

31.1.2024

A9-0014/192

**Изменение 192**

**Марина Мьозюр, Манон Обри, Лейла Шайби**  
от името на групата The Left

**Доклад**

**A9-0014/2024**

**Йесика Полфиард**

Растенията, получени чрез някои нови геномни техники, и храните и фуражите, произведени от тях  
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

**Предложение за регламент**  
**Съображение 27**

*Текст, предложен от Комисията*

*Изменение*

**(27) Изискванията относно съдържанието на нотификациите за съгласие за пускане на пазара на продукти, съдържащи или състоящи се от ГМО, различни от храни или фуражи, и относно съдържанието на заявленията за разрешение за пускане на пазара на генетично модифицирани храни и фуражи са определени в различни законодателни актове. С цел да се осигури съгласуваност между нотификациите за съгласие и заявленията за разрешение за продукти от категория 2, получени чрез НГТ, съдържанието на тези нотификации и заявления следва да бъде еднакво, с изключение на отнасящите се до оценката на безопасността на храните и фуражите, тъй като те са от значение единствено за храните и фуражите от категория 2, произведени чрез НГТ.**

**заличава се**

Or. fr

31.1.2024

A9-0014/193

### Изменение 193

Марина Мьозюр, Манон Обри, Лейла Шайби  
от името на групата The Left

### Доклад

A9-0014/2024

### Йесика Полфиард

Растенията, получени чрез някои нови геномни техники, и храните и фуражите, произведени от тях  
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

### Предложение за регламент Съображение 28

*Текст, предложен от Комисията*

*Изменение*

**(28) Референтната лаборатория на ЕС за генетично модифицирани организми (EURL), в сътрудничество с Европейската мрежа от лаборатории за ГМО (ENGL), стигна до заключението, че извършването на аналитично изпитване не се счита за осъществимо за всички продукти, получени чрез целенасочена мутагенеза и цисгенеза<sup>51</sup>. Когато въведените модификации на генетичния материал не са специфични за въпросното растение, получено чрез НГТ, не е възможно растението, получено чрез НГТ, да се разграничи от традиционните растения по тези модификации. В случаите, когато не е възможно да се осигури аналитичен метод за откриване, идентифициране и количествено определяне, ако това е надлежно обосновано от автора на нотификацията или от заявителя, условията за спазване на изискванията за наличие на аналитичен метод следва да се адаптират. Това следва да бъде направено в актовете за изпълнение, приети съгласно настоящия регламент. Следва също така да се предвиди възможност EURL,**

**заличава се**

AM\1295774BG.docx

PE756.833v01-00

*подпомагана от ENGL, да приема насоки за заявителите относно минималните изисквания за ефективност на аналитичните методи. Могат да бъдат адаптирани и начините за валидиране на методите.*

---

*<sup>51</sup> Европейска мрежа от лаборатории за ГМО (ENGL), „Detection of food and feed plant products derived by new mutagenesis techniques“ (Откриване на растителни продукти за храни и фуражи, получени чрез нови техники на мутагенеза), 26 март 2019 г. (JRC116289); 13 юни 2023 г. (JRC133689; EUR 31521 EN).*

Or. fr

31.1.2024

A9-0014/194

### Изменение 194

Марина Мьозюр, Манон Обри, Лейла Шайби  
от името на групата The Left

### Доклад

A9-0014/2024

### Йесика Полфиард

Растенията, получени чрез някои нови геномни техники, и храните и фуражите, произведени от тях  
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

### Предложение за регламент Съображение 29

*Текст, предложен от Комисията*

*Изменение*

**(29) В Директива 2001/18/ЕО се изисква да се изготви план за наблюдение на въздействието на ГМО върху околната среда след съзнателното им освобождаване или пускането им на пазара, но се предвижда гъвкавост при изготвянето на плана, като се вземат предвид оценката на риска за околната среда, характеристиките на ГМО, очакваната му употреба и приемащата среда. Генетичните модификации в растенията от категория 2, получени чрез НГТ, могат да варират от промени, при които е необходимо да се извърши единствено ограничена оценка на риска, до сложни промени, при които се налага по-задълбочен анализ на потенциалните рискове. Ето защо изискванията за наблюдение на въздействието върху околната среда на растенията от категория 2, получени чрез НГТ, след пускането им на пазара следва да бъдат адаптирани с оглед на оценката на риска за околната среда и опита от полевите изпитвания, характеристиките на съответното растение, получено чрез НГТ, и характеристиките и мащаба на очакваната употреба, по-**

