Erhebungsbogen für den Nährstoffvergleich (§ 5 DVO)

AGRO Vermittlungsdienst Emsland-Bentheim GmbH

Große Str. 14, 26871 Aschendorf

Erntejahr:	2017		
Betrieb		HI- Tier Pin-Nr.: bei Rindvieh haltenden Betrieber	
Straße:		oder Ausdruck Durchschnittsbestand	
PLZ:	Ort:		
Telefon:	Telefax:		
EU-Betriebsnummer:	4 5 4		
überwiegend Sand-/Moorböden		oder andere Böden (schwere Böden)	
Rindviehbetriebe:			
Grünlandbetrieb		Ackerfutterbaubetrieb	
(mindest. 75 % Grasprodukte im Grundfutter)			

Nährstoffe aus der Tierhaltung

bitte ankreuzen

		Anzahl der	Weidegang			
	Tierart	auf Gülle	auf Mist	ja/ An	ja/ Anzahl Stalltage	
	Kälberaufzucht 0-4 Monate *				•	
	Färsenaufzucht 0 - 27 Monate **					
	Färsenaufzucht 5 - 27 Monate **					
	Milchkühe 6000 kg Milch/Jahr					
ے	Milchkühe 8000 kg Milch/Jahr					
Vie	Milchkühe 10.000 kg Milch/Jahr					
Rindvieh	Mutterkuh (0,9 Kalb/Jahr)					
					Sbt.	FIR.
	Mastbullen 0 - 18 Monate					
	Mastbullen 0 - 6 Monate					
	Mastbullen 7 - 12 Monate					
	Mastbullen 13 - 18 Monate					
	Fresser, 200 bis 700 kg					
				standard	RAM	2-phasig
	Zuchtsauen mit Ferkel bis 8 kg					
	Sauen (20 abges.) Ferkel bis 28kg					
e e	Sauen (22 abges.) Ferkel bis 28kg					
veir	Systemferkelaufzucht					
Schweine	MSchweine Brei/Sensor 800 g TZ					
0,	MSchweine Flüssigf. 800 g TZ					

bitte ankreuzen

Tionant		Anzahl der	Anzahl der Stallplätze		DAME	
	Tierart	auf Gülle	auf Mist	standard RAM		P- reduz.
	Puten (Hähne)					
	Puten (Hennen)					
	Legehennen					><
	Junghennenaufzucht					><
	Hähnchen bis 33 Tage					><
_	Hähnchen bis 37 Tage					><
Geflügel	Hähnchen bis 40 Tage					><
Gefl	Hähnchen über 40 Tage					><
	Aufzucht Elterntiere					$>\!\!<\!\!\!<$
	Flugente					><
	Pekingente					><
	Gänsemast					><
						><
						><
	Reitpferd					
ø	Pferd- Aufzucht 6- 36 Monate					
Sonstige	Pony					
Son	Mutterschafe					
"						

eingesetzte Handelsdünger

Düngerart	Menge (dt)	N %	P ₂ O ₅ %	K₂O %
Kalkammonsalpeter (27 % N)	dt			
ASS (26 % N)	dt			
Harnstoff (46 % N)	dt			
Diamonphosphat (18 % N/ 46 % P)	dt			
Korn- Kali (40 % K)	dt			
60 er Kali (60 % K)	dt			
NP- Dünger (17% N/ 17 % P)	dt			
NP- Dünger (20% N/ 20 % P)	dt			
NTS (27% N)	dt			
	dt			
	dt			

Haupternteprodukte und Ernterückstände

	Anbau	au Ernteertrag		Ernterückstände			
Fruchtart	ha dt/ha		verfüttert/verkauft		auf Feld verblieben		
	11a	Ø	Ø eig. Ertrag		ha	alle	ha
Winterweizen							
Wintergerste							
Winterroggen							
Wintertriticale							
Winterraps							
Getreide GPS (Biogas)							
Hafer							
Sommerraps							
Sommertriticale							
Sommergerste							
Sommerweizen							
Körnermais							
Korn-Cob-Mix CCM							
Silomais 32 % TS							
Kartoffeln							
Zuckerrüben							
Winterrübsen							
Weidelgras (Acker)							
Grünland Schnitte							
Grünland Schnitte							
Grünland Schnitte							
Brache, mit o. ohne Begrün. ¹⁾							
Futterzwischenf. Ganzpfl.							
Gründungszwischenfrucht							
welche?							

Die Felder Durchschnittsertrag und Ernterückstände "alle" können angekreuzt werden

Aufnahme/ Abgabe von Wirtschafts- und Sekundärrohstoffdüngern

Wirtschafts- Sekundärrohstoffdünger	Menge in dt oder m³		Nährstoffgehalte in kg je dt. o. m³		
	Aufnahme	Abgabe	N	P_2O_5	K ₂ O
Rindergülle					
Schweinegülle					
Putenmist					
Hähnchenmist					
Kompost					
PPL					
Cultan/ Blue Sulfat					

z. E	. auch	Einstreumaterial,	Kompost,	Klärschlamm
------	--------	-------------------	----------	-------------

Geänderte Kondit	ionen für die DVO E	Berechnung!
	AVD Kundon	20.00 € / Joh

AVD - Kunden: $20,00 \in / Jahr$ Nichtkunde: $40,00 \in / Jahr$

Ich versichere bzw. wir versichern, dass die vorstehenden Angaben vollständig und richtig sind. Ich beauftrage den Agrovermittlungsdienst Aschendorf mit der Erstellung des Nährstoffvergleiches 2017

Ort, Datum Unterschrift

AVD Aschendorf Tel: 04962/ 913 13 13 Fax: 04962/ 913 13 33

¹⁾ Nicht zutreffendes bitte durchstreichen!