

Initialzündung für eine neue selbstkritische Diskussion

Interview mit Gerd Spelsberg, i-bio Information Biowissenschaften/Aachen

Literatur

1. Veröffentlichung von Seralini et al. zu einer Fütterungsstudie an Ratten mit gentechnisch verändertem Mais NK603 sowie einer glyphosathaltigen Formulierung. Stellungnahme Nr. 037/2012 des BfR vom 28. September 2012. URL: www.bfr.bund.de/cm/343/veroeffentlichung-von-seralini-et-al-zu-einer-fuetterungsstudie-an-ratten-mit-gentechnisch-veraendertem-mais-nk603-sowie-einer-glyphosathaltigen-formulierung.pdf
2. EFSA veröffentlicht erste Auswertung zu GV-Mais- und Herbizid-Studie. Presseinformation 04. Oktober 2012; dort weitere Stellungnah-

men und Dokumente). URL: www.efsa.europa.eu/de/press/news/121004.htm

3. Stellungnahme der ZKBS zu einer wissenschaftlichen Veröffentlichung von Séralini et al. (2012) zur Langzeit-Toxizität von NK603 Mais und Roundup GT Plus (November 2012). URL: www.bvl.bund.de/Shared-Docs/Downloads/06_Gentechnik/ZKBS/01_Allgemeine_Stellungnahmen_deutsch/04_Pflanzen/Seralini_2012.pdf?blob=publicationFile&v=2
4. Rattenstudie mit genmodifiziertem Mais – Biologenverband sieht schwere Mängel (VBIO 21.09.2012). URL: www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=14723

Diskussion Wissenschaftsjournalismus, Blogger

- <http://scienceblogs.de/plazeboalarm/index.php/skype-interview-gentechmais-ratten-krebs-und-der-wissenschaftsjournalismus/>
- www.scilogs.de/wblogs/blog/detritus/tierver suche/2012-11-30/unabh-ngiger-wissen schaftsjournalismus-und-die-genmais-studie ldquo
- <http://derstandard.at/1347493314381/Statistiken-schlecht-gemacht>