

Wildbienenarten und ihre Futterpflanzen



Deutscher Pflanzenname	Wissenschaftlicher Pflanzenname	Deutscher Name	Bienenart
Färberkamille	<i>Anthemis tinctoria</i>	Buckel-Seidenbiene	<i>Colletes daviesanus</i>
Echte Kamille	<i>Matricaria recutita</i>	Gewöhnliche Löcherbiene	<i>Heriades truncorum</i>
Rainfarn	<i>Tanacetum vulgare</i>	Rainfarn-Maskenbiene Rainfarn-Seidenbiene	<i>Hylaeus nigrinus</i> <i>Colletes similis</i>
Knäuel-Glockenblume	<i>Campanula glomerata</i>	Scherenbiene Glockenbl.-Sägehornbiene	<i>Chelostoma spec.</i> <i>Melitta haemorrhoidalis</i>
Natternkopf	<i>Echium vulgare</i>	Natternkopf-Mauerbiene	<i>Osmia adunca</i>
Taubnessel	<i>Lamium maculatum</i>	Pelzbiene Langhornbiene	<i>Anthrophora spec.</i> <i>Eucera spec.</i>
Heilziest	<i>Stachys officinalis</i>	Große Wollbiene	<i>Anthidium manicatum</i>
Herzgespann	<i>Leonurus cardiaca</i>		
Hederich	<i>Raphanus raphanistrum</i>	Zweizellige Sandbiene	<i>Andrena lagopus</i>
Acker-Ringelblume	<i>Calendula arvensis</i>	Gewöhnliche Löcherbiene	<i>Osmia truncorum</i>
Wilde Möhre	<i>Daucus carota</i>	Haarstrang-Sandbiene Giersch-Sandbiene	<i>Andrena nitidiscula</i> <i>Andrena proxima</i>
Weißer Resede	<i>Reseda alba</i>	Reseden-Maskenbiene	<i>Hylaeus signatus</i>
Rispen-Flockenblume	<i>Centaurea stoebe</i>	Flockenblume-Löcherbiene	<i>Osmia crenulata</i>