

**Van:** : college van burgemeester en wethouders

**Datum** : 3 september 2019

**Portefeuillehouder(s)** : Wethouder Bolderdijk

**Portefeuille(s)** : Openbare Ruimte/IBOR

**Contactpersoon** : M. Hoes

**Tel.nr.** : 8338

**E-mailadres** : hoes.m@woerden.nl

**Onderwerp:** Beantwoording vragen ex artikel 42 van het Reglement van Orde van de gemeenteraad gesteld door Wilma de Mooij van de Fractie van SP over de zorg voor de oerhollandse knotwilgen

**Beantwoording van de vragen:**

- 1. Is het u bekend dat er onherroepelijke schade aan knotwilgen ontstaat als het onderhoud tekort schiet?**  
Het College is bekend met de schade die kan ontstaan wanneer een knotboom niet tijdig wordt geknot.
- 2. Is u bekend dat knotwilgen afsterven als bijvoortdurend de takken wegens gebrekkig onderhoud afscheuren? En het risico bestaat dat knotwilgen die in een slechte staat verkeren om redenen van de veiligheidswaarborging verwijderd dienen worden?**  
De schade die ontstaat door het afscheuren van takken kan inderdaad leiden tot een kortere levensduur van de boom. Overigens is een beschadigde of zelfs dode knotboom van hoge ecologische waarde, de holtes kunnen bijvoorbeeld nest- of rustplaatsen bieden aan uilen, eenden en vleermuizen. Wanneer een (knot)boom een gevaar voor zijn omgeving vormt zal deze verwijderd worden.
- 3. Bent u het eens dat het kappen van Woerdense knotwilgen wegens verwaarlozing voorkomen dient te worden? En het derhalve onwenselijk is dat Woerdense knotwilgen in verwaarloosde staat (komen te) verkeren?**  
Het college is het eens dat verwaarlozing van al het groen, waaronder ook de knotbomen, voorkomen dient te worden.
- 4. Er zou verschil in onderhoud zijn aan de knotwilgen in Woerden. Klopt dat? Zo ja, wat is daarvan de reden?**  
De regel in Woerden is dat knotbomen tenminste elke vier jaar worden geknot. Alleen wanneer de situatie er om vraagt, bijvoorbeeld wanneer knotbomen hinder vormen voor het verkeer, wordt de frequentie verhoogd.
- 5. Bent u bereid om voor januari a.s. de Raad te informeren over de staat van alle knotwilgen in Woerden? En zo nodig uiterlijk 1e kwartaal 2020 een inhaalslag te maken met snoeiwerk?**  
Door reguliere controles en zorgvuldig databeheer kan de staat van alle knotbomen direct worden meegegeven met de beantwoording van deze vragen. De gemeente Woerden is eigenaar van 7.404 knotbomen, bestaande uit zo'n 5 boomsoorten waarvan 92% wilg is. Van deze 7.404 knotbomen is ruim 99% in goede staat. De knotbomen die regelmatig worden geknot en waarvan de takken jonger zijn dan 5 jaar verkeren in een goede staat. Een enkele knotboom is langer dan 5 jaar geleden geknot maar zij staan op de knotlijst voor komende winter. Daarmee is deze kleine achterstand weggewerkt. De uiterlijke staat wordt daarin niet als criteria meegenomen omdat een knotboom op het oog slecht beeld kan vertonen (zoals een volledig holle stam) maar nog in een prima conditie kan verkeren. Een holle stam heeft zelfs een meerwaarde voor de biodiversiteit.
- 6. Zoals blijkt uit de staat van de knotwilgen in het Bredius heeft de betrokkenheid van vrijwilligers een positief effect op het onderhoud. Wat is de reden dat dergelijke vrijwilligerswerkzaamheden niet op alle Woerdense knotwilgen wordt toegepast? Bent u bereid te onderzoeken of dit wel mogelijk is en wat ervoor nodig is? En daar werk van te maken?**

