



Einheimische Bäume, Sträucher und Kletterpflanzen im Siedlungsgebiet Arlesheim

Einheimische **Bäume** im Siedlungsgebiet Arlesheim

Name	Wuchshöhe (m)*	Wuchsbreite (m)	Kronenform K1 – K6	Licht	Feuchtigkeit	Einzelbaum	Baumreihe/- allee	Strauch-/ Baumgruppe	Schnitthecke	Ufergehölz	Blüte (Blütezeit)	Früchte	Wurzelsystem	Herbstfärbung	Wachstum	Bemerkungen
Weisstanne Abies alba	bis 30	8-10	K3	☉ ☾	◆ ●	x		x			♂: braun, kugelig bis länglich, ♀: hellgrüne aufrechte Zapfen (5-6)	aufrechte Zapfen, Samen dreieckig geflügelt	Herzwurzler	immergrün	S	Nadelgehölz, kann sehr gross werden
Feldahorn Acer campestre	6-12	6-8	K1, K4 auch strauchförmig	☉ ☾	◆	x	x	x	x		klein, gelbgrün, rispige Blütenstände (5)	trocken, braun, geflügelt	Herzwurzler	sattgelb	L	
Spitzahorn Acer platanoides	20-30	8-10	K4 dichte Krone	☾ ●	◆	x					klein, gelb, rispige Blütenstände (4)	trocken, braun, geflügelt	Flach-, Herzwurzler	orange- rötlich	S	grosser Platzbedarf
Bergahorn Acer pseudoplatanus	20-30	8-10	K1	☾ ●	◆	x				x	klein, gelbgrün, rispige Blütenstände (4-5)	trocken, braun, geflügelt	Tiefwurzler	gelb	S	grosser Platzbedarf
Schneeballblatthorn Acer opalus	5-10	3-4	K1, K4 z.T. strauchförmig	☉ ☾	◆	x		x			klein, gelbgrün (4)	trocken, braun, geflügelt	Tiefwurzler	stumpftrot	L	
Schwarzerle Alnus glutinosa	10 - 20	4-5	K3, oft mehrstämmig	☉ ☾ ●	◆ ●	x				x	klein, bräunlich (2-3)	verholzte Zäpfchen	Herzwurzler	grün	S	Blütenstaub kann Heuschnupfen hervorrufen, nicht trockentolerant
Grauerle Alnus incana	15-20	4-5	K3	☉ ☾ ●	◆ ●	x				x	klein, bräunlich (2-3)	verholzte Zäpfchen	Herzwurzler	grün	S	Blütenstaub kann Heuschnupfen hervorrufen, nicht trockentolerant
Hängebirke Betula pendula	15-25	4-5	K6, oft mehrstämmig	☉ ☾	◆ ●	x	x				klein, gelblich (3-4)	kleines, geflügeltes Nüsschen	Herzwurzler	gelb	S	Blütenstaub kann Heuschnupfen hervorrufen, nicht trockentolerant
Moorbirke Betula pubescens	10-30	4-5	K4, oft mehrstämmig	☉ ☾	◆ ●	x					klein gelblich (4-5)	kleines, geflügeltes Nüsschen	Herzwurzler	gelb	L-S	nicht trocken tolerant, saurer Boden
Hagebuche Carpinus betulus	15-20	4-5	K4 später K1	☉ ☾	◆	x	x		x		klein, gelblich, in hängenden Kätzchen (5-6)	bräunlich, trocken, geflügelt	Herz-, Tiefwurzler	goldgelb	L	
Rotbuche Fagus sylvatica	25-35	8-10	K4 später K1 dichte Krone	☾ ●	◆	x					grünlich, klein (3-4)	Bucheckern	Herzwurzler	gelbbraun	L	grosser Platzbedarf, Bucheckern essbar
Esche Fraxinus excelsior	25-40	8-10	K4 lockere Krone	☾ ●	◆ ●	x				x	klein, grünviolett (4-5)	braune, trockene, geflügelte Nüsschen	Tiefwurzler	hellgelb	S	grosser Platzbedarf
Wallnuss Juglans regia	20-25	10-12	K1	☉ ☾	◆	x					grünlich-braun (5-6)	Nuss mit grüner Schale	Tiefwurzler	braun	L	Nuss essbar, grosser Platzbedarf
Holzapfel Malus sylvestris	5-10	3-4	K1, K4	☉ ☾	* ◆	x		x			hellrosa, Ø 2 cm (5)	Apfel, 2-3 cm, hart	Flachwurzler	rötlich	L	Frucht ungeniessbar

Name	Wuchshöhe (m) *	Wuchsbreite (m)	Kronenform K1 – K6	Licht	Feuchtigkeit	Einzelbaum	Baumreihe/- allee	Strauch-/ Baumgruppe	Schnitthecke	Ufergehölz	Blüte (Blütezeit)	Früchte	Wurzelsystem	Herbstfärbung	Wachstum	Bemerkungen
Rottanne <i>Picea abies</i>	bis 40	5-6	K3	☉ ◐	◊ ◊	x		x			♂:karminrot dann gelblich, ♀: rötlich aufrecht (5-6)	Zapfen hängend, Samen geflügelt	Flachwurzler	immergrün	S	Nadelgehölz, kann sehr gross werden
Waldföhre <i>Pinus sylvestris</i>	20-30	5-6	K3	☉ ◐	* ◊ ◊	x		x			♂:gelblich kugelig, dann länglich, ♀: rötlich u. gestielt (5-6)	stehende Zapfen	Herzwurzler	immergrün	S	Nadelgehölz, kann sehr gross werden
Silberpappel <i>Populus alba</i>	30-40	6-8	K3 später K1	☉ ◐	◊ ◊	x				x	gelbliche Kätzchen (3-4)	Kätzchen, weisswollig	Herzwurzler	hellgelb	S	grosser Platzbedarf
Schwarzpappel <i>Populus nigra</i>	20-35	3-4	K2 lockere Krone	☉ ◐	◊ ◊	x				x	gelbliche Kätzchen (3-4)	Kätzchen, weisswollig	Herzwurzler	gelb	S	grosser Platzbedarf
Zitterpappel, Espe <i>Populus tremula</i>	20-25	8-10	K4	☉ ◐	◊ ◊	x				x	gelbliche Kätzchen (3-4)	Kätzchen, weisswollig	Herzwurzler	gelbrot	S	grosser Platzbedarf
Vogelkirsche <i>Prunus avium</i>	15-20	6-8	K3	☉ ◐	◊ ◊	x		x			weiss, Ø 2 cm (4-5)	Kirsche, rotschwarz, fleischig, kugelig	Herzwurzler	orangerot	S	Frucht essbar
Traubenkirsche <i>Prunus padus</i>	5-15	4-6	K4, K6 locker, häufig mehrstämmig	◐ ●	◊ ◊	x	x	x		x	weiss, Ø 1cm, in Dolden (4-6)	schwarze Kirschen	Flachwurzler, intensiv	gelblich	S	Frucht ungeniessbar
Wilde Holzbirne <i>Pyrus pyraeaster</i>	10-15	2-3	K4 lockere Krone	☉ ◐	* ◊ ◊	x		x			weiss, Ø 2 cm (4-5)	kleine, harte Birne	Herzwurzler	gelb	L	Frucht ungeniessbar
Traubeneiche <i>Quercus petraea</i>	30-40	8-10	K5	☉ ◐	* ◊ ◊	x					klein, grünlich (3-4)	Eichel	Tief-, Herzwurzler	gelbbraun	L	grosser Platzbedarf
Flaumeiche <i>Quercus pubescens</i>	5-15	3-4	K1 sparrig, licht	☉ ◐	* ◊ ◊	x					klein, grünlich (3-4)	Eichel	Tief-, Herzwurzler	gelbbraun	L	
Stieleiche <i>Quercus robur</i>	30-40	8-10	K1, K4	◐ ●	◊ ◊	x				x	klein, grünlich (3-4)	Eichel	Tief-, Herzwurzler	gelbbraun	L	grosser Platzbedarf
Silberweide <i>Salix alba</i>	8-20	8-10	K1, K4	☉ ◐	◊ ◊					x	silberige Kätzchen (3-4)	Kätzchen, weisswollig	Herzwurzler	blässgelb	S	
Salweide <i>Salix caprea</i>	7-10	3-5	K1, K4 z.T.strauchförmig	☉ ◐	◊ ◊			x		x	silberige Kätzchen (3-5)	Kätzchen, weisswollig	anpassungs- fähig	blässgelb	S	
Grauweide <i>Salix cinerea</i>	2-5	3-5	K1 z.T.strauchförmig	☉ ◐	◊ ◊			x		x	orangerote Kätzchen (3-4)	weisswollig	Herzwurzler	blässgelb	S	
Reifweide <i>Salix daphnoides</i>	8-10	3-5	K1, selten strauchförmig	☉ ◐	◊ ◊					x	grünliche Kätzchen (3-4)	Kätzchen, weisswollig	Herzwurzler	blässgelb	S	
Bruch-Weide <i>Salix fragilis</i>	10-15	4-5	K1, selten strauchförmig	☉ ◐	◊ ◊					x	grünliche Kätzchen (3-4)	Kätzchen, weisswollig	Herzwurzler	gelb	S	
Mehlbeere <i>Sorbus aria</i>	8-15	4-5	K1, K4	☉ ◐	* ◊ ◊	x	x	x			weiss, 1 cm (5)	rote Beeren	Flachwurzler	gelb	L	
Vogelbeere <i>Sorbus aucuparia</i>	10-15	2-5	K1, K4 lockere Krone	☉ ◐	◊ ◊	x	x	x			weiss 1-2 cm, (5-6)	orangerote Beeren	Flachwurzler	dunkelrot	L	

