

# beheerplan Wilhelminapark Breda



GEWENSTE BEELDEN EN GLOBAAL BEHEER VAN DE BEPLANTINGSSTRUCTUREN 'SIERGROEN'		
HOOFDCATEGORIE:	BEELDEN:	BEHEER:
<b>3. BOOMGROEP</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bomen, exoten en sierlijke cultuurvariëteiten van inheemse soorten met een aaneengesloten kronendak. Voornamelijk duurzame bomen, bestand tegen het stadsmilieu en gericht op groeiplaatsfactoren; sierlijke accessoiros, zoals spiegelvoorzieningen mogelijk</li> <li>Eventueel struiklaag, bestaande uit sierheesters, voornamelijk exclusieve soorten met nadruk op habitus, vorm en sierwaarde.</li> <li>Kruidlaag is veelal een sierlijk en intensief betreden gazon. Ook wel gecultiveerde vaste planten als kruidlaag.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Beheer van bomen zeer intensief, gericht op duurzame instandhouding en nette verschijningsvorm; regelmatig snoeien en opkronen.</li> <li>Beheer van struiklaag intensief, onderhoudshandelingen meer per individu, gericht op sierwaarde (vormsnoei, bloesemsnoei), extra bescherming tegen concurrentie door snoeien en kruiden-beheersing.</li> <li>Beheer van gras zeer intensief, afstemmen op sierwaarde of intensieve betreding; intensief randonderhoud.</li> <li>Beheer van vaste planten zeer intensief, afstemmen op sierwaarde.</li> </ul>
<b>4. BOOMWEIDE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bomen, exoten en sierlijke cultuurvariëteiten van inheemse soorten met niet aaneengesloten kronen. Voornamelijk duurzame bomen, bestand tegen het stadsmilieu en gericht op groeiplaats- factoren; sierlijke accessoiros, zoals spiegelvoorzieningen mogelijk; eventueel leibomen.</li> <li>Geen struiklaag.</li> <li>Kruidlaag is veelal een sierlijk en intensief betreden gazon. Ook wel gecultiveerde vaste planten als kruidlaag.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Beheer van bomen zeer intensief, gericht op duurzame instandhouding en nette verschijningsvorm; regelmatig snoeien en opkronen.</li> <li>Beheer van gras zeer intensief, afstemmen op sierwaarde of intensieve betreding; intensief randonderhoud.</li> <li>Beheer van vaste planten zeer intensief, afstemmen op sierwaarde.</li> </ul>
<b>5. BOMENRIJ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bomen in struiklaag, kruidlaag of verharding, vaak exoten en sierlijke cultuurvariëteiten van inheemse soorten. Voornamelijk duurzame bomen, bestand tegen het stadsmilieu en gericht op groeiplaatsfactoren; sierlijke accessoiros, zoals spiegelvoorzieningen mogelijk</li> <li>Dichte struiklaag bestaande uit sierheesters, voornamelijk exclusieve soorten met nadruk op habitus, vorm en sierwaarde.</li> <li>Kruidlaag is veelal een sierlijk en intensief betreden gazon. Ook wel gecultiveerde vaste planten als kruidlaag.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Beheer van bomen intensief, gericht op duurzame instandhouding en nette verschijningsvorm; regelmatig snoeien c.q. opkronen.</li> <li>Beheer van struiklaag intensief, onderhoudshandelingen meer per individu, gericht op sierwaarde (vormsnoei, bloesemsnoei), extra bescherming tegen concurrentie door snoeien en kruiden-beheersing.</li> <li>Beheer van gras zeer intensief, afstemmen op sierwaarde of intensieve betreding.</li> <li>Beheer van vaste planten zeer intensief, afstemmen op sierwaarde</li> </ul>
<b>13. WATERVEGETATIE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Begroeiende wateroppervlakken, met in, op of onder water groeiende planten. Waterpartijen gericht op: <ul style="list-style-type: none"> <li>- sierwaarde,</li> <li>- waterberging en -transport,</li> <li>- verblijfplaats voor flora en fauna,</li> <li>- passieve recreatie.</li> </ul> </li> <li>Gecultiveerde begroeiing met decoratieve planten.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Beheer water intensief, afstemmen op sierwaarde en overige functies; aandacht voor waterkwaliteit en faunabestand.</li> <li>Beheer oevers gericht op de functie(s); instandhouding van de strakke cultuurtechnische oevers met een gecultiveerde oeverbegroeiing.</li> </ul>

