

## Mein Garten ein Paradies für Bienen

Frühjahrsblüher	Blütezeit	Nektar für Honigbiene	Pollen für Honigbiene	Bemerkung
Schneeglöckchen ( <i>Galanthus nivalis</i> )	Anfang März bis 2. Hälfte April	mäßig Nektar angeboten	mäßiges Angebot an Pollen	
Schlüsselblume ( <i>Primula veris</i> )	2. Hälfte März bis Ende April	mäßig Nektar angeboten	geringe Pollenmengen	
Krokus ( <i>Crocus vernus</i> )	Anfang März bis Anfang April	reiches Angebot an Nektar	mäßiges Angebot an Pollen	
Kleiner Winterling ( <i>Eranthis hyemalis</i> )	Anfang Februar bis Ende März	mäßig Nektar	reiches Pollenangebot	
Zweiblättriger Blaustern ( <i>Scilla bifolia</i> )	Anfang März bis Ende April	reiches Angebot an Nektar	reiches Pollenangebot	
Traubenhyazinthe ( <i>Muscari botryoides</i> )	März			Rote Mauerbiene ( <i>Osmia bicornis</i> )
Knollen-Platterbse ( <i>Lathyrus tuberosus</i> )				
Gefleckte Lungenkraut ( <i>Pulmonaria officinalis</i> )				
Rosen				
Zwergrose "Lupo"	Juni		reiches Pollenangebot	Lupo®, ADR-prämierte Zwergrose, Vogelfutter im Winter
Die Kletterrose Bajazzo®	Juli			
Rambler Rose "Apple Blossom"	Juni			
Ramblerrose "Lykkefund"	Juli			rahmweiße Blüten mit angenehmen Duft, frosthart
Schottische Zaubrose ( <i>Rosa rubiginosa</i> )				
Zimt-Rose ( <i>Rosa majalis</i> )				
Beerensträucher				
Stachelbeere				Fuchsrote Sandbiene ( <i>Andrena fulva</i> )
Johannisbeeren ( <i>Ribes rubrum</i> )				Fuchsrote Sandbiene ( <i>Andrena fulva</i> )
Himbeere ( <i>Rubus idaeus</i> )	Anfang Mai bis 2. Hälfte Juli	sehr reichhaltiges Nektarangebot	reiches Pollenangebot	
Brombeere				
Bäume				
Spitz-Ahorn ( <i>Acer platanoides</i> )				
Feld-Ahorn ( <i>Acer campestre</i> )				
Obstbäume Apfel, Birne Kirsche	April, Mai	reiches Angebot an Nektar	reiches Pollenangebot	
Salweide ( <i>Salix spec.</i> )	März und April	reiches Angebot an Nektar (4)	reiches Pollenangebot (4)	Bedeutende Futter- und Nährpflanze für Hummeln und Schmetterlinge
Eberesche ( <i>Sorbus aucuparia</i> )	Anfang Mai bis Ende Juni	reiches Angebot an Nektar	mäßiges Angebot an Pollen	
Winterlinde ( <i>Tilia cordata</i> )				
Robinie ( <i>Robinia pseudoacacia</i> )	Blütezeit Ende Mai/Anfang Juni	Nektar Wert 4 (Scala bis 4)	Pollen Wert 2 (Scala bis 4)	Heimat ist Nordamerika, Nektarmenge einer Blüte 1,7 - 3,7 mg/Tag, Problem: Wurzelausläufer
Wildblumenwiese				
Wiesen-Bocksbart ( <i>Tragopogon pratensis</i> )				
Löwenzahn ( <i>Taraxacum officinale</i> )	April und Mai	reiches Angebot an Nektar	sehr reiches Pollenangebot	
Gewöhnliches Hirtentäschel ( <i>Capsella bursa-pastoris</i> )	Ende Februar bis 2. Hälfte Oktober)	reiches Angebot an Nektar	reiches Pollenangebot	
Witwenblume ( <i>Knautia arvensis</i> ), Kriechender Günsel ( <i>Ajuga reptans</i> )				
Heilziest ( <i>Stachys officinalis</i> syn. <i>Stachys betonica</i> )	Juni und Juli			Wollige Harzbiene ( <i>Anthidium manicatum</i> ), Schmetterlinge
Wiesen-Flockenblume ( <i>Centaurea jacea</i> )				
Kuckucks-Lichtnelke ( <i>Lychnis flos-cuculi</i> )				
Margerite ( <i>Leucanthemum vulgare</i> )				
Hornklee ( <i>Lotus corniculatus</i> )				
Beinwell ( <i>Symphytum</i> )				
Scharbockskraut ( <i>Ranunculus ficaria</i> )		Nektar Wert 2 (Scala bis 4)	Pollen Wert 2 (Scala bis 4)	
Wegwarte ( <i>Cichorium intybus</i> )	Juli - Oktober	Nektar Wert 3 (Scala bis 4)	Pollen Wert 3 (Scala bis 4)	Weg-Ackerrand. Bienen, Hummeln, Schwebefliege
Acker-Glockenblume ( <i>Campanula rapunculoides</i> )	Juni - September	Nektar Wert 2 (Scala bis 4)	Pollen Wert 2 (Scala bis 4)	Unverzichtbar für viele Wildbienen
Blumenbeet / Stauden				
Gefleckte Lungenkraut ( <i>Pulmonaria officinalis</i> ), Gewöhnlicher Natternkopf ( <i>Echium vulgare</i> )				Wichtig für gemeine Pelzbiene ( <i>Anthophora plumipes</i> )
Hohler Lerchensporn ( <i>Corydalis cava</i> )	2. Hälfte März bis Ende Mai	mäßig Nektar	reiches Pollenangebot	
Gilbweiderich ( <i>Lysimachia vulgaris</i> )	Anfang Juni - Ende August	kein Nektar	mäßiges Angebot an Pollen	Schenkelbienen, feuchter Standort
Färberkamille ( <i>Anthemis tinctoria</i> )	Juni bis September			Gewöhnliche Löcherbiene ( <i>Osmia truncorum</i> )
Blumenbeet / Stauden				
Thymian ( <i>Thymus vulgaris</i> )				Wespenbiene

