

**Amendement 172**

**Marina Mesure, Manon Aubry, Leila Chaibi**  
namens de Fractie The Left

**Verslag****A9-0014/2024****Jessica Polfjård**

Met bepaalde nieuwe genomische technieken verkregen planten en de daarvan afgeleide levensmiddelen en diervoeder  
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

**Voorstel voor een verordening****Overweging 7***Door de Commissie voorgestelde tekst**Amendement*

(7) In de studie van de Commissie over nieuwe genomische technieken<sup>45</sup> werd geconcludeerd dat de ggo-wetgeving van de Unie niet geschikt is om de doelbewuste introductie van planten die met bepaalde NGT's zijn verkregen en het in de handel brengen van aanverwante producten, met inbegrip van levensmiddelen en diervoeders, te reguleren. Er werd met name geconcludeerd dat de vergunningsprocedure en de voorschriften inzake risicobeoordeling voor ggo's in het kader van de ggo-wetgeving van de Unie niet zijn afgestemd op de verscheidenheid aan potentiële organismen en producten die met sommige NGT's kunnen worden verkregen, namelijk gerichte mutagenese en cisgenese (met inbegrip van intragenese), **en dat deze voorschriften onevenredig of ontoereikend kunnen zijn. Uit de studie is gebleken dat dit met name het geval is voor planten die met deze technieken zijn verkregen, gezien de talrijke wetenschappelijke bewijzen die reeds beschikbaar zijn, met name over de veiligheid van die planten. Bovendien is de ggo-wetgeving van de Unie moeilijk uit te voeren en te handhaven voor planten en aanverwante producten die door middel van gerichte mutagenese en cisgenese zijn verkregen. In bepaalde gevallen zijn genetische modificaties die met deze**

(7) In de studie van de Commissie over nieuwe genomische technieken<sup>45</sup> werd geconcludeerd dat de ggo-wetgeving van de Unie niet geschikt is om de doelbewuste introductie van planten die met bepaalde NGT's zijn verkregen en het in de handel brengen van aanverwante producten, met inbegrip van levensmiddelen en diervoeders, te reguleren. Er werd met name geconcludeerd dat de vergunningsprocedure en de voorschriften inzake risicobeoordeling voor ggo's in het kader van de ggo-wetgeving van de Unie niet zijn afgestemd op de verscheidenheid aan potentiële organismen en producten die met sommige NGT's kunnen worden verkregen, namelijk gerichte mutagenese en cisgenese (met inbegrip van intragenese). De ggo-wetgeving van de Unie **is** moeilijk uit te voeren en te handhaven voor planten en aanverwante producten die door middel van gerichte mutagenese en cisgenese zijn verkregen.

***technieken zijn aangebracht, met analysemethoden niet te onderscheiden van natuurlijke mutaties of van genetische modificaties die met conventionele kweektechnieken worden aangebracht, terwijl het onderscheid doorgaans wel kan worden gemaakt voor genetische modificaties die met transgenese worden aangebracht. De ggo-wetgeving van de Unie is evenmin bevorderlijk voor de ontwikkeling van innovatieve en nuttige producten die kunnen bijdragen tot duurzaamheid, voedselzekerheid en veerkracht van de agrovoedingsketen.***

---

<sup>45</sup> Studie over de status van nieuwe genomische technieken in het Unierecht en in het licht van het arrest van het Hof van Justitie in zaak C-528/16, SWD(2021) 92 final.

---

<sup>45</sup> Studie over de status van nieuwe genomische technieken in het Unierecht en in het licht van het arrest van het Hof van Justitie in zaak C-528/16, SWD(2021) 92 final.

Or. fr

31.1.2024

A9-0014/173

**Amendement 173**

**Marina Mesure, Manon Aubry, Leila Chaibi**

namens de Fractie The Left

**Verslag**

**A9-0014/2024**

**Jessica Polfjärd**

Met bepaalde nieuwe genomische technieken verkregen planten en de daarvan afgeleide levensmiddelen en diervoeder

(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

**Voorstel voor een verordening**

**Overweging 8**

*Door de Commissie voorgestelde tekst*

*Amendement*

(8) Daarom moet *een specifiek rechtskader worden vastgesteld voor ggo's die zijn verkregen door middel van gerichte mutagenese en cisgenese en aanverwante producten wanneer zij doelbewust in het milieu worden geïntroduceerd of in de handel worden gebracht.*

(8) Daarom moet *de wetgeving van de Unie inzake ggo's worden herzien teneinde het doelbewust in de handel brengen of introduceren in het milieu van ggo's die zijn verkregen door middel van gerichte mutagenese en cisgenese, doeltreffender te verbieden.*

