

# Untersuchungsauftrag

## wirtschaftseigene Futtermittel 2026/27

Nur für die hier aufgeführten Futtermittel



Scannen für  
Hinweise zur  
Probenahme

Eingangsdaten (nur vom Labor auszufüllen)

### Auftraggeber/in = Rechnungsempfänger/in

LUFA Kd.-Nr.:  
(falls vorhanden)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

### Zweitschrift des Prüfberichts für

LUFA Kd.-Nr.:  
(falls vorhanden)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

Name, Vorname oder Unternehmen

Name/Vorname (Unternehmen)

Straße, Hausnummer

Straße, Hausnummer

PLZ/Ort

Telefonnummer

PLZ/Ort

Telefonnummer

E-Mail (bei Angabe der E-Mail-Adresse wird Prüfbericht/Rechnung gemailt)

E-Mail (bei Angabe der E-Mail-Adresse wird die Durchschrift gemailt)

Datenübertragung in Rationsberechnungsprogramme:

HYBRIMIN® Futter 5  Futter-R  Fodjan

Öko-Betrieb

### Probenbezeichnung:

konserviert/siliert mit:

Erntetermin (Datum):

Probenehmer:

Trockensubstanz (TS)

In Inhaltsstoffpaketen enthalten

15,00 €

### Inhaltsstoffpakete

Maissilage\*  Frischmais\*

TS, NEL, ME-Rind GfE 2020/2023, OMD<sub>FAN1</sub>, ELOS, Rohprotein, nXP, RNB, Stärke, Beständige Stärke, Gesamtzucker, Rohfaser, ADFom, aNDFom, ADL, Hemicellulose, NFC, Rohfett, Rohasche, Strukturwert, pH-Wert (Silage)

35,00 €

CVB-Bewertung Maissilage  
 CSPS/KPS/Häckselqualität

kostenfrei  
43,00 €

Grassilage\*

Schnitt:  1  2  3  4  5

TS, NEL, ME-Rind GfE 2007/2023, OMD<sub>FAN1</sub>, Gasbildung, Rohprotein, Fraktionen A, B1, B2, B3, C (nach Licitra et al.) UDP 2, 5, 8, Reineiweiß, nXP, RNB, Rohfaser, ADFom, aNDFom, ADL, Hemicellulose, NFC, Rohfett, Rohasche, Sand, Gesamtzucker, Strukturwert, pH-Wert

40,00 €

CVB-Bewertung Grassilage

kostenfrei

TMR (Mischsilagen)\*

Laktierende  TS  Bullen/JV

TS, NEL, ME-Rind, Rohprotein, nXP, RNB, Rohfaser, Rohfett, Rohasche, Stärke, Gesamtzucker, pH-Wert, ADFom, aNDFom

40,00 €

Frischgras\*  Heu\*

TS, NEL, ME-Rind GfE 2007/2023, OMD<sub>FAN1</sub>, Gasbildung, Rohprotein, nXP, RNB, Rohfaser, ADFom, aNDFom, Hemicellulose, NFC, Rohfett, Rohasche, Sand, Gesamtzucker

35,00 €

Luzerne (Anteil > 50 %)

TS, ME-Rind, NEL, Rohfaser, Rohasche, Rohprotein, nXP, RNB, Gesamtzucker

115,00 €

Getreide-GPS\*

TS, NEL, ME-Rind, Rohprotein, nXP, RNB, Stärke, Rohfaser, ADFom, aNDFom, Hemicellulose, NFC, Rohfett, Rohasche, pH-Wert

35,00 €

CCM\*  Körnermais\*

TS, ME-Schwein, ME-Rind GfE 2001/2023, NEL, OMD<sub>FAN1</sub>, Rohprotein, nXP, RNB, Stärke, Beständige Stärke, Rohfaser, Rohfett, Rohasche, Aminosäuren (errechnet), pH-Wert

35,00 €

Siebanalyse CCM/Körnermais

12,00 €

Lieschkolbensilage

TS, ME-Rind-VQ, NEL, nXP, RNB, Rohprotein, Rohfaser, Rohasche, Rohfett A

119,00 €

Gerste\*  Roggen\*

TS, ME-Schwein, NEL, ME-Rind GfE 2003/2023, OMD<sub>FAN1</sub>, Rohprotein, nXP, RNB, Stärke, Rohfaser, Rohasche, Rohfett, Aminosäuren (errechnet)

32,00 €

Weizen\*  Triticale\*

sonst. Getreide, Leguminosen

ME-/ NEL-Rind-VQ: TS, Rohasche, Rohprotein, Rohfett B, Rohfaser

119,00 €

Stärke

29,00 €

ME-Schwein-VQ: TS, Rohasche, Rohprotein, Rohfett B, Stärke, Gesamtzucker

144,00 €

### Mineralstoffe und Spurenelemente nur in Verbindung mit einer Inhaltsstoffanalyse/TS

Ca  P  Na  Mg  K  S  Cu  Zn  Mn  Fe

Grundpreis 16,00 € zzgl. je Element

4,00 €

Mineralstoffpaket: Ca, P, Na, Mg, K 31,00 €

Spurenelementpaket: Cu, Zn, Mn, Fe, S

31,00 €

Mineralstoff- und Spurenelementpaket: Ca, P, Na, Mg, K, Cu, Zn, Mn, Fe, S

46,00 €

Mineralstoffpaket und Kationen/Anionen-Bilanz (DCAB): Ca, P, Na, Mg, K, S, Cl

53,00 €

Kationen/Anionen-Bilanz (DCAB): Na, K, S, Cl

47,00 €

Selen 71,00 €

Chlorid 19,00 €

Nitrat 23,00 €

### Futterhygiene, Gär- und Proteinqualität z.T. nur in Verbindung mit einer Inhaltsstoffanalyse/TS

Gärqualität: pH-Wert, Essigsäure, Buttersäure, Milchsäure, Propionsäure

38,00 €  Bakterienkeimzahl

41,00 €

Ammoniak-N 19,00 €

Deoxynivalenol (ELISA) 42,00 €

Pilzkeimzahl (Schimmelpilze, Hefen, Mucoraceen)

41,00 €

Ethanol (enzymatisch) 49,00 €

Zearalenon (ELISA) 42,00 €

Clostridiennachweis und Keimzahlbestimmung

67,00 €

Angabe der Messunsicherheit auf Prüfbericht

Es gelten die AGB der LUFA Nord-West (siehe [www.lufa-nord-west.de](http://www.lufa-nord-west.de)). Die Ergebnisse dieser Untersuchung werden für Beratungs- und statistische Zwecke gespeichert und anonymisiert ausgewertet und als statistische Auswertung (z.B. Mittelwert, Standardabweichung, Minimal- und Maximalwerte) veröffentlicht. Weitere Informationen zum Datenschutz entnehmen Sie bitte unter [www.lufa-nord-west.de](http://www.lufa-nord-west.de). Die Akkreditierung gilt für den in der Urkundenanlage D-PL-14165-01-00 festgelegten Umfang. Den vollständigen Akkreditierungsumfang entnehmen Sie bitte unserer Urkundenanlage D-PL-14165-01-00 in Verbindung mit der „Liste aller Prüfverfahren im Akkreditierungsbereich“ auf unserer Website.

\*NIR = Nahinfrarot-Spektroskopie

Datum:

Ort:

Unterschrift: