

## Gentechnik braucht Kennzeichnung!

Liebe Bundesregierung, liebe Ministerien,

Wir schreiben Ihnen als junge Menschen, die sich für eine zukunftsfähige Gesellschaft einsetzen und dabei nicht nur den Blick auf die eigene Zukunft werfen, sondern sich auch für nachfolgende Generationen einsetzen.

In dem vorliegenden Verordnungsentwurf bezüglich Neuer Gentechniken erteilt die Deregulierung der Saatgutindustrie einen Freifahrtschein für Patente auf Leben. Durch die neue Verordnung wird es dieser ermöglicht, nahezu den kompletten Markt zu patentieren. Anders als auf konventionelle Züchtungsmethoden, bei denen geistiges Eigentum auf Pflanzen bislang überwiegend abgelehnt wird, lässt sich aktuell jede gentechnische Veränderung als Eigentum markieren.

Nebenbei soll dieser Bruch der Kulturpflanzenentwicklung ohne Kennzeichnung erfolgen und stellt damit schwerwiegende Eingriffe in die Wahlfreiheit der gesamten Gesellschaft dar, ganz gleich ob Bauer, Verarbeitung oder Konsument\*in!

Das Versprechen, dass die GVOs den Klimawandel in der Landwirtschaft lösen würden und für die Anpassung essenziell wären, sind Schein und Wunschdenken. **Es sind die Zusammenhänge, in welchen wir arbeiten, die fossile Agrarindustrie und der Verlust ländlicher Strukturen, die für die Probleme sorgen – nicht das Saatgut!** Durch die Deregulierung werden insbesondere die Strukturen unwiderruflich geschädigt, die sich aktuell am stärksten für eine nachhaltige Landwirtschaft einsetzen.

Ohne Kennzeichnung, Risikoprüfung und Standortregister lässt sich keine Koexistenz sicherstellen, da wir nicht vor Kontamination geschützt werden.

**Wir brauchen eine Gesetzgebung, die nicht noch mehr Macht in die Hände von Konzernen legt, sondern die Souveränität der Menschen auf dem Acker stärkt.**

Wir brauchen Rahmenbedingungen, um zukunftsfähige Artenvielfalt zu fördern, nicht noch mehr GVOs aus Laborentwicklung. Die Züchtung innerhalb des Agrarökosystems ist die Grundlage für eine standortangepasste Entwicklung derselben und für eine gesunde Ernährung. Machen Sie uns diese Grundlage nicht kaputt!

Lehnen Sie den Vorschlag ab und arbeiten Sie mit uns an echten Lösungen der Probleme,

Ihre jAbL