Or. fr

31.1.2024

A9-0014/174

### **Amendement 174**

**Marina Mesure, Manon Aubry, Leila Chaibi**  
namens de Fractie The Left

### **Verslag**

**A9-0014/2024**

### **Jessica Polfjärd**

Met bepaalde nieuwe genomische technieken verkregen planten en de daarvan afgeleide levensmiddelen en diervoeder  
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

### **Voorstel voor een verordening**

### **Overweging 9**

*Door de Commissie voorgestelde tekst*

*Amendement*

**(9) Op basis van de huidige wetenschappelijke en technische kennis, met name op het gebied van veiligheidsaspecten, moet deze verordening beperkt blijven tot ggo's die planten zijn, d.w.z. organismen in de taxonomische groepen Archaeplastida of Phaeophyceae, met uitzondering van micro-organismen, schimmels en dieren waarover minder kennis beschikbaar is. Om dezelfde reden moet deze verordening alleen van toepassing zijn op planten die zijn verkregen met bepaalde NGT's: gerichte mutagenese en cisgenese (met inbegrip van intragenese) (hierna "NGT-planten" genoemd), maar niet met andere nieuwe genomische technieken. Dergelijke NGT-planten bevatten geen genetisch materiaal van niet-kruisbare soorten. Ggo's die zijn geproduceerd door middel van andere nieuwe genomische technieken waarbij genetisch materiaal van niet-kruisbare soorten in een organisme wordt ingebracht (transgenese), moeten alleen aan de ggo-wetgeving van de Unie onderworpen blijven, aangezien de daaruit verkregen planten specifieke risico's kunnen inhouden in verband met het transgen. Bovendien zijn er geen aanwijzingen dat de huidige voorschriften in de ggo-**

**Schrappen**

*wetgeving van de Unie voor ggo's die met transgenese zijn verkregen, momenteel moeten worden aangepast.*

Or. fr

31.1.2024

A9-0014/175

### Amendement 175

**Marina Mesure, Manon Aubry, Leila Chaibi**  
namens de Fractie The Left

### Verslag

A9-0014/2024

### Jessica Polfjärd

Met bepaalde nieuwe genomische technieken verkregen planten en de daarvan afgeleide levensmiddelen en diervoeder  
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

### Voorstel voor een verordening Overweging 10

*Door de Commissie voorgestelde tekst*

*Amendement*

(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.***

(10) ***Dit nieuwe*** rechtskader voor ***het verbieden van NGT-planten is bedoeld*** 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.

Or. fr

AM\1295771NL.docx

PE756.833v01-00

31.1.2024

A9-0014/176

**Amendement 176**

**Marina Mesure, Manon Aubry, Leila Chaibi**

namens de Fractie The Left

**Verslag**

**A9-0014/2024**

**Jessica Polfjärd**

Met bepaalde nieuwe genomische technieken verkregen planten en de daarvan afgeleide levensmiddelen en diervoeder

(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

**Voorstel voor een verordening**

**Overweging 11**

*Door de Commissie voorgestelde tekst*

*Amendement*

***(11) Deze verordening vormt een lex specialis ten opzichte van de ggo-wetgeving van de Unie. Zij bevat specifieke bepalingen voor NGT-planten en -producten. Bij gebrek aan specifieke voorschriften in deze verordening moeten NGT-planten en daaruit verkregen producten (met inbegrip van levensmiddelen en diervoeders) echter onderworpen blijven aan de voorschriften van de ggo-wetgeving van de Unie en de voorschriften inzake ggo's in sectorale wetgeving, zoals Verordening (EU) 2017/625 betreffende officiële controles of de wetgeving inzake bepaalde producten zoals plantaardig en bosbouwkundig teeltmateriaal.***

***Schrappen***

Or. fr

31.1.2024

A9-0014/177

**Amendement 177**

**Marina Mesure, Manon Aubry, Leila Chaibi**

namens de Fractie The Left

**Verslag**

**A9-0014/2024**

**Jessica Polfjärd**

Met bepaalde nieuwe genomische technieken verkregen planten en de daarvan afgeleide levensmiddelen en diervoeder

(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

**Voorstel voor een verordening**

**Overweging 12**

*Door de Commissie voorgestelde tekst*

*Amendement*

***(12) De potentiële risico's van NGT-planten variëren van risicoprofielen die vergelijkbaar zijn met die van conventioneel gekweekte planten tot verschillende soorten en niveaus van gevaren en risico's die vergelijkbaar kunnen zijn met die van planten die door transgenese worden verkregen. Daarom moeten in deze verordening bijzondere regels worden vastgesteld om de voorschriften inzake risicobeoordeling en risicobeheer aan te passen aan de mogelijke risico's of het ontbreken daarvan van NGT-planten en NGT-producten.***

