



HEIMISCHE LAUBBÄUME UND STRÄUCHER

VERWENDUNGSTIPPS



**LANDKREIS
ROSENHEIM**

Naturschutz, Gartenfachberatung
im Landratsamt Rosenheim
Tel.: 08031 392-3332
Fax.: 08031 392-93332
E-Mail: gartenkultur@lra-rosenheim.de

	Name	Botanischer Name	Wuchsstärke	Boden Nährstoffversorgung						Tiernahrung Säugetiere, Vögel, Insekten				
				gering		mittel		gut		Blätter, Triebe	Samen, Beeren, Früchte	Nektar, Pollen		
				F	T	F	T	F	T					
Heimische Sträucher und ihre Verwendung	Alpen-Rose	Rosa pendulina	6	▷		▷	▷	▶	▶	+	+ e	-	P2	
	Berberitze, Sauerdorn	Berberis vulgaris	6		▷	▷	▶	▶	▷	▶	+	+ e	N2	P3
	Bergjohannisbeere	Ribes alpinum	6	▷		▷	▷	▶	▶	+	+ e	-	-	
	Bluthartriegel	Cornus sanguinea	5			▷	▷	▶	▶	+	+ lg	N3	P4	
	Faulbaum	Frangula alnus	5	▷		▶		▶	▷	+	+ lg	N2	P3	
	Gemeine Felsenbirne	Amelanchier ovalis	6		▷	▷	▶		▶	+	+ e	N2	P3	
	Grauweide	Salix cinerea	5	▷		▶	▷	▶	▷	+		N1	P1	
	Hasel	Corylus avellana	5	▷		▶	▷	▶	▶	+	+ e	-	P3	
	Hechtrose, rotblättrige Rose	Rosa glauca	6			▷	▷	▶	▶	+	+ e	-	P2	
	Heckenkirsche	Lonicera xylosteum	6			▷	▷	▶	▶	+	+ g	N1	P4	
	Heckenrose	Rosa corymbifera	6			▷	▷	▶	▶	+	+ e	-	P2	
	Hundsrose	Rosa canina	6			▷	▷	▶	▶	+	+ e	-	P1	
	Korbweide	Salix viminalis	4	▷		▶	▷	▶	▷	+		-	-	
	Kornelkirsche	Cornus mas	5	▷		▶	▷	▶	▶	+	+ e	N2	P3	
	Kreuzdorn	Rhamnus cathartica	5		▷		▶	▶	▷	▶	+	+ lg	N3	P4
	Liguster, Rainweide	Ligustrum vulgare	5	▷		▷	▷	▶	▶	+	+ g	N3	P4	
	Ohrweide	Salix aurita	6	▷		▶		▶	▶	+		N1	P1	
	Pfaffenhütchen	Euonymus europaeus	5			▶	▷	▶	▷	+	+ g	N3	P4	
	Purpurweide	Salix purpurea	4	▷		▶		▶		+		-	-	
	Reifweide	Salix daphnoides	4	▷		▶	▷	▶	▷	+		-	-	
	Schlehe, Schwarzdorn	Prunus spinosa	5		▷	▷	▶	▷	▶	+	+ e	N2	P3	
	Schwarze Johannisbeere	Ribes nigrum	6			▷		▶	▶	+	+ e	N2	P3	
	Schwarzer Holunder	Sambucus nigra	5	▷		▷	▷	▶	▶	+	+ e*	-	P2	
	Schwarzwerdende Weide	Salix myrsinifolia	5			▶		▶		+		-	-	
	Stachelbeere	Ribes uva-crispa	6	▷		▷	▶	▷	▶	+	+ e	N2	P3	
	Traubenholunder	Sambucus racemosa	5	▷		▷	▷	▶	▶	+	+ e*	-	P2	
	Wasserschneeball	Viburnum opulus	5	▷		▶	▷	▶	▷	+	+ lg	N2	P4	
	Weinrose	Rosa rubiginosa	6		▷	▷	▷	▶	▶	+	+ e	-	P2	
Weißdorn, zweigrifflig	Crataegus laevigata	4			▷	▷	▶	▶	+	+ e	N3	P3		
Weißdorn, eingrifflig	Crataegus monogyna	4			▷	▷	▶	▶	+	e	N3	P3		
Wolliger Schneeball	Viburnum lantana	5		▷		▶		▶	+	+ lg	N2	P4		

