



Einheimische und standortgerechte Pflanzen für die Gartengestaltung im Siedlungsgebiet - nach botanischem Namen sortiert

Diese Liste ergänzt das Merkblatt Umgebungsgestaltung der Einwohnergemeinde Münchenbuchsee. Sie wurde auf der Basis der Datenbanken von www.wildpflanzen.ch, www.infoflora.ch sowie den Büchern Flora Helvetica und Flora des Kantons Bern (beide Haupt Verlag) erstellt. Sie hat keinen Anspruch auf Vollständigkeit.

Zum Schutz der genetischen Vielfalt wird empfohlen, Saat- und Pflanzgut nach Möglichkeit aus regionaler Produktion resp. mit regionaler Herkunft zu verwenden.

Standortheimische Gehölze

BÄUME

Botanischer Name	Deutscher Name	Standorte
<i>Abies alba</i>	Weisstanne	
<i>Acer platanoides</i>	Spitzahorn	
<i>Acer pseudoplatanus</i>	Bergahorn	mittelfeuchte Böden
<i>Alnus glutinosa</i>	Schwarz-Erle	nährstoffreiche, nasse, anmoorige Böden, sonnig-halbschattig
<i>Alnus incana</i>	Grau-Erle	nährstoffreiche, nasse, anmoorige Böden, sonnig-halbschattig
<i>Betula pendula</i>	Sand-Birke	arme, wechselfeuchte/trockene Böden, sonnig-halbschattig
<i>Betula pubescens</i>	Moor-Birke	arme, wechselfeuchte/trockene Böden, sonnig-halbschattig
<i>Carpinus betulus</i>	Hainbuche	nährstoffreiche, feuchte bis frische Böden, sonnig-schattig
<i>Fagus silvatica</i>	Rotbuche	frische Böden, schattig (Norden)
<i>Fraxinus excelsior</i>	Esche	basenhaltige, frische bis nasse Böden, sonnig
<i>Pinus sylvestris</i>	Kiefer/Föhre	sonnig
<i>Populus tremula</i>	Aspe/Espe	nährstoffarme, mittlere Böden, sonnig-halbschattig
<i>Prunus avium</i>	Vogelkirsche	nährstoffreiche, frische Böden, sonnig
<i>Quercus petraea</i>	Trauben-Eiche	nährstoffreiche, frische Böden, sonnig-halbschattig
<i>Quercus robur</i>	Stiel-Eiche	feuchte bis trockene Böden, sonnig-halbschattig
<i>Salix alba</i>	Silber-Weide	nährstoffreiche Nassböden, Gewässerränder, sonnig
<i>Salix caprea</i>	Sal-Weide	nährstoffreiche Nassböden, Gewässerränder, sonnig
<i>Tilia cordata</i>	Winterlinde	
<i>Tilia platyphyllos</i>	Sommerlinde	mittelfeuchte Böden
<i>Ulmus carp.</i>	Feld-Ulme	nährstoffreiche, nasse bis feuchte Böden, sonnig-halbschattig
<i>Ulmus glabra</i>	Berg-Ulme	nährstoffreiche, nasse bis feuchte Böden, sonnig-halbschattig

STRÄUCHER

Botanischer Name	Deutscher Name	Standorte
<i>Acer campestre</i>	Feld-Ahorn	nährstoffreiche, frische Böden, sonnig
<i>Buxus sempervirens</i>	Buchs	
<i>Cornus mas</i>	Kornelkirsche	
<i>Cornus sanguinea</i>	Roter Hartriegel	nährstoffreiche, nasse, anmoorige Böden, sonnig-halbschattig
<i>Corylus avellana</i>	Haselnuss	nährstoffreiche, frische Böden, sonnig-halbschattig
<i>Euonymus europaea</i>	Pfaffenhütchen	nährstoffreiche, wechselfeuchte-frische Böden, halbschattig
<i>Frangula alnus</i>	Faulbaum	
<i>Genista tinctoria</i>	Färber-Ginster	
<i>Ligustrum vulgare</i>	Liguster	
<i>Lonicera xylosteum</i>	Rotes Geissblatt	
<i>Prunus padus</i>	Frühe Traubenkirsche	feuchte, nasse, anmoorige Böden, halbschattig-schattig
<i>Salix aurita</i>	Ohr-Weide	nasse bis feuchte Böden, sonnig
<i>Salix caprea</i>	Sal-Weide	frische bis feuchte Böden, sonnig
<i>Salix cinerea</i>	Grau-Weide	nasse und feuchte Böden, sonnig

