

Stauden, einheimisch, mehrjährig (nach Nektar- und 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					D = geeignet für Dachbegrünung					
Nektar- und Pollenwert: 4 = sehr gut, 3 = gut, 2 = mäßig, 1 = gering										
Name	Name	Licht	Boden	Feuchte	Höhe	Blüh-	Nektar	Pollen	Blütenfarbe	
deutsch	botanisch				(cm)	zeit				
Esparsette, Saat-	<i>Onobrychis viciifolia</i>	s	s, l, k	t	30.....60	5.....7	4	4	rosarot	D
Himmelsleiter, Blaue	<i>Polemonium caeruleum</i>	s	s, k	m...f	30.....80	6.....7	3	3	himmelblau	
Pestwurz, Gemeine	<i>Petasites officinalis</i>	s, h	s	f	10.....50	4.....5	3	3	rötlich	
Pestwurz, Weiße	<i>Petasites albus</i>	s	s, l	m...f	10.....50	4.....5	3	3	weiß	
Wegwarte, Gemeine, Zichorie	<i>Cichorium intybus</i>	s	s, l	t...m	30...120	7...10	3	3	blau	
Akelei, Gemeine	<i>Aquilegia vulgaris</i>	s, h	s, l, k	m	30.....80	5.....7	3	2	blau	
Akelei, Schwarzviolette	<i>Aquilegia atrata</i>	s, h	s, l, k	m	30.....70	6.....7	3	2	violett	
Bärenklau, Wiesen-	<i>Heracleum sphondylium</i>	s	s, l	m	70...160	6.....9	3	2	weiß	
Fetthenne, Buckel-	<i>Sedum dasyphyllum</i>	s	s	t	5.....20	6.....8	3	2	zartrosa	D
Fetthenne, Felsen-	<i>Sedum rupestre</i>	s, h	s	t	10.....30	6.....8	3	2	gelb	D
Fetthenne, Große	<i>Sedum maximum</i>	s, h	s	t	20.....50	7.....9	3	2	grüngelb	D
Fetthenne, Kaukasus-	<i>Sedum spurium</i>	s	s	t	5.....20	7.....8	3	2	rosa	D
Fetthenne, Ockergelbe	<i>Sedum ochroleucum</i>	s	s, k	t	10.....20	6.....8	3	2	ockergelb	D
Fetthenne, Weiße	<i>Sedum album</i>	s	s	t	5.....20	6.....7	3	2	weiß	D
Fetthenne, Zierliche	<i>Sedum forsterianum</i>	s	s	t	15.....20	6.....8	3	2	gelb	D
Flockenblume, Berg-	<i>Centaurea montana</i>	s, h	s, l, k	m	30.....60	5...10	3	2	violett	
Flockenblume, Perücken-	<i>Centaurea pseudophrygia</i>	s	s, l	m	30.....80	8.....9	3	2	hellrot	
Flockenblume, Rispen-	<i>Centaurea stoebe</i>	s	s	t	30...120	7.....9	3	2	violett	D
Flockenblume, Schwarze	<i>Centaurea nigra</i>	s, h	s, l	t...m	20.....70	7.....9	3	2	purpur	D
Flockenblume, Skabiosen-	<i>Centaurea scabiosa</i>	s	s, k	t...m	30...100	7.....8	3	2	violett	
Flockenblume, Wiesen-	<i>Centaurea jacea</i>	s, h	s, l	m	20.....80	6...10	3	2	violett	
Herzgespann	<i>Leonurus cardiaca</i>	s	s	t...m	30...100	6.....9	3	2	purpur	D
Knöterich, Wasser-	<i>Polygonum amphibium</i>	s	s, l	f	30...300	6.....9	3	2	rosa	
Knöterich, Wiesen-	<i>Polygonum bistorta</i>	s	s, l	f	30.....80	5.....7	3	2	rosa	
Kratzdistel, Acker-	<i>Cirsium arvense</i>	s, h	s, l	t...m	60...120	7.....9	3	2	lila	
Kratzdistel, Kohl-	<i>Cirsium oleraceum</i>	s	s, l	f	50...150	6.....9	3	2	grüngelb	

Stauden, einheimisch, mehrjährig (nach Nektar- und Pollenwert)									
Name	Name	Licht	Boden	Feuchte	Höhe	Blüh-	Nektar	Pollen	Blütenfarbe
deutsch	botanisch				(cm)	zeit			
Kratzdistel, Stengellose	<i>Cirsium acaule</i>	s	s	t...m	5.....10	7.....9	3	2	rotviolett
Kratzdistel, Sumpf-	<i>Cirsium palustre</i>	s, h	s, l	f	50...150	7.....9	3	2	lila, rot
Kugeldistel, Große	<i>Echinops sphaerocephalus</i>	s, h	s, l	t.....f	60...150	6.....8	3	2	blaugrün
Luzerne, Hopfen-	<i>Medicago lupulina</i>	s	s, l, k	t...m	10.....40	5...10	3	2	gelb
Mauerpfeffer, Scharfer	<i>Sedum acre</i>	s	s	t	5.....15	6.....7	3	2	gelb
Tripmadam	<i>Sedum reflexum</i>	s, h	s	t	15.....30	6.....8	3	2	goldgelb
Weiderich, Blut-, Gemeiner	<i>Lythrum salicaria</i>	s	s, l	f	50...130	7.....9	3	2	violett
Gamander, Berg-	<i>Teucrium montanum</i>	s, h	s, k	t	5.....35	6.....9	3	1	bläugelb
Gamander, Edel-	<i>Teucrium chamaedrys</i>	s	s, k	t	10.....30	7.....8	3	1	rot
Gamander, Salbei-	<i>Teucrium scorodonia</i>	s, h	s, sr	m	30.....60	7.....9	3	1	gelb
Katzenminze, Echte	<i>Nepeta cataria</i>	s	s	t...m	50...100	7.....9	3	1	gelb, rosa
Lauch, Kugelköpfiger	<i>Allium sphaerocephalum</i>	s	s, k	t...m	30.....90	6.....7	3	1	purpur
Lauch, Runder	<i>Allium rotundum</i>	s	s, k	t...m	30.....60	6.....8	3	1	purpur
Lauch, Weinberg-	<i>Allium vineale</i>	s, h	s, k	t	30.....60	6.....8	3	1	rosa
Ochsenzunge, Gebräuchliche	<i>Anchusa officinalis</i>	s	s	t...m	30.....80	5.....9	3	1	hellblau
Salbei, Klebriger	<i>Salvia glutinosa</i>	s, h	s, k	m	50...120	7...10	3	1	gelb
Salbei, Quirlblättriger	<i>Salvia verticillata</i>	s	s, k	t...m	20.....60	6.....9	3	1	violett
Salbei, Wiesen-	<i>Salvia pratensis</i>	s	s, l	t	30.....60	5.....8	3	1	blau
Thymian, Gemeiner	<i>Thymus pulegioides</i>	s	s	t...m	5.....20	6...10	3	1	rosa
Thymian, Sand-	<i>Thymus serpyllum</i>	s	s, k	t	2.....10	7.....8	3	1	rosa
Ziest, Heil-	<i>Stachys officinalis</i>	s, h	s, l	t.....f	20.....70	7.....8	3	1	rosa
Ziest, Sumpf-	<i>Stachys palustris</i>	s	s, l	f	30...100	6.....9	3	1	rosa
Ziest, Wald-	<i>Stachys silvatica</i>	s, h	s, l	m	30...100	6.....9	3	1	violett
Alant, Weiden-	<i>Inula salicina</i>	s, h	s, l	t...m	20.....60	6...10	2	3	gelb
Alant, Weidenblättriger	<i>Inula britannica</i>	s, h	s	f	20.....60	7.....9	2	3	gelb
Nieswurz, Stinkende	<i>Helleborus foeticlus</i>	s, h	s, l	t...m	20.....50	3.....5	2	3	grüngelb
Resede, Färber-	<i>Reseda luteola</i>	s	s, k	t...m	50...120	6.....9	2	3	gelb
Resede, Gelbe	<i>Reseda lutea</i>	s	s, k	t...m	20.....50	5.....9	2	3	gelb
Trollblume	<i>Trollius europaeus</i>	s	s	f	30.....60	5.....6	2	3	gelb
Calla, Sumpf-	<i>Calla palustris</i>	s	s, l, sr	f	15.....30	5.....9	2	2	weiß

