

## Spezialisten fördern: Beispielliste geeigneter Pflanzen

Viele Wildbienen sind Spezialisten und auf den Pollen einer ganz bestimmten Pflanzenfamilie oder sogar Gattung angewiesen. Das zeigt sich auch häufig in ihrem Namen wie z.B. bei der Esparsetten-Sägehornbiene. Manche Wildbienen benötigen auch bestimmtes Baummaterial für ihre Nester. Die Mohn-Mauerbiene z.B. kleidet ihr Nest mit Mohnblättern aus. Diese Liste bietet Beispiele für solche Wildbienen und ihre Pflanzen.

Tipp: Pflanzen derselben Gattung sind austauschbar. Der erste Teil des lateinischen Namens beschreibt die Gattung z.B. *Achillea* bei *Achillea millefolium*. Spezialisten, die auf *Achillea millefolium* angewiesen sind, freuen sich auch über andere Pflanzen der Gattung *Achillea* z.B. *Achillea salicifolia*. Dies kann man nutzen, um auch die Standortansprüche der Pflanzen im eigenen Garten zu beachten.

Pflanze	Lateinischer Name	Beispiele für spezialisierte Wildbienen
Wiesen-Schafgarbe	<i>Achillea millefolium</i>	<i>Colletes daviesanus</i> , <i>Heriades truncorum</i> , <i>Hylaeus nigrinus</i> , <i>Colletes mlokoszewiczi</i>
Steinquendel	<i>Acinos arvensis</i>	<i>Osmia andrenoides</i>
Schnittlauch	<i>Allium schoenoprasum</i>	<i>Hylaeus punctuatus</i>
Kugelllauch	<i>Allium sphaerocephalon</i>	<i>Hylaeus punctuatus</i>
Gewöhnliche Ochsenzunge	<i>Anchusa officinalis</i>	<i>Andrena nasuta</i> , <i>Colletes nasutus</i>
Spargel	<i>Asparagus officinalis</i>	<i>Andrena chrysopus</i>
Zweihäusige Zaunrübe	<i>Bryonia alba</i>	<i>Andrena florea</i>
Weißer Zaunrübe	<i>Bryonia dioica</i>	<i>Andrena florea</i>
Bologneser Glockenblume	<i>Campanula bononiensis</i>	<i>Chelostoma campanularum</i> , <i>Chelostoma distinctum</i> , <i>Chelostoma rapunculi</i> , <i>Melitta haemorrhoidalis</i>
Zwerg-Glockenblume	<i>Campanula cochlearifolia</i>	<i>Dufourea dentiventris</i>
Knäuel-Glockenblume	<i>Campanula glomerata</i>	<i>Andrena pandellei</i> , <i>Andrena curvungula</i> , <i>Osmia mitis</i> , <i>Lasioglossum costulatum</i>
Wiesen-Glockenblume	<i>Campanula patula</i>	<i>Andrena rufizona</i> , <i>Andrena curvungula</i>
Pfirsichblättrige Glockenblume	<i>Campanula persicifolia</i>	<i>Andrena pandellei</i> , <i>Andrena curvungula</i>
Kleine Wachsblume	<i>Cerinth minor</i>	<i>Osmia cerinthidis</i>
Regensburger Zwergginster	<i>Chamaecytisus ratisbonensis</i>	<i>Andrena aberrans</i>
Acker-Winde	<i>Convolvulus arvensis</i>	<i>Systropha curvicornis</i> , <i>Systropha planidens</i>
Gewöhnlicher Natternkopf	<i>Echium vulgare</i>	<i>Osmia adunca</i> , <i>Osmia anthocopoides</i> , <i>Osmia lepeletieri</i>
Feld-Mannsreu	<i>Eryngium campestre</i>	<i>Colletes hylaeiformis</i>
Berg-Sandglöckchen	<i>Jasione montana</i>	<i>Dufourea halictula</i> , <i>Lasioglossum costulatum</i>
Berg-Platterbse	<i>Lathyrus linifolius</i>	<i>Andrena lathyri</i>
Wiesen-Platterbse	<i>Lathyrus pratensis</i>	<i>Andrena lathyri</i>
Frühlings-Platterbse	<i>Lathyrus vernus</i>	<i>Andrena lathyri</i>
Gelber Lein	<i>Linum flavum</i>	<i>Osmia mocsaryi</i>
Pfennigkraut	<i>Lysimachia nummularia</i>	<i>Macropis fulvipes</i>
Gewöhnlicher Gilbweiderich	<i>Lysimachia vulgaris</i>	<i>Macropis fulvipes</i> , <i>Macropis europaea</i>
Blutweiderich	<i>Lythrum salicaria</i>	<i>Eucera salicariae</i> , <i>Melitta nigricans</i>
Gelber Zahntrost	<i>Odeontites luteus</i>	<i>Melitta tricinta</i>
Roter Zahntrost	<i>Odeontites vulgaris</i>	<i>Melitta tricinta</i>
Berg-Esparsette	<i>Onobrychis montana</i>	<i>Melitta dimidiana</i>
Sand-Esparsette	<i>Onobrychis arenaria</i>	<i>Melitta dimidiana</i>
Saat-Esparsette	<i>Onobrychis vicifolia</i>	<i>Melitta dimidiana</i>
Klatschmohn	<i>Papaver rhoeas</i>	<i>Hoplitis papaveris</i>
Sand-Mohn	<i>Papaver argemone</i>	<i>Hoplitis papaveris</i>
Gänsefingerkraut	<i>Potentilla anserina</i>	<i>Andrena tarsata</i>
Blutwurz	<i>Potentilla erecta</i>	<i>Andrena tarsata</i>
Kriechendes Fingerkraut	<i>Potentilla reptans</i>	<i>Andrena tarsata</i>
Frühlings-Fingerkraut	<i>Potentilla verna</i>	<i>Andrena potentillae</i>
Scharfer Hahnenfuß	<i>Ranunculus acris</i>	<i>Chelostoma florissomne</i>
Wild Resede	<i>Reseda lutea</i>	<i>Hylaeus signatus</i>
Färber-Resede	<i>Reseda luteola</i>	<i>Hylaeus signatus</i>
Silber-Weide	<i>Salix alba</i>	<i>Andrena apicata</i> , <i>Andrena vaga</i> , <i>Andrena sericata</i>
Sal-Weide	<i>Salix caprea</i>	<i>Andrena apicata</i> , <i>Andrena vaga</i> , <i>Andrena praecox</i> ,
Echter Beinwell	<i>Symphytum officinale</i>	<i>Andrena symphyti</i>
Heidelbeere	<i>Vaccinium myrtillus</i>	<i>Andrena lapponica</i>
Gamander-Ehrenpreis	<i>Veronica chamaedrys</i>	<i>Andrena viridescens</i>
Großer Ehrenpreis	<i>Veronica teucrium</i>	<i>Andrena viridescens</i>
Vogel-Wicke	<i>Vicia cracca</i>	<i>Andrena lathyri</i>
Zaun-Wicke	<i>Vicia sepium</i>	<i>Andrena lathyri</i>
Rainfarn	<i>Tanacetum vulgare</i>	<i>Anthidium nanum</i>
Deutscher Ziest	<i>Stachys germanica</i>	<i>Anthophora furcata</i>
Woll-Ziest (nicht-heimisch)	<i>Stachys beyzantina</i>	<i>Anthidium</i>