

TER ONDERTEKENING / TER  
INFORMATIE

Ter ondertekening: Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit

Ter informatie: Minister voor Stikstof en Natuur

**Directoraat-generaal Agro**  
Directie Plantaardige Agroketens  
en Voedselkwaliteit

**Auteur**

[Redacted]

[Redacted]

**TER BESLISSING**

**Datum**

4 mei 2023

**Kenmerk**

DGA-PAV / 27169057

nota

Publicatie CBS Monitor fosfaat- en stikstofexcretie  
in dierlijke mest - 1e kwartaalrapportage 2023

**Kopie aan**

**Bijlage(n)**

**Parafenroute**

[Redacted signature line]

## Aanleiding

Op 17 mei as. zal het Centraal Bureau voor de Statistiek (hiern: CBS) de Monitor fosfaat- en stikstofexcretie in dierlijke mest, 1<sup>e</sup> kwartaalrapportage 2023 publiceren. Hierbij treft u de brief aan waarmee u de Kamer hierover informeert.

## Geadviseerd besluit

U kunt de Kamerbrief ondertekenen.

## Kernpunten

- Op verzoek van LNV stelt het CBS aan het einde van ieder kwartaal een berekening samen van de verwachte fosfaat- en stikstofexcretie van de Nederlandse veestapel.
- Daarbij wordt gebruik gemaakt van de op dat moment beschikbare gegevens over de omvang van de veestapel, de productiegegevens van de veestapel en de samenstelling van het krachtvoer en ruwvoer.
- De verwachte fosfaat- en stikstofexcretie wordt afgezet tegen het nationale mestproductieplafond en de sectorale mestproductieplafonds, zodat duidelijk wordt of een overschrijding van de plafonds dreigt en zo nodig (aanvullende) maatregelen getroffen moeten worden.
- Uit de 1<sup>e</sup> kwartaalrapportage 2023 blijkt dat het CBS verwacht dat zowel de fosfaatexcretie als ook de stikstofexcretie door de Nederlandse veestapel in 2023 onder het op grond van de derogatiebeschikking nu geldende nationale mestproductieplafond blijft.
- Sinds de 2<sup>e</sup> kwartaalrapportage 2022 rapporteert het CBS in het kader van de managementmaatregel optimaliseren melkveevoerrantsoen in de monitor ook over het ruweiwitgehalte in het melkveevoerrantsoen.

- Op dit moment zijn er echter onvoldoende gegevens beschikbaar over de samenstelling van het krachtvoer en ruwvoer voor het CBS om een indicatie te geven kunnen geven van het verwachte ruweiwitgehalte in het melkveevoerrantsoen.