

Bienenbäume für den Hausgarten



1. Frühblühende Bäume - "Entwicklungstracht" - Februar bis Anfang April

Botanischer Name	Deutscher Name	Nektar/Pollen	Blütezeit
Acer negundo	Eschen-Ahorn	P3	März
Alnus x spaethii	Purpur-Erle	P3	ab Januar
Corylus colurna	Baum-Hasel	P3	Februar bis März
Prunus x hillieri 'Spire'	Zier-Kirsche 'Spire'	N3, P2	April
Prunus sargentii + Sorte 'Rancho'	Scharlach-Kirsche + Sorte 'Rancho'	N3, P2	März
Prunus armeniaca	Aprikose	N2, P2	April (geschützte Lage)
Prunus dulcis	Mandel	N2, P2	April (geschützte Lage)
Salix caprea	Sal-Weide	N4, P4	ab März

2. Bäume zur Obstblüte - "Frühtracht" - Mitte April bis Mitte Mai

Botanischer Name	Deutscher Name	Nektar/Pollen	Blütezeit
Acer campestre 'Elsrijk'	Feld-Ahorn 'Elsrijk'	N2, P2	Anfang Mai
Acer monspessulanum	Burgen-Ahorn	N4, P2	April (geschützte Lage)
Aesculus carnea 'Briotii'	Scharlach-Roskastanie	N3, P3	Ende April / Anfang Mai
Amelanchier arborea 'Robin Hill'	Baum-Felsenbirne	N2, P1	April
Crataegus x lavalleyi 'Carrierei'	Apfeldorn	N2, P2	Anfang bis Mitte Mai
Cydonia oblonga	Quitte	N3, P3	ab Mitte Mai
Malus domestica	Apfel + Sorten	N4, P4	Ende April / Anfang Mai
Malus Sorten 'Evereste' und 'Butterball'	Zier-Apfel 'Evereste' u. Butterball'	N3, P3	Ende April / Anfang Mai
Prunus avium	Süß-Kirsche + Sorten	N4, P4	Mitte April
Prunus cerasus	Sauer-Kirsche + Sorten	N4, P4	Mitte April
Prunus cerasifera 'Nigra'	Blut-Pflaume	N4, P4	April
Pyrus call. 'Chanticleer'	Chinesische Wild-Birne	N2, P3	Ende April / Anfang Mai
Pyrus communis	Birne + Sorten	N2, P3	Ende April (vor Apfel)
Prunus domestica	Pflaumen, Zwetschgen	N2, P2	Mitte April (nach Kirsche)
Prunus persica	Pfirsich + Sorten	N2, P2	April (geschützte Lage)



3. Bäume nach der Obstblüte - "Frühsommertracht" - Mitte Mai bis Ende Juni

Botanischer Name	Deutscher Name	Nektar/Pollen	Blütezeit
Catalpa bignonioides	Trompetenbaum	N3, P3	Juni / Juli
Fraxinus ornus	Blumen-Esche	P3 (4)	Juni (geschützte Lage)
Gleditsia triacanthos	Gleditschie + Sorten	N4, P1	Anfang Juni
Paulownia tomentosa	Blauglockenbaum	N2, P1	Mai (geschützte Lage)
Robinia pseudoacacia z.B. 'Casque Rouge'	Robinie + Sorten Kugel-Robinie steril!	N4, P2	Ende Mai / Anfang Juni
Sorbus aucuparia + Sorte 'Edulis'	Eberesche + Sorte 'Edulis'	N2, P2	Mai (kühlfeuchte Lage)
Sorbus aria + Sorte 'Magnifica'	Echte Mehlbeere + Sorte 'Magnifica'	N2, P2	Mai bis Juni
Sorbus intermedia	Schwedische Mehlbeere	N2, P2	Ende Mai bis Juni
Sorbus thuringiaca 'Fastigiata'	Thüringische Mehlbeere	N2, P2	Ende Mai bis Juni
Sorbus torminalis	Elsbeere	N3, P2	Ende Mai bis Juni

4. Spätblühende Bäume - "Sommertracht" - Juli bis August/September

Botanischer Name	Deutscher Name	Nektar/Pollen	Blütezeit
Euodia hupehensis	Bienenbaum	N4, P4	August (geschützte Lage)
Koelreuteria paniculata	Blasenbaum	N3, P2	Ende Juli / August
Tilia cordata 'Rancho'	Kleinkronige Linde	N3, P4	ab Anfang Juli
Tilia henryana	Heinrichs-Linde	N3, P4	August / September (geschützte Lage)

Erklärung Nektar- und Pollenwerte

N = Nektar, **P** = Pollen
1 = geringer Nektar-/Pollenspender
2 = mittlerer Nektar-/Pollenspender
3 = guter Nektar-/Pollenspender
4 = sehr guter Nektar-/Pollenspender

Gefülltblühende und sterile Gehölze sind keine Bienenweiden!

z. B. Gefülltblühende Vogel-Kirsche, Nelken-Kirsche, Kugel-Robinie, Kugel-Ahorn

Quellennachweis Graphik Biene: © pixabay / bee-677330_1280.png

