

# Erhebungsbogen Futtermitteluntersuchung



Audorf 17  
4542 Nußbach  
+43 7587 6030  
cewe.at

Prüflaboratorium gemäß §46 OÖ  
Bodenschutzgesetz 1991 und § 15  
steiermärkisches  
landwirtschaftliches  
Bodenschutzgesetz 1987

## Auftraggeber

Name:
Anschrift:
PLZ, Ort:
Telefon:
E-Mail:

## Rechnungsanschrift, wenn nicht gleich mit Auftraggeber

Name:
Anschrift:
PLZ, Ort:
Telefon:
E-Mail:

## Auftragsdatum:

Übernahme im Labor:

Lfd.	Interne PNr.	Probenbezeichnung / Zusatzinformationen	Untersuchung:					
1		<table> <tr> <td>Tierart: Milchvieh Mastrinder Schweine Pferde Geflügel</td> <td>Schnitt: 1.Schnitt 2.Schnitt Vegetationsstadium: früh mittel spät</td> <td>Zusammensetzung: grasreich klee-&amp;kräuterreich untergrasbetont obergrasbetont Silierhilfsmittel Ja Nein</td> <td>Weender einfach Weender erweitert für Schweinefutter Weender einfach für Geflügelfutter Weender erweitert für Geflügelfutter Weender einfach ohne Energiebewertung Weender einfach für Rinderfutter, Gerüstsubstanzen Mengen- und Spurenelemente Mikrobiologische Untersuchung Sonstige Untersuchung:</td> </tr> </table>	Tierart: Milchvieh Mastrinder Schweine Pferde Geflügel	Schnitt: 1.Schnitt 2.Schnitt Vegetationsstadium: früh mittel spät	Zusammensetzung: grasreich klee-&kräuterreich untergrasbetont obergrasbetont Silierhilfsmittel Ja Nein	Weender einfach Weender erweitert für Schweinefutter Weender einfach für Geflügelfutter Weender erweitert für Geflügelfutter Weender einfach ohne Energiebewertung Weender einfach für Rinderfutter, Gerüstsubstanzen Mengen- und Spurenelemente Mikrobiologische Untersuchung Sonstige Untersuchung:	<table> <tr> <td>Weender einfach Weender erweitert für Schweinefutter Weender einfach für Geflügelfutter Weender erweitert für Geflügelfutter Weender einfach ohne Energiebewertung Weender einfach für Rinderfutter, Gerüstsubstanzen Mengen- und Spurenelemente Mikrobiologische Untersuchung Sonstige Untersuchung:</td> </tr> </table>	Weender einfach Weender erweitert für Schweinefutter Weender einfach für Geflügelfutter Weender erweitert für Geflügelfutter Weender einfach ohne Energiebewertung Weender einfach für Rinderfutter, Gerüstsubstanzen Mengen- und Spurenelemente Mikrobiologische Untersuchung Sonstige Untersuchung:
Tierart: Milchvieh Mastrinder Schweine Pferde Geflügel	Schnitt: 1.Schnitt 2.Schnitt Vegetationsstadium: früh mittel spät	Zusammensetzung: grasreich klee-&kräuterreich untergrasbetont obergrasbetont Silierhilfsmittel Ja Nein	Weender einfach Weender erweitert für Schweinefutter Weender einfach für Geflügelfutter Weender erweitert für Geflügelfutter Weender einfach ohne Energiebewertung Weender einfach für Rinderfutter, Gerüstsubstanzen Mengen- und Spurenelemente Mikrobiologische Untersuchung Sonstige Untersuchung:					
