

Houd het bomenkapitaal in balans

17 mei 2023

Geacht college,

Naar aanleiding van de door de gemeente aangevraagde kapvergunning voor 96 bomen en het interview met wethouder Scheepers daarover in de Gooi en Eemlander vragen wij u het volgende.

Bij de behandeling van het Programma Groen spraken wij over de intrinsieke economische waarde van bomen; een belangrijk publiek kapitaal dat gelet op de met de jaren stijgende vervangingswaarde niet te verwaarlozen is. Met het oog daarop zou een (economische) waardebeoordeling worden uitgevoerd van met name het publieke beheerde bomenbestand (zie A22-108).

Vraag 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?

Vraag 2

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

Uw reactie zien wij met belangstelling tegemoet.

Rob Docter

Aan de gemeenteraad
cc commissieleden
cc pers

GEMEENTE HILVERSUM
POSTBUS 9900
1201 GM HILVERSUM

BEZOEKADRES:
RAADHUIS
DUDOKPARK 1
TELEFOONNUMMER: 14 035
WWW.HILVERSUM.NL

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 groeiruimte. 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.