EINWOHNERGEMEINDE MÜNCHENBUCHSEE, BAUABTEILUNG

Salix fragilis	Bruch-Weide	nasse und feuchte Böden, Gewässerränder, sonnig-halbschattig
Salix triandra	Mandel-Weide	nährstoffreiche, wechsellasse Gewässerränder, sonnig
Salix viminalis	Korb-Weide	nährstoffreiche, wechsellasse Gewässerränder, sonnig
Sambucus ebulus	Zwerg-Holunder	frische-mässig trockene Böden, sonnig-halbschattig
Sambucus nigra	Schw. Holunder	frische-mässig trockene Böden, sonnig-halbschattig
Sambucus racemosa	Roter Holunder	frische-mässig trockene Böden, sonnig
Taxus baccata	Eibe	nährstoffreiche Böden, sonnig-halbschattig
Viburnum lantana	Wolliger Schneeball	
Viburnum opulus	Gew. Schneeball	basenreiche, feuchte - frische Böden, sonnig-halbschattig

DORNEN-, STACHELTRAGENDE STRÄUCHER

Botanischer Name	Deutscher Name	Standorte
Berberis vulgaris	Sauerdorn	
Ilex aquifolium	Stechpalme	mässig-gut nährstoffversorgte, frische Böden, halbschattig-schattig
Prunus spinosa	Schlehe	nährstoffreiche, feuchte bis trockene Böden, sonnig
Rhamnus catharticus	Kreuzdorn	basenreiche, wechsellasse bis frische Böden, sonnig
Rosa ssp. es gibt 32 einheimische Rosen, heir nur eine Auswahl		
Rosa alpina	Alpen-Rose	
Rosa canina	Hunds-Rose	basenreiche, mässig trockene Böden, sonnig
Rosa corymbifera	Hecken-Rose	basenreiche, mässig trockene Böden, sonnig
Rosa glauca	Bereifte-Rose	
Rosa majalis	Mai- od. Zimt-Rose	nasse und feuchte Böden, Gewässerränder, sonnig-halbschattig
Rosa pimpinellifolia	Reichstachelige-Rose	trockene Böden, sonnig
Rosa rubiginosa	Wein-Rose	basenreiche, mässig trockene Böden, sonnig

Kletterpflanzen

Botanischer Name	Deutscher Name	besondere Hinweise
Aristolochia clematitis	Osterluzei	
Bryonia dioica	Heckenrüse	
Clematis alpina	Alpenrebe	Wurzelbereich beschatten, benötigen Kletterhilfe
Clematis vitalba	Gemeine Waldrebe / Niele	Wurzelbereich beschatten, benötigen Kletterhilfe
Hedera helix	Efeu	Selbstklimmer, bei Altersform Beeren
Humulus lupulus	Hopfen	treibt jedes Jahr neu aus, benötigen Kletterhilfe
Lathyrus silvestris	Wald-Platterbse	
Lonicera periclymenum	Schlingendes Geissblatt	benötigen Kletterhilfe
Rosa canina	Hunds-Rose	benötigen Kletterhilfe
Rubus fruticosus	Wilde Brombeere	Selbstklimmer, essbare Frucht
Solanum dulcamara	Bittersüßer Nachtschatten	wechsellasse Böden am Teichrand
Tamus communis	Schmerwurz	

