

"Meer kruiscontaminatie met GGO's in mengvoeder"

nieuws

Het Voedselagentschap analyseerde vorig jaar 178 stalen van mengvoerders op de aanwezigheid van GGO's. Daarvan bleken 31 stalen als gevolg van kruiscontaminatie GGO's te bevatten zonder dat het etiket daar iets over vermeldde. De cijfers werden recent in het parlement bekendgemaakt door federaal minister van Leefmilieu Bruno Tobbac (SP.A), in antwoord op parlementaire vragen van Ecolo-kamerlid Muriel Gerkens. Dat schrijft De Morgen.

🕒 20 MEI 2005 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 13:54

Het Voedselagentschap analyseerde vorig jaar 178 stalen van mengvoerders op de aanwezigheid van GGO's. Daarvan bleken 31 stalen GGO's te bevatten zonder dat het etiket daar iets over vermeldde. De cijfers werden recent in het parlement bekendgemaakt door federaal minister van Leefmilieu Bruno Tobbac (SP.A), in antwoord op parlementaire vragen van Ecolo-kamerlid Muriel Gerkens. Dat schrijft De Morgen.

Sinds april vorig jaar is het in de EU verplicht om het GGO-gehalte van producten op de etiketten te vermelden van zodra het om meer dan 0,9 procent gaat. In de gecontamineerde stalen werden gehalten van 2 tot 3 procent GGO's aangetroffen. Het ging telkens om GGO's die toegelaten zijn op de Europese markt, maar om de consument de keuzevrijheid te geven, voerde de EU regels in voor de etikettering van GGO-houdende producten.

Volgens Ariane Vanderstappen van de dienst Controlebeleid van het Voedselagentschap is er geen sprake van bedrog maar dus wel van kruiscontaminatie, waarbij er tijdens de productie en het transport van veevoeder een vermenging optreedt met resten die achterblijven in machines of vrachtwagens. "Kruiscontaminatie komt veel voor bij veevoerders, omdat 80 procent van de soja die in veevoerders wordt verwerkt transgene soja is die uit het buitenland komt. We verwachten dat dat nog zal toenemen omdat het alsmaar moeilijker wordt om GGO-vrije soja te vinden".

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