

Antwoord

van Gedeputeerde Staten

op vragen van

W.A. Minderhout (PvdA)
(d.d. 17 juni 2021)

Nummer
3767

Onderwerp
Beschadiging van lokale ecologie

Aan de leden van Provinciale Staten

Toelichting vragensteller

Het is beleid van de provincie Zuid-Holland om de bermen langs provinciale wegen ecologisch te beheren. Dit beheer komt er kort geformuleerd op neer dat bermen worden ingezaaid met streekeigen bloemrijke kruiden en er van een zorgvuldig maaieregime sprake is, dat rekening houdt met de flora en fauna. Zorgvuldig beheerde bermen vormen een belangrijke ecologische verbindingsstructuur van de provincie.

In de gemeente Molenlanden blijkt de met het bermbeheer belaste aannemer een achterstand in het bermbeheer te hebben 'opgelost' door de hele berm rücksichtslos kaal te maaien. Deze actie leidt tot onbegrip bij de omwonenden. Met name agrariërs die hun best doen om hun bedrijfsvoering natuurinclusief te maken stuit deze actie op onbegrip.

Zie hiervoor het bericht en de foto's van boer Jasper Meerkerk (https://twitter.com/Jasper_Meerkerk/status/1402746740051222533?s=20).

Dit is op zichzelf ontzettend pijnlijk, aangezien er door de heer Meerkerk jaren geïnvesteerd is om de biodiversiteit te versterken. Het onoordeelkundig maaien van grasbermen is ontzettend jammer en vooral schadelijk. Een nog grimmiger bericht komt uit de gemeente Rockanje door het AD (zie: <https://www.ad.nl/voorne-putten/opnieuw-reekalfjes-doodgemaaid-in-rockanje-dit-was-te-voorkomen~ac1ab867/>), waar meerdere reekalfjes verminkt en/of gedood zijn door de scherpe messen van de maaimachine. Hierover zijn inmiddels vragen gesteld door de PvdD.

In beide gevallen hebben wij de indruk dat dit voorkomen had kunnen worden, als de aannemers hun taak zorgvuldig hadden uitgevoerd.

1. *Is de manier waarop de aannemer in Molenlanden het achterstallig maaiwerk heeft uitgevoerd conform de opdracht van de provincie? Zo nee, is de aannemer aansprakelijk te stellen voor de veroorzaakte schade?*

Antwoord

In de beantwoording van Statenvragen 3766 gaan wij nader in op de reekalfjes. Om zelfde situaties te voorkomen hebben wij onze uitvoerende aannemers erop gewezen hier extra aandacht aan te geven, voordat de maaiwerkzaamheden langs de provinciale wegen worden uitgevoerd.

Voor wat betreft het achterstallig maaiwerk van de aannemer, die deze werkzaamheden voor de provincie in regio Zuid uitvoert, bent u al eerder geïnformeerd middels de brief van 10 juni 2021 van gedeputeerde Koning (PZH-2021-778190174). De zichthoeken en vlucht- en bergingszone worden als eerste door de aannemer gemaaid. Dit wordt ook wel "de veiligheidsronde" genoemd, die van belang is met het oog op de verkeersveiligheid. Hiermee blijft het zicht op de weg behouden en kunnen auto's met pech eventueel in de berm parkeren. Langs de N480 in de gemeente Molenlanden is daarbij door de aannemer echter ook de berm langs de oever gemaaid. Deze had pas later gemaaid moeten worden, zodat er een deel van de vegetatie zou blijven staan voor de insecten. De aannemer is hier dan ook op aangesproken, om dit een volgende keer te voorkomen. De overige maaiwerkzaamheden zijn conform de maaitekeningen uitgevoerd.

Overigens is de aannemer aansprakelijk voor eventuele schades veroorzaakt tijdens de maaiwerkzaamheden. Herstelwerkzaamheden dienen kosteloos door de aannemer uitgevoerd te worden.

2. *Bent u van mening dat deze werkwijze te verenigen is met streven naar ecologisch bermbeheer? Zo ja, kunt u dat uitleggen? Zo nee, wat gaat u doen om dit in de toekomst te voorkomen?*

Antwoord:

Voor de zichthoeken en vlucht- en bergingszone wordt een combinatie toegepast van maaien en zuigen. Dit is een geschikte aanpak, omdat er hierbij een proces van vershraling optreedt, wat een positief effect heeft op de vegetatie. Wel dient er op deze locaties, die zich dicht op de rijweg bevinden, in één werkgang gemaaid te worden, om de verkeershinder zoveel mogelijk te beperken en te voorkomen dat de verkeersveiligheid in het geding komt. Deze methode is weliswaar minder ecologisch, vanwege het direct opzuigen van het maaisel, maar de ecologische functie van deze zone vormt alsnog een aanvulling op het totale leefgebied.

