

Gemeinde Boppelsen und Otelfingen

Positivliste Pflanzen

Einheimische, regionaltypische Sträucher

Name lateinisch	Name deutsch	Wuchshöhe
Berberis vulgaris	Gemeine Berberitze	3 m
Cornus mas	Kornelkirsche	5 m
Cornus sanguinea	Roter Hornstrauch, Hartriegel	4 m
Corylus avellana	Haselnuss, Haselstrauch	5 m
Euonymus europaeus	Gemeines Paffenhütchen	5 m
Euonymus latifolius	Breitblättriges Paffenhütchen	5 m
Frangula alnus, Rhamnus frangula	Faulbaum	3 m
Hippophae rhamnoides	Sanddorn (ungeeignet für Dachbegrünungen wegen Wurzelbrut)	4 m
Ligustrum vulgare	Gemeiner Liguster	4 m
Lonicera alpigena	Alpen-Geissblatt, Alpen-Heckenkirsche	2 m
Lonicera nigra	Schwarzes Geissblatt, Schwarze Heckenkirsche	1.5 m
Lonicera xylosteum	Rotes Geissblatt, Rote Heckenkirsche	2 m
Prunus spinosa	Schwarzdorn	3 m
Rhamnus catharticus	Gemeiner Kreuzdorn	3 m
Ribes alpinum	Alpen-Johannisbeere	1.5 m
Ribes uva-crispa	Stachelbeere	1.5 m
Rosa arvensis	Feld-Rose	1 m
Rosa canina	Hunds-Rose	3 m
Rosa pendulina	Hängende Rose, Alpen -Hagrose	2 m
Rosa rubiginosa, R. eglanteria	Wein-Rose	3 m
Rosa sp.	Rosen-Arten (weitere einheimische Rosenarten gemäss Flora Helvetica)	
Rosa tomentosa	Filzige Rose	1.5 m
Salix aurita	Ohr-Weide	2 m
Salix nigricans	Schwarzwerdende Weide, Schwarze Weide	5 m
Salix purpurea	Purpur-Weide	6 m
Salix triandra	Mandel-Weide	5 m
Sambucus nigra	Schwarzer Holunder	7 m
Sambucus racemosa	Roter Holunder	4 m
Viburnum lantana	Wolliger Schneeball	5 m
Viburnum opulus	Gemeiner Schneeball	4 m

Einheimische, regionaltypische Sträucher; Nadelholz

Name lateinisch	Name deutsch	Wuchshöhe
Juniperus communis	Gemeiner Wacholder	3m
Pinus mugo (P. muco ssp. mugo)	Leg-Föhre	5m

Einheimische, regionaltypische Kletterpflanzen

Name lateinisch	Name deutsch	Wuchshöhe
Bryonia dioica	Zweihäusige Zaurrübe	3 m
Clematis vitalba	Gemeine Waldrebe (Niele)	8 m
Hedera helix	Efeu	20 m
Humulus lupulus	Hopfen	6 m
Lonicera periclymenum	Windendes Geissblatt	5 m
Solanum dulcamara	Bittersüss	1.5 m
Tamus communis	Schmerwurz	3 m

Einheimische, regionaltypische Laubbäume

Name lateinisch	Name deutsch	Wuchshöhe
Acer campestre	Feld-Ahorn	15 m
Acer plantanoides	Spitz-Ahorn	30 m
Acer pseudoplatanus	Berg-Ahorn	30 m
Alnus glutinosa	Schwarz-Erle	20 m
Alnus incana	Grau-Erle, Weiss-Erle	20 m
Betula pendula	Hänge-Birke	25 m
Carpinus betulus	Hagebuche, Hainbuche	20 m
Fagus silvatica	Rot-Buche, Buche	40 m
Fraxinus excelsior	Esche	35 m
Ilex aquifolium	Stechpalme	10 m
Juglans regia	Nussbaum, Walnussbaum	25 m
Malus domestica	Kultur-Apfelbaum (ohne feurbrandanfällige Sorten wie James Grieve, Jonagold, Blauacher Wädenswil; vgl. www.strickhof.ch , Feuerbrand)	10 m
Populus tremula	Zitter-Pappel, Aspe, Espe (nur an geeigneten Standorten, Umfeld intensiv genutzt, ohne extensiv genutzte Naturschutzflächen)	30 m
Prunus armeniaca	Aprikosenbaum	4 m
Prunus avium	Süsskirsche	25 m
Prunus cerasus	Sauerkirsche, Weichselkirsche	10 m
Prunus domestica	Zwetschgenbaum	6 m
Prunus insititia	Pflaumenbaum	6 m
Prunus padus	Traubenkirsche	15 m
Pyrus sp.	Birnbaum (ohne feurbrandanfällige Sorten wie	15 m

	Egnacher Mostbirne, Gelbmöstler, Trüblerbirne, vgl. www.strickhof.ch , Feuerbrand)	
Quercus petraea	Trauben-Eiche	40 m
Quercus robur	Stiel-Eiche	35 m
Salix alba	Silber-Weide, Weisse Weide	20 m
Salix caprea	Sal-Weide	9 m
Salix eleagnos	Lavendel-Weide	16 m
Salix viminalis	Korb-Weide	10 m
Tilia cordata	Winter-Linde	30 m
Tilia platyphyllos	Sommer-Linde	30 m

Einheimische, regionaltypische Nadelbäume

Name lateinisch	Name deutsch	Wuchshöhe
Abies alba	Tanne Weissstanne	60m
Picea excelsa, Picea abies	Fichte Rottanne	50m
Pinus montana (P. mugo ssp. uncinata)	Aufrechte Berg-Föhre	25m
Pinus silvestris	Wald-Föhre, Wald-Kiefer	40m
Taxus baccata	Eibe	20m