Weender einfach Weender erweitert für Schweinefutter Weender einfach für Geflügelfutter Weender erweitert für Geflügelfutter Weender einfach ohne Energiebewertung Weender einfach für Rinderfutter, Gerüstsubstanzen Mengen- und Spurenelemente Mikrobiologische Untersuchung Sonstige Untersuchung:								
2		<table> <tr> <td>Tierart: Milchvieh Mastrinder Schweine Pferde Geflügel</td> <td>Schnitt: 1.Schnitt 2.Schnitt Vegetationsstadium: früh mittel spät</td> <td>Zusammensetzung: grasreich klee-&amp;kräuterreich untergrasbetont obergrasbetont Silierhilfsmittel Ja Nein</td> <td>Weender einfach Weender erweitert für Schweinefutter Weender einfach für Geflügelfutter Weender erweitert für Geflügelfutter Weender einfach ohne Energiebewertung Weender einfach für Rinderfutter, Gerüstsubstanzen Mengen- und Spurenelemente Mikrobiologische Untersuchung Sonstige Untersuchung:</td> </tr> </table>	Tierart: Milchvieh Mastrinder Schweine Pferde Geflügel	Schnitt: 1.Schnitt 2.Schnitt Vegetationsstadium: früh mittel spät	Zusammensetzung: grasreich klee-&kräuterreich untergrasbetont obergrasbetont Silierhilfsmittel Ja Nein	Weender einfach Weender erweitert für Schweinefutter Weender einfach für Geflügelfutter Weender erweitert für Geflügelfutter Weender einfach ohne Energiebewertung Weender einfach für Rinderfutter, Gerüstsubstanzen Mengen- und Spurenelemente Mikrobiologische Untersuchung Sonstige Untersuchung:	<table> <tr> <td>Weender einfach Weender erweitert für Schweinefutter Weender einfach für Geflügelfutter Weender erweitert für Geflügelfutter Weender einfach ohne Energiebewertung Weender einfach für Rinderfutter, Gerüstsubstanzen Mengen- und Spurenelemente Mikrobiologische Untersuchung Sonstige Untersuchung:</td> </tr> </table>	Weender einfach Weender erweitert für Schweinefutter Weender einfach für Geflügelfutter Weender erweitert für Geflügelfutter Weender einfach ohne Energiebewertung Weender einfach für Rinderfutter, Gerüstsubstanzen Mengen- und Spurenelemente Mikrobiologische Untersuchung Sonstige Untersuchung:
Tierart: Milchvieh Mastrinder Schweine Pferde Geflügel	Schnitt: 1.Schnitt 2.Schnitt Vegetationsstadium: früh mittel spät	Zusammensetzung: grasreich klee-&kräuterreich untergrasbetont obergrasbetont Silierhilfsmittel Ja Nein	Weender einfach Weender erweitert für Schweinefutter Weender einfach für Geflügelfutter Weender erweitert für Geflügelfutter Weender einfach ohne Energiebewertung Weender einfach für Rinderfutter, Gerüstsubstanzen Mengen- und Spurenelemente Mikrobiologische Untersuchung Sonstige Untersuchung:					
Weender einfach Weender erweitert für Schweinefutter Weender einfach für Geflügelfutter Weender erweitert für Geflügelfutter Weender einfach ohne Energiebewertung Weender einfach für Rinderfutter, Gerüstsubstanzen Mengen- und Spurenelemente Mikrobiologische Untersuchung Sonstige Untersuchung:								

