

Bienen- und Insekten- Pflanzen



In dieser Liste finden Sie alle Pflanzen die als Nahrungsquelle für Bienen und andere Insekten dienen. Im Frühjahr ist das Angebot an Nahrung sehr hoch, daher lohnt es sich Pflanzen zu setzen die im Sommer und Herbst blühen. Diese Liste kann Ihnen helfen jeden noch so kleinen Garten in eine blühende Oase für Insekten und Menschen zu verwandeln.

Meier

Treffpunkt für Gartengenieser

Bienen- und Insekten-Stauden

In der folgenden Liste sind Stauden und Gehölze aufgeführt, die bei Insekten, speziell bei Honigbienen (B), Wildbienen (WB), Hummeln (Hu) und Schmetterlingen (Schm) sehr beliebt sind. Da das Nahrungsangebot für Insekten im Frühling durch die Baumblüte und viele weitere Blühpflanzen gut gedeckt ist, beschränken wir uns hier auf Stauden, die lange oder später im Jahr blühen. So kann man in jedem noch so kleinen Garten eine Oase für die Insekten und auch für den Menschen schaffen.

Deutsch	Lateinisch	Farbe	Blütezeit	Höhe	Standort	Nektar & Pollen für
Alant	Inula in Sorten	Gelb	VII–IX	40–200	☀	B, WB
Astern, div	Aster in Sorten	Blau, Rosa	VI–XI	40–150	☀	B, Hu, WB, Schm
Bergminze	Calamintha nepeta	Rosa	VII–IX	40	☀, trocken	B, Schm
Blutweidrich	Lythrum salicaria	Karminrosa	VII–IX	80–100	☀, feucht	B, WB, Hu, Schm
Currykraut	Helichrysum italicum	Gelb	VII–IX	50	☀	B, Hu
Duftnessel	Agastache in Sorten	Lila, Weiss	VII–IX	60–100	☀, trocken	B, Hu
Edeldistel	Eryngium in Sorten	Blau	VII–IX	30–100	☀, trocken	B, Hu, WB
Fetthenne	Sedum in Sorten	div.	V–X	15–60	☀, trocken	B, WB, Hu
Glockenblume	Campanula in Sorten	Blau	VI–IX	10–100	☀, ☀	B, WB, Hu
Indianernessel	Monarda in Sorten	div.	VII–IX	80–130	☀	B, Hu
Katzenminze	Nepeta in Sorten	Violett, Rosa	VI–IX	30–80	☀	B, Hu, WB
Kugeldistel	Echinops ritro	Blau	VII–IX	80–100	☀, trocken	B, WB, Hu, Schm
Lavendel	Lavandula in Sorten	Violett	VI–VIII	30–60	☀, trocken	B, Hu, Schm
Leinkraut	Linaria purpurea	Violett	VII–X	70	☀, trocken	WB
Mähdickkraut	Coreopsis verticillata	Gelb	VI–IX	50	☀	B, Hu
Malven	Malva in Sorten	Rosa, Weiss	VI–X	50	☀	B, WB, Hu
Minzen	Mentha in Sorten	Rosa	VI–VIII	50–100	☀	B, Hu, Schm
Oregano	Origanum vulgare	Rosa	VII–IX	20–40	☀, trocken	Hu, WB
Prachtkerze	Gaura lindheimeri	Weiss	VII–X	60–80	☀, trocken	Schm
Präriemalve	Sidalcea in Sorten	Rosa, Weiss	VI–VIII	70–90	☀	B, WB, Hu
Salbei	Salvia in Sorten	div.	V–X	40–80	☀	Hu, WB, Schm
Sommeranemone	Anemone in Sorten	Weiss, Rosa	VII–X	50–120	☀, ☀	B
Sonnenauge	Heliopsis scarbra	Gelb, einf.	VII–IX	100	☀	B, Hu
Sonnenblume	Helianthus in Sorten	Gelb	VIII–IX	100–200	☀	B, Hu, Schm
Sonnenbraut	Helenium in Sorten	Gelb, Rot	VII–IX	50–130	☀	B, Hu
Sonnenhut	Echinacea in Sorten	Rot, Weiss	VII–IX	70	☀	B, Hu
Spornblume	Centranthus ruber	Rot, Weiss	VI–IX	50–80	☀, trocken	B, Schm
Stockrose	Alcea	div.	V–IX	200	☀, trocken	B, Hu
Storchschnabel	Geranium in Sorten	Rosa, Weiss	VI–X	20–60	div.	B, WB
Thymian	Thymus in Sorten	Rosa, Weiss	V–IX	5–20	☀, trocken	B, Hu, Schm
Witwenblume	Scabiosa caucasica	Weinrot	VII–IX	70	☀, trocken	B, Hu, WB
Ysop	Hyssopus officinalis	Blau	VII–VIII	50	☀, trocken	B, Hu

