



Liste „Der blühende Balkonkasten“

In der folgenden Liste sind Pflanzen angeführt, die Insekten, speziell Honigbienen (B), Wildbienen (WB), Hummeln (Hu), (Schweb-)Fliegen (FI) und Schmetterlingen (Schm) Nahrung bieten. Die Standortabkürzungen stehen für Sonne (S), Halbschatten (HSch) und Schatten (Sch).

| Deutscher Name | Botanischer Name | Blütenfarbe | Blütezeit | Höhe | Standort | Nektar und Pollen für |
|--|---------------------------------|------------------------|-----------|---------|------------|-----------------------|
| Ein- und zweijährige Balkonpflanzen | | | | | | |
| Löwenmäulchen | <i>Antirrhinum hisp.</i> | weiß | VII-X | 20 | S, trocken | Hu |
| Goldkosmos | <i>Bidens ferulifolia</i> | gelb | VI-IX | 20-30 | S | Hu |
| Vergissmeinnicht | <i>Brunnera macrophylla</i> | blau | IV-VI | 40 | HSch | WB, FI, Schm |
| Ringelblume | <i>Calendula officinalis</i> | gelb,orange | VI-X | 15-60 | S | WB, FI |
| Goldlack | <i>Cheuranthus cheiri</i> | orange,gelb | V-VI | 30-60 | S | Schm |
| Topfmargerite | <i>Chrysanthemum frutescens</i> | gelb,orange, rosa,weiß | V-X | 30-50 | S, HSch | WB, Schm |
| Topfdahlien | <i>Dahlia-Hybriden</i> | div. | VII-X | 30-50 | S | B |
| Fuchsien | <i>Fuchsia-Hybriden</i> | div. | V-X | | HSch, Sch | Schm, Hu |
| Niedr. Strohblume | <i>Helichrysum bracteatum</i> | div. | VII-IX | 30-40 | S | FI |
| Vanilleblume | <i>Heliotropum arborescens</i> | blau-violett | V-X | 40-50 | S, HSch | B |
| Wandelröschen | <i>Lantana camara-Hyb.</i> | gelb,orange, rosa,rot | V-X | 40 | S, HSch | Schm |
| Männertreu | <i>Lobelia erinus</i> | weiß,blau,rosa | V-X | 10-20 | S, HSch | B |
| Steinkraut | <i>Lobularia maritima</i> | weiß,rosa violett | V-IX | 10-15 | S, HSch | B |
| Ziertabak | <i>Nicotiana sanderae</i> | div. | V-X | 30-100 | S-Sch | Schm |
| Petunien | <i>Petunia-Hybriden</i> | div. | V-X | 25-40 | S, HSch | Schm |
| Portulakröschen | <i>Portulaca grandiflora</i> | div. | VI-VIII | 10-20 | S | B |
| Primel | <i>Primula spec.</i> | div. | III-IV | 15-25 | S-HSch | Hu, Schm |
| Mehliger Salbei | <i>Salvia farinacea</i> | blau | VII-VII | 30-50 | S | B, Hu |
| Fächerblume | <i>Scaevola saligna</i> | blau-violett | VI-X | 30 | S, HSch | B |
| Kapuzinerkresse | <i>Tropaeolum minus</i> | rot-gelb | VII-X | 25 | S-Sch | Hu, Schm, B, FI |
| Verbene | <i>Verbena-Hybriden</i> | div. | V-X | 25-30 | S, HSch | Schm |
| Stiefmütterchen | <i>Viola wittrockiana-Hyb.</i> | div. | IV-VI | 15-25 | S, HSch | Hu, B |
| Kletterpflanzen | | | | | | |
| Ital. Waldrebe | <i>Clematis viticella</i> | Violett, rot | V-VII | 200-250 | S-Sch | B, WB, Schm, Hu |
| Glockenrebe | <i>Cobea scandens</i> | weiss, blau | VII-X | 300-600 | S | Schm |
| Freilandgurke | <i>Cucumis sativus</i> | gelb | VIII-IX | 200 | S | Hu |
| Zierkürbis | <i>Cucurbita</i> | gelb | VI-VIII | 300 | S | Hu |
| Prunkwinde | <i>Ipomoea tricolor</i> | violett, blau | VII-X | 100-200 | S, HSch | Schm, FI |
| Duftwicke | <i>Lathyrus odoratus</i> | div. | VI-IX | 100 | S, HSch | WB, Hu, Schm |
| Breitbl. Platterbse | <i>Lathyrus latifolius</i> | rot | VII-VIII | 100-200 | HSch | Schm, Hu |
| Kriech. Leinkraut | <i>Linaria repens</i> | weiss,blau, violett | VI-XI | 50-60 | S, HSch | WB, Schm, Hu |
| Feuerbohne | <i>Phaseolus coccineus</i> | weiss, rot | VII-IX | 300-400 | S | Hu |
| Kapuzinerkresse | <i>Tropaeolum majus</i> | rot-gelb | VII-X | bis 200 | S-Sch | Hu, Schm, B, FI |

