

31.1.2024

A9-0014/272

Tarkistus 272

Christophe Clergeau

S&D-ryhmän puolesta

Martin Häusling

Verts/ALE-ryhmän puolesta

Anja Hazekamp

The Left -ryhmän puolesta

Mietintö

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Tietyillä uusilla genomiteknikoilla tuotetut kasvit ja niistä peräisin olevat elintarvikkeet ja rehut

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

Ehdotus asetukseksi

24 artikla – 1 kohta

Komission teksti

Tarkistus

Jäsenvaltioiden on toteutettava asianmukaiset toimenpiteet, jotta vältetään **ryhmän 2** NGT-kasvien tahaton esiintyminen tuotteissa, **jotka eivät kuulu direktiivin 2001/18/EY tai asetuksen (EY) N:o 1829/2003 soveltamisalaan.**

1. Jäsenvaltioiden on toteutettava asianmukaiset toimenpiteet, jotta vältetään NGT-kasvien ja niiden osien tai jäämien tahaton esiintyminen muissa viljelykasveissa ja tuotteissa. Tätä varten jäsenvaltioiden on kehitettävä lajikohtaisia ja mukautettuja pakollisia toimenpiteitä, muun muassa NGT-kasvien ja muiden kuin NGT-kasvien väliset suojakaistat, yksityiskohtaiset sitovat toimenpiteet ristikontaminaation välttämiseksi elintarvikeketjussa, tietojärjestelmä luonnonmukaisille ja perinteisille viljelijöille, joilla on peltolohkoja sellaisten peltolohkojen vieressä, joilla viljellään NGT-kasveja, sekä valvontasuunnitelma ja asianmukaisesti varoittavat seuraamukset. Toimenpiteiden on perustuttava uusimpaan tieteelliseen ja kokeelliseen tietämykseen.

2. Ennen tämän asetuksen voimaantuloa komissio antaa 26 artiklan mukaisesti delegoidun säädöksen, jossa määritellään lajikohtaiset vähimmäissäännöt NGT-kasvien tahattoman esiintymisen välttämiseksi, mukaan lukien

AM\1295792FI.docx

PE756.833v01-00

suojakaistojen vähimmäisleveys.

3. Komissio kerää ja koordinoi unionin ja kansallisen tason tutkimuksiin perustuvia tietoja, valvoo rinnakkaiselon kehitystä jäsenvaltioissa ja laatii näiden tietojen ja havaintojen perusteella lisää suuntaviivoja NGT-viljelykasvien, tavanomaisten viljelykasvin ja luonnonmukaisten viljelykasvien rinnakkaiselosta.

Or. en

31.1.2024

A9-0014/273

Tarkistus 273

Christophe Clergeau

S&D-ryhmän puolesta

Martin Häusling

Verts/ALE-ryhmän puolesta

Anja Hazekamp

The Left -ryhmän puolesta

Mietintö

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Tietyillä uusilla genomitekniikoilla tuotetut kasvit ja niistä peräisin olevat elintarvikkeet ja rehut

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

Ehdotus asetukseksi

24 a artikla (uusi)

Komission teksti

Tarkistus

24 a artikla

Vastuujärjestelmät

Jäsenvaltioiden on perustettava laajennetun tuottajavastuujärjestelmän (EPR) pohjalta vastuujärjestelmä ja korvausrahasto, joista toimijoille maksetaan korvauksia viereisillä pelloilla tapahtuneesta saastumisesta sekä koneiden, varastojen ja jalostusyksiköiden yhteiskäytön aiheuttamasta saastumisesta aiheuttamisperiaatteen ja yhteinen terveys -mallin mukaisesti.

Or. en

31.1.2024

A9-0014/274

Tarkistus 274

Christophe Clergeau

S&D-ryhmän puolesta

Martin Häusling

Verts/ALE-ryhmän puolesta

Anja Hazekamp

The Left -ryhmän puolesta

Mietintö

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Tietyillä uusilla genomitekniikoilla tuotetut kasvit ja niistä peräisin olevat elintarvikkeet ja rehut

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

Ehdotus asetukseksi

25 artikla – 1 kohta

Komission teksti

Tarkistus

Direktiivin 2001/18/EY 26 b artiklaa *ei sovelleta ryhmän 2* NGT-kasveihin.

Direktiivin 2001/18/EY 26 b artiklaa *sovelletaan* NGT-kasveihin.

Or. en

31.1.2024

A9-0014/275

Tarkistus 275

Martin Häusling

Verts/ALE-ryhmän puolesta

Mietintö

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Tietyillä uusilla genomiteknikoilla tuotetut kasvit ja niistä peräisin olevat elintarvikkeet ja rehut

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

Ehdotus asetukseksi

25 artikla – 1 a kohta (uusi)

Komission teksti

Tarkistus

***Nykyisen GMO-asetuksen säännöksiä
useiden muunnostapahtumien
riskinarvioinnista sovelletaan
täysimääräisesti ryhmän 2 NGT-
kasveihin.***

Or. en

31.1.2024

A9-0014/276

Tarkistus 276

Martin Häusling

Verts/ALE-ryhmän puolesta

Mietintö

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Tietyillä uusilla genomiteknikoilla tuotetut kasvit ja niistä peräisin olevat elintarvikkeet ja rehut

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

Ehdotus asetukseksi

25 artikla – 1 b kohta (uusi)

Komission teksti

Tarkistus

Komissio ehdottaa viranomaista kuultuaan riittäviä prosesseja, kriteerejä ja menetelmiä systeemisten vaikutusten, kuten yhdistelmävaikutusten, kumulatiivisten vaikutusten ja pitkän aikavälin vaikutusten, arvioimiseksi, ja ne hyväksytään täytäntöönpanoasetuksella 27 artiklan ja 28 artiklan 3 kohdan mukaisesti liitteen II täydentämiseksi.

