

## Umfang der Fleischleistungskontrolle 2014

### nach Bundesländern

Bundesland	Kontrollbetriebe	Kontrollkühe	Zucht- betriebe	Herdebuch- kühe
Burgenland	21	716	21	564
Kärnten	363	3.926	337	3.752
Niederösterreich	474	5.859	447	5.160
Oberösterreich	241	3.289	230	2.965
Salzburg	296	2.697	292	2.486
Steiermark	427	5.437	408	5.087
Tirol	561	3.451	557	3.115
Vorarlberg	166	1.141	162	784
<b>ÖSTERREICH</b>				
2014	<b>2.549</b>	<b>26.516</b>	<b>2.454</b>	<b>23.913</b>
2013	2.521	26.206	2.462	23.698
2012	2.630	26.292	2.578	23.919
2011	2.595	25.516	2.546	22.942

## Umfang der Fleischleistungskontrolle 2014

### nach Rassen

	Kontroll-herden <sup>3</sup>	Kontroll-kühe	Zucht-herden <sup>3</sup>	Herdebuch-kühe
Fleckvieh	717	5.121	627	4.752
Sonstige, Kreuzungen	538	1.616	0	0
Murbodner	461	4.345	442	4.294
Pinzgauer	402	2.517	369	2.449
Grauvieh	385	1.465	332	1.329
Schot. Hochlandrind	214	1.145	205	1.111
Braunvieh	172	650	141	596
Tuxer	167	865	161	853
Charolais	164	1.796	158	1.780
Kärntner Blondvieh	137	1.179	130	1.170
Limousin	126	1.590	121	1.564
Pustertaler Sprintzen	124	506	116	492
Waldviertler Blondvieh	112	960	106	948
Angus	96	1.304	88	1.279
Galloway	48	314	42	293
Blonde Aquitaine	43	520	39	489
Ennstaler Bergschecken	30	122	28	115
Aubrac	16	131	9	103
Weiß-blaue Belgier	15	58	12	55
Holstein Friesian	9	13	7	11
Dahomey	8	21	8	21
Zwerg-Zebus	7	83	5	80
Gelbvieh	7	9	7	9
Zebu	5	10	0	0
Shorthorn	4	12	0	0
Jersey	4	6	3	5
Salers	3	111	2	77
Piemonteser	3	9	3	9
Hinterwälder	3	4	0	0
Luing	3	4	3	4
Yak	2	25	2	25
Hereford	2	5	0	0
<b>ÖSTERREICH</b>	<b>4.027</b>	<b>26.516</b>	<b>3.166</b>	<b>23.913</b>

<sup>3</sup> Herden sind Untereinheiten des Betriebes mit Tieren der selben Rasse

# Umfang der Fleischleistungskontrolle 2014

## nach Bundesland und Rassen

Bundesland	Rasse	Kontroll-herden <sup>3</sup>	Kontroll-kühe	Zucht-herden <sup>3</sup>	Herdebuch-kühe
Burgenland	Sonstige, Kreuzungen	9	152	0	0
	Angus	7	231	7	231
	Fleckvieh	4	225	4	225
	Galloway	3	45	3	45
	Murbodner	3	28	3	28
	Charolais	1	22	1	22
	Blonde Aquitaine	1	8	1	8
	Kärntner Blondvieh	1	3	1	3
	Pustertaler Sprintzen	1	2	1	2
Kärnten	Kärntner Blondvieh	132	1.151	125	1.142
	Pinzgauer	76	450	70	439
	Fleckvieh	73	760	72	748
	Charolais	71	857	69	854
	Sonstige, Kreuzungen	30	57	0	0
	Schot. Hochlandrind	17	124	15	110
	Pustertaler Sprintzen	13	25	9	21
	Angus	10	191	10	191
	Limousin	10	141	9	119
	Murbodner	7	41	4	36
	Weiß-blaue Belgier	7	28	6	27
	Grauvieh	6	22	4	19
	Galloway	6	20	5	19
	Tuxer	6	10	5	9
	Blonde Aquitaine	3	31	2	11
	Ennstaler Bergschecken	3	7	2	4
	Braunvieh	2	3	2	3
	Shorthorn	1	5	0	0
	Holstein Friesian	1	1	0	0
	Aubrac	1	1	0	0
Zwerg-Zebus	1	1	0	0	
Niederösterreich	Fleckvieh	190	1.369	178	1.256
	Sonstige, Kreuzungen	147	520	0	0
	Murbodner	121	901	118	896
	Waldviertler Blondvieh	93	847	91	844
	Schot. Hochlandrind	37	269	35	260
	Charolais	36	386	35	385
	Limousin	34	295	33	294
	Angus	29	375	27	362
	Pinzgauer	26	146	22	132
	Pustertaler Sprintzen	19	72	19	72
	Blonde Aquitaine	18	222	18	222
	Galloway	15	115	14	111
	Tuxer	15	56	14	55
	Grauvieh	10	35	7	29
	Aubrac	9	103	9	103
	Braunvieh	9	21	7	19

# Umfang der Fleischleistungskontrolle 2014

## nach Bundesland und Rassen

Bundesland	Rasse	Kontroll-herden <sup>3</sup>	Kontroll-kühe	Zucht-herden <sup>3</sup>	Herdebuch-kühe
Niederösterreich	Ennstaler Bergschecken	5	20	5	20
	Piemonteser	3	9	3	9
	Salers	2	77	2	77
	Jersey	2	4	2	4
	Hinterwälder	2	3	0	0
	Holstein Friesian	2	2	2	2
	Weiß-blaue Belgier	1	7	1	7
	Shorthorn	1	4	0	0
	Luing	1	1	1	1
Oberösterreich	Fleckvieh	80	599	74	569
	Murbodner	77	782	74	773
	Sonstige, Kreuzungen	51	160	0	0
	Schot. Hochlandrind	34	172	33	167
	Pinzgauer	31	217	27	200
	Limousin	18	296	18	296
	Pustertaler Sprintzen	18	157	15	148
	Waldviertler Blondvieh	15	106	14	103
	Galloway	13	83	11	71
	Angus	12	170	9	161
	Charolais	11	160	11	160
	Blonde Aquitaine	8	149	6	141
	Tuxer	7	26	7	26
	Grauvieh	6	83	5	81
	Braunvieh	6	61	5	60
	Aubrac	3	20	0	0
	Holstein Friesian	2	5	1	4
	Shorthorn	2	3	0	0
	Salers	1	34	0	0
	Gelbvieh	1	2	1	2
Dahomey	1	2	1	2	
Ennstaler Bergschecken	1	1	1	1	
Jersey	1	1	0	0	
Salzburg	Pinzgauer	186	1.261	183	1.257
	Fleckvieh	102	654	99	649
	Sonstige, Kreuzungen	73	162	0	0
	Schot. Hochlandrind	21	125	21	125
	Grauvieh	21	84	15	75
	Limousin	16	154	15	153
	Pustertaler Sprintzen	13	52	13	52
	Tuxer	9	32	9	32
	Charolais	8	58	8	58
	Braunvieh	8	23	1	12
	Murbodner	4	18	3	17
	Zebu	4	7	0	0
	Galloway	3	41	3	41
	Angus	3	6	2	5

# Umfang der Fleischleistungskontrolle 2014

## nach Bundesland und Rassen

Bundesland	Rasse	Kontroll-herden <sup>3</sup>	Kontroll-kühe	Zucht-herden <sup>3</sup>	Herdebuch-kühe
Salzburg	Holstein Friesian	3	4	3	4
	Aubrac	2	5	0	0
	Weiß-blaue Belgier	2	3	2	3
	Ennstaler Bergschecken	2	2	2	2
	Blonde Aquitaine	1	3	0	0
	Zwerg-Zebus	1	2	0	0
	Jersey	1	1	1	1
Steiermark	Murbodner	243	2.547	234	2.516
	Fleckvieh	105	862	98	830
	Sonstige, Kreuzungen	90	242	0	0
	Schot. Hochlandrind	40	207	39	206
	Limousin	33	630	33	630
	Charolais	30	265	28	254
	Pinzgauer	26	121	24	117
	Pustertaler Sprintzen	24	80	24	80
	Ennstaler Bergschecken	18	89	17	85
	Tuxer	14	79	12	71
	Grauvieh	10	29	8	26
	Angus	9	129	9	129
	Braunvieh	8	20	5	17
	Blonde Aquitaine	6	61	6	61
	Gelbvieh	6	7	6	7
	Kärntner Blondvieh	3	11	3	11
	Hereford	2	5	0	0
	Waldviertler Blondvieh	2	4	0	0
	Zwerg-Zebus	1	37	1	37
	Weiß-blaue Belgier	1	10	1	10
Aubrac	1	2	0	0	
Tirol	Grauvieh	274	1.000	256	959
	Fleckvieh	124	437	90	362
	Tuxer	111	646	109	644
	Sonstige, Kreuzungen	92	168	0	0
	Braunvieh	74	316	62	290
	Schot. Hochlandrind	42	162	41	159
	Pinzgauer	38	277	33	272
	Pustertaler Sprintzen	34	114	33	113
	Limousin	13	56	12	55
	Angus	11	116	9	114
	Dahomey	7	19	7	19
	Charolais	5	35	4	34
	Galloway	5	7	3	3

