapfen	roter Samenmantel
Tsuga canadensis	eiförmig	
	eiförmige Zapfen, bis 2 cm	



3.1 Pinus

3.2 Essbare oder verwertbare Früchte

Laubgehölze

Amelanchier lamarckii	<u>Besonderheiten</u>
Aronia melanocarpa Sorten	hoher Vitamin C-Gehalt
Castanea sativa	
Cornus mas	
Corylus avellana	
Hippophae rhamnoides	hoher Vitamin C-Gehalt
Hippophae Sorten	
Juglans nigra	
Prunus avium	
Prunus cerasifera Sorten	
Prunus spinosa	
Rosa Wildformen	
Rubus Arten	
Sambucus nigra	sehr gut zur Safftherstellung
Sorbus aucuparia	hoher Vitamin C-Gehalt
Vaccinium macrocarpon	
Vaccinium vitis-idaea	

Kletterpflanzen

Actinidia arguta	feigenähnlicher Geschmack
------------------	---------------------------



3.2 Prunus

3.3 Giftgehölze

* giftig

Laubgehölze

Ailanthus altissima	
Aralia elata	
Buxus sempervirens	
Celastrus orbiculatus	
Cytisus Arten u. Sorten	
Daphne Arten u. Sorten	
Euonymus Arten u. Sorten	
Gleditsia Arten u. Sorten	
Hedera Arten u. Sorten	
Ilex Arten u. Sorten	
Kalmia Arten	
Laburnum Arten u. Sorten	
Ligustrum Arten u. Sorten	
Lonicera Arten u. Sorten	
Lycium barbarum	
Pieris japonica	
Prunus laurocerasus Sorten	

** sehr giftig

Giftigkeit

*
*
**
*
*
*
**
**
*
*
*
**
**
**
**
*
*
*
*
**
**
*

*** äußerst giftig

giftiger Pflanzenteile

Samen, Rinde
Samen, Rinde
ganze Pflanze
ganze Pflanze
ganze Pflanze
ganze Pflanze
ganze Pflanze
ganze Pflanze
Blätter, Früchte eßbar
ganze Pflanze
ganze Pflanze
ganze Pflanze
ganze Pflanze
ganze Pflanze
ganze Pflanze
ganze Pflanze, ausgenommen Fruchtfleisch
ganze Pflanze
ganze Pflanze
Frucht
ganze Pflanze, außer Samenmantel
Blätter, Rinde
ganze Pflanze



3.3 Viburnum

Diese Liste ist nicht vollständig. Sie sollte als Orientierungshilfe verstanden werden. Weiterführende Informationen sind in zahlreichen Fachbüchern nachzulesen.

4. Belaubung

4.1 Gehölze mit besonderer Laubfärbung

4.1.1 Weiße und weißbunte Formen

Laubgehölze

Acer negundo 'Variegatum'
Cornus alba 'Elegantissima'
Euonymus fortunei 'Emerald Gaiety'
Euonymus f. 'Variegatus'
Ilex aquifolium 'Argentea Marginata'
Pieris japonica 'Variegata'

4.1.2 Gelbe und gelbbunte Formen

Laubgehölze

Acer negundo 'Aureomarginatum'
Acer negundo 'Odessanum'
Acer shirasawanum 'Aureum'
Alnus incana 'Aurea'
Aucuba japonica 'Variegata'
Calluna vulgaris 'Goldhaze'
Cornus alba 'Spaethii'
Elaeagnus pungens 'Maculata'
Euonymus fortunei 'Emerald Gold'
Gleditsia triacanthos 'Sunburst'
Ilex altaclarensis 'Golden King'
Ilex crenata 'Golden Gem'
Ligustrum ovalifolium 'Aureum'
Robinia pseudoacacia 'Frisia'
Sambucus canadensis 'Aurea'
Spirea japonica 'Golden Princess'
Ulmus carpinifolia 'Wredei'

Nadelgehölze

Chamaecyparis laws. 'Golden Wonder'
Chamaecyparis laws. 'Kelleris Gold'
Chamaecyparis laws. 'Lane'
Chamaecyparis laws. 'Stewartii'
Chamaecyparis pisifera 'Filifera Aurea Nana'
Chamaecyparis pisifera 'Plumosa Aurea'
Juniperus x media 'Old Gold'
Juniperus x media 'Pfitzeriana Aurea'
Juniperus x media 'Plumosa Aurea'
Picea orientalis 'Aurea'
Taxus baccata 'Aureovariegata'
Taxus baccata 'Dovastonii Aurea'
Taxus baccata 'Fastigiata Aureomarginata'
Taxus baccata 'Semperparea'
Taxus baccata 'Washingtonii'
Thuja occidentalis 'Rheingold'
Thuja occidentalis 'Sunkist'
Thuja orientalis 'Aurea Nana'
Thuja plicata 'Aureascens'



4.1.1 Cornus



4.1.2 Ulmus



4.1.3 Acer



4.1.4 Juniperus



4.1.5 Acer

4.1.3 Silbergraue und silberblaue Formen

Laubgehölze

Acer saccharinum
Caryopteris clandonensis Sorten
Cotoneaster franchetii (Unterseite)
Elaeagnus angustifolia (Unterseite)
Elaeagnus commutata
Hippophae rhamnoides
Lavandula angustifolia
Perovskia abrotanoides
Populus alba 'Nivea'
Populus canadensis
Potentilla manschurica
Pyrus salicifolia
Salix repens nitida
Sorbus aria 'Lutescens'
Tilia tomentosa (Unterseite)

Nadelgehölze

Chamaecyparis lawsoniana
'Triomf van Boskoop'
Cotoneaster angustifolia
'Boulevard'

4.1.4 Graublaue, blaue und blaugüne Formen

Laubgehölze

Berberis Arten u. Sorten (Unterseite)
Rosa glauca
Salix purpurea 'Nana' (Unterseite)
Salix daphnoides 'Praecox'

Nadelgehölze

Abies concolor
Abies lasiocarpa 'Compacta'
Abies procera 'Glauca'
Cedrus atlantica 'Glauca'
Cedrus atlantica 'Glauca Pendula'
Cedrus atlantica 'Glauca Pyramidalis'
Chamaecyparis lawsoniana 'Alumii'
Chamaecyparis lawsoniana 'Columnaris Glauca'
Chamaecyparis lawsoniana 'Ellwoodii'
Chamaecyparis lawsoniana 'Ellwood's Pillar'
Chamaecyparis lawsoniana 'Glauca Spek'
Chamaecyparis lawsoniana 'Wisselii'
Juniperus horizontalis 'Glauca'

4.1.5 Rötliche bis rote und schwarzrote Formen

Laubgehölze

Acer palmatum 'Atropurpureum'
Acer palmatum 'Bloodgood'
Acer palmatum 'Dissectum Garnet'
Acer palmatum 'Dissectum Nigrum'
Acer palmatum 'Ornatum'
Acer platanoides 'Crimson King'
Acer platanoides 'Faassen's Black'
Acer platanoides 'Reitenbachii'
Acer platanoides 'Royal Red'
Acer platanoides 'Schwedleri'
Berberis x ottawensis 'Superba'
Berberis thunbergii 'Atropurpurea'

Berberis thunbergii 'Atropurpurea Nana'
Berberis thunbergii 'Red Chief'
Betula pendula 'Purpurea'
Corylus maxima 'Purpurea'
Cotinus coggygria 'Royal Purple'
Euonymus fort. 'Coloratus' (Winterfärbung)
Fagus sylvatica 'Purpurea Latifolia'
Fagus sylvatica 'Purpurea Pendula'
Fagus sylvatica 'Swat Magret'
Fagus f. sylvatica purpurea
Malus 'Eleyi'
Malus 'Liset' (vergrünend)



4.2 Acer



4.2 Enkianthus



4.2 Euonymus



4.2 Hamamelis

4.1.5 Rötliche bis rote und schwarzrote Formen – Fortsetzung

- Malus 'Nicoline'
- Malus 'Royalty'
- Prunus cerasifera 'Nigra'
- Prunus cistena
- Weigela florida 'Purpurea'

4.2 Herbstfärbende Gehölze

Laubgehölze

- Acer campestre*
- Acer capillipes*
- Acer ginnala**
- Acer japonicum 'Aconitifolium'**
- Acer negundo*
- Acer palmatum Sorten*
- Acer platanoides*
- Acer platanoides 'Cleveland'
- Acer platanoides 'Deborah'
- Acer platanoides 'Faassen's Black'
- Acer platanoides 'Globosum'
- Acer platanoides 'Reitenbachii'
- Acer platanoides 'Schwedleri'
- Acer platanoides 'Summershade'
- Acer pseudoplatanus
- Acer rubrum**
- Acer rufinere**
- Acer saccharinum Sorten
- Aesculus carnea
- Aesculus hippocastanum
- Aesculus hippocastanum 'Baumannii'
- Amelanchier Arten u. Sorten**
- Berberis ottawensis 'Superba'*
- Berberis thunbergii*
- Berberis thunbergii 'Atropurpurea'*
- Berberis thunbergii 'Kobold'*
- Berberis thunbergii 'Red Chief'*
- Berberis vulgaris
- Betula Arten u. Sorten*
- Carpinus betulus*
- Carpinus betulus 'Fastigiata'*
- Catalpa bignonioides*
- Cercidiphyllum japonicum**
- Chionanthus virginicus
- Clethra alnifolia
- Cornus alba
- Cornus alba 'Elegantissima'
- Cornus alba 'Sibirica'
- Cornus alternifolia
- Cornus controversa
- Cornus florida
- Cornus florida 'Rubra'*
- Cornus kousa*
- Cornus kousa chinensis*
- Cornus mas
- Cornus nuttallii
- Cornus sanguinea
- Cornus stolonifera 'Kelsey'
- Corylopsis pauciflora*
- Corylopsis spicata*
- Corylus colurna
- Cotinus coggygria*
- Cotinus coggygria 'Royal Purple'
- Cotoneaster Arten u. Sorten
- Crataegus coccinea**
- Crataegus lavallei 'Carrierei'*
- Crataegus monogyna
- Crataegus prunifolia*
- Crataegus prunifolia 'Splendens'
- Decaisnea fargesii
- Enkianthus campanulatus**
- Euonymus alatus*
- Euonymus europaeus*
- Euonymus fortunei 'Coloratus'
- Euonymus planipes
- Fagus sylvatica Sorten
- Fothergilla monticola*
- Fraxinus excelsior Sorten
- Gaultheria procumbens
- Ginkgo biloba (Nadelgehölz)**
- Gleditsia triacanthos Sorten*
- Halesia carolina
- Hamamelis Arten u. Sorten**
- Holodiscus discolor arifolius*
- Hydrangea arborescens 'Annabelle'
- Ilex verticillata*
- Juglans regia
- Kerria japonica u. jap. 'Pleniflora'
- Koeleruteria paniculata*

* = besonders auffällige Herbstfärbung

Herbstfärbung

- gelb
- karminrot
- goldgelb
- braunrot
- goldgelb
- rot, gelb
- hell- bis goldgelb
- orange gelb
- gelborange
- schwarzrot
- goldgelb
- schwarzrot
- braun- bis kupferrot
- goldgelb
- goldgelb
- leuchtend orange gelb
- goldorange bis scharlachrot
- gelb
- gelb
- goldgelb
- goldgelb bis orange
- orange bis rot
- hellrot
- scharlachrot
- rot
- gelb bis rot
- leuchtendrot
- gelborange bis rot
- gelb
- goldgelb
- goldgelb
- gelb
- gelb bis rot
- gelb
- gelb
- rötlich
- rot
- braunrot
- gelborange
- rötlich
- rot bis violett
- rot bis violett
- scharlachrot
- scharlachrot
- rotbraun
- orangerot
- rot
- orangerot
- hell- bis orange gelb
- gelborange
- gelblichbraun
- rot bis gelb
- rot
- rot, rotbraun, gelborange
- rot
- gelbrot
- orange bis braun
- rot
- orangerot
- goldgelb
- rot
- karminrot
- orangerot
- purpurrot
- gelb bis orange
- gelb bis braun, teilweise rötlich
- gelb-orange
- gelb
- rot
- gelb
- gelb
- gelb
- gelb
- gelb
- gelb bis orange
- gelb
- goldgelb-orangerot
- goldgelb
- gelb



4.2 Liquidambar



4.2 Parthenocissus



4.3 Hedera



4.3 Kalmia

4.2 Herbstfärbende Gehölze – Fortsetzung

- Ligustrum obtusifolium regelianum
- Ligustrum vulgare 'Lodense'
- Liquidambar styraciflua**
- Liriodendron tulipifera*
- Mahonia aquifolium
- Nothofagus antarctica**
- Parrotia persica**
- Parthenocissus**
- Photina villosa**
- Physocarpus opulifolius
- Platanus acerifolia
- Populus tremula
- Populus tremula 'Erecta'
- Prunus 'Accolade'
- Prunus avium
- Prunus avium 'Plena'
- Prunus cerasifera 'Nigra'
- Prunus fruticosa 'Globosa'
- Prunus kurilensis 'Brillant'*
- Prunus padus
- Prunus sargentii**
- Prunus serotina*
- Prunus serrulata 'Amanogawa'
- Prunus serrulata 'Kanzan'
- Prunus subhirtella 'Fukubana'
- Prunus subhirtella 'Plena'
- Prunus yedoensis
- Pyrus calleryana 'Chanticleer'
- Pyrus communis
- Quercus coccinea**
- Quercus frainetto*
- Quercus palustris**
- Quercus petraea
- Quercus robur
- Quercus robur 'Fastigiata'
- Quercus rubra**
- Rhus typhina*
- Rhus typhina 'Dissecta'*
- Ribes alpinum 'Schmidt'
- Ribes aureum
- Robinia pseudoacacia
- Robinia 'Casque Rouge'
- Robinia pseudoacacia 'Frisia'
- Robinia pseudoacacia 'Monophylla'
- Rosa multiflora
- Rosa nitida*
- Rosa rugosa
- Rosa rugosa 'Alba'
- Rosa rugotida
- Salix purpurea 'Nana'
- Sorbus americana
- Sorbus aria
- Sorbus aria 'Lutescens'
- Sorbus aucuparia Sorten*
- Sorbus domestica
- Sorbus intermedia
- Sorbus intermedia 'Brouwers'
- Sorbus thuringiaca 'Fastigiata'
- Sorbus vilmorinii*
- Spiraea prunifolia*
- Spiraea thunbergii
- Stephanandra incisa u. inc. 'Crispa'
- Stranvaesia davidiana
- Tilia Arten u. Sorten
- Ulmus carpinifolia
- Ulmus glabra
- Ulmus hollandica Sorten
- Viburnum bodnantense 'Dawn'
- Viburnum carlcephalum
- Viburnum carlesii
- Viburnum farrei
- Viburnum opulus*
- Viburnum opulus 'Roseum'*
- Viburnum plicatum
- Viburnum plicatum 'Mariesii'
- Viburnum plicatum tomentosum

4.3 Immergrüne und wintergrüne Gehölze

Laubgehölze

- Aucuba japonica 'Variegata'
- Berberis Arten u. Sorten
- Buxus sempervirens u. Sorten
- Calluna vulgaris u. Sorten
- Cornus canadensis
- Cotoneaster Arten u. Sorten
- Daphne burkwoodii 'Sommerset'
- Daphne cneorum

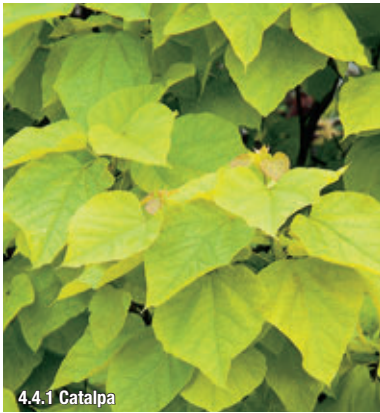
* = besonders auffällige Herbstfärbung

- bläulich-violett
- bronzebraun
- gelbrot bis tiefrot
- goldgelb
- rötlich
- goldgelb
- goldgelb bis scharlachrot
- leuchtendrot
- orangerot
- braungelb
- gelblichbraun
- goldgelb
- hellorange
- rötlich-gelb
- goldgelb bis orangerot
- gelborange
- schwarzrot
- gelb
- orangerot
- gelb
- karminrot
- orange-gelb
- gelbrot
- gelbrot
- gelbrot
- gelbrot
- goldgelb bis ziegelrot
- rot
- gelborange
- scharlachrot bis rotbraun
- scharlachrot
- rot
- goldgelb bis braun
- goldbraun
- goldbraun
- scharlachrot
- rot
- orangerot
- mattegelb
- rötlich
- gelb
- gelb
- goldgelb
- gelb
- braunrot
- orangerot
- goldgelb
- goldgelb
- gelborange
- braunrot
- goldgelb
- gelb bis orange
- gelb
- gelb bis orange
- gelborange
- gelbbraun
- gelb
- orange-gelb
- gelb bis rot
- orange
- gelblich
- braunrot
- rot, teilweise
- gelb
- gelb
- gelb
- gelb
- braunrot bis dunkelviolett
- rötlich
- gelbrot mit grün
- rotbraun
- rosa bis dunkelrot
- kräftig rot
- violettbraun
- rot bis braunviolett
- weinrot

- Erica Arten u. Sorten
- Euonymus fortunei Sorten
- Gaultheria procumbens
- Hedera helix Sorten
- Hypericum Arten u. Sorten
- Ilex Arten u. Sorten
- Kalmia Arten u. Sorten
- Leucothoe walteri



4.3 Pieris



4.4.1 Catalpa



4.4.1 Hydrangea



4.4.2 Acer

4.3 Immergrüne und wintergrüne Gehölze – Fortsetzung

Ligustrum ovalifolium
 Ligustrum vulgare 'Atrovirens'
 Ligustrum vulgare 'Lodense'
 Lonicera henryi
 Lonicera nitida 'Elegant'
 Lonicera nitida 'Maigrün'
 Lonicera pileata
 Mahonia aquifolium u. Sorten
 Pachysandra terminalis
 Pachysandra terminalis 'Green Carpet'
 Pernettya mucronata in Sorten
 Phyllostachys Arten
 Pieris floribunda
 Pieris japonica u. Sorten
 Prunus laurocerasus Sorten
 Pyracantha Arten u. Sorten
 Quercus turneri 'Pseudoturmeri'
 Rhododendron u. jap. Azaleen
 Skimmia japonica
 Skimmia jap. 'Rubella'
 Stranvaesia davidiana
 Viburnum burkwoodii
 Viburnum davidii
 Viburnum x 'Pragense'
 Viburnum x rhytidophyllum
 Vinca minor

4.4 Blattformen

4.4.1 Gehölze mit auffallend großen Blättern

Laubgehölze

Acer pensylvanicum
 Aesculus carnea
 Aesculus carnea 'Briotii'
 Aesculus hippocastanum
 Aesculus hippocastanum 'Baumannii'
 Ailanthus altissima
 Aralia elata
 Castanea sativa
 Catalpa bignonioides
 Catalpa bignonioides 'Nana'
 Gleditsia triacanthos
 Gleditsia triacanthos 'Shademaster'
 Hydrangea aspera strigosa
 Hydrangea sargentiana
 Liriodendron tulipifera
 Mahonia bealii
 Paulownia tomentosa
 Platanus acerifolia
 Pterocarya fraxinifolia
 Quercus coccinea
 Quercus frainetto
 Quercus palustris
 Rhus typhina
 Rhus typhina 'Dissecta'
 Rubus odoratus
 Sorbaria sorbifolia
 Tilia americana 'Nova'
 Viburnum x rhytidophyllum

Kletterpflanzen

Aristolochia macrophylla

4.4.2 Gehölze mit zierlichen Blättern

Laubgehölze

Acer japonicum 'Aconitifolium'
 Acer palmatum Sorten
 Acer saccharinum 'Wieri'
 Berberis Arten u. Sorten
 Buxus sempervirens u. Sorten
 Cotoneaster Arten u. Sorten
 Euonymus fortunei 'Minimus'
 Fagus sylvatica 'Asplenifolia'
 Ilex crenata u. Sorten
 Lonicera nitida Sorten
 Nothofagus antarctica
 Potentilla Sorten
 Tamarix parviflora
 Tamarix pentandra
 Vinca minor



5.1 Rosa



5.2 Acer



5.2 Betula



5.2 Platanus

5. Weitere Merkmale

5.1 Stachel- und dornenbewehrte Gehölze Laubgehölze

Aralia elata
Acanthopanax sieboldianus
Berberis Arten u. Sorten
Crataegus Arten u. Sorten
Elaeagnus angustifolia
Gleditsia triacanthos
Hippophae rhamnoides u. Sorten
Ilex altaclarendsis 'Golden King'
Ilex aquifolium u. Sorten
Ilex meserveyae Sorten
Lycium barbarum
Mahonia Arten u. Sorten

5.2 Gehölze mit dekorativer Rinde Laubgehölze

Acer capillipes
Acer pensylvanicum
Acer rufrum
Betula albosinensis
Betula Arten u. Sorten
Cornus alba
Cornus alba 'Kesselringii'
Cornus alba 'Sibirica'
Cornus sanguinea
Cornus stolonifera 'Flaviramea'
Cornus stolonifera 'Kelsey'
Cytisus beanii
Cytisus praecox u. Sorten
Cytisus scoparius u. Sorten
Elaeagnus angustifolia
Elaeagnus commutata
Elaeagnus multiflora
Euonymus alatus
Euonymus europaeus
Fagus sylvatica
Genista lydia
Genista tinctoria
Jasminum nudiflorum (Kletterpflz.)
Kerria jap. u. jap. 'Pleniflora'
Lycium barbarum
Malus sylvestris
Malus 'Nicoline'
Nothofagus antarctica
Perovskia abrotanoides
Platanus acerifolia
Populus alba 'Nivea'
Populus tremula
Prunus cerasifera 'Nigra'
Prunus cistena
Rhus typhina u. typhina 'Dissecta'
Rosa glauca
Salix alba 'Tristis'
Salix balsamifera mas
Salix daphnoides 'Praecox'
Sophora japonica
Tamarix parviflora
Tamarix pentandra

5.3 Kalkverträgliche Gehölze Laubgehölze

Acanthopanax sieboldianus
Acer campestre
Acer platanoides u. Sorten
Acer pseudoplatanus u. Sorten
Ailanthus altissima
Alnus incana
Aralia elata
Berberis Arten u. Sorten
(außer thunbergii u. Sorten)
Buddleia Arten u. Sorten
Buxus Arten u. Sorten
Caragana arborescens
Carpinus betulus
Catalpa bignonioides
Ceanothus Hybriden
Cercis siliquastrum
Chaenomeles Arten u. Sorten
Colutea arborescens
Cornus mas
Cornus sanguinea
Corylopsis pauciflora u. spicata
Corylus Arten u. Sorten
Cotinus coggygria u. cogg. 'Royal Purple'
Cotoneaster Arten u. Sorten
Crataegus Arten u. Sorten
Cytisus beanii

Pernettya mucronata in Sorten
Prunus spinosa
Pyracantha Arten u. Sorten
Pyrus communis
Rhamnus catharticus
Rosa Arten u. Sorten
Rubus Arten
Nadelgehölze
Araucaria araucana
Juniperus Arten u. Sorten
Picea Arten u. Sorten
Pinus in Sorten

Rindenfarbe

braungrün mit weißen Längsstreifen
grün mit weißen Längsstreifen
braun- bis smaragdgrün m. weißen Längsstreifen
orangegelbe Rinde
weiß, abblättern
rotbraun
schwarzbraun
korallenrot, im Winter sehr zierend
sonnenseits gerötet, sonst bläulichgrün
hellgelbgrün
rötlich
grün
grün
grün
grün
silberschuppig
rotbraun
dunkelbraun bis schwarz
grün, mit breiten, flügelartigen Korkeleiten
grün, mit korkigen Streifen
grau, glattrindig
grün
grün
kantig grün
hellgrün
grau
rötlich bis hellbraun
schwarzrot
glänzend grün mit Querstreifen
graufilzig
braun-hellgrau, im Frühjahr ablösende Platten
grauweiß
silbergrau
rotbraun
rot
samtig behaart, braunrot
blaubereifte Triebe
hellgelb
gelblichgrün
rotbraun
grün
braunrot
braunrot

Cytisus decumbens
Cytisus kewensis
Cytisus praecox u. Sorten
Cytisus purpureus
Daphne cneorum
Daphne mezereum u. Sorten
Euonymus europaeus
Exochorda racemosa
Fagus sylvatica
Forsythia Arten u. Sorten
Fraxinus Arten u. Sorten
Genista tinctoria u. Sorten
Hippophae rhamnoides
Ilex Arten u. Sorten
Kerria jap. u. jap. 'Pleniflora'
Koeleruteria paniculata
Laburnum alpinum
Laburnum anagyroides
Ligustrum Arten u. Sorten
Lonicera caerulea
Lonicera korolkowii zabelii
Lonicera xylosteum u. Sorten
Malus Arten u. Sorten
Physocarpus opulifolius
Populus alba 'Nivea'
Populus canescens

5.3 Kalkverträgliche Gehölze – Fortsetzung

Populus nigra 'Italica'
 Populus tremula
 Prunus Arten u. Sorten
 Pyracantha Sorten
 Pyrus Arten u. Sorten
 Quercus Arten u. Sorten
 Rhododendron hirsutum
 Rhus typhina u. typh. 'Dissecta'
 Ribes Arten u. Sorten
 Robinia Arten u. Sorten
 Rosa canina
 Rosa glauca
 Rosa pimpinellifolia
 Rosa rubiginosa
 Rosa rugosa 'Alba'
 Rosa rugotida
 Pachysandra terminalis
 Pachys. term. 'Green Carpet'
 Paulownia tomentosa
 Philadelphus Arten u. Sorten
 Salix alba u. Sorten
 Salix daphnoides 'Praecox'
 Salix purpurea u. purp. 'Nana'
 Sambucus canadensis Sorten
 Sambucus nigra
 Sophora japonica
 Sorbaria sorbifolia
 Sorbus aria u. Sorten
 Spiraea Arten u. Sorten
 Symphoricarpos Arten u. Sorten
 Syringa Arten u. Sorten
 Tilia Arten u. Sorten
 Ulmus Arten u. Sorten
 Viburnum bodnantense 'Dawn'
 Viburnum burkwoodii

Viburnum carlcephalum
 Viburnum lantana
 Viburnum opulus
 Vinca minor
 Weigela 'Bristol Ruby'
 Weigela 'Newport Red'
 Weigela 'Styriaca'
 Weigela florida
 Weigela florida 'Purpurea'

Schlingpflanzen

Aristolochia macrophylla
 Clematis Arten u. Sorten
 Hedera Arten u. Sorten
 Jasminum nudiflorum
 Lonicera Arten u. Sorten
 Parthenocissus Arten u. Sorten
 Polygonum auberti

Nadelgehölze

Abies balsamea 'Nana'
 Abies concolor
 Cedrus atlantica Sorten
 Chamaecyparis nootkatensis 'Pendula'
 Ginkgo biloba
 Juniperus Arten u. Sorten
 Microbiota decussata
 Picea pungens u. Sorten
 Pinus aristata
 Pinus leucodermis
 Pinus mugo Sorten
 Pinus nigra austriaca
 Taxus baccata u. Sorten
 Thuja occidentalis u. Sorten

5.4 Für saure Böden geeignete Gehölze

Laubgehölze

Acer negundo Sorten
 Acer palmatum Sorten
 Acer rubrum
 Acer saccharinum Sorten
 Amelanchier laevis
 Berberis thunbergii u. Sorten
 Betula Arten u. Sorten
 Callicarpa bodinieri var. giraldii
 Calluna vulgaris Sorten
 Castanea sativa
 Clethra alnifolia
 Cornus alba 'Kesselringii'
 Cornus canadensis
 Cornus florida
 Cornus florida 'Rubra'
 Cornus kousa
 Cornus kousa chinensis
 Cornus sanguinea
 Cornus stolonifera 'Flaviramea'
 Cotoneaster conspicuus 'Decorus'
 Cotoneaster dammeri Sorten
 Cotoneaster franchetii
 Cotoneaster salicifolius Sorten
 Cotoneaster watereri
 Cotoneaster watereri 'Cornubia'
 Cotoneaster watereri 'Pendulus'
 Cytisus scoparius Sorten
 Enkianthus campanulatus
 Erica Arten u. Sorten
 Fothergilla monticola
 Gaultheria procumbens
 Genista sagittalis
 Genista tinctoria u. Sorten
 Halesia carolina
 Hamamelis Arten u. Sorten
 Hydrangea Arten u. Sorten
 Ilex Arten u. Sorten
 Kalmia ang. 'Rubra'
 Kalmia latifolia Sorten
 Leucothoe walteri

Laubgehölze – Fortsetzung

Magnolia Arten u. Sorten
 Pachysandra terminalis
 Pachys. term. 'Green Carpet'
 Parrotia persica
 Pernettya mucronata in Sorten
 Photinia villosa
 Pieris floribunda
 Pieris japonica u. Sorten
 Populus canescens
 Populus tremula
 Potentilla Arten u. Sorten
 Quercus petraea
 Rhododendron Arten u. Sorten
 Rosa carolina
 Rosa multiflora
 Rosa rugosa
 Rosa rugosa 'Alba'
 Rosa rugotida
 Salix aurita
 Salix balsamifera mas
 Salix cinerea
 Sambucus racemosa
 Skimmia jap. u. jap. 'Rubella'
 Stranvaesia davidiana
 Syringa reflexa
 Vaccinium Arten u. Sorten

Nadelgehölze

Abies procera 'Glaucia'
 Abies veitchii
 Cedrus deodora
 Pinus cembra
 Sciadopytes verticillata
 Sequoiadendron giganteum
 Taxodium distichum
 Tsuga can. u. can. 'Nana'

Kletterpflanzen

Hydrangea petiolaris
 Wisteria sinensis

5.5 Stadtklima vertragende Gehölze

Acer campestre
 Acer campestre 'Elsrijk'
 Acer platanoides u. Sorten
 Acer pseudoplatanus u. Sorten

Aeculus carnea
 Aesculus carnea 'Briotii'
 Aesculus hippocastanum u. Sorten
 Ailanthus altissima

Amelanchier Arten u. Sorten
 Berberis buxifolia 'Nana'
 Berberis candidula
 Berberis gagnepainii 'Klugowski'
 Berberis julianae
 Berberis media 'Parkjuwel'
 Berberis thunbergii u. Sorten
 Berberis verruculosa
 Carpinus betulus
 Carpinus betulus 'Fastigiata'
 Chaenomeles japonica
 Chaenomeles speciosa (lagenaria)
 Chaenomeles Hybriden
 Colutea arborescens
 Cornus alba
 Cornus mas
 Cornus sanguinea
 Corylus colurna
 Cotoneaster dammeri u. Sorten
 Crataegus coccinea
 Crataegus laevigata 'Paul's Scarlet'
 Crataegus laevigata 'Carrierei'
 Crataegus monogyna
 Crataegus prunifolia
 Forsythia Arten u. Sorten
 Fraxinus excelsior u. Sorten
 Gaultheria procumbens
 Ginkgo biloba
 Gleditsia triacanthos 'Shademaster'
 Gleditsia triacanthos 'Skyline'
 Ilex meserveae Sorten
 Liquidambar styraciflua

5.6 Salzverträgliche Gehölze

Laubgehölze

Acer campestre
 Acer ginnala
 Acer platanoides
 Acer saccharinum
 Ailanthus altissima
 Alnus glutinosa
 Alnus incana
 Amelanchier lamarckii
 Berberis thunbergii u. Sorten
 Betula pendula
 Caragana arborescens
 Carpinus betulus
 Colutea arborescens
 Corylus colurna
 Crataegus laevigata 'Paul's Scarlet'
 Elaeagnus angustifolia
 Fraxinus excelsior
 Gleditsia triacanthos
 Hippophae rhamnoides
 Ligustrum vulgare
 Lonicera tatarica
 Lonicera xylosteum
 Lycium barbarum
 Platanus acerifolia
 Populus berolinensis
 Populus simonii
 Quercus robur
 Quercus rubra
 Ribes alpinum
 Ribes aureum
 Robinia pseudoacacia
 Robinia pseudoacacia 'Bessoniana'

5.7 Heimische Gehölze

Laubgehölze

Acer campestre
 Acer platanoides
 Acer pseudoplatanus
 Alnus glutinosa
 Alnus incana
 Amelanchier ovalis
 Berberis vulgaris
 Betula pendula
 Betula pubescens
 Calluna vulgaris
 Carpinus betulus
 Cornus mas
 Cornus sanguinea
 Corylus avellana
 Crataegus monogyna
 Daphne mezereum
 Daphne mezereum 'Alba'
 Erica carnea
 Euonymus europaeus
 Fagus sylvatica
 Fraxinus excelsior
 Genista tinctoria
 Hippophae rhamnoides
 Ilex aquifolium
 Juglans regia

Liriodendron tulipifera
 Platanus acerifolia
 Populus simonii
 Populus tremula 'Erecta'
 Prunus avium 'Plena'
 Prunus serrulata Sorten
 Quercus cerris
 Quercus coccinea
 Quercus palustris
 Quercus petraea
 Quercus robur
 Quercus robur 'Fastigiata'
 Quercus rubra
 Robinia pseudoacacia 'Bessoniana'
 Robinia 'Casque Rouge'
 Robinia pseudoacacia 'Monophylla'
 Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'
 Rosa nitida
 Sophora japonica
 Sorbus aria u. Sorten
 Sorbus intermedia
 Tilia euclhora
 Tilia flavescens 'Glenleaven'
 Tilia intermedia 'Pallida'
 Tilia tomentosa
 Tilia americana 'Nova'
 Tilia cordata
 Tilia cordata 'Greenspire'
 Tilia cordata 'Rancho'
 Ulmus hollandica 'Commelin'
 Ulmus hollandica 'Dodoens'
 Ulmus hollandica 'Groeneveld'

Laubgehölze – Fortsetzung

Robinia pseudoacacia 'Monophylla'
 Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'
 Rosa rugosa
 Rosa rugosa 'Alba'
 Rosa rugotida
 Salix alba 'Liempe'
 Salix alba 'Tristis'
 Salix balsamifera mas
 Salix caprea
 Salix repens nitida
 Sambucus nigra
 Sophora japonica
 Sorbus aria
 Sorbus aucuparia
 Sorbus intermedia
 Symphoricarpos Arten u. Sorten
 Tamarix Arten
 Tilia cordata
 Tilia intermedia 'Pallida'
 Tilia tomentosa
 Ulmus glabra
 Viburnum lantana

Nadelgehölze

Juniperus horizontalis Sorten
 Juniperus x media Sorten
 Picea pungens u. Sorten
 Pinus mugo u. Sorten
 Pinus nigra austriaca

Ligustrum vulgare
 Lonicera caerulea
 Lonicera xylosteum
 Malus sylvestris
 Populus alba 'Nivea'
 Populus canescens
 Ulmus glabra
 Vaccinium vitis-idaea
 Viburnum opulus

Nadelgehölze

Larix decidua
 Picea abies
 Pinus cembra
 Pinus mugo
 Pinus sylvestris
 Taxus baccata

Kletterpflanzen

Clematis alpina
 Clematis vitalba
 Hedera helix
 Lonicera caprifolium



6.1



6.2



6.2

6. Verwendungsmöglichkeiten

6.1 Heidegärten

Laubgehölze

Acer japonicum 'Aconitifolium'
Acer palmatum Sorten
Berberis Arten u. Sorten
Betula nana
Buddleia alternifolia
Calluna vulgaris Sorten
Caryopteris clandonensis Sorten
Cornus alternifolia
Cornus canadensis
Corylus avellana 'Contorta'
Cytisus Arten u. Sorten
Daphne Arten u. Sorten
Elaeagnus multiflora
Enkianthus campanulatus
Erica Arten u. Sorten
Euonymus fortunei Sorten
Fothergilla monticola
Gaultheria procumbens
Genista Arten u. Sorten
Hedera helix 'Conglomerata'
Ilex crenata u. Sorten
Ilex meserveae Sorten
Lespedeza thunbergii
Kalmia angustifolia 'Rubra'
Pernettya mucronata in Sorten
Perovskia abrotanoides

