

31.1.2024

A9-0014/96

**Änderungsantrag 96**  
**Mick Wallace, Clare Daly, Anja Hazekamp**  
im Namen der Fraktion The Left

**Bericht**

**A9-0014/2024**

**Jessica Polfjärd**

Mit bestimmten neuen genomischen Techniken gewonnene Pflanzen und die aus ihnen gewonnenen Lebens- und Futtermittel  
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

**Vorschlag für eine Verordnung**  
**Erwägung 1 a (neu)**

*Vorschlag der Kommission*

*Geänderter Text*

***(1a) Sogenannte neue genomische Techniken sind in Wirklichkeit GVO, da es sich tatsächlich trotzdem um Organismen handelt, die genetisch verändert wurden.***

Or. ga

31.1.2024

A9-0014/97

**Änderungsantrag 97**  
**Mick Wallace, Clare Daly, Anja Hazekamp**  
im Namen der Fraktion The Left

**Bericht**

**A9-0014/2024**

**Jessica Polfjärd**

Mit bestimmten neuen genomischen Techniken gewonnene Pflanzen und die aus ihnen gewonnenen Lebens- und Futtermittel  
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

**Vorschlag für eine Verordnung**  
**Erwägung 2 a (neu)**

*Vorschlag der Kommission*

*Geänderter Text*

***(2a) Widerstandsfähigkeit und Anpassung in landwirtschaftlichen Ökosystemen werden durch die Anwendung agrarökologischer Verfahren, die Wiederherstellung dieser Ökosysteme, die Verbesserung der Bodengesundheit, die Unterstützung der Landwirte und die Unterstützung der ländlichen Wirtschaft erreicht. Der Einsatz genetisch veränderter Pflanzen, einschließlich NGT, kann zwar den Eindruck von Widerstandsfähigkeit und Anpassung erwecken, doch untergräbt er tatsächlich die eigentliche Grundlage der Widerstandsfähigkeit, zumal dabei die Funktionsweise der Ökosysteme außer Acht gelassen und Landwirte zu intensivlandwirtschaftlichen Verfahren verleitet werden.***

Or. ga

31.1.2024

A9-0014/98

**Änderungsantrag 98**  
**Mick Wallace, Clare Daly, Anja Hazekamp**  
im Namen der Fraktion The Left

**Bericht**

**A9-0014/2024**

**Jessica Polfjärd**

Mit bestimmten neuen genomischen Techniken gewonnene Pflanzen und die aus ihnen gewonnenen Lebens- und Futtermittel  
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

**Vorschlag für eine Verordnung**  
**Erwägung 3 a (neu)**

*Vorschlag der Kommission*

*Geänderter Text*

***(3a) Die Strategie „Vom Hof auf den Tisch“ – eine Strategie für ein faires, gesundes und umweltfreundliches Lebensmittelsystem war ein Signal an die landwirtschaftlichen Gemeinschaften in der EU für einen gerechten Übergang hin zu einem ökologischen und sicheren Lebensmittelsystem, das sich von dem toxisch abhängigen, umweltschädlichen und intensivlandwirtschaftlichen System unterscheidet, das in der gesamten Union vorherrschend ist. Die Kommission hat den versprochenen Vorschlag für einen Rechtsrahmen für nachhaltige Lebensmittelsysteme noch immer nicht angenommen, während sie einen Legislativvorschlag zur Deregulierung von GVO vorgelegt hat. Dies ist ein unfaire politischer Schachzug für die landwirtschaftlichen Gemeinschaften in der EU und sendet das falsche Signal an die Landwirte aus, die bereits in nachhaltigere Verfahren investieren.***

Or. ga

31.1.2024

A9-0014/99

**Änderungsantrag 99**  
**Mick Wallace, Clare Daly, Anja Hazekamp**  
im Namen der Fraktion The Left

**Bericht**

**A9-0014/2024**

**Jessica Polfjärd**

Mit bestimmten neuen genomischen Techniken gewonnene Pflanzen und die aus ihnen gewonnenen Lebens- und Futtermittel  
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

**Vorschlag für eine Verordnung**  
**Erwägung 3 b (neu)**

*Vorschlag der Kommission*

*Geänderter Text*

***(3b) Dieser Vorschlag birgt die Gefahr, dass multinationale Saatgutunternehmen den Zugang der Landwirte zu Saatgut noch stärker beherrschen, indem sie Züchtungsmethoden und deren Ergebnisse patentieren. Großkonzerne verfügen bereits über ein Monopol für Saatgut und gewinnen unter Ausschluss der Landwirte noch mehr Kontrolle über natürliche Ressourcen. Dadurch wird die Position der Landwirte eindeutig geschwächt, sie werden abhängig von privaten Unternehmen, und die biologische Vielfalt wird beeinträchtigt.***

Or. ga

31.1.2024

A9-0014/100

**Änderungsantrag 100**  
**Mick Wallace, Clare Daly, Anja Hazekamp**  
im Namen der Fraktion The Left

**Bericht**

**A9-0014/2024**

**Jessica Polfjärd**

Mit bestimmten neuen genomischen Techniken gewonnene Pflanzen und die aus ihnen gewonnenen Lebens- und Futtermittel  
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

**Vorschlag für eine Verordnung**  
**Erwägung 4 a (neu)**

*Vorschlag der Kommission*

*Geänderter Text*

***(4a) Die Unionspolitik im Bereich der Umwelt ist rechtlich verpflichtet, sich auf den in Artikel 191 EUV verankerten Grundsatz der Vorsorge zu stützen. Die Unionspolitik in diesem Bereich wird durch denselben Artikel in die Pflicht genommen, ein hohes Maß an Schutz anzustreben. Mit diesem Vorschlag wird der Grundsatz der Vorsorge missachtet, indem die Zustimmung für den Einsatz sogenannter NGT erteilt wird, wenn deren Risiken unbekannt sind und katastrophal sein könnten; er zielt eindeutig auf ein geringeres Maß an Schutz für Verbraucher und Umwelt ab, indem GVO dereguliert und die Anforderungen an die Rückverfolgbarkeit und Kennzeichnung, die für die Verbraucher so wichtig sind, konkret aufgehoben werden.***

Or. ga

31.1.2024

A9-0014/101

**Änderungsantrag 101**  
**Mick Wallace, Clare Daly, Anja Hazekamp**  
im Namen der Fraktion The Left

**Bericht**

**A9-0014/2024**

**Jessica Polfjärd**

Mit bestimmten neuen genomischen Techniken gewonnene Pflanzen und die aus ihnen gewonnenen Lebens- und Futtermittel  
(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

**Vorschlag für eine Verordnung**  
**Erwägung 4 b (neu)**

*Vorschlag der Kommission*

*Geänderter Text*

***(4b) Es bestehen eindeutig Bedenken hinsichtlich der Überprüfung von Angaben und den Qualitätskontrollen bei neuen Züchtungen, z. B. in Bezug auf die Frage, wer die Angaben von Saatgutunternehmen über ihr NGT-Saatgut, etwa in Bezug auf Dürresistenz, überprüfen wird und wie die wissenschaftliche Sorgfalt dieser Angaben möglicherweise bemessen werden könnte. Mit diesem Vorschlag wird der Weg für falsche und irreführende Angaben geebnet, durch die der Verkauf falscher Patentlösungen erleichtert wird.***

Or. ga