



BROJLER
Cíle
Užitkovosti

Červen 2007



BROJLER ROSS 308: Cíle Užítkovosti

Úvod

Tato příručka obsahuje cíle užítkovosti pro brojlerů **Ross 308** a je třeba ji používat společně s příručkou Ross Broiler Management Manual.

Užítkovost

Tyto cíle naznačují užítkovost dosažitelnou při vhodném řízení výkrmu ve vhodných podmínkách životního prostředí při zkrmování úrovní živin popsaných ve specifikacích **Ross 308** Broiler Nutrition Specification. Řada odběratelů již překročila cíle užítkovosti popsané v tomto dokumentu, které jsou založeny na 25% nejlepších výsledků brojlerových hejn na světě.

Výkrmcům mohou v dosažení takové užítkovosti bránit místní faktory. Například:

- Dostupnost surovin může omezovat obsah živin a jejich příjem.
- Užítkovost snižují i extrémní klimatické podmínky.
- Volbu systémů výkrmu mohou omezovat ekonomická hlediska.

Proto může být průměrná užítkovost o 10 až 20 % nižší.

Tyto cíle jsou předkládány ve dvou oddílech tak, aby odrážely celosvětovou povahu této publikace. **Oddíl g** obsahuje údaje v metrických jednotkách a **Oddíl lb** obsahuje imperiální jednotky.

V tabulkách jsou hodnoty zaokrouhlené, což může vést k menším nepřesnostem při jejich využití pro výpočet dalších statistik užítkovosti.

Výtěžnost se bude lišit mezi jednotlivými zpracovatelskými závody v závislosti na druhu používaného vybavení a typu vyráběných porcí.

Chcete-li získat další informace o řízení výkrmu populace Ross, obraťte se na místního manažera technického servisu nebo oddělení technického servisu.

BROJLER ROSS 308: Cíle Užítkovosti

Obsah

04		Klíčová hlediska řízení výkrmu
06-07	Oddíl g	Užitkovost – nesexovaní
08-09	Oddíl g	Užitkovost – kohoutci
10-11	Oddíl g	Užitkovost – kuřičky
14-15	Oddíl lb	Užitkovost – nesexovaní
16-17	Oddíl lb	Užitkovost – kohoutci
18-19	Oddíl lb	Užitkovost – kuřičky
20-21		Jatečná výtěžnost

BROJLER ROSS 308: Cíle Užitekosti

Klíčová hlediska řízení chovu

Ross 308 je robustní, rychle rostoucí brojler, který dobře využívá krmivo a vykazuje dobrou výtěžnost masa. Byl vyšlechtěn, aby uspokojil poptávku odběratelů, kteří požadují stálou užitekosti a všestrannost umožňující splnění široké škály požadavků na výsledný produkt. Nákladově efektivní výroba kuřecího masa závisí na dosahování dobré užitekosti chovu, přičemž pro dosažení optimální užitekosti brojlerů **Ross 308** jsou důležitá následující hlediska.

- Dosáhnout maximální jakosti kuřat prostřednictvím vhodného řízení líhnutí, uskladnění před přepravou a podmínek při přepravě.
- Zajistit podmínky počáteční fáze výkrmu, které zajistí snadný přístup k vodě a krmivu a snadný přechod mezi doplňkovými systémy a automatickým krmením a napájením ve věku 4-5 dnů. Zkrmovat kvalitní starter, velmi dobře stravitelný.
- Chovat kuřata v optimálních teplotních podmínkách na základě sledování jejich chování, ale pozor na nízkou relativní vlhkost (méně než 50% relativní vlhkosti). Od prvního dne výkrmu zajistit minimální ventilaci.
- Sledovat naplnění volete, chování při krmení, přijímání tekutin a živou hmotnost v sedmi dnech stáří tak, aby bylo zajištěno neustálé zlepšování podmínek počáteční fáze výkrmu.
- Udržovat kuřata v optimálních teplotních podmínkách po celou dobu výkrmu. Rychle rostoucí brojleři produkují značné množství tepla, zejména ve druhé polovině výkrmu. Udržení teploty prostředí pod 21 °C (69,8 °F) od 21. dne věku může zvýšit rychlost růstu.
- Zachovávat vysoký standard biologické bezpečnosti a čistoty, a omezit tak výskyt onemocnění na minimum.