STANDORTHEIMISCHE STAUDEN

FÜR SCHATTIGE, HUMUSIERTE STANDORTE

STAUDEN / KRÄUTER

Botanischer Name	Deutscher Name
Aconitum vulparia	Eisenhut
Adenostyles glabra	Kahler Alpendost
Allium ursinum	Bärlauch
Anemone nemorosa	Buschwindröschen
Angelica silvestris	Wald-Engelwurz
Aquilegia vulgaris	Akelei
Arum maculatum	Aronstab
Aruncus dioicus	Geissbart
Asarum europaeum	Haselwurz
Betonica officinalis	Heilziest
Campanula glomerata	Knäuel Glockenblume
Campanula trachelium	Nesselblättrige Glockenblume
Cicerbita violetta	Alpen-Milchlattich
Clematis vitalba	Waldrebe

EINWOHNERGEMEINDE MÜNCHENBUCHSEE, BAUABTEILUNG

<i>Convallaria majalis</i>	Maiglöcklein
<i>Corydalis cava</i>	Hohler Lerchensporn
<i>Dentaria pentaphyllos</i>	Zahnwurz
<i>Digitalis purpurea</i>	Roter Fingerhut
<i>Epilobium angustifolium</i>	Schmalbl. Weidenröschen
<i>Eupatorium cannabinum</i>	Wasserdost
<i>Filipendula vulgaris</i>	Knollige Spierstaude
<i>Fragaria vesca</i>	Walderdbeere
<i>Galium odoratum</i>	Waldmeister
<i>Hedera helix</i>	Efeu
<i>Hieracium silvaticum</i>	Wald-Habichtskraut
<i>Knautia dipsacifolia</i>	Wald-Witwenblume
<i>Lamiasstrum galeobdolon</i>	Goldnessel
<i>Lamium album</i>	Weisse Taubnessel
<i>Lathyrus vernus</i>	Frühlingsplatterbse
<i>Lychnis flos-cuculi</i>	Kuckuckslichtnelke
<i>Lythrum salicaria</i>	Blut-Weiderich
<i>Majanthemum bifolium</i>	Schattenblümchen
<i>Malva silvestris</i>	Grosse Käsepappel
<i>Oxalis acetosella</i>	Sauerklee
<i>Paris quadrifolia</i>	Einbeere
<i>Phyteuma spicatum</i>	Ährige Teufelskralle
<i>Polygonatum multiflorum</i>	Vielblütige Weisswurz
<i>Prenanthes purpurea</i>	Roter Hasenlattich
<i>Primula elatior</i>	Gewöhnliche Schlüsselblume
<i>Pulmonaria officinalis</i>	Lungenkraut
<i>Salvia glutinosa</i>	Klebrige Salbei
<i>Sanicula europaea</i>	Sanikel
<i>Scrophularia nodosa</i>	Braunwurz
<i>Silena dioica</i>	Rote Lichtnelke
<i>Solidago virgaurea</i>	Echte Goldrute
<i>Stachys silvatica</i>	Waldziest
<i>Tamus communis</i>	Schmerwurz
<i>Thalictrum aquilegifolium</i>	Akeleiblättrige Wiesenraute
<i>Vinca minor</i>	Immergrün
<i>Viola silvatica</i>	Waldveilchen

FARNE

Botanischer Name	Deutscher Name
------------------	----------------

<i>Asplenium scolopendrium</i>	Hirschzungenfarn
<i>Athyrium filix-femina</i>	Gemeiner Waldfarn
<i>Dryopteris felix mas</i>	Gemeiner Wurmfarne
<i>Gymnocarpium robertiana</i>	Ruprechtsfarn
<i>Polystichum aculeatum</i>	Gelappter Schildfarn
<i>Phegopteris connectilis</i>	Buchenfarn
<i>Gymnocarpium dryopteris</i>	Eichenfarn
<i>Cystopteris fragilis</i>	Felsen-Blasenfarn
<i>Asplenium ssp.</i>	Streifenfarn

GRÄSER

Botanischer Name	Deutscher Name
------------------	----------------

<i>Carex pendula</i>	Hänge- od. Riesensegge
<i>Carex silvatica</i>	Waldsegge
<i>Deschampsia caespitosa</i>	Rasenschmiele
<i>Deschampsia flexuosa</i>	Geschlängelte Schmiele
<i>Luzula pilosa</i>	Behaarte Hainsimse
<i>Luzula silvatica</i>	Wald-Hainsimse
<i>Melica nutans</i>	Nickendes Perlgras
<i>Melica uniflora</i>	Einblümiges Perlgras
<i>Millium effusum</i>	Flattergras

