

31.1.2024

A9-0014/96

Poprawka 96

Mick Wallace, Clare Daly, Anja Hazekamp
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 1 a (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję.

Poprawka

(1a) Tak zwane nowe techniki genomowe są w rzeczywistości GMO, ponieważ są to organizmy, które są jednak genetycznie zmodyfikowane.

Or. ga

31.1.2024

A9-0014/97

Poprawka 97
Mick Wallace, Clare Daly, Anja Hazekamp
w imieniu grupy The Left

Sprawozdanie
Jessica Polfjärd

A9-0014/2024

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) Odporność i przystosowanie się w ekosystemach rolniczych należy osiągnąć dzięki stosowaniu praktyk agroekologicznych, odbudowie tych ekosystemów, poprawie stanu gleby, wspieraniu rolników i gospodarki wiejskiej. Chociaż stosowanie upraw zmodyfikowanych genetycznie, w tym NGT, może sprawiać wrażenie odporności i przystosowania się, w rzeczywistości podważa samą podstawę odporności, ignorując sposób funkcjonowania ekosystemów i uzależniając rolników od intensywnych praktyk rolniczych.

Or. ga

31.1.2024

A9-0014/98

Poprawka 98
Mick Wallace, Clare Daly, Anja Hazekamp
w imieniu grupy The Left

Sprawozdanie
Jessica Polfjärd

A9-0014/2024

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) Strategia „od pola do stołu” na rzecz sprawiedliwego, zdrowego i przyjaznego dla środowiska systemu żywnościowego była sygnałem dla naszych społeczności rolniczych do sprawiedliwej transformacji w kierunku ekologicznego i bezpiecznego systemu żywnościowego oraz odejścia od zależnego od toksyn, zanieczyszczającego i intensywnego systemu, który dominuje w całej Unii. Komisja nadal nie przyjęła obiecanego wniosku w sprawie ram prawnych dotyczących zrównoważonych systemów żywnościowych, a jednocześnie przyspieszyła prace nad wnioskiem legislacyjnym deregulującym GMO. Jest to nieuczciwe posunięcie polityczne dla naszych społeczności rolniczych i wysłało zły sygnał do rolników, którzy już inwestują w bardziej zrównoważone praktyki.

Or. ga

31.1.2024

A9-0014/99

Poprawka 99
Mick Wallace, Clare Daly, Anja Hazekamp
w imieniu grupy The Left

Sprawozdanie
Jessica Polfjärd

A9-0014/2024

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 b (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję.

Poprawka

(3b) Niniejszy wniosek stwarza ryzyko dalszej dominacji międzynarodowych przedsiębiorstw nasiennych nad dostępem rolników do nasion poprzez patentowanie technik hodowlanych i ich wyników. Duże korporacje mają już monopol na nasiona i zyskują coraz większą kontrolę nad zasobami naturalnymi, z wyłączeniem rolników. W oczywisty sposób osłabia to pozycję rolników, uzależnia ich od prywatnych przedsiębiorstw i zagraża różnorodności biologicznej.

Or. ga

31.1.2024

A9-0014/100

Poprawka 100
Mick Wallace, Clare Daly, Anja Hazekamp
w imieniu grupy The Left

Sprawozdanie
Jessica Polfjärd

A9-0014/2024

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 4 a (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję.

Poprawka

(4a) Polityka Unii w dziedzinie środowiska jest prawnie zobowiązana do opierania się na zasadzie ostrożności zapisanej w art. 191 TUE. Ten sam artykuł zobowiązuje politykę Unii w tej dziedzinie do dążenia do wysokiego poziomu ochrony. Niniejszy wniosek narusza zasadę ostrożności, sankcjonując stosowanie tzw. NGT, gdy ryzyko z nimi związane jest nieznane i może być katastrofalne, i wyraźnie dąży do obniżenia poziomu ochrony konsumentów i środowiska poprzez deregulację GMO oraz zniesienie wymogów dotyczących identyfikowalności i etykietowania, które są tak ważne dla konsumentów.

Or. ga

31.1.2024

A9-0014/101

Poprawka 101
Mick Wallace, Clare Daly, Anja Hazekamp
w imieniu grupy The Left

Sprawozdanie
Jessica Polfjärd

A9-0014/2024

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 4 b (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję.

Poprawka

(4b) Istnieją wyraźne obawy dotyczące weryfikacji wniosków i kontroli jakości w odniesieniu do nowych gatunków, na przykład co do tego, kto będzie weryfikował twierdzenia, przedsiębiorstw nasiennych dotyczące ich nasion NGT, takie jak odporność na suszę, oraz w jaki sposób można zweryfikować rzetelność naukową tych twierdzeń. Niniejszy wniosek toruje drogę fałszywym i wprowadzającym w błąd twierdzeniom, które ułatwią sprzedaż fałszywych „magicznych rozwiązań”.

Or. ga