

RAADSINFORMATIEBRIEF met beantwoording artikel 40 vragen

15R.00395



Van: : college van burgemeester en wethouders

Datum : 16 juni 2015

Portefeuillehouder(s) : wethouder de Weger

Portefeuille(s) : onderhoud openbare ruimte

Contactpersoon : F. Pleket

Tel.nr. : 8327

E-mailadres : pleket.f@woerden.nl

Gemeente Woerden



15R.00395

Onderwerp: Beantwoording vragen ex artikel 40 van het Reglement van Orde van de gemeenteraad gesteld door Jaap van der Does van de Fractie van Lijst VanderDoes over onderhoud kastanjes

Beantwoording van de vragen:

Vraag 1

Wij verzoeken het College om de plannen voor het kappen van de Kastanje bomen op te schorten en het hoopvolle experiment in de diverse gemeenten af te wachten.

Antwoord

Voor de kastanjabomen aan het Exercitieveld is op dit moment geen concrete datum voor kap. In het kader van het project Exercitieveld is uitvoering niet eerder aan de orde dan in 2016.

Vraag 2

Is het College bereid deze therapie t.z.t. ook te gaan toepassen op de Kastanjabomen op het Exercitieveld en elders in de gemeente?

Antwoord

Ja.

Vraag 3

Wil het College in contact treden met de Universiteit van Wageningen om de mogelijkheden tot behoud van onze mooie Kastanjes te bezien?

Antwoord

De dag na de uitzending in het NOS journaal zijn wij in contact getreden met de onderzoeksgroep van prof. Van Lammeren om te kijken of een proef in Woerden tot de mogelijkheden behoort. Op dinsdag 2 mei is de onderzoeksgroep op locatie geweest om de bomen te bekijken en de mogelijkheden voor een behandeling toe te lichten.

Hieronder een kort overzicht van wat besproken is:

- a) Een aantal bomen is ongeschikt voor de behandelmethode omdat deze in een te slechte conditie verkeren als gevolg van de ziekte;
- b) De bomen die wel te behandelen zijn, kunnen alleen op de stam behandeld worden. Dit betekent dat de bacterie in de kroon van de bomen niet te behandelen is. Dit betekent ook dat de bomen niet volledig te genezen zijn met de nu bekende techniek van behandeling.
- c) De onderzoeksgroep zoekt nog naar technieken om ook de kroon te kunnen behandelen. Hoe lang dit duurt kan de onderzoeksgroep niet aangeven;
- d) De eerste resultaten, na één jaar, lijken positief maar er is nog geen meerjarig effect te duiden. De onderzoekers willen hierover ook geen uitspraken doen op dit moment.

Bijlagen:

De ingekomen brief met corsanummer: 15.010977

De secretaries

drs. M.H.J. van Kruisbergen

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized 'M' followed by 'H.J.' and 'van Kruisbergen' written in a cursive script.

De burgemeester

V.J.H. Molkenboer

A handwritten signature in black ink, featuring a large, stylized 'V' followed by 'J.H.' and 'Molkenboer' written in a cursive script.

Van: Lucassen, Milan
Verzonden: vrijdag 29 mei 2015 13:34
Aan: !RaadsLeden
CC: Stadhuis; !Burgemeester en wethouders; !Concernzaken
Onderwerp: Vragen ex artikel 40 LijstvanderDoes inzake kastanjabomen
Bijlagen: vragen ex art 40 lijstvanderdoes inzake kastanjabomen.pdf

Aan de leden van de Raad,

Bijgaand treft u schriftelijke vragen aan van de fractie van LijstvanderDoes. De vragen gaan over kastanjabomen. Conform het Reglement van Orde heeft het college dertig dagen (28 juni 2015) om de vragen te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

Milan Lucassen
Plaatsvervangend griffier / raadsadviseur

email: lucassen.m@woerden.nl
Telnr.: 0348-428619
Werktijden: ma t/m do 09:00 uur tot 17:30 uur,
vrij tot 12:00 uur.

Bezoekadres: Blekerijlaan 14, 3447 GR Woerden
Postadres: Postbus 45, 3440 AA Woerden

C2 n 1 JUNI 2015

Rob. Ambt:
Streefjaar:
Abscht: Raad.
B.V.O.:

Gemeente Woerden 15.010977



Registratiedatum: 01/06/2015
Behandelend afdeling
Afgehandeld door/op:

Woerden. 28 mei 2015.

Schriftelijke vragen ex.art 40 R.v.O door Fractie LijstvanderDoes.

Indiener; Jaap van der Does

Inleiding;

De universiteit van Wageningen heeft een warmtetherapie ontwikkeld waardoor zieke Kastanjes genezen. Lange tijd werd gedacht dat de bloedingsziekte bij Kastanjes werd veroorzaakt door een Oomyceet (een pseudo-schimmel) maar later bleek een bacterie de boosdoener.

De bacterie zit in de bast van de boom en verstoort de sapstroom Uiteindelijk gaat de boom hieraan dood.

Celbioloog Andre van Lammeren kwam erachter dat deze bacterie niet tegen warmte kan. Boven de 39 graden legt de bacterie het loodje en kan de bast weer genezen. De kosten van deze therapie zijn E 500, per boom. De Universiteit heeft patent aangevraagd op een methode waarbij de boom wordt omwikkeld met een slang waardoor warm water wordt gepompt. Een aantal gemeenten, waaronder de gemeente Wijchen doet mee aan het experiment.

Op deze manier kan de gemeente Woerden veel geld besparen en bovendien kunnen onze mooie waardevolle bomen behouden blijven. Een Kastanje kan heel oud worden.

Onze plaatsgenoot Willem Jan Laan, Oostsingel 14, 3441 GC Woerden heeft deze informatie aan de Raadsleden gestuurd en is gaarne bereid hierbij meer info aan te leveren.

De fractie van LijstvanderDoes heeft hierbij de volgende vragen;

1. Wij verzoeken het College om de plannen voor het kappen van de Kastanje bomen op te schorten en het hoopvolle experiment in de diverse gemeenten af te wachten.

2. Is het College bereid deze therapie t.z.t. ook te gaan toepassen op de Kastanje bomen op het Exercitieveld en elders in de gemeente.

3. Wil het College in contact treden met de Universiteit van Wageningen om de mogelijkheden tot behoud van onze mooie Kastanjes te bezien.

Namens de fractie van LijstvanderDoes

Jaap van der Does