



Geplantes Frühwarnsystem „Identifikation materieller Anreize zur Verbrauchertäuschung“

Bernhard Kühnle

Strafe für Weinpanschen (Mittelalter)

"Wer schlechten Wein in guten Wein tut, wird er dessen überführt, wie es rechtens ist, der hat sein Leben verwirkt."

Soester Stadtbuch aus dem Jahre 1350



Bäckertaufe (Mittelalter)

Bestrafungsform im Mittelalter für Bäcker, die Brot mit zu geringem Gewicht oder von minderwertiger Qualität herstellten.



<http://www.giselmuet.de/strafen.htm>

Olivenöl-Skandal in Spanien (1981)

Der größte Lebensmittel-Skandal Spaniens fordert über 750 Tote. Insgesamt wurden durch gepanschtes Olivenöl in Spanien rund 25.000 Menschen vergiftet.



Glykol im Wein (1985)

In Österreich wird mit Diethylenglykol versetzter Qualitätswein in großen Mengen produziert.

Mehrere Millionen Flaschen müssen vom Markt genommen werden. Der österreichische Weinexport kommt fast zum Erliegen.



Weinskandal in Italien (1986)

In Italien wurde Rotwein mit Methanol (Methylalkohol) vermischt. Es vergifteten sich über 100 Menschen und mehr als 29 Menschen starben.



Klaus Eppeler - foto.welcheingluck.de

Dioxin in Futtermitteln (2011)

Bei der Herstellung von Futtermitteln wurden dioxinhaltige Industriefette eingesetzt. Am 07.01.2011 waren 4760 landwirtschaftliche Betriebe in 11 Bundesländern gesperrt



Pferdefleisch in Rindfleischprodukten (2013)

Im Januar 2013 wird bekannt, dass in der EU eine Reihe an Rindfleischprodukten nicht-deklariertes Pferdefleisch enthalten. Alle 27 Mitgliedstaaten und alle 16 Bundesländer sind von dem Betrug betroffen.



Tintenfischringe aus Schweinedärmen (2013)



Die EU registriert eine steigende Zahl von Betrugsfällen in der Lebensmittelbranche.

Definition Lebensmittelbetrug

"Food fraud is an intentional violation of the rules referred to in Article 1(1) of Regulation 882/2004, for the purpose of financial or economic gain."

(Vorschlag KOM)



Neue EU-Strukturen zur Bekämpfung von Lebensmittelbetrug



EU-Kommission gründet neues „Food-Fraud-Network“

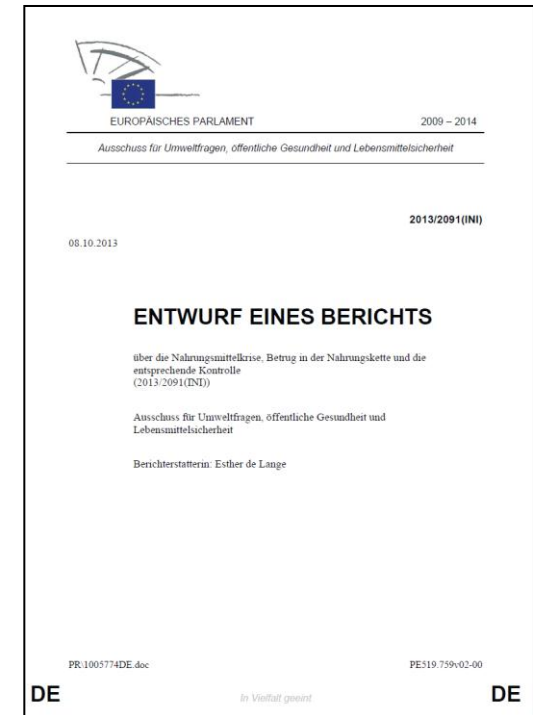
Alle Mitgliedstaaten nehmen teil und benennen nationale „Food-Fraud-Contact-Points“



EP-Bericht „Betrug in der Nahrungsmittelkette“ (2013)

10 Produkte, die am meisten der Gefahr des Lebensmittelbetrugs ausgesetzt sind:

1. Olivenöl
2. Fisch
3. Bio-Lebensmittel
4. Milch
5. Getreide
6. Honig und Ahornsirup
7. Kaffee und Tee
8. Gewürze (wie Safran und Chilipulver)
9. Wein
10. Bestimmte Obstsäfte



Nach Spink et. al. und Informationen von Einzelhandels- und Branchenverbänden



OPSON III - Interpol stellt falsche Lebensmittel sicher



Operation OPSON III
United Kingdom 2013



Intellectual Property Office is an operating name of the Pat... Office

Bei der EU-Polizeiaktion OPSON III wurde in 33 Ländern der illegale Handel mit rund 1200 Tonnen gefälschten Lebensmitteln aufgedeckt, rund 430.000 Liter gefälschte Getränke beschlagnahmt und 96 Menschen festgenommen.

Die Liste ist umfassend:

131.000 Liter falsch deklariertes Öl und Essig, mehr als 80.000 Keks- und Schokoriegel, 20 Tonnen Gewürze, 45 Tonnen Milchprodukte und 42 Liter Honig. In Italien entdeckten die Ermittler 60.000 Flaschen angeblichen Champagner, in Spanien 4,5 Tonnen illegal gesammelte Schnecken...

Konsequenzen aus dem Pferdefleisch-Skandal in Deutschland

Betrug mit Pferdefleisch (2013)

1. Umsetzung des EU-Aktionsplans (Pferde DNA, Phenybutazon)
2. Untersuchungsprogramms „Deutschland plus“
3. Verbraucherinformationen über Internet und Hotline
4. Gesetzesänderung zur Verbraucherinformation bei Täuschung
- 5. Frühwarnsystem "Materielle Anreize zur Verbrauchertäuschung"**
6. Europaweite Herkunftskennzeichnung auch für verarbeitete Lebensmittel
7. Stärkung regionaler Kreisläufe auf dem deutschen Lebensmittelmarkt
8. Kontaktstelle für Lebensmittelbetrug – KOM AG Food Fraud



Mögliche Elemente eines Frühwarnsystems „Materielle Anreize zur Verbrauchertäuschung“

- Issue Monitoring
- Internationale Datenanalyse
- Beobachtung technologischer Entwicklungen
- Befragung von Experten aus Industrie, Handel und Überwachung
- Website für Hinweisgeber
- Zusammenführung auf wissenschaftlicher Basis

Vielen Dank !