

# EU oneens over teelt genetisch gewijzigde aardappel

nieuws

Experts van de 25 lidstaten van de Europese Unie zijn het maandag in Brussel niet eens geworden over de teelt van een genetisch gemanipuleerde aardappel, ook al zal die aardappel enkel gebruikt worden voor industriële toepassingen. Het was overigens de eerste keer in 8 jaar dat de Unie zich boog over de teelt van genetisch gemanipuleerde organismen. Indien ook de EU-ministers er niet in slagen de knoop door te hakken, heeft de Commissie het laatste woord.

🕒 4 DECEMBER 2006 – LAATST BIJGEWERKT OM 4 APRIL 2020 14:35

□ Experts van de 25 lidstaten van de Europese Unie zijn het maandag in Brussel niet eens geworden over de teelt van een genetisch gemanipuleerde aardappel. Het was de eerste keer in 8 jaar dat de Unie zich boog over de teelt van genetisch gemanipuleerde organismen.

De nationale experts moesten zich uitspreken over een verzoek van de Europese Commissie om het licht op groen te zetten voor de teelt van een genetisch gemanipuleerde aardappel van het Duitse chemieconcern BASF. De aardappel is niet bestemd voor de voedingsketen of voor veevoeder. Het verzoek heeft enkel betrekking op het gebruik van het zetmeel in industriële processen.

De experts raakten het echter niet eens, zodat de Commissie haar verzoek moet doorverwijzen naar de ministers. Indien ook de ministers er niet in slagen binnen een termijn van drie maanden de knoop door te hakken, kan de Commissie op eigen houtje een beslissing nemen.

De lidstaten hebben al jaren een fundamenteel meningsverschil over de aanpak van GGO's. Door die onenigheid beslist de Commissie stevast op eigen houtje over de toelating van nieuwe ggo's tot de Europese markt. De voorbije jaren keurde ze zonder uitzondering alle verzoeken voor de import van GGO's goed. De Europese Voedselautoriteit (EFSA) heeft al een positief advies uitgesproken met betrekking tot de genetisch gemanipuleerde aardappel van BASF. Volgens EFSA is het product even veilig als een conventionele aardappel en heeft ze geen nadelige gevolgen voor het milieu of de volksgezondheid.

Vorige vrijdag heeft de Britse regering het licht op groen gezet om de aardappel op twee plaatsen in Engeland te testen. De gemodificeerde knol is resistent gemaakt tegen de aardappelplaag. Volgens minister van Leefmilieu Ian Pearson heeft een onafhankelijk onderzoek geen enkel risico

gedetecteerd. Oxford-professor Chris Leaver herinnerde de Britten eraan dat de aardappelplaag in 1840 geleid had tot de grote hongersnood in Ierland en dat de ziekte tot vandaag een groot probleem blijft. De Britse controleorganisatie voor biologische producten sprak dan weer zijn verontwaardiging uit over de toelating.(KS)

## VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17  
1000 Bruxelles

## Contact

M • [info@vilt.be](mailto: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](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](#)