

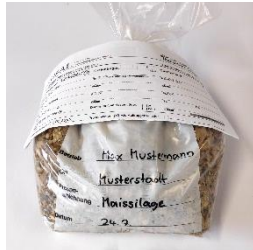
## >> Verpackungshinweise für Futtermittelproben

### Silagen, Getreide, Heu und andere feste Einzel- und Mischfutter

#### 1. Beutel beschriften

Probenbeutel wasserfest beschriften mit:

- Name Auftraggeber
- Ort Auftraggeber
- Probenbezeichnung
- Datum



#### 2. Beutel befüllen und verschließen

Beutel mit der in der Probenahmeanleitung oder im jeweiligen Auftragsformular angegebenen Menge an Probenmaterial befüllen und mit dünner Schnur, Binddraht, Kabelbinder oder Klebeband verschließen.

#### 3. Auftragsformular

Auftragsformular ausfüllen und sicher am Probenbeutel befestigen, zum Beispiel mit transparentem Klebeband. Bei Einsendung mehrerer Proben können die Auftragsformulare lose in die Umverpackung gelegt werden.

#### 4. Umverpackung bei mehreren Proben

Alle Proben und alle Auftragsformulare in einen stabilen Kunststoffbeutel legen und mit dünner Schnur, Kabelbinder oder Gummiband verschließen.

oder:

Pappkarton (zum Beispiel LUFA-Faltkarton) mit Proben und Auftragsformularen bestücken. Passende Kartongröße wählen, andernfalls Hohlräume abpolstern. Kartondeckel locker auflegen/schließen, nur bei Postversand zukleben und adressieren. Kartonaußenseite mit „FUTTERMITTEL-PROBEN“ beschriften.

### >> Silagen durchgehend kühlen!



### Unser Tipp: LUFA-Versandtasche



- vereint Proben- und Versandverpackung
- einfache Handhabung
- kostenloser Versand

Weitere Infos unter:  
[www.lufa-nrw.de](http://www.lufa-nrw.de) > Probenlogistik

### Fließfutter, Molke, Milchprodukte

#### 1. Probengefäß beschriften

Probengefäß wasserfest beschriften mit:

- Name Auftraggeber
- Ort Auftraggeber
- Probenbezeichnung

Verwenden Sie ausschließlich saubere Weithals-Kunststoffflaschen mit stabilem Gewinde. Glasflaschen werden nicht angenommen.

#### 2. Probengefäß befüllen

Die erforderliche Probenmenge beträgt circa 1,75 Liter. Gefäße dürfen nur zu maximal 7/8 befüllt werden, damit sich die Probe ausdehnen kann.

! Wenn eine Probe auf zwei 1-Liter-Gefäße aufgeteilt wird, bitte jedes Gefäß wie oben beschriften und im Auftragsformular vermerken, dass 2 Flaschen = 1 Probe sind.

#### 3. Auftragsformular

Auftragsformular ausfüllen und vor Feuchtigkeit schützen (zum Beispiel mit Druckverschlussbeutel, Prospekt- oder Sichthülle). Das Formular auf A6-Größe falten und mit transparentem Klebeband am Gefäß bzw. an einem der beiden Gefäße befestigen.



### >> Proben durchgehend kühlen!

Proben an einer LUFA-Probenabgabestelle mit Kühleinrichtung abgeben. Bei Postversand Isolierverpackung und Kühlakkus benutzen und Expressversand oder Expressabholung wählen.

Kühlbox



auf Anfrage: LUFA-Isolierverpackungsset

