



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

STRÄUCHER

Botanischer Name	Deutscher Name	Standorte
<i>Salix fragilis</i>	Bruch-Weide	nasse und feuchte Böden, Gewässerränder, sonnig-halbschattig
<i>Buxus sempervirens</i>	Buchs	
<i>Taxus baccata</i>	Eibe	nährstoffreiche Böden, sonnig-halbschattig
<i>Genista tinctoria</i>	Färber-Ginster	
<i>Frangula alnus</i>	Faulbaum	
<i>Acer campestre</i>	Feld-Ahorn	nährstoffreiche, frische Böden, sonnig
<i>Prunus padus</i>	Frühe Traubenkirsche	feuchte, nasse, anmoorige Böden, halbschattig-schattig
<i>Viburnum opulus</i>	Gew. Schneeball	basenreiche, feuchte - frische Böden, sonnig-halbschattig
<i>Salix cinerea</i>	Grau-Weide	nasse und feuchte Böden, sonnig
<i>Corylus avellana</i>	Haselnuss	nährstoffreiche, frische Böden, sonnig-halbschattig
<i>Salix viminalis</i>	Korb-Weide	nährstoffreiche, wechsellasse Gewässerränder, sonnig
<i>Cornus mas</i>	Kornelkirsche	
<i>Ligustrum vulgare</i>	Liguster	
<i>Salix triandra</i>	Mandel-Weide	nährstoffreiche, wechsellasse Gewässerränder, sonnig

EINWOHNERGEMEINDE MÜNCHENBUCHSEE, BAUABTEILUNG

Salix aurita	Ohr-Weide	nasse bis feuchte Böden, sonnig
Euonymus europaea	Pfaffenhütchen	nährstoffreiche, wechsellasse-frische Böden, halbschattig
Cornus sanguinea	Roter Hartriegel	nährstoffreiche, nasse, anmoorige Böden, sonnig-halbschattig
Sambucus racemosa	Roter Holunder	frische-mässig trockene Böden, sonnig
Lonicera xylosteum	Rotes Geissblatt	
Salix caprea	Sal-Weide	frische bis feuchte Böden, sonnig
Sambucus nigra	Schw. Holunder	frische-mässig trockene Böden, sonnig-halbschattig
Viburnum lantana	Wolliger Schneeball	
Sambucus ebulus	Zwerg-Holunder	frische-mässig trockene Böden, sonnig-halbschattig

DORNEN-, STACHELTRAGENDE STRÄUCHER

Botanischer Name	Deutscher Name	Standorte
Rhamnus catharticus	Kreuzdorn	basenreiche, wechsellasse bis frische Böden, sonnig
Berberis vulgaris	Sauerdorn	
Prunus spinosa	Schlehe	nährstoffreiche, feuchte bis trockene Böden, sonnig
Ilex aquifolium	Stechpalme	mässig-gut nährstoffversorgte, frische Böden, halbschattig-schattig
Rosa ssp. es gibt 32 einheimische Rosen, heir nur eine Auswahl		
Rosa alpina	Alpen-Rose	
Rosa glauca	Bereifte-Rose	
Rosa corymbifera	Hecken-Rose	basenreiche, mässig trockene Böden, sonnig
Rosa canina	Hunds-Rose	basenreiche, mässig trockene Böden, sonnig
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
Clematis alpina	Alpenrebe	Wurzelbereich beschatten, benötigen Kletterhilfe
Solanum dulcamara	Bittersüßer Nachtschatten	wechsellasse Böden am Teichrand
Hedera helix	Efeu	Selbstklimmer, bei Altersform Beeren
Clematis vitalba	Gemeine Waldrebe / Niele	Wurzelbereich beschatten, benötigen Kletterhilfe
Bryonia dioica	Heckenrübe	
Humulus lupulus	Hopfen	treibt jedes Jahr neu aus, benötigen Kletterhilfe
Rosa canina	Hunds-Rose	benötigen Kletterhilfe
Aristolochia clematitis	Osterluzei	
Lonicera periclymenum	Schlingendes Geissblatt	benötigen Kletterhilfe
Tamus communis	Schmerwurz	
Lathyrus silvestris	Wald-Platterbse	
Rubus fruticosus	Wilde Brombeere	Selbstklimmer, essbare Frucht