6.2 Kübelpflanzen

Laubgehölze

Acer ginnala
Acer japonicum 'Aconitifolium'
Acer palmatum u. Sorten
Acer pensylvanicum
Acer rufinere
Acer saccharinum
Acer saccharinum 'Wieri'
Amelanchier Arten
Aralia elata
Aucuba japonica 'Variegata'
Berberis candidula
Berberis frikartii 'Amstelveen'
Berberis gagnepainii 'Klugowski'
Berberis julianae
Berberis x ottawensis 'Superba'
Berberis thunbergii u. Sorten
Betula nana
Buddleia davidii u. Sorten
Buxus sempervirens arborescens
Buxus sempervirens 'Handsworthiensis'
Calluna vulgaris Sorten
Caragana arborescens 'Pendula'
Caryopteris clandonensis Sorten
Chaenomeles Arten u. Sorten
Clematis montana 'Rubens'
Corylus avellana 'Contorta'
Cotinus coggygria u. Sorten
Cotoneaster Arten u. Sorten
Cytisus Arten u. Sorten
Daboecia Hybriden
Elaeagnus ebbingei
Elaeagnus pungens 'Maculata'
Erica carnea Sorten
Erica vagans
Euonymus alatus
Euonymus fortunei Sorten
Euonymus planipes
Forsythia Sorten
Genista Arten u. Sorten
Hamamelis intermedia Sorten
Hamamelis mollis u. mollis 'Pallida'
Hedera Arten u. Sorten
Hydrangea Arten u. Sorten
Hypericum Arten u. Sorten
Ilex aquifolium 'I. C. van Tol'
Ilex crenata u. Sorten
Ilex meserveae Sorten
Jasminum nudiflorum
Lonicera Arten u. Sorten
Lonicera nitida 'Maigrün'
Mahonia Arten u. Sorten
Nothofagus antarctica
Pieris japonica Sorten
Potentilla fruticosa u. Sorten
Prunus laurocerasus Sorten
Prunus subhirtella 'Fukubana'

Fortsetzung s. Seite 430

Potentilla Sorten
Pyracantha Sorten
Rhododendron u. Azaleen
Rosa nitida
Rosa rugosa
Salix repens nitida
Skimmia japonica u. jap. 'Rubella'
Spiraea japonica Sorten
Vaccinium Arten u. Sorten

Nadelgehölze

Chamaecyparis laws. 'Tharandensis Caesia'
Juniperus Arten u. Sorten
Picea abies 'Echiniformis'
Picea abies 'Little Gem'
Picea abies 'Nidiformis'
Picea abies 'Pumila Glauca'
Picea abies 'Pygmaea'
Picea abies 'Virgata'
Picea glauca 'Echiniformis'
Picea omorika 'Nana'
Pinus cembra
Pinus mugo u. Sorten
Pinus pumila 'Glauca'
Pinus strobus 'Radiata'
Pinus sylvestris 'Fastigiata'
Pinus sylvestris 'Watereri'

Nadelgehölze

Abies balsamea 'Nana'
Chamaec. laws. 'Elwood's Pillar'
Chamaec. law. 'Minima Glauca'
Chamaec. obtusa 'Nana Gracilis'
Chamaec. pisifera 'Boulevard'
Chamaec. pisifera 'Filifera Aurea Nana'
Chamaec. pisifera 'Filifera Nana'
Cryptomeria japonica 'Cristata'
Juniperus comm. 'Hornibrookii'
Juniperus x media 'Hetzii'
Juniperus x media 'Mint Julep'
Juniperus x media 'Old Gold'
Juniperus x media 'Plumosa Aurea'
Juniperus sabinia 'Tamariscifolia'
Juniperus scop. 'Skyrocket'
Junip. squamata 'Blue Carpet'
Juniperus squamata 'Blue Star'
Juniperus squamata 'Meyeri'
Juniperus virginiana 'Burkii'
Juniperus virginiana 'Grey Owl'
Microbiota decussata
Picea abies 'Echiniformis'
Picea abies 'Little Gem'
Picea abies 'Maxwellii'
Picea abies 'Nana Compacta'
Picea abies 'Nidiformis'
Picea abies 'Pumila Glauca'
Picea abies 'Pygmaea'
Picea glauca 'Conica'
Picea glauca 'Echiniformis'
Picea omorika 'Nana'
Picea pungens 'Glauca Globosa'
Pinus mugo u. Sorten
Pinus parviflora 'Glauca'
Pinus pumila 'Glauca'
Pinus strobus 'Radiata'
Taxus baccata
Taxus baccata 'Fastigiata'
Taxus baccata 'Fastigiata Aureomarginata'
Taxus baccata 'Repandens'
Taxus baccata 'Semperparva'
Taxus cuspidata 'Nana'
Taxus media 'Hilli'
Taxus media 'Strait Hedge'
Thuja occidentalis 'Danica'
Thuja occidentalis 'Holmstrup'
Thuja occidentalis 'Rheingold'
Thuja occidentalis 'Smaragd'
Thuja occidentalis 'Sunkist'
Thuja occidentalis 'Tiny Tim'
Thuja orientalis 'Aurea Nana'
Thujaopsis dolabrata
Tsuga canadensis 'Nana'



6.2

6.2 Kübelpflanzen – Fortsetzung Laubgehölze

- Prunus tenella
- Pyracantha Sorten
- Rhododendron, Azaleen
- Rhododendron repens-Hybriden
- Rhododendron yakushimanum-Hybriden
- Rhododendron Wildformen
- Rhus typhina
- Rhus typhina 'Dissecta'
- Robinia pseudoacacia 'Tortuosa'
- Rosen, Zwergrosen
- Salix hastata 'Wehrhahnii'
- Salix helvetica
- Salix matsudana 'Tortuosa'
- Skimmia japonica u. jap. 'Rubella'
- Spiraea decumbens
- Spiraea japonica Sorten
- Stephanandra incisa u. inc. 'Crispa'
- Stranvaesia davidiana
- Symphoricarpos chenaultii 'Hancock'
- Syringa microphylla 'Superba'
- Vaccinium macrocarpon
- Viburnum burkwoodii
- Viburnum carlcephalum
- Viburnum carlesii
- Viburnum davidii
- Viburnum plicatum
- Viburnum plicatum 'Watanabe'
- Viburnum plicatum tomentosum
- Viburnum x rhytidophyllum

6.3 Gehölze für schattige oder halbschattige Lagen

Laubgehölze

- Acer campestre
- Acer ginnala
- Acer japonicum 'Aconitifolium'
- Acer negundo u. Sorten
- Acer palmatum u. Sorten
- Aesculus parviflora
- Amelanchier lamarckii
- Aronia melanocarpa u. Sorten
- Aucuba japonica 'Variegata'
- Berberis Arten u. Sorten
- Buxus sempervirens Sorten
- Chaenomeles Arten u. Sorten
- Clethra alnifolia
- Cornus Arten u. Sorten
- Corylopsis Arten
- Corylus avellana
- Cotoneaster acutifolius
- Cotoneaster dam. u. Sorten
- Cotoneaster dielsianus
- Cotoneaster divaricatus
- Cotoneaster horizontalis
- Cotoneaster salicifolius Sorten
- Cotoneaster watereri Sorten
- Crataegus Arten u. Sorten
- Daphne mezereum u. Sorten
- Deutzia Arten u. Sorten
- Enkianthus campanulatus
- Euonymus Arten u. Sorten
- Fagus sylvatica
- Fothergilla monticola
- Gaultheria procumbens
- Hamamelis Arten u. Sorten
- Hedera Arten u. Sorten
- Hydrangea Arten u. Sorten
- Hypericum Arten u. Sorten
- Ilex Arten u. Sorten
- Kalmia Arten u. Sorten
- Kerria japonica u. jap. 'Pleniflora'
- Kolkwitzia amabilis
- Leucothoe walteri
- Ligustrum Arten u. Sorten
- Lonicera Arten u. Sorten
- Mahonia Arten u. Sorten
- Pachysandra terminalis u. term. 'Green Carpet'
- Parrotia persica
- Pernettya mucronata in Sorten
- Philadelphus Arten u. Sorten
- Photinia villosa
- Physocarpus opulifolius
- Pieris Arten u. Sorten
- Prunus laurocerasus Sorten
- Prunus mahaleb
- Prunus padus
- Rhododendron Arten u. Sorten
- Ribes alpinum u. alp. 'Schmidt'
- Ribes aureum
- Ribes sanguineum Sorten
- Rubus Arten
- Salix aurita
- Salix caprea
- Salix purpurea
- Salix rosmarinifolia
- Salix viminalis
- Sambucus Arten u. Sorten
- Skimmia jap. u. jap. 'Rubella'
- Sorbaria sorbifolia
- Sorbus arnoldiana 'Kirsten Pink'
- Sorbus aucuparia
- Sorbus hybrida 'Gibbsii'

6.3



6.3

Laubgehölze – Fortsetzung

- Sorbus vilmorinii
- Spiraea Arten u. Sorten
- Stephanandra incisa u. inc. 'Crispa'
- Stranvaesia davidiana
- Symphoricarpos Arten u. Sorten
- Tilia euclora
- Tilia intermedia u. int. 'Pallida'
- Tilia platyphyllos
- Tilia tomentosa
- Ulmus glabra
- Ulmus hollandica Sorten
- Vaccinium Arten u. Sorten
- Viburnum Arten u. Sorten
- Vinca minor
- Weigela Arten u. Sorten

Kletterpflanzen

- Akebia quinata
- Aristolochia macrophylla
- Celastrus orbiculatus
- Clematis alpina
- Clematis Hybriden
- Clematis montana 'Rubens'
- Clematis tangutica
- Clematis vitalba
- Clematis viticella
- Hedera helix u. Sorten
- Hedera hibernica
- Hydrangea petiolaris
- Lonicera Arten u. Sorten
- Parthenocissus Arten u. Sorten

Nadelgehölze

- Abies veitchii
- Chamaecyparis obtusa 'Nana Gracilis'
- Cryptomeria japonica 'Cristata'
- Juniperus communis 'Meyer'
- Juniperus x media 'Mint Julep'
- Juniperus x media 'Pfitzeriana'
- Juniperus virginiana 'Grey Owl'
- Microbiota decussata
- Sciadopitys verticillata
- Taxus Arten u. Sorten
- Thuja Arten u. Sorten
- Thujaopsis dolobrata
- Tsuga canadensis u. can. 'Nana'



6.4 Hedera



6.4 Juniperus



6.5



6.5 Taxus

6.4 Bodendecker

Laubgehölze

- Berberis buxifolia 'Nana'
- Berberis candidula
- Berberis thunbergii 'Green Carpet'
- Calluna vulgaris u. Sorten
- Chaenomeles-Hybriden
- Cornus canadensis
- Cotoneaster adpressus
- Cotoneaster dammeri 'Coral Beauty'
- Cotoneaster dammeri 'Eichholz'
- Cotoneaster dammeri 'Jürgl'
- Cotoneaster dammeri radicans
- Cotoneaster dammeri 'Skogholm'
- Cotoneaster dammeri 'Streib's Findling'
- Cotoneaster horizontalis
- Cotoneaster microphyllus 'Cochleatus'
- Cotoneaster praecox
- Cotoneaster salicifolius 'Herbstfeuer'
- Cotoneaster salicifolius 'Parkteppich'
- Cytisus beanii
- Cytisus decumbens
- Cytisus kewensis
- Cytisus purpureus
- Daphne cneorum
- Erica carnea Sorten
- Erica vagans
- Euonymus fortunei Sorten
- Gaultheris procumbens
- Genista lydia
- Genista sagittalis
- Hypericum calycinum
- Hypericum 'Hidcote'
- Hypericum moserianum
- Hypericum patulum henryi
- Ilex crenata Sorten
- Leucothoe walteri

6.5 Vogelschutz- u. Vogelnährgehölze

A = Vogelschutzgehölz

Laubgehölze

- Acer campestre
- Acer ginnala
- Acer platanoides
- Acer platanoides 'Globosum'
- Alnus Arten u. Sorten
- Amelanchier Arten u. Sorten
- Aronia melanocarpa
- Berberis x ottawensis 'Superba'
- Berberis stenophylla
- Berberis thunbergii u. Sorten
- Betula Arten u. Sorten
- Caragana arborescens
- Carpinus betulus
- Cercis siliquastrum
- Chaenomeles Arten u. Sorten
- Colutea arborescens
- Cornus alba
- Cornus mas
- Cornus sanguinea
- Corylus Arten u. Sorten
- Cotoneaster Arten u. Sorten
- Crataegus Arten u. Sorten
- Cytisus scoparius
- Elaeagnus Arten
- Euonymus alatus
- Euonymus europaeus
- Euonymus fortunei 'Vegetus'
- Fagus sylvatica
- Gleditsia triacanthos
- Hedera colchica 'Arborescens'
- Hedera helix 'Arborescens'
- Hippophae rhamnoides
- Ilex aquifolium u. Sorten
- Ligustrum Arten u. Sorten
- Lonicera Arten u. Sorten
- Mahonia aquifolium
- Malus Arten u. Sorten
- Philadelphus coronarius
- Philad. inodorus grandiflorus
- Physocarpus
- Populus tremula
- Prunus avium
- Prunus cerasifera u. 'Nigra'
- Prunus mahaleb
- Prunus padus
- Prunus serotina
- Prunus spinosa

Laubgehölze – Fortsetzung

- Ligustrum vulgare 'Lodense'
- Lonicera nitida 'Elegant'
- Lonicera nitida 'Maigrün'
- Lonicera pileata
- Mahonia aquifolium u. Sorten
- Pachysandra terminalis
- Pachysandra terminalis 'Green Carpet'
- Potentilla Arten u. Sorten
- Prunus laurocerasus Sorten
- Rhododendron repens-Hybriden
- Ribes alpinum 'Schmidt'
- Rosen – bodenbedeckende Sorten
- Rubus fruticosus
- Salix repens nitida
- Salix rosmarinifolia
- Spiraea bumalda Sorten
- Spiraea decumbens
- Spiraea japonica Sorten
- Stephanandra incisa 'Crispa'
- Symphoricarpos chenaultii 'Hancock'
- Symphoricarpos doorenbosii 'White Hedge'
- Vaccinium macrocarpon
- Vaccinium vitis-idaea
- Viburnum davidii
- Vinca minor

Kletterpflanzen

- Hedera helix u. Sorten

Nadelgehölze

- Juniperus comm. 'Hornibrookii'
- Juniperus comm. 'Repanda'
- Juniperus horizontalis 'Glauca'
- Juniperus x media 'Old Gold'

B = Vogelnährgehölz

Laubgehölze – Fortsetzung

- | | | |
|----|---------------------------------|----|
| A | Pyracantha Arten u. Sorten | AB |
| AB | Pyrus salicifolia | A |
| AB | Quercus Arten u. Sorten | A |
| A | Rhamnus catharticus | AB |
| AB | Rhamnus frangula | AB |
| AB | Ribes alpinum u. alp. 'Schmidt' | AB |
| B | Ribes aureum | A |
| AB | Robinia pseudoacacia u. Sorten | A |
| AB | Rosa, Wildformen | AB |
| AB | Rubus Arten | AB |
| AB | Salix alba u. Sorten | A |
| A | Salix aurita | A |
| AB | Salix caprea | A |
| A | Salix cinerea | A |
| A | Salix purpurea | A |
| A | Salix rosmarinifolia | A |
| B | Salix smithiana | A |
| AB | Salix viminalis | A |
| AB | Sambucus Arten u. Sorten | AB |
| A | Sorbus Arten u. Sorten | AB |
| AB | Symphoricarpos Arten u. Sorten | A |
| AB | Ulmus carpiniifolia | A |
| A | Ulmus glabra | A |
| A | Viburnum lantana | AB |
| A | Viburnum opulus | AB |
| AB | | |
| A | Kletterpflanzen | |
| AB | Clematis Arten u. Sorten | A |
| A | Hedera helix (Kletterterd) | A |
| B | Lonicera caprifolium | A |
| B | Lonicera heckrottii | A |
| AB | Lonicera henryi | A |
| AB | Parthenoc. Arten u. Sorten | AB |
| AB | Polygonum aubertii | A |
| AB | | |
| A | Nadelgehölze | |
| AB | Abies concolor | A |
| A | Abies homolepis | A |
| A | Abies procera 'Glauca' | A |
| A | Abies nordmanniana | A |
| A | Abies veitchii | A |
| AB | Chamaecyparis Arten u. Sorten | A |
| A | (aufrecht wachsende) | |
| AB | Juniperus Arten u. Sorten | A |
| AB | (aufrecht wachsende) | |
| AB | Larix decidua | AB |
| AB | Larix kaempferi (leptolepis) | AB |



6.5 Sorbus



6.6 Aesculus



6.6 Salix

6.5 Vogelschutz- u. Vogelnähergehölze

Nadelgehölze – Fortsetzung

Picea abies u. Sorten (aufrecht wachsende)	AB
Picea omorika	AB
Picea orientalis	A
Picea pungens u. Sorten	AB
Pinus Arten u. Sorten	A
Pseudotsuga menziesii caesia	A
Taxus Arten u. Sorten	AB
Thuja occidentalis u. Sorten (aufrecht wachsende)	AB
Thuja plicata u. Sorten (aufrecht wachsende)	AB
Tsuga canadensis	A

6.6 Bienennährgehölze

Laubgehölze

Acer campestre
Acer platanoides
Acer pseudoplatanus
Acer rubrum
Acer saccharinum
Aesculus carnea u. carn. 'Briotii'
Aesculus hippocastanum
Aesculus parviflora
Ailanthus altissima
Alnus glutinosa
Alnus incana
Amelanchier laevis
Amelanchier lamarckii
Amorpha fruticosa
Berberis Arten u. Sorten
Buddleia Arten u. Sorten
Buxus sempervirens u. Sorten
Calluna vulgaris u. Sorten
Caragana arborescens
Caryopteris clandonensis Sorten
Castanea sativa
Catalpa bignonioides
Cercis siliquastrum
Chaenomeles Arten u. Sorten
Cornus alba 'Sibirica
Cornus mas
Cornus sanguinea
Corylus avellana u. av. 'Contorta'
Corylus colurna
Corylus maxima 'Purpurea'
Cotoneaster Arten u. Sorten
Crataegus Arten u. Sorten
Cytisus Arten u. Sorten
Daphne mezereum u. Sorten
Deutzia Arten u. Sorten
Elaeagnus Arten
Erica Arten u. Sorten
Euonymus Arten u. Sorten
Fraxinus ornus
Gleditsia triacanthos
Hibiscus syriacus-Hybriden
Hippophae rhamnoides
Hypericum calycinum
Koeleruteria paniculata
Laburnum Arten u. Sorten
Ligustrum vulgare u. Sorten
Lonicera Arten u. Sorten

6.7 Bauerngärten

Laubgehölze

Acer campestre
Buxus sempervirens
Carpinus betulus
Cornus mas
Cornus sanguinea
Corylus avellana
Crataegus monogyna
Euonymus europaeus
Laburnum vulgare
Ligustrum vulgare
Paeonia suffruticosa
Philadelphus coronarius
Potentilla
Rhamnus frangula
Ribes
Rubus fruticosus
Rubus idaeus
Sambucus nigra
Spiraea x arguta
Syringa
Viburnum lantana

Laubgehölze – Fortsetzung

Lycium barbarum
Mahonia aquifolium
Malus Arten u. Sorten
Paulownia tomentosa
Philadelphus Arten u. Sorten
Populus Arten u. Sorten
Potentilla Arten u. Sorten
Prunus Arten u. Sorten
Pyrus Arten u. Sorten
Quercus petraea
Quercus robur
Rhamnus cathartica
Rhamnus frangula
Rhododendren Arten u. Sorten
Ribes Arten u. Sorten
Robinia Arten u. Sorten
Rosa, Wildformen
Salix Arten u. Sorten
Sophora japonica
Sorbus aria
Sorbus aucuparia
Sorbus domestica
Spiraea Arten u. Sorten
Symphoricarpos Arten u. Sorten
Syringa Arten u. Sorten
Tamarix parviflora
Tamarix pentandra
Tilia cordata
Tilia euchlora
Tilia platyphyllos
Ulmus carpinifolia
Ulmus glabra
Viburnum Arten u. Sorten

Kletterpflanzen

Clematis Arten u. Sorten
Parthenocissus quinquefolia
Parthenocissus tricuspidata 'Veitchii'
Polygonum aubertii
Wisteria sinensis

Nadelgehölze

Picea abies
Pinus sylvestris
Taxus baccata

Laubgehölze – Fortsetzung

Viburnum opulus
Vinca major
Vinca minor

Nadelgehölze

Juniperus sabina
Taxus baccata



6.7 Bauerngärten – Fortsetzung

Kletterpflanzen

Campsis radicans
 Clematis Hybriden
 Clematis montana 'Rubens'
 Hedera helix
 Jasminum nudiflorum
 Lonicera Arten u. Sorten
 Parthenocissus quinquefolia
 Parthen. tricuspidata 'Veitchii'
 Wisteria sinensis

6.8 Japanische Gärten

Laubgehölze

Acer capillipes
 Acer ginnala
 Acer japonicum 'Aconitifolium'
 Acer palmatum u. Sorten
 Acer shirasawanum 'Aureum'
 Aucuba japonica 'Variegata'
 Bambus Arten u. Sorten
 Cercidiphyllum japonicum
 Cornus controversa
 Cornus kousa
 Hamamelis japonica
 Hydrangea Arten u. Sorten
 Ilex crenata u. Sorten
 Kerria japonica
 Kerria japonica 'Pleniflora'
 Lespedeza thunbergii
 Ligustrum obtusifolium
 Ligustrum ovalifolium
 Ligustrum ovalifolium 'Aureum'
 Magnolia kobus
 Magnolia sieboldii
 Magnolia stellata
 Paeonia suffruticosa
 Paulownia tomentosa
 Photina villosa
 Pieris japonica u. Sorten
 Pieris japonica 'Variegata'
 Prunus padus
 Prunus sargentii
 Prunus serrulata Sorten
 Prunus subhirtella 'Fukubana'
 Prunus triloba
 Prunus yedoensis
 Rhododendron japonica
 Rhod. obtusum Japonicum Sorten
 Skimmia japonica
 Spiraea japonica Sorten
 Spiraea nipponica
 Spiraea thunbergii
 Viburnum plicatum Sorten

Rosen

Kletterrosen
 Rosa canina
 Rosa pimpinellifolia
 Rosa rubiginosa
 Rosa rugosa
 Rosa rugosa 'Alba'
 Strauchrosen

Nadelgehölze

Chamaecyparis obtusa 'Nana Gracilis'
 Chamaecyparis pisifera Sorten
 Cryptomeria japonica 'Cristata'
 Ginkgo biloba
 Sciadopitys verticillata
 Taxus cuspidata 'Nana'
 Thujopsus dolabrata

Kletterpflanzen

Akebia quinata

Bambus

Fargesia
 Phyllostachys
 Pseudosasa
 Sasa



6.9 Begleitpflanzen für Rhododendron

Laubgehölze

Acer shirasawanum 'Aureum'
 Acer palmatum u. Sorten
 Calluna vulgaris u. Sorten
 Cornus canadensis
 Cornus chinensis
 Cornus nuttallii
 Daboecia Hybriden
 Enkianthus campanulatus
 Erica carnea u. Sorten
 Euonymus fortunei Sorten
 Exochorda macrantha 'The Bridge'
 Ilex aquifolium 'Argentea Marginata'
 Kalmia angustifolia 'Rubra'

Kalmia latifolia Sorten
 Leucothoe walteri
 Magnolia stellata
 Magnolia stellata 'Royal Star'
 Pachysandra terminalis
 Pachysandra terminalis 'Green Carpet'
 Pieris floribunda
 Pieris japonica u. Sorten
 Vaccinium macrocarpon
 Vaccinium vitis-idaea
 Viburnum plicatum 'Mariesii'
 Viburnum plicatum 'Watanabe'

7. Pflanzennamen deutsch - botanisch

Deutscher Name

Laubgehölze

Ahorn
 Ahorn, Berg-
 Ahorn, Blut-
 Ahorn, Dunkelroter Fächer-
 Ahorn, Dunkelroter Schlitzz-
 Ahorn, Eisenhutblättriger
 Ahorn, Eschen-
 Ahorn, Fächer-
 Ahorn, Feld-
 Ahorn, Feuer-
 Ahorn, Gelber Eschen-
 Ahorn, Gelbunter Spitz-
 Ahorn, Geschlitzter Silber-
 Ahorn, Goldbunter Eschen-
 Ahorn, Grüner Schlitzz-
 Ahorn, Japanischer Fächer-
 Ahorn, Japanischer Gold-
 Ahorn, Kegelförmiger Berg-
 Ahorn, Kegelförmiger Spitz-
 Ahorn, Kugel-
 Ahorn, Oregon-Blut-
 Ahorn, Pyramiden-Silber-
 Ahorn, Rosabunter Fächer-
 Ahorn, Rostbart-
 Ahorn, Rot-
 Ahorn, Roter Fächer-
 Ahorn, Roter Kolchischer-
 Ahorn, Roter Schlangenhaut-
 Ahorn, Roter Schlitzz-
 Ahorn, Roter Spitz-
 Ahorn, Rotgrüner Spitz-
 Ahorn, Säulenförmiger Spitz-
 Ahorn, Silber-
 Ahorn, Silberbunter Eschen-
 Ahorn, Schatten-
 Ahorn, Schlitzz-
 Ahorn, Schmalere Spitz-
 Ahorn, Schwarzroter Schlitzz-
 Ahorn, Spitz-
 Ahorn, Streifen-
 Almenrausch
 Alpenrose
 Alpenrose, Vorfrühlings-
 Alpenrose, Zwerg-
 Amberbaum
 Amethystbeere
 Andromeda
 Apfel
 Apfelrose
 Apfelrose, Weiße
 Aralie
 Aukube
 Azalee
 Azalee, Japanische
 Azalee, Schmuck-

Bambus
 Barblume
 Bastardindigo
 Berglorbeer
 Berberitze
 Berberitze, Großblättrige-
 Berberitze, Große Blut-
 Berberitze, Grüne Hecken-
 Berberitze, Grüne Polster-
 Berberitze, Himalaja-
 Berberitze, Immergrüne-
 Berberitze, Kissen-
 Berberitze, Kleine Blut-
 Berberitze, Lanzen-
 Berberitze, Rote Hecken-
 Berberitze, Schmalblatt-
 Berberitze, Warzen-
 Besenheide
 Birke
 Birke, Bronze-
 Birke, Gold-
 Birke, Hänge-
 Birke, Himalaja-
 Birke, Kupfer-
 Birke, Moor-
 Birke, Papier-
 Birke, Purpur-
 Birke, Säulen-
 Birke, Sand-
 Birke, Schlitzzblättrige-
 Birke, Schwarz-
 Birke, Trauer-
 Birke, Zwerg-

Botanischer Name

Acer
 Acer pseudoplatanus
 Acer platanoides 'Faassen's Black'
 Acer palmatum 'Bloodgood'
 Acer palmatum 'Dissectum Garnet'
 Acer japonicum 'Aconitifolium'
 Acer negundo
 Acer palmatum
 Acer campestre
 Acer ginnala
 Acer negundo 'Odessanum'
 Acer platanoides 'Drommondii'
 Acer saccharinum 'Wieri'
 Acer negundo 'Aureomarginatum'
 Acer palmatum 'Dissectum'
 Acer palmatum 'Osakazuki'
 Acer shirasawanum 'Aureum'
 Acer pseudoplatanus 'Negenia'
 Acer platanoides 'Cleveland'
 Acer platanoides 'Globosum'
 Acer platanoides 'Royal Red'
 Acer saccharinum 'Pyramidale'
 Acer negundo 'Flamingo'
 Acer rufrinere
 Acer rubrum
 Acer palmatum 'Atropurpureum'
 Acer cappadocicum 'Rubrum'
 Acer capillipes
 Acer palmatum 'Ornatum'
 Acer platanoides 'Crimson King'
 Acer platanoides 'Deborah'
 Acer platanoides 'Columnare'
 Acer saccharinum
 Acer negundo 'Variegatum'
 Acer platanoides 'Summershade'
 Acer palmatum 'Inaba-shidare'
 Acer platanoides 'Emerald Queen'
 Acer palmatum 'Dissectum Nigrum'
 Acer platanoides
 Acer pensylvanicum
 Rhododendron hirsutum
 Rhododendron
 Rhododendron praecox
 Rhododendron impeditum
 Liquidambar styraciflua
 Symphoricarpos doorenbosii 'Magic Berry'
 Pieris
 Malus
 Rosa rugosa
 Rosa rugosa 'Alba'
 Aralia
 Aucuba
 Rhododendron
 Rhododendron japonica
 Azalea Knapp Hill-Hybriden

Phyllostachys
 Caryopteris clandonensis
 Amorpha fruticosa
 Kalmia
 Berberis
 Berberis julianae
 Berberis x ottawensis 'Superba'
 Berberis thunbergii
 Berberis buxifolia 'Nana'
 Berberis hookeri
 Berberis gagnepainii 'Klugowski'
 Berberis candidula
 Berberis thunbergii 'Atropurpurea Nana'
 Berberis gagnepainii 'Lanceifolia'
 Berberis thunbergii 'Atropurpurea'
 Berberis stenophylla
 Berberis verruculosa
 Calluna vulgaris
 Betula
 Betula maximowicziana
 Betula ermanii
 Betula pendula 'Tristis'
 Betula jaquemontii
 Betula albosinensis
 Betula pubescens
 Betula papyrifera
 Betula pendula 'Purpurea'
 Betula pendula 'Fastigiata'
 Betula pendula
 Betula pendula 'Dalecarlica'
 Betula nigra
 Betula pendula 'Youngii'
 Betula nana

Deutscher Name

Birne
 Birne, Chinesische Wild-
 Birne, Gemeine
 Birne, Weidenblättrige
 Blauglockenbaum
 Blaurote
 Blasenbaum
 Blasenstrauch
 Blasenpiere
 Bocksdorn
 Böschungsmyrte
 Brombeere
 Brombeere, Wilde
 Brombeere, Chinesische
 Buche
 Buche, Echte Blut-
 Buche, Farnblättrige
 Buche, Grüne Hänge-
 Buche, Rot-
 Buche, Säulen-
 Buche, Sämlingsblut-
 Buche, Schwarzröte Hänge-
 Buche, Veredelte Blut-
 Buchsbaum
 Buchsbaum, Hoher
 Buchsbaum, Kanten-
 Buschkle

Deutzia

Deutzia, Gefüllte
 Deutzia, Kalmien-
 Deutzia, Rosen-
 Dorn
 Dorn, Apfel-
 Dorn, Hahnen-
 Dorn, Pflaumenblättriger
 Dorn, Rot-
 Dorn, Scharlach-
 Dorn, Weiß-

Eberesche

Eberesche, Amerikanische
 Eberesche, Efbare
 Eberesche, Gemeine
 Eberesche, Rosa Strauch-
 Eberesche, Säulen-
 Eberesche, Schmuck-
 Eberesche, Thüringische Säulen-
 Ebereschenspiere
 Echte Heide
 Efeu
 Efeu, Felsen-
 Efeu, Kaukasischer Strauch-
 Efeu, Kaukasischer
 Efeu, Strauch-
 Eibisch
 Eiche
 Eiche, Deutsche
 Eiche, Immergrüne
 Eiche, Pyramiden-
 Eiche, Rot-
 Eiche, Scharlach-
 Eiche, Stiel-
 Eiche, Sumpf-
 Eiche, Trauben-
 Eiche, Ungarische
 Eiche, Zerr-
 Eisenholzbaum
 Erbsenstrauch
 Erbsenstrauch, Hänge-
 Erika
 Erle
 Erle, Gold-
 Erle, Grau-
 Erle, Italienische
 Erle, Rot-
 Esche
 Esche, Blumen-
 Esche, Einblättrige
 Esche, Gemeine
 Esche, Hänge-
 Espe
 Essigbaum
 Essigbaum, Schlitzzblättriger
 Esskastanie

Falscher Jasmin
 Faulbaum
 Federbuschstrauch
 Felsenbirne
 Felsenbirne, Echte

Botanischer Name

Pyrus
 Pyrus calleryana 'Chanticleer'
 Pyrus communis
 Pyrus salicifolia
 Paulownia tomentosa
 Perovskia
 Koeleruteria
 Colutea arborescens
 Physocarpus
 Lycium
 Lonicera pileata
 Rubus
 Rubus fruticosus
 Rubus tricolor
 Fagus
 Fagus sylvatica 'Swat Magret'
 Fagus sylvatica 'Asplenifolia'
 Fagus sylvatica 'Pendula'
 Fagus sylvatica
 Fagus sylvatica 'Dawyck'
 Fagus l. sylvatica purpurea
 Fagus sylvatica 'Purpurea Pendula'
 Fagus sylvatica 'Purpurea Latifolia'
 Buxus
 Buxus sempervirens 'Rotundifolia'
 Buxus sempervirens 'Suffruticosa'
 Lespedeza

Deutzia

Deutzia scabra 'Plena'
 Deutzia kalmiiiflora
 Deutzia hybrida 'Mont Rose'
 Crataegus
 Crataegus lavallei 'Carrierei'
 Crataegus prunifolia 'Splendens'
 Crataegus prunifolia
 Crataegus laevigata 'Paul's Scarlet'
 Crataegus coccinea
 Crataegus monogyna

Sorbus

Sorbus americana
 Sorbus aucuparia 'Edulis'
 Sorbus aucuparia
 Sorbus vilmorinii
 Sorbus aucuparia 'Fastigiata'
 Sorbus decora
 Sorbus thuringiaca 'Fastigiata'
 Sorbaria
 Erica
 Hedera
 Hedera helix 'Conglomerata'
 Hedera colchica 'Arborescens'
 Hedera colchica 'Dentata'
 Hedera helix 'Arborescens'
 Hibiscus
 Quercus
 Quercus robur
 Quercus turneri 'Pseudoturneri'
 Quercus robur 'Fastigiata'
 Quercus rubra
 Quercus coccinea
 Quercus robur
 Quercus palustris
 Quercus petraea
 Quercus frainetto
 Quercus cerris
 Parrotia persica
 Caragana
 Caragana arborescens 'Pendula'
 Erica
 Alnus
 Alnus incana 'Aurea'
 Alnus incana
 Alnus cordata
 Alnus glutinosa
 Fraxinus
 Fraxinus ornus
 Fraxinus excelsior 'Diversifolia'
 Fraxinus excelsior
 Fraxinus excelsior 'Pendula'
 Populus tremula
 Rhus typhina
 Rhus typhina 'Dissecta'
 Castanea sativa

Philadelphus
 Rhamnus frangula
 Fothergilla
 Amelanchier
 Amelanchier ovalis

Deutscher Name

Felsenbirne, Hängende
Felsenbirne, Kupfer-
Feuerdorn
Fiederspierre
Fingerstrauch
Flieder
Flieder, Bogen-
Flieder, Chinesischer
Flieder, Edel-
Flieder, Gemeiner
Flieder, Herbst-
Flieder, Perlen-
Flieder, Ungarischer
Flügelnuss
Forsythie
Fuchsia

Geißklee, Niederliegender
Gewürzstrauch
Ginster
Ginster, Balkan-
Ginster, Duftender Kriech-
Ginster, Edel-
Ginster, Elfenbein-
Ginster, Färber-
Ginster, Gefüllter Färber-
Ginster, Goldgelbblühender Elfenbein-
Ginster, Pfeil-Flügel-
Ginster, Rotblühender Elfenbein-
Ginster, Purpur-
Ginster, Zwergelfenbein-
Glanzmispel
Gleditschie
Gleditschie, Dornenlose
Gleditschie, Gelbe
Gleditschie, Säulen-
Götterbaum
Goldakazie
Goldglöckchen
Goldregen
Goldregen, Alpen-
Goldregen, Gemeiner
Goldregen, Veredelter

Hagebutte
Hainbuche
Hainbuche, Säulen-
Hartriegel
Hartriegel, Amerikanischer Blumen-
Hartriegel, Blumen-
Hartriegel, Chinesischer Blumen-
Hartriegel, Gelbbunter
Hartriegel, Gelbholziger
Hartriegel, Gemeiner
Hartriegel, Japanischer Blumen-
Hartriegel, Niedriger Etagen-
Hartriegel, Niedriger Rotholz-
Hartriegel, Pagoden-
Hartriegel, Roter Blumen-
Hartriegel, Rotholziger
Hartriegel, Schwarzholziger
Hartriegel, Teppich-
Hartriegel, Weißbunter
Hartriegel, Weißer
Hasel, Baum-
Hasel, Echte Blut-
Hasel, Korkezieher-
Hasel, Wald-
Haselnuss
Heckenkirsche
Heckenkirsche, Blaue
Heckenkirsche, Kalifornische
Heckenkirsche, Rote
Heckenkirsche, Schirm-
Heckenkirsche, Tatarische
Heckenmyrte

Heide
Heidekraut
Heide, Irische
Heide, Sommer-
Heide, Winter-
Heidelbeere
Himbeere
Himbeere, Gemeine
Himbeere, Zimt-
Hirschkolben-Sumach
Holunder
Holunder, Gemeiner
Holunder, Großfruchtiger
Holunder, Trauben-

Botanischer Name

Amelanchier laevis
Amelanchier lamarckii
Pyracantha
Sorbaria
Potentilla
Syringa
Syringa reflexa
Syringa chinensis
Syringa vulgaris Hybriden
Syringa vulgaris
Syringa microphylla 'Superba'
Syringa swegiflexa
Syringa josikaea
Pterocarya fraxinifolia
Forsythia
Fuchsia