Het maakt voor de kwaliteit van de knotboom niet uit of deze door een vrijwilliger wordt geknot of door een professional. De knotbomen in het Brediuspark verkeren in het algemeen niet in een betere staat dan andere knotbomen in de gemeente. Naast de bomen in het Brediuspark worden een beperkt aantal knotbomen die in eigendom zijn van de gemeente onderhouden door derden zoals Landschapsbeheer Vleuten de Meern. De keus om vrijwilligers in te zetten voor het beheer of een professional moet steeds worden afgewogen. Door het hoge aantal knotbomen dat de gemeente bezit is het jaarlijks te knotten bomen zeer hoog (gemiddeld 1851 stuks per jaar). Dit is voor een groep vrijwilligers (vrijwel) onhaalbaar. Daarnaast is met grote regelmaat de locatie van de knotwilg zodanig dat er een gevaarlijke situatie kan ontstaan voor de vrijwilliger, bijvoorbeeld omdat de boom over het water heen hangt, erg hoog is of langs een drukke doorgaande weg staat. Het is dan onbespreekbaar om vrijwilligers in dit soort situaties aan de slag te laten gaan, bij ongelukken is de gemeente verantwoordelijk voor deze vrijwilligers. Daarnaast is er soms ook groot materieel noodzakelijk voor het onderhoud. Door het hoge aantal te knotten bomen en de korte gewenste knotperiode is een zorgvuldige maar ook snelle werkwijze gewenst. De eigen dienst of een aannemer zijn in staat om dit veilig en binnen het beschikbare tijd uit te voeren. Vrijwilligers kunnen bijvoorbeeld niet allemaal op dezelfde dag aan de slag wat coördinatie van de werkzaamheden moeilijk maakt. Met werken langs de weg moet het werk vlot doorlopen en kan men niet weken werken langs zo'n weg. Dit is vanuit verkeersveiligheid niet wenselijk. Het college ziet daarmee geen toekomst in het actief zoeken naar vrijwilligers. Wanneer zich een groep meldt bij de gemeente dan kan in overleg worden gekeken naar mogelijkheden.

**7. De gemeente knot de wilgen structureel elke 4 jaar en is van mening dat dat voldoende is. Desondanks tonen diverse knotwilgen(groepen) de hierboven geschetste tekenen van verwaarlozing. Kunt u uitleggen hoe dat kan?**

Zoals aangegeven is ruim 99% van de gemeentelijke knotbomen op het gewenste niveau. Het College kan zich daarom niet vinden in de geschetste tekenen van verwaarlozing. Nogmaals dient aangegeven te worden dat een op het oog slecht beeld van een knotboom niks zegt over zijn werkelijke conditie en ecologische waarde.

**8. Door een houtwal van knotwilgen om-en-om te knotten kan voorkomen worden dat een kaal landschap ontstaat en is de knotwilg in al zijn prachtige hoedanigheden door eenieder ten alle tijde te bewonderen. Bent u bereid om de knotwilgen om-en-om- te knotten?**

Ja, het college is bereid om te onderzoeken of het om-en-om knotten mogelijk is en wat de precieze consequenties zijn. Onder meer naar aanleiding van eerder gestelde vragen van de heer Van Iersel van de Fractie van LijstvanderDoes over het knotten van wilgen langs de Molenvlietbaan (beantwoording: 16R.00793) knot de gemeente nu in blokken of aan één zijde van de weg. Zeker is dat het om-en-om knotten kostenverhogend is, deze extra kosten passen niet binnen de huidige begroting.

**9. Door elke 2 jaar te knotten kunnen Woerdense knotwilgen in uitstekende staat gehouden worden. Bent u bereid die snoefrequentie toe te passen op de knotwilgen?**

Nee, het College ziet geen meerwaarde in het verhogen van de frequentie. Een geknotte boom heeft tijd nodig om te herstellen en daarnaast neemt de ecologische waarde van een knotboom toe wanneer de takken ouder worden. Grote takken zorgen bijvoorbeeld voor bladoppervlak wat een positief effect heeft op het klimaat en omdat de knotwilg in het voorjaar vaak de eerst bloeiende boom is, zijn ze een zeer belangrijke voedselbron voor insecten in deze periode. Ook vormen de grote takken een betere schuilplaats voor vogels. Tot slot is een hogere frequentie kostenverhogend en op dit moment niet passend binnen de huidige middelen.

**10. De knotwilg is een oerhollandse boom met een verhaal en is van historische waarde. Bent u bereid de knotwilg toe te voegen aan de Woerdense lijst van beschermingswaardige boom(groepen)?**

In sommige gevallen zijn knotbomen al beschermd (Landschapsverordening KLE provincie Utrecht) maar wanneer alle knotbomen een beschermde status moeten krijgen moeten de richtlijnen voor de bescherming van bomen worden aangepast in de Algemene Bomenverordening Woerden. Tevens dient de aanpassing doorgevoerd te worden in de Lijst Bijzondere Status Bomen en Lijst Waardevolle Boombeplantingen. Deze lijsten dienen vastgesteld te worden door de gemeenteraad. Het College is onlangs tot de conclusie gekomen dat zowel de Algemene bomenverordening Woerden als beide lijsten verouderd zijn waardoor zij op korte termijn met het voorstel naar gemeenteraad komt op deze te vernieuwen. Uw vraag kunnen wij op dat moment meenemen.

