



## Information für unsere Kunden

11. September 2009

### **Leinsaat der Juchem-Gruppe ist voll verkehrsfähig**

**Die Analyse des Labors Gene-Facts aus Saarbrücken bestätigt: Die Leinsaat, die von der Juchem Gruppe in ihren Produkten eingesetzt wird, ist frei von gentechnisch veränderten Bestandteilen und somit voll verkehrsfähig.**

#### **Zum Hintergrund:**

In Leinsaat, die aus Kanada stammt und über Belgien in die Bundesrepublik eingeführt wurde, hat das Chemische und Veterinäruntersuchungsamt Freiburg Spuren von gentechnisch veränderter Leinsaat gefunden, die in der EU nicht zugelassen ist. Das europäische Schnellwarnsystem RASSF (Rapid Alert System for Food and Feed) hat deshalb am 8. September 2009 eine entsprechende Warnung herausgegeben.

Leinsaat wird in der Europäischen Union zu 70 Prozent aus Kanada eingeführt. Auch die Juchem-Gruppe hat Leinsaat aus Kanada gekauft. Die Ware wurde immer mit dem Zertifikat geliefert, dass sie frei von GVO (= gentechnisch veränderten Organismen) sei.

Nachdem bekannt wurde, dass auch Ware mit diesem Zertifikat von der Verunreinigung betroffen ist, haben wir folgende Schritte eingeleitet:

- Sperrung der vorhandenen Rohware,
- Sperrung aller unserer Fertigprodukte, die Leinsaat enthalten, und
- Entnahme einer Probe und Beauftragung des Labors Gene-Facts mit der Analyse.

Heute, am Freitag, 11. September 2009, kam nun die Entwarnung: Die in unserem Haus lagernde Ware enthält *keine* gentechnisch veränderte Leinsaat. Auch die bei Ihnen lagernde Ware ist somit voll verkehrsfähig und von diesem Lebensmittelskandal nicht betroffen.

#### **Konsequenzen aus dem Vorfall:**

- Bis zur Klärung des Vorfalls durch die Behörden und Stellungnahme durch die offiziellen Stellen in Kanada werden wir keine kanadische Ware mehr einsetzen.
- Wir erhöhen die Stichproben auf GVO für gefährdete Produkte.

Eine Gefährdung des Verbrauchers hat übrigens zu keinem Zeitpunkt bestanden. Die gefundene gentechnisch veränderte Sorte hat lediglich kein Sicherheits- und Zulassungsverfahren in der EU durchlaufen. In den USA und Kanada hingegen hatte diese Leinsaat eine Zulassung: in Kanada für Futtermittel, in den USA darüber hinaus auch für Lebensmittel.