

Rundertuberculose na exact één jaar terug van weggeweest

nieuws

Het FAVV heeft rundertuberculose vastgesteld bij een rund afkomstig van een landbouwbedrijf in West-Vlaanderen. De besmetting werd ontdekt in het slachthuis. Naar aanleiding van letsels werd een bacteriekuweek uitgevoerd door Sciensano die positief werd bevonden. Het epidemiologisch onderzoek loopt.

🕒 27 OKTOBER 2025

Ruben De Keyzer

Lees meer over:

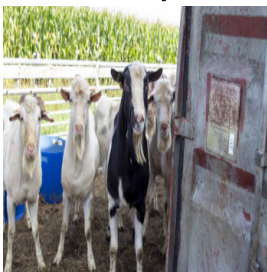
dierziekten

rundveehouderij



Officieel is België door de Europese Commissie sinds 25 juni 2003 vrij verklaard van rundertuberculose. “Toch worden er sporadisch nog haarden gedetecteerd”, zegt H el ene Bonte van het Voedselagentschap FAVV. “Zo’n vondst van rundertuberculose in België stelt onze ziektevrije status niet in vraag, hiervoor zijn meerdere haarden nodig. Landen zoals Frankrijk en Duitsland hebben ook bijvoorbeeld elk jaar meerdere uitbraken van tuberculose.”

Het vorige geval van rundertuberculose dateert van bijna exact een jaar geleden, op 28 oktober 2024 bij een landbouwbedrijf in Oost-Vlaanderen. Dit jaar was de koe afkomstig van een stoppend melkveebedrijf. De overige dieren van het bedrijf zullen geruimd worden. Op korte termijn worden alle 17 contactbedrijven door het FAVV bezocht en zullen ook daar analyses moeten gebeuren.



duiding

Gevaar voor mensen

Toch is het opletten geblazen voor veeboeren. Rundertuberculose is niet alleen gevaarlijk voor het dier, maar ook voor de mens. Hoewel menselijke besmettingen met rundertuberculose zeldzaam zijn, geldt er een verhoogd risico voor al wie veelvuldig in contact komt met besmette dieren. Wie uitgehoeste bacteriën inademt, kan ziek worden. “Al zijn zulke besmettingen zeer zeldzaam in België”, nuanceert Bonte.

In België worden runderen voornamelijk geslacht tussen zes en acht jaar. Omdat rundertuberculose traag evolueert, worden de meeste runderen niet oud genoeg om eraan te sterven. De ziekte wordt gekenmerkt door vermagering in combinatie met toenemende ademhalingsmoeilijkheden, maar door

het trage verloop wordt een infectie gewoonlijk pas na slacht vastgesteld.

**Meer longontstekingen nabij
geitenbedrijven? “Verantwoord risico of
niet, dat is een maatschappelijk
vraagstuk”**

Behandeling en vaccinatie verboden

Eens besmet, zal een dier niet meer genezen. “Behandeling en vaccinatie tegen rundertuberculose zijn verboden”, zegt Bonte. De ziekte wordt van het ene dier op het andere overgedragen, voornamelijk via de lucht en in mindere mate via de spijsvertering.”

“In de landen waar de ziekte endemisch is, vormt vooral de consumptie van rauwe melk (of rauwmelkse producten) afkomstig van besmet melkvee een risico op besmetting”, zegt Bonte. “Daarom is het belangrijk om rauwe melk te koken alvorens deze te consumeren.”

De ziektesymptomen van tuberculose bij de mens zijn: chronisch hoesten, pijn in de borst, moeheid, lusteloosheid, vermageren en in een later stadium ophoesten van bloed.



Uitgelicht

Opinie: "IBR-crisis in Vlaanderen: hoe een succesverhaal ontspoorde"

Opinie

De virale runderziekte Infectieuze Bovine Rhinotracheïtis (IBR) steekt opnieuw de kop op in Vlaanderen. Volgens dierenarts Peter De Swaef legt deze heropleving pijnlijke knelp...

🕒 24 OKTOBER 2025

[Lees meer](#)

Bron: Eigen berichtgeving

VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17

1030 Schaerbeek

Contact

T • 0473 59 41 39

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 twitter page: https://twitter.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/vilmieuws.bsky.social>

© 2025 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by Who Owns The Zebra