Datenerfassung für die Untersuchung organischer Düngemittel



BGD -Bodengesundheitsdienst GmbH - Marktbreiter Str. 74 - 97199 Ochsenfurt		Ihre Partner	nummer:
Name, Vorname			
Wohnort			
Straße			
PLZ / Postort			
Telefon:	Mobil: Email:		
Gewünschte			
Analyse			
Vollanalyse Standard:		plus Mikron (Mn, Cu, Zn, Fe	nährstoffe) für zzgl. EURO 19,50 + MwSt.
TS, Ges-N, org-N, NH ₄ -N, P_2O_5 , K_2O , MgO, CaO, Na & S _{min} für EURO 46,50 + MwSt.			sche Substanz
Vallanahyaa mit Ca		für zzgl. EURO	
Vollanalyse mit Gesamtschwefel: TS, Ges-N, org-N, NH ₄ -N, P ₂ O ₅ , K ₂ O, MgO, CaO, Na & Gesamtschwefel für EURO 53,00 + MwSt.		plus pH-We für zzgl. EURO	
Teilanalyse: TS, Ges-N, org-N, NH ₄ -N 2 für EURO 30,50 + MwSt.		plus organi für zzgl. EURO	sche Substanz 8,20 + MwSt.
	Gesamtstickstoff; org-N = organischer Sticksto O = Magnesium; CaO = Kalk; S _{min} = mineralisc Zink; Fe = Eisen		off;
Art des Düngemittels	(Bitte nur ein Feld ankreuzen)		
11 Milchviehgülle	31 Mastschweinegülle	6 Hühnertrockenkot	63 Geflügelmist
Mastbullengülle	₃₂ Zuchtsauengülle	₉₃ Pferdemist	₇ Mischgülle
₂ Rinderjauche	4 Schweinejauche		10
13 Rindermist	33 Schweinemist	sonstiger organischer	Dunger
Mischgülle Rind	Mischgülle Schwein	Biogas-Substrat (vor der Fermentation)	Biogas-Gärreste (nach der Fermentation
Probenahmedatum		Werden Schweine bzw. Geflügel N/P-reduziert gefüttert? ja	
Anmerkung zur Probe			
	(z.B. "Grube 1", verwendete Zusatzstoffe, B	ehandlung der Gülle, Zusamme	nsetzung der Futterration)
Vom Labor auszufülle	า		
Eingangsdatum		Labornummer	
Bitte senden Sie mir			

weitere Gülle-Sets zu:

Anzahl

Das Probe-Set besteht aus:

- 1. Versandkarton
- 2. Anmeldeformular
- 3. Probenflasche
- 4. Plastikbeutel mit Blitzbinder
- 5. Adressaufkleber

Zum Ablauf:

Probenahme

Die Probe sollte unbedingt aus einem gut durchmischten Güllebehälter entnommen werden bzw. von verschiedenen Stellen des Misthaufens.

Bevor das Material in die Probenflasche abgefüllt wird, sollte die Probe noch einmal im Eimer gut durchmischt werden.

Ausfüllen des Anmeldeformulars:

Bitte füllen Sie je Probe ein Anmeldeformular vollständig aus.

Wenn Sie bereits unser Kunde oder Südzucker-Rübenanbauer sind, geben Sie bitte Ihre Partnernummer an.

Verpackung:

Befüllen Sie die Probenflasche maximal 3/4 bzw. bis zur Markierung.

Die fest verschlossene Probenflasche stecken Sie dann aus Sicherheitsgründen in den Plastikbeutel und verschließen diesen mit dem Blitzbinder.

So legen Sie die Probe zusammen mit diesem ausgefüllten Anmeldeformular in den Versandkarton.

Verschließen Sie den Karton mit einem Klebestreifen.

Kleben Sie den Adressaufkleber mit der Anschrift des Labors auf den Versandkarton.

(Justus-Liebig-Labor, Donauwörther Str. 50, 86641 Rain am Lech)

Versenden Sie den Karton bitte ausreichend frankiert als Päckchen.

Haben Sie noch Fragen?

Wenn Sie Fragen zur Untersuchung Ihrer organischen Düngemittel haben, stehen wir Ihnen gerne unter folgender Telefonnummer zur Verfügung: 09331/91-481