



Engagierte Bürgerinnen und Bürger, Ehrenamtliche der Goldkronacher Verbände und die Stadt Goldkronach wollen Zeichen setzen und Beispiele zeigen. Mit Wissen, Unterstützung und wenig Aufwand können wir im Garten und bei der Grünflächenpflege viel Positives für die heimischen Arten bewirken. Dies ist umso wichtiger, da die Artenvielfalt inzwischen in den Städten und Dörfern oft höher ist als in den ursprünglichen Lebensräumen der freien Landschaft.

Blühende Stauden für den Garten

In der folgenden Liste sind Blühstauden angeführt, die bei Insekten beliebt sind.

Die Stauden sind nach Blühbeginn sortiert.

i.S.: in Sorten; * Wildpflanzen, auf gebietsheimische Herkunft achten.

Standort: **S** = Sonne; **HSch** = Halbschatten; **Sch** = Schatten.

Insektengruppen: **B** = Honigbienen, **WB** = Wildbienen, **H** = Hummeln, **We** = Wespen, **FI** = Fliegen und Schwebfliegen, **Schm** = Schmetterlinge.

Nektar- und Pollenwert: **1** = gering bis **4** = hoch. **+** = für Wildbienen besonders geeignet.

Stauden hervorgehoben (fett): Nektar- und Pollenwert mindestens 3 oder +

Frühblüher - Blühbeginn Februar bis April

Deutscher Name	Botanischer Name	Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe cm	Standort	Gut für	Nektar-Pollenwert
Leberblümchen, Siebenbürger	<i>Hepatica transsylvanica</i>	hellblau	II-IV	20-30		B	
Gänsekresse	<i>Arabis caucasica</i>	rosa	III-IV	15			3-2
Gemswurz	<i>Doronicum orientale</i>	gelb	III-IV	20-40	S	B	2-2
Kuhschelle	<i>Pulsatilla vulgaris</i>	violett	III-IV	20	S, trocken	B, Wb, Hu	1-3
Leberblümchen	<i>Hepatica</i>	lila	III-IV	10	GR, frisch	B	1-2
Leberblümchen	<i>Hepatica nobilis</i>	blauviolett, rosa	III-V	5-30	HSch	Hu	
Lungenkraut	<i>Pulmonaria i. S. *</i>	diverse	III-V	20-50	HSch	Hu, WB, Schm	3-2; +
Schlüsselblume, Hohe	<i>Primula elatior</i>	hellgelb	III-V	20-30	S, HSch	Hu	
Steinkraut, Berg-	<i>Alyssum montanum</i>	goldgelb	III-V	10-20	S, trocken	WB	+
Blaukissen	<i>Aubretia x cultorum</i>	diverse	IV-V	10	S	B	2-1
Blaukissen, Griechisches	<i>Aubrieta deltoidea</i>	blau- bis rotviolett	IV-V	10-20	S, trocken	WB	+
Lerchensporn, Gelber	<i>Corydalis lutea</i>	hellgelb	IV-X	20-30	S, frisch	B	
Primel	<i>Primula i.S.</i>	diverse	IV-V	15	S	B	1-2
Schleifenblume	<i>Iberis sempervirens</i>	weiß	IV-V	20	S, trocken	B, Hu, Schm	2-2
Schöterich, Bleicher	<i>Erysimum crepidifolium</i>	hellgelb	IV-VII	15-60	S, trocken	WB	+
Steinkraut	<i>Alyssum saxatile *</i>	gelb	IV-V	15	S, trocken	B, WB	3-1; +
Vergissmeinnicht	<i>Brunnera macrophylla</i>	blau	IV-VI	40	HSch	WB, FI, Sch	2-1
Waldwindröschen	<i>Anemone sylvestris</i>	weiß	IV-V	20	HSch	B	0-2
Wolfsmilch	<i>Euphorbia i. S. *</i>	gelb	IV-IX	20-120	S	Schm, FI	2-1

