

Leistungsprüfung bei Fleischrindern

Ergebnisse der Fleischleistungsprüfung im Jahr 2017

Das abgelaufene Kontrolljahr 2017 zeigte v.a. aufgrund des Generahaltungsprogrammes wie im Vorjahr einen starken Anstieg bei den Kontrollbetrieben und eine leichte Steigerung bei den Kontrollkühen in der Fleischleistungsprüfung in Oberösterreich. Die Anzahl der Kontrollbetriebe steigerte sich um 13 auf 280, die Anzahl der Kontrollkühe erhöhte sich um 49 auf 3.204.

Die durchgeführten Wiegungen steigerten sich um 468 auf 8.102, wobei die Anzahl der 200- und 365-Tagegewichte in gleichem Ausmaß stark gewachsen sind. Die Geburtsgewichte sind leicht zurückgegangen, die ermittelten Gewichte und Tageszunahmen sind generell gestiegen. Auffallend ist die starke Steigerung der 365-Tagegewichte bei männlichen Tieren.

In der nachfolgenden Übersicht sind Detailauswertungen der einzelnen Rassen des letzten Jahres aus

Umfang der Fleischleistungsprüfung

Bundesland	Kontrollbetriebe	Kontrollkühe
Oberösterreich	280	3.204
Österreich	2.772	26.922

Oberösterreich	Rasse	Kontrollherden	Kontrollkühe
	Murbodner	94	895
	Fleckvieh	58	377
	Sonstige, Kreuzungen	49	147
	Pinzgauer	32	190
	Schot. Hochlandrind	40	208
	Pustertaler Sprintzen	26	213
	Limousin	19	229
	Waldviertler Blondvieh	16	107
	Galloway	11	64
	Angus	12	187
	Charolais	10	149
	Blonde Aquitaine	7	138
	Original Braunvieh	7	88
	Grauvieh	9	93
	Tuxer	10	28
	Aubrac	5	37
	Dexter	1	5
	Ennstaler Bergschecken	2	4
	Gelbvieh	2	4
	Hinterwälder	2	4
	Salers	1	31
	Shorthorn	1	3

Ergebnisse der Fleischleistungskontrolle 2017

nach Bundesländern

Bundesland	G	Wieg- ungen	GG		200-TG			365-TG		
			n	Gew.	n	Gew.	Tgzn	n	Gew.	Tgzn
Burgenland	M	683	239	36,3	273	267,6	1.161	116	427,8	1.072
	W	978	214	34,6	291	243,0	1.044	116	401,3	997
Kärnten	M	5.725	2.175	43,2	2.067	284,0	1.205	1.172	451,6	1.118
	W	6.569	2.141	41,3	2.189	259,1	1.090	1.593	387,5	949
Niederösterreich	M	6.053	2.422	41,8	1.934	265,8	1.119	1.213	426,9	1.058
	W	6.830	2.231	38,8	2.013	246,3	1.036	1.643	371,6	911
Oberösterreich	M	3.880	1.352	40,9	1.339	271,3	1.153	869	439,3	1.093
	W	4.222	1.271	38,4	1.338	246,5	1.041	1.002	374,3	918
Salzburg	M	3.131	1.474	42,0	965	266,8	1.120	444	385,9	946
	W	3.302	1.287	40,1	976	243,7	1.017	727	348,5	846
Steiermark	M	6.158	2.401	42,3	2.198	275,4	1.165	1.018	427,6	1.054
	W	6.727	2.169	40,4	2.185	256,3	1.079	1.554	374,7	916
Tirol	M	3.467	1.155	38,0	1.322	250,5	1.060	811	346,0	843
	W	3.568	1.048	36,5	1.248	232,5	979	1.010	323,5	786
Vorarlberg	M	1.147	230	37,7	445	255,4	1.080	311	368,9	904
	W	1.129	200	36,5	366	244,4	1.032	340	329,9	804
ÖSTERREICH	M	30.244	11.448	41,5	10.543	269,8	1.142	5.954	416,6	1.029
	W	33.325	10.561	39,4	10.606	249,0	1.048	7.985	366,2	896
2016	M	29.078	11.304	41,8	9.965	270,5	1.145	5.408	412,8	1.018
	W	32.400	10.671	39,5	9.955	247,6	1.042	7.690	364,3	890