STANDORTHEIMISCHE STAUDEN

FÜR SCHATTIGE, HUMUSIERTE STANDORTE

STAUDEN / KRÄUTER

Botanischer Name	Deutscher Name
Phyteuma spicatum	Ährige Teufelskralle
Aquilegia vulgaris	Akelei
Thalictrum aquilegifolium	Akeleiblättrige Wiesenraute
Cicerbita violetta	Alpen-Milchlattich
Arum maculatum	Aronstab
Allium ursinum	Bärlauch
Lythrum salicaria	Blut-Weiderich
Scrophularia nodosa	Braunwurz
Anemone nemorosa	Buschwindröschen
Solidago virgaurea	Echte Goldrute
Hedera helix	Efeu
Paris quadrifolia	Einbeere
Aconitum vulparia	Eisenhut
Lathyrus vernus	Frühlingsplatterbse

EINWOHNERGEMEINDE MÜNCHENBUCHSEE, BAUABTEILUNG

<i>Aruncus dioicus</i>	Geissbart
<i>Primula elatior</i>	Gewöhnliche Schlüsselblume
<i>Lamium album</i>	Goldnessel
<i>Malva silvestris</i>	Grosse Käsepappel
<i>Asarum europaeum</i>	Haselwurz
<i>Betonica officinalis</i>	Heilziest
<i>Corydalis cava</i>	Hohler Lerchensporn
<i>Vinca minor</i>	Immergrün
<i>Adenostyles glabra</i>	Kahler Alpendost
<i>Salvia glutinosa</i>	Klebrige Salbei
<i>Campanula glomerata</i>	Knäuel Glockenblume
<i>Filipendula vulgaris</i>	Knollige Spierstaude
<i>Lychnis flos-cuculi</i>	Kuckuckslichtnelke
<i>Pulmonaria officinalis</i>	Lungenkraut
<i>Convallaria majalis</i>	Maiglöcklein
<i>Campanula trachelium</i>	Nesselblättrige Glockenblume
<i>Silene dioica</i>	Rote Lichtnelke
<i>Digitalis purpurea</i>	Roter Fingerhut
<i>Prenanthes purpurea</i>	Roter Hasenlattich
<i>Sanicula europaea</i>	Sanikel
<i>Oxalis acetosella</i>	Sauerklee
<i>Majanthemum bifolium</i>	Schattenblümchen
<i>Epilobium angustifolium</i>	Schmalbl. Weidenröschen
<i>Tamus communis</i>	Schmerwurz
<i>Polygonatum multiflorum</i>	Vielblütige Weisswurz
<i>Angelica silvestris</i>	Wald-Engelwurz
<i>Fragaria vesca</i>	Walderdbeere
<i>Hieracium silvaticum</i>	Wald-Habichtskraut
<i>Galium odoratum</i>	Waldmeister
<i>Clematis vitalba</i>	Waldrebe
<i>Viola silvatica</i>	Waldveilchen
<i>Knautia dipsacifolia</i>	Wald-Witwenblume
<i>Stachys silvatica</i>	Waldziest
<i>Eupatorium cannabinum</i>	Wasserdost
<i>Lamium album</i>	Weisse Taubnessel
<i>Dentaria pentaphyllos</i>	Zahnwurz

