

Delhaize haalt scharreleieren uit de winkelrekken

nieuws

Delhaize roept zijn klanten op om eieren van hennen met vrije uitloop van het huiskmerk Delhaize terug naar de winkel te brengen. In de eieren werden tijdens een controle van het Voedselagentschap overschrijdingen van de PCB-normen vastgesteld.

🕒 19 MEI 2004 – LAATST BIJGEWERKT OM 4 APRIL 2020 14:28

Delhaize roept zijn klanten op om eieren van hennen met vrije uitloop van het huiskmerk Delhaize terug naar de winkel te brengen. In de eieren werden tijdens een controle van het Voedselagentschap overschrijdingen van de PCB-normen vastgesteld.

Het gaat om scharreleieren van het huiskmerk Delhaize. "We kunnen enkel zeggen dat de eieren afkomstig zijn van een bedrijf in het noorden van België, omdat het onderzoek nog steeds loopt", aldus Guy Temmerman van het Voedselagentschap. "De productie van het bedrijf is geblokkeerd en alle eieren die uit de handel worden genomen, zullen vernietigd worden".

De eerste resultaten van het onderzoek wijzen op een PCB-waarde tussen de 500 en 1000 ng/g vet, terwijl de Belgische norm slechts 200 ng/g is. Delhaize heeft al deze producten intussen uit de winkelrekken gehaald en roept de klanten die de eieren gekocht hebben op de producten niet te consumeren en naar het Delhaize-verkooppunt terug te brengen. De teruggebrachte producten zullen vergoed worden.

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/viltnieuwbsky.social>

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by Who Owns The Zebra