

SCHRIFTELIJKE VRAGEN AAN HET COLLEGE

Nb: vragen en antwoorden worden verzonden aan College, MT en alle raadsleden.

Pag 1

INDIENING

Steller vragen: Joke Ruitenbergh- Alphenaar, PvdA

Datum:28-02-2013

Onderwerp: **Herplanting van bomen wandelbos Groenendaal**

Wijze van beantwoording:

- 0 mondeling
- in commissie SAM / RUI / MID / SC
- in raadsvergadering
- x schriftelijk

uiterlijke beantwoording: voor raad maart

VRAAG

Wanneer vindt de herplanting van nieuwe bomen plaats in het wandelbos Groenendaal?

Toelichting:

Veel bezoekers van het wandelbos Groenendaal maken zich zorgen over de staat van het bos, na het recente onderhoud, de afgelopen maanden.

Er is de afgelopen 3 drie jaar veel achterstallig onderhoud gepleegd aan de het bos, ook aan de buitenranden. Ik denk hierbij met name aan de Torenlaan, en afgelopen maanden aan de westkant van het bos, langs de Herenweg.

In het ecologisch beheersplan Wandelbos Groenendaal is indertijd afgesproken, da ondanks het feit, dat het bos ecologisch beheert zou worden, toch herplanting van bomen zou plaatsvinden aan de buitenranden van het bos. Tot nu toe is dit niet gebeurd.

Pagina 2

ANTWOORD

datum: 25 maart 2013

portefeuillehouder: Christa Kuiper

antwoord:

In het Ecologisch Beheerplan zijn op de beheerkaart solitaire- en laanbomen aangegeven die bij uitval voor herplant in aanmerking komen. Ook zijn er lanen waarbij is aangegeven dat openingen acceptabel zijn omdat op die manier het natuurlijk karakter wordt verhoogd. Daardoor is het bij elke locatie een aparte afweging met het beheerplan als basis. Waar wel herplant gewenst is in een bestaand bos is het toch lastig, vanwege de concurrentie van licht en water. Een beter proces is het laten uitgroeien van opschot of aanplant van bosplantsoen tot boom. Daarvoor worden al tijdens de onderhoudsrondes keuzes gemaakt, die vaak worden opgevat als drastisch snoeien. Wanneer er teveel bomen of boomvormers aanwezig zijn in een vak, jagen de bomen elkaar op en is er op de grond te weinig lichtval voor nieuwe ontwikkeling. Om die reden zijn bijvoorbeeld dit jaar aan de westkant van het bos een aantal beuken verwijderd ten gunste van de karakteristieke eiken. Door deze vrij te zetten, krijgen deze eiken een beter toekomstperspectief. Op andere locaties is nieuw plantmateriaal ingepland (op boomfeestdag), waaruit nieuwe boomvormers voor de toekomst kunnen worden geselecteerd.

Op de locaties die onderdeel zijn van de groenstructuur (zoals de Torenlaan) is herplant gewenst om deze historische structuren te kunnen behouden. Omdat op deze locaties de aanplant van bomen gewenst is, zijn de ingrepen kostbaar en niet haalbaar vanuit de reguliere onderhoudsbudgetten. Bovendien is het verstandig om op een dergelijke locatie grootschalig (en eventueel gefaseerd) in te

grijpen i.p.v. het incidenteel vervangen van een boom. Wanneer incidenteel wordt vervangen, ontstaat er namelijk een grote diversiteit aan leeftijd en ontwikkeling binnen eenzelfde laan. Hiermee gaat het karakter van de laan verloren.

Dit jaar staat in het teken van 100 jaar historie van het wandelbos, maar ook van de toekomst. In de tweede helft van 2013 zal gewerkt worden aan een actualisatie van het beheerplan. Daarbij komt dit onderwerp ook zeker aan bod.