

Für Tiere wichtige Strauch- und Baumarten in Ihrem Garten

Name deutsch	Name wissenschaftlich	Höhe (m)	Lichtbedarf		Blüte (Monat)	Schutz von Vögeln vor Katzen	Samen / Früchte	Wildbienen & Schmetterlinge	
			S Sonne	H Halbschatten					
Kornelkirsche	<i>Cornus mas</i>	7	S, H		Gelb (2-4)		+	+	Frühblüher!
Roter Hartriegel	<i>Cornus sanguinea</i>	4	S, H		Weiss (5-6)		+	+	
Hasel	<i>Corylus avellana</i>	6	S, H		♂ Kätzchen (2-3)		+	+	Frühblüher!
Zweigriffiger Weissdorn	<i>Crataegus laevigata</i>	4	S, H		Weiss (5-6)	+	+	+	
Eingrifflicher Weissdorn	<i>Crataegus monogyna</i>	4	S, H		Weiss (5-6)	+	+	+	
Stechpalme	<i>Ilex aquifolium</i>	8	S, H		Weiss (5-6)	+	+	+	Immergrün, giftig
Liguster	<i>Ligustrum vulgare</i>	5	S, H		Weiss (5-6)		+	+	
Geissblatt	<i>Lonicera xylosteum</i>	2	S, H		Gelblich (5-6)			+	
Traubenkirsche	<i>Prunus padus</i>	10	S, H		Weiss (4-6)		+		
Schwarzdorn	<i>Prunus spinosa</i>	3	S, H		Weiss (3-4)	+	+	+	
Kreuzdorn	<i>Rhamnus catharticus</i>	4	S, H		Unscheinbar	+	+	+	
Faulbaum	<i>Rhamnus frangula</i>	4	S, H		Unscheinbar		+	+	
Alpen-Johannisbeere	<i>Ribes alpinum</i>	1.5	S, H		Grünlich-gelb (4-5)		+	+	
Hundsrose	<i>Rosa canina</i>	3	S		Weiss-rosa (6)	+	+	+	
Weinrose	<i>Rosa rubiginosa</i>	2	S		Rosa (6)	+	+	+	
Essigrose	<i>Rosa gallica</i>	1.5	S, H		Purpur (6)	+	+	+	
Sal-Weide	<i>Salix caprea</i>	10	S		Kätzchen (3-4)		+	+	Frühblüher!
Schwarzer Hollunder	<i>Sambucus nigra</i>	6	S, H		Weiss (5-7)		+		
Roter Hollunder	<i>Sambucus racemosa</i>	4	S, H		Weiss (5)		+		
Mehlbeere	<i>Sorbus aria</i>	12	S, H		Weiss (5-6)		+	+	
Vogelbeere	<i>Sorbus aucuparia</i>	15	S, H		Weiss (5-7)		+	+	
Elsbeere	<i>Sorbus torminalis</i>	15	S, H		Weiss (5-6)		+	+	
Eibe	<i>Taxus baccata</i>	15	H		Unscheinbar (2-3)		+	+	immergrün, giftig
Wolliger Schneeball	<i>Viburnum lantana</i>	4	S, H		Weiss (4-6)		+		
Gewöhnlicher Schneeball	<i>Viburnum opulus</i>	3	S, H		Weiss (5-8)		+		

Dichte Hecken, die auch einen Zaun ersetzen können, erreicht man mit einer alten Methode:

Einige Triebe werden etwa 30 cm über dem Boden eingeschnitten, umgeknickt und am Boden verankert. Dort bilden sich Wurzeln und weitere Triebe. Diese Methode kann bei vielen Straucharten angewendet werden.

Achten Sie beim Kauf auf **Sorten mit einfachen, nicht gefüllten Blüten**. Nur diese sind Pollensammlern und Nektarschlüpfern zugänglich.

Achten Sie beim Pflanzen auf gut vorbereiteten Boden. Die Sträucher danken es mit raschem Wuchs. Wenn Sie Sträucher zurückschneiden, schichten Sie das Material direkt in der Hecke auf. Das ergibt gute **Versteckmöglichkeiten** für kleine Tiere.