

RANK RANG	MLPI IPVMM	NAAB CODE CODE NAAB	REGISTRATION ENREGISTREMENT	GS SG	NAME NOM	HERDS TROUP	DAUS FILLES	REL FIAB	MILK LAIT	%RK %RC	FAT GRAS	%RK %RC	PROT	%RK %RC	%FAT %GRAS	%PROT	REL FIAB	CONF	%RK %RC	MS SM	F&L P&M	DS PL	RP Cr	HL DV	SCS CCS	DF FF	MSP VT	CA AV	DCA AFV
1	2699		DEU 947582494	G	HEBRON *TA	675	1144	81	1241	99	98	99	65	99	0.49	0.19	80	-3	26	3	1	-10	-6	111	111	108	104	97	101
2	2695		DEU 952589079	G	VASARY	52	62	69	1677	99	103	99	66	99	0.34	0.04	69	3	68	-1	2	3	8	112	105	105	112	98	101
3	2665		DEU 951995652	G	VALOR *TA	56	62	70	2197	99	102	99	79	99	0.07	-0.04	70	2	62	0	2	6	8	110	102	100	111	96	100
4	2622		DEU 816637254	G	VOLKER *TA	200	460	75	1944	99	103	99	78	99	0.20	0.05	75	7	91	6	2	4	4	109	103	99	98	102	99
5	2493		DEU 816372984	G	HELAU *TA	106	175	73	804	87	79	99	53	99	0.49	0.24	73	1	53	6	3	-5	-3	108	108	107	108	103	101
6	2471		AUT 888768938	G	AMORIE *TW *TM *TA *TD	247	346	73	1867	99	91	99	65	99	0.11	-0.06	73	0	47	2	3	-1	1	111	111	97	100	98	100
6	2471		DEU 816630907	G	VALID	79	99	71	1268	99	83	99	58	99	0.30	0.10	70	1	53	0	4	3	5	111	104	102	113	95	102
8	2468		DEU 947134850	G	HERCULES *TA *TD	405	627	80	2504	99	88	99	90	99	-0.23	-0.04	78	-6	13	-6	2	-6	-3	106	104	101	112	99	102
9	2450		DEU 952192163	G	HEIMO *TA	75	84	71	2044	99	68	99	73	99	-0.22	-0.03	70	4	72	4	5	-1	2	106	110	106	104	95	101
10	2438		DEU 950738635	G	ERWIN *TA	104	119	72	1022	97	86	99	50	99	0.47	0.13	70	-2	32	-4	-1	-1	4	111	104	114	104	96	103
11	2428		DEU 950961103	G	HABITUS *TA	96	109	74	2183	99	81	99	82	99	-0.15	0.00	72	-5	19	-3	-3	-7	-2	109	107	104	101	91	101
12	2412		DEU 950015757	G	JULI *TA	151	183	73	1137	97	94	99	63	99	0.50	0.22	72	2	62	-2	-2	3	1	100	99	104	124	99	99
13	2403		DEU 951627267	G	VASMOR *TA	83	104	72	1347	99	84	99	58	99	0.28	0.09	71	-2	32	1	-6	-2	-1	112	104	105	104	100	100
14	2383		DEU 947849794	G	HEESTERS *TA	122	144	73	1386	99	87	99	68	99	0.29	0.17	71	-6	13	-5	-3	-4	-2	110	102	105	105	102	103
14	2383		DEU 952007544	G	AJAX *TA	152	206	71	1588	99	88	99	66	99	0.20	0.06	71	-11	2	-8	-2	-12	-5	115	112	104	91	97	100
16	2370		DEU 953730541	G	SENEGAL *TA	53	62	66	1651	99	74	99	64	99	0.02	0.01	67	2	62	0	2	-1	2	110	104	101	112	101	100
17	2366		DEU 951812917	G	VIDAL	160	214	74	1041	97	76	99	61	99	0.35	0.25	73	0	47	-1	2	0	3	110	103	109	93	94	102
18	2354		DEU 950827606	G	VIPRO	545	837	80	586	79	78	99	45	99	0.60	0.26	76	3	68	3	12	-3	-5	109	102	106	103	92	100
19	2349		DEU 953325785	G	SIDENCE *TA	54	66	68	1706	99	55	97	69	99	-0.22	0.05	69	2	62	0	4	0	2	112	110	105	101	100	102
