



# B.U.T. PREMIUM

## LEISTUNGSZIELE

### HAHN

Alter (Wochen)	Alter (Tage)	Lebendgewicht (kg)	Ausschlachtung (%)	Karkasse (%)	Brust (%)	Oberkeule (%)	Unterkeule (%)	Flügel (%)	Brusthaut (%)
15	105	13,99	73,2	15,8	23,77	13,4	10,7	7,7	1,7
16	112	15,32	73,8	15,6	24,50	13,3	10,6	7,4	1,9
17	119	16,62	74,3	15,4	25,17	13,3	10,5	7,2	2,2
18	126	17,90	74,7	15,2	25,80	13,2	10,4	7,0	2,4
19	133	19,14	75,2	15,0	26,38	13,2	10,3	6,9	2,7
20	140	20,35	75,6	14,9	26,92	13,1	10,3	6,7	2,9
21	147	21,50	75,9	14,7	27,42	13,1	10,2	6,6	3,1
22	154	22,58	76,2	14,6	27,87	13,1	10,2	6,5	3,4

### HENNE

Alter (Wochen)	Alter (Tage)	Lebendgewicht (kg)	Ausschlachtung (%)	Karkasse (%)	Brust (%)	Oberkeule (%)	Unterkeule (%)	Flügel (%)	Brusthaut (%)
12	84	7,31	71,1	16,1	22,72	13,0	9,7	8,7	0,7
13	91	8,24	71,7	15,8	23,53	12,9	9,6	8,3	0,8
14	98	9,13	72,3	15,6	24,25	12,9	9,6	7,9	0,9
15	105	9,99	72,8	15,4	24,89	12,9	9,6	7,6	1,1
16	112	10,79	73,2	15,3	25,46	12,8	9,6	7,4	1,2
17	119	11,54	73,6	15,2	25,97	12,8	9,6	7,2	1,3
18	126	12,24	73,9	15,0	26,42	12,8	9,5	7,0	1,4

Die oben gezeigten Erträge, sind Rohertäge ohne Wasseraufnahme und werden in % des Lebendgewichts angegeben. Der Brustfleischanteil ist ohne Knochen und Haut und umfasst auch das Schulterfleisch um den Flügel. Der tatsächliche Ertrag der Verarbeitung hängt von folgenden Faktoren ab: Erreichen der Zielvorgaben für die Lebendleistung, Messverfahren, Zerlegetechnik und Managementbedingungen.

Die Zielvorgaben entsprechen näherungsweise den Ergebnissen, die in großen Mastanlagen zu erwarten sind. Unter sehr günstigen Bedingungen, wie z. B. bei sehr kleinen Herdengrößen und gleichzeitig geringer Besatzdichte, optimaler Belüftung und Futtermittelverfügbarkeit, könnten die erzielten Ergebnisse die Zielvorgaben deutlich übertreffen.

Die Ziele gelten für gemäßigte Klimabedingungen. In Ländern mit mediterranem oder tropischem Klima werden die Ergebnisse im Sommer beeinträchtigt. Die Futterzusammensetzung hat einen großen Einfluss auf die Leistung. Die Grundlage zum Erreichen der gesteckten Ziele ist eine Fütterung nach den Empfehlungen von Aviagen® Turkeys (B.U.T.), die in Form von qualitativ hochwertigen Krümeln, Minipellets und Pellets gemäß unseren neuesten Richtlinien gefüttert wird.

Da die Leistung von verschiedenen Faktoren in den einzelnen Betrieben beeinflusst werden kann, können und sollten diese Ziele (oder Ratschläge) nicht als eine Form der Garantie angesehen werden und Aviagen Turkeys Limited übernimmt keine Haftung in Bezug auf die Verwendung dieser Informationen.



Förderung von Innovation, Forschung und Leistung