



> RETOURADRES Postbus 1992, 6201 BZ Maastricht

BEZOEKADRES
Mosae Forum 10
6211 DW Maastricht

Aan de fractie van Partij voor de Dieren
de heer J.E. Vaessen

POSTADRES
Postbus 1992
6201 BZ Maastricht

| | | |
|--|------------------------------------|-----------------|
| ONDERWERP | DATUM | BIJLAGEN |
| Schriftelijke vragen inzake bomenkap in Maastricht in relatie tot Bomenverordening | 19 juni 2023 Verz. 19 juni 2023 | -- |
| BEHANDELD DOOR | TELEFOONNUMMER | ONZE REFERENTIE |
| AM (Anouk) Schmid | 043 350 5871 | 2023.01616 |
| E-MAILADRES | FAXNUMMER | UW REFERENTIE |
| Anouk.Schmid@maastricht.nl | 043 - 350 4141 | --- |

Geachte heer Vaessen,

In de gemeente Maastricht is het verboden om bomen, met een dwarsdoorsnede van de stam van 15cm op een hoogte van 1,3m boven het maaiveld, in de bebouwde kom te kappen zonder vergunning. De vergunning kan gelet op natuur- en milieuwwaarden, landschappelijke waarden, natuurhistorische waarden, waarden van stads- en dorpschoon of waarden voor recreatie en leefbaarheid geweigerd worden. Bovendien kan bij de kapvergunning een herplantplicht opgelegd worden. Het gevolg van deze regelgeving in de praktijk heeft bij uw fractie tot schriftelijke vragen geleid. Onderstaand treft u de beantwoording aan van deze vragen.

Vraag 1:

In Maastricht staan ruim 45.000 bomen. Vergeleken met andere gemeenten is dat weinig want dit zijn 31 bomen per 100 inwoners, terwijl het landelijke gemiddelde op 52 bomen per 100 inwoners ligt.5 Daarom stelt uw college een streng kapbeleid te voeren, gericht op het behoud van bomen. Hoeveel bomen zijn door uw college een bijzondere waarde toegedicht, waardoor een kapvergunning geweigerd kan worden?

Antwoord 1:

De 45.000 bomen die u noemt, zijn bomen in de openbare ruimte waarvan de Gemeente Maastricht eigenaar is. Uiteraard zijn er nog veel meer eigenaren van bomen en boompercelen in Maastricht, zoals woningverenigingen, bedrijven en particulieren. Daarnaast is het gemeentelijk bomenareaal van gemiddelde leeftijd. Dit betekent dat het kroonvolume van deze bomen ruim aan de functie voldoet.

Alle bomen die gemeten op 1.30 m hoogte af maaiveld 15 cm of dikker in doorsnede, zijn een bijzondere waarde toegedicht. Hiervoor kunnen we een kapvergunning weigeren. De toetsingscriteria die we hierbij toepassen, zijn de technische staat en de weigeringsgronden uit de [Bomenverordening](#).

Vraag 2:

Uw college stelt in het coalitieakkoord het bomenbestand te willen uitbreiden, naast het streng gevoerde kapbeleid. Kan uw college aangeven hoeveel kapvergunningen er in de jaren 2020, 2021 en 2022 zijn aangevraagd? Is daarbij door belanghebbenden bezwaar aangetekend tegen het verlenen van de kapvergunning, en zijn er bezwaren gegrond verklaard? Zo ja, op basis waarvan en in hoeveel gevallen? Zo nee, waarom niet?



DATUM
19 juni 2023

Antwoord 2:

In de jaren 2020, 2021 en 2022 zijn er 205, 174 en 173 aanvragen geweest. Door een aantal belanghebbenden is bezwaar aangetekend tegen het verlenen van een vergunning. De bezwaarschriften worden door de juristen Beleid & Juridische Zaken behandeld. Er zijn bezwaren gegrond verklaard, de aantallen zijn niet bekend. Of een bezwaarschrift gegrond of ongegrond wordt verklaard, hangt af van de toestand van de boom, gevaarzetting en ernstige hinder. Dit wordt beoordeeld door een inspectie ter plekke. Daarbij wordt het bepaalde in de Bomenverordening in acht genomen en weegt het oordeel van de boomdeskundige zwaar. Wij zijn een nieuwe Bomenverordening aan het opstellen. Binnen deze verordening zullen we ingaan op de wijze waarop we dit in de toekomst kunnen monitoren.

Vraag 3:

Zijn er kapvergunningen geweigerd op basis van een bijzondere waarde in de zin van de Bomenverordening? Zo ja, in welke gevallen en waarom? Zo nee, waarom niet en hoe verhoudt dit zich tot de Bomenverordening en het coalitieakkoord?

