

PCB's in melk door onvoorzichtige schroothandelaar

nieuws

Bij een routinecontrole door het Voedselagentschap werden abnormaal grote hoeveelheden PCB's aangetroffen in de melk van een landbouwbedrijf in het Waalse Hennuyères. De dioxinevervuiling werd veroorzaakt door een schroothandelaar in Halle, die tussen april 2006 en april 2007 een opslagplaats huurde op een lokaal industrieterrein. Dat blijkt uit een onderzoek van de milieu-inspectie, aldus Jean-Jacques Flahaux, burgemeester van 's-Gravenbrakel.

🕒 30 MEI 2007 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:00

□
Bij een routinecontrole door het Voedselagentschap werden abnormaal grote hoeveelheden PCB's aangetroffen in de melk van een landbouwbedrijf in het Waalse Hennuyères. De dioxinevervuiling werd veroorzaakt door een schroothandelaar in Halle, die tussen april 2006 en april 2007 een opslagplaats huurde op een lokaal industrieterrein. Dat blijkt uit een onderzoek van de milieu-inspectie, aldus Jean-Jacques Flahaux, burgemeester van 's-Gravenbrakel.

"In eerste instantie werd als mogelijke bron van vervuiling gedacht aan de verbrandingsoven van Virginal (Waals-Brabant)", aldus de burgemeester. "Maar we hebben andere landbouwbedrijven laten testen en bij hen is er geen probleem vastgesteld". De milieu-inspectie raakte woensdag een schroothandelaar op het spoor die voor zijn vertrek uit de streek de inhoud van een of twee transformatoren in een beekje zou hebben weggegoten.

De onderzoekers van de milieu-inspectie hebben aan de eigenaar van het terrein gevraagd om zich te ontfemen over de sanering van de vervuilde gronden. Ook het beekje in kwestie zou voor het einde van de week gesaneerd moeten worden. De milieu-inspectie en de gemeentelijke milieuraadgever zullen de werken nauwkeurig opvolgen.

Waarschijnlijk werd de besmetting in de melk van de koeien via het beekje naar de weide van de boerderij gebracht. De milieu-inspectie zal het pcb-gehalte in het water blijven controleren. Schepen van Landbouw Charles Vastersaegher van 's-Gravenbrakel zal op zijn beurt oplossingen proberen zoeken om de landbouwer financieel te helpen. Tot wanneer kan aangetoond worden dat de PCB-waarden van de melk onder de toegestane maximumwaarde liggen, wordt de melk van het

verontreinigde bedrijf niet vrijgegeven en vernietigd. De producten van het bedrijf worden geblokkeerd.(KS)

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](#)