

# INHALT

## In Bewegung

Rückblick und Ausblick ..... 4

## Titelthema Nicht ohne Risiko

### Nicht ohne Risiko

#### Über gv-Pflanzen und ihre Bewertung

Einführung ..... 6

### Kein wissenschaftlicher Konsens

Sicherheit gentechnisch veränderter Organismen umstritten

Interview mit Angelika Hilbeck ..... 7

### Genome Editing ohne Risiko?

Argumente aus der Wissenschaft zum Genome Editing

Von Katharina Kowall ..... 9

*Schematische Darstellung der Wirkungsweise von*

*CRISPR-Cas* ..... 10

*Fachstelle Gentechnik und Umwelt in der Kritik* ..... 12

### Lücken in der Bewertung von gv-Pflanzen

Die Rolle der EFSA und andere Risiken

Von Andreas Bauer-Pankus ..... 13

### Kritische Stimmen zu Gentechnik in der Landwirtschaft

Argumente für einen weiter kritischen Blick

Von Judith Düesberg ..... 16

## Landwirtschaft und Lebensmittel

Kurz notiert ..... 19

### Wem gehört das Bier?

Unklarheiten trotz Einschränkung eines Patents

Von Judith Düesberg ..... 23

### Keine Revolution auf dem Acker

Gentechniker\*innen sollen sich bescheiden zeigen

Von Christof Potthof ..... 26

## Mensch und Medizin

Kurz notiert ..... 28

### Streit um Evidenz

Das Cochrane-Netzwerk in der Kritik

Von Isabelle Bartram ..... 32

*Cochrane* ..... 34

### Debatte über Bluttest?

Der pränatale Bluttest auf Trisomie 21 soll im Bundestag  
diskutiert werden – endlich!

Von Kirsten Achtelek ..... 35

*Petition gegen den Bluttest als Kassenleistung* ..... 36

## Magazin

### Rezensionen, Materialien

und Termine ..... 37