

Name [-]	Botanischer Name [-]	Boden [-]	Standort [-]	Höhe [m]	Blüte [Monate, Farbe]	Verwendung [-]	Sonstiges [-]
Laubbäume							
Feld-Ahorn	<i>Acer campestre</i>	anspruchslos, auch feucht	sonnig - schattig	10 - 15	V, gelbgrün	Hecke, Einzelstand, Kübel	gute Bienenweide
Spitz-Ahorn	<i>Acer platanoides</i>	anspruchslos	sonnig - halbschattig	20 - 30	IV, gelbgrün	Einzelstand	gute Bienenweide
Berg-Ahorn	<i>Acer pseudoplatanus</i>	mittelschwer, kalkhaltig	sonnig - halbschattig	20 - 40	V, gelbgrün	Einzelstand	gute Bienenweide
Roßkastanie	<i>Aesculus hippocastanum</i>	normal, frisch	sonnig	25 - 30	V/VI, weiss	Einzelstand	Früchte sind Wildfutter
Schwarz-Erle	<i>Alnus glutinosa</i>	verträgt Nässe	sonnig - schattig	20 - 25	II/III gelbe Kätzchen	Ufer, Wiese	
Grau-Erle	<i>Alnus incana</i>	anspruchslos	sonnig	20 - 25	III, gelbe Kätzchen	Windschutz, Einzelstand	
Sand-/ Weiss-Birke	<i>Betula pendula</i>	anspruchslos	sonnig	20 - 30	IV/V, grüne Kätzchen	Einzelstand	
Moor-Birke	<i>Betula pubescens</i>	verträgt saure, nasse Böden	sonnig	10 - 20	IV/V, grüne Kätzchen	Einzelstand	
Hainbuche	<i>Carpinus betulus</i>	frische, kalkhaltige	verträgt Schatten	15 - 25	V, unscheinbar	Einzelstand, Hecke	gut schnittverträglich
Rot-Buche	<i>Fagus sylvatica</i>	lehmnige Böden	verträgt Schatten	25 - 30	V, unscheinbar	Einzelstand, Hecke	
Gemeine Esche	<i>Fraxinus excelsior</i>	schwer bis mittelschwer, feucht	sonnig	25 - 40	V, unscheinbar	Einzelstand	
Walnuss	<i>Juglans regia</i>	schwer bis mittelschwer, kalk- und nährstoffhaltig	sonnig	15 - 20	unscheinbar	Einzelstand, Fruchtbaum	essbare Nüsse
Wildapfel	<i>Malus sylvestris</i>	nährstoffhaltig, mittelschwer keine Staunässe	sonnig	bis 10	V, rosa	Einzelstand, Hecke	Früchte essbar (herb)
Hopfenbuche	<i>Ostrya carpinifolia</i>	warm	sonnig	2 - 3	unscheinbar	Einzelstand, Hecke	Frucht hopfenähnlich
Zitterpappel	<i>Populus tremula</i>	anspruchslos	sonnig	bis 15	III/IV, rote Kätzchen		
Vogel-Kirsche	<i>Prunus avium</i>	mittelschwer, kalkhaltig keine Staunässe	sonnig	15 - 20	IV/V, weiss	Einzelstand	rote Früchte essbar, gute Bienenweide
Sauerkirsche	<i>Prunus cerasus</i>	mittelschwer	sonnig - halbschattig		V, weiss	Einzelstand	Früchte essbar, Bienenweide
Trauben-Kirsche	<i>Prunus padus</i>	anspruchslos, auch feucht	sonnig - halbschattig	8 - 12	IV/V, weiss, duftend	Einzelstand, Hecke	
Späte Trauben-Kirsche	<i>Prunus serotina</i>	verträgt leichte Böden	sonnig	8 - 12	V/VI, weiss	Einzelstand, Windschutz	Vogelnährgehölz
Gemeine Birne	<i>Pyrus communis</i>	durchlässig	sonnig	8 - 15	IV/V, weiss	Einzelstand, Hecke	essbare Früchte, Bienenweide
