

Pflanzempfehlung zur Schulhofbegrünung

Folgende, gelistete Strauchgehölze können für eine Schulhofbepflanzung verwendet werden. Grundsätzlich ist eine hohe Artenvielfalt (Biodiversität) anzustreben. In besonders stark beanspruchten Bereichen haben sich Weiden und Hartriegelgehölze bewährt. Stachelige Gehölze wie Wildrosen, Weißdorn oder Schlehe können als Schutzpflanzungen dienen. Ziersträucher die Tieren kaum Nahrung bieten sind nur vereinzelt zu pflanzen.

Immission und Schutzpflanzungen

An Straßen / Parkplätzen / Fassaden und entlang der Einfriedung – heimische Landschaftsgehölze bis 4 Meter Höhe - großblättrige Arten

Raubildung, Umpflanzung Spielareale

Kriechweiden, heimische Landschaftsgehölze insbesondere alle Hartriegelarten bis 4 Meter Höhe

Abstandsflächen vor Klassenräumen

Kriechweiden, Rosen zur Flächenbegrünung, niedere heimische Gehölze bis 1,5 Meter

Repräsentative Grünflächen

Ziergehölze, Bodendecker, Stauden, Gräser

Ballfangzäune / Fassadenbegrünung

Die Statik der Zäune und Kletterhilfen ist für eine Begrünung auszulegen.

Qualität: mind. 2 x verpflanzt mit Ballen (2xv mB) besser 3xv mB.

Sträucher Deutscher Name	Botanischer Name	Blühfarbe	Blühzeit	Größe in m	Standort
Feldahorn	Acer campestre			5-15	so-halbs
Felsenbirne	Amelanchier ovalis	weiß	V-VI	1-3	so-abso
Gewöhnl. Berberitze	Berberis vulgaris	gelb	V	3	so-halbs
Sommerlieder	Buddleja alternifolia (Zierstrauch)	hellviolett	VI/VII	2-3	so
Hainbuche	Carpinus betulus			5-15	so-schat
Weißer Hartriegel	Cornus alba	weiß	V	3	so-halbs
Sibirischer Hartriegel	Cornus alba `Sibirica`	gelb-weiß	V	3	so-abso
Hartriegel	Cornus mas	weiß	III-IV	4-7	so-halbs
Roter Hartriegel	Cornus sanguinea	weiß	V-VI	4-6	so-halbs
gewöhnl. Haselnuss	Corylus avellana		II-III	5-7	so-schat
eingriffeliger Weißdorn	Crataegus monogyna	weiß	V-VI	2-6	so-halbs
Deutzie	Deutzia x magnifica (Zierstrauch)	weiß	VI	3-4	so-abso
Forsythie	Forsythia x intermedia (Zierstrauch)	gelb	I-III	3-4	so-abso
Zaubernuss	Hamamelis x intermedia	gelb	I-III	3-4	so-abso
Sanddorn	Hippophae rhamnoides			2-5	so
Ranunkelstrauch	Kerria japonica (Zierstrauch)	gelb	IV-V	1,5-2	so-schat
Kolkwitzie	Kolkwitzia amabilis (Zierstrauch)	rosaweiß	V-VI	2-3	so-halbs

Bernhard Weiß Straße 6
10178 Berlin-Mitte
Geschäftszeichen: I D GmS
Manfred Dietzen
Berlin, 09.07.2018

