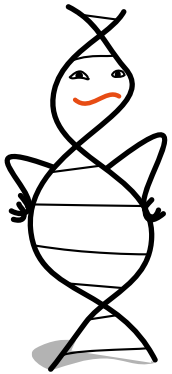


Warum Gentechnik im Unterricht?

Gentechnik ist eine Risikotechnologie. Ihre Anwendung in der Landwirtschaft und bei der Erzeugung von Lebensmitteln wird in unserer Gesellschaft seit Jahren kontrovers diskutiert. Zu Recht steht daher die Auseinandersetzung mit der Agro-Gentechnik auf den Lehrplänen unserer Schulen.

Kritisches Material ist rar



An Info-Materialien für Schulen mangelt es nicht. Meist stammen sie von der Industrie und Organisationen, die von ihr bezahlt werden. Dieser oftmals einseitigen Darstellung der „Chancen“ der Agro-Gentechnik (und den angeblich vernachlässigbaren Risiken) wollen wir mit unserem Internetportal entgegenreten.

Internetportal Schule und Gentechnik

Das Portal schule-und-gentechnik.de liefert viel anschauliches Material und kritische Informationen zum Thema Gentechnik für den Unterricht. Es gibt zwei Bereiche: einen für Lernende und einen für Lehrende.

Wer Wie Was!
GENTECHNIK

Seiten für Schülerinnen und Schüler

Kurz und verständlich wird in die Gentechnik-Themen eingeführt. Weiter veranschaulicht durch:



- Frage des Monats: Sag Deine Meinung zu aktuellen Diskussionen!
- Pro und Contra: Argumente im Wettstreit
- Videos: Lustiges und Ernstes zur Agro-Gentechnik
- Quiz: Teste Dein Wissen!
- Gentechnik-ABC: Hilfreiches Nachschlagewerk

Seiten für Lehrerinnen und Lehrer

Die spezifischen Themen der Agro-Gentechnik werden durch Texte sowie Frage-und-Antwort-Blöcke erläutert. Zu jedem Thema stehen Unterrichtstipps zur Verfügung. An Fallspielen wird die Thematik vertieft. Weiteres Material für den Unterricht:

- Arbeitsblätter
- Grafiken
- Zeitungsartikel
- Buchhinweise
- Filmhinweise



Warum sind viele Menschen gegen Gentechnik?

Es gibt gute Gründe gegen Gentechnik... und auch vieles, was man gar nicht so weiß:

Europa importiert gentechnisch verändertes Soja in großen Mengen für die Tierfütterung. Die daraus hergestellten konventionellen Produkte wie Fleisch, Milch und Käse müssen aber nicht gekennzeichnet werden.

In Deutschland muss der Abstand zwischen einem konventionellen und einem Gentechnik-Feld derzeit nur 150 Meter betragen, der Flugradius einer Biene beträgt jedoch mehrere Kilometer. Nur eine der vielen Möglichkeiten, wie es zu ungewollten Verunreinigungen mit Gentechnik-Pollen kommen kann.

In Kanada wird seit einem guten Jahrzehnt Gentechnik-Raps angebaut. Deshalb ist eine gentechnikfreie Rapsproduktion dort so gut wie nicht mehr möglich.

Die Rechtsabteilung von Monsanto, dem größten Hersteller von gentechnisch verändertem Saatgut, ist um etliches größer als seine Forschungsabteilung.

Tägliche Nachrichten, viele kritische Informationen und weiteres Material auf:

www.keine-gentechnik.de
www.facebook.com/Gerd.das.Gen
twitter.com/infodienst_gen



„Gentechnik ist die Antwort, was aber war die Frage?“

(Christine von Weizsäcker, Biologin)



Ein Projekt von...

Der Informationsdienst Gentechnik, das kritische Portal zum Thema Agro-Gentechnik, bietet auf der Seite www.keine-gentechnik.de aktuelle Nachrichten, Termine und Informationen sowie Pressekontakte, Links, Aktionstipps und weitere Materialien für engagierte Bürgerinnen und Bürger, Journalisten, Initiativen und regionale Aktionsbündnisse.

Träger des Informationsdienstes Gentechnik:

Abl · Bioland · BIOPARK · BÖLW · BUND · demeter · EM · GeN · MISEREOR
NABU · Naturland · Verbund Ökohöfe · Umweltinstitut München
Zukunftsstiftung Landwirtschaft

Redaktion und didaktische Beratung:

Maren Borgerding · Wally Brandler · Daniel Hertwig · Karin Ehrle-Horst
Dr. Anita Idel · Simone Knorr · Dr. Martha Mertens · Helga Möller-Soest
Dr. Steffi Ober · Dr. Manuel Schneider · Dr. Christoph Then

Mit freundlicher Unterstützung von:



Stiftung GEKKO



Gregor Louisoder Umweltstiftung

Unterstützen Sie unsere Arbeit mit einer Spende:

Zukunftsstiftung Landwirtschaft
Stichwort: „Informationsdienst Gentechnik“

GLS Gemeinschaftsbank eG Bochum
Kontonummer 3000 5400
BLZ 430 609 67

Oder nutzen Sie unser Online-Formular auf unserer Seite www.keine-gentechnik.de



Gedruckt auf Recyclingpapier

Kontakt: Informationsdienst Gentechnik
Marienstraße 19-20 · 10117 Berlin · Tel. 030/28 48 23 04
E-Mail info@keine-gentechnik.de · 09/2012

Gentechnik in der Schule?

Internetportal zum Thema Gentechnik in der Landwirtschaft



www.schule-und-gentechnik.de