BROJLER ROSS 308: Cíle Užítkovosti

g

Obsah (g)

06-07	Oddíl g	Užitkovost – nesexovaní
08-09	Oddíl g	Užitkovost – kohoutci
10-11	Oddíl g	Užitkovost – kuřičky

BROJLER ROSS 308: Cíle Užítkovosti

g

Užitkovost – nesexovaní

Den	Tělesná hmotnost (g)	Denní přírůstek (g)	Průměrný denní přírůstek v týdnu (g)	Denní krmná dávka (g)	Krmivo nápočtem (g)	Koeficient konverze krmiva
0	42					
1	57	15				
2	72	15				
3	89	17				
4	109	20				
5	131	22				
6	155	24				
7	182	27	20,00		161	0,885
8	212	30		38	199	0,939
9	246	34		42	241	0,980
10	281	35		47	288	1,025
11	320	39		51	339	1,059
12	362	42		57	396	1,094
13	407	45		61	457	1,123
14	455	48	39,00	66	523	1,149
15	506	51		73	596	1,178
16	561	55		78	674	1,201
17	618	57		83	757	1,225
18	678	60		89	846	1,248
19	741	63		95	941	1,270
20	806	65		101	1042	1,293
21	874	68	59,86	107	1149	1,315
22	944	70		114	1263	1,338
23	1017	73		119	1382	1,359
24	1093	76		125	1507	1,379
25	1170	77		131	1638	1,400
26	1249	79		136	1774	1,420
27	1329	80		143	1917	1,442
28	1412	83	76,86	148	2065	1,462
29	1496	84		154	2219	1,483
30	1581	85		159	2378	1,504
31	1667	86		164	2542	1,525
32	1754	87		170	2712	1,546
33	1843	89		174	2886	1,566
34	1932	89		179	3065	1,586
35	2021	89	87,00	183	3248	1,607

BROJLER ROSS 308: Cíle Užítkovosti

g

Užítkovost – nesexování pokračování

Den	Tělesná hmotnost (g)	Denní přírůstek (g)	Průměrný denní přírůstek v týdnu (g)	Denní krmná dávka (g)	Krmivo nápočetm (g)	Koeficient konverze krmiva
36	2111	90		188	3436	1,628
37	2201	90		192	3628	1,648
38	2291	90		196	3824	1,669
39	2382	91		200	4024	1,689
40	2472	90		203	4227	1,710
41	2562	90		207	4434	1,731
42	2652	90	90,14	210	4644	1,751
43	2741	89		213	4857	1,772
44	2830	89		215	5072	1,792
45	2919	89		218	5290	1,812
46	3006	87		221	5511	1,833
47	3093	87		223	5734	1,854
48	3179	86		224	5958	1,874
49	3264	85	87,43	227	6185	1,895
50	3348	84		228	6413	1,915
51	3431	83		229	6642	1,936
52	3512	81		230	6872	1,957
53	3593	81		232	7104	1,977
54	3672	79		233	7337	1,998
55	3751	79		234	7571	2,018
56	3828	77	80,57	234	7805	2,039
57	3904	76		235	8040	2,059
58	3978	74		235	8275	2,080
59	4051	73		236	8511	2,101
60	4123	72		236	8747	2,122
61	4193	70		236	8983	2,142
62	4262	69		236	9219	2,163
63	4330	68	71,71	235	9454	2,183
64	4396	66		235	9689	2,204
65	4461	65		235	9924	2,225
66	4524	63		234	10158	2,245
67	4586	62		234	10392	2,266
68	4647	61		233	10625	2,286
69	4706	59		232	10857	2,307
70	4764	58	62,00	232	11089	2,328

POZNÁMKA

V tabulce jsou hodnoty zaokrouhlené, což může vést k menším nepřesnostem při jejich využití pro výpočet dalších statistik užítkovosti.