# Umfang der Fleischleistungskontrolle 2014

## nach Bundesland und Rassen

Bundesland	Rasse	Kontroll-herden <sup>3</sup>	Kontroll-kühe	Zucht-herden <sup>3</sup>	Herdebuch-kühe
Tirol	Zwerg-Zebus	4	43	4	43
	Weiß-blaue Belgier	3	6	1	4
	Murbodner	2	20	2	20
	Kärntner Blondvieh	1	14	1	14
	Blonde Aquitaine	1	5	1	5
	Ennstaler Bergschecken	1	3	1	3
	Zebu	1	3	0	0
	Waldviertler Blondvieh	1	2	0	0
	Yak	1	1	1	1
	Holstein Friesian	1	1	1	1
Vorarlberg	Braunvieh	65	206	59	195
	Grauvieh	58	212	37	140
	Sonstige, Kreuzungen	46	155	0	0
	Fleckvieh	39	215	12	113
	Schot. Hochlandrind	23	86	21	84
	Pinzgauer	19	45	10	32
	Angus	15	86	15	86
	Blonde Aquitaine	5	41	5	41
	Tuxer	5	16	5	16
	Murbodner	4	8	4	8
	Galloway	3	3	3	3
	Limousin	2	18	1	17
	Charolais	2	13	2	13
	Pustertaler Sprintzen	2	4	2	4
	Luing	2	3	2	3
	Yak	1	24	1	24
	Weiß-blaue Belgier	1	4	1	4
Hinterwälder	1	1	0	0	
Waldviertler Blondvieh	1	1	1	1	

# Umfang der Fleischleistungskontrolle 2014

## nach Zuchtverbänden

Verband	Rasse	Zucht-herden	Herdebuch-kühe
111 Burgenländischer Rinderzuchtverband	Angus	7	231
	Fleckvieh	4	225
	Galloway	3	45
	Charolais	1	22
	Blonde Aquitaine	1	8
121 Kärntner Rinderzuchtverband	Kärntner Blondvieh	128	1.162
	Fleckvieh	71	745
	Pinzgauer	70	439
	Charolais	69	854
	Schot. Hochlandrind	15	110
	Angus	9	190
	Limousin	9	119
	Weiß-blaue Belgier	6	27
	Galloway	5	19
	Blonde Aquitaine	2	11
	Braunvieh	2	3
131 NOE.GENETIK Rinderzuchtverband	Fleckvieh	175	1.259
	Murbodner	117	891
	Waldviertler Blondvieh	106	948
	Charolais	34	384
	Limousin	34	295
	Schot. Hochlandrind	33	253
	Angus	27	362
	Pinzgauer	21	130
	Blonde Aquitaine	18	222
	Galloway	14	111
	Aubrac	9	103
	Braunvieh	7	19
	Tuxer	7	19
	Pustertaler Sprintzen	6	27
	Ennstaler Bergschecken	4	15
	Piemonteser	3	9
	Holstein Friesian	3	6
	Salers	2	77
	Jersey	2	4
	Weiß-blaue Belgier	1	7
Luig	1	1	
141 Erzeugergemeinschaft Fleckviehzuchtverband Inn- und Hausruckviertel	Schot. Hochlandrind	33	167
	Fleckvieh	29	274
	Limousin	16	284
	Charolais	12	182
	Galloway	10	70
	Angus	7	159
	Blonde Aquitaine	6	141
Murbodner	2	12	
142 Rinderzuchtverband und Erzeugergemeinschaft OÖ.	Fleckvieh	4	24
	Braunvieh	2	43

# Umfang der Fleischleistungskontrolle 2014

## nach Zuchtverbänden

Verband	Rasse	Zucht-herden	Herdebuch-kühe
143 Rinderzuchtverband und Erzeugergemeinschaft Vöcklabruck	Pinzgauer	11	96
	Fleckvieh	4	33
	Braunvieh	2	16
	Pustertaler Sprintzen	1	3
151 Rinderzuchtverband Salzburg	Pinzgauer	240	1.672
	Fleckvieh	101	654
	Schot. Hochlandrind	22	127
	Limousin	15	153
	Charolais	6	35
	Galloway	3	41
	Angus	3	6
	Weiß-blaue Belgier	2	3
	Holstein Friesian	2	2
160 Rinderzucht Steiermark	Murbodner	317	3.378
	Fleckvieh	126	998
	Schot. Hochlandrind	39	206
	Limousin	32	629
	Charolais	28	254
	Pinzgauer	27	112
	Ennstaler Bergschecken	24	100
	Pustertaler Sprintzen	19	59
	Angus	11	131
	Braunvieh	7	20
	Gelbvieh	7	9
	Blonde Aquitaine	6	61
	Grauvieh	6	10
	Tuxer	5	6
	Kärntner Blondvieh	2	8
	Zwerg-Zebus	1	37
	Weiß-blaue Belgier	1	10
	Galloway	1	1
170 Rinderzuchtverband Tirol	Tuxer	149	828
	Fleckvieh	104	430
	Pustertaler Sprintzen	90	403
	Schot. Hochlandrind	43	165
	Limousin	14	67
	Angus	9	114
	Dahomey	8	21
	Charolais	6	36
	Zwerg-Zebus	4	43
	Galloway	4	4
	Murbodner	3	8
	Yak	2	25
	Holstein Friesian	2	3
	Blonde Aquitaine	1	5
	Weiß-blaue Belgier	1	4
Jersey	1	1	
Luing	1	1	



# Umfang der Fleischleistungskontrolle 2014

## nach Zuchtverbänden

Verband	Rasse	Zucht-herden	Herdebuch-kühe
172 Tiroler Braunviehzuchtverband	Braunvieh	61	288
173 Tiroler Grauviehzuchtverband	Grauvieh	326	1.319
181 Vorarlberger Fleischrinderzüchtervereinigung	Schot. Hochlandrind	20	83
	Angus	15	86
	Blonde Aquitaine	5	41
	Murbodner	3	5
	Charolais	2	13
	Galloway	2	2
	Limousin	1	17
	Weiß-blaue Belgier	1	4
	Luig	1	2
183 Vorarlberger Braunviehzuchtverband	Braunvieh	60	207
184 Verein der Vorarlberger Fleckviehzüchter	Fleckvieh	9	110
<b>ÖSTERREICH</b>		<b>3.166</b>	<b>23.913</b>

## Ergebnisse der Fleischleistungskontrolle 2014

### nach Bundesländern

Bundesland	G	Wieg- ungen	GG		n	200-TG		n	365-TG	
			n	Gew.		Gew.	Tgzn		Gew.	Tgzn
Burgenland	M	696	240	35,7	273	233,2	994,1	109	388,8	971,3
	W	1.198	247	32,7	321	216,3	918,9	225	325,1	801,5
Kärnten	M	5.296	2.112	43,6	1.938	279,8	1.181,1	889	448,9	1.111,6
	W	5.550	1.853	40,5	1.811	258,4	1.087,6	1.213	389,4	954,7
Niederösterreich	M	6.291	2.486	42,0	1.983	266,2	1.122,9	1.132	414,2	1.022,1
	W	7.218	2.431	39,3	2.037	247,1	1.037,7	1.547	370,4	907,0
Oberösterreich	M	3.643	1.324	41,0	1.190	266,5	1.125,4	773	431,4	1.069,2
	W	4.022	1.339	38,3	1.187	242,0	1.017,0	988	365,9	896,9
Salzburg	M	1.942	1.107	43,1	434	274,1	1.149,4	268	391,0	953,5
	W	2.131	999	40,8	424	243,9	1.011,1	482	329,4	790,5
Steiermark	M	5.047	2.115	42,7	1.821	274,2	1.158,2	673	406,9	1.001,0
	W	5.718	1.904	40,3	1.866	250,6	1.051,9	1.225	362,6	884,4
Tirol	M	2.418	1.080	37,9	907	257,3	1.094,4	276	352,3	860,4
	W	2.477	944	36,9	815	234,1	989,8	505	321,0	779,0
Vorarlberg	M	1.080	203	38,8	488	260,7	1.101,7	258	357,4	872,8
	W	1.539	184	36,0	531	234,3	987,0	486	340,7	831,9
<b>ÖSTERREICH</b>	<b>M</b>	<b>26.413</b>	<b>10.667</b>	<b>41,8</b>	<b>9.034</b>	<b>269,0</b>	<b>1.136,2</b>	<b>4.378</b>	<b>413,8</b>	<b>1.020,9</b>
	<b>W</b>	<b>29.853</b>	<b>9.901</b>	<b>39,3</b>	<b>8.992</b>	<b>246,3</b>	<b>1.035,1</b>	<b>6.671</b>	<b>361,3</b>	<b>882,9</b>
2013	M	26.149	10.796	41,6	8.835	271,7	1.150,6	4.171	414,7	1.024,6
	W	29.679	10.036	39,4	8.616	250,0	1.052,4	6.735	364,3	890,9
2012	M	25.083	10.661	41,6	8.272	270,5	1.145,5	4.070	408,1	1.007,1
	W	28.355	9.831	39,4	8.294	249,1	1.048,4	6.322	364,4	890,7
2011	M	24.750	10.483	41,4	8.223	268,9	1.136,7	3.836	410,7	1.013,0
	W	28.560	9.664	39,3	8.288	246,8	1.036,8	6.360	359,2	877,1