Name	Wuchshöhe (m) *	Wuchsbreite (m)	Kronenform K1 – K6	Licht	Feuchtigkeit	Einzelbaum	Baumreihe/ - allee	Strauch-/ Baumgruppe	Schnitthecke	Ufergehölz	Blüte (Blütezeit)	Früchte	Wurzelsystem	Herbstfärbung	Wachstum	Bemerkungen
Speierling Sorbus domestica	10-15	2-4	K1, K4 lockere Krone	○ ◐	◇	x					weiss, 2cm (5-7)	gelbrot, birnförmig oder kugelig	Tiefwurzler	gelb	L	seltene Baumart, Frucht verwertbar
Elsbeere Sorbus torminalis	bis 20	2-4	K1, K4 lockere Krone	○ ◐	* ◇	x		x			weiss, 1 cm (5)	braune Beeren	Tiefwurzler	gelb	L	seltene Baumart
Eibe Taxus baccata	10-20	5-10	K3 später K1	◐ ●	◇	x			x		gelbgrün, klein (3-4)	rote Beeren	Tiefwurzler	immergrün	L	Nadelgehölz, zwei- häusig, stark giftig
Winterlinde Tilia cordata	bis 30	8-10	K1, K4 z.T. unregelmässig	○ ◐	* ◇	x	x				grüngelb (5-6)	trockene, geflügelte Kapseln	Tiefwurzler	gelb	L	grosser Platzbedarf, Blüten verwertbar
Sommerlinde Tilia platyphyllos	bis 30	8-10	K1, K4, K6	○ ◐	* ◇	x	x				grüngelb (5-6)	trockene, geflügelte Kapseln	Tiefwurzler	gelb	L	grosser Platzbedarf, Blüten verwertbar
Bergulme Ulmus glabra	bis 35	5-10	K5	○ ◐ ●	◇ ●	x				x	klein, rötlich (3-4)	geflügeltes Nüsschen, trocken	Tiefwurzler	gelb	L	grosser Platzbedarf, vom Ulmensterben bedroht, aber nicht so stark wie Feldulme
Flatterulme Ulmus laevis	bis 30	8-10	K4 lockere Krone	○ ◐	◇	x	x				gelb, braun, rot (3-4)	trockene Kapseln grüngelb später bräunlich	Tiefwurzler	gelb	L	seltener Baum, vom Ulmensterben bedroht, aber nicht so stark wie Feldulme
Feldulme Ulmus minor	bis 30	4-5	K5	○ ◐	* ◇	x					klein, rötlich (3-4)	geflügeltes Nüsschen, trocken	Tiefwurzler	gelb	L	grosser Platzbedarf, seltener Baum, stark vom Ulmensterben betroffen

*Angewandene Höhe und Breite wird bei genügend Wasser und gutem Boden nach ca. 25 Jahren erreicht

Legende:

Licht

- Sonne
- ◐ Halbschatten
- Schatten

Feuchtigkeit

- * trocken
- ◇ mittlere Verhältnisse
- feucht







Wachstum

- L langsam
- S schnell

Blütezeit

- (4) Monat von Jan (1) bis Dez. (12)

Kronenformen

					
K1 runde Krone	K2 säulenförmige Krone	K3 kegelförmige Krone	K4 eiförmige Krone	K5 trichterförmige Krone	K6 überhängende Krone

Einheimische **Sträucher** im Siedlungsgebiet Arlesheim

Name	Wuchshöhe (m)	Wuchsform (1, 2a, 2b)	Licht	Feuchtigkeit	Einzelstrauch	Strauch-/ Baumgruppe	Wildhecke	Schnitthecke	Ufergehölz	Blüte (Blütezeit)	Früchte	Herbstfärbung	Wachstum	Bemerkungen	Wertvoll für
Felsenbirne Amelanchier ovalis	2-3	2a	○	* ◇	x		x			weiss, 2 cm (4-5)	blau-schwarz	rötlich	L	Früchte verwertbar	Insekten, <i>Wildbienen</i> , <i>Hummeln</i> , Vögel
Berberitze Berberis vulgaris	2-3	2a	○	* ◇	x					hellgelb, in Büscheln (5-6)	scharlachrot	rot	L	mit Dornen, Früchte sauer, essbar	Insekten, <i>Hummeln</i> , Vögel, Säugetiere
Buchs Buxus sempervirens	2-3	2a	○ ◐	* ◇	x			x		grünlich (3-4)	holzig braun	immergrün	L	giftig	Insekten, <i>Fliegen</i> , <i>Mauerbienen</i>
Besenheide Calluna vulgaris	0.2-1	2a	○			x		x		rosa, selten weiss, (7-10)	braun	braun	L	wenig verzweigt, Herstellung von Besen, für saure Böden	Insekten, <i>Wildbienen</i> , <i>Hummeln</i> , <i>Schmetterlinge</i>
Blasenstrauch Colutea arborescens	3-4	2b	○	* ◇	x	x				goldgelb, in Büscheln (5)	aufgeblasen, hautig	keine	L	seltene Art	Insekten, <i>Hummeln</i> , <i>Schmetterlinge</i>
Kornelkirsche Cornus mas	4-5	1	○ ◐	◇	x	x	x	x		gelb, klein, in Büscheln (3)	rote Beeren	rot	S	Blüten vor den Blättern austreibend, Früchte verwertbar als Konfitüre, sehr hartes Holz	Insekten, <i>Wildbienen</i> , Vögel, Säugetiere
Roter Hartriegel Cornus sanguinea	4-6	2b	○ ◐	◇	x	x		x		weiss, in Büscheln (5)	schwarz, weiss punktiert	dunkelrot	S	treibt Ausläufer	Insekten, <i>Wildbienen</i> , Vögel, Säugetiere
Haselnuss Corylus avellana	3-8	2b	○ ◐ ●	◇	x	x				gelbe Kätzchen (2-4)	braune Nuss	fahlgelb	S	Nuss essbar, blüht schon bevor Blätter austreiben	Vögel, Säugetiere, <i>Eichhörnchen</i> , <i>Mäuse</i>
Gewöhnliche Steinmispel Cotoneaster integerrimus	1-2	2a, 2b	○ ◐	* ◇	x					blassrosa (4-6)	rot	rötlich	L	nicht zu verwechseln mit den über 100 fremdländischen Bodendeckern	Insekten, <i>Feldwespe</i> , <i>Wildbiene</i> , <i>Hummel</i> , Vögel, <i>Rabenvögel</i> , Säugetiere, <i>Nagetiere</i>
Filzige Steinmispel Cotoneaster tomentosus	1-2	2a, 2b	○ ◐	* ◇	x					rosa (4-6)	rot	rötlich	L	nicht zu verwechseln mit den über 100 fremdländischen Bodendeckern	Insekten, <i>Wildbienen</i> , <i>Hummeln</i> , Vögel
Zweigr. Weissdorn Crataegus laevigata	3-5	1	○ ◐ ●	◇	x	x	x	x		weiss, 1-2 cm (5)	rot	gelb	L	mit Stacheln, Früchte essbar, vitaminreich	Insekten, <i>Fliegen</i> , <i>Wildbienen</i> , Vögel, Säugetiere
Eingrifflicher Weissdorn Crataegus monogyna	3-5	1	○ ◐ ●	◇	x	x	x	x		weiss, 1-2 cm (5)	rot	gelb	L	mit Stacheln, Früchte essbar, vitaminreich	Insekten, <i>Fliegen</i> , <i>Wildbienen</i> , Vögel, Säugetiere
Lorbeer-Seidelbast Daphne laureola	0,5-1	1, wenig verzweigt	◐ ●	◇	x					gelbgrün, klein (3-4)	schwarz	immergrün	L	stark giftig	Insekten, <i>Hummeln</i> , <i>Schmetterlinge</i> Vögel, <i>Drosseln</i> , <i>Bachstelzen</i>
Gewöhnlicher Seidelbast Daphne mezereum	1-1,5	1, wenig verzweigt	○ ◐	◇	x					violett, 1 cm (2-4)	rot	grün	L	stark giftig, blüht vor dem Blattaustrieb direkt an der Sprossachse	Insekten, <i>Hummeln</i> , <i>Schmetterlinge</i> , Vögel
Fluhröschen Daphne cneorum	0,3	2a	○	* ◇	x					tiefrosa (4-6)	rot	grün	L	stark giftig	Insekten, <i>Wildbienen</i> , <i>Hummeln</i> , Vögel