***Schrappen***

Or. fr



31.1.2024

A9-0014/178

**Amendement 178**

**Marina Mesure, Manon Aubry, Leila Chaibi**  
namens de Fractie The Left

**Verslag**

**A9-0014/2024**

**Jessica Polfjärd**

Met bepaalde nieuwe genomische technieken verkregen planten en de daarvan afgeleide levensmiddelen en diervoeder  
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

**Voorstel voor een verordening**

**Overweging 13**

*Door de Commissie voorgestelde tekst*

*Amendement*

**(13) In deze verordening moet een onderscheid worden gemaakt tussen twee categorieën NGT-planten.**

**Schrappen**

Or. fr

31.1.2024

A9-0014/179

**Amendement 179**

**Marina Mesure, Manon Aubry, Leila Chaibi**  
namens de Fractie The Left

**Verslag**

**A9-0014/2024**

**Jessica Polfjärd**

Met bepaalde nieuwe genomische technieken verkregen planten en de daarvan afgeleide levensmiddelen en diervoeder  
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

**Voorstel voor een verordening**  
**Overweging 14**

*Door de Commissie voorgestelde tekst*

*Amendement*

***(14) NGT-planten die ook van nature kunnen voorkomen of met conventionele kweektechnieken kunnen worden geproduceerd en de nakomelingen daarvan die met conventionele kweektechnieken worden verkregen (“NGT-planten van categorie 1”), moeten worden behandeld als planten die op natuurlijke wijze voorkomen of met conventionele kweektechnieken zijn geproduceerd, omdat zij gelijkwaardig zijn en hun risico’s vergelijkbaar zijn, waardoor volledig wordt afgeweken van de ggo-wetgeving van de Unie en de ggo-voorschriften in sectorale wetgeving. Met het oog op rechtszekerheid moeten in deze verordening criteria worden vastgesteld om te bepalen of een NGT-plant gelijkwaardig is aan natuurlijk voorkomende of conventioneel geteelde planten, alsmede een procedure waarmee de bevoegde autoriteiten vóór de introductie of het in de handel brengen van NGT-planten of NGT-producten kunnen nagaan of aan deze criteria is voldaan en daarover een besluit kunnen nemen. Deze criteria moeten objectief en wetenschappelijk onderbouwd zijn. Zij moeten betrekking hebben op het type en de omvang van genetische modificaties die kunnen worden waargenomen in de***

***Schrappen***

AM\1295771NL.docx

PE756.833v01-00

*natuur of in organismen die met conventionele kweektechnieken zijn verkregen, en moeten grenswaarden bevatten voor zowel de omvang van als het aantal genetische modificaties in het genoom van NGT-planten. Gezien de snelle ontwikkeling van de wetenschappelijke en technische kennis op dit gebied moet de Commissie de bevoegdheid krijgen om deze criteria overeenkomstig artikel 290 van het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie bij te werken in het licht van de wetenschappelijke en technische vooruitgang met betrekking tot het type en de omvang van genetische modificaties die van nature of door middel van conventionele veredeling kunnen ontstaan.*

Or. fr

31.1.2024

A9-0014/180

**Amendement 180**

**Marina Mesure, Manon Aubry, Leila Chaibi**

namens de Fractie The Left

**Verslag**

**A9-0014/2024**

**Jessica Polfjärd**

Met bepaalde nieuwe genomische technieken verkregen planten en de daarvan afgeleide levensmiddelen en diervoeder

(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

**Voorstel voor een verordening**

**Overweging 15**

*Door de Commissie voorgestelde tekst*

*Amendement*

**(15) Alle NGT-planten die niet tot categorie 1 behoren (“NGT-planten van categorie 2”) moeten onderworpen blijven aan de voorschriften van de ggo-wetgeving van de Unie omdat zij complexere reeksen veranderingen in het genoom bevatten.**

**Schrappen**

Or. fr

31.1.2024

A9-0014/181

**Amendement 181**

**Marina Mesure, Manon Aubry, Leila Chaibi**

namens de Fractie The Left

**Verslag**

**A9-0014/2024**

**Jessica Polfjärd**

Met bepaalde nieuwe genomische technieken verkregen planten en de daarvan afgeleide levensmiddelen en diervoeder

(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

**Voorstel voor een verordening**

**Overweging 16**

*Door de Commissie voorgestelde tekst*

*Amendement*

**(16) NGT-planten en -producten van categorie 1 mogen niet worden onderworpen aan de regels en voorschriften van de ggo-wetgeving van de Unie of aan de bepalingen van andere wetgeving van de Unie die op ggo's van toepassing zijn. Met het oog op de rechtszekerheid voor exploitanten en transparantie moet vóór elke doelbewuste introductie, met inbegrip van het in de handel brengen, een verklaring betreffende de status van NGT-plant van categorie 1 worden verkregen.**

***Schrappen***

Or. fr