

1400 Anzahl der Publikationen

1200

1000

800

600

400

200

Jahr

2003

2004

2005

2006

2007

2008

2009

2010

2011

2012

2013

2014

2015

2016

2017

2018



Genomeditierung



Genomeditierung +
Nutzpflanzenzüchtung

USA	30 %
China	29 %
Indien	10,3 %
Deutschland	8,3 %
Australien	6,3 %
Japan	6,3 %
England	6 %
Italien	4,4 %
Südkorea	3,8 %
Frankreich	3,6 %

Datenquelle: Web of Science
<http://apps.webofknowledge.com>

Veröffentlichungen zur Genomeditierung Seit dem Jahr 2012 ist die Anzahl der jährlich erschienenen Veröffentlichungen zur Genomeditierung sprunghaft angestiegen (hellgrün). Zum größten Teil handelt es sich dabei um Publikationen aus dem Bereich der Medizin und der Weiterentwicklung der Methoden. Aber auch in der Nutzpflanzenzüchtung ist das Interesse an Genomeditierung stark gestiegen (dunkelgrün). Hier ist Deutschland an 8,3 % aller bis 2018 entstandenen Publikationen beteiligt und belegt Platz 4. Auf den vorderen Rängen liegen die USA, China und Indien. © GENOMXPRESS SCHOLÆ