

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
1	2724		DEU 947582494	G	HEBRON *TA	676	1145	80	1278	99	99	99	67	99	0.49	0.19	80	-4	20	1	1	-10	-6	111	110	107	104	97	101
2	2676		DEU 953325777	G	VASELINO *TA	280	404	75	1426	99	100	99	65	99	0.41	0.12	75	1	50	3	3	0	5	110	114	98	99	97	102
3	2641		DEU 951995652	G	VALOR *TA	60	66	71	2085	99	96	99	76	99	0.06	-0.03	71	0	43	-1	2	5	7	109	102	101	112	95	101
4	2604		DEU 816637254	G	VOLKER *TA	278	695	75	1767	99	96	99	73	99	0.21	0.07	75	5	80	5	3	3	3	109	103	101	99	102	100
5	2585		DEU 952589079	G	VASARY	84	108	71	1297	99	92	99	60	99	0.39	0.12	71	1	50	-2	3	3	8	111	104	104	110	97	102
6	2564		AUT 888768938	G	AMORIE *TW *TM *TA *TD	470	740	74	1982	99	97	99	69	99	0.12	-0.06	74	-1	37	0	2	-2	2	110	111	98	101	98	101
7	2533		DEU 816372984	G	HELAU *TA	106	180	73	719	82	79	99	53	99	0.53	0.26	73	1	50	5	3	-6	-2	109	106	107	108	102	101
8	2498		DEU 954021491	G	VASSRI *TW *TM *TA *TD	87	123	73	1914	99	98	99	68	99	0.15	-0.04	74	-6	12	-5	1	-4	-2	109	104	103	108	99	103
9	2480		DEU 950738635	G	ERWIN *TA	106	121	72	988	92	85	99	50	99	0.47	0.14	71	-3	26	-5	-1	-1	4	111	105	115	103	96	103
10	2449		DEU 950961103	G	HABITUS *TA	95	108	74	2195	99	80	99	82	99	-0.15	0.00	73	-6	12	-4	-3	-7	-2	108	107	104	102	91	101
11	2448		DEU 947134850	G	HERCULES *TA *TD	413	640	80	2442	99	81	99	85	99	-0.26	-0.06	78	-5	16	-6	1	-6	-1	106	105	102	112	99	102
12	2447		DEU 952192163	G	HEIMO *TA	103	114	72	1987	99	68	99	72	99	-0.18	-0.02	71	3	63	2	4	-2	2	106	108	107	102	95	100
13	2445		DEU 950015757	G	JULI *TA	151	185	73	1123	99	93	99	62	99	0.49	0.20	72	2	57	-2	-3	3	1	100	98	106	123	99	99
14	2432		DEU 816630907	G	VALID	183	263	74	908	92	78	99	47	99	0.42	0.12	74	2	57	1	4	5	4	110	106	103	113	94	103
15	2421		DEU 816466915	G	VAGUNO *TA	117	210	73	877	92	68	99	36	92	0.32	0.03	73	3	63	7	2	-2	0	115	106	112	99	99	104
16	2408		DEU 953730541	G	SENEGAL *TA	216	260	72	1656	99	77	99	60	99	0.06	-0.03	71	2	57	2	1	-2	2	111	102	99	114	101	100
17	2394		DEU 953809332	G	VIRAY *TW *TM *TA *TD	65	78	68	1500	99	80	99	60	99	0.17	0.04	69	-2	30	-2	5	-4	-3	107	98	108	113	94	100
18	2392		DEU 951812917	G	VIDAL	168	238	74	1021	94	73	99	62	99	0.32	0.25	73	-1	37	-2	1	0	4	110	104	109	93	94	102
19	2380		DEU 950731351	G	VISOR *TW *TM *TA *TD	390	694	78	554	76	71	99	44	99	0.51	0.25	76	4	70	4	1	0	8	112	109	108	85	94	102
20	2379		DEU 950827606	G	VIPRO	665	1031	81	582	79	77	99	44	99	0.58	0.24	77	3	63	3	12	-2	-4	110	101	106	101	92	99
