

31.1.2024

A9-0014/157

Amendement 157

Anja Hazekamp

namens de The Left-Fractie

Verslag

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Plants obtained by certain new genomic techniques and their food and feed
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

Voorstel voor een verordening

Artikel 33

Verordening (EU) 2017/625

Artikel 23

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

Article 33

Schrappen

**Wijzigingen in Verordening (EU)
2017/625**

**Artikel 23 van Verordening (EU)
2017/625 wordt als volgt gewijzigd:**

**1) In lid 2 wordt punt a), ii), vervangen
door:**

***‘ii) de teelt van ggo’s met het oog op de
productie van levensmiddelen en
diervoeders en de juiste toepassing van
het in artikel 13, lid 2, punt e), van
Richtlijn 2001/18/EG, artikel 5, lid 5, punt
b), en artikel 17, lid 5, punt b), van
Verordening (EG) nr. 1829/2003 en in
artikel 14, lid 1, punt h), en artikel 19, lid
3, punt b), van Verordening [verwijzing
naar deze verordening] bedoelde
monitoringplan;***

***‘b) de teelt van ggo’s voor de productie
van levensmiddelen en diervoeders en de
juiste toepassing van het in artikel 13, lid
2, punt e), van Richtlijn 2001/18/EG,
artikel 5, lid 5, punt b), en artikel 17, lid 5,
punt b), van Verordening (EG) nr.
1829/2003 en in artikel 14, lid 1, punt h),
en artikel 19, lid 3, punt b), van
Verordening [verwijzing naar deze
verordening] bedoelde monitoringplan..***

Or. nl

AMP9_AMA(2024)0014(157-161)NL.docx

PE756.833v01-00

31.1.2024

A9-0014/158

Amendement 158

Anja Hazekamp

namens de The Left-Fractie

Verslag

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Plants obtained by certain new genomic techniques and their food and feed
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

Voorstel voor een verordening

Annex II – Part 1 – paragraph 5

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

De in de delen 2 en 3 genoemde informatie over gevaaridentificatie en -karakterisering is alleen vereist indien de specifieke kenmerken en het beoogde gebruik van de NGT-plant van categorie 2 of het NGT-levensmiddel of -diervoeder van categorie 2 aanleiding geeft tot een plausibele risicohypothese die met behulp van de gespecificeerde informatie kan worden aangepakt.

Schrappen

Or. nl

31.1.2024

A9-0014/159

Amendement 159

Anja Hazekamp

namens de The Left-Fractie

Verslag

A9-0014/2024

Jessica Polfjård

Plants obtained by certain new genomic techniques and their food and feed
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

Voorstel voor een verordening

Annex II – Part 2 – point 8 a (new)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

***8 bis. Sociaal-economische effecten in
de gehele voedselketen***

Or. nl

31.1.2024

A9-0014/160

Amendement 160

Anja Hazekamp

namens de The Left-Fractie

Verslag

A9-0014/2024

Jessica Polfjård

Plants obtained by certain new genomic techniques and their food and feed
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

Voorstel voor een verordening

Annex III – Part 1 – paragraph 1 – point 7

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

7) verminderde behoefte aan externe productiemiddelen zoals gewasbeschermingsmiddelen en meststoffen.

7) **een bewezen** verminderde behoefte aan externe productiemiddelen zoals gewasbeschermingsmiddelen en meststoffen.

Or. nl

31.1.2024

A9-0014/161

Amendement 161

Anja Hazekamp

namens de The Left-Fractie

Verslag

Jessica Polfjård

Plants obtained by certain new genomic techniques and their food and feed
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

A9-0014/2024

Voorstel voor een verordening

Annex III – Part 2 – paragraph 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

Eigenschappen die de toepassing van de in artikel 22 bedoelde stimulansen uitsluiten: tolerantie voor herbiciden.

Amendement

Eigenschappen die de toepassing van de in artikel 22 bedoelde stimulansen uitsluiten: tolerantie voor herbiciden, ***tolerantie voor antimicrobiële stoffen, en resistentie tegen bepaalde insecten, inclusief Bt-gewassen.***

Or. nl