Kleingehölze

| | | | | | | |
|--------------------|-----------------------------------|------------|---------|--------|-----------|---------------------|
| Zwergfeldahorn | <i>Acer campestre Nanum</i> | grün | V-VI | 30-80 | S-Sch | Schm, WB,B |
| Zwergfelsenbirne | <i>Amelanchier ovalis pumila.</i> | weiss | IV-V | 40-70 | S, HSch | WB, B, Fl, Hu |
| Schwarzer Geißklee | <i>Cytisus nigricans</i> | goldgelb | VI-VIII | 30-50 | S, HSch | WB, Schm, Hu |
| Rosmarinseidelbast | <i>Daphne cneorum</i> | rosa | IV-V | 10-40 | S, HSch | WB, Hu, Schm,B |
| Färberginster | <i>Genista tinctoria /Sorten</i> | goldgelb | VI-VIII | 20-50 | S, HSch | Schm, Hu |
| Rosmarinweide | <i>Salix rosmarinifolia</i> | grün, gelb | IV-V | 20-80 | HSch, Sch | B, WB, Hu, Schm, Fl |
| Zwergschneeball | <i>Viburnum opulus compactum</i> | weissgelb | V-VI | 50-100 | HSch, Sch | Fl, Schm |

Kräuter

| | | | | | | |
|-------------------------|-----------------------------|------------------|---------|--------|------------|----------------------|
| Schnittlauch | <i>Allium schoenoprasum</i> | rosa | V-VIII | 10-25 | S-Sch | B, WB, Schm, Hu |
| Bergminze | <i>Calamintha nep.</i> | rosa | VII-IX | 40 | S, trocken | B, Schm |
| Ysop | <i>Hyssopus officinalis</i> | blau, rosa, weiß | VII-IX | 20-60 | S, HSch | WB, B, Schm, Hu |
| Lavendel | <i>Lavandula angustif.</i> | violett | VI-VIII | 30-60 | S, trocken | B, Hu, Schm |
| Zitronenmelisse | <i>Melissa</i> | gelblich | VI-VIII | 40-60 | S, HSch | B, Hu |
| Minzen | <i>Mentha i. S.</i> | rosa | VI-VIII | 50-100 | S, HSch | B, Hu, Schm, Fl |
| Basilikum | <i>Ocimum basilicum</i> | gelbgrün | VII-X | 30-50 | S | B, WB |
| Oregano | <i>Origanum vulgare</i> | rosa | VII-IX | 20-40 | S, trocken | Hu, WB, We, Fl, Schm |
| Weinraute | <i>Ruta graveolens</i> | grüngelb | VI-VII | 30-60 | S | B, WB |
| Salbei | <i>Salvia i. S.</i> | div. | V-X | 40-80 | S | Hu, WB, Schm |
| Bohnenkraut | <i>Satureja i. S.</i> | weiß, rosa | VIII-X | 20 | S, trocken | B, Hu, Fl, Schm |
| Bergbohnenkraut | <i>Satureja montana</i> | weiß | VIII-X | 50 | S | B, Hu, Fl, Schm |
| Spanischer Mauerpfeffer | <i>Sedum hispanicum</i> | weiss | V-VIII | 5-15 | S, HSch | B, WB, Schm, Hu |
| Fetthenne | <i>Sedum i. S.</i> | div. | V-X | 15-60 | S, trocken | B, WB, Hu, We |
| Tripmadam | <i>Sedum reflexum</i> | goldgelb | VI-VIII | 20 | S, HSch | B, WB, Schm,Hu |
| Milder Mauerpfeffer | <i>Sedum sexangulare</i> | gelb | VI-VIII | 5-10 | S, HSch | B, WB, Schm,Hu |
| Thymian | <i>Thymus i. S.</i> | rosa, weiß | V-IX | 5-20 | S, trocken | B, Hu, We, Schm |

