

Auftragsformular für Nmin-/Smin-Bodenuntersuchungen



LUFA Rostock der LMS Agrarberatung GmbH

Graf-Lippe-Straße 1, 18059 Rostock

Tel.: 0381 20307-21 Fax: 038120307-90

E-Mail: aroeder@lms-lufa.de

Auftraggeber				Rechnungsempfänger (falls abweichend vom Auftraggeber)			
PLZ		Ort		E-Mail		Kopie an	
Straße				Probenehmer			
Kundennummer		Kreis					
Telefon		Fax					
Bemerkungen							

Schlagnummer/ Schlagbezeichnung	gewünschte Untersuchungen						Boden- gruppe ¹⁾	Humusgehalt				Hauptfrucht (Ackerland)	Ertrags- mittel (FM) dt/ha	Vorfrucht	Zwischenfrucht ³⁾ siehe Block A (Rückseite)
	0 - 30 cm		30 - 60 cm		60 - 90 cm			< 4 %	4 - 8 %	8 - 30 %	> 30 %				
	N _{min}	S _{min}	N _{min}	S _{min}	N _{min}	S _{min}									
1															
2															
3															
4															
5															

Fruchtart (Grünland)	Ertrags- mittel (FM) dt/ha	Anzahl der Schnitte (Grünland)	Rohprotein- gehalt (Grünland)
1			
2			
3			
4			
5			

ausgebrachte organische Düngung ²⁾			
zur Vorfrucht im Vorjahr ³⁾		zur Hauptfrucht ³⁾	
N-Gehalt kg/ha	siehe Block B (Rückseite)	N-Gehalt kg/ha	siehe Block B (Rückseite)

2) Angabe der aufgebrauchten organ. DM

Bei mehreren verschiedenen organ. DM (Gülle, Gärrest, etc.) bitte die einzelnen N-Gehalte aufsummieren

3) Bitte die zutreffende Nummer eintragen

1) Bodengruppe

- 1 = Sand (S)
- 2 = schwach lehmiger Sand (I`S)
- 3 = stark lehmiger Sand (IS)
- 4 = sandiger/schluffiger Lehm (sL/uL)
- 5 = toniger Lehm, Ton (t`L/T)
- 6 = Anmoor/ Niedermoor

_____ Datum

_____ Unterschrift Auftraggeber

A Zwischenfrucht:	
1	Nichtleguminosen, abgefroren
	Nichtleguminosen, nicht abgefroren
2	– im Frühjahr eingearbeitet
3	– im Herbst eingearbeitet
4	Leguminosen, abgefroren
	Leguminosen, nicht abgefroren
5	– im Frühjahr eingearbeitet
6	– im Herbst eingearbeitet
7	Futterleguminosen mit Nutzung
8	andere Zwischenfrüchte mit Nutzung

B ausgebrachte organische Düngung:	
9	Rindergülle
10	Schweinegülle
11	Rinder-, Schaf- und Ziegenfestmist
12	Schweinefestmist
13	Hühnertrockenkot
14	Geflügel- und Kaninchenfestmist
15	Pferdefestmist
16	Rinderjauche
17	Schweinejauche
18	Klärschlamm flüssig (< 15 % TM)
19	Klärschlamm fest (≥ 15 % TM)
20	Pilzsubstrat
21	Grünschnittkompost
22	Sonstige Komposte
23	Biogasanlagengärrückstand flüssig
24	Biogasanlagengärrückstand fest