20	2340		DEU 816474355	G	DORIAN *TW *TM *TA *TD	247	386	74	607	79	49	97	45	99	0.26	0.24	73	2	62	7	6	-2	0	116	112	103	102	97	103
21	2338		DEU 952009981	G	VIPLY	126	166	76	781	87	98	99	50	99	0.73	0.22	75	-2	32	-3	-1	0	0	106	101	108	96	96	105
22	2336		DEU 952433858	G	VARIANZ *TA	116	132	73	1376	99	84	99	49	99	0.27	-0.03	71	1	53	4	-3	-2	6	109	104	104	102	100	103
23	2333		DEU 949829243	G	HELIX *TA	115	133	74	1093	97	61	97	60	99	0.15	0.21	73	5	80	9	2	0	2	107	102	102	107	91	104
24	2321		DEU 950731351	G	VISOR *TW *TM *TA *TD	285	489	77	527	79	67	97	41	99	0.50	0.24	76	5	80	4	2	0	6	113	108	110	88	94	102
25	2313		DEU 952155192	G	VOLLMLCH	245	341	75	2264	99	84	99	57	99	-0.15	-0.28	74	3	68	0	2	4	6	107	105	103	110	90	103
26	2299		AUT 658657738	G	VORSPRUNG *TA	115	159	74	1628	99	60	97	60	99	-0.12	-0.02	73	2	62	-2	5	4	8	109	98	107	119	98	102
27	2294		DEU 952359562	G	CAPRI *TA	64	78	70	1414	99	77	99	58	99	0.17	0.07	68	-1	41	3	1	-4	-2	107	104	104	103	102	105
28	2291		DEU 952887601	G	CUSCO *TA	80	91	68	803	87	65	97	44	99	0.32	0.12	67	-1	41	0	1	-3	3	110	101	111	116	96	100
29	2285		DEU 952587517	G	AMBITION *TA	29	36	66	1596	99	76	99	64	99	0.07	0.04	66	-5	19	-5	-1	-6	-4	111	110	102	104	97	101
30	2284		DEU 951458284	G	VALBELLA *TA	80	93	74	1515	99	72	99	45	99	0.07	-0.13	73	-4	22	-1	-1	-10	-3	114	110	103	115	92	100
31	2277		DEU 816637356	G	CATMAN *TW *TM *TA *TD	82	137	70	1963	99	61	97	68	99	-0.26	-0.07	69	-3	26	0	-1	-7	-3	111	101	103	116	102	104
32	2273		DEU 952004813	G	HEPP *TA	80	90	72	1837	99	85	99	71	99	0.07	0.03	71	-9	6	-8	1	-9	-4	106	107	100	107	98	100
33	2270		DEU 538918896	G	HUVEGA *TA	83	138	73	1354	99	69	99	48	99	0.10	-0.05	72	4	72	4	5	-4	0	109	107	108	98	101	99
34	2263		DEU 949715143	G	POSCH *TA	87	96	72	1269	99	69	99	57	99	0.15	0.10	70	-7	12	-2	-2	-10	-11	113	101	106	112	97	100
35	2258		AUT 951890129	G	JERO *TA	396	561	75	1258	99	87	99	64	99	0.36	0.18	74	-6	13	-5	-4	-6	-3	105	100	104	106	94	103
36	2257		CHE 120122577388	G	SCHÖI CHLI'S VASSLI VISCONTI	83	108	78	1644	99	59	97	55	99	-0.13	-0.06	73	6	86	3	5	2	10	109	110	99	108	99	99
37	2256		DEU 538920279	G	HEBROY *TA	107	191	76	1429	99	59	97	63	99	-0.03	0.10	74	-2	32	-2	-1	-2	2	106	104	108	115	96	101
38	2253		DEU 953330702	G	HANWAG *TA	63	69	70	1535	99	63	97	58	99	-0.03	0.01	70	0	47	-1	3	0	1	109	101	106	114	100	101
39	2245		DEU 814662067	G	HUSOLD *TA	429	846	80	1482	99	53	97	56	99	-0.13	0.02	78	-5	19	-2	-4	-6	-1	114	112	110	100	102	106
40	2242		DEU 948940328	G	JUCATOR *TA	322	457	79	686	79	57	97	41	99	0.31	0.17	77	-1	41	6	0	-12	-15	112	110	104	114	101	103