Gewöhnl. Liguster	Ligustrum vulgare	weiß	VI-VII	2-5	so-schat
Rote Heckenkirsche	Lonicera xylosteum	weiß-gelb	V-VI	2-3	so-schat
Mahonie	Mahonia aquifolium (! pot.invasiv)	gelb	IV-V	1	so-schat
Fingerstrauch	Potentilla fruticosa	gelb	VI-X	1,5	so-abso
Pfeifenstrauch	Philadelphus coronarius	weiß	VI	2-3	so-halbs
Pfeifenstrauch	Philadelphus `Schneesturm`	weiß	VI-VII	3	so-abso
Kirschlorbeer	Prunus laurocerasus (! pot.invasiv)	weiß	V	1-1,5	so-schat
Schlehe	Prunus spinosa	weiß	VI-VII	1-3	so-abso
Echter Kreuzdorn	Rhamnus catharticus			2-6	so-halbs
Blut-Johannisbeere	Ribes sanguineum "King Edward"	rot	IV-V	1,5-2	so-abso
Gold-Johannisbeere	Ribes aureum	gelb	IV-V	2-2,5	so-abso
Alpen Johannisbeere	Ribes alpinum `Schmidt`	gelb	IV-V	1-2	(so)-schat
Feldrose	Rosa arvensis	weiß	VII	0,5-2	so-halbs
Bereifte Rose	Rosa glauca	rosa	VI-VII	3	so
Hecken-Rose	Rosa canina	weiß-rosa	VI-VII	3	so-abso
Dünenrose	Rosa pimpinellifolia	gelb	VI-VII	1-1,5	so
Vielblütige Rose	Rosa multiflora	weiß	VI-VII	2-3	so-abso
Schwarzer Holunder	Sambucus nigra	weiß	VI-VII	3-7	so-halbs
Strauch-Spiere	Spiraea nipponica	weiß	V-VI	1-2,5	so-halbs
Sibirische Fiederspiere	Sorbaria sorbifolia	weiß	VI-VII	1,5-2	so-schat
Frühlings-Spiere	Spiraea thunbergii	weiß	IV-V	1,2	so-halbs
Gewöhnl. Flieder	Syringa vulgaris (! invasiv ,Zierstrauch)	violett	V-VI	4-6	so-abso
Wolliger Schneeball	Viburnum lantana	weiß	V-VI	1,5-3	so-abso
gewöhnl. Schneeball	Viburnum opulus	weiß	V-VI	4	so-halbs
Weigelia	Weigela florida 'Purpurea'(Zierstrauch)	rosa	VI-VII	2,5 - 3	so-abso
Weigelia	Weigela "Bristol Ruby"(Zierstrauch)	rosa	VI-VII	2,5-3	so-abso
Kletterpflanzen	Botanischer Name	Blühfarbe	Blühzeit	Größe in m	Standort
Deutscher Name					
Akebie	Akebia quinata	rosrot	V	6-10	so-halbs
Pfeifenwinde	Aristolochia macrophyllum	tiefblau	VI-VIII	10	schattig
Trompetenblume	Campsis radicans	orange	VII-IX	10	sonnig
Wilder Wein	Clematis vitalba	weiß	IV-V	20-30	
Ital. Weinrebe	Clematis viticella	roviolett	IV-V	4-5	so-halbs
Wilder Wein	Clematis montana	rosa	IV-V	20-30	
Kletterhortensie	Hydrangea petiolaris	weiß	IV-V	5	
Echtes Geisblatt	Lonicera caprifolium	weißgelbrot	V-VI	3-6	
Geisblatt	Lonicera henryi (! pot.invasiv)	weißgelbrot	V-VI	4-6	schattig
Geisblatt	Lonicera x brownii "Dropmore Scarlet"	orange	V-VI	3-6	abso-schat
Blauregen	Wisteria sinensis	blau			
Weiden	Botanischer Name		Stk/m²	Größe in m	Standort
Deutscher Name					
Öhrchen-Weide	Salix aurita		4	1,5-3	so-abso
Gelbe Steinweide	Salix balsamifera `Mas`		4	1,5-2	so
Schweizer-Weide	Salix helvetica		5	1	so
Woll-Weide	Salix lanata		5	1	so
Kugel-Weide	Salix purpurea `Nana`		4	2	so-abso
Sand-Kriech-Weide	Salix repens ssp. argentea (var. nitida)		6	0,3-0,8	so
Lavendel-Weide	Salix rosmarinifolia		4	1,5-2	so

Bernhard Weiß Straße 6
10178 Berlin-Mitte
Geschäftszeichen: I D GmS
Manfred Dietzen
Berlin, 09.07.2018

Schulgartenbepflanzung

Folgende Pflanzen werden besonders für Schulgärten empfohlen:

Sträucher:

Brombeere
Johannisbeere
Quitten
Holunder
Hunds-Rose

Thymian
Estragon
Ysop
Bohnenkraut
Zitronenmelisse
Liebstöckel
Andorn
Herzgespan
Oregano
Engelwurz
Tripladam
Borretsch
Schnittlauch
Currykraut
Beinwell
Lavendel

Pfefferminze
Winterheckzwiebeln
(Wintersteckzwiebeln ?)
Knoblauch
Etagenzwiebeln
Alant
Schafgarbe
Königskerze

Bäume:

Apfel
Birne
Pflaume
Aprikose
Kirsche

Kräuter:

Salbei

Sehr geeignete Pflanzen

Erdbeeren
Ringelblumen
Lilien
Odermenning
Beifuß
Katzenminze

Ungeeignete Gehölze

Folgende Sträucher sollten nicht auf Schulhöfen gepflanzt werden, beziehungsweise sind zu entfernen.

Deutscher Name	Botanischer Name
Pfaffenhütchen	Eyonymos in Arten
Seidelbast	Daphne in Arten
Goldregen	Laburnum in Arten
Stechpalme	Ilex in Arten
Lebensbaum	Thuja in Arten