

# "Ggo-beleid brengt veehouderij steeds meer in gevaar"

nieuws

De strenge goedkeuringsprocedures voor ggo's en het nultolerantiebeleid voor transgene gewassen die niet toegestaan zijn, brengen een vlotte aanvoer van sojabonen voor de Europese veehouders in gevaar. Het is aannemelijk dat dit belangrijke implicaties zal hebben op de inkomens en de werkgelegenheid in de landbouwsector, stelt een nieuwe studie van het LEI. Finaal zal Europa moeten overgaan tot de invoer van vlees uit landen waar het vee gevoederd wordt met het voeder dat Europese boeren niet mogen gebruiken, klinkt het.

🕒 1 DECEMBER 2008 – LAATST BIJGEWERKT OM 4 APRIL 2020 14:46

De strenge goedkeuringsprocedures voor ggo's en het nultolerantiebeleid voor transgene gewassen die niet toegestaan zijn, brengen een vlotte aanvoer van sojabonen voor de Europese veehouders in gevaar. Het is aannemelijk dat dit belangrijke implicaties zal hebben op de inkomens en de werkgelegenheid in de landbouwsector, stelt een nieuwe studie van het LEI. Finaal zal Europa moeten overgaan tot de invoer van vlees uit landen waar het vee gevoederd wordt met het voeder dat Europese boeren niet mogen gebruiken, klinkt het.

De Europese vraag naar eiwitrijk diervoeder ligt veel hoger dan de hoeveelheid die ooit binnen de Europese Unie geproduceerd kan worden. Momenteel wordt ongeveer 77 procent van de eiwitbehoeften ingevoerd. Een onderbreking van de invoer als gevolg van het nultolerantiebeleid tegenover niet-toegelaten ggo's kan een duidelijke afname van de veeteelt in Europa tot gevolg hebben, wat op zijn beurt leidt tot ernstige verstoringen voor landbouwbedrijven, en de betrokken leveranciers en verwerkers, aldus het LEI. Zonder voldoende aanvoer worden veehouders gedwongen om alternatieven te gebruiken die zowel minder goed als duurder zijn.

De invoer van ggo-vrije soja zadelt de Europese veehouders in elk geval op met steeds meer kosten in vergelijking met de collega's in overzeese gebieden waar wel gretig gebruik gemaakt wordt van transgene gewassen. De teelt van ggo-vrije soja is 15 procent duurder door lagere opbrengsten en hogere kosten voor meststoffen en

pesticiden. Voor importeurs bedraagt de meerkost 13 procent voor het gescheiden houden van aanvoerketens. Op het niveau van de mengvoedersector zou de extra kost gemiddeld 12 procent bedragen.

De problematiek wordt volgens het LEI steeds "urgenter". Over het algemeen duurt de goekeuringsprocedure voor nieuwe ggo's in de EU twee keer zo lang als in andere landen. Handelaars zijn steeds minder happig om voedergrondstoffen te verschepen naar de Europese Unie omdat toevallige kruiscontaminaties voor ononverkomelijke problemen kunnen zorgen als gevolg van de nultolerantie die van kracht is. Deze week buigen de Europese milieuministers zich over de goedkeuringsprocedures voor ggo's. (KS)

**Meer informatie:** [EU-beleid inzake ggo's. Een quick scan van de economische gevolgen](#)

## 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/viltnieuwbsky.social>

---

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by Who Owns The Zebra