Cytisus decumbens
Calycanthus floridus
Cytisus, Genista
Genista Lydia
Cytisus beanii
Cytisus scoparius-Hybriden
Cytisus praecox
Genista tinctoria
Genista tinctoria 'Plena'
Cytisus praecox 'Algold'
Genista sagittalis
Cytisus praecox 'Hollandica'
Cytisus purpureus
Cytisus kewensis
Photinia villosa
Gleditsia triacanthos
Gleditsia triacanthos inermis
Gleditsia triacanthos 'Sunburst'
Gleditsia triacanthos 'Skyline'
Ailanthus altissima
Robinia pseudoacacia 'Frisia'
Forsythia
Laburnum
Laburnum alpinum
Laburnum anagyroides
Laburnum watereri 'Vossii'

Rosa rugosa
Carpinus betulus
Carpinus betulus 'Fastigiata'
Cornus
Cornus nuttallii
Cornus florida
Cornus kousa chinensis
Cornus alba 'Spaethii'
Cornus stolonifera 'Flaviramea'
Cornus sanguinea
Cornus kousa
Cornus alternifolia
Cornus stolonifera 'Kelsey'
Cornus controversa
Cornus florida 'Rubra'
Cornus alba 'Sibirica'
Cornus alba 'Kesselringii'
Cornus canadensis
Cornus alba 'Elegantissima'
Cornus alba
Corylus colurna
Corylus maxima 'Purpurea'
Corylus avellana 'Contorta'
Corylus avellana
Corylus
Lonicera
Lonicera caerulea
Lonicera involucrata ledebourii
Lonicera xylostemum
Lonicera maackii
Lonicera tatarica
Lonicera nitida 'Elegant'
Lonicera nitida 'Maigrün'
Calluna, Daboecia, Erica
Erica
Daboecia Hybriden
Calluna vulgaris Kulturformen
Erica carnea
Vaccinium
Rubus
Rubus idaeus
Rubus odoratus
Rhus typhina
Sambucus
Sambucus nigra
Sambucus canadensis 'Maxima'
Sambucus racemosa

Deutscher Name

Hortensie
Hortensie, Ball-
Hortensie, Bauern-

Hortensie, Fell-
Hortensie, Rispen-
Hortensie, Samt-
Hortensie, Strauch-
Hülse, Hülsekrabbe
Hülse, Alaska
Hülse, Korallen-

Ilex
Ilex, Gelber Berg-
Ilex, Niedriger Berg-
Ilex, Rundblättriger Berg-
Ilex, Strauchiger Berg-
Immergrün

Jasmin, Falscher
Jasmin, Bauern-
Jasmin, Duft-
Jasmin, Garten-

Jasmin, Großblumiger Feld-
Johannisbeere
Johannisbeere, Alpen-
Johannisbeere, Blut-
Johannisbeere, Gold-
Johanniskraut
Johanniskraut, Großblumiges
Johanniskraut, Hohes
Johanniskraut, Niedriges
Judasbaum,
Judasbaum, Gemeiner
Judasblattbaum

Kalmie
Kastanie
Kastanie, Purpur-
Kastanie, Gefülltblühende Roß-
Kastanie, Roß-
Kastanie, Scharlach-
Kastanie, Strauch-
Kornelkirsche
Kegelakazie
Kerrie
Kirsche
Kirsche, Aufrechte Lorbeer-
Kirsche, Breitwüchsige Lorbeer-
Kirsche, Frühblühende japanische Blüten-
Kirsche, Frühe Zier-
Kirsche, Gefülltblühende Frühlings-
Kirsche, Gefülltblühende Vogel-
Kirsche, Großblättrige Lorbeer-
Kirsche, Hängende Nelken-
Kirsche, Hellrosa Nelken-
Kirsche, Japanische Maien-
Kirsche, Japanische Nelken-
Kirsche, Japanische Säulen-
Kirsche, Kaukasische Lorbeer-
Kirsche, Kurilen-
Kirsche, Rosa Frühlings-
Kirsche, Schmalblättrige Lorbeer-
Kirsche, Spätblühende jap. Blüten-
Kirsche, Spätblühende Trauben-
Kirsche, Steppen-
Kirsche, Trauben-
Kirsche, Vogel-
Kletterspindel
Korallenbeere
Korkenzieherakazie
Korkflügelstrauch
Korkwitzia
Kornelkirsche
Kranzspiere
Kranzspiere, Halbhöhe
Kranzspiere, Niedrige
Kreuzdorn
Kriechspindel
Kriechspindel, Goldbunte
Kriechspindel, Immergrüne
Kriechspindel, Purpur-
Kriechspindel, Weißbunte

Kugelakazie

Lavendelheide
Lavendelheide, Japanische
Liebesperlenstrauch
Liguster

Botanischer Name

Hydrangea
Hydrangea arborescens 'Annabelle'
Hydrangea macrophylla,
Hydrangea serrata
Hydrangea aspera strigosa
Hydrangea paniculata 'Grandiflora'
Hydrangea sargentiana
Hydrangea arborescens 'Grandiflora'
Ilex
Ilex aquifolium 'Alaska'
Ilex verticillata

Ilex
Ilex crenata 'Golden Gem'
Ilex crenata 'Stokes'
Ilex crenata 'Rotundifolia'
Ilex crenata 'Hetzii'
Vinca

Philadelphus
Philadelphus coronarius
Philadelphus 'Erectus'
Philadelphus 'Belle Etoile',
Philadelphus 'Dame Blanche'
Philadelphus inodorus grandiflorus
Ribes
Ribes alpinum
Ribes sanguineum 'Atrorubens'
Ribes aureum
Hypericum
Hypericum 'Hidcote'
Hypericum moserianum
Hypericum calycinum
Cercis
Cercis siliquastrum
Cercidiphyllum japonicum

Kalmia
Aesculus
Aesculus carnea
Aesculus hippocastanum 'Baumannii'
Aesculus hippocastanum
Aesculus carnea 'Briotii'
Aesculus parviflora
Cornus mas
Robinia pseudoacacia 'Bessoniana'
Kerria
Prunus
Prunus laurocerasus 'Herbergii'
Prunus laurocerasus 'Otto Luyken'
Prunus sargentii
Prunus 'Accolade'
Prunus subhirtella 'Plena'
Prunus avium 'Plena'
Prunus laur. 'Schipkaensis Macrophylla'
Prunus serrulata 'Kiku-shidare-zakura'
Prunus serrulata 'Pink Peferction'
Prunus yedoensis
Prunus serrulata 'Kanzan'
Prunus serrulata 'Amanogawa'
Prunus laurocerasus 'Caucasica'
Prunus kuliensis 'Brillant'
Prunus subhirtella 'Fukubana'
Prunus laurocerasus 'Zabeliana'
Prunus serrulata 'Shirofugen'
Prunus serotina
Prunus fruticosa 'Globosa'
Prunus padus
Prunus avium
Euonymus fortunei 'Vegetus'
Symphoricarpos orbiculatus
Robinia pseudoacacia 'Tortuosa'
Euonymus alatus
Kolkwitzia
Cornus mas
Stephanandra
Stephanandra incisa
Stephanandra incisa 'Crispa'
Rhamnus catharticus
Euonymus fortunei
Euonymus fortunei 'Emerald Gold'
Euonymus fortunei radicans
Euonymus fortunei 'Coloratus'
Euonymus fortunei 'Emerald Gaiety'
Euonymus 'Variegatus'
Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'

Pieris floribunda
Pieris japonica
Callicarpa bodinieri var. giraldii
Liguster

Deutscher Name

Liguster, Buschiger
Liguster, Gemeiner
Liguster, Gold-
Liguster, Großblättriger, Immergrüner
Liguster, Schwarzgrüner
Liguster, Zwerg-
Linde
Linde, Amerikanische
Linde, Dichtkronige Winter-
Linde, Holländische
Linde, Kaiser-
Linde, Kegel-
Linde, Kleinkronige Winter-
Linde, Krim-
Linde, Rote Sommer-
Linde, Silber-
Linde, Sommer-
Linde, Stadt-
Linde, Winter-
Lorbeerösslein

Magnolie

Magnolie, Baum-
Magnolie, Hohe
Magnolie, Niedrige
Magnolie, Sommer-
Magnolie, Stern-
Magnolie, Purpur-
Magnolie, Tulpen-
Mahonie
Mahonie, Chinesische
Mahonie, 'Smaragd'
Mahonie, Zwerg-
Maiblumenstrauch
Maiblumenstrauch, Niedriger
Mandel
Mandel, Zwerg-
Mandelbäumchen
Mehlbeere
Mehlbeere, Gelbfilzige
Mehlbeere, Großlaubige
Mehlbeere, Kegelförmige
Mehlbeere, Nordische
Mehlbeere, Schmalkronige
Mispel, Bogen-Zwerg-
Mispel, Breite Strauch-
Mispel, Fächerzweig-
Mispel, Felsen-
Mispel, Graue Strauch-
Mispel, Hänge-Strauch-
Mispel, Immergrüne Kissen-
Mispel, Immergrüne Kriech-
Mispel, Immergrüne Strauch-
Mispel, Kriech-

Mispel, Niedrige Zwerg-

Mispel, Park-
Mispel, Reichblütige Zwerg-
Mispel, Runzlige Stein-
Mispel, Spitzblättrige
Mispel, Strauch-
Mispel, Teppich-
Mispel, Teppichzweig-
Mispel, Weidenblättrige Hänge-
Mispel, Wintergrüne Strauchmispel
Mispel, Zwerg-
Moosbeere, Großfrüchtige

Nuss

Nuss, Schwarz-
Nuss, Wal-

Ölweide

Ölweide, Buntlaubige
Ölweide, Eßbare
Ölweide, Schmalblättrige
Ölweide, Silber-
Ölweide, Wintergrüne
Pappel
Pappel, Balsam-
Pappel, Berliner Lorbeerpyramiden-
Pappel, Birken-
Pappel, Grau-
Pappel, Kanadische Holz-
Pappel, Pyramiden-
Pappel, Säulen-Zitter-
Pappel, Silber-
Pappel, Zitter-
Perückenstrauch

Botanischer Name

Ligustrum obtusifolium regelianum
Ligustrum vulgare
Ligustrum ovalifolium 'Aureum'
Ligustrum ovalifolium
Ligustrum vulgare 'Atrovirens'
Ligustrum vulgare 'Lodense'
Tilia
Tilia americana 'Nova'
Tilia cordata 'Erecta'
Tilia intermedia
Tilia intermedia 'Pallida'
Tilia flavescens 'Glenleven'
Tilia cordata 'Rancho'
Tilia euchlora
Tilia platyphyllos 'Rubra'
Tilia tomentosa
Tilia platyphyllos
Tilia cordata 'Greenspire'
Tilia cordata
Kalmia

Magnolia

Magnolia kobus
Magnolia loebneri
Magnolia liliflora 'Susan'
Magnolia sieboldii
Magnolia stellata
Magnolia liliflora 'Nigra'
Magnolia soulangiana
Mahonia aquifolium
Mahonia bealii
Mahonia aquifolium 'Smaragd'
Mahonia aquifolium 'Apollo'
Deutzia gracilis
Deutzia rosea
Prunus
Prunus tenella
Prunus triloba
Sorbus aria
Sorbus aria 'Lutescens'
Sorbus aria 'Magnifica'
Sorbus aria 'Majestica'
Sorbus intermedia
Sorbus intermedia 'Brouwers'
Cotoneaster conspicuus 'Decorus'
Cotoneaster divaricatus
Cotoneaster horizontalis
Cotoneaster praecox
Cotoneaster dielsianus
Cotoneaster watereri 'Pendulus'
Cotoneaster microphyllus 'Cochleatus'
Cotoneaster dammeri 'Jürgl'
Cotoneaster franchetii
Cotoneaster dammeri 'Coral Beauty'
Cotoneaster dammeri 'Eichholz'
Cotoneaster salicifolius 'Herbstfeuer'
Cotoneaster adpressus
Cotoneaster dammeri 'Streib's Finding'
Cotoneaster salicifolius 'Parkteppich'
Cotoneaster multiflorus
Cotoneaster bullatus
Cotoneaster acutifolius
Cotoneaster watereri
Cotoneaster dammeri 'Skogholm'
Cotoneaster dammeri radicans
Cotoneaster salicifolius floccosus
Cotoneaster watereri 'Cornubia'
Cotoneaster
Vaccinium macrocarpon

Juglans

Juglans nigra
Juglans regia

Elaeagnus

Elaeagnus pungens 'Maculata'
Elaeagnus multiflora
Elaeagnus angustifolia
Elaeagnus communata
Elaeagnus ebbingei
Populus
Populus balsamifera
Populus berolinensis
Populus simonii
Populus canescens
Populus canadensis 'Robusta'
Populus nigra 'Italica'
Populus tremula 'Erecta'
Populus alba 'Nivea'
Populus tremula
Cotinus

Deutscher Name

Perückenstrauch, Grüner
Perückenstrauch, Roter
Parrotie
Perlmutterstrauch
Pfaffenhütchen
Pfaffenhütchen, Großfrüchtiges
Pfeifenstrauch
Pflingstrose
Pflingstrose, Strauch-
Pflaume
Pflaume, Blut-
Pflaume, Großfrüchtige Blut-
Pflaume, Zwergblut-
Platane
Prachtglocke
Preiselbeere
Preiselbeere, Großfrüchtige
Prunspiere
Purpurbeere
Purpurbeere, Niedrige

Radspiere

Rainweide
Ranunkelstrauch
Ranunkelstrauch, Gefüllter
Rhododendron
Robinie
Robinie, Rotblühende
Rose
Rose, Bibernell-
Rose, Blaue Hecht-
Rose, Böschung-
Rose, Glanz-
Rose, Hunds-
Rose, Kartoffel-
Rose, Schottische Zaun-
Rose, Vielblütige
Rose, Wiesen-
Rotdorn
Rote Teppichbeere
Rüster

Säckelblume

Sanddorn
Sauerdorn
Schattenglöckchen, Weißbuntes
Schattengrün
Scheinakazie
Scheinbeere
Scheinbuche
Scheineller
Scheinhasel
Scheinhasel, Niedrige
Scheinhasel, Hohe
Scheinquitte
Scheinspiere
Schlehe
Schneeball
Schneeball, Duft-
Schneeball, Echter
Schneeball, Filziger
Schneeball, Gefüllter japanischer
Schneeball, Gemeiner
Schneeball, Großblumiger
Schneeball, Immergrüner
Schneeball, Immergrüner
Schneeball, Immergrüner Kissen-
Schneeball, Immergrüner Prager-
Schneeball, Japanischer
Schneeball, Koreanischer
Schneeball, Winterharter
Schneeball, Wolliger
Schneebeere
Schneebeere, Gemeine
Schneeflockenstrauch
Schneeglöckchenbaum
Schornbaum
Schönfrucht
Schwarzdorn
Seidelbast
Seidelbast, Maien-
Seidelbast, Märzen-
Seidelbast, Rosmarien-
Seidelbast, Roter Märzen-
Skimmie
Skimmie, Frucht
Sommerflieder
Sommerflieder, Hänge-
Speierling
Sperbe
Spiere

Botanischer Name

Cotinus coggygria
Cotinus coggygria 'Royal Purple'
Parrotia
Kolkwitzia amabilis
Euonymus europaeus
Euonymus planipes
Philadelphus
Paeonia
Paeonia suffruticosa
Prunus
Prunus cerasifera 'Nigra'
Prunus cerasifera 'Hollywood'
Prunus cistena
Platanus acerfolia
Enkianthus campanulatus
Vaccinium vitis-idaea
Vaccinium vitis-idaea 'Koralle'
Exochorda macrantha 'The Bride'
Symphoricarpos chenaultii
Symphoricarpos chenaultii 'Hancock'

Exochorda racemosa

Ligustrum
Kerria japonica
Kerria japonica 'Pleniflora'
Rhododendron
Robinia
Robinia hispida 'Macrophylla'
Rosa
Rosa pimpinellifolia
Rosa glauca
Rosa rugotida
Rosa nitida
Rosa canina
Rosa rugosa
Rosa rubiginosa
Rosa multiflora
Rosa carolina
Crataegus laevigata 'Paul's Scarlet'
Gaultheria procumbens
Ulmus

Ceanothus

Hippophae rhamnoides
Berberis vulgaris
Pieris japonica 'Variegata'
Pachysandra
Robinia pseudoacacia
Gaultheria
Nothofagus antarctica
Clethra alnifolia
Corylopsis
Corylopsis pauciflora
Corylopsis spicata
Chaenomeles
Holidiscus discolor arifolius
Prunus spinosa
Viburnum
Viburnum farreri
Viburnum opulus 'Roseum'
Viburnum plicatum tomentosum
Viburnum plicatum
Viburnum opulus
Viburnum carcephalum
Viburnum burkwoodii
Viburnum x rhytidophyllum
Viburnum davidii
Viburnum x 'Pragensis'
Viburnum plicatum 'Mariesii'
Viburnum carlesii
Viburnum bodnantense 'Dawn'
Viburnum lantana
Symphoricarpos
Symphoricarpos albus laevigatus
Chionanthus virginicus
Halesia carolina
Sophora japonica
CalliCARPA bodinieri 'Profusion'
Prunus spinosa
Daphne mezereum
Daphne burkwoodii 'Somerset'
Daphne mezereum 'Alba'
Daphne cneorum
Daphne mezereum 'Rubra Select'
Skimmia
Skimmia japonica
Buddleia
Buddleia alternifolia
Sorbus domestica
Sorbus domestica
Spiraea

Deutscher Name

Spiere, Großblumige Strauch-
Spiere, Japanische Strauch-
Spiere, Pracht-
Spiere, Rosa Zwerg-
Spiere, Weiße Polster-
Spiere, Zwerg-
Spierstrauch
Spindelbaum
Stachelbeere
Stechpalme
Stechpalme, Gelbbunte
Stechpalme, Japan-
Stechpalme, Japanische
Stechpalme, Pyramiden-
Stechpalme, Weißbunte
Steinweichsel
Sternchenstrauch
Sternchenstrauch, Hoher
Stranvaesia
Strauchmispel

Tamariske
Tamariske, Frühlings-
Tamariske, Heide-
Tamariske, Sommer-
Taubenbaum
Teppichbeere
Torfmyrte
Trompetenbaum
Trompetenbaum, Kugel-
Tulpenbaum

Ulme
Ulme, Berg-
Ulme, Feld-
Ulme, Gold-
Ulme, Lauben-
Ulme, Schalkronige Stadt-
Ulme, Stadt-

Vogelbeere

Walnuss
Weide
Weide, Asch-
Weide, Echte Sal-
Weide, Engadin-
Weide, Gelbe Stein-
Weide, Gelbe Trauer-
Weide, Japanische Drachen-
Weide, Kätzchen-
Weide, Korb-
Weide, Kopf-
Weide, Korkezieher-
Weide, Kübler-
Weide, Öhrchen-
Weide, Purpur-
Weide, Reif-
Weide, Rosmarin-
Weide, Sal-
Weide, Schweizer-
Weide, Silber-
Weide, Silberkriech-
Weide, Weiß-
Weigelie
Weigelie, Buntblättrige
Weigelie, Rosa
Weißbuche
Weißdorn

Zaubernuß
Zaubernuß, Herbstblühende
Zaubernuß, Japanische
Zaubernuß, Lichtmeß-
Zierquitte
Zwergbirke
Zwergmispel (siehe auch Mispel)

Kletterpflanzen

Akebie

Baumwürger
Blauregen

Efeu

Efeu, Bunter Kletter-
Efeu, Gemeiner
Efeu, Irländischer, großblättriger

Geißblatt
Glycine

Botanischer Name

Spiraea prunifolia
Spiraea nipponica
Spiraea vanhouttei
Spiraea japonica 'Little Princess'
Spiraea decumbens
Spiraea japonica 'Shirobana'
Spiraea
Euonymus
Ribes
Ilex aquifolium
Ilex altaclarensis 'Golden King'
Ilex crenata
Ilex crenata 'Convexa'
Ilex aquifolium 'Pyramidalis'
Ilex aquifolium 'Argentea Marginata'
Prunus mahaleb
Deutzia
Deutzia magnifica
Stranvaesia
Cotoneaster

Tamarix
Tamarix parviflora
Tamarix pentandra
Tamarix ramosissima
Davidia
Gaultheria
Pernettya mucronata
Catalpa bignonioides
Catalpa bignonioides 'Nana'
Liriodendron tulipifera

Ulmus
Ulmus glabra
Ulmus carpinifolia
Ulmus carpinifolia 'Wredei'
Ulmus glabra 'Horizontalis'
Ulmus hollandica 'Lobel'
Ulmus hollandica 'Commelin'

Sorbus aucuparia

Juglans regia
Salix
Salix cinerea
Salix caprea mas
Salix hastata 'Wehrhahnii'
Salix balsamifera mas
Salix alba 'Tristis'
Salix sachalinensis 'Sekka'
Salix caprea 'Pendula'
Salix viminalis
Salix alba
Salix matsudana 'Tortuosa'
Salix smithiana
Salix aurita
Salix purpurea
Salix daphnoides 'Praecox'
Salix rosmarinifolia
Salix caprea
Salix helvetica
Salix alba 'Liempe'
Salix repens nitida
Salix alba
Weigela
Weigela florida 'Nana Variegata'
Weigela florida 'Purpurea'
Carpinus betulus
Crataegus monogyna

Hamamelis
Hamamelis virginiana
Hamamelis japonica
Hamamelis mollis
Chaenomeles
Betula nana
Cotoneaster

Akebia

Celastrus orbiculatus
Wisteria sinensis

Hedera

Hedera helix 'Goldheart'
Hedera helix
Hedera hibernica

Lonicera
Wisteria sinensis

Deutscher Name

Heckenkirsche
Hortensie, Rankende

Jasmin, Winter-
Jelängerjelleber

Klettergurke
Knöterich

Pfeifenwinde

Rote Klettertrompete

Schlingknöterich
Selbstklimmer
Strahlengriffel
Strahlengriffel, Gelber

Trompetenblume

Waldrebe
Waldrebe, Alpen-
Waldrebe, Gemeinde
Waldrebe, Gold-
Waldrebe, Großblumige Sorten
Waldrebe, Italienische
Wilder Wein

Nadelgehölze

Arve

Douglasfichte

Eibe
Eibe, Adlerschwingen-
Eibe, Becher-
Eibe, Gelbbunte Strauch-
Eibe, Gelbe Adlerschwingen-
Eibe, Gelbe Strauch-
Eibe, Goldene Strauch-
Eibe, Heimische
Eibe, Irische Säulen-
Eibe, Irische Säulen-Gold-
Eibe, Pyramiden-
Eibe, Tafel-
Eibe, Zwerg-

Fächerblattbaum

Fichte
Fichte, Blau-
Fichte, Blaue Igel-
Fichte, Blaue Nest-
Fichte, Gelbe Kaukasus-
Fichte, Gnomen-
Fichte, Hänge-
Fichte, Igel-
Fichte, Kissen-
Fichte, Mähnen-
Fichte, Nest-
Fichte, Orientalische
Fichte, Rot-
Fichte, Schlangen-
Fichte, Serbische
Fichte, Serbische Kegel-
Fichte, Stech-
Fichte, Veredelte Blau-
Fichte, Veredelte Silber-
Fichte, Zapfen-
Fichte, Zuckerhut-
Fichte, Zwerg-
Fichte, Zwerg-Blau-
Fichte, Zwerg-Kugel-
Föhre

Ginkgo

Hemlockstanne
Hemlockstanne, Hänge-
Hemlockstanne, Kissen-

Kiefer

Kiefer, Aufrechte Zwerg-
Kiefer, Berg-
Kiefer, Blaue Kriech-
Kiefer, Blaue Mädchen-
Kiefer, Dreh-
Kiefer, Fuchschwanz-
Kiefer, Japanische Strauch-
Kiefer, Niedrige Zwerg-
Kiefer, Österreichische Schwarz-
Kiefer, Rumelische

Botanischer Name

Lonicera
Hydrangea petiolaris

Jasminum nudiflorum
Lonicera

Akebia quinata
Polygonum aubertii

Aristolochia macrophylla

Campsis radicans

Polygonum aubertii
Parthenocissus
Actinidia
Actinidia arguta

Campsis

Clematis
Clematis alpina
Clematis vitalba
Clematis tangutica
Clematis Hybriden
Clematis viticella
Parthenocissus

Pinus cembra

Pseudotsuga menziesii caesia

Taxus
Taxus baccata 'Dovostonianana'
Taxus media 'Hicksii'
Taxus baccata 'Aureovariegata'
Taxus baccata 'Dovostonianana Aurea'
Taxus baccata 'Washingtonii'
Taxus baccata 'Sempereurea'
Taxus baccata
Taxus baccata 'Fastigiata'
Taxus baccata 'Fastigiata Aureomarginata'
Taxus baccata 'Overeynderi'
Taxus baccata 'Repandens'
Taxus cuspidata 'Nana'

Ginkgo biloba

Picea
Picea pungens 'Glaucia'
Picea glauca 'Echiniformis'
Picea abies 'Pumila Glauca'
Picea orientalis 'Aurea'
Picea abies 'Pygmaea'
Picea abies 'Inversa'
Picea abies 'Echiniformis'
Picea abies 'Maxwellii'
Picea breweriana
Picea abies 'Nidiformis'
Picea orientalis
Picea abies
Picea abies 'Virgata'
Picea omorika
Picea omorika 'Nana'
Picea pungens
Picea pungens 'Koster'
Picea pungens 'Hoopsii'
Picea abies 'Acrocona'
Picea glauca 'Conica'
Picea abies 'Little Gem'
Picea pungens 'Glaucia Globosa'
Picea abies 'Nana Compacta'
Picea sylvestris

Ginkgo biloba

Tsuga canadensis
Tsuga canadensis 'Pendula'
Tsuga canadensis 'Nana'

Pinus sylvestris

Pinus mugo 'Gnom'
Pinus mugo
Pinus pumila 'Glaucia'
Pinus parviflora 'Glaucia'
Pinus contorta
Pinus aristata
Pinus densiflora 'Umbraculifera'
Pinus mugo 'Mops'
Pinus nigra austriaca
Pinus peuce

Deutscher Name

Kiefer, Säulen-
Kiefer, Schlangenhaut-
Kiefer, Silber-
Kiefer, Tränen-
Kiefer, Weymouths-
Kiefer, Zirbel-
Kiefer, Zwergkrüppel-
Kiefer, Zwergweymouths-

Lärche
Lärche, Europäische
Lärche, Japanische
Lärche, Japanische Hänge-
Latsche
Lebensbaum
Lebensbaum, Abendländischer
Lebensbaum, Gelber Zwerg-
Lebensbaum, Goldbunter
Lebensbaum, Goldener Zwerg-
Lebensbaum, Hiba-
Lebensbaum, Kleinbleibender
Lebensbaum, Kugeliger Zwerg-
Lebensbaum, Kugel-
Lebensbaum, Langsam wachs. Pyram.-
Lebensbaum, Riesen-
Lebensbaum, Säulen-
Lebensbaum, Smaragd-
Legföhre

Mammutbaum

Sadebaum, Männlicher
Sadebaum, Weiblicher
Scheinzypresse
Scheinzypresse, Blaue
Schirmtanne
Schmucktanne
Sicheltanne
Sicheltanne, Hahnenkamm-
Sumpfcypresse

Tanne
Tanne, Blaue-Silber-
Tanne, Colorado-
Tanne, Grau
Tanne, Korea-
Tanne, Nikko-
Tanne, Nordmanns-
Tanne, Veitchs-
Tanne, Zwerg-Balsam-
Tanne, Zwerg-Kork-

Urweltmammutbaum

Wacholder
Wacholder, Blauer Chinesischer
Wacholder, Blauer Kriech-
Wacholder, Blauer Teppich-
Wacholder, Blauzeder-
Wacholder, Chinesischer
Wacholder, Chinesischer Zwerg-
Wacholder, Gelber Chin.-
Wacholder, Goldbunter Chin.-
Wacholder, Goldgelber Zwerg-
Wacholder, Grauer Strauch-
Wacholder, Grüner Rotzeder-
Wacholder, Irischer Säulen-
Wacholder, Kissen-
Wacholder, Kriech-
Wacholder, Raketen-
Wacholder, Sibirischer Fächer-
Wacholder, Stern-
Wacholder, Zwergblauzeder-

Zeder

Zeder, Blaue Atlas-
Zeder, Hängende Blau-
Zeder, Himalaja-
Zeder, Säulen Atlas-
Zypresse, Blaue Säulen-
Zypresse, Blaugrüne Kegel-
Zypresse, Gold-

Zypresse, Goldfeder-
Zypresse, Goldhaar-
Zypresse, Haar-
Zypresse, Hänge-
Zypresse, Jap. Muschel-

Botanischer Name

Pinus sylvestris 'Fastigiata'
Pinus leucodermis
Pinus sylvestris 'Watereri'
Pinus wallichiana
Pinus strobus
Pinus cembra
Pinus mugo pumilio
Pinus strobus 'Radiata'

Larix
Larix decidua
Larix kaempferi
Larix kaempferi 'Pendula'
Pinus mugo mughus
Thuja
Thuja occidentalis
Thuja orientalis 'Aurea Nana'
Thuja plicata 'Aurescens'
Thuja occidentalis 'Rheingold'
Thujopsis dolabrata
Thuja occidentalis 'Tiny Tim'
Thuja occidentalis 'Danica'
Thuja occidentalis 'Recurva Nana'
Thuja occidentalis 'Holmstrup'
Thuja plicata 'Excelsa'
Thuja occidentalis 'Brabant'
Thuja occidentalis 'Smaragd'
Pinus mugo mughus

Sequoiadendron giganteum

Juniperus sabina 'Mas'
Juniperus sabina 'Femina'
Chamaecyparis
Chamaecyparis lawsoniana 'Alumii'
Sciadopitys verticillata
Araucaria
Cryptomeria
Cryptomeria japonica 'Cristata'
Taxodium distichum

Abies
Abies procera 'Glauca'
Abies concolor
Abies concolor
Abies koreana
Abies homolepis
Abies nordmanniana
Abies veitchii
Abies balsamea 'Nana'
Abies lasiocarpa 'Compacta'

Metasequoia glyptostroboides

Juniperus
Juniperus x media 'Hetzii'
Juniperus horizontalis 'Glauca'
Juniperus squamata 'Blue Carpet'
Juniperus squamata 'Meyeri'
Juniperus x media 'Pfrizeriana'
Juniperus x media 'Blaauw'
Juniperus x media 'Pfrizeriana Aurea'
Juniperus x media 'Old Gold'
Juniperus x media 'Plumosa Aurea'
Juniperus virginiana 'Grey Owl'
Juniperus virginiana 'Glauca'
Juniperus communis 'Hibernica'
Juniperus communis 'Repanda'
Juniperus communis 'Hornibrookii'
Juniperus scopulorum 'Skyrocket'
Microbiota decussata
Juniperus sabina 'Tamariscifolia'
Juniperus squamata 'Blue Star'

Cedrus

Cedrus atlantica 'Glauca'
Cedrus atlantica 'Glauca Pendula'
Cedrus deodara
Cedrus atlantica 'Glauca Pyramidalis'
Chamaecyparis laws. 'Columnaris Glauca'
Chamaecyparis laws. 'Ellwood's Pillar'
Chamaecyparis laws. 'Golden Wonder'
Chamaecyparis laws. 'Lane'
Chamaecyparis laws. 'Stewartii'
Chamaecyparis pisifera 'Plumosa Aurea'
Chamaecyparis pisifera 'Filifera Aurea Nana'
Chamaecyparis pisifera 'Filifera Nana'
Chamaecyparis nootkatensis 'Pendula'
Chamaecyparis obtusa 'Nana Gracilis'

Zypresse, Kegel-
Zypresse, Kugel-
Zypresse, Zwerg-Silber-

Chamaecyparis laws. 'Ellwoodii'
Chamaecyparis laws. 'Minima Glauca'
Chamaecyparis pisifera 'Boulevard'

8. Nachbarschaftsrecht

Mindestabstände für Bepflanzungen an der Grenze zum Nachbarn

Bundesland:	Abstand:	Abstand:	
Baden-Württemberg: Hecken bis 1,8 m Höhe über 1,8 m Höhe	0,5 m entspr. der Mehrhöhe größerer Abstand	stark wachsende Obstbäume mittelgroße oder schmale Bäume wie z.B. Birken und Erlen großwüchsige Bäume wie Kastanien, Linden, Nadelbäume	4 m 4 m 8 m
Beerenerobst, Rosen, Ziersträucher, kleine Gehölze schwach bis mittelstark wachsende Obstbäume bis 4 m Höhe über 4 m Höhe	0,5 m 2 m 3 m	Innerorts verringern sich die genannten Abstände auf 1 m, 1,5 m, 2 m u. 6 m	
Bayern alle Bäume und Sträucher bis 2 m Höhe	0,5 m	über 2 m Höhe	2 m
Berlin stark wachsende Bäume, z.B. Linde, Rotbuche, Pappel, Walnussbaum und Rosskastanie andere Bäume nichthochstämmige Obstbäume	3 m 1,5 m 1 m	Sträucher Hecken über 2 m Bis zu 2 m	0,5 m 1 m 0,5 m
Brandenburg Bäume, Sträucher und Hecken mit über 2 m Wuchshöhe und Obstbäumen	2 m	sonstige Bäume im übrigen für jeden Teil der Anpflanzung	4 m 1/3 seiner Höhe ü. d. Erdboden
Bremen Es bestehen keine Mindestabstände für Pflanzen.			
Hamburg Es bestehen keine Mindestabstände für Pflanzen.			
Hessen sehr stark wachsende Allee- und Parkbäume, wie z.B. Platanen, Rosskastanien oder Stieleichen stark wachsende Allee- und Parkbäume, wie z. B. Kiefern oder Fichten alle übrigen Allee- und Parkbäume Obstbäume außer Kernobst und Süßkirschen auf schwach wachsender Unterlage	4 m 2 m 1,5 m 1,5 m	auf stark wachsender Unterlage Walnußsämlingsbäume stark wachsende Ziersträucher Hecken bis 1,2 m Höhe bis 2 m Höhe über 2 m Höhe	2 m 4 m 0,5 m 0,25 m 0,5 m 0,75 m
Mecklenburg-Vorpommern Es bestehen keine Mindestabstände für Pflanzen. Ein Nachbarrechtsgesetz wird zur Zeit vorbereitet.			
Niedersachsen Grenzabstände für Bäume und Sträucher. Ausgenommen sind Hecken, die gemäß § 30 auf die Grenze gepflanzt werden können.			
Pflanzenhöhe bis 1,2 m Höhe 2 m Höhe 3 m Höhe	0,25 m 0,5 m 0,75 m	5 m Höhe 15 m Höhe über 15 m Höhe	1,25 m 3 m 8 m
Nordrhein-Westfalen stark wachsende Bäume, außer Obstbäume alle übrigen Bäume Obstbäume, z. B. Kernobst auf schwach mittelstark stark wachsender Unterlage	4 m 2 m 1 m 1,5 m 2 m	stark wachsende Ziersträucher übrige Ziersträucher Brombeeren übriges Beerenerobst Hecken bis 2 m Höhe über 2 m Höhe	1 m 0,5 m 1 m 0,5 m 0,5 m 1 m
Rheinland-Pfalz sehr stark wachsende Bäume, außer Obstbäume stark wachsende Bäume alle übrigen Bäume Walnußsämlinge Kernobstbäume auf schwach stark wachsender Unterlage stark wachsende Ziersträucher	4 m 2 m 1,5 m 4 m 1,5 m 2 m 1 m	übrige Ziersträucher Brombeeren übriges Beerenerobst Hecken bis 1 m Höhe 1,5 m Höhe über 1,5 m Höhe	0,5 m 1 m 0,5 m 0,25 m 0,5 m 0,75 m
Saarland Gleiche Regelung wie Rheinland Pfalz.			
Sachsen Hecken, Bäume und Sträucher innerhalb im Zusammenhang bebauter Ortsteile bis 2 m Höhe	0,5 m	über 2 m Höhe Hecken, Bäume und Sträucher außerhalb im Zusammenhang bebauter Ortsteile	2 m 1 m
Sachsen-Anhalt Hecken, Bäume und Sträucher bis 1,5 m Höhe 3 m Höhe	0,5 m 1 m	5 m Höhe 15 m Höhe über 15 m Höhe	1,25 m 3 m 6 m
Schleswig-Holstein Jeder Teil von Bäumen, Sträuchern & Hecken (Anpflanzungen) über 1,2 m Höhe:		1/3 der Höhe der Anpflanz. über dem Erdboden	
Thüringen sehr stark wachsende Bäume, außer Obst stark wachsende Bäume übrige Bäume Obstbäume mit starkem Wachstum Obstbäume mit schwachem Wachstum	4 m 2 m 1 m 2 m 1,5 m	Walnußsämlinge stark wachsende Ziersträucher übrige Ziersträucher Brombeeren übriges Beerenerobst	4 m 1 m 0,5 m 1 m 0,5 m

LAUBGEHÖLZE – NADELGEHÖLZE

1. Behandlung nach dem Transport

Alle Pflanzen sollten unmittelbar nach ihrer Ankunft am Zielort abgeladen werden. Um Beschädigungen der Pflanzen an den Wurzeln oder den Stämmen zu vermeiden muß sehr sorgfältig gearbeitet werden. Vor allem bei großen Gehölzen sind die richtigen Hilfsmittel, wie z. B. Spießspinnen und Ballengurte sehr wichtig. Die Hilfsmittel gewährleisten eine sichere und schonende Behandlung der Pflanzen.

