



VSA
T.a.v. dhr. Wim Peters
Oude Kerkstraat 52
5507 LD VELDHOVEN

datum : 30 september 2020 ons kenmerk : 20UIT05113
bijlage : - IBAN : NL08BNGH 0285 0087 14
onderwerp : Beantwoording artikel 42 brief inzake sterfte jonge bomen

Geachte heer Peters, beste Wim,

In uw brief van 31 augustus 2020 heeft u namens VSA het college vragen gesteld over sterfte van jonge bomen. Aanleiding hiervoor is het feit dat uw fractie van mening is dat er in Veldhoven veel te weinig aan vergroening wordt gedaan en het onderhoud daarvan. Uw fractie signaleert een te laag aantal nieuwe planten en een hoge sterfte van de jonge bomen die de laatste jaren zijn aangeplant. Daarom vraagt u het college of de jonge bomen sterven door watergebrek of door ziekte, waarom niet alle jonge bomen worden bewaterd, wie er verantwoordelijk is voor de bomen en of er een plan is om jonge bomen te bewateren. Tenslotte vraagt uw fractie of de dode aanplant wordt vervangen en wanneer.

In de afgelopen jaren, vanaf 2018 tot en met 2020, zijn er 840 bomen geplant en zijn er 400 bomen gerooid, met name in het kader van veiligheid.

De vragen die u gesteld heeft, beantwoorden we hieronder puntsgewijs.

1. Gaan jonge bomen inderdaad dood ten gevolge van watergebrek of zijn ze ziek?

De jonge bomen zijn niet ziek maar gaan vooral dood door de huidige, extreme weersomstandigheden of slechte groeiomstandigheden. Bij jonge aanplant wordt altijd rekening gehouden met een uitval van 10%, een landelijk norm. Door een droog voorjaar en zomer van de afgelopen drie jaar (2018, 2019, 2020) is er meer uitval dan gebruikelijk. Ondanks de goede nazorg is hierdoor het uitval percentage hoger dan normaal. Daarnaast moeten we helaas constateren dat een aantal bomen ook slachtoffer is geworden van vandalisme.

2. Waarom worden niet alle jonge bomen bewaterd? In woonwijken wordt nieuwe aanplant wel bewaterd. Waarom gebeurt dit langs de wegen niet/minder?

Bomen worden tot drie jaar van water voorzien, zowel in nieuwe wijken als ook in bestaande wijken en langs wegen. Oudere bomen zouden uit zichzelf moeten kunnen leven. Dit jaar is begonnen om op bepaalde locaties vochtmeters te plaatsen zodat gemonitord kan worden of, en wanneer, een nieuwe boom water nodig heeft

3. Wie is er de eerste jaren verantwoordelijk voor deze bomen?

De gemeente is de verantwoordelijk voor de bomen. Bij enkele projecten is een aannemer verantwoordelijk voor de aanplant, het water geven en inboet tijdens de eerste jaren.

4. Is er een gemeentelijk plan om jonge aanplant te bewateren?

Nieuwe aanplant wordt opgenomen in een beheersysteem. Hieruit volgt een lijst met welke aanplant de eerste 3 jaar bewaterd moet worden, afhankelijk van de weersomstandigheden.

5. Gaat de gemeente de dode aanplant vervangen door herplanting? Zo ja, wanneer?

Elk jaar wordt in augustus/september de gehele gemeente nagelopen op afgestorven bomen/struiken. Deze gegevens worden verzameld op een zogenaamde inboetlijst. Na bestelling en levering volgt de vervangende aanplant in het plantseizoen tussen 1 november en 1 april. Het kan wel eens voorkomen dat er op een bepaalde locaties al jaren geen boom wil groeien. Vaak zijn de boven- en/of ondergrondse groeiomstandigheden niet optimaal. Het kan zijn dat deze boom niet meer wordt vervangen of dat eerst de groeiomstandigheden verbeterd moeten worden.

We gaan er van uit dat we u met onze reactie voldoende hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,
het college van burgemeester en wethouders van Veldhoven,

Noud Bex
secretaris

Marcel Delhez
burgemeester