



Erhebungsbogen

zur Erstellung des Nährstoffvergleichs gemäß § 5 Düngeverordnung

Erstellung einer **Humusbilanz**

Betrieb: _____

Betriebsnr.: _____

Adresse: _____

Tel. Nr.: _____

Erntejahr _____

Der Nährstoffvergleich wird vom Wirtschaftsjahr 10/11 erstellt mit der Ernte aus dem Jahr 2011

Erfassung über die Tierplätze:

Tatsächlich Ø gehaltene Tiere in Übereinstimmung mit HI-Tier beziehungsweise Buchführung im WJ 10/11	Durchschnittsbestand			Stalltage (<365)
	auf Gülle	auf Mist	Davon RAM	
Milchkühe 6.000 kg Milch/Jahr			XXXXXX	
Milchkühe 8.000 kg Milch/Jahr			XXXXXX	
Milchkühe 10.000 kg Milch/Jahr			XXXXXX	
Kälberaufzucht 0-4 Monate*			XXXXXX	
Fresseraufzucht <input type="checkbox"/> Sbt-0-6 Mon. <input type="checkbox"/> FV/BV 80-220 kg			XXXXXX	
Färsen-Haltungsz.: 5-27 Monate			XXXXXX	
Färsen anderer Halungszeitraum.: _____			XXXXXX	
Bullenmast: 4-18 Mon. <input type="checkbox"/> Schwarzbunt <input type="checkbox"/> Fleischrasse			XXXXXX	
Bullenmast anderer Halungszeitraum .: _____			XXXXXX	
Mutterkühe Absetzgewicht <input type="checkbox"/> 180 kg <input type="checkbox"/> 220 kg				
Zuchtsauen mit <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 22 Ferkel bis 8 kg				XXXXXX
Zuchtsauen mit <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 22 Ferkel bis 28 kg				XXXXXX
Jungsauenaufzucht / Eber Jungsaueneingliederung				XXXXXX
Systemferkelaufzucht				XXXXXX
Mastschweine** <input type="checkbox"/> flüssig <input type="checkbox"/> trocken <input type="checkbox"/> 700g <input type="checkbox"/> 800g				XXXXXX
Entenmast <input type="checkbox"/> Flugente <input type="checkbox"/> Pekingente				XXXXXX
Legehennen				XXXXXX
Masthähnchen <input type="checkbox"/> 33 Tage <input type="checkbox"/> 37 Tage <input type="checkbox"/> 40 Tage				XXXXXX
Mastputen <input type="checkbox"/> Hähne <input type="checkbox"/> Hennen <input type="checkbox"/> 0-5 Wo. <input type="checkbox"/> 6-22 Wo.				XXXXXX
Pferde <input type="checkbox"/> Aufzucht <input type="checkbox"/> Pony 300kg <input type="checkbox"/> Reit 500-600 kg			XXXXXX	

- * aufgezogene Kälber dividiert durch 3
- ** verkaufte Mastschweine dividiert durch 2,5

Eingesetzte Handelsdünger: für die Ernte im Jahr (01.07.-30.06.)

Handelsdünger	Menge (dt)	Handelsdünger	Menge (dt)
KAS (27 N)		Volldünger (N P K)	
AHL (28 N)		NP-Dünger (N P)	
ASS (26 N)			
DAP (18 N / 46 P)			
Kornkali (40 K / 6 Mg)			

Haupternteerzeugnisse und Ernterückstände:

leichte Sand-/Moorböden
andere (schwere Böden)

Fruchtart	Anbau ha	Ertrags- erwartung dt/ha		Ernterückstände			
		Ø	eigener	Abgabe/Verkauf		Auf Feld/zur Einstreu	
				alles	ha	alles	ha
Weizen <input type="checkbox"/> Winter <input type="checkbox"/> Sommer							
Gerste <input type="checkbox"/> Winter <input type="checkbox"/> Sommer							
Roggen <input type="checkbox"/> Winter <input type="checkbox"/> Sommer							
Triticale <input type="checkbox"/> Winter <input type="checkbox"/> Sommer							
Raps <input type="checkbox"/> Winter <input type="checkbox"/> Sommer							
Hafer							
Körnermais							
CCM							
Silomais							
Zuckerrüben							
Kartoffeln							
Ackergras							
Getreide (GPS)							
Stilllegungsbelegung			Herbstansaat		Frühjahrsansaat		
LN insgesamt							
Futterzwischenfrucht							
Gründungszwischenfrucht							

Die Felder Durchschnittsertrag "Ø" und Ernterückstände "alles" können angekreuzt werden.

Dauergrünland:

Intensität	ha Anbau	Gülle/Mistdüngung			Kleeanteil in Prozent				
		m³/ha	dt/ha	Rind/Schwein	0	10	20	30	40
Grünland 1 Nutz./ J 40 dt. TM									
Grünland 2 Nutz./ J 55 dt. TM									
Grünland 3 Nutz./ J 75 dt. TM									
Grünland 4 Nutz./ J 90 dt. TM									
Grünland 5 Nutz./ J 110 dt. TM									

Die Felder Durchschnittsertrag "Kleeanteil" können angekreuzt werden.

Aufnahme/Abgabe von Wirtschafts- und/oder Sekundärrohstoffdüngern:

Wirtschafts- und Sekundärrohstoffdünger	Menge dt. bzw. m³		Nährstoffgehalte			
	Aufnahme	Abgabe	Ø	N	kg/dt bzw. kg/m³ P ₂ O ₅	K ₂ O
<input type="checkbox"/> RAM						
<input type="checkbox"/> RAM						
Biogasgülle %N.....aus Gülle/Mist						
Klärschlamm						
Kompost						
Strohaufnahme	dt	<input type="checkbox"/> WW <input type="checkbox"/> SW <input type="checkbox"/> WG <input type="checkbox"/> SG <input type="checkbox"/> Triticale <input type="checkbox"/> Hafer <input type="checkbox"/> Raps				

Das Feld durchschnittlicher Nährstoffgehalt "Ø" kann angekreuzt werden.

Alle Angaben müssen vollständig und richtig sein !

Ort, Datum, Unterschrift des Landwirts