

N. U. AGRAR GmbH

- EIN BERATUNGSUNTERNEHMEN ZWISCHEN FORSCHUNG UND PRAXIS -

N.U. Agrar GmbH, Lindenallee 7, 06449 Schackenthal

An

alle Interessenten

der Pflanzenanalyse

*Lindenallee 7 • 06449 Schackenthal
Labor: Durnidistr. 6, 38704 Liebenburg*

Telefon: 03 47 46 - 57 17 80

Telefax: 03 47 46 - 57 17 89

Internet: <http://www.NU-Agrar.de>

E-mail: NU-Agrar@NU-Agrar.de

22. April 2010

Sehr geehrte Damen und Herren,

bitte fügen Sie Ihren Pflanzenproben den beiliegenden Fragebogen bei.

Die Untersuchung der Pflanzenproben wurde mit der **Agrar- und Umweltanalytik GmbH, Löbstedter Str. 78, 07749 Jena**, Tel. 03641-46490, Fax 03641-464919, vereinbart.

Die Kosten betragen **36,00 Euro plus Mehrwertsteuer** je Probe. Untersucht werden 12 Elemente.

Vorzugsweise sollten Sie Flächen mit Nährstoffproblemen beproben. Am besten nehmen Sie je eine Probe aus den kritischen und aus den besseren Bereichen des Schlages.

Es werden **500 - 1000 g Frischmasse** (z.B. Raps 60 - 80 Blätter / Getreide: Triebbündel 7 - 10 cm Durchmesser) genommen. Die **gesamte oberirdische Pflanze** wird in EC 30 bis EC 49 über dem Boden abgeschnitten werden. Die Proben dürfen **keine Wurzeln mit Erde** enthalten, da die Erde die Analyseergebnisse verfälscht.

Die leicht angefeuchteten Pflanzen werden in einer **Papiertüte** (keine Plastiktüte) oder in Küchenpapier eingeschlagen.

Nicht vergessen: Die Bezeichnung der Probe auf der Tüte und dem zugehörigen Fragebogen.

Die Pflanzenproben werden **mit dem Fragebogen direkt an das Labor in Jena** geschickt. Bitte die Proben nicht an die N.U. Agrar senden, da der Umweg unnötig Zeit kostet und die Ergebnisse verfälscht sein können.

Rechnung und Ergebnisse schickt das Labor direkt an Ihren Betrieb.

Falls Sie noch Fragen haben, stehen wir zur Beantwortung gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

F. Brunn

Fragebogen - Pflanzenanalyse

Probenbezeichnung:

Laboreingangsnummer

(auszufüllen von dem Landwirt - Nr. auch auf der Probenüte)

(auszufüllen von dem Labor)

Zu untersuchende Elemente:											
N	P	K	Mg	Ca	S	B	Cu	Mn	Mo	Zn	Fe
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

Probeneinsender:

Vorname, Nachname:	
Straße:	
PLZ:	Wohnort:
Bundesland:	Email:
Tel.:	Fax.:

Kenndaten des Schlages und Angaben zur Bestandesführung:

Bodenart:	Bodenpunkte (von - bis):								
Tongehalt im Boden (%):	Humusgehalt (%):								
Bodenfeuchte vor der Probenahme: niedrig (<50% FK) ausreichend (60-80% FK) hoch (> 80% FK)									
Analyse-Institut (Bodenanalyse):									
Datum	pH	P	K	Mg	B	Cu	Zn	Mn	S

Angaben zur Pflanze:

Kultur:	Wintergerste	Winterweizen	Winterroggen	Triticale
EC-Stadium:				
Probenorgan:	Blätter	Stengel	gesamte Pflanze	Triebe
Auffälligkeiten:	z.B. Nekrosen, Verfärbungen, Starrtracht, labiles Gewebe usw.			

Kultur und Aussaat:

Vorfrucht:	Sorte:	Beizung:
Aussaat am	Körner/m ²	
Feldaufgang am:	gleichmäßig	ungleichmäßig

Blattdüngung/Spurenelementdüngung:

Welche:
Wann:
Menge: