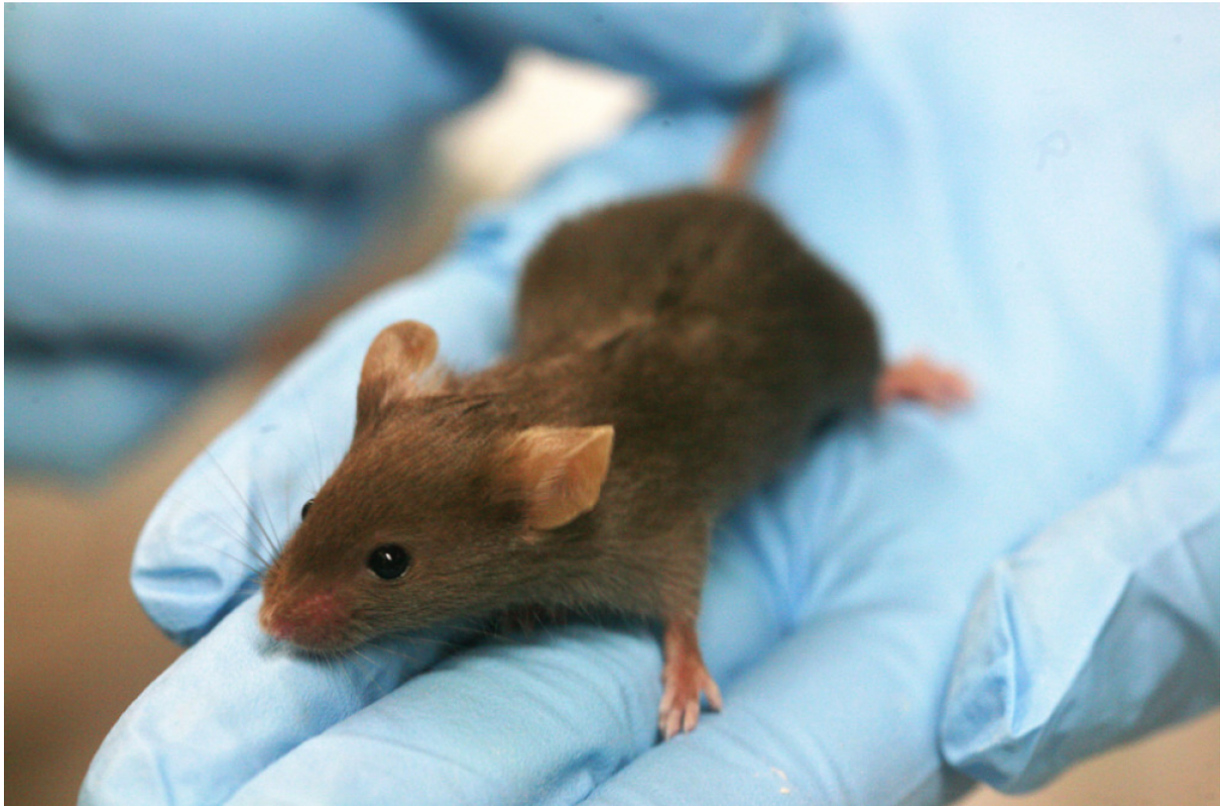


Infodienst Gentechnik

Kritische Nachrichten zur Gentechnik in der Landwirtschaft



Labormaus (Foto: rama / wikimedia, <http://bit.ly/25H1uA1>, <http://creativecommons.org/licenses/by-sa/2.0/fr>)

UK: Anstieg der Gentechnik-Experimente an Tieren um 573%

Veröffentlicht am: 21.07.2014

In Großbritannien ist die Zahl der Experimente mit dem Ziel, gentechnisch veränderte Tiere bzw. Tiere mit einer „schädlichen genetischen Mutation“ zu züchten, in den letzten 20 Jahren um 573 Prozent gestiegen. Insgesamt nahmen Tierversuche seit 1995 um 52 Prozent zu.

Die Tiere werden mittels Gentechnik beispielsweise so verändert, dass sie Krebs oder andere Krankheiten entwickeln. Sie werden dann in der Forschung nach neuen Medikamenten eingesetzt. Drei Viertel der insgesamt vier Millionen Tierversuche fand letztes Jahr an Mäusen statt, 12 Prozent an Fischen und sechs Prozent an Ratten, wie das britische Innenminis-

terium mitteilte. Gegenüber dem Jahr 2012 gab es einen Anstieg um 0,3 Prozent.

In Deutschland ist die Zahl der eingesetzten Gentechnik-Versuchstiere in den letzten fünf Jahren um 78 Prozent gestiegen, wie mehrere Verbände vor kurzem in einem offenen Brief an die Politik beklagten. [dh]

Links zu diesem Artikel

- [BMJ: Number of animals used in science increased slightly in 2013, Home Office reports \(11.07.14\)](#)
- [Home Office. Annual statistics of scientific procedures on living animals: Great Britain 2013. July 2014](#)
- [Offener Brief: Anstieg der Versuche mit transgenen Tieren stoppen! \(02.07.14\)](#)
- [Infodienst: Dossier: Gentechnisch veränderte Tiere](#)