

31.1.2024

A9-0014/202

Ändringsförslag 202
Marina Mesure, Manon Aubry, Leila Chaibi
för The Left-gruppen

Betänkande

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Växter som framställts med vissa nya genomiska metoder och därav framställda livsmedel och foder

(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

Förslag till förordning

Skäl 36

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

(36) *Herbicidtoleranta växter förädlas för att vara avsiktligt toleranta mot herbicider för att kunna odlas i kombination med användningen av herbicider. Om sådan odling inte sker under lämpliga förhållanden kan den leda till utveckling av ogräs som är resistent mot dessa herbicider eller till ett behov av att öka mängden herbicider som används, oavsett förädlingsteknik. Därför bör NGT-växter med herbicidtoleranta egenskaper inte vara berättigade till incitament inom denna ram. Denna förordning bör dock inte innehålla några andra särskilda åtgärder för herbicidtoleranta NGT-växter eftersom sådana åtgärder vidtas övergripande i [kommissionens förslag till Europaparlamentets och rådets förordning om produktion och saluföring av växtförökningsmaterial i unionen].* **utgår**

Or. fr

31.1.2024

A9-0014/203

Ändringsförslag 203

Marina Mesure, Manon Aubry, Leila Chaibi

för The Left-gruppen

Betänkande

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Växter som framställts med vissa nya genomiska metoder och därav framställda livsmedel och foder

(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

Förslag till förordning

Skäl 37

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

(37) För att ***göra det möjligt för NGT-växter att bidra till*** hållbarhetsmålen i den gröna given, från jord till bord-strategin och strategin för biologisk mångfald bör det bli ***lättare*** att odla NGT-växter i unionen. ***Detta förutsätter att förädlare och jordbrukare vet vilka möjligheter som finns att odla sådana växter i unionen. Möjligheten för medlemsstaterna att anta åtgärder som begränsar eller förbjuder odling av NGT-växter i kategori 2 på hela eller delar av sitt territorium, enligt artikel 26b i direktiv 2001/18/EG, skulle därför undergräva dessa mål.***

(37) För att ***uppfylla*** hållbarhetsmålen i den gröna given, från jord till bord-strategin och strategin för biologisk mångfald bör det bli ***förbjudet*** att odla NGT-växter i unionen.

Or. fr

31.1.2024

A9-0014/204

Ändringsförslag 204
Marina Measure, Manon Aubry, Leila Chaibi
för The Left-gruppen

Betänkande

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Växter som framställts med vissa nya genomiska metoder och därav framställda livsmedel och foder
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

Förslag till förordning
Skäl 37a (nytt)

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

(37a) Hållbarhetsmålen i den gröna given, från jord till bord-strategin och strategin för biologisk mångfald kräver att unionen agerar kraftfullt för en agroekologisk omställning av jordbrukssystemen. En sådan omställning är principiellt rentav oförenlig med användning av NGT-växter. Utsläppande på marknaden och avsiktlig utsättning i miljön av NGT-växter gör dessutom att de ekologiska jordbrukssystemen exponeras för föroreningar mellan jordlotter via naturfenomen som vind och pollinering som kan undergräva trovärdigheten i deras märkningar så att de riskerar att försvinna.

Or. fr

31.1.2024

A9-0014/205

Ändringsförslag 205
Marina Measure, Manon Aubry, Leila Chaibi
för The Left-gruppen

Betänkande

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Växter som framställts med vissa nya genomiska metoder och därav framställda livsmedel och foder

(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

Förslag till förordning
Skäl 37b (nytt)

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

(37b) Enligt den av Europaparlamentet antagna från jord till bord-strategin ska 25 % av den brukade åkermarken i Europa omfattas av en modell för ekologisk odling senast 2030. För att nå detta mål måste införandet av NGT-växter föregås av en konsekvensbedömning av vilka effekter detta skulle få för det ekologiska jordbrukets utveckling.

Or. fr

31.1.2024

A9-0014/206

Ändringsförslag 206
Marina Measure, Manon Aubry, Leila Chaibi
för The Left-gruppen

Betänkande

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Växter som framställts med vissa nya genomiska metoder och därav framställda livsmedel och foder
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

Förslag till förordning
Skäl 38

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

(38) De särskilda regler som fastställs i denna förordning om godkännandeförfarandet för NGT-växter i kategori 2 förväntas leda till att fler NGT-växter i kategori 2 odlas i unionen jämfört med situationen hittills enligt EU:s nuvarande GMO-lagstiftning. Detta gör att medlemsstaternas myndigheter behöver fastställa samexistensåtgärder för att balansera intressena hos producenter av konventionella, ekologiska och genetiskt modifierade växter och därigenom ge producenterna möjlighet att välja mellan olika typer av produktion, i linje med målet i från jord till bord-strategin att 25 % av jordbruksmarken ska användas för ekologiskt jordbruk senast 2030.

utgår

Or. fr

31.1.2024

A9-0014/207

Ändringsförslag 207
Marina Mesure, Manon Aubry, Leila Chaibi
för The Left-gruppen

Betänkande

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Växter som framställts med vissa nya genomiska metoder och därav framställda livsmedel och foder