2. Einschlagen

Ist eine sofortige Pflanzung der Gehölze nicht möglich, müssen die Pflanzen eingeschlagen werden. Am besten ist es, wenn der Einschlag schon vorbereitet ist. So können die Pflanzen schnell und sicher vor dem Austrocknen geschützt werden. Bevor die Ballen mit einem geeigneten Substrat abgedeckt werden ist eine kräftige Bewässerung unbedingt erforderlich. Die Bewässerung gilt natürlich auch für wurzelnackte Pflanzen. Ein zusätzlicher Schutz gegen die Verdunstung durch die Sonne oder durch Wind ist zusätzlich zu empfehlen.

Bunde sind zu öffnen.

3. Pflanzung

Bei der Pflanzung ist auf eine ausreichend große Pflanzgrube zu achten. Sie sollte etwa das 1,5 bis 2-fache der Ballengröße umfassen. Der Boden wird schichtweise ausgehoben und getrennt voneinander gelagert. Die Bodenschichten können dann später wieder in der richtigen Reihenfolge verfüllt werden. Bevor die Pflanze eingesetzt wird muß die Sohle und die Wände des Pflanzloches aufgelockert werden. Damit wird der Pflanze das Anwachsen zusätzlich erleichtert.

Sehr wichtig ist auch die richtige Pflanztiefe. Als Orientierungshilfe dient die Pflanztiefe der Baumschule. Dabei ist zu berücksichtigen, daß sich die Pflanze später noch etwas setzt.

Während de Einpflanzens sollte der Boden häufiger vorsichtig angetreten und gewässert werden. Ballenleinen und Drahtkörbe werden nicht entfernt. Sie zersetzen sich relativ schnell. Es wird nur der Knoten des Ballenleins, bzw. der Drahtkorb am Wurzelhals geöffnet.

4. Bewässerung

Für spätere Wassergaben ist ein Gießbrand anzulegen. Er gewährleistet, daß die Pflanze optimal mit Wasser versorgt wird und die Verluste reduziert werden. In der Anwachsphase sind häufige und großzügige Wassergaben unverzichtbar. Doch auch während der Wei-

terentwicklung in den ersten Jahren ist stets auf eine ausreichende Wasserversorgung zu achten.

5. Schnitt

Zur besseren Entwicklung und zur Förderung des Anwachsens werden die Pflanzen zurückgeschnitten, bzw. ausgelichtet. Bei wurzelnackten Pflanzen werden auch die Wurzeln nachgeschnitten. Auf scharfe Schnittwerkzeuge ist zu achten.

6. Verankerungen

Größere Gehölze müssen zum Schutz vor Windinflüssen verankert werden. Dadurch wird verhindert, daß die Pflanzen schief anwachsen und die neu gebildeten, sehr feinen, Wurzeln nicht zu sehr beschädigt werden. Ein bewährtes Mittel zur Verankerung ist der Baumpfahl. Er sollte imprägniert sein und in seiner Stabilität zum Gehölz passen. Die Imprägnierung darf die Pflanze natürlich nicht schädigen. Größere Pflanzen werden mit einem Doppelpfahl oder einem Baumgerüst gesichert. Zur Befestigung der Pflanze können Kokosfaserstricke oder Kunststoffsysteme verwendet werden. Einschnürungen durch die Befestigung müssen wir vermeiden.

7. Verdunstungsschutz

Größere Bäume können auch über dem Stamm größere Mengen Wasser verlieren. Zum Schutz eignet sich Jutegewebe oder Schilfrohrmatten. Ein weiterer Vorteil ist, daß sich das Gefäßsystem nicht zu sehr erhitzt.

RHODODENDRON

Zur Erhaltung der Luftfeuchtigkeit können **Sträucher und Bäume** besonders in der Mittagssonne **lichten Schatten** spenden – oder auch Koniferen sicheren **Windschutz** bieten! Gleichzeitig stellen sie für alles Blühen eine wirkungsvolle Kulisse dar. Allerdings müssen solche Hintergrundgehölze unbedingt **Tiefwurzler** sein, um nicht den flachwurzeln Rhododendron zu stören, ihm Nahrung und Feuchtigkeit wegzunehmen. Sofern sie nicht als Windschutz dienen, sollten alle Großgehölze öfter ausgeastet werden, damit genügend Luftraum und Luftbewegung für den Rhododendron gewährleistet ist.

Tief wurzelnde Bäume: Heimische Kiefern, Ginkgo, Akazien, Scheinbuche (Nothofagus), Goldregen, Baumhasel, Amberbaum (Liquidambar), Tulpenbaum (Liriodendron), Eichen.

Genauso bedachtsam wie mit der Wahl der Bäume sollte mit **Bodendeckern** umgegangen werden: nur erst ältere Rhododendron mit genügend Abstand unterpflanzen. Junge Rhododendren könnten durch raschwüchsige Bodendecker überwuchert werden und eingehen. Deshalb auch Vorsicht mit den in Schattenpartien sich

rasch ausbreitenden Großfarnen, die genau wie Gräser dem Rhododendron zu viel Feuchtigkeit entziehen könnten.

Rhododendren sind ausgesprochen **gesellige Pflanzen**, im Zusammenspiel mit **passenden Begleitpflanzen** bieten sie durch Kontrastwirkung überraschende Gestaltungsmöglichkeiten. So z.B. wenn die Glöckchen des Enkianthus zierlich im Windzug schweben. Weiß überstrahlen den Garten Cornus, Viburnum plicatum, wie auch Fothergilla.

Bei der Pflanzung sollten stets größere Pflanzen in genügendem Abstand nach hinten gesetzt werden, die kleineren (auch nicht zu eng) nach vorn.

Wenn in einigen Jahren dennoch zu große Enge entstehen sollte, kann im Vordergrund leichter eine Veränderung vorgenommen werden, während die größeren Pflanzen im Hintergrund ungestört im dekorativen langgestreckten Großgebüsch zusammenwachsen. Wichtiger noch als das Zusammenspiel der Farben ist eine berechenbare Blühfolge, denn, ungerufen „beißen“ sich die Farben im Rhododendrongarten eigentlich nie.

Pflanzung und Pflege sind längst nicht so aufwendig, wie oft angenommen wird. Zunächst einmal: Rhododendron wachsen nicht im Moor, sondern die Wildarten stammen vielfach aus den Gebirgen, daher ja auch der deutsche Name 'Alpenrose'. Die Bezeichnung „Moorbeetpflanze“ ist ein wenig irrig. Damit Rhododendron in Ihrem Garten gedeihen, müssen **zwei Voraussetzungen** erfüllt sein, die wirklich überall, auch in Ihrem Garten, zu schaffen sind:

Beginnen wir mit der Luft: sie sollte ausreichend Feuchtigkeit enthalten. Nun, Wasser läßt sich überall beschaffen: Ideal wäre ein Gartenteich (den Sie schon haben, oder schon lange anlegen wollten), ein sprudelndes Wasserspiel oder ein munter murmelnder Quellstein, vielleicht auch nur die selbst gebastelte kleine Rinnsal-Anlage. Alle diese Möglichkeiten reichern die Luft mit Feuchtigkeit und den ganzen Garten mit entsprechender Kühle an, d.h. sie **verbessern das Kleinklima**.

Der **Boden der Pflanzstelle** sollte kalkfrei, feuchtigkeitshaltend, wasserdurchlässig, gut durchlüftet, d.h. locker, und insbesondere humos mit einem pH-Wert von 4,5-5,5 sein. All das ist zu erreichen, indem eine Pflanzgrube ausgehoben wird, die ca. 4x so groß ist und etwa doppelt so tief wie der Ballen. Als dann wird ein Teil des Bodenaushubs zu 50-70% mit feuchtem Torf vermischt und wieder eingefüllt, nachdem auch Sohle und Wände des Pflanzlochs gehörig gelockert sind. In jedem Fall kann das Pflanzsubstrat stabilisiert werden durch kleinere und größere

kalkfreie Steine. Sie halten die Wurzeln kühl, verbessern die Durchlüftung, Wasserhaltung und -führung.

Die Ballen müssen dann gut feucht, mit der Erdoberfläche abschließend, gepflanzt und



sorgfältig im Gießrand angegossen werden. Tiefer darf nicht gepflanzt werden, damit die Wurzeln nicht ersticken.

Bei extremen Böden empfiehlt sich als kostengünstig und arbeitssparend anstelle einer Grube eine Art **Hochbeet** anzulegen. Das Pflanzsubstrat (dem auch Rindenmulch von Nadelhölzern beigemischt werden kann) wird zwischen luftig aufgeschichtetem Holz oder Steinen auf den gut aufgelockerten, wasserabzugsfähigen Boden aufgebracht. Den flachwurzelnden Rhododendron erreicht so kein kalkhaltiges Wasser aus dem Untergrund.

Rhododendron sind Flachwurzler und bilden kaum weitreichende Wurzeln. Deswegen sind vor allem für die großblumigen Sorten regelmäßige Düngegaben, bemessen nach Alter und Größe der Pflanzen, vorteilhaft. Neben den empfehlenswerten organischen Düngern wie Hornspänen, Hornmehl oder ähnlichem, können bei den bereits größeren Exemplaren der Hybriden auch chloridarme Volldünger oder Rhododendron-Spezialdünger verwandt werden.

1. Bei einer **Grunddüngung** im März/April kann man pro Pflanze etwa 50-70 g/qm Hornspäne und dazu knapp die doppelte Menge mineralischen Volldünger im Abstand von 25 cm rund um den Stamm dünn unter dem Blattwerk verteilen und leicht einkratzen.
2. Eine **weitere Düngung** zur Kräftigung des jungen Durchtriebs ist **nach der Blüte** bis spätestens 2. Junihälfte mit etwa insgesamt nur 70-100 g/qm anzuraten. Sehr alte Pflanzen können etwa 25% mehr vertragen. Alle kleinblumigen Rhododendron sollten jedoch grundsätzlich bis zur Hälfte erhalten, vorrangig organischen Dünger.

Im Abstand von 2 bis 3 Jahren sind Rhododendron dankbar für eine leichte Streu angefeuchtetem Torfmulls, die auch leicht einkratzt werden kann. Sie sorgt dafür, daß sich die Feuchtigkeit besser im Boden hält. Es kann auch eine Mulchdecke aus Laub, besonders von Eichen, nützlich sein.

Diese kleine Mühe zur regelmäßigen Bodenpflege lohnen Rhododendron reichlich durch Ausbildung gesunden Blattgrüns und reiches Blühen.

Bei jungen Pflanzen sollte man außerdem **nach der Blüte** die abwelkenden Blütenstände vorsichtig ausbrechen, damit die Pflanze nicht durch Ausbildung von Samenständen unnötig geschwächt wird und ungestört bereits im Herbst zur Knospenbildung ansetzen kann.

Ausreichend Wässern, empfehlen wir besonders bei freistehenden Pflanzen, während länger anhaltenden Trockenperioden und Temperaturen über 25°C. Auf alle Fälle sollte dann durchdringend gewässert werden, wenn junge Triebe bereits morgens schlaffen. Ist der Rhododendron gut ernährt, lohnt er die kleine Mühe durch größere Frosthärte, und zugleich erweist er sich als widerstandsfähiger gegen evtl. Schädlinge.

Die Winterhärte ist in etwa auch abhängig vom Standort. Bei halbschattiger und windgeschützter Lage erhöht sich die Frosthärte um 4 bis 6 Grad.

Probleme können durch eine intensive winterliche Sonnenbestrahlung entstehen, indem sie tags auf die Blattoberfläche mit 14 bis 18°C einwirken kann und damit die zum Schutz gegen die starken Nachtfroste hart eingerollten Blätter auftaut. In solchem Extremfall könnte Abhilfe geschaffen werden durch Schattierung etwa mit Fichtenreisig oder engmaschigen Kunststoffgeweben, die zeltartig mit Bambusstäben besonders über junge Pflanzen gebracht werden können, so daß auch Schneelasten nicht schaden.

ROSEN

1. Pflanzzeit

Ein sehr günstiger Termin zur Rosenpflanzung ist die Zeit ab Mitte Oktober. Je früher die Pflanzen ab diesem Termin in die Erde gelangen, desto besser, da sie dann noch vereinzelte Faserwurzeln bilden.

Die Herbstpflanzung hat den Vorteil, daß die Rosen dann im Frühjahr beim allgemeinen Erwachen der Natur von Anfang an dabei sind.

In kalten, rauen Lagen und bei allzu schweren Böden empfiehlt sich eine Frühjahrspflanzung. Dank unserer modernen Kühlung

ist es aber auch ohne weiteres möglich, die Rosen bis Mai, in einzelnen Fällen sogar bis Juli zu pflanzen.

Für alle übrigen Zeiten können auch Rosen aus dem Container gepflanzt werden, sofern es die Witterung erlaubt.



2. Qualität

Unsere Pflanzen unterliegen bestimmten Qualitätsanforderungen und werden streng kontrolliert.

Eine Rose der Güteklasse A muß daher mindestens 3 Triebe aufweisen, von denen 2 aus der Veredlungsstelle entspringen müssen.

Die Rosen der Güteklasse B sollen über mindestens 2 Triebe aus der Veredlungsstelle verfügen.

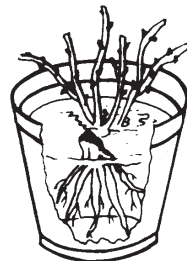
3. Behandlung vor der Pflanzung

Wenn Sie die Rosen bei sich zuhause haben, empfiehlt es sich, sie gründlich zu wässern. Dazu legt man sie am besten in ein Wasserbad, möglichst für einige Stunden.

Bei Frühjahrspflanzung dürfen es auch 12 Stunden sein. Daher können die Pflanzen auch ruhig über Nacht im Wasser liegen.

Sollten Sie den Pflanzschnitt selbst vornehmen, so werden die Triebe bei Herbstpflanzung nur leicht eingekürzt. Im Frühjahr wird auf 15 bis 20 cm Höhe über Veredlungsstelle geschnitten.

Die Wurzeln werden ebenfalls eingekürzt, wobei gespaltene und gequetschte Wurzelpartien abgeschnitten werden.

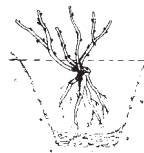


4. Pflanzung

Das Pflanzloch wird so tief ausgehoben, daß die Pflanze mit der Veredlungsstelle 5 cm unter der Erdoberfläche hineinpaßt. Als Breite des Loches reicht in der Regel ein Spatenstich im Quadrat. Beim Pflanzen werden die

Rosen von einer Hand in die kleine Grube gehalten, die andere Hand füllt die lockere Erde ein. Die Erde darf mit etwas Torf gemischt sein.

Das ganze Pflanzloch wird mit Erde gefüllt und diese dann mit der Hand festgedrückt oder auch festgetreten. Dabei entsteht eine kleine Mulde, die man mit Wasser füllen kann, damit die Wurzeln eingeschlämmt werden. Bei genügend lockerem Boden kann die Pflanze auch leicht gerüttelt werden, damit die Wurzeln gut mit der Erde in Kontakt kommen und keine Hohlräume entstehen.

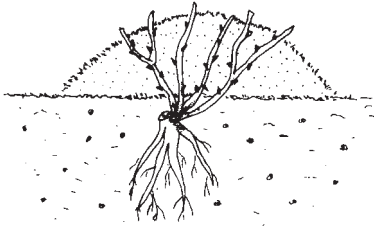


5. Anhäufeln

Zu guter Letzt wird die Erde so um die Pflanze herum angehäufelt, daß nur noch die Triebe heraussehen.

Bei Herbstpflanzung wird als Winterschutz in jedem Fall angehäufelt, im Frühjahr empfiehlt sich das Anhäufeln als Schutz der Triebe vor

Austrocknung. Im allgemeinen sollte das Anhäufeln jährlich im Herbst wieder erfolgen.



Dazu nimmt man am besten die vorhandene Gartenerde, die notfalls mit etwas Torf vermischt sein darf. Es empfiehlt sich nicht, reinen Torf zu verwenden, da dieser einerseits austrocknet und dem Pflanzengewebe Feuchtigkeit entzieht, andererseits sich so voll Wasser saugt, so daß im ungünstigsten Fall ein regelrechter Frostklumpen um die Pflanze entsteht. Die Rosen können aber auch mit Fichtenzweigen abgedeckt werden, soweit vorhanden.

Im Frühjahr, Ende März/Anfang April, wird wieder abgehäufelt. Bei Frühjahrspflanzung entsprechend später, wenn die ersten frischen Triebe zu sehen sind.

6. Wässern

Die Rosen haben tiefgehende Wurzeln und können sich so im allgemeinen recht gut mit Wasser versorgen. Lediglich im Sommer nach der Pflanzung und sonst nur bei Trockenperioden wird gewässert. Dabei sollte eher seltener und dafür durchdringend als öfter und kurz gewässert werden. Das Wasser bringt man am besten so zwischen den Pflanzen aus, daß der Wasserstrahl aus der Kanne oder dem Schlauch niedrig über der Erdoberfläche austritt. Nasses Laub in den Abendstunden bietet ideale Grundlage für Pilzbefall.

7. Düngung

Rosen haben spezielle Bedürfnisse hinsichtlich ihrer Nährstoffe. In hohem Maße werden Stickstoff, Phosphorsäure und Kalium gebraucht. Bei Kalzium und Magnesium sowie den meisten Spurenelementen ist der Bedarf nicht so hoch. Daher empfehlen sich spezielle Rosendünger, die in ihrer Nährstoffzusammensetzung dem Bedarf der Rosen entsprechen.

Die Frühjahrsdüngung wird vorgenommen, sobald die ersten Blattknospen aufbrechen. Ausgebracht wird ein mineralischer Volldünger, der aber chloridarm sein sollte. Der Dünger wird leicht eingearbeitet. Werden organisch-mineralische Dünger verwendet, so empfiehlt sich eine zeitige Ausbringung, da diese Dünger erst im Boden umgesetzt werden müssen, bevor sie pflanzenverfügbar

werden. Sie dürfen auch nicht zu spät gegeben werden, damit die Düngewirkung im Herbst nachläßt.

Eine Nachdüngung wird nach dem ersten Blütenflor im Juli vorgenommen. Diese Düngegabe soll dem 2. Flor zugute kommen, daher ist die Verwendung schnell wirkender Dünger angebracht.

Bei der 2. Nachdüngung ist zu beachten, daß der Dünger keinen Stickstoff mehr enthält. Dieser Düngetermin soll bewirken, daß die Pflanzen im Herbst „ausreifen“, also verholzen und damit frosthärter werden. Stickstoff würde die Pflanze nur zu sehr zum Wachsen anregen. Deshalb empfehlen wir z. B. die Verwendung von Patentkali (Kalimagnesia) oder Thomaskali.

Bei den Düngemitteln wird zwischen verschiedenen Darreichungsformen und Zusammensetzungen unterschieden. Die Düngemittel können ein, zwei oder auch mehrere Nährstoffe enthalten, die sog. Volldünger. Sie gliedern sich in organische und anorganische (= mineralische) Dünger. Pflanzen nehmen die Nährstoffe in mineralisierter Form auf, so daß anorganische Dünger schneller wirken. Organische Dünger müssen von den Bodenlebewesen erst umgesetzt, d. h. mineralisiert werden, damit sie pflanzenverfügbar sind. Überwiegend wird der Dünger als Feststoffdünger in Form von Pulver, Granulat o. ä. gegeben.

Die Flüssigdüngung bietet sich an, wenn Sie eine Düngung mit kurzfristigem Wirkzeitraum vornehmen wollen. Als dritte Möglichkeit ist die Blattdüngung zu nennen. Sie wird angewendet z. B. bei Eisenmangelerscheinungen der Blätter, um ebenfalls eine rasche Wirkung zu erzielen. Im allgemeinen sind diese Düngarten nicht nötig; denn gut terminierte Düngung deckt alle Nährstoffbedürfnisse ab.

8. Schnitt

Der Rosenschnitt ist eines der wichtigsten Themen. Doch auch hierüber gehen die Meinungen etwas auseinander, da einige Rosenfreunde auf Geratewohl die Rosen mit „links“ schneiden, andere die Sache eher pedantisch angehen. Im allgemeinen ist der Rosenschnitt keine sehr schwierige Sache; jedoch ist hier der Minuspunkt die Rose: der Schnitt muß vorgenommen werden und erfordert einen Arbeitseinsatz, den man angesichts der Schönheit und Freude, die die Rose bereitet, gerne in Kauf nimmt.

Außer dem Pflanzschnitt unterscheidet man noch zwischen 3 anderen Schnittzeitpunkten.

Frühjahrsschnitt: Dies ist generell der jährliche Rückschnitt. Er wird je nach Witterung (Kälte) Ende März/Anfang April nach dem Abhäufeln vorgenommen. Die Triebe werden bei Beet-, Edel- und Zwergrosen bis auf 3 „Augen“, bzw. Knospen (ca. 20-30 cm) zurückgesetzt. Beim

Schneiden müssen Sie darauf achten, daß die Schnittstelle richtig angesetzt ist, und zwar 5-10 mm über dem Auge, leicht schräg. Die Schräge fällt zu der dem Auge gegenüberliegenden Seite leicht ab.

Schneiden Sie zu dicht am Auge oder zu schräg, so trocknet die Stelle aus und es erfolgt kein Austrieb.

Das Schneidewerkzeug, also die Schere, soll scharf sein, damit die Triebe auch wirklich abgeschnitten und nicht abgequetscht werden.

Einmalblühende Strauch- und Wildrosen werden so gut wie gar nicht geschnitten, lediglich abgestorbene Triebe werden entfernt. Strauch- und Kletterrosen schneidet man i.d.R. ebenfalls nicht. Bei ihnen werden nach einigen Jahren sehr alte und trocken gewordene Triebe direkt an der Basis entfernt. Lediglich bei einigen Sorten der öfterblühenden Strauchrosen kann man einen schärferen Rück- und Auslichtungsschnitt durchführen.

Sommerschnitt: Nach dem 1. Flor sollen die Rosen zu einem raschen Durchtrieb und damit zur nächsten Blüte angeregt werden. Dazu dient der Sommerschnitt. Geschnitten wird unter dem Blütenstand und unter dem nächsten Blattansatz eines voll entwickelten Blattes, da das Auge mit der besten Durchtriebskraft in der Blattachsel des 2. vollentwickelten Blattes sitzt. Ein voll entwickeltes Blatt ist fünffach gefiedert.

Herbstschnitt: Diese Bezeichnung ist nicht ganz berechtigt, da es sich nicht um einen Rückschnitt im eigentlichen Sinn handelt. Es werden lediglich die hohen Spitzen entfernt, um die Winterschutzmaßnahmen besser durchführen zu können.

9. Pflanzenschutz

Am ehesten leiden Rosen unter tierischen Schädlingen wie Blattläusen, Spinnmilben und Zikaden.

Bei den tierischen Schädlingen werden saugende und beißende Schädlinge unterschieden. Die saugenden Schädlinge stechen Blätter und Knospen an und saugen dann den Pflanzensaft, während beißende Schädlinge sich Teile der Blätter einverleiben.

Bei den tierischen Schädlingen braucht man erst bei auftretendem Befall an Gegenmaßnahmen denken, wobei sich am besten Spritzmittel (ungefährlich für Menschen und Bienen) eignen. Um pilzlichen Befall, z. B. Mehltau, Rosenrost und Sternrußtau, zu vermeiden, ist eine vorbeugende Behandlung angebracht, besonders gegen Sternrußtau, da er sich, ist er erst einmal aufgetreten, schlecht bekämpfen läßt.

Seit einiger Zeit verfügen wir auch über sehr

viele Pflanzenschutzmittel aus dem biologisch-organischen Bereich. Die Zusammensetzung dieser Mittel besteht aus Naturprodukten, die zusätzlich auch die Widerstandsfähigkeit der Pflanzen erhöhen soll. Dadurch kann in vielen Fällen auf den Einsatz von chemischen Mitteln verzichtet werden.

Zum Zweiten wird durch geeignete Sorten- und Standortwahl dem Auftreten von Pflanzenkrankheiten wesentlich vorgebeugt. Lassen Sie sich bitte im Bedarfsfall von unserem Fachpersonal individuell beraten.

10. Winterschutz

Im allgemeinen sind die Rosen sehr winterhart, in manchen Fällen empfiehlt es sich, daß Sie Ihre Rosen mit einem schützenden „Wintermantel“ versehen, z. B. in freien oder sehr rauen Lagen. Kälte an sich ist nicht das Problem, sondern eher austrocknende Winde und Sonnenstrahlen nach einer kalten Winternacht.

Mit den Edel- und Beetrosen verfahren wir wie beim Anhäufeln nach der Pflanzung. Sie werden auch etwas zurückgeschnitten, siehe Herbstschnitt.

Strauch- und Kletterrosen sind dankbar für eine Packung aus Fichten- oder Tannenreisig, Stroh- und Schilfmatten oder auch alten Gardinen. Geschnitten werden die Pflanzen nicht, lediglich die alten welken Blüten werden entfernt. Abgedeckt werden die Pflanzen erst, wenn alle Blätter abgefallen sind und die Triebe genügend ausgereift sind.

Den größten Aufwand verlangen die Hochstammrosen. Sie werden so umgebogen, daß die Kronen mit Erde bedeckt werden. Ältere Stämme, die nicht mehr umgebogen werden können, bedecken Sie ganz mit Stroh und ziehen eine alte Sackleinwand oder Gardine darüber. Bitte keine Kunststofftüte, wegen der Fäulnisgefahr.

Im Frühjahr werden die Pflanzen dann wieder von ihrem Schutz befreit und erfreuen uns dann mit ihrer herrlichen Blütenpracht.

OBST

1. Pflanzung

Obstgehölze werden in der Regel als Wurzelware oder im Container geliefert. In jedem Fall gilt, das Pflanzloch zwei- bis dreimal so groß zu graben wie das Wurzelwerk bzw. der Ballen breit sind. Es kann auch ruhig etwas tiefer gegraben werden, damit der Untergrund schön locker wird. Die Pflanze darf nicht tiefer in die Erde als sie vorher in der Baumschule gestanden ist. Das bedeutet bei Containerpflanzen Oberkante Wurzelballen = Oberkante Erdreich. Wichtig ist, daß die Veredlungsstelle 5-10 cm aus der Erde herauschaut. Man erkennt sie an der Verdickung am unteren Stammende.

Obstbäume brauchen zum sicheren Anwachsen einen Pfahl, da durch Windbewegung die zarten Faserwurzeln gleich nach ihrer Bildung abreißen. Der Pfahl wird eingeschlagen, sobald das Pflanzloch gegraben ist. Die Länge des Pfahls wird so gewählt, daß das obere Ende bei Kronenbeginn am Stammende des Baumes aufhört.

Weil Obstgehölze einen durchlässigen, nährhaften und humosen Boden bevorzugen, wird dem Aushub des Pflanzlochs Torf oder gut verrotteter Kompost beigemischt. Später kann Humus in Form von Torf oder Mist nachgegeben werden, da er von den Bodenbakterien zersetzt wird. Das Pflanzen selbst nimmt man zweckmäßigerweise zu zweit vor. Einer hält die Pflanze, der andere füllt das Erdgemisch ein. Zuerst kann die Pflanze ruhig tiefer gehalten werden, als sie später steht. Sobald die Erde angefüllt ist, wird die Pflanze fest angefaßt und möglichst senkrecht hochgerüttelt. Dabei fällt die lockere Erde gut zwischen die Wurzeln, und sie erhalten optimalen Bodenschluß. Nun tritt man die angefüllte Erde vorsichtig an und füllt bei Bedarf noch etwas Gemisch nach. Danach wird die Pflanze mit nicht zu viel Wasser langsam angegossen, so daß sich der Boden setzen kann. Zu starke Bodenverdichtung auf jeden Fall vermeiden!

Zu guter Letzt wird der Baum an den vorher eingeschlagenen Pfahl gebunden. Dies geschieht mit Kokosgarn oder fertigen Kunststoffbändern.

2. Pflege

Außer dem Schnitt gehören zur Pflege noch das Wässern, Düngen und bei Bedarf der Pflanzenschutz.

Schnitt. Wie unterscheidet man zwischen Pflanz- und Erziehungsschnitt? Der Pflanzschnitt wird auf Wunsch in der Baumschule vorgenommen. Hierbei werden der Leittrieb festgelegt, evtl. Konkurrenztriebe entfernt und die Saftwaage der Seitentriebe hergestellt. Ebenso werden die Wurzeln beschnitten, wobei in erster Linie beschädigte Teile entfernt werden.

Der Erziehungsschnitt führt zur späteren Gestalt der Krone. Die Schnitte werden so vorgenommen, daß die Krone später luftig ist, damit möglichst alle Früchte viel Licht bekommen. Alle Zweige, die nach innen wachsen oder sich reiben, werden entfernt. Ebenso alle zu steil wachsenden Zweige, da sie ohnehin wenig Früchte bringen und die übrigen Kronenteile nur beschatten würden.

Damit das Beerenobst nicht zu früh vergeist und damit im Ertrag nachläßt, muß jeweils nach der Ernte ausgeglichen werden. Dadurch werden die Pflanzen zu einer Neutriebbildung

angeregt, die sich positiv auf das spätere Ertragsverhalten auswirkt.

Wässern. In längeren Trockenperioden sind Obstgehölze für Wassergaben sehr dankbar. Die Bodenfeuchte ist wichtig für eine saftige Fruchtreife. Bei zu trockenen Böden gibt es kleinere Früchte. Wichtig ist langanhaltendes und durchdringendes Wässern, d.h. daß nicht ein Eimer Wasser hingeschwappt wird, wobei lediglich die Erdoberfläche verschlämmt und nur wenig Wasser an die Wurzeln gelangt.

Düngung. Bei einmaliger Frühjahrsdüngung verwendet man am besten Volldünger, die mineralisch oder organisch sein können. Gedüngt wird im gesamten Kronenbereich. Mineralische Dünger werden eher umgesetzt, wirken also schneller, während organische Dünger eher als Langzeitdünger anzusehen sind.

Pflanzenschutz. Als vorbeugende Maßnahme gegen Schädlingsbefall hat sich eine Winterspritzung mit Mineralöl bewährt, z.B. Karbolium. Ansonsten ist es am günstigsten, erst bei einem evtl. Befall zu Pflanzenschutzmitteln zu greifen. Zuerst sollten die Schädlinge jedoch identifiziert werden, damit die Bekämpfung gezielt erfolgen kann.

STAUDEN

GRÄSER · FARNE · WASSERPFLANZEN



Bei den Pflanzbeschreibungen findet man jeweils ein Kürzel für den Lebensbereich, in der die Pflanze ihren optimalen Standort findet.

Dieses Kürzel soll die Auswahl der Stauden für den jeweils richtigen Platz erleichtern helfen, so daß gelungene Pflanzungen vollständige, schöne Gärten ergeben. Die Aufstellung gibt einen Überblick über die einzelnen Lebensbereiche.

G * Gehölz



Unter Sträuchern und Bäumen finden in erster Linie Wild- und Waldstauden einen idealen Standort. Sie bevorzugen lichten Schatten, Halbschatten oder auch Schatten. Viele Vorfrühlings- und Frühlingsblüher sind Bewohner dieses Lebensbereiches. Zur Blütezeit sind die Bäume und Sträucher noch unbelaubt, so daß die Stauden schon gut von der wärmenden Frühjahrs Sonne erreicht werden. Im Sommer hält das Blätterdach die direkte Hitzestrahlung fern.

Der Boden ist durch den alljährlichen Laubfall und

die nachfolgende Umsetzung sehr humusreich.

Je nach Lage der Gehölzgruppen unterscheidet man zwischen **G1** trockenem, **G2** frischem oder **G3** feuchtem Boden.



GR * Gehölzrand



Der nächste Lebensbereich sind die Standorte am Rand von Bäumen und Strauchpartien. Hier sind grundsätzlich zwei Lagen zu unterscheiden: Zum einen warme und sonnige, offene Lage nach Süden, zum anderen die absonnige und kühle Nordlage und die wechselschattigen Ost- und Westränder. Auch am Gehölzrand ist der Boden überwiegend humos, ebenfalls mit der Unterscheidung **GR1** trocken – **GR2** frisch – **GR3** feucht.

Viele der Stauden für die Bereiche Gehölz und Gehölzrand finden auch gute Standortbedingungen in direkter Nähe zur Hauswand. Hier herrschen ähnliche Bedingungen, wie eingeschränkte Lichtverhältnisse, Windschatten usw.



Fr * Freiflächen



Je nach den Ansprüchen der Pflanzen an den Boden, bzw. den Feuchtigkeitsgehalt und die Wasserhaltekapazität unterscheidet man zwischen 3 Bereichen:

Fr1 – Trockener Boden

Hier ist ein trockener, durchlässiger Boden vorhanden, wie man ihn oft an Hanglagen, kleinen Erhebungen usw. findet.

Fr2 – Frischer Boden

Frischer, normaler Gartenboden in diesem Bereich vorherrschend.

Fr3 – Feuchter Boden

Diese Fläche ist durch feuchten Boden geprägt. Einige Pflanzen dieses Lebensbereiches eignen sich auch für eine Teichrandbepflanzung.

Fr * Freiflächen



SH – Freiflächen mit Steppenheidecharakter

Bei diesem Lebensbereich handelt es sich um Freiflächen mit Steppenheidecharakter. Vorherrschend ist trockener, kalkreicher Boden.

Freiflächen

Freiflächenpflanzen mit Wild- oder Beetstaudencharakter



1=Trockener Boden 2=Frischer Boden 3=Feuchter Boden

Freiflächenpflanzen mit Steppenheidecharakter



Freiflächenpflanzen mit Heidecharakter



1 Trockener Boden 2 Frischer Boden 3 Feuchter Boden



H – Freiflächen mit Heidecharakter

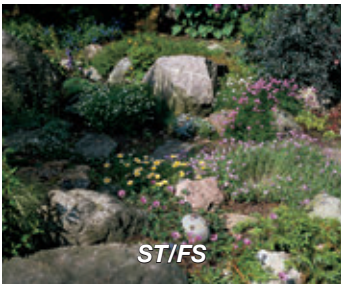
Hier findet man in erster Linie Pflanzen mit Heidecharakter. Der Boden ist mehr im sauren Bereich, d.h. kalkarm. Meist ist er zudem sandig und nährstoffarm.

Die Bereiche „Freiflächen“ sind durch offene, warme und sonnige Lagen gekennzeichnet.

Die Pflanzen für diese

Bereiche sind oft von wildstaudenähnlichem Charakter. Beetstaudenähnliche Arten mit mehr oder minder stattlicher Erscheinung führen im Lebensbereich-Kürzel den Zusatz „b“ für beetstaudenähnlich.

ST * Steinanlagen



ST/FS



M



SF/MK

FS – Felssteppe

Die Steinanlagen sind durch felsige, kiesige und steinige Flächen gekennzeichnet, z.B. Schotter. Durch den hohen Kiesgehalt sind die Böden recht wasserdurchlässig.

M – Matten

Matten sind von einer dünnen Bodenschicht überzogene Stein- und Felsflächen. Der flachgründige Boden wird von einigen Spezialisten der Pflanzenwelt besiedelt.

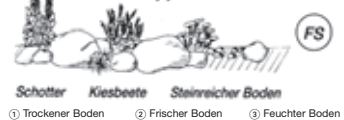
SF – Steinfugen

Die Fugen von Mauern und Steinhaufen sind der Standort für einige Lebenskünstler unter den Stauden.

MK – Mauerkronen

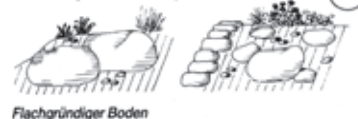
Hinter der Mauerkrone wachsen in der Regel die gleichen Pflanzen wie in den Steinfugen.