41	2231		DEU 953369936	G	ALPSEE *TW *TM *TA *TD	181	238	71	1212	99	45	97	47	99	-0.09	0.00	71	4	72	5	9	0	4	114	110	104	101	97	100
41	2231		AUT 878919719	G	HAPPY *TA	66	98	75	1046	97	78	99	40	97	0.37	0.02	73	1	53	3	3	-4	-3	108	102	104	113	102	104
43	2222	180BS86573	FRA 2134661622	G	IFEELING	406	941	86	1474	99	61	97	65	99	-0.02	0.12	78	-3	26	-2	-2	-3	-1	104	116	101	106	96	100
43	2222		DEU 949575961	G	HAMSTER *TA	188	217	74	831	89	69	99	33	89	0.37	0.01	72	1	53	2	2	-3	-2	110	104	108	112	96	103
45	2217		ITA 941920045	G	HEGALL	2583	6515	87	1381	99	76	99	62	99	0.18	0.11	83	-6	13	-2	-3	-9	-5	107	103	100	111	105	100
46	2214		DEU 951285137	G	DAMAST *TA	54	69	71	1677	99	58	97	57	99	-0.16	-0.05	70	-3	26	-3	-6	-2	-2	113	110	106	108	94	103
47	2212		DEU 816466915	G	VAGUNO *TA	96	173	73	688	79	59	97	32	89	0.33	0.06	73	4	72	7	1	-2	1	113	104	110	99	98	104
48	2209		DEU 950550236	G	HIRSCH *TA	109	120	72	1493	99	57	97	56	99	-0.08	0.01	71	0	47	-1	5	0	4	108	105	106	108	89	103
49	2207		DEU 816006421	G	VAVIO *TA	115	211	71	1511	99	45	97	56	99	-0.22	0.01	72	1	53	3	0	0	0	112	108	107	106	97	100
49	2207		AUT 410015229	G	SINATRA * TW *TM *TA *TD	843	1346	83	1351	99	52	97	47	99	-0.08	-0.05	81	2	62	-1	4	0	6	112	110	107	104	99	100

RANK RANG	MLPI IPVM	NAAB CODE CODE NAAB	REGISTRATION ENREGISTREMENT	GS SG	NAME NOM	HERDS TROUP	DAUS FILLES	REL FIAB	MILK LAIT	%RK %RC	FAT GRAS	%RK %RC	PROT	%RK %RC	%FAT %GRAS	%PROT	REL FIAB	CONF	%RK %RC	MS SM	F&L P&M	DS PL	RP Cr	HL DV	SCS CCS	DF FF	MSP VT	CA AV	DCA AFV
51	2204		DEU 816586042	G	DRAGON *TA	201	344	75	1374	99	60	97	57	99	0.01	0.08	74	-4	22	-4	-1	-2	-4	110	102	108	116	97	102
52	2201		DEU 951398081	G	HALLODRI *TA	130	151	73	1913	99	52	97	67	99	-0.34	-0.05	72	-2	32	-4	0	-1	-1	108	105	110	111	97	104
52	2201		DEU 944387691	G	JUKEBOX *TA	581	811	79	-80	30	53	97	33	89	0.65	0.40	78	-5	19	0	0	-10	-9	114	107	108	112	103	101
54	2197	196BS55331	CHE 120137798624	G	GOLDHILL BENDER HUGE SG-ET	122	156	74	1261	99	44	97	44	99	-0.13	-0.04	68	15	99	15	14	9	8	107	99	102	109	97	102
55	2193		DEU 946842977	G	VALDEZ *TA	140	184	74	1309	99	77	99	56	99	0.22	0.07	72	-7	12	-7	1	-5	-6	104	113	103	106	97	101
56	2188	054BS00544	USA 68156800	G	SWITZERTALS PYSLI DARIO ET *TM	212	569	89	1089	97	45	97	54	99	-0.02	0.16	85	-8	8	-6	4	-11	-7	117	110	108	105	98	104
57	2183		FRA 2146373125	G	NAMUR	227	362	81	1402	99	75	99	55	99	0.15	0.03	75	1	53	-1	3	4	3	105	104	101	104	91	99
58	2178		DEU 944346439	G	VANPARI	2758	6071	90	1062	97	75	99	54	99	0.34	0.17	88	-5	19	-3	-2	-4	-3	108	101	106	100	93	103
59	2177		DEU 816466906	G	ASTORIO *TA	98	178	74	1063	97	30	84	53	99	-0.18	0.15	74	1	53	6	1	-3	-1	115	105	108	104	93	105
