

Anlage ... zur Baumschutzsatzung – Baumartenliste zur Ersatzpflanzung

Die nachfolgende Liste bietet **Empfehlungen** für geeignete Baumarten zur Ersatzpflanzung nach den Vorgaben der Baumschutzsatzung.

Die Pflanzqualität (z. B. bei Bäumen ein Stammumfang von 18 bis 20 oder 20 bis 25 Zentimetern, gemessen in 100 cm Höhe über dem Erdboden) beschreibt die Größe und Qualität, in der ein Baum gepflanzt wird. Diese Qualität stellt sicher, dass der Baum ohne erhöhtes Ausfallrisiko weiterwachsen und seine Wohlfahrtswirkung dauerhaft entfalten kann.

Die Art des standortgerechten Ersatzbaumes wählen Antragsstellende innerhalb der Wuchsklasse selbst. Bevorzugt sind heimische, vogel- und insektenfreundliche Baumarten auszuwählen.

Bei der Auswahl der geeigneten Baumart ist insbesondere der jeweilige Standort zu berücksichtigen.

Die Liste erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit und die Pflanzung anderer Arten oder Sorten ist möglich.

Für die Ersatzpflanzung sind Bäume mit einem Stammumfang von mind. 18 cm vorgesehen. Die Vorgaben aus der Baumschutzsatzung und der Genehmigung sind zu beachten.

1. Hochwachsende Bäume (Endhöhe > 20 m)

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name
<i>Acer platanoides</i>	Spitzahorn
<i>Aesculus x carnea</i>	Rotblühende Rosskastanie
<i>Aesculus flava</i>	Gelbblühende Rosskastanie
<i>Castanea sativa</i>	Esskastanie
<i>Fraxinus excelsior</i>	Gewöhnliche Esche
<i>Ginkgo biloba</i>	Ginkgobaum
<i>Gleditsia triacanthos</i>	Gleditschie
<i>Juglans nigra</i>	Schwarznuß
<i>Juglans regia</i>	Walnuß
<i>Liriodendron tulipifera</i>	Tulpenbaum
<i>Platanus acerifolia</i>	Platane
<i>Populus alba</i>	Silberpappel
<i>Quercus cerris</i>	Zerreiche
<i>Quercus frainetto</i>	Ungarische Eiche
<i>Quercus petraea</i>	Traubeneiche
<i>Quercus robur</i>	Stieleiche
<i>Quercus robur 'Fastigiata'</i>	Säuleneiche
<i>Quercus rubra</i>	Amerikanische Roteiche
<i>Sophora japonica</i>	Japanischer Schnurbaum
<i>Tilia americana</i>	Amerikanische Linde
<i>Tilia cordata</i>	Winterlinde
<i>Tilia x flavescens</i>	Kegellinde
<i>Tilia x intermedia</i>	Kaiserlinde
<i>Tilia tomentosa</i>	Silberlinde
<i>Tilia tomentosa Brabant</i>	Brabanter Silberlinde
Ulmus-Hybride <i>New Horizon</i>	Schmalkronige Stadtulme
<i>Ulmus laevis</i>	Stadtulme, Flatterulme

2. Mittelhochwachsende Bäume (Endhöhe 15 - 20 m)

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name
<i>Acer campestre</i>	Feldahorn
<i>Acer campestre</i> „Elsrijk“	Feldahorn
<i>Acer rubrum</i>	Rotahorn
<i>Alnus x spaethii</i>	Purpurerle
<i>Amelanchier arborea</i>	Felsenbirne
<i>Carpinus betulus</i>	Hainbuche
<i>Celtis australis</i>	Südlicher Zürgelbaum
<i>Corylus colurna</i>	Baumhasel
<i>Fraxinus americana</i>	Weißesche
<i>Liquidambar styraciflua</i>	Amberbaum
<i>Ostrya carpinifolia</i>	Hopfenbuche
<i>Pterocarya fraxinifolia</i>	Flügelnuss
<i>Quercus palustris</i>	Sumpfeiche
<i>Sorbus domestica</i>	Speierling
<i>Tilia x euchlora</i>	Krimlinde
<i>Ulmus</i> 'Columella'	Säulen-Ulme
<i>Ulmus</i> hybr. 'Lobel'	Schmalkronige Stadtulme

