

Dinde Commerciale Femelle Converter



Performances Techniques

ÂGE EN SEMAINE	POIDS VIF		CONSOMMATION				INDICE DE CONSOMMATION (IC)	
			HEBDOMADAIRE		CUMULÉE		HEBDOMADAIRE	CUMUL
	KG	LB	KG	LB	KG	LB		
1	0.15	0.34	0.17	0.38	0.17	0.38	1.10	1.10
2	0.36	0.80	0.26	0.57	0.43	0.95	1.26	1.19
3	0.76	1.67	0.53	1.17	0.96	2.12	1.34	1.27
4	1.19	2.63	0.63	1.40	1.60	3.52	1.46	1.34
5	1.73	3.81	0.84	1.84	2.43	5.37	1.57	1.41
6	2.37	5.23	1.06	2.34	3.49	7.70	1.64	1.47
7	3.11	6.85	1.27	2.81	4.77	10.51	1.74	1.54
8	3.93	8.65	1.55	3.42	6.32	13.93	1.89	1.61
9	4.81	10.61	1.76	3.87	8.08	17.81	1.98	1.68
10	5.76	12.69	2.00	4.40	10.07	22.21	2.12	1.75
11	6.67	14.70	2.06	4.54	12.13	26.75	2.26	1.82
12	7.54	16.62	2.19	4.83	14.33	31.59	2.51	1.90
13	8.37	18.45	2.24	4.94	16.57	36.53	2.71	1.98
14	9.13	20.12	2.32	5.12	18.89	41.65	3.07	2.07
15	9.82	21.66	2.33	5.14	21.22	46.78	3.34	2.16
16	10.45	23.04	2.40	5.28	23.61	52.06	3.83	2.26
17	11.01	24.28	2.49	5.49	26.10	57.55	4.41	2.37
18	11.51	25.37	2.55	5.63	28.66	63.18	5.16	2.49
19	11.95	26.34	2.64	5.82	31.30	69.00	6.05	2.62
20	12.37	27.28	2.73	6.02	34.03	75.02	6.30	2.75

Résultats obtenus avec un taux de mortalité minimum et le respect des recommandations nutritionnelles Hybrid. Le programme alimentaire, la qualité de l'eau, les conditions d'élevage (densité, tenue des litières, ventilation, température, matériel d'abreuvement et d'alimentation) auront une influence importante sur les données obtenues.

Grelier France Accouveur
La Bohardière, BP 1
49290, St-Laurent de la Plaine
France-EU

T +33 241 742 121
F +33 241 783 838
E grelier@hendrix-genetics.com

www.grelier.com

GRELIER
A Hendrix Genetics Company

Dinde Commerciale Mâle Converter



Performances Techniques

ÂGE EN SEMAINE	POIDS VIF		CONSOMMATION				INDICE DE CONSOMMATION (IC)	
			HEBDOMADAIRE		CUMULÉE		HEBDOMADAIRE	CUMUL
	KG	LB	KG	LB	KG	LB		
1	0.16	0.34	0.17	0.37	0.17	0.37	1.07	1.07
2	0.38	0.85	0.28	0.62	0.45	0.98	1.22	1.16
3	0.81	1.79	0.55	1.22	1.00	2.20	1.29	1.23
4	1.37	3.03	0.76	1.68	1.76	3.88	1.35	1.28
5	2.08	4.58	1.00	2.21	2.76	6.09	1.43	1.33
6	2.93	6.46	1.29	2.83	4.05	8.92	1.50	1.38
7	3.85	8.48	1.49	3.29	5.54	12.21	1.63	1.44
8	4.92	10.85	1.84	4.07	7.38	16.28	1.71	1.50
9	6.12	13.49	2.17	4.78	9.55	21.05	1.81	1.56
10	7.47	16.47	2.56	5.63	12.10	26.68	1.89	1.62
11	8.83	19.46	2.73	6.01	14.83	32.70	2.01	1.68
12	10.19	22.46	3.00	6.61	17.83	39.31	2.20	1.75
13	11.55	25.46	3.30	7.28	21.13	46.59	2.43	1.83
14	12.90	28.45	3.39	7.46	24.52	54.05	2.50	1.90
15	14.26	31.43	3.71	8.18	28.23	62.23	2.74	1.98
16	15.56	34.31	3.83	8.45	32.06	70.68	2.93	2.06
17	16.84	37.13	4.15	9.15	36.21	79.83	3.24	2.15
18	18.06	39.82	4.25	9.37	40.46	89.20	3.48	2.24
19	19.24	42.43	4.38	9.65	44.84	98.85	3.71	2.33
20	20.37	44.91	4.66	10.28	49.50	109.13	4.14	2.43
21	21.45	47.28	4.97	10.95	54.47	120.09	4.63	2.54
22	22.47	49.54	5.08	11.19	59.54	131.27	4.95	2.65

Résultats obtenus avec un taux de mortalité minimum et le respect des recommandations nutritionnelles Hybrid. Le programme alimentaire, la qualité de l'eau, les conditions d'élevage (densité, tenue des litières, ventilation, température, matériel d'abreuvement et d'alimentation) auront une influence importante sur les données obtenues.

Grelier France Accouveur
La Bohardière, BP 1
49290, St-Laurent de la Plaine
France-EU

T +33 241 742 121
F +33 241 783 838
E grelier@hendrix-genetics.com

www.grelier.com

GRELIER
A Hendrix Genetics Company