

31.1.2024

A9-0014/138

Pakeitimas 138

Benoît Biteau

Verts/ALE frakcijos vardu

Pranešimas

A9-0014/2024

Jessica Polfjård

Tam tikrais naujais genomikos metodais išvesti augalai ir iš jų gaminamas maistas bei pašarai (COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

Pasiūlymas dėl reglamento

II skyrius

Komisijos siūlomas tekstas

Pakeitimas

[...]

Išbraukta.

Or. en

31.1.2024

A9-0014/139

Pakeitimas 139

Benoît Biteau

Verts/ALE frakcijos vardu

Pranešimas

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Tam tikrais naujais genomikos metodais išvesti augalai ir iš jų gaminamas maistas bei pašarai (COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

Pasiūlymas dėl reglamento

I priedas

Komisijos siūlomas tekstas

Pakeitimas

NGM gautų augalų analogiškumo tradiciniams augalams kriterijai

Išbraukta.

NGM gautas augalas laikomas analogišku tradiciniams augalams, kai jį nuo augalo recipiento ar motininio augalo skiria ne daugiau kaip 20 genetinių modifikacijų, kurios yra 1–5 punktuose nurodytų tipų modifikacijos, bet kurioje DNR sekoje, pasižyminčioje sekos analogija su tiksline modifikacijos vieta, kurią galima prognozuoti bioinformatikos priemonėmis.

1) Ne daugiau kaip 20 nukleotidų pakeitimas ar įterpimas;

2) bet kokio skaičiaus nukleotidų pašalinimas;

3) su sąlyga, kad genetinė modifikacija netrikdytų endogeninio geno veikimo:

a) tikslinis gretutinės DNR sekos, esančios selekcininko genofonde, įterpimas;

b) tikslinis endogeninės DNR sekos pakeitimas gretutine DNR seka, esančia selekcininko genofonde;

4) tikslinė bet kokio skaičiaus nukleotidų sekos inversija;

5) bet kokia kita tikslinė bet kokio dydžio modifikacija, su sąlyga, kad gaunamos DNR sekos jau egzistuočių (galbūt su

AM\1295750LT.docx

PE756.833v01-00

*priimtinomis modifikacijomis pagal 1 ir
(arba) 2 punktą) augalų rūšyje iš
selekcinių genofondo.*

Or. en