

Blühkalender der Korbblütengewächse (Asteraceae) 1. Teil für Wildbienen in Gärten

Wildbienen benötigen ein großes Angebot an Korbblütlern in Gärten. Die Kombination verschiedener Arten und Blütezeiten sorgt für ein gutes Pollenangebot während der gesamten Lebensdauer der Wildbienen. Die Tabelle ist nach Bedeutung geordnet: Ganz oben stehen die besonders wichtigen Wildbienenpflanzen, ganz unten stehen die Vertreter der Pflanzenfamilie, deren Bedeutung für Wildbienen in Gärten geringer oder unbekannt ist. Für ein gutes Pollenangebot sollten die obersten 3-4 Pflanzen mit unterschiedlichen Blütezeiten aus dem mittleren Tabellenbereich kombiniert werden. Je höher die Anzahl der gepflanzten Exemplare, desto besser für den Wildbienen-Nachwuchs. Die untersten 9 Tabellenplätze locken möglicherweise weniger Wildbienen an.

Artname/Blühmonat u. Farbe	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Wiesenflockenblume (<i>Centaurea jacea</i>)					x	x	x	x				
Rainfarn (<i>Tanacetum vulgare</i>)							x	x	x			
Gew. Kratzdistel <i>Cirsium vulgare</i> (oder andere Disteln)					x	x	x	x				
Färberkamille (<i>Anthemis tinctoria</i>)					x	x	x	x	x	x	x	
Skabiosenflockenbl. (<i>Centaurea scabiosa</i>)						x	x	x	x			
Rispenflockenbl. (<i>Centaurea stoebe</i>)							x	x	x			
Schwarze Flockenbl. (<i>Centaurea nigra</i>)						x	x	x	x			
Wiesenschafgarbe (<i>Achillea millefolium</i>)						x	x	x	x	x	x	
Wegdistel (<i>Carduus acanthoides</i>)						x	x	x	x	x		
Krause Distel (<i>Carduus crispus</i>)						x	x	x	x			
Wollköpfige Distel (<i>Cirsium eriophorum</i>)						x	x	x				
Knollenkratzdistel (<i>Cirsium tuberosum</i>)						x	x	x				
Straußblütige Margerite (<i>Tanacetum corymbosum</i>)						x	x					
Ochsenauge (<i>Bupthalmum salicifolium</i>)					x	x	x					
Niedrige Alant-Arten (<i>Inula ensifolia</i> etc.)						x	x	x				
Margerite (<i>Leucanthemum vulgare</i>)				x	x							
Flohkraut (<i>Pulicaria dysenterica</i>)								x	x	x		
Huflattich (<i>Tussilago farfara</i> (wuchert))		x	x									
Ackerhundskamille (<i>Anthemis arvensis</i>)					x	x	x	x	x	x		
Kornblume (<i>Centaurea cyanus</i>)					x	x	x	x	x	x		
Echter Alant (<i>Inula helenium</i>)							x	x	x			
Geruchlose Kamille (<i>Tripleurospermum inodorum</i>)					x	x	x	x	x	x	x	x
Goldgarbe (<i>Achillea filipendulina</i>)					x	x	x					
Eselsdistel (<i>Onopordum acanthium</i>)						x	x	x				
Greiskraut (<i>Senecio</i> , alle (für Pferde giftig))						x	x	x	x	x		
Mutterkraut (<i>Tanacetum parthenium</i>)				x	x	x	x					
Kamille (<i>Chamaemelum nobile</i>)					x	x	x					
Sandstrohblume (<i>Helichrysum arenaria</i>)							x	x				
Echte Goldrute (<i>Solidago virgaurea</i>)							x	x	x			
Ab hier: Nutzen gering oder unbekannt												
Nickende Distel (<i>Carduus nutans</i>)						x	x	x	x			
Sumpfkatzdistel (<i>Cirsium palustre</i>)					x	x						
Heiligenkraut (<i>Santolina</i> (alle))					x	x						
Färberscharte (<i>Serratula tinctoria</i>)								x	x			
Edelgarbe (<i>Achillea nobilis</i>)					x	x						

Monat	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Graue Kratzdistel (<i>Cirsium canum</i>)						x	x	x	x			
Verschiedenblättrige Kratzdistel (<i>Cirsium heterophyllum</i>)						x	x	x				
Bachkratzdistel (<i>Cirsium rivulare</i>)					x	x						
Berg-Distel (<i>Carduus defloratus</i>)						x	x					
Perückenflockenblume (<i>C. pseudophrygia</i>)							x	x				
Sumpfgarbe (<i>Achillea ptarmica</i>)					x	x	x	x				
Gänseblümchen (<i>Bellis perennis</i>)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Kohlkratzdistel (<i>Cirsium oleraceum</i>)						x	x	x				
Klette (<i>Arctium</i> : alle Arten)						x	x	x				
Bergflockenblume (<i>Centaurea montana</i>)					x	x						
Kalkaster und Sorten (<i>Aster amellus</i>)								x	x	x		
Goldhaaraster (<i>Aster linosyris</i>)								x	x			
Alpenaster (<i>Aster alpinus</i>)								x	x			
Saat-Wucherblume (<i>Chrysanthemum segetum</i>)							x	x	x			
Mariendistel (<i>Silybum marianum</i>)						x	x	x				
Sonnenblume (<i>Helianthus annuus</i>)								x	x	x		
Gartenringelblume (<i>Calendula spec.</i>)	x	x			x	x	x	x	x	x	x	x
Katzenpfötchen (<i>Antennaria dioica</i>)					x	x						
Gemswurz (<i>Doronicum spec.</i>)					x	x						
Stängellose Kratzdistel (<i>Cirsium acaule</i>)						x	x					
Arnika (<i>Arnica montana</i>)						x	x					
Pestwurz (<i>Petasites hybridus</i>)			x	x								
Ital. Strohblume (<i>Helichrysum italicum</i>)						x	x	x				
Golddistel (<i>Carlina vulgaris</i>)						x	x	x				

Die Korbblütengewächse sind eine besonders große und vielseitige Pflanzenfamilie, welche sich hervorragend zur Förderung der Wildbienen im Garten eignet. Zahlreiche Wildbienenarten haben sich auf diese Familie spezialisiert. Zur Familie gehören die Disteln. Disteln blühen meist in leuchtend pinken Büscheln und schwirren vor Leben. Die Ackerkratzdistel (*Cirsium arvense*) sollte als einzige Distelart mit Ausläufern systematisch gejätet werden. Alle anderen, großen Disteln sollten mit einigen Exemplaren stehen bleiben, wenn sie weder einen Gehfläche noch eine zarte Staude überdecken. Gute Beobachtungsstationen sind die Disteln, die Flockenblumen und die Verwandten der Kamille.

Zu den herbstblühenden Korbblütlern gehören Asters, Sonnenblumen und Stauden aus Nordamerika. Sie sind nur für sehr anpassungsfähige Wildbienenarten von Interesse.

Die Angaben zur Blütezeit entsprechen den trockenwarmen Tiefenlagen Deutschlands.

Weitere Informationen und Bilder gibt es unter:

<http://www.wildbienengarten.de/pflanzenplaner/korbblütler>

www.floraweb.de bietet weitere Informationen zu den Pflanzenarten

Genauere Informationen, welche Wildbiene welche Pflanze zum Pollensammeln besucht, sind in dem folgenden Buch von Paul Westrich enthalten: Die Wildbienen Deutschlands, Ulmer Verlag 2018.

