

Aan de Minister voor Natuur en Stikstof

Auteur

[Redacted]  
[Redacted]  
[Redacted]

**TER BESLISSING**

**Datum**

29 januari 2024

**Kenmerk**

DGLGS / 44686079

nota

Nota beantwoording Kamervragen NSC -  
Rekenkundige ondergrens

**Kopie aan**

**Bijlage(n)**

1

**Parafenroute**

[Redacted]  
[Redacted] [Redacted] [Redacted]  
[Redacted] [Redacted] [Redacted]

### Aanleiding

Het lid Hertzberger (NSC) heeft op 23 januari Kamervragen gesteld aan de minister van Natuur en Stikstof over de brief van de Landsadvocaat RR/RR/11020410 en de brief van de minister (Kamerstuk 35334, nr. 287) over het toepassen van een rekenkundige ondergrens in Aeries Calculator.

### Geadviseerd besluit

U kunt de aanbiedingsbrief ondertekenen.

### Kernpunten

- In de beantwoording van de Kamervragen wordt ingegaan op de onderbouwing van de maximale rekenafstand van 25 km zoals deze eerder met de Kamer is gedeeld.
- Onderzoek van TNO (Fase 2), waarvoor LNV opdracht heeft gegeven naar aanleiding van het eindrapport van het adviescollege meten en berekenen stikstof (commissie Hordijk), biedt aangrijpingspunten voor een ondergrens, maar nader onderzoek is noodzakelijk om een onderbouwde keuze te kunnen maken voor een juridisch houdbare technisch-modelmatige ondergrens.
- Dit nadere onderzoek wordt nu opgepakt in een onafhankelijk wetenschappelijk deeltraject binnen de interbestuurlijke verkenning naar een rekenkundige ondergrens die onder leiding van het IPO is gestart.
- In de verkenning van de provincies worden ook andere aspecten van een rekenkundige ondergrens onderzocht, onder andere de mogelijke extra depositie die een hogere grens oplevert, de juridische houdbaarheid en wat flankerend beleid kan zijn.
- Het verslag van het verkennende rondetafelgesprek van 14 december 2023 met modelwetenschappers en -deskundigen over het hanteren van een op modelwetenschappelijke argumenten gebaseerde rekenkundige ondergrens bij stikstofdepositieberekeningen is als bijlage bij de beantwoording bijgevoegd.

- In het rondetafelgesprek zijn denkrichtingen en ideeën besproken die nog in ontwikkeling zijn en hieraan kunnen nog geen conclusies worden verbonden.
- U geeft aan dat we de verkenning nu de tijd moeten geven en dat u de Kamer informeert zodra de resultaten beschikbaar zijn.

**Kenmerk**  
DGLGS / documentId