

De heer H. Lameijer
Aalgeer 15
9932 HM DELFZIJL

Datum	15 februari 2018
Zaaknummer	Z-18-085104
Uw schrijven van	23 januari 2018
Ons kenmerk	Stadsbeheer/ingenieursbureau/UIT-18-62424
Behandeld door	dhr. M.S. Nuninga, telefoon (0596) 63 97 52
Betreft	Schriftelijke vragen inzake aanstaande bomenkap in de gemeente

Beste meneer Lameijer,

Op 23 januari 2018 heeft u ons schriftelijke vragen gesteld over de aanstaande bomenkap in de gemeente. In deze brief beantwoorden wij uw vragen. Wij herhalen eerst uw vraag en daaronder vermelden wij ons antwoord.

1. *Hoe is gebiedsregie en zijn de bewoners op dit moment bij de voorgenomen kap van bomen betrokken?*

In verband met de essentaksterfte en de daardoor mogelijk te ontstane veiligheidsrisico's moeten de komende jaren veel bomen gekapt worden. Gebiedsregie is op de hoogte gesteld van de voorgenomen bomenkap. De bewoners zijn nog niet betrokken in het huidige proces. Op dit moment wordt er gewerkt aan een plan van aanpak over de essentaksterfte. Het betrekken van onder andere bewoners is een belangrijk onderdeel van het plan van aanpak.

2. *Op welke wijze vindt de afweging van het belang tussen kappen dan wel het behouden van de betreffende bomen plaats (uitgaande van de inleiding bijvoorbeeld aspect 'het watertakenplan')?*

Het gemeentelijk groenbeheer richt zich op verzorging, behoud en ontwikkeling van het bestaand openbaar groen en een vitaal groen- en bomenbestand. Leefbaarheid, veiligheid en behoud van natuurlijke waarden staan daarbij centraal. In alle plannen voor ruimtelijke ontwikkelingen en herinrichting van de openbare ruimte is nieuwe aanplant en/of herplant van bomen en beplantingen opgenomen.

Bij de voorgenomen bomenkap zijn met name afwegingen gemaakt ten aanzien van veiligheid (risicobeheersing) en levensverwachting van de boom (herstel groenkwaliteit). Een groot deel van de te kappen bomen zijn essen en iepen. Deze hebben last van de essentaksterfte en iepziekte. De andere boomsoorten hebben een slechte conditie en een nog slechtere levensverwachting. Alle bomen waar een kapvergunning voor aangevraagd is, hebben een slechte conditie en daarmee een korte levensverwachting.

Doordat we deze bomen gaan kappen en voldoende herplant plegen, zorgen we ervoor dat het bomenareaal op niveau blijft. Het totaal aantal gemeentelijke bomen ligt al jaren op circa 25.000 stuks.

3. *Op welk moment en op welke wijze komt de informatie over de kapvergunning beschikbaar op overheid.nl (t.a.v. bijvoorbeeld de adressen en de kaplijst)?*

Uit de huidige publicatie is niet goed op te maken waar en welke bomen gekapt zouden worden. Daarom doen we de procedure opnieuw. De vergunningen worden op wijk-, dorp- en buurtniveau gepubliceerd, zodat het voor bewoners eenvoudiger te vinden is op welke bomen de kapvergunning betrekking heeft. Wij kunnen op dit moment nog geen uitspraken doen over de publicatiedatum. Voor een klein aantal bomen (circa 10 stuks) wachten we de nieuwe procedure niet af, omdat deze om veiligheidsredenen niet langer kunnen blijven staan.