**заличава се**

AM\1295774BG.docx

PE756.833v01-00

*специално наличието на история на безопасната употреба на растението и характеристиките на приемащата среда. Поради това не следва да се изисква план за наблюдение на въздействията върху околната среда, ако е малко вероятно растението от категория 2, получено чрез НГТ, да създаде рискове, за които е необходимо да се извършва наблюдение, като например косвени, забавени или непредвидени въздействия върху здравето на хората или върху околната среда.*

Or. fr

31.1.2024

A9-0014/195

**Изменение 195**

**Марина Мьозюр, Манон Обри, Лейла Шайби**  
от името на групата The Left

**Доклад**

**A9-0014/2024**

**Йесика Полфиард**

Растенията, получени чрез някои нови геномни техники, и храните и фуражите, произведени от тях  
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

**Предложение за регламент**

**Съображение 30**

*Текст, предложен от Комисията*

*Изменение*

**(30) От съображения за пропорционалност след първото подновяване на разрешението то следва да е валидно за неограничен период от време, освен ако към момента на подновяването не бъде взето друго решение въз основа на оценката на риска и на наличната информация за съответното растение, получено чрез НГТ, което подлежи на повторна оценка, ако е налице нова информация.**

**заличава се**

Or. fr

31.1.2024

A9-0014/196

**Изменение 196**

**Марина Мьозюр, Манон Обри, Лейла Шайби**  
от името на групата The Left

**Доклад**

**A9-0014/2024**

**Йесика Полфиард**

Растенията, получени чрез някои нови геномни техники, и храните и фуражите, произведени от тях, и за изменение на Регламент (ЕС) 2017/625 (COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

**Предложение за регламент**

**Съображение 31**

*Текст, предложен от Комисията*

*Изменение*

**(31) От съображения за правна сигурност и добра администрация срокът, в който Органът трябва да представи становището си по дадено заявление за разрешение, следва да бъде удължаван само когато е необходима допълнителна информация за извършването на оценка на заявлението, като удължаването не следва да надвишава първоначално предвидения срок, освен ако това не е оправдано от естеството на данните или от изключителни обстоятелства.**

**заличава се**

Or. fr

31.1.2024

A9-0014/197

**Изменение 197**

**Марина Мьозюр, Манон Обри, Лейла Шайби**  
от името на групата The Left

**Доклад**

**A9-0014/2024**

**Йесика Полфиард**

Растенията, получени чрез някои нови геномни техники, и храните и фуражите,  
произведени от тях  
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

**Предложение за регламент**

**Съображение 31 а (нов текст)**

*Текст, предложен от Комисията*

*Изменение*

***(31 а) От съображения, свързани с общественото здраве и принципа на предпазливостта, срокът, в който Органът следва да даде становището си по заявление за разрешение, следва да може да се удължава толкова, колкото това е необходимо.***

Or. fr



31.1.2024

A9-0014/198

**Изменение 198**

**Марина Мьозюр, Манон Обри, Лейла Шайби**  
от името на групата The Left

**Доклад**

**A9-0014/2024**

**Йесика Полфиард**

Растенията, получени чрез някои нови геномни техники, и храните и фуражите, произведени от тях  
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

**Предложение за регламент**

**Съображение 32**

*Текст, предложен от Комисията*

*Изменение*

**(32) На операторите следва да бъде разрешено да допълват етикетирането на продуктите от категория 2, получени чрез НГТ, като ГМО — с цел да се подобри прозрачността и да се повиши информираността на потребителите — като добавят информация за агрономичния признак, който се дължи на генетичната модификация. С цел да се избегне използването на подвеждащи или объркващи обозначения предложението за такова етикетирание следва да бъде представено в нотификацията за получаване на съгласие или в заявлението за разрешение и следва да бъде конкретизирано в съгласието или в решението за издаване на разрешение.**

