



Identitätsdaten			Gesamtzucht- wert		Milchleistung Zellzahl			Persistenz Melkbarkeit		Fleisch- leistung	Zuchtleistung Nutzungsdauer			pat./mat. Exterieur			
8 Malefiz Boss	Magua	10/185137	GZW 135	76%	MW 125	80%	P 118	80%	FW 114	FIT 119	59%	N 106	36%				
		DE000936996360			ZZ 116	71%	M 105	80%	91%	F 98	65%	115	39%				
		2003	+696	+0.10	+36		+0.09	+31	117	K 106	87%	97	62%				
		10/160055	DE000915079575	1.L 54	3,1	2.L		3.L	104	T 106	74%	101	52%				
	13/1339	DE000911474933	24	2248	4.23	95	3.35	75	HD	7300	109	42	112	113	102	101	(105)
8 Regio Horwein	Irbis	10/191868	GZW 129	79%	MW 117	84%	P 113	84%	FW 121	FIT 113	64%	N 100	43%				
		DE000936332763			ZZ 109	76%	M 110	84%	77%	F 104	60%	92	42%				
		2002	+732	-0.13	+21		-0.04	+23	122	K 99	84%	112	65%				
		10/191190	DE000918174246	1.L 61	7,2	2.L	8	1,9	3.L	115	T 108	70%	117	56%			
	1/21199	DE000912851233	31	6279	4.04	253	3.46	217	HD	7021	109	44	114	114	95	108	(108)
8 Report Ralbo	Roberto	10/178337	GZW 124	98%	MW 123	99%	P 88	99%	FW 102	FIT 102	96%	N 94	92%				
		DE000932204616			ZZ 113	99%	M 106	99%	99%	F 103	99%	101	97%				
		1998	+983	-0.04	+38		-0.03	+32	109	K 104	99%	100	98%				
		1/21523	DE000919598352	1.L 5018	6	2.L	797	3	3.L	88	T 102	99%	100	97%			
	9/49704	DE000911825633	1727	6817	4.10	280	3.49	238	HD	7462	103	471	96	101	97	104	(105)
8 Holger Rambo	Hochherr	10/187904	GZW 123	85%	MW 117	89%	P 112	89%	FW 104	FIT 113	74%	N 110	59%				
		DE000934256570			ZZ 111	84%	M 102	86%	90%	F 91	74%	89	53%				
		2000	+795	-0.15	+22		-0.06	+23	99	K 95	91%	109	75%				
		10/605133	AT00045599844	1.L 70	8,6	2.L	57	8,9	3.L	103	T 103	80%	110	65%			
	3/33722	DE000914448912	61	6154	4.02	248	3.37	207	HD	6565	108	45	84	102	94	118	(101)
16 Hippo Malf	Hilf	10/183090	GZW 122	80%	MW 116	86%	P 84	86%	FW 113	FIT 108	60%	N 106	31%				
		DE000935388752			ZZ 110	78%	M 95	86%	89%	F 108	65%	99	44%				
		2002	+621	+0.13	+36		-0.06	+18	119	K 90	88%	114	67%				
		10/187293	DE000912392042	1.L 78	6,2	2.L	2	2	3.L	105	T 86	76%	103	57%			
	10/26857	AT000040568233	68	2383	4.17	99	3.13	75	HD	6953	102	49	108	110	118	108	(103)
8 Humlang Ralbo	Herculano	10/196222	GZW 122	85%	MW 109	90%	P 110	90%	FW 101	FIT 126	73%	N 121	53%				
		DE000934938574			ZZ 111	85%	M 101	87%	90%	F 113	76%	107	55%				
		2001	+445	-0.09	+12		-0.03	+13	105	K 100	93%	105	76%				
		1/22164	DE000915040032	1.L 88	8,9	2.L	70	7,4	3.L	97	T 105	84%	104	66%			
	9/49704	DE000911825633	82	6143	4.03	248	3.43	210	HD	6867	100	62	97	106	105	111	(100)
8 Randy Horwein	Varus	10/182713	GZW 120	86%	MW 116	89%	P 97	89%	FW 111	FIT 104	77%	N 105	62%				
		DE000933448639			ZZ 96	84%	M 101	86%	91%	F 101	98%	88	53%				
		2000	+803	-0.26	+14		-0.06	+24	113	K 101	99%	114	77%				
		18/68122	DE000918555090	1.L 77	8,1	2.L	51	8,6	3.L	112	T 105	98%	111	66%			
	1/21199	DE000912851233	62	6310	3.97	251	3.44	217	HD	6683	98	54	115	101	101	116	(108)
A4 Rambo Romen	Redondo	10/605354	GZW 118	81%	MW 111	88%	P 115	88%	FW 97	FIT 117	65%	N 102	42%				
		AT000540643147			ZZ 117	80%	M 109	87%	83%	F 104	67%	106	45%				
		2002	+170	+0.09	+14		+0.15	+16	103	K 102	87%	105	67%				
		10/605243	AT000207235526	1.L 83	6,8	2.L	12	1,7	3.L	98	T 101	74%	105	56%			
	11/7553	DE000912971290	32	6471	4.11	266	3.49	226	HD	6944	87	66	104	103	101	120	(107)
8 Boss Morten	Balakov	10/185065	GZW 118	88%	MW 115	93%	P 119	93%	FW 100	FIT 110	75%	N 90	56%				
		DE000935872576			ZZ 110	88%	M 95	92%	95%	F 114	77%	106	60%				
		2002	+426	+0.14	+28		+0.05	+18	105	K 102	93%	109	78%				
		13/1339	DE000911474933	1.L 158	7	2.L	36	2,4	3.L	91	T 101	83%	120	68%			
	13/4820	DE000911306934	78	6323	4.18	264	3.52	223	HD	7281	102	91	108	112	114	94	(111)
8 Randy Maldini	Vino	10/184887	GZW 116	85%	MW 115	88%	P 112	88%	FW 93	FIT 110	76%	N 102	61%				
		DE000935045563			ZZ 98	83%	M 98	86%	89%	F 98	96%	98	53%				
		2001	+335	+0.06	+19		+0.12	+20	95	K 109	99%	117	77%				
		18/68122	DE000918555090	1.L 72	8,2	2.L	57	7,9	3.L	102	T 109	96%	116	66%			
	10/184046	DE000913302858	58	5777	4.22	244	3.53	204	HD	6622	86	51	108	93	103	113	(110)
8 Wespe Arus	Woodstock	10/191580	GZW 115	90%	MW 99	93%	P 118	93%	FW 102	FIT 133	83%	N 120	70%				
		DE000933268321			ZZ 126	90%	M 94	91%	98%	F 106	96%	102	64%				
		1999	-174	+0.17	+4		+0.05	-3	94	K 110	99%	101	83%				
		18/39733	DE000914861999	1.L 126	8,3	2.L	92	8,2	3.L	106	T 111	96%	104	74%			
	9/49341	DE000929951667	102	5365	4.23	227	3.48	187	HD	6338	109	61	94	110	112	117	(92)
8 Friese Samurai	Freistaat PS	10/178750	GZW 106	82%	MW 98	87%	P 121	87%	FW 110	FIT 112	68%	N 100	48%				
		DE000936473294			ZZ 124	80%	M 87	83%	92%	F 97	69%	105	47%				
		2002	-166	-0.23	-22		+0.15	+4	110	K 92	89%	99	69%				
		10/27906	DE000919661515	1.L 78	7,4	2.L	24	2,2	3.L	107	T 90	78%	99	59%			
	13/1211	DE000913892370	40	6333	4.01	254	3.60	228	HD	7254	104	44	118	112	109	98	(103)



