

# Heuprojekt 2015

**Ziele:** In diesem Projekt wird untersucht, wie es um die Heuqualität auf den österreichischen Betrieben steht. Die Analysen der Heuproben und die dazugehörigen Fragebögen werden statistisch ausgewertet, um Zusammenhänge zwischen Arbeitsweise und Futterqualität in der Praxis zu bewerten.

## Teilnahmebedingungen für das Heuprojekt

**Fragebogen:** **Es können nur jene Proben teilnehmen, wo der Fragebogen gut leserlich und vollständig ausgefüllt wird! Mit Ihrer Unterschrift auf dem Probenbegleitschein geben Sie das Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet bzw. im Fall eines Gewinnes auch veröffentlicht werden dürfen.**

**Probeziehung:** Die Probe mit Probenbohrer, Heustecher oder händisch repräsentativ ziehen!  
1. Schritt: mind. 3 Einzelproben aus dem Heustock oder mehreren Ballen stechen  
2. Schritt: Einzelproben zu einer Mischprobe zusammenfassen  
3. Schritt: durchmischen und daraus eine Probe mit ca. 0,5 kg ziehen

**Versand:** **Heuprobe + Probenbegleitschein an:** Futtermittellabor Rosenau der LK-NÖ  
Kennwort: „Heuprojekt 2015“  
Gewerbepark Haag 3  
A-3250 Wieselburg-Land

**Fragebogen an LK-Probenzieher oder:** HBLFA Raumberg-Gumpenstein  
z.Hd. Ing. Reinhard Resch  
Raumberg 38  
A-8952 Irnding

### Kosten für die chemische Analyse im Futtermittellabor Rosenau

A + Z: Nährstoffe – TM, RP, Rfa, Rfe, Ra + Zucker (beide nasschemisch)	69,50 €	
A + Z: Nährstoffe (nasschemisch) + Zucker (NIRS-Schnellmethode)	56,00 €	
A + Z: Nährstoffe + Zucker (beide mit NIRS-Schnellmethode)	42,00 €	
<b>Alternativ:</b> A + Z + G: mit Naher Infrarotspektroskopie (NIRS-Schnellmethode)	46,00 €	
G: Gerüstsubstanzen NDF, ADF, ADL (nasschemisch)	33,00 €	
B: Mengenelemente – Calcium, Phosphor, Magnesium, Kalium und Natrium	31,50 €	} B + C 46,00 €
C: Spurenelemente – Eisen, Kupfer, Zink und Mangan	27,00 €	
F: Mikrobiologie – Keimzahl u. Identifikation (Bakterien, Hefen, Schimmelpilze)	49,00 €	
E: Carotin	43,00 €	

**Die Untersuchung der Kategorie A und Z sind für die Teilnehmer verpflichtend! Der Einsender entscheidet, ob die Analyse nasschemisch oder mit NIRS erfolgen soll.** Die Untersuchungen G, B, C, F, und E erfolgen auf Wunsch des Einsenders – bitte auf dem Probenbegleitschein ankreuzen!

**Einsendeschluss:** 20. Oktober 2015 (Poststempel)

**Prämierung:** voraussichtlich am Sa. 5. März 2016 auf der Heugala im Land Salzburg  
Jeder Teilnehmer bekommt eine schriftliche Einladung zur Heugala!  
Prämiert werden die besten Raufutterqualitäten mit schönen Sachpreisen.

**Gewinnspiel:** **Im Rahmen der Heugala werden Sachpreise im Wert von mehreren tausend Euro unabhängig von der Raufutterqualität verlost.**

**Weitere Informationen:** HBLFA Homepage: <http://www.raumberg-gumpenstein.at>  
Rosenau-Homepage: <http://www.lko.at/futtermittellabor>  
ÖAG Homepage: <http://www.oag-gruenland.at>  
03682 22451-320 (Ing. Reinhard Resch, HBLFA Raumberg-Gumpenstein)  
05 0259 23601 (Dipl.-Ing. Gerald Stögmüller, LK-Futtermittellabor Rosenau)