**Bijlagen:**

De ingekomen brief met corsanummer: 19.085931

De secretaris,

drs. M.H.J. van Kruisbergen MBA



De burgemeester,

V.J.H. Molkenboer



**From:** Tobeas, Mark <tobeas.m>  
**Sent:** maandag 19 augustus 2019 16:33:51  
**To:** Tobeas, Mark  
**Cc:** Gemeentehuis  
**Subject:** Schriftelijke vragen art. 42 SP inzake 'zorg voor de oerhollandse knotwilgen'  
**Attachments:** schriftelijke vragen sp inzake zorg voor de oerhollandse knotwilgen.pdf

---

*Aan het college  
cc raad*

Bijgaand treft u aan een serie schriftelijke vragen (ex artikel 42 RvO) van de SP inzake 'zorg voor de oerhollandse knotwilgen'. Conform het RvO dient het college de vragen binnen een termijn van 30 dagen te beantwoorden (uiterlijk 18 september a.s.).

**Met vriendelijke groet,**

**Mark Tobeas | griffier | Gemeente Woerden**

Postbus 45, 3440 AA Woerden | De Bleek 10, 3447 GV Woerden

**T** 0348 - 428 510 | **M** 06 - 25 72 36 43 | **E** [tobeas.m@woerden.nl](mailto:tobeas.m@woerden.nl) | [raadsgriffie@woerden.nl](mailto:raadsgriffie@woerden.nl)

**W** [gemeenteraad.woerden.nl](http://gemeenteraad.woerden.nl)



## Schriftelijke vragen ex art 42 RvO d.d. 16 augustus 2019 inzake 'zorg voor de oerhollandse knotwilgen'

In de gemeente Woerden zijn diverse knotwilgen aanwezig. De knotwilg is een oerhollandse boom met een verhaal en is van historische waarde.

De SP fractie heeft de volgende vragen aan het college,

1. Is het u bekend dat er onherroepelijke schade aan knotwilgen ontstaat als het onderhoud tekort schiet?
2. Is u bekend dat knotwilgen afsterven als bijvoorbeeld tijdens de takken wegens gebrekkig onderhoud afscheuren? En het risico bestaat dat knotwilgen die in een slechte staat verkeren om redenen van de veiligheidswaarborging verwijderd dienen worden?
3. Bent u het eens dat het kappen van Woerdense knotwilgen wegens verwaarlozing voorkomen dient te worden? En het derhalve onwenselijk is dat Woerdense knotwilgen in verwaarloosde staat (komen te) verkeren?
4. Er zou verschil in onderhoud zijn aan de knotwilgen in Woerden. Klopt dat? Zo ja, wat is daarvan de reden?
5. Bent u bereid om voor januari a.s. de Raad te informeren over de staat van alle knotwilgen in Woerden? En zo nodig uiterlijk 1e kwartaal 2020 een inhaalslag te maken met snoeiwerk?
6. Zoals blijkt uit de staat van de knotwilgen in het Bredius heeft de betrokkenheid van vrijwilligers een positief effect op het onderhoud. Wat is de reden dat dergelijke vrijwilligerswerkzaamheden niet op alle Woerdense knotwilgen wordt toegepast? Bent u bereid te onderzoeken of dit wel mogelijk is en wat ervoor nodig is? En daar werk van te maken?
7. De gemeente knopt de wilgen structureel elke 4 jaar en is van mening dat dat voldoende is. Desondanks tonen diverse knotwilgen(groepen) de hierboven geschetste tekenen van verwaarlozing. Kunt u uitleggen hoe dat kan?
8. Door een houtwal van knotwilgen om-en-om te knotten kan voorkomen worden dat een kaal landschap ontstaat en is de knotwilg in al zijn prachtige hoedanigheden door eenieder ten alle tijde te bewonderen. Bent u bereid om de knotwilgen om-en-om- te knotten?
9. Door elke 2 jaar te knotten kunnen Woerdense knotwilgen in uitstekende staat gehouden worden. Bent u bereid die snoeifrequentie toe te passen op de knotwilgen?
10. De knotwilg is een oerhollandse boom met een verhaal en is van historische waarde. Bent u bereid de knotwilg toe te voegen aan de Woerdense lijst van beschermingswaardige boom(groepen)?