Trauben-Eiche	<i>Quercus petraea</i>	trocken	sonnig	20 - 30	unscheinbar	Einzelstand	Nährgehölz für Tiere
Stiel-Eiche	<i>Quercus robur</i>	frisch, nährstoffhaltig	sonnig	25 - 35	unscheinbar	Einzelstand	
Silber-Weide	<i>Salix alba</i>	feucht, sauer, anspruchslos	sonnig	bis 25	IV, gelbe Kätzchen	Ufer, Windschutz	
Sal-Weide	<i>Salix caprea</i>	anspruchslos	sonnig	4 - 8	III/IV, gelbe Kätzchen		gute Bienenweide
Mehlbeere	<i>Sorbus aria</i>	ausreichend feucht	sonnig	6 - 12	V/VI, weiss	Kübel	rote Früchte essbar
Gemeine Eberesche	<i>Sorbus aucuparia</i>	nicht zu nass	sonnig - halbschattig	10 - 15	V, weiss	Einzelstand, Kübel	Früchte gekocht essbar, Vogelnährgehölz
Speierling	<i>Sorbus domestica</i>	durchlässig	sonnig - halbschattig	10 - 12	V/VI, weiss	Einzelstand	Grüngelbe Frucht essbar
Schwedische Mehrbeere	<i>Sorbus intermedia</i>	nicht zu nass	sonnig - halbschattig	10 - 12	V/VI, weiss	Windschutz, Einzelstand	
Elsbeere	<i>Sorbus torminalis</i>	kalkliebend		15 - 20	V/VI, weiss	Einzelstand	
Winterlinde	<i>Tilia cordata</i>	frisch, tiefgründig	sonnig	bis 25	VII, gelbgrün, duftend	Einzelstand	gute Bienenweide
Sommerlinde	<i>Tilia platyphyllos</i>	frisch, tiefgründig	sonnig - halbschattig	30 - 35	VI, gelbgrün, duftend	Einzelstand	gute Bienenweide
Flatterulme	<i>Ulmus laevis</i>	frisch, feucht		bis 30		Einzelstand	

Name [-]	Botanischer Name [-]	Boden [-]	Standort [-]	Höhe [m]	Blüte [Monate, Farbe]	Verwendung [-]	Sonstiges [-]
Sträucher							
Felsenbirne	Amelanchier ovalis	kalkhaltig, anspruchslos	sonnig - halbschattig	2 - 3	IV, weiss	Hecke	Früchte essbar
Gewöhnliche Berberitze	Berberis vulgaris	anspruchlos, etwas sauer	sonnig - halbschattig	2 - 3	V, gelb	Hecke, Steingarten	
Buchsbaum	Buxus sempervirens	leicht, alkalisch	sonnig - schattig	2 - 3	unscheinbar	Hecken, Kübel, Grab	gut schnittverträglich
Kornelkirsche	Cornus mas	anspruchlos	sonnig - schattig	5 - 7	III/IV, gelb	Windschutz, Hecken, Einzelstand, Kübel	rote Früchte essbar, gute Bienenweide
Roter Hartriegel	Cornus sanguinea	anspruchlos	sonnig - halbschattig	3 - 4	V/VI, weiss	Hecke, Böschungen	
Haselnuss	Corylus avellana	keine Staunässe	sonnig - halbschattig	5 - 6	II/III, gelbe Kätzchen	Fruchthecken	essbare Nüsse, gute Bienenweide
Zweigriffliher Weiss-Dorn	Crataegus laevigata	mittelschwer, kalkhaltig	sonnig - halbschattig	6 - 10	V/VI, weiss	Hecke	Früchte essbar
Eingriffliher Weiss-Dorn	Crataegus monogyna	mittelschwer, kalkhaltig	sonnig - halbschattig	5 - 7	V/VI, weiss	Hecke	Früchte essbar
Besen-Ginster	Cytisus scoparius	keine Staunässe	sonnig	0,5 - 2	V/VI, gelb, duftend	Heide-, Steingarten	giftig