Diese Liste ist mit Sicherheit nicht vollständig; sie sollte lediglich bei der Zusammenstellung Ihrer Balkonbepflanzung hilfreich sein, wenn es darum geht, zahlreiche Insekten in Ihren Garten zu locken (siehe auch „Liste Blühende Stauden“, „Wildpflanzen für den Balkon“).

Bezugsquellen für heimische Wildpflanzen sind spezialisierte (Versand-)Gärtnereien, die oft Samen- bzw. Pflanzpakete speziell für Balkonkästen und Kübel anbieten. Wir empfehlen unsere Partnerunternehmen, deren Bezugsadressen Sie im Internet unter www.bluehende-landschaft.de, Rubrik „Mitarbeiter & Partner“ einsehen können.

Quellen:

Fachzentrum Bienen der Bayerischen Landesanstalt für Weinbau und Gartenbau Veitshöchheim: Bienenweide, Jahresbericht 2005, S.4

Schaper, Friedgard (1998): Der intelligente Blumenkasten, Imkerfreund 12/98 S.8/9

Westrich, Paul (1985): Wildbienenschutz in Dorf und Stadt, Arbeitsblätter zum Naturschutz, S.22/23

Witt, Reinhard (2007): Das Wildpflanzen Topfbuch, Naturgarten Verlag, Ottenhofen zu beziehen bei: www.reinhard-witt.de



Insektenfreundliche Zwiebel- und Knollenpflanzen

Um im zeitigen Frühjahr eine größere Blütenvielfalt zu erlangen, ist es eine gute Möglichkeit, zusätzlich zu den Saaten, Blumenzwiebeln zu setzen. Es gibt eine Vielzahl insektenfreundlicher Zwiebelgewächse. Besonders geeignet für den naturnahen Hausgarten sind verwildernde Arten, die sich dann auch über größere Flächen verteilen können. Es eignen sich nur Flächen die im Jahresverlauf nicht umgegraben, gefräst oder gleich nach der Blüte gemäht werden, also auch keine Aussaatflächen für einjährige Blühmischungen, es sei denn die Zwiebeln werden nach der Blüte rausgenommen und im Herbst wieder eingesetzt. Muss eine Grasfläche dennoch kurz gehalten werden, pflanzt man die Zwiebeln möglichst gruppenweise, so dass man um die Zwiebelgewächse herum mähen kann.

Grundsätzliches

Flächen in den Zwiebeln gesetzt sind sollten nicht zu früh gemäht werden, sonst können die Zwiebeln nicht genügend Nährstoffe aus den Blättern in die Knolle zurückziehen. Als Folge kommen die Pflanzen im nächsten Frühjahr nur schwach wüchsig oder gar nicht. Einige Zwiebel- und Knollenpflanzen vermehren sich durch Aussamen, jedoch nur wenn die abgetrockneten Fruchtstände nicht mäht oder abschnitten werden.

Als Besonderheit eignen sich Zwiebelgewächse auch für Dachbegrünungen.

Setzen von Zwiebeln und Knollen

Durchführung: Die Blumenzwiebeln ausreichend tief pflanzen, mindestens doppelte Zwiebelgröße tief.

Zeitpunkt: Vor dem ersten Frost, aber nicht zu spät im Herbst pflanzen.

Tipp: Die Bestellung bei den Gärtnereien frühzeitig abgeben, da sonst die seltenen Arten vergriffen sind.

Was mögen Zwiebeln und Knollen nicht?

