

31.1.2024

A9-0014/157

Ændringsforslag 157
Anja Hazekamp
for The Left-Gruppen

Betænkning
Jessica Polfjärd

A9-0014/2024

Planter frembragt ved hjælp af visse nye genomteknikker samt fødevarer og foder, der er fremstillet heraf
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

Forslag til forordning

Artikel 33

Forordning (EU) 2017/625.

Artikel 23

Kommissionens forslag

Ændringsforslag

Artikel 33

udgår

Ændringer af forordning (EU) 2017/625

I artikel 23 i forordning (EU) 2017/625 foretages følgende ændringer:

1) Stk. 2, litra a), nr. ii), affattes således:

"ii) dyrkning af GMO'er med henblik på fødevarer- og foderproduktion og korrekt anvendelse af den overvågningsplan, der er omhandlet i artikel 13, stk. 2, litra e), i direktiv 2001/18/EF, i artikel 5, stk. 5, litra b), og artikel 17, stk. 5, litra b), i forordning (EF) nr. 1829/2003 og i artikel 14, stk. 1, litra h), og artikel 19, stk. 3, litra b), i forordning [henvisning til denne forordning]";

"b) dyrkning af GMO'er med henblik på fødevarer- og foderproduktion og korrekt anvendelse af den overvågningsplan, der er omhandlet i artikel 13, stk. 2, litra e), i direktiv 2001/18/EF, i artikel 5, stk. 5, litra b), og artikel 17, stk. 5, litra b), i forordning (EF) nr. 1829/2003 og i artikel 14, stk. 1, litra h), og artikel 19, stk. 3, litra b), i forordning [henvisning til denne forordning]".

Or. nl

AM\1295780DA.docx

PE756.833v01-00

31.1.2024

A9-0014/158

Ændringsforslag 158
Anja Hazekamp
for The Left-Gruppen

Betænkning
Jessica Polfjärd

A9-0014/2024

Planter frembragt ved hjælp af visse nye genomteknikker samt fødevarer og foder, der er fremstillet heraf
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

Forslag til forordning
Bilag II – del 1 – afsnit 5

Kommissionens forslag

Ændringsforslag

Alle oplysninger om fareidentifikation og -karakterisering, der er anført i del 2 og 3, er kun påkrævet, hvis de særlige karakteristika og den påtænkte anvendelse af kategori 2-NGTplanten eller kategori 2-NGT-fødevarer eller -foderet giver anledning til en plausibel risikohypotese, der kan imødegås ved hjælp af de angivne oplysninger.

udgår

Or. nl

31.1.2024

A9-0014/159

Ændringsforslag 159
Anja Hazekamp
for The Left-Gruppen

Betænkning
Jessica Polfjärd

A9-0014/2024

Planter frembragt ved hjælp af visse nye genomteknikker samt fødevarer og foder, der er fremstillet heraf
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

Forslag til forordning
Bilag II – del 2 – punkt 8 a (nyt)

Kommissionens forslag

Ændringsforslag

8a. Socioøkonomiske virkninger i hele fødevarekæden

Or. nl

31.1.2024

A9-0014/160

Ændringsforslag 160
Anja Hazekamp
for The Left-Gruppen

Betænkning
Jessica Polfjärd

A9-0014/2024

Planter frembragt ved hjælp af visse nye genomteknikker samt fødevarer og foder, der er fremstillet heraf
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

Forslag til forordning
Bilag III – del 1 – afsnit 1 – nr. 7

Kommissionens forslag

Ændringsforslag

7) reduceret behov for eksterne input som f.eks. plantebeskyttelsesmidler og gødningsstoffer.

7) **dokumenteret** reduceret behov for eksterne input som f.eks. plantebeskyttelsesmidler og gødningsstoffer.

Or. nl

31.1.2024

A9-0014/161

Ændringsforslag 161
Anja Hazekamp
for The Left-Gruppen

Betænkning
Jessica Polfjärd

A9-0014/2024

Planter frembragt ved hjælp af visse nye genomteknikker samt fødevarer og foder, der er fremstillet heraf
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

Forslag til forordning
Bilag III – del 2 – afsnit 1

Kommissionens forslag

Ændringsforslag

Egenskaber, der udelukker anvendelsen af incitamenterne i artikel 22: tolerance over for herbicider.

Egenskaber, der udelukker anvendelsen af incitamenterne i artikel 22: tolerance over for herbicider, ***tolerance over for antimikrobielle stoffer og resistens over for visse insekter, herunder Bt-afgrøder.***

Or. nl