	Name	Botanischer Name	Wuchsstärke	Boden Nährstoffversorgung						Tiernahrung Säugetiere, Vögel, Insekten			
				gering		mittel		gut		Blätter, Triebe	Samen, Beeren, Früchte	Nektar, Pollen	
				F	T	F	T	F	T				
Heimische Laubbaumarten und ihre Verwendung	Bergahorn	Acer pseudoplatanus	1			▷	▷	▶	▶	+		N1	P3
	Bergulme	Ulmus glabra	1			▶	▷	▶	▶	+		-	P2
	Buche	Fagus sylvatica	1			▶	▷	▶	▶	+	+ e	-	-
	Echte Mispel	Mespilus germanica	3			▶	▶	▶	▶	+	+ e	N2	P3
	Elsbeere	Sorbus torminalis	3		▷	▷	▶	▷	▷	+	+ e	N2	P3
	Esche	Fraxinus excelsior	1			▷	▷	▶	▶	+		-	-
	Espe, Zitterpappel	Populus tremula	2	▶	▶	▷	▷			+		-	P2
	Feldahorn	Acer campestre	2		▷		▶		▶	+		N1	P4
	Feldulme	Ulmus carpinifolia, U. minor	1		▷	▶	▶	▶	▶	+		-	P2
	Grau-Erle	Alnus incana	2	▶	▷	▶	▶	▷		+		-	P2
	Hainbuche	Carpinus betulus	2	▷	▷	▶	▶	▶	▶	+		-	P2
	Mehlbeere	Sorbus aria	3			▶	▶	▶	▶	+	+ e	N2	P3
	Moorbirke	Betula pubescens	3	▶		▶		▷		+		-	P3
	Salweide	Salix caprea	3	▶		▶	▷	▶	▷	+		N1	P1
	Sandbirke	Betula pendula	1	▶	▶	▶	▶	▷	▷	+		-	P3
	Schwarzzerle	Alnus glutinosa	2	▶	▶	▶	▷	▷	▷	+		-	P2
	Schwarzpappel	Populus nigra	1			▷	▷	▶	▶	+		-	P2
	Silberweide	Salix alba	1	▷		▷		▶	▶	+		N1	P1
	Sommerlinde	Tilia platyphyllos	1			▷	▷	▶	▶	+		N2	P4
	Spitzahorn	Acer platanoides	1			▷	▷	▶	▶	+		N1	P3
	Stieleiche	Quercus robur	1			▷	▷	▶	▶	+	+	-	P2
	Traubeneiche	Quercus petraea	1			▷	▷	▶	▶	+	+	-	P3
	Traubenkirsche	Prunus padus	3	▷		▶	▷	▶	▷	+	+ lg	N3	P3
	Vogelbeere, Eberesche	Sorbus aucuparia	3	▷		▶		▶	▶	+	+ lg	N2	P2
	Vogelkirsche	Prunus avium	2		▷	▷	▶	▷	▶	+	+ e	N1	P1
	Walnuss	Juglans regia	2			▷	▷	▶	▶	+	+ e	-	-
	Wildapfel	Malus sylvestris	3			▷	▶	▷	▶	+	+ e	N1	P1
	Wildbirne	Pyrus pyraeaster	2			▶	▷	▶	▶	+	+ e	N3	P2
Winterlinde	Tilia cordata	1			▷	▷	▶	▶	+		N2	P4	

Wuchsstärke: 4 = bis 10 m, 5 = 3 - 6 m, 6 = bis 3 m, 1 = 20 - 40 m, 2 = 15 - 20 m, 3 = 7 - 15 m | Symbole: ▶ gut geeignet, ▷ bedingt geeignet, + trifft zu | Wassergehalt: feucht = F / trocken = T
e = essbar, e* = nur gekocht essbar, lg = leicht giftig, g = giftig

Pollen: P1 sehr gut, P2 gut, P3 mäßig, P4 gering, - keine gesicherte Angabe | Nektar: N1 sehr gut, N2 gut, N3 mäßig, N4 gering, - keine gesicherte Angabe | Trachtwerte nach www.bienenweidekatalog-bw.de