Staunässe ist für Zwiebel- und Knollenpflanzen sehr ungünstig, da die ständige Feuchte zur Fäulnis führt.

Ebenso wirkt sich frühe Mahd negativ auf die Entwicklung der Pflanzen aus. Frühestens nach ca. 6 Wochen nach der Blüte sollten die oberirdischen Pflanzenteile abgeschnitten werden.

Pflege

Bei horstbildenden Zwiebel- und Knollenarten kann im Herbst eine Teilung erfolgen, wenn Sie im Vorjahr zu dicht standen. Absammeln von Zwiebelsamen nach der Blüte und wieder Aussaat in Flächen.

In Rabattenpflanzungen besteht, wenn das Laub abgetrocknet ist, die Möglichkeit die Zwiebeln aus der Erde zu nehmen, zu putzen und im kühlen, dunklen, nicht zu trocknen Keller zwischenzulagern, um sie dann im Herbst wieder einzusetzen.

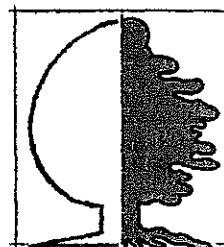
(Weitere Informationen finden Sie in zahlreichen anderen Texten des Netzwerks Blühende Landschaft, z.B. *Insektenfreundlicher Garten, Liste mit 80 blühenden Gehölzpflanzen, Ein Staudengarten für Blütenbesucher, Balkonpflanzen für Wildinsekten, u.a.*)

Eine kleine Auswahl insektenfreundlicher Zwiebel- und Knollenpflanzen



Netzwerk Blühende Landschaft

| Deutscher Name | Botanischer Name | Blütenfarbe | Blütenzeit | Höhe in cm | Standort |
|------------------|-----------------------------------|------------------|------------|------------|---|
| Schnittlauch | <i>Allium schönoprasum</i> | lila | V - VI | 30 | Mager, sonnig auch für Dachbegrünung |
| Bärlauch | <i>Allium ursinum</i> | weiß | V | 30 | Waldstaude, halbschatten, feucht |
| Anemone | <i>Anemone blanda</i> | Blau, rosa, weiß | II - IV | 10 | Sonne – Halbschatten, Waldstaude auch Steingarten |
| Buschwindröschen | <i>Anemone nemorosa</i> | weiß | IV | 10 | Schatten, feucht, humos, |
| Lerchensporn | <i>Corydalis solida</i> | hell, purpur | III – IV | 20 | Halbschatten, feucht, nährstoffreich, kalkverträglich |
| Crocus | <i>Crocus flavus</i> | gelb | II – III | 7-10 | Sommer trocken im Frühjahr feucht |
| Crocus | <i>Crocus tommasinianus</i> | lila | II - III | 10 | Sonne, wärmeliebender Frühlingsblüher, Gehölzrand |
| Winterlinge | <i>Eranthis hyemalis</i> | gelb | II - III | 5 | Halbschattig, Gartenboden humos |
| Schachbrettblume | <i>Fritillaria meleagris</i> | weiß - purpur | IV | 15- 20 | Feucht, Halbschatten, tiefgründig, nährstoffreich |
| Schneeglöckchen | <i>Galanthus nivalis</i> | weiß | II – III | 10-15 | Feucht, Halbschatten durchlässig |
| Traubenhyazinthe | <i>Muscari armeniacum</i> | blau | IV - V | 20 | Sonne – Halbschatten, durchlässig |
| Dichternarzisse | <i>Narzissus actaea poeticus</i> | weiß | IV | 40 | Sonne, Halbschatten, humos |
| Narzisse | <i>Narzissus obvallaris</i> | gelb | III | 25 | Sonne, Halbschatten, humos |
| Milchstern | <i>Ornithogalum umbellatum</i> | weiß | IV - V | 20 | Sonne, keine Staunässe |
| Blausternchen | <i>Scilla siberica</i> | blau | III - IV | 10-15 | Halbschatten |
| Weinbergtulpe | <i>Tulipa syvestris</i> | gelb | IV | 30 | Sonne |
| Wildtulpe | <i>Tulipa bakeri Lilac Wonder</i> | Rosa, gelb | III - IV | 15- 20 | Sonne, sehr spät und lange blühend |