FÜR SONNIGE, TROCKENE STANDORTE

STAUDEN / KRÄUTER / GRÄSER

Botanischer Name	Deutscher Name	
<i>Achillea millefolium</i>	Schafgarbe	
<i>Agrostemma githago</i>	Kornrade	einjährig
<i>Anthericum ramosum</i>	Ästige Grasilie	
<i>Anthyllis vulneraria</i>	Wundklee	
<i>Artemisia vulgaris</i>	Beifuss	
<i>Briza media</i>	Zittergras	
<i>Buphthalmum salicifolium</i>	Rinderauge	
<i>Calendula arvensis</i>	Acker Ringelblume	einjährig
<i>Campanula patula</i>	Wiesen Glockenblume	
<i>Campanula rotundifolia</i>	Rundblättrige Glockenblume	
<i>Carduus defloratus</i>	Berg Distel	
<i>Carduus nutans</i>	Nickende Distel	zweijährig
<i>Carlina vulgaris</i>	Golddistel	zweijährig
<i>Centaurea cyanus</i>	Kornblume	einjährig
<i>Centaurea jacea</i>	Wiesenflockenblume	
<i>Centaurea scabiosa</i>	Skabiosenflockenblume	
<i>Centaureum erythraea</i>	Tausendgüldenkraut	einjährig
<i>Chrysanthemum leucanthemum</i>	Wiesenmargerite	
<i>Chrysanthemum vulgare</i>	Rainfarn	vorsicht, kann wuchern
<i>Cicchorium intybus</i>	Wegwarte	zweijährig
<i>Daucus carota</i>	Wilde Möhre	zweijährig
<i>Dianthus carthusianorum</i>	Karthäusernelke	
<i>Digitalis lutea</i>	Gelber Fingerhut	
<i>Dipsacus silvestris</i>	Wilde Karde	zweijährig
<i>Echium vulgare</i>	Natternkopf	zweijährig
<i>Epilobium dodonaei</i>	Dodonaeus>Weidenröschen	
<i>Euphorbia cyparissias</i>	Zypressen-Wolfsmilch	
<i>Euphrasia officinalis</i>	Gewöhnl. Augentrost	
<i>Galanthus nivalis</i>	Schneeglöcklein	
<i>Galium verum</i>	Echtes Labkraut	
<i>Geranium pratense</i>	Wiesenstorchenschnabel	
<i>Helianthemum nummularium</i>	Sonnenröschen	
<i>Hieracium pilosella</i>	Mausohr	
<i>Hieracium umbellatum</i>	Dolden-Habichtskraut	
<i>Hippocrepis comosa</i>	Hufeisenklee	
<i>Hypericum perforatum</i>	Echtes Johanniskraut	
<i>Inula conyza</i>	Dürrwurz, gew. Alant	
<i>Isatis tinctoria</i>	Färberweid	
<i>Knautia arvensis</i>	Wittwenblume	
<i>Leonurus cardiaca</i>	Herzgespann, Löwens.	
<i>Linaria vulgaris</i>	Leinkraut	
<i>Linum alpinum</i>	Alpen Lein	
<i>Lotus corniculatus</i>	Hornklee	
<i>Malva alcea</i>	Sigmarswurz, Rosenmalve	
<i>Malva moschata</i>	Moschus-Malve	
<i>Melilotus alba</i>	Weisser Steinklee	
<i>Melilotus officinalis</i>	Echter Steinklee	
<i>Muscari racemosum</i>	Traubenhyazinthe	Zwiebelpflanze
<i>Onobrychis viciifolia</i>	Esparsette	
<i>Ononis spinosa</i>	Dorniger Hauhechel	
<i>Origanum vulgare</i>	Dost, Wilder Majoran	
<i>Papaver rhoeas</i>	Klatschmohn	einjährig
<i>Pastinaca sativa</i>	Echter Pastinak	zweijährig
<i>Potentilla recta</i>	Aufrechtes Fingerkraut	
<i>Primula veris</i>	Wiesenschlüsselblume	
<i>Prunella grandiflora</i>	Grosse Braunelle	

