

## >> Bestellformular für Probenahmematerial, Auftragsformulare und Flyer

Seite 1

Datum: \_\_\_\_\_

**So geht's:**

1. Formular am Bildschirm ausfüllen
2. Ausgefülltes Formular speichern
3. Per E-Mail versenden an:

E-Mail: [lufa-vertrieb@lwk.nrw.de](mailto:lufa-vertrieb@lwk.nrw.de)

**Versand:**

per Post

per LUFA-Kurierdienst  
(sofern möglich<sup>1</sup>)

Sonstige:  
\_\_\_\_\_

**Absender:**

Betrieb: \_\_\_\_\_

Name: \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_

PLZ Ort: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

### Kostenloses Probenahme- und Versandmaterial

Anzahl

<b>Bodenprobentüten</b>		Papiertüte, beschichtet, ca. 500 g Fassungsvermögen → für Bodenproben (außer N <sub>min</sub> -Bodenproben)	einzelne Tüten		
			Kiste à 500 Tüten		
<b>N<sub>min</sub>-Kunststoffbeutel</b>		rot (für 0-30 cm Schicht)			
		gelb (für 30-60 cm Schicht)			
		grün (für 60-90 cm Schicht)			
<b>Kunststoffbeutel</b>		transparent, selbstklebender Verschluss, mit Einschub für das Auftragsformular → für Grobfutter, Getreide, gärtnerische Kultursubstrate, Blatt- und Nadelproben, Mist und feste Gärreste			
<b>Weithals-Kunststoffflasche</b>		Vierkant, 1 Liter Fassungsvermögen → für Gülle, flüssige Gärreste und Flüssigfutter	einzelne Flaschen		
			Kiste à 20 Flaschen		
			Kiste à 30 Flaschen		
			Kiste à 50 Flaschen		
<b>Kunststoffflaschen</b>		→ für bakteriologische Untersuchungen von Tränk-, Wasch- und Bewässerungswasser (steril; mit rotem Verschlussdeckel) >>> Bitte begrenztes Mindesthaltbarkeitsdatum beachten!	375 ml		
			→ für chemisch-physikalische Untersuchungen von Tränkwasser, Gießwasser, Beregnungs-, Bewässerungs- und Waschwasser	500 ml	
				1000 ml	
		→ für chemisch-physikalische Untersuchungen von Sickerwasser	250 ml		
<b>Versandkarton</b>		adressiert, faltbar, 30 x 21 x 10 cm			
<b>Versandtasche</b>		adressiert; mit Griff, Einschub für Auftragsformular und Freimachungsvermerk; selbstklebender Verschluss, 39 x 24 cm, für Proben bis max. 1 kg → für Grobfutter, Getreide, Corn-Cob-Mix (CCM), Blatt- und Nadelproben			
<b>Proben-Set für Pflanzenanalysen</b>		Produktinfo „Pflanzenanalyse“, Auftragsformular „Pflanzen (Nährstoffanalysen)“, Probenahmeanleitung und Versandtasche (mit Freimachungsvermerk) im Set			
<b>Proben-Set für Pferdefutter</b>		Probenbeutel, Versandkarton, Auftragsformular „Pferdefutter“ und Anleitung im Set			

<sup>1</sup> Nur möglich an offiziellen Probenabgabestellen mit einem festen Abholtag. Bestellungen bitte bis 12 Uhr zwei Tage vor dem Kuriertag aufgeben.

## >> Bestellformular für Probenahmematerial, Auftragsformulare und Flyer

Datum: \_\_\_\_\_

**So geht's:**

1. Formular am Bildschirm ausfüllen
2. Ausgefülltes Formular speichern
3. Per E-Mail versenden an:

E-Mail: [lufa-vertrieb@lwk.nrw.de](mailto:lufa-vertrieb@lwk.nrw.de)

**Versand:**

per Post

per LUFA-Kurierdienst  
(sofern möglich!)

Sonstige: \_\_\_\_\_

**Absender:**

Betrieb: \_\_\_\_\_

Name: \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_

PLZ Ort: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

Auftragsformulare		Anzahl
<b>Boden</b>	Bodenuntersuchung Acker-/Grünland mit DED-Düngeempfehlung (für 10 Proben)	
	N <sub>min</sub> - Bodenuntersuchung	
	Mineralboden	
	Gärtnerische Kultursubstrate	
	Bodenproben von Haus- und Kleingärten	
	Pferdeweiden	
<b>Pflanzen + Lebensmittel</b>	Nährstoffe (Pflanzen und pflanzliche Lebensmittel)	
	Rückstandsanalytik (Pflanzliche Lebensmittel)	
	Rückstandsanalytik (Pflanzen)	
	Backgetreide	
<b>Futtermittel</b>	Grobfutter	
	Getreide, Mais und Körnerleguminosen	
	Mischfutter, Fließfutter und sonstige Futtermittel	
	Ölfrüchte / Raps	
	Pferdefutter	
	QS-Futtermittelmonitoring	
<b>Wirtschaftsdünger + Biogas</b>	Wirtschaftsdünger	
	Biogas (Input- und Prozessanalytik)	
	Trockensubstanzbestimmung für Biogasbetriebe	
<b>Wasser</b>	Beregnungs-, Bewässerungs-, Wasch-, Gießwasser und Nährlösungen	
	Trinkwasser	
	Trinkwasser – für Initiative Tierwohl (Schwein)	
	Trinkwasser – für Initiative Tierwohl (Geflügel)	
	Trink- und Brauchwasser (orientierende Untersuchungen zur Eigenkontrolle)	
<b>Saatgut</b>	Auftrag zur nichtamtlichen Saatgutprüfung	

Probenahmeanleitungen		Anzahl
<b>Boden</b>	Acker, Grünland, Freilandböden – Standarduntersuchung	
	N <sub>min</sub> / S <sub>min</sub>	
<b>Pflanzen</b>	Probenahme Pflanzen (Nährstoffanalysen)	
<b>Futtermittel</b>	Probenahme von Futtermittel	
	Probenahme von Pferdefutter	

>>> Probenahmeanleitungen für Wirtschaftsdünger, Wasser, gärtnerische Kultursubstrate, sowie für Bodenproben von Pferdeweiden und Haus- und Kleingärten finden Sie in die jeweiligen Auftragsformularen.

Flyer		Anzahl
LUFA NRW – Landwirtschaftliche Untersuchungs- und Forschungsanstalt		
Untersuchungen für Ihr Nährstoffmanagement		
N <sub>min</sub> -Bodenuntersuchung		
Futtermitteluntersuchungen		
Trinkwasseruntersuchungen		
Wasseruntersuchungen für die Pflanzenproduktion (mit beigelegtem Auftragsformular)		
Untersuchungen für den Erwerbsgartenbau (mit beigelegter Gebührenübersicht Gartenbau)		
Rückstandsanalytik Obst, Gemüse und Kartoffeln (mit beigelegtem Auftragsformular)		
Bodenuntersuchungen für Haus- und Kleingärten (mit beigelegtem Auftragsformular)		
Boden- und Futteruntersuchung für Pferdehalter		
Trinkwasseruntersuchungen (mit beigelegtem Auftragsformular)		
Legionellenuntersuchungen		

<sup>1</sup> Nur möglich an offiziellen Probenabgabestellen mit einem festen Abholtag. Bestellungen bitte bis 12 Uhr zwei Tage vor dem Kuriertag aufgeben.