Bienen- und Insekten-Gehölze

Deutsch	Lateinisch	Farbe	Blütenzeit	Höhe	Nektar & Pollen für
Apfelbeere	<i>Aronia prunifolia</i>	Weiss	Mai-Juni	200	B,WB,Hu
Bartblume	<i>Caryopteris clandonensis</i>	Blau	August	60–100	B,WB,Hu
Berberitze	<i>Berberis vulgaris</i>	Gelb	April-Mai	200	B,WB
Bienenbaum	<i>Tetradium daniellii</i>	Weiss	Juli-Sept.	15000	B,WB,Hu
Birne	<i>Pyrus communis</i>	Weiss	April	300–500	B,WB,Hu
Blauraute	<i>Perovskia Blue Spire</i>	Blau	Juli-Okt.	100	B,WB,Hu
Bleiwurz	<i>Ceratostigma willmontianum</i>	Blau	August	100	B,WB
Deuzie	<i>Deutzia gracilis</i>	Weiss	Mai-Juni	50–80	B,WB
Eberesche	<i>Sorbus aucuparia</i>	Weiss	Mai	1200	B,WB,Hu
Efeu	<i>Hedera Arborescens</i>	Grün-Gelb	Oktober	100	B,WB,Hu
Faulbaum	<i>Frangula alnus</i>	Grün	Mai	300	Schm
Felsenbirne	<i>Amelanchier ssp.</i>	Weiss	April-Mai	300–400	B,WB,Hu
Fiederspiere	<i>Sorbaria sorbifolia</i>	Weiss	Juli	200	B,WB,Hu
Fingerstrauch	<i>Potentilla fruticosa</i>	div.	Mai-Okt.	60–100	B,WB,Hu
Flieder	<i>Syringa vulgaris</i>	div.	Mai	400–500	B,WB,Hu, Schm
Geissblatt	<i>Lonicera xylosteum</i>	Crémeweiss	Mai-Juni	300	B,WB,Hu,Schm
Japanische Azalea	<i>Azalea japonica</i>	Weiss/Rosa/Rot	April-Mai	30–100	B,WB,Hu
Johannisbeeren	<i>Ribes alpinum/aureum</i>	Gelb	April	150	B,WB,Hu
Johanniskraut	<i>Hypericum inodorum</i>	Gelb	Juli-Okt.	100	B,WB,Hu
Kätzchenweide	<i>Salix caprea</i> und andere	Weiss	März	500	B,WB,Hu
Liguster	<i>Ligustrum vulgaris</i>	Weiss	Juni	300	B,WB,Hu,Schm
Linde	<i>Tilia cordata</i>	Grün	Juni	20000	B,WB,Hu
Mönchspfeffer	<i>Vitix agnus castus</i>	Blau	August	150–200	B,WB,HU
Pfirsich/Aprikose	<i>Prunus ssp.</i>	Rosa	April	300–400	B,WB,Hu
Rose	<i>Rosa hybrid</i>		Juni-Sept		B,WB,Hu
Säckelblume	<i>Ceanothus delilianus</i>	Blau/Rosa	Juli-Okt.	150	B,WB,Hu
Schlehe, Schwarzdorn	<i>Prunus spinosa</i>	Weiss	April-Mai	300–500	B,WB,Hu
Schmetterlingsflieder	<i>Buddleja alternifolia</i>	Violett	Juni	200–300	Schm
Schneeball	<i>Viburnum opulus/lantana</i>	Weiss	April	300–400	B,WB,Hu
Schwarzer Holunder	<i>Sambucus niger</i>	Weiss	Juni	600	B,WB,Hu
Spierstrauch	<i>Spiraea japonica/bumalda</i>	Rosa	Juni-Aug.	60–80	B,WB,Hu
Zier- und Essapfel	<i>Malus ssp.</i>	Weiss/Rosa/Rot	Mai	400–500	B,WB,Hu
Zier- und Esskirsche	<i>Prunus ssp.</i>	Weiss/Rosa	April	500	B,WB,Hu
Zier- und Esspflaumen	<i>Prunus ssp.</i>	Weiss/Rosa/Rot	April	500	B,WB,Hu

Meier

Treffpunkt für Gartengiesser

Garten-Center Meier – Kreuzstrasse 2 – 8635 Dürnten
Telefon 055 251 71 71 – info@meier-ag.ch – www.meier-ag.ch