

Pluimveesector wil zeer strenge aanpak vogelgriep

nieuws

Ruim de helft van de Vlaamse pluimveesector (53 procent) wil dat de ophokplicht ingevoerd wordt om de sector preventief te beschermen tegen de eventuele komst van het vogelgriepvirus. Dat blijkt uit een peiling bij de Vlaamse pluimveesector, tijdens het weekend gehouden in opdracht van de Europese Commissie, die Het Nieuwsblad kon inkijken. Opvallend is dat "maar" 22 procent van de sector denkt dat de vogelgriep Vlaanderen zal treffen.

🕒 17 OKTOBER 2005 – LAATST BIJGEWERKT OM 4 APRIL 2020 14:31

□ Ruim de helft van de Vlaamse pluimveesector (53 procent) wil dat de ophokplicht ingevoerd wordt om de sector preventief te beschermen tegen de eventuele komst van het vogelgriepvirus. Dat blijkt uit een peiling bij de Vlaamse pluimveesector, tijdens het weekend gehouden in opdracht van de Europese Commissie, die Het Nieuwsblad kon inkijken. Opvallend is dat "maar" 22 procent van de sector denkt dat de vogelgriep Vlaanderen zal treffen. Indien het toch zou gebeuren, denken de meest pluimveehouders dat het een echte catastrofe zou zijn voor hun bedrijf. 55 procent is overtuigd dat ze deze nieuwe crisis financieel niet zouden overleven. Daarom wil 77 procent meer voorzorgsmaatregelen vanwege de overheid.

VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17
1030 Schaerbeek

Contact

T • 0473 59 41 39
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 twitter page: https://twitter.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