

RANK RANG	MLPI IPVM	SEMEN CODE CODE DE SEMENCE	REGISTRATION ENREGISTREMENT	GS SG	NAME NOM	HERDS TROUP	DAUS FILLES	REL FIAB	MILK LAIT	%RK %RC	FAT GRAS	%RK %RC	PROT %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	2510		DEU 947582494	G	HEBRON	612	1030	80	1107	96	92	99	59	99	0.48	0.20	76	-2	31	2	1	-12	-7	102	110	107	104	97	101
2	2470		DEU 947134850	G	HERCULES *TA *TD	332	505	80	2187	99	79	99	80	99	-0.17	0.01	77	-3	25	-3	1	-4	0	107	101	104	111	99	100
3	2424		DEU 814660364	G	VASSLI	852	2022	85	1832	99	86	99	57	99	0.07	-0.10	82	4	73	1	5	3	4	108	103	101	111	96	102
4	2410		DEU 814662067	G	HUSOLD	393	777	82	1656	99	60	99	63	99	-0.12	0.03	78	0	45	0	1	-4	2	111	111	110	101	101	101
5	2403		DEU 947849794	G	HEESTERS	42	47	74	1508	99	90	99	69	99	0.26	0.15	71	-2	31	-3	-1	-2	-1	105	99	103	107	102	102
6	2390		AUT 878919719	G	HAPPY	57	81	77	1153	96	80	99	43	99	0.34	0.01	72	2	61	3	6	-3	-4	111	101	107	114	100	102
7	2367		DEU 948940328	G	JUCATOR	168	215	78	791	90	56	98	47	99	0.24	0.20	75	1	54	9	2	-11	-10	113	108	102	116	101	100
8	2363		DEU 948252838	G	VINERY	74	84	73	1579	99	82	99	65	99	0.14	0.07	71	-4	21	-6	2	-8	3	106	105	104	106	100	101
9	2316		DEU 815580812	G	HUDSON	60	60	72	1797	99	67	99	67	99	-0.11	0.02	70	1	54	1	2	1	2	108	107	101	101	101	99
10	2260	0180BS86573	FRA 2134661622	G	IFEELING	182	328	79	1484	99	59	99	65	99	-0.05	0.12	75	0	45	1	-1	-1	-2	104	114	99	109	96	101
11	2257		DEU 947567497	G	PUSTERTAL	59	71	75	1473	99	56	98	57	99	-0.09	0.04	71	-3	25	-3	3	-6	-5	110	108	111	106	98	103
12	2255		DEU 946842977	G	VALDEZ	135	177	78	1337	98	74	99	57	99	0.17	0.09	74	-4	21	-5	4	-5	-5	106	112	100	106	97	99
13	2245	0054BS00544	USA 68156800	G	SWITZERTALS PYSLI DARIO ET *TM	97	248	85	1232	98	49	98	60	99	-0.04	0.17	77	-5	17	-3	1	-10	-6	113	105	108	110	97	105
13	2245		DEU 947577197	G	VAJU	156	246	79	220	59	80	99	44	99	0.80	0.41	75	-4	21	-6	2	-3	-1	103	107	111	95	93	103
15	2238		DEU 815076055	G	PISKO	34	44	74	1821	99	47	96	58	99	-0.34	-0.08	70	6	88	3	9	6	5	110	109	98	114	97	105
16	2231		DEU 949030919	G	AMOR	74	95	75	1861	99	57	99	56	99	-0.27	-0.14	74	4	73	4	8	1	4	111	106	101	103	92	98
17	2224		NLD 896694288	G	ILLIAR	70	188	72	-191	26	80	99	33	95	1.03	0.47	50	0	45	2	5	-5	-2	103	104	102	104	94	99
18	2220		DEU 944193618	G	HAPAT	723	1156	81	447	72	46	96	49	99	0.30	0.37	77	-5	17	-2	-4	-6	-6	110	108	116	104	100	102
19	2216		DEU 944387691	G	JUKEBOX	549	761	82	-7	39	49	98	36	96	0.55	0.41	78	-3	25	2	2	-10	-7	112	107	107	112	103	102
20	2203		FRA 1533251350	G	HAMSTER	172	341	78	1491	99	62	99	49	99	-0.02	-0.06	75	4	73	4	3	4	6	107	100	107	107	98	107
21	2187		DEU 936432728	G	JUHUS	2373	4034	94	140	52	66	99	44	99	0.68	0.43	92	-7	11	-5	3	-7	-9	105	111	106	104	97	98
22	2178		DEU 943159317	G	HARLEY	1656	3710	89	1666	99	56	98	64	99	-0.16	0.05	85	-5	17	-7	0	-4	-4	109	107	106	109	98	100
