

## Waakzaamheid voor schmallebergvirus is geboden

nieuws

Dierengezondheidszorg (DGZ) Vlaanderen kreeg in de loop van de maand november meerdere geaborteerde kalveren aangeboden voor autopsie. De letsels – misvormingen van ledematen, nek en rug – zijn typisch voor een besmetting met het schmallebergvirus, maar tot dusver kon het in geen enkel van de stalen aangetoond worden. Het virus woekerde van 2011 tot en met 2013 in Europa. Ook in eigen land werden honderden rundvee- en schapenbedrijven getroffen. Daarna bleef het een tijd stil, om begin dit jaar weer op te duiken op een rundveebedrijf in de provincie Namen. In oktober werd het virus ook vastgesteld op een Oost-Vlaams rundveebedrijf. DGZ vraagt dierenartsen en veehouders om stalen van verdachte gevallen over te maken voor verder onderzoek.

7 DECEMBER 2016 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:37

Lees meer over:  
rundveehouderij  
dierziekten



Dierengezondheidszorg (DGZ) Vlaanderen kreeg in de loop van de maand november meerdere geaborteerde kalveren aangeboden voor autopsie. De letsels – misvormingen van ledematen, nek en rug – zijn typisch voor een besmetting met het schmallebergvirus, maar tot dusver kon het in geen enkel van de stalen aangetoond worden. Het virus woekerde van 2011 tot en met 2013 in Europa. Ook in eigen land werden honderden rundvee- en schapenbedrijven getroffen. Daarna bleef het een tijd stil, om begin dit jaar weer op te duiken op een rundveebedrijf in de provincie Namen. In oktober werd het virus ook vastgesteld op een Oost-Vlaams rundveebedrijf. DGZ vraagt dierenartsen en veehouders om stalen van verdachte gevallen over te maken voor verder onderzoek. Half oktober meldde Dierengezondheidszorg Vlaanderen een besmetting met het schmallebergvirus in Oost-Vlaanderen. De verworpen foetus vertoonde de typische letsels van een besmetting: misvormde ledematen, nek en rug. Ook in Wallonië werden het voorbije jaar vier gevallen gedetecteerd via de analyse van geaborteerde kalveren. In februari herinnerde een eerste besmetting in de provincie Namen iedereen aan het virus. De voorbije twee jaar was de aandacht voor het schmallebergvirus wat weggedeedsterd. Dat was in de periode 2011-2013 wel even anders want toen werden België, de buurlanden en de rest van Europa opgeschrikt door de snelle verspreiding van het virus.

Knutten, en eventueel ook muggen, dragen het virus over. Nu het bijna winter is, verkleint de kans op nieuwe besmettingen omdat knutten en muggen niet meer actief zijn. Toch vraagt DGZ alle dierenartsen en veehouders om verdenkingen te melden en stalen van verdachte gevallen over te maken voor verder onderzoek. De letsels bij de elf dood geboren kalveren die in november onderzocht werden, wijzen namelijk op een infectie tijdens de dracht.

Het schmallebergvirus kon bij deze dieren nog niet aangetoond worden hoewel alle symptomen in die richting wijzen. Alle gevallen worden verder onderzocht om te achterhalen wat de oorzaak is van de afwijkingen. Acht dieren hadden misvormde poten, een verdraaide nek en rug en hersenafwijkingen. Drie anderen vertoonden enkel hersenafwijkingen.

**Meer info:** [DGZ](#)

**Bron:** [www.dgz.be](http://www.dgz.be) / eigen verslaggeving

**Beeld:** DGZ Vlaanderen

## VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17  
1000 Bruxelles

## Contact

M • [info@vilt.be](mailto: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](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](#)