

31.1.2024

A9-0014/292

Ændringsforslag 292

Norbert Lins

for Udvalget om Landbrug og Udvikling af Landdistrikter

Betænkning

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

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

Titel

Kommissionens forslag

Ændringsforslag

Forslag til EUROPA-PARLAMENTETS OG RÅDETS FORORDNING om planter frembragt ved hjælp af visse **nye genomteknikker** samt fødevarer og foder, der er fremstillet heraf, og om ændring af forordning (EU) 2017/625 (EØS-relevant tekst)

Forslag til EUROPA-PARLAMENTETS OG RÅDETS FORORDNING om planter frembragt ved hjælp af visse **teknikker til præcisionsforædling** samt fødevarer og foder, der er fremstillet heraf, og om ændring af forordning (EU) 2017/625 (EØS-relevant tekst) **og direktiv 98/44/EF**

Or. en

Ændringsforslag 293**Norbert Lins**

for Udvalget om Landbrug og Udvikling af Landdistrikter

Betænkning**A9-0014/2024****Jessica Polfjärd**

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**Betragtning 18***Kommissionens forslag*

(18) Da kriterierne for at anse en NGT-plante som ækvivalent med naturligt forekommende eller konventionelt forædlede planter ikke har nogen forbindelse med den type aktivitet, der kræver udsætning af NGT-planten, bør en erklæring om NGT-plantens kategori 1-status, der er afgivet forud for dens udsætning i ethvert andet øjemed end markedsføring på Unionens område, også være gyldig for markedsføring af relaterede NGT-produkter. I betragtning af den store usikkerhed, der er på markforsøgsstadiet om, at produktet når markedet, og den sandsynlige inddragelse af mindre operatører i sådanne udsætninger bør verifikationsproceduren i forbindelse med NGT-planter kategori 1-status forud for markforsøg gennemføres af de nationale kompetente myndigheder, da dette vil være mindre administrativt byrdefuldt for operatørerne, **og der bør kun træffes afgørelse på EU-plan, hvis der er bemærkninger til verifikationsrapporten fra andre nationale kompetente myndigheder. Hvis anmodningen om verifikation indgives, inden NGT-produkter markedsføres**, bør proceduren gennemføres på **EU-plan** for at sikre, at verifikationsproceduren er effektiv, og at erklæringerne om NGT-planter kategori

Ændringsforslag

(18) Da kriterierne for at anse en NGT-plante som ækvivalent med naturligt forekommende eller konventionelt forædlede planter ikke har nogen forbindelse med den type aktivitet, der kræver udsætning af NGT-planten, bør en erklæring om NGT-plantens kategori 1-status, der er afgivet forud for dens udsætning i ethvert andet øjemed end markedsføring på Unionens område, også være gyldig for markedsføring af relaterede NGT-produkter. I betragtning af den store usikkerhed, der er på markforsøgsstadiet om, at produktet når markedet, og den sandsynlige inddragelse af mindre operatører i sådanne udsætninger bør verifikationsproceduren i forbindelse med NGT-planter kategori 1-status forud for markforsøg **og forud for markedsføring af NGT-produkter** gennemføres af de nationale kompetente myndigheder, da dette vil være mindre administrativt byrdefuldt for operatørerne. **Verifikationsproceduren for NGT-planter kategori 1-status bør kun gennemføres på nationalt plan på grundlag af den videnskabelige udtalelse fra Den Europæiske Fødevarsikkerhedsautoritet ("EFSA"), hvis der er begrundede videnskabelige indsigelser fra andre medlemsstater**, for at

1-status er konsistente.

sikre, at verifikationsproceduren er effektiv, og at erklæringerne om NGT-planter kategori 1-status er konsistente.

Or. en

31.1.2024

A9-0014/294

Ændringsforslag 294

Norbert Lins

for Udvalget om Landbrug og Udvikling af Landdistrikter

Betænkning

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

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

Betragtning 29 a (ny)

Kommissionens forslag

Ændringsforslag

(29a) Efter en vellykket godkendelse af en kategori 1-NGT-plante på grundlag af videnskabelige kriterier bør tilladelsen være gyldig i en ubegrænset periode.

