



Erhebungsbogen
 zur Ermittlung der 170 kg-Grenze
 und zur Ermittlung des gesamtbetrieblichen Nährstoffaufkommens

Betrieb: _____

Betriebsnr.: _____ Erntejahr _____

Die 170kg org. N/ha Berechnung vom **WJ 22/23**

Die 170kg org. N/ha Berechnung vom **KJ 2023**

I. Tierhaltung: (Daten nach Hi-Tier, Buchführung, Bestandsregister)

<u>Rinder:</u>		Anzahl	davon auf Gülle	davon auf Stroh	Alter (in Monaten)				Stalltage
Tierart	Kategorie				0-6	7-12	13-24	>24	
Milchkuh	6.000 kg Milch/Jahr								
	8.000 kg Milch/Jahr								
	10.000 kg Milch/Jahr								
	12.000 kg Milch/Jahr								
Kalb	0 - 4 Monate								
Jungrinder-aufzucht	(Altersgruppen angeben!)			auf Stroh					
				auf Gülle					
Fresser-aufzucht	80-210 kg LM								
Bullen ab 45 kg	675 kg LM								
Bullen	675 kg LM (nur bei Einteilung in Altersgruppen!)			auf Stroh					
				auf Gülle					
Bullen	750 kg LM (nur bei Einteilung in Altersgruppen!)			auf Stroh					
				auf Gülle					
Bullen ab 45 kg	750 kg LM								
Bullen ab 80 kg	750 kg LM								
Bullen ab 210 kg	750 kg LM								
Mutterkuh	500 kg LM				Säugezeit:	<input type="checkbox"/> 6Mon.	<input type="checkbox"/> 9Mon.		
	700 kg LM				Säugezeit:	<input type="checkbox"/> 6Mon.	<input type="checkbox"/> 9Mon.		
<u>Schweine:</u>		Anzahl Plätze	Anzahl verk. Tiere	davon auf Gülle	davon auf Mist	Fütterung			
Tierart	Kategorie					Uni-versal	NP-reduziert	Stark NP-reduziert	
Sau - Ferkel bis 8kg	22 abges. Ferkel								
	25 abges. Ferkel								
	>28 abges. Ferkel								
Sau Ferkel bis 28 kg	22 abges. Ferkel								
	25 abges. Ferkel								
	>28 abges. Ferkel								
Eber									
Jungsauen-eingliederung	95-135 kg								
Jungsauen-aufzucht	28-115 kg								
Ferkelaufzucht	8-28 kg 450g TZ								
	8-28 kg 500g TZ								

Tierart	Kategorie	Anzahl Plätze	Verk. Tiere	auf Gülle	auf Mist	Fütterung		
						Univ.	NP red.	Stark NP red.
Mastschwein	> 700g TZ							
	> 750g TZ							
	> 850g TZ							
	> 950g TZ							
Jungebermast	> 850g TZ							
	> 900g TZ 100% Eber							

<u>Geflügel:</u>		Anzahl Plätze	Anzahl verk. Tiere	Fütterung	
Tierart	Kategorie			Standard	NP-reduziert
Putenmast	gemischte Mast (50:50)				
	Hennen ab 6. Woche				
	Hähne ab 6. Woche				
	Hennen ab 21. Woche				
	Hennen bis 21. Woche				
Hähnchenmast	Mast bis 28 Tage				
	Mast 30-33 Tage				
	Mast 34-38 Tage				
	Mast >39 Tage				
Junghennen-aufzucht					
Legehennen					

<u>Sonstige Tierarten:</u>					
Tierart	Anzahl Plätze	Tierart	Anzahl Plätze	Tierart	Anzahl Plätze
Gänsemast		Kaninchenaufzucht bis 3,0kg LM		Kaninchenmast 0,6 - 3kg LM	
Milchziege		Flugente Pekingente		Schaf <input type="checkbox"/> 1,1 Lämmer/S <input type="checkbox"/> 1,5 Lämmer/S	
Pony <input type="checkbox"/> 300kg Stall <input type="checkbox"/> 300kg Weide <input type="checkbox"/> Aufzucht		Reitpferd 500-600kg LM Stall/Weide		Reitpferd 500-600kg LM Stallhaltung	
Pony Zuchtstute 350kg LM		Zuchtstute 600kg LM		Pferd Aufzucht 365 kg Zuwachs	

2. Wirtschaftsdünger (Daten nach Meldeprogramm Wirtschaftsdünger oder Lieferscheinen)

Wirtschafts- und Sekundärrohstoffdünger (Art angeben: z.B. Schweinegülle)	Menge dt. bzw. m ³		Nährstoffgehalte kg/dt bzw. kg/m ³			TS In %
	Aufnahme	Abgabe	N	NH4	P2O5	

3. Acker-, Grünland- und Restriktionsflächen

	ha
Ackerfläche gesamt	
Grünland & Ackerfutterbau gesamt	
Restriktionsfläche gesamt	
Max. org. Düngung in kg N/ha	

Alle Angaben müssen vollständig und richtig sein!

Bei Faxversand hier Betriebsnamen wiederholen:

Ort, Datum, Unterschrift des Landwirts
