

2. Süddeutsche Fleischrindertage - 07.02.2009

Versteigerungsliste

Kat. Nr.	Gew. kg	tägl. Zun.	Bewertung			KZW	HB-Abt.	Horn-status	Wert-klasse	Bemerkungen	Ultraschallvermessung				Preis	
			T	B	S						Muskel-fläche	Fläche 365 Tage	Index	Fett cm		
Angus																
2	642	1212	8	7	7	111	A		I	Bio		100,00	90,98	1,10	0,3	
3	573	1083	7	7	7	110	A		I	Bio+OS		98,10	89,45	1,20	0,4	
4	598	1147	7	8	7	107	A		I	Bio		97,00	88,66	1,14	0,3	
5	686	1334	7	8	6	106	A		II			118,00	109,79	1,21	0,3	
6	644	1251	8	8	7	96	A		I		1b	109,00	100,85	1,19	0,5	
7	520	996	7	7	7	105	A		I	Bio+OS		103,00	94,97	1,39	0,2	
8	555	1073	8	8	8	108	A		I	OS	1a	101,00	93,16	1,28	0,1	
9	620	1213	7	8	6	105	A		II	OS		102,00	94,35	1,16	0,7	
10	546	1071	7	7	7	101	A		I	Bio		94,00	86,48	1,21	0,4	
11	591	1177	8	8	7	98	A		I		1b	98,10	90,77	1,17	0,4	
16	599	1197	8	8	7	103	A		I		1a	97,30	90,16	1,14	0,4	
17	525	1058	7	7	7	91	A		I			97,30	90,48	1,30	0,4	
18	629	1283	7	8	7	109	A		I			108,00	101,37	1,21	0,8	
19	569	1156	8	7	7	101	A		I			96,20	89,64	1,19	0,3	
20	623	1269	7	8	8	106	A		I			103,00	96,50	1,16	0,6	
22	554	1145	8	7	7	101	A		I			101,00	94,89	1,28	0,4	
23	647	1336	8	8	7	115	A		I			110,00	103,89	1,20	0,5	
24	594	1231	8	8	8	103	A		I		1b	106,00	99,95	1,25	0,4	
25	692	1445	8	9	8	112	A		I	Sieger	1a	101,00	94,95	1,03	0,1	
35	616	1333	8	8	8	104	A		I	R.sieger	1a	90,00	85,13	1,03	0,5	
26	530	1075	7	7	7	107	A		I			93,80	87,75	1,24	0,3	
27	578	1199	7	7	8	102	A		I			90,20	84,28	1,10	0,4	
28	488	1013	7	7	8	102	A		I	Bio+OS		85,90	80,24	1,24	0,4	
31	557	1181	8	7	7	106	A		I		1b	112,00	106,74	1,41	0,4	
33	604	1282	7	7	7	103	A		I			102,00	96,93	1,19	0,2	
34	529	1128	7	7	6	105	A		II			88,00	83,07	1,17	0,2	

Ultraschallvermessung

Kat. Nr.	Gew. kg	tägl. Zun.	Bewertung			KZW	HB-Abt.	Horn-status	Wert-klasse	Bemerkungen	Ultraschallvermessung				Preis	
			T	B	S						Muskel-fläche	Fläche 365 Tage	Index	Fett cm		
Angus																
36	494	1094	7	7	7	99	A		I	Bio		92,60	88,46	1,32	0,2	-----
37	552	1216	7	7	7	104	A		I			97,00	92,86	1,24	0,2	-----
38	544	1217	7	7	8	100	A		I	1b		99,00	94,93	1,28	0,2	-----
39	592	1324	8	8	7	99	A		I	Bio	1a	90,30	86,30	1,07	0,3	-----
40	470	1033	7	6	7	102	A		I	Bio		80,40	76,40	1,20	0,3	-----
159	479	1130	7	7	7	103	A		I			88,80	86,36	1,30	0,3	-----
42	520	1222	7	8	7	106	A		I			96,10	93,86	1,30	0,3	-----
43	514	1210	8	7	8	97	A		I	1b		102,00	99,83	1,40	0,4	-----
44	550	1346	8	7	7	111	A		I			100,00	98,80	1,28	0,3	-----
46	537	1346	7	8	7	119	A		I	Bio		114,00	113,43	1,49	0,1	-----
47	490	1260	8	8	8	103	A		I	1a		83,50	83,78	1,00	0,3	-----
48	456	1183	8	7	8	115	A		I	Bio		94,10	94,74	1,45	0,3	-----
49	453	1191	7	7	7	103	A		I			94,00	95,07	1,46	0,7	-----

Jungrinder

Angus																
102	593	705				91				Sicher Tragend		65,20	65,20	1,06	0,8	-----
103	618	762				97				Sicher Tragend		81,88	81,88	1,19	1,1	-----
105	575	744				101				Sicher Tragend		60,60	60,60	1,01	0,8	-----
106	518	750				97						74,94	74,94	1,25	0,3	-----
107	467	867				101				Belegt mit Pegasus		78,82	78,82	1,32	0,7	-----
108	462	872				103						79,97	79,97	1,35	0,3	-----
109	433	807				98						84,57	84,57	1,51	0,3	-----
111	423	828				107				Belegt mit King Kadi		91,38	91,38	1,63	0,8	-----
112	411	819				97						91,27	91,27	1,68	0,1	-----
115	384	1000				106				Bio		73,43	73,43	1,33	0,4	-----
116	307	951				102						66,47	66,47	1,39	0,9	-----

