

ingediend op **1294** (2021-2022) – Nr. 1
18 mei 2022 (2021-2022)

Voorstel van resolutie

van Stefaan Sintobin, Leo Pieters, Frieda Verougstraete-Deschacht
en Chris Janssens

over de heractivering en de samenstelling
van een wetenschappelijke commissie
die instaat voor het onderzoek en de erkenning
van innoverende stikstofreducerende technieken

TOELICHTING

Op 25 februari 2021 vernietigde de Raad voor Vergunningsbetwistingen met zijn arrest RvVb-A-2021-0697, ook wel gekend als het stikstofarrest, de omgevingsvergunning voor de bouw en exploitatie van nieuwe pluimveestallen in Kortesseem. De Raad voor Vergunningsbetwistingen gaf aan dat het toenmalige PAS-kader (Programmatische Aanpak Stikstof) onvoldoende wetenschappelijk onderbouwd was, wat grote gevolgen had voor het verlenen van vergunningen. Er kwam een zo goed als volledige vergunningenstop voor de Vlaamse landbouwsector, aangezien enkel nog projecten met een bijkomende uitstoot vergund konden worden indien men met zekerheid aan kon tonen dat deze bijkomende uitstoot geen enkel effect heeft op de natuurwaarden.

In zijn Septemберverklaring van 2021 beloofde minister-president Jan Jambon voor het einde van het jaar met een "definitieve oplossing voor het probleem van overmatig stikstof te komen." De belofte werd uiteindelijk niet nagekomen, en na een onderhandeling die een jaar lang aansleepte, bereikte de Vlaamse Regering op 23 februari 2021 eindelijk een stikstofakkoord. De minister-president stelde het de dag nadien aan de plenaire vergadering voor en sprak over een historisch akkoord. Al snel werd duidelijk dat het stikstofakkoord van de Vlaamse Regering de landbouwsector viseert en buitengewoon hard treft.

De zogeheten piekbelasters, ongeacht hoe lang hun vergunning nog geldig is, moeten zo ten laatste in 2025 de deuren sluiten. Ook verschillende oranje bedrijven zullen sluiten aangezien ze over geen enkele rechtszekerheid meer beschikken. Varkens- en pluimveebedrijven moeten op alle niet-ammoniakemissiearme stallen tot een reductie van 60% komen tegen 2030, en zowel de melkvee- als vleeshouderij moeten op sectorniveau een stikstofreductie van 15% realiseren. Ook moet de varkenssector een veestapelvermindering van 30% realiseren tegen 2030. Daarbovenop komt er vanaf 2028 een totaalverbod op het bemesten in de speciale beschermingszones (SBZ) en in het Vlaams Ecologisch Netwerk (VEN).

In het stikstofakkoord valt ook het volgende te lezen: "Waar mogelijk bereiken we de reductiedoelstellingen met investeringen in de meest moderne technieken" en "De technieken die hiervoor in aanmerking komen, zijn de technieken die opgenomen zijn in het ministrieel besluit betreffende AEA-stallen (AEA: ammoniakemissiearme) of de PAS-lijst; de PAS-lijst zal zo spoedig mogelijk (en nadien ook regelmatig) worden geactualiseerd; de wetenschappelijke commissie wordt hiervoor opnieuw samengesteld en geheractiveerd."

Ondanks de grote impact die technologie en de daarbij horende innovatieve technieken kunnen hebben op het reduceren van de stikstofuitstoot, valt ondertussen al maandenlang niets meer te horen over de heractivering van deze wetenschappelijke commissie. Ondertussen beslissen steeds meer landbouwers er de brui aan te geven. De technologie kan een erg belangrijke rol spelen in het drastisch verminderen van de stikstofuitstoot, maar toch lijkt deze Vlaamse Regering bijna uitsluitend te focussen op een daling van het aantal landbouwers en dieren in plaats van fors in te zetten op de wetenschap. Voor bepaalde landbouwbedrijven kunnen (nieuwe) stikstofreducerende technieken het verschil maken tussen het al dan niet halen van de stikstofdoelstellingen van de Vlaamse Regering.

Stefaan SINTOBIN
Leo PIETERS
Frieda VEROUGSTRAETE-DESCHACHT
Chris JANSSENS

VOORSTEL VAN RESOLUTIE

Het Vlaams Parlement,

- gelet op:
 - 1° het stikstofakkoord van 23 februari 2021 van de Vlaamse Regering, dat de landbouwsector erg hard treft door bijzonder scherpe doelstellingen op vlak van stikstofreductie te stellen;
 - 2° het feit dat de Vlaamse Regering met het vervroegd sluiten van de rode bedrijven en het versneld terugdraaien van de ontheffing van nulbemesting in de speciale beschermingszones (SBZ) en in het Vlaams Ecologisch Netwerk (VEN) terugkomt op voorheen gemaakte afspraken;
 - 3° de rol van de wetenschap en bijhorende innovatieve technieken, die voor de landbouwsector een sleutelrol kunnen spelen in het drastisch reduceren van de stikstofuitstoot;
 - 4° de passages in het stikstofakkoord, die verwijzen naar het opnieuw samenstellen en heractiveren van een wetenschappelijke commissie met het doel innovatieve stikstofreducerende technieken te onderzoeken en te erkennen;
- overwegende dat:
 - 1° onze landbouwers alle mogelijke steun en middelen verdienen om uit de stikstofcrisis te geraken;
 - 2° elk moment telt voor de Vlaamse landbouwsector, waar zich dagelijks menselijke drama's voordoen, en ondanks dat het stikstofakkoord in februari 2021 bereikt werd er nog steeds geen vooruitgang is op vlak van het onderzoeken en erkennen van innovatieve stikstofreducerende technieken;
- vraagt aan de Vlaamse Regering om meteen de wetenschappelijk commissie opnieuw samen te stellen en te heractiveren met het doel innovatieve stikstofreducerende technieken te onderzoeken en te erkennen en zo mee bij te dragen aan het reduceren van de stikstofuitstoot in de Vlaamse landbouwsector.

Stefaan SINTOBIN
Leo PIETERS
Frieda VEROUGSTRAETE-DESCHACHT
Chris JANSSENS