

"Spaanse boer verhoogde winst dankzij biotechnologie"

nieuws

Het Vlaams Instituut voor Biotechnologie (VIB) pakte dinsdag uit met onderzoek dat moet aantonen dat het telen van genetisch gewijzigde organismen (GGO's) winstgevender is. Spanje heeft een areaal van 25.000 ha transgene maïs. Die hebben de Spaanse boeren volgens het VIB jaarlijks 1,7 miljoen euro meer opgebracht dan gewone maïs.

🕒 23 DECEMBER 2003 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 13:53

□
Het Vlaams Instituut voor Biotechnologie (VIB) pakte dinsdag uit met onderzoek dat moet aantonen dat het telen van genetisch gewijzigde organismen (GGO's) winstgevender is. Spanje heeft een areaal van 25.000 ha transgene maïs. Die hebben de Spaanse boeren volgens het VIB jaarlijks 1,7 miljoen euro meer opgebracht dan gewone maïs.

"Hun winst is te danken aan een rendementsverhoging en een lagere kost door een verminderd pesticidengebruik". In Spanje ging het om een genetisch gewijzigde maïsvariëteit resistent tegen de stengelboorder, een schadelijke insectenlarve. Het beperkte areaal maïs leverde de biotechindustrie per jaar ook nog eens 0,5 miljoen euro op, zegt het VIB, via de verkoop van (duurder) transgeen maïszaad.

Dinsdag maakt het VIB, dat biotech-onderzoek aan Vlaamse universiteiten promoot en ondersteunt, ook de resultaten van een simulatie bekend. Die leert dat de Belgische suikerbieten op 5 jaar tijd zo'n 15 miljoen euro misgelopen zijn, door het Europese verbod op GGG's. Van deze hypothetische meeropbrengst moet wel de mogelijk onomkeerbare (milieu)schade afgetrokken worden die het telen van GGG's kan veroorzaken. Maar over de omvang van dergelijke schade bestaat geen wetenschappelijke unanimititeit.

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](#)