



Gentechnisch veränderte Organismen in Futtermitteln

Bei der Einfuhr dem Zoll gegenüber gemeldete GVO-haltige Futtermittelimporte

| Jahr | Importierte Futtermittelmenge total | gemeldete GVO-haltige Fut- termittel | gemeldete GVO-haltige Fut- termittel |
|------|--|---|---|
| | in t | in t | in % |
| 2009 | 380 018 | 0 | 0 |
| 2010 | 455 877 | 0 | 0 |
| 2011 | 491 419 | 0 | 0 |
| 2012 | 436 099 | 0 | 0 |
| 2013 | 445 381 | 13 | 0,003 |

Quellen: BLW, OZD

Zwischen 2008 und 2012 wurden keine gentechnisch veränderten Futtermittel in die Schweiz importiert, obwohl dies rechtlich möglich ist. Eine gentechnisch veränderte Soja- und zwei gentechnisch veränderte Maissorten sind in der Schweiz als Lebens- und Futtermittel zugelassen und sind auf dem internationalen Markt erhältlich. Das erste Mal seit 2007 wurden 2013 erneut gentechnisch veränderte Futtermittel in die Schweiz eingeführt. Diese müssen entsprechend gekennzeichnet werden, wenn sie zum Verkauf angeboten werden. Es handelt sich 2013 ausschliesslich um Futtermittel für den Haustierbereich. Zudem macht die eingeführte Menge nur einen sehr kleinen Anteil der Gesamtmenge aus.

Untersuchungen von Nutztierfuttermitteln auf GVO-haltige Bestandteile durch Agroscope

| Jahr | durch den Zoll erhobene Proben beim Import | falsche An- gaben | durch Agroscope erhobene Proben des Marktes | falsche Anga- ben |
|------|---|----------------------|--|----------------------|
| | Anzahl | Anzahl | Anzahl | Anzahl |
| 2009 | 96 | 0 | 241 | 0 |
| 2010 | 60 | 0 | 237 | 1 |
| 2011 | 59 | 0 | 239 | 4 |
| 2012 | 41 | 0 | 284 | 1 |
| 2013 | 62 | 0 | 311 | 1 |

Quelle: Agroscope