3. Kleinwüchsige Bäume (Endhöhe bis 15 m)

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name
<i>Acer buergerianum</i>	Dreizahn-Ahorn
<i>Acer griseum</i>	Zimt-Ahorn
<i>Acer monspessulanum</i>	Französischer Ahorn
<i>Acer opalus</i>	Schneeballblättriger Ahorn
<i>Acer rubrum</i>	Rotahorn
<i>Alnus cordata</i>	Italienische Erle
<i>Alnus x spaethii</i>	Purpurerle
<i>Amelanchier arborea</i>	Felsenbirne
<i>Cornus mas</i>	Kornelkirsche
<i>Crataegus lavalleyi</i>	Apfeldorn
<i>Crataegus x persimilis</i>	Pflaumenblättriger Weißdorn
<i>Davidia involucrata</i>	Taschentuchbaum
<i>Fraxinus ornus</i>	Blumenesche
<i>Eriolobus trilobatus</i>	Dreilappiger Apfel
<i>Euodia hupehensis</i>	Hupeh-Duftesche
<i>Koelreuteria paniculata</i>	Blasenbaum
<i>Malus tschonoskii</i>	Wollapfel
<i>Morus alba</i>	Weißer Maulbeerbaum
<i>Morus nigra</i>	Schwarzer Maulbeerbaum
<i>Ostrya carpinifolia</i>	Hopfenbuche
<i>Parrotia persica</i>	Persischer Eisenholzbaum
<i>Parrotia persica</i> 'Vanessa'	Persischer Eisenholzbaum
<i>Sorbus aria</i>	Mehlbeere
<i>Sorbus aucuparia</i>	Vogelbeere
<i>Sorbus intermedia</i>	Schwedische Mehlbeere
<i>Sorbus x thuringiaca</i> 'Fastigiata'	Thüringische Mehlbeere
<i>Sorbus torminalis</i>	Elsbeere

4. Obstbäume

Exemplarische Auflistung alter hochstämmiger Obstbaumsorten. Insbesondere regionaltypische Sorten sind zu bevorzugen.

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name
Malus domestica	Apfel
<ul style="list-style-type: none"> • Bittenfelder • Blenheim (Goldrenette von Blenheim) • Bohnapfel • Boskoop • Eifeler Rambur • Erbachhofer Mostapfel 	<ul style="list-style-type: none"> • Kaiser Wilhelm • Landsberger Renette • Luxemburger Renette • Roter Eisenapfel • Roter Eiserapfel • Roter Trierer Weinapfel • Rheinischer Winterrambur
Pyrus communis	Birne
<ul style="list-style-type: none"> • Conference • Gelbmöstler • Gellerts Butterbirne • Gräfin von Paris 	<ul style="list-style-type: none"> • Großer Katzenkopf • Luxemburger Mostbirne • Nägelsches Birne
Prunus domestica	Pflaume & Co.
<ul style="list-style-type: none"> • Deutsche Hauszwetschge • Spätzwetschge • Wangenheimer Frühzwetschge 	<ul style="list-style-type: none"> • Große Grüne Reneklode • Nancy Mirabelle
Prunus avium	Kirsche
<ul style="list-style-type: none"> • Büttners Rote Knorpelkirsche • Dönnissens Gelbe • Große Schwarze Knorpelkirsche 	<ul style="list-style-type: none"> • Hedelfinger Riesenkirsche • Schneiders Späte Knorpelkirsche • Regina
Prunus persica	Weinbergpfirsich
Prunus dulcis	Echte Mandel