21	2364		DEU 951627267	G	VASMOR *TA	105	138	72	1105	97	80	99	51	99	0.36	0.10	73	-2	30	0	-5	-1	-1	112	105	105	102	98	101
22	2355		DEU 947849794	G	HEESTERS *TA	268	393	75	1311	99	79	99	64	99	0.23	0.15	72	-6	12	-4	-2	-5	-2	109	104	106	102	102	103
23	2353		DEU 954045718	G	PIANO *TW *TM *TA *TD	143	193	72	1568	99	64	97	69	99	-0.05	0.09	71	5	80	4	0	5	0	108	105	102	105	93	101
24	2348		DEU 951458284	G	VALBELLA *TA	86	99	74	1546	99	70	99	45	99	0.03	-0.13	73	-5	16	-2	0	-11	-3	115	112	104	114	93	101
25	2341		DEU 953244336	G	PIROL *TA	88	105	69	1429	99	61	97	54	99	-0.01	0.01	69	6	84	4	3	4	8	110	106	106	100	103	103
26	2329		DEU 952587517	G	AMBITION *TA	43	55	69	1733	99	74	99	69	99	0.00	0.03	69	-7	9	-7	-1	-7	-6	111	110	104	103	97	100
27	2309		DEU 816839809	G	HESSAN *TA	77	155	71	1757	99	78	99	62	99	0.02	-0.06	71	-4	20	-9	2	1	3	110	105	104	109	99	101
28	2303		AUT 951890129	G	JERO *TA	513	746	75	1230	99	87	99	63	99	0.36	0.17	74	-7	9	-6	-3	-5	-5	105	99	106	108	94	103
29	2302		DEU 816586042	G	DRAGON *TA	221	400	74	1374	99	64	97	58	99	0.06	0.09	74	-4	20	-5	-2	-3	-5	109	104	109	119	97	102
30	2300		DEU 953369936	G	ALPSEE *TW *TM *TA *TD	511	745	75	1390	99	46	97	54	99	-0.16	0.02	75	4	70	3	6	1	6	113	110	107	98	97	100
31	2298		DEU 949829243	G	HELIX *TA	116	134	73	1074	97	59	97	60	99	0.15	0.21	73	4	70	8	1	0	1	105	101	101	108	91	104
32	2295		DEU 816637356	G	CATMAN *TW *TM *TA *TD	168	337	71	1805	99	52	97	67	99	-0.28	-0.02	72	-3	26	-1	0	-4	-4	111	104	105	116	102	104
33	2294		DEU 952433858	G	VARIANZ *TA	145	167	73	1157	99	75	99	42	99	0.27	-0.01	73	1	50	3	-3	-1	5	110	105	105	103	100	103
34	2292		DEU 952887601	G	CUSCO *TA	211	272	72	806	92	64	97	44	99	0.31	0.13	71	-1	37	-2	2	-2	4	109	102	112	113	96	100
35	2289		DEU 949715143	G	POSCH *TA	87	96	72	1248	99	65	97	55	99	0.12	0.09	70	-7	9	-3	-3	-11	-12	115	103	106	112	97	100
36	2285		CHE 120122577388	G	SCHOI CHLI'S VASSLI VISCONTI	86	111	78	1665	99	58	97	53	99	-0.14	-0.08	72	4	70	3	5	1	10	109	110	99	109	99	100
37	2279		FRA 2146373125	G	NAMUR	358	634	82	1406	99	78	99	56	99	0.19	0.03	75	0	43	-2	1	5	4	105	104	103	106	91	101
38	2278		DEU 950846630	G	PUKARI *TA	111	132	72	1695	99	67	97	65	99	-0.07	0.03	71	-5	16	-2	-1	-6	-1	112	103	105	97	100	99
39	2275		DEU 952960958	G	VIGUR *TA	51	62	72	1321	99	63	97	68	99	0.06	0.18	71	-7	9	-4	4	-10	-4	110	105	101	104	103	101
40	2274		AUT 658657738	G	VORSPRUNG *TA	245	375	77	1513	99	60	97	51	99	-0.05	-0.06	76	1	50	-3	4	6	5	110	100	108	117	97	103
