

31.1.2024

A9-0014/292

Amendement 292

Norbert Lins

namens de Commissie landbouw en plattelandsontwikkeling

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

Titel

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 VERORDENING VAN HET EUROPEES PARLEMENT EN DE RAAD betreffende met bepaalde ***precisielweektechnieken*** verkregen planten en de daarvan afgeleide levensmiddelen en diervoeders, en tot wijziging van Verordening (EU) 2017/625 ***en Richtlijn 98/44/EG*** (Voor de EER relevante tekst)

Or. en

31.1.2024

A9-0014/293

Amendement 293

Norbert Lins

namens de Commissie landbouw en plattelandsontwikkeling

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 18

Door de Commissie voorgestelde tekst

(18) Aangezien de criteria om een NGT-plant als gelijkwaardig aan natuurlijk voorkomende of conventioneel geteelde planten te beschouwen geen verband houden met het soort activiteit waarvoor de doelbewuste introductie van de NGT-plant vereist is, moet een verklaring betreffende de status van NGT-plant van categorie 1 vóór de doelbewuste introductie ervan voor andere doeleinden dan het in de handel brengen op het grondgebied van de Unie ook geldig zijn voor het in de handel brengen van aanverwante NGT-producten. Gezien de grote onzekerheid in de fase van veldproeven over de vraag of het product op de markt zal komen en de waarschijnlijke betrokkenheid van kleinere exploitanten bij dergelijke introducties, moet de verificatieprocedure voor de status van NGT-plant van categorie 1 voorafgaand aan dergelijke proeven door de nationale bevoegde autoriteiten worden uitgevoerd, waardoor de administratieve lasten voor de exploitanten worden verlicht, **en moet er alleen een besluit op het niveau van de Unie worden genomen als andere nationale bevoegde autoriteiten opmerkingen maken over het verificatierapport. Indien het verificatieverzoek wordt ingediend voordat de NGT-producten in de handel worden**

Amendement

(18) Aangezien de criteria om een NGT-plant als gelijkwaardig aan natuurlijk voorkomende of conventioneel geteelde planten te beschouwen geen verband houden met het soort activiteit waarvoor de doelbewuste introductie van de NGT-plant vereist is, moet een verklaring betreffende de status van NGT-plant van categorie 1 vóór de doelbewuste introductie ervan voor andere doeleinden dan het in de handel brengen op het grondgebied van de Unie ook geldig zijn voor het in de handel brengen van aanverwante NGT-producten. Gezien de grote onzekerheid in de fase van veldproeven over de vraag of het product op de markt zal komen en de waarschijnlijke betrokkenheid van kleinere exploitanten bij dergelijke introducties, moet de verificatieprocedure voor de status van NGT-plant van categorie 1 voorafgaand aan dergelijke proeven **en voorafgaand aan het in de handel brengen van NGT-producten** door de nationale bevoegde autoriteiten worden uitgevoerd, waardoor de administratieve lasten voor de exploitanten worden verlicht. **De verificatieprocedure voor de status van NGT-plant van categorie 1 moet alleen indien er sprake is van gemotiveerde bezwaren van andere lidstaten op nationaal niveau worden**

AM\1295793NL.docx

PE756.833v01-00

gebracht, moet de procedure worden uitgevoerd op het niveau van de Unie om de doeltreffendheid van de verificatieprocedure en de consistentie van de verklaringen betreffende de status van NGT-plant van categorie 1 te waarborgen.

uitgevoerd op grond van het wetenschappelijk advies van de Europese Autoriteit voor voedselveiligheid (EFSA) om de doeltreffendheid van de verificatieprocedure en de consistentie van de verklaringen betreffende de status van NGT-plant van categorie 1 te waarborgen.

Or. en

31.1.2024

A9-0014/294

Amendement 294

Norbert Lins

namens de Commissie landbouw en plattelandontwikkeling

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 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(29 bis) Na de succesvolle toelating van een NGT-plant van categorie 1 op basis van wetenschappelijke criteria moet de vergunning voor onbepaalde tijd geldig zijn.

Or. en

31.1.2024

A9-0014/295

Amendement 295

Norbert Lins

namens de Commissie landbouw en plattelandsontwikkeling

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.

(30) Om redenen van evenredigheid moet de vergunning **van een NGT-plant van categorie 2** 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 **van categorie 2**, onder voorbehoud van een herbeoordeling wanneer informatie beschikbaar komt.

Or. en

31.1.2024

A9-0014/296

Amendement 296

Norbert Lins

namens de Commissie landbouw en plattelandsontwikkeling

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 46 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(46 bis) De lidstaten moeten op feiten gebaseerde informatiecampagnes organiseren over de veiligheid en voordelen van planten die zijn verkregen met behulp van nieuwe genomische technieken, met bijzondere aandacht voor NGT-planten van categorie 1. De lidstaten moeten zich inspannen om, met deze openbare informatiecampagnes of op andere wijze, mythen en misvattingen over nieuwe genomische technieken te ontzenuwen en desinformatie en misinformatie over dit onderwerp te bestrijden. De Commissie moet de lidstaten in dit opzicht bijstand en richtsnoeren aanreiken als zij hierom verzoeken.

Or. en

31.1.2024

A9-0014/297

Amendement 297

Norbert Lins

namens de Commissie landbouw en plattelandsontwikkeling

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

Artikel 3 – alinea 1 – punt 2

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

2) “NGT-plant”: een **genetisch gemodificeerde plant** die is verkregen met behulp van gerichte mutagenese of cisgenese, of een combinatie daarvan, op voorwaarde dat de plant geen genetisch materiaal bevat dat niet afkomstig is uit de genenpool **van kwekers** en dat tijdelijk kan zijn ingebracht tijdens de ontwikkeling van de NGT-plant;

2) “NGT-plant”: een **plant zoals omschreven in artikel 2, punt 1), van Verordening (EU) 2016/2031^{1bis}** die is verkregen met behulp van gerichte mutagenese of cisgenese, of een combinatie daarvan, op voorwaarde dat de plant geen genetisch materiaal bevat dat niet afkomstig is uit de genenpool **voor kweekdoeleinden** en dat tijdelijk kan zijn ingebracht tijdens de ontwikkeling van de NGT-plant;

^{1 bis} Verordening (EU) 2016/2031 van het Europees Parlement en de Raad van 26 oktober 2016 betreffende beschermende maatregelen tegen plaagorganismen bij planten.

Or. en

31.1.2024

A9-0014/298

Amendement 298

Norbert Lins

namens de Commissie landbouw en plattelandsontwikkeling

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

Artikel 3 – alinea 1 – punt 7 – b

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

b) een nakomeling is van de in punt a) bedoelde NGT-plant(en), met inbegrip van nakomelingen die worden verkregen door het kruisen van dergelijke planten, ***op voorwaarde dat er geen*** verdere veranderingen ***zijn waardoor deze plant onder Richtlijn 2001/18/EG of Verordening (EG) nr. 1829/2003 zou vallen;***

b) een nakomeling is van de in punt a) bedoelde NGT-plant(en), met inbegrip van nakomelingen die worden verkregen door het kruisen van dergelijke planten, ***of nakomelingen die*** verdere veranderingen ***hebben ondergaan en voldoen aan de criteria van gelijkwaardigheid aan conventionele planten uit bijlage I;***

Or. en

31.1.2024

A9-0014/299

Amendement 299

Norbert Lins

namens de Commissie landbouw en plattelandontwikkeling

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

Artikel 3 – alinea 1 – punt 7 – b bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

b bis) waarvoor het niet haalbaar is te voorzien in een analysemethode voor detectie, identificatie en kwantificering;

Or. en