

Fleischrinderzucht 2006

Rasse	Zuchtherden	Vgl. 2005	Herdebuchkühe	Vgl. 2005
Fleckvieh	700	107	5.310	656
Pinzgauer	387	42	2.192	329
Schot. Hochlandrind	310	-12	1.735	-33
Murbodner	285	57	1.749	448
Grauvieh	211	61	907	218
Charolais	141	7	1.247	72
Limousin	137	16	1.283	66
Braunvieh	73	21	245	98
Tuxer	109	9	459	83
Kärntner Blondvieh	89	0	694	36
Waldviertler Blondvieh	84	20	514	184
Galloway	84	-1	782	54
Aberdeen Angus	66	-1	659	83
Pustertaler Sprintzen	35	6	103	22
Blonde Aquitaine	30	5	261	16
Gelbvieh	22	12	40	12
Weiß-blaue Belgier	13	2	67	19
Deutsch Angus	10	7	44	1
Ennstaler Bergschecken	8	6	33	31
Hinterwälder	1	0	6	0
Zwerg-Zebus	5	2	77	-6
Dahomey	4	0	7	2
Luing	4	-1	32	-20
Piemonteser	4	4	8	8
Yak	3	0	6	0
Aubrac	1	1	10	10
ÖSTERREICH	2.834	+ 343	18.496	+ 2.373

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	142	46	36	49	260	1.123	35	394	985
	W	171	53	33	54	234	1.008	36	329	809
NÖ- Genetik	M	87	12	40	31	228	959	17	345	846
	W	104	7	37	26	223	948	31	308	747
FIH	M	204	82	34	63	264	1149	44	408	1033
	W	187	69	31	67	246	1076	38	374	945
RZS	M	13	6	36	4	171	685	1	275	641
	W	15	6	30	6	160	656	1	341	852
RZ Stmk	M	121	33	40	35	226	928	16	336	816
	W	154	21	37	23	210	861	18	301	729
RZT	M	135	50	32	48	233	1.000	22	364	904
	W	178	50	31	46	210	889	43	310	759
VBFRZV	M	97	7	32	47	226	965	23	317	773
	W	88	5	28	43	215	924	21	269	647
Österreich	M	686	193	34	207	246	1.062	139	360	895
	W	886	166	33	186	224	957	148	325	802

VERBAND	Züchter	Kühe	Besamungen in Zucht	Alter der Kühe	Abkalbequote in %	Zwischenkalbezeit
KRZV	8	99	4	5,75	94	380
NÖ- Genetik	12	86	17	7,08	83	380
FIH	18	169	4	6,04	95	393
RZS	9	29	1	7,13	56	
RZ Stmk	3	47	1	7,62	101	376
RZT	13	88	12	5,66	94	388
VBFRZ	15	102	4	7,52	81	376
Österreich	78	620	43	6,39	89	387
Vgl. 2005	+8	+48				

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	9	3	44	3	273	1148	2	432	1061
	W	21	6	44	6	254	1049	4	374	897
NÖ- Genetik	M	81	27	49	25	268	1092	23	451	1105
	W	88	21	45	16	242	990	26	395	965
FIH	M	109	31	44	37	265	1097	26	345	823
	W	170	33	41	38	239	985	33	337	808
RZ Stmk	M	42	15	43	11	299	1279	11	435	1065
	W	58	16	41	17	269	1138	19	381	928
VBFRZV	M	18	1	49	9	262	1081	4	380	916
	W	35	1	43	14	235	968	8	342	826
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	3	9	1	5,00	70	439
NÖ Genetik	7	74	36	5,16	63	392
FIH	8	99	8	7,00	77	424
RZ Stmk	8	51	9	6,81	83	430
VBFRZV	4	28	2	6,06	92	398
Österreich	30	261	58	6,38	84	414
Vgl. 2005	+1	+16				

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	1037	309	49	298	300	1262	244	488	1207
	W	1139	301	46	307	268	1116	249	408	994
NÖ- Genetik	M	184	58	42	50	277	1167	37	449	1109
	W	198	45	41	48	263	1113	46	387	944
FIH	M	331	114	44	96	279	1174	74	469	1163
	W	278	62	40	67	241	1001	87	408	1005
RZS	M	23	16	39	2	222	920	3	431	1061
	W	29	23	38	3	272	1177	3	371	903
RZ Stmk	M	73	23	42	19	268	1124	16	441	1098
	W	104	27	42	22	260	1083	25	360	877
RZT	M	9	1	36	5	269	1159	3	416	1030
	W	29			10	237	998	10	337	825
VBFRZV	M									
	W	5			1	200	790			
Österreich	M	1.567	493	46	461	286	1203	321	472	1166
	W	1.745	430	43	424	264	1103	381	404	991

