

31.1.2024.

A9-0014/202

Amandman 202

Marina Mesure, Manon Aubry, Leila Chaibi
u ime Kluba zastupnika The Left

Izvješće

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Biljke dobivene određenim novim genomskim tehnikama te hrana i hrana za životinje od njih (COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

Prijedlog uredbe

Uvodna izjava 36.

Tekst koji je predložila Komisija

Izmjena

(36) Biljke otporne na herbicide uzgajaju se kako bi bile namjerno tolerantne na herbicide i kako bi se mogle uzgajati u kombinaciji s uporabom tih herbicida. Ako se takav uzgoj ne provodi u odgovarajućim uvjetima, može dovesti do razvoja korova otpornih na te herbicide ili do potrebe za povećanjem količina herbicida koji se upotrebljavaju, neovisno o tehnici uzgoja. Zbog toga biljke dobivene novim genomskim tehnikama sa značajkama otpornosti na herbicide ne bi trebale biti prihvatljive za poticaje na temelju ovog okvira. Međutim, ovom se Uredbom ne bi trebale poduzimati druge posebne mjere u pogledu biljaka dobivenih novim genomskim tehnikama otpornih na herbicide jer se takve mjere poduzimaju horizontalno u okviru [Komisijina Prijedloga uredbe Europskog parlamenta i Vijeća o proizvodnji i stavljanju na tržište biljnog reprodukcijanskog materijala u Uniji].

Briše se.

Or. fr

31.1.2024.

A9-0014/203

Amandman 203

Marina Mesure, Manon Aubry, Leila Chaibi
u ime Kluba zastupnika The Left

Izvješće

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Biljke dobivene određenim novim genomskim tehnikama te hrana i hrana za životinje od njih
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

Prijedlog uredbe

Uvodna izjava 37.

Tekst koji je predložila Komisija

Izmjena

(37) Kako bi se **omogućilo da biljke dobivene novim genomskim tehnikama doprinose** ciljevima održivosti zelenog plana, strategije „od polja do stola” i strategije za bioraznolikost, uzgoj biljaka dobivenih novim genomskim tehnikama u Uniji trebalo bi **olakšati. Za to je potrebna predvidljivost za oplemenjivače i poljoprivrednike u vezi s mogućnostima uzgoja takvih biljaka u Uniji. Stoga bi se mogućnošću država članica da donesu mjere kojima se ograničava ili zabranjuje uzgoj biljaka dobivenih novim genomskim tehnikama 2. kategorije na cijelom njihovom državnom području ili na njegovu dijelu, utvrđenoj u članku 26.b Direktive 2001/18/EZ, ugrozili ti ciljevi.**

(37) Kako bi se **poštovali** ciljevima održivosti zelenog plana, strategije „od polja do stola” i strategije za bioraznolikost, uzgoj biljaka dobivenih novim genomskim tehnikama u Uniji trebalo bi **zabraniti.**

Or. fr

31.1.2024.

A9-0014/204

Amandman 204

Marina Mesure, Manon Aubry, Leila Chaibi
u ime Kluba zastupnika The Left

Izvješće

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Biljke dobivene određenim novim genomskim tehnikama te hrana i hrana za životinje od njih
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

Prijedlog uredbe

Uvodna izjava 37.a (nova)

Tekst koji je predložila Komisija

Izmjena

(37.a) Ciljevima održivosti utvrđenima zelenim planom, strategijom „od polja do stola” i strategijom za bioraznolikost zahtijeva se snažno djelovanje EU-a kako bi se ostvarila poljoprivredno-okolišna tranzicija poljoprivrednih sustava. Načela te tranzicije protive se uporabi biljaka dobivenih novim genomskim tehnikama. Osim toga, stavljanje na tržište i namjerno širenje u okolišu biljaka dobivenih novim genomskim tehnikama izlažu sustave ekološke poljoprivrede kontaminaciji križanjem zbog prirodnih pojava kao što su vjetar ili oprašivanje, što bi moglo ugroziti vjerodostojnost njihovih oznaka, do te mjere da one mogu nestati.

Or. fr

31.1.2024.

