

31.1.2024

A9-0014/141

**Amendement 141**

**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**

**Titel 1**

*Door de Commissie voorgestelde tekst*

*Amendement*

Voorstel voor een  
**VERORDENING** VAN HET EUROPEES  
PARLEMENT EN DE RAAD  
betreffende met bepaalde *nieuwe*  
genomische *technieken* verkregen planten  
en *de* daarvan afgeleide *levensmiddelen en*  
*diervoeders, en tot wijziging van*  
*Verordening (EU) 2017/625*  
(Voor de EER relevante tekst)

Voorstel voor een  
**RICHTLIJN** VAN HET EUROPEES  
PARLEMENT EN DE RAAD  
betreffende met bepaalde *nieuwere*  
genomische *manipulatietechnieken*  
verkregen planten en daarvan afgeleide  
*producten*  
(Voor de EER relevante tekst)

Or. nl

31.1.2024

A9-0014/142

**Amendement 142**

**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**

**Overweging 1 a (nieuw)**

*Door de Commissie voorgestelde tekst*

*Amendement*

*(1 bis) Levende organismen die in kleine of grote hoeveelheden bij wijze van experiment of om commerciële redenen in het milieu worden geïntroduceerd, kunnen zich in het milieu voortplanten, nationale grenzen overschrijden en gevolgen hebben in andere lidstaten; de gevolgen van zo'n introductie in het milieu kunnen onomkeerbaar zijn<sup>1 a</sup>.*

---

*<sup>1 a</sup> Richtlijn 2001/18/EG van het Europees Parlement en de Raad van 12 maart 2001 inzake de doelbewuste introductie van genetisch gemodificeerde organismen in het milieu en tot intrekking van Richtlijn 90/220/EEG van de Raad, Publicatieblad Nr. L 106 van 17/04/2001 blz. 0001 - 0039*

Or. nl

31.1.2024

A9-0014/143

**Amendement 143**

**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**

**Overweging 1 b (nieuw)**

*Door de Commissie voorgestelde tekst*

*Amendement*

*(1 ter) Met het oog op de bescherming van de volksgezondheid en het milieu moet de nodige aandacht worden geschonken aan de beperking van de risico's die verbonden zijn aan de doelbewuste introductie van genetisch gemodificeerde organismen (GGO's) in het milieu.<sup>1 a</sup>*

---

*<sup>1 a</sup> Richtlijn 2001/18/EG van het Europees Parlement en de Raad van 12 maart 2001 inzake de doelbewuste introductie van genetisch gemodificeerde organismen in het milieu en tot intrekking van Richtlijn 90/220/EEG van de Raad, Publicatieblad Nr. L 106 van 17/04/2001 blz. 0001 - 0039*

Or. nl

31.1.2024

A9-0014/144

**Amendement 144**

**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**

**Overweging 1 c (nieuw)**

*Door de Commissie voorgestelde tekst*

*Amendement*

*(1 quater) Het optreden van de Unie op milieugebied dient krachtens het Verdrag op het beginsel van preventief handelen te worden gebaseerd.<sup>1 a</sup>*

---

*<sup>1 a</sup> Richtlijn 2001/18/EG van het Europees Parlement en de Raad van 12 maart 2001 inzake de doelbewuste introductie van genetisch gemodificeerde organismen in het milieu en tot intrekking van Richtlijn 90/220/EEG van de Raad, Publicatieblad Nr. L 106 van 17/04/2001 blz. 0001 - 0039*

Or. nl

31.1.2024

A9-0014/145

**Amendement 145**

**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**

**Overweging 1 d (nieuw)**

*Door de Commissie voorgestelde tekst*

*Amendement*

*(1 quinquies) Het voorzorgsbeginsel is een algemeen Unierechtelijk beginsel dat de betrokken autoriteiten verplicht om, in de specifieke context van de uitoefening van de bevoegdheden die hun door de relevante regels worden toegekend, passende maatregelen te nemen om specifieke potentiële risico's voor de volksgezondheid, de veiligheid en het milieu te voorkomen, door de eisen met betrekking tot de bescherming van deze belangen voorrang te geven boven economische belangen.*

Or. nl

31.1.2024

A9-0014/146

**Amendement 146**

**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**

**Overweging 1 e (nieuw)**

*Door de Commissie voorgestelde tekst*

*Amendement*

*(1 sexies) De eerbiediging van de ethische beginselen die in een lidstaat worden erkend is bijzonder belangrijk; de lidstaten kunnen ethische aspecten in overweging nemen wanneer GGO's doelbewust worden geïntroduceerd of in de handel worden gebracht als product of in producten.<sup>1 a</sup>*

---

*<sup>1 a</sup> Richtlijn 2001/18/EG van het Europees Parlement en de Raad van 12 maart 2001 inzake de doelbewuste introductie van genetisch gemodificeerde organismen in het milieu en tot intrekking van Richtlijn 90/220/EEG van de Raad, Publicatieblad Nr. L 106 van 17/04/2001 blz. 0001 - 0039*

