

Fleischrinderzucht 2008

Rasse	Zuchtherden	Vgl. 2007	Herdebuchkühe	Vgl. 2007
Fleckvieh	582	-15	4.148	-181
Pinzgauer	406	10	2.352	51
Murbodner	377	60	2.310	260
Grauvieh	300	30	1.250	94
Schot. Hochlandrind	271	-18	1.623	-95
Charolais	148	11	1.382	107
Tuxer	139	4	628	76
Limousin	138	4	1.401	100
Braunvieh	81	2	298	25
Kärntner Blondvieh	111	13	873	89
Waldviertler Blondvieh	99	12	655	77
Angus	64	-14	808	86
Galloway	61	-9	629	-70
Pustertaler Sprintzen	52	7	194	28
Blonde Aquitaine	34	-2	328	10
Ennstaler Bergschecken	14	3	42	4
Gelbvieh	14	-6	23	-15
Weiß-blaue Belgier	13	1	77	8
Zwerg-Zebus	5	-1	74	-1
Hinterwälder	1	0	6	0
Aubrac	2	0	31	-1
Dahomey	4	0	9	9
Piemonteser	4	1	7	-1
Yak	3	3	4	4
Salers	1	0	22	3
Luing	1	-2	4	-11
ÖSTERREICH	2.935	88	19.198	645

Angus

	Geschlecht	Anzahl Wiegunen	Geburts- Wiegunen		200 Tage- Wiegunen			365 Tage- Wiegunen		
			Anzahl	Gewicht (kg)	Anzahl	Gewicht (kg)	Tageszunahmen (g)	Anzahl	Gewicht (kg)	Tageszunahmen (g)
KRZV	M	219	75	33	75	250	1084	50	388	971
	W	240	69	32	74	229	988	71	354	880
NÖ- Genetik	M	130	49	36	42	265	1145	20	421	1047
	W	162	45	35	43	231	980	41	349	862
FIH	M	303	112	32	89	264	1155	74	417	1052
	W	323	106	31	96	234	1017	68	363	910
RZS	M	6	2	31	3	235	1000			
	W	7	3	27	3	224	968	1	353	866
RZ Stmk	M	117	28	38	31	225	932	25	331	803
	W	194	43	38	33	214	885	36	306	743
RZT	M	218	70	31	74	231	1005	45	329	821
	W	217	62	31	64	221	957	52	322	802
VBFRZV	M	102	15	33	42	241	1039	18	355	885
	W	133	11	32	30	224	966	32	336	839
Österreich	M	1118	356	33	367	247	1068	238	380	949
	W	1319	344	33	362	225	965	312	342	851

VERBAND	Züchter	Kühe	Besamungen in Zucht	Alter der Kühe	Abkalbequote in %	Zwischenkalbezeit
KRZV	6	150	4	5,7	88	391
NÖ- Genetik	11	93	33	5,78	96	368
FIH	15	256	17	5,83	91	365
RZS	3	17	1	8,33	69	352
RZ Stmk	6	76	12	7,69	81	369
RZT	11	129	7	6,03	88	402
VBFRZ	11	67	9	8,21	94	387
Österreich	63	788	83	6,28	89	378
Vgl. 2007	-6	+120				

Blonde d' Aquitaine

	Geschlecht	Anzahl Wiegenen	Geburts- Wiegenen		200 Tage- Wiegenen			365 Tage- Wiegenen		
			Anzahl	Gewicht (kg)	Anzahl	Gewicht (kg)	Tageszunahmen (g)	Anzahl	Gewicht (kg)	Tageszunahmen (g)
KRZV	M	14	1	44	4	270	1140	4	439	1093
	W	14	4	46	4	245	1010	4	348	844
NÖ- Genetik	M	61	24	50	20	266	1082	12	481	1193
	W	85	25	42	22	256	1059	17	382	920
FIH	M	151	46	46	46	250	1031	27	348	833
	W	166	38	42	37	248	1027	26	343	825
RZ Stmk	M	35	8	43	13	275	1153	8	409	1000
	W	49	16	42	12	234	963	15	370	901
VBFRZV	M	24	1	44	12	250	1032	4	299	698
	W	27			9	249	1038	8	323	771
Österreich	M	288	83	46	95	258	1063	55	389	945
	W	345	86	42	85	248	1025	70	356	859

