



## raadsmededeling

<b>onderwerp</b>	Concept Bomenbeleid 2018
<b>zaaknummer</b>	Z/18/110324/217668
<b>portefeuillehouder</b>	J. Roeffen
<b>team</b>	Beheer en Onderhoud
<b>opgesteld door</b>	M.P.W. van Veldhuizen
<b>datum voorstel</b>	20 maart 2018

\* Z 0 1 2 C 7 6 A A 7 6 \*

Geachte raad,

**mededeling** Graag informeren we u dat wij op 20 maart 2018 het concept-Bomenbeleid 2018 hebben vastgesteld. Wij bieden dit hierbij aan u aan. Het bomenbeleid is opgesteld t.b.v. een duurzaam en goed beheerbaar bomenbestand in samenspraak met diverse groenorganisaties. Dit beleid wordt nu in concept voorgelegd voor inspraak en tegelijkertijd aan u aangeboden ter informatie.

### **Een boomrijke gemeente**

Oegstgeest is een groene boomrijke gemeente. Daar is veel waardering voor. De afgelopen periode is een fors aantal bomen gekapt of gesnoeid. Tegelijkertijd zijn in het afgelopen jaar op diverse locaties ook vele bomen aangeplant. Hierdoor blijft Oegstgeest groen. Dit groene gevoel willen we op een toekomstbestendige manier behouden. Hierbij houden we rekening met inwoners die participeren, het klimaat dat verandert en de buitenruimte die onder druk staat en duurzamer moet worden. En dat alles binnen bestaande budgetten.

### **Inspraak**

Bewoners wordt gelegenheid gegeven tot inspraak door het concept gedurende twee weken (van 21 maart tot en met 3 april 2018) ter inzage te leggen. Het beleid is tot stand gekomen in een participatietraject met betrokken bewoners en ervaringsdeskundigen met veel affiniteit met groen en natuur in de leefomgeving. Het aantal brieven en insprekers en de betrokkenheid van bewoners van ons dorp bij bomen is groot. Naar aanleiding van de raadsvergadering van 22 maart en de oproep in de Commissie Ruimte van 6 maart om goed met onze bewoners te communiceren, willen ook overige inwoners gelegenheid geven tot een reactie. Gezien het reeds doorlopen participatietraject met vertegenwoordigers van diverse groenorganisaties kiezen we daarbij voor een kortere periode van twee weken. Na verwerking van eventuele reacties wordt in mei het definitieve Bomenbeleid 2018 voorgelegd aan uw raad ter besluitvorming.

### **Participatie bij tot stand komen bomenbeleid**

We hebben samengewerkt met de Adviescommissie Groen en Natuur (AGN), de Werkgroep Behoud het Bos van Wijckerslooth (WBBW), het Milieu Educatiecentrum (MEC), K. Bouman (Stans' Bomencursus) en de Bomenbond Rijnland.

Hierbij wordt opgemerkt dat het nu niet gaat om participatie over 'bomen in de straat', maar over een beleidsplan waarin de grote lijnen van het bomenbeleid worden beschreven. Participatie over bomen in de directe woonomgeving is aan de orde bij de diverse uitvoeringsprojecten.

## **Een divers, gezond en duurzaam bomenbestand**

In het bomenbeleid staat hoe de gemeente Oegstgeest wil werken aan een duurzaam en goed beheerbaar bomenbestand. Het bomenbeleid is er op gericht om een divers en gezond bomenbestand te garanderen voor de toekomst. De bomen die we de komende jaren (en daarna) gaan planten, zijn de bomen die onze kinderen groot zien worden en zijn belangrijk voor een gezonde en duurzame leefomgeving. Een divers, gezond en duurzaam bomenbestand draagt bij aan het behoud en versterking van het groene karakter van Oegstgeest.