Or. nl

31.1.2024

A9-0014/147

**Amendement 147**

**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**

**Overweging 2 a (nieuw)**

*Door de Commissie voorgestelde tekst*

*Amendement*

***(2 bis) De processen die worden gebruikt bij cisgenese en intragenese zijn echter dezelfde als bij transgenese, namelijk de insertie van extra gensequenties.***

***Bovendien kan de genenpool die door conventionele veredelaars onder praktische omstandigheden wordt gebruikt, beperkingen vertonen die afwezig zijn in een genenpool die kan worden geëxploiteerd door directe (en mogelijk herhaalde) genoverdracht over allerlei genetische achtergronden en daarom planten opleveren die waarschijnlijk niet kunnen worden verkregen met conventionele veredelingsmethoden.***

Or. nl

**Amendement 148****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****Overweging 3***Door de Commissie voorgestelde tekst**Amendement*

(3) Er is publiek en particulier onderzoek gaande waarbij NGT's worden gebruikt voor een grotere verscheidenheid aan gewassen en eigenschappen dan worden verkregen met transgene technieken die in de Unie of wereldwijd zijn toegelaten<sup>33</sup>. ***Hieronder vallen planten met een hogere tolerantie voor of weerstand tegen plantenziekten en plagen of tegen de gevolgen van klimaatverandering en milieudruk, en planten met verbeterde voedingswaarden, een efficiënter watergebruik, een grotere opbrengst of weerbaarheid of betere kwaliteitskenmerken. Dit soort nieuwe planten, gecombineerd met het relatieve gemak en de snelheid waarmee deze nieuwe technieken kunnen worden toegepast, kan voordelen opleveren voor landbouwers, consumenten en het milieu. NGT's kunnen dus bijdragen tot de innovatie- en duurzaamheidsdoelstellingen van de Europese Green Deal<sup>34</sup> en van de “van boer tot bord”-strategie<sup>35</sup>, de biodiversiteitsstrategie<sup>36</sup> en de strategie voor aanpassing aan de klimaatverandering<sup>37</sup>, en tot mondiale voedselzekerheid<sup>38</sup>, de strategie voor de bio-economie<sup>39</sup> en de strategische autonomie van de Unie<sup>40</sup>.***

(3) Er is publiek en particulier onderzoek gaande waarbij NGT's worden gebruikt voor een grotere verscheidenheid aan gewassen en eigenschappen dan worden verkregen met transgene technieken die in de Unie of wereldwijd zijn toegelaten.<sup>33</sup> ***Dit leidt tot beloften over de ontwikkeling van*** planten met een hogere tolerantie voor of weerstand tegen plantenziekten en plagen of tegen de gevolgen van klimaatverandering en milieudruk, en planten met verbeterde voedingswaarden, een efficiënter watergebruik, een grotere opbrengst of weerbaarheid of betere kwaliteitskenmerken.



<sup>33</sup> Inzichten en oplossingen die voortvloeien uit door de **EU** gefinancierde onderzoeks- en innovatieprojecten op het gebied van strategieën voor plantenveredeling kunnen bijdragen tot het aanpakken van detectieproblemen, het waarborgen van traceerbaarheid en authenticiteit en het bevorderen van innovatie op het gebied van nieuwe genomische technieken. Meer dan 1 000 projecten werden in het kader van het zevende kaderprogramma en het daaropvolgende Horizon 2020-programma ondersteund, met een investering van meer dan 3 miljard EUR. Horizon Europa verleent ook steun aan nieuwe gezamenlijke onderzoeksprojecten op het gebied van plantenveredeling, SWD(2021) 92.

<sup>34</sup> Mededeling van de Commissie aan het Europees Parlement, de Raad, het Europees Economisch en Sociaal Comité en het Comité van de Regio's "De Europese Green Deal", COM(2019) 640 final.

<sup>35</sup> Mededeling van de Commissie aan het Europees Parlement, de Raad, het Europees Economisch en Sociaal Comité en het Comité van de Regio's "Een 'van boer tot bord'-strategie voor een eerlijk, gezond en milieuvriendelijk voedselsysteem", COM(2020) 381 final.

<sup>36</sup> Mededeling van de Commissie aan het Europees Parlement, de Raad, het Europees Economisch en Sociaal Comité en het Comité van de Regio's "EU-biodiversiteitsstrategie voor 2030: de natuur terug in ons leven brengen", COM(2020) 380 final.

<sup>37</sup> Mededeling van de Commissie aan het Europees Parlement, de Raad, het Europees Economisch en Sociaal Comité en het Comité van de Regio's "Een klimaatveerkrachtig Europa tot stand brengen — de nieuwe EU-strategie voor aanpassing aan de klimaatverandering", COM(2021) 82 final.

