

# Pflanzensteckbriefe für Stauden

Die nachfolgenden Pflanzensteckbriefe wurden anhand der Daten und Bilder von „naturadb“ zusammengestellt. Für die Richtigkeit der Informationen kann keine Gewähr übernommen werden. Die vorgeschlagenen Pflanzen sind, soweit nicht anderweitig beschrieben, insektenfreundlich und heimisch. Die Steckbriefe sind geordnet nach ihrem bevorzugten Standort und anschließend nach der Blühzeit. Die Auswahl ist nicht allumfassend. Weitere Beispiele, Fotos und Informationen finden sich unter naturadb.

Folgende Stauden zählen zu **invasiven Neophyten** und sollten daher nicht gepflanzt werden (weitere Details auf naturadb):

- Alligatorkraut (*Alternanthera philoxeroides*)
- Amerikanische Kermesbeere/ Schminkebeere/ Zehnmännige Kermesbeere (*Phytolacca americana*)
- Amerikanischer Stinktierkohl/ Gelbe Scheinkalla (*Lysichiton americanus*)
- Bastard-Flügelknöterich (*Fallopia x bohémica*/ *Reynoutria bohémica*)
- Brasilianisches Tausendblatt/ Papageienfeder (*Myriophyllum aquaticum*)
- Chinaschilf (*Miscanthus sinensis*), umfasst auch fast alle Zuchtsorten, siehe naturadb
- Drüsenblättrige Kugeldistel (*Echinops sphaerocephalus*), umfasst auch Zuchtsorten, siehe naturadb
- Erdmantel/ Tigernuss (*Cyperus esculentus*)
- Geißraute (Bockskraut, Fleckenkraut, Geißklee, Pockenraute, Suchtkraut, Ziegenraute) (*Galega officinalis*)
- Gelbe/ Gefleckte Gauklerblume (*Mimulus guttatus*)
- Gewöhnliche Seidenpflanze/ Echte Seidenpflanze (*Asclepias syriaca*)
- Glattblatt-Aster 'Dauerblau' (Aster novi-belgii 'Dauerblau'), umfasst auch weitere Zuchtsorten, siehe naturadb
- Großblütiges Heusenkraut (*Ludwigia grandiflora*)
- Große Telekie/ Großblumiger Scheinalant (*Telekia speciosa*)
- Japanischer Staudenknöterich (*Reynoutria japonica*, *Polygonum cuspidatum*, *Fallopia japonica*)
- Kaktusmoos (*Campylopus introflexus*)
- Kanadische Goldrute (*Solidago canadensis*)
- Karolina-Haarnixe/ Grüne Haarnixe (*Cabomba caroliniana*)
- Kartoffelrose/ Hagebutte/ Apfel-Rose (*Rosa rugosa*)
- Kaukasus-Asienfetthenne/ Teppich-Sedum (*Phedimus spurius*/ *Sedum spurium*), umfasst auch Zuchtsorten, siehe naturadb
- Mammutblatt/ Chilenischer Riesenrhabarber (*Gunnera tinctoria*)
- Persischer Bärenklau/ Golpar (*Heracleum persicum*)
- Pfeilkresse/ Herzkresse/ Türkische Kresse (*Lepidium draba*/ *Cardaria draba*)
- Riesen-Bärenklau (*Heracleum mantegazzianum*)
- Riesen-Goldrute/ Späte Goldrute/ Hohe Goldrute (*Solidago gigantea*)
- Riesen-Nelke/ Große Nelke (*Dianthus giganteus*)
- Rote Schlauchpflanze (*Sarracenia purpurea*)
- Sachalin-Staudenknöterich (*Fallopia sachalinensis*)
- Schlitzblättriger Sonnenhut/ Schlitzblatt-Rudbeckie (*Rudbeckia laciniata*), umfasst auch Zuchtsorten, siehe naturadb
- Schmalblättriges Greiskraut (*Senecio inaequidens*)
- Sosnowskyi Bärenklau (*Heracleum sosnowskyi*)
- Spanisches Gänseblümchen/ Mexikanisches Berufkraut (*Erigeron karvinskianus*)
- Strand-Berufkraut (*Erigeron glaucus*)
- Topinambur (*Helianthus tuberosus*)
- Verlotscher Beifuß (*Artemisia verlotiorum*)
- Vielblättrige Lupine/ Stauden-Lupine (*Lupinus polyphyllus*), umfasst auch Zuchtsorten, siehe naturadb

Zu den stark wuchernden bzw. schwer zu entfernenden, nicht-heimischen Pflanzen zählt z.B. die Herbst-Anemone (*Eriocapitella hupehensis*).

# Pflanzensteckbriefe für Stauden

## Sonnige, trockene Standorte

Name	Höhe	Farbe	Blühzeit	Nutzen	Boden	Sonstiges	Link
Bergsteinkraut <i>Alyssum montanum</i>	5-20	Gelb	Apr-Mai	BS	Durchlässig, nährstoffarm, eher sauer	Wichtige Insektenpflanze, Bodendecker	<a href="#">Berg-Steinkraut / <i>Alyssum montanum</i></a>
Wiesensalbei <i>Salvia pratensis</i>	30-60	Blau	Apr-Aug	BSI	Durchlässig bis normal bis nährstoffreich, eher basisch	Superinsektenpflanze, Bienen, Hummeln, Schmetterlinge; weitere nicht-heimische Sorten, <u>sehr wuchsstark</u>	<a href="#">Wiesensalbei / <i>Salvia pratensis</i></a>
Junkernelie/ Gelber Affodill <i>Asphodeline lutea</i>	90-110	Gelb	Mai-Jun	k.A.	Durchlässig bis normal, nährstoffarm bis nährstoffreich	Rückschnitt Frühjahr, da schöne Fruchtstände, bedingt winterhart, <u>nicht heimisch</u>	<a href="#">Gelber Affodill / <i>Asphodeline lutea</i></a>
Esparetten-Tragant <i>Astragalus onobrychis</i>	10-15	Violett	Mai-Jun	BSI	Durchlässig, nährstoffarm, eher basisch	Superinsektenpflanze, aufrecht bis kriechend	<a href="#">Esparetten-Tragant / <i>Astragalus onobrychis</i></a>
Deutsche Schwertlilie <i>Iris germanica</i>	30-100	Blau	Mai-Jun	BSI	Durchlässig bis normal, trocken, sauer bis basisch	Schmetterlingspflanze, unterirdisches Rhizom, zahlreiche Sorten	<a href="#">Deutsche Schwertlilie / <i>Iris germanica</i></a>
Gras-Schwertlilie <i>Iris graminea</i>	30-40	Lila	Mai-Jun	BS	Durchlässig bis normal, nährstoffarm	Bienenweide	<a href="#">Gras-Schwertlilie / <i>Iris graminea</i></a>
Knollen-Brandkraut <i>Phlomis tuberosa</i>	60-150	Lila	Mai-Jul	BSI	Durchlässig bis normal, nährstoffarm bis nährstoffreich	Bienenfreundlich, <u>nicht heimisch</u>	<a href="#">Knollen-Brandkraut / <i>Phlomis tuberosa</i></a>
Gewöhnliche Prachtnelke <i>Viscaria vulgaris/ Silene viscaria</i>	30-60	Rosa	Mai-Jul	BSI	Durchlässig bis normal, nährstoffarm	Wichtige Insektenpflanze, Raupenfutter, wintergrün	<a href="#">Gewöhnliche Prachtnelke / <i>Viscaria vulgaris</i></a>
Nickendes Leimkraut <i>Silene nutans</i>	30-50	Weiß	Mai-Aug	S	Durchlässig bis normal, nährstoffarm bis normal, eher sauer	Superinsektenpflanze (Nektar), Raupenfutter	<a href="#">Nickendes Leimkraut / <i>Silene nutans</i></a>
Frühlings-Thymian <i>Thymus praecox</i>	5-20	Rosa	Mai-Aug	BS	Durchlässig bis normal, nährstoffarm bis normal	Superinsektenpflanze (Nektar und Pollen), <u>sehr wuchsstark</u>	<a href="#">Frühlings-Thymian / <i>Thymus praecox</i></a>
Kleines Habichtskraut <i>Hieracium pilosella</i>	5-25	Gelb	Mai-Okt	BSI	Durchlässig bis normal, eher sauer	Superinsektenpflanze (Pollen), Bienenweide, Raupenfutter, essbar, <u>Ausläufer</u>	<a href="#">Kleines Habichtskraut / <i>Hieracium pilosella</i></a>
Berg-Kornwicke <i>Coronilla coronata</i>	30-50	Gelb	Jun	BSI	Durchlässig, nährstoffarm bis normal	Superinsektenpflanze	<a href="#">Berg-Kornwicke / <i>Coronilla coronata</i></a>
Weißer Fetthenne <i>Sedum album</i>	5-10	Weiß	Jun-Jul	BS	Durchlässig bis humos, nährstoffarm, eher basisch	Wichtige Insektenpflanze (Nektar & Pollen)	<a href="#">Weißer Mauerpfeffer / <i>Sedum album</i></a>
Schmalblättriger Lein <i>Linum tenuifolium</i>	15-45	Rosa	Jun-Jul	B	Durchlässig bis lehmig, nährstoffarm, eher basisch	Bienenweide	<a href="#">Schmalblättriger Lein / <i>Linum tenuifolium</i></a>
Mauerpfeffer <i>Sedum acre</i>	5-15	Gelb	Jun-Jul	BS	Durchlässig, nährstoffarm	Bienen- und Insektenweide	<a href="#">Scharfer Mauerpfeffer / <i>Sedum acre</i></a>
Ästige/ rispige Grasllilie <i>Anthericum ramosum</i>	30-60	Weiß	Jun-Aug	BS	Durchlässig, nährstoffarm	Wichtige Insektenpflanze (Pollen), Raupenfutter, bedingt winterhart	<a href="#">Ästige Grasllilie / <i>Anthericum ramosum</i></a>
Orangerotes Habichtskraut <i>Hieracium aurantiacum/ Pilosella aurantiaca</i>	20-40	Orange	Jun-Aug	BSI	Durchlässig, nährstoffarm, eher sauer	Superinsektenpflanze, Bodendecker, essbar, <u>Ausläufer</u>	<a href="#">Orangerotes Habichtskraut / <i>Hieracium aurantiacum</i></a>
Blauer Lein <i>Linum perenne</i>	20-60	Blau	Jun-Aug	B	Durchlässig, nährstoffarm, eher basisch	Bienenweide, anfällig für Schnecken, bedingt winterhart	<a href="#">Blauer Lein / <i>Linum perenne</i></a>

