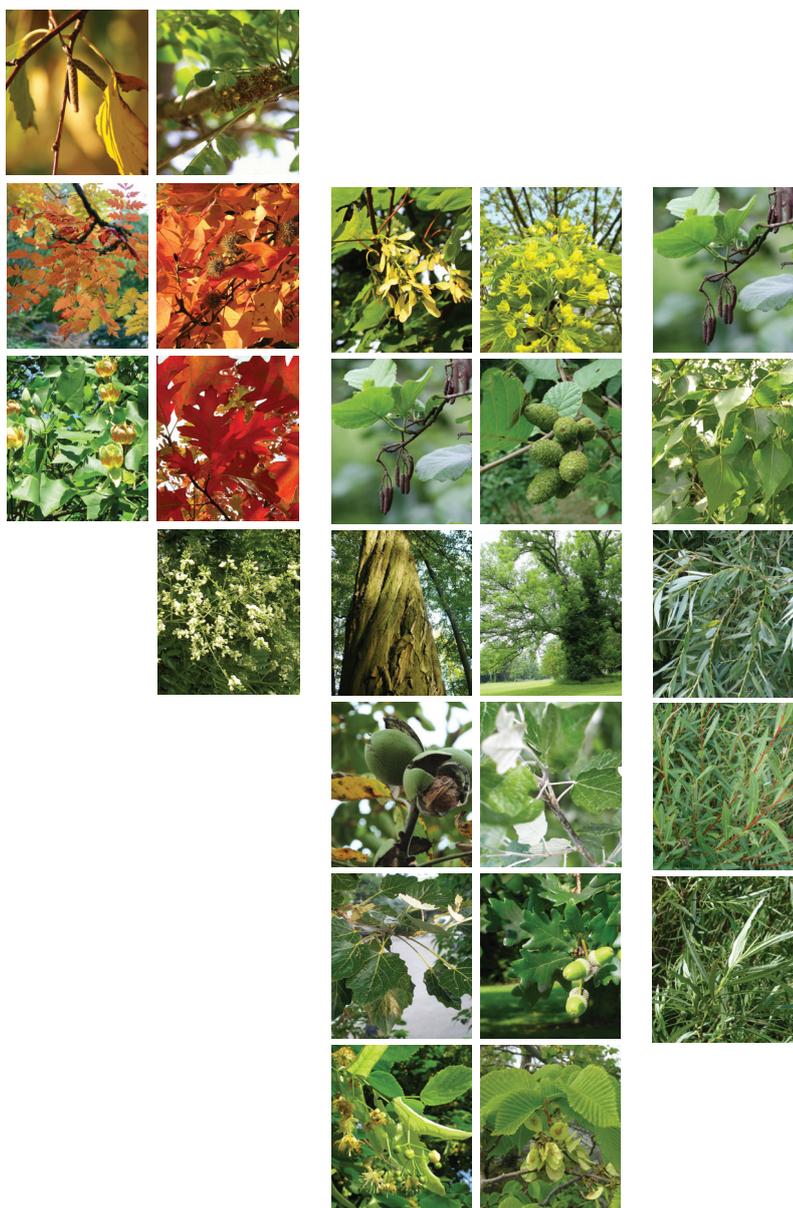


Gemeinde Emmen

Bebauungsplan Viscositadt

Beilage 4 - Anhang SBV 2: Leitbild: Architektur und Freiraum mit Gehölzliste

7. November 2013



Inhaltsverzeichnis

| | | |
|----|----------------------------|---------|
| 01 | Einleitung | Seite 3 |
| 02 | Gehölzliste Platzräume | Seite 4 |
| 03 | Gehölzliste Parkterrassen | Seite 5 |
| 04 | Gehölzliste Flussterrassen | Seite 6 |

01 Einleitung

Das Vegetationskonzept folgt den grundsätzlichen stadträumlichen Aussagen der Freiraumtypen und stärkt deren Charaktere durch ein übergreifendes und gleichzeitig ortsspezifisches Vegetationskonzept. Ziel ist eine Stärkung der örtlichen Identitäten der Stadt- und Landschaftsräume. Die vorliegende Gehölzliste ist koordiniert mit den Projekten Seetalplatz/Luzern Nord sowie dem Naturpark Reuszopf.

Entsprechend den unterschiedlichen Freiraumtypen werden die folgenden Gehölzlisten vorgegeben:

| | |
|----------------------------|---|
| Freiraumtyp I (Platzräume) | Fiederblättrige / Lichte Gehölze mit intensiver Herbstfärbung |
| Freiraumtyp IV (Park) | Einheimische Gehölze mit Flussufercharakter |

Für die Freiraumtypen II (Gassen) und III (Höfe) werden keine spezifischen Vorgaben zur Bepflanzung gegeben. Die Gehölzlisten haben orientierenden Charakter und können durch weitere Arten ergänzt werden. Zusätzlich verwendete Gehölze müssen der grundlegenden Thematik der Bepflanzungen des jeweiligen Freiraumtyps entsprechen.

Es dürfen keine Pflanzen verwendet werden welche in den Bereichen Biodiversität, Gesundheit beziehungsweise Ökonomie Schäden verursachen können. Die Vorgaben der Schweizerischen Kommission für die Erhaltung von Wildpflanzen (SKEW) gemäss Schwarze Liste und Watch-List sind einzuhalten.