72351 Geislingen - Binsdorf
Grüblerstr.1

Tel.: 07428/8578
Fax: 07428/918928
e-mail: kkanniga@aol.com
www.die-gartenplaner.eu

**Garten- und Landschaftsbau
Klose-Kanniga**

Insektenfreundliche Zwiebelpflanzen – Stand Oktober 2016
Netzwerk Blühende Landschaft – Mellifera e.V. – Fischermühle 7 – 72348 Rosenfeld – Tel 07428 945249-28
www.bluehende-landschaft.de info@bluehende-landschaft.de



Liste blühender Stauden für den Garten

Netzwerk Blühende Landschaft

In der folgenden Liste sind Stauden angeführt, die bei Insekten, speziell bei Honigbienen (B), Wildbienen (WB), Hummeln (Hu), Wespen (We), (Schweb-)Fliegen (FI) und Schmetterlingen (Schm) sehr beliebt sind. i.S.: in Sorten; *: Wildpflanzen, auf gebietsheimische Herkunft achten, S: Sonne, HSch: Halbschatten, div: Standort sortenabhängig

| Deutscher Name | Botanischer Name | Blütenfarbe | Blütezeit | Höhe | Standort | Nektar und Pollen für |
|-----------------|------------------------|---------------|-----------|--------|------------|-------------------------|
| Alant | Inula i. S. * | gelb | VII-IX | 40-200 | S | B, WB |
| Astern div. | Aster i. S. | blau, rosa | VI-XI | 40-150 | S | B, Hu, WB, Schm, We, FI |
| Berglauch | Allium montanum* | rosa | VII-IX | 20 | S, trocken | B, Hu, WB |
| Bergminze | Calamintha nep.* | rosa | VII-IX | 40 | S, trocken | B, Schm |
| Blutweiderich | Lythrum salicaria* | karminrosa | VII-IX | 80-100 | S, feucht | B, WB, Hu, Schm, FI |
| Bohnenkraut | Satureja i. S.* | weiß, rosa | VIII-X | 20 | S, trocken | B, Hu, FI, Schm |
| Christrosen | Helleborus i. S.* | weiß, rot | II-IV | 30-50 | HSch | B, Hu |
| Currykraut | Helichrysum italicum | gelb | VII-IX | 50 | S, trocken | B, Hu, FI |
| Drachenkopf | Dracocephalum i. S. * | blau, rosa | VI-VIII | 30 | S, trocken | Hu |
| Duftnessel | Agastache rugosa | lila, weiß | VII-IX | 60-100 | S, trocken | B, Hu |
| Egeldistel | Eryngium i. S.* | blau | VII-IX | 30-100 | S, trocken | B, Hu, WB |
| Ehrenpreis | Veronica i. S. * | blau | V-VIII | 20-80 | S, HSch | B, WB, FI |
| Färberkamille | Anthemis tinctoria* | gelb | VI-IX | 40 | S, trocken | B, WB, FI |
| Fenchel | Foeniculum vulgare | gelb | VII-IX | 80-100 | S | WB, We, FI |
| Fetthenne | Sedum i. S.* | div. | V-X | 15-60 | S, trocken | B, WB, Hu, We |
| Fingerhut | Digitalis i. S. * | div. | VI-VIII | 30-150 | S, HSch | WB, Hu |
| Fingerkraut | Potentilla i. S. * | div. | V-VIII | 10-50 | S | B, WB |
| Flockenblumen | Centaurea i. S.* | lila | VI-VIII | 40-80 | S | B, WB, Hu, We, Schm |
| Gamander | Teucrium i. S. * | rosa | VI-VIII | 20-50 | S, trocken | WB, Hu |
| Glockenblumen | Campanula i. S. * | blau | VI-IX | 20-100 | S, HSch | B, WB, Hu |
| Goldrute | Solidago i. S. | gelb | VII-X | 40-80 | S | B, WB, We, FI, Schm |
| Grasilie | Anthericum liliago* | weiß | V-VI | 50 | S, trocken | Schm |
| Habichtskraut | Hieracium aurantiacum* | orangerot | VI-VIII | 30 | S | B, WB |
| Hauhechel | Ononis spinosa* | rosa | VI-IX | 40 | S, trocken | B, WB |
| Hungerblümchen | Draba aizoides* | gelb | III-IV | 10 | S, trocken | B, WB |
| Indianernesseln | Monarda i. S. | div. | VII-IX | 80-130 | S | B, Hu |
| Jakobsleiter | Polemonium caeruleum | blau | VI-VII | 60 | S, HSch | Schm |
| Junkerkilie | Asphodeline lutea | gelb | V-VI | 50-100 | S, trocken | Schm, Hu |
| Katzenminzen | Nepeta i. S.* | violett, rosa | VI-IX | 30-80 | S | B, Hu, WB |
| Knöterich | Polygonum i. S.* | weiß, rosa | VI-IX | 30-100 | S, frisch | WB, FI, Schm |
| Königskerzen | Verbascum i. S.* | div. | VI-IX | 60-200 | S, trocken | B, WB, FI |
| Kopflauch | Allium sphaerocephalon | weinrot | VI-VIII | 40 | S, trocken | B, Hu, WB |
| Kugeldistel | Echinops ritro | blau | VII-IX | 80-100 | S, trocken | B, WB, Hu, We, Schm |
| Kuhwalle | Pulsatilla vulgaris | violett | III-IV | 20 | S, trocken | B, WB, Hu |
| Lavendel | Lavandula angustif. | violett | VI-VIII | 30-60 | S, trocken | B, Hu, Schm |
| Lein | Linum perenne* | zartblau | VI-VIII | 60 | S, trocken | B, Hu |
| Leinkraut | Linaria purpurea | violett | VII-X | 70 | S, trocken | WB |
| Löwenmäulchen | Antirrhinum hisp. | weiß | VII-X | 20 | S, trocken | Hu |

