

Auswahl geeigneter Gehölze für Ersatzpflanzungen gem. Baumschutzsatzung der Stadt Haan

Abkürzungs- und Zeichenerklärungen

Ordnungszahlen

I. Ordnung: I	Großbäume
II. Ordnung: II	mittelgroße Bäume
III. Ordnung: III o. Kb	Kleinbäume
St	Sonstige Gehölze

Bevorzugte Standorte

	sonnig
	halbschattig
	schattig

Wuchsformen

	rundlich breiter Kronenaufbau
	schlanker Kronenaufbau
	Kleinbaum
	Strauch

Wurzelsysteme

	tiefgehend
	flach
	herzförmig
	intensiv

Naturwert

	Bienenweide
--	-------------

Sonstiges

Giftige Pflanzenteile beziehungsweise die ganze Pflanze ist giftig/ Immergrün/ Ein- und mehrstämmig Baum- und Strauchförmig
--

Auswahl geeigneter Gehölze für die Ersatzpflanzung gem. Baumschutzsatzung der Stadt Haan

Deutscher Name	Botanischer Name	Ordnung	Standort	Wuchs	Wurzelform	Bienenweide	Sonstiges
Feld-Ahorn	Acer campestre und Sorten	II					
Schlangenhaut-ahorn	Acer capillipes	III/Kb					
Felsenahorn	Acer monspessulanum	III/Kb					
Spitz-Ahorn	Acer platanoides und Sorten	I					
Rotahorn	Acer rubrum und Sorten	I					
Rote Kastanie	Aesculus carnea und Sorten	III					
Roßkastanie	Aesculus hippocastanum	I					
Schwarz-Erle	Alnus glutinosa	I					
Grau-Erle	Alnus incana	III					
Kupfer-Felsenbirne	Amelanchier lamarckii und Sorten	St/III					Ein- und mehrstämmig
Sand-Birke	Betula pendula	II					
Zürgelbaum	Celtis australis	II					
Hainbuche	Carpinus betulus und Sorten	II					
Trompetenbaum	Catalpa bignonioides und Sorten	III					

Auswahl geeigneter Gehölze für die Ersatzpflanzung gem. Baumschutzsatzung der Stadt Haan

Deutscher Name	Botanischer Name	Ordnung	Standort	Wuchs	Wurzelform	Bienenweide	Sonstiges
Chinesischer Blumenhartriegel	<i>Cornus kousa</i> und Sorten	St/Kb					
Kornelkirsche	<i>Cornus mas</i> und Sorten	St/Kb					Baum- und Strauchförmig
Baumhasel	<i>Corylus colurna</i>	II					
Weißdorn ein- und zweigriffig Sorten	<i>Crataegus</i> Arten und Sorten	St/III					Baum- und Strauchförmig
Rotbuche	<i>Fagus sylvatica</i>	I					
Schmalblättrige Esche	<i>Fraxinus angustifolia</i> und Sorten	II					
Blumen-Eschen	<i>Fraxinus ornus</i> und <i>pensilvanica</i>	III					
Stechpalme	<i>Ilex aquifolium</i>	St/III					immergrün/ giftig
Blasenbaum	<i>Koelreuteria paniculata</i>	III					
Amberbaum	<i>Liquidambar styraciflua</i> und Sorten	I					
Tulpenbaum	<i>Liriodendron tulipifera</i>	I					
Holzapfel	<i>Malus silvestris</i>	III					Baum- und Strauchförmig
Mispelbaum	<i>Mespilus germanica</i>	St/Kb					Baum- und Strauchförmig
Maulbeerbaum	<i>Morus alba</i> und <i>nigra</i>	II / III					
Hopfenbuche	<i>Ostrya carpinifolia</i>	II					
Eisenholzbaum	<i>Parrotia persica</i>	St/III					
Kiefer	<i>Pinus sylvestris</i>	I					immergrün
Vogelkirsche	<i>Prunus avium</i> und Sorten	II - III					
Felsenkirsche	<i>Prunus mahaleb</i> und Sorten	St/III					
Echte Traubenkirsche	<i>Prunus padus</i> und Sorten	St/III					
Zerreiche	<i>Quercus cerris</i>	I					
Ungarische Eiche	<i>Quercus frainetto</i>	I					
Trauben-Eiche	<i>Quercus petraea</i>	I					
Flaumeiche	<i>Quercus pubescens</i>	II					
Stiel-Eiche	<i>Quercus robur</i> und Sorten	I					
Sal-Weide	<i>Salix caprea</i>	St/III					Baum- und Strauchförmig
Mehlbeeren u. Sorten	<i>Sorbus aria</i> / <i>intermedia</i> Gruppe	II / III					
Speierling	<i>Sorbus domestica</i>	II / III					
Elsbeere	<i>Sorbus torminalis</i>	II					
Eibe	<i>Taxus baccata</i> und Sorten	St / II / III					Immergrün und mehrstämmig
Winter-Linde	<i>Tilia cordata</i> und Sorten	I					