BFG EXODUS PP
10/403066
 geb.: 21.2.2002
 Zü.: Versuchsstation Neuhof
 ZV: Fleischrinder Zuchtverband
 V: Eisenherz PP 7623/11
 M: Robe Pp 093
 MV: Emu PP 7624/11
 Samenverfügbarkeit: 5

Gesamtzuchtwert: 66 0,77	Milchleistung: MW: 64 0,81
Fruchtbarkeit: 98 0,62 114 0,37	20Tö. 5337 4,01 214 3,40 182
Kalbeverlauf: 94 0,87 94 0,62	-1294 0,02 -53 -0,01 -46
Totgeburten: 90 0,73 88 0,49	
Nutzungsdauer: 97 0,46	Fleischleistung: FW: 116 0,85
Zuchtwert Zellzahl: 89 0,72	Nettozunahme 104
Melkbarkeit: 66 0,79	Ausschlachtung 113
Persistenz: 114 0,81	Handelsklasse 124

Momentan der hoffnungsvollste homozygot hornlose Eisenherz-Sohn aus der staatlichen Hornlos-herde in Neuhof. Absolvierte Top-Eigenleistungsprüfung. Überragende Kälberqualität in Australien und Deutschland. Erste Leistungsdaten aus der Doppelnutzung verfügbar. Pigmentvererber auf höchstem Niveau!