Steinanlagen Felssteppen



1 Trockener Boden 2 Frischer Boden 3 Feuchter Boden

Matten (Felsmatten)



Flachgründiger Boden

Steinfugen / Mauerkronen



△ Sonstig ▲ Absonnig
1=Trockener Boden 2=Frischer Boden 3=Feuchter Boden

A * *Alpinum*



Das Alpinum ist ein in Anlehnung an die Steinanlagen gebildeter Lebensbereich. Es eignet sich besonders für solche Stauden, die nicht sehr konkurrenzfähig sind, denn im Alpinum können auf kleinstem Raum verschiedene Standortbedingungen geschaffen werden.



B * *Beet*



Das Beet ist der Lebensbereich für die Prachtstauden. Die Lichtverhältnisse sind sonnig bis absonnig. Da es sich bei den Prachtstauden in erster Linie um züchterisch beeinflusste Pflanzen handelt, sind sie anspruchsvoller an den Boden. Prachtstauden bevorzugen einen tiefgründigen, durchlässigen und vor allem nährstoffreichen Boden.



WR * *Wasserrand*



Der Wasserrand ist der Lebensbereich mit überwiegend sonnigen Lagen und sehr feuchten Böden, d.h. Bereiche mit zeitweise durchnässten und sumpfigen Bereichen. Unterschieden werden muß zwischen:

WR₁ – Sumpfstauden

Hier ist der Boden teilweise trocken oder durchnäßt bis teilweise überflutet. Dies ist der Standort für Sumpfstauden.

WR₂ – Röhrichtzone

Dies ist der Bereich für Stauden der Röhrichtzone. Der Boden ist feucht bis dauernaß, oder hat einen ständigen flachen Wasserstand bis 20 cm Tiefe.



Stauden der Röhrichtzone. Der Boden ist feucht bis dauernaß, oder hat einen ständigen flachen Wasserstand bis 20 cm Tiefe.

W * *Wasser*



Im Lebensbereich Wasser gibt es zwei Faktoren: die Wassertiefe und die Wuchsform der Wasserpflanzen. Daraus ergeben sich 3 Bereiche:

W₁ – Wasserpflanzen

In dieser Gruppe findet sich eine große Formenvielfalt der Pflanzentriebe, z.B. dreikantige Stiele, pfeilförmige Blätter usw. Die Pflanzen wurzeln fest im Boden; Blätter, Stengel und Blüte befinden sich über der Wasseroberfläche.

W₂ – Schwimmpflanzen

Hierzu zählen Pflanzen, die fest im Grund verwurzelt sind, deren Blätter sitzen jedoch auf der Wasseroberfläche befinden, z.B. durch luftgefüllte Zellen in den Schwimmblättern.

füllte Zellen in den Schwimmblättern.

W₃ – Unterwasserpflanzen

Dies ist der Unterwasserbereich für die untergetaucht wachsenden Pflanzen. Wurzeln und Blattmasse sind ständig im Wasser, einige Arten sind fest verwurzelt, andere freischwimmend. Zur Blütezeit tauchen manche Pflanzen halb aus dem Wasser auf.





Acaena, Stachelnübchen

A. buchananii Blaugrünes Stachelnübchen	Blatt: silbriggrün, VI-VII	5	○	FS2,M2,Fr2	2
---	-------------------------------	---	---	------------	---

A. microphylla 'Kupferteppich' Braunes Stachelnübchen	Blüte: rotbraun, VI-VII	10	○	FS2, M2	2
--	----------------------------	----	---	---------	---

Achillea, Schafgarbe

A. ageratifolia	Blatt: silbrig, Blüte: weiß, V-VI	15	○	FS1-2,M1-2 SF1-2, St 1-2	3
------------------------	--------------------------------------	----	---	-----------------------------	---

A. Filipendulina-Hybride 'Coronation Gold'	Blatt: graugrün, Blüte: goldgelb VII-IX	70	○	B2,Fr2	3
--	--	----	---	--------	---

A. Filipendulina-Hybride 'Parker'	Blatt: graugrün, Blüte: goldgelb VI-IX	110	○	B2,Fr2	3
---	---	-----	---	--------	---

A. millefolium	Blüte: weiß, IV-IX	50	○	Fr1-2	2
-----------------------	--------------------	----	---	-------	---

A. Millefolium-Hybride 'Kelwayi'	Blüte: dunkelkarminrot VI-VIII	60	○	B1,Fr1	3
--	-----------------------------------	----	---	--------	---

A. Millefolium-Hybride 'Sammetriese'	Blüte: samtrot, Blatt: gefiedert, VI-VIII	80	○	B1,Fr1	3
--	--	----	---	--------	---

A. taygetea	Blüte: hell-gelb, VI-VII	40	○	Fr2, FS2, B2	3
--------------------	-----------------------------	----	---	--------------	---

A. tomentosa	Blatt: grau, wollig Blüte: gold-gelb, VI-VII	20	○	FS1-2, M1-2 St1-2	2
---------------------	---	----	---	----------------------	---

Aconitum, Eisenhut

A. x cammarum 'Bicolor'	Blüte: violettblau, rispig, VII-VIII	90	○-⊙	GR2, B2	4
--------------------------------	---	----	-----	---------	---

A. henryi 'Spark'	Blüte: dunkelviolettblau, VIII-X	130	⊙	GR2,B2	4
--------------------------	-------------------------------------	-----	---	--------	---

A. napellus	Blüte: tiefblau, VII-VIII	110	⊙	Gr2,Fr2-3	3
--------------------	------------------------------	-----	---	-----------	---

Actaea, Christophskraut

A. pachypoda Weißfruchtiges Christophskraut	Blüte: weißlich, klein Frucht weiß, V-VI	80	◐	G2,GR2	6
---	---	----	---	--------	---

Adonis, Adonisröschen

A. vernalis	Blüte: goldgelb, Blatt: fein zerteilt, IV-V	20	○	SH1, St1	8
--------------------	--	----	---	----------	---

Ajuga, Günsel

A. reptans Grünblättriger Günsel	Blatt: grün, zungenf., Blüte: violettblau, IV-V	15	○-⊙	Gr2-3, Fr2-3	2
--	--	----	-----	--------------	---

A. reptans 'Atropurpurea' Rotblättriger Garten-Günsel	Blatt: braunrot, zungenf. Blüte: violettblau, IV-V	15	○-⊙	Gr2-3,Fr2-3	2
---	---	----	-----	-------------	---

Alchemilla, Frauenmantel

A. erythropoda	Blatt: graugrün, Blüte: grünlich-gelb, VI-VII	10	○-⊙	M2,FS2 St2, GR2	2
-----------------------	---	----	-----	--------------------	---

A. mollis	Blüte: grünlichgelb, Blatt: rundlich, VI-VII	50	○-⊙	FR2-3,GR2-3	1
------------------	---	----	-----	-------------	---

Allium, Lauch

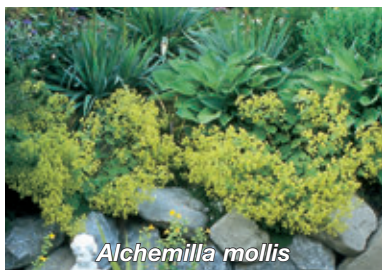
A. giganteum Riesen-Lauch	Blüte: purpurviolett, kugelig, Blatt: lineal, VII	180	○	Fr1	8
-------------------------------------	--	-----	---	-----	---

A. karataviense Blauzungen-Lauch	Blüte: violettrosa, kugelig, Blatt: zungenf., IV-V	25	○	FS1,St1	4
--	---	----	---	---------	---

A. moly Gold-Lauch	Blüte: goldgelb, V-VI Blatt: blau-grün, lanzettlich	25	○-⊙	FS1,Fr1, St1	3
------------------------------	--	----	-----	--------------	---

Alcea, Stockrose

A. ficifolia	Blüte: gelb, Frucht weiß, V-VI	200	○	Fr2,GR2	2
---------------------	-----------------------------------	-----	---	---------	---

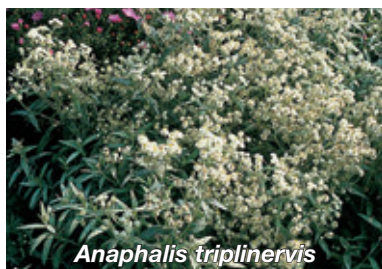




Alcea 'Pleniflora'



Alyssum 'Berggold'



Anaphalis triplinervis



Anemone 'Praecox'



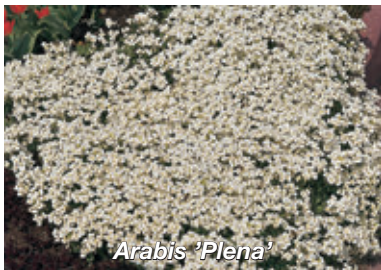
Anemone sylvestris



Aquilegia 'Mac Kana'

Name	Beschreibung	Höhe in cm	Standort	Lebensbereich	PG
A. rosea 'Pleniflora'	Blüte: gelb, rosa, purpur, rot, weiß, gefüllt, VI-IX	200	○	B2	2
Alyssum, Steinkraut					
A. montanum 'Berggold'	Blatt: graugrün, lanzettl., Blüte: goldgelb, IV-V	20	○	FS1, SF1 MK1, St1	1
A. saxatile 'Compactum'	Blüte: goldgelb, Blatt: graugrün, IV-V	20	○	FS1, SF1 MK1, St1	1
A. saxatile 'Plenum'	Blüte: goldgelb gefüllt, Blatt: graugrün, zungenf. IV-V	25	○	FS1, SF1 MK1, St1	4
Anaphalis, Immortelle, Perlkörbchen					
A. triplinervis	Blüte: weiß, kopfig, Blatt: graugrün, ellipt., VII-VIII	25	○	Fr2, Fr1, FS1-2 St1-2	3
A. triplinervis 'Sommerschnee'	Blüte: weiß, kopfig, Blatt: graugrün, VI-VIII	20	○	Fr2, Fr1, FS1-2 St1-2	3
Anchusa, Ochsenzunge					
A. azurea 'Dropmore'	Blüte: blau, trichterförm., Blatt: lanzettlich, VI-VII	100	○	Fr1-2	4
Androsace, Mannsschild					
A. sarmentosa	Blüte: rosa, schalenf. Blatt: elliptisch, IV-VI	10	○-◐	A2, FS2, St2	4
Anemone, Anemone					
A. hupehensis 'Praecox' Herbst-Anemone	Blüte: violettrosa, VIII-X Blatt: drei- o. mehrteilig	80	◐	GR2, Fr2, B2	3
A. hupehensis 'Septembercharme' Herbst-Anemone	Blüte: hell-violettrosa, VIII-X Blatt: drei- o. mehrteilig	80	◐	GR2, B2, Fr2	3
A. Japonica-Hybride 'Honorine Jobert' Herbst-Anemone	Blüte: weiß, einfach, Blatt: drei- o. mehrteilig, VIII-X	120	◐	GR2, B2, Fr2	3
A. Japonica-Hybride 'Königin Charlotte' Herbst-Anemone	Blüte: violettrosa, halb-gefüllt, VIII-X	100	◐	GR2, B2, Fr2	3
A. Japonica-Hybride 'Prinz Heinrich' Herbst-Anemone	Blüte: purpurrot, halb-gefüllt, VIII-X	80	◐	GR2, B2, Fr2	3
A. nemorosa Busch-Windröschen	Blüte: weiß, einfach, Blatt: fächerförmig, III-V	15	◐	G2, GR2,	3
A. sylvestris Wald-Windröschen	Blüte: weiß, einfach, V-VI	40	◐	SH1, GR1	2
A. tomentosa 'Robustissima' Herbst-Anemone	Blüte: hell-rosa, VIII-X Blatt: drei- o. mehrteilig,	100	○-◐	GR2	3
Anthemis, Kamille					
A. marschalliana	Blatt: silbergrau, gefied., Blüte: leuchtend gelb, V-VI	20	○	FS1, Fr1, St1	3
A. Tinctoria-Hybride 'Grallagh Gold'	Blüte: leuchtend-gelb, Blatt: graugrün, VII-IX	90	○	Fr1, B1	4
Antennaria, Katzenpfötchen					
A. dioica 'Rubra'	Blüte: rot, kopfig, V-VI Blatt: silbriggrün, oval	15	○	H1, M1, St1	3
Aquilegia, Akelei					
A. Caerulea-Hybride 'Blue Star'	Blüte: hellblau-weiß, glockenförmig, V-VI	60	○-◐	B2, GR2	2
A. Caerulea-Hybride 'Crimson Star'	Blüte: karminrot, weiß, glockenförmig, V-VI	50	○-◐	B2, GR2	2
A. Caerulea-Hybride 'Mac Kana' Langspornige Beet-Akelei	Blüte: Farbvariationen, glockenförmig, V-VI	80	○-◐	B2, GR2	2
A. vulgaris	Blüte: blauviolett, glockenförmig, V-VI	60	○-◐	GR1-2	2

Name	Beschreibung	Höhe in cm	Stand- ort	Lebens- bereich	PG
Arabis, Gänsekresse					
<i>A. caucasica</i> 'Monte Rose'	Blüte: rosa, kreuzförm., Blatt: graugrün, IV-V,	20	○-●	M2,MK2,St2	2
<i>A. caucasica</i> 'Plena'	Blüte: weiß, gefüllt, kreuzförmig, IV-V,	20	○-●	M2,MK2,St2	3
<i>A. caucasica</i> 'Schneehaube'	Blüte: weiß, kreuzförm., einfach, IV-V,	15	○-●	M2,MK2,St2	1
Armeria, Grasnelke					
<i>A. juniperifolia</i>	Blüte: hellrosa, IV-V	5	○	A2,SF2,St1	2
<i>A. maritima</i> 'Alba' Garten-Grasnelke	Blüte: weiß, kugelig, Blatt: grün, lineal, V-VI	15	○	FS1,Fr1,St1	2
<i>A. maritima</i> 'Düsseldorfer Stolz'	Blüte: karminrot, kugelig, Blatt: lineal, grün, V-VI	20	○	FS1,Fr1,St1	2
<i>A. maritima</i> 'Rosea Compacta'	Blüte: rosa, kugelig, Blatt: grün, lineal, V-VI	15	○	FS1,Fr1,St1	2
Artemisia, Wermut					
<i>A. ludoviciana</i> 'Silver Queen'	Blüte: blaß-gelb, kopfig, Blatt: lanzettlich, VII-VII	70	○	FS1,Fr1	3
<i>A. schmidtiana</i> 'Nana'	Blüte: weiß, kopfig, Blatt: silbrig, fächerf., VI-VII	20	○	M1-2,FS1-2 St1-2	3
Aruncus, Geißbart					
<i>A. aethusifolius</i>	Blüte: weiß, einfach, Blatt: sommergrün, V-VI	30	⊙	St2	3
<i>A. dioicus</i>	Blüte: cremeweiß, einfach, VI-VII	180	●-●	GR2,G2	2
Asarum, Haselwurz					
<i>A. europaeum</i>	Blüte: braun, einfach, Blatt: nierenförmig III-IV	15	●	G2	3
Asphodeline, Junker-Lilie					
<i>A. lutea</i>	Blüte: gelb, sternförmig, Blatt: blaugrün, lineal, IV-V	80	○	FS1,Fr1	3
Aster, Aster					
<i>A. alpinus</i> 'Albus' Frühlings-Aster	Blüte: weiß, einf., V-VI Blatt: zungenförmig	20	○	FS1-2,M1-2 St1-2	1
<i>A. alpinus</i> 'Dunkle Schöne'	Blüte: dunkelviolet, V-VI Blatt: zungenf., V-VI	20	○	FS1-2,M1-2 St1-2	1
<i>A. alpinus</i> 'Happy End'	Blüte: rosa, einfach, Blatt: zungenf., V-VI	20	○	FS1-2,M1-2 St1-2	1
<i>A. amellus</i> 'Breslau' Sommer-Aster	Blüte: blauviolett, einf., Blatt: lanzettlich, VII-IX	40	○	B1-2,Fr1-2	3
<i>A. amellus</i> 'Dr. Otto Petschek'	Blüte: blauviolett, einf., Blatt: lanzettlich, VII-IX	60	○	B1-2,Fr1-2	3
<i>A. amellus</i> 'Lady Hindlip'	Blüte: rosa, einfach, Blatt: lanzettlich, VII-IX	60	○	B1-2, Fr1-2	4
<i>A. amellus</i> 'Sonora'	Blüte: dkl.-violett, einf., Blatt: lanzettlich, VII-IX	40	○	B1-2,Fr1-2	3
<i>A. amellus</i> 'Sternkugel'	Blüte: hellviolett, einf., Blatt: lanzettlich, VII-IX	50	○	B1-2,Fr1-2	3
<i>A. amellus</i> 'Veilchenkönigin'	Blüte: dkl.-violett, einf., Blatt: lanzettlich, VII-IX	40	○	B1-2,Fr1-2	3
<i>A. Dumosus-Hybr.</i> 'Herbstgruß v. Bresserhof' Kissen-Aster	Blüte: violettrosa, halb- gefüllt, Blatt: wie Art, IX-XI	40	○	B2,Fr2	2
<i>A. Dumosus-Hybr.</i> 'Kassel'	Blüte: karminrot, halb- gefüllt, Blatt: wie Art, IX-X	40	○	B2,Fr2	2
<i>A. Dumosus-Hybr.</i> 'Prof. Anton Kippenberg'	Blüte: blauviolett, halb- gefüllt, Blatt: wie Art, IX-X	40	○	B2,Fr2	2



Arabis 'Plena'



Armeria 'Rosea Compacta'



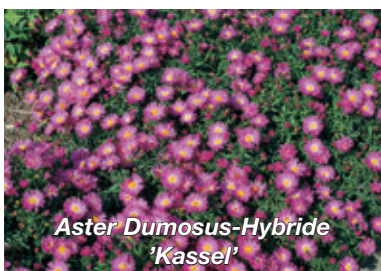
Aruncus dioicus



Asarum



Aster 'Dunkle Schöne'



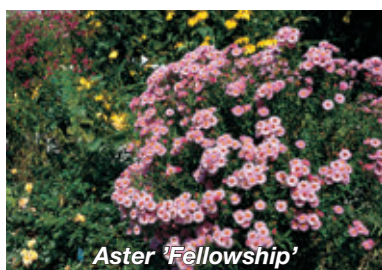
Aster Dumosus-Hybride
'Kassel'



Aster 'Barr's Blue'



Aster 'Rubinschatz'



Aster 'Fellowship'



Astilbe 'Brautschleier'



Astilbe 'Glut'



Astilbe chinensis var. pumila

Name	Beschreibung	Höhe in cm	Standort	Lebensbereich	PG
A. Dumosus-Hybr. 'Schneekissen'	Blüte: reinweiß, halbgef., Blatt: lanzettlich, IX-X	30	○	B2,Fr2	2
A. ericoides 'Erlkönig' Herbstasterkraut	Blüte: hellviolett, einfach Blatt: lineal, IX-XI	120	○	B2,Fr2	3
A. novae-angliae 'Alma Pötschke' Beet-, Raublatt-Aster	Blüte: lachsrot, halbgefüllt, Blatt: lanzettl., IX-X	100	○	B2,Fr2	3
A. novae-angliae 'Andenken an Paul Gerber' Raubblatt-Aster	Blüte: violett-rot, halbgefüllt, Blatt: lanzettl., IX-X	150	○	B2,Fr2	3
A. novae-angliae 'Barr's Blue'	Blüte: blauviolett, halbgefüllt, Blatt: wie Art, IX-X	160	○	B2,Fr2	3
A. novae-angliae 'Herbstschnee'	Blüte: weiß, halbgef., Blatt: lanzettlich, IX-X	120	○	B2,Fr2	3
A. novae-angliae 'Rubinschatz'	Blüte: purpurrot, halbgefüllt, Blatt: wie Art, IX-X	120	○	B2,Fr2	3
A. novae-angliae 'Rudelsburg'	Blüte: violettrosa, halbgefüllt, Blatt: wie Art, IX-X	100	○	B2,Fr2	3
A. novae-belgii 'Blaue Nachhut' Glattblatt-Aster	Blüte: hellviolettblau, halbgef., Blatt: wie Art, IX-X	120	○	B2,Fr2	2
A. novae-belgii 'Dauerblau'	Blüte: blauviolett, halbgefüllt, Blatt: wie Art, IX-X	140	○	B2,Fr2	2
A. novi-belgii 'Fellowship'	Blüte: rosa, halbgefüllt, Blatt: lanzettlich, IX-X	100	○	B2,Fr2	2
A. pringlei 'Monte Casino'	Blüte: weiß, einfach Blatt: lineal-lineal lanzettlich, IX-X	120	○	B2,Fr2	3
A. tongolensis 'Berggarten'	Blüte: blauviolett, einfach Blatt: oval, V-VI	40	○	B2,Fr2	3
A. tongolensis 'Leuchtenburg'	Blüte: violett, einfach, Blatt: oval, V-VI	20	○	B2,Fr2	3
Astilbe, Pracht-Spiere					
A. Arendsii-Hybride 'Anita Pfeifer'	Blüte: lachsrosa, einfach, Blatt: sommergrün, VII-IX	70	○-●	B2,GR2, Fr2,G2	3
A. Arendsii-Hybride 'Brautschleier'	Blüte: weiß, einfach, Blatt: sommergrün, VII-IX	100	○-●	B2,GR2, Fr2,G2	3
A. Arendsii-Hybride 'Cattleya'	Blüte: karminrosa, einfach, Blatt: wie Art, VII-IX	100	○-●	B2,GR2, Fr2,G2	3
A. Arendsii-Hybride 'Fanal'	Blüte: dunkelrot, einfach, Blatt: sommergrün, VII-IX	70	○-●	B2,GR2, Fr2,G2	3
A. Arendsii-Hybride 'Feuer'	Blüte: rubinrot, einfach, Blatt: sommergrün, VII-IX	80	○-●	B2,GR2, Fr2,G2	3
A. Arendsii-Hybride 'Glut'	Blüte: rubinrot, einfach, Blatt: sommergrün, VII-IX	80	○-●	B2,GR2, Fr2,G2	3
A. Arendsii-Hybride 'Rotlicht'	Blüte: rubinrot, einfach, Blatt: sommergrün, VII-IX	80	○-●	B2,GR2, Fr2,G2	3
A. Arendsii-Hybride 'Spinell'	Blüte: rubinrot, einfach, Blatt: sommergrün, VII-IX	80	○-●	B2,GR2, Fr2,G2	3
A. Chinensis-Hybride 'Finale'	Blüte: violett, einfach, VII-IX	50	○-●	B2,GR2, Fr2,G2	3
A. chinensis var. pumila Zwerg-Spiere	Blüte: violettrosa, Blatt: gefiedert, VIII-IX	40	○-●	GR2,G2	2
A. Glaberima-Hybride 'Sprite'	Blüte: zartrosa, einfach, Blatt: sommergrün, VII-VIII	35	○-●	GR2,B2,St2	3
A. Japonica-Hybride 'Bremen'	Blüte: dunkelrosa, einfach, Blatt: dunkelgrün, VI-VII	60	○-●	B2,GR2, Fr2-3,G2	3

Name	Beschreibung	Höhe in cm	Standort	Lebensbereich	PG
A. Japonica-Hybride 'Deutschland'	Blüte: weiß, einfach, Blatt: dunkelgrün, VI-VII	50	○-◐	B2, GR2, Fr2-3, G2	3
A. Japonica-Hybride 'Europa'	Blüte: hellrosa, einfach, Blatt: dunkelgrün, VI-VII	50	○-◐	B2, GR2, Fr2-3, G2	3
A. Japonica-Hybride 'Koblenz'	Blüte: tiefrosa, einfach, Blatt: dunkelgrün, VI-VII	50	○-◐	B2, GR2, Fr2-3, G2	3
A. Japonica-Hybride 'Mainz'	Blüte: violettrosa, einf., Blatt: dunkelgrün, VI-VII	50	○-◐	B2, GR2, Fr2-3, G2	3
A. Japonica-Hybride 'Red Sentinel'	Blüte: rubinrot, einfach, Blatt: dunkelgrün, VI-VII	50	○-◐	B2, GR2, Fr2-3, G2	3
A. Simplicifolia-Hybride 'Aphrodite'	Blüte: hellrot, einfach, Blatt: glänzend grün, VII-VIII	50	○-◐	B2, GR2, Fr2-3, G2	3
A. Thunbergii-Hybride 'Straußenfeder'	Blüte: karminrosa, einf., Blatt: bräunl.-grün, VII-VIII	100	○-◐	B2, GR2, Fr2-3, G2	3

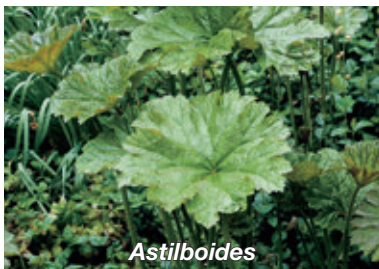


Astilboides, Tafelblatt

A. tabularis (Rodgersia tabularis)	Blüte: grünl.-weiß, kelchförmig, Blatt: schildförmig, VI-VII	100	◐	G3, GR3, Fr3	5
------------------------------------	--	-----	---	--------------	---

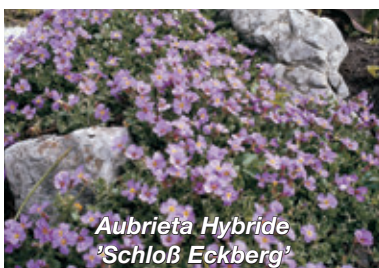
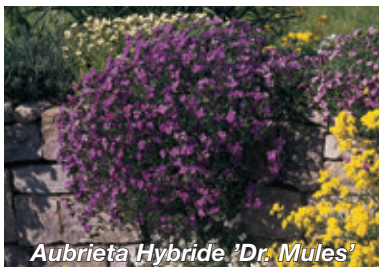
Astrantia, Sterndolde

A. major	Blüte: weiß-rosa, Blatt: fächerförmig, VI-VIII	50	◐	GR2, G2, F3	3
----------	--	----	---	-------------	---



Aubrieta, Blaukissen

A. Hybride 'Blaumeise' Garten-Blaukissen	Blüte: blauviolett, kreuzf., Blatt: graugrün, IV-V	10	○	MK2, St2	2
A. Hybride 'Blue Emperor' Garten-Blaukissen	Blüte: blauviolett, kreuzförmig, Blatt: graugrün, IV-V	12	○	MK2, St2	2
A. Hybride 'Dr. Mules' Garten-Blaukissen	Blüte: rötl.-violett, kreuzf., Blatt: graugrün, IV-V	10	○	MK2, St2	2
A. Hybride 'Feuervogel'	Blüte: karminrot, kreuzf., Blatt: graugrün, IV-V	10	○	MK2, St2	2
A. Hybride 'Frühlingszauber'	Blüte: violettrot, kreuzf., Blatt: graugrün, IV-V	10	○	MK2, St2	2
A. Hybride 'Red Carpet'	Blüte: tiefkarminrot, kreuzf., Blatt: graugrün, IV-V	10	○	MK2, St2	2
A. Hybride 'Rosenteppich'	Blüte: karminrosa, kreuzf., Blatt: graugrün, IV-V	12	○	MK2, St2	2
A. Hybride 'Schloß Eckberg'	Blüte: blauviolett, kreuzf., Blatt: graugrün, IV-V	12	○	MK2, St2	2



Azorella, Andenpolster

A. trifurcata	Blüte: gelblich, einfach, Blatt: dunkelgrün, V-VI	8	○-◐	FS1-2, M2, St2	3
---------------	---	---	-----	----------------	---

Bergenia, Steinbrech

B. cordifolia	Blüte: rosa, einfach, Blatt: bräunlich-grün, IV-V	40	○-◐	GR2, Fr2, St2	2
B. cordifolia 'Herbstblüte'	Blüte: dkl.-rosa, einfach, Blatt: oval, wintergrün III-IV	30	○-◐	GR2, Fr2, St2	4
B. Hybride 'Abendglut'	Blüte: purpurrot, krugf., Blatt: rötlich-grün, IV-V	30	○-◐	GR2, Fr2, St2	4
B. Hybride 'Morgenröte'	Blüte: rosa, krugförmig, Blatt: oval, wintergrün, IV-V	40	○-◐	GR2, Fr2, St2	4
B. Hybride 'Purpurglocken'	Blüte: purpurrot, krugf., Blatt: oval, wintergrün, IV-V	40	○-◐	GR2, Fr2, St2	4





Brunnera

Brunnera, Vergißmeinnicht

B. macrophylla	Blüte: blau, trichterförmig, Blatt: herzförmig, IV-V	40	☉-☾	GR2,G2	3
-----------------------	---	----	-----	--------	---

Buphtalmum, Ochsenauge

B. salicifolium	Blüte: goldgelb, einfach, Blatt: lanzettlich, VI-VIII	50	☉	Fr1-2,SH1-2	1
------------------------	--	----	---	-------------	---

Calamintha, Steinquendel

C. nepeta ssp. nepeta	Blüte: hellviolett, einfach Blatt: grün, oval, VII-IX	50	☉	FR1,FS1,St1	3
------------------------------	--	----	---	-------------	---



Campanula carpatica
'Blaue Clips'

Campanula, Glockenblume

C. carpatica 'Blaue Clips'	Blüte: himmelblau, einfach, Blatt: oval, VI-VII	25	☉	FS2,St2	1
-----------------------------------	--	----	---	---------	---

C. carpatica 'Karpatenkrone'	Blüte: hell blauviolett, einf., Blatt: oval, VI-VI	20	☉	FS2,St2	3
-------------------------------------	---	----	---	---------	---

C. carpatica 'Weisse Clips'	Blüte: weiß, einfach, Blatt: oval, VI-VII	25	☉	FS2,St2	1
------------------------------------	--	----	---	---------	---

C. carpatica var. turbinata 'Karl Foerster'	Blüte: blauviolett, einfach, Blatt: oval, hellgrün, VI-VII	15	☉	FS2,St2	3
--	---	----	---	---------	---

C. glomerata 'Dahurica' Knäuel-Glockenblume	Blüte: dunkelviolett, krug- förmig, Blatt: lanz., VI-VIII	60	☉	Fr1-2,GR1-2	2
---	--	----	---	-------------	---

C. latifolia var. macrantha Wald-Glockenblume	Blüte: dkl.-violett, einf., Blatt: oval, grün, VI-VII	100	☉-☾	GR2,G2	2
---	--	-----	-----	--------	---

C. pers. 'Grandiflora Alba' Pfirsichblättr. Glockenblume	Blüte: weiß, glockenf., VI-VI, Blatt: schmal, grün	100	☉	GR2,Fr1-2	1
--	---	-----	---	-----------	---

C. persicifolia 'Grandiflora Coerulea'	Blüte: violettblau, glockenf., VI-VII, Blatt: schmal	100	☉	GR2,Fr1-2	1
--	---	-----	---	-----------	---

C. portenschlagiana 'Birch' Teppichglockenblume	Blüte: hellviolett, krug- förmig, Blatt: rund, VI-VIII	15	☉-☾	MK1-2,St1-2	3
---	---	----	-----	-------------	---

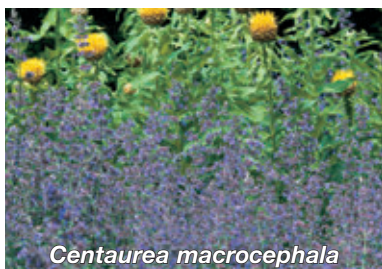
C. poscharskyana 'Stella' Hänge-Glockenblume	Blüte: dkl.-violett, stern- förmig, Blatt: oval, VI-VIII	15	☉-☾	St1-2	2
--	---	----	-----	-------	---



Carlina

Carlina, Distel

C. acaulis	Blüte: silbrig, einfach, Blatt: länglich, grün, VII-VIII	10	☉ St1-2	SH1-2,FS1-2,	3
-------------------	---	----	------------	--------------	---



Centaurea macrocephala

Centaurea, Flockenblume

C. dealbata 'Steenbergii' Rotblühende Flockenblume	Blüte: purpurrot, einfach, Blatt: gefiedert, VI-VII	80	☉	Fr1-2,B1-2, GR1-2	3
---	--	----	---	----------------------	---

C. macrocephala Gelbe Flockenblume	Blüte: gelb, einfach, Blatt: länglich, rund, VII-VIII	150	☉	Fr2,GR2	2
--	--	-----	---	---------	---

C. montana 'Grandiflora' Berg-Flockenblume	Blüte: blau, einfach, Blatt: lanzettlich, V-VII	40	☉-☾	GR1-2,Fr1-2	3
--	--	----	-----	-------------	---



Centranthus ruber 'Coccineus'

Centranthus, Spornblume

C. ruber 'Albus' Weißblühende Spornblume	Blüte: weiß, sternförmig, Blatt: blaugrün, oval, VI-IX	60	☉	SF1,FS1,Fr1	2
---	---	----	---	-------------	---

C. ruber 'Coccineus' Rote Spornblume	Blüte: scharlachrot, stern- förmig, Blatt: blaugrün, VI-IX	60	☉	FS1,Fr1-2	2
--	---	----	---	-----------	---

Cerastium, Hornkraut

C. tomentosum	Blüte: weiß, sternförmig, Blatt: silbrig, lineal, V-VI	15	☉	Fr1,SF1	1
----------------------	---	----	---	---------	---



Cerastium tomentosum

Ceratostigma, Bleiwurz

C. plumbaginoides	Blüte: blau, rund, VIII-X Blatt: oval, grün	25	☉	FS1,Fr1-2	3
--------------------------	--	----	---	-----------	---

Chelone, Schildblume

C. obliqua	Blüte: purpurrosa, rachenf. Blatt: herzförmig, VIII-X	80	☉-☾	Fr2-3,GR2-3 G2-3	3
-------------------	--	----	-----	---------------------	---



Chiastophyllum

Chiastophyllum, Goldtröpfchen

C. oppositifolium	Blüte: goldgelb, glockenf. Blatt: rund, VI-VII	20	☉	SF2,MK2,M2	2
--------------------------	---	----	---	------------	---

Chrysanthemum, Chrysantheme, Winter-Aster

C. Indicum-Hybride 'Citrus'	Blüte: gelb, halbgefüllt, Blatt: graugrün, oval, IX-X	80	○	B2,Fr2	2
C. Indicum-Hybride 'Edelweiß'	Blüte: purpurrosa, rachenf. Blatt: herzförmig, VIII-X	70	○	B2	2
C. Indicum-Hybride 'Ordensstern'	Blüte: goldbronce, gefüllt, Blatt: graugrün, IX-X	80	○	B2,Fr2	2
C. Indicum-Hybride 'Red Velvet'	Blüte: purpurrot, gefüllt, Blatt: graugrün, oval, IX-X	60	○	B2	2
C. Indicum-Hybr. 'Schweizerland'	Blüte: violettrosa, gefüllt, Blatt: graugrün, oval, IX-XI	70	○	B2,Fr2	2



Cimicifuga
'Armleuchter'

Cimicifuga, Silberkerze

C. racemosa Juli-Silberkerze	Blüte: weiß, einfach, Blatt: dunkelgrün, VII-VIII	200	☉	GR2,G2	6
C. racemosa var. cordifolia Lanzen-Silberkerze	Blüte: cremeweiß, einf., Blatt: dunkelgrün, VIII-IX	180	☉	GR2,G2	5
C. ramosa September-Silberkerze	Blüte: creme-weiß, Blatt: IX-X	190	☉	GR2,G2	6
C. simplex 'Armleuchter' Oktober-Silberkerze	Blüte: weiß, einfach, Blatt: dunkelgrün, IX-X	130	☉	GR2,G2	6



Coreopsis
'Badengold'

Convallaria, Maiglöckchen

C. majalis	Blüte: weiß, einfach, V Blatt: hell-grün, lanzettlich	25	☾	GR2,G2	3
C. majalis 'Grandiflora'	Blüte: weiß, glockenf., Blatt: hell-grün, lanzettlich, V	25	☾	GR2,G2	4



Corydalis

Coreopsis, Mädchenauge, Schönauge

C. grandiflora 'Badengold'	Blüte: goldgelb, einfach, Blatt: hell-grün, VI-VIII	80	○	B2	4
C. lanceolata 'Sterntaler'	Blüte: gelb, einfach, VI-VIII Blatt: grün, lanzettlich	40	○	B2	2
C. verticillata	Blüte: leuchtend gelb, stern-80 förmig, Blatt: nadelartig, VI-IX	80	○	B2,Fr2	3
C. verticillata 'Zagreb'	Blüte: hellgelb, sternf., Blatt: nadelartig, VI-IX	40	○	B2,Fr2,FS2	3
C. Verticillata-Hybr. 'Moonbeam'	Blüte: hellgelb, sternf., Blatt: nadelartig, VI-IX	40	○	B2,Fr2	3

Corydalis, Lerchensporn

C. lutea	Blüte: gelb, lippig, Blatt: grün, V-X	20	☉	GR2-3,SF2-3 FS2	3
-----------------	--	----	---	--------------------	---