Staudenliste – Stand Oktober 2016

Netzwerk Blühende Landschaft – Mellifera e.V. – Fischermühle 7 – 72348 Rosenfeld – Tel 07428 945249-28
www.bluehende-landschaft.de info@bluehende-landschaft.de

| | | | | | | |
|------------------|------------------------------|--------------------|----------|---------|------------|--------------------|
| Lungenkraut | Pulmonaria i. S.* | div. | III-V | 20-50 | HSch | Hu, WB, Schm |
| Mädchenaug | Coreopsis verticillata | gelb | VI-IX | 50 | S | B, Hu |
| Malven | Malva i. S. | rosa, weiß | VI-X | 50 | S | B, WB, Hu |
| Minzen | Mentha i. S.* | rosa | VI-VIII | 50-100 | S | B, Hu, Schm, Fl |
| Nelken | Dianthus i. S.* | rosa, weiß | VI-IX | 20-50 | S | Schm |
| Nelkenwurz | Geum i. S.* | gelb, orange | V-VII | 20-40 | frisch | B, WB |
| Ochsenauge | Anchusa azurea | blau | V-VI | 100 | S, trocken | Hu |
| Ochsenauge | Buphthalmum salicif.* | gelb | VI-IX | 50 | S | B, WB |
| Odermennig | Agrimonia eupatoria* | gelb | VI-VIII | 40-50 | S, HSch | B, Hu, Fl |
| Oregano | Origanum vulgare* | rosa | VII-IX | 20-40 | S, trocken | Hu, WB, We, Fl |
| Prachtkerze | Gaura lindheimeri | weiß | VII-X | 60-80 | S, trocken | Schm |
| Präriemalve | Sidalcea i. S. | rosa, weiß | VI-VIII | 70-90 | S | B, WB, Hu |
| Rosenwaldmeister | Phuopsis stylosa | pink | VI-VIII | 30 | S, HSch | Schm |
| Salbei | Salvia i. S. * | div. | V-X | 40-80 | S | Hu, WB, Schm |
| Samtnelke | Lychnis coronaria | karminrot | VI-VIII | 60 | S | Schm |
| Sandglöckchen | Jasione laevis* | hellblau | VI-VII | 40 | S, trocken | B, WB |
| Scabiosen | Scabiosa i. S. * | div. | VII-IX | 30-70 | S | B, WB, Hu |
| Scheinaster | Boltonia asteroides | weiß | VII-X | 80-150 | S | B, Hu |
| Schleifenblume | Iberis sempervirens | weiß | IV-V | 20 | S, trocken | B, Hu, Schm |
| Schönaster | Kalimeris incisa | weiß | VI-IX | 60 | S | B, Hu |
| Schuppenkopf | Cephalaria gigantea | gelb | VII-VIII | 200 | S, frisch | B, Hu |
| Seifenkraut | Saponaria i. S.* | rosa | V-IX | 30-80 | S | Nachtfalter |
| Sommeranemone | Anemone in Sorten (i.S.)* | weiß, rosa | VII-X | 50-100 | S, HSch | B |
| Sonnenauge | Heliopsis scabra | gelb, ein- fach | VII-IX | 100 | S | B, Hu |
