

Fleischrinderzucht 2004

Rasse	Zuchtherden	Vgl. 2003	Herdebuchkühe	Vgl. 2003
Fleckvieh	418	+3	3.646	+308
Schot. Hochlandrind	323	-6	1.684	-80
Pinzgauer	290	+36	1.468	+176
Grauvieh	108	+33	522	+119
Charolais	123	+19	1.051	+148
Limousin	112	-12	1.120	-83
Murbodner	95	+70	615	+463
Galloway	87	+7	713	+91
Tuxer	87	+19	315	+51
Kärntner Blondvieh	83	+5	582	+92
Aberdeen Angus	64	-2	546	+1
Braunvieh	32	0	115	+14
Waldviertler Blondvieh	57	+9	259	+27
Blonde Aquitaine	25	-4	220	+43
Pustertaler Sprintzen	21	+7	52	+27
Weiß-blaue Belgier	9	+7	36	+18
Deutsch Angus	9	+1	26	-2
Gelbvieh	7	-16	20	-40
Zwerg-Zebus	3	+3	40	+40
Luing	5	+2	60	+24
Hinterwälder	1	0	6	+1
Aubrac	1	0	24	-1
Piemonteser	0		0	
Yak	3	+3	6	+6
Shorthorn	0		0	
Dahomey	2	+2	3	+3
Ennstaler Bergschecken	1	+1	1	+1
ÖSTERREICH	1.980	+172	13.152	+1459

Angus

	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	W	83	29	34	30	229	975	12	389	972
	M	151	29	34	35	228	969	32	351	873
NÖ- Genetik	W	63	13	42	19	250	1.054	7	404	1.005
	M	128	18	37	22	213	896	20	336	833
FIH	W	206	67	30	58	265	1.173	62	375	944
	M	160	53	29	39	249	1.100	36	331	826
RZS	W	13	7	32	4	197	834	1	268	641
	M	11	5	29	3	174	723	1	223	532
RZ Stmk	W	107	29	39	27	232	968	16	351	856
	M	178	20	35	31	220	913	20	317	767
TFR	W	88	27	34	34	267	1.158	18	340	840
	M	90	26	34	17	227	973	21	317	778
VBFRZV	W	114	15	40	31	226	958	23	315	772
	M	147	9	38	33	213	904	17	273	664
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	7	78	5	5,59	79	406
NÖ- Genetik	11	102	28	5,88	96	393
FIH	13	155	11	6,67	86	418
RZS	9	21	0	6,89	96	374
RZ Stmk	2	46	2	7,25	82	373
TFR	10	64	3	5,64	82	389
VBFRZ	18	106	2	7,12	88	389
Österreich	70	572	51	6,27	87	397
Vgl. 2003	+4	-1	+1			

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	10	1	38	3	236	983	4	434	1.076
	W	10	2	42	2	239	985			
NÖ- Genetik	M	49	11	46	21	279	1.168	12	527	1.323
	W	31	9	47	12	256	1.060	7	411	1.004
FIH	M	133	38	44	44	257	1.067	33	384	937
	W	147	28	41	29	232	954	39	350	845
RZ Stmk	M	28	11	45	9	239	972	6	451	1.116
	W	29	6	41	12	235	975	7	349	852
VBFRZV	M	29	1	40	14	280	1.177	6	433	1.060
	W	29			9	215	861	10	321	754
Österreich	M	253	64	44	94	263	1.092	61	427	1.052
	W	256	48	42	67	235	965	65	352	849

VERBAND	Züchter	Kühe	Besamungen in Zucht	Alter der Kühe	Abkalbequote in %	Zwischenkalbezeit
KRZV	3	10	2	4	90	445
NÖ Genetik	7	60	24	4,69	64	416
FIH	7	98	10	6,91	71	410
RZ Stmk	5	30	7	6,79	55	423
VBFRZV	3	22	5	5,87	72	432
Österreich	25	220	48	6	68	419
Vgl. 2003	-4	+53	+24			