Name	Wuchshöhe (m)	Wuchsform (1, 2a, 2b)	Licht	Feuchtigkeit	Einzelstrauch	Strauch-/ Baumgruppe	Wildhecke	Schnitthecke	Ufergehölz	Blüte (Blütezeit)	Früchte	Herbstfärbung	Wachstum	Bemerkungen	Wertvoll für
Pfaffenhütchen Evonymus europaeus	3-5	1, 2b	☉	◆	x	x	x		x	grünlich, klein (6-7)	orange /karmin	dunkelrot	L	giftig	Insekten, <i>Fliegen</i> , Vögel, <i>Rotkehlchen</i> , Säugetiere
Faulbaum Frangula alnus	2-3	1	☉	◆		x	x		x	grünlichweiss, klein (5-6)	schwarze Beeren	gelb	L	ganze Pflanze giftig	Insekten, <i>Zitronenfalter</i> , Vögel, Säugetiere
Deutscher Ginster Genista germanica	0,6	2a, wenig verzweigt	☉	* ◆	x					gelb (5-6)	braun	grün	L	mit Dornen, v.a. Samen sind giftig, Blüten zum Färben geeignet (gelb)	Insekten, <i>Schmetterlinge</i> , <i>Wildbienen</i> , <i>Hummeln</i>
Behaarter Ginster Genista pilosa	0,3	2a	☉	* ◆	x					gelb (4-6)	braun	grün	L	seidenhaarige Blätter, Blätter ungeteilt oval	Insekten, <i>Schmetterlinge</i> , <i>Wildbienen</i> , <i>Hummeln</i>
Färberginster Genista tinctoria	0,5-1,5	2a, wenig verzweigt	☉	* ◆	x					gelb (6-8)	braun	grün	L	v.a. Samen sind giftig	Insekten: <i>Schmetterlinge</i> , <i>Wildbienen</i> , <i>Hummeln</i>
Strauchkronwicke Hippocrepis emerus	1-2	2a, bogenförmige Triebe	☉	* ◆	x	x	x			gelb, 1 cm (4-6)	braun	gelb	L	Triebe bleiben lange grün, sehr grazil	Insekten, <i>Wildbienen</i> , <i>Hummeln</i> , <i>Schmetterlinge</i>
Sanddorn Hippophae rhamnoides	1-4	1, 2a	☉	◆	x	x	x			bräunlich (4-5)	orange	keine	S	zweihäusig, macht Wurzelasläufer, dornig, Früchte essbar, sehr viel Vitamin C, Blätter schön silbriggrün	Insekten, <i>Fliegen</i> , <i>Wildbienen</i> , Vögel
Stechpalme Ilex aquifolium	5-10	1	☉	* ◆	x	x				weiss, 1cm (5)	rote Beeren	immergrün	L	giftig, dekorative Beeren	Insekten, <i>Fliegen</i> , <i>Wildbienen</i> , Vögel
Wacholder Juniperus communis	2-4	2 b, sparrig, selten baumförmig	☉	* ◆	x			x		gelbgrün, klein (3-4)	dunkelblaue Beere	immergrün	L	Nadelholz, zweihäusig, Beeren verwertbar, Nadel stachelig	Insekten, <i>Schmetterlinge</i> , Vögel, <i>Wacholderdrossel</i> , Säugetiere
Gewöhnlicher Goldregen Laburnum anagyroides	Bis 7	1, 2b	☉	* ◆	x	x	x			gelb (5-6)	braun	gelb	S	ganze Pflanze giftig	Insekten, <i>Biene Hummeln</i> , <i>Käfer</i> , Vögel
Liguster Ligustrum vulgare	3-4	2b	☉	◆		x	x	x		weiss (5-7)	schwarz	grün	S	leicht giftig, Blüte nachts intensiv riechend	Insekten, <i>Schmetterlinge</i> , <i>Ligusterschwärmer</i> , Vögel, Säugetiere
Alpen-Heckenkirsche Lonicera alpigena	1-2	2b	☉	◆	x					hellgelb/braun (4-6)	dunkelrot	grüngelb	L	nur schwach giftig	Insekten, <i>Hummeln</i> , <i>Schmetterlinge</i> , Vögel, Säugetiere
Rote Heckenkirsche Lonicera xylosteum	2-3	2b	☉	◆	x	x	x			crémegelb, 1cm (4-7)	rot	gelb	L	nur schwach giftig, wächst auch noch im Tiefschatten	Insekten, <i>Hummeln</i> , <i>Schmetterlinge</i> , Vögel, Säugetiere
Mispel Mespilus germanica	3-5	1	☉	* ◆	x					weiss, 2-3 cm (5-6)	kugelig, braun	keine	L	Kulturstrauch, Frucht verwertbar	Insekten, <i>Wildbienen</i> , <i>Hummeln</i> , Säuger
Felsenkirsche Prunus mahaleb	2-5	1	☉	* ◆	x	x	x			weiss, in Büscheln (4-5)	schwarz	gelb	L	Früchte ohne Kern essbar	Insekten, <i>Schmetterlinge</i> , Vögel, Säuger
Schwarzdorn Prunus spinosa	2-4	1, 2b	☉	* ◆	x	x	x			weiss, 2 cm (4)	kugelig, fleischig, bläulich bereift	gelb	L	Früchte verwertbar, Wurzelasläufer, dornig	Insekten, <i>Wildbienen</i> , <i>Segelfalter</i> , <i>Baumweissling</i> , Vögel, Säugetiere

Name	Wuchshöhe (m)	Wuchsform (1, 2a, 2b)	Licht	Feuchtigkeit	Einzelstrauch	Strauch-/ Baumgruppe	Wildhecke	Schnitthecke	Ufergehölz	Blüte (Blütezeit)	Früchte	Herbstfärbung	Wachstum	Bemerkungen	Wertvoll für
Stachelbeere Ribes uva-crispa	1-1,5	2b	○ ◐	◇	x					grünlich (4-5)	gelbgrün, fleischig, kugelig	gelb	L	Früchte essbar, mit Dornen	Insekten, <i>Wildbiene</i> , <i>Hummeln</i> , <i>Schmetterlinge</i> , Vögel
Alpen-Johannisbeere Ribes alpinum	1-1,5	2b	◐ ●	◇	x	x	x	x		gelblich (4-5)	rot	hellgelb	L	Früchte essbar, hellgrüne Blätter	Insekten, <i>Wildbiene</i> , <i>Hummeln</i> , <i>Schmetterlinge</i> , Vögel
Felsen-Johannisbeere Ribes petraeum	Bis 2	2b	○	◇	x	x	x	x		grünlich-gelb, rot überlaufen (4-5)	rot	gelb	L	Früchte essbar	Insekten, <i>Wildbiene</i> , <i>Hummeln</i> , <i>Schmetterlinge</i> , Vögel
Alpen-Kreuzdorn Rhamnus alpina	2-3	1	○ ◐	* ◇	x	x				grüngelb, klein (5-6)	schwarze Beeren	gelb	L	ohne Dornen	Insekten, <i>Wildbiene</i> , <i>Hummeln</i> , <i>Schmetterlinge</i>
Gemeiner Kreuzdorn Rhamnus cathartica	2-3	1	○ ◐	* ◇	x	x	x			grüngelb, klein (5)	schwarze Beeren	gelb	L	mit Dornen, ganze Pflanze giftig, dunkelgrüne Blätter, Färbepflanze	Insekten, <i>Fliegen</i> , <i>Zitronenfalter</i> , Vögel, Säuger
Tannenrose Rosa abietina	2-2,5	bogenförmige Triebe	○	* ◇	x	x	x			zartrosa, 2-3 cm (6)	rote Hagebutte	gelb		mit Dornen, Fruchtfleisch essbar	Insekten, Vögel, Säuger
Ackerrose Rosa agrestis	1-2	dünne Triebe, locker überhängend	○ ◐	◇		x	x			hellrosa (6-7)	rote Hagebutte	gelb		mit Dornen, Fruchtfleisch essbar	Insekten, <i>Hummeln</i> , Vögel, Säuger
Feld-Rose Rosa arvensis	1	Triebe herabgebogen, kriechend	○ ◐	◇		x	x			weiss, 3 cm (6-7)	dunkelrote Hagebutten	gelb		mit Dornen, Fruchtfleisch essbar, viel Vitamin C, sehr zierlich	Insekten, <i>Käfer</i> , Vögel, Säuger
Hundsrose Rosa canina	2-3	locker aufrecht	○ ◐	* ◇	x	x	x			hellrosa, 2-3 cm (6)	rote Hagebutte	gelb	S	mit Dornen, Fruchtfleisch essbar, Ausläufer	Insekten, <i>Wildbienen</i> , Vögel, Säuger
Lederblättrige Rose Rosa coriifolia	0,5-1	bogenförmige Triebe	○	* ◇	x	x	x			tiefrosa (6-7)	orange bis rot	gelb		Bogenförmige Triebe, stachlig, Fruchtfleisch essbar	Insekten, Säuger
Buschrose Rosa corymbifera	2-3	locker aufrecht, bogig überhängend, breit	○ ◐	◇	x	x	x			weiss, 2-3 cm (6)	rote Hagebutte	gelb		mit Dornen, Fruchtfleisch essbar	Insekten, <i>Hummeln</i> , Vögel, Säuger
Bereifte Rose Rosa glauca	1-3	locker aufrecht, bogig überhängend	○ ◐	* ◇	x	x	x			dunkelrot, 2-4 cm (6-7)	rotbraune Hagebutte	rötlich		mit Dornen, Fruchtfleisch essbar, Blätter bläulich bereift	Insekten, <i>Wildbienen</i> , Vögel, Säuger
Kleinblütige Rose Rosa micrantha	2-3	locker aufrecht	○	* ◇	x	x	x			hellrosa, 2 cm (6)	rote Hagebutte	gelb	S	mit Dornen, Fruchtfleisch essbar, Ausläufer	Insekten, <i>Wildbienen</i> , Vögel, Säuger
Rauhblättrige Rose Rosa jundzillii	1-1,5	dichttriebig, bogig überhängend	○ ◐	* ◇	x	x	x			karminrot, 3 cm (6-7)	rot, borstig	gelb		mit Dornen, Fruchtfleisch essbar, Ausläufer	Insekten, <i>Wildbienen</i> , Vögel, Säuger
Stumpfbältrige Rose Rosa obtusifolia	1-1,5	bogenförmige Triebe, so hoch, wie breit	○	◇	x		x			blassrosa (6)	orange bis rot	gelb		Bogenförmige Triebe, stachlig, Fruchtfleisch essbar	Insekten, Säuger
Alpen-Hagrose Rosa pendulina	1-2	locker verzweigte Aeste	○ ◐ ●	◇	x		x			karminrosa, ca. 4 cm (6-7)	rotorange Hagebutte	rötlich		keine oder sehr wenige Stacheln, Fruchtfleisch essbar, Ausläufer	Insekten, <i>Wildbienen</i> , Vögel, Säuger