| Sonnenblumen | Helianthus i. S. | gelb | VIII-IX | 100-200 | S | B, Hu, Fl, Schm |
| Sonnenbraut | Helenium i. S. | gelb, rot | VII-IX | 50-130 | S | B, Hu, Fl |
| Sonnenhut | Echinacea purpurea | rot, weiß | VII-IX | 70 | S | B, Hu, Fl |
| Sonnenröschen | Helianthemum i. S.* | div. | V-VIII | 20 | S, trocken | WB |
| Spornblume | Centhrantus ruber | rot, weiß | VI-IX | 50-80 | S, trocken | B, Schm |
| Steinkraut | Alyssum saxatile* | gelb | IV-V | 15 | S, trocken | B, WB |
| Sterndolde | Astrantia major* | weiß | VI-VIII | 60-80 | HSch | B, Hu, Fl, Schm |
| Stockrose | Alcea rugosa | gelb, ein- fach | V-IX | 200 | S, trocken | B, Hu |
| Storchschnabel | Geranium i. S. * | rosa, weiß | VI-X | 20-60 | div. | B, WB |
| Teufelsabbiss | Succisa pratensis* | blauviolett | VI-X | 50 | S, frisch | B, WB, Schm |
| Thymian | Thymus i. S.* | rosa, weiß | V-IX | 5-20 | S, trocken | B, Hu, We, Schm |
| Vergissmeinnicht | Brunnera macrophylla | blau | IV-VI | 40 | HSch | WB, Fl, Sch |
| Wasserdost | Eupatorium i. S.* | rosa, weiß | VII-X | 60-200 | S, frisch | B, Schm |
| Weidenröschen | Epilobium angustif.* | rosa | VII-IX | 100 | S, frisch | WB, Hu, Schm |
| Witwenblume | Knautia macedonica | weinrot | VII-IX | 70 | S, trocken | B, Hu, WB, Fl |
| Wolfsmilch | Euphorbia i. S.* | gelb | IV-IX | 20-120 | S | Schm, Fl |
| Ysop | Hyssopus officinalis | blau | VII-VIII | 50 | S, trocken | B, Hu |

Diese Liste ist mit Sicherheit nicht vollständig; sie sollte lediglich bei der Zusammenstellung Ihrer Staudenpflanzung hilfreich sein, wenn es darum geht, zahlreiche Insekten in Ihren Garten zu locken.

(Weitere Informationen finden Sie auch unter „Der blühende Staudengarten“, „Blütenbesuchende Insekten im Garten“ u.a.)

Informationen und Bezugsquelle für insektenfreundliche Stauden:
Die Gärtnerei am Karpfenteich, Daniela Riegler
Rumleshof 2, 92342 Freystadt, Tel. 09179-1228
info@gaertnerei-am-karpfenteich.de, www.stauden-riegler.de

Staudenliste – Stand Oktober 2016

Netzwerk Blühende Landschaft – Mellifera e.V. – Fischermühle 7 – 72348 Rosenfeld – Tel 07428 945249-28
www.bluehende-landschaft.de info@bluehende-landschaft.de