

Untersuchungsauftrag für Futtermittel

Bitte vollständig mit schwarzem Stift oder am PC ausfüllen

Auftraggeber Name <input type="text"/> Straße <input type="text"/> PLZ Ort <input type="text"/> <input type="text"/> Telefon <input type="text"/> E-Mail <input type="text"/> Verband <input type="radio"/> HBV <input type="radio"/> HVL <input type="radio"/> Raiffeisen <input type="radio"/> WBL/MR <input type="radio"/> keine Mitglieds-/Kundennummer <input type="text"/>	Rechnungsempfänger Name <input type="text"/> Straße <input type="text"/> PLZ Ort <input type="text"/> <input type="text"/> Telefon <input type="text"/> E-Mail <input type="text"/> LHL-Debitorennummer <input type="text"/> KA-Nr. Betrieb <input type="text"/> <input type="text"/>
--	--

Probenahmedatum Name Probenehmer
 . .

Siliermittel Schnittzeitpunkt (bei Silagen)
 . . 1. 2. 3. 4. Schnitt.

Futtermittelart Futtermittel für Fruchtart VVVO-Nr.
 - - -

Futtermittelarten: Grassilage 01, Maissilage 02, Heu 03, Totalmischration (TMR) 04, Ganzpflanzensilage 05, Futtergetreide 06, Pflanzenprobe 07, Soja- / Rapsextraktionsschrot 08, Erbsen / Bohnen 09, Mineralfutter 10, Mischfutter 11, CCM 12, sonstiges (gemäß ergänzende Angaben) 99
Futtermittel für: Wiederkäuer 01, Schweine 02, Geflügel 03, Pferde 04, Kälber 05, Schaf 06, Kaninchen 07, sonstiges (gemäß ergänzende Angaben) 99
Fruchtarten: Winterweizen 01, Wintergerste 02, Winterroggen 03, Triticale 04, Sommerweizen 05, Sommer-/Braugerste 06, Hafer 07, Körnermais 08, Körnermais 09, Silomais 10, Kartoffeln 11, Zuckerrüben 12, Futterrüben 13, Ackerbohnen 14, Erbsen 15, Luzerne 16, Rotklee 17, Futterroggen 18, Feldgras 19, Grünland 20, Durum-Weizen 21, Kohl 22, sonstiges (gemäß ergänzende Angaben) 99

Futtermitteluntersuchung NIRS / RFA

- Futterwert
TM, Rohasche, Rohprotein, Rohfaser, Rohfett, Stärke, Zucker, ADFom, NDFom, ADL, Gasbildung, ELOS, pH-Wert, NFE, NFC, ME, NEL, NRP, RNB, SW,
- erweiterter Futterwert
Futterwert plus Kalium, Calcium, Phosphor, Magnesium, Natrium, Kupfer, Zink, Mangan, Eisen, Schwefel, Chlorid, DCAB
- Mineralstoffe / Spurenelemente
Kalium, Calcium, Phosphor, Magnesium, Natrium, Kupfer, Zink, Mangan, Eisen, Schwefel, Chlorid, DCAB
- Futterpaket 1
erw. Futterwert von Grassilage + NH3N + Gärsäuren

- Futterpaket 2
erw. Futterwert von Grassilage + Rohproteinfraktionierung; NPN, XP-Fraktion C, Reineiweiß, UDP5
- Futterpaket 3
erw. Futterwert von Grassilage + NH3N + Gärsäuren + Rohproteinfraktionierung; NPN, XP-Fraktion C, Reineiweiß, UDP5
- Pflanzenanalyse (TM, N)
- Pflanzenanalyse (RFA)
Trockenmasse, Stickstoff, Calcium, Phosphor, Natrium, Kalium, Magnesium, Mangan, Kupfer, Zink, Eisen, Schwefel, Chlorid mittels Röntgenfluoreszenz
- Pflanzenanalyse (Nasschemisch)
Trockenmasse, Stickstoff, Calcium, Phosphor, Natrium, Kalium, Magnesium, Mangan, Kupfer, Zink, Eisen plus **Bor** und **Molybdän**

Mikrobiologie / Produktqualität

- Trockenmasse
- Bakterienkeimzahl
- Pilzkeimzahl
- DON (ELISA)
- Gärsäuren
- Nitrat
- Ammoniak
- pH-Wert

Aminosäuren

- Lysin, Cystein, Methionin, Threonin
- Tryptophan

Tränkwasser

- Qualitative mikrobiologische Untersuchung (Enterokokken, E. coli, Coliforme Keime)
- Quantitative mikrobiologische Untersuchung (Gesamtkeimzahl bei 22°C, Gesamtkeimzahl bei 36°C, E. coli, Coliforme Keime)
- Eisen, pH-Wert, Nitrat, Leitfähigkeit, Härte, Calcium, Magnesium
- Sulfat

ergänzende Angaben bitte Rückseite beachten

Einsender-Probe-Nr.

Teilnehmer im HVL Programm Fütterungsvereinbarung STA ohne Probenahme durch KA Landwirt
Gerichtsstandsvereinbarung: Für alle Streitigkeiten aus diesem Auftrag ist, soweit nicht gesetzlich zwingend etwas anderes bestimmt ist, der Gerichtsstand Gießen vereinbart.

lfd. Nr.	Probenbezeichnung / Einsender-Proben-Nr.
02	
03	
04	
05	
06	
07	
08	
09	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	
31	
32	
33	
34	
35	