Stauden, einheimisch, mehrjährig (nach Nektar- und Pollenwert)										
Name	Name	Licht	Boden	Feuchte	Höhe	Blüh-	Nektar	Pollen	Blütenfarbe	
deutsch	botanisch				(cm)	zeit				
Dotterblume, Sumpf-	<i>Caltha palustris</i>	s	s, l	f	10.....30	4.....6	2	2	goldgelb	
Glockenblume, Acker-	<i>Campanula rapunculoides</i>	s, h	s, l	m	30.....70	6.....9	2	2	blau	
Glockenblume, Knäuel-	<i>Campanula glomerata</i>	s, h	s, k	t	20.....40	6.....9	2	2	blau	
Glockenblume, Nesselblättrige	<i>Campanula trachelium</i>	s, h	s, l	m	30...110	7.....8	2	2	blau	
Glockenblume, Pfirsich-	<i>Campanula persicifolia</i>	s, h	s, l	m	70...120	6.....9	2	2	blau	
Glockenblume, Rundblättrige	<i>Campanula rotundifolia</i>	s	s	t	10.....40	6...10	2	2	blau	
Glockenblume, Scheuchzers	<i>Campanula scheuchzeri</i>	s	s	t	10.....20	7.....8	2	2	blauviolett	D
Glockenblume, Wiesen-	<i>Campanula patula</i>	s, h	s, l	m	20.....50	6.....7	2	2	blau	
Goldrute, Gemeine	<i>Solidago virgaurea</i>	s, h	s, l	m	20...100	7...10	2	2	gelb	
Goldrute, Kanadische	<i>Solidago canadensis</i>	s, h	s, l	m	50...250	8...10	2	2	gelb	
Greiskraut, Jacobs-	<i>Senecio jacobaea</i>	s, h	s, l	t...m	30...120	7.....9	2	2	gelb	
Greiskraut, Raukenblättriges	<i>Senecio erucifolius</i>	s	s, k	t	30...120	7.....9	2	2	gelb	
Habichtskraut, Dolden-	<i>Hieracium umbellatum</i>	s, h	s	t...m	50...150	7...10	2	2	gelb	
Habichtskraut, Gemeines	<i>Hieracium lachenalii</i>	s, h	s, l, sr	t...m	30...100	6.....8	2	2	gelb	
Habichtskraut, Kleines	<i>Hieracium pilosella</i>	s	s, l	t...m	10.....30	5...10	2	2	sonnengelb	
Habichtskraut, Ohr-	<i>Hieracium lactucella</i>	s	s	m	10.....30	5.....8	2	2	gelb	
Habichtskraut, Orangerotes	<i>Hieracium aurantiacum</i>	s	s	t.....f	20.....50	6.....8	2	2	orange	
Habichtskraut, Wald-	<i>Hieracium sylvaticum</i>	s, h	s, l	t...m	20.....60	5.....7	2	2	gelb	
Huflattich	<i>Tussilago farfara</i>	s, h	s	t.....f	5.....20	3.....4	2	2	gelb	
Kerbel, Wiesen-	<i>Anhriscus sylvestris</i>	s	s, l	m	50...150	5.....8	2	2	weiß	
Klette, Große	<i>Arctium lappa</i>	s	s	t...m	30...200	7.....8	2	2	rot	
Kreuzkraut, Fuchssches	<i>Senecio fuchsii</i>	s, h	s, l	m	60...150	7.....9	2	2	gelb	
Lerchensporn, Hohler	<i>Corydalis cava</i>	s, h	s, l	m	15.....30	3.....5	2	2	rot, weiß	
Lerchensporn, Mittlerer	<i>Corydalis intermedia</i>	s, h	s, l	m	10.....20	3.....4	2	2	purpur	
Lichtnelke, Kuckucks-	<i>Lychnis flos-cuculi</i>	s	s, l	m...f	30.....80	5.....7	2	2	rosa	
Schafgarbe, Edle	<i>Achillea nobilis</i>	s	s	t	20.....60	6...10	2	2	gelbweiß	D
Schafgarbe, Sumpf-	<i>Achillea ptarmica</i>	s	s, sr	m...f	15.....30	7.....9	2	2	weiß	
