

Ministerie van Landbouw,  
Natuur en Voedselkwaliteit

## Derogatie 2022-2025: waar hebben we mee te maken?

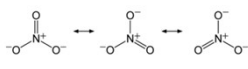
16-02-2023  
Coen de Vos

1

Ministerie van Landbouw,  
Natuur en Voedselkwaliteit

## Achtergrond

1991: Nitraatrichtlijn  
2006: Eerste derogatie  
2014: splitsing 230/250, 80%  
2018: productieplafonds, VHS  
2020: derogatie van 2 jaar



2

Ministerie van Landbouw,  
Natuur en Voedselkwaliteit

## Derogatie 2022-2025

- > Afbouwpad
- > Productieplafonds
- > NV-gebieden ->20%
- > Bufferstroken
- > Bemestingsplan

3

Ministerie van Landbouw,  
Natuur en Voedselkwaliteit

## “Door nutriënten verontreinigde gebieden”

- > Hofuitspraak Duitsland
- > Aanwijzing op basis van informatie van CDM-werkgroep

4

Ministerie van Landbouw,  
Natuur en Voedselkwaliteit

## Aanwijzing 2023:

HH Hollands Noorderkwartier  
HH Delfland  
Brabantse Delta

- > Nationale Analyse Waterkwaliteit 2020
- > <50% waterlichamen ofwel stikstof, ofwel fosfor op orde
- > vanaf 2024: meer eisen, zeer waarschijnlijk groter areaal

5

Ministerie van Landbouw,  
Natuur en Voedselkwaliteit

## “Door nutriënten verontreinigde gebieden”

- > 20% minder bemesting met stikstof in 2025

6

## Afbouwpad naar 170 kg N/ha

250-GEBIEDEN	NUTRIËNTEN VERONTREINIGDE GEBIEDEN (O.A. 230 GEBIEDEN)
> 2023: 240 kg N/ha	> 2023: 220 kg N/ha
> 2024: 230 kg N/ha	> 2024: 210 kg N/ha
> 2025: 200 kg N/ha	> 2025: 190 kg N/ha

Vanaf dit jaar: 170 kg N/ha in Natura 2000 gebieden en grondwaterbeschermingsgebieden!

7

## Bufferstroken

KRW-WATERLICHAAM	OVERIGE WATEREN
> 5 meter	> 3 meter
> >4% perceel -> 3 meter	> >4% perceel -> 1 meter
> > 4% perceel -> 1 meter	> >4% perceel -> 0,5 meter

8

## Bemestingsplan

9

## Productieplafonds

- > Eerste stap: verlaging naar niveau 2020
- > In 2025: 135 miljoen kg fosfaat en maximaal 440 miljoen kg stikstof in 2025

10

## Hoe verder?

13 februari 2023 | **ALGEMEEN - NIEUWS**

### Europees Parlement wil dierlijke mest (Renure) als kunstmest gebruiken

Redactie  
Bert van Slooten  
correspondent in Brussel

Europese toelating van verwerkte dierlijke mest (Renure) als kunstmestvervanger krijgt deze week extra steun van het Europees Parlement, is de verwachting.

Boeren in de Europese Unie moeten volop over kunstmest kunnen beschikken. Dat is de kern van een resolutie waar het Europees Parlement deze week over gaat stemmen. Maar dat wordt taai met de hoge energie- en kunstmestprijzen, zo gaat de tekst verder. En dus moeten er maatregelen worden genomen, waarbij kunstmest uit dierlijke mest - Renure - volop toegestaan moet worden.

11

## Hoe verder

- > Voor derogatiedeelnemers: Subsidieregeling behoud grasland

12