

Säulenförmige und kugelige Baumarten

Sehr schlank wachsende (säulenförmige) und rundkronige (kugelige) Baumarten

Gebräuchlicher Name lateinische Bezeichnung	Höhe	Krone	Wurzel	Verwendung	Sonstiges
Kugelahorn <i>Acer platanoides</i> „Globosum“	6 - 8 m	kugelig, im Alter flach	flachwurzelnd, verzweigt	Straße/Parks, Gärten	schöne Herbstfärbung, Vogelschutzgehölz, industriefest, geeignet für Pflanzkübel
Säulenhainbuche <i>Carpinus betulus</i> „Fastigiata“	- 20 m	spitz kegelförmig	herzförmig, ausbreitend	Straße/Parks, Gärten	schöne Herbstfärbung, Vogelschutzgehölz, geeignet zur Raum-/Achsenbildung
Apfeldorn <i>Crataegus</i> „Carrierei“	6 - 8 m	dicht, breit gewölbt bis kugelig abgeflacht	tiefwurzelnd, ausbreitend, wenig Feinwurzeln	Straße, Solitärstellung, Dachgärten, Kübel, Höfe, kleine Vorgärten	schöne Herbstfärbung, Vogelnährgehölz, für Stadtklima gut geeignet
Säulen-Weißdorn <i>Crataegus monogyna</i> „Stricta“	- 6 (8) m	säulenförmig, dicht	Pfahlwurzel, tiefgehend, ausladend	Park, Gärten, Höfe	weiße Blüte, schöne Herbstfärbung, Vogelschutzgehölz, geeignet für Pflanzkübel, verträgt Umpflanzung schlecht
Säulenbuche <i>Fagus sylvatica</i> „Fastigiata“	- 25 m	säulen- bis kegelförmig	flachwurzelnd, ausladend	Straße/Park, Gärten, Solitär	schöne Herbstfärbung, Vogelschutzgehölz, geeignet zur Raum-/Achsenbildung
Weichselkirsche <i>Prunus mahaleb</i>	- 10 m	rundlich, locker	tiefgehend, dicht	Park, Gärten, Landschaft, Staub-/Windschutz	weiße Blüte, duftend, schöne Herbstfärbung, Vogel- und Bienennährgehölz, industriefest, schnittverträglich, Veredelungsunterlage für Kirschbäume

Gebräuchlicher Name lateinische Bezeichnung	Höhe	Krone	Wurzel	Verwendung	Sonstiges
Pyramideneiche Quercus robur „Fastigiata“	- 20 m	schmal säulenförmig bis kegelförmig	Pfahlwurzel, sonst dicht verzweigt, flach ausladend	Straße/Park, Gärten, (Solitär)	Vogelschutzgehölz, Laub bis zum Frühjahr haftend, industriefest, geeignet zur Raum-/Achsenbildung
Säulen-Eberesche Sorbus aucuparia „Fastigiata“	- 7 m	säulenförmig bis spitz kegelig	flach ausbreitend, dicht	Straße/Park, Gärten, Höfe, Solitär	weiße Blüte, schöne Herbstfärbung, Vogel- und Bienennährgehölz, Vogelschutzgehölz, geeignet für Pflanzkübel

<p><u>Herausgeber:</u> Stadt Herzogenaurach Amt für Planung, Natur und Umwelt Tel.: 09132/901-232 Fax: 09132/901-239 E-Mail: planung@herzogenaurach.de</p> <p>März 1999 (aktualisiert Mai 2016)</p>	<p><u>In der gleichen Reihe sind erschienen:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Alte Obstbaumsorten - Bäume in unserer Stadt - Fassadenbegrünung - Großkronige Bäume - Mittlere Gehölze für kleine Gärten - Standortgemäße Heckenpflanzung - Wildsträucher für den Garten
--	--