Schaumkraut, Wiesen-	<i>Cardamine pratensis</i>	s	s, l, sr	m...f	10.....40	4.....6	2	2	lila, rosa	
Sternmiere, Gras-	<i>Stellaria gramina</i>	s	s, sr	t	10.....50	5.....7	2	2	weiß	D
Storchschnabel, Blut-	<i>Geranium sanguineum</i>	s, h	s, l, k	t...m	10.....50	6.....8	2	2	rot	

Stauden, einheimisch, mehrjährig (nach Nektar- und Pollenwert)										
Name	Name	Licht	Boden	Feuchte	Höhe	Blühzeit	Nektar	Pollen	Blütenfarbe	
deutsch	botanisch				(cm)					
Storchschnabel, Pyrenäen-	<i>Geranium pyrenaicum</i>	s	s	t	20.....50	5...10	2	2	purpurviolett	
Storchschnabel, Sumpf-	<i>Geranium palustre</i>	s	s, l	f	30.....80	6.....9	2	2	purpurrot	
Storchschnabel, Wald-	<i>Geranium sylvaticum</i>	s	s	f	20.....60	5.....7	2	2	purpur	
Storchschnabel, Wiesen-	<i>Geranium pratense</i>	s	s, l, k	m...f	30.....60	6.....8	2	2	blauviolett	
Weidenröschen, Rauhaariges	<i>Epilobium hirsutum</i>	s	s	f	60...120	6.....9	2	2	rosa	
Weidenröschen, Schmalblättr.	<i>Epilobium angustifolium</i>	s, h	s, l	m	50...160	7.....8	2	2	rosa	D
Wucherblume, Doldige	<i>Chrysanthemum corymbosum</i>	s, h	s, l	m	30.....50	6.....8	2	2	weiß	
Wundklee, Gemeiner	<i>Anthyllis vulneraria</i>	s, h	s, l	m	15.....30	5.....8	2	2	gelb	
Baldrian, Kleiner	<i>Valeriana dioica</i>	s	s, l	f	10.....30	5.....6	2	1	rosa	
Beinwell, Gemeiner	<i>Symphytum officinale</i>	s, h	s, l	f	30...100	5.....7	2	1	violett	
Ehrenpreis, Bach-	<i>Veronica beccabunga</i>	s	s	f	20.....60	5.....9	2	1	blau	
Ehrenpreis, Echter	<i>Veronica officinalis</i>	s, h	s, l, sr	t...m	10.....30	6.....8	2	1	hellblau	
Ehrenpreis, Großer	<i>Veronica teucrium</i>	s, h	s, l, k	t...m	20...100	6.....7	2	1	himmelblau	D
Ehrenpreis, Nesselblättriger	<i>Veronica latifolia</i>	s, h	s, l, k	m	20.....60	6.....8	2	1	lila	
Ehrenpreis, Quendel-	<i>Veronica serpyllifolia</i>	s	s, l	m...f	5.....20	5.....9	2	1	weißblau	
Fingerhut, Gelber	<i>Digitalis lutea</i>	h	s, l, k	m	30.....70	6.....8	2	1	zitronengelb	D
Grasnelke, Gemeine	<i>Armeria maritima</i>	s, h	s, sr	t.....f	10.....50	5...11	2	1	hellkarmin	D
Günsel, Kriechender	<i>Ajuga reptans</i>	s, h	s, l	m	15.....30	5.....8	2	1	blauviolett	
Hornklee, Gemeiner	<i>Lotus corniculatus</i>	s	s, l	t...m	5.....40	6.....8	2	1	gelb	D
Löwenzahn, Herbst-	<i>Leontodon autumnalis</i>	s	s, l	m	15.....45	7.....9	2	1	gelb	
Löwenzahn, Rauher	<i>Leontodon hispidus</i>	s	s, l	m	15.....30	6...10	2	1	gelb	
Malve, Moschus-	<i>Malva moschata</i>	s	s, l	t...m	30.....80	6...10	2	1	weiß, lila	
Malve, Wilde	<i>Malva sylvestris</i>	s	s	t...m	40...120	6...10	2	1	purpur	
Minze, Roß-	<i>Mentha longifolia</i>	s	s, l	f	30.....80	7.....9	2	1	lila	
