

Den Schatz bewahren

Plädoyer für die gentechnikfreie Landwirtschaft

Den Schatz bewahren

Plädoyer für die gentechnikfreie Landwirtschaft

Auf etwa 200 Seiten gibt diese Schrift in mehreren Beiträgen verschiedener Autoren in allgemein verständlichen Worten einen Einblick in die Vielfältigkeit der Gentechnikanwendung und skizziert die damit verbundenen Hoffnungen, Interessen und Probleme. Sie will die Diskussion über Risiken und Grenzen, Wünschbarkeit und Verantwortbarkeit dieser neuen Technologie anregen. Und sie will die LeserInnen dazu ermutigen, das eigene Unbehagen ernst zu nehmen und der eigenen Urteilsfähigkeit zu vertrauen. Sie ist sowohl für Menschen gedacht, die sich informieren wollen, als auch für diejenigen, die Anregungen suchen, aktiv zur Erhaltung der gentechnikfreien Landwirtschaft und Förderung der Ernährungskultur beizutragen, weil sie den Reichtum und die Vielfalt der uns nährenden Natur begrüßen und sie erhalten wollen.

Aus dem Inhalt

Was ist Gentechnik?

Heribert Wefers,
Angela von Beesten

Den Schatz bewahren Plädoyer für die gentechnikfreie Landwirtschaft

Angela von Beesten

Terminator-Technik - Motor des Fortschritts oder Ende des Bauernprivilegs?

Fabian von Beesten

Gentechnik und Bienen

Utto Baumgartner

Gentechnikgesetz schützt gentechnikfrei wirtschaftende Bauern

Heike Moldenhauer

David gegen Goliath

Fabian von Beesten

Vollwertiges braucht keine Ergänzung

Ursel Fuchs

Wir werden aktiv Vorschläge für Aktivitäten

Das Buch ist gegen eine Schutzgebühr von 7 Euro plus Porto zu beziehen bei: Sambucus e.V., www.sambucus.org, Auf der Worth 34, 27389 Vahlde, Spendenkonto: Sambucus e.V. Sparkasse ScheeBel; Kontonr. 831 040 BLZ: 291 525 50
• AbL, Heiligengeiststr. 28, 21335 Lüneburg
• Ökologischer Ärztebund, Fedelhöfen 88, 28203 Bremen, www.oekologischer-aerztebund.de

Angela von Beesten u.a.
Herausgeber: Sambucus e.V.

Herausgeber: Sambucus e.V.,
gemeinnütziger Verein für Umweltschutz, Gesundheits- und Kulturförderung

Einzelpreis: 7,00 EUR, ab 20 Stück 6,00 EUR, ab 50 Stück 5,00 EUR



Natur erhalten • Gesundheit fördern • Kultur gestalten