

Alta's Genomische Bullen - August 2011

G-Stars		CP H+	DHV-Nr.	PEDIGREE	AV \$	TPI	NM\$	PTAT	SCS	PL	DPR	SCE	DCE	SSB	DSB	PTAM	PTAF%	PTAF	PTAP%	PTAP	DC	BC	FLC	UDC	Bulle	VK	511
AltaCALLIO	CP H+	506545	Active x Jet Stream x Goldwin	489	2173	622	2,25	2,82	4,0	1,5	9	7	7,4	5,1	899	0,10	61	0,07	47	1,57	1,09	1,46	1,68	AltaCALLIO	24 €		
AltaCELEB	CP		Planet x Shottle x O-Man	491	2207	614	2,87	2,87	4,0	0,0	8	7	8,4	6,4	1912	0,02	74	-0,02	53	2,38	1,95	1,03	2,14	AltaCELEB	24 €		
AltaCELLO			Man-O-Man x Goldwin x Durham	396	2107	433	2,77	2,98	-0,6	-1,4	8	7	7,4	7,0	1606	0,07	78	0,09	71	2,86	3,22	2,49	1,52	AltaCELLO	24 €		
AltaCHAPMAN	H+		Champ x Ramos x Outside	530	2176	708	1,98	2,65	6,7	1,2	5	6	6,4	5,2	693	0,08	48	0,04	31	0,57	0,48	1,19	2,53	AltaCHAPMAN	28 €		
AltaEXTREME	H+	506448	Goldwin x Shottle x BW Marshall	408	2126	418	4,36	2,62	3,5	-0,2	9	6	8,5	6,1	569	0,02	26	-0,02	11	2,77	3,50	3,60	3,92	AltaEXTREME	32 €		
AltaGATOR		506561	Baxter x O-Man x BW Marshall	444	2096	575	2,30	2,89	5,0	0,2	7	6	7,5	7,0	1231	0,08	64	0,01	38	1,98	1,38	1,96	1,47	AltaGATOR	24 €	39 €	
AltaHEGO		506376	Active x Shottle x Throne	428	2075	526	2,13	2,81	3,8	1,5	7	8	7,3	5,2	1026	0,04	49	0,05	44	2,27	2,59	1,29	1,20	AltaHEGO	24 €		
AltaJARMIL	CP H+		Active x Ramos x Durham	505	2189	688	1,62	2,71	4,7	1,5	9	8	8,3	6,3	1036	0,12	70	0,10	59	1,90	1,00	1,81	0,45	AltaJARMIL	24 €		
AltaLINCOLN	CP H+	506525	Maestro x Shottle x Addison	557	2250	727	1,82	2,68	5,1	1,0	7	6	7,1	4,3	492	0,21	73	0,12	48	0,67	1,89	1,99	1,69	AltaLINCOLN	24 €		
AltaMETEOR	H+	506499	Planet x Shottle x O-Man	558	2323	685	3,28	2,76	5,6	0,1	7	4	7,3	4,8	1674	-0,04	52	-0,01	49	2,44	2,52	1,99	3,08	AltaMETEOR	32 €	55 €	
AltaMIROS	CP H+	506546	Million x Ramos x Terry	480	2107	634	2,33	2,62	7,2	0,2	7	8	7,1	8,3	844	0,05	46	-0,01	23	1,33	0,78	2,61	2,11	AltaMIROS	24 €		
AltaNETWORTH	H+	506543	Planet x Ramos x Lynch	559	2258	757	2,41	2,65	7,4	1,7	6	5	6,7	4,7	937	0,07	54	0,03	36	1,52	0,94	1,55	1,85	AltaNETWORTH	28 €	39 €	
AltaPREMIUM	H+	506562	Planet x Ramos x Lynch	527	2192	722	1,79	2,64	7,0	2,2	6	6	7,3	6,5	1034	0,05	51	0,03	38	1,62	0,93	1,11	1,49	AltaPREMIUM	24 €		
AltaSOLAR	CP		Planet x Shottle x Murphy	456	2112	582	1,88	2,84	3,4	1,2	6	5	7,3	5,6	1701	-0,02	58	0,01	53	1,93	1,46	0,53	1,29	AltaSOLAR	24 €		
AltaSONIC	H+		Super x Toystory x Bret	582	2305	753	2,25	2,50	6,5	1,6	6	5	7,0	5,4	1494	-0,04	42	0,00	44	1,07	1,63	1,72	2,66	AltaSONIC	32 €		
Future-Stars		CP H+	DHV-Nr.	Pedigree	AV \$	TPI	NM\$	PTAT	SCS	PL	DPR	SCE	DCE	SSB	DSB	PTAM	PTAF%	PTAF	PTAP%	PTAP	DC	BC	FLC	UDC	Bulle	Preis €	511
AltaAVALON	CP H+	889018	Mac x Shottle x Finley	377	2030	384	3,30	2,87	2,6	0,7	8	7	7,8	6,9	606	0,02	27	0,02	23	2,30	2,39	2,39	3,14	AltaAVALON	28 €	39 €	
AltaBOJAX	CP H+		Baxter x Outside x Rudolph	458	2070	603	1,63	2,82	4,7	0,0	7	6	7,7	6,1	1544	0,04	67	-0,02	39	1,72	0,55	1,91	1,43	AltaBOJAX	24 €		
AltaCALIBER	CP	506386	Goldwin x Shottle x Marathon	503	2257	582	3,44	2,79	2,9	0,0	8	6	7,4	6,2	1385	0,03	58	0,03	49	2,52	2,45	3,40	2,72	AltaCALIBER	32 €		
