

Geen toxische stoffen in Wetterse voedselstalen

nieuws

Voedselstalen die genomen zijn binnen een perimeter van 250 meter rond de plaats van het treinongeval in Wetteren, bevatten geen toxische stoffen. Dat blijkt uit analyses van het Voedselagentschap (FAVV) die het crisiscentrum van de provincie Oost-Vlaanderen bekendmaakte. Eerdere uitlatingen van Luc Busschaert worden zo ontkracht.

🕒 21 MEI 2013 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:22

Lees meer over:

voedselveiligheid

Voedselstalen die genomen zijn binnen een perimeter van 250 meter rond de plaats van het treinongeval in Wetteren, bevatten geen toxische stoffen. Dat blijkt uit analyses van het Voedselagentschap (FAVV) die het crisiscentrum van de provincie Oost-Vlaanderen bekendmaakte. Eerdere uitlatingen van Luc Busschaert worden zo ontkracht.

Uit de analyses van het FAVV blijkt dat het voedsel van binnen een perimeter van 250 meter rond de rampenzone in Wetteren geen toxische stoffen bevat. Dat laat het crisiscentrum van de provincie Oost-Vlaanderen weten. In het regenwater werden wel nog minimale hoeveelheden toxische stoffen gevonden. Woensdag worden nog bijkomende stalen van binnen de 250 meter-zone onderzocht.

"Alle stalen toonden een gunstig resultaat, nergens werden toxische stoffen op voedsel aangetroffen", aldus woordvoester van het crisiscentrum, Bea Hageman. "Dit in tegenstelling tot de eerdere beweringen van landbouwexpert Luc Busschaert, die van zijn metingen overigens geen bewijsmateriaal kan voorleggen."

Busschaert beweerde over analyses van het Instituut voor Landbouw- en Visserijonderzoek (ILVO) te beschikken, wat door ILVO met klem werd ontkend: "In geen van onze laboratoria zijn er stalen van gras of andere plantaardige stoffen binnengebracht met de vraag om een acryl-nitril bepaling te doen. Meer zelfs, geen van onze labs is uitgerust om dergelijke residu's te bepalen. ILVO betreurt dan ook dergelijke valse verklaringen van Mr. Busschaert", aldus ILVO-woordvoester Greet Riebbels.

Het regenwater blijkt wel nog vervuild te zijn, maar de onderzoeksresultaten vertonen een dalende

trend. "Bij de laatste metingen werden nog minimale toxische stoffen aangetroffen, en dus blijft de voorzorgsmaatregel aangehouden om binnen de zone tot 1.000 meter rond de plaats van het ongeval geen fruit en groenten te besproeien met regenwater dat sinds het begin van de ramp is opgevangen", aldus Hageman.

"Het wordt ook afgeraden dit water aan dieren te geven. Alle regentonnen met opgevangen regenwater worden uit voorzorg beter eenmalig leeggemaakt. Het water wordt best in de riolering geloosd. Ook op regenwater worden nog verdere controles uitgevoerd. Regenwater als drinkwater gebruiken, is uiteraard nog steeds uit den boze", geeft Hageman nog mee.

Bron: eigen verslaggeving / 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](#)