

Aan de Minister van Landbouw, Visserij, Voedselzekerheid en Natuur

TER INFORMATIE

Aan de Staatssecretaris van Landbouw, Visserij, Voedselzekerheid en Natuur

# nota

Beantwoording Kamervragen lid Vermeer (BBB) over hoe het groene beleid van de Europese Unie kwalijke emissies buiten de EU veroorzaakt

**Directoraat-generaal Agro**  
Directie Europees,  
Internationaal en Agro  
economisch beleid

**Auteur**

**Datum**

19 december 2024

**Kenmerk**

DGA-EIA / 89607558

**TER BESLISSING**

**Kopie aan**

**Bijlage(n)**

1

**Parafenroute**

[Redacted signature area]

## Aanleiding

Op woensdag 25 september 2024 zijn er vragen door het lid Vermeer (BBB) aan de Minister van Klimaat en Groene Groei gesteld over hoe het groene beleid van de Europese Unie kwalijke emissies buiten de EU veroorzaakt.

## Advies MLVVN

- U kunt akkoord gaan met de beantwoording en met de verzending naar de Tweede Kamer.
- Indien u akkoord bent, kunt u de brief ondertekenen.

## Advies Stas LVVN

- U kunt de beantwoording ter kennisname aannemen.

## Kernpunten

- Het onderzoek waar in de vragen naar gerefereerd wordt, heeft het landbouw/landgebruik beleid onder de Green Deal bekeken.
- In overleg met KGG is de set met vragen overgeheveld naar LVVN. Er is in de tussentijd een uitstelbrief naar de Kamer verstuurd door KGG.
- De minister van LVVN zal de antwoorden naar de Kamer sturen, mede namens de minister van KGG.
- De antwoorden zijn met KGG afgestemd.

## Toelichting

Kernpunten rapport Global spillover effects of the European Green Deal and plausible mitigation options (Nature Sustainability, 13 augustus 2024)

Ontvangen BPZ

- Volgens dit rapport zorgen de huidige doelstellingen van de Green Deal m.b.t. koolstofverwijdering en ecologisch herstel tot vermindering van de landbouw- en bosbouwproductie binnen de EU.
- Tegelijkertijd kan dit beleid de impact op ecosystemen mogelijk elders uitbreiden (negatieve spillover-effecten).
- Die negatieve spillover-effecten zijn gekwantificeerd door middel van een uitgebreide multiregionale input-outputanalyse gekoppeld aan een agro-ecologisch zonemodel.
- Het rapport stelt dat de landbouw- en bosbouwdoelstellingen van de Green Deal voor 2030 kunnen resulteren in een toename van de vraag naar landbouwgrond buiten de EU (23,9 Mha).
- De geïdentificeerde negatieve spillover-effecten overtreffen wat de auteurs betreft de ecologische voordelen van het groene EU importbeleid, zoals het promoten van ontbossingsvrije producten en het uitfaseren van op voedsel gebaseerde biobrandstoffen.
- Het rapport doet drie aanbevelingen met als doel om dergelijke spillover-effecten te beperken.
  1. Verminderen van de consumptie van vlees en zuivelproducten,
  2. Het benadrukken van de impact van consumentengedrag op milieuresultaten,
  3. Creëren van publiek bewustzijn: de bereidheid om diëten te veranderen te stimuleren, o.a. door middel van beleid door het incorporeren van consumentengedrag.
- Ook worden er drie mitigatie opties benoemd om negatieve spillover-effecten (meer dan) weg te nemen:
  1. Het aanzienlijk verbeteren van de oogstopbrengst buiten de EU;
  2. Geleidelijke afschaffing van alle op voedsel gebaseerde biobrandstoffen binnen de EU;
  3. Het aanpassen van diëten in de EU om aan te sluiten bij de aanbeveling van EAT-Lancet (voedingscentrum).