Nesselblättrige Glockenblume (Campanula trachelium)				Glockenblumen-Scherenbiene (Osmia rapunculi), Zweifarbige Sandbiene (Andrena bicolor)
Pfirsichblättrige Glockenblume (Campanula persicifolia ) Heilziest (Stachys officinalis syn. Stachys betonica ) Akelei (Aquilegia vulgaris) Königskerzen (Verbascum) Prachtscharte (Liatris spicata) Stockrosen (Alcea rosea) Moschus-Malve (Malva moschata) Mönchspfeffer (Vitex agnus-castus) Garten-Kerzen-Knöterich (Bistorta amplexicaulis) Sonnenblume Wilde Karde (Dipsacus fullonum) Lupinen (Lupinus; von ahd. luvina, zu lat. lupus „Wolf“) Zierlauch (Allium) Fetthennen (Sedum), auch Mauerpfeffer genannt, Verbena bonariensis - Patagonisches Eisenkraut Herbstastern Eisenhut (Aconitum) Lavendel Blauraute ( Perovskia abrotanoides)	Mai bis Anfang September Juni und Juli Mai  Juli - Oktober		Nektar Wert 3 (Scala bis 4)  Pollen Wert 1 (Scala bis 4)	Wollige Harzbiene (Anthidium manicatum), Schmetterlinge Die Gemeine Akelei wird vor allem durch Hummeln bestäubt  Klassische Bauerngartenpflanze  Heilmittel
	Spätsommer		Nektar Wert 3 (Scala bis 4)  Pollen Wert 2 (Scala bis 4)	Sollte in keinem Garten fehlen. 60 -80 cm hoch, sonniger Standort

### Sträucher

Kornelkirsche (Cornus mas) Faulbaum (Rhamnus frangula) Rote Heckenkirsche (Lonicera xylosteum)	Anfang März bis Ende April Mitte Mai - Juli blüht gelblich weiß im Mai, ist gut schattenverträglich	reiches Angebot an Nektar reiches Angebot an Nektar  reiches Angebot an Nektar kein Nektar	mäßiges Angebot an Pollen mäßiges Angebot an Pollen  reiches Polenangebot	gedeiht auf saurem Lehm- Tonboden, Schmetterlingspflanze  Honigbiene, Hummeln, 40 Insektenarten
Haselnuss (Corylus avallana)	zeitiges Frühjahr			

### Kräuter

Oregano (Origanum vulgare)  
Srauchbasilikum  
Ananassalbei (Salvia rutilans)

### Teichrand

Sumpfschwertlilie (Iris pseudacorus)  
Gilbweiderich-Arten (Lysimachia spec.)  
Zottige Weidenröschen (Epilobium hirsutum)

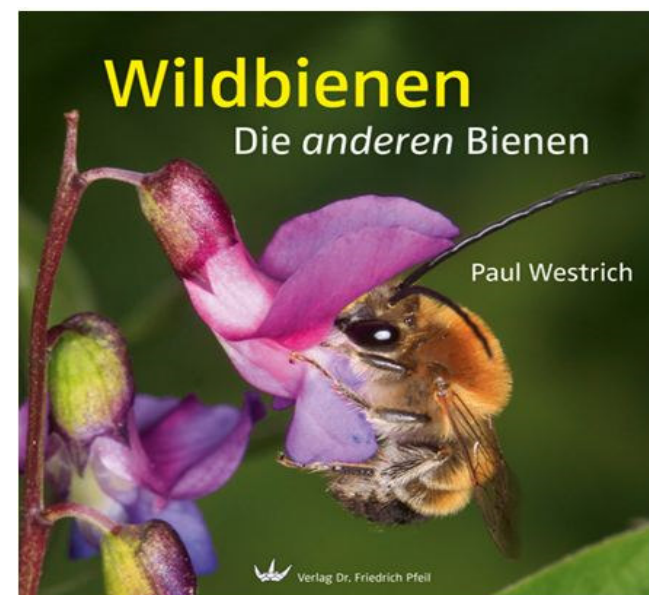
### Kletterpflanzen

Wilde Wein (Veitchii) und Efeu (Hedrea helix)  
Knollen-Platterbse (Lathyrus tuberosus)

### Internetadressen

<https://www.olerum.de/bienenpflanzen>  
[http://www.floraweb.de/pflanzenarten/bienen\\_nutzpflanzen.xsq](http://www.floraweb.de/pflanzenarten/bienen_nutzpflanzen.xsq)  
<http://www.bienenoase.at/liste.html>  
<http://www.immengarten-jaesch.de/Seite2.html>

Bienenweidekatalog  
[http://144.41.33.58/4DACTION/W\\_Init/BWPKBW\\_3\\_9\\_de.shtml](http://144.41.33.58/4DACTION/W_Init/BWPKBW_3_9_de.shtml)



Verlag: Pfeil, F.  
ISBN: 978-3-89937-136-9  
Einband: gebunden  
Preisinfo : 19,80 Eur[D] / 20,40 Eur[A]

