

Regering vraagt analyse van dioxinecrisisstudie

nieuws

Minister van Volksgezondheid Maggie De Block en haar collega van Landbouw Willy Borsus hebben de Hoge Gezondheidsraad gevraagd de recente studie over de gevolgen van de dioxinecrisis tegen het licht te houden. Maandag trad professor Nik Van Larebeke (UGent/VUB) naar voren met nieuwe cijfers die moeten aantonen dat de dioxinecrisis uit 1999 zwaardere gevolgen heeft gehad voor de volksgezondheid dan tot nu toe werd aangenomen. Er was sprake van 20.000 extra kankergevallen bij vrouwen, 22.000 meer gevallen van diabetes en 24.000 bijkomende gevallen van hoge bloeddruk, concludeerde Van Larebeke.

🕒 16 APRIL 2015 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:30

Lees meer over:
voedselveiligheid
gezondheid



Minister van Volksgezondheid Maggie De Block en haar collega van Landbouw Willy Borsus hebben de Hoge Gezondheidsraad gevraagd de recente studie over de gevolgen van de dioxinecrisis tegen het licht te houden. Maandag trad professor Nik Van Larebeke (UGent/VUB) naar voren met nieuwe cijfers die moeten aantonen dat de dioxinecrisis uit 1999 zwaardere gevolgen heeft gehad voor de volksgezondheid dan tot nu toe werd aangenomen. Er was sprake van 20.000 extra kankergevallen bij vrouwen, 22.000 meer gevallen van diabetes en 24.000 bijkomende gevallen van hoge bloeddruk, concludeerde Van Larebeke.

Na de discussies over die studie en ermee rekening houdend dat andere wetenschappers en studies het niet eens zijn met de conclusies, staken ministers De Block en Borsus de koppen bij mekaar. Ze beslisten een advies te vragen aan de Hoge Gezondheidsraad "om een neutrale en objectieve analyse te bekomen van de desbetreffende studie".

De dioxinecrisis brak los in 1999, nadat was gebleken dat de giftige stof dioxine in de voedselketen terecht was gekomen. Als gevolg daarvan werd in 2000 het federaal Voedselagentschap (FAVV) opgericht. Volgens beide kabinetten hebben de wetgeving, de procedures en de controles die toen werden ingevoerd, ervoor gezorgd dat dergelijke gebeurtenissen niet meer hebben plaatsgevonden en bieden ze de garantie dat onze volledige voedselketen één van de veiligste ter wereld is.

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](#)