# Ergebnisse der Fleischleistungskontrolle 2014

## nach Rassen

Rasse	G	Wieg- ungen	GG		n	200-TG		n	365-TG	
			n	Gew.		Gew.	Tgzn		Gew.	Tgzn
Angus	M	1.701	574	35	560	249,8	1.073,7	377	410,0	1.027,3
	W	2.209	616	33	655	235,0	1.009,0	508	360,9	898,9
Aubrac	M	171	48	36	60	246,6	1.052,8	50	372,9	922,4
	W	196	60	33	71	225,3	959,3	38	326,3	801,5
Blonde Aquitaine	M	710	252	47	230	275,7	1.145,5	169	452,7	1.111,0
	W	789	226	43	231	255,9	1.063,5	203	383,9	932,2
Braunvieh	M	449	154	40	190	266,2	1.133,8	72	397,7	977,4
	W	439	116	39	159	238,3	1.006,6	101	343,7	839,3
Charolais	M	2.351	864	47	772	281,5	1.176,4	511	464,0	1.143,9
	W	2.516	811	43	816	263,9	1.102,6	605	402,9	983,3
Dahomey	M	10	4	12	3	91,7	406,7	2	94,0	230,5
	W	13	6	15	4	56,5	235,0	3	101,7	252,0
Ennstaler Bergschecken	M	59	32	40	17	254,3	1.070,0	6	407,3	1.007,7
	W	96	36	36	27	234,1	983,1	16	375,3	924,4
Fleckvieh	M	4.428	1.691	44	1.656	292,0	1.241,3	678	468,0	1.161,4
	W	4.945	1.511	41	1.456	265,1	1.118,9	1.127	392,2	960,5
Galloway	M	286	109	33	70	213,6	897,0	56	313,6	769,2
	W	426	111	30	65	197,7	827,4	91	282,1	693,3
Grauvieh	M	1.041	408	38	396	257,8	1.086,7	145	367,4	893,8
	W	1.056	379	37	340	236,8	996,5	223	324,7	785,3
Hereford	M	10	2	41	3	148,3	533,3	3	319,0	739,7
	W	4	2	38	2	196,5	795,0			
Hinterwälder	M	3	1	45						
	W	1						1	273,0	677,0

# Ergebnisse der Fleischleistungskontrolle 2014

## nach Rassen

Rasse	G	Wieg- ungen	GG		n	200-TG		n	365-TG	
			n	Gew.		Gew.	Tgzn		Gew.	Tgzn
Holstein Friesian	M	25	8	42	13	233,8	981,2	3	349,7	856,3
	W	13	2	41	6	198,2	815,8	4	293,3	707,5
Jersey	M	7	4	32	0					
	W	5	4	30	0					
Kärntner Blondvieh	M	1.222	549	43	463	264,9	1.111,2	148	404,7	990,7
	W	1.327	515	40	456	240,7	1.002,1	287	359,1	872,2
Limousin	M	1.751	596	43	602	266,6	1.121,8	409	435,6	1.076,7
	W	1.847	543	40	576	249,2	1.045,9	479	378,6	928,6
Luing	M	3	1	39	2	274,5	1.202,5			
	W									
Murbodner	M	3.997	1.772	43	1.465	274,8	1.159,6	450	418,5	1.030,9
	W	4.612	1.634	41	1.516	251,3	1.054,0	1.013	367,8	896,6
Piemonteser	M	8	1	46	1	205,0	845,0	3	384,0	939,0
	W	10	6	40	1	203,0	845,0	2	346,5	853,5
Pinzgauer	M	1.899	937	44	559	269,0	1.123,6	259	409,8	1.002,2
	W	2.097	795	42	531	247,2	1.028,2	457	343,9	827,6
Pustertaler Sprintzen	M	388	177	43	124	260,1	1.087,4	45	406,2	994,0
	W	441	153	40	138	240,7	1.002,4	115	341,1	824,2
Salers	M	120	34	40	38	242,8	1.013,6	36	404,7	995,2
	W	135	43	37	29	221,5	916,2	33	350,8	858,3
Schot. Hochlandrind	M	928	322	30	242	180,0	750,1	279	252,2	610,7
	W	1.061	332	29	246	167,1	690,7	290	235,9	569,5
Shorthorn	M	12	5	43	4	374,3	1.653,8	3	541,3	1.364,3
	W	7	2	41				2	407,5	1.028,5
Sonstige, Kreuzungen	M	3.289	1.451	42	1.073	276,5	1.175,9	436	411,5	1.015,9
	W	3.670	1.373	39	1.120	251,5	1.062,0	669	370,4	908,6
Tuxer	M	484	239	36	164	247,8	1.053,1	63	367,8	905,4
	W	622	227	34	206	228,5	969,6	152	321,4	786,6
Waldviertler Blondvieh	M	876	376	39	261	243,0	1.025,1	138	373,3	918,1
	W	993	338	37	288	218,1	907,1	205	333,0	812,2

# Ergebnisse der Fleischleistungskontrolle 2014

## nach Rassen

Rasse	G	Wieg- ungen	GG		n	200-TG		n	365-TG	
			n	Gew.		Gew.	Tgzn		Gew.	Tgzn
Weiß-blaue Belgier	M	76	26	45	28	269,4	1.126,1	18	446,3	1.099,9
	W	66	21	41	17	237,2	999,4	19	387,1	950,5
Yak	M	15	3	22	2	162,0	682,5	4	254,8	638,5
	W	47	4	21	3	88,7	313,3	5	166,8	397,2
Zebu	M	12	6	12	0			0		
	W	25	14	15	1	99,0	375,0	0		
Zwerg-Zebus	M	82	21	14	36	90,8	393,3	15	125,7	308,5
	W	183	19	13	32	76,5	322,2	23	113,9	277,5

# Ergebnisse der Fleischleistungskontrolle 2014

## Nach Bundesländern

Bundesland	Rasse	G	Wiegungen	GG		200-TG			365-TG		
				n	Gew.	n	Gew.	Tgzn	n	Gew.	Tgzn
Burgenland	Angus	M	364	117	33,4	153	209,7	884,9	62	353,6	880,6
		W	528	111	31,7	156	191,1	800,4	110	302,5	746,2
	Blonde Aquitaine	M	3	1	55,0	1	234,0	895,0	1	424,0	1.025,0
		W	18	7	47,9	7	203,3	782,1	4	307,0	715,8
	Charolais	M	16	10	53,4	5	270,6	1.062,0	1	494,0	1.219,0
		W	12	4	49,0	4	263,0	1.065,0	4	404,0	974,8
	Fleckvieh	M	175	66	37,5	65	300,9	1.313,4	21	547,6	1.389,9
		W	255	66	32,9	83	281,4	1.229,8	60	377,1	932,5
	Galloway	M									
		W	63	1	33,0	1	195,0	810,0			
	Kärntner Blondvieh	M									
		W	1			1	241,0	1.020,0			
	Murbodner	M	28	12	38,9	10	241,8	1.014,0	5	395,2	970,8
		W	34	15	38,7	13	232,0	965,8	5	343,6	836,8
	Pustertaler Sprintzen	M									
		W	2	1	38,0	1	263,0	1.125,0			
	Sonstige, Kreuzungen	M	110	34	33,0	39	205,7	879,0	19	319,3	788,7
		W	285	42	28,9	55	183,1	777,7	42	302,1	746,6
Kärnten	Angus	M	286	110	37,3	96	270,4	1.166,6	65	461,9	1.173,0
		W	344	125	34,0	109	260,9	1.134,4	88	421,3	1.065,5
	Aubrac	M	4	2	40,0				1	366,0	882,0
		W	7	1	28,0	2	237,0	1.025,0			
	Blonde Aquitaine	M	39	16	44,4	18	243,3	998,9	4	445,0	1.102,3
		W	34	12	42,8	11	252,5	1.050,0	9	363,1	872,4
	Braunvieh	M	7	4	40,0	3	245,7	1.035,0			
		W	3	1	44,0	1	213,0	845,0	1	324,0	764,0
	Charolais	M	1.266	462	46,8	432	288,3	1.209,8	270	484,2	1.199,3
		W	1.288	417	43,4	422	269,9	1.131,0	300	411,2	1.006,4

# Ergebnisse der Fleischleistungskontrolle 2014

## Nach Bundesländern

Bundesland	Rasse	G	Wiegungen	GG		200-TG			365-TG		
				n	Gew.	n	Gew.	Tgzn	n	Gew.	Tgzn
Kärnten	Ennstaler Bergschecken	M	6	3	43,7	3	262,3	1.103,3			
		W									
	Fleckvieh	M	1.052	399	44,7	416	305,7	1.303,1	154	505,3	1.256,7
		W	1.158	335	41,7	352	275,7	1.166,0	248	413,5	1.015,8
	Galloway	M	24	7	36,7	12	192,7	791,7	4	307,0	749,3
		W	23	9	29,7	6	188,5	795,0	4	311,5	775,3
	Grauvieh	M	17	7	35,3	6	248,0	1.066,7	3	424,7	1.054,0
		W	19	5	34,4	3	229,0	976,7	5	386,2	957,8
	Holstein Friesian	M	1			1	251,0	1.045,0			
		W									
	Jersey	M	1	1	31,0						
		W	2	2	34,0						
	Kärntner Blondvieh	M	1.207	540	42,8	460	264,8	1.110,9	147	404,9	991,4
		W	1.302	508	39,9	450	240,6	1.001,4	281	360,5	876,0
	Limousin	M	190	67	42,7	70	256,6	1.069,9	45	420,6	1.033,2
		W	182	54	40,5	60	251,2	1.060,3	37	381,8	938,4
	Murbodner	M	51	18	39,9	19	271,1	1.153,9	10	453,5	1.129,9
		W	53	12	37,8	14	254,5	1.066,8	8	374,9	906,0
	Pinzgauer	M	494	211	44,5	180	279,0	1.170,4	73	461,6	1.143,8
		W	468	159	41,8	150	261,1	1.096,8	97	375,1	912,2
	Pustertaler Sprintzen	M	28	13	45,5	8	272,4	1.121,9	4	404,0	981,5
		W	36	11	39,8	14	229,1	948,2	11	328,7	800,7
	Schot. Hochlandrind	M	181	51	32,1	56	188,0	790,0	60	276,5	675,6
		W	213	53	28,8	56	174,7	733,2	46	273,4	671,1
	Shorthorn	M	11	4	43,5	4	374,3	1.653,8	3	541,3	1.364,3
		W	1	1	42,0						
	Sonstige, Kreuzungen	M	383	178	42,4	139	293,2	1.245,5	35	399,0	977,5
		W	386	140	40,6	151	275,9	1.169,4	66	406,8	999,5
	Tuxer	M	11	4	36,0	3	266,7	1.146,7	3	424,7	1.047,3
	W	8	2	35,5	3	206,0	856,7	3	292,3	700,3	