BROJLER ROSS 308: Cíle Užítkovosti

g

Užitkovost – kohoutci

Den	Tělesná hmotnost (g)	Denní přírůstek (g)	Průměrný denní přírůstek v týdnu (g)	Denní krmná dávka (g)	Krmivo nápočtem (g)	Koeficient konverze krmiva
0	42					
1	56	14				
2	71	15				
3	89	18				
4	109	20				
5	131	22				
6	156	25				
7	184	28	20,29		162	0,880
8	215	31		39	201	0,935
9	250	35		44	245	0,980
10	287	37		49	294	1,024
11	328	41		54	348	1,061
12	372	44		60	408	1,097
13	420	48		64	472	1,124
14	471	51	41,00	70	542	1,151
15	525	54		77	619	1,179
16	583	58		82	701	1,202
17	644	61		88	789	1,225
18	708	64		94	883	1,247
19	776	68		100	983	1,267
20	846	70		107	1090	1,288
21	920	74	64,14	113	1203	1,308
22	996	76		120	1323	1,328
23	1075	79		126	1449	1,348
24	1157	82		132	1581	1,366
25	1241	84		138	1719	1,385
26	1327	86		144	1863	1,404
27	1415	88		150	2013	1,423
28	1505	90	83,57	157	2170	1,442
29	1597	92		162	2332	1,460
30	1690	93		167	2499	1,479
31	1785	95		173	2672	1,497
32	1880	95		179	2851	1,516
33	1977	97		183	3034	1,535
34	2075	98		188	3222	1,553
35	2173	98	95,43	193	3415	1,572

BROJLER ROSS 308: Cíle Užítkovosti

g

Užitkovost – kohoutci pokračování

Den	Tělesná hmotnost (g)	Denní přírůstek (g)	Průměrný denní přírůstek v týdnu (g)	Denní krmná dávka (g)	Krmivo nápočtem (g)	Koeficient konverze krmiva
36	2272	99		197	3612	1,590
37	2371	99		202	3814	1,609
38	2470	99		205	4019	1,627
39	2570	100		209	4228	1,645
40	2669	99		213	4441	1,664
41	2768	99		216	4657	1,682
42	2867	99	99,14	219	4876	1,701
43	2966	99		222	5098	1,719
44	3064	98		225	5323	1,737
45	3161	97		227	5550	1,756
46	3258	97		229	5779	1,774
47	3353	95		232	6011	1,793
48	3448	95		233	6244	1,811
49	3541	93	96,29	235	6479	1,830
50	3634	93		236	6715	1,848
51	3725	91		237	6952	1,866
52	3815	90		238	7190	1,885
53	3904	89		240	7430	1,903
54	3991	87		240	7670	1,922
55	4077	86		240	7910	1,940
56	4162	85	88,71	241	8151	1,958
57	4245	83		241	8392	1,977
58	4327	82		241	8633	1,995
59	4407	80		242	8875	2,014
60	4485	78		241	9116	2,033
61	4562	77		241	9357	2,051
62	4638	76		240	9597	2,069
63	4712	74	78,57	240	9837	2,088
64	4784	72		240	10077	2,106
65	4855	71		239	10316	2,125
66	4925	70		238	10554	2,143
67	4992	67		237	10791	2,162
68	5058	66		237	11028	2,180
69	5123	65		235	11263	2,199
70	5186	63	67,71	235	11498	2,217

POZNÁMKA

V tabulce jsou hodnoty zaokrouhlené, což může vést k menším nepřesnostem při jejich využití pro výpočet dalších statistik užítkovosti.

BROJLER ROSS 308: Cíle Užítkovosti

g

Užitkovost – kuřičky

Den	Tělesná hmotnost (g)	Denní přírůstek (g)	Průměrný denní přírůstek v týdnu (g)	Denní krmná dávka (g)	Krmivo nápočtem (g)	Koeficient konverze krmiva
0	42					
1	57	15				
2	72	15				
3	89	17				
4	108	19				
5	130	22				
6	154	24				
7	180	26	19,71		160	0,889
8	209	29		36	196	0,938
9	241	32		40	236	0,979
10	275	34		45	281	1,022
11	312	37		49	330	1,058
12	352	40		53	383	1,088
13	394	42		58	441	1,119
14	439	45	37,00	63	504	1,148
15	487	48		69	573	1,177
16	538	51		73	646	1,201
17	591	53		79	725	1,227
18	647	56		84	809	1,250
19	705	58		90	899	1,275
20	765	60		95	994	1,299
21	828	63	55,57	101	1095	1,322
22	892	64		107	1202	1,348
23	959	67		112	1314	1,370
24	1028	69		118	1432	1,393
25	1098	70		124	1556	1,417
26	1170	72		129	1685	1,440
27	1243	73		135	1820	1,464
28	1318	75	70,00	140	1960	1,487
29	1394	76		145	2105	1,510
30	1471	77		151	2256	1,534
31	1549	78		155	2411	1,556
32	1628	79		161	2572	1,580
33	1708	80		165	2737	1,602
34	1788	80		170	2907	1,626
35	1869	81	78,71	174	3081	1,648

