

Fleischrinderzucht 2005

Rasse	Zuchtherden	Vgl. 2004	Herdebuchkühe	Vgl. 2004
Fleckvieh	593	+175	4654	+1008
Pinzgauer	345	+55	1863	+395
Schot. Hochlandrind	322	-1	1768	+84
Murbodner	228	+133	1301	+686
Grauvieh	150	+42	689	+167
Charolais	134	+11	1175	+124
Limousin	121	+9	1217	+97
Tuxer	100	+13	376	+61
Galloway	85	-2	728	+15
Kärntner Blondvieh	89	+6	658	+76
Braunvieh	52	+20	147	+32
Aberdeen Angus	67	+3	576	+30
Waldviertler Blondvieh	64	+7	330	+71
Pustertaler Sprinzen	30	+9	81	+29
Blonde d' Aquitaine	29	+4	245	+25
Gelbvieh	25	+18	41	+21
Weiß-blaue Belgier	10	+1	48	+12
Deutsch Angus	11	+2	43	+17
Zwerg-Zebus	3	0	83	+43
Hinterwälder	1	0	6	0
Luing	5	0	52	-8
Dahomey	4	+2	5	+2
Yak	3	0	6	0
Ennstaler Bergschecken	2	+1	2	+1
Aubrac	0	-1	0	-24
ÖSTERREICH	2.493	+514	16123	+2971

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
TFR	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
TFR	13	88	12	5,66	94	388
VBFRZ	15	102	4	7,52	81	376
Österreich	78	620	43	6,39	89	387
Vgl. 2004	+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	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
TFR	M									
	W	2	1	54	1	228	870			
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	3	10	0	5	70	439
NÖ Genetik	8	69	24	5,16	63	392
FIH	8	106	20	7	77	424
RZ Stmk	8	40	12	6,81	83	430
TFR	0	0	0	4,9	67	354
VBFRZV	2	20	3	6,06	92	398
Österreich	29	245	59	6,25	75	414
Vgl. 2004	+4	+15				

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	1109	329	48	314	291	1222	228	479	1184
	W	1120	261	45	275	270	1128	223	411	1003
NÖ- Genetik	M	110	34	44	32	273	1146	22	437	1082
	W	142	27	43	33	258	1079	27	372	909
FIH	M	238	81	43	71	288	1226	64	458	1133
	W	309	85	41	70	259	1086	94	406	1000
RZS	M	8	7	45	1	236	905			
	W	10	10	40						
RZ Stmk	M	60	25	42	24	267	1117	4	480	1196
	W	104	28	39	28	240	1000	22	379	924
TFR	M	22	10	35	10	225	943	1	463	1145
	W	38	12	34	15	220	933	11	399	1004
VBFRZV	M	2			2	265	1098			
	W	7						2	348	837
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	687	219	6,15	83	415
NÖ- Genetik	13	110	56	5,62	90	407
FIH	14	239	51	5,87	76	382
RZS	9	20	1	4,84	74	389
RZ Stmk	12	65	12	5,63	86	390
TFR	6	51	5	7,15	77	429
VBFRZV	2	3	0	6,45	57	417
Österreich	134	1.175	344	6,01	81	407
Vgl. 2004	+ 11	+ 124				

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	178	64	43	71	290	1232	23	485	1200
	W	353	65	42	65	270	1140	47	431	1061
NÖ- Genetik	M	580	182	45	182	293	1242	99	444	1095
	W	1005	197	43	199	269	1134	126	394	966
FIH	M	259	77	42	90	278	1183	76	426	1051
	W	245	72	42	68	264	1114	76	389	953
RZS	M	540	324	44	126	283	1187	52	402	982
	W	615	344	42	123	260	1092	80	366	889
RZ Stmk	M	540	324	44	126	283	1187	52	402	982
	W	615	344	42	123	260	1092	80	366	889
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	18	184	58	5,91	79	416
NÖ- Genetik	132	1127	327	7,03	74	421
FIH	56	442	17	6,47	74	425
RZS	262	2.144	177	7,27	80	414
RZ Stmk	84	480	85	6,82	75	402
Österreich	552	4.377		6,92	78	415
Vgl. 2004	+150	+892				