# Ergebnisse der Fleischleistungskontrolle 2014

## Nach Bundesländern

Bundesland	Rasse	G	Wiegungen	GG		200-TG			365-TG		
				n	Gew.	n	Gew.	Tgzn	n	Gew.	Tgzn
Kärnten	Weiß-blaue Belgier	M	36	15	47,7	12	312,5	1.332,1	8	510,5	1.278,0
		W	22	6	42,0	7	293,0	1.266,4	9	427,6	1.058,4
	Yak	M	1								
		W	1								
Niederösterreich	Angus	M	617	179	35,5	191	270,1	1.169,5	149	410,4	1.023,1
		W	727	199	33,7	211	249,1	1.073,9	164	366,7	909,6
	Aubrac	M	150	40	36,3	57	245,8	1.047,5	44	368,7	909,9
		W	153	48	33,7	57	221,8	938,2	31	316,6	773,7
	Blonde Aquitaine	M	340	123	47,5	105	284,6	1.187,0	98	473,4	1.166,0
		W	373	121	43,7	118	263,0	1.094,6	102	400,4	976,0
	Braunvieh	M	34	13	43,2	12	258,3	1.081,7	8	427,1	1.059,4
		W	18	5	41,0	5	235,2	971,0	6	392,5	964,5
	Charolais	M	517	183	46,5	171	267,1	1.103,2	120	435,3	1.063,6
		W	493	162	43,4	176	254,1	1.054,5	122	399,2	971,3
	Ennstaler Bergschecken	M	11	4	39,3	5	262,6	1.109,0	2	443,5	1.112,0
		W	26	11	37,0	11	232,0	975,0	3	360,3	887,7
	Fleckvieh	M	1.040	462	45,9	338	296,6	1.255,6	128	483,7	1.200,7
		W	1.310	438	42,5	316	269,1	1.130,6	255	413,8	1.015,1
	Galloway	M	125	48	33,0	19	213,8	902,4	20	303,7	749,9
		W	209	55	30,6	17	202,2	847,9	54	274,1	674,2
	Grauvieh	M	22	12	39,8	9	258,3	1.091,1	1	323,0	808,0
		W	32	12	38,7	8	218,3	912,5	7	315,3	767,3
	Hinterwälder	M	2								
		W	1							1	273,0
	Holstein Friesian	M	3	1	46,0	1	253,0	1.080,0	1	478,0	1.208,0
		W	2	1	47,0	1	268,0	1.105,0			
	Jersey	M	4	2	28,5	0					
		W	2	2	26,5						



# Ergebnisse der Fleischleistungskontrolle 2014

## Nach Bundesländern

Bundesland	Rasse	G	Wiegungen	GG		200-TG		365-TG			
				n	Gew.	n	Gew.	Tgzn	n	Gew.	Tgzn
Niederösterreich	Kärntner Blondvieh	M	1			1	284,0	1.205,0			
		W	1			1	194,0	760,0			
	Limousin	M	302	110	42,7	104	265,5	1.115,3	70	445,0	1.099,3
		W	407	127	41,2	131	251,6	1.055,5	83	409,8	1.011,6
	Murbodner	M	906	399	43,4	319	274,8	1.158,1	109	417,0	1.026,3
		W	1.049	375	41,3	330	254,1	1.064,3	239	368,6	896,0
	Piemonteser	M	7	1	46,0				3	384,0	939,0
		W	8	6	40,0				1	294,0	707,0
	Pinzgauer	M	118	46	42,8	32	264,3	1.106,4	12	455,1	1.134,8
		W	174	39	40,9	37	257,4	1.080,5	31	394,5	971,6
	Pustertaler Sprintzen	M	64	29	45,2	21	244,2	1.012,6	11	364,5	881,0
		W	71	27	40,4	21	236,7	971,2	21	339,2	812,8
	Salers	M	99	23	42,3	32	245,8	1.023,8	33	405,4	995,2
		W	88	27	39,5	25	217,6	893,2	21	364,8	893,4
	Schot. Hochlandrind	M	254	77	30,6	69	166,6	681,2	72	253,3	610,4
		W	254	70	28,7	52	159,7	654,9	75	223,1	533,1
	Shorthorn	M									
		W	5						2	407,5	1.028,5
	Sonstige, Kreuzungen	M	868	379	41,7	255	267,1	1.130,7	134	417,6	1.034,4
		W	916	383	38,6	266	251,5	1.061,6	150	394,2	971,8
	Tuxer	M	59	26	38,1	19	242,8	1.025,3	13	412,2	1.017,5
		W	51	21	34,4	14	221,5	929,6	14	357,9	880,6
	Waldviertler Blondvieh	M	737	327	38,6	218	243,3	1.027,7	100	379,0	935,0
		W	839	298	36,7	239	220,6	920,3	163	339,9	832,0
	Weiß-blaue Belgier	M	11	2	49,0	5	228,6	898,0	4	428,0	1.042,5
		W	8	3	41,7	1	223,0	915,0	2	349,0	833,0

# Ergebnisse der Fleischleistungskontrolle 2014

## Nach Bundesländern

Bundesland	Rasse	G	Wiegungen	GG		200-TG			365-TG		
				n	Gew.	n	Gew.	Tgzn	n	Gew.	Tgzn
Oberösterreich	Angus	M	221	92	35,6	49	263,9	1.141,7	61	445,7	1.123,1
		W	292	114	33,5	49	248,5	1.077,4	93	367,9	918,6
	Aubrac	M	17	6	33,5	3	263,3	1.155,0	5	411,0	1.040,0
		W	35	10	32,2	12	239,9	1.048,8	7	369,4	924,6
	Blonde Aquitaine	M	194	79	47,7	64	275,4	1.138,0	32	427,6	1.041,8
		W	220	60	43,4	48	252,4	1.045,8	45	378,4	914,7
	Braunvieh	M	62	23	40,2	25	253,4	1.067,6	11	420,3	1.036,0
		W	55	17	39,2	21	219,9	910,5	9	350,3	856,0
	Charolais	M	206	70	44,7	56	277,7	1.163,6	53	450,5	1.108,7
		W	247	72	41,0	59	259,2	1.085,6	66	397,3	972,5
	Dahomey	M									
		W	1	1	35,0						
	Ennstaler Bergschecken	M	2	1	30,0				1	380,0	918,0
		W	5	3	37,7	1	224,0	995,0	1	371,0	948,0
	Fleckvieh	M	533	150	42,2	172	276,0	1.168,2	163	466,3	1.162,4
		W	541	173	39,6	169	251,5	1.057,3	136	386,3	948,2
	Galloway	M	94	30	34,2	29	215,5	904,7	27	322,7	789,0
		W	95	29	32,6	31	205,2	867,7	25	286,9	704,5
	Grauvieh	M	59	36	36,6	11	265,9	1.140,9	6	441,2	1.100,3
		W	66	31	32,6	15	254,0	1.095,0	13	357,0	880,5
	Holstein Friesian	M	7	1	35,0	6	231,8	974,2			
		W	1								
	Limousin	M	438	122	43,0	150	278,1	1.173,7	108	472,2	1.171,4
		W	420	90	41,2	128	244,4	1.021,8	139	380,1	932,5
	Luïng	M	1	1	39,0						
		W									
	Murbodner	M	764	302	42,7	279	276,7	1.173,7	123	427,5	1.057,4
		W	937	336	40,1	308	251,7	1.060,3	210	369,2	903,5
	Pinzgauer	M	154	51	40,6	58	244,8	1.014,6	31	391,8	963,8
		W	168	53	39,4	55	236,9	989,5	39	361,5	882,9

