



Beratungsdienst

Datum 17.12.2008

-Ferkel/Mast - Futterkurve, Futterverbräuche, Futterkosten-

© Deutsche Tiernahrung Cremer GmbH & Co.KG

Fachberater
Telefon:
Fax:

Vorgaben

Futtertabelle: 1 Tier
Futterkurve: 30.00 kg bis 120.00 variable Ferkel/Mast - Kurve
stand. Zunahmenniveau: (Ferkel 8-28 kg; g/Tag) 565 (Mast 28-115 kg; g/Tag) 915

Energiebedarf / Futterkurve

Woche	Futter-tage	Gewicht		tägl. Zunahme		Energie- bedarf MJ/Tag	Futteraufnahme je Tier oder Gruppe		Futterverwertung	
		von kg	bis kg	Woche g/Tag	kumuliert g/Tag		in Woche kg/Tag	kumuliert kg/Tag	in Woche :1	kumuliert :1
1	7	30.0	36.1	867	867	22.8	1.70	1.70	1.96	1.96
2	7	36.1	42.6	932	899	25.8	1.92	1.81	2.07	2.02
3	7	42.6	49.4	978	925	28.4	2.12	1.92	2.17	2.07
4	7	49.4	56.5	1,003	945	30.6	2.32	2.02	2.31	2.13
5	7	56.5	63.5	1,011	958	32.4	2.46	2.10	2.43	2.20
6	7	63.5	70.5	1,003	965	33.8	2.56	2.18	2.56	2.26
7	7	70.5	77.4	982	968	34.9	2.65	2.25	2.69	2.32
8	7	77.4	84.1	954	966	35.8	2.73	2.31	2.87	2.39
9	7	84.1	90.5	920	961	36.4	2.80	2.36	3.05	2.46
10	7	90.5	96.7	883	953	36.9	2.84	2.41	3.22	2.53
11	7	96.7	102.6	846	943	37.3	2.87	2.45	3.39	2.60
12	7	102.6	108.3	809	932	37.7	2.90	2.49	3.58	2.67
13	7	108.3	113.7	774	920	37.9	2.92	2.52	3.77	2.74
14	7	113.7	118.9	740	907	38.2	2.94	2.55	3.97	2.81
15	2	118.9	120.3	719	903	38.3	2.95	2.56	4.10	2.83

Leistungsparameter

Gewichtsbereich (kg) 30.0 bis 120.3 Futtertage 100.0
 tägliche Zunahme (g) 903
 Futterverwertung (:1) 2.83
 Energieverwertung (MJ/kg) 37.19

Futterverbräuche Abschnitte

Gewicht		Futter-tage	Futtersorte 1	Sorte 1 %	Verbrauch Abschnitt kg 87 % TS
von kg	bis kg				
30.0	35.0	6	PRIMO PRO MEHL	100.0	10.11
35.0	50.0	16	DEUKA VE MEHL	100.0	32.34
50.0	80.0	30	KORNMAS 132 MF MEHL	100.0	75.74
80.0	120.0	48	DEUKA NP 130 MF MEHL	100.0	137.81

100

256.00

Futterverbräuche

Sorte / Komponente	TS-Gehalt Original- substanz	Verbrauch	
		Frisch kg	87 % TS kg

Sorte / Komponente	TS-Gehalt Original- substanz	Verbrauch	
		Frisch kg	87 % TS kg
PRIMO PRO MEHL	870	10.11	10.11
DEUKA VE MEHL	870	32.34	32.34
KORNMAS 132 MF MEHL	870	75.74	75.74
DEUKA NP 130 MF MEHL	870	137.81	137.81
		256.00	256.00

Futtermverbräuche nach Sorten/Komponenten pro Zeitraum

Sorte / Komponente	TS-Gehalt Original- substanz	Verbrauch/Tag		Verbrauch/Woche		Verbrauch/Monat		Verbrauch/Jahr	
		Frisch kg	87 % TS kg	Frisch dt	87 % TS dt	Frisch dt	87 % TS dt	Frisch t	87 % TS t
PRIMO PRO MEHL	870	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
DEUKA VE MEHL	870	0.3	0.3	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1
DEUKA NP 130 MF MEHL	870	1.4	1.4	0.1	0.1	0.4	0.4	0.5	0.5
KORNMAS 132 MF MEHL	870	0.8	0.8	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3
		2.6	2.6	0.2	0.2	0.8	0.8	0.9	0.9

Bemerkung

Die dargestellten Zahlen beruhen auf den Bedarfsnormen der GfE/DLG, sowie eigenen Berechnungen und sind nicht als Leistungszusage zu verstehen. Die Erreichung der hier beschriebenen Leistungen und Effekte setzt voraus, dass sich übrige Einflussfaktoren wie Tiergesundheit, und -umwelt nicht leistungsbegrenzend auswirken.