02 Gehölzliste Platzräume (Freiraumtyp I)

Lichte und fiederblättrige Gehölze schaffen einen Kontrast zur dichten Bebauung und entwickeln sich zum vegetativen identitätsstiftenden Merkmalen der neuen Stadtplätze Emmenbrücke

Die unten aufgeführte Gehölzauswahl hat orientierenden Charakter. Die Gehölze können auf den Plätzen in Mischungen eingesetzt werden, pro Platz ist jedoch eine maximale Anzahl von drei verschiedenen Gehölzen zulässig. Andere fiederblättrige / lichte Gehölze von ähnlichem Charakter sind zulässig.

| | |
|-------------------------|--------------------------|
| Betula pendula | Hänge-Birke |
| Gleditsia triacanthos | Lederhülsenbaum |
| Koelreuteria paniculata | Rispiger Blasenbaum |
| Liquidambar styraciflua | Amerikanischer Amberbaum |
| Liriodendron tulipifera | Tulpenbaum |
| Quercus rubra | Rot-Eiche |
| Sophora japonica | Japanischer Schnurbaum |

Be pe



Gl tr



Ko pa



Li st



Li tu



Qu ru



So ja

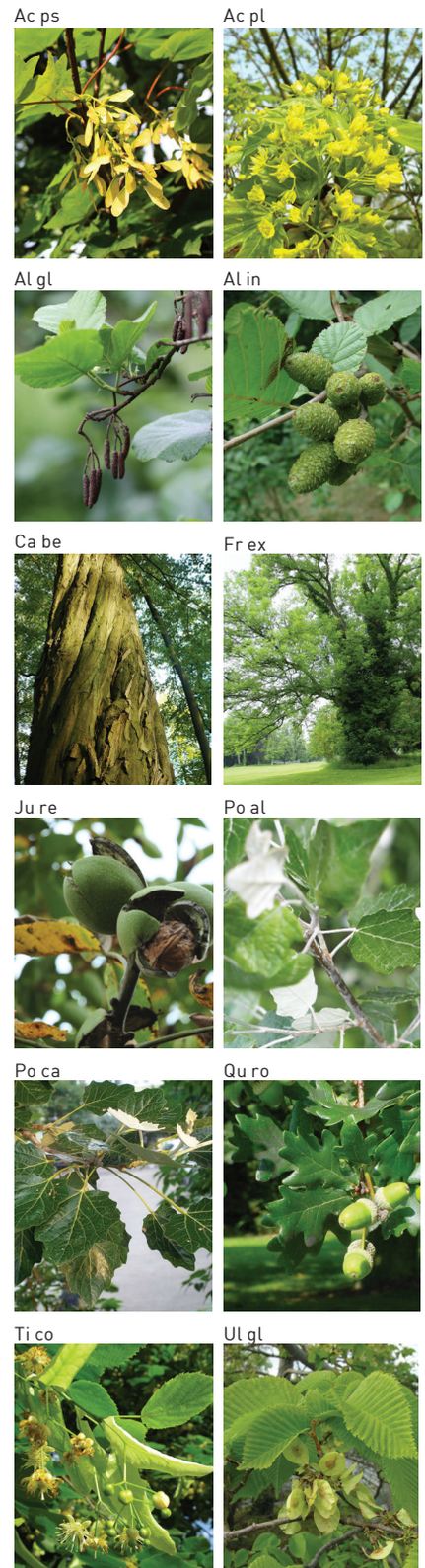


03 Gehölzliste Parkterrassen (Freiraumtyp IV)

Malerische Einzelbäume und Baumgruppen aus flusstypischer Auen- und Ufervegetation mit Hartholzauchencharakter prägen das Parkbild.

Die unten aufgeführte Gehölzauswahl hat orientierenden Charakter. Andere Gehölze von gleichem Charakter und Lebensraumtyp sind zulässig. Pflanzungen von Strauchschichten und Krautschichten orientieren sich ebenfalls am Lebensraum Hartholzaue und stärken das Bild der Flussvegetation.

| | |
|---------------------|---------------|
| Acer pseudoplatanus | Bergahorn |
| Acer platanoides | Spitzahorn |
| Alnus glutinosa | Schwarz-Erle |
| Alnus incana | Grau-Erle |
| Carpinus betulus | Hainbuche |
| Fraxinus excelsior | Gemeine Esche |
| Juglans regia | Walnussbaum |
| Populus alba | Silberpappel |
| Populus x canescens | Graupappel |
| Quercus robur | Stieleiche |
| Tilia cordata | Winterlinde |
| Ulmus spec. | Ulme |



04 Gehölzliste Flussterrassen (Freiraumtyp IV)

Flusstypische Auen- und Ufervegetation mit ausschliesslich Weichholzaunencharakter

Die unten aufgeführte Gehölzauswahl hat orientierenden Charakter. Andere Gehölze von gleichem Charakter und Lebensraumtyp sind zulässig. Pflanzungen von Strauchschichten und Krautschichten orientieren sich ebenfalls am Lebensraum Weichholzaue und stärken das Bild der Flussvegetation.

Alnus glutinosa

Schwarz-Erle

Populus nigra

Schwarz-Pappel

Salix alba

Silber-Weide

Salix purpurea

Purpur-Weide

Salix viminalis

Korb-Weide

Al gl



Po ni



Sa al



Sa pu



Sa vi

