

Analyses bestempelen groentescheuten niet als EHEC-bron

nieuws

De vingerwijzing naar groentescheuten als mogelijke bron van de EHEC-besmetting in Duitsland, lijkt uit te draaien op een sisser. Op acht in Hamburg onderzochte stalen van groentescheuten werden geen EHEC-ziekteverwekkers aangetroffen. Dat is evenmin het geval op de eerste 23 van de 40 onderzochte stalen in de deelstaat Nedersaksen.

🕒 6 JUNI 2011 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:15

Lees meer over:

voedselveiligheid

De vingerwijzing naar groentescheuten als mogelijke bron van de EHEC-besmetting in Duitsland, lijkt uit te draaien op een sisser. Op acht in Hamburg onderzochte stalen van groentescheuten werden geen EHEC-ziekteverwekkers aangetroffen. Dat is evenmin het geval op de eerste 23 van de 40 onderzochte stalen in de deelstaat Nedersaksen.

"Het Robert Koch-Instituut (RKI) en het Instituut voor Risico Inschatting blijven vasthouden aan de waarschuwingen met betrekking tot de consumptie van rauwe komkommers, sla en tomaten", zei de Duitse minister van Landbouw Ilse Aigner. Aan die lijst worden nu ook groentescheuten toegevoegd, ook al hebben de eerste tests daar geen spoor van de bacterie opgeleverd. Toch beschouwde het Duitse ministerie de groentescheuten als een "zeer plausibele" bron en werden in Nedersaksen en Hessen scheuten uit de handel genomen. Om de bevolking gerust te stellen, breidt het Voedselagentschap in België zijn monitoring van komkommers, sla en tomaten uit met groentescheuten.

In Polen is een eerste geval van besmetting met de EHEC-bacterie geregistreerd. Het gaat om een 29-jarige vrouw die in Duitsland verbleef. De resultaten van twee andere mogelijke besmettingen worden de komende dagen verwacht. Ook in Luxemburg is een vrouw, die met vakantie was in Duitsland, besmet geraakt, maar zij herstelt goed. De EHEC-bacterie heeft inmiddels in Europa al aan 22 mensen het leven gekost, waarvan 21 slachtoffers in Duitsland.

In Nedersaksen lijkt de golf van de EHEC-epidemie niet af te nemen. Het patiëntenaantal steeg maandag tot 503 besmettingen en verdachte gevallen. Zo'n 96 patiënten lijden aan de

levensgevaarlijke complicatie HUS (hemolytisch-uremisch syndroom). Afgelopen zaterdag was er nog sprake van 458 besmettingen en verdachte gevallen.

In Hamburg daarentegen lijkt de toestand wel te verbeteren. Tot maandagmorgen werden daar 849 besmettingen en verdachte gevallen gemeld. Op 48 uur kwamen er 79 gevallen bij. Zo'n 151 patiënten worden voor de complicatie HUS behandeld. Dat betekent dat vergeleken met zondagavond, er zes bijkomende gevallen van HUS gemeld zijn.

Bron: Belga

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](#)