

Manifest for European Commissioner Sinkevičius

16-04-2024

Agractie Nederland

Dutch Dairymen Board

LTO Noord regio Oost

Nederlands Agrarisch Jongeren Kontakt

Nederlandse Akkerbouw Vakbond

Nederlandse Melkveehouders Vakbond

Nederlandse Vakbond Pluimveehouders

Netwerk Grondig

Producenten Organisatie Varkenshouderij

Vee & Logistiek

Vereniging van Kalverhouders

Manifest for European Commissioner Sinkevičius

16-04-2024

The Dutch agricultural organizations, listed at the end of this manifest, are requesting European Commissioner Sinkevičius to suspend Derogation Decision 2022/2069 of September 30, 2022, by return and to declare that for the years 2024 and 2025, the derogation standards and conditions of the year 2022 are applicable.

Reason for this request

The phaseout of the derogation and the derogation conditions (such as buffer strips and nutrient polluted areas) for the years 2023 – 2025, as laid down in the Derogation Decision 2022/2069, have enormous consequences for Dutch agriculture, in particular for the Dutch dairy sector.

The consequences became already obvious in 2023 and – due to the very wet circumstances in the current spring – even more in 2024. The huge loss of space for bringing animal manure on the ground, by the phaseout of the derogation as such, as well as by the additional conditions, are leading to extremely high costs for the sales of animal manure. Not only for the dairy sector but also for the pig and poultry sectors, because those sectors sell their manure (partly) on the same manure market. The introduction of buffer strips and nutrient-polluted areas are causing also in the crop sector various problems like extra costs for pesticides as well as loss of revenues.

Farmers in the Netherlands are not able to cope any longer with all those extra costs and loss of revenues. The situation leads to a dismantling of the dairy sector in particular. The social and mental impacts of the current Derogation Decision are disastrous. Farmers are desperate. Bankruptcies are on the way. Families are broken. The system crushes people.

In addition, one should note that, as a consequence of the extra buffer strips, the total agricultural area in the Netherlands is diminished by 4 percent, which leads to a further deterioration of the self-sufficiency grade of the country.

A reduction of the dairy cattle population of more than 600.000 is threatening (40 %). Such a decline does not have only consequences for individual farmers but also for the agricultural sector as a whole as well as for the supplying and processing sectors. In short, for the entire Dutch economy.

And the harsh reality is that the quality of the water does not improve by the measures mentioned in the Derogation Decision (see also point b hereunder).

It is unacceptable.

How to proceed?

The suspension of the Derogation Decision 2022/2069 gives time to discuss and agree in close cooperation with the Dutch Minister of Agriculture on another content of the Derogation Decision. A Decision that is in line with the obligations of the Nitrate Directive and the Water Framework Directive on one side, and that takes into account the necessary developments for the development of more sustainable agriculture within the framework of a European food strategy on the other side.

Comments

In this regard, we would like to give already the following comments.

- a. Realising that adjusting the current Derogation Decision 2022/2069 takes time, we are requesting you urgently to suspend this Decision and continue the derogation for the Netherlands with the standards and conditions that were applicable in 2022.
- b. In the development of an adjusted Derogation Decision scientific knowledge regarding the leaching and run-off of animal manure and fertilizers should be taken into account. Research by Wageningen University and Research ([Lower nitrate leaching from dairy cattle slurry compared to synthetic fertilizer calcium ammonium nitrate applied to grassland](#)) (De Boer et al., 2024) shows that the phaseout of the derogation leads to the replacement of animal manure by fertilizers with the consequence of more leaching and more run-off of minerals and also more emission of greenhouse gasses.
This cannot be the initial goal of the Decision!
- c. The 7th Action Programme shows that in areas where farms used derogation, the water quality in general is better than in areas where derogation was not used.
Additionally can be noticed that pollution by phosphorus is highly caused by (salty) seepage pressure.
- d. We do realise that in 2027 the Netherlands has to comply with the requirements of the Water Framework Directive. From our side we will make the necessary efforts – together with the relevant ministers and other relevant authorities – to find out whether everywhere the standards for nitrogen and phosphorus in surface water are realistic, where non-compliance is with the standards, what the causes are for this non-compliance, whether agriculture is the reason for this non-compliance and - if yes - how these exceedances could be diminished.
In this respect, our adage is: as much as possible goal steering instead of general regulations.
- e. The application of Renure as a replacer of fertilizers is welcomed and could provide some alleviation in specific situations in the absence of space for the placing of animal manure. We urge the European and Dutch authorities therefore to adjust the legislation without delay to make the use of Renure possible. The growing season already started and time is running.
- f. Thanks to the system of phosphorus rights in the land-bound sector, the skimming of phosphorus rights in case of sales, the system of animal rights in the pig and poultry sectors, and the successive buying-up schemes, there is an ongoing decline in the number of farm animals and therefor also of emissions.

