

Commissie nuanceert belang Britse studie over GGO's

nieuws

De Britse studie over de gevaren van twee genetisch gemodificeerde organismen mag niet veralgemeend worden. GGO per GGO moet bepaald worden of er gevaren zijn voor de gezondheid of het milieu. Dit stelt de woordvoerder van EU-commissaris voor landbouw Franz Fischler.

🕒 20 OKTOBER 2003 – LAATST BIJGEWERKT OM 4 APRIL 2020 14:28

De Britse studie over de gevaren van twee genetisch gemodificeerde organismen mag niet veralgemeend worden. GGO per GGO moet bepaald worden of er gevaren zijn voor de gezondheid of het milieu. Dit stelt de woordvoerder van EU-commissaris voor landbouw Franz Fischler.

In opdracht van de Britse regering onderzochten wetenschappers een genetisch gewijzigd koolzaad en een genetisch gewijzigd suikerbietenras. De conclusie van de studie wijst op mogelijke gevaren voor de fauna en flora.

De Commissie waarschuwt tegen veralgemeningen. Vele GGO's zijn al uitgebreid onderzocht en veilig bevonden, nu zijn er twee waarschijnlijke problemen. Bij de evaluatie van een nieuw GGO moet het organisme volgens Europese regels onderzocht worden op de gevolgen ervan voor de biodiversiteit. Voor commissaris Fischler zal de studie dan ook geen invloed hebben op de lopende opheffing van het moratorium op nieuwe GGO's.

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