

sortiert nach Gesamtzuchtwert

Hornlose Vererber - oberer Block bereits durch Töchter geprüft - unten GJV Jungvererber über genomische Selektion geschätzt

Table with columns: Beso, Bulle, HB-Nr., Bes.Stat, Vater, M-Vater, Beta-Kas, GZW, MW, %, ZWM, F %, E %, P, Mbk, EGW, Mvh, Fp, FRW, Kp, %, Km, VIV, %, ND, FW, Hkl, R, KH, B, Bn, Fu, Spw, Spa, Fes, Kl.tr, KGW, E, Vel, Sel, Veal, Zb, Eb, Sla, Sdl, Spl.vo, Spl.hi, Sst, ER. Rows include various bull names like MONOPOLY P*S 1, WAALKES Pp* 1, WACHAU P*S 1, etc.

Genomische Jungvererber von Töchter-geprüften bzw. teilgeprüften Vätern,

Jungvererber von GJV als Vater blau hinterlegt

Besc	Bulle	HB-Nr.	Geburtsd.	Bes.stat.	Vater	M-Vater	Beta-Kass	GZW	MW	%	ZWM	F %	E %	P	Mbk	EGW	Mvh	Fp	FRW	Kp	%	Km	VIW	%	ND	FW	Hkl.	R	KH	B	Bn	Fu	Spw	Spa	Fes	Kl.tr	KGW	E	Vel	Sei	Vea	Zb	Eb	Stä	Sdi	Sp.vp	Sp.h	Sst	ER
	SNOWMAN	866171	Nov 22	9	SPUTNIK	VALTRA P'S	A2A2	149	125	83	1080	-0,08	-0,06	102	97	115	101	133	114	79	107	119	71	127	117	117	112	97	96	100	94	105	113	106	102	104	94	116	108	100	103	115	104	105	93	114	114	113	98
	EINTRACHT	855595	Jul 22	3	EPIK	MIDWEST	A1A2	148	135	84	842	0,35	0,07	97	129	118	100	112	104	80	98	115	72	111	113	109	96	94	99	104	96	97	96	100	100	100	87	116	113	99	112	106	109	100	93	95	100	106	98
	SCOTTY	880575	Jan 23	3	SPUTNIK	ZEIGER	A1A2	147	122	84	603	0,17	0,03	107	96	123	105	119	100	80	111	107	72	133	119	107	103	103	104	88	107	96	100	101	103	102	127	101	110	116	108	118	103	86	126	114	114	103	
	DUPLEX	607076	Mrz 23	A1, 2	DELUXE	WEISSENSEE	A1A2	145	133	84	1476	-0,14	-0,07	109	119	112	99	105	97	81	106	95	72	115	118	105	120	122	100	103	104	109	105	97	113	97	115	104	103	111	101	113	93	91	105	104	105	107	
F4	IMMO	174520	Mai 22	10	IMMUNITY P'S	EDELSTEIN	A2A2	145	132	84	1066	0,06	0,04	94	98	112	98	115	105	81	105	110	72	117	117	115	111	110	107	101	99	108	102	96	96	101	112	111	100	114	94	105	88	101	108	100	111	104	
	HROM	606906	Dez 21	C.5, 10	HASHTAG	HUTUBI	A1A2	145	131	86	1071	0,09	-0,02	108	118	108	107	0	109	101	89	103	105	72	112	123	115	105	108	105	96	113	88	98	112	109	109	108	99	111	102	104	102	92	99	102	98	97	101
	SEESHaupt	874739	Nov 22	16, 10	SPUTNIK	WETTINER	A1A2	145	130	84	1050	0,01	0,03	105	100	122	99	109	104	79	111	105	71	124	111	109	99	99	104	93	104	107	108	95	98	101	117	107	103	101	122	108	106	90	117	122	123	102	
	HEISS	881855	Jul 21	6, AB, E	HASHTAG	DELL	A2A2	145	123	88	1081	-0,12	-0,08	110	120	110	100	-2	112	106	99	108	106	91	127	123	109	97	99	103	89	113	93	116	100	116	123	102	103	108	111	115	86	86	114	118	118	106	
	HIGHHEEL	866181	Dez 22	16, 9	HIGHNESS	MERCEDES Pp	A2A2	144	133	84	1037	0,10	0,05	105	111	108	100	110	122	80	105	121	72	107	114	104	103	104	94	102	104	104	102	98	105	92	104	105	100	99	96	104	104	102	107	96	100	101	
	STEYR	881000	Nov 22	6	SENATOR	ZEIGER	A1A1	144	131	84	1260	-0,07	-0,04	110	114	123	99	101	104	80	107	107	71	117	111	102	100	103	94	109	110	99	112	100	102	96	114	105	114	111	94	107	98	91	100	98	105	102	
	SKATERBOY	874714	Nov 22	9	SPUTNIK	WETTINER	A1A2	144	126	84	958	0,01	-0,01	111	111	111	99	117	99	79	108	111	72	118	118	114	108	107	112	102	96	110	93	93	103	94	119	111	103	107	116	106	108	93	123	121	118	103	
