

In Anlehnung an Anlage Nr. 5 der DüngeVO (zu § 4 Abs. 3)

(Bundesgesetzblatt Jahrgang 2007 Teil I Nr. 7, ausgegeben zu Bonn am 5. März 2007)

Betrieb:

	Produktionsverfahren			Anzahl Tiere			in 6 Monaten je belegtem Stallplatz (inkl. Tränke- und Reinigungswasser)				
				nur Gülleanfall	Stroheinstreumenge niedrig: 3 bis 4 kg/GV und Tag mittel: 6 bis 8 kg/GV und Tag hoch: >11 kg/GV und Tag			m ³ Gülle		m ³ Jauche ¹	
	1	2	3		niedrig	mittel	hoch	Faktor	Summe (berechnet)	Faktor	Summe (berechnet)
1. Milchviehhaltung											
2.	Kälberaufzucht	0 bis 16 Wochen; 80 kg Zuwachs; 3 Durchgänge p.a.						1,5		0,2 ²⁾	
3.	Jungrinderaufzucht Erstkalbealter 27 Monate; 580 kg Zuwachs	Grünland und Ackerfutterbau	konventionell und extensiv					4,65		1,2 ²⁾	
7.	Milchkuh 4,0 % Fett, 3,4 % Protein; 0,9 Kälber	Grünland, Ackerfutterbau, Ackerfutterbau ohne Weide mit Heu	6 000 kg ECM					9,5		3,0 ²⁾	
8.			8 000 kg ECM					10,0		3,2 ²⁾	
9.			10 000 kg ECM					10,5		3,4 ²⁾	
16. Rindermast											
17.	Mastbulle	ab 45 bis 625 kg LM (18 Mon.)						3,35		1,2 ²⁾	
18.		ab 45 bis 700 kg LM						3,65		1,5 ²⁾	
19.		ab 80 bis 700 kg LM						3,35		1,5 ²⁾	
20.		ab 200 bis 700 kg LM						3,85		1,5 ²⁾	
21.	Mutterkuh	500 kg LM; 0,9 Kälber p.a. (180 kg Absetzgewicht)						8,0		2,75 ²⁾	
22.		700 kg LM; 0,9 Kälber p.a. (220 kg Absetzgewicht)						10,0		3,0 ²⁾	
23.	Jungrindermast	80 bis 220 kg LM; 2,5 Umtriebe p.a. („Fresser-Produktion“)						2,75		- ³⁾	
24.		50 bis 250 kg LM; 2,1 Umtriebe p.a. („Kälbermast“)						1,25		- ³⁾	

25. Ferkelerzeugung										
26.	Sauenhaltung	Ferkel bis 8 kg LM								
27.		20 aufgez. Ferkel 200 kg Zuwachs je Platz p.a. bzw. 22 aufgez. Ferkel 216 kg Zuwachs je Platz p.a.	Standardfutter / N-/P-reduziert			2,0		0,6		
31.		Ferkel bis 28 kg LM								
32.		20 aufgez. Ferkel 600 kg Zuwachs je Platz p.a. bzw. 22 aufgez. Ferkel 656 kg Zuwachs je Platz p.a.	Standardfutter / N-/P-reduziert			3,0		0,75		
36.	Spezialisierte Ferkelaufzucht	8 bis 28 kg LM 130 kg Zuwachs je Platz p.a.	Standardfutter / N-/P-reduziert			0,3		0,15		
38.	Jungsauenaufzucht	28 bis 115 kg LM 180 kg Zuwachs je Platz p.a.	Standardfutter / N-/P-reduziert			0,9		0,3		
40.	Jungsaueneingliederung	95 bis 135 kg LM 240 kg Zuwachs je Platz p.a.	Standardfutter / N-/P-reduziert			1,25		0,5		
42.	Eberhaltung	60 kg Zuwachs je Platz p.a.				1,8		0,75		
43. Schweinemast										
44.	Mastschwein	28 bis 117 kg LM; 700 g tägliche Zunahme; 210 kg Zuwachs bzw. 28 bis 117 kg LM; 800 g tägliche Zunahme; 240 kg Zuwachs	Standardfutter / N-/P-reduziert			0,75		0,3		
48. Pferdehaltung										
49.	Reitpferde 500 bis 600 kg LM	Stallhaltung				kein Jaucheanfall wegen hoher Einstreumenge oder Entmistungsverfahren				
50.		Stall-/Weidehaltung								
51.	Reitponys 300 kg LM	Stallhaltung								
52.		Stall-/Weidehaltung								
53.	Zuchtstuten	Großpferd (600 kg LM); Stall-AA/eidehaltung; 0,5 Fohlen p.a.								
54.		Pony (350 kg LM); Stall-AA/eidehaltung; 0,5 Fohlen p.a.								
55.	Aufzuchtperde	Großpferd; 365 kg Zuwachs; Stall-/Weidehaltung; 6. bis 36. Monat					kein Jaucheanfall wegen hoher Einstreumenge oder Entmistungsverfahren			
56.		Pony; 150 kg Zuwachs; Stall-AA/eidehaltung; 6. bis 36. Monat								

