

MÂLES

Âge (sem)	Poids vif (kg)	Gain moyen quotidien (g/sujet/jour)	IC cumulé (kg/kg)	Consommation aliment journalière (g/sujet/jour)
1	0.23	33	0.88	29
2	0.40	28	1.14	36
3	0.77	37	1.18	66
4	1.36	48	1.23	109
5	2.10	60	1.30	153
6	3.01	72	1.36	194
7	4.06	83	1.42	236
8	5.23	93	1.48	287
9	6.54	104	1.55	336
10	7.96	114	1.61	387
11	9.43	123	1.68	429
12	10.92	130	1.75	476
13	12.44	137	1.83	511
14	13.95	142	1.90	547
15	15.46	147	1.98	577
16	16.95	151	2.07	630
17	18.44	155	2.15	657
18	19.89	158	2.24	711
19	21.30	160	2.33	733
20	22.66	162	2.43	763
21	23.96	163	2.53	787
22	25.22	164	2.63	819

FEMELLES

Âge (sem)	Poids vif (kg)	Gain moyen quotidien (g/sujet/jour)	IC cumulé (kg/kg)	Consommation aliment journalière (g/sujet/jour)
1	0.17	24	1.27	31
2	0.39	28	1.33	43
3	0.73	35	1.39	71
4	1.16	42	1.42	91
5	1.73	50	1.47	128
6	2.43	58	1.51	159
7	3.25	66	1.54	192
8	4.16	74	1.58	225
9	5.14	82	1.63	260
10	6.19	88	1.69	294
11	7.31	95	1.75	328
12	8.23	98	1.86	361
13	9.34	103	1.93	393
14	10.46	107	2.01	422
15	11.57	110	2.09	449
16	12.53	112	2.19	474
17	13.46	113	2.30	495
18	14.31	114	2.41	512

Nos standards sont basés sur des estimations de résultats pouvant être obtenus en conditions classiques d'élevage de chair. En conditions très favorables (petits lots, faible densité, ventilation optimale, bon accès à l'aliment) les résultats obtenus peuvent largement dépasser les standards.

Les objectifs s'appliquent à des conditions climatiques tempérées. Les résultats seront affectés en période estivale dans les pays à climats méditerranéens ou tropicaux. La nutrition a une influence majeure sur les performances. La base de ces standards suppose l'utilisation de régimes conformes aux recommandations d'Aviagen Turkeys (Section Nicholas), l'utilisation de miettes ou micro granulé au démarrage puis l'utilisation d'un bon granulé par la suite.

Les performances peuvent être influencées par différents facteurs, ce document ne peut pas être considéré comme une forme de garantie.