Minze, Wasser-	<i>Mentha aquatica</i>	s	s, l	f	20.....80	7...10	2	1	lila	
Platterbse, Berg-	<i>Lathyrus montanus</i>	s, h	s	t...m	15.....30	4.....6	2	1	purpur	
Platterbse, Frühlings-	<i>Lathyrus vernus</i>	s, h	s, l, k	m	20.....40	4.....5	2	1	purpurrot	
Platterbse, Knollen-	<i>Lathyrus tuberosus</i>	s	l, k	m	30...100	6.....8	2	1	karmin	
Platterbse, Wald-	<i>Lathyrus sylvestris</i>	s, h	s, l	m	100...200	7.....8	2	1	rot	
Platterbse, Wiesen-	<i>Lathyrus pratensis</i>	s	s, l	m...f	30...100	6.....8	2	1	gelb	

Stauden, einheimisch, mehrjährig (nach Nektar- und Pollenwert)										
Name	Name	Licht	Boden	Feuchte	Höhe	Blühzeit	Nektar	Pollen	Blütenfarbe	
deutsch	botanisch				(cm)					
Skabiose, Duft-	<i>Scabiosa canescens</i>	s, h	s, l	t...m	20.....50	7...11	2	1	hellblau	
Skabiose, Gelbe	<i>Scabiosa ochroleuca</i>	s	s	t...m	20.....60	7...10	2	1	gelb	D
Skabiose, Tauben-	<i>Scabiosa columbaria</i>	s	s, l, k	t...m	20.....60	7...11	2	1	lila	
Taubnessel, Gefleckte	<i>Lamium maculatum</i>	s, h	s	t...m	20.....50	4...10	2	1	rot	
Taubnessel, Weiße	<i>Lamium album</i>	s, h	s	m	20.....50	4...10	2	1	weiß	
Traubenhyazinthe, Schopf-	<i>Muscari comosum</i>	s	s	t...m	30.....70	5.....6	2	1	blau	D
Küchenschelle, Gemeine	<i>Pulsatilla vulgaris</i>	s	s, k	t	10.....20	4.....5	1	3	violett	
Hauhechel, Kriechende	<i>Ononis repens</i>	s	s	t...m	20.....50	6.....7	1	2	rosa	D
Hahnenfuß, Knolliger	<i>Ranunculus bulbosus</i>	s	s	t	10.....40	5.....7	1	1	gelb	D
Hahnenfuß, Kriechender	<i>Ranunculus repens</i>	s, h	l	f	10.....50	5.....8	1	1	gelb	
Hahnenfuß, Wolliger	<i>Ranunculus lanuginosus</i>	s, h	s, l	m	30.....70	5.....7	1	1	gelb	
Hahnenfuß, Zungen-	<i>Ranunculus lingua</i>	s, h	s	f	40...150	6.....8	1	1	gelb	
Scharbockskraut	<i>Ranunculus ficaria</i>	s, h	s	f	5.....20	3.....5	1	1	sonnengelb	
Vergißmeinnicht, Sumpf-	<i>Myosotis palustris</i>	s, h	s, l	f	20.....60	5.....9	1	1	hellblau	
Vergißmeinnicht, Wald-	<i>Myosotis sylvatica</i>	s, h	s, l	m	10.....40	5.....7	1	1	himmelblau	
Wegerich, Breit-	<i>Plantago major</i>	s, h	s	t...m	5.....30	6...10		3	braun	
Wegerich, Mittel-	<i>Plantago media</i>	s	s	t	10.....50	5.....9		3	grünlila	
Sauerampfer, Kleiner	<i>Rumex acetosella</i>	s	s, l, sr	t...m	10.....30	5.....7		2	rötlich	
Wiesenraute, Akelei	<i>Thalictrum aquilegifolium</i>	s, h	s, l	m...f	40...120	5.....7		2	lila	
Windröschen, Busch-	<i>Anemone nemorosa</i>	s, h	s, l	m	10.....30	3.....5		2	weiß	
Windröschen, Gelbes	<i>Anemone ranunculoides</i>	s, h	s, l	m	15.....30	4.....5		2	gelb	
Windröschen, Narzissen-	<i>Anemone narcissiflora</i>	s	s, l	t	20.....40	5.....7		2	weiß	D