

## Wildgehölze für Naturgärten und naturnahe Anlagen



	Deutscher Name	Wissenschaftlicher Name	Höhe	Standort	wertvoll für	Wissenswertes
B	Alpenjohannisbeere	Ribes alpinum	kleiner Strauch	anspruchlos	Vögel, Insekten	wertvoller Kleinstrauch zur Unter- und Vorpflanzung in schattigen Bereichen, Beeren essbar
A, B	Bauernjasmin Pfeifenstrauch	Philadelphus coronarius	mittelgroßer Strauch	anspruchlos	Bienen	traditionelles Bauerngartengehölz, schöne weiße Blüten; unbedingt die ungefüllte Form verwenden, da sonst kein Nektar gebildet wird!
C	Fasanenspiere Knackspiere	Physocarpus opulifolius	kleiner bis mittlerer Strauch	anspruchlos	gutes Bienennährgehölz	dekorative Fruchtstände, auch zum Trocknen geeignet; rotlaubige Sorten im Handel
B	Faulbaum	Frangula alnus	mittelgroßer Strauch	feucht bis nass, auch saure Böden	36 Vogelarten sehr wichtiges Bienennährgehölz	schattenverträglich, ideal für schwierige Böden, z.B. Moor für Kinderspielplätze weniger geeignet
A, B	Feldahorn	Acer campestre	gr. Strauch / kl. Baum / Schnitthecke	alle Böden	Vögel, Bienen	kann gut als Vogelnistgehölz, aber auch als Kletterbaum beschnitten werden; schöne Herbstfärbung
A - C	Felsenbirne	Amelanchier lamarckii	mittelgroßer Strauch	mäßig trocken bis feucht, Sonne bis Halbschatten	Vögel, Insekten	Früchte essbar, traditionelles Bauerngarten-Gehölz (Korinthenbaum), herrlicher Frühjahrs- und Herbstaspekt
A	Hainbuche	Carpinus betulus	mittelgr. Baum / Schnitthecke / Laube	mäßig trocken bis feucht, Sonne bis Halbschatten	Vögel, Bienen	wegen der guten Schnittverträglichkeit und der Biegsamkeit der jungen Äste ideal für Lauben, Laubgänge o.ä.. Auch als Vogelnistgehölz sehr gut geeignet.
A	Hasel	Corylus avellana	Großstrauch, lässt sich auf Stock setzen	humoser Boden	Vögel, Insekten, Kleinsäuger	schattenverträgliches Großgehölz, auch zur Gewinnung von Stecken geeignet, Nüsse lagerfähig
B, C	Heckenkirsche	Lonicera spec.	kleiner bis mittelgr. Strauch	je nach Sorte	Bienen, Insekten	je nach Sorte verschiedene Blüten- und Fruchtfarben, wertvolle Frühblüher nicht für Kinderspielplätze geeignet

## Wildgehölze für Naturgärten und naturnahe Anlagen



A, C	Kornelkirsche	<i>Cornus mas</i>	gr. Strauch oder kl. Baum	humoser Boden	Vögel, Insekten, Kleinsäuger	herrlicher Frühblüher (ab März) mit hohem Zierwert, Früchte bei einigen Sorten sehr schmackhaft
A, B	Liguster	<i>Ligustrum vulgare</i>	mittelgr. Strauch oder Schnitthecke	anspruchlos	21 Vogelarten, Insekten	schattenverträgliches Gehölz für schwierige Standorte; Blüten duften stark für Kinderspielplätze weniger geeignet
B, C	Mahonie	<i>Mahonia aquifolium</i>	niedriger Strauch	anspruchlos	Vögel, Insekten	Beeren essbar, Laub immergrün, wichtiger Kleinstrauch im Saum von größeren Gehölzgruppen oder als niedrige Hecke
C	Pfaffenhütchen	<i>Euonymus europaeus</i>	kleiner bis mittelgroßer Strauch	frische, schwere Böden, nicht zu sauer, Sonne bis Halbschatten	24 Vogelarten	hoher Zierwert Im Handel werden oft nicht heimische Arten angeboten, diese sind von der Wuchsform her für eine Wildstrauchhecke ungeeignet! nicht für Kinderspielplätze geeignet
B, C	Roter Hartriegel	<i>Cornus sanguinea</i>	mittelgroßer Strauch	anspruchlos, Sonne bis Halbschatten	24 Vogelarten, Schmetterlinge, Insekten allgemein, Kleinsäuger	weinrote Zweige sind gut als Dekomaterial zu verwenden für Kinderspielplätze weniger geeignet
A	Salweide	<i>Salix caprea</i>	Großstrauch	frisch bis nass Sonne bis Halbschatten	Bienen, viele Insektenarten, Kleinsäuger	ökologisch sehr wertvoller Strauch für feuchtere Böden, wird aber groß und ausladend. Für kleinere Gärten andere Weidenarten wählen; einige Arten eignen sich zum Flechten von Weidentipis, Weidenhäuschen, Tunneln
B	Schneebeere	<i>Symphoricarpos europaeus</i>	kleinerer Strauch	anspruchlos	Bienen, Insektenarten	bei Kindern beliebte „Knackbeeren“, sehr wertvoller Strauch für schwierige, schattige Standorte; verschiedene gut geeignete Sorten, teils mit rosa Beeren, im Handel
A	Schwarzer Holunder	<i>Sambucus nigra</i>	mittelgroßer Strauch, lässt sich auf Stock setzen	anspruchlos, nährstoffreich	62 Vogelarten Insekten	Blüten und Beeren in Volksmedizin und Ernährung gebräuchlich (Holunderblütensekt, Holundersaft)

