

„Ohne Gentechnik“ Siegel

Verbrauchertäuschung oder mehr Wahlfreiheit?

Alexander Hissting

Verband Lebensmittel ohne Gentechnik e.V. (VLOG)

9. Januar 2012

Fulda

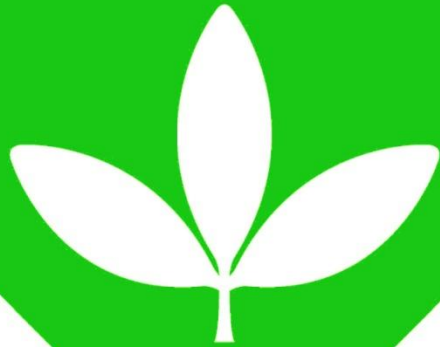


Inhalt

- Sinn der „Ohne Gentechnik“ Kennzeichnung
- Marktentwicklung der „Ohne Gentechnik“ Produktion
- Rechtliche Grundlage der „Ohne Gentechnik“ Kennzeichnung
- Häufig gestellte Fragen
- „Ohne Gentechnik“ in der Kritik



**Ohne
Gentechnik**



Sinn der „Ohne Gentechnik“ Kennzeichnung



„Mit Gentechnik“ Kennzeichnung Lückenhaft

EU Kennzeichnungsvorschrift für gentechnisch veränderte Lebens- und Futtermittel seit 2004

Gekennzeichnet:

- Gentechnisch veränderte Organismen (GVO), hergestellt aus GVO

Nicht gekennzeichnet:

- Hergestellt „durch GVO“ (z.B. Enzyme)
- Tierische Produkte von Tieren gefüttert mit GVO



„Mit Gentechnik“ Kennzeichnung Lückenhaft

- Die meisten gentechnisch veränderten Pflanzen weltweit werden zu Tierfutter verarbeitet.
- Über 90% der in die EU importierten „Gen-Pflanzen“ landen im Futtertrog.
- Ohne eine Kennzeichnungspflicht von Milch, Eier und Fleisch hat Verbraucher kaum eine Möglichkeit mit dem Einkauf den Anbau von „Gen-Pflanzen“ zu beeinflussen



Notwendigkeit der „Ohne Gentechnik“ Kennzeichnung

- Änderung der „Mit Gentechnik“ Kennzeichnung nur auf EU Ebene möglich.
- Bislang keine Mehrheit für eine Änderung
- Als Alternative führt Deutsche Bundesregierung 2008 eine neue „Ohne Gentechnik“ Kennzeichnung ein
- Großer Fortschritt in Sachen Transparenz
- Schließt die „Kennzeichnungslücke“ nur bedingt, weil sie auf freiwilliger Basis funktioniert



Entwicklung des „Ohne Gentechnik“ Marktes



Entwicklung - „ohne Gentechnik“ Produktion



Der Einstieg mit Milch



Entwicklung - „ohne Gentechnik“ Produktion

Starke Entwicklung
bei Käse



Entwicklung - „ohne Gentechnik“ Produktion

Explosionsartige
Entwicklung bei
Eiern

GOLD-EI
Direkt aus der Heimat.



...immer frisch!

Entwicklung - „ohne Gentechnik“ Produktion

tegut...

gute Lebensmittel

LEH ist treibende Kraft bei der Nachfrage nach „Ohne Gentechnik“ Eiern



Entwicklung - „ohne Gentechnik“ Produktion

Prognose:

„Ohne Gentechnik“ Kennzeichnung setzt sich durch...



Mittelfristig.

- 50% „Ohne Gentechnik“ Ende 2014.
- Heute etwa 10%



Kurzfristig.

- 80% „Ohne Gentechnik“ bis Ende 2012.
- Heute etwa 50%



langfristig



Die Möglichkeiten der Kennzeichnung



Rechtliche Grundlagen

- „Ohne Gentechnik“ in Wort und Bild geschützt durch das EG-Gentechnik-Durchführungsgesetz (EGGenTDurchfG) seit Mai 2008
- Siegel „Ohne GenTechnik“ als Wort/Bild Marke eingetragen; seit Juli 2009
- Lizenzvergabe durch den Verband Lebensmittel ohne Gentechnik (VLOG); seit August 2010



Gesetzliche Grundlagen



EGGenTDurchfG

§ 3a

Voraussetzungen für die Kennzeichnung ohne Anwendung gentechnischer Verfahren hergestellter Lebensmittel



Gesetzliche Grundlagen



EGGenTDurchfG

§ 3a (sinngemäß)

... die eingesetzten Lebensmittel, Lebensmittelzutaten und Verarbeitungshilfsstoffe kein GVO sind, keine GVO enthalten, daraus bestehen oder **durch GVO** hergestellt wurden und...

(KEINE Schwellenwerte!)



