

nota
TER BESLISSING

Aanvullende vragen lid Vermeer bij
informatieverzoek

Parafenroute

Aanleiding

Afgelopen vrijdag heeft u het informatieverzoek van het lid Vermeer (BBB) beantwoord. Hiervoor heeft u de stukken die hebben voorgelegen in de Taskforce Landbouw, Natuur en Stikstof naar Kamer gestuurd. Naar aanleiding van deze stukken heeft het lid Vermeer (BBB) vijf aanvullende vragen ingediend, met het verzoek om deze voorafgaande aan het plenaire debat over de samenhangende aanpak landbouw, natuur en stikstof van 1 juli te beantwoorden. Met bijgevoegde Kamerbrief voldoet u aan dit verzoek.

Geadviseerd besluit

U kunt akkoord gaan met verzending van de brief aan de Kamer voorafgaand aan het plenaire debat over de samenhangende aanpak landbouw, natuur en stikstof van 1 juli 2026.

Kernpunten

- Het lid Vermeer verzoekt om toezending van vier aanvullende stukken en de uitkomsten van een gesprek tussen uzelf en de minister van IenW. U voldoet als volgt aan de verzoeken:
 - 1) De routekaart voor de ministeriële Taskforce Landbouw, Natuur en Stikstof: deze heeft u afgelopen vrijdag reeds met de Kamer gedeeld met invulling van het eerdere openbaarmakingsverzoek van het lid Vermeer.
 - 2) De uitkomsten van het overleg tussen uzelf en de minister van IenW inzake extra stikstofbronmaatregelen in de sectoren mobiliteit en industrie: u licht de uitkomsten van het overleg toe in de Kamerbrief.
 - 3) Een economische bedrijfsanalyse die de impact van de voorgestelde maatregelen voor de landbouw en ander bedrijfsleven in kaart brengt: u geeft aan dat het PBL en andere kennisinstellingen worden gevraagd nog op het maatregelpakket te reflecteren. Dat komt overeen met uw

antwoorden op de vragen van lid Ter Hove (Groep Markuszower) over de impact van stikstofplannen (kenmerk 2026Z14867).

- 4) Informatie over maatregelen voor NOx-reductie en het bedrijfsleven: Hierbij geeft u aan dat u de relevante stukken hierover reeds gedeeld hebt met het eerdere openbaarmakingsverzoek van het lid Vermeer.
- 5) Onderbouwing van normen rond NH3-reductie, in en buiten de zonering. In uw beantwoording licht u kort de ambitie van de aanpak Veluwe toe en verwijst u naar een onderzoek naar technisch reductiepotentieel dat eerder is gedeeld met de Kamer.