

Aan de gemeenteraad
cc commissieleden
cc pers

DATUM 12 juni 2023
ZAAKNUMMER 1321883
BEHANDELD DOOR Myrte Mijnders
TELEFOON (035) 629 2553
UW KENMERK 1321883
BIJLAGEN 1
BETREFT Beantwoording art. 41 vragen fractie Democraten Hilversum
'houd het bomenkapitaal in balans'

Geachte raadsleden,

Op 16 mei 2023 heeft de fractie Democraten Hilversum vragen gesteld op basis van artikel 41 van het Reglement van Orde over het behoud van bomenkapitaal.

1. *Zou het een goed idee zijn om als pilot een waardering te maken van de waarde van de 96 bomen die op de planning staan om gekapt te worden en daarnaast een overzicht van de waarde van de bomen die daarvoor (deels) in de plaats komen, opdat het kapitaalverlies van deze bomenkap duidelijk wordt?*

Ja, het is een goed idee om de waarde van bomen breder in beeld te brengen, maar een pilot naar de waardebepaling van deze 96 bomen wordt niet uitgevoerd.

Op dit moment hebben wij nog niet alle benodigde gegevens om tot een goede waardebepaling te komen zoals boomkroonvolume. De ontbrekende gegevens worden verzameld bij reguliere inspecties. Aangezien elke boom eens in de vier jaar geïnspecteerd wordt, betekent dit dat we over vier jaar de gegevens in huis hebben om tot een bredere waardebepaling van bomen te komen. Ook binnen project 12 *Bomen als groen kapitaal* van het uitvoeringsprogramma van Programma groen zullen gegevens verzameld worden.

Op dit moment wordt de waarde van bomen financieel uitgedrukt met een vervangingswaarde. De bredere waarde van een boom wordt bepaald door de functies en baten (ecosysteemdiensten) die een boom levert aan een gezonde leefomgeving en belangrijke ecologische processen. Het vertalen van deze diensten in een financiële waarde is ongekend lastig. De systematiek hiervoor is nog volop in ontwikkeling. De groei, conditie en omvang van de kroon (boomkroonvolume) bepalen in zeer grote mate de bijdrage aan ecosysteemdiensten. Hoe groter het boomkroonvolume, hoe groter de bijdrage aan ecosysteemdiensten is. Het boomkroonvolume wordt grotendeels bepaald door de kwaliteit en omvang van de ondergrondse groeiruumte. Naast de omvang van het kroonvolume heeft ook de boomsoort zelf en de plaats waar de boom staat invloed op de bijdrage aan de ecosysteemdiensten.

2. *Bent u bereid te onderzoeken waar zoveel nieuwe bomen geplant kunnen worden dat het kapitaalverlies van de 96 bomen volledig gecompenseerd wordt?*

Op dit moment kan dit niet onderzocht worden. Als de waardebepaling van bomen leidend is bij het compenseren van bomen, dan ligt de nadruk op het gelijk blijven van boomkroonvolume. Dit betekent dat het niet om het aantal bomen gaat maar het totale toekomstige boomkroonvolume van de nieuwe bomen. In Hilversum wordt niet lichtzinnig omgegaan met het kappen van bomen.

Bomen worden alleen gekapt als ze niet meer veilig zijn of bij herontwikkelingen.

Voor deze 96 bomen worden 72 bomen herplant. Bij deze 72 bomen wordt voor goede ondergrondse voorzieningen gezorgd. Bij de 96 bomen die gekapt worden, was dit vaak nog niet het geval. Hierdoor verwachten we dat deze 72 bomen beter tot wasdom komen; en daarmee op den duur zeer waarschijnlijk meer bijdragen aan ecosysteemdiensten. Tot slot zijn er regelmatig projecten waarbij extra bomen geplant worden. Voor 2024 zijn dit bijvoorbeeld het Project Van Nijerodestraat (42 bomen extra) en het Project Zeeheldenbuurt (10 extra bomen).

Hoogachtend,

Burgemeester en wethouders van Hilversum,
de gemeentesecretaris,

de burgemeester,

mr. C.P. Torres Barrera

dr. ir. G.M. van den Top