

Pflanzliste für Bäume und Sträucher in der Stadtgemeinde Bremen

Von der Unteren Naturschutzbehörde für die Stadtgemeinde Bremen am 4. Juni 2019 bekannt gemachte Liste gem. § 3 Ortsgesetz über die Begrünung von Freiflächen und Flachdachflächen in der Stadtgemeinde Bremen (Begrünungsortsgesetz Bremen) verkündet am 22. Mai 2019 (Brem.GBl. S. 313)

Die folgenden unter 1. und 2. gelisteten Arten und Sorten von Bäumen und Sträuchern werden wegen ihrer positiven Wirkungen auf die biologische Vielfalt, insbesondere als Nahrungsgrundlage und Lebensstätten für Insekten und Vögel, zur Verwendung in der Stadtgemeinde Bremen empfohlen. Auf ihre spezielle Standorteignung entsprechend den örtlichen Boden- und Wasserverhältnissen ist zu achten.

Ab dem 2. März 2020 dürfen in der freien Natur Gehölze und Saatgut nur noch innerhalb ihrer Vorkommensgebiete ausgebracht werden (§ 40 Absatz 1 Nr. 4 Bundesnaturschutzgesetz). Unter <http://zgg-service.de/> werden Baumschulen genannt, die gebietseigene Gehölze produzieren und/oder liefern können. Zertifizierte heimische Gehölze für das norddeutsche Tiefland sind auch über die Erzeugergemeinschaft für standortheimische Baumschulerzeugnisse w.V. (ESB) zu beziehen (<http://www.standortheimischegehoelze.de/index.php>).

1. In Bremen heimische Gehölzarten

Deutscher Name	Wissenschaftlicher Name
Feld-Ahorn	<i>Acer campestre</i>
Spitz-Ahorn	<i>Acer platanoides</i>
Berg-Ahorn	<i>Acer pseudoplatanus</i>
Schwarz-Erle	<i>Alnus glutinosa</i>
Sand-Birke	<i>Betula pendula</i> (<i>Betula verrucosa</i>)
Moor-Birke	<i>Betula pubescens</i>
Hainbuche	<i>Carpinus betulus</i>
Echte Waldrebe	<i>Clematis vitalba</i>
Roter Hartriegel	<i>Cornus sanguinea</i>
Hasel	<i>Corylus avellana</i>
Zweiggriffliger Weißdorn	<i>Crataegus laevigata</i>
Eingrifflicher Weißdorn	<i>Crataegus monogyna</i>
Besenginster	<i>Cytisus scoparius</i> (<i>Sarothamnus scop.</i>)
Pfaffenhütchen	<i>Euonymus europaeus</i>
Rotbuche	<i>Fagus sylvatica</i>
Faulbaum	<i>Frangula alnus</i> (<i>Rhamnus frangula</i>)
Esche	<i>Fraxinus excelsior</i>
Stechpalme, Hülse	<i>Ilex aquifolium</i>
Wald-Geißblatt	<i>Lonicera periclymenum</i>
Holzapfel	<i>Malus silvestris</i>

Kiefer	<i>Pinus sylvestris</i>
Zitter-Pappel	<i>Populus tremula</i>
Vogelkirsche	<i>Prunus avium</i> (<i>Cerasus avium</i>)
Echte Traubenkirsche	<i>Prunus padus</i> (<i>Padus avium</i>)
Schlehe, Schwarzdorn	<i>Prunus spinosa</i>
Trauben-Eiche	<i>Quercus petraea</i> (<i>Quercus sessiliflora</i>)
Stiel-Eiche	<i>Quercus robur</i> (<i>Quercus pedunculata</i>)
Kreuzdorn	<i>Rhamnus cathartica</i>
Schwarze Johannisbeere	<i>Ribes nigrum</i>
Rote Johannisbeere	<i>Ribes sylvestre</i> (<i>Ribes rubrum</i>)
Stachelbeere	<i>Ribes uva-crispa</i>
Hunds-Rose	<i>Rosa canina</i>
Hecken-Rose	<i>Rosa corymbifera</i>
Wein-Rose	<i>Rosa rubiginosa</i>
Kratzbeere	<i>Rubus caesius</i>
Brombeere (Artengruppe)	<i>Rubus fruticosus</i> agg.
Himbeere	<i>Rubus idaeus</i>
Silber-Weide	<i>Salix alba</i>
Ohr-Weide	<i>Salix aurita</i>
Sal-Weide	<i>Salix caprea</i>
Grau-Weide	<i>Salix cinerea</i>
Knack-Weide, Bruch-Weide	<i>Salix fragilis</i>
Purpur-Weide	<i>Salix purpurea</i>
Lorbeer-Weide	<i>Salix pentandra</i>
Mandel-Weide	<i>Salix triandra</i>
Korb-Weide	<i>Salix viminalis</i>
Hohe Weide	<i>Salix x rubens</i>
Schwarzer Holunder	<i>Sambucus nigra</i>
Trauben-Holunder	<i>Sambucus racemosa</i>
Eberesche, Vogelbeere	<i>Sorbus aucuparia</i>
Winter-Linde	<i>Tilia cordata</i>
Sommer-Linde	<i>Tilia platyphyllos</i>
Berg-Ulme	<i>Ulmus glabra</i> (<i>Ulmus scabra</i>)
Flatter-Ulme	<i>Ulmus laevis</i> (<i>Ulmus effusa</i>)
Feld-Ulme	<i>Ulmus minor</i> (<i>Ulmus campestris</i>)
Gewöhnlicher Schneeball	<i>Viburnum opulus</i>

2. In Bremen nichtheimische Gehölzarten und -sorten mit gestalterischer und ökologischer Bedeutung (nur im Siedlungsraum zu verwenden)

Deutscher Name	Wissenschaftlicher Name
Grau-Erle	<i>Alnus incarna</i>
Kanadische Felsenbirne	<i>Amelanchier lamarckii</i>
Rote Kastanie	<i>Aesculus carnea</i>
Roskastanie	<i>Aesculus hippocastanum</i>
Strauch-Birke	<i>Betula humilis</i>
Berberitze	<i>Berberis vulgaris</i>
Gewöhnlicher Sommerflieder	<i>Buddleja davidii</i>
Buchsbaum	<i>Buxus sempervirens</i>
Säulenhainbuche	<i>Carpinus betulus</i> „Fastigiata“
Esskastanie	<i>Castanea sativa</i>

Kornelkirsche	Cornus mas
Gewöhnliche Zwergmispel	Cotoneaster integerrimus
Echter Rotdorn	Crataegus laevigata „Paul's Scarlet“
Sanddorn	Hippophae rhamnoides
Walnuss	Juglans regia
Goldregen	Laburnum anagyroides
Rote Heckenkirsche	Lonicera xylosteum
Liguster, Rainweide	Ligustrum vulgare
Holzbirne	Pyrus pyraeaster
Säulen-Eiche	Quercus robur „Fastigiata“
Mehlbeere	Sorbus aria
Speierling	Sorbus domestica
Schwedische Mehlbeere	Sorbus intermedia
Thüringische Mehlbeere	Sorbus thuringiaca
Elsbeere	Sorbus torminalis
Flieder	Syringa vulgaris
Eibe	Taxus baccata
Holländische Linde	Tilia intermedia
Wolliger Schneeball	Viburnum lantana