

Moeizame strijd tegen Rift Valley-koorts in Kenia

nieuws

De Keniaanse overheid heeft in bepaalde delen van het land de verkoop en consumptie van rauwe melk en vlees verboden vanwege de uitbraak van de Rift Valley-koorts. Deze ziekte is in november uitgebroken en heeft sindsdien 114 mensenlevens geëist. De ziekte in kwestie kan via koeien, schapen en geiten op mensen worden overgedragen. Hoewel het vee massaal gevaccineerd wordt, is de dodelijke ziekte nu ook al in de hoofdstad Nairobi gerapporteerd.

🕒 25 JANUARI 2007 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 13:58

De Keniaanse overheid heeft in bepaalde delen van het land de verkoop en consumptie van rauwe melk en vlees verboden vanwege de uitbraak van het Rift Valley Fever-virus. Deze ziekte is in november uitgebroken en heeft sindsdien 114 mensenlevens geëist. De ziekte in kwestie kan via koeien, schapen en geiten op mensen worden overgedragen. Volgens de Wereldgezondheidsorganisatie (WHO) vertoont de ziekte enige verwantschap met malaria, maar bestaat er onduidelijkheid over de exacte oorzaak.

Niet iedereen in Kenia is even blij met de maatregelen van de overheid. Sommigen vrezen dat vlees- en zuivelmarkt helemaal ontwricht zullen raken. "Er is voldoende informatie beschikbaar om de ziekte afdoende te kunnen bestrijden", meent de voorzitter van de Keniaanse handelskamer. Naast de verbodsbepalingen haasten de autoriteiten zich ook om snel twee miljoen dieren te vaccineren. Dit moet beletten dat het virus zich verspreidt van de kuststreek naar de hoofdstad Nairobi. Daar zou niettemin al een man aan de ziekte overleden zijn. Er is een vaccin beschikbaar voor dieren, maar niet voor mensen.

Inmiddels hebben voedselautoriteiten in het buurland Tanzania de inwoners gewaarschuwd voor de consumptie van rauwe melk. De Tanzaniaanse overheid is bang dat de ziekte zal overwaaien vanuit Kenia. Tien jaar geleden leidde het Rift Valley-koorts tot de dood van ruim 400 inwoners van Kenia. In 2000 werd de ziekte voor het eerst gerapporteerd buiten het Afrikaanse continent, met name in Saoedi-Arabië en Jemen. De WHO acht het niet uitgesloten dat de ziekte zich in de toekomst ook verspreidt naar Azië en Europa. De ziekte kan overgedragen worden door een resem verschillende muggen.

Meer informatie: [Rift Valley fever](#)

Bron: Agrarisch Dagblad

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](#)