VERBAND	Züchter	Kühe	Besamungen in Zucht	Alter der Kühe	Abkalbequote in %	Zwischenkalbezeit
KRZV	78	730	111	6,15	83	415
NÖ- Genetik	19	151	77	5,62	90	407
FIH	13	226	67	5,62	90	407
RZS	9	29	1	4,84	74	389
RZ Stmk	14	61	17	5,63	86	390
RZT	5	46	0	2,93	100	
VBFRZV	3	4	0	6,45	57	417
Österreich	141	1.247	273	5,99	80	399
Vgl. 2005	7	172				

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	202	87	44	67	299	1273	15	502	1253
	W	445	80	40	100	271	1149	64	407	1000
NÖ- Genetik	M	566	188	45	191	292	1238	81	475	1181
	W	1201	166	42	202	264	1109	168	400	980
FIH	M	335	90	42	127	274	1161	91	448	1118
	W	256	72	38	93	267	1137	67	411	1014
RZS	M	830	458	44	198	284	1198	113	443	1096
	W	867	439	42	170	253	1051	158	385	938
RZ Stmk	M	451	183	44	177	296	1254	49	461	1147
	W	586	179	44	183	271	1139	113	389	951
RZT	M	70	26	47	24	283	1199	9	370	893
	W	115	24	44	44	247	1021	34	348	839
Österreich	M	2.341	867	44	794	283	1196	410	428	1054
	W	3.844	897	42	795	260	1092	787	378	923

VERBAND	Züchter	Kühe	Besamungen in Zucht	Alter der Kühe	Abkalbequote in %	Zwischenkalbezeit
KRZV	23	224	0	5,91	79	416
NÖ- Genetik	157	1.151	305	7,03	74	421
FIH	56	484	4	6,47	74	425
RZS	277	2.271	3	7,27	80	414
RZ Stmk	120	761	170	6,82	75	402
RZT			0	5,78	81	401
Österreich	633	4.891	482	6,92	79	416
Vgl. 2005	+81	+514				

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)
VFBRZ	M	15			15	186	780			
	W	20			12	177	744	2	281	688
KRZV	M	73	23	34	24	191	787	16	324	793
	W	108	32	31	29	166	677	20	289	703
NÖ- Genetik	M	187	41	31	58	194	809	54	305	744
	W	251	39	31	45	176	724	35	258	627
FIH	M	349	115	35	103	227	969	99	338	837
	W	374	118	33	102	209	886	97	299	734
RZS	M	20	9	34	3	243	1055	6	278	672
	W	27	13	29	1	165	700	5	292	707
RZ Stmk		3	2	47	1	224	975			
RZT	M	20	8	26	7	223	928	5	225	534
	W	31	3	29	5	212	876	10	257	623
VBFRZV	M	1								
	W	1						1	347	871
Österreich	M	686	220	33	215	204	856	134	295	721
	W	841	186	31	207	184	768	167	271	658

VERBAND	Züchter	Kühe	Besamungen in Zucht	Alter der Kühe	Abkalbequote in %	Zwischenkalbezeit
VFBRZ	1	46	0	5,87	71	404
KRZV	9	68	0	6,32	73	411
NÖ- Genetik	20	184	3	6,78	82	408
FIH	28	319	15	6,25	84	406
RZS	13	86	3	6,47	77	389
RZ Stmk	4	13	0	6,16	67	724
RZT	7	51	4			
VBFRZV	1	1	0	13,58	75	354
Österreich	83	768	25	6,58	82	408
Vgl. 2005	-2	+40				

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	729	189	40	252	262	1106	115	375	915
	W	1680	182	37	234	241	1014	148	337	815
Österreich	M	555	121	39	214	266	1119	97	362	877
	W	1.335	124	38	211	242	1019	151	335	810