Or. en

31.1.2024

A9-0014/277

Tarkistus 277

Christophe Clergeau

S&D-ryhmän puolesta

Martin Häusling

Verts/ALE-ryhmän puolesta

Mietintö

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Tietyillä uusilla genomiteknikoilla tuotetut kasvit ja niistä peräisin olevat elintarvikkeet ja rehut

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

Ehdotus asetukseksi

Liite I – 1 kohta

Komission teksti

Tarkistus

NGT-kasvin katsotaan vastaavan tavanomaisia kasveja, jos se eroaa vastaanottaja-/emokasvista enintään 20 geneettisen muunnoksen osalta, jotka ovat 1–5 kohdassa tarkoitettun kaltaisia, missä tahansa DNA-sekvenssissä, ja sekvenssi on samankaltainen kuin kohdealue, joka voidaan ennustaa bioinformatiikan menetelmillä.

NGT-kasvi voidaan luokitella ryhmään 1 kuuluvaksi, jos seuraavat 1 ja 1 a kohdassa tarkoitettut edellytykset täyttyvät, liitteessä III a lueteltujen lisäksi:

Or. en

31.1.2024

A9-0014/278

Tarkistus 278

Christophe Clergeau

S&D-ryhmän puolesta

Martin Häusling

Verts/ALE-ryhmän puolesta

Mietintö

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Tietyillä uusilla genomiteknikoilla tuotetut kasvit ja niistä peräisin olevat elintarvikkeet ja rehut

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

Ehdotus asetukseksi

Liite I – 1 kohta

Komission teksti

Tarkistus

1) ***enintään 20 nukleotidin***
korvaaminen tai lisääminen;

1) ***seuraavat toisiinsa yhdistettävissä
olevat geneettiset muunnokset:***

***a) nukleotidien korvaaminen tai
lisääminen, jos tuloksena oleva
geenisekvenssi ei aiheuta uutta tai
kimeeristä RNA:ta tai proteiinia;***

***b) nukleotidien poistaminen, jos tuloksena
oleva geenisekvenssi ei aiheuta uutta tai
kimeeristä RNA:ta tai proteiinia;***

Or. en

31.1.2024

A9-0014/279

Tarkistus 279

Christophe Clergeau

S&D-ryhmän puolesta

Martin Häusling

Verts/ALE-ryhmän puolesta

Mietintö

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Tietyillä uusilla genomiteknikoilla tuotetut kasvit ja niistä peräisin olevat elintarvikkeet ja rehut

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

Ehdotus asetukseksi

Liite I – 1 a kohta (uusi)

Komission teksti

Tarkistus

1 a) Seuraavat toisiinsa yhdistettävissä olevat geneettiset muunnokset, jos ne eivät keskeytä yhtä tai useampaa endogeenistä geeniiä eivätkä luo uutta tai kimeeristä proteiinia tai RNA:ta:

a) jalostukseen tarkoitettussa geenipoolissa olevien yhtenäisten DNA-sekvenssien kohdennettu lisääminen;

b) endogeenisten DNA-sekvenssien kohdennettu korvaaminen jalostukseen tarkoitettussa geenipoolissa olevilla yhtenäisillä DNA-sekvensseillä, jos kyseinen sekvenssi ei ole aiemman kohdennetun tai kohdentamattoman geneettisen muunnoksen tulos;

c) nukleotidisekvenssin kohdennettu inversio nukleotidien lukumäärästä riippumatta;

Or. en

31.1.2024

A9-0014/280

Tarkistus 280

Christophe Clergeau

S&D-ryhmän puolesta

Martin Häusling

Verts/ALE-ryhmän puolesta

Mietintö

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Tietyillä uusilla genomiteknikoilla tuotetut kasvit ja niistä peräisin olevat elintarvikkeet ja rehut

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

Ehdotus asetukseksi

Liite I – 2 kohta

Komission teksti

Tarkistus

**2) nukleotidien poistaminen
lukumäärästä riippumatta;**

Poistetaan.

Or. en

31.1.2024

A9-0014/281

Tarkistus 281

Christophe Clergeau

S&D-ryhmän puolesta

Martin Häusling

Verts/ALE-ryhmän puolesta

Mietintö

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Tietyillä uusilla genomiteknikoilla tuotetut kasvit ja niistä peräisin olevat elintarvikkeet ja rehut

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

Ehdotus asetukseksi

Liite I – 3 kohta

Komission teksti

Tarkistus

3) edellyttäen, että geneettinen muuntaminen ei katkaise endogeenista geeniä:

Poistetaan.

a) jalostajan geenipoolissa olevan yhtenäisen DNA-sekvenssin kohdennettu lisääminen;

b) endogeenisen DNA-sekvenssin kohdennettu korvaaminen jalostajan geenipoolissa olevalla yhtenäisellä DNA-sekvenssillä;

Or. en