

Einheimische Sträucher (nach Nektar- u. Pollenwert)									
Zeichenerklärung: Licht: s = sonnig, h = halbschattig, d = schattig; Boden: s = sandig, l = lehmig, k = kalkhaltig, sr = sauer									
Feuchte: t = trocken, m = mäßig feucht, f = feucht									
Nektar- und Pollenwert: 4 = sehr gut, 3 = gut, 2 = mäßig, 1 = gering									
Name	Name	Licht	Boden	Feuchte	Höhe	Blühzeit	Nektar	Pollen	Blütenfarbe
deutsch	botanisch				(m)				
Weide, Kübler-	<i>Salix x smithiana</i>	s	s, l	f	3...9	3-4	4	4	gelb-grün
Weide, Sal-	<i>Salix caprea</i>	s, h, d	l	m...f	3...9	3-4	4	4	gelb-grün
Himbeere	<i>Rubus idaeus</i>	s, h	s, l	m	0,6-1,2	5-8	4	3	weiß
Heide, Besen-	<i>Calluna vulgaris</i>	s	s, sr	t	-0,8	8-9	3	3	weiß
Kirsche, Felsen-	<i>Cerasus mahaleb</i>	s, h, d	s, l	t...m	4-5	4-5	3	3	gelb
Weide, Purpur-	<i>Salix purpurea</i>	s	s, l	m...f	...10	3-4	3	3	gelb-grün
Weide, Reif-	<i>Salix daphnoides</i>	s	s, l, k	t.....f	3...20	3-4	3	3	gelb-grün
Weide, Ohr-, Öhrchen-	<i>Salix aurita</i>	s, h	s, l	f	0,5-2	4-5	3	3	gelb-grün
Zwergmispel, Gewöhnliche	<i>Cotoneaster integerrimus</i>	s	s, k	t	0,6-1,5	4-6	3	3	rosa
Brombeere, Wilde	<i>Rubus fruticosus</i>	s, h	s, l, sr, k	m...f	1-3	6-8	3	2	rosa-weiß
Faulbaum	<i>Rhamnus frangula</i>	h	s, sr	m	1-3	5-8	3	2	weiß
Kornelkirsche	<i>Cornus mas</i>	s, h	k	t...m	3-5	5-6	3	2	weiß
Heidelbeere, Blaubeere	<i>Vaccinium myrtillus</i>	s, h	s, l, sr	m	0,5	4-8	3	1	hellgrün
Preiselbeere, Kronsbeere	<i>Vaccinium vitis-idaea</i>	s, h	s, l, sr	m	0,15	5-6	3	1	weiß
Stachelbeere	<i>Ribes uva-crispa</i>	h	l, k	f	2	4-5	3	1	grün
Johannisbeere, Rote	<i>Ribes rubrum</i>	h	l, k	f	-2	4-5	2	3	grün
Schwarzdorn, Schlehe	<i>Prunus spinosa</i>	s	s, k	t	3	4-5	2	3	weiß
Apfel, Wild-	<i>Malus sylvestris</i>	s	l	f	1-5 (-10)	5-6	2	2	rosa-weiß
Bocksdorn, Gemeiner	<i>Lycium barbarum</i>	s, h	s, k	t	1-3	6-10	2	2	purpur
Fingerstrauch	<i>Potentilla fruticosa</i>	s	s, l	m	0,5-1	6-8	2	2	weiß
Heckenkirsche, Alpen-	<i>Lonicera alpigena</i>	s, h	s, l, k	m	1-1,5	5-6	2	2	gelb
Heckenkirsche, Blaue	<i>Lonicera coerulea</i>	s, h, d	s, l	m	-2,3	5-7	2	2	weißgelb
Heckenkirsche, Rote	<i>Lonicera xylostium</i>	h	l, k	m	1-3	5-6	2	2	gelb-weiß
Mannsblut, Konradskraut	<i>Hypericum androsaemum</i>	h	s, l	m	0,9-1,7	6-7	2	2	weiß
Rose, Alpenhecken	<i>Rosa pendulina</i>	s, h	k	t...m	0,5-1	5-6	2	2	grünlichgelb
Rose, Apfel-	<i>Rosa villosa</i>	s	k	t...m	0,5-2	6-7	2	2	purpur
Rose, Bastard-, Kriech-	<i>Rosa polliniana</i>	s	s, l, k	f	0,5-1	5-7	2	2	rosenrot
Rose, Bibernel-	<i>Rosa pimpinellifolia</i>	s	s, l, k	t...m	1	6-7	2	2	bläßrosa