## Wildgehölze für Naturgärten und naturnahe Anlagen



A, B	Stechpalme	<i>Ilex aquifolium</i>	mittelgroßer Strauch /hohe Schnitthecke	frische, humose Böden, Halbschatten	Vögel, Bienen	immergrünes, schnittverträgliches Gehölz, auch als Unterpflanzung von großen Baumgruppen nicht für Kinderspielplätze geeignet
A	Vogelbeere, Eberesche	<i>Sorbus aucuparia</i>	kleinkroniger Baum, lässt sich auf Stock setzen	anspruchlos	63 Vogelarten Kleinsäuger Insekten	einige Sorten haben essbare Beeren schöner Fruchtschmuck
A	Vogelkirsche Wildkirsche	<i>Prunus avium</i>	gr. Baum	nicht zu sauer, Sonne	Insekten, Vögel, Kleinsäuger	Wildform der Süßkirsche, sehr schöner Blühaspekt, Früchte essbar, von Vögeln begehrt
A - C	Wasserschneeball	<i>Viburnum opulus</i>	kleiner bis mittelgroßer Strauch	frische bis nasse, humose Böden, Sonne bis Halbschatten	22 Vogelarten Insekten Kleinsäuger	sehr schöner Fruchtschmuck, unbedingt die ungefüllte Form verlangen, da sonst kein Nektar für Bienen gebildet wird. für Kinderspielplätze weniger geeignet
A, C	Weißdorn	<i>Crataegus monogyna</i> <i>Crataegus oxyacantha</i>	für Schnitthecken als Solitär bis 5 m hoch	keine reinen Sandböden Sonne bis Halbschatten	32 Vogelarten Kleinsäuger Bienen, Käfer, Kleinschmetterlinge, ...	Beeren (Mehlfässchen) essbar, schöner Blütenschmuck, sehr schnittverträglich, gutes Nistgehölz, alte Heilpflanze
C	Wildrose	<i>Rosa spec.</i>	kleiner bis mittl. Strauch, Spreizklimmer	je nach Sorte, sonnige Standorte	Bienen, Insekten, Vögel	Einige Arten ranken hoch ins Geäst von großen Bäumen; Früchte (Hagebutten) verwertbar, bitte nach geeigneten Wildrosenarten erkundigen
C	Zierquitte	<i>Chaenomeles lagenaria</i>	kleiner bis mittlerer Strauch	humoser Boden, Sonne bis Halbschatten	Vögel, Insekten	Früchte in der Küche verwertbar (Saft, Gelee), lange Blühdauer, traditionelles Bauerngarten-Gehölz, auch als niedrige Hecke, mit Mahonie im Wechsel (dann besser: <i>Chaenomeles japonica</i> )

A = höherwachsene Baum- und Straucharten

B = niedrigere, schattenverträgliche Straucharten (Nordseite oder im Schatten höherer Bäume)

C = niedrigere, lichtbedürftige Straucharten (Südseite)