



B.U.T. 6

OBBIETTIVI DI PERFORMANCE

PESI E CONSUMO ALIMENTO

Gli obiettivi di performance sono una stima dei risultati che possono essere ottenuti nelle condizioni prevalenti di grandi allevamenti commerciali.

In condizioni estremamente favorevoli quali quelle che si hanno in gruppi molto piccoli e dove gli animali hanno ampi spazi a disposizione, ottima ventilazione e disponibilità di mangime, i risultati ottenuti possono eccedere significativamente gli obiettivi.

La nutrizione ha una influenza importante sulle performance. Le basi degli obiettivi presuppongono che le diete adoperate seguano le indicazioni dell'Aviagen® Turkeys (B.U.T.), che il mangime sia distribuito in sbriciolato di buona qualità o mini pellet sino a 4 settimane e quindi come buon pellet dopo questo periodo. Le ultime raccomandazioni nutrizionali possono essere trovate sul sito web dell'Aviagen Turkeys.

Dato che le performance possono essere influenzate da vari fattori esistenti in particolari allevamenti, questi obiettivi (od indicazioni) non possono e non devono essere viste come forme di garanzia e Aviagen Turkeys Limited non accetta alcuna responsabilità in relazione all'utilizzo da parte vostra di queste informazioni.



Guidando l'innovazione, la ricerca e le performance

Età		Peso	Mangime	Mangime cumulativo
(sett.)	(giorni)	(Kg)	(gr/t/g)	(Kg)
1	7	0,15	37	0,26
2	14	0,27	43	0,56
3	21	0,50	55	0,95
4	28	0,82	71	1,44
5	35	1,22	91	2,08
6	42	1,68	115	2,88
7	49	2,20	140	3,86
8	56	2,76	168	5,04
9	63	3,36	196	6,41
10	70	3,98	225	7,99
11	77	4,62	253	9,76
12	84	5,27	280	11,72
13	91	5,92	305	13,85
14	98	6,56	327	16,14
15	105	7,19	348	18,58
16	112	7,81	365	21,13
17	119	8,41	379	23,79
18	126	8,98	390	26,52
19	133	9,53	399	29,31
20	140	10,05	405	32,14
21	147	10,55	408	35,00
22	154	11,01	409	37,86
23	161	11,45	409	40,73
24	168	11,86	405	43,56
25	175	12,24	401	46,37
26	182	12,61	396	49,14
27	189	12,95	390	51,87
28	196	13,28	382	54,54
29	203	13,60	374	57,16

Di deposizione	Produzione uova				Fertilità			Schiudibilità			Pulcini	
	Produzione settimanale per femmina accasata	Uova settimanali accasate	Uova incubabili cumulative	Peso medio uovo	Fertilità vera	Germe morto	Germe vivo	Schiusa su germe vivo	Schiusa su uova incubate	Schiusa cumulativa	Pulcini per settimana	Pulcini cumulativi
(sett.)	(%)	(per femmina)	(per femmina)	(gr)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(per femmina)	(per femmina)
1	50,0	3,5	3,5	79,0	91,2	3,8	87,4	86,9	75,9	77,1	2,7	2,7
2	73,0	5,1	8,6	82,6	93,3	3,7	89,6	89,1	80,7	79,1	4,1	6,8
3	77,3	5,4	14,0	84,2	94,8	3,6	91,2	90,7	83,8	80,7	4,5	11,3
4	75,9	5,3	19,3	85,0	95,9	3,5	92,4	91,9	85,6	81,9	4,5	15,8
5	74,5	5,2	24,5	85,6	96,6	3,4	93,2	92,7	86,5	82,9	4,5	20,3
6	74,4	5,2	29,7	86,2	97,1	3,4	93,7	93,2	86,8	83,5	4,5	24,8
7	75,0	5,3	35,0	86,8	97,4	3,4	94,0	93,5	86,8	84,0	4,6	29,4
8	75,0	5,3	40,3	87,4	97,4	3,4	94,0	93,5	86,5	84,4	4,6	34,0
9	74,6	5,2	45,5	88,0	97,4	3,4	94,0	93,5	86,2	84,6	4,5	38,5
10	73,9	5,2	50,7	88,6	97,2	3,4	93,8	93,3	85,8	84,8	4,5	43,0
11	73,0	5,1	55,8	89,2	97,1	3,4	93,7	93,2	85,4	84,9	4,4	47,4
12	72,1	5,0	60,8	89,8	96,9	3,4	93,5	93,0	85,0	85,0	4,3	51,7
13	71,1	5,0	65,8	90,4	96,8	3,5	93,3	92,8	84,6	85,0	4,2	55,9
14	70,1	4,9	70,7	91,0	96,6	3,5	93,1	92,6	84,2	84,9	4,1	60,0
15	69,2	4,8	75,5	91,6	96,5	3,6	92,9	92,4	83,8	84,8	4,0	64,0
16	68,2	4,8	80,3	92,2	96,4	3,7	92,7	92,2	83,5	84,7	4,0	68,0
17	67,3	4,7	85,0	92,7	96,3	3,8	92,5	92,0	83,1	84,6	3,9	71,9
18	66,3	4,6	89,6	93,2	96,2	3,9	92,3	91,8	82,7	84,5	3,8	75,7
19	65,3	4,6	94,2	93,6	96,0	4,0	92,0	91,5	82,3	84,4	3,8	79,5
20	64,4	4,5	98,7	94,0	95,9	4,1	91,8	91,3	81,9	84,3	3,7	83,2
21	63,4	4,4	103,1	94,3	95,7	4,2	91,5	91,0	81,5	84,2	3,6	86,8
22	62,4	4,4	107,5	94,6	95,5	4,3	91,2	90,7	81,1	84,1	3,6	90,4
23	61,5	4,3	111,8	94,8	95,3	4,4	90,9	90,4	80,7	84,0	3,5	93,9
24	60,5	4,2	116,0	95,0	95,1	4,5	90,6	90,1	80,4	83,9	3,4	97,3
25	59,5	4,2	120,2	95,2	94,9	4,6	90,3	89,8	80,0	83,8	3,4	100,7
26	58,6	4,1	124,3	95,3	94,7	4,7	90,0	89,5	79,6	83,7	3,3	104,0

Gli obiettivi di performance sono una stima dei risultati che possono essere ottenuti nelle condizioni prevalenti di grandi allevamenti commerciali. In condizioni estremamente favorevoli quali quelle che si hanno in gruppi molto piccoli e dove gli animali hanno ampi spazi a disposizione, ottima ventilazione e disponibilità di mangime, i risultati ottenuti possono eccedere significativamente gli obiettivi. La nutrizione ha una influenza importante sulle performance. Le basi degli obiettivi presuppongono che le diete adoperate seguano le indicazioni dell'Aviagen® Turkeys (B.U.T.), che il mangime sia distribuito in sbriciolato di buona qualità o mini pellet sino a 4 settimane e quindi come buon pellet dopo questo periodo. Le ultime raccomandazioni nutrizionali possono essere trovate sul sito web dell'Aviagen Turkeys. Dato che le performance possono essere influenzate da vari fattori esistenti in particolari allevamenti, questi obiettivi (od indicazioni) non possono e non devono essere viste come forme di garanzia e Aviagen Turkeys Limited non accetta alcuna responsabilità in relazione all'utilizzo da parte vostra di queste informazioni.