Or. en

31.1.2024

A9-0014/295

Ændringsforslag 295

Norbert Lins

for Udvalget om Landbrug og Udvikling af Landdistrikter

Betænkning

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

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

Betragtning 30

Kommissionens forslag

(30) Af proportionalitetshensyn bør tilladelsen efter den første fornyelse af tilladelsen være gyldig i en ubegrænset periode, medmindre andet beslattes på tidspunktet for denne fornyelse på grundlag af risikovurderingen og de tilgængelige oplysninger om den pågældende **NGT-plante**, med forbehold af en fornyet vurdering, når der foreligger nye oplysninger.

Ændringsforslag

30) Af proportionalitetshensyn bør tilladelsen efter den første fornyelse af tilladelsen **til en kategori 2-NGT-plante** være gyldig i en ubegrænset periode, medmindre andet beslattes på tidspunktet for denne fornyelse på grundlag af risikovurderingen og de tilgængelige oplysninger om den pågældende **kategori 2-NGT-plante**, med forbehold af en fornyet vurdering, når der foreligger nye oplysninger.

Or. en

31.1.2024

A9-0014/296

Ændringsforslag 296

Norbert Lins

for Udvalget om Landbrug og Udvikling af Landdistrikter

Betænkning

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

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

Betragtning 46 a (ny)

Kommissionens forslag

Ændringsforslag

(46a) Medlemsstaterne bør tilrettelægge faktabaserede offentlige oplysningskampagner vedrørende sikkerheden og fordelene ved planter, der er frembragt ved hjælp af nye genomteknikker, med særlig vægt på kategori 1-NGT-planter. Medlemsstaterne bør tilstræbe at aflive myter og misforståelser om nye genomteknikker og modvirke desinformation og misinformation herom via disse offentlige oplysningskampagner eller på andre måder. Kommissionen bør på anmodning yde medlemsstaterne bistand og retningslinjer i denne henseende.

Or. en

31.1.2024

A9-0014/297

Ændringsforslag 297

Norbert Lins

for Udvalget om Landbrug og Udvikling af Landdistrikter

Betænkning

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

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 3 – stk. 1 – nr. 2

Kommissionens forslag

(2) "NGT-plante": en **genetisk modificeret** plante, der er frembragt ved hjælp af målrettet mutagenese eller cisgenese, eller en kombination heraf, forudsat at den ikke indeholder genetisk materiale, der har oprindelse uden for **forædlergenpuljen**, og som midlertidigt kan være blevet indsat under udviklingen af NGT-planten

Ændringsforslag

(2) "NGT-plante": en plante **som defineret i artikel 2, nr. 1), i forordning (EU) 2016/2031^{1a}**, der er frembragt ved hjælp af målrettet mutagenese eller cisgenese, eller en kombination heraf, forudsat at den ikke indeholder genetisk materiale, der har oprindelse uden for **genpuljen med henblik på forædling**, og som midlertidigt kan være blevet indsat under udviklingen af NGT-planten

^{1a} **Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/2031 af 26. oktober 2016 om beskyttelsesforanstaltninger mod planteskadegørere.**

Or. en

31.1.2024

A9-0014/298

Ændringsforslag 298

Norbert Lins

for Udvalget om Landbrug og Udvikling af Landdistrikter

Betænkning

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

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 3 – stk. 1 – nr. 7 – litra b

Kommissionens forslag

b) er afkom af den eller de NGT-planter, der er omhandlet i litra a), herunder afkom ved krydsning af sådanne planter, *såfremt der ikke er* yderligere modifikationer, *som bevirker, at den er omfattet af direktiv 2001/18/EF eller forordning (EF) nr. 1829/2003*

Ændringsforslag

b) er afkom af den eller de NGT-planter, der er omhandlet i litra a), herunder afkom ved krydsning af sådanne planter, *eller afkom, der har gennemgået* yderligere modifikationer *og opfylder kriterierne for ækvivalens med konventionelle planter, jf. bilag I*

Or. en

31.1.2024

A9-0014/299

Ændringsforslag 299

Norbert Lins

for Udvalget om Landbrug og Udvikling af Landdistrikter

Betænkning

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

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 3 – stk. 1 – nr. 7 – litra b a (nyt)

Kommissionens forslag

Ændringsforslag

*ba) det ikke er muligt at tilvejebringe
en analysemetode for, der påviser,
identificerer og kvantificerer*

Or. en