Auswahl geeigneter Gehölze für die Ersatzpflanzung gem. Baumschutzsatzung der Stadt Haan

Deutscher Name	Botanischer Name	Ordnung	Standort	Wuchs	Wurzelform	Bienenweide	Sonstiges
Sommer-Linde	Tilia platyphyllos und Sorten	I					
Silberlinde	Tilia tomentosa und Sorten	I					
Berg-Ulme	Ulmus glabra	I					
Flatter-Ulme	Ulmus laevis	I					
Feld- Ulme	Ulmus minor	St/I					
Resista-Ulmen	"Lobel", "New Horizon" "Columnella"	II					

Geeignete Obstgehölze		Ordnung	Standort	Bienenweide
Apfel Hoch- und Halbstämme				
Malus domestica				
Alkmene		III		
Boskoop		III		
Freiherr von Berlepsch		III		
Geheimrat Dr. Oldenburg		III		
Goldparmäne		III		
Gravensteiner		III		
Jakob Lebel		III		
Kaiser Wilhelm		III		
Ontario		III		
Rheinischer Krummstiel		III		
Rheinischer Winterrambur		III		
Rheinischer Bohnapfel		III		
Rheinische Schafsnase		III		
Rote Sternrenette		III		
RubINETTE		III		
Birne Hoch- und Halbstämme				
Pyrus communis				
Alexander Lucas		III		
Clapps Liebling		III		
Gute Luise		III		
Gute Graue		III		
Gellerts Butterbirne		III		
Köstliche aus Charneux		III		

Auswahl geeigneter Gehölze für die Ersatzpflanzung gem. Baumschutzsatzung der Stadt Haan

Geeignete Obstgehölze		Ordnung	Standort	Bienenweide
Birne Hoch- und Halbstämme	Pyrus communis			
	Williams Christ	III		
Quitten Hochstämme	Cydonia oblonga			
Birnenquitte	Bereczki-Quitte Portugisische Birnenquitte	III		
Apfelquitte	Konstantinopler-, Riesenquitte von Lescovac	III		
Pflaumen Hoch- und Halbstämme	Prunus domestica			
	Hauszwetsche	III		
	Bühler Frühzwetsche	III		
	Goße grüne Reneclode	III		
	Königin Victoria	III		
Kirschen Hoch- und Halbstämme	Sauerkirschen Prunus cerasus			
	Morellenfeuer	III		
	Schattenmorelle	III		
Kirschen Hoch- und Halbstämme	Süßkirschen Prunus avium			
	Dönissens Gelbe Knorpelkirsche	III		
	Große Prinzessinkirsche	III		
	Große schwarze Knorpelkirsche	III		
	Hedelfinger Riesenkirsche	III		
Edelkastanie Hochstamm	Castanea Sativa, Marone	I		
Walnuss Hochstamm	Juglans regia Veredelungen	I/II		

Alle Angaben ohne Gewähr.

Überarbeitete Auflistung auf Grundlage von „Bäume und Sträucher für Hannover“, zur Verfügung gestellt mit freundlicher Genehmigung von der Landeshauptstadt Hannover.

Geeignete Gehölze für Ersatzpflanzungen
wird herausgegeben von:

Gartenstadt Haan - Die Bürgermeisterin

Kaiserstraße 85

42781 Haan

Telefon: 02129 - 911-0

<https://www.haan.de>