VERBAND	Züchter	Kühe	Besamungen in Zucht	Alter der Kühe	Abkalbequote in %	Zwischenkalbezeit
TGV.	206	893	457	6,89	79	421
Österreich	206	893	457	6,9	79	421
Vgl. 2005	+56	+204				

Limousin

	Geschlecht	Anzahl Wiegungen	Geburts- Wiegungen		200 Tage- Wiegungen			365 Tage- Wiegungen		
			Anzahl	Gewicht (kg)	Anzahl	Gewicht (kg)	Tageszunahmen (g)	Anzahl	Gewicht (kg)	Tageszunahmen (g)
KRZV	M	73	25	43	23	268	1131	20	449	1119
	W	118	36	40	38	247	1040	22	394	969
NÖ- Genetik	M	263	96	45	91	267	1115	43	429	1055
	W	395	89	40	94	247	1034	69	360	879
FIH	M	188	64	44	65	271	1136	40	444	1098
	W	221	70	40	73	253	1065	50	371	908
RZS	M	116	74	41	27	238	989	12	388	947
	W	89	60	39	17	202	816	6	371	909
RZ Stmk	M	691	236	43	262	266	1117	159	433	1070
	W	739	200	41	224	248	1038	230	373	912
RZT	M	18	2	44	11	270	1156	4	394	980
	W	16	3	37	7	257	1096	5	358	886
VBFRZV	M	39	2	39	12	259	1092	9	397	974
	W	54	2	46	13	258	1104	14	348	852
Österreich	M	1.193	404	42	385	268	1128	259	430	1063
	W	1.421	404	40	398	244	1025	293	364	889

VERBAND	Züchter	Kühe	Besamungen in Zucht	Alter der Kühe	Abkalbequote in %	Zwischenkalbezeit
KRZV	8	77	9	5,42	86	414
NÖ- Genetik	32	248	47	6,93	76	410
FIH	16	164	36	6,35	88	425
RZS	27	148	37	7,06	85	387
RZ Stmk	46	589	149	6,92	77	410
RZT	7	31	11	3,55	100	501
VBFRZV	1	26	1	6,23	91	404
Österreich	137	1283	290	6,94	85	406
Vgl. 2005	+16	+66				

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	325	129	42	87	271	1148	52	429	1063
	W	576	152	40	137	248	1046	126	371	914
FIH	M	25	9	39	10	294	1270	3	401	988
	W	29	11	39	12	250	1061	2	398	974
RZ Stmk	M	863	375	43	307	285	1218	108	433	1071
	W	1289	411	40	355	255	1075	338	366	894
RZT	M	6	2	48	4	336	1449			
	W	3	2	42				1	402	997
Österreich	M	1.141	482	42	414	271	1149	136	409	1012
	W	1.709	453	39	461	245	1031	399	352	862

VERBAND	Züchter	Kühe	Besamungen in Zucht	Alter der Kühe	Abkalbequote in %	Zwischenkalbezeit
NÖ- Genetik	72	419	211	6,29	72	422
FIH	3	22	0	5,56	74	363
RZ Stmk	208	1.292	993	6,29	83	404
RZT	1	14	0	5,78	81	401
VBFRZV	1	2	0	4,53	100	331
Österreich	285	1749	1204	6,4	82	407
Vgl. 2005	+57	+448				

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	135	55	45	47	281	1181	13	454	1116
	W	220	57	44	60	267	1119	25	367	887
NÖ- Genetik	M	39	18	44	11	260	1086	5	462	1142
	W	160	22	39	20	249	1051	12	402	994
RZS	M	993	587	46	238	276	1152	115	411	1001
	W	938	454	43	194	238	981	196	342	820
RZ Stmk	M	73	31	40	25	283	1203	11	412	1009
	W	83	28	41	30	259	1093	15	354	864
Österreich	M	804	414	45	205	265	1101	101	400	975
	W	997	363	42	201	237	977	159	347	834

VERBAND	Züchter	Kühe	Besamungen in Zucht	Alter der Kühe	Abkalbequote in %	Zwischenkalbezeit
KRZV	39	218	37	6,25	77	427
NÖ- Genetik	18	75	34	5,81	79	421
RZS	293	1.692	551	6,73	75	425
RZ Stmk	25	109	48	6,10	74	458
Summe Österreich	375	2.094	671	6,59	74	421
Vgl. 2005	+40	+288				

