

31.1.2024

A9-0014/192

Amendement 192

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 27

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(27) De voorschriften inzake de inhoud van kennisgevingen voor toestemming voor het in de handel brengen van producten die geheel of gedeeltelijk bestaan uit ggo's die geen levensmiddelen of diervoeders zijn, en inzake de inhoud van vergunningsaanvragen voor het in de handel brengen van genetisch gemodificeerde levensmiddelen en diervoeders zijn in verschillende wetgevingsteksten vastgelegd. Met het oog op samenhang tussen kennisgevingen voor toestemming en vergunningsaanvragen voor NGT-producten van categorie 2 moet hun inhoud gelijk zijn, met uitzondering van de kennisgevingen en aanvragen betreffende de veiligheidsbeoordeling van levensmiddelen en diervoeders, aangezien deze alleen betrekking hebben op NGT-levensmiddelen en -diervoeders van categorie 2.

Schrappen

Or. fr

31.1.2024

A9-0014/193

Amendement 193

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 28

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(28) Het referentielaboratorium van de Europese Unie voor genetisch gemodificeerde levensmiddelen en diervoeders (EURL) heeft in samenwerking met het Europees netwerk van ggo-laboratoria (ENGL) geconcludeerd dat het niet haalbaar is om analytische tests uit te voeren voor alle producten die met gerichte mutagenese en cisgenese zijn verkregen⁵¹. Wanneer de geïntroduceerde modificaties van het genetisch materiaal niet specifiek zijn voor de NGT-plant in kwestie, kan de NGT-plant hierdoor niet worden onderscheiden van conventionele planten. In gevallen waarin het niet mogelijk is een analysemethode voor detectie, identificatie en kwantificering te verstrekken, en indien dit door de kennisgever of de aanvrager naar behoren wordt gemotiveerd, moeten de voorwaarden voor naleving van de voorschriften inzake analysemethoden worden aangepast. Deze aanpassing moet worden opgenomen in de uitvoeringshandelingen die op grond van deze verordening worden vastgesteld. Ook moet worden bepaald dat het EURL, bijgestaan door het ENGL, richtsnoeren voor aanvragers kan vaststellen met betrekking tot de minimale prestatie-eisen

Schrappen

AM\1295774NL.docx

PE756.833v01-00

voor analysemethoden. De voorwaarden voor de validering van methoden kunnen ook worden aangepast.

⁵¹ Europees netwerk van ggo-laboratoria (ENGL), “Detection of food and feed plant products obtained by new mutagenesis techniques”, 26 maart 2019 (JRC116289); 13 juni 2023 (JRC133689; EUR 31521 EN).

Or. fr

31.1.2024

A9-0014/194

Amendement 194

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 29

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(29) Richtlijn 2001/18/EG vereist een monitoringplan voor de milieueffecten van ggo's nadat zij doelbewust zijn geïntroduceerd of in de handel zijn gebracht, maar biedt flexibiliteit ten aanzien van de uitwerking van het plan, rekening houdend met de milieurisicobeoordeling, de kenmerken van het ggo, het verwachte gebruik ervan en het milieu waarin het wordt geïntroduceerd. Genetische modificaties in NGT-planten van categorie 2 kunnen variëren van veranderingen waarvoor slechts een beperkte risicobeoordeling nodig is tot complexe veranderingen die een grondigere analyse van potentiële risico's vereisen. Daarom moeten de voorschriften voor monitoring na het in de handel brengen van de milieueffecten van NGT-planten van categorie 2 worden aangepast in het licht van de milieurisicobeoordeling en de ervaring met veldproeven, de kenmerken van de betrokken NGT-plant, de kenmerken en de omvang van het verwachte gebruik ervan, met name de geschiedenis van veilig gebruik van de plant, en de kenmerken van het milieu waarin het wordt geïntroduceerd. Daarom is een monitoringplan voor milieueffecten niet vereist indien het onwaarschijnlijk is dat

Schrappen

AM\1295774NL.docx

PE756.833v01-00

*de NGT-plant van categorie 2 risico's
inhoudt die moeten worden gemonitord,
zoals indirecte, vertraagde of onvoorziene
gevolgen voor de menselijke gezondheid
of het milieu.*

Or. fr

31.1.2024

A9-0014/195

Amendement 195

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 30

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(30) Om redenen van evenredigheid moet de vergunning na een eerste verlenging voor onbepaalde tijd geldig zijn, tenzij op het moment van de verlenging anders wordt besloten op basis van de risicobeoordeling en de beschikbare informatie over de betrokken NGT-plant, onder voorbehoud van een herbeoordeling wanneer informatie beschikbaar komt.

