

2022Z22096

Vragen van het lid **Vestering** (PvdD) aan de Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit over *de zestien koeien die vermoedelijk zijn geëlectrocuteerd door een mestschuifstelsel* (ingezonden 15 november 2022).

Vraag 1

Wat ging er door u heen toen u hoorde dat zestien koeien in een stal in Hooghalen zijn geëlectrocuteerd, vermoedelijk door een kortsluiting in het mestschuifstelsel?¹

Vraag 2

Is er inmiddels meer duidelijk over de doodsoorzaak van deze dieren en de manier waarop dit heeft kunnen gebeuren?

Vraag 3

Zijn er meer gevallen bekend van kortsluiting in het mestschuifstelsel? Hoe vaak is dit eerder voorgekomen?

Vraag 4

Hoe groot is de kans dat zich dit vaker voor zal doen bij zogenaamde emissiearme stalvloeren met een mestschuifstelsel? Waar baseert u dat op en hoe beoordeelt u dat?

Vraag 5

Erkent u dat dit systeem kennelijk levensgevaarlijk kan zijn, zowel voor dieren als voor veehouders?

Vraag 6

Gaat u een waarschuwing uitvaardigen voor veehouders met dezelfde emissiearme vloer en mestschuif over dit risico? Zo nee, waarom niet? Zo ja, wat gaat u deze veehouders adviseren?

¹ RTV Drenthe, 14 november 2022, «Zestien dode koeien gevonden bij agrarisch bedrijf in Hooghalen» (<https://www.rtvdrenthe.nl/nieuws/15117020/zestien-dode-koeien-gevonden-bij-agrarisch-bedrijf-in-hooghalen>).

Vraag 7

Kunnen veehouders subsidie of belastingvoordelen ontvangen voor deze emissiearme vloer en dit mestschuifstelsel? Zo ja, onder welke regelingen vallen die en hoeveel belastinggeld is reeds aan subsidies voor deze systemen uitgegeven?

Vraag 8

Kunt u bevestigen dat er gevallen zijn geweest waarin koeien uitglijden over gladde emissiearme stalvloeren, waarbij deze koeien soms ook vervroegd naar de slacht zijn afgevoerd?²

Vraag 9

Herinnert u zich dat de Onderzoeksraad voor Veiligheid (OVV) concludeerde dat technische installaties in stallen extra brandveiligheidsrisico's opleveren en dat zij het risico op het ontstaan en snelle uitbreiding van stalbranden vergroten met als gevolg dat meer dieren overlijden?³

Vraag 10

Kunt u bevestigen dat de Raad van State (RvS) heeft geoordeeld dat de stikstofreducerende werking van verschillende emissiearme stalvloeren onvoldoende zeker is?⁴

Vraag 11

Bent u nog steeds van mening dat staltechnieken een oplossing zijn in de verschillende crises waarmee de veehouderij te kampen heeft (stikstof, klimaat, waterkwaliteit, dierenwelzijn en volksgezondheid)? Zo ja, waarom?

Vraag 12

Kunt u deze vragen één voor één en binnen de gestelde termijn beantwoorden?

² EenVandaag, 17 oktober 2022, «Vernietigend rapport over emissiearme stalvloeren: problemen met de innovatie blijken nog hardnekkiger dan gedacht» (<https://eenvandaag.avrotros.nl/item/vernietigend-rapport-over-emissiearme-stalvloeren-problemen-met-de-innovatie-blijken-nog-hardnekkiger-dan-gedacht/>).

³ Onderzoeksraad voor Veiligheid, 24 maart 2021, «Stalbranden».

⁴ NOS, 7 september 2022, «Raad van State haalt streep door vergunning emissiearme melkveestallen» (<https://nos.nl/artikel/2443632-raad-van-state-haalt-streep-door-vergunning-emissiearme-melkveestallen>).