Name	Wuchshöhe (m)	Wuchsform (1, 2a, 2b)	Licht	Feuchtigkeit	Einzelstrauch	Strauch-/ Baumgruppe	Wildhecke	Schnitthecke	Ufergehölz	Blüte (Blütezeit)	Früchte	Herbstfärbung	Wachstum	Bemerkungen	Wertvoll für
Reichstachelige Rose <i>Rosa pimpinellifolia</i>	0.3-0.8	kaum verzweigt, sparrig	○	* ◆	x					weiss, ca. 4 cm (5)	kugelig, schwärzlich	gelb		mit Dornen, Fruchtfleisch essbar, Ausläufer	Insekten, Käfer, Vögel, Säuger
Weinrose <i>Rosa rubiginosa</i>	2-3	breit buschig	○	* ◆	x	x	x			dunkelrosa, 2-3 cm, (6-7)	rote Hagebutte	rötlich	S	mit Dornen, Fruchtfleisch essbar	Insekten, Käfer, Vögel, Säuger
Filzige Rose <i>Rosa tomentosa</i>	1-1,5	breit ausladend, locker	○ ◐	* ◆	x	x	x			hellrosa, 3 cm (6-7)	rote, borstige Hagebutte	gelb		mit Dornen, Fruchtfleisch essbar	Insekten, Wildbienen, Vögel, Säuger
Apfel-Rose <i>Rosa villosa</i>	0.5-1.5	dicht wachsend, kurztriebzig	○	*	x	x	x			dunkelrot (6)	rot	gelb		stachlig, Fruchtfleisch essbar, Ausläufer	Insekten, Wildbienen, Vögel, Säuger
Blaugrüne Rose <i>Rosa vosagiaca</i>	0.5-1.5	bogenförmige Triebe, gedrunge	○	*	x	x	x			hell- bis tiefrosa (6)	orange bis rot	gelb		stachlig, Fruchtfleisch essbar	Insekten, Wildbienen, Vögel, Säuger
Hechtblaue Brombeere <i>Rubus caesius</i>	0.3-0.8	kriechend	○	●			x		x	weiss (6-9)	blau bereift	keine	S	Triebe herabgebogen und kriechend, stachlig, Früchte essbar	Insekten, Hummeln, Vögel, Säuger
Brombeere <i>Rubus fruticosus</i> agg.	1-3	Triebe herabgebogen, kriechend	○ ◐	●			x		x	weiss bis rosa (5-8)	blau bis schwarz	keine	S	Triebe herabgebogen und kriechend, stachlig, Früchte essbar	Insekten, Wildbienen, Schmetterlinge, Vögel, Säuger
Himbeere <i>Rubus idaeus</i>	0.5-1.5	Triebe herabgebogen, kriechend	○ ◐	◆		x	x			weiss, 1-2 cm (5-7)	rot, kugelig	keine	S	Früchte essbar, stachlig, treibt Ausläufer	Insekten, Wildbienen, Schmetterlinge, Vögel, Säuger
Öhrchenweide <i>Salix aurita</i>	1,5-2	2a	◐	◆ ●					x	gelblich (4-5)	weisswollig	blassgelb	S	blüht schon, bevor die Blätter austreiben	Insekten, Wildbiene, Hummeln, Schmetterlinge
Nebenblättrige Weide <i>Salix appendiculata</i>	4-6	1, 2a oft baumförmig	◐	◆ ●		x	x		x	gelblich (4-5)	weisswollig	blassgelb	S	Blüten erscheinen gleichzeitig mit Blättern	Insekten, Wildbienen
Salweide <i>Salix caprea</i>	7-10	1, 2a selten baumförmig	○ ◐	◆ ●		x	x		x	silberige Kätzchen (3-5)	Kätzchen, weisswollig	blassgelb	S	blüht schon, bevor die Blätter austreiben	Insekten, Wildbienen, Trauermantel
Grauweide <i>Salix cinerea</i>	8-10	1, 2a	○ ◐	◆ ●		x	x		x	orangerote Kätzchen (3-4)	weisswollig	blassgelb	S	Blätter graugrün, blüht schon, bevor die Blätter austreiben	Insekten, Wildbienen, Käfer, Schmetterlinge
Lavendelweide <i>Salix elaeagnos</i>	8-15	1, 2a selten baumförmig	○ ◐	* ◆ ●		x	x		x	gelbliche Kätzchen (3-5)	weisswollig	blassgelb	S	Blätter grünsilbrig, blüht vor oder gleichzeitig mit Blattaustrieb	Insekten, Wildbienen, Käfer, Schmetterlinge
Schwarzweide <i>Salix myrsinifolia / nigricans</i>	2-4	1, 2a	○ ◐	* ◆ ●		x	x		x	gelbliche Kätzchen (4-6)	weisswollig	blassgelb	S	Blüten erscheinen gleichzeitig mit Blättern	Insekten, Wildbienen
Purpurweide <i>Salix purpurea</i>	4-6	1, 2a selten baumförmig	○ ◐	* ◆ ●		x	x		x	rötliche Kätzchen (3-5)	weisswollig	blassgelb	S	Rinde auffallend purpurn, blüht schon, bevor die Blätter austreiben	Insekten, Wildbienen, Hummeln, Käfer
Mandelweide <i>Salix triandra</i>	4-6	1, 2a selten baumförmig	○ ◐	●	x	x	x		x	weissliche Kätzchen (4-5)	weisswollig	blassgelb	S	blüht vor oder gleichzeitig mit Blattaustrieb	Insekten, Wildbienen

Name	Wuchshöhe (m)	Wuchsform (1, 2a, 2b)	Licht	Feuchtigkeit	Einzelstrauch	Strauch-/ Baumgruppe	Wildhecke	Schnitthecke	Ufergehölz	Blüte (Blütezeit)	Früchte	Herbstfärbung	Wachstum	Bemerkungen	Wertvoll für
Korbweide Salix viminalis	8-15	1, 2b selten baumförmig	○ ◐ ●	* ◇ ●		x	x		x	gelbliche Kätzchen (3-4)	weisswollig	blassgelb	S	blüht schon, bevor die Blätter austreiben, klassische Flechtweide	Insekten, <i>Wildbienen</i> , <i>Hummeln</i> , <i>Käfer</i>
Schwarzer Holunder Sambucus nigra	5-7	1, 2a	○ ◐ ●	◇	x	x	x		x	weiss, in Dolden (5-6)	schwarz	hellgelb	S	Früchte gekocht essbar, Blüten stark duftend	Insekten, <i>Wildbienen</i> , <i>Fliegen</i> , <i>Käfer</i> , Vögel, Säugetiere
Roter Holunder Sambucus racemosa	4-5	2b	○ ◐ ●	◇	x	x	x		x	gelblich, in Dolden (4-5)	rot	hellgelb	S	Früchte ohne Kerne gekocht essbar	Insekten, <i>Fliegen</i> , Vögel, Säuger
Pimpernuss Staphylea pinnata	3-4	2a	○ ◐ ●	◇	x	x	x			grünlichweiss, klein, in Büscheln (5)	hautig, aufge- blasen	blassgelb	L	seltene Strauchart	Insekten, <i>Wildbienen</i> , <i>Hummeln</i>
Wolliger Schneeball Viburnum lantana	4-5	2a, 2b	○ ◐ ●	◇	x	x	x			weiss, in Dolden (5)	zuerst rot dann schwarz	gelbbraun	L	nur schwach giftig, Früchte am gleichen Fruchtstand oft unterschiedlich reif	Insekten, <i>Wildbienen</i> , <i>Fliegen</i> , Vögel, Säuger
Gemeiner Schneeball Viburnum opulus	3-4	2a	○ ◐ ●	◇	x	x	x		x	weiss, in Dolden (5-6)	rot	dunkelrot	S	nur schwach giftig, grosse sterile Randblüten	Insekten, <i>Käfer</i> Vögel, Säugetiere

Legende:

Licht

- Sonne
- ◐ Halbschatten
- Schatten

Feuchtigkeit

- * trocken
- ◇ mittlere Verhältnisse
- feucht




Wachstum

- L langsam
- S schnell

Blütezeit

- (4) Monat von Jan (1) bis Dez. (12)

Wuchsformen

		
<p>1 Sträucher mit wenigen, aber kräftigen Grundtrieben</p>	<p>2a Sträucher mit vielen, aber eher dünnen Grundtrieben, breitaufricht</p>	<p>2b Sträucher mit vielen, aber eher dünnen Grundtrieben, straffaufricht</p>