# Ergebnisse der Fleischleistungskontrolle 2014

## Nach Bundesländern

Bundesland	Rasse	G	Wiegungen	GG		200-TG			365-TG		
				n	Gew.	n	Gew.	Tgzn	n	Gew.	Tgzn
Oberösterreich	Pustertaler Sprintzen	M	147	61	41,2	45	255,1	1.059,2	12	415,2	1.015,3
		W	145	39	39,4	54	232,6	969,1	31	342,9	832,5
	Salers	M	21	11	35,8	6	226,8	959,2	3	397,7	995,3
		W	35	16	33,6	4	245,5	1.060,0	11	329,9	806,9
	Schot. Hochlandrind	M	140	58	30,4	48	212,5	910,5	26	293,5	719,9
		W	177	78	30,0	66	184,5	772,6	28	261,3	637,4
	Shorthorn	M	1	1	43,0						
		W	1	1	40,0						
	Sonstige, Kreuzungen	M	416	172	41,2	140	269,6	1.142,5	63	443,3	1.103,9
		W	383	160	39,2	111	252,1	1.062,9	79	384,1	942,9
	Tuxer	M	18	5	43,0	4	271,3	1.135,0	6	368,2	896,8
		W	40	12	38,4	8	222,1	917,5	13	328,7	802,2
	Waldviertler Blondvieh	M	138	48	38,3	43	241,1	1.012,0	38	358,3	873,5
		W	150	39	36,2	47	205,4	838,2	41	305,2	733,1
	Weiß-blaue Belgier	M	2	1	43,0	1	292,0	1.245,0			
		W	3	2	41,0	1	313,0	1.355,0			
	Yak	M	8	3	22,3	1	194,0	855,0	4	254,8	638,5
		W	5	3	19,7				2	191,0	466,0
Salzburg	Angus	M	1	1	37,0						
		W									
	Aubrac	M									
		W	1	1	30,0						
	Blonde Aquitaine	M									
		W	1						1	353,0	841,0
	Braunvieh	M	10	3	35,0	2	281,0	1.230,0	2	398,5	990,5
		W	17	8	35,8	6	217,8	912,5	3	257,3	609,0
	Charolais	M	41	19	42,2	11	298,5	1.280,0	4	430,0	1.058,5
		W	69	24	37,4	16	267,9	1.145,6	15	381,5	934,4

# Ergebnisse der Fleischleistungskontrolle 2014

## Nach Bundesländern

Bundesland	Rasse	G	Wiegungen	GG		200-TG		365-TG			
				n	Gew.	n	Gew.	Tgzn	n	Gew.	Tgzn
Salzburg	Ennstaler Bergschecken	M									
		W	1						1	340,0	792,0
	Fleckvieh	M	380	213	45,5	88	292,6	1.233,6	43	455,1	1.119,3
		W	404	180	43,3	91	250,3	1.037,5	91	354,8	855,3
	Galloway	M	31	22	28,1	2	185,0	725,0	3	308,0	748,0
		W	30	17	26,3	5	156,0	605,0	8	306,0	746,1
	Grauvieh	M	41	29	40,0	6	291,7	1.254,2	5	417,0	1.035,0
		W	64	28	39,4	12	220,2	905,4	18	315,4	755,7
	Holstein Friesian	M	7	4	46,0	1	236,0	995,0	1	420,0	1.049,0
		W	1			1	191,0	780,0			
	Limousin	M	101	43	41,2	20	261,4	1.097,5	27	393,3	969,2
		W	101	39	37,5	22	257,7	1.088,9	27	332,7	807,6
	Murbodner	M	11	2	41,0	6	272,8	1.152,5	3	432,3	1.065,7
		W	23	8	39,8	5	272,8	1.181,0	10	379,1	937,4
	Pinzgauer	M	888	524	45,0	197	268,2	1.114,8	118	387,8	938,3
		W	975	452	42,3	181	240,0	985,9	229	321,7	764,5
	Pustertaler Sprintzen	M	32	19	43,8	8	292,4	1.236,9	5	448,2	1.107,2
		W	35	13	39,4	12	271,1	1.148,8	8	377,6	922,9
	Schot. Hochlandrind	M	90	46	28,2	19	154,1	626,1	20	229,4	548,0
		W	79	33	27,8	12	153,5	635,0	30	237,1	570,0
	Sonstige, Kreuzungen	M	276	166	43,1	68	302,0	1.283,6	32	398,8	972,1
		W	283	171	41,6	53	269,3	1.125,8	39	359,7	871,9
	Tuxer	M	20	9	39,0	5	247,6	1.045,0	5	403,0	1.006,0
		W	20	11	35,6	5	208,2	861,0	2	288,0	700,0
	Weiß-blaue Belgier	M	2	1	42,0	1	242,0	1.000,0			
		W	8	4	46,3	2	219,5	877,5			
	Zebu	M	9	4	10,8	0			0		
		W	19	10	13,8	1	99,0	375,0			
	Zwerg-Zebus	M	2	2	12,0						
		W									

# Ergebnisse der Fleischleistungskontrolle 2014

## Nach Bundesländern

Bundesland	Rasse	G	Wiegungen	GG		200-TG			365-TG		
				n	Gew.	n	Gew.	Tgzn	n	Gew.	Tgzn
Steiermark	Angus	M	38	15	39,4	11	231,5	975,5	3	435,0	1.084,0
		W	92	12	37,3	45	253,1	1.077,3	14	375,9	934,6
	Blonde Aquitaine	M	87	25	42,2	25	273,0	1.146,8	25	442,7	1.086,4
		W	71	20	38,9	25	256,5	1.085,6	18	396,4	974,6
	Braunvieh	M	20	5	46,0	8	261,1	1.094,4	3	337,7	795,3
		W	11	2	43,5	4	219,8	910,0	4	317,8	770,5
	Charolais	M	268	105	47,4	88	278,0	1.160,9	57	449,3	1.104,0
		W	372	120	43,7	132	260,5	1.084,9	89	390,5	946,6
	Ennstaler Bergschecken	M	38	23	40,9	8	249,6	1.049,4	3	392,3	968,0
		W	62	21	36,4	14	235,7	984,6	11	383,0	944,3
	Fleckvieh	M	687	229	44,0	307	295,7	1.262,3	77	447,3	1.105,8
		W	627	180	41,9	223	267,0	1.127,3	138	385,7	940,7
	Galloway	M	2			2	220,5	947,5			
		W									
	Grauvieh	M	12	5	43,2	6	279,3	1.211,7	1	360,0	874,0
		W	39	14	35,1	13	257,2	1.103,8	7	337,4	821,4
	Hereford	M	10	2	40,5	3	148,3	533,3	3	319,0	739,7
		W	4	2	37,5	2	196,5	795,0			
	Holstein Friesian	M	1						1	151,0	312,0
		W									
	Kärntner Blondvieh	M	4	3	42,3				1	368,0	890,0
		W	6	2	34,5	1	297,0	1.335,0	3	318,7	780,0
	Limousin	M	646	229	42,7	226	263,3	1.107,8	145	417,2	1.029,9
		W	667	219	40,3	214	249,4	1.045,9	167	367,9	898,5
Murbodner	M	2.208	1.027	42,9	824	274,5	1.156,8	195	412,4	1.013,0	
	W	2.488	879	40,6	839	250,1	1.047,6	534	366,6	893,2	
Piemonteser	M	1			1	205,0	845,0				
	W	2			1	203,0	845,0	1	399,0	1.000,0	
Pinzgauer	M	103	48	40,8	29	291,2	1.239,7	6	420,8	1.026,2	
	W	147	41	40,1	41	250,8	1.047,7	24	371,4	904,1	

# Ergebnisse der Fleischleistungskontrolle 2014

## Nach Bundesländern

Bundesland	Rasse	G	Wiegungen	GG		200-TG			365-TG		
				n	Gew.	n	Gew.	Tgzn	n	Gew.	Tgzn
Steiermark	Pustertaler Sprintzen	M	46	20	41,8	13	256,2	1.075,0	6	453,7	1.120,2
		W	62	24	41,3	16	236,9	969,7	18	356,7	856,0
	Salers	M									
		W	12						1	289,0	688,0
	Schot. Hochlandrind	M	130	43	29,7	24	152,1	610,0	47	240,8	584,0
		W	183	56	27,7	20	139,6	560,5	52	229,8	557,4
	Sonstige, Kreuzungen	M	652	303	43,0	216	284,2	1.207,0	79	435,3	1.072,9
		W	661	277	41,2	232	255,5	1.075,0	98	381,2	933,2
	Tuxer	M	40	20	40,4	12	267,3	1.126,3	6	427,5	1.072,2
		W	86	25	32,5	25	252,5	1.098,0	26	368,8	920,7
	Waldviertler Blondvieh	M	1	1	40,0						
		W	3	1	40,0	1	221,0	905,0	1	345,0	836,0
	Weiß-blaue Belgier	M	17	5	38,8	5	219,6	912,0	4	390,8	955,8
		W	11	4	34,3	5	158,6	640,0	2	293,0	720,5
	Zwerg-Zebus	M	36	7	12,6	13	79,2	331,9	11	125,7	308,4
		W	111	4	12,5	13	70,5	289,6	17	112,5	273,5
Tirol	Angus	M	88	43	31,9	32	243,5	1.056,9	10	356,4	888,2
		W	105	36	30,5	40	230,1	1.000,9	9	340,9	845,0
	Blonde Aquitaine	M	4	2	47,5	2	263,5	1.067,5			
		W	8	2	41,5	2	249,0	1.010,0	2	303,5	703,0
	Braunvieh	M	175	85	39,1	67	274,8	1.179,1	13	445,5	1.108,1
		W	154	65	38,3	51	255,8	1.095,7	16	380,8	939,1
	Charolais	M	19	13	49,0	4	296,5	1.275,0	2	391,5	962,0
		W	15	10	45,8	2	284,5	1.215,0	3	353,7	849,3
	Dahomey	M	10	4	11,5	3	91,7	406,7	2	94,0	230,5
		W	12	5	10,4	4	56,5	235,0	3	101,7	252,0
	Ennstaler Bergschecken	M	2	1	32,0	1	226,0	940,0			
		W	2	1	28,0	1	244,0	1.040,0			

