

31.1.2024

A9-0014/138

Emenda 138

Benoît Biteau

f' isem il-Grupp Verts/ALE

Rapport

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Pjanti miksuba minn ċerti tekniki ġenomiċi ġodda u l-ikel u l-ġhalf tagħhom
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

Proposta għal regolament

Kapitolu II

Test propost mill-Kummissjoni

Emenda

[...]

imhassar

Or. en

31.1.2024

A9-0014/139

Emenda 139

Benoît Biteau

f' isem il-Grupp Verts/ALE

Rapport

Jessica Polfjärd

Pjanti miksuba minn ċerti tekniki ġenomiċi ġodda u l-ikel u l-ġhalf tagħhom
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

A9-0014/2024

Proposta għal regolament

Anness I

Test propost mill-Kummissjoni

Emenda

Verifika tal-ekwivalenza tal-pjanti tal-NGT għall-pjanti konvenzjonali:

imhassar

Pjanta tal-NGT titqies ekwivalenti għal pjanti konvenzjonali meta tkun differenti mill-pjanta riċevitriċi/ġenitur b'mhux aktar minn 20 modifika ġenetika tat-tipi msemmija fil-punti 1 sa 5, fi kwalunkwe similarità tas-sekwenza tal-kondiviżjoni tas-sekwenza tad-DNA mas-sit fil-mira li tista' tiġi mbassra minn għodod bijoinformatiċi.

(1) is-sostituzzjoni jew l-inserzjoni ta' mhux aktar minn 20 nukleotid;

(2) it-thassir ta' kwalunkwe numru ta' nukleotidi;

(3) bil-kundizzjoni li l-modifika ġenetika ma tinterrompix ġene endoġenu:

(a) inserzjoni mmirata ta' sekwenza kontigwa tad-DNA li teżisti fl-aggregazzjoni tal-ġeni tan-nissiel;

(b) sostituzzjoni mmirata ta' sekwenza endoġena ta' DNA b'sekwenza kontigwa tad-DNA li teżisti fl-aggregazzjoni tal-ġeni tan-nissiel;

(4) inverżjoni mmirata ta' sekwenza ta' kwalunkwe numru ta' nukleotidi;

(5) kwalunkwe modifika mmirata oħra ta' kwalunkwe daqs, bil-kundizzjoni li s-sekwenzi tad-DNA li jirriżultaw diġà

AM\1295750MT.docx

PE756.833v01-00

*jseħhu (possibbilment b'modifiki kif
aċċettati skont il-punti (1) u/jew (2)) fi
speċi mill-aggregazzjoni tal-ġeni tan-
nissiela.*

Or. en