Rahmen	Bemuskelung	Form	Euter	Milchmenge	Fett-%-Gehalt	Eiweißvererbung	Melkbarkeit	Kalbinnen
XXX	-							

Original Fleckvieh



BFG Erongo Pp * TA
10/188286
 geb.: 19.09.2002
 Zü.: Versuchsstation Grub
 ZV: Mühldorf
 V: Eisenherz PP7623/11
 M: Gloria 09.16144434
 MV: Rexon 7598/11
 Samenverfügbarkeit: 5

Gesamtzuchtwert: 94 0,83	Milchleistung: MW: 88 0,89
Fruchtbarkeit: 109 0,68 106 0,46	41Tö. 5824 3,90 227 3,36 196
Kalbeverlauf: 95 0,90 98 0,71	-169 -0,21 -21 -0,14 -15
Totgeburten: 89 0,77 97 0,58	
Nutzungsdauer: 106 0,42	Fleischleistung: FW: 123 0,90
Zuchtwert Zellzahl: 87 0,83	Nettozunahme 120
Melkbarkeit: 85 0,89	Ausschlachtung 113
Persistenz: 102 0,89	Handelsklasse 121

Eisenherz-PP-Sohn - stammt aus der leistungsstärksten Bullenmutter der LfL in Grub. Heterozygot hornlos mit erwartet knappen Zuchtwerten bei der Milch. Bringt stark bemuskelte Nachzucht, Fundamente und Euter nur durchschnittlich. Melkbarkeit beachten!

Rahmen	Bemuskelung	Form	Euter	Milchmenge	Fett-%-Gehalt	Eiweißvererbung	Melkbarkeit	Kalbinnen
XXX			X		-	-	-	

Original Fleckvieh



BFG BRANDBERG PS
10/403061
 geb.: 3.9.2001
 Zü.: Landesgestüt, Schwaiganger
 ZV: Weilheim
 V: Baldrin 34105/03
 M: Sonne 09.18594862
 MV: Essig 403019/10
 Samenverfügbarkeit: 5

Gesamtzuchtwert: 85 0,74	Milchleistung: MW: 75 0,78
Fruchtbarkeit: 111 0,51 105 0,37	24Tö. 5160 4,21 217 3,62 187
Kalbeverlauf: 107 0,83 96 0,61	-1154 0,14 -40 0,18 -31
Totgeburten: 108 0,69 111 0,52	
Nutzungsdauer: 108 0,39	Fleischleistung: FW: 106 0,80
Zuchtwert Zellzahl: 107 0,68	Nettozunahme 98
Melkbarkeit: 74 0,74	Ausschlachtung 109
Persistenz: 104 0,78	Handelsklasse 112

Geprüfter heterozygot hornloser Baldrin-Sohn aus der Bayer-Linie. Verkörpert den Typbull in der Fleischproduktion mit bestem Exterieur bei seinen Töchtern. Bringt Fitness, starke Bemuskelung und Fleisch.

Rahmen	Bemuskelung	Form	Euter	Milchmenge	Fett-%-Gehalt	Eiweißvererbung	Melkbarkeit	Kalbinnen
-	X							XXX

Original Fleckvieh



BFG STEINADLER PP
10/403084
 geb.: 5.3.2004
 Zü.: Versuchsstation Neuhof
 ZV: Fleischrinder ZV
 V: Stachus 403054/10
 M: Hitze 09.32115555
 MV: Emu 7624/11
 Samenverfügbarkeit: 5

Gesamtzuchtwert:	
Fruchtbarkeit: 111 0,55	
Kalbeverlauf: 119 0,83 89 0,17	
Totgeburten: 118 0,65	
Nutzungsdauer:	Fleischleistung: RZF: 106 0,57
Zuchtwert Zellzahl:	tägl. Zun. mat. 99
Melkbarkeit:	tägl. Zun. 365 Tage 106
Persistenz:	Bemuskel. 365 Tage 105

Homozygot hornloser Outcrossbulle vom Staatsgut Neuhof. Schloss Eigenleistungsprüfung mit zweitbestem jemals erzielter Leistung ab. Scheint auch für Kalbinnen geeignet zu sein. Erweitert das Einsatzspektrum unserer Fleckvieh-Hornlosbullen. Stark bemuskelter und rahmiger Bulle.

Rahmen	Bemuskelung	Form	Euter	Milchmenge	Fett-%-Gehalt	Eiweißvererbung	Melkbarkeit	Kalbinnen
-	XXX	-			XX			--

Original Fleckvieh