BEHEERTYPEN:	SI	ST	SL	LA	NA	AG
<b>BEHEERVOORWAARDEN:</b>						
<b>MENSVRIENDELIJK</b>						
- sociale veiligheid	X	X	X	+	+	O
- fysieke veiligheid	X	X	X	+	+	O
- geleidelijkheid	X	X	X	O	O	O
- netheid	X	X	+	O	O	O
- aantrekkelijkheid	X	X	+	+	O	O
<b>NATUURVRIENDELIJK</b>						
- ecologisch beheerprincipe	O	+	+	X	X	X
- soortbehoud	O	+	+	X	X	O
- ecologische samenhang	O	+	+	X	X	O
- geleidelijkheid	O	O	+	X	X	+
- continuïteit	O	O	+	X	X	O
- spontane ontwikkeling	O	O	+	X	X	O
<b>MILIEU-VRIENDELIJK</b>						
- afvalbestrijding	X	X	X	X	X	X
- onkruid/ insektenbestrijding	X	X	X	O	O	X
- compostering/ hergebruik	O	+	X	X	O	X
<b>BEDRIJFSVRIENDELIJK</b>						
- uitvoerbaarheid	X	X	X	X	X	X
- financiële haalbaarheid	O	O	O	O	O	X
- mechanisatiegericht	O	O	+	+	+	X
- organisatie-gericht	O	O	O	O	O	X
- flexibiliteit	X	X	+	O	O	+
<b>SI BEHEER SIERGROEN</b>			X			Hoogste aandachtsniveau
<b>ST BEHEER STADSGROEN</b>						Extra aandachtsniveau
<b>SL SEMI-LANDSCHAPSBEHEER</b>						Basis-aandachtsniveau
<b>LA LANDSCHAPSBEHEER</b>						
<b>NA NATUURBEHEER</b>						
<b>AG AGRARISCH BEHEER</b>						

## Stijlkenmerken Wilhelminapark

De belangrijkste kenmerken van de landschapsstijl, (zoals ook in het park aanwezig), zijn:

- éénheid in het park: het park vormt één geheel, alleen het Wilhelminapark (straat) doorsnijdt het park (dit was in het oorspronkelijke ontwerp niet);
- de niet-rechthoekige vormgeving: beplantingsranden, water en paden hebben een slingerend, vloeiend verloop;
- de ruimten lijken groter dan het in werkelijkheid is:
  - begrenzing met de omgeving is door beplanting weggewerkt;
  - verre punten (buiten het werkelijke park) zijn als 'landmark' gebruikt;
  - grijstinten in de verte, coulissen;
- de beplanting ziet er elk seizoen fraai en aangenaam uit, veel verschillende vormen, kleuren, bloeiwijzen en textuur;
- vloeiende overgangen in de beplantingen: alleen soorten naast elkaar die in de natuur ook zo voorkomen;
- verrassingsmomenten: contrast, variatie en onregelmatigheden;
- versterkte hoogteverschillen:
  - hoge punten zijn extra versterkt met beplantingen;
  - weerspiegelingen van beplantingen in het water versterken het hoogteverschil;
- zichtlijnen: niet te veel toegepast en duidelijk afgebakend door beplantingen;
- de vijver verkrijgt het effect van een stromende rivier doordat de uiteinden in de beplanting eindigen;
- bijzondere elementen: monumenten, gedenktekens en paviljoens;
- aanwezigheid levende have: groepen ganzen en eenden.