Ergebnisse der Fleischleistungskontrolle 2017

nach Rassen in Oberösterreich

Rasse	G	Wieg - ungen	GG		200-TG			365-TG		
			n	Gew.	n	Gew.	Tgzn	n	Gew.	Tgzn
Angus	M	283	85	37,3	89	286,8	1.248	82	471,6	1.194
	W	253	77	37,2	86	259,9	1.120	67	400,4	1.002
Aubrac	M	42	10	33,4	15	255,0	1.095	15	389,1	968
	W	58	15	32,6	18	252,2	1.095	11	342,8	850
Blonde Aquitaine	M	222	57	45,6	68	256,0	1.059	56	416,2	1.019
	W	382	47	42,8	78	241,3	992	72	380,4	924
Original Braunvieh	M	76	34	37,5	30	253,8	1.079	9	489,4	1.226
	W	102	36	35,5	40	239,8	1.018	18	366,6	899
Charolais	M	186	58	45,5	61	303,2	1.288	54	515,8	1.289
	W	201	62	40,3	58	287,2	1.235	64	413,8	1.020
Dexter	M	6	3	22,7	3	184,7	810			
	W	5	2	15,0	2	116,0	508	1	164,0	411
Ennstaler Bergschecken	M	5	4	47,5	1	216,0	840			
	W	7			3	228,0	943	4	358,8	876
Fleckvieh	M	493	140	41,4	187	298,1	1.287	131	513,5	1.297
	W	379	130	39,4	114	273,9	1.174	99	420,7	1.046
Galloway	M	73	25	32,9	22	223,9	963	18	334,8	829
	W	74	18	31,8	23	199,3	841	22	294,3	722
Grauvieh	M	47	34	35,5	10	246,7	1.037	2	428,5	1.048
	W	93	38	34,4	25	260,0	1.124	14	344,9	842
Hinterwälder	M	5	2	27,0	2	187,0	788	1	321,0	797
	W	3			1	174,0	740	2	292,0	722
Limousin	M	381	104	42,9	115	294,6	1.259	120	465,8	1.160
	W	376	104	40,8	122	254,6	1.070	110	398,0	977
Murbodner	M	942	368	42,7	343	270,0	1.137	176	418,6	1.031
	W	1.060	330	40,3	344	247,5	1.038	264	360,2	879
Pinzgauer	M	177	68	42,7	62	274,2	1.158	27	370,1	897
	W	210	70	40,9	77	235,9	976	47	348,5	842
Pustertaler Sprintzen	M	201	80	39,8	72	256,3	1.084	24	410,6	1.004
	W	226	51	39,2	82	244,1	1.023	64	347,6	843
Salers	M	30	1	35,0	13	297,4	1.295	9	387,7	964
	W	52	6	32,5	15	242,7	1.042	17	363,7	902
Schot. Hochlandrind	M	193	77	31,6	73	204,8	866	35	285,2	700
	W	179	85	28,5	73	189,0	802	12	297,4	738
Shorthorn	M	4	2	36,5	2	376,0	1.698			
	W	2	1	31,0	1	285,0	1.270			
Sonstige, Kreuzungen	M	360	152	42,1	116	275,1	1.172	70	435,7	1.082
	W	393	149	38,5	122	249,5	1.056	76	381,0	936
Tuxer	M	34	8	42,4	12	228,6	944	10	363,1	884
	W	31	10	36,6	7	253,0	1.065	7	359,6	881
Waldviertler Blondvieh	M	116	40	39,1	41	229,5	958	28	332,6	807
	W	136	40	35,7	47	216,4	901	31	327,2	792