# Pflanzensteckbriefe für Stauden

Name	Höhe	Farbe	Blühzeit	Nutzen	Boden	Sonstiges	Link
Schwert-Alant <i>Inula ensifolia</i>	30-40	Gelb	Jun-Aug	BS	Durchlässig bis humos, nährstoffarm bis nährstoffreich, eher basisch	Superinsektenpflanze, Raupenfutter	<a href="#">Schwert-Alant / <i>Inula ensifolia</i></a>
Andorn/ Mäuseohr <i>Marrubium vulgare</i>	40-60	Weiß	Jun-Aug	BSI	Durchlässig bis lehmig, nährstoffarm bis nährstoffreich, eher basisch	Wichtige Insektenpflanze, Bienenweide, Halbstrauch	<a href="#">Gewöhnlicher Andorn / <i>Marrubium vulgare</i></a>
Grasblättrige Skabiose <i>Scabiosa/ Lomelosia graminifolia</i>	20-50	Lila	Jun-Sep	BSI	Durchlässig bis normal, normal	Superinsektenpflanze (Bienen, Hummeln, Schmetterlinge u. a.)	<a href="#">Grasblättrige Skabiose / <i>Scabiosa graminifolia</i></a>
Glanz-Skabiose <i>Scabiosa lucida</i>	20-40	Violett	Jun-Sep	BSI	Durchlässig bis normal, nährstoffarm	Superinsektenpflanze	<a href="#">Glanz-Skabiose / <i>Scabiosa lucida</i></a>
Gelbe Skabiose <i>Scabiosa ochroleuca</i>	60-80	Gelb	Jun-Sep	BS	Durchlässig bis humos, normal	Superinsektenpflanze, Bienenweide, <u>nicht</u> heimisch, für <u>Unterpflanzung</u> geeignet	<a href="#">Gelbe Skabiose / <i>Scabiosa ochroleuca</i></a>
Majoran (gewöhnl. Dost) <i>Origanum majorana</i>	20-50	Rosa	Jun-Sep	BS	Durchlässig, normal	Bienen- und Insektenweide, <u>nicht</u> heimisch, bedingt winterhart, <u>stark versamend</u>	<a href="#">Majoran / <i>Origanum majorana</i></a>
Berg-Gamander <i>Teucrium montanum</i>	5-25	Gelb	Jun-Sep	B	Durchlässig, nährstoffarm, eher basisch	Superinsektenpflanze	<a href="#">Berg-Gamander / <i>Teucrium montanum</i></a>
Heidenelke <i>Dianthus deltoides</i>	15-30	Pink	Jun-Sep	BSI	Durchlässig bis lehmig, nährstoffarm, eher sauer	Wichtige Insektenpflanze, Raupenfutter, essbar	<a href="#">Heide-Nelke / <i>Dianthus deltoides</i></a>
Karthäusernelke <i>Dianthus carthusianorum</i>	15-40	Pink	Jun-Sep	BSI	Durchlässig bis lehmig, nährstoffarm, eher basisch	Superinsektenpflanze, Bienenweide, Schmetterlingspflanze, für <u>Unterpflanzung</u> geeignet	<a href="#">Kartäuser-Nelke / <i>Dianthus carthusianorum</i></a>
Deutscher Ziest <i>Stachys germanica</i>	40-100	Rot	Jun-Sep	BSI	Durchlässig bis lehmig, nährstoffreich, eher basisch	Superinsektenpflanze, Bienenweide	<a href="#">Deutscher Ziest / <i>Stachys germanica</i></a>
Färberkamille <i>Anthemis tinctoria/ Cota tinctoria</i>	20-50	Gelb	Jun-Okt	BSI	Durchlässig, nährstoffarm bis normal	Superinsektenpflanze, Raupenfutter, essbar	<a href="#">Färberkamille / <i>Anthemis tinctoria</i></a>
Duft-Skabiose/ Graue Skabiose <i>Scabiosa canescens</i>	20-50	Lila	Jun-Okt	BSI	Durchlässig bis normal, nährstoffarm, eher basisch	Superinsektenpflanze, Bienenweide und Schmetterlingspflanze	<a href="#">Duft-Skabiose / <i>Scabiosa canescens</i></a>
Aufrechter Ziest <i>Stachys recta</i>	30-60	Weiß	Jun-Okt	BSI	Durchlässig bis normal, nährstoffarm bis normal, eher sauer	Superinsektenpflanze (Pollen & Nektar), Bienenweide	<a href="#">Aufrechter Ziest / <i>Stachys recta</i></a>
Sand-Thymian <i>Thymus serpyllum</i>	10-20	Rosa	Jun-Okt	BS	Durchlässig bis normal, nährstoffarm bis normal	Superinsektenpflanze, nektarreich, Raupenfutter, Bodendecker, <u>kriechend</u>	<a href="#">Sand-Thymian / <i>Thymus serpyllum</i></a>
Purpur-Leinkraut <i>Linaria purpurea</i>	60-80	Violett	Jul-Aug	BS	Durchlässig, normal	<u>Nicht</u> heimisch, bedingt winterhart, <u>wuchernd</u>	<a href="#">Purpur-Leinkraut / <i>Linaria purpurea</i></a>
Stängelloses Leimkraut <i>Silene acaulis</i>	2-5	Pink	Jul-Aug	BSI	Durchlässig, nährstoffarm bis normal, eher basisch	Wichtige Insektenpflanze, Bienenweide, Schmetterlingspflanze	<a href="#">Stängelloses Leimkraut / <i>Silene acaulis</i></a>
Bologneser Glockenblume <i>Campanula bononiensis</i>	30-100	Blau	Jul-Aug	BSI	Durchlässig bis normal	Wichtige Insektenpflanze, Bienen- und Insektenweide	<a href="#">Bologneser Glockenblume / <i>Campanula bononiensis</i></a>
Purpur-Fetthenne <i>Sedum telephium</i>	25-50	Rosa	Jul-Sep	BS	Durchlässig, nährstoffreich	<u>Rhizome</u>	<a href="#">Purpur-Fetthenne / <i>Sedum telephium</i></a>
Mannstreu <i>Eryngium planum</i>	30-80	Blau	Jul-Sep	BS	Durchlässig bis humos, normal, eher basisch	Wichtige Insektenpflanze, Bienenweide	<a href="#">Flachblatt-Mannstreu / <i>Eryngium planum</i></a>
Berg-Sesel <i>Seseli montanum</i>	20-60	Weiß	Jul-Sep	BSI	Durchlässig, nährstoffarm	Wichtige Insektenpflanze, Bienenpflanze	<a href="#">Berg-Sesel / <i>Seseli montanum</i></a>

# Pflanzensteckbriefe für Stauden

Name	Höhe	Farbe	Blühzeit	Nutzen	Boden	Sonstiges	Link
Echter Dost (Origanum) Origanum vulgare	20-50	Rosa	Jul-Sep	BSI	Durchlässig bis normal, nährstoffreich, eher basisch	Superinsektenpflanze, Bienen, Schwebfliegen u.a., <u>sehr stark versamend</u>	<a href="#">Origanum / Origanum vulgare</a>

## Sonnige, frische bis trockene Standorte

Name	Höhe	Farbe	Blühzeit	Nutzen	Boden	Sonstiges	Link
Acker-Gelbstern Gagea villosa	8-15	Gelb	Mrz-Apr	B	Durchlässig bis humos, nährstoffreich, eher basisch	Bienenweide	<a href="#">Acker-Gelbstern / Gagea villosa</a>
Frühlings-Adonisröschen Adonis vernalis	15-20	Gelb	Apr-Mai	BS	Durchlässig bis lehmig, nährstoffarm, eher basisch	Giftig, Bienenweide	<a href="#">Frühlings-Adonisröschen / Adonis vernalis</a>
Berg-Platterbse Lathyrus linifolius	15-30	Blau	Apr-Jun	BS	Durchlässig bis humos, nährstoffarm, eher sauer	Superinsektenpflanze	<a href="#">Berg-Platterbse / Lathyrus linifolius</a>
Pfingstnelke Dianthus gratianopolitanus	10-30	Rosa	Mai-Jun	BS	Durchlässig, normal	Wichtige Insektenpflanze (Pollen), Raupenfutter	<a href="#">Pfingst-Nelke / Dianthus gratianopolitanus</a>
Saat-Esparsette Onobrychis viciifolia	30-60	Rosa	Mai-Jul	BS	Durchlässig bis lehmig, nährstoffarm, eher basisch	Superinsektenpflanze, sehr <u>trockentolerant</u>	<a href="#">Saat-Esparsette / Onobrychis viciifolia</a>
Kriechendes Gipskraut Gypsophila repens	5-30	Weiß	Mai-Aug	BS	Durchlässig bis normal, nährstoffarm	Raupenfutter, Bienenweide, sehr <u>trockentolerant</u>	<a href="#">Kriechendes Gipskraut / Gypsophila repens</a>
Wiesen-Witwenblume Knautia arvensis	30-80	Lila	Mai-Aug	BS	Durchlässig bis humos, normal, eher sauer	Superinsektenpflanze, Schmetterling/Raupen, Bienenweide, essbar	<a href="#">Wiesen-Witwenblume / Knautia arvensis</a>
Gewöhnlicher Hornklee Lotus corniculatus	10-30	Gelb	Mai-Aug	BSI	Durchlässig bis lehmig, nährstoffreich	Superinsektenpflanze (Nektar), Bodendecker	<a href="#">Gewöhnlicher Hornklee / Lotus corniculatus</a>
Ochsenzunge Anchusa officinalis	30-100	Violett	Mai-Sep	BS	Durchlässig, nährstoffarm bis normal	Wichtige Insektenpflanze, Bienenweide	<a href="#">Gemeine Ochsenzunge / Anchusa officinalis</a>
Echter Alant Inula helenium	180-200	Gelb	Jun-Jul	BS	Durchlässig bis humos, nährstoffreich	Gute Pollenquelle, <u>nicht</u> heimisch	<a href="#">Echter Alant / Inula helenium</a>
Breitblättrige Grasnelke Armeria pseudarmeria	30-40	Weiß	Jun-Aug	BS	Durchlässig bis normal	Bienenweide, wintergrün, Zuchtsorten	<a href="#">Breitblättrige Grasnelke / Armeria pseudarmeria</a>
Echter Salbei Salvia officinalis	10-100	Violett	Jun-Aug	BS	Durchlässig bis normal, eher basisch	1 von 20 Pflanzen, die 200 spezialisierte Wildbienen-Arten ernähren, wichtige Falterpflanze, <u>nicht</u> heimisch	<a href="#">Echter Salbei / Salvia officinalis</a>
Katzenminze Nepeta cataria	30-60	Weiß	Jun-Sep	BS	Durchlässig, normal bis nährstoffreich	Superinsektenpflanze, Hummeln & Bienen, <u>Ausläufer</u>	<a href="#">Katzenminze / Nepeta cataria</a>
Alpensteinquendel Acinos alpinus	10-20	Violett	Jun-Sep	BS	Durchlässig bis humos, nährstoffarm, eher basisch	Superinsektenpflanze, Bienenweide, Gewürzkraut	<a href="#">Alpen-Steinquendel / Acinos alpinus</a>
Wiesen-Flockenblume Centaurea jacea	20-80	Violett	Jun-Sep	BSI	Durchlässig bis humos, nährstoffarm bis nährstoffreich, eher basisch	Superinsektenpflanze, Bienen, Schmetterlinge, Schwebfliegen, Raupenfutter	<a href="#">Wiesen-Flockenblume / Centaurea jacea</a>
Rispen-Flockenblume Centaurea stoebe	30-120	Pink	Jun-Sep	BS	Durchlässig bis lehmig, nährstoffarm, eher basisch	Superinsektenpflanze, Bienenweide, <u>Klettverbreitung</u>	<a href="#">Rispen-Flockenblume / Centaurea stoebe</a>
Blut-Storchschnabel Geranium sanguineum	15-50	Pink	Jun-Sep	BS	Durchlässig bis humos, normal, sauer bis basisch	Wichtige Insektenpflanze (Nektar), Raupenfutter, Bodendecker, gut für <u>Unterpflanzung, Rhizome</u>	<a href="#">Blut-Storchschnabel / Geranium sanguineum</a>

