

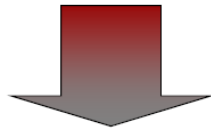
Hefen im Flüssigfutter

Bedeutung, Risiken und Beherrschung

Petra Wolf

ZUSAMMENFASSUNG

- **Hefengehalte im Flüssigfutter ↑**
 - Akzeptanz des Futters ↓
 - gesundheitliche Störungen bei Schweinen
 - Nährstoff-/Energieverluste im Futter



- **Prophylaktische Maßnahmen**
 - Hygienestatus der Ausgangskomponenten
 - Standzeiten des Futters in der Anlage ↓
 - Reinigung der Fütterungsanlagen (Wechsel Säure/Base)
 - Vermeidung von Futterresten im System