

31.1.2024

A9-0014/91

**Poprawka 91**

**João Pimenta Lopes, Sandra Pereira, Anja Hazekamp, Manu Pineda**  
w imieniu grupy The Left

**Sprawozdanie**

**A9-0014/2024**

**Jessica Polfjärd**

Rośliny uzyskiwane za pomocą niektórych nowych technik genomowych oraz pochodzące z tych roślin żywność i pasze  
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

**Wniosek dotyczący rozporządzenia**

**Motyw 2 a (nowy)**

*Tekst proponowany przez Komisję*

*Poprawka*

***(2a) Wprowadzanie do środowiska lub do żywności i pasz odmian roślin, które mogą różnić się pod względem zamierzonych lub niezamierzonych genotypów i fenotypów od tych uzyskanych w konwencjonalnych procesach upraw, stanowi wyzwanie dla organu regulacyjnego, który musi zagwarantować bezpieczeństwo dla zdrowia i środowiska. Różnice te mogą nie zawsze być oczywiste lub przewidywalne, w związku z czym przed sformulowaniem wniosków dotyczących bezpieczeństwa należy pozyskać odpowiednie dane.***

Or. pt

31.1.2024

A9-0014/92

**Poprawka 92**

**João Pimenta Lopes, Sandra Pereira, Anja Hazekamp, Manu Pineda**

w imieniu grupy The Left

**Sprawozdanie**

**A9-0014/2024**

**Jessica Polfjärd**

Rośliny uzyskiwane za pomocą niektórych nowych technik genomowych oraz pochodzące z tych roślin żywność i pasze

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

**Wniosek dotyczący rozporządzenia**

**Motyw 3 a (nowy)**

*Tekst proponowany przez Komisję*

*Poprawka*

***(3a) Biorąc pod uwagę, że zrównoważony rozwój obejmuje wiele stopni złożoności, do odpowiedniej oceny technologicznej potrzebne są jasne i przejrzyste kryteria, które umożliwią wyciągnięcie wniosków na temat potencjalnych korzyści wynikających ze specyficznych cech NGT.***

Or. pt

31.1.2024

A9-0014/93

**Poprawka 93**

**João Pimenta Lopes, Sandra Pereira, Anja Hazekamp, Manu Pineda**

w imieniu grupy The Left

**Sprawozdanie**

**A9-0014/2024**

**Jessica Polfjärd**

Rośliny uzyskiwane za pomocą niektórych nowych technik genomowych oraz pochodzące z tych roślin żywność i pasze

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

**Wniosek dotyczący rozporządzenia**

**Motyw 7 a (nowy)**

*Tekst proponowany przez Komisję*

*Poprawka*

***(7a) Przyczyny głodu rzadko związane są z niskimi zbiorami, ale raczej z ubóstwem, nierównym dostępem do żywności, ziemi i środków produkcji żywności, brakiem wsparcia dla rolników prowadzących gospodarstwa rodzinne, niskimi dochodami oraz spekulacjami dotyczącymi kosztów żywności wprowadzanej na rynek.***

Or. pt

31.1.2024

A9-0014/94

**Poprawka 94**

**João Pimenta Lopes, Sandra Pereira, Anja Hazekamp, Manu Pineda**

w imieniu grupy The Left

**Sprawozdanie**

**A9-0014/2024**

**Jessica Polfjärd**

Rośliny uzyskiwane za pomocą niektórych nowych technik genomowych oraz pochodzące z tych roślin żywność i pasze

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

**Wniosek dotyczący rozporządzenia**

**Artykuł 2 – akapit 1 a (nowy)**

*Tekst proponowany przez Komisję*

*Poprawka*

***Rośliny dziko rosnące, drzewa i algi nie wchodzą w zakres niniejszego rozporządzenia.***

Or. pt

31.1.2024

A9-0014/95

### Poprawka 95

**João Pimenta Lopes, Sandra Pereira, Anja Hazekamp, Manu Pineda**

w imieniu grupy The Left

### Sprawozdanie

A9-0014/2024

**Jessica Polfjärd**

Rośliny uzyskiwane za pomocą niektórych nowych technik genomowych oraz pochodzące z tych roślin żywność i pasze

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

### Wniosek dotyczący rozporządzenia

**Artykuł 19 – ustęp 3 – litera b**

*Tekst proponowany przez Komisję*

*Poprawka*

b) **w stosownych przypadkach** plan monitorowania skutków dla środowiska naturalnego zgodny z załącznikiem VII do dyrektywy 2001/18/WE, w tym proponowany okres monitorowania. **Okres ten może być inny niż okres obowiązywania zezwolenia. Jeżeli na podstawie wyników jakiegokolwiek uwolnienia zgłoszonego zgodnie z sekcją 1, ustaleń z oceny ryzyka dla środowiska naturalnego, właściwości rośliny NGT, właściwości i skali jej przewidywanego zastosowania oraz charakterystyki środowiska, do którego ma nastąpić uwolnienie, zgodnie z aktem wykonawczym przyjętym zgodnie z art. 27 lit. d), wnioskodawca uzna, że roślina NGT wymaga planu monitorowania, wnioskodawca może zaproponować rezygnację z przedłożenia planu monitorowania;**

b) plan monitorowania skutków dla środowiska naturalnego zgodny z załącznikiem VII do dyrektywy 2001/18/WE, w tym proponowany okres monitorowania;

Or. pt