Gesetzliche Grundlagen



GVO = Gentechnisch veränderter Organismus

- Kein GVO – z.B. kein gentechnisch veränderter Apfel
- Nicht „aus GVO“ – z.B. kein Öl aus gentechnisch veränderten Sojabohnen
- Nicht „durch GVO“ – z.B. kein Vitamin hergestellt durch gentechnisch veränderte Mikroorganismen



Gesetzliche Grundlagen



EGGenTDurchfG

§ 3a

(4) Im Falle eines Lebensmittels oder einer Lebensmittelzutat tierischer Herkunft darf dem Tier, von dem das Lebensmittel gewonnen worden ist, kein Futtermittel verabreicht worden sein...



Gesetzliche Grundlagen



EGGenTDurchfG

§ 3a

...das nach Artikel 24 und 25 der Verordnung (EG) Nr. 1829/2003 oder Artikel 4 oder 5 der Verordnung (EG) Nr. 1830/2003 gekennzeichnet ist oder, soweit es in den Verkehr gebracht würde, zu kennzeichnen wäre.



Gesetzliche Grundlagen



EGGenTDurchfG

§ 3a

(1) Es darf nur die Angabe „ohne Gentechnik“ verwendet werden



Häufig gestellte Fragen



Häufig gestellte Fragen

Frage:

Muss ich die grüne Raute als Zeichen nutzen oder kann ich ein eigenes Logo verwenden?



Antwort:

Jeder kann sein eigenes Logo verwenden. Die grüne Raute ist lediglich ein Angebot – aber ein sehr sinnvolles.



Häufig gestellte Fragen

Frage:

Dürfen in einem „ohne Gentechnik“ Produkt Spuren von gentechnisch veränderten Organismen enthalten sein?

Antwort:

Kein Schwellenwert im EGGenTDurchfG. In der Begründung zum Gesetz bezieht sich der Gesetzgeber auf die Bestimmungsgrenze von 0,1% je Zutat. Die Behörden tolerieren ebenfalls Spuren unterhalb dieser Grenze



Häufig gestellte Fragen

Frage:

Darf das Lab im „Ohne Gentechnik“ Käse durch GV-Bakterien hergestellt worden sein?

Antwort:

Nein, die Anwendung „durch GVO“ ist im Bereich der Lebensmittel ausgeschlossen.



Häufig gestellte Fragen

Frage:

Wie lange müssen Tiere gentechnikfrei gefüttert werden, bis Milch, Eier und Fleisch als „ohne Gentechnik“ gekennzeichnet werden können?

Antwort:

Tierart	Zeitraum
Equiden und Rinder für Fleisch	12 Monate und mind. $\frac{3}{4}$ des Lebens
Kleine Wiederkäuer	6 Monate
Schweine	4 Monate
Milchproduzierende Tiere	3 Monate
Geflügel für Fleischerzeugung	10 Wochen
Geflügel für Eierzeugung	6 Wochen



Häufig gestellte Fragen

Frage:

Wie werden gentechnikfreie Futtermittel definiert?

Antwort:

Nicht kennzeichnungspflichtig nach EU Verordnung 1829/2003 und 1830/2003. d.h. max. Verunreinigung durch gentechnisch veränderte Pflanzen bis 0,9% der Einzelkomponente, wenn diese **zufällig** oder technisch **unvermeidbar** ist.



Häufig gestellte Fragen

Frage:

Kann ich einen einzelnen Bestandteil eines zusammengesetzten Produktes ausloben?

Antwort:

Nein. Das gesamte gekennzeichnete Produkt muss die OG Kriterien erfüllen. Das Produkt darf nur mit dem Begriff „ohne Gentechnik“ beworben werden



Häufig gestellte Fragen

Frage:

Wer kontrolliert die „ohne Gentechnik“ Kennzeichnung?

Antwort:

Der Inverkehrbringer ist verantwortlich für die Richtigkeit der Kennzeichnung. Die Lebensmittelüberwachung ist zuständig das Eigenkontrollsystem des Inverkehrbringers stichprobenartig zu überprüfen.

Der VLOG verlangt eine Glaubhaftmachung, dass die Bestimmungen des EGGenTDurchfG eingehalten werden, führt jedoch keine Kontrollen durch.



Häufig gestellte Fragen

Frage:

Muss ich mich extern auditieren lassen?

Antwort:

Der Gesetzgeber schreibt keine Auditierung vor. Der VLOG empfiehlt jedoch eine externe Beratung und Kontrolle bei komplexen Betriebsabläufen.

Viele namhafte Hersteller stützen sich freiwillig auf externe Beratung und Kontrolle.



Häufig gestellte Fragen

Frage:

Kosten Lebensmittel „Ohne Gentechnik“ mehr?