FARNE

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

GRÄSER

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

FÜR SONNIGE, TROCKENE STANDORTE

STAUDEN / KRÄUTER / GRÄSER

Botanischer Name	Deutscher Name	
Calendula arvensis	Acker Ringelblume	einjährig
Linum alpinum	Alpen Lein	
Anthericum ramosum	Ästige Grasilie	
Potentilla recta	Aufrechtes Fingerkraut	
Artemisia vulgaris	Beifuss	
Carduus defloratus	Berg Distel	
Epilobium dodonaei	Dodonaeus'Weidenröschen	
Hieracium umbellatum	Dolden-Habichtskraut	
Ononis spinosa	Dorniger Hauhechel	
Origanum vulgare	Dost, Wilder Majoran	
Inula conyza	Dürrwurz, gew. Alant	
Pastinaca sativa	Echter Pastinak	zweijährig
Melilotus officinalis	Echter Steinklee	
Verbena officinalis	Echtes Eisenkraut	
Hypericum perforatum	Echtes Johanniskraut	
Galium verum	Echtes Labkraut	
Onobrychis viciifolia	Esparsette	
Isatis tinctoria	Färberweid	
Sedum telephium	Fetthenne	
Teucrium chamaedrys	Gamander	
Digitalis lutea	Gelber Fingerhut	
Euphrasia officinalis	Gewöhnl. Augentrost	
Thymus pulegioides	Gewöhnlicher Thymian	
Carlina vulgaris	Golddistel	zweijährig
Verbascum densiflorum	Grossbl. Königskerze	zweijährig
Prunella grandiflora	Grosse Braunelle	
Leonurus cardiaca	Herzgespann, Löwens.	
Lotus corniculatus	Hornklee	
Hippocrepis comosa	Hufeisenklee	
Dianthus carthusianorum	Karthäusernelke	
Papaver rhoeas	Klatschmohn	einjährig
Verbascum thapsus	Kleinbl. Königskerze	zweijährig
Centaurea cyanus	Kornblume	einjährig
Agrostemma githago	Kornrade	einjährig
Silene vulgaris	Leimkraut	
Linaria vulgaris	Leinkraut	
Hieracium pilosella	Mausohr	
Sedum sexangulare	Milder Mauerpfeffer	
Malva moschata	Moschus-Malve	
Echium vulgare	Natternkopf	zweijährig
Carduus nutans	Nickende Distel	zweijährig
Chrysanthemum vulgare	Rainfarn	vorsicht, kann wuchern
Reseda luteola	Resede, Färber-Wau	zweijährig
Reseda lutea	Resede, Gelber Wau	zweijährig
Bupthalmum salicifolium	Rinderauge	
Campanula rotundifolia	Rundblättrige Glockenblume	
Achillea millefolium	Schafgarbe	
Sedum acre	Scharfer Mauerpfeffer	
Galanthus nivalis	Schneeglöcklein	
Verbascum nigrum	Schwarze Königskerze	zweijährig
Malva alcea	Sigmarswurz, Rosenmalve	
Scabiosa columbaria	Skabiose	
Centaurea scabiosa	Skabiosenflockenblume	
Helianthemum nummularium	Sonnenröschen	
Centaurium erythraea	Tausendgüldenkraut	einjährig
Muscari racemosum	Traubenhyazinthe	Zwiebelpflanze

EINWOHNERGEMEINDE MÜNCHENBUCHSEE, BAUABTEILUNG

Cicchorium intybus	Wegwarte	zweijährig
Silena alba	Weisse Lichtnelke	
Sedum album	Weisser Mauerpfeffer	
Melilotus alba	Weisser Steinklee	
Campanula patula	Wiesen Glockenblume	
Centaurea jacea	Wiesenflockenblume	
Chrysanthemum leucanthemum	Wiesenmargerite	
Salvia pratensis	Wiesensalbei	
Primula veris	Wiesenschlüsselblume	
Geranium pratense	Wiesenstorchenschnabel	
Dipsacus silvestris	Wilde Karde	zweijährig
Daucus carota	Wilde Möhre	zweijährig
Viola tricolor	Wildes Stiefmütterchen	
Knautia arvensis	Wittwenblume	
Viola odorata	Wohlrichendes Veilchen	
Anthyllis vulneraria	Wundklee	
Briza media	Zittergras	
Euphorbia cyparissias	Zypressen-Wolfsmilch	

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 Freisetzungsverordnung 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.