# Pflanzensteckbriefe für Stauden

Name	Höhe	Farbe	Blühzeit	Nutzen	Boden	Sonstiges	Link
Steppensalbei Salvia nemorosa	30-70	Violett	Jun-Sep	BSI	Durchlässig bis humos, nährstoffarm, eher basisch	Superinsektenpflanze, sehr <u>wuchsstark</u> , regelmäßig schneiden, <u>nicht</u> heimisch	<a href="#">Steppensalbei / Salvia nemorosa</a>
Gewöhnliche Wiesenschafgarbe Achillea millefolium	20-60	Weiß	Jun-Okt	BSI	Durchlässig bis lehmig, normal bis nährstoffreich, eher sauer	Superinsektenpflanze; <u>Rhizome/ Ausläufer</u> , Selbstausaat, wintergrün; diverse Zuchtsorten	<a href="#">Gewöhnliche Wiesenschafgarbe / Achillea millefolium</a>
Löwenmäulchen Antirrhinum orontium	10-35	Rosa	Jun-Okt	B	Durchlässig, nährstoffarm bis nährstoffreich	Bedingt insektenfreundlich	<a href="#">Acker-Löwenmaul / Antirrhinum orontium</a>
Wilde Malve Malva sylvestris	40-120	Pink	Jun-Okt	BS	Durchlässig, nährstoffreich	Wichtige Insektenpflanze, Bienenweide	<a href="#">Wilde Malve / Malva sylvestris</a>
Weidenblättriger Alant Inula salicina	25-40	Gelb	Jul-Aug	B	Humos, nährstoffarm bis normal	Superinsektenpflanze v.a. Hummeln	<a href="#">Weidenblättriger Alant / Inula salicina</a>
Alpen-Greiskraut Senecio alpinus	30-100	Gelb	Jul-Aug	BSI	Normal, nährstoffreich, eher basisch	Superinsektenpflanze	<a href="#">Alpen-Greiskraut / Senecio alpinus</a>
Sandnelke Dianthus arenarius	15-30	Weiß	Jul-Sep	BSI	Durchlässig, normal bis nährstoffreich	Wichtige Insektenpflanze, Raupenfutter, <u>nicht</u> heimisch	<a href="#">Sand-Nelke / Dianthus arenarius</a>
Kümmel-Haarstrang Peucedanum carvifolia	30-80	Grün	Jul-Sep	BSI	Durchlässig bis lehmig, nährstoffarm bis nährstoffreich	Wichtige Insektenpflanze v.a. Bienen, <u>nicht</u> heimisch	<a href="#">Kümmel-Haarstrang / Peucedanum carvifolia</a>
Langblättriger Ehrenpreis Pseudolysimachion longifolium	60-80	Blau	Jul-Sep	BS	Durchlässig bis humos, nährstoffreich	Essbar (junge Blätter und Blüten)	<a href="#">Langblättriger Ehrenpreis / Pseudolysimachion longifolium</a>
Edel-Gamander Teucrium chamaedrys	15-30	Rosa	Jul-Sep	BSI	Durchlässig bis humos, nährstoffarm, eher basisch	Superinsektenpflanze, Bienenweide, Raupenfutter, <u>Ausläufer</u>	<a href="#">Edel-Gamander / Teucrium chamaedrys</a>
Ähriger Ehrenpreis Veronica spicata	20-50	Blau	Jul-Sep	BSI	Durchlässig bis humos, normal, eher basisch	Bienenweide, diverse Zuchtsorten, <u>Ausläufer</u>	<a href="#">Ähriger Ehrenpreis / Veronica spicata</a>
Weißer Lichtnelke Silene latifolia	30-120	Weiß	Jul-Sep	BSI	Lehmig, nährstoffreich	Superinsektenpflanze, Nachtfalter	<a href="#">Breitblättrige Lichtnelke / Silene latifolia</a>
Griechische Kugeldistel Echinops ritro	60-90	Violett	Jul-Sep	BS	Durchlässig bis normal	Laub nach Blüte unansehnlich, Sommerrückschnitt für 2. Blüte im Spätsommer, <u>nicht</u> heimisch	<a href="#">Ruthenische Kugeldistel / Echinops ritro</a>
Prächtige Fetthenne Sedum spectabile	40-50	Rosa	Jul-Sep	BS	Durchlässig bis normal, nährstoffarm	Bienenweide, anfällig für Schnecken, tolerant bzgl. <u>Schwermetalle</u> , <u>nicht</u> heimisch	<a href="#">Prächtige Fetthenne / Sedum spectabile</a>
Goldhaar-Aster Aster linoxyris	40-60	Gelb	Aug-Okt	BSI	Durchlässig bis humos, normal, eher basisch	Superinsektenpflanze	<a href="#">Goldhaar-Aster / Aster linoxyris</a>

## Sonnige, feuchte bis trockene Standorte

Name	Höhe	Farbe	Blühzeit	Nutzen	Boden	Sonstiges	Link
Echtes Labkraut Galium verum	30-70	Gelb	Jun-Sep	S	Durchlässig bis lehmig, nährstoffarm, eher basisch	Superinsektenpflanze, Bienenweide	<a href="#">Echtes Labkraut / Galium verum</a>

# Pflanzensteckbriefe für Stauden

## Sonnige, frische Standorte

Name	Höhe	Farbe	Blühzeit	Nutzen	Boden	Sonstiges	Link
Küchenschelle/ Kuhshelle Pulsatilla vulgaris	5-30	Violett	Mrz-Mai	B	Durchlässig bis normal, nährstoffarm, eher basisch	Wichtige Insektenpflanze, Raupenfutter, diverse Zuchtsorten	<a href="#">Gewöhnliche Kuhshelle / Pulsatilla vulgaris</a>
Alpen-Frauenmantel Alchemilla alpina	5-15	Gelb	Apr-Jun	BSI	Durchlässig, nährstoffarm bis normal	Superinsektenpflanze, polsterartig, <u>kriechend</u> , für <u>Unterpflanzung geeignet</u>	<a href="#">Alpen-Frauenmantel / Alchemilla alpina</a>
Echte Kugelblume Globularia punctata	20-30	Blau	Mai-Jun	BS	Durchlässig bis normal, nährstoffreich	Wichtige Insektenpflanze, Raupenfutter, <u>ausbreitend</u> , wintergrün	<a href="#">Echte Kugelblume / Globularia punctata</a>
Kuckucks-Lichtnelke Silene/ Lychnis flos-cuculi	60-80	Rosa	Mai-Jul	BSI	Durchlässig bis humos, nährstoffreich, eher sauer	Wichtige Insektenpflanze, Raupenfutter	<a href="#">Kuckucks-Lichtnelke / Lychnis flos-cuculi</a>
Purpur-Sonnenhut Echinacea purpurea	80-100	Pink	Jun-Sep	BS	Durchlässig, nährstoffreich	Zahlreiche Sorten, anfällig für Schnecken, <u>nicht</u> heimisch	<a href="#">Purpur-Sonnenhut / Echinacea purpurea</a>
Alpen-Vergissmeinnicht Myosotis alpestris	10-20	Blau	Jul-Sep	k.A.	Durchlässig, nährstoffreich	Kissenbildend, <u>kriechend</u>	<a href="#">Sumpf-Vergissmeinnicht / Myosotis scorpioides</a>
Rainfarn Tanacetum vulgare	80-120	Gelb	Jul-Sep	BS	Humos, normal, eher basisch	Superinsektenpflanze, Bienenweide, Raupenfutter, <u>Ausläufer</u>	<a href="#">Rainfarn / Tanacetum vulgare</a>
Tauben-Skabiose Scabiosa columbaria	20-60	Blau	Jul-Nov	BS	Durchlässig bis lehmig, normal, eher basisch	Superinsektenpflanze, Raupenfutter	<a href="#">Tauben-Skabiose / Scabiosa columbaria</a>

## Sonnige, feuchte bis frische Standorte

Name	Höhe	Farbe	Blühzeit	Nutzen	Boden	Sonstiges	Link
Trollblume Trollius europaeus	30-40	Gelb	Mai-Jun	B	Durchlässig bis lehmig, nährstoffreich	Wichtige Insektenpflanze, Raupenfutter, giftig	<a href="#">Europäische Trollblume / Trollius europaeus</a>
Spargelerbse Tetragonolobus maritimus	10-20	Gelb	Mai-Jul	B	Humos, nährstoffreich, eher basisch	Wichtige Insektenpflanze, Bienenweide, bedingt winterhart	<a href="#">Spargelerbse / Tetragonolobus maritimus</a>
Teufelsabbiss Succisa pratensis	30-50	Lila	Jun-Sep	BS	Normal, eher basisch	Wichtige Insektenpflanze, Bienenweide, Raupenfutter, <u>sehr wuchsstark</u>	<a href="#">Teufelsabbiss / Succisa pratensis</a>
Langblättriger Ehrenpreis Veronica longifolia	60-100	Blau	Jul-Aug	BSI	Durchlässig bis lehmig, nährstoffreich	Bienenweide, diverse Zuchtsorten	<a href="#">Langblättriger Ehrenpreis / Veronica longifolia</a>
Glanz-Wiesenraute Thalictrum lucidum	60-120	Gelb	Jun-Jul	BSI	Humos, nährstoffreich	Wichtige Insektenpflanze, Raupenfutter, keine Ausläufer, versamend	<a href="#">Glanz-Wiesenraute / Thalictrum lucidum</a>
Raublatt-Aster Aster novae-angliae	80-120	Violett	Sep-Okt	S	Durchlässig bis lehmig, nährstoffreich	<u>Nicht</u> heimisch	<a href="#">Raublatt-Aster / Aster novae-angliae</a>

## Sonnige bis halbschattige, trockene Standorte

Name	Höhe	Farbe	Blühzeit	Nutzen	Boden	Sonstiges	Link
Kugelblume Globularia bisnagarica	10-30	Blau	Apr-Jul	BSI	Humos, nährstoffarm, eher basisch	Wichtige Insektenpflanze, Raupenfutter, giftig	<a href="#">Kugelblume / Globularia bisnagarica</a>
Strauch-Wicke Hippocrepis emerus	50-150	Gelb	Apr-Aug	BSI	Durchlässig bis humos, normal, eher basisch	Superinsektenpflanze, Bestäubung durch Hummeln	<a href="#">Strauchwicke / Hippocrepis emerus</a>