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	46	23	31	18	207	878	4	358	899
	W	42	16	31	20	192	812	5	362	914
KRZV	M	104	30	34	29	199	827	23	281	682
	W	121	30	32	40	179	738	31	270	653
NÖ- Genetik	M	183	54	34	56	192	795	31	265	641
	W	249	40	30	42	174	721	37	247	591
FIH	M	202	71	33	70	214	905	29	292	710
	W	228	59	32	64	188	787	43	285	699
RZS	M	16	6	29	2	195	825	2	260	627
	W	17	8	33	6	203	850	1	231	548
RZ Stmk										
TFR	M	55	18	31	18	181	748	7	315	777
	W	54	7	29	13	170	698	10	243	576
VBFRZV	M	1						1	324	797
	W	3			3	197	837			
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	2	48		5,84	88	484
KRZV	10	81	2	6,32	73	411
NÖ- Genetik	22	187	5	6,78	81,77	408
FIH	25	280	13	6,25	84	406
RZS	14	75	0	6,47	77	389
RZ Stmk	4	11	0	6,16	67	724
TFR	7	45	1	6,67	73	494
VBFRZV	1	1	0	13,58	75	354
Österreich	85	728		6,45	78	420
Vgl. 2004	0	+56				

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	522	116	39	196	265	1118	92	360	872
	W	1242	113	38	195	244	1025	132	334	809
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.	150	689	357	6,89	79	421
Österreich	150	689	357	6,92	79	419
Vgl. 2004	+42	+137				

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	61	23	41	16	270	1146	14	465	1155
	W	91	25	40	22	259	1093	12	364	888
NÖ- Genetik	M	208	55	44	62	267	1121	39	444	1097
	W	288	59	39	78	238	996	48	377	926
FIH	M	171	53	42	65	275	1167	36	413	1022
	W	228	60	39	61	246	1038	44	372	915
RZS	M	54	43	41	1	230	955	6	396	977
	W	42	30	38	2	228	950	2	380	936
RZ Stmk	M	618	207	43	214	265	1115	143	434	1072
	W	673	208	40	211	245	1024	159	362	882
TFR	M	29	9	39	13	278	1199	7	432	1085
	W	30	9	37	11	247	1055	7	353	868
VBFRZV	M	47	13	43	14	265	1105	12	383	930
	W	56	10	37	13	243	1022	16	343	839
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	53	10	5,42	86	415
NÖ- Genetik	26	198	57	6,93	76	410
FIH	16	156	23	6,35	88	425
RZS	24	153	11	7,06	85	387
RZ Stmk	39	606	168	6,92	77	410
TFR	6	24	20	5,49	71	396
VBFRZV	2	27	1	6,23	91	404
Österreich	121	1217		6,76	80	408
Vgl. 2004	+9	+97				

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	244	87	40	75	259	1089	38	401	986
	W	426	87	37	85	240	1009	78	360	880
FIH	M	28	10	40	11	282	1208	4	457	1147
	W	42	11	37	13	248	1054	10	347	842
RZ Stmk	M	852	382	42	318	274	1161	91	410	1015
	W	1220	352	40	357	245	1033	302	350	857
TFR	M	9	5	47	4	327	1411			
	W	14	6	41	4	294	1248	3	403	1004
VBFRZV	M	2	1	50	1	295	1225			
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	54	305	232	6,29	72	422
FIH	4	24	0	5,56	74	363
RZ Stmk	168	959	688	6,29	83	404
TFR	1	11	24	5,16	72	434
VBFRZV	1	2	0	4,53	100	331
Österreich	228	1301		6,29	80	408
Vgl. 2004	+175	+686				

