

Aan de voorzitter van het College van Gedeputeerde Staten

Betreft: Schriftelijke vragen ex. artikel 23 Reglement van Orde Provinciale Staten van Flevoland inzake achteruitgang van Vlinders, waterbeheer en het waterpeil gericht op landbouw

Geachte voorzitter,

Recent verschenen er nieuwsartikelen over de zorgwekkende achteruitgang van vlinders, hommels en andere insecten in Nederland, waarbij ook de relatie met droogte wordt gelegd. In dezelfde tijd verschenen er nieuwsartikelen waarin wordt gesteld dat slecht water(peil)beheer, voornamelijk gericht op de landbouw, een oorzaak is van droogte. Een zorgelijke situatie omdat er ook al geobserveerd wordt dat er dit jaar al minder planten bestoven worden. Dit lijkt mede te wijten te zijn aan het feit dat belangrijke bestuivers –de hommels- eind mei maar half zo vaak werden waargenomen als een jaar ervoor. Bestuivende insecten zijn niet alleen voor planten erg belangrijk maar ook voor onze voedselvoorziening. Deze ontwikkelingen roepen vragen op over de stand van zaken in Flevoland en welke maatregelen er binnen onze provincie genomen kunnen worden om de biodiversiteit te bevorderen, met inbegrip van het waterbeheer en het waterpeil.

Graag stellen wij de volgende vragen:

1. Kunt u ons informeren over de huidige situatie van (bestuivende) insecten in Flevoland? Is er sprake van een achteruitgang van (bestuivende)insecten en zo ja, welke maatregelen worden er genomen om dit te monitoren en te vertragen?
2. In hoeverre wordt het waterpeil in Flevoland beïnvloed door de landbouw? Zijn er concrete voorbeelden waarbij het waterpeil aangepast wordt ten behoeve van de landbouw, maar mogelijk een negatief effect heeft op de biodiversiteit, inclusief de (bestuivende) insecten?
3. Op welke wijze wordt het waterbeheer in Flevoland momenteel afgestemd op de bevordering van biodiversiteit? Zijn er maatregelen getroffen om het waterpeil zodanig te reguleren dat het zowel de landbouw ondersteunt als een gunstige omgeving creëert voor bedreigde diersoorten, waaronder vlinders en hommels?
4. Hoe wordt er samengewerkt met Waterschap Zuiderzeeland om het waterbeheer en het waterpeil af te stemmen op de bevordering van biodiversiteit? Zijn er specifieke initiatieven of projecten waarbij de samenwerking tussen de provincie en Waterschap Zuiderzeeland gericht is op het creëren van een evenwicht tussen de belangen van de landbouw en de bescherming van bedreigde diersoorten?
5. Welke mogelijkheden ziet het College van Gedeputeerde Staten om het waterbeheer en het waterpeil in Flevoland verder te optimaliseren ten behoeve van de biodiversiteit? Zijn er specifieke maatregelen die overwogen worden om het effect van het waterpeil op de (bestuivende) insecten te verbeteren?

Wij verzoeken u deze vragen binnen de gebruikelijke termijn te beantwoorden.

Met hartelijke groet,

Kjell van Wijlandt
Partij voor de Dieren

Bronnen:

[https://www.nu.nl/klimaat/6266470/dramatisch-jaar-voor-vlinders-hommels-en-bijen-planten-
worden-niet-bestoven.html](https://www.nu.nl/klimaat/6266470/dramatisch-jaar-voor-vlinders-hommels-en-bijen-planten-
worden-niet-bestoven.html)

[https://nos.nl/nieuwsuur/artikel/2477751-grootste-oorzaak-verdroging-niet-klimaatverandering-
maar-slecht-waterbeleid](https://nos.nl/nieuwsuur/artikel/2477751-grootste-oorzaak-verdroging-niet-klimaatverandering-
maar-slecht-waterbeleid)

Waterprogramma: Watersysteem blijvend op orde 2021