Cyclamen purpurascens

Cotula, Fiederpolster

C. squalida	Blüte: gelblich, kopfig, Blatt: bräunl.-grün, VII-VIII	5	○-☾	M2,FS2	2
--------------------	---	---	-----	--------	---

Cyclamen, Alpenveilchen

C. coum Frühlings-Alpenveilchen	Blüte: rosa, einfach, Blatt: dkl.-grün, rund, II-III	10	☾	GR1-2,G1-2, St1-2	5
C. purpurascens (Cyclamen europaeum) Sommer-Alpenveilchen	Blüte: karminrosa, einfach,15 Blatt: dkl.-grün, herzförmig, VII-IX	15	○-☾	GR2,St1-2	6



Darmaera

Cynoglossum, Hundszunge

C. nervosum	Blüte: enziyanblau, kelchf., Blatt: lanzettlich, II-VIII	40	○	FS2,Fr2,GR2	4
--------------------	---	----	---	-------------	---



Delphinium 'Abgesang'



Delphinium 'Jubelruf'



Delphinium 'Pink Sensation'



Dianthus 'Nordstjernen'



Dianthus 'Heidi'



Dicentra 'Luxuriant'

Name	Beschreibung	Höhe in cm	Standort	Lebensbereich	PG
Darmera, Schildblatt					
D. peltata (Peltiphylum peltatum)	Blüte: rosa, einfach, V-VI Blatt: dkl.-grün, schildf.,	100	☉-☾	WR4-5,Fr2-3	6
Delphinium, Rittersporn					
D. Belladonna-Hybride 'Völkerfrieden'	Blüte: tiefblau mit weiß, VI-IX	120	☉	B2,Fr2	5
D. Elatum-Hybride 'Abgesang'	Blüte: violettblau, einfach, Blatt: fächerförmig, VII-IX	160	☉	B2	6
D. Elatum-Hybride 'Armorspeer'	Blüte: dkl.-violettblau, einf., Blatt: fächerförmig, VI-IX	170	☉	B2	6
D. Elatum-Hybride 'Berghimmel'	Blüte: hellblau, einfach, Blatt: fächerförmig, VI-IX	180	☉	B2	6
D. Elatum-Hybride 'Blauwal'	Blüte: leuchtendblau Blatt: fächerförmig, VI-IX	180	☉	B2	6
D. Elatum-Hybride 'Finsterahorn'	Blüte: tiefblau-braun, Blatt: fächerförmig, VI-IX	160	☉	B2	6
D. Elatum-Hybride 'Jubelruf'	Blüte: ultramarinblau, einf., Blatt: fächerförmig, VI-IX	180	☉	B2	6
D. Elatum-Hybride 'Lanzenträger'	Blüte: violettblau, einf., Blatt: fächerförmig, VI-IX	180	☉	B2	6
D. Elatum-Hybride 'Ouverture'	Blüte: mittelblau, rosa, einfach, Blatt: fächerf., VI-IX	160	☉	B2	6
D. Elatum-Hybride 'Perlmutterbaum'	Blüte: hellblau-rosa, Auge braun, VI-VII/IX-X	180	☉	B2	6
D. Elatum-Hybride 'Polarnacht'	Blüte: violettblau, einf., Blatt: fächerförmig, VI-IX	150	☉	B2	6
D. Elatum-Hybride 'Schildknappe'	Blüte: kräftig, violettblau, Blatt: fächerförmig, VI-IX	160	☉	B2	6
D. Elatum-Hybride 'Sommernachtstraum'	Blüte: dunkelblau-schwarz, VI-VII/IX-X	150	☉	B2	6
D. Elatum-Hybride 'Tempelgong'	Blüte: dunkelblau, halbgef., Blatt: fächerförmig, VI-IX	160	☉	B2	6
D. Pacific-Hybride 'Black Knight'	Blüte: dunkelviolet, halb-, gefüllt, Blatt: fächerf., VI-IX	180	☉	B2	3
D. Pacific-Hybride 'Blue Bird'	Blüte: mittelblau, halb-, gefüllt, Blatt: fächerf., VI-IX	180	☉	B2	3
D. x ruyssii 'Pink Sensation'	Blüte: rosa, halbgefüllt, Blatt: fächerförmig, VI-IX	120	☉	B2	6
Dianthus, Pfingst-Nelke					
D. deltoides 'Brillant'	Blüte: scharlachrot, einf., Blatt: lanzettlich, VI-IX	15	☉	H1,GR1	1
D. Gratianopolis-Hybride 'Nordstjernen'	Blüte: hellrosa, einfach, Blatt: graugrün, lineal, V-VII	15	☉	FS1-2,St1-2	3
D. Gratianopolis-Hybride 'Rotkäppchen'	Blüte: purpurrot, halbgef., Blatt: graugrün, V-VI	15	☉	FS1-2,St1-2	3
D. Plumarius-Hybride 'Diamant'	Blüte: weiß, gefüllt, Blatt: blaugrün, lineal, VI-VII	25	☉	MK2,St2	3
D. Plumarius-Hybride 'Doris'	Blüte: lachrosa, halbgef., Blatt: blaugrün, lineal, VI-VII	30	☉	MK2,St2	3
D. Plumarius-Hybride 'Heidi'	Blüte: dunkelrot, gefüllt, Blatt: blaugrün, lineal, VI-VII	25	☉	MK2,St2	3
D. Plumarius-Hybride 'Maischnee'	Blüte: weiß, gefüllt, Blatt: blaugrün, lineal, VI-VII	25	☉	MK2,St2	3
Dicentra, Herzblume, Tränendes Herz					
D. eximia Herzblume	Blüte: purpurrosa, einf., Blatt: graugrün, V-VIII	25	☉	GR2	3
D. eximia 'Alba' Herzblume	Blüte: weiß, einfach, Blatt: graugrün, V-VIII	25	☉	GR2,St2	4
D. formosa 'Luxuriant' Herzblume	Blüte: dunkelrot, einfach, Blatt: graugrün, V-IX	35	☉	GR2,SF2,St2	3



D. spectabilis Tränendes Herz	Blüte: rot, einfach, Blatt: graugrün, V-VI	80	○-◐	GR2,B2	4
D. spectabilis 'Alba' Weisses Tränendes Herz	Blüte: weiß, einfach, Blatt: graugrün, V-VI	70	○-◐	GR2,B2	4

Dictamnus, *Diptam*

D. albus Brennender Busch der biblischen Geschichte des Moses	Blüte: rosa, einfach, Blatt: dkl.-grün, gefiedert, VI-VII	70	○	GR1	6
---	--	----	---	-----	---



Digitalis, *Fingerhut*

D. grandiflora	Blüte: gelb, rachenf., Blatt: dkl.-grün, oval, VI-VIII	90	○	GR1-2,H1-2	2
D. purpurea 'Excelsior'	Blüte: rot, rachenförmig, Blatt: graugrün, oval, VI-VII	150	○-◐	GR2,Fr2	2

Dodecatheon, *Sternschnuppenblume*

D. media	Blüte: dkl.-rosa, einfach, Blatt: oval, V-VI	50	◐	St2,GR2	3
-----------------	---	----	---	---------	---



Doronicum, *Gemswurz*

D. orientale	Blüte: hellgelb, einfach, Blatt: herzförmig, IV-V	40	○	GR2	2
D. orientale 'Frühlingspracht'	Blüte: goldgelb, gefüllt, Blatt: herzförmig, IV-V	40	○	B2,GR2	4

Draba, *Hungerblümchen*

D. aizoides	Blüte: goldgelb, kreuzf., Blatt: nadelartig, III-IV	5	○	SF1,FS1,A1	2
D. bruniifolia	Blüte: goldgelb, kreuzf., Blatt: nadelartig, III-IX	5	○	SF1,FS1,A1	2



Dryas, *Silberwurz*

D. x suendermannii	Blüte: elfenbeinweiß, Blatt: oval, VI-VII	15	○	FS2,M2,MK2	3
---------------------------	--	----	---	------------	---

Duchesnea, *Schein-Erdbeere, Trug-Erdbeere*

D. indica	Blüte: gelb, einfach, V-VII Blatt: dkl.-grün, drei-/mehrt.	10	○-◐	GR2,GR1	1
------------------	---	----	-----	---------	---



Echinacea, *Sonnenhut*

E. purpurea Roter Sonnenhut	Blüte: weinrot, einf., Blatt: dkl.-grün, oval, VII-IX	100	○	Fr2	2
E. purpurea 'Abendsonne' Rotblühender Sonnenhut	Blüte: karminrot, einfach, Blatt: dkl.-grün, oval, VII-IX	80	○	B2,Fr2	4
E. purpurea 'Alba' Weißblühender Sonnenhut	Blüte: weiß, einfach, Blatt: dkl.-grün, oval, VII-IX	70	○	B2,Fr2	2

Echinops, *Kugeldistel*

E. banaticus 'Taplow Blue'	Blüte: violettblau, sternförmig, Blatt: gefiedert, VII-IX	120	○	Fr2,B2,GR2	4
E. ritro 'Veitchs Blue'	Blüte: violettblau, VII-IX sternförmig, Blatt: lanzettlich	80	○	Fr1,Fr2	4



Epimedium, *Elfenblume*

E. grandiflorum 'Rose Queen'	Blüte: tief rosa, kreuzf., Blatt: bräunl.-grün, IV-V	25	◐	G2-3,GR2-3	4
E. perralchicum 'Frohneiten'	Blüte: gelb, kreuzförmig, Blatt: bräunl.-grün, IV-V	35	◐	G2-3,GR2-3	3
E. pinnatum ssp. colchicum	Blüte: gelb, kreuzförmig Blatt: dkl.-grün, IV-V	30	◐	G2-3,GR2-3	3



Epimedium 'Niveum'



Erigeron 'Dunkelste Aller'



Eryngium 'Blauer Zwerg'



Eupatorium



Euphorbia polychroma



Filipendula 'Venusta'

Name	Beschreibung	Höhe in cm	Standort	Lebensbereich	PG
<i>E. x rubrum</i>	Blüte: rot, kreuzförmig Blatt: grün-rotbraun, IV-V	20	☉	G2,GR2	3
<i>E. x versicolor 'Sulphureum'</i>	Blüte: schwefelgelb, kreuzförmig, IV-V	35	☉	G2,GR2	3
<i>E. x youngianum 'Niveum'</i>	Blüte: weiß, kreuzförmig, Blatt: grün, IV-V	20	☉	G2-3,GR2-3	4
<i>E. x youngianum 'Roseum'</i>	Blüte: hellviolett, kreuzf., Blatt: grün, IV-V	25	☉	G2-3,GR2-3	4

Eremurus, Steppenkerze

<i>E. elwesii</i>	Blüte: hell rosa, sternf., Blatt: grün, lineal, VI-VII	200	☉	Fr1,FS1	6
<i>E. himalaicus</i>	Blüte: weiß, sternförmig, Blatt: hell-grün, lineal, IV-V	140	☉	Fr1,FS1	6
<i>E. x isabellinus 'Shelford Hybrids'</i>	Blüte: hell-gelb, sternf., Blatt: blaugrün, VI-VII	150	☉	Fr1,FS1	6
<i>E. robustus</i>	Blüte: zartrosa, sternf., Blatt: blaugrün, VI-VII	250	☉	Fr1,FS1	6
<i>E. stenophyllus ssp. stenophyllus</i>	Blüte: gelb, sternförmig, Blatt: blaugrün, VI-VII	100	☉	Fr1,FS1	5

Erigeron, Feinstrahl

<i>E. Hybride 'Adria'</i>	Blüte: blauviolett, halbgef., Blatt: lanzettlich, VI-VII	70	☉	B2,Fr2	3
<i>E. Hybride 'Dunkelste Aller'</i>	Blüte: violettblau, halbgef., Blatt: lanzettlich, VI-VIII	60	☉	B2,Fr2	3
<i>E. Hybride 'Foerster's Liebling'</i>	Blüte: rosa, halbgefüllt, Blatt: lanzettlich, VI-VIII	60	☉	B2,Fr2	3
<i>E. Hybride 'Rote Schönheit'</i>	Blüte: rot, VI-VIII	50	☉	B2,Fr2	3
<i>E. Hybride 'Strahlenmeer'</i>	Blüte: blauviolett, VI-VIII, Blatt: zungenförmig,	70	☉	B2,Fr2	3

Eryngium, Edeldistel

<i>E. alpinum 'Blue Star'</i>	Blüte: dkl.-viol., walzenf., Blatt: herzförmig, VI-VIII	80	☉	Fr2	4
<i>E. planum 'Blauer Zwerg'</i>	Blüte: tiefblau, kugelig, Blatt: herzförmig, VII-IX	60	☉	FS1-2,FR1-2	4

Eupatorium, Dost

<i>E. purpureum</i>	Blüte: purpur, kopfig, Blatt: lanzettlich, VII-IX	200	☉-☾	Fr3,WR4,GR3	4
---------------------	---	-----	-----	-------------	---

Euphorbia, Wolfsmilch

<i>E. latyhris</i> Wolfsmilch	Blüte: hell-gelb, unscheinbar, Blatt: lineal, VII-VIII	100	☉	Fr2	3
<i>E. myrsinites</i> Walzen-Wolfsmilch	Blüte: gelb, kugelig, Blatt: blaugrün, oval, V-VI	25	☉	FS1-2,MK1-2, SF1-2,St1-2	2
<i>E. polychroma</i> Gold-Wolfsmilch	Blüte: grünlich-gelb, Blatt: oval, V-VI	40	☉	Fr1,GR1,FS1-2	2

Filipendula, Scheinspiere

<i>F. rubra 'Venusta'</i>	Blüte: rosarot, sternförmig, Blatt: gefiedert, VII-VII	150	☉-☾	Fr3,WR4,GR3	4
<i>F. vulgaris 'Plena'</i>	Blüte: weiß, sternförmig, Blatt: gefiedert, VI-VII	40	☉	Fr1-2	3

Fragaria, Erdbeere

<i>F. vesca var. vesca</i>	Blüte: weiß, einfach, IV-VI, Blatt: drei- o. mehrteilig	15	☉-☾	GR2,G2	1
----------------------------	---	----	-----	--------	---



Gaillardia 'Kobold'

Gaillardia, Kokardenblume

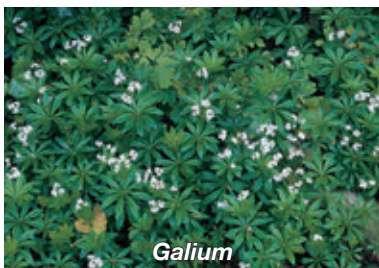
G. Hybride 'Fackelschein'	Blüte: gelb-rot, einfach, Blatt: graugrün, VII-IX	70	○	B2	2
G. Hybride 'Kobold'	Blüte: gelb-rot, einfach, Blatt: graugrün, lang, VII-IX	25	○	B2	2

Galium, Wald-Meister

G. odoratum (Asperula odorata)	Blüte: weiß, kreuzf., Blatt: lanzettlich, IV-V	15	●-●	G2,GR2	2
--------------------------------	--	----	-----	--------	---

Gentiana, Enzian

G. acaulis Stengelloser Enzian	Blüte: violettblau, einf., Blatt: lanzettlich, V-VI	10	○-●	M2,St2	4
G. septemfida var. lagodechiana Sommer-Enzian	Blüte: violettblau, einf., Blatt: oval, VII-VIII	15	○	FS2,M2,St2	3
G. sino-ornata Herbst-Enzian	Blüte: azurblau, einf., Blatt: lineal, IX-X	15	○-●	M2,A2,St2	4



Galium

Geranium, Storchschnabel

G. x cantabrigiense 'Biokovo'	Blüte: weiß, einfach, Blatt: rund, VI-VII	25	○-●	FS1-2,GR1-2	2
G. cinereum 'Ballerina'	Blüte: lilarosa, einfach, Blatt: graugrün, rund, VI-IX	15	○	FS1-2,SF1-2, St1	4
G. cinereum var. subcaulescens 'Splendens'	Blüte: lachsrosa, einfach, Blatt: graugrün, rund, VI-VII	15	○	FS1-2,SF1-2	4
G. dalmaticum	Blüte: rosa, einfach, Blatt: grün, rundlich, VI-VIII	15	○ St1-2	SF1-2,M1-2,	3
G. endressii	Blüte: hellrosa, Blatt: grün, 5- 7teilig, VI-VIII	40	○-●	GR1-2,Fr2	2
G. endressii 'Wargrave Pink'	Blüte: lachsrosa, einfach, Blatt: 5-7teilig, VI-VIII	40	○-●	GR2,Fr2	2
G. macrorrhizum 'Ingwersen'	Blüte: rosa, einfach, Blatt: grün, rundlich, VI-VII	25	○-●	GR2,Fr2	2
G. macrorrhizum 'Spessart'	Blüte: weiß, einfach, Blatt: rundlich, VI-VII	25	○-●	GR1-2,Fr2	2
G. Pratense-Hybride 'Johnson's Blue'	Blüte: violettblau, einf., Blatt: 5-7teilig, VI-VII	40	○	GR2,Fr2	3
G. renardii	Blüte: weiß, einfach, Blatt: graugrün, rund, VI-VII	25	○-● FS1-2	GR1,Fr1-2	3
G. sanguineum	Blüte: karminrot, einf., Blatt: rundlich, V-IX	30	○	GR1,FS1, Fr1	2
G. sanguineum 'Album'	Blüte: weiß, einfach, Blatt: rundlich, V-IX	30	○	GR,FS1,Fr1	2
G. sanguineum 'Elsbeth'	Blüte: karminrot, einf., Blatt: rundlich, V-IX	20	○	GR1,Fr1,FS1	2
G. sylvaticum	Blüte: rotviolett, einfach, Blatt: 5-7teilig, VI-VII	60	●	GR2,Fr2	3
G. versicolor	Blüte: rosa, einfach, Blatt: 5-7teilig, VI-VIII	40	●-●	GR2,G2	3



Gentiana acaulis



Geranium dalmaticum



Geranium 'Spessart'

Geum, Nelkenwurz

G. coccineum 'Borisii'	Blüte: orangerot, einfach, Blatt: gefiedert, VI-VII	30	○-●	Fr2,GR2	3
G. coccineum 'Feuermeer'	Blüte: orangerot, einf., Blatt: gefiedert, VI-VII	30	○-●	Fr2,GR2	2

Glechoma, Gundermann

G. hederacea	Blüte: blauviolett, lippig, Blatt: rundlich, III-IV	20	○-●	GR2-3,G2-3, Fr2-3	2
--------------	---	----	-----	-------------------	---



Geum 'Borisii'

Gunnera, Mammut-Blatt

G. tinctoria	Blüte: rotbraun, kolbenart., 200 Blatt: rundlich, VI-VII		○	WR4,Fr2-3	9
--------------	--	--	---	-----------	---

Name	Beschreibung	Höhe in cm	Standort	Lebensbereich	PG
Gypsophila, Schleierkraut					
G. paniculata 'Flamingo'	Blüte: rosa, halbgefüllt, Blatt: lineal-lanzettlich, VII-VIII	120	○	Fr2,FS2,B2	4
G. paniculata 'Schneeflocke'	Blüte: weiß, gefüllt, Blatt: lineal-lanzettlich, VI-VIII	100	○	Fr2,FS2,B2	2
G. repens	Blüte: weiß, einfach, Blatt: graugrün, VII-VIII	25	○	FS1-2,SF1-2, MK1-2	1
G. repens 'Rosea'	Blüte: zartrosa, einfach, Blatt: graugrün, V-VII	10	○	FS1-2,SF1-2, MK1-2	1
G. repens 'Rosenschleier'	Blüte: zartrosa, gefüllt, Blatt: graugrün, VI-VIII	40	○	FS1-2,Fr1-2, MK1-2	3



Gypsophila 'Rosenschleier'



Helenium 'The Bishop'



Helianthemum 'Moerheim Beauty'



Helianthemum 'Lawrensons Pink'



Helianthus salicifolius



Heliopsis 'Goldgefieder'

Helenium, Sonnenbraut					
H. bigelovii 'The Bishop'	Blüte: gelb, einfach, VI-VII Blatt: grün, lanzettlich,	70	○	B2,Fr2	3
H. Hybr. 'Baudirektor Linne'	Blüte: rotbraun, einf., Blatt: lanzettlich, VII-IX	120	○	B2,Fr2	3
H. Hybride 'Karneol'	Blüte: gelbbraun, einfach, Blatt: lanzettlich, VII-IX	150	○	B2,Fr2	3
H. Hybride 'Moerheim Beauty'	Blüte: gelbbraun, einf., Blatt: lanzettlich, VII-IX	80	○	B2,Fr2	3
H. Hybride 'Wesergold'	Blüte: reingelb, einfach, Blatt: lanzettlich, VII-IX	80	○	B2,Fr2	3

Helianthemum, Sonnenröschen					
H. Hybride 'Bronzeteppich'	Blüte: braun, einfach, Blatt: oval, wintergrün, V-VII	15	○	FS1-2,MK1-2, St1-2	3
H. Hybride 'Gelbe Perle'	Blüte: zitronengelb, gef., Blatt: dkl.-grün, oval, V-VIII	15	○	FS1-2,MK1-2, St1-2	3
H. Hybride 'Golden Queen'	Blüte: gelb, einfach, Blatt: dkl.-grün, oval, V-VII	20	○	FS1-2,MK1-2, St1-2	3
H. Hybride 'Lawrensons Pink'	Blüte: rosa, einfach, Blatt: dkl.-grün, oval, V-VII	20	○	FS1-2,MK1-2, St1-2	3
H. Hybride 'Rubin'	Blüte: karmisrot, gefüllt, Blatt: dkl.-grün, oval, V-VII	20	○	FS1-2,MK1-2, St1-2	3
H. Hybride 'Sterntaler'	Blüte: gelb, einfach, Blatt: dkl.-grün, oval, V-VII	15	○	FS1-2,MK1-2, St1-2	3

Helianthus, Stauden-Sonnenblume					
H. atrorubens	Blüte: goldgelb, einfach, Blatt: oval, VIII-IX	180	○	Fr1-2,GR1-2	3
H. decapetalus 'Capenoch Star'	Blüte: gelb, einfach, Blatt: dkl.-grün, oval, VIII-IX	180	○	B2,Fr1-2	4
H. decapetalus 'Meteor'	Blüte: goldgelb, halbgef., Blatt: dkl.-grün, oval, VIII-IX	150	○	Fr1-2,B2	4
H. salicifolius	Blüte: gelb, halbgef., Blatt: lineal-lineallan- zettlich, IX-X	250	○	Fr3,B2	4

Heliopsis, Sonnenaugenauge					
H. helianthoides var. scabra 'Goldgefieder'	Blüte: goldgelb, gef., Blatt: dkl.-grün, oval, VII-IX	130	○	B2,Fr2	4
H. helianthoides var. scabra 'Hohlspiegel'	Blüte: dkl.-orange halbgef., Blatt: dkl.-grün, oval, VII-IX	130	○	B2,Fr2	4
H. helianthoides var. scabra 'Karat'	Blüte: goldgelb, einf., Blatt: dkl.-grün, oval VII-IX	130	○	B2,Fr2	4
H. helianthoides var. scabra 'Spitzentänzerin'	Blüte: goldgelb halbgef., Blatt: dkl.-grün, oval VII-IX	130	○	B2,Fr2	4



Helleborus niger

Helleborus, Christrose

<i>H. foetidus</i>	Blüte: hellgrün, einfach Blatt: fächerförmig, III-IV	40	☉-☾	GR1-2,G1-2	4
<i>H. niger</i>	Blüte: weiß, einfach, I-IV Blatt: fächerförmig	25	☾	GR2,St1	4
<i>H. Orientalis-Hybride 'Atrorubens'</i>	Blüte: purpurrot, einf., Blatt: fächerförmig, II-IV	30	☉-☾	GR2,G2	8



Hemerocallis citrina

Hemerocallis, Taglilie

<i>H. citrina</i>	Blüte: zitronengelb, einf., Blatt: lineal, VI-VIII	120	☉-☉	FR2-3,WR4	4
<i>H. Hybride 'Crimson Pirate'</i>	Blüte: rot, sternförmig, Blatt: lineal, VI-VIII	70	☉	B2,Fr2,GR2	4
<i>H. Hybride 'Jean'</i>	Blüte: braun-rot,einfach, Blatt: lineal, VI-VIII	120	☉	B2,Fr2,GR2	4
<i>H. Hybride 'Lady Inara'</i>	Blüte: lachrosa,einfach, Blatt: lineal, VI-IX	90	☉	B2,Fr2,GR2	4
<i>H. Hybride 'Pink Charm'</i>	Blüte: rosa,einfach, Blatt: lineal, VI-IX	80	☉	B2,Fr2,GR2	4
<i>H. lilioasphodelus (Hemerocallis flava)</i>	Blüte: hellgelb, einfach, Blatt: lineal, V-VI,	80	☉-☾	Fr2-3,WR4, GR2-3	4
<i>H. minor</i>	Blüte: zitronengelb, einf., Blatt: lineal, V-VI	50	☉-☉	Fr2-3,St2-3, GR2-3	4



Hepatica

Hepatica, Leberblümchen

<i>H. nobilis</i>	Blüte: blau, einfach, Blatt: dkl.-grün, mehrteilig III-IV	10	☾	G2,GR2	4
-------------------	---	----	---	--------	---

Heracleum, Herkulesstaude

<i>H. mantegazzianum</i>	Blüte: weiß, schirmförm., Blatt: geliedert, rau, VI-VII	250	☉	Fr2-3	6
--------------------------	--	-----	---	-------	---



Heuchera 'Pruhoniana'

Heuchera, Purpurglöckchen

<i>H. x Brizoides 'Pruhoniana'</i>	Blüte: tiefrosa-rot, krugf., Blatt: herzförmig, VI-VII	70	☉-☾	Gr2,Fr2,St2	4
<i>H. x Brizoides 'Red Spangles'</i>	Blüte: scharlachrot, krugf., Blatt: herzförmig, VI-VII	60	☉-☾	Gr2,Fr2,St2	4
<i>H. x Brizoides 'Weserlachs'</i>	Blüte: lachsrot, krugf., Blatt: herzförmig, VI-VII	60	☉-☾	Gr2,Fr2,St2	4

Heucherella, Purpurglöckchen

<i>H. alba 'Bridget Bloom'</i>	Blüte: hellrosa, krugf., Blatt: herzförmig, V-VII	40	☉-☾	Fr2,Gr2,St2	4
--------------------------------	--	----	-----	-------------	---



Hosta 'Aurea-marginata'

Hieracium, Habichtskraut

<i>H. aurantiacum</i>	Blüte: orangefarben, einfach, Blatt: lanzettlich, VI-VIII	30	☉	Fr1-2,GR1-2	1
<i>H. x rubrum</i>	Blüte: braunrot, einfach, Blatt: lanzettlich, VI-VIII	25	☉	Fr1-2,M1-2, FS1-2	2

Hosta, Funkie, Herzlilie

<i>H. x fortunei 'Aureo'</i>	Blüte: violett, kelchförmig, Blatt: herzförmig, VII-VIII	70	☾	G2,Gr2 FS1-2	4
<i>H. x fortunei 'Aureo-marginata'</i>	Blüte: breit, gelbrandig, Blatt: violett, kelchförmig, VII-VIII	70	☾	G2,Gr2	4
<i>H. x fortunei 'Gold Standard'</i>	Blüte: violett, kelchf., Blatt: herzförmig, VI-VIII	80	☾	GR2,G2	5
<i>H. lancifolia</i>	Blüte: violett, kelchf., Blatt: lanzettlich, VIII-XI	60	☾	GR2,G2	4
<i>H. minor</i>	Blüte: violett, kelchf., Blatt: dkl.-grün, oval VII-VII	30	☉	St2	4



Hosta 'Royal Standard'



Hosta 'Elegans'



Iberis 'Schneeflocke'



Incarvillea



Inula 'Compacta'



Iris Barbata-Elatior



Iris sibirica 'Caesar'

Name	Beschreibung	Höhe in cm	Standort	Lebensbereich	PG
<i>H. nakaiana</i> 'Golden Tiara'	Blüte: dkl. violett, kelchf., Blatt: gelbgrün, oval, VI-VIII	30	☉-☾	GR,St2	4
<i>H. Plantaginea</i> -Hybride 'Royal Standard'	Blüte: dkl. weiß, kelchf., Blatt: herzförmig, VII-IX	100	☉-☾	GR,Fr2,B2	4
<i>H. sieboldiana</i> 'Elegans'	Blatt: blaugrün, herz. Blüte: weiß-violett, VI-VII	80	☾-☉	GR2,G2	6
<i>H. Tardiflora</i> -Hybr. 'Halcyon'	Blatt: blaugrün, herz. Blüte: hellviolett, VII-VIII	60	☾	GR2,G2	6
<i>H. x undulata</i> 'Univittata'	Blatt: grün-weiß, lanzettl. Blüte: hellviolett, VII-IX	50	☾	GR2	4
Iberis, Schleifenblume					
<i>I. saxatilis</i>	Blüte: weiß, kreuzförm., Blatt: dkl.-grün, lineal, III-IV	10	☉	MK1-2,St1-2	3
<i>I. sempervirens</i> 'Findel'	Blüte: weiß, kreuzförm., Blatt: zungenförmig, V-V	25	☉	MK1-2,St1-2	2
<i>I. sempervirens</i> 'Schneeflocke'	Blüte: weiß, kreuzförm., Blatt: zungenförmig, IV-V	20	☉	MK1-2,St1-2	2
Incarvillea, Gloxinie					
<i>I. mairei</i> var. <i>grandiflora</i>	Blüte: dunkelrosa, kelchf., Blatt: gefiedert, V-VII	30	☉-☉	Fr1-2,GR1-2	3
Inula, Alant					
<i>I. ensifolia</i> 'Compacta'	Blüte: goldgelb, einfach, Blatt: lanzettlich, VII-VIII	25	☉	Fr1-2,M1,SH1	3
<i>I. magnifica</i>	Blüte: goldgelb, einfach, Blatt: lanzettlich, VII-VIII	200	☉	Fr2,GR1-2	3
Iris, Schwertlilie					
<i>I. Barbata-Elatior</i> (in Sorten) Hohe Schwertlilie	Blüte: in Farben, Blatt: schwertförmig, V-VI	70	☉	B1,Fr1,SH1	4
<i>I. Barbata-Elatior</i> 'Blue Rhythm'	Blüte: blau, Blatt: schwertförmig, V-VI	100	☉	B1-2,Fr1-2	4
<i>I. Barbata-Elatior</i> 'Ola Kala'	Blüte: tief goldgelb, Blatt: schwertförmig, V-VI	100	☉	B1-2,Fr1-2	4
<i>I. Barbata-Elatior</i> 'Sable Night'	Blüte: tiefblauviolett, Blatt: schwertförmig, V-VI	100	☉	B1-2,Fr1-2	4
<i>I. Barbata-Elatior</i> 'Wabash'	Blüte: weiß, Blatt: schwertförmig, V-VI	80	☉	B1-2,Fr1-2	4
<i>I. Barbata-Elatior</i> 'Wiener Walzer'	Blüte: weiß, Blatt: schwertförmig, V-VI	90	☉	B1-2,Fr1-2	4
<i>I. Barbata-Nana</i> (in Sorten) Zwerg-Schwertlilie (pumila)	Blüte: in Farben, Blatt: schwertförmig, IV-V	20	☉	FS1,SH1,St1	4
<i>I. ensata</i> (kaempferi) Jap.Schwertlilie	Blüte: rosa, rot, violett, weiß, bis 90 cm hoch, VI-VII		☉	Fr2-3	3
<i>I. laevigata</i> 'Rose Queen' Sumpf-Schwertlilie	Blüte: rosa, VII-VIII	80	☉	WR1-2	5
<i>I. sanguinea</i> 'Snow Queen'	Blüte: groß, weiß, VI-VII	70	☉	Fr2-3,SH1	3
<i>I. sibirica</i> 'Caesar' Sibirische Schwertlilie	Blüte: dkl.-violettblau, Blatt: grasartig, V-VI	100	☉	Fr3,B2	3
Kirengeshoma, Wachsglocke					
<i>K. palmata</i>	Blüte: zitronengelb, Blatt: ahornähnlich, IX-X	80	☉-☾	GR2	5
Kniphofia, Fackellilie					
<i>K. citrina</i>	Blüte: gelb, röhrig, Blatt: grasartig, VI-IX	80	☉	Fr1-2,FS1-2	4



K. Hybride 'Royal Standard'	Blüte: scharlachrot, röhrig, 100 Blatt: grasartig, VII-IX		○	B1-2,Fr1-2	5
------------------------------------	--	--	---	------------	---



Lamiastrum, Nessel					
L. galeobdolon	Blüte: leuchtendgelb, Blatt: oval, V-VI	30	◐-●	G2,GR2	2

L. galeobdolon 'Florentinum'	Blüte: gelb, lippig, Blatt: silbrig gefleckt, V-VI	25	◐-●	G1-2,GR1-2	1
-------------------------------------	---	----	-----	------------	---

L. galeobdolon 'Silberteppich'	Blüte: gelb, lippig, Blatt: silbriggrün, oval, V-VI	20	◐-●	G2,GR2	3
---------------------------------------	--	----	-----	--------	---



Lamium, Goldnessel					
L. maculatum	Blüte: rosa, lippig, V-VI Blatt: grün-silbrig, herzbl.	25	◐-●	G2,GR2	1

L. maculatum 'Argenteum'	Blüte: rosa, lippig, V-VII Blatt: grün-silbrig, herzbl.	20	◐-●	GR2	1
---------------------------------	--	----	-----	-----	---

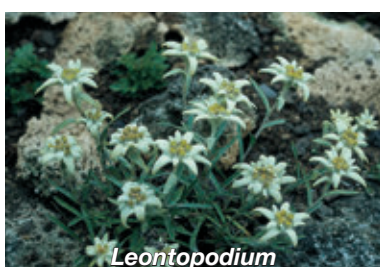


Lathyrus, Wicke					
L. latifolius	Blüte: purpurrosa, einf., Blatt: gefiedert, VI-VIII	200	○-◐	GR1-2,G2	3

L. latifolius 'Rosa Perle'	Blüte: malven-rosa, einf., Blatt: gefiedert, VI-VIII	200	○-◐	GR1,GR2	3
-----------------------------------	---	-----	-----	---------	---

L. latifolius 'Rote Perle'	Blüte: rot, einfach, Blatt: gefiedert, VI-VIII	200	○-◐	GR1,G2	3
-----------------------------------	---	-----	-----	--------	---

L. vernus	Blüte: rotviolett, einf., Blatt: gefiedert, IV-V	30	◐	G2,GR2	3
------------------	---	----	---	--------	---



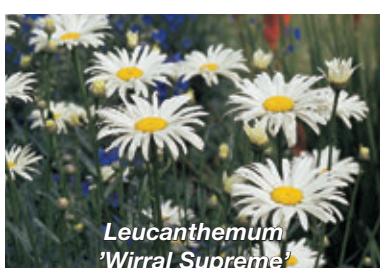
Lavandula, Lavendel					
L. angustifolia	Blüte: violett, einfach, VI-VIII Blatt: graugrün, lineal,	40	○	Fr1,FS1,SH1	1

L. angustifolia 'Dwarf Blue'	Blüte: tiefviolett, lippig, Blatt: graugrün, VII-VIII	30	○	Fr1,FS1,SH1	2
-------------------------------------	--	----	---	-------------	---

L. angustifolia 'Hidcote Blue'	Blüte: violettblau, lippig, Blatt: graugrün, VII-VIII	40	○	Fr1,FS1,SH1	2
---------------------------------------	--	----	---	-------------	---

L. angustifolia 'Mundstead'	Blüte: blauviolett, lippig, Blatt: graugrün, VII-VIII	40	○	Fr1,FS1,SH1	2
------------------------------------	--	----	---	-------------	---

L. angustifolia 'Rosea'	Blüte: hellrosa, lippig, Blatt: graugrün, lineal, VII-VIII	40	○	Fr1,FS1,SH1	2
--------------------------------	--	----	---	-------------	---



Lavatera, Malve					
L. Olbia-Hybride 'Rosea'	Blüte: purpurrosa, kelchf., Blatt: graugrün, oval, VII-X	150	○	B1-2,Fr1-2	4

L. Thuringiaca	Blüte: hellrosa, kelchf., Blatt: fächerförmig, VII-VIII	150	○	Fr1-2,GR1-2	3
-----------------------	--	-----	---	-------------	---

Leontopodium, Edelweiß					
L. alpinum	Blüte: silbrigweiß, kopfig, Blatt: graugrün, VI-VII	15	○	M2,A2,SF2	1

