

Statenfractie CDA  
Brabantlaan 1  
5216 TV 'S-HERTOGENBOSCH

Brabantlaan 1  
Postbus 90151  
5200 MC 's-Hertogenbosch  
Telefoon (073) 681 28 12  
Fax (073) 680 76 80  
www.brabant.nl  
IBAN NL86INGB0674560043

Bereikbaarheid  
openbaar vervoer en fiets:  
www.brabant.nl/route

**Onderwerp**

Uw technische vervolgvragen aangaande stikstofactualiteiten

Geachte heer Thijssen,

Per mails, ingekomen op 25 en 27 juli 2022, heeft u namens de CDA fractie technische vervolgvragen gesteld naar aanleiding van de informerende themabijeenkomst op 1 juli 2022.

Wij beantwoorden deze vragen als volgt.

1. In de tabel in het antwoord op vraag 3 zijn twee getallen weggefallen. Wat is de gemiddelde depositie van de sector Handel, diensten, overheid? Wat is de gemiddelde depositie van de sector Industrie, Energie en Raffinaderijen?

**Datum**

27 juli 2022

**Ons kenmerk**

-

**Uw kenmerk**

-

**Contactpersoon**

**Telefoon**

**Email**

**Bijlage(n)**

-

Antwoord: Allereerst excuus voor het wegvallen van de cijfers van de twee sectoren. De gemiddelde depositie van de sector handel, diensten, overheid en bouw is 28 mol en de gemiddelde depositie van de sector Industrie, Energie en Raffinaderijen is 33 mol. Voor de volledigheid hebben we het figuur onderstaand volledig weergegeven.

**Datum**

27 juli 2022

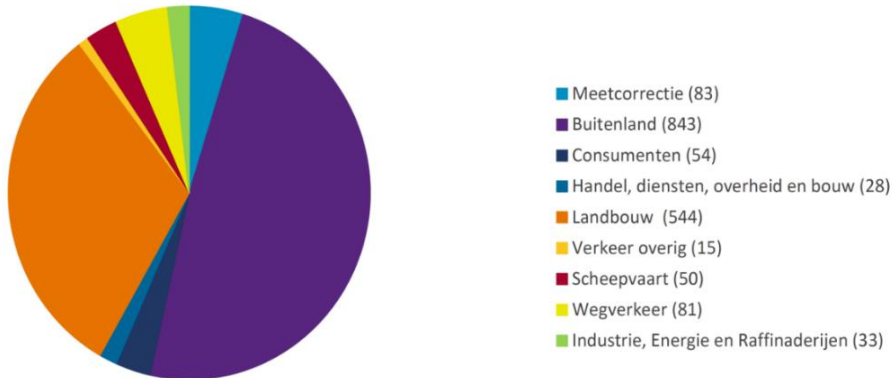
**Ons kenmerk**

-

**Gemiddelde stikstofdepositie voor de gevoelige habitats Brabantse Natura 2000-gebieden\***

(mol stikstof per ha in 2018) (bron: Aerius Monitor 2022 / Emissieregistratie 2020)

\* de gemiddelde stikstofdepositie over de 16 Natura 2000-gebieden bedroeg in 2018 1.732 mol per ha



- Op 9 juli 2020 is het rapport "Effecten voorgenomen wijziging staleisen op de uitstoot en neerslag van stikstof uit de veehouderij" van Pouderoyen Tonnaer uitgebracht. Hierin staan emissiereducties vermeld in de tabel op pagina 9. Mijn vraag tijdens de themabijeenkomst op 1 juli jl. was hoe de emissiereductiecijfers uit de tabel in bovengenoemd rapport zich verhouden tot de emissiereductiedoelstellingen per 2030 voor Brabant in de brief van minister vd Wal van 10 juni 2022. Het antwoord zou schriftelijk gegeven worden.

Antwoord: Het cijfer uit de genoemde tabel in het rapport 'Effecten voorgenomen wijziging staleisen op de uitstoot en neerslag van stikstof uit de veehouderij' van Pouderoyen Tonnaer is niet een-op-en vergelijkbaar met de reductiedoelstelling voor Brabant uit de Kamerbrief van 10 juni jl. Dat komt omdat er een andere grondslag is gebruikt.

Inmiddels werken wij samen met de Wageningen University of Research aan een actueel inzicht in de effecten van de stalmaatregelen op de Brabantse Natura 2000-gebieden, gerelateerd aan de emissiereductiedoelen van de minister. Deze cijfers zijn onder meer gebaseerd op de daadwerkelijke effecten van de verschillende stalsystemen. Zodra deze gegevens beschikbaar zijn informeren wij Provinciale Staten hierover. We geven dan ook een duiding van de verschillen met de cijfers uit genoemd rapport.

Wellicht ten overvloede: de staleisen leveren een substantiële bijdrage aan de Brabantse stikstofreductiedoelen. Daarnaast zullen in en om de Natura 2000-gebieden ook andere maatregelen nodig blijven, niet alleen voor stikstof, maar

ook voor water, bodem en lucht. Deze puzzel leggen we samen met alle betrokkenen in de gebiedsprocessen van de gebiedsgerichte aanpak groenblauw.

**Datum**

27 juli 2022

**Ons kenmerk**

-