EINWOHNERGEMEINDE MÜNCHENBUCHSEE, BAUABTEILUNG

Reseda lutea	Resede, Gelber Wau	zweijährig
Reseda luteola	Resede, Färber-Wau	zweijährig
Salvia pratensis	Wiesensalbei	
Scabiosa columbaria	Skabiose	
Sedum acre	Scharfer Mauerpfeffer	
Sedum album	Weisser Mauerpfeffer	
Sedum sexangulare	Milder Mauerpfeffer	
Sedum telephium	Fetthenne	
Silena alba	Weisse Lichtnelke	
Silene vulgaris	Leimkraut	
Teucrium chamaedrys	Gamander	
Thymus pulegioides	Gewöhnlicher Thymian	
Verbascum densiflorum	Grossbl. Königskerze	zweijährig
Verbascum nigrum	Schwarze Königskerze	zweijährig
Verbascum thapsus	Kleinbl. Königskerze	zweijährig
Verbena officinalis	Echtes Eisenkraut	
Viola odorata	Wohlriechendes Veilchen	
Viola tricolor	Wildes Stiefmütterchen	

Wiesenmischungen

Bezeichnung	Höhe in cm	Bemerkungen
UFA-Wildblumenwiese, verschiedene Mischungen	60 - 100	Saat im April, 1 - 3 Schnitte im Jahr, erstmals im Juni
UFA-Wildblumenwiese, verschiedene Mischungen	30 - 80	Saat im April, 1 - 2 Schnitte im Jahr, erstmals im Juni
UFA-Blumenrasen CH	10 - 30	Saat im April, 3 - 7 Schnitte im Jahr
UFA-Wildstaudenbeet	70 - 100	für Naturgärten, 1 Schnitt ab Mitte August
UFA Dachkräuter		

Für weitere Mischungen siehe www.ufasamen.ch

Die UFA Samenmischungen können bei Ihrer Gärtnerei oder direkt bei der UFA www.ufasamen.ch bezogen werden.

Problempflanzen und verbotene Pflanzen

Alle Pflanzen, die der Freisetzungsvorschrift unterliegen, dürfen nicht angepflanzt werden. Es sind dies Amerikanische Goldruten, Asiatische Staudenknöteriche, Riesenbärenklau, Drüsiges Springkraut, Essigbaum und einige weitere bei uns weniger bedeutende Pflanzen. Alle Pflanzen, die auf der Schwarzen Liste und der Watch Liste der Schweizerische Kommission für die Erhaltung von Wildpflanzen (SKEW) enthalten sind, sollten nicht angepflanzt werden, da sie Schaden anrichten können oder die Möglichkeit dazu haben. So zum Beispiel: Kirschlorbeer, Sommerflieder (Schmetterlingsstrauch), Falsche Akazie, Mahonie, Topinambour und Götterbaum. Weiterführende Informationen finden sie unter www.infoflora.ch.

Im ganzen Kantonsgebiet sind der Anbau und das Anpflanzen besonders anfälliger Wirtspflanzen des Feuerbrandes verboten (Verordnung über die Erhaltung der Lebensgrundlagen und der Kulturlandschaft (LKV 910.112)): Chaenomeles Lindl. (Feuerbusch, Scheinquitte, Japanische Quitte), Cotoneaster Ehrh. (Stein-, Zwergmispel), Crataegus L. (Weissdorn), Eriobotrya Lindl. (Wollmispel), Photinia davidiana und Photinia nussia, (Stranvaesia), Pyracantha Roem. (Feuerdorn), Zierformen der Gattungen Cydonia Mill. (Quitte) und Pyrus L. (Birne).

Ebenfalls verboten sind Wacholdersorten (Juniperus spec.), die Wirtspflanzen des Gitterrosts von Birnbäumen sind.

