

Risikobewertung gentechnisch veränderter Pflanzen muss neu geregelt werden

Expertengruppe Testbiotech fordert crash test
Dienstag, 20. Oktober 2009
München

Mit einem neuen Risikokonzept für transgene Pflanzen tritt die Expertengruppe Testbiotech e.V. erstmals an die Öffentlichkeit. In ihrem Bericht zeigen die Verfasser die mangelnde Sicherheit bei der Prüfung gentechnisch veränderter Pflanzen auf. Diese entspricht nicht dem aktuellen Forschungsstand. Testbiotech schlägt unter anderem die Einführung eines Crash-Tests für gentechnisch manipulierte Pflanzen vor. Der Report wird heute in Straßburg an Corinne Lepage, Vizepräsidentin des Ausschusses für Umwelt, Gesundheit und Lebensmittelsicherheit des Europäischen Parlamentes übergeben.

Kontakt:

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Christoph Then, Geschäftsführer

Andrea Reiche, Pressesprecherin

TestBioTech e.V. - Institut für unabhängige Folgenabschätzung in der Biotechnologie

Frohschammerstr. 14

80807 München

Tel: 089 - 35 89 92 76

Fax: 089 - 359 66 22

info@testbiotech.org [1]

www.testbiotech.org [2]

Weitere Informationen: [risk reloaded - Zum Umgang mit der Risikobewertung gentechnisch veränderter Pflanzen in der EU](#) [3]

Anhang

Größe



[PM testbiotech 20102009.de_.pdf](#) [4]

0 Bytes



[testbiotech press release 20102009.pdf](#) [5]

0 Bytes

[Impressum](#) | [Datenschutzerklärung](#)

Quellen-URL: <https://www.testbiotech.org/pressemitteilung/risikobewertung-gentechnisch-ver-nderter-pflanzen-muss-neu-geregelt-werden>

Links

[1] <mailto:info@testbiotech.org>

[2] <http://www.testbiotech.org>

[3] <https://www.testbiotech.org/content/risk-reloaded-bericht-zum-umgang-gentechnisch-ver-nderter-pflanzen-der-eu>

[4] https://www.testbiotech.org/sites/default/files/PM%20testbiotech%2020102009.de_.pdf

[5] <https://www.testbiotech.org/sites/default/files/testbiotech%20press%20release%2020102009.pdf>