

Gehölz-Kleinsortiment für Langenthal und Umgebung

Die Artenvielfalt der (einheimischen) Bäume und Sträucher ist gross. Das hilft einerseits, für jeden Standort und jeden Anspruch das richtige Gehölz pflanzen zu können.

Doch die Vielfalt kann auch überfordern. Deshalb rücken nachfolgende Empfehlungen relativ wenige einheimische Arten mit Bezug zum Smaragdgebiet Oberaargau in den Vordergrund, ergänzt durch einige exotische Arten, die z.B. im zentralen, sich stark aufheizenden Siedlungsraum bessere Überlebens- und Entwicklungschancen haben.

Definitiv nicht mehr gepflanzt werden sollten unter anderem der Kirsch-Lorbeer (*Prunus laurocerasus*), der Sommerflieder (*Buddleja davidii*) und andere invasive Neophyten.

Empfohlene Baumarten für den Siedlungsraum

Winterlinde	<i>Tilia cordata</i>	trockentolerant
Trauben-Eiche	<i>Quercus petraea</i>	trockentolerant
Spitz-Ahorn	<i>Acer platanoides</i>	schöne Herbstfärbung
Feld-Ahorn	<i>Acer campestre</i>	guter Strassenbaum
Hänge-Birke	<i>Betula pendula</i>	schöne Herbstfärbung
Traubenkirsche	<i>Prunus padus ssp. padus</i>	für feuchte Böden
Sal-Weide	<i>Salix caprea</i>	für feuchte Böden
Schwarz-Erle	<i>Alnus glutinosa</i>	für nasse Böden
<i>Weitere Möglichkeiten:</i>		
Reif-Weide	<i>Salix daphnoides</i>	für sehr feuchte Böden
Schneeballblättriger Ahorn	<i>Acer opalus</i>	natürliches Vorkommen: Jura

Empfohlene Bäume für den Garten

Feld-Ahorn	<i>Acer campestre</i>	schöne Herbstfärbung
Hainbuche	<i>Carpinus betulus</i>	dekorative Stämme
Vogelbeere	<i>Sorbus aucuparia</i>	dekorative Früchte
Traubenkirsche	<i>Prunus padus ssp. padus</i>	für feuchte Böden
<i>Weitere Möglichkeit:</i>		
Schneeballblättriger Ahorn	<i>Acer opalus</i>	natürliches Vorkommen: Jura
Stiel-Eiche	<i>Quercus robur</i>	ökologisch sehr wertvoll

Empfohlene Straucharten für den Siedlungsraum und Gärten

Schwarzer Holunder	<i>Sambucus nigra</i>	halbschattig
Faulbaum	<i>Frangula alnus</i>	halbschattig, feuchter Boden
Wildrosen-Arten	z.B. <i>Rosa canina</i> , <i>Rosa glauca</i>	vitaminreiche Wildfrucht
Gemeiner Schneeball	<i>Viburnum opulus</i>	halbschattig, feuchter Boden
Wolliger Schneeball	<i>Viburnum lantana</i>	Sonnig, auch trockener Boden
Gemeines Pfaffenhütchen	<i>Euonymus europaeus</i>	halbschattig, giftig
Breitblättriges Pfaffenhütchen	<i>Euonymus latifolius</i>	auch schattig, giftig
Liguster	<i>Ligustrum vulgare</i>	oft wintergrün
Rote Heckenkirsche	<i>Lonicera xylosteum</i>	
Wacholder	<i>Juniperus communis</i>	sonnig, immergrün
Stechpalme	<i>Ilex aquifolium</i>	schattig, meist zweihäusig
Haselstrauch	<i>Corylus avellana</i>	konkurrenzstark

Empfohlene Gehölze für geschnittene Hecken

Feld-Ahorn	<i>Acer campestre</i>	schöne Herbstfärbung
Hainbuche	<i>Carpinus betulus</i>	konkurrenzstark
Rot-Buche	<i>Fagus sylvatica</i>	schattentolerant
Liguster	<i>Ligustrum vulgare</i>	oft wintergrün
Eibe	<i>Taxus baccata</i>	Immergrün, giftig
Wildrosenarten	<i>Rosa sp.</i>	für Mischhecken
Stechpalme	<i>Ilex aquifolium</i>	für Mischhecken
Weidenarten	<i>Salix sp.</i>	als Kopfbäume oder Lebendzäune gepflegt
Kornelkirsche	<i>Cornus mas</i>	Frühblüher, rote Früchte

Kletterpflanzen

Efeu	<i>Hedera helix</i>	immergrün
Hopfen	<i>Humulus lupulus</i>	Neuaustrieb aus dem Boden
Gemeine Waldrebe	<i>Clematis vitalba</i>	bis 8 Meter hoch
Alpen Waldrebe	<i>Clematis alpina</i>	1 – 2 Meter hoch
Wald-Geissblatt	<i>Lonicera periclymenum</i>	Blüten abends wohlriechend
Feld-Rose	<i>Rosa arvensis</i>	zierlich
<i>Weitere Möglichkeiten:</i>		
Glyzine	<i>Wisteria sinensis</i>	aus China, bis 20 Meter hoch, Achtung mit Rohren
Dreispietige Jungfernrebe	<i>Parthenocissus tricuspidata</i>	aus Ostasien

Empfohlene Bäume für den heissen Strassenraum

Zerr-Eiche	<i>Quercus cerris</i>	Südosteuropa (CH im Tessin)
Hopfen-Buche	<i>Ostrya carpinifolia</i>	Südeuropa (CH im Tessin)
Blumen-Esche	<i>Fraxinus ornus</i>	Südeuropa-Westasien (Tessin)
Sumpf-Eiche	<i>Quercus palustris</i>	Stadtbaum der Zukunft
Schneeballblättriger Ahorn	<i>Acer opalus</i>	natürliches Vorkommen: Jura
Schwedische Mehlbeere	<i>Sorbus intermedia</i>	Stadtbaum der Zukunft
Krimlinde	<i>Tilia x euchlora</i>	Stadtbaum der Zukunft
Resistaulme	<i>Ulmus new horizon</i>	Temperaturresistenz
Resistaulme	<i>Ulmus rebona</i>	Temperaturresistenz

Weitere Detailinformationen finden Sie zum Beispiel hier:

www.birdlife.ch/de/content/baeume-und-straeucher-im-siedlungsraum

www.biodivers.ch/de/index.php/Hecke

www.vogelwarte.ch/de/voegel/ratgeber/vogelfreundlicher-garten/der-vogelfreundliche-garten

www.naturnetz-pfannenstil.ch