60	2174		DEU 949608922	G	VERMUNT *TA	288	359	75	1065	97	48	97	43	99	0.02	0.04	73	-3	26	0	-5	-6	1	113	107	112	110	92	101
61	2172		NLD 896694288	G	ILLIAR	97	372	72	-133	30	82	99	33	89	1.04	0.45	51	-3	26	-1	2	-8	-2	104	105	102	104	94	100
62	2164		DEU 951452086	G	VIPSTER *TA	135	168	75	1385	99	78	99	68	99	0.20	0.19	73	-7	12	-8	0	-6	-4	104	95	105	110	96	104
63	2160		AUT 135501628	G	PEGASUS *TA	79	117	74	322	64	46	97	37	94	0.37	0.27	71	3	68	5	-5	2	3	111	110	109	100	99	103
64	2159		DEU 950355532	G	GLADIATOR *TA	53	66	72	1467	99	68	99	57	99	0.05	0.02	70	1	53	4	2	0	-5	103	101	104	104	98	104
65	2156		DEU 950954498	G	JAKARTA *TA	98	109	73	1141	97	59	97	46	99	0.10	0.03	71	3	68	2	-2	-1	2	110	104	105	109	97	104
66	2153		DEU 816004622	G	HOCHDORF *TA	311	560	75	643	79	60	97	37	94	0.37	0.14	74	-2	32	-1	1	-6	-2	112	111	104	105	100	101
67	2148		DEU 815444260	G	VAVIGO	178	325	78	1119	97	59	97	45	99	0.11	0.02	78	2	62	5	-1	1	-3	112	107	103	98	99	100
68	2146		DEU 944193618	G	HAPAT *TA	724	1159	76	424	69	42	97	48	99	0.26	0.38	75	-7	12	-4	-7	-5	-6	113	108	115	103	101	105
68	2146		DEU 946663620	G	VERDI TM	1708	3942	88	358	66	49	97	42	99	0.38	0.31	84	-5	19	-2	-2	-6	-3	112	107	110	106	96	101
70	2144		DEU 952960958	G	VIGUR *TA	33	38	69	1293	99	58	97	63	99	0.01	0.14	69	-6	13	-1	2	-10	-5	109	103	101	104	104	102
70	2144		DEU 950954522	G	PUBLIC *TA	91	108	72	1142	97	63	97	54	99	0.16	0.12	70	-2	32	0	-4	-4	-7	106	104	105	112	102	100
72	2143		DEU 950358631	G	VIP *TA	146	180	76	1636	99	67	97	60	99	-0.03	-0.01	74	-5	19	-2	-3	-8	-1	112	102	97	109	92	99
73	2140		ITA 72990283265	G	VERDI ZEPHI VELIO	30	46	72	470	76	50	97	45	99	0.33	0.31	68	-3	26	3	1	-6	-7	108	101	107	115	99	101
74	2134		DEU 952698432	G	VALET *TA	66	74	72	2101	99	78	99	65	99	-0.15	-0.15	71	-2	32	-5	3	1	4	107	101	98	102	97	101
75	2133		DEU 816130022	G	HOBAS *TA	143	217	74	1674	99	88	99	70	99	0.16	0.08	74	-7	12	-8	-7	-3	-3	105	99	99	101	97	101
75	2133		DEU 950846630	G	PUKARI *TA	111	132	72	1675	99	66	97	63	99	-0.06	0.01	70	-3	26	-3	0	-5	-2	111	100	104	96	101	100
77	2131	196BS55185	CHE 120126213596	G	H. SCHERRER'S HAEGAR BARCA	153	201	74	595	79	46	97	39	94	0.22	0.18	68	12	99	11	13	8	11	108	102	98	103	98	101
77	2131		DEU 816006731	G	VANPAY *TA	173	294	78	907	94	48	97	33	89	0.09	-0.01	78	2	62	8	3	-4	0	116	103	112	88	96	106
79	2129		DEU 936432728	G	JUHUS	2383	4050	93	42	43	73	99	41	99	0.83	0.43	91	-7	12	-6	2	-8	-9	104	111	105	103	96	98
80	2128		DEU 949756863	G	VIORI *TA	71	83	73	1060	97	45	97	49	99	-0.02	0.10	71	4	72	3	3	4	3	110	101	107	109	99	100