(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

Förslag till förordning

Skäl 39

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

(39) För att säkerställa att den inre marknaden fungerar effektivt bör NGT-växter och relaterade produkter omfattas av den fria rörligheten för varor, förutsatt att de uppfyller kraven i annan unionslagstiftning.

utgår

Or. fr

31.1.2024

A9-0014/208

Ändringsförslag 208
Marina Measure, Manon Aubry, Leila Chaibi
för The Left-gruppen

Betänkande

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Växter som framställts med vissa nya genomiska metoder och därav framställda livsmedel och foder
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

Förslag till förordning
Skäl 40

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

(40) Med tanke på att NGT-tekniken **är ny** kommer det att vara viktigt att noga övervaka NGT-växternas och NGT-produkternas utveckling och närvaro på marknaden och att utvärdera **eventuella** åtföljande effekter på människors och djurs hälsa, miljön och den miljömässiga, ekonomiska och sociala hållbarheten. **Information bör samlas in regelbundet, och inom fem år efter antagandet av det första beslutet om att tillåta avsiktlig utsättning eller saluföring av NGT-växter eller NGT-produkter i unionen bör kommissionen utvärdera denna förordning för att mäta de framsteg som gjorts i fråga om tillgången till NGT-växter med sådana egenskaper eller särdrag på EU-marknaden.**

(40) Med tanke på att NGT-tekniken **medför potentiella risker** kommer det att vara viktigt att noga övervaka NGT-växternas och NGT-produkternas utveckling och närvaro på marknaden och att utvärdera åtföljande effekter på människors och djurs hälsa, miljön och den miljömässiga, ekonomiska och sociala hållbarheten.

Or. fr

31.1.2024

A9-0014/209

Ändringsförslag 209
Marina Measure, Manon Aubry, Leila Chaibi
för The Left-gruppen

Betänkande

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Växter som framställts med vissa nya genomiska metoder och därav framställda livsmedel och foder
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

Förslag till förordning
Skäl 42

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

(42) Eftersom målen för denna förordning inte i tillräcklig utsträckning kan uppnås av medlemsstaterna utan bättre kan uppnås på unionsnivå, så att NGT-växter och NGT-produkter kan ***cirkulera fritt*** på den inre marknaden, kan unionen vidta åtgärder i enlighet med subsidiaritetsprincipen i artikel 5 i fördraget om Europeiska unionen. I enlighet med proportionalitetsprincipen i samma artikel går denna förordning inte utöver vad som är nödvändigt för att uppnå dessa mål.

(42) Eftersom målen för denna förordning inte i tillräcklig utsträckning kan uppnås av medlemsstaterna utan bättre kan uppnås på unionsnivå, så att NGT-växter och NGT-produkter ***inte kan släppas ut*** på den inre marknaden, kan unionen vidta åtgärder i enlighet med subsidiaritetsprincipen i artikel 5 i fördraget om Europeiska unionen ***och försiktighetsprincipen i artikel 191 i fördraget om Europeiska unionens funktionssätt***. I enlighet med proportionalitetsprincipen i samma artikel går denna förordning inte utöver vad som är nödvändigt för att uppnå dessa mål.

Or. fr

31.1.2024

A9-0014/210

Ändringsförslag 210
Marina Measure, Manon Aubry, Leila Chaibi
för The Left-gruppen

Betänkande

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Växter som framställts med vissa nya genomiska metoder och därav framställda livsmedel och foder

(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

Förslag till förordning
Skäl 42a (nytt)

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

(42a) Medlemsstaterna måste bevara möjligheten att var och en utnyttja skyddsklausulen enligt direktiv 2001/18/EG för att skydda sig mot odling och saluföring på sitt territorium av genetiskt modifierade växter, inte minst sådana som framställs med ny genomisk teknik, om de anser att detta skulle kunna hota hälsan hos deras befolkning eller äventyra balansen i deras ekosystem.

Or. fr

31.1.2024

A9-0014/211

Ändringsförslag 211

Marina Mesure, Manon Aubry, Leila Chaibi

för The Left-gruppen

Betänkande

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Växter som framställts med vissa nya genomiska metoder och därav framställda livsmedel och foder

(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

Förslag till förordning

Skäl 43

Kommissionens förslag

(43) De typer av NGT-växter som utvecklas och de effekter vissa egenskaper har på den miljömässiga, sociala och ekonomiska hållbarheten förändras kontinuerligt. Baserat på tillgängliga belägg för sådan utveckling och sådana effekter bör kommissionen därför i enlighet med artikel 290 i fördraget om Europeiska unionens funktionssätt ges befogenhet att anpassa förteckningen över egenskaper som bör *uppmuntras eller* motverkas för att uppnå målen i den gröna given, från jord till bord-strategin och strategierna för biologisk mångfald och klimatanpassning.

Ändringsförslag

(43) De typer av NGT-växter som utvecklas och de effekter vissa egenskaper har på den miljömässiga, sociala och ekonomiska hållbarheten förändras kontinuerligt. Baserat på tillgängliga belägg för sådan utveckling och sådana effekter bör kommissionen därför i enlighet med artikel 290 i fördraget om Europeiska unionens funktionssätt ges befogenhet att anpassa förteckningen över egenskaper som bör motverkas för att uppnå målen i den gröna given, från jord till bord-strategin och strategierna för biologisk mångfald och klimatanpassning.

Or. fr