Or. fr

31.1.2024

A9-0014/199

### Изменение 199

**Марина Мьозюр, Манон Обри, Лейла Шайби**  
от името на групата The Left

### Доклад

A9-0014/2024

### Йесика Полфиард

Растенията, получени чрез някои нови геномни техники, и храните и фуражите, произведени от тях  
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

### Предложение за регламент Съображение 33

*Текст, предложен от Комисията*

*Изменение*

**(33) На потенциалните автори на нотификации или заявители във връзка с растения и продукти от категория 2, получени чрез НГТ и съдържащи агрономични признаци с потенциал да допринесат за постигането на устойчивост на селското стопанство и хранително-вкусовата промишленост, следва да се предлагат регулаторни стимули с цел създаването на растения от категория 2, получени чрез НГТ, да се насочи към реализирането на такива агрономични признаци. Критериите за активиране на тези стимули следва да се насочат към обширни категории агрономични признаци с потенциал да допринесат за постигането на устойчивост (като например признаци, свързани с толерантност или устойчивост към биотичен и абиотичен стрес, подобрени хранителни характеристики или повишен добив) и следва да се основават на приноса към получаването на устойчиви биологични и стопански качества съгласно определението в [член 52, параграф 1 от предложението на Комисията за Регламент на Европейския парламент и на Съвета**

**заличава се**

AM\1295774BG.docx

PE756.833v01-00

*относно производството и предлагането на пазара на растителен репродуктивен материал в Съюза<sup>52</sup>]. С оглед изготвянето на критерии, приложими за целия ЕС, не е възможно да се съставят по-точни определения за агрономичните признаци, които да бъдат насочени към конкретни проблеми или в които да се отчитат местни и регионални особености.*

---

<sup>52</sup> COM(2023) 414 final, стр. 1

Or. fr

31.1.2024

A9-0014/200

## Изменение 200

Марина Мьозюр, Манон Обри, Лейла Шайби  
от името на групата The Left

## Доклад

A9-0014/2024

### Йесика Полфиард

Растенията, получени чрез някои нови геномни техники, и храните и фуражите, произведени от тях  
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

## Предложение за регламент Съображение 34

*Текст, предложен от Комисията*

*Изменение*

**(34)** *Стимулите следва да се състоят от ускорена процедура за оценка на риска по отношение на заявленията, обработвани по изцяло централизирана процедура (за хранителни и фуражни продукти), и от предоставяне на по-детайлни становища преди подаването на заявления, за да се подпомогнат създателите при изготвянето на досието за целите на оценките на риска за околната среда и на безопасността на храните и фуражите, без да се засягат общите разпоредби относно становищата преди подаването на заявления, уведомяването за провеждане на проучвания и консултациите с трети страни съгласно членове 32а, 32б и 32в от Регламент (ЕО) № 178/2002<sup>53</sup>.*

*заличава се*

---

<sup>53</sup> Регламент (ЕО) № 178/2002 на Европейския парламент и на Съвета от 28 януари 2002 г. за установяване на общите принципи и изисквания на законодателството в областта на храните, за създаване на Европейски орган за безопасност на храните и за определяне на процедури относно безопасността на храните (ОВ L 031,

*1.2.2002 г., стр. 1).*

Or. fr

31.1.2024

A9-0014/201

**Изменение 201**

**Марина Мьозюр, Манон Обри, Лейла Шайби**  
от името на групата The Left

**Доклад**

**A9-0014/2024**

**Йесика Полфиард**

Растенията, получени чрез някои нови геномни техники, и храните и фуражите, произведени от тях  
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

**Предложение за регламент**

**Съображение 35**

*Текст, предложен от Комисията*

*Изменение*

**(35) Следва да се предоставят допълнителни стимули, когато авторът на нотификацията или заявителят е малко или средно предприятие (МСП), с цел да се улесни достъпът на тези предприятия до регулаторните процедури, да се увеличи разнообразието сред създателите на растения, получени чрез НГТ, и да се насърчи разработването от страна на малките селекционери на растителни видове и агрономични признаци с помощта на НГТ, като на МСП се предоставят освобождавания от такси за валидиране на методите за откриване и по-детайлните становища преди подаването на заявления, обхващащи и дизайна на проучванията, които трябва да бъдат извършени за целите на оценката на риска.**

**заличава се**

Or. fr