

Gentechnik durch die Hintertür

Vilm. Wissenschaftler warnen vor dem Einsatz gentechnisch veränderter Pflanzen beim Anbau nachwachsender Rohstoffe für die Energieversorgung. Mit dem geplanten Anbau von transgenem Mais für Biokraftwerke würde der Gentechnik das Einfallstor in die Landwirtschaft geöffnet, sagte Guido Nischwitz, Experte für Regionalentwicklung an der Universität Bremen, am Mittwoch auf einer Fachtagung auf der Insel Vilm (Mecklenburg-Vorpommern). Während die Gentechnik in der deutschen Ernährungsbranche von Produzenten und Verbrauchern weitgehend abgelehnt werde, versuche die Agrogentechnikindustrie mit behördlicher Unterstützung nun, vor allem mit transgenen Energiepflanzen Fuß zu fassen.

(ddp/jW)

<https://www.jungewelt.de/artikel/68421.gentechnik-durch-die-hintertuer.html>