Leucanthemum, Margarine					
L. maximum-Hybr. 'Beethoven'	Blüte: weiß, einfach Blatt: lanzettlich, VII-IX	80	○	B2,Fr2	3

L. maximum-Hybride 'Christine Hagemann'	Blüte: weiß, gefüllt Blatt: lanzettlich, VII-VIII	80	○	B2	3
--	--	----	---	----	---

L. maximum-Hybride 'Gruppenstolz'	Blüte: weiß, einfach Blatt: lanzettlich, VII-VIII	60	○	B2,Fr2	3
--	--	----	---	--------	---

L. maximum-Hybride 'Harry Pötschke'	Blüte: reinweiß, einfach Blatt: lanzettlich, VII-VIII	100	○	B2,Fr2	3
--	--	-----	---	--------	---

L. maximum-Hybride 'Polaris'	Blüte: reinweiß, einfach Blatt: lanzettlich, VII-VIII	80	○	B2,Fr2	2
-------------------------------------	--	----	---	--------	---

L. maximum-Hybride 'Wirral Supreme'	Blüte: weiß, gefüllt, VII-VIII Blatt: dkl-grün, lanzettlich,	90	○	B2	3
--	---	----	---	----	---



Lewisia

Lewisia, Bitterwurz

L. cotyledon	Blüte: rosa, sternförmig Blatt: zungenförmig, V-VI	25	☉-☉	A2,St2	3
--------------	---	----	-----	--------	---

Liatris, Prachtscharte

L. spicata	Blüte: purpurviolett, einf., Blatt: lineal, VII-IX	120	☉	Fr1,B2	2
L. spicata 'Kobold'	Blüte: rötlich violett, einf., Blatt: lineal, VII-IX	40	☉	Fr1,B2	2



Liatris spicata

Ligularia, Goldkolben

L. dentata 'Desdemona'	Blüte: goldgelb, einfach, Blatt: rotbraun, rund, VIII-IX	100	☉-☉ WR4	GR2-3,Fr3	4
L. x hessei	Blüte: goldgelb, einfach, Blatt: herzförmig, VIII-IX	150	☉	GR2-3,WR4 Fr3	4
L. x palmatiloba	Blüte: goldgelb, einfach, Blatt: rundlich, VI-VI	150	☉	GR2-3,WR4 Fr3	4
L. przewalskii	Blüte: gelb, einfach, VII-VII Blatt: dkl.-grün, fächerf.	130	☉	GR2-3,Fr3, WR4	3

Lilium, Lilie

L. candidum Madonnen-Lilie	Blüte: weiß, einfach, VI-VII Blatt: lanzettlich	150	☉	B2,Fr2	7
L. henryi	Blüte: orangegelb, einfach, Blatt: lanzettlich, VII-IX	200	☉-☉	Fr2,Gr2-3	5
L. martagon Türkenbund-Lilie	Blüte: weinrot, einfach, Blatt: elliptisch, VI-VII	100	☉	Gr2,G2	7
L. regale Königs Lilie	Blüte: weiß, einfach, VII-VIII Blatt: lineal/lanzettlich	120	☉	B2	7



Ligularia x hessei

Limonium, Standflieder

L. latifolium	Blüte: violettblau, sternförm. Blatt: ellipt., VI-VII,	80	☉	FS1,Fr1	1
---------------	---	----	---	---------	---

Linum, Flachs, Lein

L. flavum 'Compactum'	Blüte: hell-gelb, einfach Blatt: zungenförmig, VII-VIII	30	☉	SH1,FR1-2 FS1	3
L. perenne	Blüte: himmelblau, einf., Blatt: lineal/lanzettl., VI-VII	60	☉	SH1	2



Linum perenne

Lobelia, Lobelie

L. splendens 'Queen Victoria'	Blüte: scharlachrot, einfach Blatt: lanzettlich, VIII-IX	80	☉	Fr3	3
-------------------------------	---	----	---	-----	---

Lupinus, Lupine

L. Polyphyllus-Hybride 'Kastellan'	Blüte: blau, einfach, Blatt: fächerförmig, VI-VIII	100	☉	B2	3
L. Polyphyllus-Hybride 'Kronleuchter'	Blüte: gelb, einfach, Blatt: fächerförmig VI-VIII	100	☉	B2	3
L. Polyphyllus-Hybride 'Schlossfrau'	Blüte: rosa, einfach, Blatt: fächerförmig, VI-VIII	100	☉	B2	3



Lychnis chalconica

Lychnis, Nelke

L. chalconica Brennende Liebe	Blüte: feuerrot, einfach, Blatt: Oval, VI-VII	100	☉	B2,Fr2	1
L. viscaria 'Plena'	Blüte: karminrot, gefüllt, Blatt: lineal/lanzettl., V-VI	50	☉	Fr2	3



Lychnis punctata

Lysimachia, Felberich

L. nummularia Münzkraut, Pfennigkraut	Blüte: gelb, einfach, VI-VII Blatt: hell-grün, rundlich	5	☉-☉	GR2-3,Fr2-3, WR4	1
L. punctata Gold-Felberich	Blüte: gelb, einfach, Blatt: lanzettlich, VI-VII	80	☉-☉	GR2-3,Fr2-3	1



Macleaya

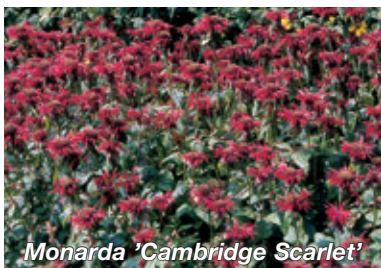
Macleaya, Federmohn

M. microcarpa 'Coral Plume' Blüte: graugrün, VII-VIII 200 ☉-☉ Fr1-2,GR1-2 4
Blüte: hell-gelbbraun

Malva, Malve

M. moschata Blüte: rosa, einfach, VI-IX 80 ☉ Fr1-2,GR1-2 2
Blatt: rundlich

M. moschata 'Rosea' Blüte: rosa, einfach, VI-IX 80 ☉ Fr1-2,GR1-2 2
Blatt: rundlich



Monarda 'Cambridge Scarlet'

Matricaria, Kamille

M. caucasica Blüte: weiß, innen gelb, 15 ☉-☾ Blatt: fein zerteilt, V-VII M1-2,FS1-2 3

Mentha, Minze

M. x piperita 'Mitcham' Teepflanze Bl: hell-lila 40 ☉ B2 3
Blatt: lanzettlich, VII-IX

Mimulus, Gauklerblume

M. cupreus 'Roter Kaiser' Blüte: rot, 30 ☉-☾ Fr3,WR1 2
Blatt: VII-IX



Monarda 'Croftway Pink'

Monarda, Indianernessel

M. Fistulosa-Hybride 'Blaustrumpf' Blüte: dunkelviolet, einf., 120 ☉ B2,Fr2 3
Blatt: lanzettlich, VII-IX

M. Fistulosa-Hybride 'Cambridge-Scarlet' Blüte: leuchtend rot, einf.,100 ☉ B2,Fr2 3
Blatt: lanzettlich, VII-IX

M. Fistulosa-Hybride 'Croftway-Pink' Blüte: lachsrosa, einf., 130 ☉ B2,Fr2 3
Blatt: lanzettlich, VII-IX

M. Fistulosa-Hybride 'Donnerwolke' Blüte: tief weinrot, einf., 100 ☉ B2,Fr2 3
Blatt: lanzettlich, VII-IX

M. Fistulosa-Hybride 'Präriebrand' Blüte: dkl.-purpur, einf., 120 ☉ B2,Fr2 3
Blatt: lanzettlich, VII-IX

M. Fistulosa-Hybride 'Prärienacht' Blüte: dkl.-purpurviolett, 150 ☉ B2,Fr2 3
Blatt: lanzettlich, VII-IX



Nepeta

Nepeta, Katzenminze

N. x faasseni Blüte: violettblau, einfach, 30 ☉ FS1,Fr1,St1 2
Blatt: graugrün, oval, VI-IX

Oenothera, Nachtkerze

O. missouriensis Blüte: hellgelb, einfach, 25 ☉ FS1,MK1,Fr1 2
Blatt: lanzettlich, VI-IX

O. tetragona 'Fyrverkeri' Blüte: gelb, einf., VI-VII 40 ☉ Fr2,BR2 3
Blatt: blaugrün, zungenf.



Oenothera missouriensis

Omphalodes, Gedenkemein

O. verna Blüte: blau, einf, IV-V 20 ☉-☾ GR2 2
Blatt: oval, sommergrün

Opuntia, Feigenkaktus

O. compressa Blüte: hellgelb, einfach, 20 ☉ FS1,St1 6
Blatt: immergrün oval, V-VII



Opuntia

Origanum, Dost, Günsel

O. Laevigatum-Hybride 'Herrenhausen' Blüte: purpurrosa, einf. 60 ☉ SH1,FS1,Fr1 3
Blatt: graugrün, oval, VIII-IX

Oxalis, Sauerklee

O. acetosella Blüte: weiß, einfach, IV-V, 5 ☾-☉ G2-3 3
Blatt: hell-grün, mehrteilig

Paeonia, Pfingstrose, Paeonie

P. Lactiflora-Hybride 'Festiva Maxima' Blüte: weiß, gefüllt, V-VI, 100 ☉ B2 6
Blatt: dkl.-grün



Paeonia 'Rubra Plena'



Papaver 'Feurriese'



Phlox 'Landhochzeit'



Phlox 'Pax'



Phlox 'Sommerkleid'



Phlox 'Samson'

Name	Beschreibung	Höhe in cm	Standort	Lebensbereich	PG
P. Lactiflora-Hybride 'Holbein'	Blüte: rosa, einfach, Blatt: dkl.-grün, V-VI	90	○	B2	6
P. Lactiflora-Hybride 'Inspecteur Lavergne'	Blüte: dunkelrot, gefüllt, Blatt: dkl.-grün, V-VI	80	○	B2	6
P. Lactiflora-Hybride 'Karl Rosenfeld'	Blüte: purpurrot, gefüllt, Blatt: dkl.-grün, V-VI	80	○	B2	6
P. officinalis 'Alba Plena'	Blüte: weiß, gefüllt, V-VI, Blatt: dkl.-grün, sommergr.	80	○	B2	8
P. officinalis 'Rosea Plena'	Blüte: rosa, gefüllt, V-VI, Blatt: dkl.-grün	80	○	B2	7
P. officinalis 'Rubra Plena'	Blüte: tiefrot, gefüllt, V-VI, Blatt: dkl.-grün	80	○	B2	7
P. tenuifolia 'Plena'	Blüte: dunkelrot, gefüllt, Blatt: dkl.-grün, V-VI	40	○	SH1	8

Papaver, Mohn

P. nudicaule 'Gartenzwerg' Isländischer Mohn	Blüte: bunte Pastelltöne, Blatt: blaugrün, V-VIII	20	○	Fr2,St2	1
P. orientale 'Beauty of Livermere' Türken-Mohn	Blüte: scharlachrot, V-VI	100	○	B2,Fr2	3
P. orientale 'Feurriese' Orientalischer Mohn	Blüte: ziegelrot, einfach, Blatt: länglich, grün, V-VI	90	○	B1-2,Fr2	4
P. orientale 'Sturmfackel'	Blüte: zinnoberrot, einfach, Blatt: länglich, V-VI	70	○	B1-2,Fr2	4

Penstemon, Bartfaden

P. barbatus	Blüte: purpurrot, einfach, Blatt: lanzettlich, VII-IX	120	○	Fr2	2
--------------------	---	-----	---	-----	---

Phlox, Flammenblume

P. Douglasii-Hybride 'Red Admiral'	Blüte: hellrot, einfach, Blatt: nadelartig, V-VI	10	○	MK1-2,FS1-2 St1-2	2
P. Douglasii-Hybride 'Rose Queen'	Blüte: hell-lilarosa, einfach, Blatt: nadelartig, V-VI	10	○	MK1-2,FS1-2 St1-2	2
P. Paniculata-Hybride 'Aida'	Blüte: violettrot, röhrig, Blatt: lanzettlich, VII-IX	100	○	B2	3
P. Paniculata-Hybride 'Frauenlob'	Blüte: lachsrosa, röhrig, Blatt: lanzettlich, VII-IX	120	○	B2	3
P. Paniculata-Hybr. 'Landhochzeit'	Blüte: frischrosa, einf., Blatt: lanzettlich, VII-IX	120	○	B2	3
P. Paniculata-Hybride 'Le Mahdi'	Blüte: dkl.-violett, röhrig, Blatt: lanzettlich, VII-IX	90	○	B2	3
P. Paniculata-Hybride 'Orange'	Blüte: zinnoberrot, einfach, Blatt: lanzettlich, VII-IX	80	○	B2	3
P. Paniculata-Hybr. 'Pastorale'	Blüte: lachsrosa, röhrig, Blatt: lanzettlich, VII-IX	100	○	B2	3
P. Paniculata-Hybride 'Pax'	Blüte: weiß, röhrig, Blatt: lanzettlich, VII-IX	90	○	B2,Fr2	3
P. Paniculata-Hybr. 'Sommerfreude'	Blüte: rosa, röhrig, Blatt: lanzettlich, VII-IX	100	○	B2,Fr2	3
P. Paniculata-Hybr. 'Sommerkleid'	Blüte: weiß, Auge rot, Blatt: lanzettlich, VII-IX	100	○	B2,Fr2	3
P. Paniculata-Hybride 'Starfire'	Blüte: signalrot, röhrig, Blatt: lanzettlich, VII-IX	90	○	B2,Fr2	3
P. Paniculata-Hybr. 'Sternhimmel'	Blüte: hellviolett, röhrig, Blatt: lanzettlich, VII-IX	100	○	B2,Fr2	3
P. Paniculata-Hybride 'Wilhelm Kesselring'	Blüte: rotviolett, röhrig, Blatt: lanzettlich, VII-IX	80	○	B2	3
P. Subulata 'G.F.Wilson'	Blüte: violettblau, stern., Blatt: nadelartig, IV-V	20	○	MK1-2,FS1-2 St1-2	2
P. Subulata 'Samson'	Blüte: lachsrosa, Auge rot., Blatt: nadelartig, IV-V	15	○	MK1-2,FS1-2 St1-2	2
P. Subulata 'Scarlet Flame'	Blüte: rot, sternförmig, Blatt: nadelartig, IV-V	15	○	MK1-2,FS1-2 St1-2	2

Name	Beschreibung	Höhe in cm	Stand- ort	Lebens- bereich	PG
P. Subulata 'Temiskaming'	Blüte: purpurrot, sternf., 15 Blatt: nadelartig, IV-V		○	MK1-2,FS1-2	2
P. Subulata 'White Delight'	Blüte: weiß, sternförmig, 15 Blatt: nadelartig, IV-V		○	MK1-2,FS1-2	2
Physalis, <i>Lampionblume</i>					
P. alkekengii var. franchettii	Blüte: gelblichweiß, 100 einfach, Blatt: oval, V		○-●	GR2	2
Physostegia, <i>Gelenkblume</i>					
P. virginiana 'Bouquet Rose'	Blüte: dunkel-lilarosa, 80 lippig, Blatt: lanzettlich, VII-IX		○	B2,Fr2-3	3
Platycodon, <i>Ballonblume</i>					
P. grandiflorus	Blüte: blauviolett, einf., 60 Blatt: lanzettlich, VII-VIII		○	Fr2,Gr2-3	3
Polemonium, <i>Jakobsleiter</i>					
P. caeruleum	Blüte: hell-blau, einf., 60 Blatt: gefiedert, VI-VII		○	Fr3,GR3	1
P. caeruleum 'Album'	Blüte: weiß, einfach, 60 Blatt: gefiedert, VI-VII		○	Fr3,GR3	2
Polygonatum, <i>Salomonssiegel</i>					
P. multiflorum	Blüte: weißgrün, V-VI Frucht schwarzblau	60	●-●	G2,GR2	4
Polygonum, <i>Knöterich</i>					
P. affine 'Superbum'	Blüte: rosarot, einfach, 25 Blatt: lanzettlich, VII-IX		○-⊙	Fr2-3,GR2-3	2
P. amplexicaule 'Atropurpureum'	Blüte: rubinrot, einf., 100 Blatt: lanzettlich, VII-X		○-●	GR2-3,G2-3	5
Potentilla, <i>Fingerkraut</i>					
P. atrosanguinea 'Gibson's Scarlet'	Blüte: scharlachrot, einf., 50 Blatt: mehrteilig, VI-VII		○	Fr2,GR2	4
P. aurea 'Goldklumpen'	Blüte: goldgelb, einf., 15 Blatt: 5-7 teilig, V-VI		○	M2,FS2	3
P. nepalensis 'Miss Willmott'	Blüte: dkl.-rosa, einf., 60 Blatt: mehrteilig, VI-IX		○	Fr1-2,GR1-2	1
Primula, <i>Aurikel, Primel</i>					
P. auricula	Blüte: gelb, kelchförmig 15 Blatt: oval, IV-VI		○-●	M2,A2,SF2	3
P. beesiana Etagen-Primel	Blüte: violettpurpur, röhrig, 30 Blatt: zungenförmig, VI-VIII,		● WR4	GR2-3,Fr3,	2
P. Bullesiana Etagen-Primel	Blüte: Pastelltöner, röhrig 60 Blatt: zungenförmig, VI-VIII		● WR4	GR2-3,Fr3,	2
P. bulleyana Etagen-Primel	Blüte: orangegelb, einfach 60 Blatt: zungenförmig, VI-VIII		●	GR2-3,Fr3, WR4	2
P. denticulata 'Alba' Kugel Primel	Blüte: weiß, kelchförmig, 30 Blatt: zungenförmig, III-V		○-●	GR2,Fr2	1
P. elatior Hohe Schlüsselblume	Blüte: hellgelb, kelchf., 25 Blatt: oval, III-IV		○-●	GR2-3,G2-3	2
P. florindae Tibet Primel	Blüte: zitronengelb, VII-VIII, 50 Blatt: dkl.-grün, oval		○-●	GR2-3,WR4	2
P. japonica Japan-Primel	Blüte: karminpurpur, 60 VI-VII		○-●	GR2-3,WR4	2
P. rosea 'Gigas' Rosen-Primel	Blüte: karminrot, einfach, 30 Blatt: länglich, VII-VIII		○-●	WR4,Fr3	1
P. veris Schlüsselblume	Blüte: goldgelb, kelchf., 20 Blatt: oval, IV-V		○-●	GR1-2,Fr1-2	3
P. vialii Orchideen-Primel	Blüte: violett, einf., VI-VII 60 Blatt: lanzettlich		●	GR2-3,M2	3
P. vulgaris in Farben	Farbmischung, III-IV Blatt: zungenförmig	10	●	B2,GR2	3



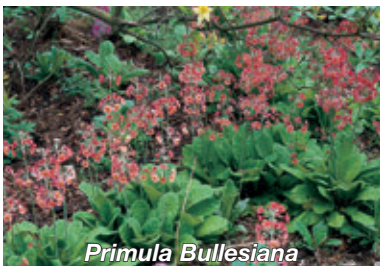
Platycodon



Polygonatum



Polygonum affine 'Superbum'



Primula Bullesiana



Primula denticulata 'Alba'



Primula vialii



Pulmonaria 'Azurea'

Prunella, Braunelle

<i>P. grandiflora</i>	Blüte: purpurviolett, einf., Blatt: oval, VII-VIII	20	☉-☾	GR1-2 Fr1-2	2
<i>P. grandiflora 'Alba'</i>	Blüte: weiß, einfach, Blatt: oval, VII-VIII	20	☉-☾	GR1-2 Fr1-2	2
<i>P. grandiflora 'Rosea'</i>	Blüte: rosa, lippig, Blatt: oval, VII-VIII	20	☉-☾	GR1-2 Fr1-2	2

Pulmonaria, Lungenkraut

<i>P. angustifolia 'Azurea'</i>	Blüte: einzianblau, kelchf., Blatt: lanzettl., IV-V	25	☾	GR2-3, G2-3	3
<i>P. rubra</i>	Blüte: ziegelrot, kelchf., Blatt: herzförmig, III-V	30	☾	GR2-3, G2-3	3
<i>P. saccharata 'Mrs Moon'</i>	Blüte: rot, kelchförmig, Blatt: grün-silbrig, lanzettl.	30	☾	GR2-3, G2-3	3



Pulsatilla vulgaris

Pulsatilla, Kuhschelle, Kuhglocke

<i>P. vulgaris</i>	Blüte: violett, krugförm., Blatt: gefiedert, III-IV	20	☉	SH1, FS1, St1	2
<i>P. vulgaris 'Alba'</i>	Blüte: weiß, krugförmig, Blatt: gefiedert, III-IV	20	☉	SH1, FS1, St1	2



Rodgersia aesculifolia

Rheum, Zier-Rhabarber

<i>R. palmatum var. tanguticum</i>	Blüte: rot, unscheinbar, Blatt: rötl.-grün, rund V-VI	200	☉	Fr3, Fr2	4
------------------------------------	--	-----	---	----------	---

Rodgersia, Schaublatt

<i>R. aesculifolia</i>	Blüte: grünlichweiß, Blatt: 5-7 teilig, VI-VIII	100	☾	G2-3, GR2-3	4
<i>R. pinnata</i>	Blüte: weiß, kelchförmig, Blatt: fächerförmig, VI-VII	100	☾	G2-3, GR2-3	4
<i>R. podophylla</i>	Blüte: grünl.-weiß, kelch, Blatt: fächerförmig, VI-VII	130	☾	G2-3, GR2-3	4



Rudbeckia 'Goldsturm'

Rudbeckia, Sonnenhut

<i>R. fulgida var. sullivanti 'Goldsturm'</i>	Blüte: goldgelb, einfach, Blatt: oval, VII-X	70	☉	Fr2, B2, GR2	2
<i>R. nitida 'Herbstsonne'</i>	Blüte: goldgelb, einfach, Blatt: mehrteilig, VIII-IX	200	☉	B2-3, Fr2-3, WR4	4



Salvia 'Ostfriesland'

Salvia, Salbei

<i>S. nemorosa 'Blauhügel'</i>	Blüte: blau, lippig, VI-IX Blatt: matt-grün, lanzettlich	40	☉	Fr2, B2	3
<i>S. nemorosa 'Blaukönigin'</i>	Blüte: blauviolett, lippig Blatt: lanzettlich, VI-IX	40	☉	Fr2, B2	1
<i>S. nemorosa 'Mainacht'</i>	Blüte: tiefblau, lippig, Blatt: lanzettlich, VI-IX	60	☉	Fr2, B2	3
<i>S. nemorosa 'Ostfriesland'</i>	Blüte: rotviolett, lippig, Blatt: lanzettlich, VI-IX	50	☉	Fr2, B2	3
<i>S. officinalis 'Berggarten'</i>	Blüte: rotviolett, lippig, Blatt: elliptisch, VI-VIII	60	☉	FS1, Fr1	3
<i>S. pratensis</i>	Blüte: violettblau, lippig, Blatt: herzförmig, VI-VIII	40	☉	Fr1, SH1	2



Saxifraga 'Blütenteppich'

Santolina, Heiligenkraut

<i>S. chamaecyparissus</i>	Blüte: gelb, köpfchenart. Blatt: silbergrau, VI-VIII	50	☉	FS1, Fr1, St1	3
----------------------------	---	----	---	---------------	---

Saponaria, Seifenkraut

<i>S. ocymoides</i>	Blüte: karminrosa, sternf. Blatt: zungenförmig, V-VII	20	☉	SF1, MK1, St1	1
---------------------	--	----	---	------------------	---

Saxifraga, Steinbrech

<i>S. arendsii-Hybride 'Blütenteppich'</i>	Blüte: karminrosa, Blatt: moosartig, IV-V	15	☉	St2, MK2	1
--	--	----	---	----------	---

Name	Beschreibung	Höhe in cm	Standort	Lebensbereich	PG
S. Arendsii-Hybride 'Rosenzwerg'	Blüte: dunkelrosa, Blatt: mossartig, IV-V	10	☉	St2,MK2	2
S. Arendsii-Hybride 'Schneeteppich'	Blüte: weiß, Blatt: moosartig, IV-V	20	☉	St2,MK2	1
S. cotyledon 'Pyramidalis'	Blüte: weiß, kelchf., Blatt: große Rosetten, VI-VII	60	☉-☉	SF2,A2,St2	2
S. cuneifolia Schatten-Steinbrech	Blüte: rosenförmig, Blatt: weiß, sternf., VI-VII	20	☉	G2,GR2	3
S. umbrosa Porzellanblümchen,	Blüte: weiß, sternf., V-VI Blatt: dkl.-grün, oval	30	☉	GR2,St2	3
S. x urbium 'Clarence Elliott'	Blüte: rosa, V-VI	30	☉	GR2,St2	3



Saxifraga 'Pyramidalis'



Scabiosa 'Clive Greaves'



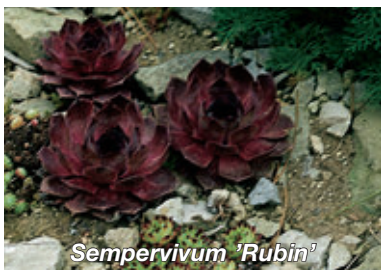
Sedum acre



Sedum 'Fuldaglut'



Sedum 'Herbsfreude'



Sempervivum 'Rubin'

Scabiosa, Skabiose

S. caucasica 'Clive Greaves'	Blüte: hellblau, schalenf., Blatt: graugrün, VI-IX	90	☉	B2,Fr2	4
S. caucasica 'Miss E. Willmott'	Blüte: weiß, schalenf., Blatt: lanzettlich VI-IX	90	☉	B2,Fr2	4
S. caucasica 'Nachtfalter'	Blüte: dkl.-blauviolett, Blatt: lanzettlich VI-IX	90	☉	B2,Fr2	4

Sedum, Mauerpfeffer

S. acre	Blüte: gelb, sternförmig, Blatt: oval, VI-VII	10	☉	FS1,H1	1
S. album 'Coral Carpet'	Blüte: weiß, sternförmig, Blatt: lineal/lanzettl., VI-VII	8	☉	FS1,M1,MK1	1
S. album 'Murale'	Blüte: weiß, sternförmig, Blatt: braunrot, lineal, VI-VII	10	☉	FS1,M1,MK1	1
S. cautiolum	Blüte: karminrot, sternf., Blatt: blaugrau, rund, VIII-IX	12	☉	FS1,M1,MK1	2
S. caut.-Hybride 'Robustum'	Blüte: karminrot, sternf., Blatt: blaugrau, rund, VIII-IX	25	☉	M,St1,FS1	2
S. floriferum 'Weihenstephaner Gold'	Blüte: goldgelb, sternf., Blatt: zungenförmig, VI-VIII	20	☉	Fr1-3,M1-3,WR4	1
S. hybridum 'Immergrünchen'	Blüte: gelb, sternförmig, Blatt: zungenförmig, V-VIII	15	☉-☉	Fr1-2,M1-2,St2	1
S. sexangulare	Blüte: gelb, sternförmig, Blatt: oval, grün, V-VII	7	☉	FS1-2,M1-2,St1-2	1
S. spathulifolium 'Cape Blanco'	Blüte: gelb, sternförmig, Blatt: silbrigweiß, V-VI	7	☉	FS2,M2,St2	2
S. spathulifolium 'Purpureum'	Blüte: gelb, sternförmig, Blatt: braunrot V-VI	10	☉	FS2,M2,St2	2
S. spurium 'Album Superbum'	Blüte: weiß, sternförmig, Blatt: rundlich VII-VIII	15	☉-☉	Fr2,GR2	1
S. spurium 'Fuldaglut'	Blüte: karminrot, sternf., Blatt: dkl. rot,- rund VII-VIII	15	☉-☉	Fr2,GR2	1
S. Telephium-Hybride 'Herbsfreude'	Blüte: braunrot, sternf., Blatt: blaul.-grün VIII-X	70	☉	Fr1,FS1-2,B1,St1	2

Sempervivum, Steinrose, Hauswurz

S. Arachnoideum	Blüte: rosarot, sternförmig, Blatt: rotbraun, VI-VIII	15	☉	SF1,MK1,ST1,A1	2
S. Arachnoideum-Hybr. 'Alpha'	Blüte: rosa, sternförmig, Blatt: lanzettlich, VI-VII	15	☉	SF1,MK1,ST1	2
S. Arachnoideum-Hybr. 'Beta'	Blüte: dkl.-rosa, sternförmig, Blatt: lanzettlich, VI-VII	15	☉	SF1,MK1,ST1	2
S. Arachnoideum-Hybride 'Gamma'	Blüte: rosa, sternförm., Blatt: lanzettlich, VI-VII	15	☉	SF1,MK1,ST1	2
S. Hybride 'Othello'	Blüte: lachrosa, sternförmig, Blatt: lanzettlich, VI-VII	30	☉	SF1,MK1,ST1	3
S. Hybride 'Rubin'	Blüte: lachrosa, sternförmig, Blatt: rot, VI-VII	15	☉	SF1,MK1,ST1	2
S. tectorum	Blüte: rosa, sternförmig Blatt: lanzettlich, VI-VII	20	☉	SF1,MK1,ST1	2
S. Tectorum-Hybride 'Commander Hay'	Blüte: rosa, sternförmig, Blatt: lanzettlich, VI-VII	20	☉	SF1,MK1,ST1	2



Sidalcea 'Elsie Heugh'

Sidalcea, Präriemalve

<i>S. Hybride 'Elsie Heugh'</i>	Blüte: zartrosa, schalenf., 100 Blatt: rundlich, VII-IX	100	○	Fr2	4
---------------------------------	--	-----	---	-----	---

Silene, Leimkraut

<i>S. schafta 'Splendens'</i>	Blüte: rosa, rund, VIII-IX Blatt: lanzettlich	10	○	FS1-2,SF1-2 M1-2	1
-------------------------------	--	----	---	---------------------	---

<i>S. vulgaris ssp. maritima 'Weißkelchen'</i>	Blüte: weiß, rund, VI-VIII Blatt: grau-grün, lanzettlich	25	○	FS1-2,M1-2 St1-2	1
--	---	----	---	---------------------	---

Soldanella, Alpenglöckchen

<i>S. alpina</i>	Blüte: violett, kelchförmig, 15 Blatt: dkl.-grün, rund, IV-V	15	⊙	A2,St2	6
------------------	---	----	---	--------	---

<i>S. montana</i>	Blüte: violett, kelchförmig, 20 Blatt: dkl.-grün, rund, IV-V	20	◐	G2,St2	6
-------------------	---	----	---	--------	---

Solidago, Goldrute

<i>S. caesia</i>	Blüte: gelb, körbchenf., 100 Blatt: lanzettlich, IX-X	100	○	Fr1-2,GR1-2	3
------------------	--	-----	---	-------------	---

<i>S. Hybride 'Strahlenkrone'</i>	Blüte: goldgelb, gefüllt, 70 Blatt: lanzettlich, VII-VIII	70	○	B2,Fr2	3
-----------------------------------	--	----	---	--------	---



Solidago caesia

Stachys, Wollziest

<i>S. byzantina 'Silver Carpet'</i>	Blüte: einfach, grauweiß, 15 Blatt: oval, wintergrün	15	○	FS1,Fr1	3
-------------------------------------	---	----	---	---------	---

<i>S. grandiflora 'Superba'</i>	Blüte: purpurrosa, lippig, 60 Blatt: herzförmig, VII-VIII	60	◐	GR2,Fr2	3
---------------------------------	--	----	---	---------	---



Stachys 'Superba'

Symphytum, Beinwell, Wallwurz

<i>S. grandiflorum</i>	Blüte: gelblichweiß, IV-V Blatt: dkl.-grün, oval, röhrig	25	◐	G2,GR2	2
------------------------	---	----	---	--------	---

Tanacetum, Margerite

<i>T. coccineum 'E.M. Robinson'</i>	Blüte: rosa, einfach, 70 Blatt: gefiedert, V-VII	70	○	B2,Fr2	4
-------------------------------------	---	----	---	--------	---

<i>T. coccineum 'Robinsons Rosa'</i>	Blüte: rosa, einfach, V-VII Blatt: gefiedert	90	○	B2,Fr2	2
--------------------------------------	---	----	---	--------	---

<i>T. coccineum 'Robinsons Rot'</i>	Blüte: rot, einfach, V-VII Blatt: gefiedert	90	○	B2,Fr2	2
-------------------------------------	--	----	---	--------	---



Tanacetum 'Robinsons Rot'

Telekia, Telekie

<i>T. speciosa</i>	Blüte: orange-gelb, einf., 180 Blatt: herzf. VII-VIII	180	◐	Fr2-3,GR2	3
--------------------	--	-----	---	-----------	---

Teucrium, Gamander

<i>T. chamaedrys</i>	Blüte: rosa, lippig, VI-VIII Blatt: grün, oval	25	○	FS1-2,SH1-2, SF1-2	2
----------------------	---	----	---	-----------------------	---

Thalictrum, Wiesenkraut

<i>T. aquilegifolium</i>	Blüte: violettrosa, einf., 120 Blatt: mehrteilig, V-VII	120	◐	Fr2-3,GR2-3	3
--------------------------	--	-----	---	-------------	---

Thymus, Thymian

<i>T. x citriodorus 'Golden Dwarf'</i>	Blüte: hell-violett, lippig, 15 Blatt: gelb.-grün, VI-VII	15	○	FS1-2,M1-2 St1-2	3
--	--	----	---	---------------------	---

<i>T. praecox 'Minor'</i>	Blüte: rosa, lippig, VII-VIII Blatt: oval, immergrün	5	○	FS1,M1,St1	3
---------------------------	---	---	---	------------	---

<i>T. serpyllum 'Albus'</i>	Blüte: weiß, lippig, 7 Blatt: lanzettlich, VI-VIII	7	○	FS1,M1,H1, St1	2
-----------------------------	---	---	---	-------------------	---

<i>T. serpyllum 'Coccineus'</i>	Blüte: karminrot, lippig, 7 Blatt: lanzettlich, VI-VIII	7	○	FS1,M1,H1, St1	2
---------------------------------	--	---	---	-------------------	---



Thymus 'Coccineus'

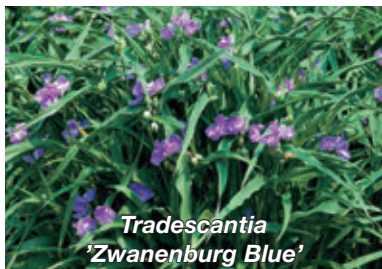
Tiarella, Schaumblüte

<i>T. cordifolia</i>	Blüte: weiß, sternförmig, 20 Blatt: 5-7teilig, IV-V	20	◐	G2,GR2	1
----------------------	--	----	---	--------	---

<i>T. wherryi</i>	Blüte: weiß, sternförmig, 25 Blatt: herzförmig, IV-V	25	◐	G2,GR2	2
-------------------	---	----	---	--------	---



Tiarella cordifolia



Tradescantia
'Zwanenburg Blue'

Tradescantia, Dreimasterblume

T. Andersoniana-Hybride 'Karminglut'	Blüte: karmिनrot, einfach, Blatt: wie die Art, VI-IX	40	☉-☾	Fr2-3,B2-3, WR4	3
T. Andersoniana-Hybride 'Leonora'	Blüte: dunkelviolett, VI-IX	50	☉-☾	Fr2-3,WR4, Fr1-2	3
T. Andersoniana-Hybride 'Zwanenburg Blue'	Blüte: blauviolett, einfach, Blatt: wie die Art, VI-IX	40	☉-☾	Fr2-3,B2-3	3



Trollius
'Golden Queen'

Trollius, Trollblume

T. chinensis 'Golden Queen'	Blüte: orangegelb, einfach, Blatt: 5-7teilig, VI-VII	80	☉	B2,Fr3,WR4	2
T. europaeus (Wildform)	Blüte: gelb, kugelig, V-VI Blatt: 5-7teilig	60	☉	Fr3,WR4	2
T. Hybride 'Earliest of All'	Blüte: goldgelb, kugelig, Blatt: 5-7teilig, V-VI	60	☉	B2,Fr3	4
T. Hybride 'Lemon Queen'	Blüte: zitronengelb, V-VI Blatt: kugelig, 5-7teilig	70	☉	B2,Fr3	4



Verbascum olympicum

Verbascum, Königskerze

V. bombyciferum 'Polarsommer'	Blüte: hellgelb, rachenf., Blatt: silbrigweiß, VII-VIII	160	☉	Fr1	3
V. longifolium	Blüte: goldgelb, rachenf., Blatt: lanzettlich VI-VIII	150	☉	Fr1	3
V. nigrum	Blüte: gelb, rachenförm., Blatt: herzförmig, VII-VIII	130	☉	Fr1,SH1	2
V. olympicum	Blüte: gelb, rachenförm., Blatt: lanzettlich, VI-VIII	200	☉	Fr1,SH1	2
V. phoeniceum	Blüte: violett-rot, rachenf., Blatt: dkl.-grün, oval, V-VI	60	☉	FS1,Fr1,SH1	2



