



Informationsblatt I

Umgebungsgestaltung Pratteln Nord

Pflanzliste

Die abschliessende Pflanzliste enthält die einheimischen Pflanzenarten, die im Perimeter Pratteln Nord (zwischen Autobahn und Rhein) zu verwenden sind. Auf Feuerbrand gefährdete Arten wird verzichtet.

Für Hochstammbäume ist eine Baumscheibe mit einer Fläche von min. 8 m² erforderlich. Diese sollte nicht befahrbar sein.

Bäume

Deutsch	Wissenschaftlich	Deutsch	Wissenschaftlich
Feld-Ahorn	<i>Acer campestre</i>	Trauben-Kirsche	<i>Prunus padus</i>
Spitz-Ahorn	<i>Acer platanoides</i>	Trauben-Eiche	<i>Quercus petraea</i>
Berg-Ahorn	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Silber-Weide	<i>Salix alba</i>
Schwarz-Erle	<i>Alnus glutinosa</i>	Sal-Weide	<i>Salix caprea</i>
Grau-Erle	<i>Alnus incana</i>	Lavendel-Weide	<i>Salix elaeagnos</i>
Felsenbirne	<i>Amelanchier ovalis</i>	Purpur-Weide	<i>Salix purpurea</i>
Hänge-Birke	<i>Betula pendula</i>	Korb-Weide	<i>Salix viminalis</i>
Hagebuche	<i>Carpinus betulus</i>	Winter-Linde	<i>Tilia cordata</i>
Wallnuss	<i>Juglans regia</i>	Sommer-Linde	<i>Tilia platyphyllos</i>
Wald-Föhre	<i>Pinus sylvestris</i>	Berg-Ulme	<i>Ulmus glabra</i>
Zitterpappel, Espe	<i>Populus tremula</i>	Feld-Ulme	<i>Ulmus minor</i>
Vogelkirsche	<i>Prunus avium</i>		

Sträucher

a) Nadelhölzer / immergrüne Gehölze

Deutsch	Wissenschaftlich	Deutsch	Wissenschaftlich
Buchs	<i>Buxus sempervirens</i>	Gemeiner Wachholder	<i>Juniperus communis</i>
Stechpalme	<i>Ilex aquifolium</i>	Eibe	<i>Taxus baccata</i>

b) Laubhölzer

Deutsch	Wissenschaftlich	Deutsch	Wissenschaftlich
Berberitze	<i>Berberis vulgaris</i>	Gemeiner Kreuzdorn	<i>Rhamnus catharticus</i>
Kornelkirsche	<i>Cornus mas</i>	Rote Johannisbeere	<i>Ribes rubrum</i>
Pfaffenhütchen	<i>Euonymus europaeus</i>	Stachelbeere	<i>Ribes uva-crispa</i>
Faulbaum	<i>Frangula alnus</i>	Feld-Rose	<i>Rosa arvensis</i>
Strauch	<i>Hippocrepis emerus</i>	Hunds-Rose	<i>Rosa canina</i>
Sanddorn	<i>Hippophaë rhamnoides</i>	Wein-Rose	<i>Rosa rubiginosa</i>
Liguster	<i>Ligustrum vulgare</i>	Schwarzer Holunder	<i>Sambucus nigra</i>
Rote Heckenkirsche	<i>Lonicera xylosteum</i>	Roter Holunder	<i>Sambucus racemosa</i>
Echte Mispel	<i>Mespilus germanica</i>	Pimpernuss	<i>Staphylea pinnata</i>
Weichselkirsche	<i>Prunus mahaleb</i>	Wolliger Schneeball	<i>Viburnum lantana</i>
Schwarzdorn, Schlehe	<i>Prunus spinosa</i>	Gemeiner Schneeball	<i>Viburnum opulus</i>

c) Kletterpflanzen

Deutsch	Wissenschaftlich
Waldrebe	<i>Clematis vitalba</i>
Efeu	<i>Hedera helix</i>

Deutsch	Wissenschaftlich
Hopfen	<i>Humulus lupulus</i>
Windendes Geissblatt	<i>Lonicera periclymenum</i>

Bodendecker

Deutsch	Wissenschaftlich
Gemeiner Frauenmantel	<i>Alchemilla xanthochlora</i>
Gemeine Akelei**	<i>Aquilegia vulgaris</i>
Wald-Geissbart**	<i>Aruncus dioecus</i>
Blauer Steinsame**	<i>Buglossoides purpurocaerulea</i>
Maiglöckchen**	<i>Convallaria majalis</i>
Gemeiner Wurmfarne**	<i>Dryopteris filix-mas</i>
Wald-Erdbeere**	<i>Fragaria vesca</i>
Blutroter Storchschnabel	<i>Geranium sanguineum</i>
Efeu	<i>Hedera helix</i>
Gemeiner Hornklee	<i>Lotus corniculatus</i>

Deutsch	Wissenschaftlich
Gemeiner Gilbweiderich**	<i>Lysimachia vulgaris</i>
Blut-Weiderich	<i>Lythrum salicaria</i>
Kriechende Hauhechel*	<i>Ononis repens</i>
Dornige Hauhechel*	<i>Ononis spinosa</i>
Wiesen-Salbei*	<i>Salvia pratensis</i>
Bunte Kronwicke	<i>Securigera varia</i>
Grossblumige Sternmiere**	<i>Stellaria holostea</i>
Beinwell, Echte Wallwurz	<i>Symphytum officinale</i>
Edel-Gamander	<i>Teucrium chamaedrys*</i>
Kleines Immergrün**	<i>Vinca minor</i>

* v.a. für kiesige, heisse Rabatten geeignet

** v.a. für schattige / halbschattige Rabatten geeignet

Wasserpflanzen

Deutsch	Wissenschaftlich
Gemeiner Froschlöffel	<i>Alisma plantago-aquatica</i>
Sumpfdotterblume	<i>Caltha palustris</i>
Scharfkantige Segge	<i>Carex acutiformis</i>
Teichbinse	<i>Eleocharis palustris s. l.</i>
Tannenwedel	<i>Hippuris vulgaris</i>
Gelbe Schwertlilie	<i>Iris pseudacorus</i>
Wolfstrapp	<i>Lycopus europaeus</i>

Deutsch	Wissenschaftlich
Blut-Weiderich	<i>Lythrum salicaria</i>
Wassermintze	<i>Mentha aquatica</i>
Ähriges Tausendblatt	<i>Myriophyllum spicatum</i>
Rohr-Glanzgras	<i>Phalaris arundinacea</i>
Schilf	<i>Phragmites australis</i>
Schwimmendes Laichkraut	<i>Potamogeton natans</i>
Ästiger Igelkolben	<i>Spraganium erectum s. l.</i>

Saatmischungen für Naturwiesen und Ruderalflächen

Als Ansaaten eignen sich diverse im Handel erhältliche Saatmischungen mit einheimischem und regionalem Saatgut. Eine geeignete Auswahl kann auf der Gemeindeverwaltung Pratteln (Abt. Bau, Schlossstrasse 34, 4133 Pratteln, E-Mail: bau@pratteln.bl.ch, Tel: 061 825 23 14) angefordert werden.

Als empfehlenswerte Alternative zu Saatmischungen können Heuschnitte von Magerwiesen der Region zum Versamen ausgebracht werden.