

57		Jungsauenaufzucht von 28 bis 115 kg LM; 180 kg Zuwachs je Platz/Jahr; N-/P-reduziert
59		Jungsaueneingliederung von 95 bis 135 kg LM; 240 Zuwachs je Platz/Jahr; N-/P-reduziert
60		Eberhaltung; 60 kg Zuwachs je Platz/Jahr
Anzahl verkaufte Mastschweine im Düngjahr (nicht Stallplätze!)		
62		Schweinemast; 700 g tägl. Zunahme; von 28 bis 117 kg LM; 210 kg Zuwachs; N-/P-reduziert
64		Schweinemast; 800 g tägl. Zunahme; von 28 bis 117 kg LM; 240 kg Zuwachs; N-/P-reduziert
Geflügel (Stallplätze):		
68		Legehennenhaltung; 17,6 kg Eimasse; N-/P-reduziert
70		Hähnchenmast; Mast über 40 Tage; 2,2 kg Zuwachs/Tier; N-/P-reduziert
72		Hähnchenmast; Mast von 37 bis 40 Tagen; 2,0 kg Zuwachs/Tier; N-/P-reduziert
74		Hähnchenmast; Mast bis 37 Tage; 1,7 kg Zuwachs/Tier; N-/P-reduziert
Speziellere Produktionsverfahren können einzelbetrieblich angepasst werden, bitte nachfragen.		
Pferde (Stallplätze):		
83		Reitpferde; 500 - 600 kg LM; leichte Arbeit; Stallhaltung
84		Reitpferde; 500 - 600 kg LM; leichte Arbeit; Stall-/Weidehaltung
85		Reitponys; 300 kg LM; leichte Arbeit; Stallhaltung
86		Reitponys; 300 kg LM; leichte Arbeit; Stall-/Weidehaltung
87		Zuchtstuten; Stall-/Weidehaltung; Großpferd; 600 kg LM; 0,5 Fohlen/Jahr
88		Zuchtstuten; Stall-/Weidehaltung; Pony 350 kg LM; 0,5 Fohlen/Jahr
89		Aufzuchtperde; Stall-/Weidehaltung; Großpferd; 6. - 36. Monat; 365 kg Zuwachs
90		Aufzuchtperde; Stall-/Weidehaltung; Pony; 6. - 36. Monat; 150 kg Zuwachs

Bitte tragen Sie in diese Tabelle die Angaben zur Art der Tierhaltung ein!

Tierhaltung (bitte nur Anzahl der Tiere der Haltung zuordnen!)							
Tierart	Gülle	Mist			Weidegang		
		wenig Einstreu	viel Einstreu	sehr viel Einstreu	Plätze	Tage	Stunden
<i>Zum Beispiel: Milchkühe</i>	55				55	180	4

Acker	ha	Ertrag dt/ha (Frischmasse)	Strohverwertung in ha		
			Strohdüngung	Einstreu	Strohverkauf
Hauptfrüchte zur Ernte 2010					
4	Winterweizen (12 % RP)				
13	Wintergerste (12 % RP)				
17	Winterroggen (12 % RP)				
18	Triticale (12 % RP)				
32	CCM-Mais				
31	Körnermais (11 % RP)				
33	Silomais				
38	Winterraps (23 % RP)				
47	Feldgras (Weidelgras)				
541	Uferrandstreifen		-----		

Brache und Zwischenfrüchte/ Zweitfrüchte		(Art)	ha	Ertrag dt/ha (Frischmasse)	Bitte Bodenart zuordnen
53	Brache, selbst begrünt				
54	Brache, gezielt begrünt				
55	Gründungs-ZF				
560	Zeitfrucht Silomais nach GPS			500	
561	Zeitfrucht Sonnenblumensilage			450	
562	Zeitfrucht Sudangrassilage			450	
56	Futter-Zw.Fr. Herbstnutzung			33	
57	Futter-Zw.Fr. Frühjahrsnutzung			460	
58	Futter-Zw.Fr. Herbst+Frühjahr			650	

