

Gehölzartenliste Stadt Böblingen

TIEFBAU UND GRÜNFLÄCHENAMT
ABTEILUNG UMWELT UND GRÜNFLÄCHEN
STAND 2022

Inhalt

Bäume 1. Ordnung Großbäume > 20 m	2
Bäume 2. Ordnung Wuchshöhe 10-20 m (Großbäume).....	3
Kleinbäume und Sträucher	4
Bäume für den Hausgarten	4
Sträucher in Hausgarten und Innenbereich	4
Sträucher geeignet für den Siedlungsrand und den Außenbereich	5

¹ Klimabäume , trocken tolerant und winterhart

² Eignung als Bienenweide

Bäume 1. Ordnung - Großbäume > 20 m

Juglans nigra	Schwarznuß
Liriodendron tulipifera	Tulpenbaum
Quercus cerris ¹	Zerreiche
Quercus petraea ¹	Traubeneiche
Robinia pseudoacacia „Sandraudig“ ¹	Robinie
Tilia tomentosa „Brabant“	Silberlinde
Ulmus „New Horizon“ ¹	Ulme
Zelkova serrata „Green Vase“ ¹	Japanische Zelkove

¹ Klimabäume , trocken tolerant und winterhart

² Eignung als Bienenweide

Bäume 2. Ordnung Wuchshöhe 10-20 m (Großbäume)

Acer campestre ^{1,2}	Feldahorn
Acer platanoides	Spitzahorn
„Eurostar“	geeignet als Allee- und Straßenbaum
(„Allershäuser“)	stark verzweigte, dichte, geschlossene Krone
„Olmstedt“	säulenförmig
Acer buergerianum 1	Dreispitz Ahorn
Alnus cordata	Italienische Erle
Alnus x spaethii	Purpurerle
Carpinus betulus	Hainbuche
„Fastigiata“ ¹	Pyramiden Hainbuche
„Frans Fontaine“ ¹	Säulenhainbuche
Celtis australis ¹	Zürgelbaum
Corylus colurna	Baumhasel
Fraxinus americana ¹	Weißesche
„Autum Purple“	intensive Herbstfärbung
Fraxinus pennsylvanica ¹	Rotesche
„Summit“	kein Eschentriebsterben
Ginkgo biloba ¹	Ginkgobaum
Gleditsia triacanthos ²	Gleditschie
„Inermis“	dornenlose Sorte
„Shademaster“	dornenlose Sorte
„Skyline“	dornenlose Sorte
Liquidambar styraciflua ¹	Amberbaum
Liriodendron tulipifera „fastigata“ ²	Tulpenbaum
Ostrya carpinifolia ¹	Hopfenbuche
Prunus avium ²	Vogelkirsche
„Plena“	gefüllte Vogelkirsche
Quercus frainetto ¹	Ungarische Eiche
„Trumpf“	Selektion
Quercus robur	Stieleiche
„Fastigiata Koster“	Schmale Pyramideneiche
„Fastigiata“syn.	Pyramideneiche
Styphnolobium japonica ^{1,2}	Schnurbaum
(syn. Spohora j.)	
„Columnaris“	Selektion
(Princeton Upright)	schmäler als die Art
(„Regent“) ¹	Selektion
Tilia cordata	Winterlinde
(„Erecta“)	Selektion
„Greenspire“ ¹	Stadtlinde
Ulmus columella ¹	Stadtulme
Ulmus hollandica Lobel ¹	Schmalkronige Stadtulme

¹ Klimabäume , trocken tolerant und winterhart

² Eignung als Bienenweide

Kleinbäume und Sträucher

Acer monspessulanum ¹	Französischer Ahorn
Amelanchier lamarckii	Felsenbirne (Vogelnährgehölz)
Cercis siliquastrum	Judasbaum
Crataegus lavallei „Carrierei“	Apfeldorn
Malus Evereste „Red Sentinel“ „Rudolph“ ² „Street Parade“ ²	Zierapfel
Malus trilobata ^{1,2}	Dreilappiger Apfel
Mespilus germanica ²	Mispel
Ulmus minor ² (Strauchbaum)	Ulme

Für große Pflanzbeete mit genug Wurzelraum

Acer platanoides „Globosum“ ²	Kugel Ahorn
Cornus mas ^{1,2}	Kornelkirsche

Pflanzcontainer

Amelanchier arborea „Robin Hill“ ¹	Felsenbirne
--	-------------

Bäume für den Hausgarten

Amelanchier lamarckii	Felsenbirne
Cydonia oblonga	Quitte in Sorten
Juglans regia	Gemeine Walnuss (nur für große Hausgärten)
Malus sylvestris	Holz-Apfel
Prunus in Sorten	Zierkirschen in Sorten
Pyrus communis	Birne

Sträucher in Hausgarten und Innenbereich

Berberis in Arten	Berberitze
Chaenomeles	Zierquitte in Sorten
Hamamelis in Arten	Zaubernuss
Hydrangea	Hortensie
Ribes in Arten	Johannis- und Stachelbeeren
Rosa in Arten	Strauchrosen
Syringa in Arten	Flieder

¹ Klimabäume , trocken tolerant und winterhart

² Eignung als Bienenweide

Sträucher geeignet für den Siedlungsrand und den Außenbereich

Amelanchier ovalis	Felsenbirne
Cornus sanguinea	Roter Hartriegel
Corylus avellana	Hasel
Euonymus europaeus	Gewöhnlicher Schneeball
Frangula alnus	Faulbaum
Ligustrum vulgare	Liguster
Lonicera xylosteum	Rote Heckenkirsche
Prunus spinosa	Schlehe
Rhamnus cathartica	Kreuzdorn
Rosa canina	Hunds-Rose
Salix cinerea	Grauweide
Salix purpurea	Purpurweide
Salix triandra	Mandel-Weide
Salix viminalis	Korbweide
Sambucus nigra	Schwarzer Holunder
Sambucus racemosa	Traubenholunder
Sorbus torminalis	Elsbeere
Viburnum lantana	Wolliger Schneeball
Viburnum opulus	Gemeiner Schneeball
Viburnum in Arten	Schneeball

¹ Klimabäume , trocken tolerant und winterhart

² Eignung als Bienenweide