Einheimische **Stauden** im Siedlungsgebiet Arlesheim

Artname	Höhe (cm)	Blütenfarbe	Blütezeit	Sonne trockenheiss humusarm	Sonne humos trocken	Halbschatten Schatten trocken	Schatten tiefgründig	Mauer sonnig	Mauer schattig	Feuchtgrabenn / Nassbereich	Bemerkungen
Schafgarbe <i>Achillea millefolium</i>	40 – 100	weiss	6-9		x						
Sumpfschafgarbe <i>Achillea ptarmica</i>	10 – 40	weiss	7-8							x	
Steinquendel <i>Acinos arvensis</i>	10 – 40	violett	6-9	x				x			zweijährig
Gelber Eisenhut <i>Aconitum vulparia</i>	> 100	blaugelb	6-8				x				
Christophkraut <i>Actaea spicata</i>	40 – 100	weiss	5-7				x				
Kahler Alpendost <i>Adenostyles glabra</i>	40 – 100	rosa	6-9				x			x	
Odermennig <i>Agrimonia eupatoria</i>	40 – 100	gelb	6-9		x						
Genfer Günsel <i>Ajuga genevensis</i>	10 – 40	tiefblau	4-6		x						
Kriechender Günsel <i>Ajuga reptans</i>	10 – 40	blau	4-7			x	x				
Gewöhnlicher Frauenmantel <i>Alchemilla vulgaris</i>	10 – 40	gelbgrün	5-7				x				
Berglauch <i>Allium lusitanicum</i>	10 – 40	purpurrosa	7-9	x				x			
Kugelköpfiger Lauch <i>Allium sphaerocephalon</i>	40 – 100	purpurrot	6-7	x							
Bärlauch <i>Allium ursinum</i>	10 – 40	weiss	4-5				x				riecht stark lauchartig
Weinberg-Lauch <i>Allium vineale</i>	40 – 100	rot-grünlich	6-8		x						
Berg-Steinkresse <i>Alyssum montanum</i>	10 – 40	zitronengelb	4-6					x			
Buschwindröschen <i>Anemone nemorosa</i>	10 – 40	weiss	3-5				x				
Gelbes Buschwindröschen <i>Anemone ranunculoides</i>	10 – 40	gelb	4				x				
Brustwurz <i>Angelica sylvestris</i>	> 100	weiss	7-9				x			x	

Artname	Höhe (cm)	Blütenfarbe	Blütezeit	Sonne trockenheiss humusarm	Sonne humos trocken	Halbschatten Schatten trocken	Schatten tiefgründig	Mauer sonnig	Mauer schattig	Feuchtgrabenn / Nassbereich	Bemerkungen
<i>Blauer Steinsame</i> <i>Buglossoides purpuro-caerulea</i> <i>Lithospermum purpuro-caerulea</i>	10 – 40	blau	5-6			x					
<i>Ochsenauge</i> <i>Bupthalmum salicifolium</i>	40 – 100	gelb	6-9	x							
Sichelhasenohr <i>Bupleurum falcatum</i>	40 – 100	goldgelb	7-9	x							
<i>Echte Bergminze</i> <i>Calamintha nepeta</i>	40 – 100	blasslila	7-9		x						
<i>Sumpfdotterblume</i> <i>Caltha palustris</i>	10 – 40	orange gelb	3-5							x	
<i>Niedliche Glockenblume</i> <i>Campanula cochleariifolia</i>	10 – 40	blau	6-8	x				x			
<i>Büschelglockenblume</i> <i>Campanula glomerata</i>	40 – 100	violett	6-8		x						
Wiesenglockenblume <i>Campanula patula</i>	40 – 100	blaulila	6-8		x						
<i>Pfirsichblättrige Gockenblume</i> <i>Campanula persicifolia</i>	40 – 100	lilablau	6-7			x	x				
<i>Ackerglockenblume</i> <i>Campanula rapunculoides</i>	40 – 100	violett	6-9		x						
Rapunzelglockenblume <i>Campanula rapunculus</i>	40 – 100	hellblau	5-7		x						
<i>Rundblättrige Glockenblume</i> <i>Campanula rotundifolia</i>	10 – 40	blau	5-9		x						
<i>Nesselglockenblume</i> <i>Campanula trachelium</i>	40 – 100	violett	7-9		x	x					
Bitteres Schaumkraut <i>Cardamine amara</i>	10 – 40	weiss	5-6							x	
Wiesenschaumkraut <i>Cardamine pratensis</i>	10 – 40	lila	4-5		x	x	x			x	
Nickende Distel <i>Carduus nutans</i>	40 – 100	purpurrot	7-8	x							
Überhängende Segge <i>Carex pendula</i>	> 100	grün	6				x			x	grasartig
<i>Waldsegge</i> <i>Carex sylvatica</i>	40 – 100	grünlich	5-6				x				grasartig
<i>Golddistel</i> <i>Carlina vulgaris</i>	40 – 100	goldgelblich	7-9	x							

Artname	Höhe (cm)	Blütenfarbe	Blütezeit	Sonne trockenheiss humusarm	Sonne humos trocken	Halbschatten Schatten trocken	Schatten tiefgründig	Mauer sonnig	Mauer schattig	Feuchtgrabenn / Nassbereich	Bemerkungen
Kümmel <i>Carum carvi</i>	40 – 100	weiss	5-8	x							zweijährig
Wiesenflockenblume <i>Centaurea jacea</i>	40 – 100	karminrosa	6-9		x						
Berg-Fockenblume <i>Centaurea montana</i>	10 – 40	blau	5-8			x					
Skabiosenflockenblume <i>Centaurea scabiosa</i>	> 100	karminviolett	6-8		x						
Margerite <i>Chrysanthemum leucanthemum</i>	40 – 100	weiss/gelb	5-10		x						
Wegwarte <i>Cichorium intybus</i>	> 100	hellblau	7-9		x						
Kohldistel <i>Cirsium oleraceum</i>	> 100	hellgelb	6-9							x	
Wirbeldost <i>Clinopodium vulgare</i>	40 – 100	karminrot	7-9		x						
Maiglöckchen <i>Convallaria majalis</i>	10 – 40	weiss	5			x					
Bergkronwicke <i>Coronilla coronata</i>	40 – 100	gelb	6	x							
Hohler Lerchensporn <i>Corydalis cava</i>	10 – 40	purpur oder weiss	3-4				x				
Festknolliger Lerchensporn <i>Corydalis solida</i>	10 – 40	purpurn bis weiss	3-5								
Gelber Lerchensporn <i>Corydalis lutea</i>	10 – 40	gelb	3-9								
Wiesensippau <i>Crepis biennis</i>	40 – 100	gelb	5-7		x						
Zimbelkraut <i>Cymbalaria muralis</i>	10 – 40	hellviolett mit gelb	4-10						x		
Hundszunge <i>Cynoglossum officinale</i>	40 – 100	braunrot	5-7		x						
Gewöhnlicher Blasenfarn <i>Cystopteris fragilis</i>	10 – 40								x		Farn
Wilde Möhre <i>Daucus carota</i>	40 – 100	weiss	6-8		x						
Siebenblatt-Zahnwurz <i>Dentaria heptaphylla</i>	40 – 100	lilaweiss	5-7				x				

Artname	Höhe (cm)	Blütenfarbe	Blütezeit	Sonne trockenheiss humusarm	Sonne humos trocken	Halbschatten Schatten trocken	Schatten tiefgründig	Mauer sonnig	Mauer schattig	Feuchtgrabenn / Nassbereich	Bemerkungen
Fünflblatt-Zahnwurz <i>Dentaria pentaphyllos</i>	40 – 100	violett	4-5				x				
Karthäusernelke <i>Dianthus carthusianorum</i>	40 – 100	karminrot	6-10	x							
Grenobler Nelke <i>Dianthus gratianopolitanus</i>	10 – 40	karminrosa	5-7	x				x			d
Rauhe Nelke <i>Dianthus armeria</i>	10 – 40	karminrosa	6-8		x						
Diptam <i>Dictamnus albus</i>	40 – 100	rosaweiss	5-6		x						d
Grossblütiger Fingerhut <i>Digitalis grandiflora</i>	> 100	gelb	6-8			x					
Gelber Fingerhut <i>Digitalis lutea</i>	> 100	hellgelb	6-8			x					
Wilde Karde <i>Dipsacus fullonum</i>	> 100	lila	7-8		x						zweijährig
Behaarte Karde <i>Dipsacus pilosus</i>	> 100	weiss	7-8		x						zweijährig
Hungerblümchen <i>Draba aizoides</i>	10 – 40	gelb	2-7					x			
Breiter Wurmfarne <i>Dryopteris dilatata</i>	40 – 100						x				Farn
Gewöhnlicher Wurmfarne <i>Dryopteris filix-mas</i>	40 – 100						x				Farn
Natternkopf <i>Echium vulgare</i>	40 – 100	blau	5-10	x							zweijährig
Schmalbl. Weidenröschen <i>Epilobium angustifolium</i>	> 100	karminrosa	6-8				x				
Rosmarinb. Weidenröschen <i>Epilobium dodonaei</i>	40 – 100	karminrosa	6-9	x							
Winterling <i>Eranthis hyemalis</i>	10 – 40	gelb	1-3			x	x				
Alpenleberbalsam <i>Erinus alpinus</i>	10 – 40	purpurviolett	6-7					x			
Wasserdost <i>Eupatorium cannabinum</i>	> 100	lilarosa	7-9				x			x	
Mandelblättrige Wolfsmilch <i>Euphorbia amygdaloides</i>	40 – 100	gelbgrün	4-6			x					

