

# "Ggo-vrije soja kost Europese veehouderij 2,8 miljard"

nieuws

Wanneer de Europese Unie ervoor kiest om geen genetisch gewijzigde soja meer te verwerken, dan zou dit de agrarische sector in Europa 2,8 miljard euro kosten. Dat beweren FEFAC, Coceral en Fediol in een gezamenlijk persbericht. Zij lieten een onderzoek uitvoeren naar de gevolgen van de beslissing van de Europese Commissie om de lidstaten individueel te laten beslissen of ze genetisch gewijzigd voedsel en ggo-diervoerders op hun grondgebied toelaten. Het voorstel van de Commissie werd verworpen door het EU-Parlement.

🕒 26 OKTOBER 2015 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:32

Lees meer over:

[pluimveehouderij](#)

[rundveehouderij](#)

[melkvee](#)

[genetische modificatie](#)



Wanneer de Europese Unie ervoor kiest om geen genetisch gewijzigde soja meer te verwerken, dan zou dit de agrarische sector in Europa 2,8 miljard euro kosten. Dat beweren FEFAC, Coceral en Fediol in een gezamenlijk persbericht. Zij lieten een onderzoek uitvoeren naar de gevolgen van de beslissing van de Europese Commissie om de lidstaten individueel te laten beslissen of ze genetisch gewijzigd voedsel en ggo-diervoerders op hun grondgebied toelaten. Het voorstel van de Commissie werd verworpen door het EU-Parlement.

FEFAC, Coceral en Fediol zijn de Europese organisaties die de belangen van de veevoederfabrikanten en de handel in landbouwgrondstoffen en oliezaden verdedigen. Aangezien ze grote problemen voorzien wanneer Europa tot een opt-out beslist voor de invoer van ggo-diervoerders of ggo-voedsel, lieten de organisaties een onderzoek uitvoeren naar de economische impact van zo'n opt-out beleid voor de invoer van ggo-voeding of -voeder. Het onderzoek is gebaseerd op literatuurstudies, gekoppeld aan meningen uit de industrie en informatie van experts van de drie Europese sectororganisaties.

FEFAC, Coceral en Fediol zijn van mening dat soja onmisbaar is in het rantsoen van dieren. "Alternatieve eiwitbronnen kunnen nooit de volledige plaats innemen van soja. Het grootste deel van de soja zal daarom moeten vervangen worden door ggo-vrije soja. Dit leidt tot een stijging van de voederkosten met zo'n tien procent", aldus de organisatie. Voor heel de Europese Unie becijferden ze dat er in totaal zo'n 2,8 miljard euro meer betaald zal moeten worden als gevolg van de stijgende voederkosten. Voor de vier landen die nu al voor deze opt-out hebben gekozen, ook al is die nog niet goedgekeurd door het EU-parlement, zou het gaan om een kostenplaatje van 1,2 miljard euro.

“De concurrentiepositie van de veeteeltsector zou op die manier zwaar onder druk komen te staan, zowel voor de thuismarkt als voor de afzet naar exportbestemmingen”, klinkt het. De drie belangenorganisaties zijn ervan overtuigd dat in de landen die kiezen voor de ‘opt-out’, faillissementen van landbouwbedrijven niet uit te sluiten zijn. “En op termijn zal de hele keten er negatieve gevolgen van ondervinden.”

**Meer informatie: [Economic Impact Assessment of the European GM ‘opt-out’ proposal](#)**

**Bron:** De Molenaar/eigen verslaggeving

## 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