41	2273		DEU 952004813	G	HEPP *TA	83	93	72	1789	99	83	99	69	99	0.06	0.03	71	-10	3	-8	0	-8	-4	105	105	102	107	98	100
41	2273		DEU 944346439	G	VANPARI	2870	6479	90	1133	99	79	99	57	99	0.33	0.17	88	-6	12	-4	-3	-5	-3	109	101	106	100	92	103
43	2271		DEU 814662067	G	HUSOLD *TA	439	871	80	1453	99	51	97	54	99	-0.12	0.01	78	-5	16	-3	-2	-6	-1	114	112	111	100	103	105
44	2269	180BS86573	FRA 2134661622	G	IFEELING	416	969	86	1454	99	60	97	65	99	-0.03	0.13	78	-3	26	-3	1	-3	-1	105	115	100	107	96	100
45	2268		DEU 951285137	G	DAMAST *TA	54	69	71	1760	99	56	97	58	99	-0.20	-0.07	70	-3	26	-4	-7	-2	-2	114	111	107	108	94	103
46	2263		DEU 946842977	G	VALDEZ *TA	143	187	73	1289	99	76	99	55	99	0.22	0.07	72	-7	9	-7	2	-5	-6	105	114	104	106	97	101
47	2262		DEU 952617273	G	ARIEN *TA	209	293	72	1381	99	68	99	66	99	0.09	0.14	72	-3	26	-4	0	-4	-1	110	102	102	105	91	100
48	2259		DEU 538920279	G	HEBROY *TA	110	196	76	1426	99	58	97	63	99	-0.04	0.10	76	-3	26	-3	0	-1	1	105	104	108	114	96	100
49	2258		AUT 150555268	G	FEVER *TA	48	59	68	1837	99	64	97	69	99	-0.17	0.00	67	6	84	5	2	4	5	102	98	103	105	93	99
49	2258		ITA 14990150540	G	SUPERBROWN BODENGO SYNTEC	25	29	64	746	82	42	94	42	99	0.10	0.14	61	6	84	6	3	3	6	110	108	108	107	96	101

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	2257		DEU 538918896	G	HUVEGA *TA	89	148	72	1413	99	67	97	49	99	0.05	-0.06	72	2	57	2	4	-5	0	108	106	107	101	101	99
52	2254		DEU 949608922	G	VERMUNT *TA	306	395	76	1106	97	47	97	44	99	0.00	0.02	76	-2	30	1	-6	-6	0	114	108	113	110	92	101
53	2253		DEU 949575961	G	HAMSTER *TA	194	224	72	799	92	67	97	31	87	0.35	0.01	72	-1	37	1	1	-3	2	112	105	108	111	96	102
54	2251		DEU 952009981	G	VIPLY	202	250	77	543	76	87	99	42	99	0.72	0.24	75	-3	26	-4	-2	0	3	107	101	108	95	96	104
54	2251		AUT 878919719	G	HAPPY *TA	76	112	75	1037	94	77	99	40	99	0.36	0.02	73	2	57	2	4	-4	-4	107	102	104	115	102	104
56	2250		CHE 120139909837	G	NEUTOP SINATRA SIRIUS	19	20	69	628	79	45	94	49	99	0.18	0.26	65	7	90	5	6	4	10	107	108	107	98	98	100
57	2245		DEU 953635703	G	VAGUS *TA	69	79	70	1481	99	84	99	56	99	0.22	0.00	71	-4	20	-8	1	0	4	102	106	105	108	98	102
58	2244		AUT 410015229	G	SINATRA * TW *TM *TA *TD	926	1520	87	1250	99	50	97	44	99	-0.05	-0.04	85	2	57	0	3	0	6	112	112	107	104	99	101
59	2243		DEU 953248743	G	SION *TW *TM *TA *TD	36	41	67	1309	99	58	97	49	99	0.00	-0.01	68	-1	37	-1	3	0	3	110	109	104	109	99	102
60	2241		DEU 950550236	G	HIRSCH *TA	109	120	72	1433	99	54	97	52	99	-0.08	-0.01	70	0	43	-2	5	0	4	110	106	107	108	88	102