Rosmarin-Seidelbast	Daphne cneorum	kalk-, humushaltig, durchlässig	sonnig	bis 0,3	V, rosa, duftend	Steingarten, Kübel, Grab	sehr giftig
Roter Seidelbast	Daphne mezereum	kalk-, humushaltig, durchlässig	sonnig - schattig	bis 1,2	II/IV, rosa, duftend	Steingarten	sehr giftig, gute Bienenweide
Pfaffenhütchen	Euonymus europaeus	anspruchlos	sonnig - halbschattig	3 - 5	V, unscheinbar	Hecken	giftig, Vogelnährgehölz
Pfeilginster	Genista sagittalis	leicht, tiefgründig	sonnig	bis 0,2	V/VI, gelb	Steingarten, Mauerkronen Kübel, Bodendecker	giftig, Winterschutz
Färber-Ginster	Genista tinctoria	leicht, tiefgründig	sonnig	bis 1	VII/VIII, gelb	Steingarten, Blütenhecke	giftig, Winterschutz
Sanddorn	Hippophae rhamnoides	humusarm, leicht	sonnig	3 - 6	III/IV unscheinbar	Heidegarten	Früchte essbar, männliche und weibliche Pflanzen
Stechpalme	Ilex aquifolium	frisch, humushaltig, feucht	halbschattig	3 - 4	V/VI, weiss	Hecken, Schmuckreisig	giftig, männliche und weibliche Pflanzen
Alpen-Goldregen	Laburnum alpinum	anspruchlos	sonnig	bis 6	VI, gelb	Einzelstand	sehr giftig
Gemeiner Goldregen	Laburnum anagyroides	anspruchlos	sonnig	5 - 7	V/VI, gelb	Einzelstand	sehr giftig
Gemeiner Liguster	Ligustrum vulgare	anspruchlos	sonnig - halbschattig	bis 5	VI, weiss	Hecken	sehr giftig, Vogelnährgehölz
Heckenkirsche	Lonicera caerulea	anspruchlos	sonnig - halbschattig	1 - 2	IV/V, gelblich weiss	Hecke	sehr giftig
Gemeine Heckenkirsche	Lonicera xylosteum	anspruchlos	sonnig - schattig	3 - 4	V, weiss	Hecke	sehr giftig
Mispel	Mespilus germanica		sonnig, geschützt	3 - 4	V/VI weiss	Einzelstand	Früchte essbar
Schlehe	Prunus spinosa	anspruchlos	sonnig	4 - 5	III/IV, weiss	Hecken	Früchte essbar, gute Bienenweide, Vogelnährgehölz
Echter Kreuzdorn	Rhamnus catharica	anspruchlos	sonnig - halbschattig	4 - 6	V/VI, unscheinbar	Hecken	giftig
Faulbaum	Rhamnus frangula	anspruchlos	sonnig - halbschattig	3 - 5	V/VI, unscheinbar	Hecken	giftig, gute Bienenweide
Alpen-Johannisbeere	Ribes alpinum	anspruchlos	sonnig - schattig	1 - 2	IV, gelbgrün	Hecken, Steingarten	
Feld-Rose	Rosa arvensis		halbschattig	bis 2	VII, weiss		Vogelnährgehölz
Hunds-Rose	Rosa canina	mittelschwer	sonnig	2 - 3	VI, rosa	Hecken	Früchte verwertbar
Apotheker-Rose	Rosa gallica		sonnig			Hecke	
Hecht-Rose	Rosa glauca	anspruchlos	sonnig	bis 3	V, rosa	Hecken	Früchte verwertbar, Vogelnährgehölz
Bibernell-Rose	Rosa pimpinellifolia	kalkhaltig, salzverträglich	sonnig	1 - 1,5	V/VI, weiss, duftend	Heidegarten	
Schottische Zaun-Rose	Rosa rubiginosa	mittelschwer	sonnig	bis 3	VI, rosa, duftend	Blütenhecken, Böschung	Vogelnährgehölz

Name [-]	Botanischer Name [-]	Boden [-]	Standort [-]	Höhe [m]	Blüte [Monate, Farbe]	Verwendung [-]	Sonstiges [-]
