

31.1.2024

A9-0014/282

Tarkistus 282

Christophe Clergeau

S&D-ryhmän puolesta

Martin Häusling

Verts/ALE-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

Liite I – 4 kohta

Komission teksti

Tarkistus

**4) nukleotidisekvenssin kohdennettu
inversio nukleotidien lukumäärästä
riippumatta;**

Poistetaan.

Or. en

31.1.2024

A9-0014/283

Tarkistus 283

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 – 5 kohta

Komission teksti

Tarkistus

5) mikä tahansa muu kohdennettu muunnos koosta riippumatta edellyttäen, että tuloksena olevat DNA-sekvenssit esiintyvät jo jalostajan geenipooliin kuuluvassa lajissa (mahdollisesti 1 ja/tai 2 kohdan mukaisesti hyväksytyin muunnoksina).

Poistetaan.

Or. en

31.1.2024

A9-0014/284

Tarkistus 284

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 II – 1 osa – 3 kohta – c a alakohta (uusi)

Komission teksti

Tarkistus

c a) riskinhallintastrategiat

Or. en

31.1.2024

A9-0014/285

Tarkistus 285

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 II – 1 osa – 3 kohta – c b alakohta (uusi)

Komission teksti

Tarkistus

c b) kokonaisriskin arviointi

Or. en

31.1.2024

A9-0014/286

Tarkistus 286

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 II – 1 osa – 4 kohta – a alakohta – i a alakohta (uusi)

Komission teksti

Tarkistus

i a) geneettiseen muunteluun ja sen tavoiteltuihin vaikutuksiin liittyvät tiedot;

Or. en

31.1.2024

A9-0014/287

Tarkistus 287

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 II – 1 osa – 4 kohta – b alakohta – 1 alakohta

Komission teksti

Tarkistus

Jokaisen tunnistetun mahdollisen haitallisen vaikutuksen todennäköisyydestä on annettava tiedot. Näitä arvioitaessa on tarvittaessa otettava huomioon vastaanottavan ympäristön (vastaanottavien ympäristöjen) ominaisuudet, tarkoitettu toiminto, ravitsemuksellinen merkitys, elintarvikkeen ja rehun odotettavissa olevan käytön taso EU:ssa sekä luvan soveltamisala.

Kaikista merkityksellisistä ihmisten, eläinten tai ympäristön altistumisreiteistä on annettava tiedot. ***Altistuminen*** jokaisen tunnistetun mahdollisen haitallisen vaikutuksen ***todennäköisyydelle***. Näitä arvioitaessa on tarvittaessa otettava huomioon vastaanottavan ympäristön (vastaanottavien ympäristöjen) ominaisuudet, tarkoitettu toiminto, ravitsemuksellinen merkitys, elintarvikkeen ja rehun odotettavissa olevan käytön taso EU:ssa sekä luvan soveltamisala.

Or. en

31.1.2024

A9-0014/288

Tarkistus 288

Martin Häusling

Verts/ALE-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

Liite II – 1 osa – 5 kohta

Komission teksti

Tarkistus

Edellä 2 ja 3 osassa täsmennettyjä vaarojen tunnistamista ja luonnehdintaa koskevia tietoja vaaditaan vain, jos ryhmän 2 NGT-kasvin tai ryhmän 2 NGT-elintarvikkeiden tai -rehujen erityisominaisuudet ja käyttötarkoitus antavat aiheutta todennäköiseen riskihypoteesiin, jota voidaan arvioida määriteltujen tietojen avulla.

Poistetaan.

Or. en

31.1.2024

A9-0014/289

Tarkistus 289

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 II – 3 osa – 1 a kohta (uusi)

Komission teksti

Tarkistus

1 a) Kuljetuksesta, hävikistä ja vuodoista aiheutuvan mahdollisen pysyvyyden ja invasiivisuuden analyysi

Or. en

31.1.2024

A9-0014/290

Tarkistus 290

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 II – 3 osa – 2 kohta

Komission teksti

Tarkistus

2) Toksikologia

2) ***Ekotoksikologia ja*** toksikologia

Or. en

31.1.2024

A9-0014/291

Tarkistus 291

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

33 a artikla (uusi)

