

"Uitzondering op maatregelen onverantwoord"

nieuws

De opruiming van de biologische geitenboerderij in Klemskerke was noodzakelijk. "Hoe erg het ook is, het zou onverantwoord geweest zijn om verschillende maatregelen te nemen ten aanzien van diverse landbouwbedrijven". Dat zegt de Belgische en EU-expert Emmanuel Vanopdenbosch. Vanopdenbosch pleit voorts voor het preventief opruimen van recent ingevoerde schapen uit Frankrijk.

🕒 14 MAART 2001 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 13:51

De opruiming van de biologische geitenboerderij in Klemskerke was noodzakelijk. "Hoe erg het ook is, het zou onverantwoord geweest zijn om verschillende maatregelen te nemen ten aanzien van diverse landbouwbedrijven". Dat zegt de Belgische en EU-expert Emmanuel Vanopdenbosch. Vanopdenbosch pleit voorts voor het preventief opruimen van recent ingevoerde schapen uit Frankrijk.

Vanopdenbosch wijst er op dat "zelfs al is het bloedonderzoek negatief, schapen en geiten toch in contact kunnen zijn geweest met het mond- en klauwzeervirus". Schapen en geiten in quarantaine kunnen het virus dus verspreiden zonder dat ze tekenen van besmetting vertonen. Bij schapen en geiten kan de incubatietijd tot 3 à 4 weken duren. Daarom verplichtte Europa eerder dat alle schapen en geiten die recent uit Groot-Brittannië werden ingevoerd, of hiermee in contact kwamen, moeten opgeruimd worden.

Om dezelfde reden zou het volgens Vanopdenbosch niet slecht zijn om de recent ingevoerde Franse schapen preventief te vernietigen. De Duitse deelstaat Noordrijn-Westfalen heeft hiertoe al besloten. De Belgische expert zei in het VRT-programma Terzake dat Frankrijk sneller meer draconische maatregelen had moeten nemen. Toen er bij een schapenbedrijf antistoffen werden gevonden bij de dieren, werden die wel afgemaakt. "Maar het was beter geweest indien er een schutskring was ingesteld, waarbinnen de gevoelige dieren vernietigd werden", aldus Vanopdenbosch. In de buurt van het schapenbedrijf is dinsdag bij zes runderen mond- en klauwzeer vastgesteld.

Het permanent veterinair comité van de Europese Commissie heeft ook vandaag geen groen licht gegeven voor een algemene vaccineringscampagne. "Het is nog niet aan de orde", zegt Vanopdenbosch, die wijst op de nadelen en onduidelijkheden omtrent vaccinering. Zo kunnen de vaccinatieploegen het virus verspreiden.

Voorts kan men bij klassieke vaccins de antistoffen bij een dier niet onderscheiden van antistoffen die aangemaakt worden bij een besmetting.

Momenteel is er wel een nieuw zeer sterk opgezuiverd virusvaccin in de maak. Maar niet alle EU-landen zijn technologisch in staat om dat aan te maken. Ook zou het vaccin bij varkens en runderen op een verschillende manier reageren.

Bron: Belga

VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17
1000 Bruxelles

Contact

M • info@vilt.be

Volg ons op:

 screenreader.visit us on our facebook page: <https://www.facebook.com/vilt.nieuws/>

 screenreader.visit us on our linkedin page: <https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/>

 screenreader.visit us on our instagram page: <https://www.instagram.com/vilt.nieuws>

 screenreader.visit us on our x page: https://x.com/vilt_nieuws

 screenreader.visit us on our bluesky page:
<https://bsky.app/profile/viltnieuwbsky.social>

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by [Who Owns The Zebra](#)