Ultraschallvermessung

Kat. Nr.	Gew. kg	tägl. Zun.	Bewertung			KZW	HB-Abt.	Horn-status	Wert-klasse	Bemerkungen	Ultraschallvermessung				Preis
			T	B	S						Muskel-fläche	Fläche 365 Tage	Index	Fett cm	
Charolais															
50	795	1520	8	8	8	110	A		I	1b	101,00		0,89	0,3	-----
53	657	1305	7	7	8	102	A	PS	I	OS	114,00		1,22	0,3	-----
54	699	1430	7	7	7	104	A		I		116,00		1,17	0,3	-----
55	694	1425	6	7	6	102	B		II		108,00		1,09	0,1	-----
57	670	1437	7	8	7	108	A	P	I	OS	107,00		1,12	0,3	-----
59	640	1402	7	8	7	106	A		I	OS	130,00		1,43	0,3	-----
58	710	1567	8	9	7	106	A		I	Sieger	118,00		1,17	0,3	-----
56	708	1522	9	8	8	113	A		I	R.Sieger	130,00		1,29	0,3	-----
60	663	1462	8	8	7	117	A		I	OS	110,00		1,17	0,3	-----
62	630	1454	8	8	6	116	A		II		104,00		1,16	0,3	-----
63	601	1410	7	7	7	100	A		I		114,00		1,33	0,1	-----
64	550	1263	6	7	7	98	A	PS	I	OS	92,70		1,19	0,1	-----
65	567	1317	7	7	7	103	A	PS	I	OS	99,70		1,24	0,1	-----
66	601	1416	7	7	6	101	A		II		114,00		1,33	0,1	-----
67	600	1469	6	7	5	102	B		II		98,70		1,16	0,2	-----

Jungrinder

Charolais

117	702	859				102					110,00		1,10	0,2	-----
122	387	1099				99					83,10		1,51	0,1	-----
123	369	1210				101					84,00		1,60	0,1	-----

Fleckvieh Fleisch

69	738	1435	8	8	8	109	A	P	I	OS	Sieger	102,00	88,33	0,97	0,3	-----
70	605	1369	7	7	7	114	A	P	I		R.Sieger	119,00	113,75	1,37	0,2	-----

Jungrinder

Fleckvieh Fleisch

125	588	984				103		P				93,70	72,46	1,12	0,3	-----
-----	-----	-----	--	--	--	-----	--	---	--	--	--	-------	-------	------	-----	-------

Ultraschallvermessung

Kat. Nr.	Gew. kg	tägl. Zun.	Bewertung			KZW	HB-Abt.	Horn-status	Wert-klasse	Bemerkungen	Ultraschallvermessung				Preis	
			T	B	S						Muskel-fläche	Fläche 365 Tage	Index	Fett cm		
Limousin																
71	648	908	7	7	8	88	A	PS	I	OS		113,00	57,24	1,23	0,2	
72	672	955	8	8	8	115	A		I		1a	112,00	58,54	1,17	0,1	
74	662	1000	8	7	8	96	A	PS	I	Bio	1b	102,00	58,76	1,08	0,2	
75	758	1284	7	8	7	105	A		I			122,00	87,82	1,13	0,5	
76	675	1189	7	8	8	106	A		I			108,00	78,38	1,13	0,1	
77	709	1289	7	7	6	105	A		II			99,60	72,86	0,99	0,3	
80	630	1207	7	7	6	106	A		II			116,00	94,62	1,29	0,4	
81	682	1315	8	7	8	107	A		I			132,00	110,62	1,36	0,2	
82	654	1258	7	8	7	114	A	Pp	I	OS		108,00	87,33	1,16	0,3	
83	605	1209	7	8	7	101	A		I			111,00	93,33	1,29	0,3	
84	631	1263	8	7	7	103	A		I			101,00	83,33	1,13	0,2	
85	705	1435	7	8	7	109	A	Pp	I	OS	1b	120,00	103,03	1,20	0,2	
78	779	1451	8	9	8	111	A		I		Sieger	128,00	102,88	1,16	0,1	
79	653	1209	8	8	8	112	A		I		R.sieger	120,00	95,24	1,29	0,2	
87	554	1106	7	7	7	107	A		I			103,00	86,20	1,31	0,2	
88	547	1107	7	7	7	99	A		I			94,90	78,81	1,22	0,1	
89	554	1150	7	7	7	106	A		I			113,00	98,83	1,43	0,1	
90	603	1262	7	7	6	105	A	P	II			110,00	96,00	1,28	0,3	
91	662	1416	8	9	7	113	A		I	OS	1a	122,00	109,22	1,30	0,2	
92	584	1253	7	7	6	95	A		II			112,00	100,08	1,35	0,1	
93	571	1194	7	8	8	106	A	Pp	I	Bio	1a	106,00	94,25	1,31	0,2	
94	546	1187	7	8	7	93	A		I			110,00	99,46	1,42	0,1	
95	598	1357	8	8	7	109	A		I	OS	1b	107,00	99,04	1,26	0,1	
96	500	1127	7	6	6	98	A		II			97,00	89,73	1,36	0,4	
97	520	1182	7	7	7	98	A		I			110,00	102,90	1,49	0,2	
98	494	1164	7	7	7	108	A		I			107,00	102,62	1,52	0,2	
Pinzgauer																
99	597	1403	8	7	8	120	A		I			104,00		1,23	0,6	