Ergebnisse der Fleischleistungskontrolle 2017

nach Rassen in Österreich

Rasse	G	Wiegungen		GG		200-TG			365-TG		
		n	Gew.	n	Gew.	n	Gew.	Tgzn	n	Gew.	Tgzn
Angus	M	1.792	594	36,3	607	266,5	1.151	443	447,5	1.126	
	W	2.104	577	34,8	650	247,8	1.066	470	385,1	958	
Aubrac	M	332	102	35,7	105	246,6	1.059	104	383,3	953	
	W	358	119	33,6	111	224,8	959	97	339,2	839	
Blonde Aquitaine	M	806	277	46,8	262	273,4	1.137	176	461,0	1.136	
	W	980	231	43,5	263	254,8	1.058	229	403,6	985	
Original Braunvieh	M	550	178	40,5	196	269,5	1.150	132	394,0	969	
	W	553	162	37,6	192	244,8	1.034	144	348,3	849	
Charolais	M	2.121	765	47,4	730	289,8	1.215	513	477,9	1.180	
	W	2.413	737	44,4	778	272,2	1.140	662	410,0	1.002	
Dexter	M	119	56	20,3	35	153,1	664	18	211,0	520	
	W	107	44	19,6	18	126,8	543	33	173,5	424	
Ennstaler Bergschecken	M	140	60	39,8	47	255,7	1.080	20	383,5	937	
	W	152	39	37,0	56	234,8	984	40	343,4	835	
Fleckvieh	M	3.957	1.407	43,4	1.499	299,0	1.279	638	462,9	1.149	
	W	4.414	1.305	41,3	1.356	275,4	1.171	1.063	401,4	987	
Galloway	M	265	103	32,0	89	208,3	880	54	347,0	861	
	W	302	76	30,8	93	207,9	890	67	292,0	718	
Grauvieh	M	1.344	435	38,4	514	251,9	1.058	298	338,5	815	
	W	1.305	374	36,4	433	237,0	999	379	323,4	784	
Hereford	M	27	5	49,6	7	257,4	1.051	4	360,0	873	
	W	20	6	36,8	8	239,0	1.010	4	376,0	926	
Hinterwälder	M	8	4	29,8	3	210,3	895	1	359,0	836	
	W	9	2	31,0	3	174,7	740	4	252,0	602	
Kärntner Blondvieh	M	1.422	604	41,7	538	267,5	1.129	209	415,0	1.022	
	W	1.685	591	39,8	610	242,4	1.012	394	361,2	880	
Limousin	M	1.841	619	41,7	636	275,3	1.168	473	443,2	1.100	
	W	1.821	553	40,0	607	253,8	1.070	516	387,4	952	
Murbodner	M	5.263	2.144	43,0	1.887	272,9	1.150	829	420,9	1.035	
	W	5.845	1.914	40,6	1.904	253,0	1.063	1.364	369,2	901	
Piemonteser	M	14	2	39,0	6	270,0	1.143	3	446,0	1.102	
	W	28	7	37,9	8	242,0	1.018	3	380,0	928	

Rasse	G	Wieg- GG			200-TG			365-TG		
		ungen	n	Gew.	n	Gew.	Tgzn	n	Gew.	Tgzn
Pinzgauer	M	2.651	1.162	44,0	862	273,1	1.145	417	419,7	1.028
	W	3.021	1.085	41,8	955	244,9	1.017	672	348,8	842
Pustertaler Sprintzen	M	692	276	42,4	238	265,7	1.119	126	412,4	1.010
	W	859	232	41,1	281	240,6	1.000	252	344,8	834
Salers	M	149	35	41,4	58	239,2	999	39	384,8	947
	W	163	30	38,5	52	219,6	906	60	338,9	824
Schot. Hochlandrind	M	1.085	396	30,2	291	178,9	740	306	256,0	620
	W	1.080	372	28,7	290	168,8	698	260	234,9	567
Shorthorn	M	18	8	39,6	6	376,7	1.672	3	574,7	1.448
	W	21	5	33,0	9	335,4	1.475	6	496,0	1.242
Sonstige, Kreuzungen	M	3.679	1.485	41,4	1.255	272,6	1.157	645	410,8	1.015
	W	3.943	1.429	39,4	1.255	254,4	1.075	749	371,6	911
Tuxer	M	796	303	36,5	284	242,1	1.024	166	346,9	847
	W	932	273	35,1	317	222,6	938	264	313,5	763
Wagyu	M									
	W	51	16	27,1	14	157,9	645	19	284,3	703
Waldviertler Blondvieh	M	875	347	38,7	269	245,2	1.033	181	385,0	949
	W	905	332	36,0	255	221,5	926	201	336,7	824
Yak	M	1						1	235,0	562
	W	2	1	18,0	1	144,0	630			
Weiß-blaue Belgier	M	81	34	46,1	29	268,8	1.119	17	430,5	1.059
	W	58	22	41,9	19	270,6	1.153	12	382,3	942
Zebu	M	15	6	9,3						
	W	10	2	9,5						
Zwerg-Zebus	M	61	17	11,6	26	95,3	420	10	161,4	409
	W	105	11	10,9	31	80,6	348	14	134,1	337