

# Angst stijgt in Turkije na nieuwe vogelgriepdode

nieuws

Na de dood van een derde kind, hoogstwaarschijnlijk door de vogelgriep, groeit de angst in Turkije voor een verder uitbreiding van het virus. Vrijdagmorgen stierf in het ziekenhuis van de Oost-Turkse stad Van een elfjarig meisje uit hetzelfde gezin, dat eerder een zoon en een dochter verloor. Bij de eerder gestorven kinderen werd in een Turks labo vogelgriep vastgesteld. Het is nog niet volledig duidelijk of het om de gevaarlijke virusvariant H5N1 gaat.

🕒 6 JANUARI 2006 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 13:56

Na de dood van een derde kind, hoogstwaarschijnlijk door de vogelgriep, groeit de angst in Turkije voor een verder uitbreiding van het virus. Vrijdagmorgen stierf in het ziekenhuis van de Oost-Turkse stad Van een elfjarig meisje uit hetzelfde gezin, dat eerder een zoon en een dochter verloor.

Bij de eerder gestorven kinderen werd in een Turks labo vogelgriep vastgesteld. Het is nog niet volledig duidelijk of het om de gevaarlijke virusvariant H5N1 gaat, die in Zuidoost-Azië en China aan meer dan 70 mensen het leven heeft gekost.

De hoofdarts van het universitair ziekenhuis in Van, Hüseyin Avni Sahin, verklaarde vrijdag op de Turkse televisie dat bij drie van de in totaal vijftien opgenomen patiënten met symptomen van de vogelgriep de toestand verslechtert. Sinds begin van het jaar worden al 40 mensen die mogelijk de vogelgriep hebben opgelopen, in de kliniek behandeld.

De meeste verdachte gevallen, zoals ook de drie gestorven kinderen, komen uit Dogubeyazit aan de Turks-Iraanse grens. Daar werd volgens tv-berichten een crisistaf opgericht, die de opruiming van alle gevogelte heeft bevolen. De dode dieren zouden op 20 kilometer van de besmettingshaard begraven moeten worden. In nog geen week tijd werden in Dogubeyazit meer dan 3.000 hoenderen, eenden en ander pluimvee afgemaakt.

Volgens de Turkse minister van Landbouw Mehdi Eker werden in Oost-Anatolië totnogtoe vijf besmettingshaarden vastgesteld. Vijf andere regio's staan onder verdenking dat ook daar pluimvee is geïnfecteerd. Vermoed wordt dat trekvogels aan de basis liggen van de verspreiding van het virus.

**Meer informatie:** [www.influenza.be](http://www.influenza.be)

**Bron:** Belga/DPA

## 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](#)