Hochlandrinder

	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	402	108	30	106	181	754	114	285	700
	W	582	131	29	112	161	662	109	252	612
NÖ- Genetik	M	284	80	30	66	179	747	87	248	597
	W	331	89	28	56	163	675	68	226	540
FIH	M	188	77	30	60	184	771	30	271	660
	W	185	65	29	56	173	719	21	232	561
RZS	M	74	37	27	15	152	615	14	222	535
	W	63	39	26	9	127	504	7	228	551
RZ Stmk	M	252	85	27	34	165	687	105	235	568
	W	306	103	27	23	152	624	108	208	498
RZT	M	98	14	29	53	183	762	16	241	587
	W	113	11	27	54	168	691	19	218	518
VBFRZV	M	54	19	30	15	163	662	15	236	565
	W	63	14	30	11	178	753	23	216	514
Österreich	M	1.454	490	29	357	178	740	398	256	622
	W	1.727	515	28	328	163	674	39	228	548

VERBAND	Züchter	Kühe	Besamungen in Zucht	Alter der Kühe	Abkalbequote in %	Zwischenkalbezeit
KRZV	50	265	3	7,98	73	465
NÖ- Genetik	50	307	0	7,44	77	426
FIH	32	206	6	8,03	80	402
RZS	27	139	2	7,85	69	445
RZ Stmk	77	484	0	8,26	69	463
RZT	50	235	21	6,27	50	488
VBFRZV	23	98	2	8,77	78	389
Österreich	309	1734	34	7,92	74	443
Vgl. 2005	-13	-34				

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	1						1	469	1197
	W	4	1	46	1	252	1010	1	356	838
RZT	M	55	20	42	14	275	1147	5	362	882
	W	87	15	39	19	196	781	15	322	772
Österreich	M	57	20	42	15	272	1130	6	380	934
	W	90	15	40	20	199	792	16	324	776

VERBAND	Züchter	Kühe	Besamungen in Zucht	Alter der Kühe	Abkalbequote in %	Zwischenkalbezeit
NÖ- Genetik	4	5	1	4,82	80	524
RZ Stmk			10	5,05	67	369
RZT	25	75	31	5,93	67	448
Österreich	29	80	42	5,87	66	448
Vgl. 2004	+13	+53	+32			

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	3	1	39	1	239	995	1	336	811
	W	10	2	46	4	252	1064	3	338	829
RZ Stmk	M	3	1	48				2	504	1244
	W	2						1	357	882
RZT	M	24	13	45	13	248	1026	6	428	1066
	W	42	19	40	11	220	889	11	350	844
Österreich	M	57	20	42	15	272	1130	6	380	934
	W	90	15	40	20	199	792	16	324	776

VERBAND	Züchter	Kühe	Besamungen in Zucht	Alter der Kühe	Abkalbequote in %	Zwischenkalbezeit
NÖ- Genetik	4	6	0	4,82	80	524
RZ Stmk	3	5	15	5,05	67	369
RZT	28	92	36	4,16	67	534
Österreich	35	103	52	5,94	74	423
Vgl. 2005	+6	+23				

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	28	8	50	10	263	1069	3	439	1063
	W	31	10	46	9	258	1077	10	368	886
NÖ- Genetik	M	7	1	48	2	289	1228	3	469	1172
	W	6	2	39	1	213	855	2	384	948
RZS	M	2	1	42						
	W	2	1	41						
RZ Stmk	M	8	2	45	2	259	1073	3	466	1145
	W	19	6	34	6	247	1054	6	394	972
TFR	M	2			1	229	955	1	270	608
	W	7			3	203	818	4	254	597
VBFRZV	M	18			5	273	1140	5	408	995
	W	12			3	245	1027	2	335	807
Österreich	M	62	12	46	26	242	984	17	429	1046
	W	68	16	42	24	237	974	18	348	842

VERBAND	Züchter	Kühe	Besamungen in Zucht	Alter der Kühe	Abkalbequote in %	Zwischenkalbezeit
KRZV	7	18	8	5,39	44	420
NÖ- Genetik	1	6	2	3,95	33	347
RZS	1	1	0	4,51	100	505
RZ Stmk	2	11	11	4,70	75	361
TFR	1	13	14			
VBFRZV	1	18	19	3,77	53	416
Österreich	13	67	54	5,25	76	451
Vgl. 2005	+3	+19				