

Wirtschaftlichkeit von Siliermittel

Christoph Emmenegger, Jamin Kobel, Elia Burri, HF 14/16

Einleitung

Eine wirtschaftliche Produktion in der Rindviehhaltung basiert auf qualitativ hochwertigem Grundfutter. Ein grosser Teil dieses Grundfutters bildet die Grassilage. Immer öfters wird für eine optimale Silage Siliermittel eingesetzt.

In unserem Versuch wird aufgezeigt, welche Auswirkungen diese Siliermittel auf die Futterqualität haben und ob es sich finanziell lohnt, Siliermittel einzusetzen.

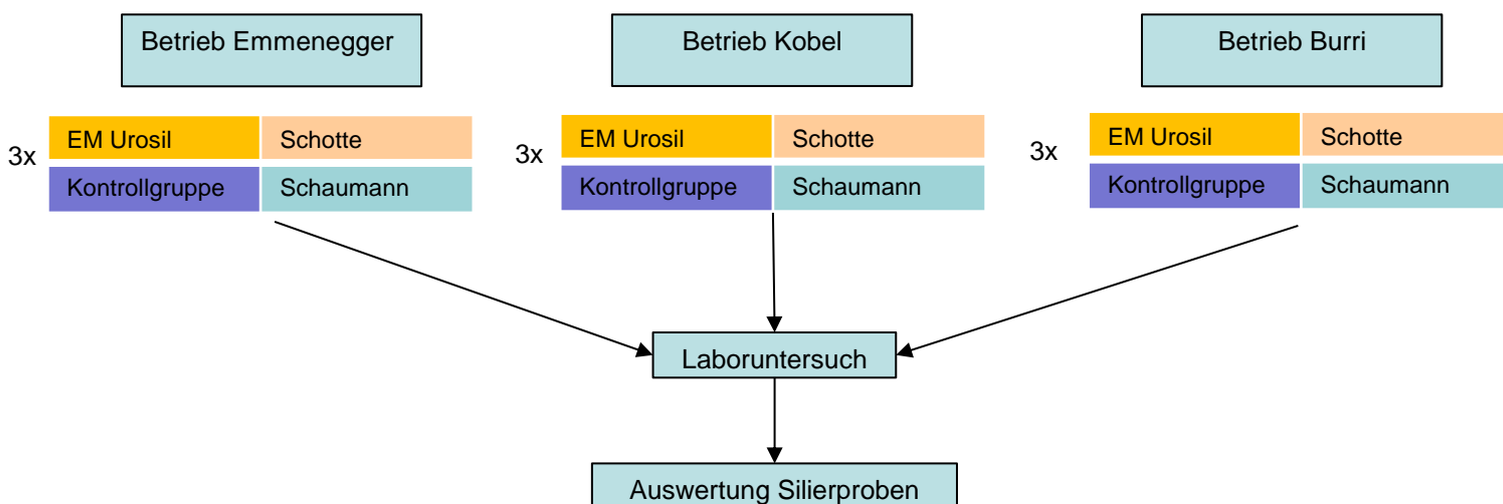
Ziele

- Welche Auswirkungen haben die getesteten Siliermittel auf die Endfutterqualität in der Grassilage?
- Lohnt sich der Einsatz von Siliermittel finanziell?

Erhebungsparameter

- TS-Gehalt, pH-Wert, NEL
- Essigsäure, Milchsäure, Buttersäure
- Mehrkosten im Vergleich zur Qualität

Versuchsanordnung



Zeitplan

Mai 2015: Silierproben werden entnommen

August 2015: Silierproben werden ausgewertet

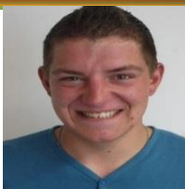
1. November 2015: Abgabe der Versuchsarbeit



Christoph Emmenegger
christophemmenegger@hotmail.com



Jamin Kobel
jamin.kobel@hotmail.com



Elia Burri
ele.burri@hotmail.com

LBBZ Schluechthof Cham

Landwirtschaftliches Bildungs- und Beratungszentrum