

Auftragsformular Raufutteranalytik

Anleitung zur Probenahme und Versand

- **Weide:** An mindestens drei Stellen diagonal über die Weide verteilt Quadrate von 50 × 50 cm auf 5 cm Höhe vollständig schneiden. ALLE Pflanzen berücksichtigen. Probenmenge: 1 bis 2 kg.
- **Vom Silo-Anschnitt:** Proben an mindestens drei repräsentativen Stellen nehmen. Probenmenge: 0,5 bis 1 kg.
- **Vom Heustock:** Da eine Durchschnittsprobe oft nicht aussagekräftig ist, sollte gezielt ein Schnitt ausgewählt werden. Proben an mindestens drei repräsentativen Stellen eines Schnittes nehmen. Probenmenge: 200 bis 500 g.
- **Eingegrastetes Futter / Silo / Heu vom Futtertisch:** Proben an mindestens drei repräsentativen Stellen verteilt über den Futtertisch nehmen. Probemengen ist von der Futterart abhängig: Siehe oben.
- Die Probe in einen sauberen Plastiksack einpacken, wasserfest mit Namen und Probeninhalt beschriften und zusammen mit dem ausgefüllten Formular einsenden an:
FiBL, Labor Nutztierwissenschaften, Ackerstrasse 113, 5070 Frick.

Für die Übermittlung der Analyseergebnisse bitte Adresse und die Information der Futterart angeben:

Name _____
Vorname _____
Strasse _____
PLZ / Ort _____
E-Mail _____

Datum/Unterschrift

Futterart

- | | |
|---------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> Grünfutter | <input type="checkbox"/> Grassilage |
| <input type="checkbox"/> Dürrfutter | <input type="checkbox"/> Maissilage |
| <input type="checkbox"/> Andere _____ | <input type="checkbox"/> Sonstige Silagen _____ |

Pflanzenbestand

Wiesenfutter

- | | |
|-----------------------------|--------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> G | Gräserreich, andere Gräser |
| <input type="checkbox"/> GR | Gräserreich, hauptsächlich Raigräser |
| <input type="checkbox"/> A | Ausgewogen, andere Gräser |
| <input type="checkbox"/> AR | Ausgewogen, hauptsächlich Raigräser |
| <input type="checkbox"/> L | Leguminosenreich |
| <input type="checkbox"/> KF | Kräuterreich (feinblättrige Kräuter) |
| <input type="checkbox"/> KG | Kräuterreich (grobstänglige Kräuter) |
| <input type="checkbox"/> U | Unbekannter Bestand |
| <input type="checkbox"/> | Anderer _____ |

Probeninformation

Aufwuchsstadium _____ Reifestadium (bei Mais) _____

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> 3 Beginn Rispschieben | <input type="checkbox"/> Blüte |
| <input type="checkbox"/> 4 Volles Rispschieben | <input type="checkbox"/> Milchreife |
| <input type="checkbox"/> 5 Ende Rispschieben | <input type="checkbox"/> Beginn Teigreife |
| <input type="checkbox"/> 6 Blüte | <input type="checkbox"/> Teigreife |
| <input type="checkbox"/> Anderes _____ | |

Schnitt / Aufwuchs _____

Ernte-Ort _____

Ernte-Datum _____

- Bei Silagen pH-Messung (+ CHF 20.00)

Bemerkung