Mit der Unterschrift erteilen Sie Ihre ausdrückliche Zustimmung, dass Ihre angegebenen Daten zur Verwaltung Futtermitteluntersuchung auch mit Hilfe computergeschützter Datenverarbeitung im Rahmen der DSGVO verarbeitet und verwendet werden dürfen. Dies betrifft alle in diesem Formular sichtbaren Daten.

Untersuchungsparameter und  
Erklärung siehe Rückseite

Untersuchungen können aus rechtlichen Gründen  
nur vorgenommen werden, wenn der Erhebungsbogen  
Vom Auftraggeber unterschrieben ist!

Mit Ihrer Unterschrift akzeptieren Sie die AGBs (Die aktuellen AGBs finden sie unter [www.cewe.at/agbs](http://www.cewe.at/agbs)) und stimmen der Datenverarbeitung im Rahmen der DSGVO zu.

Unterschrift

## Tarifliste 2023 Futtermittel

	Untersuchung	Parameter	Preis
Weender einfach für Rinder, Schweine-, Pferdefutter Berechnung DLG	Trockenmasse, Rohasche, Rohprotein, Rohfett, umsetzbare Energie, NEL, nutzbares Rohprotein, Ruminale N-Bilanz, GN, ME (nicht für Schweinefutter!)	51,00	
Weender erweitert für Schweinemischfutter	Trockenmasse, Rohasche, Rohprotein, Rohfaser, Stärke, Zucker, Gesamtnährstoffe	118,00	
Weender einfach für Geflügelfutter	Trockenmasse, Rohprotein, Rohfett, Zucker, Stärke, Gesamtnährstoffe	118,00	
Weender erweitert für Geflügelfutter	Trockenmasse, Rohasche, Rohprotein, Rohfaser, Stärke, Zucker, Gesamtnährstoffe	118,00	
Weender einfach ohne Energiebewertung	Trockenmasse, Rohasche, Rohprotein, Rohfaser, Rohfett	51,00	
Weender einfach für Rinderfutter, Gerüstsubstanzen	Trockenmasse, Rohasche, Rohprotein, Rohfaser, Rohfett, ADF, NDF	84,00	
Mengenelemente *	Natrium, Phosphor, Kalium, Magnesium, Calcium	78,50	
Spurenelemente *	Kupfer, Zink, Mangan, Eisen	78,50	
Mengen und Spurenelemente *	Natrium, Phosphor, Kalium, Magnesium, Calcium, Kupfer, Zink, Mangan, Eisen	106,00	
Mikrobiologische Untersuchung	Geruch, Aussehen, Hefen, Schimmel, Aerobe Mesophile Mikroorganismenzahl, Escherichia Coli	140,00	
Toxine (Zearalemon, Vomitoxin)	HPLC Methode	285,00	
Gärqualität	Trockenmasse, Milch-, Essig-, Buttersäure, Ammoniakanteil am Gesamtstickstoff, pH-Wert	112,00	
Probenvorbereitung, Grunddaten	Trockenmasse	17,40	
Säureaufschluss		26,60	
Rohasche *		12,80	
Rohprotein *		22,30	
Rohfaser *		21,20	
Rohfett *		21,20	
Stärke und Zucker *		80,00	
pH-Wert *		5,40	
Bestimmung mit ICP **	Calcium, Magnesium, Phosphor, Kalium, Natrium, Mangan, Eisen, Kupfer, Zink, Nickel, Chrom, Blei, Mangan, Eisen	Je 11,90	
Bestimmung mit GF-AAS **	Cadmium	23,80	
Bestimmung mit Hybrid-AAS **	Quecksilber	23,80	
Schwermetalle *	Probenvorbereitung, Blei, Chrom, Nickel, Kupfer, Zink, Cadmium, Quecksilber	106,00	

\* Zuzüglich Probenvorbereitung, Grunddaten

° Zuzüglich Säureaufschluss

Alle Preise exkl. MwSt. gültig bis Widerruf

Sollte der Erhebungsbogen danach Verwendung finden, gelten die unter [www.cewe.at](http://www.cewe.at) veröffentlichten Tarife.

Zahlung: innerhalb 14 Tagen netto ohne Abzüge durch Überweisung an: AT92 1513 2009 8100 6422

Es werden keine Erlagscheine mit der Rechnung versendet.

Grundsätzlich werden auf die Preise keine Rabatte gewährt!!!

Für Initiativen durch Organisationen aus der Landwirtschaft können Aktionspreise ausschließlich über den Geschäftsführer: Ing. Max Weese (max.weese@cewe.at) vereinbart werden.