Sommerblüher - Blühbeginn Mai bis Juni

Deutscher Name	Botanischer Name	Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe cm	Standort	Gut für	Nektar-Pollenwert
Akelei	<i>Aquilegia caerulea</i>	diverse	V	40-80	S, HSch	B	2-3
Alpennelke	<i>Lychnis alpina</i>	rosa	V-VII	15	S, trocken	B, Hu	
Astern	<i>Aster i. S.</i>	diverse	V-X	40-150	S	B, Hu, WB, Schm, We, FI,	3-2
Beinwell, Gemeiner	<i>Symphytum officinale</i>	violett oder weiß	V-VII	30-100	HSch, feucht	WB	+
Ehrenpreis	<i>Veronica i. S.</i>	blau, rosa	V-VIII	20-80	S, HSch	Schm, B, WB, FI	2-2
Fetthenne	<i>Sedum i. S. *</i>	diverse	V-X	15-60	S, trocken	B, WB, Hu, We	3-2; +
Fingerkraut	<i>Potentilla i. S. *</i>	diverse	V-VIII	10-50	S	B, WB	
Glockenblume, Pflirsich-	<i>Campanula persicifolia</i>	blau, weiß	V-VIII	40-60	HSch	WB	
Grasnelke	<i>Armeria maritima i.S.</i>	diverse	V-VII	15	S	B	2-1
Günsel	<i>Ajuga reptans</i>	blau	V-VI	15	S, HSch	B	2-1
Hauhechel	<i>Ononis sp.</i>	gelb, rosa	V-VII	20-60	S, trocken	WB	+
Lilien	<i>Iris i.S.</i>	diverse	V-VI	20-60	S, trocken	B	1-2
Mauerpfeffer	<i>Sedum acre</i>	weiß	V	10-20	S, trocken	B	3-2
Mohn	<i>Papaver orientale</i>	diverse	V-VI	60-80	S, trocken	B, Hu	0-3
Natternkopf, Gemeiner	<i>Echium vulgare</i>	blau	V-X	25-100	S, trocken	WB	+
Nelkenwurz	<i>Geum i. S. *</i>	orange	V-VII	20-40	frisch	B, WB	
Pechnelke	<i>Lychnis viscaria</i>	rosa	V-VI	30-50	S, trocken		
Pfingstnelke, Wilde	<i>Dianthus gratianopolitanus</i>	rosa	V-VI	20-40	S	Schm	
Polsterphlox	<i>Phlox i.S.</i>	diverse	V-VI	5-15	S	B	2-2
Resede, Gelbe	<i>Reseda lutea</i>	hellgelb	V-IX	20-60	S, trocken	WB	+
Salbei	<i>Salvia i. S. *</i>	diverse	V-X	40-80	S	Hu, WB, Schm	3-1
Salbei, Wiesen-	<i>Salvia pratensis</i>	blau	V-VI	30-50	S	Hu	
Seifenkraut	<i>Saponaria</i>	rosa	V-IX	30	S	Schm (Nachtfalter)	
Sonnenröschen	<i>Helianthemum i. S. *</i>	diverse	V-VIII	20	S, trocken	WB	
Steinbrech	<i>Saxifraga i.S.</i>	weiß	V-VI	5-15	S, trocken	B	2-2
Steinsame	<i>Lithodora diffusa</i>	blau-weiß	V-VII	20	S, trocken	B	
Stockrose	<i>Alcea rugosa</i>	div	V-IX	200	S, trocken	B, Hu	3-1
Thymian	<i>Thymus i. S. *</i>	rosa	V-IX	5-20	S, trocken	B, Hu, We, Schm	3-2
Trollblume	<i>Trollius europaeus</i>	gelb	V-VI	60	S	B	2-3
Ballonblume	<i>Platycodon grandiflorus</i>	blau, weiß	VI-VIII	60	S		2-2
Diptam	<i>Dictamnus albus</i>	rosa	VI-VII	90	S, HSch	B	2-2
Dreimasterblume	<i>Tradescantia x andersoniana</i>	diverse	VI-IX	50	S	B	2-2
Färberkamille	<i>Anthemis tinctoria</i>	goldgelb	VI-IX	30-60	S, trocken	WB	+
Fingerhut	<i>Digitalis i. S. *</i>	diverse	VI-VIII	30-150	S, HSch	Wb, Hu	2-1
Flockenblume	<i>Centaurea i. S. *</i>	lila	VI-VIII	40-80	S	B, WB, Hu, We, Schm	3-2
Gamander	<i>Teucrium i. S. *</i>	rosa	VI-VIII	20-50	S, trocken	WB, Hu	3-2
Gilbweiderich, Drüsiger	<i>Lysimachia punctata</i>	zitronengelb	VI-VIII	50-100	nass	WB	+
Gilbweiderich, Gemeiner	<i>Lysimachia vulgaris</i>	goldgelb	VI-VIII	50-150	HSch, feucht	WB	+
Glockenblume	<i>Campanula i. S. *</i>	blau, weiß	VI-IX	20-100	S, HSch	B, WB, Hu	3-2; +
Glockenblume, Breitblättrige	<i>Campanula latifolia</i>	blau, weiß	VI-VIII	50-150	HSch	Hu	

