

- [Homepage](#)
- [Nieuws](#)
- Andriukaitis begrijpt weerstand tegen gentechniek niet

nieuws

Andriukaitis begrijpt weerstand tegen gentechniek niet

nieuws

Een jaar geleden besliste het Europees Hof van Justitie dat genetische wijzigingen aangebracht met behulp van CRISPR-technologie onder de strenge ggo-wetgeving vallen. Tijdens een bijeenkomst in Wageningen liet Europees commissaris Vytenis Andriukaitis blijken dat hij de weerstand tegen nieuwe gentechnieken moeilijk kan begrijpen. “Voordat Roemenië in 2007 toetrad tot de EU werd daar ggo-soja geteeld en geëxporteerd naar de EU. Na de toetreding mocht het niet meer worden geteeld. Dat is niet uit te leggen”, citeert Boerderij de EU-commissaris.

4 juli 2019 – Laatst bijgewerkt om 14 september 2020 14:50

Lees meer over:

- [europa](#)
- [toelevering](#)
- [technologie](#)



Een jaar geleden besliste het Europees Hof van Justitie dat genetische wijzigingen aangebracht met behulp van CRISPR-technologie onder de strenge ggo-wetgeving vallen. Tijdens een bijeenkomst in Wageningen liet Europees commissaris Vytenis Andriukaitis blijken dat hij de weerstand tegen nieuwe gentechnieken moeilijk kan begrijpen. “Voordat Roemenië in 2007 toetrad tot de EU werd daar ggo-soja geteeld en geëxporteerd naar de EU. Na de toetreding mocht het niet meer worden geteeld. Dat is niet uit te leggen”, citeert Boerderij de EU-commissaris.

Over de uitspraak van het Europees Hof omtrent nieuwe gentechnieken die ingezet worden in de geneeskunde en bij de veredeling van landbouwgewassen zei commissaris Andriukaitis in Wageningen: “Het Hof volgde een louter juridische benadering. Maar er is wetenschappelijk ook wat over te zeggen. Daarom heeft de Europese Commissie wetenschappelijke instituten gevraagd hun bevindingen met nieuwe gentechnieken aan ons te melden. Ook heeft de Commissie voedselautoriteit EFSA gevraagd deze nieuwe gentechnieken te beoordelen. En we hebben de input gevraagd van een commissie van deskundigen wat betreft de ethische aspecten.”

Persoonlijk kan Andriukaitis de weerstand tegen nieuwe ggo-technieken moeilijk begrijpen: “Autoverkeer, vliegen, alcohol, tabak en zelfs aanvallen door dieren vergen vele mensenlevens per jaar. Er is nog nooit iemand gestorven aan het eten van ggo-voedsel.” De EU-commissaris ging volgens Boerderij niet zo ver dat hij de huidige ggo-wetgeving wil aanpassen. “Daar mag mijn opvolger zich over buigen. Maar ik constateer wel dat de EU moet blijven investeren in nieuwe technieken, op wat voor terrein dan ook. Anders verdwijnt op termijn de deskundigheid daarover uit de EU. Daarom moeten we een open debat voeren over nieuwe gentechnieken. Ook wetenschappers moeten zich met dat debat bemoeien.”

Andriukaitis sprak op een bijeenkomst in Wageningen over CRISPR-Cas. Met die veredelingstechniek werd reeds tarwe gemaakt die geen glutenintolerantie veroorzaakt en een aardappelras dat bij frituren geen acrylamide produceert. Behalve op de voordelen voor landbouw wees de commissaris ook op de vooruitgang die de geneeskunde met de techniek kan boeken.

Bron: eigen verslaggeving

In samenwerking met: Boerderij

Beeld: Jennifer Jacquemart - European Union

Gerelateerde artikels



nieuws

[Landbouwreus Frankrijk haalt steeds meer meel uit het buitenland, België wint hierbij](#)

7 juni 2026



nieuws

[Geen minister van Landbouw meer in Denemarken](#)

5 juni 2026



nieuws

[Europese landbouwcommissaris eet frietjes bij VLAM op Thaise beurs](#)

1 juni 2026



Analyse

[EU-Mexico handelsakkoord: tequila en asperges in ruil voor wijn, zaaigoed en afval](#)

28 mei 2026



nieuws

[Hoe landbouwers kunnen helpen tegen bosbranden](#)

27 mei 2026



nieuws

[Europa schrapt invoertarieven op bepaalde meststoffen](#)

22 mei 2026



nieuws

[EU bereikt dan toch akkoord over handelsafspraken met de Verenigde Staten](#)

20 mei 2026



nieuws

[EU-meststoffenplan laat onverwerkte dierlijke mest links liggen in strijd tegen kunstmestcrisis](#)

19 mei 2026



Analyse

[Europese verkoop bestrijdingsmiddelen acht procent toegenomen, milieudruk neemt af](#)

19 mei 2026



Analyse

[Zelfde stikstofdruk, andere beoordeling: waarom Duitse heide betere natuurscore haalt dan Vlaamse](#)

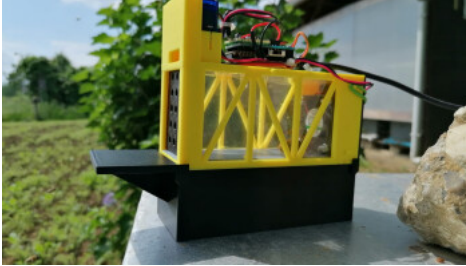
12 mei 2026



Analyse

[Landbouwmarkten voelen eerste schokken, terwijl grotere storm dichterbij komt](#)

8 mei 2026



nieuws

[Leerlingen uit Lier ontwikkelen slimme AI-val tegen Aziatische hoornaar](#)

8 mei 2026



nieuws

[Veevoedersector vreest dat Europese sojavraag in 2027 niet volledig gedekt raakt](#)

6 mei 2026

VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17

1000 Bruxelles

[Contacteer ons](#)

Contact

- M • info@vilt.be

Menu

- [Steun ons](#)
- [Partners](#)
- [Opinie](#)
- [Wegwijs in de sector](#)

Volg ons op:

- [screenreader.visit us on our facebook page: https://www.facebook.com/vilt.nieuws/](https://www.facebook.com/vilt.nieuws/)
 - [screenreader.visit us on our linkedin page: https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/](https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/)
 - [screenreader.visit us on our instagram page: https://www.instagram.com/vilt.nieuws](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](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](#)