# Pflanzensteckbriefe für Stauden

Name	Höhe	Farbe	Blühzeit	Nutzen	Boden	Sonstiges	Link
Hufeisenklee Hippocrepis comosa	20-30	Gelb	Mai-Jul	S	Durchlässig, nährstoffarm, eher basisch	Superinsektenpflanze (Pollen & Nektar), Raupenfutter	<a href="#">Hufeisenklee / Hippocrepis comosa</a>
Berg-Klee Trifolium montanum	15-40	Weiß	Mai-Jul	BSI	Lehmig, nährstoffreich, eher basisch	Superinsektenpflanze, <u>Rhizome</u>	<a href="#">Berg-Klee / Trifolium montanum</a>
Berg-Baldrian Valeriana montana	30-60	Rosa	Mai-Jul	BS	Durchlässig bis normal, nährstoffarm	Wichtige Insektenpflanze, Raupenfutter	<a href="#">Berg-Baldrian / Valeriana montana</a>
Nacktstängelige Kugelblume Globularia nudicaulis	5-25	Blau	Mai-Aug	BS	Durchlässig, nährstoffarm, eher basisch	Wichtige Insektenpflanze, Raupenfutter, polsterbildend, wintergrün	<a href="#">Nacktstängelige Kugelblume / Globularia nudicaulis</a>
Staubige Margerite Tanacetum parthenifolium	50-100	Weiß	Mai-Aug	BSI	Durchlässig bis humos, nährstoffarm bis nährstoffreich	Bienen und andere Insekten, wintergrün	<a href="#">Staubige Margerite / Tanacetum parthenifolium</a>
Kleiner Wiesenknopf Sanguisorba minor	30-100	Rot	Mai-Aug	BSI	Durchlässig bis normal, eher basisch	Superinsektenpflanze, Raupenfutter	<a href="#">Kleiner Wiesenknopf / Sanguisorba minor</a>
Sichelklee Medicago falcata	10-40	Gelb	Mai-Okt	BSI	Durchlässig bis lehmig, nährstoffarm bis normal	Superinsektenpflanze, sehr <u>wuchsstark</u>	<a href="#">Sichelklee / Medicago falcata</a>
Kleiner Odermennig Agrimonia eupatoria	30-100	Gelb	Jun-Aug	B	Durchlässig bis lehmig, nährstoffarm bis normal, eher basisch	Superinsektenpflanze (Pollen), Klettfrüchte, essbar, sehr <u>trockenresistent</u>	<a href="#">Gewöhnlicher Odermennig / Agrimonia eupatoria</a>
Traubige Grasllilie Anthericum liliago	30-60	Weiß	Jun-Aug	BS	Durchlässig bis normal, nährstoffarm	Wichtige Insektenpflanze (Pollen), Raupenfutter, <u>salztolerant</u> , für <u>Unterpflanzung</u> geeignet	<a href="#">Traubige Grasllilie / Anthericum liliago</a>
Hügel-Meier Asperula cynanchica	10-30	Rosa	Jun-Aug	SI	Durchlässig, nährstoffarm, eher basisch	Wichtige Insektenpflanze. Raupenfutter, <u>Wurzelkriecher</u>	<a href="#">Hügel-Meier / Asperula cynanchica</a>
Russischer Natternkopf Echium russicum/ Pontechium maculatum	40-80	Rot	Jun-Aug	BS	Durchlässig bis normal	<u>Nicht</u> heimisch	<a href="#">Russischer Natternkopf / Echium russicum</a>
Echter Ehrenpreis Veronica officinalis	10-30	Blau	Jun-Aug	BSI	Durchlässig bis humos, nährstoffarm, eher sauer	Bienenweide, Bodendecker	<a href="#">Echter Ehrenpreis / Veronica officinalis</a>
Duftnessel/ Anis-Ysop Agastache foeniculum	40-80	Violett	Jun-Sep	B	Durchlässig bis normal, nährstoffreich, eher basisch	Essbar, bedingt winterhart, <u>nicht</u> heimisch	<a href="#">Anis-Duftnessel / Agastache foeniculum</a>
Kleinblütige Bergminze/ Steinquendel Calamintha nepeta	20-50	Violett	Jun-Sep	BS	Durchlässig, nährstoffarm, eher basisch	Superinsektenpflanze, essbar, diverse Zuchtsorten	<a href="#">Kleinblütige Bergminze / Calamintha nepeta</a>
Dichtblüten-Betonie Betonica hirsuta	10-40	Rosa	Jul-Aug	BSI	Durchlässig bis normal, normal bis nährstoffreich	Superinsektenpflanze, ausladend	<a href="#">Dichtblüten-Betonie / Betonica hirsuta</a>
Berg-Aster/ Kalk-Aster Aster amellus	20-50	Violett	Aug-Okt	BSI	Durchlässig bis humos, normal, eher basisch	Superinsektenpflanze, Raupenfutter, viele nicht-heimische Zuchtsorten, für <u>Unterpflanzung</u> geeignet	<a href="#">Berg-Aster / Aster amellus</a>

## Sonnige bis halbschattige, frische bis trockene Standorte

Name	Höhe	Farbe	Blühzeit	Nutzen	Boden	Sonstiges	Link
Großes Windröschen Anemone sylvestris	15-40	Weiß	Apr-Jun	BS	Durchlässig bis humos, nährstoffreich, eher basisch	Wichtige Insektenpflanze (Pollen), leicht giftig, <u>Ausläufer</u>	<a href="#">Großes Windröschen / Anemone sylvestris</a>
Wiesen-Kerbel Anthriscus sylvestris	60-150	Weiß	Apr-Jun	BSI	Lehmig, nährstoffreich	Superinsektenpflanze, Würzkraut, essbar, bedingt winterhart	<a href="#">Wiesen-Kerbel / Anthriscus sylvestris</a>

☀ Sonne   ☀ Halbschatten   ☀ Schatten   ☂ feucht   ☂ frisch   ☂ trocken

B = Bienenartige, S = Schmetterlinge/Falter/Raupen, I = andere Insekten, k.A. = keine Angabe

# Pflanzensteckbriefe für Stauden

Name	Höhe	Farbe	Blühzeit	Nutzen	Boden	Sonstiges	Link
Gemeine Akelei Aquilegia vulgaris	30-80	Violett	Mai-Jun	BS	Durchlässig, nährstoffarm, eher basisch	Wichtige Insektenpflanze, Hummeln und Schmetterlinge; zahlreiche Zuchtsorten	<a href="#">Gemeine Akelei / Aquilegia vulgaris</a>
Diptam Dictamnus albus	60-120	Rosa	Mai-Jun	BS	Durchlässig bis lehmig, nährstoffarm, eher basisch	Duftet nach Vanille und Zitrone, Raupenfutter, Nektarpflanze	<a href="#">Diptam / Dictamnus albus</a>
Blauer Lattich Lactuca perennis	30-60	Lila	Mai-Jun	BSI	Normal, eher basisch	Superinsektenpflanze	<a href="#">Blauer Lattich / Lactuca perennis</a>
Hundsveilchen Viola canina	5-30	Blau	Mai-Jun	BS	Durchlässig bis lehmig, normal bis nährstoffreich, eher sauer	Wichtige Insektenpflanze, Raupenfutter, für <u>Unterpflanzung</u> geeignet	<a href="#">Hunds-Veilchen / Viola canina</a>
Wiesen-Margerite Leucanthemum vulgare	30-60	Weiß	Mai-Jun	BSI	durchlässig-normal, nährstoffarm bis normal, eher basisch	Superinsektenpflanze (Pollen), Raupenfutter	<a href="#">Wiesen-Margerite / Leucanthemum vulgare</a>
Dalmatiner-/ Polster-Glockenblume Campanula portenschlagiana	10-20	Blau	Mai-Jul	BS	Durchlässig, normal, eher basisch	Bienenweide, <u>nicht</u> heimisch	<a href="#">Dalmatiner Glockenblume / Campanula portenschlagiana</a>
Gemeine Hundszunge Cynoglossum officinale	30-80	Rot	Mai-Jul	BSI	Durchlässig bis humos, nährstoffreich	Wichtige Insektenpflanze (Nektar & Pollen), Raupenfutter, giftig	<a href="#">Echte Hundszunge / Cynoglossum officinale</a>
Schwarze Platterbse Lathyrus niger	30-90	Pink	Mai-Jul	BSI	Durchlässig bis lehmig, normal	Superinsektenpflanze, Raupenfutter, für <u>Unterpflanzung</u> geeignet	<a href="#">Schwarze Platterbse / Lathyrus niger</a>
Purpur-Klee Trifolium rubens	30-60	Rot	Mai-Jul	BSI	Durchlässig, eher basisch	Superinsektenpflanze, <u>Rhizome</u>	<a href="#">Purpur-Klee / Trifolium rubens</a>
Rote Spornblume/ Spornbaldrian Centranthus ruber	50-80	Rosa	Mai-Aug	BS	Durchlässig bis normal, nährstoffarm bis normal, eher basisch	Sehr <u>wuchsstark</u> , <u>nicht</u> heimisch	<a href="#">Rote Spornblume / Centranthus ruber</a>
Drachenkopf Dracocephalum austriacum	10-20	Violett	Mai-Aug	BSI	Durchlässig, normal	Superinsektenpflanze, Bienen u.a. Insekten	<a href="#">Österreichischer Drachenkopf / Dracocephalum austriacum</a>
Blaue Katzenminze Nepeta x faassenii	30-40	Violett	Mai-Aug	BS	Durchlässig bis humos, normal	Selbstaussaat, aber Nachkommen unterscheiden sich, <u>nicht</u> heimisch	<a href="#">Blaue Katzenminze / Nepeta x faassenii</a>
Hängepolster-Glockenblume Campanula poscharskyana	20-40	Blau	Mai-Sep	BS	Normal, nährstoffreich, eher basisch	Insektenweide, für <u>Unterpflanzung</u> geeignet, <u>nicht</u> heimisch	<a href="#">Hängepolster-Glockenblume / Campanula poscharskyana</a>
Schwarzviolette Akelei Aquilegia atrata	30-70	Dunkelrot	Jun-Jul	BS	Lehmig, normal bis nährstoffreich	Wichtige Insektenpflanze, Bienenweide	<a href="#">Schwarzviolette Akelei / Aquilegia atrata</a>
Bunte Schwertlilie Iris variegata	20-60	Gelb	Jun-Jul	BI	Durchlässig bis humos, normal	Bienenweide, wintergrün, <u>Rhizome</u>	<a href="#">Bunte Schwertlilie / Iris variegata</a>
Knoblauchraukenblättrige Glockenblume Campanula alliariifolia	40-60	Weiß	Jun-Jul	BSI	Durchlässig bis normal	Superinsektenpflanze, Bienenweide, Schmetterlingspflanze	<a href="#">Knoblauchraukenblättrige Glockenblume / Campanula alliariifolia</a>
Großer Ehrenpreis Veronica teucrium	40-100	Blau	Jun-Jul	BSI	Durchlässig bis lehmig, nährstoffarm bis normal, eher basisch	Bienenweide	<a href="#">Großer Ehrenpreis / Veronica teucrium</a>
Felsen-Fetthenne Sedum reflexum	15-25	Gelb	Jun-Aug	BS	Durchlässig bis humos, nährstoffarm bis normal, eher basisch	Raupenfutter, Bienenweide, <u>wuchernd</u>	<a href="#">Felsen-Fetthenne / Sedum reflexum</a>
Straußblütige Wucherblume Tanacetum corymbosum	50-100	Weiß	Jun-Aug	BSI	Durchlässig bis humos, normal bis	Superinsektenpflanze (Pollen), bedingt winterhart	<a href="#">Straußblütige Wucherblume / Tanacetum corymbosum</a>

