



MONHEIM AM RHEIN

Der naturnahe Garten

Pflanzliste



Vogelnähr- und Vogelschutzgebiete

Einheimische Bäume und Sträucher sind als Brut- und Nahrungsgelegenheit für Vögel ideal: Im Sommer bieten die Gehölze Schutz durch dichten Bewuchs und Nahrung durch Insekten, im Winter finden die Vögel hier Früchte und Schutz im dornigen und stacheligen Dickicht.

Deutscher Name	Botanischer Name	Nahrung	Schutz
Europäische Eibe	<i>Taxus baccata</i>	X	
Gewöhnliche Felsenbirne	<i>Amelanchier ovalis</i>	X	
Gewöhnliche Heckenkirsche	<i>Lonicera xylosteum</i>	X	
Gewöhnlicher Schneeball	<i>Viburnum opulus</i>	X	
Kornelkirsche	<i>Cornus mas</i>	X	
Roter Hartriegel	<i>Cornus sanguinea</i>	X	
Schlehe	<i>Prunus spinosa</i>	X	X
Schwarzer Holunder	<i>Sambucus nigra</i>	X	
Stechpalme	<i>Ilex aquifolium</i>	X	X
Vogelbeere/Eberesche	<i>Sorbus aucuparia</i>	X	
Weißdorn	<i>Crataegus monogyna</i>	X	X

Weitere Pflanzenarten und weiterführende Informationen:

<http://wp.wildvogelhilfe.org/de/vogelwissen/garten/lebensraeume-schaffen/heckenstraeucher-und-gebuesche/>



Amsel (*Turdus merula*) © Beate Mainz



Blütenpflanzen für Insekten

In der Natur spielen Insekten eine wichtige Rolle: sie sind sowohl Bestäuber für eine Reihe von Pflanzen als auch Nahrung für verschiedene Tiere wie Igel oder Vögel. Viele Insekten sind somit nicht nur nützlich, sondern verleihen dem Garten eine lebendige Vielfalt. Wer Insekten unterstützen möchte, kann dies unter anderem durch eine gezielte Pflanzenauswahl tun.

Deutscher Name	Botanischer Name	Nahrung für
Gehölze		
Eingriffeliger Weißdorn	<i>Crataegus monogyna</i>	HB, WB, HU, SF, S, R
Gemeiner Efeu	<i>Hedera helix</i>	HB, SF, K
Haselnuss	<i>Corylus avellana</i>	HB, R, K
Kornelkirsche	<i>Cornus mas</i>	HB, S
Liguster	<i>Ligustrum vulgare</i>	HB, WB, HU, SF, S, R
Pfaffenhütchen	<i>Euonymus europaeus</i>	HB, WB, SF, K
Roter Hartriegel	<i>Cornus sanguinea</i>	HB, WB, SF, K, R
Schwarzer Holunder	<i>Sambucus nigra</i>	FL, K, HB
Vogelbeere (Eberesche)	<i>Sorbus aucuparia</i>	HB, WB, HU, K, SF, S, R
Vogel-Kirsche	<i>Prunus avium</i>	HU, WB, R
Wolliger Schneeball	<i>Viburnum lantana</i>	HB, HU, SF, K
Stauden		
Berg-Flockenblume	<i>Centaurea montana</i>	HB, WB, HU, S
Echter Thymian	<i>Thymus vulgaris</i>	HB, HU, S
Geflecktes Lungenkraut	<i>Pulmonaria officinalis</i>	WB, HU, S
Gewöhnlicher Blutweiderich	<i>Lythrum salicaria</i>	HB, WB, HU, S, SF
Gewöhnlicher Odermennig	<i>Agrimonia eupatoria</i>	HB, HU, SF
Gewöhnlicher Wasserdost	<i>Eupatorium cannabinum</i>	HB, S
Nesselblättrige Glockenblume	<i>Campanula trachelium</i>	HB, WB, HU
Roter Fingerhut	<i>Digitalis purpurea</i>	WB, HU
Schwarze Königskerze	<i>Verbascum nigrum</i>	HB, WB, SF



Beet- und Balkonpflanzen		
Italienische Waldrebe	<i>Clematis viticella</i>	HB,WB,HU,S
Kapuzinerkresse	<i>Tropaloeum majus</i>	HB,HU,S,SF
Löwenmäulchen	<i>Anthirrhinum hispanicum</i>	HU
Männertreu	<i>Lobelia erinus</i>	HB
Oregano	<i>Origanum vulgare</i>	WB,HU,SF,S
Petunie	<i>Petunia-Hybriden</i>	S
Schnittlauch	<i>Allium schoenoprasum</i>	HB,WB,HU,S
Strauchmargerite	<i>Argyranthemum frutescens</i>	WB,S
Verbene / Echtes Eisenkraut	<i>Verbena officinalis</i>	S

Abkürzungen:

HB = Honigbiene WB = Wildbienen HU = Hummeln SF = Schwebfliegen K = Käfer
S = Schmetterlinge R = Schmetterlings-Raupen

Weitere Pflanzenarten und weiterführende Informationen:

<http://www.bluehende-landschaft.de/>



Baum-Weißling (*Aporia crataegi*) © Beate Mainz



Fledermausfreundliche Blütenpflanzen

Nachtblühende, nektarreiche Blütenpflanzen sorgen für einen fledermausfreundlichen Garten. Diese Stauden und Gehölze locken durch ihren Duft Nachtfalter an. Nachtfalter wiederum sind die Lieblingsspeise vieler Fledermausarten.

Deutscher Name	Botanischer Name
Gewöhnlicher Schneeball	<i>Viburnum opulus</i>
Rote Lichtnelke	<i>Silene dioica</i>
Salbei	<i>Salvia officinalis</i>
Sal-Weide	<i>Salix caprea</i>
Schwarzer Holunder	<i>Sambucus nigra</i>
Rot-Seifenkraut	<i>Saponaria ocymoides</i>
Zitronenmelisse	<i>Mellissa officinalis</i>

Weitere Pflanzenarten und weiterführende Informationen:

https://fledermausschutz.ch/sites/default/files/2019-11/MB_Pflanzen.pdf



Zwerg-Fledermaus (*Pipistrellus pipistrellus*) © Frank Gennes