Antwort:

Die meisten Hersteller erhöhen Ihre Preise nach einer Umstellung nicht, auch wenn die Produktion geringfügig teurer ist.

Die Produzenten hoffen darauf ihren Marktanteil auszubauen und auf einen positiven Effekt für das Image der Marke oder des Unternehmens



„Ohne Gentechnik“ in der Beurteilung Anderer



Zwei Lager

- Gentechnikbefürworter kritisieren OG
Kennzeichnung als Verbrauchertäuschung
 - DRV, BLL, DVT, FDP, CDU, BT Fraktion der CSU
- Gentechnikkritiker loben die OG
Kennzeichnung für das Plus an Wahlfreiheit
 - BUND, Greenpeace, NABU, VZBV, foodwatch, BÖLW, AbL, SPD, Bündnis 90/Die Grünen, Die Linke



Kritik

- „Ohne Gentechnik“ ist irreführend weil...
 - Grenzwerte für Verunreinigung im Tierfutter
 - OG Fütterung nicht für das gesamte Tierleben
 - Arzneimittel hergestellt durch GVOs toleriert
 - Futtermittelzusatzstoffe hergestellt durch GVOs toleriert
 - Keine vorgeschriebene externe Zertifizierung



Motive der Kritiker

- Scheinheiligkeit der Argumente. Vom Gentechnikbefürworter zum Verbraucherschützer?
- Ziel der Kritiker: Anforderungen so hoch setzen, dass sie nicht erfüllbar sind. Dadurch kein Markt für OG Produkte



Wo Kritik berechtigt ist

- Das Gesetz wurde mit „heißer Nadel gestrickt“. Verbesserungen sind sicher möglich.
- Ziel war es eine Regelung zu finden, die den Einstieg in die „Ohne Gentechnik“ Produktion leicht macht, um den Lebensmittel- und Futtermittelmarkt in Bewegung zu bringen. Heute ist eine andere Situation, die andere Bedingungen zulässt.



Kritik

- „Ohne Gentechnik“ ist irreführend weil...
 - Grenzwerte für Verunreinigung im Tierfutter
 - OG Fütterung nicht für das gesamte Tierleben
 - Arzneimittel hergestellt durch GVOs toleriert
 - Futtermittelzusatzstoffe hergestellt durch GVOs toleriert
 - Keine vorgeschriebene externe Zertifizierung



Lob

- *„Die ‚Ohne Gentechnik‘-Kennzeichnung erlaubt es Verbrauchern, nicht nur bei Bioprodukten, sondern auch bei konventionellen Lebensmitteln direkt am Supermarktregal zu erfahren, welche Hersteller die Verfütterung von Gen-Pflanzen ausschließen. Das ist ein großer Fortschritt.“*

AbL, BÖLW e.V., BUND e.V., foodwatch e.V., GeN e.V., Gentechnikfreie Regionen in Deutschland, Greenpeace e.V., NABU e.V. (2009): Positionspapier zur „Ohne Gentechnik“-Kennzeichnung



Unterstützung von Gentechnikkritikern

- BUND, Greenpeace, BÖLW und AbL engagiert im Arbeitskreis „Ohne Gentechnik“, der Vorläuferorganisation vom VLOG
- BUND im VLOG Beirat
- tegut... VLOG Gründungsmitglied und im Vorstand
- Ehemaliger Greenpeacer leitet die Geschäftsstelle



Weiterentwicklung der Kriterien

- VLOG arbeitet an Änderung der Fütterungsfristen und Vergabeprozedur
- Auch das EGGenTDurchfG kann sich weiterentwickeln
- Änderungen dürfen nicht die Abschaffung der OG Kennzeichnung zum Ziel haben
- Balanceakt zwischen hohen Ansprüchen der Verbraucher und der Umsetzbarkeit der Kriterien



Fazit

- Aktuelle Marktentwicklung hin zu einer gentechnikfreien Fütterung ohne die „Ohne Gentechnik“ Kennzeichnung nicht denkbar.
- Verbraucher haben die Macht mit ihrem Einkauf die Produktionsbedingungen zu bestimmen, ...
- ... wenn sie informiert sind und bewusst konsumieren.



Vielen Dank!

ICH HÄTTE DIESES GENMANIPULIERTE FLEISCH
NICHT NEHMEN SOLLEN!



Cartoons von Holzach, Lizenzgeber: licensegateway.com



© Die gesamte Präsentation ist sofern nicht auf andere Quellen verwiesen wird, geistiges Eigentum vom Verband Lebensmittel ohne Gentechnik e.V.. Verwendung nur nach Rücksprache mit:

Alexander Hissting

Verband Lebensmittel ohne Gentechnik e.V. (VLOG)

Chausseestraße 8F, D-10115 Berlin

+49 30 788 90 682

a.hissting@ohnegentechnik.org