# Pflanzensteckbriefe für Stauden

Name	Höhe	Farbe	Blühzeit	Nutzen	Boden	Sonstiges	Link
					nährstoffreich, eher basisch		
Bärtige Glockenblume <i>Campanula barbata</i>	10-30	Blau	Jun-Aug	BS	Durchlässig, normal	Polsterartig	<a href="#">Bärtige Glockenblume / Campanula barbata</a>
Zwerg-Glockenblume <i>Campanula cochleariifolia</i>	5-15	Blau	Jun-Aug	BSI	Durchlässig, nährstoffarm	Superinsektenpflanze (Pollen), Raupenfutter, essbar	<a href="#">Zwerg-Glockenblume / Campanula cochleariifolia</a>
Pfirsichblättrige Glockenblume <i>Campanula persicifolia</i>	50-80	Blau	Jun-Aug	BS	Durchlässig bis lehmig, normal, eher basisch	Superinsektenpflanze, Bienenweide, Schmetterlingspflanze	<a href="#">Pfirsichblättrige Glockenblume / Campanula persicifolia</a>
Skabiosen-Flockenblume <i>Centaurea scabiosa</i>	40-100	Violett	Jun-Aug	BSI	Durchlässig bis humos, normal, sauer bis basisch	Superinsektenpflanze (Pollen & Nektar), Raupenfutter	<a href="#">Skabiosen-Flockenblume / Centaurea scabiosa</a>
Wiesen-Storchschnabel <i>Geranium pratense</i>	60-70	Blau	Jun-Aug	BS	Durchlässig bis lehmig, nährstoffreich, eher basisch	Wichtige Insektenpflanze, Bienenweide, verschiedene Zuchtsorten	<a href="#">Wiesen-Storchschnabel / Geranium pratense</a>
Gewöhnliches Habichtskraut <i>Hieracium lachenalii</i>	20-50	Gelb	Jun-Aug	BSI	Durchlässig bis lehmig, nährstoffarm bis nährstoffreich, eher basisch	Superinsektenpflanze, Bienen- und Insektenweide	<a href="#">Gewöhnliches Habichtskraut / Hieracium lachenalii</a>
Tüpfel-Johanniskraut <i>Hypericum perforatum</i>	30-60	Gelb	Jun-Aug	S	Durchlässig bis humos, normal, eher sauer	Wichtige Insektenpflanze, Raupenfutter, <u>Ausläufer</u>	<a href="#">Echtes Johanniskraut / Hypericum perforatum</a>
Rauer Alant <i>Inula hirta</i>	15-45	Gelb	Jun-Aug	BSI	Durchlässig bis humos, nährstoffarm, eher basisch	Superinsektenpflanze	<a href="#">Rauer Alant / Inula hirta</a>
Gelber Lein <i>Linum flavum</i>	40-50	Gelb	Jun-Aug	B	Durchlässig bis humos, nährstoffarm, eher basisch	Bienenweide, konkurrenzschwach	<a href="#">Gelber Lein / Linum flavum</a>
Zitronenmelisse <i>Melissa officinalis</i>	40-80	Weiß	Jun-Aug	BS	Durchlässig bis humos, nährstoffreich	Bienenweide, essbar, <u>nicht heimisch</u> , <u>Ausläufer</u>	<a href="#">Zitronenmelisse / Melissa officinalis</a>
Echtes Herzgespann <i>Leonurus cardiaca</i>	70-120	Rosa	Jun-Sep	B	Durchlässig bis humos, normal bis nährstoffreich	Superinsektenpflanze, Bienenweide	<a href="#">Echtes Herzgespann / Leonurus cardiaca</a>
Drachenkopf-Melisse <i>Dracocephalum ruyschiana</i>	5-30	Violett	Jun-Sep	B	Durchlässig, nährstoffarm, eher sauer	Superinsektenpflanze, v.a. Hummeln, <u>nicht heimisch</u>	<a href="#">Nordischer Drachenkopf / Dracocephalum ruyschiana</a>
Acker-Glockenblume <i>Campanula rapunculoides</i>	30-70	Blau	Jun-Sep	BSI	Durchlässig bis humos, normal	Superinsektenpflanze, Bienen u.a. Insekten, <u>Ausläufer</u>	<a href="#">Acker-Glockenblume / Campanula rapunculoides</a>
Rapunzel-Glockenblume <i>Campanula rapunculus</i>	30-90	Blau	Jun-Sep	BS	Durchlässig bis humos, nährstoffreich, eher basisch	Superinsektenpflanze, Bienen und Hummeln	<a href="#">Rapunzel-Glockenblume / Campanula rapunculus</a>
Rundblättrige Glockenblume <i>Campanula rotundifolia</i>	10-25	Blau	Jun-Sep	BS	Durchlässig, nährstoffarm	Superinsektenpflanze, <u>starkwüchsig</u>	<a href="#">Rundblättrige Glockenblume / Campanula rotundifolia</a>
Knäuel-Glockenblume <i>Campanula glomerata</i>	20-60	Blau	Jun-Sep	BS	Durchlässig bis lehmig, nährstoffarm bis nährstoffreich, eher basisch	Superinsektenpflanze, Bienenweide, Schmetterlingspflanze	<a href="#">Knäuel-Glockenblume / Campanula glomerata</a>
Schwarznessel <i>Ballota nigra</i>	30-100	Pink	Jun-Sep	B	Durchlässig bis lehmig, normal bis nährstoffreich	Superinsektenpflanze, Bienenweide, Raupenfutter	<a href="#">Schwarznessel / Ballota nigra</a>
Heilziest <i>Betonica officinalis</i>	20-80	Violett	Jun-Sep	BS	Durchlässig bis lehmig, nährstoffarm	Superinsektenpflanze, Bienenweide, Raupenfutter	<a href="#">Heil-Ziest / Stachys officinalis</a>
Ochsenaug <i>Bupthalmum salicifolium</i>	20-60	Gelb	Jun-Sep	BSI	Durchlässig bis humos, nährstoffarm, eher basisch	Superinsektenpflanze, Bienenweide; viele nicht-heimische Zuchtsorten	<a href="#">Ochsenaug / Bupthalmum salicifolium</a>

# Pflanzensteckbriefe für Stauden

Name	Höhe	Farbe	Blühzeit	Nutzen	Boden	Sonstiges	Link
Echte Bergminze <i>Calamintha sylvatica</i>	30-60	Rosa	Jun-Sep	BSI	Durchlässig bis normal, eher basisch	Superinsektenpflanze, alternativ: kleinblütige Bergminze	<a href="#">Echte Bergminze / <i>Calamintha sylvatica</i></a>
Heilziest <i>Stachys officinalis</i>	30-80	Violett	Jun-Sep	BS	Durchlässig bis lehmig, nährstoffarm	Superinsektenpflanze, Bienenweide, Raupenfutter	<a href="#">Heil-Ziest / <i>Stachys officinalis</i></a>
Gewöhnliche Goldrute <i>Solidago virgaurea</i>	20-80	Gelb	Jun-Okt	BSI	Durchlässig bis lehmig, nährstoffarm, eher sauer	Superinsektenpflanze, auch Schwebfliegen, allergen	<a href="#">Gewöhnliche Goldrute / <i>Solidago virgaurea</i></a>
Dunkle/ schwarze Flockenblume <i>Centaurea nigra</i>	30-60	Pink	Jun-Okt	BS	Durchlässig bis humos, normal	Superinsektenpflanze, Bienen- und Insektenweide	<a href="#">Schwarze Flockenblume / <i>Centaurea nigra</i></a>
Kriechendes Leinkraut <i>Linaria repens</i>	20-60	Lila	Jun-Okt	BS	Durchlässig bis humos, nährstoffreich	Wichtige Insektenpflanze, <u>Ausläufer</u>	<a href="#">Streifen-Leinkraut / <i>Linaria repens</i></a>
Moschusmalve <i>Malva moschata</i>	30-50	Rosa	Jun-Okt	BS	Durchlässig bis humos, nährstoffarm bis nährstoffreich	Wichtige Insektenpflanze, Raupenfutter	<a href="#">Moschusmalve / <i>Malva moschata</i></a>
Alpenaster <i>Aster alpinus</i>	15-30	Violett	Jul-Aug	BSI	Durchlässig, normal, sauer bis basisch	Superinsektenpflanze, viele nicht-heimische Zuchtsorten, für <u>Unterpflanzung</u> geeignet	<a href="#">Alpen-Aster / <i>Aster alpinus</i></a>
Breitblättrige Glockenblume <i>Campanula latifolia</i>	40-80	Blau	Jul-Aug	BSI	Durchlässig bis humos, nährstoffreich, eher basisch	Superinsektenpflanze, Bienen und Hummeln	<a href="#">Breitblättrige Glockenblume / <i>Campanula latifolia</i></a>
Nessel-Glockenblume <i>Campanula trachelium</i>	40-100	Blau	Jul-Aug	BS	Durchlässig bis lehmig, nährstoffarm, eher basisch	Superinsektenpflanze (Pollen), Raupenfutter, für <u>Unterpflanzung</u> geeignet	<a href="#">Nesselblättrige Glockenblume / <i>Campanula trachelium</i></a>
Wollziest <i>Stachys byzantina</i>	10-60	Violett	Jul-Aug	BS	Durchlässig, nährstoffarm	Bienenweide, Bodendecker, <u>nicht</u> heimisch	<a href="#">Woll-Ziest / <i>Stachys byzantina</i></a>
Mazedonische/ rote/ Purpur-Witwenblume <i>Knautia macedonica</i>	60-80	Rot	Jul-Sep	BS	Durchlässig bis humos, nährstoffarm bis nährstoffreich, eher basisch	Bedingt winterhart, <u>nicht</u> heimisch, Blüten und Blätter essbar	<a href="#">Mazedonische Witwenblume / <i>Knautia macedonica</i></a>
Salbei-Gamander <i>Teucrium scorodonia</i>	30-60	Gelb	Jul-Sep	BSI	Durchlässig bis humos, nährstoffarm, eher sauer	Superinsektenpflanze (Nektar), Raupenfutter, <u>giftig</u> , <u>Ausläufer</u>	<a href="#">Salbei-Gamander / <i>Teucrium scorodonia</i></a>
Rosen-Malve <i>Malva alcea</i>	40-120	Rosa	Jul-Sep	BS	Durchlässig bis humos, nährstoffreich	Wichtige Insektenpflanze, Bienenweide	<a href="#">Rosen-Malve / <i>Malva alcea</i></a>
Doldiges Habichtskraut <i>Hieracium umbellatum</i>	50-100	Gelb	Aug-Okt	BSI	Humos, nährstoffarm, eher sauer	Superinsektenpflanze (Pollen & Nektar), Raupenfutter	<a href="#">Doldiges Habichtskraut / <i>Hieracium umbellatum</i></a>
Glattblatt-Aster/ Glatte Aster <i>Aster laevis</i>	60-120	Hellblau	Sep-Okt	S	Durchlässig bis humos, normal	Rückschnitt nach Blüte, nicht heimisch	<a href="#">Glatte Aster / <i>Aster laevis</i></a>

## Sonnige bis halbschattige, feuchte bis trockene Standorte

Name	Höhe	Farbe	Blühzeit	Nutzen	Boden	Sonstiges	Link
Stängellose Schlüsselblume <i>Primula vulgaris</i>	5-20	Weiß	Mrz-Mai	BS	Durchlässig bis lehmig, nährstoffreich, eher sauer	Wichtige Insektenpflanze, Raupenfutter, für <u>Unterpflanzung</u> geeignet, <u>Rhizome</u>	<a href="#">Stängellose Schlüsselblume / <i>Primula vulgaris</i></a>
Kleines Mädesüß <i>Filipendula vulgaris</i>	30-80	Weiß	Mai-Jul	BSI	Durchlässig bis lehmig, nährstoffarm bis nährstoffreich	Superinsektenpflanze, wintergrün, <u>Rhizome</u>	<a href="#">Kleines Mädesüß / <i>Filipendula vulgaris</i></a>
Prachtnelke <i>Dianthus superbus</i>	20-50	Pink	Jun-Okt	BSI	Durchlässig bis lehmig, normal	Wichtige Insektenpflanze, Raupenfutter, essbar, <u>Ausläufer</u>	<a href="#">Pracht-Nelke / <i>Dianthus superbus</i></a>