AltaCHAIRMAN	CP H+	506498	Goldwin x O-Man x Durham	451	2141	541	3,23	2,72	4,3	0,4	6	6	7,4	6,7	409	0,10	42	0,07	33	2,27	2,05	2,53	2,33	AltaCHAIRMAN	28 €		
AltaCHEX	CP H+	506547	Baxter x Ramos x Finley	484	2100	612	2,23	2,71	6,9	1,8	6	4	6,6	4,6	353	0,09	35	0,00	8	1,28	1,48	2,34	2,48	AltaCHEX	28 €		
AltaCONCISE	CP H+	506390	Mac x O-Man x Addison	417	1993	523	1,29	2,75	4,9	3,5	5	6	6,2	7,9	475	-0,03	10	0,03	22	-0,62	0,17	2,07	1,66	AltaCONCISE	24 €		
AltaDETROIT	CP H+	506458	Goldwin x Shottle x Die-Hard	479	2195	567	3,60	2,67	3,8	0,0	6	6	6,8	4,7	933	0,04	45	0,03	36	2,46	2,57	3,08	2,55	AltaDETROIT	32 €	49 €	
AltaDONNIE	CP H+	506470	Boliver x Shottle x Throne	427	2038	549	1,86	2,76	4,2	0,7	6	6	6,7	5,7	988	0,02	41	0,03	38	0,82	0,90	0,95	1,83	AltaDONNIE	24 €	36 €	
AltaEXACTER	CP H+	889011	Baxter x Shottle x Aaron	488	2214	582	3,29	2,76	3,7	0,0	8	7	7,8	4,3	1714	-0,01	59	-0,01	47	2,72	2,87	2,21	2,28	AltaEXACTER	28 €		
AltaFOCAL	CP	506394	Boliver x O-Man x BW Marshall	377	1969	457	2,21	2,76	3,8	-0,1	7	6	7,3	7,2	374	0,10	42	0,05	24	1,55	1,59	1,44	2,26	AltaFOCAL	24 €		
AltaJENKINS	CP H+	506351	Mac x Shottle x Garter	428	2073	511	2,44	2,84	3,3	0,6	5	4	8,1	7,0	1015	0,06	53	-0,01	29	1,62	1,66	1,94	2,38	AltaJENKINS	28 €		
AltaMAGNETO	CP H+	506393	Mac x Masool x Durham	461	2091	608	1,84	2,87	3,8	1,7	5	3	7,2	5,5	1277	0,03	55	-0,01	35	0,42	0,06	1,33	1,70	AltaMAGNETO	28 €		
AltaMARAUDEUR	CP H+	506391	Mac x Laudan x Garter	446	2090	557	2,50	2,70	5,7	1,5	7	5	7,3	6,9	132	0,09	28	0,05	18	0,55	0,84	2,50	2,42	AltaMARAUDEUR	28 €		
AltaMARS	CP	506388	Planet x O-Man x Mto	453	2146	554	2,70	3,01	3,4	0,3	6	6	7,2	6,9	1455	0,04	63	0,05	57	2,24	1,75	1,29	1,54	AltaMARS	28 €		
AltaRAZOR	CP H+	506396	Baxter x Goldwin x Throne	484	2120	627	2,49	2,75	3,9	-0,5	6	5	6,6	2,9	995	0,19	86	-0,01	24	2,08	1,58	2,72	1,91	AltaRAZOR	28 €		
AltaSAGA	CP		Jet Stream x Die-Hard x O-Man	390	1959	506	0,81	2,94	2,8	0,8	7	7	5,6	6,4	1327	0,00	49	0,05	53	0,04	0,84	1,54	0,56	AltaSAGA	24 €		
AltaTRADER	CP H+	506389	Active x Outside x Rudolph	498	2165	649	2,18	2,88	5,6	2,5	7	6	7,5	4,7	639	0,13	58	0,06	36	1,72	1,06	1,20	1,42	AltaTRADER	28 €		
AltaTREASURE	CP H+	506544	Boliver x Ramos x O-Man	520	2149	706	1,54	2,74	6,3	1,4	6	5	6,6	4,9	1143	0,05	55	0,01	37	0,40	0,29	0,89	1,79	AltaTREASURE	28 €		

KV (SCE) = Kalbeverlauf: L(<8) = leicht, N(8-9) = normal, S(>9) = schwer
 MD = Melkdauer: o = unterdurchschnittl., + = durchschnittl., ++++ = überdurchschnittl.
 Q = Zuchtwertquelle: f = Interbull gl = Interbull & Genomisch, gM = gemischt
 Originalzuchtwerte stehen in den entsprechenden Spalten wie bei Bullen+2000

H+ = = gute Gesundheits- und Managementmerkmale
 CP = = besonders guter Befruchter =
 511 = = auch gesext erhältlich AV \$ = AltaValue = Netto-Mehrwert
 G-Star = = Bulle mit genomischen US-Zuchtwert
 Future-Star = = genomisch geprüfter ConceptPlus-Bulle incl. Abkalbeinformationen
 Proven Star = = nachzuchtgeprüfter Bulle Bulle +2000 = mindestens 2000 Töchter in der Zuchtwertschätzung



Alta Deutschland GmbH
 Altes Dorf 1 - 29525 Uelzen
 Tel.: 0581-97 15 0 Fax: 0581-97 15 197
 info@altagenetics.de; www.altagenetics.de

Zuchtwerte gültig bis Dez 2011