BROJLER ROSS 308: Cíle Užítkovosti

g

Užítkovost – kuřičky pokračování

Den	Tělesná hmotnost (g)	Denní přírůstek (g)	Průměrný denní přírůstek v týdnu (g)	Denní krmná dávka (g)	Krmivo nápočetm (g)	Koeficient konverze krmiva
36	1950	81		179	3260	1,672
37	2031	81		182	3442	1,695
38	2112	81		187	3629	1,718
39	2193	81		190	3819	1,741
40	2274	81		194	4013	1,765
41	2355	81		198	4211	1,788
42	2436	81	81,00	200	4411	1,811
43	2516	80		204	4615	1,834
44	2596	80		206	4821	1,857
45	2676	80		209	5030	1,880
46	2754	78		212	5242	1,903
47	2832	78		214	5456	1,927
48	2909	77		216	5672	1,950
49	2986	77	78,57	218	5890	1,973
50	3061	75		220	6110	1,996
51	3136	75		221	6331	2,019
52	3209	73		223	6554	2,042
53	3282	73		225	6779	2,066
54	3353	71		225	7004	2,089
55	3424	71		227	7231	2,112
56	3493	69	72,43	228	7459	2,135
57	3562	69		228	7687	2,158
58	3629	67		229	7916	2,181
59	3695	66		230	8146	2,205
60	3760	65		230	8376	2,228
61	3823	63		230	8606	2,251
62	3886	63		231	8837	2,274
63	3947	61	64,86	231	9068	2,297
64	4007	60		231	9299	2,321
65	4066	59		230	9529	2,344
66	4123	57		230	9759	2,367
67	4179	56		230	9989	2,390
68	4235	56		230	10219	2,413
69	4289	54		230	10449	2,436
70	4341	52	56,29	230	10679	2,460

POZNÁMKA

V tabulce jsou hodnoty zaokrouhlené, což může vést k menším nepřesnostem při jejich využití pro výpočet dalších statistik užítkovosti.



BROJLER ROSS 308: Cíle Užítkovosti

Obsah

- | | | |
|-------|---|--------------------------------|
| 14-15 | Oddíl  | Užitkovost – nesexovaní |
| 16-17 | Oddíl  | Užitkovost – kohoutci |
| 18-19 | Oddíl  | Užitkovost – kuřičky |

BROJLER ROSS 308: Cíle Užítkovosti

Užitkovost – nesexovaní

Den	Tělesná hmotnost (lb)	Denní přírůstek (lb)	Průměrný denní přírůstek v týdnu (lb)	Denní krmná dávka (lb)	Krmivo nápočtem (lb)	Koeficient konverze krmiva
0	0,093					
1	0,125	0,032				
2	0,158	0,033				
3	0,196	0,038				
4	0,239	0,043				
5	0,288	0,049				
6	0,342	0,054				
7	0,402	0,060	0,044		0,355	0,883
8	0,468	0,066		0,083	0,438	0,936
9	0,541	0,073		0,092	0,530	0,980
10	0,620	0,079		0,104	0,634	1,023
11	0,706	0,086		0,114	0,748	1,059
12	0,798	0,092		0,124	0,872	1,093
13	0,898	0,100		0,135	1,007	1,121
14	1,003	0,105	0,086	0,146	1,153	1,150
15	1,116	0,113		0,161	1,314	1,177
16	1,236	0,120		0,171	1,485	1,201
17	1,362	0,126		0,184	1,669	1,225
18	1,494	0,132		0,197	1,866	1,249
19	1,633	0,139		0,209	2,075	1,271
20	1,776	0,143		0,222	2,297	1,293
21	1,927	0,151	0,132	0,236	2,533	1,314
22	2,082	0,155		0,251	2,784	1,337
23	2,242	0,160		0,262	3,046	1,359
24	2,409	0,167		0,275	3,321	1,379
25	2,579	0,170		0,289	3,610	1,400
26	2,753	0,174		0,301	3,911	1,421
27	2,930	0,177		0,314	4,225	1,442
28	3,112	0,182	0,169	0,328	4,553	1,463
29	3,297	0,185		0,338	4,891	1,483
30	3,485	0,188		0,351	5,242	1,504
31	3,675	0,190		0,361	5,603	1,525
32	3,867	0,192		0,375	5,978	1,546
33	4,062	0,195		0,384	6,362	1,566
34	4,259	0,197		0,394	6,756	1,586
35	4,456	0,197	0,192	0,405	7,161	1,607

