

# Formulier Planbeoordeling Haagse Bomen

(Versie 14 september 2012, DSB ORG)

Object: .....

Boomsort(en) en aantal(len): .....

Datum opname:.....

Naam beoordelaar: .....

	Normen	Onderwerp	Beoordeling
1		<b>Conditie</b>	
		Slecht	
		Matig	
		Redelijk	
		Goed	
2		<b>Ernstige overlast van de boom</b>	
		Veroorzaakt de boom (of bomen) al reeds gedurende langere tijd overlast voor de omgeving in de vorm van ernstige lichtbelemmering, schurende takken langs de gevel of aanzienlijke wortelopdruk.	
3		<b>Stamdiameter op 130 cm. hoogte</b>	
		< 25 cm.	
		25 - 50 cm.	
		> 50 cm.	
4		<b>Boomgrootte</b>	
		3 <sup>e</sup> grootte (< 6 meter)	
		2 <sup>e</sup> grootte (6 – 12 meter)	
		1e grootte (> 12 meter)	
5		<b>Groeivorm</b>	
		Slechte/afwijkende groeivorm	
		Opgekroonde snoeivorm	
		Bijzondere groeivorm of soorteigen habitus	
6		<b>Ruimtelijke betekenis</b>	
		Niet of deels zichtbaar vanaf de openbare weg	
		Volledig zichtbaar vanaf de openbare weg	
		Is indrukwekkend voor de omgeving	
7		<b>Ecologische c.q. milieuwaarde</b>	
		De boom of boomgroep is ecologisch waardevol (zie toelichting).	
		Vormt een onderdeel van de Stedelijke Ecologische Hoofdstructuur.	
<b>Conclusie en advies</b>			

\* Ingevuld formulier aanvullen met één of meerdere foto's!

## **Toelichting op het formulier “Planbeoordeling Haagse Bomen”.**

(Versie 14 september 2012, DSB ORG)

Deze beoordeling van bomen heeft als doel om zorgvuldig met de bestaande gemeentelijke boombeplanting om te gaan bij de voorbereiding van bouw- en reconstructieplannen. Door het tijdig onderkennen van de waarden van de bomen tijdens de planvoorbereiding kunnen daar serieuze afwegingen op worden gemaakt en kan het onnodig kappen van bomen worden voorkomen.

Wanneer de bomen als groep of als rij herkenbaar zijn, worden die ook als groep of rij geïnventariseerd ook als er sprake is van verschil in soort, leeftijd of conditie. Bij verschillen hierin worden gemiddelde waarderingscijfers ingevuld.

Wanneer boomgroepen of rijen verder dan 15 meter uit elkaar staan, dan wordt dit gezien als losse groepen/rijen en wordt voor iedere groep/rij een formulier ingevuld. Onderdeel van de inventarisatie is ook het maken van één of meerdere foto's.

Voor het invullen van het beoordelingsformulier is bomenkennis nodig op het niveau van een boomdeskundige.

### **Beoordeling**

Het beoordelingsformulier bestaat uit zeven vragen c.q. criteria en wordt afgesloten met een conclusie en advies. De beoordeling van de zeven vragen wordt weergegeven met kleuren. Per vraag staan in de kolom “Normen” de keuzemogelijkheden. Een boom of boomgroep draagt in belangrijke mate bij aan de omgeving wanneer deze aan de hand van het beoordelingsformulier zoveel mogelijk groene beoordelingen heeft. Na het beoordelen van de zeven vragen moet een totaalconclusie en advies worden geschreven.

Deze beoordeling geeft een eerste indicatie van de waarde van de bomen en geeft tijdig inzicht in eventuele mogelijkheden en beperkingen die relevant zijn voor het vervolgtraject van het plan.

Het ingevulde formulier “Planbeoordeling Haagse Bomen” vormt standaard een onderdeel van het projectdossier bij bouw- en reconstructieplannen waarbij bomen betrokken zijn.

### **Monumentale bomen en bomen in bosverband**

Deze methode is toepasbaar op alle gemeentelijke bomen met uitzondering van de officiële monumentale bomen en bomen in bosverband. Voor monumentale bomen geldt een afwijkende procedure waarbij er altijd advies moet worden ingewonnen bij een onafhankelijke Adviesraad Monumentale Bomen die daarvoor het college van B&W adviseert.

De Planbeoordeling Haagse Bomen kan niet worden gebruikt bij de inventarisatie van bomen in bosverband vanwege de diversiteit aan bomen en omstandigheden.

