

Die Bienenweiden im Herbst

Die Hauptblütezeit wird mit verschiedenen Farben und die Verschiebungen der Blütezeit grau gekennzeichnet. (Die Blütezeiten verschieben sich durch den Einfluß der jährlichen Witterungsschwankungen)

Wertezahl von 4 bis 1 (4 = sehr gut): Qualität der einzelnen Pflanzenarten als Nektar- oder Pollenlieferant

B= Blatthonigtracht

Zwiebeln/Knollen
Stauden/Einjährige Pflanzen
Sträucher niedriger als 1m
Sträucher höher als 1m
Wandbegrüung
Bäume

Deutscher Name (Link zur Pflanzenbeschreibung (ein Teil in wikipedia))	Botanischer Name	Nektar										Pollen																		
		Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sep.	Okt.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sep.	Okt.											
Buchweizen	Fagopyrum esculentum						4	4	4	4						3	3	3	3											
Sonnenblume	Helianthus annuus						2	2	2	2	2	2					3	3	3	3	3									
Bienenweide	Phacelia tanacetifolia						4	4	4	4	4	4					3	3	3	3	3									
Fettherne	Sedum spec.						4	4	4	4	4	4					3	3	3	3	3									
Stachelnüsschen	Acaena microphylla										3	3										3	3							
Goldrute	Solidago Hybr.										2	2										4	4							
Glockenblume	Campanula poscharskyana										3	3										1	1							
Storchenschabel	Geranium macrorrhizum										2	2										1	1							
Götterbaum	Alianthus altissima										3	3											3	3						
Borretsch	Borago officinalis						4	4	4	4	4	4	4	4						2	2	2	2	2	2	2				
Rotklee	Trifolium pratense						3	3	3	3	3	3	3	3								3	3	3	3	3	3			
Fingerstau	Potentilla fruticosa						2	2	2	2	2	2	2	2								2	2	2	2	2	2			
Glocken-Heide	Erica tetralix-Sorten						3	3	3	3	3	3	3	3								3	3	3	3	3	3			
Funkie	Hosta spec.										1	1											3	3						
Purpurglöckchen	Heuchera Hybr.										2	2											1	1						
Lavendel	Lavandula angustifolia										4	4											2	2						
Silberstrau	Perovskia abrotanoides						2	2	2	2	2	2	2	2								1	1	1	1	1	1	1	1	
Wasserdost	Eupatorium purpureum										2	2	2	2									2	2	2	2				
Waldrebe	Clematis vitalba										2	2	2	2									3	3	3	3				
Dreimasterblume	Tradescantia andersoniana										3	3	3	3									2	2	2	2				
Majoran	Origanum vulgare										2	2	2	2									1	1	1	1				
Sonnenröschen	Helianthemum Hybr.										2	2	2	2									4	4	4	4				
Bienenbaum	Euodia hupehensis										4	4											3	3						

Deutscher Name (Link zur Pflanzenbeschreibung (ein Teil in wikipedia))	Botanischer Name	Nektar										Pollen																		
		Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sep.	Okt.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sep.	Okt.											
Holländische Linde	Tilia x vulgaris							3	3																					
Krimlinde	Tilia x euchlora										3	3																		
Silberlinde	Tilia tomentosa										3	3																		
Crocus (Herbst)	Crocus sativus										2	2											2	2						
Schnurbaum	Sophora japonica											4												2						
Johanniskraut	Hypericum densiflorum											3	3	3									3	3	3					
Aralia	Aralia elata											3	3	3										3	3	3				
Kletterhortensie	Hydrangea paniculata											2	2	2										3	3	3				
Anemone hupehensis	Herbstanemone											2	2											3	3					
Schlingknöterich	Polygonium aubertii											1	1	1	1										1	1	1	1		
Barblume	Caryopteris spec.												4	4											4	4				
Kreuzkraut	Ligularia clivorum												2	2	2									2	2	2				
Staudensonnenblume	Helianthus decapetalus												3	3	3										3	3	3			
Sonnenbräut	Helenium Hybr.												3	3	3										4	4	4			
Besenheide	Calluna vulgaris												3	3	3										3	3	3			
Lanzen-Silberkerze	Cimicifuga cordifolia												2	2											4	4				
Herbstaster	Aster spec.												3	3	3	3	3								3	3	3	3		
Efeu	Hedrea helix																											2		