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	730	221	47	212	291	1.220	173	477	1.180
	W	1.015	231	45	248	271	1.132	228	405	983
NÖ- Genetik	M	99	30	42	27	251	1.049	19	385	939
	W	152	34	40	37	243	1.010	23	332	798
FIH	M	213	65	44	65	290	1.228	59	496	1.235
	W	244	72	41	82	262	1.104	60	448	1.113
RZS	M	5	4	44						
	W	5	5	38						
RZ Stmk	M	33	10	42	12	269	1.133	7	427	1.059
	W	77	26	40	25	234	968	13	390	954
TFR	M	19	10	32	4	269	1.193	4	374	933
	W	40	15	31	10	216	914	12	379	936
VBFRZV	M	3			1	270	1.125			
	W	1								
Österreich	M	1.115	344	45	324	286	1.201	265	471	1.166
	W	1.563	389	43	411	262	1.094	340	405	989

VERBAND	Züchter	Kühe	Besamungen in Zucht	Alter der Kühe	Abkalbequote in %	Zwischenkalbezeit
KRZV	72	613	187	6,02	83	414
NÖ- Genetik	13	87	50	5,85	79	412
FIH	15	238	28	5,4	75	390
RZS	7	15	0	4,59	85	424
RZ Stmk	9	49	0	6,15	89	414
TFR	5	43	1	7,19	60	400
VBFRZV	2	6	0	8,03	100	386
Österreich	123	1.051	266	5,89	80	408
Vgl. 2003	+ 19	+ 148	+ 7			

Fleckvieh

	Geschlecht	Anzahl Wiegenungen	Geburts- Wiegenungen		200 Tage- Wiegenungen			365 Tage- Wiegenungen		
			Anzahl	Gewicht (kg)	Anzahl	Gewicht (kg)	Tageszunahmen (g)	Anzahl	Gewicht (kg)	Tageszunahmen (g)
KRZV	M	202	67	46	62	294	1.244	29	488	1.214
	W	369	56	44	69	278	1.165	37	406	994
NÖ- Genetik	M	495	125	45	161	286	1.215	95	436	1.076
	W	751	126	42	147	256	1.073	139	368	893
FIH	M	104	44	42	42	281	1.190	9	493	1.239
	W	113	32	39	53	250	1.059	18	397	977
RZS	M	875	362	44	190	264	1.099	219	293	684
	W	905	314	41	179	219	890	190	272	633
RZ Stmk	M	71	29	41	29	289	1.240	8	486	1.204
	W	80	24	38	22	261	1.117	18	375	921
Österreich	M	2.054	685	44	613	274	1.154	423	365	882
	W	2.625	625	41	600	244	1.015	487	333	799

VERBAND	Züchter	Kühe	Besamungen in Zucht	Alter der Kühe	Abkalbequote in %	Zwischenkalbezeit
KRZV	15	173	62	5,53	91	409
NÖ- Genetik	100	870	362	7,02	71	422
FIH	32	248	8	6,29	77	432
RZS	230	2.023	78	7,29	78	405
RZ Stmk	25	171	23	6,77	75	406
Österreich	402	3485	533	6,96	77	413
Vgl. 2003	-8	+203	+86			

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	103	26	33	34	180	739	34	278	670
	W	107	26	32	23	163	655	27	289	700
NÖ- Genetik	M	208	47	32	61	207	877	38	289	705
	W	262	38	30	55	176	732	47	278	682
FIH	M	214	47	33	56	210	884	86	326	802
	W	269	54	30	66	188	792	82	276	672
RZS	M	39	20	30	10	185	758	7	288	702
	W	36	17	32	8	175	716	13	232	545
RZ Stmk	M	0								
	W	0								
TFR	M	67	14	32	25	199	838	14	281	689
	W	81	7	30	11	172	721	14	243	590
VBFRZV	M	3	1	33	1	189	780	1	487	1.249
	W	19	4	30	2	167	685	1	218	515
Österreich	M	704	191	32	224	205	865	185	306	750
	W	885	183	31	204	186	781	192	275	669

VERBAND	Züchter	Kühe	Besamungen in Zucht	Alter der Kühe	Abkalbequote in %	Zwischenkalbezeit
KRZV	10	86	2	6,33	85	452
NÖ- Genetik	22	155	3	7,18	73	388
FIH	26	278	14	6,13	80	395
RZS	13	75	1	6,89	79	393
RZ Stmk	4	29	0	7,32	50	474
TFR	7	42	1	7,13	87	386
VBFRZV	3	7	1	6,49	89	375
Österreich	85	672	22	6,38	78	409
Vgl. 2003	+5	+50	+5			