Schrappen

Or. fr

31.1.2024

A9-0014/196

Amendement 196

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 31

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(31) Om redenen van rechtszekerheid en goed bestuur mag de termijn waarbinnen de EFSA haar advies over een vergunningsaanvraag moet uitbrengen, alleen worden verlengd wanneer aanvullende informatie nodig is om de aanvraag te beoordelen, en mag de verlenging niet langer zijn dan de oorspronkelijk vastgestelde termijn, tenzij de aard van de informatie of uitzonderlijke omstandigheden dit rechtvaardigen.

Schrappen

Or. fr

31.1.2024

A9-0014/197

Amendement 197

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 31 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(31 bis) Om redenen van volksgezondheid en krachtens het voorzorgsbeginsel moet de termijn waarbinnen de EFSA haar advies over een vergunningsaanvraag moet uitbrengen, kunnen worden verlengd voor zo lang als nodig is.

Or. fr

31.1.2024

A9-0014/198

Amendement 198

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 32

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(32) Om de transparantie en de consumentenvoorlichting te verbeteren, moeten exploitanten de mogelijkheid krijgen om de etikettering van NGT-planten van categorie 2 als ggo aan te vullen met informatie over de eigenschappen die door middel van de genetische modificatie zijn verkregen. Om misleidende of verwarrende informatie te voorkomen, moet een voorstel voor een dergelijke etikettering in de kennisgeving voor toestemming of de vergunningsaanvraag worden opgenomen en in de toestemming of in het vergunningsbesluit worden gespecificeerd.

Schrappen

Or. fr

31.1.2024

A9-0014/199

Amendement 199

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 33

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(33) Aan potentiële kennisgevers of aanvragers van NGT-planten en -producten van categorie 2 die eigenschappen hebben die kunnen bijdragen tot een duurzaam agrovoedingssysteem, moeten regelgevende stimulansen worden geboden om de ontwikkeling van NGT-planten van categorie 2 toe te spitsen op dergelijke eigenschappen. De criteria voor het toepassen van deze stimulansen moeten gericht zijn op brede categorieën van eigenschappen die kunnen bijdragen tot duurzaamheid (zoals kenmerken die verband houden met tolerantie voor of resistentie tegen biotische en abiotische druk, verbeterde voedingswaarden of een verhoogde opbrengst) en moeten gebaseerd zijn op de bijdrage aan de waarde voor duurzame teelt en duurzaam gebruik als omschreven in [artikel 52, lid 1, van het voorstel van de Commissie voor een verordening van het Europees Parlement en de Raad betreffende de productie en het in de handel brengen van plantaardig teeltmateriaal in de Unie⁵²]. Doordat de criteria in de hele EU van toepassing zullen zijn, kan er geen engere definitie van eigenschappen worden gehanteerd om specifieke kwesties te benadrukken of rekening te houden met

Schrappen

lokale en regionale bijzonderheden.

⁵² *COM(2023) 414 final.*

Or. fr

31.1.2024

A9-0014/200

Amendement 200

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 34

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(34) Stimulansen moeten bestaan uit een versnelde procedure voor risicobeoordeling met betrekking tot aanvragen die via een volledig gecentraliseerde procedure worden behandeld (levensmiddelen en diervoeders) en een verbeterd advies voorafgaand aan de indiening om ontwikkelaars te helpen bij het opstellen van het dossier met het oog op de beoordeling van de milieu- en voedsel- en voederveiligheid, zonder afbreuk te doen aan de algemene bepalingen inzake advies voorafgaand aan de indiening, kennisgeving van studies en raadpleging van derden overeenkomstig de artikelen 32 bis, 32 ter en 32 quater van Verordening (EG) nr. 178/2002⁵³.

Schrappen

⁵³ Verordening (EG) nr. 178/2002 van het Europees Parlement en de Raad van 28 januari 2002 tot vaststelling van de algemene beginselen en voorschriften van de levensmiddelenwetgeving, tot oprichting van een Europese Autoriteit voor voedselveiligheid en tot vaststelling van procedures voor voedselveiligheidsaangelegenheden (PB L 31 van 1.2.2002, blz. 1).

31.1.2024

A9-0014/201

Amendement 201

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 35

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(35) Als de kennisgever of aanvrager een kleine of middelgrote onderneming (kmo) is, moeten aanvullende stimuleringsmaatregelen worden aangeboden om de toegang van dergelijke ondernemingen tot de regelgevingsprocedures te vergemakkelijken, de diversificatie van ontwikkelaars van NGT-planten te ondersteunen en de ontwikkeling door kleine kwekers van gewassoorten en -eigenschappen met NGT's te bevorderen door kmo's vrijstelling van vergoeding voor de validering van detectiemethoden en uitgebreider advies vóór de indiening te verlenen, ook met betrekking tot de opzet van studies die ten behoeve van de risicobeoordeling moeten worden uitgevoerd.

Schrappen

Or. fr