# Pflanzensteckbriefe für Stauden

## Sonnige bis halbschattige, frische Standorte

Name	Höhe	Farbe	Blühzeit	Nutzen	Boden	Sonstiges	Link
Walderdbeere <i>Fragaria vesca</i>	10-20	Weiß	Mai-Jun	BS	Durchlässig bis humos, nährstoffreich, eher basisch	Superinsektenpflanze, Raupenfutter, Bodendecker, für <u>Unterpflanzung</u> geeignet	Wald-Erdbeere / <i>Fragaria vesca</i> var. <i>vesca</i>
Zimbelkraut <i>Cymbalaria muralis</i>	5-20	Violett	Mai-Sep	BS	Durchlässig bis humos, normal bis nährstoffreich	Bienenweide, Bodendecker, wächst an Mauern in die Höhe, <u>nicht</u> heimisch	Zimbelkraut / <i>Cymbalaria muralis</i>
Wiesen-Labkraut <i>Galium mollugo</i>	20-80	Weiß	Mai-Sep	S	Durchlässig bis humos, nährstoffreich	Superinsektenpflanze, Raupenfutter	Wiesen-Labkraut / <i>Galium mollugo</i>
Berg-Nelkenwurz <i>Geum montanum</i>	20-60	Gelb	Mai-Sep	B	Durchlässig bis humos, nährstoffarm	Superinsektenpflanze, Insektenweide	Berg-Nelkenwurz / <i>Geum montanum</i>
Gemeines Leimkraut <i>Silene vulgaris</i>	20-50	Weiß	Mai-Sep	BS	Durchlässig, normal, eher basisch	Superinsektenpflanze, Schmetterlinge	Gemeines Leimkraut / <i>Silene vulgaris</i>
Kleiner Frauenmantel <i>Alchemilla erythropoda</i>	10-30	Grün	Jun-Jul	BSI	Durchlässig bis normal	Superinsektenpflanze, keine Ausläufer, nicht wuchernd, Bodendecker, kissenartig, für <u>Unterpflanzung</u> geeignet	Kleiner Frauenmantel / <i>Alchemilla erythropoda</i>
Indianernessel <i>Monarda didyma</i>	60-120	Rot	Jun-Aug	B	Durchlässig bis normal, normal	Essbar, <u>nicht</u> heimisch	Goldmelisse / <i>Monarda didyma</i>
Blaue Luzerne <i>Medicago sativa</i>	50-100	Violett	Jun-Sep	BS	Durchlässig bis lehmig, normal, eher basisch	Hummeln & Bienen, Schmetterlinge, <u>trockentolerant</u> , <u>nicht</u> heimisch	Luzerne / <i>Medicago sativa</i>
Rucola, Schmalblättriger Doppelsame <i>Diplotaxis tenuifolia</i>	30-40	Gelb	Jun-Okt	k.A.	Durchlässig bis humos, nährstoffreich	Essbar, bedingt winterhart, <u>nicht</u> heimisch	Schmalblättriger Doppelsame / <i>Diplotaxis tenuifolia</i>
Gewöhnlicher Wirbeldost <i>Clinopodium vulgare</i>	30-60	Pink	Jun-Okt	BS	Durchlässig bis lehmig, nährstoffarm	Superinsektenpflanze, Bienenweide, Schmetterlingspflanze; essbar	Gemeiner Wirbeldost / <i>Clinopodium vulgare</i>
Breitblättriger Thymian <i>Thymus pulegioides</i>	5-20	Rosa	Jun-Okt	BSI	Durchlässig, nährstoffarm	Superinsektenpflanze, essbar, bedingt winterhart	Breitblättriger Thymian / <i>Thymus pulegioides</i>
Meisterwurz <i>Peucedanum ostruthium</i>	50-100	Weiß	Jul-Aug	BSI	Nährstoffreich, eher basisch	Wichtige Insektenpflanze v.a. Bienen; auch Zuchtsorten	Meisterwurz / <i>Peucedanum ostruthium</i>
Perücken-Flockenblume <i>Centaurea pseudophrygia</i>	30-80	Rot	Jul-Sep	BSI	Durchlässig bis lehmig, nährstoffreich	Superinsektenpflanze	Perücken-Flockenblume / <i>Centaurea pseudophrygia</i>
Eberrauten-Greiskraut/ Bärenkraut <i>Senecio abrotanifolius</i>	15-40	Gelb	Jul-Sep	BSI	Lehmig, nährstoffreich	Superinsektenpflanze	Eberrauten-Greiskraut / <i>Senecio abrotanifolius</i>

## Sonnige bis halbschattige, feuchte bis frische Standorte

Name	Höhe	Farbe	Blühzeit	Nutzen	Boden	Sonstiges	Link
Hohe Schlüsselblume <i>Primula elatior</i>	10-30	Gelb	Mrz-Mai	BS	Durchlässig bis lehmig, nährstoffreich, eher basisch	Wichtige Insektenpflanze, Raupenfutter	Hohe Schlüsselblume / <i>Primula elatior</i>
Dunkles Lungenkraut <i>Pulmonaria obscura</i>	10-20	Violett	Mrz-Mai	BSI	Lehmig, nährstoffreich	Wichtige Insektenpflanze, Bienen- und Insektenweide	Dunkles Lungenkraut / <i>Pulmonaria obscura</i>
Wiesen-Schlüsselblume <i>Primula veris</i>	10-20	Gelb	Apr-Jun	BS	Durchlässig bis humos, nährstoffarm, eher basisch	Wichtige Insektenpflanze, Raupenfutter	Wiesen-Schlüsselblume / <i>Primula veris</i>

# Pflanzensteckbriefe für Stauden

Name	Höhe	Farbe	Blühzeit	Nutzen	Boden	Sonstiges	Link
Alpenmaßlieb Aster bellidiastrum	5-10	Weiß	Apr-Sep	BSI	Durchlässig bis lehmig, normal, eher basisch	Superinsektenpflanze, Bienenweide, Schmetterlingspflanze	<a href="#">Alpenmaßlieb / Aster bellidiastrum</a>
Kleiner Baldrian Valeriana dioica	10-30	Rosa	Mai-Jun	BS	Lehmig, normal bis nährstoffreich	Wichtige Insektenpflanze, Raupenfutter	<a href="#">Kleiner Baldrian / Valeriana dioica</a>
Alpen-Akelei Aquilegia alpina	30-50	Violett	Mai-Jun	BS	Durchlässig bis humos, nährstoffreich	Wichtige Insektenpflanze (Pollen), Hummelmagnet	<a href="#">Alpen-Akelei / Aquilegia alpina</a>
Bach-Nelkenwurz Geum rivale	20-60	Orange	Mai-Jun	B	Durchlässig bis humos, nährstoffreich, eher basisch	Superinsektenpflanze (Pollen), Raupenfutter, <u>Rhizome</u> , klettenartige Samen	<a href="#">Bach-Nelkenwurz / Geum rivale</a>
Gelbe Spargelerbse Lotus maritimus	10-30	Gelb	Mai-Jul	BSI	Normal, nährstoffreich, eher basisch	Superinsektenpflanze, Insektenweide	<a href="#">Gelbe Spargelerbse / Lotus maritimus</a>
Mehlprimel Primula farinosa	10-15	Lila	Mai-Jul	BS	Durchlässig bis humos, normal	Wichtige Insektenpflanze, Raupenfutter	<a href="#">Mehlprimel / Primula farinosa</a>
Echter Beinwell Symphytum officinale	30-100	Violett	Mai-Jul	B	Durchlässig bis humos, normal bis nährstoffreich, eher basisch	Wichtige Insektenpflanze (v.a. Hummeln), Raupenfutter, für <u>Unterpflanzung</u> geeignet	<a href="#">Echter Beinwell / Symphytum officinale</a>
Gelbgrüner Frauenmantel Alchemilla xanthochlora	10-30	Gelb	Mai-Aug	BSI	Durchlässig bis humos, normal	Superinsektenpflanze, kissenartig, <u>wuchsstark</u> , gut für <u>Unterpflanzung</u>	<a href="#">Gelbgrüner Frauenmantel / Alchemilla xanthochlora</a>
Sumpf-Schafgarbe Achillea ptarmica	20-70	Weiß	Mai-Aug	BSI	Durchlässig bis normal, normal bis nährstoffreich	Superinsektenpflanze, <u>Ausläufer</u> , für <u>Unterpflanzung</u> geeignet	<a href="#">Sumpf-Schafgarbe / Achillea ptarmica</a>
Wildes Löwenmaul Antirrhinum majus	20-50	Rosa	Mai-Aug	BS	Nährstoffreich	Pollenquelle, zahlreiche Zuchtsorten, vielfarbig, <u>wuchsstark</u> , <u>nicht</u> heimisch	<a href="#">Wildes Löwenmaul / Antirrhinum majus</a>
Weißklee Trifolium repens	5-20	Weiß	Mai-Okt	BSI	Lehmig, nährstoffreich, eher basisch	Bienenweide, Nektarquelle; <u>kriechend</u> , <u>sehr wuchsstark</u>	<a href="#">Weißklee / Trifolium repens</a>
Borstige Glockenblume Campanula cervicaria	40-80	Blau	Jun-Jul	BSI	Durchlässig, normal, eher basisch	Superinsektenpflanze, Bienenweide, Schmetterlingspflanze	<a href="#">Borstige Glockenblume / Campanula cervicaria</a>
Blaue Himmelsleiter/ Jakobsleiter Polemonium caeruleum	30-50	Blau	Jun-Jul	BS	Durchlässig bis lehmig, nährstoffreich	Bienenweide	<a href="#">Blaue Himmelsleiter / Polemonium caeruleum</a>
Gelber Enzian Gentiana lutea	40-140	Gelb	Jun-Aug	BSI	Durchlässig bis humos, nährstoffarm bis normal, eher basisch	Wichtige Insektenpflanze, Raupenfutter, weitere Arten siehe naturadb	<a href="#">Gelber Enzian / Gentiana lutea</a>
Gelbe Wiesenraute Thalictrum flavum	65-70	Gelb	Jun-Aug	BS	Normal bis lehmig, nährstoffarm	Wichtige Insektenpflanze (Pollen), Raupenfutter, <u>Ausläufer</u>	<a href="#">Gelbe Wiesenraute / Thalictrum flavum</a>
Deutscher Alant Pentanema germanicum	30-60	Gelb	Jun-Sep	BS	Humos, nährstoffarm bis nährstoffreich	Superinsektenpflanze, Bienenweide, <u>Wurzelkriecher</u>	<a href="#">Deutscher Alant / Pentanema germanicum</a>
Sumpfstiess Stachys palustris	30-100	Rosa	Jun-Sep	BS	Normal bis lehmig, nährstoffarm	Superinsektenpflanze, Schmetterlingspflanze Bienenweide, <u>Ausläufer</u>	<a href="#">Sumpf-Stiess / Stachys palustris</a>
Knoblauch-Gamander Teucrium scordium	15-25	Lila	Jun-Sep	BSI	Durchlässig bis normal, normal	Superinsektenpflanze	<a href="#">Knoblauch-Gamander / Teucrium scordium</a>
Feinblättrige Glockenblume Campanula linifolia	20-30	Blau	Jul-Aug	BSI	Durchlässig, nährstoffreich	Superinsektenpflanze, Bienenweide, Schmetterlingspflanze	<a href="#">Feinblättrige Glockenblume / Campanula linifolia</a>
Wasserdost Eupatorium cannabinum	50-150	Rosa	Jul-Aug	BS	Durchlässig bis lehmig, nährstoffreich, eher basisch	Superinsektenpflanze (Nektar), Raupenfutter, <u>Ausläufer</u>	<a href="#">Gewöhnlicher Wasserdost / Eupatorium cannabinum</a>