Artname	Höhe (cm)	Blütenfarbe	Blütezeit	Sonne trockenheiss humusarm	Sonne humos trocken	Halbschatten Schatten trocken	Schatten tiefgründig	Mauer sonnig	Mauer schattig	Feuchtgrabenn / Nassbereich	Bemerkungen
Zypressen-Wolfsmilch <i>Euphorbia cyparissias</i>	10 – 40	gelb-rot	4-6	x				x			
Mädesüss <i>Filipendula ulmaria</i>	> 100	weiss	6-8							x	
Knollige Spierstaude <i>Filipendula vulgaris</i>	40 – 100	weiss	5-7		x						
Walderdbeere <i>Fragaria vesca</i>	10 – 40	weiss	4-6				x				Frucht essbar
Schneeglöckchen <i>Galanthus nivalis</i>	10 – 40	weiss	1-3				x				
Waldmeister <i>Galium odoratum</i>	10 – 40	weiss	4-6				x				d
Echtes Labkraut <i>Galium verum</i>	40-100	gelb	6-9	x							
Flügel-Ginster <i>Genista sagittalis</i>	10 – 40	gelb	5-7	x							Halbsträuchlein
Kreuzblättriger Enzian <i>Gentiana cruciata</i>	10 – 40	tiefblau	6-9	x							
Sumpfstorchenschnabel <i>Geranium palustre</i>	40 – 100	purpurviolett	6-9							x	
Wiesenstorchenschnabel <i>Geranium pratense</i>	40 – 100	rotviolett	6-7		x						
Pyrenäen-Storchenschnabel <i>Geranium pyrenaicum</i>	40 – 100	karminrosa	5-8		x						
Blutroter Storchenschnabel <i>Geranium sanguineum</i>	40 – 100	karminrot	5-7	x							
Waldstorchenschnabel <i>Geranium sylvaticum</i>	40 – 100	blauviolett	6-7				x				
Bachnelkenwurz <i>Geum rivale</i>	10 – 40	purpurbraun, lachsrosa	4-7				x			x	
Herzblättrige Kugelblume <i>Globularia cordifolia</i>	10 – 40	hellblau	5-7	x				x			
Gemeine Kugelblume <i>Globularia punctata</i>	10 – 40	violettblau	4-6	x				x			
Ruprechtsfarn <i>Gymnocarpium robertianum</i>	10 – 40						x		x		Farn
Sonnenröschen <i>Helianthemum nummularium</i>	10 – 40	gelb	5-10	x				x			

Artname	Höhe (cm)	Blütenfarbe	Blütezeit	Sonne trockenheiss humusarm	Sonne humos trocken	Halbschatten Schatten trocken	Schatten tiefgründig	Mauer sonnig	Mauer schattig	Feuchtgrabenn / Nassbereich	Bemerkungen
<i>Nieswurz</i> <i>Helleborus foetidus</i>	40 – 100	gelbgrün	3-4			x					immergrün
Leberblümchen <i>Hepatica nobilis</i>	10 – 40	violett	4			x					
<i>Nachtviole</i> <i>Hesperis matronalis</i>	40 – 100	violett – weiss	5-6				x				
<i>Waldhabichtskraut</i> <i>Hieracium murorum/sylcaticum</i>	40 – 100	tiefgelb	5-9			x	x				
<i>Langhaariges Habichtskraut</i> <i>Hieracium pilosella</i>	10 – 40	hellgelb	5-10	x	x						mit Ausläufern
<i>Hufeisenklee</i> <i>Hippocrepis comosa</i>	10 – 40	gelb	5-6	x				x			
<i>Johanniskraut</i> <i>Hypericum perforatum</i>	> 100	gelb	6-9		x						
<i>Wald-Springkraut</i> <i>Impatiens noli-tangere</i>	> 100	gelb	6-8				x				
<i>Weidenblättriger Alant</i> <i>Inula salicina</i>	40 – 100	gelb	7-9		x						
<i>Sumpfschwertlilie</i> <i>Iris pseudacorus</i>	> 100	gelb	6							x	
<i>Färberweid</i> <i>Isatis tinctoria</i>	> 100	gelb	4-6	x							zweijährig
<i>Flatter-Binse</i> <i>Juncus effusus</i>	40 – 100	bräunlich	7-8							x	grasartig
<i>Seegrüne Binse</i> <i>Juncus inflexus</i>	40 – 100	bräunlich	6-8							x	grasartig
<i>Feldwitwenblume</i> <i>Knautia arvensis</i>	40 – 100	lila	5-9		x						
<i>Wald-Witwenblume</i> <i>Knautia dipsacifolia</i>	> 100	lila	6-9			x					
<i>Weisse Taubnessel</i> <i>Lamium album</i>	40 – 80	weiss	4-9		x		x				
<i>Goldnessel</i> <i>Lamium galeobdolon</i> <i>Lamiastrum montanum</i>	10 – 40	hellgelb	5-7				x				mit Ausläufer
<i>Gefleckte Taubnessel</i> <i>Lamium maculatum</i>	40 – 100	purpurn	4-9				x				
<i>Breitblättriges Laserkraut</i> <i>Laserpitium latifolium</i>	> 100	weiss	7-8	x							

Artname	Höhe (cm)	Blütenfarbe	Blütezeit (Monat)	Sonne trockenheiss humusarm	Sonne humos trocken	Halbschatten Schatten trocken	Schatten tiefgründig	Mauer sonnig	Mauer schattig	Feuchtgrabenn / Nassbereich	Bemerkungen
Berglaserkraut <i>Laserpitium siler</i>	> 100	weiss	6-8	x							
Wiesenplatterbse <i>Lathyrus pratense</i>	40 – 100	gelb	6-7		x						hält sich an anderen Pflanzen aufrecht
Frühlings-Platterbse <i>Lathyrus vernus</i>	40 – 100	purpurblau	4-5		x						Blüte ändert die Farbe im Lauf ihres Alters
Gemeine Margerite <i>Leucanthemum vulgare</i>	40 – 100	weiss-gelb	5-10		x						
Märzenbecher <i>Leucojum vernalis</i>	10 – 40	weiss	2-4				x				
Türkenbundlilie <i>Lilium martagon</i>	> 100	purpurn	6-7				x				
Leinkraut <i>Linaria vulgaris</i>	40 – 100	gelborange	6-9	x							
Feinblättriger Lein <i>Linum tenuifolium</i>	10 – 40	lila	6-7	x				x			
Gemeiner Hornklee <i>Lotus corniculatus</i>	10 – 40	gelb	5-7		x						
Mondviole <i>Lunaria rediviva</i>	> 100	lila	5-6				x				
Waldhainsimse <i>Luzula sylvatica</i>	40 – 100	bräunlich	5-6				x				grasartig
Kuckuckslichtnelke <i>Lychnis flos-cuculi</i>	40 – 100	rosa	5-8							x	
Wolfsfuss <i>Lycopus europaeus</i>	40 – 100	weiss	7-9							x	
Pfennigkraut <i>Lysimachia nummularia</i>	10 – 40	maissgelb	6-7				x			x	
Gew. Gilbweiderich <i>Lysimachia vulgaris</i>	40 – 100	gelb	6-8							x	
Blutweiderich <i>Lythrum salicaria</i>	> 100	karmin	7-8							x	
Sigmarwurz <i>Malva alcea</i>	40 – 100	lila	7-9		x						
Moschusmalve <i>Malva moschata</i>	40 – 100	rosa	6-9		x						
Wilde Malve <i>Malva sylvestris</i>	> 100	karminrot	6-9		x	x					

Artname	Höhe (cm)	Blütenfarbe	Blütezeit	Sonne trockenheiss humusarm	Sonne humos trocken	Halbschatten Schatten trocken	Schatten tiefgründig	Mauer sonnig	Mauer schattig	Feuchtgrabenn / Nassbereich	Bemerkungen
Echte Kamille <i>Matricaria recutita</i>	10 – 40	weiss-gelb	5-9		x						
Sichelklee <i>Medicago falcata</i>	40 – 100	gelb	5-8		x						
Luzerne <i>Medicago sativa</i>	40 – 100	violett/gelb	6-8		x						
<i>Gewimpertes Perlgras</i> <i>Melica ciliata</i>	40 – 100	gelblich	5-7	x							Gras
<i>Nickendes Perlgras</i> <i>Melica nutans</i>	40 – 100	rötlich	5-6			x					Gras
Weisser Steinklee <i>Melilotus albus</i>	> 100	weiss	6-8		x						
Echter Steinklee <i>Melilotus officinalis</i>	> 100	gelb	6-10		x						
<i>Immenblatt</i> <i>Melittis melissophyllum</i>	40 – 100	rosaweiss	5-6			x					
<i>Wassermintze</i> <i>Mentha aquatica</i>	40 – 100	rosa	7-10							x	
Rossmintze <i>Mentha longifolia</i>	> 100	lilarosa	7-9				x			x	
<i>Poleimintze</i> <i>Mentha pulegium</i>	10 – 40	rosalila	7-9							x	
Gew. Bisamhyazinthe <i>Muscari racemosum</i>	10 – 40	tiefblau	4		x						
Mauerlattich <i>Mycelis muralis</i>	> 100	gelb	7-9		x						
Sumpfvergissmeinnicht <i>Myosotis scorpioides</i>	10 – 40	hellblau	5-7							x	
Osterglocke <i>Narcissus pseudonarcissus</i>	40 – 100	gelb	3-4				x				
Echte Katzenminze <i>Nepeta cataria</i>	40 – 100	weiss	7-9		x						
Nachtkerze <i>Oenothera parviflora</i>	> 100	gelb	6-9		x						zweijährig, blüht nachts
<i>Saat-Esparssette</i> <i>Onobrychis viciifolia</i>	40 – 100	purpurrosa	5-8		x						
Kriechender Hauhechel <i>Ononis repens</i>	10 – 40	rosa	6-9	x							