Antwoord 3: *Ja, er zijn kapvergunningen geweigerd indien de boom zich in een goede technische staat bevindt en een of meer weigeringsgronden uit de Bomenverordening van toepassing zijn.*

Vraag 4:

Indien een boom gekapt wordt met kapvergunning kan uw college een herplantplicht opleggen. Hoe vaak is door uw college een herplantplicht opgelegd bij het verlenen van een kapvergunning? Ziet uw college erop toe dat ook daadwerkelijk voldaan wordt aan de herplantplicht, en dat de nieuw geplante boom in stand gehouden wordt? Zo ja, op welke wijze? Zo nee, waarom niet en hoe verhoudt dat zich tot de beginselplicht tot handhaving, de vergunningsvoorwaarde, de Bomenverordening en het coalitieakkoord?

Antwoord 4: *In vrijwel alle gevallen wordt een herplantplicht opgelegd. Alleen bij hoge uitzondering niet, zoals een te kleine kavel. In specifieke gevallen zijn controles uitgevoerd of aan de herplantplicht voldaan is. In het VTH-beleid geven we prioriteit in het toezicht en handhaving aan veiligheid: gebouwen, bouwen en brand.*

Vraag 5:

Welke maat dient de vervangende boom te hebben indien een herplantplicht opgelegd wordt, en hoe wordt bepaald waar de herplantplicht gerealiseerd moet worden? Dient de vervangende boom bij de aanvrager geplant te worden? Zo nee, geschiedt dit op een andere locatie buiten de stedelijke ruimte en vindt uw college dit wenselijk gelet op het tegengaan van hittestress?

Antwoord 5: *In de meeste gevallen wordt een stamomtrek van 18-20 cm opgelegd. Het kan voorkomen dat akkoord wordt gegaan met herplant op een andere plek in de stad. In de toekomst is herplanten in de openbare ruimte een mogelijkheid, dit kan in het stedelijk gebied of in het buitengebied, afhankelijk van de beoogde functie van de boom. Indien een boom een dermate grote functie heeft in het kader van het tegengaan van hittestress, dan wordt de vergunning niet verstrekt of er moeten andere doorslaggevende redenen zijn om wel te kappen.*

Vraag 6:

Uw college kan ook een herplantplicht opleggen indien een boom zonder kapvergunning gekapt is. De bevoegdheid tot het opleggen van een herplantplicht in een dussdanig geval is gemandateerd aan het organisatiedeel Veiligheid en Leefbaarheid. Weet uw college hoeveel bomen er zonder



DATUM
19 juni 2023

kapvergunning gekapt zijn? Zo ja, weet uw college of in de bekende gevallen daarbij een herplantplicht opgelegd is en hoe vaak dit gebeurd is? Zo nee, waarom niet en hoe verhoudt dit zich tot de beginselplicht tot handhaving en het coalitieakkoord?

Antwoord 6: *Wij hebben geen gegevens over de hoeveelheid bomen die zonder kapvergunning gekapt zijn. Illegale bomenkap vindt vaak plaats buiten het zichtveld van handhaving. Handhaving richt zich daarom op meldingen en incidentele eigen waarnemingen. Na controle zal vanuit handhaving en na advisering door de bomendeskundige een herplantplicht worden opgelegd. De uitvoering van de herplantplicht wordt in dit geval te allen tijde door Wabo-HH gecontroleerd.*

Vraag 7:

Wordt de raad periodiek geïnformeerd door het organisatieonderdeel Veiligheid en Leefbaarheid omtrent het al dan niet opleggen van een herplantplicht zonder kapvergunning? Zo ja, op welke wijze? Zo nee, waarom niet en hoe verhoudt dit zich tot de actieve informatieplicht van uw college?

Antwoord 7:

Nee. Wij verantwoorden richting gemeenteraad en provincie Limburg op het niveau van Evaluatieverslag en Uitvoeringsprogramma VTH, conform het bestuurlijk toezicht van de provincie Limburg.

Vraag 8:

Een boom met een kroondoorsnede van 12 meter heeft grote waarde voor de biodiversiteit, kooldioxide- en wateropname. De kap van een dusdanige boom zou dan ook gecompenseerd moeten worden met de herplant van 2000 bomen, zo blijkt uit onderzoek. Uit navraag blijkt uw college een herplantplicht van 1-op-1 te hanteren in de gemeente Maastricht. Vindt uw college, gelet op genoemd onderzoek, dat het te herplanten aantal bomen verhoogd moet worden in de Bomenverordening? Zo nee, waarom niet en hoe verhoudt dit zich tot het oogmerk van de Bomenverordening en het coalitieakkoord?

Antwoord 8:

Wij hanteren inderdaad een herplantplicht van 1-op-1. In de nieuwe Bomenverordening zullen we meenemen of bovenstaande regel gelet op de boomwaarde redelijk en billijk is.

Vraag 9:

In de gemeente Maastricht is het verboden om bomen, met een dwarsdoorsnede van de stam van 15cm op een hoogte van 1,3m boven het maaiveld, in de bebouwde kom te kappen zonder vergunning. Kan uw college aangeven waar de maatstaf van 15cm dwarsdoorsnede op gebaseerd is, en waarom hier geen rekening gehouden wordt met de boomsoort?