BROJLER ROSS 308: Cíle Užítkovosti

Užítkovost – nesexovaní pokračování

Den	Tělesná hmotnost (lb)	Denní přírůstek (lb)	Průměrný denní přírůstek v týdnu (lb)	Denní krmná dávka (lb)	Krmivo nápočetm (lb)	Koeficient konverze krmiva
36	4,654	0,198		0,414	7,575	1,628
37	4,852	0,198		0,423	7,998	1,648
38	5,051	0,199		0,432	8,430	1,669
39	5,251	0,200		0,440	8,870	1,689
40	5,450	0,199		0,449	9,319	1,710
41	5,648	0,198		0,457	9,776	1,731
42	5,846	0,198	0,199	0,461	10,237	1,751
43	6,043	0,197		0,470	10,707	1,772
44	6,239	0,196		0,475	11,182	1,792
45	6,435	0,196		0,481	11,663	1,812
46	6,627	0,192		0,486	12,149	1,833
47	6,818	0,191		0,491	12,640	1,854
48	7,007	0,189		0,495	13,135	1,875
49	7,195	0,188	0,193	0,500	13,635	1,895
50	7,380	0,185		0,502	14,137	1,916
51	7,563	0,183		0,505	14,642	1,936
52	7,743	0,180		0,508	15,150	1,957
53	7,921	0,178		0,512	15,662	1,977
54	8,096	0,175		0,513	16,175	1,998
55	8,269	0,173		0,515	16,690	2,018
56	8,439	0,170	0,178	0,517	17,207	2,039
57	8,606	0,167		0,517	17,724	2,059
58	8,770	0,164		0,518	18,242	2,080
59	8,931	0,161		0,521	18,763	2,101
60	9,089	0,158		0,519	19,282	2,121
61	9,243	0,154		0,519	19,801	2,142
62	9,396	0,153		0,519	20,320	2,163
63	9,545	0,149	0,158	0,519	20,839	2,183
64	9,691	0,146		0,518	21,357	2,204
65	9,834	0,143		0,518	21,875	2,225
66	9,974	0,140		0,515	22,391	2,245
67	10,109	0,135		0,515	22,906	2,266
68	10,244	0,135		0,515	23,421	2,286
69	10,375	0,131		0,513	23,934	2,307
70	10,502	0,127	0,137	0,512	24,446	2,328

POZNÁMKA

V tabulce jsou hodnoty zaokrouhlené, což může vést k menším nepřesnostem při jejich využití pro výpočet dalších statistik užítkovosti.

BROJLER ROSS 308: Cíle Užítkovosti

Užítkovost – kohoutci

Den	Tělesná hmotnost (lb)	Denní přírůstek (lb)	Průměrný denní přírůstek v týdnu (lb)	Denní krmná dávka (lb)	Krmivo nápočtem (lb)	Koeficient konverze krmiva
0	0,093					
1	0,123	0,030				
2	0,157	0,034				
3	0,196	0,039				
4	0,240	0,044				
5	0,289	0,049				
6	0,344	0,055				
7	0,406	0,062	0,045		0,357	0,879
8	0,474	0,068		0,086	0,443	0,935
9	0,551	0,077		0,097	0,540	0,980
10	0,633	0,082		0,108	0,648	1,024
11	0,723	0,090		0,119	0,767	1,061
12	0,820	0,097		0,132	0,899	1,096
13	0,926	0,106		0,142	1,041	1,124
14	1,038	0,112	0,090	0,154	1,195	1,151
15	1,157	0,119		0,170	1,365	1,180
16	1,285	0,128		0,180	1,545	1,202
17	1,420	0,135		0,194	1,739	1,225
18	1,561	0,141		0,208	1,947	1,247
19	1,711	0,150		0,220	2,167	1,267
20	1,865	0,154		0,236	2,403	1,288
21	2,028	0,163	0,141	0,249	2,652	1,308
22	2,196	0,168		0,265	2,917	1,328
23	2,370	0,174		0,277	3,194	1,348
24	2,551	0,181		0,291	3,485	1,366
25	2,736	0,185		0,305	3,790	1,385
26	2,926	0,190		0,317	4,107	1,404
27	3,120	0,194		0,331	4,438	1,422
28	3,318	0,198	0,184	0,346	4,784	1,442
29	3,521	0,203		0,357	5,141	1,460
30	3,726	0,205		0,368	5,509	1,479
31	3,935	0,209		0,382	5,891	1,497
32	4,145	0,210		0,394	6,285	1,516
33	4,358	0,213		0,404	6,689	1,535
34	4,574	0,216		0,414	7,103	1,553
35	4,791	0,217	0,210	0,426	7,529	1,571

