

# Hamburgervijver Conceptvoorstel verbetering onderhoud en beheer parkinrichting



Referentiebeeld van een park met vergelijkbare overgangen tussen natuurvriendelijke- en strakke (beschoeiing) oevers. De heestervakken laten een overgang zien van lagere beplanting langs de randen en hogere in het midden van het vak.



Op sommige delen aangepast maaibeheer.....meer bloei.....meer insecten en bijvriendelijk



Referentiebeeld natuurvriendelijk oevers



Referentiebeeld van een heestervak. Het heestervak laat een overgang zien van lagere beplanting langs de randen en hogere in het midden van het vak. De beplanting bestaat uit kleine groepen met soms solitaire struiken.



**Legenda**

**Beplanting**

- Te snoeien heestervak, overwoekende randen roeien en vervangen door lage soorten
- Heestervak
- Te verwijderen oeverglinen door snuit heestervakken
- Bestaande boom
- Te verwijderen boom
- Nieuw te planten boom

**Water & oever**

- Diepere delen in de vijver
- Waterdoorvoertpunt
- Oever zonder begroeiing (Stalle oever)
- Oever met begroeiing (Natuurlijke oever)
- Ondiepere delen aan de randen

**Molukkenplantsoen**

Totaal aantal te kappen bomen: 1 stuk.

**Principieprofiel oever en waterbodem**      **Opm:** Waterdieptes en laathellingen nader te bepalen. Gegevens aan te leveren door Stadsingenieurs

**Bestaande situatie**

**Gewenste situatie met oeverbegroeiing**

**Gewenste situatie zonder oeverbegroeiing**

**DTPL**  
Tuin, Park en Landschap  
Bouwerschapsweg 60  
3720 VA Wageningen  
Tel: 06 19913815  
info@dtpl.nl

**Opdrachtgever**  
Gemeente Groningen Stadsbeheer  
Dunkenstraat 45  
9723 SP Groningen

**Molukkenplantsoen, technische tekening**

**Projectadres**  
Molukkenplantsoen, Groningen

**Enthousiasme**    **Schaal** 1:1000    **Bladnr** 10/10

**Ontwerper/ontwikkelaar**  
L. Dijkstra & T. Dijkstra

**Project Manager**  
L. Dijkstra

**Datum** 01.05.2023    **Papierformaat** A0

De afbeeldingen op dit plan zijn indicatief en dienen door de afzender ter plekke te worden gecontroleerd.