

**invullen agendacommissie**

*datum ontvangst*

*beeldvorming op*

*oordeelvorming op*

*besluitvorming op*

**invullen organisatie**

*registratienr.* 19INT11630

*casenr.* BBV19.0321

*onderwerp* verzoek gegevens uit VTA-controle bomen

*reden* Vraag

*portefeuillehouder* Ilona Jense-van Haarst

*datum* 18 juni 2019

*afdeling* Wijkzaken

*behandeld door* Kees van Wijk

*bijlagen* geen

Geachte leden van de raad,

Op 20 mei 2019 heeft de fractie van de Partij voor de Dieren ons vragen gesteld over gegevens uit de VTA-controle bomen in 2018. Hieronder treft u de beantwoording van de vragen aan.

## Vraag 1

Graag zou ik het Visual Tree Assessment (VTA) van onze gemeente van 2018 ontvangen.

## Antwoord

De VTA (Visual Tree Assessment = Visuele Boom Controle) is een systematiek waarbij de bomen, afhankelijk van de risicoklasse waarin de bomen zijn ingedeeld, minimaal 1 keer per 3 jaar worden gecontroleerd. Is er sprake van een hogere risicoklasse dan worden bomen vaker geïnspecteerd.

Op basis van de inspecties worden maatregelen genomen. Deze maatregelen kunnen zijn; het snoeien van bomen, het uitvoeren van nader onderzoek en het kappen en vervangen van bomen. Ook worden de gegevens gebruikt bij het maken van afwegingen in het kader van herinrichtingsplannen.

De VTA wordt uitgevoerd aan de ruim 16.500 laan- en straatbomen die in de gemeente staan. De gegevens van de VTA worden digitaal in een standaard paspoort per boom vastgelegd. De gegevens zijn verwerkt in het boombeheersysteem en worden regelmatig bijgewerkt. Op verzoek kunnen de VTA gegevens van specifieke bomen beschikbaar gesteld worden.

Wij vertrouwen erop u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Het college van Pijnacker-Nootdorp,



drs. J.P.R. Woudstra  
secretaris



mw. F. Ravestein  
burgemeester