



8.1

Diskussionsfragen Rücknahme oder Rückruf?

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NonCommercial-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/> or send a letter to Creative Commons, PO Box 1866, Mountain View, CA 94042, USA



Problem mit einem Produkt wurde erkannt

Stellt das Problem ein Risiko für die Lebensmittelsicherheit dar?

- **Nein**, das Problem stellt kein Lebensmittelsicherheitsrisiko dar
 - z.B. Untergewicht, Qualitätsmängel (wie Textur oder Farbe), Überschreiten eines mikrobiologischen Prozesshygienekriteriums

→ **Produkt ist sicher**

- **Ja**, das Problem stellt ein Lebensmittelsicherheitsrisiko dar
 - z.B. Überschreiten eines mikrobiologischen Lebensmittelsicherheitskriteriums, chemische Kontamination, Allergen wurde nicht deklariert

→ **Produkt ist nicht sicher**



Problem mit einem Produkt wurde erkannt

→ Produkt ist sicher

- Es *kann* zurückgenommen werden (aus kommerziellen Gründen)
- Siehe Anleitung “Havariemanagement”

→ Produkt ist nicht sicher

- siehe Entscheidungsbaum (Abschnitt VIII der Leitlinie)
 - Unsicheres Produkt befindet sich noch im Kontrollbereich des Produzenten: **Auslieferung stoppen**
 - Unsicheres Produkt hat noch nicht den Endverbraucher erreicht: **Rücknahme**
 - Unsicheres Produkt hat bereits den Endverbraucher erreicht: **Rückruf**
- Siehe Anleitung “Havariemanagement”



Rücknahme versus Rückruf – Diskussion:

Ein Käser stellt in seinen pasteurisierten, langgereiften Hartkäsen *Listeria monocytogenes* mit weniger als 100 kbE/g fest, nachdem das Produkt bereits in Verkehr gebracht wurde. Weitere Proben bestätigen das Vorhandensein von Listerien mit unter 100 kbE/g.

Welche Maßnahmen sollten ergriffen werden:

- Rücknahme?
- Rückruf?
- Keine Maßnahmen?





Rücknahme versus Rückruf – Diskussion:

Rohmilchkäse, in dem Salmonellen nachgewiesen wurden, der aber noch nicht in Verkehr gebracht wurde, sollte:

- zurückgenommen werden?
- zurückgerufen werden?





Rücknahme versus Rückruf – Diskussion:

Milch, die für die Herstellung von Milchprodukten eingesetzt wurde, ist mit Antibiotika verunreinigt.

Welche Maßnahme sollte ergriffen werden, wenn:

- i) das Produkt bereits in Verkehr gebracht wurde?
- ii) das Produkt noch nicht in Verkehr gebracht wurde?





Rücknahme versus Rückruf – Diskussion:

Milchprodukte, die nicht sicher sind, aber noch nicht in Verkehr gebracht wurden, sollten:

- zurückgenommen werden?
- zurückgerufen werden?





Rücknahme versus Rückruf – Diskussion:

Richtig oder falsch?

... Ein Milchprodukt, das ein Prozesshygienekriterium überschreitet, muss zurückgerufen werden, wenn es bereits in Verkehr gebracht wurde.