Direktiivi 98/44/EY

4 artikla, 8 artikla, 9 artikla

Komission teksti

Tarkistus

33 a artikla

Direktiivin 98/44/EY muuttaminen

Muutetaan Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivi 98/44/EY¹ a

seuraavasti:

1) Muutetaan 4 artikla seuraavasti:

a) Lisätään 1 kohtaan alakohdat seuraavasti:

”e) NGT-kasveille, kasvimateriaalille, sen osille, geneettiselle tiedolle ja niiden sisältämille prosessiominaisuuksille sellaisina kuin ne on määritelty asetuksessa (EU) .../... [julkaisutoimisto lisää tämän muutosasetuksen numeron];

d) kasveille, kasvimateriaalille, sen osille, geneettiselle tiedolle ja niiden sisältämille prosessiominaisuuksille, jotka voidaan tuottaa direktiivin 2001/18/EY soveltamisalan ulkopuolelle jätetyillä ja sen liitteessä I B luetelluilla tekniikoilla.”;

b) lisätään kohta seuraavasti:

”4. Edellä olevat 2 ja 3 kohta eivät rajoita 1 kohdassa säädettyjen patentoitavuutta koskevien poikkeuksien soveltamista”;

2) Lisätään 8 artiklaan kohdat

AM\1295789FI.docx

PE756.833v01-00

seuraavasti:

”3. Poiketen siitä, mitä 1 ja 2 kohdassa säädetään, kasvituote, sen osat tai geneettiset komponentit eivät ole patentoitavissa, jos ne on saatu patentoitavassa teknisessä prosessissa, joka ei ole erotettavissa kasvituotteista tai geneettisistä osista tai kasvituotteiden osista, joita voidaan saada olennaisesti biologisessa prosessissa.

4. Poiketen siitä, mitä 1 kohdassa säädetään, patentin antama suoja biologiselle materiaalille, jolla on tiettyjä piirteitä, ei käsitä sellaista kasvimateriaalia, johon kyseinen biologinen materiaali on yhdistetty ja joka ei ole erotettavissa olennaisesti biologisessa prosessissa saadusta tai saatavasta kasviaineistosta.”

5. Poiketen siitä, mitä 2 kohdassa säädetään, patentin antama suoja prosessille, joka mahdollistaa keksinnön tuloksena erityispiirteitä saaneen biologisen materiaalin tuottamisen, ei ulotu kasvimateriaaliin, johon kyseinen biologinen materiaali on yhdistetty ja joka ei ole erotettavissa olennaisesti biologisessa prosessissa saadusta tai saatavasta kasvimateriaalista.”

3) Lisätään 9 artiklaan kohdat seuraavasti:

”2. Poiketen siitä, mitä 1 kohdassa säädetään, patentoitavassa teknisessä prosessissa saatua geneettistä tietoa sisältävä tai siitä koostuva kasvituote ei ole patentoitavissa, jos se ei ole erotettavissa saman olennaisesti biologisessa prosessissa saadun geneettisen tiedon sisältävistä tai siitä koostuvista kasvituotteista.

3. Poiketen siitä, mitä 1 kohdassa säädetään, patentin antama suoja geneettistä tietoa sisältävälle tai siitä koostuvalle tuotteelle ei käsitä sellaista kasvimateriaalia, johon tuote on yhdistetty ja johon geneettinen tieto sisältyy ja jossa

se toimii, mutta joka ei eroa olennaisesti biologisessa prosessissa saadusta tai saatavasta kasvimateriaalista.

4. Patentin antama suoja tekniselle prosessille, joka mahdollistaa geneettistä tietoa sisältävän tai siitä koostuvan tuotteen valmistamisen, ei käsitä sellaista kasvimateriaalia, johon tuote on yhdistetty ja johon geneettinen tieto sisältyy ja jossa se toimii, mutta joka ei eroa olennaisesti biologisessa prosessissa saadusta tai saatavasta kasvimateriaalista.”

^{1 a} Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivi 98/44/EY, annettu 6 päivänä heinäkuuta 1998, bioteknologian keksintöjen oikeudellisesta suojasta (EYVL L 213, 30.7.1998, s. 13).

Or. en