

Trachtkalender Niedersachsen

Trachtpflanze	Trachtzeit	Trachtwert			Trachtbedeutung
		Nektar	Pollen	Honigtau	
Schneeglöckchen (<i>Galanthus nivalis</i>)	Febr. – März	Mittel	Mittel		Mittel
Winterling (<i>Eranthis hyemalis</i>)	Febr. – März	Mittel	Gut		Mittel
Hasel (<i>Corylus avellana</i>)	Febr. – März	–	Mittel		Mittel
Pappel (<i>Populus ssp.</i>)	März – April		Gut		Mittel
Erle (<i>Alnus ssp.</i>)	März – April		Gut		Mittel
Kornelkirsche (<i>Cornus mas</i>)	Febr. – April	Gut	Mittel		Mittel
Märzenbecher (<i>Leucojum vernum</i>)	Febr. – April	Mittel	Mittel		Mittel
Schneeheide (<i>Erica carnea</i>)	Febr. – April	Gut	Gut		Hoch
Buschwindröschen (<i>Anemone emorosa</i>)	März - Mai	Mittel	Gering		Gering
Weide (<i>Salix sp.</i>)	März - Mai	Sehr gut	Sehr gut		Sehr hoch
Krokus (<i>Crocus ssp.</i>)	März - Mai	Mittel	Sehr gut		hoch
Aprikose (<i>Prunus armeniaca</i>)	April	Mittel	Mittel		Gering
Stachelbeere (<i>Ribes uva-crispa</i>)	April - Mai	Gut	Mittel		Mittel
Winterrübsen (<i>Brassica rapa var. sylvestris</i>)	April- Mai	Mittel	Mittel		Gering
Johannisbeere (<i>Ribes sylvestre</i>)	April- Mai	Mittel	Gering		Mittel
Pfirsich (<i>Prunus persica</i>)	April- Mai	Mittel	Mittel		Gering
Süßkirsche (<i>Prunus avium</i>)	April- Mai	Sehr gut	Sehr gut		Hoch
Sauerkirsche (<i>Prunus cerasus</i>)	April- Mai	Sehr gut	Sehr gut		Hoch
Birne (<i>Pyrus domestica</i>)	April- Mai	Mittel	Gut		Hoch
Apfel (<i>Malus domestica</i>)	April- Mai	Sehr gut	Sehr gut		Sehr hoch
Pflaume (<i>Prunus domestica</i>)	April- Mai	Mittel	Mittel		Mittel
Rotbuche (<i>Fagus sylvatica</i>)	April- Mai	–	Gut		Gering
Birke (<i>Betula ssp.</i>)	April- Mai	–	Mittel		Gering
Mahonie (<i>Mahonia aquifolium</i>)	April- Mai	Mittel	Gering		Gering

Löwenzahn (<i>Taraxacum officinale</i>)	April- Mai	Gut	Sehr gut		Sehr hoch
Heidelbeere (<i>Vaccinium myrtillus</i>)	April- Mai	Gut	Gering		Gering
Ahorn (<i>Acer ssp.</i>)	April- Mai	Gut	Mittel	*	Mittel
Eiche (<i>Quercus ssp.</i>)	April- Juni	–	Mittel	*	Gering
Winterraps (<i>Brassica napus var. napus</i>) **	Mai	Sehr gut	Sehr gut		Sehr hoch
Sommerrübsen (<i>Br. rapa var. Sylvestris</i>)	Mai	Mittel	Mittel		Gering
Kiefer (<i>Pinus ssp.</i>)	Mai- Juni	–	Gering	*	Gering
Fichte (<i>Picea ssp.</i>)	Mai- Juni	–	Gering	*	Gering
Sommerraps (<i>Brassica napus var. napus</i>)	Mai- Juni	Sehr gut	Sehr gut		Mittel
Felsenmispel (<i>Cotoneaster ssp.</i>)	Mai- Juni	Sehr gut	Gut		Hoch
Roßkastanie (<i>Aesculus ssp.</i>)	Mai- Juni	Gut	Gut		Mittel
Inkarnatklee (<i>Trifolium incarnatum</i>)	Mai- Juni	Gut	Gut		Mittel
Erbse (<i>Pisum sativum</i>)	Mai- Juni	Gering	Gering		Gering
Ölrettich (<i>Raphanus sativus cleiformis</i>) **	Mai- Juli	Mittel	Mittel		Mittel
Himbeere (<i>Rubus idaeus</i>)	Mai- Juli	Sehr gut	Gut		Hoch
Ackerbohne (<i>Vicia faba</i>) **	Mai- Juli	Mittel	Mittel		Gering
Faulbaum (<i>Rhamnus frangula</i>)	Mai- August	Gut	Mittel		Mittel
Preiselbeere (<i>Vaccinium vitis idaea</i>)	Mai- Sept.	Gut	Gering		Gering
Weißklee (<i>Trifolium repens</i>)	Mai- Oktober	Sehr gut	Gut		Hoch
Robinie (<i>Robinia pseudoacacia</i>)	Juni	Sehr gut	Gering		Mittel
Lupine (<i>Lupinus ssp.</i>) **	Juni- Juli	–	Mittel		Gering
Mohn (<i>Papaver ssp.</i>)	Juni- Juli	–	Gut		Gering
Linde (<i>Tilia ssp.</i>)	Juni- Juli	Gut	Gering	*	Hoch
Senf (<i>Sinapis ssp.</i>) **	Juni- Juli	Mittel	Mittel		Mittel
Serradella (<i>Ornithopus sativus</i>)	Juni- August	Mittel	Mittel		Mittel
Rotklee (<i>Trifolium pratense</i>)	Juni- August	Gut	Gut		Gering

Wicken (<i>Vicia ssp.</i>) **	Juni- August	Gut	Gering		Mittel
Brombeere (<i>Rubus fruticosus</i>)	Juni- Sept.	Gut	Gut		Hoch
Luzerne (<i>Medicago sativa</i>)	Juni- Sept.	Gut	Gut		Gering
Glockenheide (<i>Erica tetralix</i>)	Juni- Sept.	Gut	Gering		Gering
Mais (<i>Zea mays</i>)	Juni- Sept.	–	Sehr gut		Mittel
Phacelia (<i>Phacelia tanacetifolia</i>) **	Juni- Sept.	Sehr gut	Gering		Sehr hoch
Buchweizen (<i>Fagopyrum esculentum</i>)	Juli- Sept.	Sehr gut	Mittel		Mittel
Besenheide (<i>Calluna vulgaris</i>)	August- Sept.	Gut	Gut		Mittel
Efeu (<i>Hedera helix</i>)	August- Sept.	Mittel	Mittel		Mittel

* Diese Pflanzen sind die wichtigsten Honigtaulieferanten in Niedersachsen

** Diese Pflanzen werden auch im Zwischenfruchtanbau (Blütezeit September) in größerem Umfang angebaut.

Quellen: Nach mündlichen Mitteilungen von Uwe Steenken, Obmann für Bienenweide und Naturschutz im Landesverband Weser-Ems und Jürgen Frühling, Obmann für Bienenweide und Naturschutz im Landesverband Hannover sowie Maurizio, 1994