

Fêmeas

Idade (Semanas)	Peso		Consumo Semanal		Consumo Acumulado	
	(lbs)	(kgs)	(lbs)	(kgs)	(lbs)	(kgs)
1	0.30	0.14	0.3	0.14	0.3	0.14
2	0.65	0.30	0.5	0.23	0.8	0.37
3	1.19	0.54	0.7	0.33	1.5	0.70
4	1.89	0.86	0.9	0.42	2.5	1.12
5	2.76	1.25	1.3	0.61	3.8	1.72
6	3.75	1.70	1.8	0.79	5.6	2.52
7	4.81	2.18	2.3	1.03	7.8	3.55
8	5.92	2.69	2.7	1.24	10.6	4.79
9	7.06	3.20	3.3	1.49	13.9	6.28
10	8.24	3.74	3.8	1.73	17.7	8.01
11	9.46	4.29	4.2	1.91	21.9	9.93
12	10.71	4.86	4.5	2.06	26.4	11.99
13	11.98	5.43	4.9	2.24	31.4	14.23
14	13.25	6.01	5.3	2.38	36.6	16.61
15	14.50	6.58	5.4	2.46	42.0	19.07
16	15.72	7.13	5.7	2.57	47.7	21.64
17	16.87	7.65	5.8	2.62	53.5	24.26
18	17.93	8.13	5.9	2.66	59.3	26.92
19	18.96	8.60	5.9	2.66	65.2	29.58
20	20.00	9.06	5.9	2.66	71.1	32.24
21	21.00	9.51	5.9	2.66	77.0	34.91
22	22.00	9.97	5.9	2.66	82.8	37.57
23	23.00	10.42	5.9	2.66	88.7	40.23
24	24.00	10.88	5.9	2.66	94.6	42.89
25	25.00	11.33	5.9	2.66	100.4	45.55
26	26.00	11.79	5.9	2.66	106.3	48.22
27	27.00	12.24	5.9	2.66	112.2	50.88
28	28.00	12.70	5.9	2.66	118.0	53.54
29	29.00	13.16	5.9	2.66	123.9	56.20

Machos

Idade (Semanas)	Peso		Consumo Semanal		Consumo Acumulado	
	(lbs)	(kgs)	(lbs)	(kgs)	(lbs)	(kgs)
1	0.30	0.13	0.3	0.13	0.3	0.13
2	0.93	0.42	0.7	0.30	1.0	0.44
3	1.69	0.77	1.1	0.48	2.0	0.91
4	2.70	1.22	1.5	0.70	3.6	1.61
5	3.91	1.77	2.1	0.96	5.7	2.57
6	5.38	2.44	2.7	1.22	8.4	3.79
7	7.10	3.22	3.4	1.52	11.7	5.31
8	9.03	4.10	4.1	1.86	15.8	7.17
9	11.34	5.14	4.7	2.13	20.5	9.31
10	13.81	6.26	5.4	2.44	25.9	11.74
11	16.46	7.47	5.8	2.63	31.7	14.38
12	19.26	8.74	6.4	2.90	38.1	17.28
13	22.16	10.05	6.9	3.13	45.0	20.41
14	25.15	11.41	7.6	3.44	52.6	23.85
15	28.24	12.81	8.1	3.66	60.7	27.51
16	31.34	14.22	8.6	3.92	69.3	31.42
17	34.30	15.56	9.2	4.17	78.5	35.60
18	36.80	16.69	9.6	4.35	88.1	39.95
19	38.63	17.52	9.8	4.45	97.9	44.40
20	40.01	18.15	10.0	4.54	107.9	48.93
21	41.40	18.78	10.1	4.57	118.0	53.51
22	42.77	19.40	10.3	4.66	128.2	58.17
23	44.17	20.04	10.5	4.75	138.7	62.91
24	45.53	20.65	10.6	4.81	149.3	67.72
25	46.91	21.28	10.8	4.90	160.1	72.62
26	48.29	21.90	11.0	4.99	171.1	77.61
27	49.67	22.53	11.2	5.06	182.3	82.67
28	51.04	23.15	11.3	5.11	193.5	87.78
29	52.43	23.78	11.4	5.17	204.9	92.95

O consumo de ração estimado mostrado na tabela acima é para machos alimentados a vontade. Quando a alimentação dos machos é controlada, é aconselhável começar com 1,2 libras (545 gramas) por macho e ajustar a dose diária de ração para atingir as metas de peso indicados na tabela acima.

Objetivos de desempenho devem ser vistos como objetivos que podem ser alcançados com uma boa gestão e com um bom controle de ambiência. Os resultados de campo podem variar por muitas razões (por exemplo, consumo de ração pode ser afetada pela textura da ração, nível de energia e temperatura do aviário).