Artname	Höhe (cm)	Blütenfarbe	Blütezeit	Sonne trockenheiss humusarm	Sonne humos trocken	Halbschatten Schatten trocken	Schatten tiefgründig	Mauer sonnig	Mauer schattig	Feuchtgraben / Nassbereich	Bemerkungen
<i>Dornige Hauhechel</i> <i>Ononis spinosa</i>	> 100	rosa	6-9	x							
<i>Eselsdistel</i> <i>Onopordum acanthium</i>	> 100	purpurrot	7-9		x						zweijährig
Wilder Majoran <i>Origanum vulgare</i>	40 – 100	rosa	7-9		x						kann als Gewürz verwendet werden
Doldiger Milchstern <i>Ornithogallum umbellatum</i>	10 – 40	weiss	4 5			x					
<i>Pastinak</i> <i>Pastinaca sativa</i>	> 100	gelb	7-8		x						zweijährig
Weisse Pestwurz <i>Petasites albus</i>	40 – 100	weiss	3-5							x	braucht viel Platz
Gew. Pestwurz <i>Petasites hybridus</i>	40 – 100	trübpurpur	3-4							x	hat sehr grosse Blätter
Felsennelke <i>Petrorhagia saxifraga</i>	10 – 40	rosaweiss	6-9	x				x			
Hirschwurz <i>Peucedanum cervaria</i>	40 – 100	weiss	7-9		x						
<i>Hirschzunge</i> <i>Phyllitis scolopendrium</i>	40 – 100					x			x		Farn
<i>Rundköpfige Rapunzel</i> <i>Phyteuma orbiculare</i>	10 – 40	blau	5-7	x							
<i>Ährige Rapunzel</i> <i>Phyteuma spicata/um</i>	40 – 100	weiss	5-6				x				
Grosse Bibernelle <i>Pimpinella major</i>	40 – 100	weiss	6-9		x						
Kleine Bibernelle <i>Pimpinella saxifraga</i>	40 – 100	weiss	7-10		x						
<i>Vielblütiger Salomonsiegel</i> <i>Polygonatum multiflorum</i>	40 – 100	weiss	5-7				x				
Wohlr. Salomonsiegel <i>Polygonatum odoratum</i>	10 – 40	weiss	5-6	x							
Quirlbl. Salomonsiegel <i>Polygonatum verticillatum</i>	40 – 100	weiss	5-7				x				
Schlangenknöterich <i>Polygonum bistorta</i>	40 – 100	rosa	5-7							x	
<i>Gemeiner Tüpfelfarn</i> <i>Polypodium vulgare</i>	10 – 40					x					Farn

Artname	Höhe (cm)	Blütenfarbe	Blütezeit	Sonne trockenheiss humusarm	Sonne humos trocken	Halbschatten Schatten trocken	Schatten tiefgründig	Mauer sonnig	Mauer schattig	Feuchtgrabenn / Nassbereich	Bemerkungen
<i>Gelappter Schildfarn</i> <i>Polystichum aculeatum</i>	40 – 100			x							Farn
Gänsefingerkraut <i>Potentilla anserina</i>	10 – 40	gelb	5-9		x						mit Ausläufern, wuchernd
Tormentill, Blutwurz <i>Potentilla erecta</i>	10 – 40	gelb	6-9							x	
<i>Frühlingsfingerkraut</i> <i>Potentilla neumanniana</i>	10 – 40	gelb	4-5		x						
Blutauge <i>Potentilla palustris</i>	10 – 40	schwarzrot	5-7							x	
<i>Hohes Fingerkraut</i> <i>Potentilla recta</i>	40 – 100	hellgelb	6-7		x						
Hasenlattich <i>Prenanthes purpurea</i>	> 100	violett	7-9				x				
Aurikel <i>Primula auricula</i>	10 – 40	gelb	5-6						x		
Waldschlüsselblume <i>Primula elatior</i>	10 – 40	blaugelb	3-5				x			x	
<i>Hohe Schlüsselblume</i> <i>Primula veris</i>	10 – 40	tiefgelb	4-5	x							
<i>Grosse Braunelle</i> <i>Prunella grandiflora</i>	10 – 40	violettblau	6-10		x						
Kleine Braunelle <i>Prunella vulgaris</i>	10 – 40	blau	6-9		x						
Flohkraut <i>Pulicaria dysenterica</i>	40 – 100	gelb	7-8							x	
Dunkegrünes Lungenkraut <i>Pulmonaria obscura</i>	10 – 40	rotlila bis blau	3-5				x				Blüte ändert die Farbe im Lauf ihres Alters
<i>Küchenschelle</i> <i>Pulsatilla vulgaris</i>	10 – 40	violett, gelb	3-4		x						
Eisenhutblättriger Hahnenfuss <i>Ranunculus aconitifolius</i>	40 – 100	weiss	5-7				x				
Goldhahnenfuss <i>Ranunculus auricomus</i>	10 – 40	tiefgelb	4-6				x				
Scharbockskraut <i>Ranunculus ficaria</i>	10 – 40	gelb	3-4				x			x	wuchernd
Wolliger Hahnenfuss <i>Ranunculus lanuginosus</i>	40 – 100	gelb	5-8				x				

Artname	Höhe (cm)	Blütenfarbe	Blütezeit	Sonne trockenheiss humusarm	Sonne humos trocken	Halbschatten Schatten trocken	Schatten tiefgründig	Mauer sonnig	Mauer schattig	Feuchtgrabenn / Nassbereich	Bemerkungen
<i>Resede</i> <i>Reseda lutea</i>	40 – 100	gelbgrün	6-9	x							
<i>Klebrige Salbei</i> <i>Salvia glutinosa</i>	> 100	blassgelb	7-9				x				
<i>Wiesensalbei</i> <i>Salvia pratensis</i>	40 – 100	blauviolett	5-8		x						
<i>Quirlige Salbei</i> <i>Salvia verticillata</i>	40 – 100	violett	6-9		x						
Zwerg-Holunder <i>Sambucus ebulus</i>	> 100	weiss	7-8			x					bis 2 m hoch, nicht holzig
<i>Kleiner Wiesenknopf</i> <i>Sanguisorba minor</i>	40 – 100	rötlich grün	5-8		x						
Grosser Wiesenknopf <i>Sanguisorba officinalis</i>	40 – 100	schwarzrot	6-9							x	
<i>Sanikel</i> <i>Sanicula europaea</i>	10 – 40	weiss	5-7				x			x	
<i>Echtes Seifenkraut</i> <i>Saponaria officinalis</i>	40 – 100	rosa	7-9		x						
Traubensteinbrech <i>Saxifraga paniculata</i>	10 – 40	weiss	5-7						x		
<i>Taubenskabiöse</i> <i>Scabiosa columbaria</i>	40 – 100	blasslila	6-9		x						
Blaustern <i>Scilla bifolia</i>	10 – 40	blau	3-4				x				
Waldbinse <i>Scirpus sylvaticus</i>	40 – 100	grünlich	6-8							x	grasartig
<i>Knotige Braunwurz</i> <i>Scrophularia nodosa</i>	> 100	schwarz- braun	6-7				x				
Geflügelte Braunwurz <i>Scrophularia umbrosa</i>	> 100	schwarz- braun	6-8							x	
Sumpfhelmkraut <i>Scutellaria galericulata</i>	40-100	blau	6-9							x	
<i>Bunte Kronwicke</i> <i>Securigera / Coronilla varia</i>	40-100	rosa	6-8		x						
<i>Scharfer Mauerpfeffer</i> <i>Sedum acre</i>	10 – 40	gelb	6-7	x				x			
<i>Weisser Mauerpfeffer</i> <i>Sedum album</i>	10 – 40	weiss	6-9	x				x			

Artname	Höhe (cm)	Blütenfarbe	Blütezeit	Sonne trockenheiss humusarm	Sonne humos trocken	Halbschatten Schatten trocken	Schatten tiefgründig	Mauer sonnig	Mauer schattig	Feuchtgrabenn / Nassbereich	Bemerkungen
Felsen- Mauerpfeffer <i>Sedum rupestre</i>	10 – 40	gelb	7-9	x				x			
Purpurrote Fetthenne <i>Sedum telephium</i>	40-100	purpurrosa	6-9	x							
Raukelblättriges Greiskraut <i>Senecio erucifolius</i>	> 100	gelb	8-9		x	x					
Fuchs Kreuzkraut <i>Senecio ovatus/fuchsii</i>	> 100	gelb	7-9				x				
Färberscharte <i>Serratula tinctoria</i>	40-100	purpurrosa	7-9							x	
Hirschheil <i>Seseli libanotis</i>	40-100	weiss	7-9	x							
<i>Blaugras</i> <i>Sesleria caerulea</i>	10 – 40	silberblau	3-5	x							Gras
Rosskümmel <i>Silaum silaus</i>	40-100	gelbgrün	6-9		x						
<i>Weisse Waldnelke</i> <i>Silene alba / pratensis</i>	40-100	weiss	6-9		x						blüht nachmittags nund nachts
<i>Rote Waldnelke</i> <i>Silene dioica</i>	40-100	karminrosa	4-9				x			x	
<i>Gewöhnliches Leimkraut</i> <i>Silene vulgaris</i>	40-100	weiss	6-9		x						
<i>Echte Goldrute</i> <i>Solidago virgaurea</i>	40-100	gelb	8-10			x					
Grossblumige Sternmiere <i>Stellaria holostea</i>	10 – 40	weiss	5-6			x					
Alpen-Ziest <i>Stachys alpina</i>	40-100	trübrosa	7-9		x						
Sumpfziest <i>Stachys palustris</i>	40-100	rotbraun	6-9							x	
<i>Aufrechter Ziest</i> <i>Stachys recta</i>	40-100	weiss	6-10	x							
<i>Waldziest</i> <i>Stachys sylvatica</i>	40-100	purpurviolett	6-9				x				vermehrt sich stark
<i>Teufelsabbiss</i> <i>Succisa pratensis</i>	40-100	hellblau	7-9							x	
<i>Beinwell</i> <i>Symphytum officinale</i>	> 100	violett	5-8							x	braucht viel Platz