We are requesting you to decide by return to suspend the Derogation Decision 2022/2069 and – if such a decision has to be discussed in the Nitrate Committee – give positive advice to this Committee.

Agractie Nederland

Dutch Dairymen Board

LTO Noord regio Oost

Nederlands Agrarisch Jongeren Kontakt

Nederlandse Akkerbouw Vakbond

Nederlandse Melkveehouders Vakbond

Nederlandse Vakbond Pluimveehouders

Netwerk Grondig

Producenten Organisatie Varkenshouderij

Vee & Logistiek

Vereniging van Kalverhouders

Manifest voor Eurocommissaris Sinkevičius

16-04-2024

De verenigde Nederlandse landbouworganisaties, zoals genoemd aan het eind van dit manifest, verzoeken Eurocommissaris Sinkevičius om de Derogatiebeschikking 2022/2069 van 30 september 2022, per ommekeer op te schorten en te verklaren dat voor de jaren 2024 en 2025 de derogatienormen- en voorwaarden gelden zoals die van kracht waren in het jaar 2022.

Reden voor dit verzoek

De afbouw van de derogatie en de derogatievoorwaarden (o.a. aanwijzing bufferstroken en nutriënt verontreinigde gebieden) voor de jaren 2023 t/m 2025, zoals vastgelegd in de Derogatiebeschikking 2022/2069, hebben enorme gevolgen voor de Nederlandse land- en tuinbouw, in het bijzonder voor de Nederlandse veehouderij.

Deze gevolgen zijn al manifest geworden in 2023 en – mede door het natte voorjaar – nog nadrukkelijker in 2024. Het gigantische verlies aan plaatsingsruimte voor dierlijke mest, zowel door de afbouw van de derogatie als zodanig, als door de aanvullende voorwaarden, hebben geleid tot exorbitant hoge afzetkosten voor dierlijke mest. Niet alleen voor de melkveehouderij sector maar ook voor de varkens – en pluimveesector omdat die sectoren (gedeeltelijk) gebruik maken van dezelfde mestmarkt. Het invoeren van bufferstroken en nutriënt-verontreinigde gebieden leidt ook in de akkerbouw tot allerlei problemen, zoals extra gewasbeschermingskosten en met name opbrengstverlies.

Al die extra kosten en opbrengstderving zijn voor de bedrijven in Nederland niet meer op te brengen en leiden tot een afbraak van met name de melkveehouderijsector. De sociale en mentale gevolgen van de huidige Derogatiebeschikking zijn desastreus. Boeren zijn wanhopig. Er dreigen faillissementen. Gezinnen gaan 'kapot'. Personen dreigen vermorzeld te worden door het systeem. Bovendien is als gevolg van de extra bufferzones het landbouwareaal in Nederland met 4% afgenomen, wat een verdere verslechtering van de zelfvoorzieningsgraad betekent.

Een verkleining van de melkveestapel met meer dan 600.000 stuks melkvee dreigt (40 %). Dat heeft niet alleen gevolgen voor individuele bedrijven maar ook voor de sector als geheel en ook voor de toeleverende en verwerkende sectoren. Kortom voor de Nederlandse economie als geheel. En het wrange is dat de waterkwaliteit er niet door verbetert (zie hieronder punt b).