VERBAND	Züchter	Kühe	Besamungen in Zucht	Alter der Kühe	Abkalbequote in %	Zwischenkalbezeit
KRZV	2	7	4	5,66	71	429
NÖ Genetik	12	120	70	5,65	88	388
FIH	8	109	0	6,73	77	398
RZ Stmk	8	65	14	6,38	92	428
VBFRZV	4	27	2	6,10	79	414
Österreich	34	328	90	6,2	84	403
Vgl. 2007	-2	+10				

Charolais

	Geschlecht	Anzahl Wiegunen	Geburts- Wiegunen		200 Tage- Wiegunen			365 Tage- Wiegunen		
			Anzahl	Gewicht (kg)	Anzahl	Gewicht (kg)	Tageszunahmen (g)	Anzahl	Gewicht (kg)	Tageszunahmen (g)
KRZV	M	1127	395	47	372	297	1248	251	478	1181
	W	1265	358	45	349	270	1125	296	415	1014
NÖ- Genetik	M	239	75	45	74	272	1130	58	420	1026
	W	319	92	43	100	252	1044	64	367	889
FIH	M	209	67	44	52	282	1192	65	470	1166
	W	213	57	42	59	266	1125	61	407	1003
RZS	M	38	24	41	6	254	1063	7	464	1149
	W	48	29	38	6	265	1129	12	419	1032
RZ Stmk	M	136	44	43	37	286	1207	31	475	1183
	W	159	49	41	41	254	1058	37	345	835
RZT	M	14	13	38	1	269	1110			
	W	31	12	36	8	269	1163	8	417	1046
VBFRZV	M	9			3	335	1450			
	W	16			4	260	1104	1	283	688
Österreich	M	1786	622	46	550	291	1221	417	468	1156
	W	2066	602	44	572	265	1105	483	402	982

VERBAND	Züchter	Kühe	Besamungen in Zucht	Alter der Kühe	Abkalbequote in %	Zwischenkalbezeit
KRZV	76	780	187	6,10	82	403
NÖ- Genetik	25	210	85	5,90	88	399
FIH	12	201	72	5,53	86	388
RZS	9	46	6	5,13	88	394
RZ Stmk	17	99	43	5,47	82	395
RZT	4	32	4	5,80	62	496
VBFRZV	3	6	4	7,57	71	452
Österreich	146	1.374	401	5,88	83	401
Vgl. 2007	+9	+99				

Fleckvieh

	Geschlecht	Anzahl Wiegunen	Geburts- Wiegunen		200 Tage- Wiegunen			365 Tage- Wiegunen		
			Anzahl	Gewicht (kg)	Anzahl	Gewicht (kg)	Tageszunahmen (g)	Anzahl	Gewicht (kg)	Tageszunahmen (g)
KRZV	M	673	274	45	274	302	1287	72	506	1259
	W	902	229	43	233	272	1145	175	394	966
NÖ- Genetik	M	599	234	44	218	293	1246	90	491	1227
	W	678	195	42	205	264	1111	143	405	993
FIH	M	258	79	44	88	295	1263	73	481	1206
	W	221	58	41	67	270	1141	72	422	1046
RZS	M	339	178	44	64	292	1245	55	422	1034
	W	499	172	42	73	254	1060	112	353	853
RZ Stmk	M	576	243	45	219	297	1260	55	456	1127
	W	667	212	42	248	260	1092	147	383	932
RZT	M	191	54	44	84	274	1154	36	386	939
	W	245	57	43	89	252	1050	76	337	810
Österreich	M	3054	1164	44	1141	291	1236	458	456	1132
	W	3778	1017	42	1087	262	1100	866	381	931

VERBAND	Züchter	Kühe	Besamungen in Zucht	Alter der Kühe	Abkalbequote in %	Zwischenkalbezeit
KRZV	60	615	205	6,28	82	403
NÖ- Genetik	94	796	373	7,19	80	417
FIH	52	395	59	6,80	77	393
RZS	128	777	166	6,94	78	403
RZ Stmk	151	932	328	6,58	84	394
RZT	69	381	148	6,62	77	403
Österreich	485	3.515	1279	6,69	80	403
Vgl. 2007	-38	-322				