Artname	Höhe (cm)	Blütenfarbe	Blütezeit	Sonne trockenheiss humusarm	Sonne humos trocken	Halbschatten Schatten trocken	Schatten tiefgründig	Mauer sonnig	Mauer schattig	Feuchtgraben / Nassbereich	Bemerkungen
<i>Straussblütige Margerite</i> <i>Tanacetum corymbosum</i>	40-100	gelb-weiss	6-7			x					
<i>Rainfarn</i> <i>Tanacetum vulgare</i>	> 100	gelb	6-9		x						
<i>Edelgamander</i> <i>Teucrium chamaedrys</i>	10 – 40	purpurrosa	6-8	x				x			wintergrün
<i>Berggamander</i> <i>Teucrium montanum</i>	10 – 40	hellgelb	6-8	x				x			
<i>Salbeiblättriger Gamander</i> <i>Teucrium scorodonia</i>	40-100	blassgelb	6-8			x					wintergrün
<i>Akeleiblättrige Wiesenraute</i> <i>Thalictrum aquilegifolium</i>	> 100	lila	5-7				x				
<i>Feldthymian</i> <i>Thymus pulegioides / serpyllum</i>	10 – 40	lilakarmin	4-8	x				x			duftet, kann als Gewürz verwendet werden
<i>Wiesenbocksbart</i> <i>Tragopogon pratensis/orientalis</i>	40-100	goldgelb	5-7		x						
<i>Trollblume</i> <i>Trollius europaeus</i>	40-100	gelb	5-6							x	
<i>Weinbergtulpe</i> <i>Tulipa sylvestris</i>	10 – 40	gelb	4-5		x						d
<i>Huflattich</i> <i>Tussilago farfara</i>	10 – 40	gelb	3-4	x							Blätter nach der Blüte, über 20 cm lang
<i>Brennnessel</i> <i>Urtica dioica</i>	40-100	grünlich	6-9		x	x	x				wuchernd
<i>Sumpfbaldrian</i> <i>Valeriana dioica</i>	10 – 40	rosa	4-6							x	
<i>Echter Baldrian</i> <i>Valeriana officinalis</i>	> 100	rosa	5-8				x			x	
<i>Königskerze</i> <i>Verbascum densiflorum, lychnitis, thapsus</i>	> 100	gelb	6-9	x							zweijährig
<i>Schwarze Königskerze</i> <i>Verbascum nigrum</i>	40-100	gelb	6-8	x							mehrfährig
<i>Violette Königskerze</i> <i>Verbascum phoeniceum</i>	> 100	purpurviolett	5-7	x							mehrfährig
<i>Eisenkraut</i> <i>Verbena officinalis</i>	40-100	lila	6-9		x						
<i>Gamander-Ehrenpreis</i> <i>Veronica chamaedrys</i>	10 – 40	blau	4-8			x					

Artname	Höhe (cm)	Blütenfarbe	Blütezeit	Sonne trockenheiss humusarm	Sonne humos trocken	Halbschatten Schatten trocken	Schatten tiefgründig	Mauer sonnig	Mauer schattig	Feuchtgrabenn / Nassbereich	Bemerkungen
Gebräuchlicher Ehernpreis <i>Veronica officinalis</i>	10 – 40	blasslila	5-7		x						
Gamander-Ehrenpreis <i>Veronica teucrium</i>	40-100	blau	5-7	x	x						
Vogelwicke <i>Vicia cracca</i>	40-100	karminviolett	6-8		x						
Kleines Immergrün <i>Vinca minor</i>	10 – 40	blauviolett	4-5			x					bodendeckend
Schwalbenwurz <i>Vincetoxicum hirundinaria</i>	40-100	weiss	6-8		x	x					
Weisses Veilchen <i>Viola alba</i>	10 – 40	weiss	3-4		x						
Duftveilchen <i>Viola odorata</i>	10 – 40	violett	3-4		x	x					
Waldveilchen <i>Viola reichenbachiana</i>	10 – 40	blauviolett	4-5				x				

Produzenten einheimischer Wildpflanzen:

Im Umkreis von ca. 20km:

Produzent	Ort	Sortiment
Stadtgärtnerei Basel	4001 Basel	Stauden, Sträucher, Bäume
Walder Baumschulen AG	4305 Olsberg	Sträucher, Bäume
Gärtnerei am Hirtenweg	4125 Riehen	Stauden
Bauer Baumschulen AG	4103 Böttmingen	Stauden, Sträucher, Bäume
Baumschule Schmid	4107 Ettingen	Sträucher, Bäume

Weitere Produzenten in der ganzen Schweiz:

http://www.vsb.ch/cf/mitglieder_suche.cfm?language=de&spez=Verkaufssortiment_Ziergehoelze&spezwort=Wildgehölze

<http://www.wildpflanzen.ch/index.php?cat=2&subcat=&lang=de>

Einheimische Kletterpflanzen im Siedlungsgebiet Arlesheim

Art	Artennahme	Wuchshöhe	Standort	Blütezeit	Kletterweise	Lebensweise	Topfgrösse	Wert für Tiere
Verholzende Kletterpflanzen	Efeu (Hedera Hekix)	20m	● - ●	8 – 10				Sch, Wi, Fl, Vö
Verholzende Kletterpflanzen	Gemeine Waldrebe (Clematis vitalba)	8m	○ - ●	7 – 8				Sch, Wi, Hu, Kä, Fl
Verholzende Kletterpflanzen	Alpen-Waldrebe (Clematis alpina)	2m	○ - ●	5 – 7				Sch, Wi, Hu
Verholzende Kletterpflanzen	Waldgeissblatt (Lonicera periclymenum)	5m	●	6 – 8				Sch, Hu, Fl, Vö
Kletternde Sträucher	Hundrose (Rosa canina)	3m	○ - ●	6 – 7				Wi, Kä, Vö, Säu
Kletternde Sträucher	Feldrose (Rosa arvensis)	1m	○ - ●	6 – 7				Sch, Wi, Hu, Kä, Vö, Säu
Kletternde Sträucher	Brombeere (Rubus fruticosus)	3m	○ - ●	6 – 8				Sch, Wi, Kä, Vö, Säu
Kletternde Sträucher	Himbeere (Rubus idaeus)	2m	○ - ●	5 – 8				Sch, Vö, Säu
Hohe Kletterstauden	Hopfen (Humulus lupulus)	6m	○ - ●	7 – 8				Sch, Wi, Fl
Hohe Kletterstauden	Zweihäusige Zaunrübe (Bryonia dioica)	4m	○	6 – 7				Wi, Hu, Fl, Vö
Hohe Kletterstauden	Schwerwurz (Tamus communis)	3m	○ - ●	4 – 6			kein Topf	Kä, Fl
Hohe Kletterstauden	Zaunwinde (Calystegia sepium)	3m	○ - ●	6 – 9				Sch, Hu
Kletterstauden mittl. Wuchshöhe	Wald-Platterbse (Lathyrus sylvestris)	2m	○ - ●	7 – 8				Sch, Wi, Kä
Kletterstauden mittl. Wuchshöhe	Heckenwicke (Vicia dumetorum)	2m	●	6 – 8				Sch, Hu, Kä
Kletterstauden mittl. Wuchshöhe	Bittersüßer Nachtschatten (Solanum dulcamara)	2m	●	6 – 8				Sch, Wi, Fl
Niedrige Kletterstauden	Vogelwicke (Vicia cracca)	1.2m	○ - ●	6 – 8				Sch, Wi, Hu, Vö
Niedrige Kletterstauden	Bunte Kronwicke (Securicera varia bzw. Coronilla varia)	1.2m	○ - ●	6 – 10				Sch, Wi, Hu, Vö
Niedrige Kletterstauden	Süser Tragant, Bärenschole (Astragalus glycyphyllos)	1.2m	●	6 – 8				Sch, Wi, Hu
Niedrige Kletterstauden	Ackerwinde (Convolvulus arvensis)	1m	○	6 – 9				Sch, Wi, Hu
Niedrige Kletterstauden	Wiesen-Platterbse (Lathyrus pratensis)	0.9m	○ - ●	6 – 7				Sch, Wi, Hu

Legende:

Standort

- sonnig
- ◐ halbschattig
- schattig




Kletterweise

-  Selbsthafter
-  Ranker
-  Spreizklimmer
-  Winder/Schlinger

Topfgrösse

-  klein Ø mind. 50cm
-  mittel Ø mind. 50cm
-  gross Ø mind. 50cm

Lebensweise

-  Blätter und Triebe immergrün
-  laubabwerfend, kahle Triebe bleiben im Winter stehen
-  alle oberirdischen Triebe im Herbst absterbend

Wert für Tiere

- Sch Schmetterlinge (Nektar und/oder Futter für Raupen)
- Wi Wildbienen (Pollen und Nektar)
- Hu Hummeln (Pollen und/oder Nektar)
- Kä Käfer (Pollen und andere Pflanzenteile)
- Fl Fliegen (z.B. Schwebefliegen; Pollen z.T. auch Nektar)
- Vö Vögel (Samen und Früchte)
- Säu Säuger (versch. Pflanzenteile, die als Nahrung dienen)

Blütezeit

- 6 – 8 Bsp. Monat von Juni (6) bis August (8)

Quelle: Merkblatt 19 pro natura