<sup>38</sup> Mededeling van de Commissie aan het Europees Parlement, de Europese Raad, de

<sup>33</sup> Inzichten en oplossingen die voortvloeien uit door de **Unie** gefinancierde onderzoeks- en innovatieprojecten op het gebied van strategieën voor plantenveredeling kunnen bijdragen tot het aanpakken van detectieproblemen, het waarborgen van traceerbaarheid en authenticiteit en het bevorderen van innovatie op het gebied van nieuwe genomische technieken. Meer dan 1 000 projecten werden in het kader van het zevende kaderprogramma en het daaropvolgende Horizon 2020-programma ondersteund, met een investering van meer dan 3 miljard EUR. Horizon Europa verleent ook steun aan nieuwe gezamenlijke onderzoeksprojecten op het gebied van plantenveredeling, SWD(2021) 92.

Raad, het Europees Economisch en Sociaal Comité en het Comité van de Regio's "De voedselzekerheid waarborgen en de veerkracht van voedselsystemen versterken", COM(2022) 133 final; Voedsel- en Landbouworganisatie van de Verenigde Naties (FAO), 2022, "Gene editing and agrifood systems", Rome, ISBN 978-92-5-137417-7.

<sup>39</sup> Europese Commissie, directoraat-generaal Onderzoek en Innovatie, Een duurzame bio-economie voor Europa — Versterking van de verbinding tussen economie, samenleving en milieu: geactualiseerde strategie voor de bio-economie, Bureau voor publicaties van de Europese Unie, 2018, <https://data.europa.eu/doi/10.2777/792130>

<sup>40</sup> Mededeling van de Commissie aan het Europees Parlement, de Raad, het Europees Economisch en Sociaal Comité en het Comité van de Regio's "Evaluatie van het handelsbeleid — Een open, duurzaam en assertief handelsbeleid", COM(2021) 66 final.

Or. nl

31.1.2024

A9-0014/149

**Amendement 149**

**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**

**Overweging 8 a (nieuw)**

*Door de Commissie voorgestelde tekst*

*Amendement*

***(8 bis) Vóór introductie dient altijd geval per geval een milieurisicobeoordeling plaats te vinden; daarbij moet naar behoren rekening worden gehouden met potentiële cumulatieve langetermijneffecten in combinatie met de interactie met andere GGO's en het milieu.<sup>1 a</sup>***

---

***<sup>1 a</sup> Richtlijn 2001/18/EG van het Europees Parlement en de Raad van 12 maart 2001 inzake de doelbewuste introductie van genetisch gemodificeerde organismen in het milieu en tot intrekking van Richtlijn 90/220/EEG van de Raad, Publicatieblad Nr. L 106 van 17/04/2001 blz. 0001 - 0039***

Or. nl

**Amendement 150****Anja Hazekamp**

namens de The Left-Fractie

**Verslag****Jessica Polfjärd**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****Overweging 10***Door de Commissie voorgestelde tekst*

(10) Het rechtskader voor NGT-planten moet ***in overeenstemming zijn met*** de doelstellingen van de ***ggo-wetgeving*** van de Unie ***om*** een hoog niveau van bescherming van de gezondheid van mens en dier en van het milieu ***en de goede werking van de interne markt voor de betrokken planten en producten*** te waarborgen, ***waarbij rekening wordt gehouden met de specifieke kenmerken van NGT-planten. Dit rechtskader moet de ontwikkeling en het in de handel brengen mogelijk maken van planten, levensmiddelen en diervoeders die geheel of gedeeltelijk bestaan uit of zijn geproduceerd met NGT-planten en andere producten die geheel of gedeeltelijk bestaan uit NGT-planten (“NGT-producten”)***, teneinde bij te dragen tot de ***innovatie- en duurzaamheidsdoelstellingen*** van de Europese Green Deal en de “van boer tot bord”-***strategie, de biodiversiteitsstrategie en de strategie voor aanpassing aan de klimaatverandering, en om het concurrentievermogen van de agrovoedingssector van de EU op Unie- en mondiaal niveau te versterken.***

*Amendement*

(10) Het rechtskader voor NGT-planten moet de doelstellingen van de ***GGO-wetgeving*** van de Unie ***delen om voor de betrokken planten en producten*** een hoog niveau van bescherming van de gezondheid van mens en dier en van het milieu te waarborgen, ***overeenkomstig het voorzorgsbeginsel*** en het ***beginsel van één gezondheid***, teneinde bij te dragen tot de duurzaamheidsdoelstellingen van de Europese Green Deal en de ***strategieën*** “van boer tot bord”, ***“biodiversiteit”***, ***“nulverontreiniging”*** en ***“aanpassing aan de klimaatverandering”*** en het ***actieplan voor biologische productie.***

Or. nl