Einheimische Sträucher									
Name	Name	Licht	Boden	Feuchte	Höhe	Blüh-	Nektar	Pollen	Blütenfarbe
deutsch	botanisch				(m)	zeit			
Rose, Blaugrüne	<i>Rosa vosagiaca</i>	s	s, l, k	t...m	0,5-2	6-7	2	2	milchweiß
Rose, Busch-	<i>Rosa corymbifera</i>	s, h	s, l	t	2-4	6	2	2	hellrosa bis weiß
Rose, Deseglises	<i>Rosa deseglisei</i>	s, h	s	m	0,5-1,5	6-7	2	2	rosa
Rose, Essig-	<i>Rosa gallica</i>	s	l, k	t...m	-1	7	2	2	weiß
Rose, Feld-	<i>Rosa agrestis</i>	h	l, k	t...m	1-2	6-7	2	2	dunkelrot
Rose, Filz-	<i>Rosa tomentosa</i>	s, h		k t	1-2	6-7	2	2	weiß
Rose, Griffel-	<i>Rosa stylosa</i>	s	s	t	1-3	6-7	2	2	weiß
Rose, Hunds-, Hecken-	<i>Rosa canina</i>	s	s	m	1-3	6-7	2	2	rosa
Rose, Keilblättrige	<i>Rosa elliptica</i>	s	s	t	1-2	6-7	2	2	rosa
Rose, Kleinblütige	<i>Rosa micrantha</i>	s	s	t	2-3	6-7	2	2	hellrosa
Rose, Kratz-	<i>Rosa scabriuscula</i>	s, h	s	t	2-3	6-7	2	2	hellrosa
Rose, Kriech-	<i>Rosa arvensis</i>	s, h		k t...m	0,5-1	6-7	2	2	rosaweiß
Rose, Lederblättrige	<i>Rosa caesia</i>	s, h	s	t	1,0-1,5	6	2	2	weiß
Rose, Rauhblättrige	<i>Rosa jundzillii</i>	s		k t	1-2	6-7	2	2	rosa
Rose, Rotblättrige	<i>Rosa glauca</i>	s	s	t	1-3	6-8	2	2	dunkelrosa
Rose, Samt-	<i>Rosa sherardii</i>	s, h	s	t	1-2	6-7	2	2	rotweiß
Rose, Stumpfblättrige	<i>Rosa obtusifolia (tomentella)</i>	s, h	s	t...m	1-2	5-7	2	2	rosa
Rose, Wein-	<i>Rosa rubiginosa</i>	s	s, k	t	1-2	6-7	2	2	rosenrot
Rose, Zimt-	<i>Rosa majalis</i>	s, h, d	s, l	m...f	1-1,5	5-7	2	2	rosa
Seidelbast, Gemeiner	<i>Daphne mezereum</i>	h, d	l	m...f	1	3-4	2	2	rosa-rot
Waldgeißblatt, Deutsches	<i>Lonicera periclymenum</i>	h, d	s	f	1-10	6-8	2	2	grün
Weide, Korb-	<i>Salix viminalis</i>	s	s	f	-4	3-4	2	2	gelb-grün
Weide, Grau-, Asch-	<i>Salix cinerea</i>	s	s, l	f	1,5-3	3-4	2	2	gelb-grün
Weißdorn, Eingrifflicher	<i>Crataegus monogyna</i>	s, h	s, l, k	t.....f	1-5	5-6	2	2	weiß
Weißdorn, Zweigrifflicher	<i>Crataegus oxyacantha</i>	s, h, d	s, l, k	t.....f	1-5	5-6	2	2	weiß
Berberitze, Gemeine, Sauerdorn	<i>Berberis vulgaris</i>	s, h	s, k	t...m	1-3	5-6	2	1	gelb
Buchsbaum, Immergrüner	<i>Buxus sempervirens</i>	s, h, d	s, l	t...m	1-5	3-4	2	1	gelbgrün
Felsenbirne, Gemeine	<i>Amelanchier ovalis</i>	s, h	s, k	t	1-3	4-5	2	1	weiß
Hartriegel, Roter	<i>Cornus sanguinea</i>	s, h	s, l, k	m	1-5	5-6	2	1	weiß
Liguster, Gemeiner	<i>Ligustrum vulgaris</i>	s	l, k	f	1-3	6-9	2	1	gelbgrün
Pfaffenhütchen, Europäisches	<i>Euonymus europaea</i>	s, h, d	l	t...m	3-5	5-6	2	1	grünweiß
Schneeball, Gemeiner	<i>Viburnum opulus</i>	h	l, k	m	1-5	5-6	2	1	gelb

Einheimische Sträucher									
Name	Name	Licht	Boden	Feuchte	Höhe	Blüh-zeit	Nektar	Pollen	Blütenfarbe
deutsch	botanisch				(m)				
Schneeball, Wolliger	<i>Viburnum lantana</i>	s	s, k	t...m	1-5	5-6	1	1	weiß
Tamariske, Deutsche	<i>Myricaria germanica</i>	s	s	f	0,5-2	5-9	1	1	gelb
Eibe, Gemeine	<i>Taxus baccata</i>	s, h, d	k	t	1-5	3-5		3	grün
Geißklee, Niederliegender	<i>Cytisus decumbens</i>	s	s	t...m	-0,3	4-5		2	goldgelb
Geißklee, Schwärzender	<i>Lembotrypis nigricans</i>	s	s	t...m	0,5-1,3	6-8		2	gelb
Ginster, Deutscher	<i>Genista germanica</i>	s	s, k	t	-1	5-8		2	gelb
Ginster, Englischer	<i>Genista anglica</i>	s, h	s, k	t	-1	5-7		2	blaugrün
Ginster, Färber-	<i>Genista tinctoria</i>	s	s, k	t	-1,9	6-8		2	gelb
Hasel	<i>Corylus avellana</i>	s, h, d	s, l, k	m	1-5	2-4		2	rot-gelb
Ginster, Besen-	<i>Sarothamnus scoparius</i>	s	s	t...m	1-3	5-6		1	creme gelb