

Pflanze	lateinisch	Wo	Blüophase	Wildbienen	Schmetterlinge	Raupen	andere Insekten
Blaukissen	<i>Aubrieta</i>	sonnig	April-Mai	ja	ja		
Busch-Windröschen	<i>Anemone nemorosa</i>	halbschattig	März- April				ja
Gefingertes Lerchesporn	<i>Corydalis solida</i>		März-Mai				ja
Hohler Lerchesporn	<i>Corydalis cava</i>	halbschattig bis schattig	März-April				ja
Huflattich	<i>Tussilago farfara</i>		ab März				ja
Kugelblume	<i>Puschkinia Libanotica</i>		März-April	ja			
Leberblümchen	<i>Hepatica nobilis</i>	halbschattig bis schattig	März-April		ja		ja
Märzenbecher	<i>Leucojum vernum</i>	halbschattig bis schattig	Februar-April				ja
Nickender Blaustern	<i>Scilla siberica</i>	sonnig bis leicht schattig	Februar-April	ja			
Scharbockskraut	<i>Ranunculus ficaria</i>		März-Mai				ja
Schlehe	<i>Prunus spinosa</i>	sonnig bis halbschattig	März-April	ja	ja	ja	ja/Vögel
Schneeglöckchen	<i>Galanthus nivalis</i>	sonnig bis halbschattig	Ab Januar/Februar	ja			ja
Sternhyazinthe	<i>Chionodoxa forbesii</i>	sonnig bis halbschattig	März-April	ja			
Traubenhyazinthe	<i>Muscari armeniacum</i>	sonnig bis halbschattig	März-Mai	ja			
Veilchen	<i>Viola</i>	je nach Art	je nach Art		ja	ja	ja
Weide	<i>Salix</i>		März	ja	ja	ja	
Wiesen-Schlüsselblume	<i>Primula veris</i>	sonnig bis halbschattig	März-Mai				ja
Wildkrokus				ja			ja
Winterling	<i>Eranthis hyemalis</i>	sonnig bis halbschattig	Februar- März	ja			ja
Zweiblättriger Blaustern	<i>Scilla bifolia</i>	sonnig bis leicht schattig	Februar-April	ja			ja

Grün markierte Felder zeigen Pflanzen an, die für mehr als zwei Insektengruppen nützlich sind

* Mit Sternchen markierte Felder zeigen Pflanzen an, die von Nachtfaltern angefolgt werden