

SCHRIFTELIJKE VRAAG

nr. 674

van **BART VAN HULLE**

datum: 20 april 2023

aan **ZUHAL DEMIR**

VLAAMS MINISTER VAN JUSTITIE EN HANDHAVING, OMGEVING, ENERGIE EN TOERISME

Varkenshouders - Uitkoopregeling

Op 10 maart 2023 kwam de Vlaamse Regering tot een akkoord over de Programmatische Aanpak Stikstof (PAS). In die PAS werd de doelstelling vastgelegd om een globale afbouw van de varkensstapel op sectorniveau van 30 procent van het aantal dieren tegen 2030 te verkrijgen. Om dat doel te bereiken werd in het stikstofakkoord een vrijwillige stopzettingsregeling voor varkenshouders uitgewerkt. Varkenshouders die een exploitatie hebben waarvan de impactscore hoger is dan 0,5 procent op het niveau van de exploitatie, kunnen een vergoeding voor stopzetting aanvragen. De aanvraagperiode voor de vergoeding loopt van 3 april 2023 tot 17 mei 2023.

In de commissie Leefmilieu van woensdag 29 maart 2023 deelde de minister mee dat de Vlaamse Landmaatschappij (VLM) 973 varkenshouders met een impactscore van meer dan 0,5 procent op het niveau van de exploitatie heeft aangeschreven voor deze uitkoopregeling.

1. Graag een geanonimiseerd overzicht per provincie en daarbinnen per gemeente van de 973 varkenshouders met een impactscore van meer dan 0,5 procent op het niveau van de exploitatie.
2. Graag ook een geanonimiseerd overzicht van deze varkenshouders volgens
 - a) de impactscore;
 - b) de leeftijd van het bedrijfshoofd + opvolging indien bekend + rechtspersoon;
 - c) de looptijd van de vergunning (begin- en einddatum);
 - d) de oppervlakte van het bedrijf (in ha).

Ook hier graag telkens een opdeling naar provincie en daarbinnen per gemeente, indien mogelijk wegens privacy.

3. Hoeveel van de 973 aangeschreven varkenshouders hebben op het moment van het beantwoorden van deze vraag een aanvraag gedaan?
4.
 - a) Hoeveel NH3 daalt er als alle aangeschreven bedrijven hun exploitatie zouden stopzetten?
 - b) Hoeveel vertegenwoordigt dat totale NH3 tegenover de totale daling NH3 die moet behaald worden (in procent)? Over hoeveel dieren gaat het dan?



**Vlaams
Parlement**

ANTWOORD

op vraag nr. 674 van 20 april 2023
van **BART VAN HULLE**

De Vlaamse Landmaatschappij (VLM) treedt op als verwerkingsverantwoordelijke voor de verwerking van persoonsgegevens van varkenshouders die in aanmerking komen voor het aanvragen van een vergoeding voor stopzetting. In toepassing van de Algemene Verordening Gegevensbescherming (AVG) en alle geldende regelgeving inzake gegevensbescherming kan de VLM geen persoonsgegevens bezorgen aan derden. Om volledige anonimiteit te garanderen wordt in antwoord op de gestelde vragen de informatie geclusterd op niveau van de provincie.

1. De VLM heeft naar aanleiding van de lancering van de uitkoopregeling in totaal 982 varkenshouders gecontacteerd per e-mail (of per brief in geval de VLM niet over een e-mailadres van het bedrijf beschikte). De aangeschreven varkenshouders hielden in het productiejaar 2021 allen minstens tien varkens en hadden allen een impactscore van ten minste 0,5% (berekend op exploitatieniveau op basis van de jaargemiddelde veebezetting in productiejaar 2021 (alle diersoorten) en met standaard emissieparameters).

PROVINCIE	AANTAL GECONTACTEERDE EXPLOITATIES
Antwerpen	248
Limburg	167
Oost-Vlaanderen	161
Vlaams-Brabant	44
West-Vlaanderen	362
TOTAAL	982

- 2.

PROVINCIE	AANTAL GECONTACTEERDE EXPLOITATIES	MEDIAAN IMPACTSCORE	GEMIDDELDE LEEFTIJD BEDRIJFSHOOFD	GEMIDDELDE BETEELDE OPPERVLAKTE (HA)
Antwerpen	248	1,47	51	26,6
Limburg	167	1,53	55	27,7
Oost-Vlaanderen	161	1,27	52	32,7
Vlaams-Brabant	44	1,39	53	48,3
West-Vlaanderen	362	1,10	51	24,2
TOTAAL	982			
GEMIDDELDE		1,30	52	27,9

Gegevens over de opvolging, rechtspersoon van de exploitatie, looptijd van de vergunning zijn niet gekend of niet verwerkt in de databank vrijwillige stopzetting van varkensstallen.

3. Op 23 mei 2023 had de VLM 98 aanvraagdossiers voor een vrijwillige stopzetting van varkensstallen ontvangen.
4. De totale jaaremissie van ammoniak afkomstig van de varkens die tijdens het productiejaar 2021 gehouden werden op de aangeschreven exploitaties wordt geraamd op 3,89 miljoen kg NH₃. Dit geeft een idee van de totale emissiereductie aan ammoniak indien alle aangeschreven exploitaties hun varkenstak integraal zouden stopzetten. Het gaat in totaal over zo'n 1,94 miljoen varkens.

De programmatische aanpak stikstof (PAS) omvat een taakstelling om de ammoniakemissie van de varkenshouderij in Vlaanderen tegen 2030 te verminderen tot 5.700 ton. Dit komt overeen met een vermindering van de jaaremissie van zo'n 8.600 ton NH₃ (-60%) ten opzichte van de jaaremissie in 2015 (14.300 ton NH₃). Indien alle 982 aangeschreven exploitaties hun varkenstak integraal zouden stopzetten, dan wordt 45% van de totale reductie-opgave van 8.600 ton NH₃ gerealiseerd.