BROJLER ROSS 308: Cíle Užítkovosti

Užitkovost – kohoutci pokračování

Den	Tělesná hmotnost (lb)	Denní přírůstek (lb)	Průměrný denní přírůstek v týdnu (lb)	Denní krmná dávka (lb)	Krmivo nápočetm (lb)	Koeficient konverze krmiva
36	5,009	0,218		0,434	7,963	1,590
37	5,227	0,218		0,445	8,408	1,609
38	5,445	0,218		0,452	8,860	1,627
39	5,665	0,220		0,461	9,321	1,645
40	5,884	0,219		0,470	9,791	1,664
41	6,102	0,218		0,476	10,267	1,683
42	6,320	0,218	0,219	0,483	10,750	1,701
43	6,538	0,218		0,489	11,239	1,719
44	6,755	0,217		0,496	11,735	1,737
45	6,969	0,214		0,501	12,236	1,756
46	7,183	0,214		0,504	12,740	1,774
47	7,392	0,209		0,512	13,252	1,793
48	7,601	0,209		0,514	13,766	1,811
49	7,807	0,206	0,212	0,518	14,284	1,830
50	8,012	0,205		0,520	14,804	1,848
51	8,212	0,200		0,522	15,326	1,866
52	8,411	0,199		0,525	15,851	1,885
53	8,607	0,196		0,529	16,380	1,903
54	8,799	0,192		0,529	16,909	1,922
55	8,988	0,189		0,529	17,438	1,940
56	9,176	0,188	0,196	0,531	17,969	1,958
57	9,359	0,183		0,532	18,501	1,977
58	9,539	0,180		0,532	19,033	1,995
59	9,716	0,177		0,533	19,566	2,014
60	9,888	0,172		0,531	20,097	2,032
61	10,057	0,169		0,531	20,628	2,051
62	10,225	0,168		0,530	21,158	2,069
63	10,388	0,163	0,173	0,529	21,687	2,088
64	10,547	0,159		0,529	22,216	2,106
65	10,703	0,156		0,527	22,743	2,125
66	10,858	0,155		0,524	23,267	2,143
67	11,005	0,147		0,523	23,790	2,162
68	11,151	0,146		0,522	24,312	2,180
69	11,294	0,143		0,518	24,830	2,199
70	11,433	0,139	0,149	0,518	25,348	2,217

POZNÁMKA

V tabulce jsou hodnoty zaokrouhlené, což může vést k menším nepřesnostem při jejich využití pro výpočet dalších statistik užítkovosti.

BROJLER ROSS 308: Cíle Užítkovosti

Užitkovost – kuřičky

Den	Tělesná hmotnost (lb)	Denní přírůstek (lb)	Průměrný denní přírůstek v týdnu (lb)	Denní krmná dávka (lb)	Krmivo nápočtem (lb)	Koeficient konverze krmiva
0	0,093					
1	0,126	0,033				
2	0,159	0,033				
3	0,196	0,037				
4	0,238	0,042				
5	0,287	0,049				
6	0,340	0,053				
7	0,397	0,057	0,043		0,353	0,889
8	0,461	0,064		0,079	0,432	0,937
9	0,531	0,070		0,088	0,520	0,979
10	0,606	0,075		0,099	0,619	1,021
11	0,688	0,082		0,109	0,728	1,058
12	0,776	0,088		0,116	0,844	1,088
13	0,869	0,093		0,128	0,972	1,119
14	0,968	0,099	0,082	0,139	1,111	1,148
15	1,074	0,106		0,152	1,263	1,176
16	1,186	0,112		0,161	1,424	1,201
17	1,303	0,117		0,174	1,598	1,226
18	1,426	0,123		0,186	1,784	1,251
19	1,554	0,128		0,198	1,982	1,275
20	1,687	0,133		0,209	2,191	1,299
21	1,825	0,138	0,122	0,223	2,414	1,323
22	1,967	0,142		0,236	2,650	1,347
23	2,114	0,147		0,247	2,897	1,370
24	2,266	0,152		0,260	3,157	1,393
25	2,421	0,155		0,273	3,430	1,417
26	2,579	0,158		0,285	3,715	1,440
27	2,740	0,161		0,297	4,012	1,464
28	2,906	0,166	0,154	0,309	4,321	1,487
29	3,073	0,167		0,320	4,641	1,510
30	3,243	0,170		0,333	4,974	1,534
31	3,415	0,172		0,341	5,315	1,556
32	3,589	0,174		0,355	5,670	1,580
33	3,765	0,176		0,364	6,034	1,603
34	3,942	0,177		0,375	6,409	1,626
35	4,120	0,178	0,173	0,383	6,792	1,649

