



UNTERSUCHUNGS-AUFTRAG

für das

LK-Heuprojekt 2026

Gewerbepark Haag 3
3250 Wieselburg-Land
www.futtermittellabor.at
futtermittellabor@lk-noe.at

Für jede Probe einen Probenbegleitschein ausfüllen! – auch mit dem PC möglich

Einsender:	Tel.:
Straße, Nr.:	Betriebsnummer:
PLZ: Ort:	Mail:

- Tierkategorie:** Wiederkäuer Pferd
Futterkategorie: Heu: Dauergrünland Feldfutter
 Bodentrocknung Belüftungstrocknung

Probenbezeichnung: Heuprojekt 2026: _____

Schnitt/Aufwuchs-Nummer: _____

Erntedatum: _____

durchschnittliche Seehöhe der Feldstücke: _____ m

Gewünschte Untersuchungen bitte ankreuzen!

<input checked="" type="checkbox"/> Nährstoff-Infrarotmessung Einzelfutter, NIRS** TM, CP, CL, CF, CA, NDF, ADF, ADL, Zucker Zusätzliche Angaben für Wiederkäuer: nXP, UDP, RNB, dOM, ME, NEL Zusätzliche Angaben für Pferd: ME, pcvCP
<input checked="" type="checkbox"/> Mineralstoffe, nasschemisch* Ca, P, Mg, K, Na, Fe, Mn, Cu, Zn
<input type="checkbox"/> Schimmelpilze* (empfohlen) – Sondertarif € 30,- (unterstützt von der ARGE Heumilch) Schimmelpilze, Mikroskopie, Beurteilung
<input checked="" type="checkbox"/> Schwefel und Chlorid, nasschemisch – gratis* (Werte werden verzögert nachgereicht)
<input type="checkbox"/> Nährstoffanalyse Einzelfutter, nasschemisch* Wiederkäuer: TM, CP, CL, CF, CA, nFE, nXP, UDP, RNB, dOM, ME, NEL Pferd: TM, CP, CL, CF, CA, nFE, ME
<input type="checkbox"/> Zucker-nasschemisch*
<input type="checkbox"/> Alle Gerüstsubstanzen, nasschemisch* NDF, ADF, ADL, NFC
<input type="checkbox"/> Gesamte mikrobiologische Untersuchung* Bakterien, Hefen, Schimmelpilze, Mikroskopie, Beurteilung
<input type="checkbox"/> Untersuchung zusätzlicher Parameter* bitte eintragen
Anmerkungen:

Bitte den zweiseitigen Fragebogen ausfüllen nicht vergessen!

<input checked="" type="checkbox"/> Mein Befund soll zusätzlich an obige Mailadresse gesendet werden und online unter www.futtermittellabor.at abrufbar sein.
<input type="checkbox"/> Ich bestelle _____ Stück der „Futterwerttabellen für das Grundfutter im Alpenraum“ zum Preis von € 3,60 je Stück.
<input type="checkbox"/> Befund und Rechnung an Einsender
<input type="checkbox"/> Befund an Einsender, Befundkopie und Rechnung an:
Probenehmer(in)
Datum:
Unterschrift des Einsenders

Zusätzliche Parameter (falls gewünscht auf der Vorderseite eintragen)

zB: salzsäureunlösliche Asche, Selen, Molybdän, ... siehe Untersuchungsmöglichkeiten

Erklärungen und Abkürzungen* Die **nasschemische Analyse** erfolgt nach genormten Methoden (VDLUFA-Methodenbuch)** Die **Nah-Infrarot-Reflexions-Spektroskopie (NIRS)** basiert auf der Errechnung der Parameter nach einer optischen Messung.**Nähere Informationen und Tarife siehe www.futtermittellabor.at**

TM	Trockenmasse
CP	Rohprotein
CL	Rohfett
CF	Rohfaser
CA	Rohasche
NfE	N-freie Extraktstoffe
dOM	Verdaulichkeit der organischen Masse
ME	Umsetzbare Energie
NEL	Nettoenergie für Laktation (Rind)
nXP	Nutzbares Rohprotein am Dünndarm (Wiederkäuer)
UDP	Anteil unabgebautes Dünndarmprotein (Wiederkäuer)
RNB	Stickstoffbilanz im Pansen
NDF	Gehalt aller Gerüstsubstanzen
ADF	Gehalt von Zellulose und Lignin
ADL	Lignin
Ca	Kalzium
P	Phosphor
Mg	Magnesium
K	Kalium
Na	Natrium
Fe	Eisen
Mn	Mangan
Cu	Kupfer
Zn	Zink
NIRS	Nah-Infrarot-Reflexions-Spektroskopie

Probenziehung

Nur sorgfältig gezogene Durchschnittsproben führen zu einem sinnvollen Ergebnis. Empfohlen wird die Herstellung einer **Mischprobe** aus 3 bis 8 Einzelproben, die von unterschiedlichen Schichten entnommen werden. Proben für mikrobiologische Untersuchungen sind Rand- und Oberflächenschichten zu meiden bzw. entfernen, da der Nährstoffgehalt und die Futterhygiene dieser Schichten für die Futterqualität nicht repräsentativ sind.

Die erforderliche **Probenmenge** beträgt bei **Heu mindestens 0,5 kg**.

Verpackung

Die Heuproben können in Papiersäcken, Plastiksäcke oder Kartonschachteln verpackt werden. Den Probenbegleitschein bitte ausgefüllt beilegen.

Kennzeichnung

- Pro Futterprobe ist ein Probenbegleitschein auszufüllen
- Name, Anschrift und Telefonnummer
- genaue Bezeichnung der Probe, wenn mehrere Proben gemeinsam verschickt werden, um die Richtige Zuordnung zu gewährleisten.
- Sonstige für die Interpretation wichtige Hinweise vermerken, z.B. Heutrocknung, Verdacht auf Mängel

Versand

Der Versand erfolgt per Post bzw. Paketdienst oder Selbstzustellung.

Versandadresse

**Futtermittellabor Rosenau der LK NÖ
Gewerbepark Haag 3
3250 Wieselburg-Land**

Auskünfte

**Analysenempfehlung, Befundinterpretation
Befundverwaltung und Versand
Tarife, Verrechnung**

DI Gerald Stögmüller 05 0259 – 23601
Maria Schuster 05 0259 – 23600
Anita Schwarz 05 0259 – 23602