60	2241		NLD 896694288	G	ILLIAR	109	432	72	-148	25	81	99	33	92	1.01	0.44	52	-3	26	0	-2	-6	-2	105	105	104	104	94	99
62	2238		DEU 952155192	G	VOLLMILCH	343	490	76	2246	99	79	99	55	99	-0.17	-0.28	75	2	57	-1	3	5	6	106	102	102	109	90	103
63	2233		DEU 816476421	G	IFENDI *TA	89	175	73	1482	99	68	99	76	99	0.04	0.22	72	-6	12	-10	-3	1	3	106	108	102	97	100	100
64	2232		DEU 953330702	G	HANWAG *TA	110	126	72	1426	99	58	97	58	99	-0.03	0.06	72	-2	30	-3	2	-2	-1	110	100	105	116	100	100
65	2225		DEU 950358631	G	VIP *TA	180	225	77	1804	99	71	99	66	99	-0.06	-0.01	75	-6	12	-4	-3	-8	1	111	103	96	110	91	99
66	2220	054BS00583	840 3133889643	G	SWITZER TALS DRDVL DOBOY ET	199	302	84	1049	97	40	94	43	99	-0.06	0.05	80	11	99	14	3	7	10	105	106	106	107	104	102
67	2213		DEU 951398081	G	HALLODRI *TA	132	153	73	1903	99	52	97	67	99	-0.32	-0.05	72	-3	26	-5	-2	-2	-1	108	105	109	111	96	103
67	2213		ITA 941920045	G	HEGALL	2594	6542	87	1375	99	74	99	59	99	0.17	0.09	83	-6	12	-3	-3	-9	-4	107	103	100	111	105	100
67	2213		DEU 947577197	G	VAJU *TA	192	301	75	169	48	82	99	47	99	0.85	0.46	74	-7	9	-9	-3	-2	-1	104	106	110	94	92	103
70	2208		DEU 816006421	G	VAVIO *TA	115	213	71	1447	99	43	94	53	99	-0.21	-0.01	71	0	43	2	0	0	-1	112	109	107	106	97	100
71	2205		AUT 135501628	G	PEGASUS *TA	80	119	73	252	53	42	94	34	92	0.35	0.26	72	2	57	5	-5	2	4	112	111	111	100	100	103
72	2204		DEU 953547772	G	BLOWING *TA	64	72	68	1501	99	67	97	57	99	0.02	0.00	68	3	63	-2	3	5	6	107	102	103	103	93	101
73	2197		DEU 816130022	G	HOBAS *TA	143	217	74	1697	99	87	99	71	99	0.14	0.08	74	-7	9	-8	-7	-3	-3	106	99	100	100	98	101
73	2197		DEU 950954522	G	PUBLIC *TA	93	110	71	1155	99	64	97	55	99	0.16	0.13	70	-3	26	0	-4	-5	-8	106	104	104	113	102	99
75	2196		DEU 816474355	G	DORIAN *TW *TM *TA *TD	290	494	74	401	69	40	94	37	92	0.25	0.23	74	0	43	4	7	-3	-1	113	112	103	104	97	103
76	2195		DEU 949030919	G	AMOR	749	1442	85	1798	99	59	97	60	99	-0.21	-0.09	85	-2	30	0	2	-1	0	111	110	98	102	93	100
76	2195		ITA 72990283265	G	VERDI ZEPHI VELIO	37	55	73	498	69	53	97	46	99	0.34	0.30	69	-3	26	2	-1	-6	-6	107	103	106	116	99	101
78	2192		DEU 954205404	G	HOCHGRAT *TW *TM *TA *TD	77	91	67	1384	99	58	97	42	99	-0.03	-0.13	68	-2	30	-2	0	0	4	113	104	105	115	101	101
79	2189		DEU 953325785	G	SIDENCE *TA	241	310	74	1360	99	50	97	53	99	-0.10	0.00	74	-1	37	-2	1	-1	0	111	111	107	99	101	102
80	2188		DEU 946663620	G	VERDI TM	1788	4263	88	389	69	50	97	42	99	0.37	0.30	86	-4	20	-2	-2	-6	-3	112	107	109	107	96	101