# Ergebnisse der Fleischleistungskontrolle 2014

## Nach Bundesländern

Bundesland	Rasse	G	Wiegungen	GG		200-TG			365-TG		
				n	Gew.	n	Gew.	Tgzn	n	Gew.	Tgzn
Tirol	Fleckvieh	M	316	141	40,5	123	286,2	1.223,3	40	415,1	1.023,3
		W	305	114	40,3	97	247,6	1.041,1	77	376,3	922,7
	Galloway	M	7	2	40,0	4	273,3	1.187,5	1	338,0	841,0
		W	3			3	200,3	806,7			
	Grauvieh	M	753	296	38,3	287	251,1	1.053,8	100	353,7	857,4
		W	652	272	37,6	220	235,2	988,4	115	312,7	752,1
	Holstein Friesian	M	3	2	36,0	1	168,0	640,0			
		W	5	1	35,0	2	193,5	822,5	2	318,0	775,5
	Jersey	M	1	1	38,0						
		W	1			0					
	Kärntner Blondvieh	M	10	6	40,0	2	269,5	1.140,0			
		W	17	5	42,8	3	253,7	1.058,3	3	270,7	617,3
	Limousin	M	39	13	41,5	22	258,5	1.088,9	4	393,5	969,0
		W	34	8	37,4	10	236,8	988,5	15	381,7	937,7
	Murbodner	M	18	8	40,1	5	285,6	1.234,0	2	367,0	909,5
		W	23	9	38,7	6	257,5	1.100,8	5	378,6	942,4
	Pinzgauer	M	96	46	40,8	42	259,0	1.085,2	8	339,6	816,0
		W	129	46	41,6	51	236,1	981,4	28	307,7	732,8
	Pustertaler Sprintzen	M	66	35	44,1	27	271,9	1.155,4	4	425,0	1.059,5
		W	85	37	40,7	19	258,8	1.095,3	24	326,8	788,8
	Schot. Hochlandrind	M	75	31	29,7	17	173,2	720,6	25	221,4	524,5
		W	90	24	29,2	24	144,2	567,3	34	210,5	498,6
	Sonstige, Kreuzungen	M	361	163	39,5	126	287,3	1.239,9	37	380,6	934,6
		W	349	133	39,0	120	263,2	1.124,9	72	350,6	853,8
	Tuxer	M	319	172	35,1	116	245,6	1.047,5	22	321,2	786,7
		W	396	154	33,7	140	227,7	966,5	86	307,0	747,8
	Weiß-blaue Belgier	M	7	2	38,5	3	245,3	1.021,7	2	337,5	790,5
		W	5	2	37,0	1	213,0	900,0	2	281,5	672,5
	Yak	M	2								
		W	9	1	23,0				3	150,7	351,3

# Ergebnisse der Fleischleistungskontrolle 2014

## Nach Bundesländern

Bundesland	Rasse	G	Wiegungen	GG		200-TG			365-TG		
				n	Gew.	n	Gew.	Tgzn	n	Gew.	Tgzn
Tirol	Zebu	M	3	2	14,5	0					
		W	6	4	16,8				0		
	Zwerg-Zebus	M	44	12	15,0	23	97,4	428,0	4	125,8	309,0
		W	72	15	13,6	19	80,7	344,5	6	117,7	288,7
Vorarlberg	Angus	M	86	17	35,5	28	249,1	1.072,3	27	348,6	865,2
		W	121	19	33,9	45	230,0	988,2	30	343,2	850,2
	Blonde Aquitaine	M	43	6	48,0	15	262,3	1.087,0	9	349,9	839,7
		W	64	4	52,0	20	242,2	1.006,3	22	339,7	819,0
	Braunvieh	M	141	21	44,0	73	265,0	1.129,1	35	371,2	906,5
		W	181	18	42,8	71	234,5	989,3	62	334,5	815,9
	Charolais	M	18	2	50,5	5	249,4	1.016,0	4	416,3	1.008,3
		W	20	2	35,0	5	221,6	912,0	6	383,5	930,7
	Fleckvieh	M	245	31	40,0	147	254,0	1.062,6	52	374,2	910,1
		W	345	25	35,2	125	253,6	1.070,6	122	363,0	885,9
	Galloway	M	3			2	212,5	907,5	1	284,0	693,0
		W	3			2	173,0	720,0			
	Grauvieh	M	137	23	38,7	71	279,8	1.187,8	29	386,9	939,3
		W	184	17	38,1	69	239,7	1.007,0	58	338,7	822,1
	Hinterwälder	M	1	1	45,0						
		W									
	Holstein Friesian	M	3			3	247,0	1.050,0			
		W	4			2	171,5	682,5	2	268,5	639,5
	Jersey	M	1			0					
		W									
	Limousin	M	35	12	36,7	10	278,0	1.208,0	10	438,8	1.103,1
		W	36	6	34,2	11	253,5	1.102,7	11	383,6	959,1
Luing	M	2			2	274,5	1.202,5				
	W										



# Ergebnisse der Fleischleistungskontrolle 2014

## Nach Bundesländern

Bundesland	Rasse	G	Wiegungen	GG		200-TG			365-TG			
				n	Gew.	n	Gew.	Tgzn	n	Gew.	Tgzn	
Vorarlberg	Murbodner	M	11	4	40,8	3	280,7	1.191,7	3	444,3	1.092,3	
		W	5			1	248,0	1.070,0	2	367,0	907,0	
	Pinzgauer	M	46	11	44,5	21	254,8	1.047,1	11	349,8	833,7	
		W	36	5	37,8	16	238,0	975,6	9	361,4	876,8	
	Pustertaler Sprintzen	M	5			2	228,5	935,0	3	337,0	811,0	
		W	5	1	36,0	1	253,0	1.090,0	2	287,5	690,5	
	Schot. Hochlandrind	M	58	16	27,4	9	202,3	867,2	29	223,5	539,8	
		W	65	18	29,3	16	171,1	709,4	25	222,7	536,7	
	Sonstige, Kreuzungen	M	223	56	38,3	90	266,3	1.131,9	37	385,8	950,0	
		W	407	67	35,5	132	226,4	952,2	123	342,7	840,3	
	Tuxer	M	17	3	35,0	5	239,8	1.001,0	8	335,3	814,9	
		W	21	2	37,0	11	211,9	886,4	8	265,1	633,3	
	Waldviertler Blondvieh	M										
		W		1			1	230,0	975,0			
	Weiß-blaue Belgier	M		1			1	282,0	1.185,0			
		W		9						4	414,8	1.020,3
	Yak	M		4			1	130,0	510,0			
W			32			3	88,7	313,3				

# Ergebnisse der Fleischleistungskontrolle 2014

## Nach Zuchtverbänden

Zuchtverband	Rasse	G	Wiegungen	GG		200-TG			365-TG			
				n	Gew.	n	Gew.	Tgzn	n	Gew.	Tgzn	
111 Burgenländischer Rinderzuchtverband	Angus	M	364	117	33,4	153	209,7	884,9	62	353,6	880,6	
		W	528	111	31,7	156	191,1	800,4	110	302,5	746,2	
	Blonde Aquitaine	M	3	1	55,0	1	234,0	895,0	1	424,0	1.025,0	
		W	18	7	47,9	7	203,3	782,1	4	307,0	715,8	
	Charolais	M	16	10	53,4	5	270,6	1.062,0	1	494,0	1.219,0	
		W	12	4	49,0	4	263,0	1.065,0	4	404,0	974,8	
	Fleckvieh	M	174	66	37,5	65	300,9	1.313,4	20	552,9	1.404,8	
		W	255	66	32,9	83	281,4	1.229,8	60	377,1	932,5	
	Galloway	M										
		W	63	1	33,0	1	195,0	810,0				
	121 kärntnerrind ZVB	Angus	M	281	108	37,2	93	269,3	1.161,3	65	461,9	1.173,0
			W	340	125	34,0	106	261,2	1.137,5	87	421,1	1.064,6
Aubrac		M	1						1	366,0	882,0	
		W										
Blonde Aquitaine		M	17	8	44,8	8	265,6	1.100,0	1	527,0	1.318,0	
		W	16	6	41,2	5	273,0	1.149,0	4	365,0	870,5	
Braunvieh		M	7	4	40,0	3	245,7	1.035,0				
		W	3	1	44,0	1	213,0	845,0	1	324,0	764,0	
Charolais		M	1.255	457	46,9	427	288,3	1.209,8	270	484,2	1.199,3	
		W	1.280	412	43,5	420	269,9	1.131,2	299	411,2	1.006,4	
Fleckvieh		M	1.041	395	44,8	411	306,0	1.304,6	152	504,9	1.255,6	
		W	1.148	330	41,7	350	275,6	1.165,2	245	413,2	1.015,0	
Galloway		M	24	7	36,7	12	192,7	791,7	4	307,0	749,3	
		W	22	9	29,7	6	188,5	795,0	4	311,5	775,3	
Kärntner Blondvieh		M	1.199	535	42,8	457	265,0	1.112,0	146	403,5	987,7	
		W	1.298	503	39,9	447	240,6	1.002,2	282	358,9	871,6	
Limousin		M	180	63	42,9	64	256,4	1.067,4	45	420,6	1.033,2	
		W	173	52	40,6	57	249,6	1.051,4	35	377,9	927,5	

