

# EFSA verstrengt voorschriften voor monitoren ggo's

nieuws

De Europese voedselveiligheidsautoriteit EFSA verstrengt haar richtlijnen voor de monitoring van mogelijke milieu-effecten van de teelt van ggo's. In lidstaten waar ggo's geteeld worden, evalueert EFSA jaarlijks de milieu-effecten en adviseert zij de Europese Commissie zodat die ook na de teelttoelating nog over de veiligheid van een genetisch gemodificeerd gewas kan waken.

🕒 3 AUGUSTUS 2011 – LAATST BIJGEWERKT OM 4 APRIL 2020 15:01

Lees meer over:

[genetische modificatie](#)

De Europese voedselveiligheidsautoriteit EFSA verstrengt haar richtlijnen voor de monitoring van mogelijke milieu-effecten van de teelt van ggo's. In lidstaten waar ggo's geteeld worden, evalueert EFSA jaarlijks de milieu-effecten en adviseert zij de Europese Commissie zodat die ook na de teelttoelating nog over de veiligheid van een genetisch gemodificeerd gewas kan waken.

Een ggo kan in de EU alleen maar een teelttoelating krijgen als bij de aanvraag een PMEM-plan gevoegd is dat beschrijft hoe mogelijk nadelige effecten voor mens en milieu opgevolgd zullen worden nadat de teelt van de ggo in de praktijk is gebracht. Samen met de risicobeoordeling die aan een teelttoelating vooraf gaat, waakt deze 'post-market environmental monitoring' over de impact van ggo's.

Deze monitoring bestaat uit een algemeen deel met voorschriften die voor alle toegelaten ggo's uitgevoerd moeten worden. In dit deel is er aandacht voor het behoud van flora en fauna, bodemkwaliteit en de duurzaamheid van agro-ecosystemen. In de recent vernieuwde richtlijnen wordt beschreven op welke manier deze analyse moet worden uitgevoerd.

Wanneer EFSA bij de risicoanalyse enig risico ontdekt of er ergens onzekerheid over is, dan moet ook met het tweede, specifieke deel van de 'post-market monitoring' rekening worden gehouden. De update die zowel het algemeen als het bijzonder deel ondergingen, volgen op de recente vernieuwing van de a priori risico-evaluatie die een ggo moet ondergaan alvorens hij een teelttoelating kan bemachtigen.

**Meer info: Post-Market Environmental Monitoring of genetically modified plants**

## **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](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](#)