

Vogelgriep voor het eerst vastgesteld in Hongarije

nieuws

In Hongarije is voor het eerst het vogelgriepvirus H5N1 vastgesteld, zo heeft een regeringswoordvoerder dinsdag bekendgemaakt. Het zeer pathogene virus dat ook de mens kan aantasten is gevonden op drie dode zwanen in het zuiden van het land. Maar er is ook goed nieuws. Gezondheidsexperts in het Verre Oosten melden een eerste betekenisvol succes in de strijd tegen H5N1 sinds het virus twee jaar geleden toesloeg.

🕒 21 FEBRUARI 2006 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 13:56

□
In Hongarije is voor het eerst het vogelgriepvirus H5N1 vastgesteld, zo heeft een regeringswoordvoerder dinsdag bekendgemaakt. Het zeer pathogene virus dat ook de mens kan aantasten is gevonden op drie dode zwanen in het zuiden van het land. Maar er is ook goed nieuws. Gezondheidsexperts in het Verre Oosten melden een eerste betekenisvol succes in de strijd tegen H5N1 sinds het virus twee jaar geleden toesloeg.

Met 93 menselijke besmettingen en 42 doden was Vietnam het ergst geraakt door de ziekte. Nu lijkt het er op dat het land er als eerste in geslaagd is om de besmettingen onder controle te krijgen. Sinds november vorig jaar werden geen nieuwe gevallen van vogelgriep bij mensen meer gemeld, bij vogels sinds december vorig jaar, zegt Hans Troedsson, directeur van de Wereldgezondheidsorganisatie in Hanoi.

Volgens Troedsson is het succes in Vietnam te danken aan een combinatie van vaccinaties, slachtingen en een vlotte communicatie. In het land werden bijna 200 miljoen dieren gevaccineerd, ongeveer 5 miljoen werden er vernietigd. De regering besliste vorig jaar dat alleen nog dieren verkocht mogen worden die vooraf gecontroleerd zijn en een officiële stempel dragen.

Het resultaat maakt Troedsson voorzichtig optimistisch: "Ik had verwacht dat in het voorjaar nieuwe gevallen zouden opduiken omdat dit het koude seizoen is in Vietnam waarin het virus vrij kan circuleren. Maar alertheid blijft aangewezen. Onderzoek heeft immers aangetoond dat het virus ook overleeft in aarde en water". Ook Thailand heeft geen besmettingen meer gemeld sinds november vorig jaar. Met 22 menselijke contaminaties en 14 doden werd ook dit land zwaar getroffen door H5N1.

Bron: The Independent/De Morgen

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