Dat is onacceptabel.

Hoe verder?

Het opschorten van de Derogatiebeschikking 2022/2069 geeft tijd om samen met de Nederlandse minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit te komen tot een andere invulling van de derogatie, die enerzijds recht doet aan de verplichtingen die Nederland heeft in het kader van de Nitraatrichtlijn en de Kader Richtlijn Water en die anderzijds ruimte geeft aan ontwikkelingen die nodig zijn om te komen tot een meer duurzame land- en tuinbouw binnen het kader van een Europese voedselstrategie.

Kanttekeningen

In dit kader willen wij alvast de volgende kanttekeningen plaatsen.

- a. Beseffende dat een aanpassing van de lopende derogatiebeschikking tijd kost, doen wij een beroep op u deze op te schorten en vooralsnog aan Nederland derogatie te blijven verlenen met de normen en voorwaarden zoals die golden in 2022;
- b. Bij de uitwerking van een aangepaste derogatiebeschikking dient rekening te worden gehouden met de wetenschappelijke inzichten over uit- en afspoeling van dierlijke en kunstmest. Uit onderzoek van

de Wageningen University en Research ([Lower nitrate leaching from dairy cattle slurry compared to synthetic fertilizer calcium ammonium nitrate applied to grassland](#) (De Boer et al., 2024) blijkt dat de afbouw van de derogatie leidt tot vervanging van dierlijke mest door kunstmest met als gevolg meer uit- en afspoeling en meer uitstoot van broeikasgassen. Dat kan niet de bedoeling zijn;

- c. Uit het 7^e Actieprogramma blijkt ook dat in de gebieden waar in het verleden van derogatie gebruik is gemaakt de waterkwaliteit over het algemeen beter is dan in gebieden waarbij niet van derogatie gebruik is gemaakt. Bovendien wordt fosfaatverontreiniging in hoge mate veroorzaakt door (zoute) kweldruk.
- d. Wij realiseren ons dat we in 2027 moeten voldoen aan de eisen die gesteld worden in de Kader Richtlijn Water. Wij zullen ons inspannen om samen met de betrokken ministers en andere bevoegde gezagen na te gaan of overal sprake is van realistische normen voor stikstof en fosfaat (oppervlaktewater), waar nog sprake is van ernstige normoverschrijdingen, wat de oorzaken van die normoverschrijdingen zijn, of die toegeschreven kunnen worden aan de land- en tuinbouw en zo ja, hoe we die overschrijdingen kunnen verminderen. Ons adagium daarbij is: zo veel mogelijk doelsturing.
- e. De toepassing van Renure als kunstmestvervanger wordt door ons toegejuicht en kan in bepaalde situaties verlichting bieden bij het dringende gebrek aan plaatsingsruimte. We dringen er dan ook bij de Europese en Nederlandse overheden op aan om hier onverwijld de regelgeving op aan te passen en dit mogelijk te maken. Het groeiseizoen is reeds begonnen en de tijd dringt.
- f. Door het stelsel van fosfaatrechten in de grondgebonden veehouderij, de afroaming van fosfaatrechten bij overdracht, het stelsel van dierrechten in zowel de varkenshouderij als de pluimveehouderij en de achtereenvolgende opkoopregelingen, is al jaren sprake van een gestage afname van het aantal dieren en dus van emissies.

Wij vragen aan u op zo kort mogelijk termijn te besluiten tot opschorting van de Derogatiebeschikking 2022/2069 en – indien een dergelijk besluit moet worden voorgelegd aan het Nitraatcomité – dit comité positief te adviseren.

Agractie Nederland

Dutch Dairymen Board

LTO Noord regio Oost

Nederlands Agrarisch Jongeren Kontakt

Nederlandse Akkerbouw Vakbond

Nederlandse Melkveehouders Vakbond

Nederlandse Vakbond Pluimveeouders

Netwerk Grondig

Producenten Organisatie Varkenshouderij

Vee & Logistiek

Vereniging van Kalverhouders