

- [Homepage](#)
- [Nieuws](#)
- 76 procent meer AVP-besmettingen in 2025 in de Europese Unie

nieuws

## 76 procent meer AVP-besmettingen in 2025 in de Europese Unie

nieuws

De Afrikaanse varkenspest rukt op in de Europese Unie. Dat blijkt uit het 2025-jaarsverslag van de Europese Autoriteit voor Voedselveiligheid EFSA. Met de uitbraak in Spanje steeg vorig jaar het aantal door AVP getroffen EU-lidstaten van 13 naar 14. Besmettingen bij wilde zwijnen stegen met 44 procent. AVP-uitbraken bij tamme varkens in de EU stegen van 333 uitbraken in 2024 naar 585 uitbraken in 2025, wat neerkomt op een stijging van 76 procent. Een uitbraak kan meerdere varkens treffen in een bedrijf. De meeste uitbraken gebeuren in kleine bedrijven met minder dan 100 varkens.

Vandaag Ruben De Keyzer

Lees meer over:

- [afrikaanse varkenspest](#)
- [varken](#)
- [dierziekten](#)



Hoewel we in 2025 een forse piek zagen in het aantal besmettingen, blijven deze cijfers onder het niveau van de periode 2018–2023, met uitzondering van 2022. Met 476 gemelde uitbraken was Roemenië goed voor 81 procent van het totale aantal uitbraken bij gedomesticeerde varkens in de EU. De meeste uitbraken (91%) deden zich voor in bedrijven met minder dan 100 varkens, een stijging van 78 procent sinds 2024.

Grote houderijen lijken dus beter in staat om zich te weren tegen het virus. Toch werden er uitbraken gemeld in 26 bedrijven met 1.000 tot 10.000 varkens (4% van de uitbraken) en in 11 bedrijven (2% van de uitbraken) met meer dan 10.000 varkens. Zeven van deze 11 bedrijven zijn gevestigd in Roemenië.

Hoewel er ook uitbraken in dit soort bedrijven waren in Estland, Letland, Litouwen en Slowakije, volgden deze telkens een seizoenpatroon, met een piek in de zomer die minder uitgesproken was in vergelijking met voorgaande jaren.

### Wilde zwijnen en verre sprongen

Bij wilde zwijnen steeg het aantal gemelde AVP-uitbraken in de EU van 7677 in 2024 tot 11 036 in 2025, wat neerkomt op een stijging van 44 procent en het hoogste aantal sinds 2021. Polen meldde het grootste aandeel uitbraken bij wilde zwijnen (31 %), gevolgd door Duitsland (18 %). In verschillende lidstaten, waaronder Hongarije, Italië, Polen, Roemenië en Slowakije, werd een winterpiek in AVP-uitbraken bij wilde zwijnen waargenomen.



nieuws

[AVP-uitbraak Catalonië kwam mogelijk uit labo](#)

Besmette zones breiden meestal uit in één aaneengesloten zone. Maar in 2025 werden twee gevallen van verspreiding over lange afstanden vastgesteld, één in Duitsland en één in Spanje. Beide keren gebeurde de introductie via wilde zwijnenpopulaties. Hoe dit kon gebeuren, is onduidelijk. Maar het Belgisch voedselagentschap AVP raadt om deze reden aan om geen voedselresten met vlees achter te laten in de natuur. Een broodje salami besmet met varkenspest is niet schadelijk voor de mens, maar als een wild zwijn de resten vindt en verorbert, kan het ziek worden.

Experts zien dit als één mogelijke verklaring voor de uitbraak in Spanje. Een andere mogelijkheid is dat het virus ontsnapt is uit een labo. Uit autopsie bij dode zwijnen bleek het immers te gaan om de variant, gebruikt bij vaccinonderzoek.

De virusstam kent immers geen verwantschap met de andere getroffen zones in Europa. In Duitsland tonen de genetische analyses wel een gelijkenis met het virus dat in Calabrië (Zuid-Italië) circuleert, maar hoe deze virusstam tot daar kwam, is onbekend.