# Ergebnisse der Fleischleistungskontrolle 2014

## Nach Zuchtverbänden

Zuchtverband	Rasse	G	Wiegungen	GG		200-TG			365-TG		
				n	Gew.	n	Gew.	Tgzn	n	Gew.	Tgzn
121 Kärntnerrind ZVB	Pinzgauer	M	466	200	44,6	166	278,6	1.168,1	71	462,6	1.146,4
		W	446	152	41,8	139	260,8	1.094,8	94	375,3	912,5
	Schot. Hochlandrind	M	161	46	32,7	51	185,4	775,6	50	276,3	675,8
		W	169	37	29,8	40	170,2	709,0	39	278,4	686,8
	Weiß-blaue Belgier	M	33	14	48,2	11	305,5	1.294,1	8	510,5	1.278,0
		W	22	6	42,0	7	293,0	1.266,4	9	427,6	1.058,4
131 NOE.GENETIK Rinderzuchtverband	Angus	M	599	177	35,4	175	272,0	1.180,5	149	410,4	1.023,1
		W	715	197	33,7	202	249,9	1.078,8	163	366,3	908,6
	Aubrac	M	113	33	36,7	37	252,6	1.075,0	37	355,4	871,5
		W	109	36	34,4	40	223,7	944,6	28	312,8	762,0
	Blonde Aquitaine	M	336	119	47,4	105	284,6	1.187,0	98	473,4	1.166,0
		W	367	115	43,6	118	263,0	1.094,6	102	400,4	976,0
	Braunvieh	M	32	11	42,5	12	258,3	1.081,7	8	427,1	1.059,4
		W	16	5	41,0	4	233,0	957,5	5	386,2	946,4
	Charolais	M	495	182	46,5	160	270,1	1.117,9	110	440,6	1.077,8
		W	457	151	43,2	160	257,0	1.068,0	121	399,8	972,9
	Ennstaler Bergschecken	M	7	3	39,7	3	279,3	1.201,7	1	464,0	1.175,0
		W	19	8	38,1	8	225,4	935,6	2	354,5	868,5
	Fleckvieh	M	989	441	45,6	317	296,4	1.255,4	128	485,7	1.205,9
		W	1.237	409	42,4	302	267,5	1.122,7	254	411,6	1.009,4
	Galloway	M	125	48	33,0	19	213,8	902,4	20	303,7	749,9
		W	209	55	30,6	17	202,2	847,9	54	274,1	674,2
	Holstein Friesian	M	3	1	46,0	1	253,0	1.080,0	1	478,0	1.208,0
		W	2	1	47,0	1	268,0	1.105,0			
	Jersey	M	3	2	28,5	0					
		W	2	2	26,5						
	Limousin	M	302	110	42,8	104	265,5	1.115,3	70	445,0	1.099,3
		W	409	128	41,1	132	251,5	1.054,9	83	409,8	1.011,6

# Ergebnisse der Fleischleistungskontrolle 2014

## Nach Zuchtverbänden

Zuchtverband	Rasse	G	Wiegungen	GG		200-TG			365-TG		
				n	Gew.	n	Gew.	Tgzn	n	Gew.	Tgzn
131 NOE.GENETIK Rinderzuchtverband	Murbodner	M	890	390	43,5	314	274,6	1.157,3	106	416,5	1.025,1
		W	1.038	370	41,3	328	254,2	1.064,8	236	368,4	895,2
	Piemonteser	M	7	1	46,0				3	384,0	939,0
		W	8	6	40,0				1	294,0	707,0
	Pinzgauer	M	117	45	42,5	32	262,9	1.100,6	14	449,6	1.118,2
		W	168	37	41,1	35	253,5	1.062,6	31	393,5	969,7
	Pustertaler Sprintzen	M	24	8	42,5	10	243,1	1.004,0	5	327,6	772,4
		W	15	4	45,5	3	243,0	996,7	7	297,7	702,1
	Salers	M	99	23	42,3	32	245,8	1.023,8	33	405,4	995,2
		W	88	27	39,5	25	217,6	893,2	21	364,8	893,4
	Schot. Hochlandrind	M	249	75	30,7	67	166,7	681,0	71	253,8	611,9
		W	247	66	28,8	52	159,7	654,9	72	224,5	536,4
	Tuxer	M	15	5	37,8	4	246,5	1.040,0	6	433,0	1.066,8
		W	14	5	38,0	4	239,3	1.003,8	5	337,0	822,4
	Waldviertler Blondvieh	M	871	374	38,5	260	243,2	1.026,1	137	373,4	918,2
		W	986	336	36,6	286	218,0	906,3	203	333,3	813,1
	Weiß-blaue Belgier	M	11	2	49,0	5	228,6	898,0	4	428,0	1.042,5
		W	8	3	41,7	1	223,0	915,0	2	349,0	833,0
141 Erzeugergemeinschaft Fleckviehzuchtverband Inn- und Hausruckviertel	Angus	M	178	68	34,2	46	261,7	1.134,1	55	437,1	1.099,6
		W	238	84	32,4	45	250,5	1.088,0	85	364,7	909,8
	Blonde Aquitaine	M	183	74	47,9	61	275,6	1.138,3	30	432,0	1.053,1
		W	212	57	43,4	47	252,3	1.045,1	42	384,8	932,0
	Charolais	M	226	76	44,2	63	279,0	1.173,7	56	448,5	1.104,2
		W	286	79	40,3	70	259,9	1.093,5	77	395,3	968,4
	Fleckvieh	M	365	79	40,7	129	282,3	1.199,5	118	476,8	1.190,4
		W	347	105	38,5	107	260,0	1.104,8	92	382,6	939,6
	Galloway	M	86	28	33,7	28	216,4	908,6	23	315,9	771,3
		W	87	29	32,6	28	208,6	883,4	20	281,4	692,3

# Ergebnisse der Fleischleistungskontrolle 2014

## Nach Zuchtverbänden

Zuchtverband	Rasse	G	Wiegungen	GG		200-TG			365-TG			
				n	Gew.	n	Gew.	Tgzn	n	Gew.	Tgzn	
141 Erzeugergemeinschaft Fleckviehzuchtverband Inn- und Hausruckviertel	Limousin	M	423	112	43,4	147	278,0	1.173,5	106	473,1	1.173,8	
		W	411	86	41,6	125	244,1	1.020,2	138	380,0	932,1	
	Murbodner	M	5	4	42,0	1	301,0	1.295,0				
		W	18	7	38,7	6	262,7	1.115,8	5	326,6	778,4	
	Schot. Hochlandrind	M	132	55	30,5	45	212,0	907,2	24	288,5	705,5	
		W	173	76	30,1	64	183,9	768,8	28	261,3	637,4	
	142 Rinderzuchtverband und Erzeugergemeinschaft OÖ.	Braunvieh	M	49	19	39,6	19	253,2	1.069,5	9	408,2	1.002,6
			W	44	14	39,0	17	225,9	939,4	7	366,3	899,0
Fleckvieh		M	20	4	43,8	6	271,3	1.155,8	7	449,7	1.122,1	
		W	21	6	39,7	7	207,6	825,0	7	339,4	811,3	
143 Rinderzuchtverband und Erzeugergemeinschaft Vöcklabruck		Braunvieh	M	11	4	42,8	5	248,6	1.034,0	1	454,0	1.126,0
			W	9	2	40,5	4	194,5	787,5	2	294,5	705,5
	Fleckvieh	M	7	1	35,0	3	255,7	1.068,3	3	449,0	1.118,7	
		W	9	2	33,5	3	221,7	923,3	4	399,8	993,8	
	Pinzgauer	M	56	15	36,5	26	234,5	970,4	13	361,2	889,4	
		W	90	30	38,5	29	238,6	1.000,0	18	342,4	832,1	
	Pustertaler Sprintzen	M	1			1	250,0	1.050,0				
		W	1									
151 Rinderzuchtverband Salzburg	Angus	M	2	1	37,0	1	212,0	785,0				
		W	1			1	206,0	790,0				
	Charolais	M	21	13	43,5	4	314,8	1.323,8	1	477,0	1.162,0	
		W	30	17	39,1	5	277,6	1.167,0	4	376,0	908,3	
	Fleckvieh	M	397	219	45,5	95	291,1	1.227,6	46	456,2	1.123,5	
		W	410	175	43,4	100	252,1	1.045,6	91	354,8	855,3	
	Galloway	M	31	22	28,1	2	185,0	725,0	3	308,0	748,0	
		W	30	17	26,3	5	156,0	605,0	8	306,0	746,1	

