

Aan de Minister van Landbouw, Visserij, Voedselzekerheid en Natuur

Auteur

[Redacted]

TER BESLISSING

Datum

18 februari 2025

Kenmerk

DGLGS / 97225090

nota

Beslisnota - Kamerbrief ontwikkelingen RKO

Kopie aan

Bijlage(n)

1

Parafenroute

[Redacted signature lines]

Aanleiding

U bent door de vaste commissie voor Landbouw, Visserij, Voedselzekerheid en Natuur verzocht om met een brief te reageren op de berichtgeving over de ontwikkelingen met betrekking tot de rekenkundige ondergrens. Dit naar aanleiding van de berichtgeving over dit onderwerp in de Telegraaf en op de website van de BBB.

Geadviseerd besluit

U kunt de brief ondertekenen

Kernpunten

U gaat in de brief in op de volgende punten:

- Wat is de status van de berichtgeving over de rekenkundige ondergrens?
 - U geeft aan de rekenkundige ondergrens graag snel te willen invoeren maar dat dit nog wel een aantal stappen vergt.
- Welke stappen zijn gezet en welke stappen volgen nog?
 - U legt uit welke onderzoeken hiervoor zijn gedaan naar de rekenkundige ondergrens en hoe het expertoordeel van Petersen hierin past.
 - Dat er een peerreview is gedaan en dat het expertoordeel breder gedragen wordt, echter ook dat er geen consensus is.
 - Dat u momenteel voorlichting vraagt aan de Raad van State.
 - Uiteindelijk staat de juridische houdbaarheid pas vast als de Afdeling bestuursrechtspraak zich over een rekenkundige ondergrens heeft uitgesproken

- Dat u het niet verstandig vindt de stukken nu al openbaar te maken en dat dit risico's heeft.
- Zijn er juridische randvoorwaarden voor een rekenkundige ondergrens?
 - De depositiebijdrage van een project onder een rekenkundige ondergrens maakt deel uit van de totale stikstofneerslag in Nederland. De overheid is verantwoordelijk om hiervoor maatregelen te treffen in het kader van de Habitatrichtlijn maar dat is geen randvoorwaarde voor een rekenkundige ondergrens.
- Wat betekent de rekenkundige ondergrens voor de stikstofopgave?
 - Dat er een flinke opgave om is de totale stikstofdepositie te verkleinen en dat dit wordt opgepakt in de MCEN.
 - De totale benodigde daling moet via de landelijke monitoring van de depositie in kaart worden gebracht.