

Stress-Test für Gentechnik-Pflanzen zeigt gravierende Lücken bei Risikobewertung

Veröffentlichungsjahr: 2015

File attachments: Anhang

Größe

1.65 MB



[Testbiotech_Hintergrund_Stresstest_MON810.pdf](#) [1]

Themen: [Agro-Gentechnik](#) [2]

[Genetically engineered organisms and agriculture](#) [3]

Projekt: [EU-Zulassungen](#) [4]

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

Quellen-URL: <https://www.testbiotech.org/content/stress-test-f-r-gentechnik-pflanzen-zeigt-gravierende-l-cken-bei-risikobewertung>

Links

[1] https://www.testbiotech.org/sites/default/files/Testbiotech_Hintergrund_Stresstest_MON810.pdf

[2] https://www.testbiotech.org/thema_agrogentechnik

[3] <https://www.testbiotech.org/node/1487>

[4] https://www.testbiotech.org/projekt_zulassungen