# Ergebnisse der Fleischleistungskontrolle 2014

## Nach Zuchtverbänden

Zuchtverband	Rasse	G	Wiegungen	GG		200-TG			365-TG			
				n	Gew.	n	Gew.	Tgzn	n	Gew.	Tgzn	
151 Rinderzuchtverband Salzburg	Holstein Friesian	M	7	4	46,0	1	236,0	995,0	1	420,0	1.049,0	
		W	4			2	152,5	587,5	1	254,0	600,0	
	Limousin	M	101	43	41,2	20	261,4	1.097,5	27	393,3	969,2	
		W	103	39	37,5	22	257,7	1.088,9	28	334,8	813,5	
	Pinzgauer	M	1.089	600	44,4	277	265,1	1.103,1	149	387,1	937,9	
		W	1.184	518	42,0	259	240,1	990,9	280	323,6	770,9	
	Schot. Hochlandrind	M	88	44	28,3	19	154,1	626,1	20	229,4	548,0	
		W	73	31	27,9	12	153,5	635,0	27	232,1	555,7	
	Weiß-blaue Belgier	M	4	1	42,0	3	264,7	1.111,7				
		W	8	4	46,3	2	219,5	877,5				
	160 Rinderzucht Steiermark	Angus	M	38	15	39,4	11	231,5	975,5	3	435,0	1.084,0
			W	92	12	37,3	45	253,1	1.077,3	14	375,9	934,6
Blonde Aquitaine		M	86	24	42,0	25	273,0	1.146,8	25	442,7	1.086,4	
		W	71	20	38,9	25	256,5	1.085,6	18	396,4	974,6	
Braunvieh		M	25	5	44,8	10	266,0	1.122,5	6	329,8	786,7	
		W	11	3	42,0	3	215,0	871,7	3	293,3	696,7	
Charolais		M	263	101	47,5	87	278,5	1.163,0	57	449,3	1.104,0	
		W	362	114	43,7	129	260,8	1.086,5	88	390,8	947,2	
Ennstaler Bergschecken		M	52	29	40,4	14	248,9	1.041,8	5	396,0	974,2	
		W	62	26	36,2	18	237,4	1.001,1	13	382,1	941,1	
Fleckvieh		M	744	251	44,3	313	292,4	1.246,0	110	440,9	1.090,1	
		W	660	200	41,9	239	264,2	1.113,2	149	392,8	960,1	
Galloway		M	3	1	38,0	2	220,5	947,5				
		W										
Grauvieh		M	8	1	40,0	3	232,7	966,7	1	444,0	1.082,0	
		W	3	2	33,0	1	181,0	680,0				
Holstein Friesian		M	2			1	200,0	815,0	1	151,0	312,0	
		W										

# Ergebnisse der Fleischleistungskontrolle 2014

## Nach Zuchtverbänden

Zuchtverband	Rasse	G	Wiegungen	GG		200-TG			365-TG		
				n	Gew.	n	Gew.	Tgzn	n	Gew.	Tgzn
160 Rinderzucht Steiermark	Kärntner Blondvieh	M	2	2	40,5						
		W	4	2	34,5				2	309,5	749,5
	Limousin	M	621	215	42,5	222	262,7	1.105,0	141	415,1	1.024,3
		W	631	204	40,2	201	248,5	1.041,2	160	363,9	887,4
	Murbodner	M	3.025	1.342	42,8	1.125	274,6	1.159,1	331	419,0	1.032,2
		W	3.434	1.212	40,4	1.150	250,6	1.051,7	740	368,6	899,6
	Piemonteser	M	1			1	205,0	845,0			
		W	2			1	203,0	845,0	1	399,0	1.000,0
	Pinzgauer	M	95	43	40,5	27	290,8	1.236,5	6	420,8	1.026,2
		W	132	30	40,4	41	249,0	1.038,7	22	374,0	910,2
	Pustertaler Sprintzen	M	35	14	40,8	11	268,1	1.138,2	6	451,0	1.119,7
		W	53	23	40,5	15	234,7	967,0	13	367,5	891,1
	Schot. Hochlandrind	M	126	43	29,9	24	152,1	610,0	43	238,7	578,0
		W	175	55	27,7	19	138,4	553,7	46	227,2	550,6
	Tuxer	M	4	2	45,5	1	257,0	1.055,0	1	415,0	1.027,0
		W	2	1	35,0	1	228,0	965,0			
	Weiß-blaue Belgier	M	19	6	39,5	6	231,7	967,5	4	390,8	955,8
		W	14	6	36,5	6	184,3	759,2	2	293,0	720,5
	Zwerg-Zebus	M	36	7	12,6	13	79,2	331,9	11	125,7	308,4
		W	111	4	12,5	13	70,5	289,6	17	112,5	273,5
170 Rinderzuchtverband Tirol	Angus	M	87	43	31,9	31	244,5	1.065,6	10	356,4	888,2
		W	103	35	30,3	40	231,3	1.008,1	8	335,5	832,1
	Blonde Aquitaine	M	7	3	47,7	3	247,7	998,3	1	297,0	693,0
		W	7	2	41,5	2	249,0	1.010,0	1	361,0	844,0
	Charolais	M	19	13	49,0	4	296,5	1.275,0	2	391,5	962,0
		W	15	10	45,8	2	284,5	1.215,0	3	353,7	849,3
	Dahomey	M	9	4	11,5	2	100,0	452,5	2	94,0	230,5
		W	12	6	14,5	3	63,0	268,3	3	101,7	252,0

# Ergebnisse der Fleischleistungskontrolle 2014

## Nach Zuchtverbänden

Zuchtverband	Rasse	G	Wiegungen	GG		200-TG			365-TG		
				n	Gew.	n	Gew.	Tgzn	n	Gew.	Tgzn
170 Rinderzuchtverband Tirol	Fleckvieh	M	267	123	41,1	96	295,3	1.268,6	36	423,3	1.045,8
		W	307	120	40,6	88	253,5	1.068,9	77	379,7	930,5
	Galloway	M	4			3	254,7	1.115,0	1	338,0	841,0
		W									
	Holstein Friesian	M	2	2	36,0						
		W	4			2	193,5	822,5	2	318,0	775,5
	Jersey	M	1	1	38,0						
		W	1			0					
	Limousin	M	45	20	39,1	19	257,6	1.083,4	6	418,3	1.032,3
		W	37	11	36,2	11	237,5	991,8	14	385,9	948,6
	Luing	M	1	1	39,0						
		W									
	Murbodner	M	7	4	37,3	2	238,0	1.030,0	1	331,0	811,0
		W	7	2	43,5	3	227,0	910,0	2	309,5	741,0
	Pustertaler Sprintzen	M	325	154	43,3	102	261,0	1.090,5	32	411,1	1.007,7
		W	360	121	40,2	117	241,4	1.006,5	91	342,5	828,7
	Schot. Hochlandrind	M	65	28	29,3	16	169,5	701,6	19	212,3	498,1
		W	84	23	29,1	25	145,6	575,2	28	208,7	492,6
	Tuxer	M	455	227	36,0	156	248,1	1.056,3	54	360,1	886,7
		W	598	218	33,8	199	228,4	969,6	145	320,9	786,0
	Weiß-blaue Belgier	M	4	1	35,0	2	233,0	957,5	1	246,0	562,0
		W	5	2	37,0	1	213,0	900,0	2	281,5	672,5
	Yak	M	6			1	130,0	510,0			
		W	41	1	23,0	3	88,7	313,3	3	150,7	351,3
Zwerg-Zebus	M	44	12	15,0	23	97,4	428,0	4	125,8	309,0	
	W	72	15	13,6	19	80,7	344,5	6	117,7	288,7	
172 Tiroler Braunviehzuchtverband	Braunvieh	M	146	72	39,1	55	280,9	1.209,2	11	483,7	1.210,7
		W	148	62	38,3	49	256,5	1.099,5	16	380,8	939,1



# Ergebnisse der Fleischleistungskontrolle 2014

## Nach Zuchtverbänden

Zuchtverband	Rasse	G	Wiegungen	GG		200-TG			365-TG		
				n	Gew.	n	Gew.	Tgzn	n	Gew.	Tgzn
173 Tiroler Grauviehzuchtverband	Grauvieh	M	930	374	38,2	348	255,7	1.076,1	128	365,8	889,0
		W	926	354	37,2	295	238,3	1.005,6	182	326,4	789,7
181 Vorarlberger Fleischrinderzüchtervereinigung	Angus	M	85	17	35,5	27	247,7	1.066,3	27	348,6	865,2
		W	118	19	33,9	45	230,0	988,2	29	342,4	847,9
	Blonde Aquitaine	M	40	6	48,0	13	258,4	1.066,5	8	356,5	858,0
		W	59	3	55,3	19	241,7	1.003,7	21	337,9	814,1
	Charolais	M	18	2	50,5	5	249,4	1.016,0	4	416,3	1.008,3
		W	17	2	35,0	5	221,6	912,0	6	383,5	930,7
	Galloway	M	2			1	187,0	780,0	1	284,0	693,0
		W	3			2	173,0	720,0			
	Limousin	M	35	12	36,7	10	278,0	1.208,0	10	438,8	1.103,1
		W	30	5	33,0	11	253,5	1.102,7	9	388,7	975,6
	Luing	M	1			1	305,0	1.355,0			
		W									
	Murbodner	M	8	2	41,0	2	296,5	1.260,0	3	444,3	1.092,3
		W	2			1	248,0	1.070,0	1	361,0	896,0
	Schot. Hochlandrind	M	55	16	27,4	7	212,4	916,4	28	223,3	539,4
		W	61	17	28,8	15	170,6	705,7	23	223,7	539,3
	Weiß-blaue Belgier	M									
		W	9						4	414,8	1.020,3
182 Vorarlberger Holstein-Friesian Züchtervereinigung	Holstein Friesian	M	2			2	253,0	1.080,0			
		W									

# Ergebnisse der Fleischleistungskontrolle 2014

## Nach Zuchtverbänden

Zuchtverband	Rasse	G	Wiegungen	GG		200-TG			365-TG		
				n	Gew.	n	Gew.	Tgzn	n	Gew.	Tgzn
183 Vorarlberger Braunviehzuchtverband	Braunvieh	M	133	24	42,8	60	261,3	1.108,5	36	369,3	901,7
		W	179	24	40,9	70	231,9	976,1	58	328,1	798,3
184 Verein der Vorarlberger Fleckviehzüchter	Fleckvieh	M	157	16	36,9	101	236,8	976,9	32	343,8	826,9
		W	180	14	33,1	64	246,1	1.033,4	60	353,7	859,2