

Pflanzlisten

Pflanzliste 1 :

a) Bäume

Betula pendula	Birke
Pinus sylvestris	Gemeine Kiefer
Quercus petraea	Traubeneiche

b) Sträucher

Calluna vulgaris	Heidekraut
Genista tinctoria	Färber-Ginster
Juniperus communis	Gemeiner Wachholder
Rosa canina	Hundsrose
Sarothamnus scoparius	Besenginster

Verwendung:

- Sträucher: mind. zweimal verpflanzt
- Einzelbäume: Stammumfang in 1 m Höhe mind. 20 cm
- Sonstige Bäume (Feldgehölze): Hochstämme 2 - 3 x verpflanzt, Stammumfang 12/14

Pflanzliste 2 :

a) Bäume

Betula pendula	Birke
Carpinus betulus	Hainbuche
Quercus robur	Stieleiche
Malus sylvestris	Kultur-Apfel
Prunus padus	Auen-Traubeneiche
Sorbus aucuparia	Nordische Eberesche

b) Sträucher

Cornus sanguinea	Roter Hartriegel
Corylus avellana	Hasel
Crataegus laevigata	Zweigriffeliger Weißdorn
Crataegus monogyna	Eingriffeliger Weißdorn
Euonymus europaea	Pfaffenhütchen
Lonicera xylosteum	Heckenkirsche
Prunus avium	Vogel-Kirsche
Prunus padus	Auen-Traubeneiche
Prunus spinosa	Schlehe
Rosa canina	Hundsrose
Rhamnus frangula	Faulbaum (F)
Ribes rubrum	Rote Johannisbeere
Ribes uva-crispa	Stachelbeere
Salix caprea	Salweide
Sambucus nigra	Schwarzer Holunder
Sorbus aucuparia	Nordische Eberesche
Viburnum opulus	Wasserschneeball

Verwendung:

- Sträucher: mind. zweimal verpflanzt
- Einzelbäume: Stammumfang in 1 m Höhe mind. 20 cm
- Sonstige Bäume (Feldgehölze): Hochstämme 2 - 3 x verpflanzt, Stammumfang 12/14

Pflanzliste 3 :

a) Bäume

Betula pendula	Birke
Pinus sylvestris	Gemeine Kiefer
Quercus petraea	Traubeneiche
Quercus robur	Stieleiche

b) Sträucher

Calluna vulgaris	Heidekraut
Crataegus monogyna	Eingriffeliger Weißdorn
Rosa canina	Hundsrose
Rosa corymbifera	Hecken-Rose
Rosa tomentosa	Filz-Rose
Rubus caesius	Kratzbeere
Rubus fruticosus	Brombeere
Sarothamnus scoparius	Besenginster

Verwendung:

- Sträucher: mind. zweimal verpflanzt
- Einzelbäume: Stammumfang in 1 m Höhe mind. 20 cm
- Sonstige Bäume (Feldgehölze): Hochstämme 2 - 3 x verpflanzt, Stammumfang 12/14

Pflanzliste 4 :

a) Bäume

Acer campestre	Feld-Ahorn
Acer platanoides	Spitz-Ahorn
Acer pseudoplatanus	Berg-Ahorn
Alnus glutinosa	Schwarzalder (F)
Betula pendula	Birke (T)
Carpinus betulus	Hainbuche
Fagus sylvatica	Rotbuche
Fraxinus excelsior	Esche
Malus sylvestris	Wildapfel
Pinus sylvestris	Gemeine Kiefer (T)
Populus tremula	Zitterpappel
Prunus avium	Vogelkirsche
Prunus padus	Traubeneiche
Prunus communis	Wildbirne
Quercus petraea	Traubeneiche (T)
Quercus robur	Stieleiche
Salix alba	Silberweide (F)
Salix x rubens	Hohe Weide
Sorbus aucuparia	Vogelbeere
Tilia cordata	Winter-Linde
Ulmus glabra	Bergulme
Ulmus laevis	Flatterulme
Ulmus minor	Feldulme