Galloway

	Geschlecht	Anzahl Wiegunen	Geburts- Wiegunen		200 Tage- Wiegunen			365 Tage- Wiegunen		
			Anzahl	Gewicht (kg)	Anzahl	Gewicht (kg)	Tageszunahmen (g)	Anzahl	Gewicht (kg)	Tageszunahmen (g)
KRZV	M	71	16	34	21	206	867	26	279	678
	W	65	20	32	21	188	786	12	281	688
NÖ- Genetik	M	216	76	30	65	188	789	38	295	725
	W	283	62	30	68	172	711	62	264	642
FIH	M	321	102	36	106	223	938	76	345	851
	W	371	85	34	91	205	860	85	295	717
RZS	M	55	23	31	16	178	732	15	267	636
	W	37	21	30	6	184	767	7	295	721
RZ Stmk	M	2	1	27				1	200	463
	W	1	1	20						
RZT	M	19	4	33	5	212	893	6	238	561
	W	38	4	32	8	173	714	7	279	665
Österreich	M	706	231	33	220	207	868	166	309	755
	W	851	211	32	206	188	784	181	279	679

VERBAND	Züchter	Kühe	Besamungen in Zucht	Alter der Kühe	Abkalbequote in %	Zwischenkalbezeit
VFBRZ	1	21	0	6	87	397
KRZV	10	65	0	6,63	72	406
NÖ- Genetik	15	152	4	6,57	88	368
FIH	23	236	8	6,71	89	390
RZS	6	50	0	6,71	95	390
RZ Stmk			0	6,24	44	347
RZT	5	36	2	7,02	76	407
Österreich	60	560	14	6,8	84	397
Vgl. 2007	-9	-69				

Tiroler Grauvieh

	Geschlecht	Anzahl Wiegunen	Geburts- Wiegunen		200 Tage- Wiegunen			365 Tage- Wiegunen		
			Anzahl	Gewicht (kg)	Anzahl	Gewicht (kg)	Tageszunahmen (g)	Anzahl	Gewicht (kg)	Tageszunahmen (g)
TGV	M	959	247	40	325	257	1083	200	363	884
	W	2252	250	38	347	236	989	254	324	782
Österreich	M	1031	270	40	350	258	1085	211	364	887
	W	2348	267	38	374	238	996	274	327	789

VERBAND	Züchter	Kühe	Besamungen in Zucht	Alter der Kühe	Abkalbequote in %	Zwischenkalbezeit
TGV.	293	1.226	740	6,87	75	412
Österreich	293	1226	740	6,9	75	412
Vgl. 2007	+28	+81				

Limousin

	Geschlecht	Anzahl Wiegunen	Geburts- Wiegunen		200 Tage- Wiegunen			365 Tage- Wiegunen		
			Anzahl	Gewicht (kg)	Anzahl	Gewicht (kg)	Tageszunahmen (g)	Anzahl	Gewicht (kg)	Tageszunahmen (g)
KRZV	M	170	66	41	54	270	1145	42	432	1073
	W	176	58	39	58	249	1049	42	395	979
NÖ- Genetik	M	296	101	43	109	261	1091	74	454	1127
	W	378	114	41	123	247	1031	84	392	964
FIH	M	223	65	42	69	270	1134	70	415	1020
	W	203	61	39	66	239	1001	54	368	898
RZS	M	66	42	39	14	271	1154	7	421	1040
	W	73	44	38	10	267	1147	11	407	1007
RZ Stmk	M	745	282	42	252	258	1081	151	425	1045
	W	796	253	40	243	246	1028	214	366	893
RZT	M	43	16	40	14	275	1175	10	420	1041
	W	53	17	37	21	247	1051	12	350	862
VBFRZV	M	52	13	42	11	259	1081	14	421	1038
	W	71	15	37	10	250	1058	17	360	881
Österreich	M	1614	594	42	526	262	1101	374	430	1061
	W	1765	568	40	534	246	1032	439	376	921

VERBAND	Züchter	Kühe	Besamungen in Zucht	Alter der Kühe	Abkalbequote in %	Zwischenkalbezeit
KRZV	13	133	21	4,97	78	405
NÖ- Genetik	31	293	86	6,76	85	394
FIH	17	154	36	6,98	84	377
RZS	16	100	25	7,01	76	397
RZ Stmk	48	653	116	7,02	85	399
RZT	11	39	22	5,50	79	379
VBFRZV	2	29	0	7,12	83	392
Österreich	138	1401	306	6,72	83	394
Vgl. 2007	-4	+100				