### **Uitgangspunten**

Het bomenbeleid gaat uitsluitend over gemeentebomen. Het is een informatiedocument waarin de bestaande werkwijze wordt vastgelegd en aangevuld met nieuwe inzichten. Het geeft richtlijnen voor het beheer en onderhoud van de bomen en dient om bewoners te informeren over wat men van de gemeente kan verwachten, zodat helder is waarom wij bepaalde beslissingen nemen. We willen duidelijkheid geven richting onze inwoners over hoe we omgaan met bomen, zowel wat betreft vervanging van bomen, de soortkeuze, de plaats als het aantal. Met dit bomenbeleid kiezen we voor de volgende uitgangspunten:

#### *1. Participatie door bewoners.*

Inwoners worden actief betrokken bij de soortkeuze en locatie van nieuwe bomen. Door het geven van informatie en bewoners binnen kaders te betrekken bij de keuze van nieuwe bomen in hun leefomgeving kan meer draagvlak worden gecreëerd voor de noodzakelijke onderhoudsmaatregelen aan gemeentelijke bomen, komen er minder verzoeken om bomen te verwijderen en wordt er meer duidelijkheid gegeven over het handelen van de gemeente bij klachten over bomen.

#### *2. Kwaliteit voor kwantiteit: de omlooptijd van nieuwe bomen wordt verlengd.*

Door goede boven- en ondergrondse groeiplaatsen kunnen nieuwe bomen langer mee en uitgroeien tot hun volwassen maat. Hiermee kiezen we voor een meer duurzame inrichting van de openbare ruimte en voorkomen we snoeiwerkzaamheden, overlast of voortijdige verwijdering van de boom.

#### *3. De juiste boom op de juiste plaats: het bomenbestand wordt toekomstbestendig en duurzaam.*

Door bomen te planten die geschikt zijn voor de lokale omstandigheden bereiken we een grotere diversiteit, voorkomen we monoculturen en is het bomenbestand beter bestand tegen plagen en ziekten. Het bomenbestand wordt hiermee toekomstbestendig en duurzamer.

#### *4. Het totaal aantal bomen blijft ongeveer gelijk.*

Per locatie worden keuzes gemaakt op basis van de beschikbare boven- en ondergrondse ruimte waarbij plantafstand en boomgrootte een belangrijke rol spelen.

#### Plantafstand.

Met de huidige inzichten is de plantafstand tussen bomen groter dan in het verleden. Hierdoor worden bij herinrichting niet altijd hetzelfde aantal bomen in een straat terug geplant. Bomen worden in een laanbeplanting op regelmatige afstand van elkaar aangeplant waarbij rekening wordt gehouden met onder andere parkeren, inritten en lichtmasten. Bij herinrichting worden 'gaten' die in de loop van de jaren vaak zijn gevallen in de laanbeplanting weer aangevuld.

#### Grootte van de boom.

De groene uitstraling van een straat of een plek wordt bepaald door het aantal bomen maar ook door de grootte van de bomen. Soms is met minder bomen die wel kunnen uitgroeien tot hun volwassen maat een beter resultaat (groener eindbeeld) te bereiken dan met een groter aantal bomen die kleiner zijn. Dit resulteert in meer kruin en minder stammen. In bebouwd gebied is

niet veel ruimte voor grote bomen. Op die beperkte locaties waar het mogelijk is kiezen we daarom liever voor één grote boom dan voor meerdere kleine bomen.

### **Effecten van het bomenbeleid**

We planten nu bomen voor volgende generaties. De vervangingstijd bij bomen in stedelijk gebied ligt gemiddeld op 40 jaar. Dit betekent dat de gevolgen van nieuw beleid zeer geleidelijk merkbaar zijn. Toch kunnen we ook op korte termijn resultaten bereiken. We beschrijven daarom de resultaten in effecten op korte termijn en effecten op langere termijn.

Effecten op korte termijn (resultaten bereikt binnen 2 jaar)

- meer communicatie over boomonderhoud en boombeheer;
- meer participatie van inwoners bij bomen (herinrichting en onderhoud);
- nieuwe bomen worden alleen geplaatst met voldoende boven- en ondergrondse ruimte;
- nieuwe bomen worden bij voorkeur samen met direct omwonenden bepaald;
- minder schade bij werkzaamheden rondom bomen;
- beter toezicht bij werkzaamheden rondom bomen;
- bij integrale projecten wordt zoveel mogelijk rekening gehouden met de bomen.

