

Antwoord

van Gedeputeerde Staten op vragen van

J.H. de Vree (PVV)
(d.d. 19 april 2021)

Nummer
3752

Onderwerp
Stikstofbeleid gebouwd op drijfzand

Aan de leden van Provinciale Staten

Toelichting vragensteller

In een artikel van de Telegraaf op 16 april jongstleden () valt te lezen dat volledig in tegenspraak tot de gehanteerde stikstofmodellen van het ministerie van Landbouw, een te hoge stikstofbelasting helemaal niet slecht hoeft te zijn voor kwetsbare planten in Natura2000-gebieden.*

Dat blijkt uit de situatie van het Gelderse natuurgebied Korenburgerveen nabij Winterswijk, waar kwetsbare planten het boven verwachting goed doen, terwijl het gebied omringd is door talloze intensieve veebedrijven

Volgens Stefan te Selle (melkveehouder en voorzitter van de afdeling Oost Achterhoek van LTO Noord) komt dit door maatregelen die door boeren zelf zijn genomen, zoals bemesting zo weinig mogelijk te laten uitspoelen en luchtwassers te plaatsen in stallen die de lucht van verzurende ammoniak zuiveren.

Onderzoeker Smeets van milieuadviesbureau Econu pleit er dan ook voor dat verder wordt gekeken dan alleen kritische depositiewaarden. Melkveehouder Te Selle deelt dit standpunt en stelt dat er kennelijk veel meer factoren meespelen, waardoor niet de botte bijl in de veestapel hoeft te worden gezet.

Kritiek op de 'papieren' werkelijkheid van modellen, werd ook gegeven door Geesje Rotgers.

*Zij stelt in een opiniestuk dat de nieuwe stikstofwet nog zwaarder dan voorloper PAS leunt op het Aerius-model. (**)*

Echter, de Commissie Hordijk, een expertcollege dat door het ministerie van LNV was ingesteld, rapporteerde in juni 2020 dat de onzekerheden in de Aerius-berekeningen zéér groot zijn.

De Partij voor de Vrijheid is van mening dat er geen stikstofcrisis is, aangezien al decennia de uitstoot van stikstofoxiden en ammoniak flink daalt. De bevindingen inzake het Gelderse natuurgebied Korenburgerveen roepen bij onze fractie dan ook vragen op.

Ondergetekende wil dan ook graag onderstaande vragen aan het College stellen.

Deelt u de mening, kijkende naar de bevindingen inzake het genoemde natuurgebied, alsmede van de Commissie Hordijk, dat beleidsmakers zich niet moeten blindstaren op modellen, waardoor onnodige beperkingen worden opgelegd aan boeren en infrastructurele, alsmede broodnodige woningbouwprojecten in het nauw komen? Zo nee, waarom niet?

Voor elk Natura 2000-gebied zijn instandhoudingsdoelstellingen geformuleerd. Het uiteindelijke doel van Natura2000 is het bereiken van de landelijk gunstige staat van instandhouding voor alle door de richtlijnen beschermde soorten en habitats. Om de instandhoudingsdoelstellingen te behalen, dient er gelet te worden op factoren die een gezonde natuur kunnen schaden. Eén van die factoren is stikstofdepositie. Voor een vergunning van een activiteit die leidt tot stikstofdepositie is, op basis van de Regeling natuurbescherming, een AERIUS-berekening noodzakelijk.

Commissie Hordijk heeft aangetoond in het rapport 'Niet uit de lucht gegrepen' dat het AERIUS model geschikt is om beleid mee te maken. De data, methoden en modellen zijn van voldoende tot goede kwaliteit en daarmee geschikt voor het meten en berekenen van de concentratie en depositie van stikstofverbindingen. Daarbij is het nu het beste systeem wat mogelijk is, ook in internationaal perspectief. Jaarlijks wordt AERIUS geactualiseerd op basis van de nieuwste wetenschappelijke inzichten. Zie voor meer informatie www.aerius.nl.

2. *Kunt u aangeven in hoeverre boeren in Zuid-Holland die actief zijn nabij natuurgebieden, werk maken van bv. zo weinig mogelijk uitspoelen van bemesting en het plaatsen van luchtwassers in stallen, alsmede hoe deze 'eigen' maatregelen zijn meegenomen in het stikstofbeleid? Zo nee, bent u dan bereid om zo snel mogelijk een onderzoek in te stellen? Graag een gemotiveerd antwoord.*

In de provincie wordt in verschillende proeftuinen duurzame landbouw en andere initiatieven gewerkt aan de vermindering van uitspoeling van meststoffen en andere stoffen zoals gewasbeschermingsmiddelen naar het grond- en oppervlaktewater. Boeren krijgen daarvoor bedrijfsadvies en kunnen investeringen doen om hun bedrijf beter in te richten, zodat minder uitspoeling plaatsvindt. Het is niet in beeld gebracht of deze agrariërs dichtbij natuurgebieden liggen of verder daar vanaf. Deze maatregelen vormen een belangrijk onderdeel van onze ambities richting kringlooplandbouw. Maatregelen voor verduurzaming van de landbouw, onder andere gericht op minder stikstofuitstoot, maken onderdeel uit van een integrale gebiedsgerichte aanpak, deels in uitvoering, deels in voorbereiding. Daarin wordt ook ingezet op andere doelen, zoals biodiversiteit en klimaat. Inzet is dat het meten van voortgang, in beeld brengen van genomen maatregelen en bereikte effecten onderdeel is van die gebiedsaanpak.

Verder wordt er gewerkt aan de pilot van het Nieuwkoopse Model. Door deze pilot te starten zullen we meer inzicht krijgen in hoe het verlesen van stikstofruimte financiering kan zijn voor versnelde innovatie van agrarische bedrijven en daarmee kan zorgen voor een vermindering van de stikstofemissies.

3. *Deelt u de mening dat de bevindingen in zekere zin een bom leggen onder het huidige nationale en provinciale stikstofbeleid en zo snel mogelijk onderzocht moet worden waar aanpassingen nodig en mogelijk zijn? Zo ja, bent u bereid deze boodschap over te brengen richting het Rijk en het provinciale stikstofbeleid onder de loep te nemen, waarbij eventueel het onder vraag 2 genoemde onderzoek kan worden meegenomen? Zo nee, waarom niet?*

Sturing op vermindering van zowel stikstofemissies als -deposities is van belang. Randon Natura2000-gebieden is het treffen van maatregelen gericht op vermindering stikstofdeposities zinvol, zoals gebeurt met de gerichte opkoopregeling. Generiek is sturing op vermindering van emissies kansrijker. Voor de instandhoudingsdoelstellingen speelt depositievermindering een cruciale rol. Middels de Uitvoeringsagenda Stikstof kijken we naar wat er in de verschillende beleidsvelden mogelijk is om emissies en deposities te verminderen.

BRONNEN

(*) *"Stikstof best te overleven"* (Telegraaf, 16-4-2021)

(**) <https://www.boerenbusiness.nl/opinies/geesje-rotgers/opinie/10891434/waarom-kieperen-we-aerius-niet-overboord>

Den Haag, 18 mei 2021

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,
secretaris, voorzitter,

drs. H.M.M. Koek

drs. J. Smit