

Opvattingen van het college of burgemeester ex. artikel 33 Reglement van Orde. De griffie zorgt voor verspreiding. Beantwoording volgt zo snel mogelijk en in ieder geval binnen 4 weken.

Beantwoording is openbaar/~~niet openbaar~~ (doorhalen wat niet van toepassing is).

**Naam en fractie:** Maarten Balzar / D66  
**Datum indiening:** 8 maart 2021  
**Datum antwoord:** 14 juni 2021  
**Onderwerp:** Status Quickscan natuuronderzoek / natuurtoets Perceel B1351 (Driftweg)

### Inleiding:

Afgelopen week heeft de Stichting Naarder Eng het college een brief gestuurd met betrekking tot de Quickscan natuuronderzoek / natuurtoets rond het perceel B1351 aan de Driftweg te Naarden. De gemeenteraad is hiervan tevens op de hoogte gebracht. Volgens Stichting Naarder Eng is de quickscan 'onvolledig'.

### **Vraag 1**

Herkent het college zich in het geschetste beeld dat er een onvolledige quickscan is uitgevoerd? Kan het zo zijn dat er na de quickscan nog een uitgebreider onderzoek wordt uitgevoerd, waarin wel de in de brief besproken (beschermde) diersoorten worden meegenomen?

### **Antwoord**

Nee, wij herkennen ons niet in dit beeld. Een quickscan is een type natuuronderzoek waarbij aan de hand van feitelijke veldwaarnemingen, literatuur en expertise een inschatting wordt gemaakt van de mogelijke ecologische waarden van het gebied voor beschermde soorten planten en dieren. Hierdoor blijft het onderzoek een steekproef en kan het zijn dat bepaalde soorten niet zijn waargenomen en/of bepaalde functies niet worden vastgesteld. De volledige toets vindt straks plaats bij de vergunningsaanvraag.

### **Vraag 2**

Het perceel grenst aan het Goois Natuurreservaat en grenst derhalve aan het leefgebied van (beschermde) dieren en planten. Kan het college aangeven in hoeverre het binnen de mogelijkheden van belang wordt geacht om juist hier het maximale te doen aan onderzoek naar de leefgebieden van deze (beschermde) dier- en plantensoorten?

### **Antwoord**

Voor dit perceel geldt hetzelfde als voor andere locaties. Middels een quickscan wordt beoordeeld of op het perceel beschermde planten- en/of diersoorten voorkomen of dat deze in de directe omgeving voorkomen en hun leefomgeving door de ontwikkeling negatief wordt beïnvloed. Als uit de quickscan naar voren komt dat er geen beschermde soorten op het perceel aanwezig zijn of beïnvloed worden dan zijn er wettelijk gezien geen mogelijkheden om extra onderzoek te vragen.