BROJLER ROSS 308: Cíle Užítkovosti

Užitkovost – kuřičky pokračování

Den	Tělesná hmotnost (lb)	Denní přírůstek (lb)	Průměrný denní přírůstek v týdnu (lb)	Denní krmná dávka (lb)	Krmivo nápočetm (lb)	Koeficient konverze krmiva
36	4,299	0,179		0,395	7,187	1,672
37	4,478	0,179		0,401	7,588	1,695
38	4,657	0,179		0,412	8,000	1,718
39	4,835	0,178		0,419	8,419	1,741
40	5,013	0,178		0,428	8,847	1,765
41	5,191	0,178		0,437	9,284	1,788
42	5,369	0,178	0,178	0,440	9,724	1,811
43	5,547	0,178		0,450	10,174	1,834
44	5,724	0,177		0,454	10,628	1,857
45	5,900	0,176		0,461	11,089	1,879
46	6,072	0,172		0,468	11,557	1,903
47	6,243	0,171		0,471	12,028	1,927
48	6,413	0,170		0,476	12,504	1,950
49	6,583	0,170	0,173	0,481	12,985	1,973
50	6,749	0,166		0,485	13,470	1,996
51	6,914	0,165		0,487	13,957	2,019
52	7,075	0,161		0,492	14,449	2,042
53	7,235	0,160		0,496	14,945	2,066
54	7,392	0,157		0,496	15,441	2,089
55	7,549	0,157		0,500	15,941	2,112
56	7,701	0,152	0,160	0,503	16,444	2,135
57	7,853	0,152		0,503	16,947	2,158
58	8,000	0,147		0,505	17,452	2,182
59	8,146	0,146		0,507	17,959	2,205
60	8,289	0,143		0,507	18,466	2,228
61	8,428	0,139		0,507	18,973	2,251
62	8,567	0,139		0,509	19,482	2,274
63	8,702	0,135	0,143	0,509	19,991	2,297
64	8,834	0,132		0,510	20,501	2,321
65	8,964	0,130		0,507	21,008	2,344
66	9,090	0,126		0,507	21,515	2,367
67	9,213	0,123		0,507	22,022	2,390
68	9,336	0,123		0,507	22,529	2,413
69	9,456	0,120		0,507	23,036	2,436
70	9,570	0,114	0,124	0,507	23,543	2,460

POZNÁMKA

V tabulce jsou hodnoty zaokrouhlené, což může vést k menším nepřesnostem při jejich využití pro výpočet dalších statistik užítkovosti.

BROJLER ROSS 308: Cíle Užitekosti

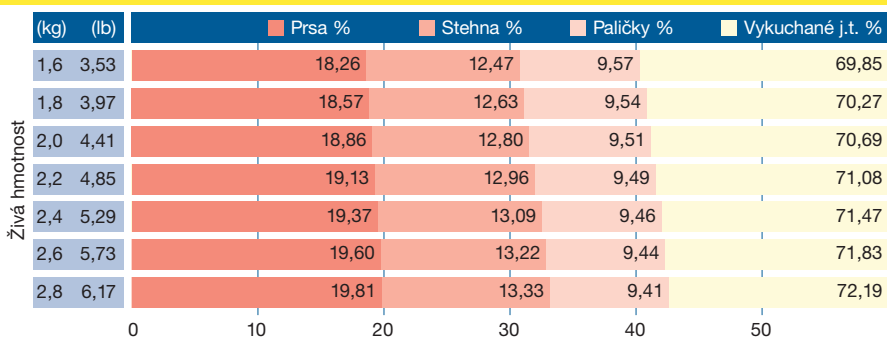
Jatečná výtěžnost

Následující grafy udávají, jak se mění výtěžnost u hlavních částí jatečného těla se zvyšující se hmotností u každého pohlaví. Jsou popsány dva druhy zpracování; výtěžnost vykuchané drůbeže dělené na prsa, stehna a paličky – popis charakterizující porcování. Druhý způsob dělení na prsní a stehenní maso charakterizuje proces vykostňování.