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	366	50	40	158	255	1.060	78	360	869
	W	822	55	39	132	239	993	90	322	771
Österreich	M	388	55	40	163	257	1.069	86	364	880
	W	853	61	39	142	239	992	91	320	766

VERBAND	Züchter	Kühe	Besamungen in Zucht	Alter der Kühe	Abkalbequote in %	Zwischenkalbezeit
TGV.	108	522	238	6,93	77	423
Österreich	108	522	238	6,91	77	423
Vgl. 2003	+63	+288				

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	33	13	42	14	284	1.206	5	437	1.073
	W	45	10	39	18	253	1.064	9	373	908
NÖ- Genetik	M	187	52	43	62	265	1.118	26	404	996
	W	281	67	39	78	237	991	58	361	882
FIH	M	162	47	41	62	269	1.142	37	424	1.051
	W	179	46	37	51	244	1.034	42	371	914
RZS	M	53	21	41	3	178	688	25	283	666
	W	88	28	37	4	238	1.016	25	283	672
RZ Stmk	M	592	203	42	221	265	1.113	125	439	1.084
	W	661	188	40	195	236	985	182	357	869
TFR	M	26	8	37	15	282	1.225	3	454	1.140
	W	25	8	35	12	250	1.073	5	352	862
VBFZV	M	37			13	245	1.022	12	410	1.011
	W	55			7	225	928	7	363	887
Österreich	M	1.117	353	42	399	264	1.116	234	414	1.020
	W	1.364	360	39	376	238	995	336	355	865

VERBAND	Züchter	Kühe	Besamungen in Zucht	Alter der Kühe	Abkalbequote in %	Zwischenkalbezeit
KRZV	7	38	12	6,24	79	410
NÖ- Genetik	22	183	45	6,76	76	414
FIH	18	154	12	5,61	69	397
RZS	25	155	6	7,17	79	400
RZ Stmk	34	548	138	7,16	84	405
TFR	4	16	11	5,74	82	360
VBFZV	2	26	0	5,38	87	419
Österreich	112	1120	224	6,79	80	404
Vgl. 2003	-12	-83	0			

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	139	45	40	45	274	1.165	15	432	1.068
	W	270	51	40	61	242	1.021	54	354	871
FIH	M	17	5	38	6	281	1.219	6	440	1.106
	W	17	8	37	4	265	1.138	3	351	870
RZ Stmk	M	265	119	43	98	281	1.191	25	413	1.021
	W	417	117	39	110	248	1.045	103	366	899
TFR	M	5	2	46	3	314	1.380			
	W	11	2	38	1	261	1.145	4	400	1.007
VBFRZV	M	3	1	45	1	306	1.305			
	W	1						1	384	964
Österreich	M	477	199	42	158	277	1.179	55	423	1.049
	W	770	199	39	186	245	1.034	180	363	892

VERBAND	Züchter	Kühe	Besamungen in Zucht	Alter der Kühe	Abkalbequote in %	Zwischenkalbezeit
NÖ- Genetik	42	241	179	6,31	81	425
FIH	6	31		5,69	76	373
RZ Stmk	45	335	135	6,2	83	398
TFR	1	7	22	5,86	73	510
VBFRZV	1	1	2	5,32	100	334
Österreich	53	615	338	6,17	81	409
Vgl. 2003	+28	+463	+143			

Pinzgauer

	Geschlecht	Anzahl Wiegenungen	Geburts- Wiegenungen		200 Tage- Wiegenungen			365 Tage- Wiegenungen		
			Anzahl	Gewicht (kg)	Anzahl	Gewicht (kg)	Tageszunahmen (g)	Anzahl	Gewicht (kg)	Tageszunahmen (g)
KRZV	M	110	39	46	45	274	1.144	14	412	1.008
	W	131	36	45	42	249	1.026	22	332	792
NÖ- Genetik	M	33	7	45	9	243	969	7	447	1.092
	W	75	7	49	10	252	1.035	7	357	871
RZS	M	645	241	43	214	219	872	103	315	741
	W	630	208	42	112	206	815	85	308	724
RZ Stmk	M	4	1	36	2	262	1.118	1	304	712
	W	5	1	37	1	247	1.050	1	325	781
Österreich	M	826	299	44	284	233	939	128	338	802
	W	882	263	43	174	222	893	120	318	754