Veronica 'Knallblau'

Veronica, Ehrenpreis

V. austriaca teucrium 'Knallblau'	Blüte: leuchtenblau, einf., Blatt: oval, V-VI	25	☉	Fr2,SH2	2
V. longifolia 'Blauriesin'	Blüte: leuchtenblau, Blatt: lanzettlich, VII-VIII	100	☉	Fr2-3	3
V. prostrata	Blüte: blau, rachenförm., Blatt: lineal/lanzett., V-VI	15	☉	FS1,SF1, MK1,St1	2
V. spicata 'Blaufuchs'	Blüte: blau, rachenförmig, Blatt: lanzett., VI-VIII	30	☉	Fr1,SH1,FS1	3
V. spicata ssp. incana 'Silberteppich'	Blüte: blau, rachenförmig, Blatt: lanzettl., VI-VII	25	☉	Fr1,SH1,FS1	3



Viola 'Königin Charlotte'

Vinca, Immergrün

V. major Großblättriges Immergrün	Blüte: blauviolett, rund, IV-V Blatt: oval, wintergrün	30	☾	G1-2,GR1-2	2
V. major 'Variegata'	Blüte: blauviolett, rund, IV-V Blatt: grün-weiß, oval	30	☾	G1-2,GR1-2	3
V. minor Immergrün	Blüte: blauviolett, rund, IV-V Blatt: lanzettlich, immergrün	15	☾-☉	G2,GR2	1
V. minor 'Alba'	Blüte: weiß, rund, einfach, Blatt: lanzettlich, IV-V	15	☾-☉	G2,GR2	3



Waldsteinia geoides

Viola, Veilchen

V. cornuta Horn-Veilchen	Blüte: violett, einblütig, Blatt: oval, wintergr., VI-VII	25	☉	GR2,Fr2	1
V. odorata 'Königin Charlotte' Duft-Veilchen	Blüte: violettblau, einbl., Blatt: rund, grün, III-IV	15	☉-☾	GR1-2,Fr2,G2	2
V. sororia 'Albiflora' Garten-Pfingst-Veilchen	Blüte: weiß, einblütig, V-VI Blatt: herzförmig, grün	20	☉-☾	GR1-2,Fr2,G2	2

Waldsteinia, Ungarwurz, Waldsteinie

W. geoides	Blüte: gelb, schalenförm., Blatt: mehrteilig IV-VI	30	☾-☉	G1-2,GR1-2	2
W. ternata	Blüte: gelb, schalenförm., Blatt: mehrteilig IV-VI	15	☾-☉	G2,GR1-2	1



Yucca



Arundo



Carex morrowii 'Variegata'



Carex montana



Cortaderia selloana
'Sunningdale Silver'



Deschampsia
'Bronzeschleier'

Name	Beschreibung	Höhe in cm	Standort	Lebensbereich	PG
Yucca, Palmillie Y. filamentosa	Blüte: weiß, glockenf., Blatt: bräunl.-grün VII-VIII	120	○	FS1,Fr1	5
Gräser					
Achnatherum, Ährengras, Federgras A. calamagrostis (Lasiagrostis calamagrostis) Silberähren-, Gras	Blüte: gelbbraun, VI-IX Blatt: blaugrün, grasartig	100	○	Fr1,SH1,FS1	4
A. calamagrostis 'Allgäu'	Blüte: gelbbraun, VII-VIII Blatt: blaugrün, grasartig	70	○	Fr1-2,SH1-2, FS1-2	4
Arundo, Pfahlrohr A. donax	Blüte: zart-weiß, VII-VIII Blatt: graugrün, lanzettlich	400	○	Fr3,Fr2	6
Bouteloua, Moskitogras B. gracilis	Blüte: braun, VII-VIII Blatt: bräunl.-grün, schmal	40	○	FS1-2,Fr1-2	3
Briza, Zittergras B. media	Blüte: grünl.-braun, V-VIII Blatt: grasartig, sommergr.	40	○	SH1-2,M1-2	1
Calamagrostis, Sandrohr, Reitgras C. x acutiflora 'Karl Förster' Garten-Reit, Sandrohr-Gras	Blüte: gelb-braun, Blatt: schmal, grün, VII-VIII	150	○	Fr1-2	3
Carex, Reitgras, Segge C. buchananii Neuseeland-Segge	Blüte: braunrot, VII, Blatt: rotbraun, bandförmig	40	○	Fr2-3,FS2	3
C. grayi Morgenstern-Segge	Blüte: grün, unscheinbar, Blatt: bandförmig, VII-VIII	75	○-◐	Fr3,WR	3
C. montana Berg-Segge	Blüte: goldgelb, III-V Blatt: grün, grasartig	20	○-◐	FS1-2,GR1-2, S11	3
C. morrowii 'Variegata' Weißrandige Segge	Blüte: gelb, VI-VII Blatt: grün/weiß, grasartig	40	◐	G2,GR2	3
C. ornithopoda 'Variegata' Vogelfuß Segge	Blüte: gelbgrün, IV-VI Blatt: grün/weiß, schmal	25	◐	G1-2,GR1-2	3
C. pendula Riesensegge	Blüte: gründlich, VI-VII Blatt: blaugrün, breit	120	◐	G2-3,GR2-3	2
C. plantaginea Breitblatt-Segge	Blüte: gelbbraun, V-VI Blatt: grün, breit/breitlineal	40	◐	G2-3,GR2-3	3
C. sylvatica Wald-Segge	Blüte: hell-braun, V-VI Blatt: grün, breit/breitlineal	50	◐-●	G2-3,GR2-3	2
C. umbrosa Schatten-Segge	Blüte: rotbraun, IV-V Blatt: grün, grasartig	20	◐-●	G2,GR1-2	3
Chasmantium, Plattährengras C. latifolium	Blüte: hell-braun, VIII-X Blatt: grün, länglich	120	○-◐	Fr2,Fr3,GR2-3	3
Cortaderia, Pampasgras C. selloana 'Pumila'	Blüte: silbrigweiß, IX-X Blatt: bläulich-grün, schmal	120	○	Fr2	6
C. sell. 'Sunningdale Silver'	Blüte: silbrigweiß, IX-X Blatt: bläulich-grün, schmal	250	○	Fr2	6
Dactylis, Knäuelgras D. glomerata 'Variegata'	Blüte: grünlich, V-VI Blatt: grün-weiß, schmal	40	○-◐	Fr2,GR1	3
Deschampsia, Wald-Schmiele D. cespitosa	Blüte: grünlich, VI-VII Blatt: grün, bandförmig	100	○-◐	GR2-3,Fr2-3	1
D. cespitosa 'Bronzeschleier'	Blüte: grünlich, VI-VII Blatt: schmal, wintergrün	100	○-◐	GR2-3,Fr2	3



Festuca cinerea



Festuca gautieri



Helictotrichon sempervirens



Luzula sylvatica



Miscanthus sinensis
'Silberfeder'



Miscanthus sinensis
'Zebrinus'

Festuca, Schwingel

F. amethystina Regenbogen-Schwingel	Blüte: dunkelviolett, VI-VII Blatt: blaugrün, fein	40	○	FS1-2,SH1-2	2
F. amethystina 'Aprilgrün'	Blüte: blaugrün, Blatt: dunkelviolett, VI-VII	40	○	FS1-2,SH1-2	2
F. cinerea Blau-Schwingel	Blüte: gelb-braun, VI-VII Blatt: blaugrau, grasartig	40	○	SH1,Fr1	1
F. gautieri (Festuca scoparia) Bärenfell-Schwingel	Blüte: gelbgrün, VII-VIII Blatt: dkl.-grün, haarförmig	30	○-◐	FS1-2,SF1-2	1
F. gigantea Riesen-Schwingel	Blüte: gründlich, VII-VIII Blatt: breit, grün,	100	◐	G2,GR2	3
F. mairei Atlas-Schwingel	Blüte: gelbgrün, VII-VII Blatt: grau-grün, lineal	100	○	Fr1-2,Fr1,FS1	3
F. ovina Schaf-Schwingel	Blüte: grünl.-gelb, VII-VIII Blatt: blaugrün, haarförmig	40	○	SH1,Fr1	1

Glyceria, Knäuelgras

G. maxima 'Variegata'	Blüte: hellbraun, VII-VIII Blatt: grün-weiß, bandförm.	100	○	WR	2
------------------------------	---	-----	---	----	---

Helictotrichon, Blaustrahlafer

H. sempervirens	Blüte: blaugrün, VII-VIII Blatt: blaugrau, bandförm.	120	○	Fr1,SH1,FS1	3
------------------------	---	-----	---	-------------	---

Hystrix, Flaschbürstengras

H. patula	Blüte: gründlich-gelb, ährig Blatt: schmal, VI-VIII	90	○	Fr1-2	3
------------------	--	----	---	-------	---

Koeleria, Schillergras

K. glauca	Blüte: gründlich, VI-VII Blatt: blaugrün, bandförmig	40	○	SH1	1
------------------	---	----	---	-----	---

Leymus, Strand-Hafer, Strand-Roggen

L. arenarius (Elymus Arenarius)	Blüte: gelblich, VI-VIII Blatt: blaugrau, breit	130	○ ○	Fr1	3
---	--	-----	--------	-----	---

Luzula, Marbel, Hain-Simse

L. nivea Schnee-Marbel	Blüte: weiß, VI-VIII Blatt: matt-grün, schmal	40	◐-●	GR2,G1-2	1
L. pilosa Haar-Marbe	Blüte: hell-braun, IX-VI Blatt: grün, bandförmig	25	◐-●	G1-2,GR2	2
L. sylvatica Wald-Marbel	Blüte: hell-braun, IV-V Blatt: dkl.-grün, breit	50	◐-●	G2,GR2	1
L. sylvatica 'Marginata'	Blüte: hell-braun, IV-V Blatt: grün, weiß, breit	40	◐-●	G2,GR2	2

Miscanthus, Chinaschilf

M. sacchariflorus 'Robustus' Silber-Fahnenras	Blüte: silbrigweiß, VIII-IX Blatt: schmal, sommergrün	150	○	Fr2,WR,GR2	4
M. sinensis 'Gracillimus' Feinhalm-Chinaschilf	Blüte: silbrigweiß, IX-X Blatt: grün, bandförmig	150	○	Fr2,B2	5
M. sinensis 'Silberfeder'	Blüte: silbrig, VIII-IX Blatt: grün, bandförmig	200	○	Fr2,B2	5
M. sinensis 'Variegatus' Striefer-Chinaschilf	Blüte: silbrig, VIII-IX Blatt: grün, weiß, breit	150	○	Fr2,B2	6
M. sinensis 'Zebrinus' Zebra-Schilf	Blüte: silbrig, VIII-IX Blatt: gelb-grün, breit	130	○	Fr2,B2	6

Molina, Pfeifengras

M. aurundinacea 'Karl Foerster'	Blüte: gelb.-grün, VIII-IX Blatt: grün, breit/breitlineal	200	○-◐	Fr3,Fr2,GR2	3
M. caerulea 'Moorhexe'	Blüte: schwarz-braun Blatt: grasartig, grün, VIII-X	90	○-◐ Fr2	H2-3,GR2-3,	3
M. caerulea 'Variegata'	Blüte: schwarzlich, VII-X Blatt: grasartig, gelb grün	60	○-◐	H2-3,Gr2-3	3



Panicum

Panicum, Ruten-Hirse

<i>P. virgatum</i> 'Rehbraun'	Blüte: rotbraun, VII-IX Blatt: rotbraun, bandförmig	100	○	Fr2,Fr1	3
-------------------------------	--	-----	---	---------	---

Pennisetum, Federborstengras

<i>P. alopecuroides</i> 'Compressum'	Blüte: gelb-bräunl, VIII-IX Blatt: grün, bandförmig	100	○	Fr2,Fr1	3
--------------------------------------	--	-----	---	---------	---

<i>P. alopecuroides</i> 'Hameln'	Blüte: gelb-braun, VII-IX Blatt: grünl, bandförmig	60	○	Fr2,Fr1	3
----------------------------------	---	----	---	---------	---

Phalaris, Rohr-Glanzgras

<i>P. arundinacea</i> 'Picta'	Blüte: gelb-grün, VII-IX Blatt: grün, weiß, länglich	100	○-◐	WR,Fr3	2
-------------------------------	---	-----	-----	--------	---

Sesleria, Kopfgras

<i>S. caerulea</i>	Blüte: schwarzblau, VI-VII Blatt: blaugrün, bandförmig	25	○-◐	Fr2-3,GR2-3	2
--------------------	---	----	-----	-------------	---

<i>S. nitida</i>	Blüte: hell-grün, ährig, IV-V Blatt: graublau, schmal	80	○	Fr1,FS1 St1	4
------------------	--	----	---	----------------	---



Pennisetum 'Compressum'

Spartina, Goldbandleisten-Gras

<i>S. pectinata</i> 'Aureomarginata'	Blüte: grünlich, VIII-IX Blatt: gelb, grün, schmal	150	○	Fr2,Fr3,WR	4
--------------------------------------	---	-----	---	------------	---

Stipa, Federgras

<i>S. capillata</i>	Blüte: silbrig, VII-VIII Blatt: graugrün, grasartig	80	○	SH1,FS1	3
---------------------	--	----	---	---------	---

<i>S. gigantea</i>	Blüte: gelblich, VI-VIII Blatt: grün, breit/breilineal	180	○	FS1,FS1-2	5
--------------------	---	-----	---	-----------	---

<i>S. pennata</i>	Blüte: silbrig, VI-VII Blatt: grün, grasartig	60	○	SH1,FS1	4
-------------------	--	----	---	---------	---



Spartina

Farne

Adiantum, Frauenhaarfarn

<i>A. pedatum</i>	Blüte: hellgrün, gefiedert, sommergrün	50	◐-●	G2-3,GR2-3	6
-------------------	--	----	-----	------------	---

Asplenium, Streifen-Farn

<i>A. trichomanes</i>	Blüte: mattgrün, gefiedert, Stiele glänzend braun	20	◐	SF2,St2	4
-----------------------	---	----	---	---------	---



Adiantum

Athyrium, Frauen-Farn

<i>A. filix-femina</i>	Wedel hellgrün, fein, geschnitten, gefiedert	90	○-●	G2,GR2	3
------------------------	--	----	-----	--------	---

Blechnum, Rippen-Farn

<i>B. spicant</i>	Wedel dkl.-grün, gefiedert, wintergrün	30	◐-●	G2-3,GR2-3	4
-------------------	--	----	-----	------------	---

Dryopteris, Wurm-Farn

<i>D. affinis</i> (<i>Dryopteris borrieri</i>) Goldschuppen-Farn	Wedel groß, breit, dkl.-grün, Spitze eingerollt	100	◐	G2-3,GR2-3	3
--	---	-----	---	------------	---

<i>D. erythrosora</i> Rotschleier-Farn	Wedel breitpyramidal, gefiedert, Rand doppelt gesägt, dunkelgrün	75	◐	G2,GR2	4
---	--	----	---	--------	---

<i>D. filix-mas</i> Männlicher Wurm-Farn	Wedel breit, gefiedert dkl.-grün, trichterförmig	90	○-●	G2,GR2	3
---	--	----	-----	--------	---



Blechnum

Matteuccia, Straussen-Farn, Trichter-Farn

<i>M. struthiopteris</i>	Wedel gefiedert, olivgrün, trichterförmig	120	◐-●	G2-3,GR2-3	4
--------------------------	---	-----	-----	------------	---

Onoclea, Perl-Farn

<i>O. sensibilis</i>	Wedel breit dreieckig, doppelt gef., hellgrün	60	◐-●	Fr3,GR2-3, WR	4
----------------------	---	----	-----	------------------	---

Osmunda, Königs-Farn

<i>O. regalis</i>	Wedel breitausladend, doppelt gefiedert, gelblichgrün	150	○-●	G3,GR3, WR	4
-------------------	---	-----	-----	---------------	---



Matteuccia



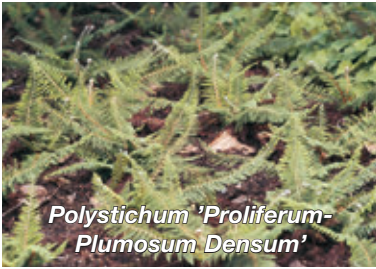
Phyllitis scolopendrium

Phyllitis, Hirschgungenfarn

<i>P. scolopendrium</i>	Wedel ungefiedert, breitlantz., ledrig, dkl.-grün	50	●-●	G2-3,SF3, St2-3	4
<i>P. scolopendrium</i> 'Crispa' Wellen-Hirschgungen-Farn	Wedel dkl.-grün, stark-gewellt, lanzettlich	40	●-●	G2-3,SF3, St2-3	7

Polypodium, Tüpfel-Farn

<i>P. vulgare</i>	Wedel dkl.-grün, gefiedert, ledrig, wintergrün	40	●	St1-2,SF1-2	4
-------------------	--	----	---	-------------	---



Polystichum 'Proliferum-Plumosum Densum'

Polystichum, Schild-Farn

<i>P. aculeatum</i> Glanz-Schild-Farn	Wedel lanzettlich, doppelt gefiedert,	80	●-●	G2,St2,GR2	4
<i>P. polyblepharum</i> Japan. Schild-Farn	Wedel doppelt gef., breit, leicht behaart, dkl.-grün	90	●	G2-3,GR2-3, St2-3	4
<i>P. setiferum</i> 'Proliferum' Filiigran-Farn	Wedel feingefiedert, mattgrün, wintergrün	40	●	G2,GR2	6
<i>P. setiferum</i> 'Proliferum Herrenhausen'	Wedel matt-grün, gefiedert, wintergrün	50	●	G2,GR2	6
<i>P. setiferum</i> 'Proliferum Plumosum Densum' Flaumfeder, Farn	Wedel gefiedert mattgrün, wintergrün	40	●	G-2,GR2, St2	6



Alisma

Thelypteris, Buchenfarn

<i>T. palustris</i> Sumpf-Farn	grün, gefiedert, sommergrün	80	○-●	WR,GR3,G3	4
-----------------------------------	-----------------------------	----	-----	-----------	---

Wasserpflanzen

Acorus, Kalmus

<i>A. calamus</i>	Blatt: schwertförmig Blüte: gelblichgrün, VI-VII	80	○-●	WR2,WR1	3
<i>A. calamus</i> 'Variegatus'	Blatt: grün-weiß, schwertf. Blüte: gelblichgrün, VI-VII	70	○-●	WR2,WR1	4

Alisma, Froschlöffel

<i>A. plantago aquatica</i> ssp. plant.-aquat.	Blüte: hellrosa, einfach Blatt: grün, oval, VI-VIII	100	○-●	WR2,WR1	1
--	--	-----	-----	---------	---



Butomus

Aponogeton, Wasserähre

<i>A. distachyos</i>	Blüte: weiß, einfach, V-IX Blatt: grün, lanzettlich	15	○	W2	6
----------------------	--	----	---	----	---

Butomus, Blumen-Binse

<i>B. umbellatus</i>	Blüte: rosa, schalenförm., Blatt: grün, lineal, VI-VIII	120	○	WR1,WR2	2
----------------------	--	-----	---	---------	---



Calla

Calla, Calla, Schlangenwurz

<i>C. palustris</i>	Blüte: weiß, VI-VII Blatt: herzförmig, grün	20	○-●	WR2	3
---------------------	--	----	-----	-----	---

Callitriche, Wasserstern

<i>C. palustris</i>	Blüte: weiß, einfach, V-VIII Blatt: lanzettlich, grün	4	○-●	W3,WR2	2
---------------------	--	---	-----	--------	---

Caltha, Sumpf-Dotterblume

<i>C. palustris</i>	Blüte: goldgelb, schalenf., Blatt: rund, gekerbt, IV-V	40	○-●	WR1,Fr2-3	2
<i>C. palustris</i> var. alba	Blüte: weiß, schalenf., Blatt: rundlich, grün, IV-V	25	○-●	WR1,Fr2-3	5
<i>C. palustris</i> 'Multiplex'	Blüte: goldgelb, gefüllt, Blatt: rundlich, grün, V-VI	30	○-●	WR1,Fr2-3	4



Caltha

Ceratophyllum, Hornblatt

<i>C. demersum</i>	Blüte: grünlich, VI-IX Blatt: drei- o. mehrteilig	flach	○-●	W3	3
--------------------	--	-------	-----	----	---

Cyperus, Zyperngras

<i>C. longus</i>	Blüte: rotbraun, VI-VIII Blatt: grün, lineal/lanzettlich	100	○	WR2,W1	3
------------------	---	-----	---	--------	---



Eichhornia

Eichhornia, Wasser-Hyazinthe

<i>E. crassipes</i>	Blüte: hell-violett, VII-X Blatt: rundlich, grün	20	○	W2	3
---------------------	---	----	---	----	---



Eriophorum vaginatum

Eleocharis, Sumpf-Simse

<i>E. acicularis</i>	Blüte: hellbraun, V-VIII Blatt: grün, grasartig	10	○ ○	WR2,W1-3	2
<i>E. palustris</i>	Blüte: braun, V-VIII Blatt: grasartig, grün	40	○	WR2,W1	2

Elodea, Wasser-Pest

<i>E. canadensis</i>	Blüte: grünlich, V-VIII flach Blatt: grün, lineal/lanzettlich		○-●	W3	3
----------------------	--	--	-----	----	---

Equisetum, Schachtelhelm

<i>E. hyemale</i> var. <i>robustum</i>	Blüte: grün, walzförmig, Blatt: sommergrün,	150	○-●	Fr3,WR1	3
--	--	-----	-----	---------	---

Eriophorum, Wollgras

<i>E. angustifolium</i>	Blüte: weiß, ährig, V-VI Blatt: schmal, bandförmig	50	○	WR1	2
<i>E. vaginatum</i>	Blüte: weiß, ährig, V-VI Blatt: schmal, bandförmig	50	○	WR1	3



Hippuris vulgaris

Euphorbia, Sumpf-Wolfsmilch

<i>E. palustris</i>	Blüte: leuchtend gelb, V-VI Blatt: grün, grasartig	120	○-●	WR2,Fr3	4
---------------------	---	-----	-----	---------	---

Hippuris, Tannenswedel

<i>H. vulgaris</i>	Blüte: grün, VI-VIII Blatt: dkl.-grün, tannenartig	30	○	WR2,W1	3
--------------------	---	----	---	--------	---

Hottonia, Wasser-Feder, Wasser-Primel

<i>H. palustris</i>	Blüte: rosa, quirlartig, V-V Blatt: grün, gefiedert	120	○-●	WR1,W3	3
---------------------	--	-----	-----	--------	---



Hydrocharis

Hydrocharis, Froschbiß

<i>H. morsus-ranae</i>	Blüte: weiß, schalenförmig Blatt: seerosenartig, VII-VIII	5	○-●	W3	1
------------------------	--	---	-----	----	---

Iris, Wasser-Schwertlilie

<i>I. ensata</i> (<i>Iris kaempferi</i>) Japanische Wasser-Schwertlilie	Blüte: lineal, grün, VI-VII Blatt: rosa, rot, violett, weiß	90	○	Fr2-3	4
<i>I. laevigata</i> 'Rose Queen' Sumpf-Schwertlilie	Blüte: hellrosa, VI-VII Blatt: lineal, grün	80	○	WR2	4
<i>I. pseudoacorus</i> Wasser-Schwertlilie	Blüte: goldgelb, VI-VII Blatt: schwertförmig	100	○-●	WR1,Fr3, WR2	2
<i>I. pseudoacorus</i> 'Variegata'	Blüte: gelb, einblütig, VI-VII Blatt: grün-weiß, schwertf.	100	○-●	WR1,Fr3,	4



Iris pseudoacorus

Juncus, Binse

<i>J. ensifolius</i> Zwerg-Binse	Blüte: braun, VII-VIII Blatt: schwertförmig	20	○	WR1, Fr3	2
<i>J. inflexus</i> (<i>Juncus glaucus</i>) Blaugrüne Binse	Blüte: braun, VI-VII Blatt: graugrün, bandf.,	60	○	Fr3,WR1	2

Lemna, Wasser-Linse

<i>L. triscula</i>	Blüte: unscheinbar, Blatt: oval, schwimblättrig		○-●	W2	3
--------------------	--	--	-----	----	---

Lobelia, Lobelie

<i>L. cardinalis</i>	Blüte: leuchtend rot, VII-IX Blatt: grün, oval	120	○	Fr3,WR1	4
<i>L. siphilitica</i>	Blüte: hellblau, ährig, VIII-X Blatt: hell-grün, oval	80	○	Fr3	3

Lychnis, Lichtnelke

<i>L. flos-cuculi</i>	Blüte: rosa, rund, V-VII Blatt: grün, lanzettlich	60	○	Fr3,WR1	1
-----------------------	--	----	---	---------	---



Juncus inflexus



Lysichiton

Lysichiton, Scheinkalla

L. americanus	Blüte: leuchtend, gelb, IV-V Blatt: bis 1 m, dkl.-grün	100	☉-☾	WR2,Fr3	6
---------------	---	-----	-----	---------	---

Lythrum, Weiderich

L. salicaria	Blüte: violettrosa, Blatt: lanzettlich, VII-VIII	120	☉-☾	Fr3,WR1	3
L. salicaria 'Robert'	Blüte: karmin, sternf., Blatt: lanzettlich, VII-VIII	80	☉	Fr3,WR1	3



Lythrum salicaria

Mentha, Wasser-Minze

M. aquatica	Blüte: hell-violett, lippig Blatt: oval, VII-IX	60	☉-☾	WR1,Fr3	2
-------------	--	----	-----	---------	---

Menyanthes, Bitter-Klee, Fieber-Klee

M. trifoliata	Blüte: weiß, kelchf., V-VI Blatt: dkl.-grün, mehrteilig	30	☉-☾	WR1-2,Fr3	3
---------------	--	----	-----	-----------	---

Mimulus, Gauklerblume

M. luteus	Blüte: gelb, rachenförmig, Blatt: hell-grün, oval, V-VII	50	☉-☾	WR1,Fr3	1
-----------	---	----	-----	---------	---

Myosotis, Vergißmeinnicht

M. palustris	Blüte: violett-blau, V-IX Blatt: hell-grün, lanzettlich	40	☉-☾	WR1,Fr3	1
M. pal. 'Perle v. Ronnenberg'	Blüte: dkl.-blau, kelchf., V-IX Blatt: hell-grün, lanzettlich	40	☉-☾	WR1,Fr3	2
M. rehsteineri	Blüte: blau, kelchf., V-IX Blatt: hell-grün, lanzettlich	10	☉	WR1,Fr3	3



Menyanthes

Miriopyllum, Tausendblatt

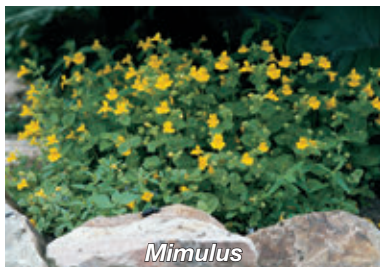
M. verticillatum	Blüte: rosa, quirlartig, VI-VIII Blatt: grün, fein zerteilt	25	☉-☾	W3	3
------------------	--	----	-----	----	---

Nuphar, Teichrose, Mummel

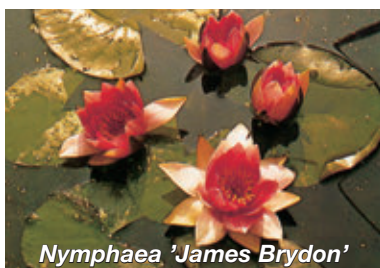
N. lutea	Blüte: gelb, kugelig, VI-VIII Blatt: herzförmig	50	☉-☾	W1-2,WR2	8
----------	--	----	-----	----------	---

Nymphaea, Seerose

N. alba	Blüte: weiß, halbgefüllt, Blatt: rundlich, VI-VIII		☉	W2	ab 9
N. Hybride 'Escarboucle'	Blüte: rubinrot, halbgefüllt, Blatt: rundlich, VI-IX		☉	W2	ab 10
N. Hybride 'Froebeli'	Blüte: kaminrot, halbgefüllt, Blatt: rundlich, VI-IX		☉	W2	ab 10
N. Hybride 'Hermine'	Blüte: reinweiß, halbgefüllt, Blatt: dkl.-grün, rund, VI-IX		☉	W2	ab 9
N. Hybride 'James Brydon'	Blüte: dkl.-rot, halbgefüllt, VI-IX		☉	W2	ab 10
N. Hybride 'Laydekerei Lilacea'	Blüte: violettrosa, halbgefüllt, Blatt: braungrün, rund, VI-IX		☉	W2	ab 10
N. Hybride 'Marliacea Carnea'	Blüte: zartrosa-weiß, halbg., Blatt: rund, VI-IX		☉	W2	ab 9
N. Hybride 'Marliacea Chromatella'	Blüte: schwefelgelb, halbg., Blatt: rundlich, VI-IX		☉	W2	ab 9
N. Hybride 'Masaniello'	Blüte: karminrosa, halbg., Blatt: rundlich, VI-IX		☉	W2	ab 10
N. odorata 'Rosennympe'	Blüte: hellrosa-weiß, halbg., Blatt: rundlich, VI-IX		☉	W2	ab 9
N. odorata Sulphurea'	Blüte: hell-gelb, halbg., Blatt: rundlich, VI-IX		☉	W2	ab 9



Mimulus



Nymphaea 'James Brydon'



Nymphaea 'Rosennympe'

Nymphoides, Seekanne

N. peltata	Blüte: goldgelb, schalenf., Blatt: rundlich, VI-VIII	5	☉-☾	W2	3
------------	---	---	-----	----	---

Orontium, Gold-Keule

O. aquaticum	Blüte: gelber, Kolben, Blatt: lanzettlich, graugrün, V-VII	30	☉-☾	W1,W2	6
--------------	---	----	-----	-------	---



Pontederia

Phragmites, Schilfrohr

<i>P. australis</i>	Blüte: rotbraun, VIII-IX, Blatt: blaugrün, lanzettlich	300	○	WR1,WR2,Fr3	1
<i>P. australis</i> 'Variegata'	Blüte: rot-braun, VIII-IX, Blatt: gelb-grün, lanzettlich	150	○	WR1,WR2,Fr3	4



Ranunculus lingua

Pistia, Wasser-Salat, Muschelblume

<i>P. stratiotes</i>	Blüte: unscheinbar, Blatt: gelb-grün, zungenf.,	15	○	W3	3
----------------------	--	----	---	----	---

Pontederia, Hechtkraut

<i>P. cordata</i>	Blüte: blauviolett, Blatt: herzförmig, VI-IX	80	○	WR1	4
-------------------	---	----	---	-----	---

Potamogeton, Laichkraut

<i>P. crispus</i> (Unterwasserpflanze) Krauses Laichkraut	Blüte: grünlich, VI-VIII Blatt: grün, bandförmig	5	○-●	W3	3
<i>P. natans</i> Schwimmendes Laichkraut	Blüte: grünlich, VI-VIII Blatt: dkl.-grün, oval	10	○-●	W3,WR2	3

Potentilla, Sumpf-Blutauge

<i>P. palustris</i> (Comarum palustre)	Blüte: rotbraun, einfach Blatt: gefiedert, VI-VII	30	○-●	WR1,WR2	3
---	--	----	-----	---------	---



Sagittaria

Ranunculus, Hahnenfuß

<i>R. aquatilis</i> Wasser-Hahnenfuß	Blüte: weiß, schalenförm., Blatt: rund, V-VIII	5	○-●	W3	3
<i>R. lingua</i> Zungen-Hahnenfuß	Blüte: goldgelb, schalenf. V-VIII	100	○-●	WR2,W2	2

Sagittaria, Pfeilkraut

<i>S. sagittifolia</i> ssp. <i>sagittifolia</i>	Blüte: weiß, VI-VIII, Blatt: schmal, pfeilförmig	50	○-●	W1-2	3
---	---	----	-----	------	---



Scirpus lacustris 'Albescens'

Scirpus, Simse

<i>S. lacustris</i> Teich-Simse	Blüte: hell-braun, VI-VIII, Blatt: runde Halme	250	○-●	W1,W2,WR2	2
<i>S. lacustris</i> 'Albescens'	Blüte: hell-braun, VI-VIII, Blatt: grün-weiß, röhrig	150	○-●	W1,W2,WR2	4
<i>S. lacustris</i> var. <i>tabernaemontani</i> 'Zebrinus' Zebra-Simse	Blüte: hell-braun, VI-VIII, Blatt: grün-weiß, röhrig	150	○-●	W1,WR2	4

Sparganium, Igelkolben

<i>S. erectum</i>	Blüte: weiß, kugelig, Blatt: lineal, VII-VIII	150	○-●	WR2	2
-------------------	--	-----	-----	-----	---



Stratiotes

Stratiotes, Krebssschere, Aloe

<i>S. aloides</i>	Blüte: weiß, VI-VII Blatt: lanzettlich	15	○-●	W3	3
-------------------	---	----	-----	----	---

Trapa, Wasser-Nuß

<i>T. natans</i>	Blüte: weiß, bis 1 cm, Blatt: rhombenförmig, VI-VIII		○-●	W2	3
------------------	---	--	-----	----	---

Typha, Rohrkolben

<i>T. angustifolia</i> Schmalblättriger Rohrkolben	Blüte: schwarzbraun, Blatt: bandförmig, schmal, VII-VIII	200	○	WR2	2
<i>T. latifolia</i> Breitblättriger Rohrkolben	Blüte: schwarzbraun Blatt: grün, bandförmig VII-VIII	150	○	WR2	2
<i>T. minima</i> Zwerg-Rohrkolben	Blüte: kleine braune Kolben Blatt: grasartig	50	○	WR1,Fr3	2



Typha minima



1. Leitstauden

Leitstauden bilden das Gerüst eines Staudenbeetes. Durch ihre Größe, der Blütenfarbe oder ihrer speziellen Wuchsform geben sie jedem Staudenbeet einen individuellen Charakter. Die Anpflanzung erfolgt im Gegensatz zu den Solitärstauden nicht als Einzelpflanzen, sondern überwiegend in Gruppen. Durch die Anpflanzung von aufeinander abgestimmter Leitstauden, ergänzt durch passende Begleitstauden, ergibt sich ein harmonisches Gesamtbild. Dabei müssen sich die Leitstauden durch ihre Größe eindeutig von den Begleitstauden abheben. Außerdem sollten sie dauerhaft sein und später als die Begleiter einziehen, da sich sonst Kahlstellen im Staudenbeet bilden.

2. Begleitstauden

Die bereits in den Leitstauden erwähnten Begleitstauden sind als Ergänzung in jedem Staudenbeet unverzichtbar. Sie können die Wirkung der Leitstauden verstärken oder wunderschöne Kontraste zu den Farben der Leitstauden erzeugen. Unterschieden werden die Begleitstauden nach dem Blühzeitpunkt, der entweder vor, gleichzeitig oder nach dem der Leitstauden ist. Es gibt natürlich auch Begleitstauden, die nur durch ihr Grün wirken. Die Platzierung im Staudenbeet ist von der Wuchsform und vom Blühzeitpunkt der Leitstauden abhängig.

3. Bodenbedeckende Stauden

Gute bodenbedeckende Stauden zeichnen sich durch eine gute Wüchsigkeit gegenüber Konkurrenzpflanzen aus. Sie können auch größere Flächen schnell und gleichmäßig begrünen. Durch die Bildung von Staudenkolonien entstehen geschlossene und pflegeleichte Grünflächen. Zur Vermeidung von eintönigen Flächen können verschiedene Staudenarten und -sorten in großen und kleinen Gruppen miteinander kombiniert werden. Bei der Auswahl der Stauden muss darauf geachtet werden, daß keine Art zu dominant ist. Sie würde später die anderen Stauden verdrängen.

Zeichenerklärungen:

- = für sonnigen Standort
- ◐ = für absonnigen Standort
- ◑ = für halbschattigen Standort
- = für schattigen Standort
- I-XII = Blühmonate
- 50 cm = arabische Zahlen geben die Pflanzenhöhe an
- G(GR) = Lebensbereiche nach Prof. Dr. Sieber
- * = Alleebäume mind. 2,20 m Stammhöhe

Preise für Stauden in EURO

	1 Stk.	10 Stk./p. Stk.	50 Stk./p. Stk.
Preisgruppe 1	1,90	1,70	1,55
Preisgruppe 2	2,20	1,95	1,80
Preisgruppe 3	2,70	2,40	2,15
Preisgruppe 4	3,15	2,75	2,50
Preisgruppe 5	3,75	3,30	3,00
Preisgruppe 6	5,45	4,75	4,30
Preisgruppe 7	6,30	5,55	
Preisgruppe 8	7,30	6,40	
Preisgruppe 9	11,30	9,80	
Preisgruppe 10	18,70	16,60	