b) Sträucher

Calluna vulgaris	Heidekraut (T)
Cornus sanguinea	Roter Hartriegel (F)
Corylus avellana	Hasel
Crataegus laevigata	Zweigriffeliger Weißdorn
Crataegus monogyna	Eingriffeliger Weißdorn (T)
Euonymus europaea	Pfaffenhütchen
Hedera helix	Gemeiner Efeu
Lonicera xylosteum	Heckenkirsche
Prunus avium	Vogelkirsche
Prunus padus	Traubeneiche
Prunus spinosa	Schlehe (T)
Rhamnus frangula	Faulbaum (F)
Ribes rubrum	Rote Johannisbeere
Ribes uva-crispa	Stachelbeere
Rosa canina	Hundsrose (T)
Rosa corymbifera	Hecken-Rose (T)
Rosa tomentosa	Filz-Rose (T)
Rubus caesius	Kratzbeere (T)
Rubus fruticosus	Brombeere (T)
Rubus idaeus	Echte Himbeere (T)
Salix alba	Ohr-Weide (F)
Salix cinerea	Graue Weide (F)
Salix repens	Kriechweide (F)
Salix caprea	Salweide

Sambucus nigra	Holunder
Sarothamnus scoparius	Besenginster (T)
Sorbus aucuparia	Nordische Eberesche
Viburnum opulus	Wasserschneeball

(F) = für feuchten Standorte geeignet

(T) = für trockene Standorte geeignet

Verwendung:

- Sträucher: mind. zweimal verpflanzt
- Einzelbäume: Stammumfang in 1 m Höhe mind. 20 cm
- Sonstige Bäume (Feldgehölze): Hochstämme 2 - 3 x verpflanzt, Stammumfang 12/14

Pflanzliste 5 :

Die Einsaat von speziellen Wiesenmischungen erfolgt abhängig von Standort und Nutzungsart. Die genaue Zusammensetzung, Menge und Umfang der Einsaat soll im Rahmen der Freiraumplanung erfolgen.

a) Für Standorte mit hohem Grundwasserstand und/oder periodischer Überstauung (Versickerungsmulden):

Feuchtwiesenmischung in Anlehnung an Kohldistelwiesen.

b) Für grundwasserbeeinflusste, frische Standorte ohne Überstauung:

Fettwiesenmischung in Anlehnung an mäßig frische Glatthaferwiesen

c) Für trockene, arme Sandstandorte:

Halbtrockenrasenmischungen für trockene Flächen

Aussaart und Pflegehinweise:

- Bodenvorbereitung: Auf schwach humusierten Standorten (Oberboden 5-10 cm) sollte geachtet werden
- Einsaat im Frühjahr bzw. im Herbst
- Aussaatmenge 2-5 g/m²
- Schnitt:
 - 2 x Jahr für a) und b): Ende Juni und Ende September
 - Abfuhr des Schnittgutes aus den Flächen, keine mineralische Düngung, keine Pestizide

Pflanzliste 6 :

Clematis vitalba	Waldrebe
Hedera helix	Efeu
Humulus lupulus	Hopfen
Lonicera spec.	Geißblatt
Parthenocissus quinquefolia	Wilder Wein
Polygonum aviculare	Knöterich

Verwendung: Ballenpflanzen, 150 - 200 cm

Pflanzliste 7 :

a) Großkronige Bäume

Quercus petraea	Traubeneiche (T)
Quercus robur	Stieleiche
Tilia cordata	Winter-Linde

Verwendung: Stammumfang in 1 m Höhe mind. 20 cm

b) Mittelkronige Bäume

Acer campestre	Feldahorn
Prunus avium	Vogelkirsche
Sorbus aucuparia	Vogelbeere
Sorbus torminalis	Elsbeere
Malus sylvestris	Wildapfel
Pyrus communis	Wildbirne

Verwendung: Stammumfang in 1 m Höhe mind. 18 cm

Pflanzliste 8 :

Zur Verwendung kommen regionaltypische Sorten von:

Äpfeln
Birnen
Kirschen
Zwetschgen
Walnuß

Die Gehölze sind jeweils als Hochstamm zu pflanzen; Stammumfang in 1 m Höhe 14 cm