Sträucher							
Wild-Brombeere	Rubus fruticosus	anspruchlos	sonnig -schattig	2 - 3	V, weiss	Hecke	Vogelnährgehölz, gute Bienenweide, Früchte essbar
Himbeere	Rubus idaeus	anspruchlos	sonnig - halbschattig	0,5 - 2	V/VI, weiss	Hecke	Früchte essbar, Bienenweide
Öhrchen-Weide	Salix aurita	feucht, sauer	sonnig - halbschattig	2 - 3	III/IV, gelbe Kätzchen	Ufer	
Sal-Weide	Salix caprea	anspruchlos	sonnig - halbschattig	5 - 8	III/IV, gelbe Kätzchen		gute Bienenweide
Grau-Weide	Salix cinerea	anspruchlos, feucht	sonnig - halbschattig	3 - 4	II/III, weisse Kätzchen	Ufer	
Purpur-Weide	Salix purpurea	anspruchlos, feucht	sonnig - halbschattig	bis 5	III/IV, rötliche Kätzchen		
Sand-Kriech-Weide	Salix repens nitida	verträgt arme Böden	sonnig	0,6 - 0,8		Steingarten, Bodendecker	
Korb-Weide	Salix viminalis	anspruchlos, feucht	sonnig	5 - 8	IV/V, graue Kätzchen	Flechtweide	
Schwarzer Holunder	Sambucus nigra	anspruchlos, auch feucht	sonnig - schattig	3 - 7	VI/VII, weiss	Fruchthecken	Früchte nur gekocht essbar
Trauben-Holunder	Sambucus racemosa	anspruchlos	sonnig - schattig	2 - 4	II/IV, gelbgrün	Hecken	giftig
Wolliger Schneeball	Viburnum lantana	trocken, kalkhaltig	sonnig - halbschattig	2 - 3,5	V, weiss, herb duftend	Hecken	giftig
Gemeiner Schneeball	Viburnum opulus	frisch, nährstoffreich, feucht	sonnig	3 - 4	V/VI, weiss	Hecken	giftig, Vogelnährgehölz
Klettergehölze							
Alpen-Waldrebe	Clematis alpina	kalkhaltig, feucht	sonnig - halbschattig	2 - 3	IV/V, blau	Berankung, Steingarten	
Waldrebe	Clematis vitalba	kalkhaltig, feucht	sonnig - halbschattig	5 - 12	VII-X, weiss, duftend	Hecken, Berankung	
Efeu	Hedera helix	k+C33alkhaltig	halbschattig - schattig	bis 20	im Alter: IX	Bodendecker, Berankung	
Jelängerjelieber	Lonicera caprifolium	frisch	sonnig - halbschattig	3 - 5	V/VI, weiss, duftend	Hecken, Berankung	
Nadelgehölze							
Weiss-Tanne	Abies alba	tiefgründig, lehmig	verträgt Schatten	30 - 40		Einzelstand	
Heimischer Wacholder	Juniperus communis	anspruchlos	sonnig	3 - 5	unscheinbar	Heide-, Hausgarten	
Europäische Lärche	Larix decidua	durchlässig, frisch	sonnig	25 - 30	IV, grüngelb	Einzelstand, Hecken	
Rotfichte	Picea abies	feucht, frisch	sonnig - halbschattig	30 - 50		Einzelstand, Hecken	sturmgefährdet
Gemeine Kiefer	Pinus sylvestris	anspruchlos	sonnig	10 - 30		Schutzgehölz	
Gemeine Eibe	Taxus baccata	frisch, kalkhaltig	verträgt Schatten	10 - 15		Einzelstand, Hecken, Grab	Samen giftig

Literatur: [1] Krüssmann G., Taschenbuch der Gehölzverwendung, Verlag Paul Parey (1970)

[2] Wörlein Baumschulen, Der Gehölzberater, (1997)

[3] Mitchell A., Die Wald- und Parkbäume Europas, Verlag Paul Parey (1979)