A9-0014/205

Amandman 205

Marina Mesure, Manon Aubry, Leila Chaibi
u ime Kluba zastupnika The Left

Izvješće

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Biljke dobivene određenim novim genomskim tehnikama te hrana i hrana za životinje od njih
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

Prijedlog uredbe

Uvodna izjava 37.b (nova)

Tekst koji je predložila Komisija

Izmjena

(3.b) U strategiji „od polja do stola” koju je donio Europski parlament do 2030. planira se obuhvatiti 25 % europskih poljoprivrednih zemljišta u skladu s modelom ekološke proizvodnje. Kako bi se postigao taj cilj, uvođenju biljaka dobivenih novim genomskim tehnikama u ekosustave mora prethoditi procjena učinka koje bi ono imalo na razvoj ekološke poljoprivrede.

Or. fr

31.1.2024.

A9-0014/206

Amandman 206

Marina Mesure, Manon Aubry, Leila Chaibi
u ime Kluba zastupnika The Left

Izvješće

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Biljke dobivene određenim novim genomskim tehnikama te hrana i hrana za životinje od njih
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

Prijedlog uredbe

Uvodna izjava 38.

Tekst koji je predložila Komisija

Izmjena

(38) Očekuje se da će posebna pravila utvrđena u ovoj Uredbi koja se odnose na postupak odobrenja biljaka dobivenih novim genomskim tehnikama 2. kategorije dovesti do većeg uzgoja biljaka dobivenih novim genomskim tehnikama 2. kategorije u Uniji u odnosu na dosadašnje stanje u okviru postojećeg zakonodavstva Unije o GMO-ima. Zbog toga je potrebno da javna tijela država članica definiraju mjere koegzistencije kako bi se uravnotežili interesi proizvođača konvencionalnog, ekološkog i genetski modificiranog bilja, čime bi se proizvođačima omogućio izbor između raznih vrsta proizvodnje, u skladu s ciljem strategije „od polja do stola” da do 2030. 25 % poljoprivrednog zemljišta bude namijenjeno ekološkom uzgoju.

Briše se.

Or. fr

31.1.2024.

A9-0014/207

Amandman 207

Marina Mesure, Manon Aubry, Leila Chaibi
u ime Kluba zastupnika The Left

Izvješće

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Biljke dobivene određenim novim genomskim tehnikama te hrana i hrana za životinje od njih
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

Prijedlog uredbe

Uvodna izjava 39.

Tekst koji je predložila Komisija

Izmjena

(39) Kako bi se postigao cilj osiguravanja učinkovitog funkcioniranja unutarnjeg tržišta, biljke dobivene novim genomskim tehnikama i proizvodi povezani s njima trebali bi imati koristi od slobodnog kretanja robe pod uvjetom da su u skladu sa zahtjevima drugog prava Unije.

Briše se.

Or. fr

31.1.2024.

A9-0014/208

Amandman 208

Marina Mesure, Manon Aubry, Leila Chaibi

u ime Kluba zastupnika The Left

Izvješće

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Biljke dobivene određenim novim genomskim tehnikama te hrana i hrana za životinje od njih (COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

Prijedlog uredbe

Uvodna izjava 40.

Tekst koji je predložila Komisija

Izmjena

(40) S obzirom na **novost novih genomskih tehnika** bit će važno pomno pratiti razvoj i prisutnost na tržištu biljaka i proizvoda dobivenih novim genomskim tehnikama te ocijeniti **sve** popratne učinke na zdravlje ljudi i životinja, okoliš te okolišnu, gospodarsku i socijalnu održivost. **Informacije bi trebalo prikupljati redovito, a u roku od pet godina nakon donošenja prve odluke kojom se dopušta namjerno uvođenje ili stavljanje na tržište biljaka ili proizvoda dobivenih novim genomskim tehnikama u Uniji Komisija bi trebala provesti evaluaciju ove Uredbe kako bi se izmjerio napredak u pogledu dostupnosti biljaka dobivenih novim genomskim tehnikama na tržištu EU-a koje imaju takve karakteristike ili svojstva.**

(40) S obzirom na **potencijalne rizike koje predstavljaju nove genomske tehnike** bit će važno pomno pratiti razvoj i prisutnost na tržištu biljaka i proizvoda dobivenih novim genomskim tehnikama te ocijeniti popratne učinke na zdravlje ljudi i životinja, okoliš te okolišnu, gospodarsku i socijalnu održivost.

Or. fr

31.1.2024.