## Inperking werkt

Volgens EFSA was 2025 ook een recordjaar qua monitoring. Meer dan een miljoen monsters bij zowel wilde als tamme varkens werden onderzocht. 84 procent van de detecties gebeurde via 'passieve surveillance': het systematisch testen van dode varkens. Dit blijkt ook de meest doeltreffende manier om het virus te monitoren.

Een lichtpuntje: hoewel het aantal AVP-uitbraken in 2025 is toegenomen, blijft de verspreidingszone relatief beperkt. De gemiddelde omvang van beperkingszone 3 in de EU nam in 2025 slechts licht toe (+2%). Beperkingszones 1 en 2 bleven qua omvang nagenoeg gelijk. In Tsjechië en in het zuiden van Italië is men erin geslaagd om de populaties wilde zwijnen virusvrij te houden of om op zijn minst de verspreiding in te perken.



Uitgelicht

## [Spanje wil varkenspest bestrijden “naar Belgisch model”](#)

nieuws

50 euro verlies per varken en zes miljard van het Bruto Binnenlands Product (BBP) dreigt te verdampen: dat is de kostprijs van Afrikaanse Varkenspest (AVP) in Spanje. Met name...

26 maart 2026 Lees meer

**Bron:** Eigen berichtgeving

## Gerelateerde artikels



nieuws

## [Nederland werkt aan verplichte vaccinatie van legkippen tegen vogelgriep](#)

18 mei 2026



nieuws

### [Deens onderzoek vindt geen link tussen Bovaer en sterfte: "Verder onderzoek nodig"](#)

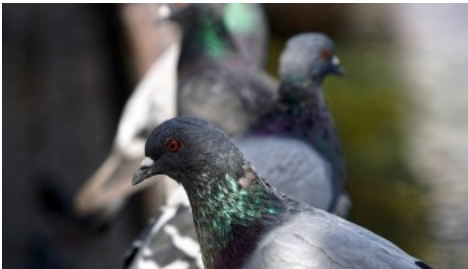
11 mei 2026



nieuws

### [Vogelgriep grijpt snel om zich heen in Poolse pluimveesector](#)

7 mei 2026



nieuws

### [FAVV waarschuwt voor Newcastle: "Ziekte komt dichterb"](#)

24 april 2026



nieuws

### [Pluimveehouders zien verdubbelde sanitaire bijdrage verlengd in 2027](#)

23 april 2026

nieuws

### [200.000 vaccins tegen lumpy skin disease aangekomen in België](#)

20 april 2026



nieuws

### [Jaarverslag DGZ: Vogelgriep, blauwtong en IBR drukten stempel op 2025](#)

17 april 2026



nieuws

### [Vogelgriepsituatie evolueert gunstig; afschermplicht wordt opgeheven](#)

15 april 2026

nieuws

### [Eerste Europese geval van vogelgriep bij de mens vastgesteld in Italië](#)

11 april 2026

nieuws

### [Mobiliteit sleutel tot diergezondheid in nomadische veehouderij](#)

9 april 2026

nieuws

### [Vlaamse Dierenwelzijnsprijs voor onderzoek naar traansporen bij varkens](#)

27 maart 2026

nieuws

### [Spanje wil varkenspest bestrijden “naar Belgisch model”](#)

26 maart 2026

nieuws

### [IBR-uitbraak in Duitsland: 1.100 runderen geruimd](#)

25 maart 2026

## **VILT vzw**

Bd Simon Bolivar 17  
1000 Bruxelles  
[Contacteer ons](#)

## **Contact**

- M • [info@vilt.be](mailto:info@vilt.be)

## **Menu**

- [Steun ons](#)

- [Partners](#)
- [Opinie](#)
- [Wegwijs in de sector](#)

## Volg ons op:

- [screenreader.visit us on our facebook page: https://www.facebook.com/vilt.nieuws/](https://www.facebook.com/vilt.nieuws/)
- [screenreader.visit us on our linkedin page: https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/](https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/)
- [screenreader.visit us on our instagram page: https://www.instagram.com/vilt.nieuws](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](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](#)