Antwoord 9:

De standaardpositie voor diametermetingen bij staande bomen is op borsthoogte, in de meeste landen gedefinieerd als de hoogte van 1,30 m we kunnen echter niet achterhalen waar de 15 centimeter doorsnede op is gebaseerd. In de nieuwe Bomenverordening zullen we bekijken of het wenselijk is deze diameter als maatstaf te blijven hanteren en tevens kijken naar de boomsoort als mogelijk beoordelingscriterium.



DATUM
19 juni 2023

Vraag 10:

De Wet natuurbescherming kent geen afbakening gebaseerd op de dwarsdoorsnede van de stam; de grenzen worden bepaald door de gemeenteraad. Gelet op voornoemd onderzoek, vindt uw college dat de maatstaf van 15cm dwarsdoorsnede herijkt moet worden op een lagere stamdiameter? Zo nee, waarom niet en hoe verhoudt dit zich tot het oogmerk van de Bomenverordening en het coalitieakkoord?

Antwoord 10:

Wij vinden dat de algemene maatstaf van 15 cm dwarsdoorsnede opnieuw bekeken moet worden. In de nieuwe Bomenverordening zullen we kijken of een maatstaf die meer afgestemd is op locatie en kroonvolume van de boom(groep) mogelijk is.

Vraag 11:

In 2020 is er een stimuleringsprogramma in het leven geroepen door de gemeente Maastricht. Burgers konden tegen sterk gereduceerde tarieven hun particuliere groenvoorzieningen aanpassen, waaronder ook het planten van bepaalde soorten bomen. Kan uw college aangeven hoe groot de animo voor deze maatregel was? Hoe heeft deze maatregel bijgedragen aan het bomenbestand binnen de bebouwde kom?

Antwoord 11:

Het stimuleringsprogramma 'Meer natuur in je tuin' van 32.500 euro met cofinanciering van Provincie en het Elisabeth Strouvenfonds was in een hoog tempo opgebruikt. Het bomen en heesterbestand is met o.a. 77 bomen en 420 heesters vergroot.

Vraag 12:

Binnen de bebouwde kom is het verboden om bomen te kappen zonder vergunning. Bomenstructuren dragen immers bij aan de herkenbaarheid van een buurt, zijn goed voor de biodiversiteit en gaan hittestress tegen. Een bomenstructuurplan kan daarbij helpen om het gemeentelijke bomenbestand te bevorderen en in stand te houden. Dit komt ook het behoud en de versterking van de groene kwaliteit van de openbare ruimte ten goede. Hoe wordt, afgezien van de Bomenverordening, in de gemeente Maastricht geborgd dat het gemeentelijk bomenbestand gunstig in stand blijft? Is er een bomenstructuurplan in de gemeente Maastricht? Zo ja, in hoeverre wordt hier rekening mee gehouden bij nieuwbouwprojecten? Zo nee, waarom niet, is uw college van mening dat dit recht doet aan het coalitieakkoord en wil uw college dit in samenspraak met relevante partijen opstellen?

Antwoord 12:

Met betrekking tot het in stand houden van het gemeentelijk bomenbestand, het volgende: Stadsbeheer voert 1x in de 3 jaar een BVC (=Boomveiligheid Controle) uit bij alle bomen in de openbare ruimte. Daarnaast worden er jaarlijks BVC uitgevoerd bij alle bomen in het centrum van de stad en locaties waar een verhoogd risico aan de orde is, zoals de doorgaande wegen en de plaatsen waar een hoogfrequent gebruik van de openbare ruimte is. Onze Boomveiligheid Controleur registreert 2 soorten maatregelen, a. risicomatregelen waaraan een afhandeltermijn wordt gekoppeld en b. maatregelen met betrekking tot takvrije ruimtes die noodzakelijk zijn ten opzichte van gevels, daken, obstakels, doorrijhoogtes e.d. Als er tijdens de BVC bomen worden afgekeurd dan worden deze meestal vervangen, ingeboet door bomen van dezelfde soort op dezelfde plaats, in een enkel geval zal onze groenontwerper, vanwege omstandigheden, afwijken in soort en standplaats. Bij het vervangen van grotere structuren, waarbij 80% of meer bomen technisch worden afgekeurd wordt breder afgewogen of vervanging door bomen van dezelfde soort wel wenselijk is, onder andere vanwege de mogelijkheid voor het hebben of plaatsen van o.a. zonnepanelen. In deze



DATUM
19 juni 2023

*gevallen kan de standplaats en het sortiment worden aangepast, echter minimaal 1 op 1 compenseren is altijd uitgangspunt.
In de Omgevingsvisie 2040 (OV2040) staat in het groenplan een bomenstructuurkaart waar wij uitgaan van de versterking en aanvulling van de huidige structuren. In de nieuwe bomenverordening zullen wij verwijzen naar deze bomenstructuurkaart. Projecten worden getoetst aan deze structuurkaart met als uitgangspunt groen groeit mee.*

Hoogachtend,

Namens het college van burgemeester en wethouders van Maastricht,

Hubert Mackus
Wethouder Economie, Sport, Water, Natuur en Landschap

Schriftelijke vragen