

Aan de Minister van Landbouw, Visserij, Voedselzekerheid en Natuur

Directoraat-generaal Agro
Directie Dierlijke Agroketens en
Dierenwelzijn

Auteur

[Redacted]
[Redacted]
[Redacted]

TER BESLISSING

Datum
10 april 2025

Kenmerk
DGA-DAD / 98232632

Kopie aan

Bijlage(n)

nota
TER BESLISSING

spoedadvies WUR verminderen ziekteverwekkers
geitenbedrijven (nav rapport Veehouderij en
Gezondheid Omwonenden - VGO-III)

Parafenroute

[Redacted]
[Redacted] [Redacted] [Redacted]
[Redacted]
[Redacted] [Redacted]
[Redacted]

Mede namens/met akkoord van Minister van VWS

Aanleiding

Op 6 februari jl tijdens het commissiedebat Dierziekten en Zoönosen heeft u aan de Kamer toegezegd Wageningen University & Research (WUR) een spoedadvies te vragen over ziekteverwekkers in stallen van geitenhouders en hoe deze verminderd kunnen worden. Inmiddels is het spoedadvies van de WUR ontvangen (bijlage). Dit spoedadvies koppelt u nu terug aan de Kamer.

Geadviseerd besluit

- U wordt geadviseerd het advies met bijgaande brief mede namens de minister van Volksgezondheid, Welzijn en Sport, aan de Kamer toe te zenden.
- U wordt geadviseerd daarbij aan te geven dat u de korte termijn onderzoeksactiviteiten uit het spoedadvies uit wil laten voeren.

Kernpunten

- Onderzoekers van WUR geven aan dat er onderzoek op korte en op middellange termijn mogelijk is. De onderdelen zouden elkaar opvolgen in de tijd.
- Op korte termijn kan literatuuronderzoek worden gedaan naar voorkomen, overleving en groei van de shortlist bacteriën uit het VGO-III onderzoek (onder bepaalde omstandigheden), actualisatie van de kennis hoe emissie hiervan verlaagd kan worden en het rangschikken van maatregelen naar

toepasbaarheid in de geitenhouderij, o.a. op basis van effect, complexiteit en neveneffecten.

- Hierbij horen ook rondetafelgesprekken met geitenhouders (en mogelijk andere partijen) voor reflectie op de conceptresultaten en het ophalen van aanvullende ideeën.
- WUR geeft aan dat de doorlooptijd van dit korte termijnonderzoek 6 maanden is.
- Op middellange termijn zou meetonderzoek kunnen worden gedaan naar geitenstallen met een ander huisvestingssysteem dan stropot en welke invloed dit heeft op de emissie van bacteriën.
- Na het verschijnen van het VGO-III onderzoek is er, o.a. door geitenhouders, op gewezen dat onduidelijk is wat er wel of niet gedaan zou kunnen worden om bacteriën in de stal- en omgevingslucht te verlagen. Het laten uitzoeken en beschikbaar stellen van kennis over wat wel en niet mogelijk is, is een actie die tegemoet komt aan deze vraag en kan een vrijwillig handelingsperspectief voor geitenhouders bieden.
- Er is met LTO gesproken over de inhoud van dit spoedadvies.
- Bij het bepalen van de vervolgaanpak op VGO-III op basis van beide adviezen van de Gezondheidsraad (eind dit jaar) kunt u het tweede deel van het WUR advies over mogelijk aanvullend onderzoek naar de middellange termijn betrekken.

Informatie die niet openbaar gemaakt kan worden
n.v.t.