Blühendes Goldkronach - Blühende Stauden für den Garten

Deutscher Name	Botanischer Name	Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe cm	Standort	Gut für	Nektar-Pollenwert
Himmelsleiter	<i>Polemonium caeruleum</i>	blau	VI-VII	60	S, HSch	Schm	4-4
Katzenminze	<i>Nepeta i. S.</i>	violett, weiß	VI-IX	30-80	S	B, Hu, WB	3-1
Knöterich	<i>Bistorta i. S. *</i>	weißrosa	VI-IX	30-100	S, frisch	WB, FI, Schm	3-2
Königskerze	<i>Verbascum i. S.</i>	diverse	VI-IX	60	S, trocken	B, WB, FI	1-3
Lavendel	<i>Lavandula angustif.</i>	violett	VI-VIII	30-60	S, trocken	B, Hu, Schm	3-1
Lein	<i>Linum perenne</i>	Zart-blau	VI-VIII	60	S, trocken	B, Hu	
Mädchenauge	<i>Coreopsis verticillata</i>	gelb	VI-IX	50	S	B, Hu	2-2
Malven	<i>Malva moschata</i>	rosa, weiß	VI-X	50	S	B, WB, Hu	2-1; +
Mittagsblume	<i>Delosperma cooperi</i>	pink	VI-X	15	S, trocken		2-2
Nachtkerze	<i>Oenothera i.S.</i>	gelb	VI-IX	15-50	S	B	1-2
Nelken	<i>Dianthus i. S. *</i>	rosa, weiß	VI-IX	20-50	S	Schm	2-2
Präriemalve	<i>Sidalcea i. S.</i>	rosa, weiß	VI-VIII	70-90	S	B, WB, Hu	
Rindsauge	<i>Bupthalmum salicifolium</i>	goldgelb	VI-IX	15-70	S, trocken	WB	+
Rittersporn	<i>Delphinium i.S.</i>	diverse	VI-IX	100-130	S	B	2-2
Schafgarbe	<i>Achillea i.S.</i>	diverse	VI-VIII	70-90	S	B	2-1
Schwarznessel	<i>Ballota nigra</i>	purpurn	VI-IX	30-100	HSch	WB	+
Siegmarswurz	<i>Malva alcea</i>	rosa	VI-X	40-125	S, frisch	WB	+
Spornblume	<i>Centranthus ruber</i>	rot, weiß	VI-IX	50-80	S, trocken	B, Schm	
Sterndolde	<i>Astrantia major *</i>	rot, weiß	VI-VIII	60-80	HSch	B, Hu, FI, Schm	
Storchschnabel	<i>Geranium i. S. *</i>	rosa, weiß, lila	VI-X	20-60		B, WB	3-3
Taglilien	<i>Hemerocallis i.S.</i>	diverse	VI-IX	40-100	S, HSch	B, Hu	3-3
Zaunrübe, Rotbeerige	<i>Bryonia dioica</i>	weiß	VI-IX	100-200	S	WB	+
Ziest, Aufrechter	<i>Stachys recta</i>	gelblichweiß	VI-X	20-60	S, HSch, trocken	WB	+
Ziest, Sumpf-	<i>Stachys palustris</i>	purpurn	VI-IX	30-100	S, feucht	WB	+
Ziest, Wald-	<i>Stachys sylvatica</i>	dunkel braunrot	VI-IX	30-100	HSch	WB	+

Herbstblüher - Blühbeginn ab Juli

Deutscher Name	Botanischer Name	Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe cm	Standort	Gut für	Nektar-Pollenwert
Alant, Schwertblättriger	<i>Inula ensifolia</i>	goldgelb	VII-VIII	10-60	S, trocken	WB	+
Alant, Wiesen-	<i>Inula britannica</i>	goldgelb	VII-IX	20-60	S, feucht	WB	+
Berglauch	<i>Allium senescens</i>	Lila	VII-IX	20-40	S, trocken	B, Hu, WB	3-1
Bergminze	<i>Calamintha nepetoides *</i>	Rosa	VII-IX	40	S, trocken	B, Schm	
Betonie, Gemein	<i>Betonica officinalis</i>	rot	VII-VIII	30-100		WB	+
Blutweiderich	<i>Lythrum salicaria *</i>	karminrosa	VII-IX	80-100	S, feucht	B, WB, Hu, Schm, FI	3-2; +
Buschmalve	<i>Lavatera olbia</i>	rosa, weiß	VII-IX	70	S	B	3-1
Duftnessel	<i>Agastache rugosa</i>	lila, weiß	VII-IX	60-100	S, trocken	B, Hu	
Eibisch, Echter	<i>Althaea officinalis</i>	rosa bis weiß	VII-IX	60-120	feucht	WB	+
Fetthenne, Rote	<i>Sedum telephium</i>	rosarot	VII-IX	25-50	S, trocken	Schm	
Flockenblume, Rispen-	<i>Centaurea stoebe</i>	trübpurpurn	VII-IX	30-120	S, trocken	WB	+
Gamander, Edel-	<i>Teucrium chamaedrys</i>	rot	VII-VIII	15-30	S, trocken	WB	+
Gelenkblume	<i>Physostegia virginiana</i>	rosa, weiß	VII-IX	60	S		2-1

