

Was gibt es Neues zur Agrogentechnik?

Der Widerstand gegen die so genannte „grüne“ Gentechnik mit Veränderung des Lebens auf unserer Erde wächst weiter. Dabei gibt es in der Politik neben dem gewohnten schlimmen „Weiter so“ auch Fortschritte.



Die gute Nachricht: Keine Gentechnik auf dem Acker

Erfreuliches kommt aus dem Europaparlament in Straßburg. Die EU-Staaten sollen rechtsverbindlich die Möglichkeit bekommen, ihr Territorium gentechnikfrei zu halten. Damit erfüllen die Abgeordneten den Wunsch der Mehrheit der EU-Bürger, die keine Gentechnik auf dem Acker und im Essen will.

Jetzt müssen die Mitgliedstaaten und die Eu-Kommission dem Beschluss des Parlaments zustimmen. Besonders Deutschland ist gefordert, seine Blockadehaltung aufzugeben. Bundeskanzlerin Merkel und Agrarministerin Aigner sollten sich nicht länger in den Dienst großer Gentechnikfirmen wie z.B. der BASF stellen, sondern müssen sich in Brüssel für nationale Anbauverbote einsetzen.

Die bedenkliche Nachricht: Nachhaltige Gentech- Soja – Verbrauchertäuschung?

Im Frühsommer sollte gentechnisch veränderte Soja aus Südamerika im grünen Mäntelchen der „Nachhaltigkeit“ auf den EU-Markt kommen – mit neuem Label als „verantwortungsbewusst“ etikettiert. Dahinter steht der „Runde Tisch für verantwortungsbewusste Soja“ (RTRS). Ihm gehören u.a. Sojaproduzenten, Gentech- Unternehmen und die Umweltstiftung WWF International an. Umweltverbände, z.B. der Bund Natur- und Umweltschutz Deutschland (BUND) finden, dass Gentechnik-Soja niemals „verantwortungsbewusst“ sein kann.

Der Tipp: Nutzen Sie Ihre Macht als Verbraucher/in

Kaufen Sie keine Produkte, die als „gentechnisch verändert“ gekennzeichnet sind. Kaufen Sie Milch, Fleisch und Eier von Tieren aus regionaler oder Bioproduktion oder konventioneller Produktion bei der kein GVO Futter verwendet wurde. Bitte fragen Sie nach ob die Tiere ohne Gentechnik gefüttert worden sind.

Bei der Zivilcourage Miesbach können Sie weitere Einkaufstipps bekommen. Mehr unter: www.zivilcourage-miesbach.de

(Quelle: BUND)