



Erhebungsbogen

zur Erstellung des Nährstoffvergleichs gemäß § 5 Düngeverordnung

Erstellung einer **Humusbilanz**

Betrieb: _____

Betriebsnr.: _____

Adresse: _____

Tel. Nr.: _____

Erntejahr _____

Der Nährstoffvergleich wird vom **Wirtschaftsjahr 16/17** erstellt mit der Ernte aus dem Jahr 2017

Der Nährstoffvergleich wird vom **Kalenderjahr 2017** erstellt mit der Ernte aus dem Jahr 2017

Erfassung über den Durchschnittsbestand des Auswertungszeitraumes:

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

Durchschnittsbestand Mastschweine: ermittelt über Bestandsverzeichnis, sonstige Aufzeichnungen oder über verkaufte Tiere (Berechnung: verkaufte Tiere : Durchgänge (abhängig von Zunahmen) = Durchschnittsbestand)
 700 g Zunahmen (verkaufte Tiere : 2,6 Durchgänge) 800 g Zunahmen (verkaufte Tiere : 2,9 Durchgänge)

Eingesetzte Handelsdünger: für die Ernte im Wirtschaftsjahr (z.B. 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)

Flächenantrag 2017	Anbau ha	Ertrags- erwartung dt/ha		Ernterückstände					
		Ø	eigener	Abgabe/Verkauf		Auf Feld/zur Einstreu			
Fruchtart	ha			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)									
Stilllegungs begrünung			Herbstansaat		Frühjahrsansaat				
Intensität	ha	Gülle/Mistdüngung			Kleeanteil in % (ankreuzen)				
	ha	m ³ /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									
LN insgesamt									

Futterzwischenfrucht (Ernte im Wirtschaftsjahr)	ha	Art:		dt/ha Ertrag (oder Anzahl Nutzungen)
Futterzwischenfrucht (Ernte im Wirtschaftsjahr)	ha	Art:		dt/ha Ertrag (oder Anzahl Nutzungen)
Gründungszwischenfrucht	ha	Art:		% Leguminosenanteil
Gründungszwischenfrucht	ha	Art:		% Leguminosenanteil

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

Aufnahme/Abgabe von Wirtschafts- und/oder Sekundärrohstoffdüngern:

Wirtschafts- und Sekundärrohstoffdünger	Menge dt. bzw. m ³		Nährstoffgehalte kg/dt bzw. kg/m ³			
	Aufnahme	Abgabe	TS*	N	P ₂ O ₅	K ₂ O
Biogasgülle						
N aus Gülle/Mist: _____ %						
Strohaufnahme	_____ ha _____ 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				

*TS-Angabe ist nur für die Humusbilanz wichtig.

Alle Angaben müssen vollständig und richtig sein !

Ort, Datum, Unterschrift des Landwirts