



# Futtermittel zur Auslobung “ohne Gentechnik”?

Heute (immer noch) machbar?!

Berlin  
19. September 2008



A service presentation by *TraceConsult*, Geneva

# Erfahrungshintergrund

- Vorstellung J. Koester, **TraceConsult**:
  - Beratungsunternehmen zur praktischen Implementierung ethischer Zielsetzungen in Food und Feed
  - Zertifizierung, Rückverfolgbarkeit, PCR-Analytik, brasilianische Sojaindustrie, Marketing, Business Development, Volljurist ...
- Stufenübergreifende Kenntnis vom Rohwarenfluss zum Fertigprodukt



*Aus Zeitgründen:*

## Heute nur zwei Themen

1. **Ausreichende Verfügbarkeit an “auslobungsfähigem”<sup>\*)</sup> Sojaschrot**
2. **Ruhigerer Nachtschlaf für Einkäufer der Futtermittelbranche: Auch die neue NLV kennt 0,9% - aber genau wie?!**

<sup>\*)</sup> Auslobung „ohne Gentechnik“



## **Thema 1:**

# **Ausreichende Verfügbarkeit**

- **Erntevolumina 2008 an Sojabohnen:**
  - Brasilien: 61,3 Mio. t
  - Indien: 10 Mio. t
- **Gentechnikfreiheit (bei der Ernte):**
  - Brasilien: 45 - 50% (= ca. 27 – 30 Mio. t)
  - Indien: 100% (= 10 Mio. t)
- **Erntevolumina 2009 an Sojabohnen**
  - Brasilien: ca. 63 – 65 Mio. t (ca. 40% GVO-frei)
  - Indien: deutliche Steigerung, 100% GVO-frei

## [ ... Verfügbarkeit? (2) ]

- **Potenzial an GVO-freien Sojabohnen:**
  - Brasilien: 27 – 30 (2009: ca. 26) Mio. t
  - Indien: 10 Mio. t
- **Konvertierung in Sojaschrot**
  - Brasilien: ca. 20 – 22 (2009: ca. 19) Mio. t
  - Indien: 7,5 (2009: ca. 8,5?) Mio. t
- **Bedingung: Wahrung der Ernte-Reinheit durch **sofortige Übernahme** in IP-System(e)**

# Was bedeutet das?

- **EU-Gesamtverbrauch an Sojaschrot: ca. 36 Mio. t**
- **Realistische Nachfrage nach GVO-frei beträgt bis auf weiteres einen Bruchteil davon**
- **Brasiliens 20 Mio. t für sich alleine, vermehrt noch um Indiens 7,5 Mio. t reichen daher noch lange völlig aus**

# Wichtiges Zwischenergebnis

- Zunächst einmal gibt es **ausreichende Mengen an Sojaschrot ohne Gentechnik**.
- Am **Spotmarkt**, d.h. zu jeder beliebigen Zeit, sind sie jedoch **nicht immer** zu haben.
- **Rechtzeitige Vorsorge** (über Rahmenverträge) **sichert** den problemfreien Bezug **ab**.
- Der **LEH** und **Markeninhaber** können durch **Einflussnahme** für rechtzeitigen Abschluss von **Rahmenverträgen** sorgen.

## **Thema 2:**

# **Recht richtig verstehen (1)**

- **Auslobung** „ohne Gentechnik“ erfordert bei tierischen Erzeugnissen **Freiheit von Gentechnik** im Futtermittel
- Verordnungsgeber weiss aber, dass „**null Prozent**“ (= Nachweisgrenze 0,1%) im FuMi **nicht immer machbar** ist
- Also verweist er auf die Regelung der EU-VO Nr. 1829/2003, wonach **0,9% bedingt unschädlich** sind, **vorausgesetzt:**

# Recht richtig verstehen (2)

- ... vorausgesetzt:
  1. Der GVO-Gehalt im FuMi war **maximal 0,9%**  
**und** ...
  2. dieser Gehalt von max. 0,9% war entweder...
    - a) **zufällig**
    - oder**
    - b) **technisch unvermeidbar**
- Folge: Eine bereits **derart geordnete** GVO-Schwelle von „bis zu 0,9%“ kann nie zufällig sein.



## Also: Saubere IP-Systeme!

- Das neue Recht **gestattet Auslobung** „ohne Gentechnik“ bei **bis zu 0,9%** im FuMi
- Aber **Ausgangssituation** muss **gentechnikfreie** Rohwarenproduktion sein
- **Nur dann** ist eine **Kontaminierung** bis 0,9% **zufällig**, die Auslobung „ohne Gentechnik“ bei Tierprodukten aber **trotzdem zulässig**.
- **Nur gentechnikfreie Schrotware** (max. 0,1%) **ermöglicht** spätere **Auslobung** – und garantiert Q-Managern unbesorgten Schlaf.



# [ Fazit: “ohne Gentechnik” ... ]

... ist machbar! Diverse Besorgnisse sind unbegründet:

- **Verfügbarkeit** an gentechnikfreier Rohware ist **beeinflussbar** und **nimmt momentan zu**
- **Kontaminationsrisiko** ist bis zu zufälligen 0,9% **kein Hindernis** bei der Auslobung von tierischen Produkten „ohne Gentechnik“
- Der Verbraucher wartet darauf.



**Herzlichen Dank ...**

**... für Ihre Aufmerksamkeit!**

**Für weitere Informationen...**



# **TraceConsult™**

**Kontakt:**

**Jochen Koester**

**TraceConsult**

Genf

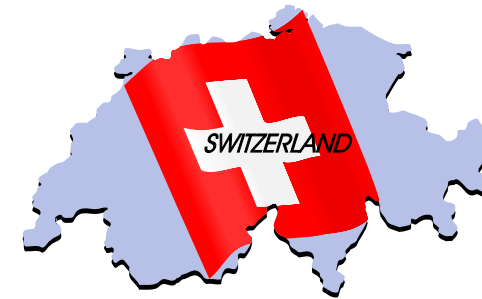
Schweiz

Tel. +41 (22) 819 9400

Fax +41 (22) 731 3364

**jk@TraceConsult.ch**

**www.TraceConsult.ch**



# [ *TraceConsult*<sup>TM</sup> ]

---