4. *Kunt u aangeven wat de reden is van de zeer intensieve snoei zoals knotten en kandelaberen?*
 Het knotten of kandelaberen van bepaalde bomen gebeurt om verschillende redenen. (kandelaberen is een snoeitechniek, waarbij de takken van een boom afgezaagd worden waardoor de boom het uiterlijk van een kandelaar, of kandelaber krijgt). Dit is per situatie en boomsoort verschillend. Hieronder enkele voorbeelden:
- I. Bijvoorbeeld een wilg of populier heeft zacht hout. Bij grote takken bestaat door het grote gewicht meer kans op breken.. Om dit te voorkomen wordt een dergelijke boom in sommige gevallen gekandelaberd.
 - II. Na het afbreken van een grote (hoofd)tak kan een boom geknot worden. Hierdoor kan de boom in een andere vorm doorgroeien en blijft deze boom behouden.
 - III. Ook kan er gekandelaberd worden om de overlast van de boom voor bijvoorbeeld omwonenden of verkeer in te perken.
 - IV. Ook zijn er lei-, vorm- en knotbomen aangeplant uit oogpunt van ruimtelijke vormgeving en beeldkwaliteit. Het totaal aantal lei-, vorm en knotbomen vormt 3% van het totaal bomenareaal van de gemeente.
5. *U gaat mogelijk 250 bomen kappen, welke invloed zal dit volgens u hebben op de warmte stresstest die u in 2018 moet uitvoeren?*
 Uiterlijk in 2019 moet de gemeente Delfzijl de klimaat stresstest uitvoeren. De criteria voor deze stresstest zijn nog niet geheel duidelijk. Hierdoor is nog niet in te schatten wat de invloed hiervan is. Deze 247 bomen (1% van het totale aantal gemeentelijke bomen in de gemeente Delfzijl) worden gekapt en er vindt herplant plaats. De invloed daarvan op de klimaat-stresstest zijn nog niet bekend, maar lijkt vooralsnog nihil.
6. *In welk tijdsbestek gaat u de bomen herplanten?*
 In het buitengebied vindt binnen 3 jaar herplant plaats, overeenkomstig vigerende wet- en regelgeving (Wet Natuurbescherming). Daarbij werken wij nauw samen met onder andere de provincie Groningen en Landschapsbeheer Groningen. ten aanzien van de gekapte bomen binnen de bebouwde kommen is het streven om hier ook binnen 3 jaar te herplanten. Dit is echter afhankelijk van de kosten van de uitvoering van de essentaksterfte.
7. *U streeft een integrale benadering na! De raad heeft een aantal besluiten genomen o.a. op een aantal onderdelen zoals die in de bovenstaande inleiding worden aangegeven. Waaruit blijkt de integrale benadering van de bomenkap?*
 Zoals in vraag 2 al is aangegeven worden de bomen gekapt uit het oogpunt van veiligheid en levensverwachting van de boom. Er worden alleen bomen gekapt die binnen nu en een paar jaar dood gaan. In verband hiermee is een integrale benadering niet mogelijk. De herplant van bomen wordt wel integraal aangepakt. Daarbij wordt onder andere gekeken naar zaken als gebiedsinrichting en gebruik, waterafvoerend en waterbergend vermogen.
8. *Op welke wijze bent u nu al bezig met de aspecten wateropname, de O2 afgifte etc. Hoe bent u daar nu mee bezig?*
 Momenteel is er geen beleid ten aanzien van de door u genoemde aspecten. Wij zijn hier dus niet actief mee bezig.
9. *Wat zijn de kosten die een inwoner moet maken om te kunnen bepalen of er ook bomen in zijn omgeving worden gekapt?*
 Hieraan zijn géén kosten verbonden. Een inwoner kan kosteloos een omgevingsvergunningsaanvraag inzien (bij werkorganisatie DEAL aan de Gevelsteen in Delfzijl) met de daarbij behorende bijlagen. Als een inwoner kopieën van bijvoorbeeld een A0 tekening wil, wordt daar € 13,25 per tekening in rekening gebracht (conform de legesverordening 2018).

Wij vertrouwen erop u voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

Peter Leeuw
secretaris

Gerard Beukema
burgemeester