

# Antrag für die Erstellung eines Nährstoffvergleiches gemäß § 8 DüV mit Humusbilanz auf Basis von „Cross Compliance“.



1) Zutreffendes bitte ankreuzen.

1)  für das Wirtschaftsjahr 01.07. - 30.06.

(mit nachfolgender Ernte)

1)  für das Kalenderjahr

oder

**Erläuterungen zum Ausfüllen des Datenerhebungsbogens für den Nährstoffvergleich!**

**Für die Humusbilanz: Zeile 13 + 14 beachten!**

Betriebsgröße (incl. Acker-Stilllegung, Reben, Obst und Sonderkulturen)

,  ha lw. genutzte und gedüngte Fläche

davon ,  ha absolutes Grünland

Ø Bodenversorgung : Phosphat  A  B  C  D  E

Ackernutzung		Rohprotein %	Ertragsniveau	Fläche
Futterfläche / Sonderkulturen / Reben / Obstanlagen / NaWaRo		(falls bekannt)	dt/ha	in ha
1	Zuckerrüben			
2	Wi			
3	Wi			
4				
5				
6				
7				
8				
9	Sil			
10				
11		<input type="checkbox"/> Zweitfrucht		
12		<input type="checkbox"/> Zweitfrucht <sup>1)</sup>		
13	Zwischenfrüchte (Senf und Ölrettich und Phacelia), eingearbeitet			
14	Sonstige eingearbeitete Zwischenfrüchte _____			

**Tragen Sie Fruchtart, Fläche, Ernteertrag und falls bekannt, den Rohproteingehalt ein.**

**Im Gemüsebaubetrieb ist die letzte Kultur als Hauptfrucht (Zeile 4 - 8) einzutragen. Alle weiteren Kulturen auf der gleichen Fläche sind mit „X“ bei Zweitfrucht (Zeile 10 -12) zu kennzeichnen.**

**Zeile 10+11: Für den Nährstoffvergleich sind alle Zwischenfrüchte aufzuführen, die geerntet werden. Sie sind stets mit „X“ bei Zweitfrucht zu kennzeichnen.**

**Zeile 13+14: Für die Humusbilanz sind alle Zwischenfrüchte aufzuführen, die eingearbeitet werden.**

Grünland		Schnitthäufigkeit	Fläche in ha
15	Standardwiese		
16			
17	Mähweide, mittl		
18	Mähweide, mittl		
19	Weide, mittlir		

**Die Schnitthäufigkeit des absoluten Grünlands ist mit Flächengröße hier einzutragen (z.B. 2,0 ha mit 2 Schnitt/Jahr)**

**Weideanteil entweder 20 %, 60 % oder 100 % eintragen**

**Nutzungsintensität entweder „extensiv“, „mittelintensiv“ oder „intensiv“ eintragen**

**GEMULCHTE FLÄCHEN UND STILLLEGUNG OHNE DÜNGUNG SIND NICHT AUFZUFÜHREN!**

**Abgabe (Verkauf / Verschenken) von z.B. Heu an viehhaltende Betriebe oder z.B. Pferdehalter ist zusätzlich auch in Zeile 46 einzutragen.**

Zukauf Mineraldünger, organische Dünger & Stroh		Nährstoffgehalte		Menge	Einheit
(auch Biogas-Gärreste)				dt bzw. m <sup>3</sup>	
20	Ka				dt
21					
22					
23					
24	Carbokalk	0 , 35 % N	1 , 40 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>		dt

**Menge der zugekauften mineralischen bzw. organischen Dünger (Stroh, Gülle, Mist) mit Nährstoffgehalt hier eintragen. Bei Zugang von organischen Düngern ist die Tierart und das Entmistungssystem einzutragen (z.B. Milchkuh, Gülle). Bei Einsatz von Klärschlamm, Komposten u.ä. können Sie die Nährstoffgehalte dem Lieferschein entnehmen. Bei Übernahme von Biogasgärresten müssen Sie dem Datenerhebungsbogen einen Analysenbefund des Biogasgärrestes beifügen.**

1) Zutreffendes bitte ankreuzen

**Betriebe mit Viehhaltung, Biogasanlage oder Grünland auch die Rückseite ausfüllen.**

Falls der Platz nicht ausreicht, gesondertes Blatt beifügen. Mit meiner Unterschrift erteile ich den Auftrag zum Erstellen eines Nährstoffvergleiches incl. Humusbilanz zum Preis von 24,50 Euro zzgl. MwSt.

