

Musterpflanzliste „Insektenfreundliche Gehölze“

Stand 12/2024

Ziergehölze für eine freiwachsende und blühende Mischhecke im Siedungsbereich:

<u>Art/Sorte</u>	<u>deutscher Name</u>	<u>Blütenfarbe</u>	<u>Wuchshöhe in m</u>	<u>Blüte</u>
Amelanchier in Sorten	Felsenbirne	weiß	5 - 8	F
Berberis in Sorten	Berberitze	gelb	2 - 3	M
Buxus sempervirens	Buchsbaum	gelb, unscheinbar	2 - 4 (8)	F
Chaenomeles in Sorten	Zierquitte	rot	1 - 2	F
Cornus mas	Kornelkirsche	gelb	4 - 7	F
Corylus avellana	Haselnuss	rot, unscheinbar	5 - 7	F
Cotoneaster in Sorten	Zwergmispel	je Sorte	2 - 3	F
Crataegus laevigata	Weißdorn	weiß	2 - 6 (10)	M
Deutzia scabra	Deutzia	weiß	2 - 3	M
Euonymus europaeus	Pfaffenhütchen	gelb	2 - 6	M
Forsythia „Beatrix Farrand“	Forsythie „Sorte“	gelb	1 - 3	F
Hibiscus syriacus	Eibisch	je Sorte	1 - 2 (3)	S
Kerria japonica	Kerrie	gelb	1 - 2	F
Laburnum anagyroides	Goldregen	gelb	5 - 7	M
Ligustrum vulgare	Liguster	weiß	2 - 5 (7)	M
Lonicera xylosteum	Heckenkirsche	weiß	2 - 3	M
Philadelphus coronarius	Pfeifenstrauch	weiß	2 - 3	M
Potentilla fruticosa	Fingerstrauch	gelb	1 - 2	S
Prunus spinosa	Schlehe	weiß	1 - 3 (5)	F
Pyracantha in Sorten	Feuerdorn	weiß	2 - 4	M
Rosa in Sorten	Rose, Wildarten	je Sorte	1 - 3	M, S
Salix caprea	Sal-Weide	gelb	5 - 8	F
Spiraea bumalda	Spierstrauch	blaurot	1 - 2	S
Symphoricarpos rivularis	Schneebeere	rosa	1 - 2	M
Syringa in Sorten	Flieder	je Sorte	1 - 5	M
Viburnum bodnantense	Schneeball	rosa	2 - 3	F

F = früh M = mittel S = spät

Die aufgeführten Pflanzen dienen lediglich als Beispiel für eine Mischhecke. Es sollten nach Möglichkeit immer heimische Arten bevorzugt werden, um die Artenvielfalt und Umwelt zu stärken.

Insektenfreundliche Pflanzen spielen eine wichtige Rolle im Garten und auf dem Balkon, da sie Bienen, Schmetterlingen und anderen Bestäubern Nahrung bieten. Obststräucher wie Himbeeren, Johannisbeeren und Brombeeren sowie Obstbäume liefern nicht nur Früchte, sondern auch nektarreiche Blüten.

Stauden wie Lavendel, Sonnenhut, Wiesenknopf und Fetthenne sind echte Magneten für Bienen und Schmetterlinge. Küchenkräuter wie Thymian, Salbei, Oregano und Basilikum bieten sowohl in der Blüte als auch durch ihren Duft einen Mehrwert für Insekten und Menschen. Kletterpflanzen wie Clematis, Geißblatt und Wilder Wein verschönern Fassaden und bieten Nahrung sowie Versteckmöglichkeiten.

Für Rückfragen steht Ihnen im Landratsamt Altötting das Sachgebiet 53 – Gartenbau, Grünordnung und Landschaftspflege zur Verfügung.

Befindet sich Ihr Vorhaben im Außenbereich, so unterstützt Sie das Sachgebiet 24 – Naturschutz.