

Runderziekte Neospora wordt een koopvernietigend gebrek

nieuws

Dierengezondheidszorg Vlaanderen waarschuwt voor de opmars van de dierziekte Neosporose. Uit onderzoek van het Voedselagentschap blijkt dat meer dan zeven procent van alle verwerpingen bij rundvee aan Neospora toe te schrijven is. In België is momenteel meer dan 60 procent van de bedrijven en meer dan 10 procent van de dieren besmet.

🕒 26 NOVEMBER 2010 – LAATST BIJGEWERKT OM 4 APRIL 2020 14:57

Lees meer over:
rundveehouderij
dierziekten

□
Dierengezondheidszorg Vlaanderen waarschuwt voor de opmars van de dierziekte Neosporose. Uit onderzoek van het Voedselagentschap blijkt dat meer dan zeven procent van alle verwerpingen bij rundvee wellicht aan Neospora toe te schrijven is. In België is momenteel meer dan 60 procent van de bedrijven en meer dan 10 procent van het vee besmet. Neospora wordt daarom een koopvernietigend gebrek.

Meer dan 20 procent van de runderen die hun kalf verwerpen, vertonen antistoffen tegen Neospora, wat op een besmetting wijst. Besmette bedrijven kennen vaak ernstige economische verliezen tengevolge van abortus, verhoogde tussenkalftijden, een lagere melkproductie, een verminderde fokwaarde van de veestapel, een verhoogd afvoerpercentage en gestegen diergeneeskundige kosten. Een besmet rund heeft bijvoorbeeld drie tot zeven keer meer kans om te aborteren.

De verticale overdracht van moeder op kalf is de belangrijkste besmettingsroute. Contact van vee met honden moet worden vermeden om de besmetting van gezonde koeien en kalveren te voorkomen. Honden zijn immers een eindgastheer voor de eencellige parasiet. Een hond kan besmet raken door opname van besmet weefsel (nageboorte, kadaver, rauw vlees). Een tiental dagen later worden eitjes in de uitwerpselen uitgescheiden die besmettelijk zijn voor het vee.

Voor Neospora bestaat er geen behandeling zodat de bestrijding is gebaseerd op preventie. Hoewel niet gemakkelijk, is het toch mogelijk om Neospora van een bedrijf te elimineren door onder meer

de via bloedonderzoek positief geteste familielijnen te weren uit de fokkerij. Om preventief op te treden tegen Neospora is een onderzoek van het vee bij aankoop belangrijk.

Dierengezondheidszorg Vlaanderen deelt mee dat de noodzakelijke wetgeving klaar is om binnen enkele maanden Neospora op te nemen in de lijst van koopvernietigende gebreken. Daardoor zal de aankoop van een dier waarbij antistoffen tegen Neospora worden aangetoond, nietig kunnen worden verklaard.

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/viltnieuws.bsky.social>

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by [Who Owns The Zebra](#)