Grünland		ha	hohes Ertragsniveau	mittleres Ertragsniveau	niedriges Ertragsniveau	extensive Nutzung
davon genutzt als:						
59	Weide					
60	Mähweide, 1 Schnitt					
61	Mähweide, 2 Schnitte					
62	Mähweide, 3 Schnitte					
63	Mähweide, 4 Schnitte					
64	Wiese, 5 Schnitte					

Abgabe Wirtschaftsdünger (-)				Nährstoffgehalt in kg/m ³ bzw. kg/t			
an andere Betriebe oder Güllebörse		m ³ , to	% TS	gesamt N	N tierisch	P ₂ O ₅	K ₂ O
	z. B. Mastschweinegülle						
	z.B. Gärsubstrat						
Aufnahme Wirtschaftsdünger (+)				Nährstoffgehalt in kg/m ³ bzw. kg/t			
z. B. Gülle, Festmist, etc.		m ³ , to	% TS	gesamt N	N-tierisch	P ₂ O ₅	K ₂ O
	z. B. Mastschweinegülle						
	z. B. Gärsubstrat						
Kompost, Klärschlämme, etc. (keine Wirtschaftsdünger)		m ³ , to	% TS	gesamt N		P ₂ O ₅	K ₂ O

Eingesetzte Mineraldünger pro Betrieb und Jahr (in dt)		
1	Kalkammonsalpeter (KAS)	
2	Ammonsulfatsalpeter (ASS)	
3	Ammoniumsulfatlösung (ASL)	
9	AHL (28 % Stickstoff)	
10	AHL (30 % Stickstoff)	
6	Harnstoff (46)	
22	NP 20 + 20	
25	Diammonphosphat (18/46)	
42	Korn-Kali mit 6 % MgO	



Wenn wir erstmalig für Sie den Nährstoffvergleich erstellen, beachten Sie bitte den folgenden Hinweis:

Berechnung mehrjähriger Nährstoffsalden für Stickstoff und Phosphat und Humus

Die Verpflichtung zur Erstellung der Nährstoffvergleiche bezieht sich auch auf die Erstellung der mehrjährigen Nährstoffsalden. Diese berechnen wir auf Ihren Wunsch selbstverständlich im Rahmen der Erstellung des Nährstoffvergleichs, benötigen aber Ihre Mithilfe.

Tragen Sie bitte aus den Nährstoffvergleichen der Vorjahre die Bilanzwerte ein. Wenn Sie in diesem Zusammenhang Fragen haben, rufen Sie uns doch bitte vor Rücksendung des Datenerhebungsbogens an!

Fehlt diese Berechnung, ist der Nährstoffvergleich unvollständig bzw. fehlerhaft!

	NÄHRSTOFFSALDEN			HUMUSBILANZ	
	ha LF	N (kg /ha)	P ₂ O ₅ (kg /ha)	ha Acker	kg/ha C
aktuelles Düngjahr (10/11)	Werte werden in diesem Vergleich errechnet				
Düngjahr 09/10(ein Jahr zurück)					
Düngjahr 08/09(zwei Jahre zurück)					
Düngjahr 07/08(drei Jahre zurück)					
Düngjahr 06/07(vier Jahre zurück)					
Düngjahr 05/06(fünf Jahre zurück)					
Düngjahr 04/05(fünf Jahre zurück)					

Wünschen Sie eine Berechnung der möglichen Wirtschaftsdünger- oder andere Berechnungen?

Formulieren Sie kurz Ihre Berechnungswünsche:

**Sie können uns den Erfassungsbogen per Fax zurückschicken!
Schnell und einfach! Fax-Nr.: 02541 / 910-279**

Ich erkläre mich damit einverstanden, dass die fällige Gebühr (65,- € zzgl. MwSt.) nach erbrachter Leistung von meinem Konto abgebucht wird:

Konto-Nr. _____ BLZ: _____

Bank: _____

_____ Datum

_____ Unterschrift