57. Lammfleischerzeugung				
58.	Mutterschaf mit Nachzucht	1,3 Lämmer/Schaf 40 kg Zuwachs	konventionell	kein Jaucheanfall wegen hoher Einstreumenge oder Entmistungsverfahren
59.			extensiv	
60. Ziegenmilcherzeugung				
61.	Milchziege mit Nachzucht	800 kg Milch/Ziege p.a.; 1,5 Lämmer je Ziege; 16 kg Zuwachs/Lamm		kein Jaucheanfall wegen hoher Einstreumenge oder Entmistungsverfahren
62. Kaninchenhaltung				
63.	Aufzucht 52 aufgezogene Jungtiere / Häsin p.a.	Aufzucht bis 0,6 kg LM		kein Jaucheanfall wegen hoher Einstreumenge oder Entmistungsverfahren
64.		Aufzucht bis 3 kg LM		
65.	Mast	0,6 bis 3 kg LM; 14 kg Zuwachs/Platz		kein Jaucheanfall wegen hoher Einstreumenge oder Entmistungsverfahren
66. Gehegewild				
67.	Damtiere	Fleischerzeugung 45 kg Zuwachs je (1 Alttier + 0,85 Kalb)		kein Jaucheanfall wegen hoher Einstreumenge oder Entmistungsverfahren
68. Eierzeugung				
69.	Junghennenaufzucht	3,3 kg Zuwachs 4/5 Phasen-Fütterung	Standardfutter 4 Phasen	kein Jaucheanfall wegen hoher Einstreumenge oder Entmistungsverfahren
70.			N-/P-reduziert 5 Phasen	
71.	Legehennenhaltung	17,6 kg Eimasse	Standardfutter	kein Jaucheanfall wegen hoher Einstreumenge oder Entmistungsverfahren
72.			N-/P-reduziert	
73. Geflügelmast				
74.	Hähnchenmast	40 Tage; 2,2 kg Zuwachs/Tier	Standardfutter	kein Jaucheanfall wegen hoher Einstreumenge oder Entmistungsverfahren
75.			N-/P-reduziert	
76.		37 bis 40 Tage; 2,0 kg Zuwachs/Tier	Standardfutter	
77.			N-/P-reduziert	
78.		bis 37 Tage; 1,7 kg Zuwachs/Tier	Standardfutter	
79.			N-/P-reduziert	

80.	Putenmast Hähne	20,4 kg Zuwachs 22 Wochen Mast (56,8 kg Futter) 2,2 Umtriebe	Standardfutter	kein Jaucheanfall wegen hoher Einstreumenge oder Entmistungsverfahren	
81.			N-/P-reduziert		
82.			teilw. P-reduziert		
83.	Putenmast Hennen	10,9 kg Zuwachs 17 Wochen Mast (27,9 kg Futter) 2,8 Umtriebe	Standardfutter		
84.			N-/P-reduziert		
85.			teilw. P-reduziert		
86.	Entenmast; Pekingtonen (Ausmast)	3,4 kg Zuwachs/Tier; 13 Durchgänge bis 26 Tage Mast			kein Jaucheanfall wegen hoher Einstreumenge oder Entmistungsverfahren
87.	Entenmast Flugenten	15,4 kg Zuwachs/Platz p.a.; 4 Durchgänge; 2,7 kg weibl., 5,0 kg männl. (w:m = 1:1)			
88.	Gänsemast	Schnellmast, 5,0 kg Zuwachs/Tier			kein Jaucheanfall wegen hoher Einstreumenge oder Entmistungsverfahren
89.		Mittelmast, 6,8 kg Zuwachs/Tier			
90.		Spät-/Weidemast, 7,8 kg Zuwachs/Tier			

Anfall in 6 Monaten (gesamt):

m³ Gülle

m³ Jauche

m³ Gülle + Jauche

Hinweise:

¹⁾ niedrige Stroheinstreumenge: 3 bis 4 kg/GV und Tag

²⁾ Bei mittlerer Stroheinstreumenge (6 bis 8 kg/GV und Tag) ist angegebener Jaucheanfall zu halbieren, bei hoher Stroheinstreumenge (> 11 kg/GV und Tag) fällt keine Jauche an.

³⁾ Verfahrenskombination nicht relevant, d. h. keine Aufstallung auf Stroh

⁴⁾ kein Jaucheanfall wegen hoher Einstreumenge oder Entmistungsverfahren