### **Toelichting per vraag**

Per vraag volgt hieronder een toelichting waardoor de beantwoording objectief kan plaatsvinden.

#### **1. Conditie**

**Slecht:** Een duidelijk aftakelende boom, waarbij veelal sprake is van een ijle kroon met zware taksterfte resulterend in veel en soms zwaar dood hout. De levensverwachting is minimaal.

**Matig** (lees onvoldoende): Er is duidelijk sprake van negatieve gevolgen voor verdere ontwikkeling van de boom, zoals beginnende scheutsterfte. De conditie en/of levensverwachting van de boom is duidelijk verminderd.

**Redelijk** (lees voldoende): Niet-optimale groei, maar de minder optimale omstandigheden hebben nog geen duidelijke negatieve gevolgen voor de verdere ontwikkeling van de boom. Op basis van de huidige toestand van de boom geen problemen verwacht op middellange termijn.

**Goed:** De boom vertoont een beeld dat van de soort verwacht mag worden onder goede groeiomstandigheden en op een goede groeiplaats. Op basis van de huidige toestand van de boom geen problemen verwacht op de lange termijn.

#### **2. Ernstige overlast van de boom**

Veroorzaakt de boom (of bomen) al reeds gedurende langere tijd overlast voor de omgeving in de vorm van ernstige lichtbelemmering of aanzienlijke wortelopdruk. De belevingswaarde van

de boom of bomen wordt beperkt wanneer deze een aanzienlijke overlast veroorzaken of dat er gevaarlijke situaties ontstaan.

3. **Stamdiameter**

Naast de boomgrootte, vormt ook de stamdiameter een primair waardeoordeel. De diameter van de stam geeft veelal een duidelijke indicatie van de volledige omvang en daarmee belevingswaarde maar ook ecologische waarde van de boom.

4. **Boomgrootte**

De beeldbepalendheid cq belevingswaarde van bomen wordt vaak primair beleefd door de omvang die een boom of boomgroep heeft. De hoogte die bomen kunnen bereiken, wordt in drie klasse verdeeld waarbij de bomen die uiteindelijk het hoogst/grootst kunnen worden het hoogst worden gewaardeerd.

5. **Groeivorm**

*Slechte/afwijkende groeivorm*

Als gevolg van de standplaats of groeiomstandigheden heeft de boom zich niet ontwikkeld zoals van de soort verwacht mag worden.

*Opgekroonde snoeivorm*

De boom heeft een opgekroonde snoeivorm om doorrijhoogte te garanderen of overlast te voorkomen.

*Bijzondere groeivorm of soorteigen habitus*

De boom heeft een van nature ontwikkelde kroonvorm zoals die bij de soort hoort of is passend bij de soort in het verleden één of meerdere keren gesnoeid in een gewenste cultuurvorm (lei- en knotbomen).

6. **Ruimtelijke betekenis:**

*Niet of deels zichtbaar vanaf de openbare weg*

De boom staat op een plaats waar deze volledig onttrokken of slechts deels zichtbaar is vanaf de openbare straat (maximaal 30%), waardoor de belevingswaarde veelal beperkt is.

*Volledig zichtbaar vanaf de openbare weg*

De boom is volledig zichtbaar vanaf de openbare straat maar heeft in het straatbeeld geen dominante betekenis. Andere elementen of bomen in de straat beheersen primair het straatbeeld.

*De boom is indrukwekkend voor de omgeving*

De boom is volledig zichtbaar vanaf de openbare straat en vormt door omvang en/of standplaats primair het straatbeeld.

7. **Ecologische c.q. milieuwaarde**

Iedere boom is ecologisch interessant. Een boom is echter pas ecologisch waardevol als deze extra's toevoegt aan het ecosysteem en dat als de boom weg zou vallen dit dan directe gevolgen heeft voor de naaste omgeving. Voorbeelden zijn een nestplaats voor (zeldzame) vogels, fourangeerroutes voor vleermuizen en dergelijke (Flora & Faunawet).

Verder bepaalt ook de grootteklasse van de boom in zekere mate de ecologische waarde. (Deze wordt betrokken bij vraag 4)

Naast de boomspecifieke ecologische waarden, kunnen de bomen ook een onderdeel zijn van de Stedelijke Groene Hoofdstructuur zoals vastgelegd in de nota "Ecologische Verbindingszones".

**Voor vragen over bomen in de openbare ruimte kunt u zich wenden tot de gemeentelijke Groenbeheerder van het betreffende stadsdeel.**