# Pflanzensteckbriefe für Stauden

Name	Höhe	Farbe	Blühzeit	Nutzen	Boden	Sonstiges	Link
Wiesen-Alant <i>Inula britannica</i>	20-60	Gelb	Jul-Aug	BSI	Durchlässig bis normal	Superinsektenpflanze, bedingt winterhart	<a href="#">Wiesen-Alant / <i>Inula britannica</i></a>
Echter Eibisch <i>Althaea officinalis</i>	100-200	Rosa	Jul-Sep	B	Normal, nährstoffreich	wichtige Insektenpflanze (Pollen), Raupenfutter, <u>salztolerant</u>	<a href="#">Echter Eibisch / <i>Althaea officinalis</i></a>
Großer Wiesenknopf <i>Sanguisorba officinalis</i>	30-120	rot	Jul-Sep	BSI	Durchlässig bis humos, nährstoffreich, eher sauer	Superinsektenpflanze, Bienen, Schmetterlinge, Raupen; Zuchtsorten	<a href="#">Großer Wiesenknopf / <i>Sanguisorba officinalis</i></a>
Rossminze <i>Mentha longifolia</i>	30-70	Lila	Jul-Sep	BS	Durchlässig bis lehmig, nährstoffreich	Superinsektenpflanze, Bienen & Schmetterlinge, essbar, <u>Ausläufer</u>	<a href="#">Ross-Minze / <i>Mentha longifolia</i></a>
Asiatische Duftnessel <i>Agastache rugosa</i>	40-80	Violett	Jul-Sep	B	Durchlässig, nährstoffreich	Aromatisch riechend, <u>nicht heimisch</u>	<a href="#">Asiatische Duftnessel / <i>Agastache rugosa</i></a>
Kerzenknöterich <i>Bistorta amplexicaulis</i>	100-120	Rot	Aug-Okt	BS	Durchlässig bis humos, normal	<u>Rhizome</u> , <u>nicht heimisch</u>	<a href="#">Kerzenknöterich / <i>Bistorta amplexicaulis</i></a>

## Sonnige bis halbschattige, feuchte Standorte

Name	Höhe	Farbe	Blühzeit	Nutzen	Boden	Sonstiges	Link
Fieberklee <i>Menyanthes trifoliata</i>	15-30	Weiß	Apr-Jun	B	Humos, nährstoffarm, eher sauer	Raupenfutter, konkurrenzschwach, <u>Ausläufer</u>	<a href="#">Fieberklee / <i>Menyanthes trifoliata</i></a>
Sumpfdotterblume <i>Caltha palustris</i>	15-40	Gelb	Apr-Jun	B	Lehmig, nährstoffreich, eher basisch	Bienenweide, leicht giftig	<a href="#">Sumpf-Dotterblume / <i>Caltha palustris</i></a>
Wiesen-/Schlangen-Knöterich <i>Bistorta officinalis</i>	20-60	Weiß	Mai-Jul	BS	Lehmig, nährstoffreich, eher sauer	Wichtige Insektenpflanze, Bienenweide, Schmetterlingspflanze	<a href="#">Schlangen-Wiesenknöterich / <i>Bistorta officinalis</i></a>
Sumpf-Vergissmeinnicht <i>Myosotis palustris</i>	10-40	Blau	Mai-Sep	BS	Lehmig, nährstoffreich	Wichtige Insektenpflanze, Raupenfutter, <u>kriechend</u>	<a href="#">Wald-Vergissmeinnicht / <i>Myosotis sylvatica</i></a>
Echtes Mädesüß <i>Filipendula ulmaria</i>	50-150	Weiß	Jun-Aug	BS	Durchlässig bis normal, nährstoffreich, eher sauer	Superinsektenpflanze (Pollen), Raupenfutter	<a href="#">Echtes Mädesüß / <i>Filipendula ulmaria</i></a>
Echter Baldrian <i>Valeriana officinalis</i>	70-150	Rosa	Jun-Aug	BS	Durchlässig bis humos, normal, eher basisch	Wichtige Insektenpflanze (Pollen), Raupenfutter, <u>Ausläufer</u>	<a href="#">Echter Baldrian / <i>Valeriana officinalis</i></a>
Blutweiderich <i>Lythrum salicaria</i>	50-120	Pink	Jun-Sep	BS	Lehmig, nährstoffreich	Superinsektenpflanze, Bienenweide, Raupenfutter, <u>Ausläufer</u>	<a href="#">Blutweiderich (<i>Lythrum salicaria</i>) – Ökologie, Standort &amp; Nutzen   NaturaDB</a>
Wasserminze <i>Mentha aquatica</i>	40-60	Rosa	Jun-Sep	BS	Normal, eher sauer	Superinsektenpflanze, Bienen & Schmetterlinge, essbar, <u>Ausläufer</u>	<a href="#">Wasser-Minze / <i>Mentha aquatica</i></a>
Schwalbenwurz-Enzian <i>Gentiana asclepiadea</i>	30-80	blau	Jul-Sep	BS	Durchlässig bis lehmig, normal bis nährstoffreich, eher basisch	Wichtige Insektenpflanze, Raupenfutter	<a href="#">Schwalbenwurz-Enzian / <i>Gentiana asclepiadea</i></a>

## Sonnige bis schattige Standorte, frischer bis trockener Standort

Name	Höhe	Farbe	Blühzeit	Nutzen	Boden	Sonstiges	Link
Große Sternmiere <i>Stellaria holostea</i>	10-30	Weiß	Apr-Jun	BSI	Humos, normal	Superinsektenpflanze (Nektar), Raupenfutter, für <u>Unterpflanzung</u> geeignet, sehr <u>wuchsstark</u>	<a href="#">Große Sternmiere / <i>Stellaria holostea</i></a>
Echtes Salomonssiegel/ wohriechende Weißwurz <i>Polygonatum odoratum</i>	15-40	Weiß	Mai-Jun	BS	Durchlässig bis humos, normal, sauer bis basisch	Bienenweide, giftig, <u>Rhizome</u> , für <u>Unterpflanzung</u> geeignet	<a href="#">Echtes Salomonssiegel / <i>Polygonatum odoratum</i></a>

# Pflanzensteckbriefe für Stauden

Name	Höhe	Farbe	Blühzeit	Nutzen	Boden	Sonstiges	Link
Berg-Flockenblume <i>Centaurea montana</i>	30-60	Blau	Mai-Jul	BSI	Durchlässig bis humos, normal bis nährstoffreich, eher basisch	Superinsektenpflanze, Bienen, Schmetterlinge, Schwebfliegen, Raupenfutter	<a href="#">Berg-Flockenblume / <i>Centaurea montana</i></a>
Berg-Flockenblume <i>Centaurea montana</i>	30-60	Blau	Mai-Jul	BSI	Durchlässig bis humos, normal bis nährstoffreich, eher basisch	Superinsektenpflanze, Bienen, Schmetterlinge, Schwebfliegen, Raupenfutter	<a href="#">Berg-Flockenblume / <i>Centaurea montana</i></a>
Wald-Witwenblume <i>Knautia dipsacifolia</i>	50-80	Lila	Jun-Sep	BS	Durchlässig bis humos, normal	Wichtige Insektenpflanze, Bienen- und Schmetterlingspflanze	<a href="#">Wald-Witwenblume / <i>Knautia dipsacifolia</i></a>
Klebriger Salbei <i>Salvia glutinosa</i>	50-100	Gelb	Jun-Okt	B	Lehmig, nährstoffreich	Superinsektenpflanze,	<a href="#">Klebriger Salbei / <i>Salvia glutinosa</i></a>
Nessel-Glockenblume <i>Campanula trachelium</i>	40-100	Blau	Jul-Aug	BS	Durchlässig bis lehmig nährstoffarm, eher basisch	Superinsektenpflanze (Pollen), Raupenfutter, für <u>Unterpflanzung</u> geeignet	<a href="#">Nesselblättrige Glockenblume / <i>Campanula trachelium</i></a>
Weißer Wald-Aster <i>Eurybia divaricata</i>	50-70	Weiß	Aug-Sep	B	Durchlässig bis lehmig, normal	<u>Ausläufer</u> , <u>Rhizome</u> , für <u>Unterpflanzung</u> geeignet, <u>nicht heimisch</u>	<a href="#">Weißer Wald-Aster / <i>Eurybia divaricata</i></a>
Wald-Witwenblume <i>Knautia dipsacifolia</i>	50-80	Lila	Jun-Sep	BS	Durchlässig bis humos, normal frisch bis trocken	Wichtige Insektenpflanze, Bienen-/Schmetterlinge	<a href="#">Wald-Witwenblume / <i>Knautia dipsacifolia</i></a>
Klebriger Salbei <i>Salvia glutinosa</i>	50-100	Gelb	Jun-Okt	B	Lehmig, nährstoffreich, frisch bis trocken	Superinsektenpflanze	<a href="#">Klebriger Salbei / <i>Salvia glutinosa</i></a>

## Sonnige bis schattige Standorte, frischer Standort

Name	Höhe	Farbe	Blühzeit	Nutzen	Boden	Sonstiges	Link
Duftveilchen <i>Viola odorata</i>	10-20	Violett	Feb-Mai	S	Normal bis lehmig, nährstoffreich, eher sauer	Wichtige Insektenpflanze, Raupenfutter, auch Ameisen, Bodendecker, essbar, für <u>Unterpflanzung</u> geeignet, <u>Ausläufer</u>	<a href="#">März-veilchen / <i>Viola odorata</i></a>
Wald-Labkraut <i>Galium sylvaticum</i>	30-100	weiß	Jul-Aug	BSI	Durchlässig bis humos, nährstoffreich	Superinsektenpflanze, Raupenfutter, essbar	<a href="#">Wald-Labkraut / <i>Galium sylvaticum</i></a>

## Sonnige bis schattige Standorte, feuchte bis frischer Standort

Name	Höhe	Farbe	Blühzeit	Nutzen	Boden	Sonstiges	Link
Weiches Lungenkraut <i>Pulmonaria mollis</i>	15-50	Blau	Mrz-Mai	BSI	Durchlässig bis lehmig, nährstoffreich, eher basisch	Wichtige Insektenpflanze, Bienenweide	<a href="#">Weiches Lungenkraut / <i>Pulmonaria mollis</i></a>
Gelbes Windröschen <i>Anemone ranunculoides</i>	10-20	Gelb	Apr-Mai	BS	Durchlässig bis humos, nährstoffreich, sauer bis basisch	Wichtige Insektenpflanze, Bienenweide, Raupenfutter, Bodendecker, <u>Rhizome</u> , giftig	<a href="#">Gelbes Windröschen / <i>Anemone ranunculoides</i></a>
Knoblauchsrauke <i>Alliaria petiolata</i>	60-100	Weiß	Apr-Jun	BS	Humos, nährstoffreich	Wichtige Insektenpflanze (Nektar), Raupenfutter	<a href="#">Knoblauchsrauke / <i>Alliaria petiolata</i></a>
Gemeiner Frauenmantel <i>Alchemilla vulgaris</i>	20-60	Gelb	Mai-Jun	BSI	Lehmig, nährstoffreich	Superinsektenpflanze, <u>wuchsstark</u> , für <u>Unterpflanzung</u> geeignet	<a href="#">Gemeiner Frauenmantel / <i>Alchemilla vulgaris</i></a>
Akeleiblättrige Wiesenraute <i>Thalictrum aquilegifolium</i>	70-150	Rosa	Mai-Jul	BS	Humos, nährstoffreich, eher basisch	Superinsektenpflanze (nur Pollen); diverse Zuchtsorten, giftig, <u>wuchsstark</u> , <u>Ausläufer</u>	<a href="#">Akeleiblättrige Wiesenraute / <i>Thalictrum aquilegifolium</i></a>