Murbodner

	Geschlecht	Anzahl Wiegunen	Geburts- Wiegunen		200 Tage- Wiegunen			365 Tage- Wiegunen		
			Anzahl	Gewicht (kg)	Anzahl	Gewicht (kg)	Tageszunahmen (g)	Anzahl	Gewicht (kg)	Tageszunahmen (g)
NÖ- Genetik	M	388	191	43	117	277	1171	53	429	1059
	W	576	197	41	168	250	1046	141	373	909
FIH	M	28	11	39	13	298	1285	3	443	1101
	W	34	12	37	7	271	1160	13	386	947
RZ Stmk	M	1590	743	42	568	273	1157	168	412	1012
	W	2056	683	40	620	248	1040	553	360	877
RZT	M	17	6	45	8	331	1419	2	480	1189
	W	21	8	45	7	316	1362	5	397	975
VBFRZV	M	2			1	256	1035	1	372	885
	W	6			2	238	988	2	380	930
Österreich	M	2071	973	42	727	275	1165	228	417	1026
	W	2737	918	40	816	249	1046	725	363	887

VERBAND	Züchter	Kühe	Besamungen in Zucht	Alter der Kühe	Abkalbequote in %	Zwischenkalbezeit
NÖ- Genetik	96	454	0	6,30	76	397
FIH	3	26	4	6,54	83	378
RZ Stmk	276	1.816	1402	6,26	82	394
RZT	1	13	85	6,63	78	395
VBFRZV	1	1	4	5,16	86	375
Österreich	377	2310	1495	6,26	80	395
Vgl. 2007	+60	+260				

Pinzgauer

	Geschlecht	Anzahl Wiegunen	Geburts- Wiegunen		200 Tage- Wiegunen			365 Tage- Wiegunen		
			Anzahl	Gewicht (kg)	Anzahl	Gewicht (kg)	Tageszunahmen (g)	Anzahl	Gewicht (kg)	Tageszunahmen (g)
KRZV	M	233	91	45	90	286	1201	28	424	1028
	W	378	89	43	95	260	1085	66	371	894
NÖ- Genetik	M	78	31	44	27	283	1187	12	473	1179
	W	58	14	40	22	273	1161	8	412	1014
RZS	M	959	594	46	224	265	1102	77	419	1028
	W	1088	516	43	228	235	965	215	332	797
RZ Stmk	M	97	37	42	32	279	1193	10	406	999
	W	145	55	39	51	256	1078	17	371	906
Österreich	M	1546	842	45	435	270	1130	143	422	1036
	W	1838	738	42	440	246	1020	335	345	828

VERBAND	Züchter	Kühe	Besamungen in Zucht	Alter der Kühe	Abkalbequote in %	Zwischenkalbezeit
KRZV	60	279	108	6,57	70	410
NÖ- Genetik	17	92	25	6,30	76	397
FIH				6,54	83	378
RZS	279	1.711	790	6,79	79	432
RZ Stmk	32	137	78	6,26	82	394
Summe Österreich	388	2.219	1001	6,33	76	412
Vgl. 2007	+7	+50				

Hochlandrinder

	Geschlecht	Anzahl Wiegunen	Geburts- Wiegunen		200 Tage- Wiegunen			365 Tage- Wiegunen		
			Anzahl	Gewicht (kg)	Anzahl	Gewicht (kg)	Tageszunahmen (g)	Anzahl	Gewicht (kg)	Tageszunahmen (g)
KRZV	M	380	104	31	113	183	760	102	289	707
	W	447	105	29	102	173	718	67	271	662
NÖ- Genetik	M	272	90	29	61	175	725	79	253	613
	W	285	87	29	50	166	686	80	222	533
FIH	M	170	72	30	64	183	766	20	299	735
	W	164	64	28	58	170	711	22	253	611
RZS	M	103	52	28	13	135	532	21	225	545
	W	118	46	26	18	152	620	22	214	516
RZ Stmk	M	235	96	27	26	176	735	87	235	567
	W	230	75	26	20	177	743	74	217	522
RZT	M	129	58	31	34	177	725	27	244	588
	W	124	43	30	32	186	779	28	231	557
VBFRZV	M	70	19	30	18	157	642	25	229	548
	W	68	11	29	9	170	719	32	196	461
Österreich	M	1417	508	29	344	176	727	375	257	624
	W	1494	446	28	299	171	709	341	232	559

