

LLH- Standort:..... Probenehmer:	Landesbetrieb Hessisches Landeslabor LUFA Kassel Am Versuchsfeld 11-13 34128 Kassel-Harleshausen Tel.: 0561/9888-0
--	--

Betrieb: Straße:

PLZ: Ort: Tel.:

Auftrag für Futteruntersuchung (Stand: I/2007)

Beratungsprogramm:
.....

Gebührenpflichtig *

Futtermittel

- Heu
- Grassilage
- Maissilage
- Total-Misch-Ration
- Ganzpflanzensilage
.....
- Getreidekörner:
Konservierungsmittel Ja Nein
- Soja- /Rapsextr.-schrot
- Erbsen / Bohnen
- Sonstiges

Untersuchung auf

Erweiterter Futterwert (s. Rückseite)

- von Heu, Gras- u. Maissilage u.
Total-Misch-Ration,
Eigenmischungen für Rinder u. Schweine

Futterwert (s. Rückseite)

- Getreide, Soja- u. Rapsextr.-schrot u.a.
- Misch- u. Einzelfuttermittel nach HFT

und/oder

- Trockensubstanz
- Rohprotein
- Rohfaser
- Rohfett
- ADF, NDF, NFC
- Rohasche
- Mineralstoffe (bis zu 6 Elemente)
- pH-Wert
- NH₃-N (Silage)
- Gärsäuren
- Nitrat

Siliermittel: wenn ja, welches

- Milchsäurebakterien
- Chemisch
- Melasse u.a.

Probenahmedatum:

* Unterschrift
des Landwirtes:

Schnittzeitpunkt:

Nutzung: 1 2 3 4

N-Gabe kg/ha : (z. jew. Schnitt)

Ergänzende Angaben:

Gebühren für Futteruntersuchungen zuzüglich Mwst. Stand: I/2007

Futterwert von GPS aus Gerste, Weizen oder Roggen	21,00 €
Futterwert von sonstigem Einzelfutter (Weender Analyse)	88,00 €
Futterwert von Getreide, Erbsen, Bohnen oder Soja- / Rapsschrot über NIRS	21,00 €
Futterwert von Mischfutter- oder Einzelfuttermitteln nach HFT	168,00 €
Erweiterter Futterwert^{*)} von Grassilage, Maissilage oder Heu über NIRS (incl. ADF, NDF, NFC, Ca, P, Mg, Na, K, DCAB ³⁾ , Stärke ²⁾ , Zucker ¹⁾ und pH-Wert ¹⁾) nur bei ¹⁾ Grassilage u. ²⁾ Maissilage <small>*) nach Roh Nährstoffformel</small>	54,00 €
Erweiterter Futterwert^{*)} von Total-Misch-Rationen für Milchvieh über NIRS (incl. ADF, NDF, NFC, Ca, P, Mg, Na, K, DCAB ³⁾ , Stärke u. Zucker)	54,00 €
Erweiterter Futterwert^{*)} von Eigenmischungen für Rinder oder Schweine über NIRS (incl. Ca, P, Mg, Na, Stärke u. Zucker) <small>*) auf Wunsch incl. 2 Spurenelemente (<u>ohne Selen</u>)</small>	54,00 €
³⁾ DCAB (Kationen/Anionen-Bilanz)	
Untersuchung auf Trockensubstanz	8,00 €
" " Rohprotein	15,00 €
" " Rohfaser	22,00 €
" " Rohfett	32,00 €
" " ADF, NDF, NFC	48,00 €
" " Rohasche	11,00 €
" " Mineralstoffe (Mengen- u. Spurenelemente, bis zu 6 Elemente)	63,00 €
" " pH-Wert	6,00 €
" " NH ₃ -N (Silage)	15,00 €
" " Gärssäuren (Milch-, Essig- und Buttersäure)	72,00 €
" " Nitrat	36,00 €

A C H T U N G

Ohne sachgerechte Probenahme ist die Untersuchung sinnlos.

- Deshalb für Silageproben Bohrstock verwenden.
- Die gesamte Länge des Bohrstocks ausnutzen.
- An mehreren Stellen des Silagestockes Proben ziehen und diese sorgfältig mischen.
- Probebeutel mit ca. 1000 g Silage dicht gepresst füllen.
- Beutel gut verschliessen! Dauerhaft kennzeichnen!
- Nach Probenahme Einstichlöcher mit geeignetem Material füllen (z.B. Biertreber) und die Silofolie mit stabilem Klebeband sorgfältig verschliessen.
- Ohne Bohrstock Entnahme dort, wo Probe dem Durchschnitt entspricht, Ränder nicht einmischen.

JEDEM PROBENAHEBEUTEL IST EIN KOMPLETT AUSGEFÜLLTER AUFTRAG FÜR GRUNDFUTTERUNTERSUCHUNG ANZUHEFTEN, WELCHER BEI GEBÜHREN-PFLICHTIGEN PROBEN VOM LANDWIRT DURCH UNTERSCHRIFT ZU BESTÄTIGEN IST !!!