MS	HOCHOBIR	606905	Okt 21	AB, ... 6	HASHTAG	ETHOS	A1A2	144	124	86	954	-0,06	-0,02	103	105	123	107	5	118	102	95	111	102	76	118	119	108	103	105	102	106	103	103	100	103	97	90	105	94	95	112	96	111	90	94	94	98	105	105
	MONORON	606937	Mrz 22	A3, ... 6	MONOPOLY P'S	JARON	A2A2	143	125	86	736	0,05	0,10	109	94	118	109	0	116	117	92	110	119	71	120	109	101	105	105	104	98	107	89	99	106	108	97	117	92	101	110	117	117	101	105	94	99	106	99
	SPENCER	874786	Nov 22	9	SPUTNIK	WETTINER	A1A2	142	132	84	1405	-0,09	-0,09	104	106	117	98	107	103	80	107	110	72	120	104	104	103	97	99	100	101	105	104	104	94	110	107	98	98	113	104	107	88	107	109	114	98		
	WALDENBERG	607071	Feb 23	A3, ... 6	WUNDAWUZI	WEISSENSEE	A2A2	142	131	83	1434	-0,16	-0,09	94	108	114	100	110	120	80	106	113	71	119	110	104	102	102	93	97	103	112	104	98	108	98	112	114	108	104	107	103	100	106	108	106	109	104	
	HOLEINONE	874616	Jan 22	6, E	HASHTAG	WOBBLER	A2A2	142	129	87	1387	-0,19	-0,07	106	102	108	96	105	113	84	104	105	72	114	123	110	112	114	104	104	110	105	113	103	106	102	105	106	103	100	100	103	96	90	89	96	100	103	
F4	SKIDOO	427146	Mai 21	27, A3, E	SISYPHUS	HAYABUSA	A1A2	142	124	88	819	0,14	-0,05	99	113	114	103	-2	115	111	99	108	108	91	114	120	115	97	99	109	101	106	97	96	105	106	101	108	102	100	117	95	106	99	103	92	95	105	95
	WOELSAU	863311	Dez 21	9	WAALKES Pp	WEITBLICK	A1A1	141	140	87	1533	-0,02	-0,02	101	111	118	103	-2	95	102	96	115	98	78	109	98	93	111	112	85	91	111	120	117	100	105	92	108	98	117	99	115	100	97	98	109	102	107	105
	WUNDABUA	866164	Aug 22	16, 10	WUNDAWUZI	MANAUS	A1A2	141	131	84	1220	-0,02	-0,05	95	110	105	96	112	110	81	106	116	72	107	117	110	109	105	111	102	102	104	100	103	106	91	110	116	121	101	102	95	90	104	111	104	111	99	
	IKO	866157	Mai 22	16, 9	IQ P*S	HEXAGON	A2A2	141	130	84	1237	-0,04	-0,06	109	120	111	106	105	105	80	109	107	71	113	113	110	102	104	107	114	104	110	102	103	102	93	110	106	95	106	96	110	109	102	108	101	99	99	
	VIENETTA	855615	Jul 22	17, 2	VIRGINIA	WOMBAT	A1A2	141	121	87	801	-0,08	0,03	107	106	123	98	117	113	82	106	112	72	117	115	107	100	99	102	97	113	97	104	113	99	116	105	103	104	107	106	90	86	121	101	93	99		
	MEDAGO	168190	Nov 22	27, 6, E	MEDIAN	HERZSCHLAG	A1A2	140	128	85	1163	-0,12	0,00	100	102	128	106	91	96	81	102	101	73	123	115	107	115	114	101	96	116	91	102	109	115	100	120	112	118	110	111	104	100	92	106	107	107	104	
	HAYWARD	427145	Mai 21	27, E	HASHTAG	WABAN	A2A2	140	127	87	1092	-0,08	-0,02	108	92	121	96	-2	105	111	98	106	104	88	114	117	108	106	110	101	98	108	91	105	101	111	104	109	93	108	96	105	115	107	103	95	95	97	103
	WASMILLER	871570	Mai 22	9	WEGA Pp*	VOLLENDET	A2A2	140	124	86	1291	-0,22	-0,13	106	120	116	100	107	105	81	110	106	74	123	112	107	110	110	106	97	105	111	109	104	102	91	112	110	106	103	108	113	100	99	94	96	90	104	
F4	SERGIO	874736	Nov 22	9	SENATOR	WATTEN	A2A2	139	130	84	1321	-0,14	-0,06	102	118	114	97	98	101	81	105	103	71	109	118	110	108	109	105	107	102	109	105	103	104	85	112	104	96	113	106	113	103	106	94	105	105	104	
MS	WESTGATE	866169	Okt 22	2	WUNDAWUZI	PASCAL	A1A2	139	130	84	867	0,08	0,11	110	100	117	99	109	112	80	111	113	72	108	103	99	107	107	95	100	109	97	104	107	105	98	116	106	103	106	113	109	98	90	104	109	118	101	