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	169	57	45	57	299	1268	29	430	1059
	W	191	52	44	47	259	1074	33	352	840
NÖ- Genetik	M	27	10	43	7	266	1106	2	471	1137
	W	65	11	43	10	229	923	5	318	739
RZS	M	552	327	45	121	251	1035	61	384	931
	W	647	280	42	127	230	944	99	350	843
RZ Stmk	M	29	10	41	14	263	1103	3	323	783
	W	39	4	38	7	293	1256	11	345	831
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	33	173	65	6,25	77	427
NÖ- Genetik	16	64	15	5,81	79	421
RZS			4	7,5	76	424
RZ Stmk	270	1.498	279	6,73	75	425
VBFRZV	16	71	20	6,1	74	458
Summe Österreich	335	1806		6,61	75	427
Vgl. 2004	+63	+420				

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	489	147	29	140	169	699	125	263	639
	W	618	132	28	127	164	680	113	233	560
NÖ- Genetik	M	305	77	30	69	169	693	57	237	570
	W	365	60	29	75	164	678	55	208	495
FIH	M	199	83	31	66	187	784	29	270	661
	W	157	51	28	49	176	741	29	230	559
RZS	M	35	11	29	7	142	563	7	241	588
	W	36	14	27	5	151	612	4	203	484
RZ Stmk	M	306	96	28	25	176	731	136	233	563
	W	346	124	27	34	145	583	107	214	511
TFR	M	121	58	28	35	193	816	21	239	574
	W	135	55	28	37	166	689	29	222	527
VBFRZV	M	62	15	31	20	176	733	16	216	513
	W	69	13	29	19	156	642	23	226	543
Österreich	M	1.531	491	29	367	175	727	393	246	596
	W	1.737	452	28	349	163	676	365	223	534

VERBAND	Züchter	Kühe	Besamungen in Zucht	Alter der Kühe	Abkalbequote in %	Zwischenkalbezeit
KRZV	56	322	9	7,98	73	465
NÖ- Genetik	46	287	0	7,44	77	426
FIH	34	196	4	8,03	80	402
RZS	26	120	0	7,85	69	445
RZ Stmk	86	533	3	8,26	69	463
TFR	48	206	26	7,34	70	431
VBFRZV	26	104	0	8,77	78	389
Österreich	322	1768		7,93	72	440
Vgl. 2004	-1	+84				

Pustertaler Sprinzen

	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	1						1	469	1197
	W	4	1	46	1	252	1010	1	356	838
TFR	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
TFR	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	7	1	39	2	242	1018	2	447	1119
	W	6	1	41	2	216	890	1	286	688
TFR	M	157	61	36	64	240	1017	20	345	843
	W	210	58	37	60	215	898	59	294	709
Österreich	M	166	63	37	67	241	1017	22	354	868
	W	217	59	37	63	215	898	60	294	708

VERBAND	Züchter	Kühe	Besamungen in Zucht	Alter der Kühe	Abkalbequote in %	Zwischenkalbezeit
NÖ- Genetik	4	7	0	8,08	33	421
TFR	96	369	339	6,65	76	428
Österreich	100	376		6,64	75	427
Vgl. 2004	+13	+67				

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	24	4	49	9	262	1069	9	458	1119
	W	24	8	45	6	252	1022	5	392	965
NÖ- Genetik	M	4	2	42	1	250	1025			
	W	7	1	38	2	226	930	3	372	909
TFR	M	12	4	43	6	199	798	1	285	677
	W	7			5	217	892	2	252	586
VBFRZV	M	15			7	245	1001	5	413	1008
	W	14			5	233	964	5	332	800
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	19	5,39	44	420
NÖ- Genetik			0	3,95	33	347
RZ Stmk	2		4	4,7	75	361
TFR	1	14	5	5,56	47	430
VBFRZV	1	15	36	3,77	53	416
Österreich	11	47		4,84	53	409
Vgl. 2004	+4	+18				