Datum \_\_\_\_\_ Unterschrift \_\_\_\_\_  
Ohne Unterschrift, keine Bearbeitung

Angaben zur Tierhaltung		mittlerer Jahresbestand auf		Weidetage pro Tier
		Gülle	Mist	
25	Milchkuh ohne Kalb _____ Ø Milchleistung kg je Kuh u. Jahr			
26	Mutterkuh (700 kg) mit Kalb (230 kg Absetzgewicht)			
27	Rinder bis 6 Monate W <input type="checkbox"/> <sup>1)</sup> M <input type="checkbox"/> <sup>1)</sup>			
28	Rinde <input type="checkbox"/> <sup>1)</sup> <input type="checkbox"/> <sup>1)</sup>			
29	Männl <input type="checkbox"/> <sup>1)</sup>			
30	Weibl <input type="checkbox"/> <sup>1)</sup>			
31	Weibl <input type="checkbox"/> <sup>1)</sup>			
32	Zucht <input type="checkbox"/> <sup>1)</sup>			
33	Zuchtsauen mit 28 Ferkel bis 28 kg N/P reduziert <input type="checkbox"/> <sup>1)</sup>			
34	Zuchtsauen mit 28 Ferkel bis 8 kg N/P reduziert <input type="checkbox"/> <sup>1)</sup>			
35	Ferkel von 8 - 28 kg, 450 g TZ N/P reduziert <input type="checkbox"/> <sup>1)</sup>			
36	Mastschweine, 850 g TZ N/P reduziert <input type="checkbox"/> <sup>1)</sup>			
37	Jungsauen 28 - 135 kg LG N/P reduziert <input type="checkbox"/> <sup>1)</sup>			
38	Legehennen über 6 Monate N/P reduziert <input type="checkbox"/> <sup>1)</sup>			
39	Masthähnchen N/P reduziert <input type="checkbox"/> <sup>1)</sup>			
40	Mutterschafe ohne Lamm, konventionell			
41	Lämmer, Schafe bis 12 Monate, konventionell			
42	Pferde, Ponys bis 300 kg LM, Weide-/Stallhaltung			
43	Pferde, Ponys bis 600 kg LM, Weide-/Stallhaltung			
44				

**Geben Sie hier den durchschnittlichen Jahresbestand für jede Tierart und das Entmistungssystem an. Die durchschnittliche Milchleistung pro Jahr von Ihren Kühe tragen Sie bitte in Zeile 25 ein. Falls Sie Ihre Schweine bzw. Ihr Geflügel stickstoff- und phosphat-(N/P)-reduziert füttern, kreuzen Sie dieses an.**

Verkauf/Zukauf von Grundfuttermittel (z.B. Heu, Grassilage)		Zukauf in dt/Jahr	Verkauf in dt/Jahr
45	Verkauf Silomais an Biogasbetrieb		
46			
47			
48			
49			
50			

**In Betrieben mit Rinderhaltung ist der Zu-/Verkauf von Grundfuttermittel anzugeben, um den Ertrag des Grünlandes mit den Bedarf der Rinderhaltung abzugleichen.**

Verkauf/Abgabe organische Dünger & Stroh <sup>2)</sup> (z.B. Milchviehgülle, Mist)		Nährstoffgehalte kg/m <sup>3</sup> bzw. kg/t			Menge	Einheit t bzw. m <sup>3</sup>
		Stickstoff	Phosphat	Kalium		
51	Stroh					t
52	Gülle					m <sup>3</sup>
53	Mist von ....					t
54						

**Menge der verkauften organischen Dünger mit Tierart und Entmistungssystem (z.B. Zuchtsauen auf Stroh) bitte hier eintragen.**

1) Zutreffendes bitte ankreuzen  
2) Bei Klärschlamm/Biogasgärresten sind die Nährstoffgehalte für Stickstoff, Phosphat und Kalium zwingend anzugeben. Siehe Angaben auf Lieferschein!