Effecten op langere termijn (merkbaar na 5 jaar)

- de kwaliteit van het bomenbestand is verbeterd;
- een grotere diversiteit in soort, leeftijd en grootte;
- een grotere biodiversiteit;
- minder uitval door ziekten en plagen;
- meer klimaatbestendige bomen;
- beheerbaar binnen de bestaande budgetten.

### **Duurzaamheidsbeleid**

In het duurzaamheidsbeleid is vastgelegd dat Oegstgeest vanaf 2020 klimaatbestendig werkt en vanaf 2050 een klimaatbestendig dorp is. Het bomenbeleid draagt hieraan bij door te kiezen voor klimaatbestendige bomen die een goede boven- en ondergrondse groeiplaats krijgen. Hiermee kunnen nieuwe bomen langer mee. Bomen leveren een belangrijke bijdrage aan het tegengaan van o.a. geluid, fijnstof en hittestress.

Bij vervanging van riolering en/of bestrating worden de bomen beoordeeld en bij een beperkte toekomstverwachting gelijktijdig vervangen. Deze integrale aanpak is duurzamer en toekomstbestendig, zowel wat inzet van budgetten betreft als met het oog op beheer en onderhouden en het beperken van overlast voor inwoners.

### **Handboek Bomen**

Binnen de aanwezige mogelijkheden willen we de omstandigheden voor de bomen zo optimaal mogelijk maken uitgaande van de richtlijnen in het Handboek Bomen van Norminstituut Bomen. Hierin zijn gestandaardiseerde procedures, normen en kwaliteitseisen beschreven. De openbare ruimte wordt ingericht en gebruikt door verschillende disciplines. In de praktijk zal blijken dat de wensen vanuit het boombeheer kunnen botsen met andere belangen zoals verkeer, parkeren en kabels en leidingen. Bij onvoldoende ondergrondse groeiruimte, door bijvoorbeeld de aanwezigheid van kabels en leidingen, wordt gekozen voor een kleinere boom of soms geen boom. Soms kiezen we bomen terug te planten op een andere locatie waar meer ruimte is.

### **Bomenverordening**

De bomenverordening regelt de vergunningplicht voor het kappen van bomen. De bomenverordening zal medio dit jaar worden geactualiseerd. Het bomenbeleid staat los van de regels voor het vellen van houtopstand zoals vastgelegd in de bomenverordening. De discussie over welke bomen vergunningplichtig zijn en welke niet past beter in de behandeling van de

bomenverordening. Daar worden mogelijk nog beleidsregels vastgesteld bij actualisatie ervan. Het bomenbeleid is dan ook niet relevant als burgers of gemeente een omgevingsvergunning vellen houtopstand aanvragen.

### **Vervolg**

Via de Oegstgeester Courant en de gemeentelijke website informeren we onze inwoners over het concept-Bomenbeleid en de inzagetermijn van 21 maart tot en met 3 april 2018. Het document komt via de website beschikbaar. Na verwerking van eventuele reacties leggen wij het definitieve bomenbeleid in mei ter vaststelling aan u voor.

Aansluitend op het bomenbeleid worden medio 2018 de bomenverordening en de lijst met monumentale en beeldbepalende bomen geactualiseerd, zodanig dat deze daarna kunnen worden geïntegreerd in het nog op te stellen omgevingsplan. Hierbij betrekken we onze inwoners. In 2019 wordt het Groenbeheerplan geactualiseerd.

We zijn voornemens uw raad jaarlijks te informeren over de geplande projecten waarbij bomen worden vervangen. Uiteraard bent u ook van harte welkom bij de diverse bewonersbijeenkomsten.

**bijlage(n)** | Concept Bomenbeleid 2018

Burgemeester en wethouders van Oegstgeest



de secretaris  
H.A. Leegstra



de burgemeester  
E.R. Jaensch