81	2183		DEU 950954498	G	JAKARTA *TA	98	109	74	1119	97	57	97	45	99	0.08	0.02	73	1	50	1	-1	-2	0	110	103	107	109	96	104
81	2183	180BS94448	FRA 4427424483	G	O MALLEY	434	657	78	284	56	45	94	42	99	0.31	0.30	70	10	98	10	9	4	7	106	100	101	107	100	101
81	2183		DEU 948940328	G	JUCATOR *TA	573	939	82	515	76	49	97	36	92	0.29	0.19	78	-2	30	4	0	-12	-19	112	111	106	114	101	102
84	2182	054BS00544	USA 68156800	G	SWITZERTALS PYSLI DARIO ET *TM	230	692	89	1001	92	41	94	51	99	-0.02	0.15	85	-10	3	-6	4	-11	-8	116	109	109	108	98	104
84	2182		DEU 953719286	G	VASSIDO *TA	127	172	74	314	56	52	97	41	99	0.42	0.29	73	7	90	4	2	9	11	111	106	99	100	95	102
86	2180		DEU 944387691	G	JUKEBOX *TA	583	813	79	-180	20	48	97	30	87	0.64	0.40	78	-5	16	-2	0	-10	-10	114	108	109	112	104	101
87	2179		DEU 944193618	G	HAPAT *TA	724	1161	76	396	69	40	94	47	99	0.25	0.37	75	-7	9	-5	-7	-6	-7	114	108	116	103	101	105
88	2178		DEU 953922429	G	VERSAILLES *TW *TM *TA *TD	111	134	72	1018	94	41	94	42	99	-0.03	0.05	73	-5	16	3	-6	-12	-8	114	112	114	99	95	102
89	2177		DEU 816637282	G	CANYON	356	600	76	1455	99	29	87	59	99	-0.36	0.06	75	3	63	5	7	-3	0	111	100	106	113	101	102
90	2176	551BS01424	840 3142563183	G	NORTH STAR LUCKY CHANCE ET	28	107	78	2078	99	77	99	75	99	-0.13	-0.02	68	-2	30	1	-5	-1	-8	101	99	98	108	101	103
91	2175		DEU 816663796	G	HIGHNOON *TA	126	249	73	2140	99	87	99	66	99	-0.05	-0.14	73	-10	3	-9	-3	-8	0	103	105	104	99	92	100
92	2171		DEU 948252838	G	VINERY *TA	205	282	75	1518	99	71	99	64	99	0.06	0.06	74	-10	3	-9	-2	-12	-4	106	104	104	108	101	102
93	2170		DEU 951076493	G	HOBBY *TA	94	114	72	1500	99	42	94	60	99	-0.24	0.04	71	-5	16	-3	1	-7	-2	111	108	110	102	98	103
93	2170		DEU 952356436	G	JUKOLA *TA	107	126	71	793	92	32	89	41	99	-0.02	0.11	69	-6	12	-3	2	-11	-2	118	108	114	107	101	102
95	2166		DEU 936432728	G	JUHUS	2384	4051	93	-23	35	71	99	39	97	0.82	0.43	92	-6	12	-6	1	-8	-10	105	112	106	102	96	98
96	2165		DEU 816006731	G	VANPAY *TA	174	296	78	945	92	48	97	33	92	0.07	-0.03	78	1	50	7	3	-4	-1	116	103	113	87	96	106
97	2161		DEU 816972174	G	ALEXEY *TW *TM *TA *TD	27	34	66	910	92	44	94	52	99	0.03	0.16	59	5	80	6	-4	4	6	108	112	106	87	96	104
98	2157		DEU 949048359	G	CASTLE *TA	87	111	75	1094	97	63	97	49	99	0.16	0.07	74	0	43	2	0	-4	-4	106	105	106	101	101	102
99	2156		DEU 952686346	G	CARIBIC *TA	37	48	67	1202	99	54	97	50	99	0.02	0.05	69	2	57	5	1	-2	-2	108	110	98	103	101	102
100	2155		ITA 14990146563	G	KIBA SINA ANIBAL SPARKY ET	27	41	72	879	92	31	89	39	97	-0.10	0.04	65	5	80	4	5	1	5	113	112	110	98	96	103