A9-0014/209

Amandman 209

Marina Mesure, Manon Aubry, Leila Chaibi

u ime Kluba zastupnika The Left

Izvješće

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Biljke dobivene određenim novim genomskim tehnikama te hrana i hrana za životinje od njih (COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

Prijedlog uredbe

Uvodna izjava 42.

Tekst koji je predložila Komisija

Izmjena

(42) S obzirom na to da ciljeve ove Uredbe ne mogu dostatno ostvariti države članice, nego se oni na bolji način mogu ostvariti na razini Unije, kako bi se biljke i proizvodi dobiveni novim genomskim tehnikama ***mogli slobodno kretati na unutarnjem tržištu***, Unija može donijeti mjere u skladu s načelom supsidijarnosti utvrđenim u članku 5. Ugovora o Europskoj uniji. U skladu s načelom proporcionalnosti utvrđenim u tom članku, ova Uredba ne prelazi ono što je potrebno za ostvarivanje tih ciljeva.

(42) S obzirom na to da ciljeve ove Uredbe ne mogu dostatno ostvariti države članice, nego se oni na bolji način mogu ostvariti na razini Unije, kako bi se biljke i proizvodi dobiveni novim genomskim tehnikama ***ne bi mogli stavljati na unutarnje tržište***, Unija može donijeti mjere u skladu s načelom supsidijarnosti utvrđenim u članku 5. Ugovora o Europskoj uniji ***i načelom predostrožnosti utvrđenim u članku 191. Ugovora o funkcioniranju Europske unije***. U skladu s načelom proporcionalnosti utvrđenim u tom članku, ova Uredba ne prelazi ono što je potrebno za ostvarivanje tih ciljeva.

Or. fr

31.1.2024.

A9-0014/210

Amandman 210

Marina Mesure, Manon Aubry, Leila Chaibi
u ime Kluba zastupnika The Left

Izvješće

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Biljke dobivene određenim novim genomskim tehnikama te hrana i hrana za životinje od njih
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

Prijedlog uredbe

Uvodna izjava 42.a (nova)

Tekst koji je predložila Komisija

Izmjena

(42.a) Države članice trebale bi zadržati mogućnost da se koriste zaštitnom klauzulom iz Direktive 2001/18/EZ kako bi se zaštitile od uzgoja i stavljanja na tržište na svojem državnom području genetski modificiranih biljaka, posebno onih dobivenih novim genomskim tehnikama, ako smatraju da bi to moglo ugroziti zdravlje njihove populacije ili ugroziti ravnotežu njihovih ekosustava.

Or. fr

31.1.2024.

A9-0014/211

Amandman 211

Marina Mesure, Manon Aubry, Leila Chaibi

u ime Kluba zastupnika The Left

Izvješće

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Biljke dobivene određenim novim genomskim tehnikama te hrana i hrana za životinje od njih (COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

Prijedlog uredbe

Uvodna izjava 43.

Tekst koji je predložila Komisija

Izmjena

(43) Vrste razvijenih biljaka dobivenih novim genomskim tehnikama i učinak određenih značajki na okolišnu, socijalnu i gospodarsku održivost neprekidno se mijenjaju. Stoga bi, na temelju dostupnih dokaza o takvim kretanjima i učincima, Komisija trebala imati ovlast, u skladu s člankom 290. Ugovora o funkcioniranju Europske unije, za prilagodbu popisa značajki ***koje bi trebalo poticati ili*** od kojih bi trebalo odvracati kako bi se ostvarili ciljevi zelenog plana i strategije „od polja do stola”, strategije za bioraznolikost i strategije za prilagodbu klimatskim promjenama.

(43) Vrste razvijenih biljaka dobivenih novim genomskim tehnikama i učinak određenih značajki na okolišnu, socijalnu i gospodarsku održivost neprekidno se mijenjaju. Stoga bi, na temelju dostupnih dokaza o takvim kretanjima i učincima, Komisija trebala imati ovlast, u skladu s člankom 290. Ugovora o funkcioniranju Europske unije, za prilagodbu popisa značajki od kojih bi trebalo odvracati kako bi se ostvarili ciljevi zelenog plana i strategije „od polja do stola”, strategije za bioraznolikost i strategije za prilagodbu klimatskim promjenama.

Or. fr