# Pflanzensteckbriefe für Stauden

Name	Höhe	Farbe	Blühzeit	Nutzen	Boden	Sonstiges	Link
Kriechender Günsel Ajuga reptans	15-30	Violett	Mai-Aug	B	Durchlässig bis humos, nährstoffreich	Superinsektenpflanze v.a. Hummeln, Nektarquelle, Raupenfutter, essbar, für <u>Unterpflanzung</u> geeignet, <u>Ausläufer</u>	<a href="#">Kriechender Günsel / Ajuga reptans</a>
Wolfs-Eisenhut Aconitum lycotonum	100-120	gelb	Jun-Aug	BSI	Durchlässig bis lehmig, nährstoffreich, sauer bis basisch	Wichtige Bienenpflanze, v.a. Hummeln, hochgiftig, für <u>Unterpflanzung</u> geeignet	<a href="#">Wolfs-Eisenhut / Aconitum lycotonum</a>
Blauer Eisenhut Aconitum napellus	70-150	blau	Jun-Aug	BSI	Durchlässig bis lehmig, nährstoffreich, eher sauer	Wichtige Bienenpflanze, v.a. Hummeln, hochgiftig, für <u>Unterpflanzung</u> geeignet	<a href="#">Blauer Eisenhut - Vorsicht giftig! Großes Portrait der Giftpflanze</a>
Wald-Storchschnabel Geranium sylvaticum	30-80	Violett	Jun-Aug	B	Durchlässig bis lehmig, nährstoffreich, feucht bis frisch	Wichtige Insektenpflanze, Bodendecker, rote Herbstfärbung, essbar, für <u>Unterpflanzung</u> geeignet	<a href="#">Wald-Storchschnabel / Geranium sylvaticum</a>
Waldziest Stachys sylvatica	30-100	Violett	Jun-Sep	BS	Durchlässig bis humos, nährstoffreich, eher basisch	Superinsektenpflanze, Raupenfutter	<a href="#">Wald-Ziest / Stachys sylvatica</a>
Verbene/ echtes Eisenkraut Verbena officinalis	20-80	Violett	Jul-Sep	B	Normal bis lehmig, nährstoffreich	Bienenweide	<a href="#">Echtes Eisenkraut / Verbena officinalis</a>

## Sonnige bis schattige Standorte, feuchte Standort

Name	Höhe	Farbe	Blühzeit	Nutzen	Boden	Sonstiges	Link
Gundermann/ Efeugundelrebe Glechoma hederacea	5-30	Lila	Apr-Jun	BSI	Durchlässig bis humos, nährstoffreich, sauer bis basisch	Superinsektenpflanze, für Hecken und Sträucher als <u>Unterpflanzung</u> geeignet, <u>kriechend</u>	<a href="#">Gundermann / Glechoma hederacea</a>

## Halbschattige Standorte, bzgl. Feuchteanspruch siehe Tabelle

Name	Höhe	Farbe	Blühzeit	Nutzen	Boden	Sonstiges	Link
Gamander-Ehrenpreis Veronica chamaedrys	10-30	Blau	Mai-Jun	BSI	Normal bis lehmig, nährstoffreich, frisch bis trocken, eher basisch	Wichtige Insektenpflanze (Pollen), Raupenfutter, <u>Ausläufer</u>	<a href="#">Gamander-Ehrenpreis / Veronica chamaedrys</a>
Sumpf-Hornklee Lotus pedunculatus	10-30	Gelb	Mai-Aug	BSI	Durchlässig bis normal, nährstoffarm, feucht, eher sauer	Superinsektenpflanze, Bienen- und Insektenweide	<a href="#">Sumpf-Hornklee / Lotus pedunculatus</a>
Große Sterndolde Astrantia major	30-100	Rosa	Jun-Aug	BS	Durchlässig bis lehmig, nährstoffreich, feucht bis frisch, eher basisch	Wichtige Insektenpflanze, Bienenweide, diverse Zuchtsorten	<a href="#">Große Sterndolde / Astrantia major</a>

## Halbschattige bis schattige, frische bis trockene Standorte

Name	Höhe	Farbe	Blühzeit	Nutzen	Boden	Sonstiges	Link
Kleines Immergrün Vinca minor	10-20	Blau	Apr-Mai	B	Durchlässig bis humos, normal bis nährstoffreich, eher basisch	Bienenweide, giftig, Bodendecker, Verbreitung der Samen mit Ameisen, zahlreiche Zuchtsorten, für <u>Unterpflanzung</u> geeignet, <u>wuchsstark</u>	<a href="#">Kleines Immergrün / Vinca minor</a>
Maiglöckchen Convallaria majalis	10-25	Weiß	Mai-Jun	BI	Durchlässig bis humos, normal	Giftig, für <u>Unterpflanzung</u> geeignet	<a href="#">Maiglöckchen / Convallaria majalis</a>

# Pflanzensteckbriefe für Stauden

## Halbschattige bis schattige, frische Standorte

Name	Höhe	Farbe	Blühzeit	Nutzen	Boden	Sonstiges	Link
Christrose/ Schneerose Helleborus niger	10-30	Weiß	Jan-Apr	BS	Durchlässig bis humos, nährstoffreich, eher basisch	Bienen- und Insektenweide, giftig, für <u>Unterpflanzung</u> geeignet	<a href="#">Schwarze Nieswurz / Helleborus niger</a>
Leberblümchen Hepatica nobilis	5-15	Lila	Mrz-Apr	BS	Durchlässig bis humos, nährstoffreich, eher basisch	Bienenweide, Pollenpflanze, für <u>Unterpflanzung</u> geeignet	<a href="#">Leberblümchen / Hepatica nobilis</a>
Busch-Windröschen Anemone nemorosa	10-25	Weiß	Mrz-Apr	BSI	Durchlässig bis lehmig, nährstoffreich	Wichtige Insektenpflanze, Raupenfutter, Rhizome, giftig, für <u>Unterpflanzung</u> geeignet	<a href="#">Busch-Windröschen / Anemone nemorosa</a>
Frühlings-Platterbse Lathyrus vernus	30-40	Violett	Apr-Mai	S	Durchlässig bis humos, nährstoffreich, eher basisch	Superinsektenpflanze, Raupenfutter, leicht giftig, <u>Rhizome</u> , für <u>Unterpflanzung</u> geeignet	<a href="#">Frühlings-Platterbse / Lathyrus vernus</a>
Gewöhnliche Goldnessel/ Gold-Taubnessel Lamium galeobdolon	20-50	Gelb	Apr-Sep	BS	Durchlässig bis lehmig, nährstoffreich, eher sauer	Superinsektenpflanze, Bodendecker, <u>Ausläufer</u> , für <u>Unterpflanzung</u> geeignet	<a href="#">Gewöhnliche Goldnessel / Lamium galeobdolon</a>
Waldmeister Galium odoratum	15-30	Weiß	Mai-Jun	BSI	Durchlässig bis humos, normal, eher basisch	Superinsektenpflanze, Raupenfutter, essbar, duftend, <u>Ausläufer</u> , für <u>Unterpflanzung</u> geeignet	<a href="#">Waldmeister / Galium odoratum</a>
Vielblütige Weißwurz/ vielblütiges Salomonssiegel Polygonatum multiflorum	15-60	Weiß	Mai-Jun	BS	Durchlässig bis normal, nährstoffreich, sauer bis basisch	Bienenweide, giftig, <u>Rhizome</u> , für <u>Unterpflanzung</u> geeignet	<a href="#">Vielblütige Weißwurz / Polygonatum multiflorum</a>
Wald-Habichtskraut Hieracium sylvaticum	20-60	Gelb	Mai-Aug	BSI	Normal bis lehmig, nährstoffreich	Superinsektenpflanze, <u>Rhizome</u> , Bienen- und Insektenweide	<a href="#">Wald-Habichtskraut / Hieracium murorum</a>
Wald-Glockenblume Campanula latifolia var. macrantha	80-100	Violett	Jun-Jul	B	Durchlässig bis humos, nährstoffreich	Wichtige Insektenpflanze, Bienenweide	<a href="#">Wald Glockenblume / Campanula latifolia var. macrantha</a>

## Halbschattige bis schattige, feuchte bis frische Standorte

Name	Höhe	Farbe	Blühzeit	Nutzen	Boden	Sonstiges	Link
Knoten-Beinwell Symphytum tuberosum	20-30	Gelb	Apr-Mai	BSI	Lehmig, nährstoffreich	Wichtige Insektenpflanze, Bienen- und Insektenweide, <u>Rhizome</u> , Bodendecker, für <u>Unterpflanzung</u> geeignet	<a href="#">Knoten-Beinwell / Symphytum tuberosum</a>
Waldveilchen Viola reichenbachiana	5-15	Violett	Apr-Mai	S	Lehmig, nährstoffreich, eher sauer	Wichtige Insektenpflanze, Raupenfutter; weitere Veilchenarten, auch heimisch, für <u>Unterpflanzung</u> geeignet, <u>Ausläufer</u>	<a href="#">Wald-Veilchen / Viola reichenbachiana</a>
Geflecktes Lungenkraut Pulmonaria officinalis	15-30	Rosa	Apr-Jun	BSI	Durchlässig bis humos, nährstoffreich, eher basisch	Wichtige Insektenpflanze, Bienenweide, Bodendecker, für <u>Unterpflanzung</u> geeignet	<a href="#">Geflecktes Lungenkraut / Pulmonaria officinalis</a>
Gefleckte Taubnessel Lamium maculatum	20-60	Pink	Apr-Sep	BS	Durchlässig bis lehmig, nährstoffreich	Superinsektenpflanze v.a. Hummeln, Raupenfutter, Bodendecker, für <u>Unterpflanzung</u> geeignet, <u>Ausläufer</u>	<a href="#">Gefleckte Taubnessel / Lamium maculatum</a>

# Pflanzensteckbriefe für Stauden

Name	Höhe	Farbe	Blühzeit	Nutzen	Boden	Sonstiges	Link
Weißer Taubnessel Lamium album	20-50	Weiß	Apr-Okt	BS	Durchlässig bis humos, nährstoffreich	Superinsektenpflanze, Bienenweide, Raupenfutter, <u>Ausläufer</u>	<a href="#">Weißer Taubnessel / Lamium album</a>
Brauner Storchschnabel Geranium phaeum	50-70	braun	Mai-Jul	BSI	Humos, nährstoffreich	Bienenweide, viele Zuchtsorten, für <u>Unterpflanzung</u> geeignet	<a href="#">Brauner Storchschnabel / Geranium phaeum</a>
Wald-Geißbart Aruncus dioicus	80-200	weiß	Jun-Aug	BSI	Durchlässig bis lehmig, nährstoffreich	Superinsektenpflanze, leicht giftig, für <u>Unterpflanzung</u> geeignet, bedingt winterhart	<a href="#">Wald-Geißbart / Aruncus dioicus</a>

## Halbschattige bis schattige, feuchte Standorte

Name	Höhe	Farbe	Blühzeit	Nutzen	Boden	Sonstiges	Link
Orientalische Nieswurz Helleborus orientalis	20-40	rosa	Jan-Apr	B	Durchlässig bis humos, nährstoffreich, eher basisch	Giftig, zahlreiche Zuchtsorten, für <u>Unterpflanzung</u> geeignet	<a href="#">Orientalische Nieswurz / Helleborus orientalis</a>
Bach-Ehrenpreis/ Bachbunge Veronica beccabunga	20-60	blau	Mai-Sep	BS	Humos, normal bis nährstoffreich, eher sauer	Bienenweide, Schwebfliegen	<a href="#">Bachbunge / Veronica beccabunga</a>
Sumpf-Storchschnabel Geranium palustre	30-60	rosa	Jun-Aug	B	Durchlässig bis lehmig, nährstoffreich, eher basisch	Bienenweide	<a href="#">Sumpf-Storchschnabel / Geranium palustre</a>