

# Nieuwe productiebeperking voor melkend Nederland

nieuws

Nederland moet het doen met minder melkkoeien, kopte persagentschap Belga. Bij nader inzien gaat het over de invoering van fosfaatrechten. Dat gebeurt op 1 januari 2017, waarbij de melkveestapel in de zomer van 2015 als referentie wordt genomen. De totale hoeveelheid rechten die wordt toebedeeld, is te groot om de fosfaatproductie weer onder het Europese maximum te brengen. Daarom is het inkrimpen van de Nederlandse melkveestapel onvermijdelijk. Dat gebeurt via het afnemen van fosfaatrechten. Het afomingspercentage op bedrijfsniveau zal tussen vier en maximaal acht procent liggen. Grondgebonden bedrijven worden maximaal ontzien.

7 MAART 2016 – LAATST BIJGEWERKT OM 4 APRIL 2020 15:26

Lees meer over:  
melkvee



Nederland moet het doen met minder melkkoeien, kopte persagentschap Belga. Bij nader inzien gaat het over de invoering van fosfaatrechten. Dat gebeurt op 1 januari 2017, waarbij de melkveestapel in de zomer van 2015 als referentie wordt genomen. De totale hoeveelheid rechten die wordt toebedeeld, is te groot om de fosfaatproductie weer onder het Europese maximum te brengen. Daarom is het inkrimpen van de Nederlandse melkveestapel onvermijdelijk. Dat gebeurt via het afnemen van fosfaatrechten. Het afomingspercentage op bedrijfsniveau zal tussen vier en maximaal acht procent liggen. Grondgebonden bedrijven worden maximaal ontzien.

De Nederlandse melkveestapel moet noodgedwongen inkrimpen. Alleen wanneer bedrijven minder koeien houden, kan aan Europese milieuafspraken worden voldaan. Uitgangspunt van nieuw ingrijpen van de overheid is dat boeren alleen fosfaat mogen produceren – en dus melkvee mogen houden – als ze over voldoende fosfaatrechten beschikken. De Nederlandse staatssecretaris van Economische Zaken Martijn van Dam geeft de boeren tot begin 2018 de tijd om het aantal stuks melkvee via natuurlijk verloop te verkleinen.

Boeren met veel grond in verhouding tot het aantal koeien worden hierbij zoveel mogelijk ontzien. Zij krijgen extra fosfaatrechten. Volgens berekeningen moet de fosfaatproductie van Nederlandse melkveehouders met vier procent omlaag. Omdat grondgebonden bedrijven en knelgevallen worden gecompenseerd, zal het uiteindelijke afomingspercentage op bedrijfsniveau tussen vier en maximaal acht procent liggen. Het exacte afomingspercentage wordt op 1 juli 2017 vastgesteld, meldt Van Dam de Nederlandse Tweede Kamer. Melkveehouders die hun bedrijf beëindigen of die minder koeien willen houden, kunnen de rechten die vrijkomen onderling verhandelen. Bij iedere transactie komt tien procent van de overgedragen rechten te vervallen.

De afspraken die nu gemaakt zijn, moeten ertoe leiden dat de in Nederland geproduceerde hoeveelheid fosfaat – als bestanddeel van mest – weer onder het Europese maximum komt, en blijft. In 2015 produceerde de Nederlandse veehouderij in totaal 176,3

miljoen kilo fosfaat. Dat is 3,4 miljoen kilo boven het door Europa vastgestelde fosfaatplafond. Door de mest- en fosfaatproductie weer in lijn te brengen met de Europese regels behoudt Nederland de derogatie op basis waarvan meer dierlijke mest per hectare gebruikt mag worden. Als de derogatie verloren zou gaan, dan moet de sector weeral extra kosten maken voor het afvoeren van dierlijke mest en aankopen van kunstmest.

## VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17  
1000 Bruxelles

## Contact


M • [info@vilt.be](mailto:info@vilt.be)

## Volg ons op:

 screenreader.visit us on our facebook page: <https://www.facebook.com/vilt.nieuws/>

 screenreader.visit us on our linkedin page: <https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/>

 screenreader.visit us on our instagram page: <https://www.instagram.com/vilt.nieuws>

 screenreader.visit us on our x page: [https://x.com/vilt\\_nieuws](https://x.com/vilt_nieuws)

 screenreader.visit us on our bluesky page: <https://bsky.app/profile/viltnieuws.bsky.social>

---

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by [Who Owns The Zebra](#)