

EFSA onderzoekt intrede vogelgriepvirus in Europa

nieuws

De Europese Commissie heeft de Europese Voedselveiligheidsautoriteit (EFSA) om dringend wetenschappelijk advies gevraagd inzake de verspreiding van het vogelgriepvirus in Europa. Concreet zal het agentschap onderzoeken hoe het virus in Europa terecht kan komen en welke rol wilde vogels daarbij spelen. Eerder voerde EFSA al een risicoanalyse uit en maakte het enkele aanbevelingen, zoals de systematische screening van wilde vogels op het virus. De resultaten van het nieuwe onderzoek worden verwacht begin december.

2 DECEMBER 2014 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:28

Lees meer over:

pluimveehouderij

europa

dierziekten



De Europese Commissie heeft de Europese Voedselveiligheidsautoriteit (EFSA) om dringend wetenschappelijk advies gevraagd inzake de verspreiding van het vogelgriepvirus in Europa. Concreet zal het agentschap onderzoeken hoe het virus in Europa terecht kan komen en welke rol wilde vogels daarbij spelen. Eerder voerde EFSA al een risicoanalyse uit en maakte het enkele aanbevelingen, zoals de systematische screening van wilde vogels op het virus. De resultaten van het nieuwe onderzoek worden verwacht begin december.

Tot nog toe is er geen geval bekend van besmettingen bij de mens, maar de Commissie maakt zich toch voldoende zorgen om EFSA om advies te vragen. De adviesvraag heeft niet alleen betrekking op diergezondheid en -welzijn, maar ook op eventuele risico's voor de voedselveiligheid. In een eerder advies stelde EFSA nog dat er geen wetenschappelijk bewijs bestaat dat het virus overgedragen kan worden op de mens door de consumptie van voedsel.

Het Belgische Voedselagentschap (FAVV) heeft desondanks alle transport van vleeskuikens, uitgelegde leghennen, broedeieren en eendagskuikens van Nederland naar en door ons land verboden. Dit tot grote ergernis van Nederland, dat zegt dat België daarmee inbreuk pleegt op het vrij verkeer van goederen en diensten. Het land heeft de kwestie nu zelfs per brief aangekaart bij de Europese Commissie.

Besmettingen met het virus werden sinds vorige maand al vastgesteld op een kalkoenbedrijf in Duitsland, vier kippenbedrijven in Nederland en een eendenfokkerij in het Verenigd Koninkrijk. De varianten die daar werden aangetroffen lijken sterk op de variant die eerder dit jaar in Zuid-Korea pluimvee ziek maakte.

Bron: Boerderij / eigen verslaggeving

In samenwerking met: Boerderij


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