ROSS 308 kohoutci – porce

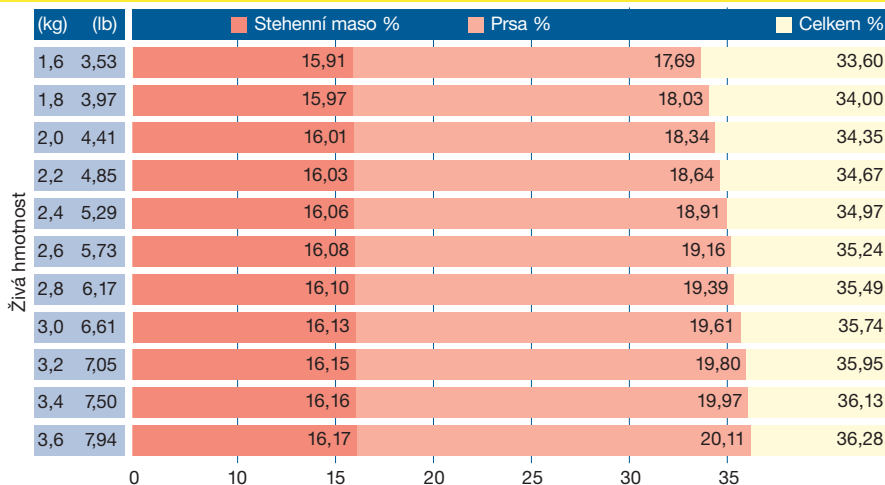


ROSS 308 kuřičky – porce

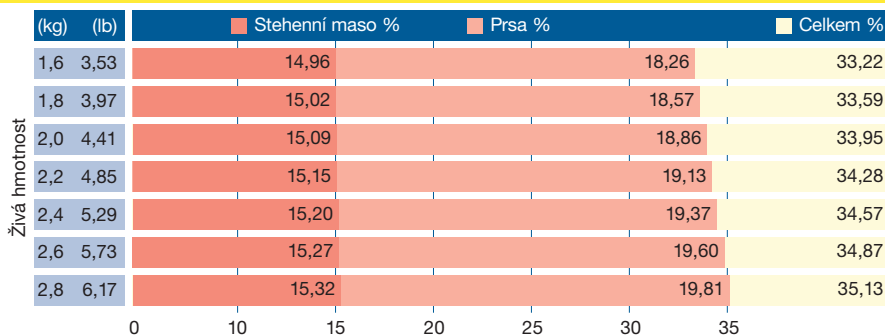


BROJLER ROSS 308: Cíle Užitekosti

ROSS 308 kohoutci – vykostění



ROSS 308 kuřičky – vykostění



Vymezení pojmů:

- Vykuchané j.t. %** vykuchaný poražený kus, bez krku, břišního tuku a vnitřních orgánů, jako procento živé hmotnosti.
- Masa celkem %** součet prsního masa, vykostěného stehna bez kůže a vykostěná palička bez kůže jako procento živé hmotnosti.
- Prsa %** prsní maso bez kůže po vykostění jako procento živé hmotnosti.
- Stehna/Paličky %** celá stehna/paličky bez kůže a kosti jako procento živé hmotnosti součet vykostěného stehna bez kůže a paličky bez kosti.
- Stehenní maso %** bez kůže jako procento živé hmotnosti.



BROJLER ROSS 308: Cíle Užítkovosti

Poznámka

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

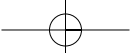
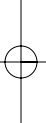
.....

.....

.....

.....

.....





Společnost Aviagen učinila maximum pro to, aby veškeré předkládané informace byly přesné a relevantní. Společnost však v žádném ohledu nezodpovídá za následky využití informací při řízení výkrmu kuřat.

Chcete-li získat další informace, obraťte se na místního manažera technického servisu nebo oddělení technického servisu.

H-9028 Győr
75. Fehérvári Street
Integrál Park, Hungary

t. + 36 96 516 000
f. + 36 96 516 001
officeHU@aviagen.com

Newbridge
Midlothian, EH28 8SZ
Scotland, UK

t. +44 (0) 131 333 1056
f. +44 (0) 131 333 3296
infoworldwide@aviagen.com

www.aviagen.com

Červen 2007