Institut für Düngemittel und Saatgut
Finkenborner Weg 1a
31787 Hameln
Fax: 05151/9871-11
Fax: 05151/9871-11

Ort





www.lufa-nord-west.de	E-Mail: ifd@lufa-nord-west.d	e		D-PL-14165-01-0	00		NOR	D-WE	:51	
Untersuchun	gsauftrag Gärres	ste / Gä	rsubs	trate <sup>Fre</sup>	ifeld (nı	ur vom Labor	auszufi	üllen):		
Ansprechpartner:	Herr Dr. Hoffmann	05151/98	371-82							
Laborauskunft:	Herr Cipra/Frau Meyer	05151/98	371-36							
Probenlogistik:	Herr Bollwitte	05151/98	371-40							
Probenahme:	Herr Damm	05151/98	371-41	Ein	gangs	datum:				
	Rechnungsempfär		Zweitschrift des Prüfberichts für:							
Kundennummer:				nummer:						
					<u>                                       </u>			1		
Name, Vorname			Name, Vorname							
				Straße, Hausnr.						
PLZ, Ort				PLZ, Ort						
Telefonnr.				Telefonnr.						
				E-Mail/Fax						
Mitteilung des Befundes üb	Mitteilung d	es Befundes über	:	st	☐ En	nail				
Probenbezeichnung Probenart (bitte unb		NawaRo-Gär	rest 🗆	Kofermentation	ns-Gäri	rest □G	ärsubst	rat		
Herkunft: un	ter Zusatz von tierischen Be	standteilen:				rart(en):		ac		
	Gülle Mist Geflügelko					Rinder Schweine		Seflüge Pferde	el	
Deklarationsvorschlag für in den Markt gebrachte Wirtschaftsdünger:  □ ja Zusatzkosten: 5,- € nicht notwendig bei Verbringung auf eigenen Flächen, bzw. einer Abgabemenge <200 t pro Jahr!										
☐ ja Rechnungsempfänger als Inverkehrbringer in die Deklaration übernehmen!										
Eine Deklaration kann <u>nur</u> bei Einsatz von pflanzlichen und tierischen Einsatzstoffen in Form von										
<b>Gülle bzw. Festmist erstellt werden!</b> Für den Fall einer Deklarationserstellung wird per Unterschrift (unten) bestätigt, dass die Ausgangsstoffe - <u>sämtlich</u> - aus der landwirtschaftlichen Produktion stammen! Die Inputstoffe und										
Mengenanteile sind hierfür zwingend in die folgende Tabelle einzutragen! Bitte leserlich schreiben.										
Inputstoff		Nges in %		Inputstoff		Mengenantei	l in %	Nges	in %	
1.			3.							
2.			4.							
Die <u>kostenpflichtige</u> Eintragung des tierischen N-Anteils in die Deklaration wird gewünscht: ☐ ja ☐ nein										
	gesamt-Gehalte in % in der									
nahme des tierischen N-Anteils in die Deklaration betragen 4,- € netto! Bei Mehr als 4 Inputstoffen bitte die Rückseite des Auftragsblattes mit benutzen! Die Summe hat 100% zu betragen!										
Die Probenahme nur	aus intensiv gerührten Beha	ältern währe	end des Ri	ührens durchf	ühren!		α			
Bitte die gewünsch	ten Untersuchungen ankre	euzen:						=		
Pos. 1 Typisch für NawaRo-Gärrest / Gärsubstrate										
□       Standardprogramm (groß): TS, Gesamt-N, N <sub>verfügbar</sub> , P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , K <sub>2</sub> O, MgO, CaO, S, Cu, Zn, org. Substanz         □       Standardprogramm (klein): TS, Gesamt-N, N <sub>verfügbar</sub> , P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , K <sub>2</sub> O, organische Substanz										
Zusätzlich Schwermetalle nach DüMV: Pb. Cd. Cr. Ni. Hg. As. Tl										
	me Bestandteile (nur beim Eins							lelige	3/4 L	
B, Co basisch wirks. Bestandteile (werden bei der ersten Untersuchung empfohlen)										
Pos. 2 Typisch für Kofermentations-Gärrest / Gärsubstrate  ☐ Standardprogramm: TS; Gesamt-N, N <sub>verfügbar</sub> , P₂O₅, K₂O, MgO, CaO, S, Cu, Zn, org. Substanz										
B, Co, Se (werden bei der ersten Untersuchung empfohlen)										
Pb, Cd, Cr, Ni, Hg (bei Einsatz von Bioabfällen gem. BioAbfV)										
□ Pb, Cd, Cr, Ni, Hg, As, Tl (gem. DüMV) □ Fremdstoffe (Verunreinigungen), Rohdichte, pH-Wert, Salzgehalt										
☐ Keimfähige Samen und austriebsfähige Pflanzenteile										
□ Salmonellen       □ basisch wirksame Bestandteile         □ Perfluorierte Tenside (PFT) (gem. DüMV)       □ Dioxine, dl-PCB (gem. DüMV)       □ Chlorid (gem. DüMV)										
Pos. 3 Sonstiges, bitte eintragen und ankreuzen:										
Der o.g. Parameter N <sub>ve</sub>	<sub>erfügbar</sub> ist der verfügbare N-Ge	halt (§1 Punl	kt 14 DüMV	') berechnet au	ıs der A	nalytik von l	NH₄ un₁	d NO₃!		
	_UFA Nord-West (siehe Interne									
Landwirtschaftskammer Niedersachsen. Die Akkreditierung gilt für den in der Urkundenanlage D-PL-14165-01-00 festgelegten Umfang.										

Unterschrift

Datum