

Gärqualität von Silagen in Ökobetrieben 2005

Fragestellung

Welche Gärqualität wird erzielt?

Gibt es Hinweise auf Verbesserungsmöglichkeiten?

Untersuchungsumfang

- Klee gras- und Grünlandsilagen
- Getreideganzpflanzensilagen
- Silomaissilagen

Parameter

- Butter-, Essigsäuregehalt, Ammoniak-N-Anteil, pH-Wert
- DLG-Bewertung der Gärqualität

Standorte

Leitbetriebe Tölkes (LB 2, Rhein-Sieg), Barenbrügge (LB 9, Coesfeld), Vollmer (LB 10, Gütersloh), Tewes (LB 13, Höxter), Kinkelbur (LB 14, Minden)

sowie 50 weitere Praxisbetriebe