Blühendes Goldkronach - Blühende Stauden für den Garten

Deutscher Name	Botanischer Name	Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe cm	Standort	Gut für	Nektar-Pollenwert
Goldrute	<i>Solidago i. S.</i>	gelb	VII-X	40-80	S	B, WB, We, FI, Schm	3-2
Hauswurz, Spinnenweb-	<i>Sempervivum arachnoideum</i>	rot	VII-IX	5-15	S, trocken	WB	+
Indianemessel	<i>Monarda i. S.</i>	diverse	VII-IX	80-130	S	B, Hu	
Kokardenblume	<i>Gaillardia Hyb. Kobold</i>	gelb-rot	VII-IX	30	S	B	2-2
Kugeldistel	<i>Echinops ritro</i>	blau	VII-IX	80-100	S, trocken	B, WB, Hu, We, Schm	4-3
Mannstreu, Feld-	<i>Eryngium campestre</i>	weißlich	VII-IX	15-60	S, trocken	WB	+
Mannstreu, Flachblättrige	<i>Eryngium planum</i>	blau	VII-IX	30-60	S, trocken	WB	+
Margarite	<i>Leucanthemum i.S.</i>	weiß	VII-VIII	30-80	S	B	2-2
Mexikanische Duftnessel	<i>Agastache rugosa</i>	blau	VII-IX		S, HSch	B, Schm	3-2
Platterbse, Breitblättrige	<i>Lathyrus latifolius</i>	karminrot	VII-VIII	100-300	trocken	WB	+
Prachtkerze	<i>Gaura lindheimeri</i>	rosa, weiß	VII-X	50-80	S, trocken	Schm	
Prachtspiere	<i>Astilbe i.S.</i>	diverse	VII-IX	35-90	HSch, Sch, frisch	B	3-3
Rainfarn	<i>Tanacetum vulgare</i>	gellb	VII-IX	60-120	S	WB	+
Rudbeckie	<i>Rudbeckia i.S.</i>	gelb	VII-IX	60-200	S, HSch.		2-2
Silberdistel	<i>Carlina acaulis</i>	weiß	VII-IX	15	S, trocken	B, Hu, Schm	4-4
Skabiose	<i>Scabiosa caucasica</i>	lila, blau	VII-IX	30-70	S	B, WB, Hu	2-1
Skabiosen	<i>Scabiosa i. S. *</i>	diverse	VII-IX				
Sonnenaug	<i>Heliopsis scabra</i>	gelb,	VII-IX	100	S	B, Hu	3-2
Sonnenbraut	<i>Helenium i. S.</i>	gelb, rot	VII-IX	50-130	S	B, Hu, FI	3-4
Sonnenhut	<i>Echinacea purpurea</i>	rot, weiß	VII-IX	70	S	B, Hu, FI	2-2
Wasserdost	<i>Eupatorium i. S. *</i>	rosaweiß	VII-X	60-200	S, frisch	B, Schm	3-3
Wegwarte, Gemeine	<i>Cichorium intybus</i>	hellblau	VII-X	30-150	S	WB	+
Witwenblume	<i>Knautia macedonica</i>	weinrot	VII-IX	70	S, trocken	B, Hu, WB, FI	4-3
Wollziest	<i>Stachys byzantina</i>	violett	VII-VIII	25	S	B, WB	+
Sonnenblumen	<i>Helianthus i. S.</i>	gelb	VIII-IX	100-200	S	B, Hu, FI, Schm	3-3
Garten-Chrysantheme	<i>Chrysanthemum i.S.</i>	diverse	IX-X	80	S	B	2-2

Diese Liste ist nicht vollständig. Sie soll bei der Zusammenstellung Ihrer Staudenpflanzung Anregungen geben, wenn es darum geht, zahlreiche Insekten in Ihren Garten zu locken.

Erarbeitet von Sabine Göbel im Juni 2015 nach: „Der blühende Staudengarten“, „Blütenbesuchende Insekten im Garten“, „Netzwerk Blühende Landschaft Koenigswinter“, u.a.

Mit Ergänzungen des LPV Weidenberg und Schmidt & Partner nach: Paul Westrich: „Wildbienen. Die anderen Bienen“, Verlag Dr. Friedrich Pfeil. und: Reinhard Witt: „Natur für jeden Garten“. Angaben der Autoren ergänzt nach Rothmaler: „Exkursionsflora“.

Landschaftspflegeverband Weidenberg und Umgebung e.V.

Rathausplatz 1 95466 Weidenberg Tel.: 09278-97731 www.lpv-weidenberg.de



Bayerische
Landschaftspflegeverbände



Bayerisches Staatsministerium für
Umwelt und Verbraucherschutz



Bayerns UrEinwohner ist eine Kampagne der Bayerischen Landschaftspflegeverbände unterstützt vom Bayerischen Staatsministerium für Umwelt und Verbraucherschutz