VERBAND	Züchter	Kühe	Besamungen in Zucht	Alter der Kühe	Abkalbequote in %	Zwischenkalbezeit
KRZV	37	210	6	7,64	82	432
NÖ- Genetik	41	330	3	7,78	76	429
FIH	35	192	8	7,29	72	391
RZS	29	141	4	7,26	71	411
RZ Stmk	56	423	8	7,91	72	435
RZT	46	206	18	7,40	72	446
VBFRZV	26	116	1	7,54	84	399
Österreich	270	1618	48	7,61	75	423
Vgl. 2007	-18	-99				

Pustertaler Sprinzen

	Geschlecht	Anzahl Wiegenungen	Geburts- Wiegenungen		200 Tage- Wiegenungen			365 Tage- Wiegenungen		
			Anzahl	Gewicht (kg)	Anzahl	Gewicht (kg)	Tageszunahmen (g)	Anzahl	Gewicht (kg)	Tageszunahmen (g)
NÖ- Genetik	M	17	4	40	5	234	924	7	462	1121
	W	3	1	41	1	199	790			
RZT	M	3	1	55						
	W	22	5	42	9	242	1007	5	360	862
Österreich	M	123	51	43	52	261	1093	11	385	936
	W	164	44	42	50	237	982	50	330	795

VERBAND	Züchter	Kühe	Besamungen in Zucht	Alter der Kühe	Abkalbequote in %	Zwischenkalbezeit
NÖ- Genetik	2	4	11	6,06	73	401
RZ Stmk	6	14	15	6,02	72	415
RZT	43	175	97	5,83	63	413
Österreich	51	193	123	5,86	63	413
Vgl. 2007	+6	+27				

Tux- Zillertaler

	Geschlecht	Anzahl Wiegunen	Geburts- Wiegunen		200 Tage- Wiegunen			365 Tage- Wiegunen		
			Anzahl	Gewicht (kg)	Anzahl	Gewicht (kg)	Tageszunahmen (g)	Anzahl	Gewicht (kg)	Tageszunahmen (g)
NÖ- Genetik	M	9	4	42	3	231	945	2	358	875
	W	13	3	39	4	210	880	3	317	750
RZ Stmk	W	6	1	30	2	220	920	3	343	831
RZT	M	396	158	38	161	235	988	57	348	848
	W	583	165	36	190	217	900	166	302	728
Österreich	M	409	163	38	164	235	987	59	348	849
	W	618	169	36	199	217	899	177	303	733

VERBAND	Züchter	Kühe	Besamungen in Zucht	Alter der Kühe	Abkalbequote in %	Zwischenkalbezeit
NÖ- Genetik	5	11	12	7,86	70	664
RZS	4	7	45	6,59	40	401
RZT	130	610	562	6,23	77	401
Österreich	139	628	619	6,44	73	413
Vgl. 2007	+4	+76				

Weiß Blaue Belgier

	Geschlecht	Anzahl Wiegunen	Geburts- Wiegunen		200 Tage- Wiegunen			365 Tage- Wiegunen		
			Anzahl	Gewicht (kg)	Anzahl	Gewicht (kg)	Tageszunahmen (g)	Anzahl	Gewicht (kg)	Tageszunahmen (g)
KRZV	M	34	11	52	9	352	1521	11	435	1063
	W	33	10	36	9	262	1108	12	405	999
NÖ- Genetik	M	7	4	41	2	309	1328	1	509	1271
	W	8	2	37	3	238	1002	3	441	1091
RZS										
	W	1	1	35						
RZ Stmk	M	19	8	43	9	218	879	1	398	984
	W	9	2	33	3	233	970	4	344	844
RZT	M	9	3	42	3	228	907	2	256	570
	W	19	8	41	4	151	536	4	267	622
VBFRZV	M	11			6	269	1128	3	386	957
	W	16			4	271	1149	4	378	923
Österreich	M	80	26	46	29	278	1164	18	409	998
	W	88	24	38	24	240	997	27	375	919

VERBAND	Züchter	Kühe	Besamungen in Zucht	Alter der Kühe	Abkalbequote in %	Zwischenkalbezeit
KRZV	7	28	6	5,29	54	470
NÖ- Genetik	1	7	3	4,50	67	479
RZ Stmk	1	2	3	4,08	75	385
RZS	2	11	13	4,82	68	448
RZT	1	13	11	5,53	77	418
VBFRZV	1	16	11	5,51	64	495
Österreich	13	77	47	5,16	65	457
Vgl. 2007	+1	+8				