VERBAND	Züchter	Kühe	Besamungen in Zucht	Alter der Kühe	Abkalbequote in %	Zwischenkalbezeit
KRZV	27	134	67	6,33	76	423
NÖ- Genetik			4	5,14	61	378
RZS	238	1.226	115	6,72	73	428
RZ Stmk	7	26	14	5,56	54	390
VBFRZV				3,74	100	358
Summe Österreich	272	1386	200	6,58	72	425
Vgl. 2003	+20	+128	+75			

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)
VBRZ	M	1						1	211	474
	W	3						3	248	581
KRZV	M	364	115	29	113	168	695	100	263	643
	W	513	111	28	116	156	642	99	254	622
NÖ- Genetik	M	304	68	30	74	167	691	65	231	557
	W	318	66	28	71	156	641	58	210	500
FIH	M	162	60	30	51	178	737	28	278	678
	W	156	45	30	48	165	680	35	235	564
RZS	M	32	16	26	5	168	695	6	249	612
	W	32	15	25	3	114	443	5	208	503
RZ Stmk	M	300	112	27	39	166	688	120	238	572
	W	337	107	28	39	137	547	125	215	512
TFR	M	130	45	30	47	183	766	14	215	507
	W	180	42	29	55	167	693	27	216	519
VBFRZV	M	76	23	30	24	179	755	15	218	518
	W	92	23	30	25	164	685	20	204	481
Österreich	M	1.415	455	29	367	170	707	360	245	592
	W	1.672	423	28	367	156	641	382	226	544

VERBAND	Züchter	Kühe	Besamungen in Zucht	Alter der Kühe	Abkalbequote in %	Zwischenkalbezeit
VFBRZ	1	1		6,75	22	483
KRZV	59	313	5	7,9	75	450
NÖ- Genetik	46	281		7,22	66	402
FIH	27	150	1	8,32	80	426
RZS	26	103		7,96	64	460
RZ Stmk	93	525		8,17	70	423
TFR	44	193	15	7,03	79	464
VBFRZV	27	118		8,41	82	391
Österreich	323	1684	21	7,86	72	429
Vgl. 2003	-6	-80	+15			

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									
	W	2	1	50						
TFR	M	20	6	45	7	275	1.162	5	329	785
	W	33	17	41	8	235	992	6	308	737
Österreich	M	21	6	45	8	273	1.157	5	329	785
	W	38	19	41	8	235	992	8	286	681

VERBAND	Züchter	Kühe	Besamungen in Zucht	Alter der Kühe	Abkalbequote in %	Zwischenkalbezeit
NÖ- Genetik	2	2				
TFR	14	25	8	5,96	55	505
Österreich	16	27	10	5,96	55	505
Vgl. 2003	+2	+2	+4			

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	2			1	268	1.140	1	306	734
	W	4			2	225	950	1	299	723
TFR	M	115	41	35	42	245	1.037	15	340	824
	W	170	39	36	43	221	921	51	293	704
Österreich	M	121	41	35	47	242	1.024	16	338	818
	W	181	39	36	48	221	925	55	293	703

VERBAND	Züchter	Kühe	Besamungen in Zucht	Alter der Kühe	Abkalbequote in %	Zwischenkalbezeit
NÖ- Genetik	4	6	6	7,49	83	526
RZS			11	7,8	75	375
RZ Stmk			10	6,54	58	435
TFR	83	303	269	6,52	75	428
VBFRZV			1			
Österreich	87	309	291	6,51	75	427
Vgl. 2003	+19	+45	+70			

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	18	8	48	3	300	1.233	3	442	1.082
	W	11	3	44	4	253	1.064	2	386	925
NÖ- Genetik	M	1						1	399	970
	W	7	2	39	2	246	1.033			
TFR	M	10	4	37	5	246	1.042	1	375	904
	W	13	4	39	5	213	848	4	271	621
Österreich	M	39	15	45	12	257	1.061	6	443	1.086
	W	53	10	41	17	236	977	11	317	753

VERBAND	Züchter	Kühe	Besamungen in Zucht	Alter der Kühe	Abkalbequote in %	Zwischenkalbezeit
KRZV	7	13	13	5,13	93	372
NÖ- Genetik				7,91	100	333
FIH					100	341
RZS				3,22	100	
RZ Stmk			6	4,95	71	469
TFR	1	12	7	6,15	57	417
VBFRZV	1	11	5	3,05	92	377
Österreich	9	36	31	4,84	80	398
Vgl. 2003	+4	+18	+12			