81	2125		DEU 951076493	G	HOBBY *TA	73	85	71	1365	99	43	97	58	99	-0.18	0.08	69	-3	26	-1	1	-7	-1	111	104	109	104	98	103
81	2125		DEU 947577197	G	VAJU *TA	190	299	75	187	53	83	99	46	99	0.87	0.44	74	-6	13	-9	-2	-3	-1	102	105	110	93	92	103
83	2124		DEU 949030919	G	AMOR	674	1269	84	1723	99	57	97	57	99	-0.20	-0.10	83	-1	41	1	5	-1	0	111	110	97	101	92	100
84	2119		DEU 948252838	G	VINERY *TA	200	275	75	1528	99	74	99	63	99	0.08	0.06	75	-9	6	-8	-1	-11	-3	104	103	104	107	101	102
84	2119	551BS01421	840 3138790773	G	HILLTOP ACRES D KICKSTART ET	30	89	77	437	74	51	97	34	92	0.36	0.22	70	12	99	16	6	3	4	105	99	101	105	105	101
86	2115		DEU 951814560	G	HOTNEWS *TA	120	139	72	969	97	74	99	54	99	0.36	0.18	70	-4	22	-13	-3	5	2	108	93	106	120	95	102
87	2114	196BS30018	CHE 120111196217	G	GASIS HURAY TOPSPEED	323	463	83	2073	99	74	99	69	99	-0.17	-0.07	80	-10	4	-12	-1	-3	5	104	105	105	102	95	105
88	2113		DEU 949048359	G	CASTLE *TA	84	106	75	1124	97	64	97	49	99	0.16	0.06	73	0	47	3	-1	-4	-4	106	104	106	100	100	102
89	2110	054BS00543	USA 68156270	G	SWITZER TALS CDNC DANE ET *TM	304	489	85	1366	99	47	97	54	99	-0.13	0.04	81	2	62	-1	7	4	2	111	105	102	108	103	102
90	2109		DEU 951289561	G	PISA *TA	208	245	73	1513	99	61	97	53	99	-0.05	-0.04	72	-1	41	-1	-3	-4	3	107	109	104	98	102	102
91	2108		DEU 946371200	G	PURPUR	253	300	75	164	51	52	97	36	94	0.51	0.33	71	-1	41	-1	3	-3	2	109	104	115	95	101	105
92	2107		DEU 816476421	G	IFENDI *TA	85	167	73	1242	99	61	97	70	99	0.08	0.25	71	-5	19	-8	-4	1	3	105	108	102	97	100	100
93	2100	551BS01424	840 3142563183	G	NORTH STAR LUCKY CHANCE ET	18	47	73	1974	99	72	99	73	99	-0.14	0.00	65	0	47	3	-3	1	-7	100	99	98	107	100	103
93	2100		FRA 5455317567	G	LACKER	73	101	74	1239	99	43	97	48	99	-0.12	0.02	66	0	47	-1	6	-2	4	111	103	108	106	108	105
95	2098		DEU 952689086	G	AMARENA *TA	30	35	66	1936	99	65	97	65	99	-0.23	-0.10	66	-5	19	-5	-3	-2	-3	108	109	99	105	95	102
95	2098		DEU 952286215	G	VINO *TA	85	92	72	1612	99	59	97	60	99	-0.13	-0.02	71	-3	26	-2	2	-5	2	108	99	102	108	99	101
97	2097	007BS00877	USA 68156269	G	SWITZER TALS CDNC DIXON ET *TM	54	128	83	891	92	35	94	51	99	-0.03	0.20	72	1	53	-3	4	-1	0	112	108	108	107	100	102
98	2095		DEU 944547108	G	JUSAR *TA	112	129	78	266	64	77	99	39	94	0.75	0.32	76	-7	12	-8	2	-5	-4	106	108	102	106	94	99
99	2094		DEU 952356436	G	JUKOLA *TA	82	97	70	753	87	30	84	40	97	-0.03	0.13	68	-6	13	-2	2	-11	0	117	108	111	110	101	103
100	2092		ITA 25990060552	G	P.Z. HUX HAVANA ET	166	305	80	479	79	33	92	33	89	0.14	0.17	76	4	72	9	2	-4	1	114	108	106	101	101	100