23	2175		DEU 949575961	G	HAMSTER	117	130	75	953	96	69	99	33	95	0.30	-0.03	72	6	88	2	5	1	6	109	102	104	110	97	101
24	2172		DEU 947985423	G	PATHOS	49	51	75	1041	96	41	95	40	98	-0.04	0.02	71	3	68	4	7	-1	4	114	104	106	110	97	105
25	2170		ITA 941920045	G	HEGALL	2355	5652	88	1234	98	71	99	57	99	0.19	0.13	83	-5	17	-1	-2	-9	-5	104	102	102	110	104	99
26	2158		DEU 944547108	G	JUSAR	106	118	81	332	70	74	99	42	99	0.68	0.32	76	-5	17	-7	4	-3	-3	105	108	103	106	95	99
27	2156		DEU 949572686	G	VIAMONT	38	42	68	1688	99	66	99	54	99	-0.08	-0.08	67	-2	31	-1	1	-6	2	106	99	107	107	99	101
28	2151		DEU 948381130	G	VOGTLAND	59	64	74	1922	99	71	99	61	99	-0.13	-0.10	72	-2	31	-10	0	4	6	102	103	107	113	94	100
29	2149		DEU 949437799	G	HARVARD	31	33	67	972	96	51	98	52	99	0.10	0.19	67	3	68	-1	4	0	-2	107	103	108	107	97	101
30	2148		ITA 14990108006	G	KIBA ZEP HURA ZITAC ET	47	76	75	948	96	45	95	46	99	0.05	0.13	71	0	45	4	1	-3	2	108	107	109	106	103	102
31	2146	0054BS00543	USA 68156270	G	SWITZER TALS CDNC DANE ET *TM	148	215	83	1543	99	46	96	66	99	-0.21	0.11	79	7	92	2	5	5	1	104	103	103	109	104	102
32	2142		DEU 946336974	G	HARMONIE	82	88	77	1335	98	69	99	61	99	0.12	0.14	73	-8	6	-12	1	-5	1	105	102	107	109	97	100
33	2140	0014BS00314	USA 196826	G	HILLTOP ACRES DRIVER ET(D)*TM	394	1031	91	1027	96	62	99	56	99	0.20	0.21	86	-5	17	-2	-10	-8	-11	108	104	106	106	96	100
34	2133		DEU 815700371	G	FIREPLAY	61	79	72	1166	96	50	98	47	99	-0.01	0.05	68	-1	37	-1	3	-1	5	108	103	107	112	95	103
35	2132		AUT 7940728	G	JUBILA ₂ UM	53	57	73	1346	98	58	99	54	99	-0.01	0.06	69	2	61	-3	-1	5	4	105	104	108	107	100	102
35	2132		AUT 60264322	G	VARIO	55	83	77	1236	98	82	99	51	99	0.31	0.06	73	0	45	-5	-1	2	6	100	98	106	106	94	101
37	2124		ITA 25990050594	G	HURA PAT HAVOC *TM *TA	82	103	78	1195	96	65	99	47	99	0.15	0.05	75	-5	17	-3	-5	-4	-3	110	104	107	106	96	101
38	2123		DEU 815625951	G	ANIBAY 435228	310	708	79	1522	99	53	98	35	96	-0.14	-0.21	77	7	92	4	11	4	5	113	104	105	105	96	100
38	2123		DEU 947288250	G	PANTHER	65	74	76	526	80	65	99	31	93	0.47	0.12	73	3	68	-1	3	2	2	107	102	109	109	94	105
40	2122		DEU 948074462	G	GLARUS	414	595	82	1327	98	52	98	53	99	-0.04	0.06	80	5	81	5	4	2	1	104	104	104	104	105	102
40	2122		DEU 815452264	G	HIGHLENG	115	181	77	1488	99	50	98	50	99	-0.15	-0.03	73	3	68	5	-1	-3	0	111	103	103	109	101	100
42	2120	0196BS30018	CHE 120111196217	G	GASIS BS HUIRAY TOPSPEED	97	111	77	1678	99	72	99	60	99	-0.03	-0.02	76	-3	25	-9	1	1	5	103	103	106	103	95	101
42	2120		DEU 948246923	G	BALISTO	43	48	73	1034	96	70	99	52	99	0.27	0.16	71	3	68	-3	-3	5	8	103	106	104	97	102	103
44	2119		DEU 949811860	G	ZEBU	35	39	71	1107	96	63	99	53	99	0.15	0.14	69	-1	37	-6	0	2	1	104	101	107	114	98	101
45	2111		AUT 861321222	G	ASTERIX	49	60	74	432	72	43	95	20	81	0.28	0.05	71	4	88	11	13	-3	1	116	107	104	98	107	101
46	2101		AUT 543781228	G	GS FIREWALL	37	47	68	1313	98	50	98	48	99	-0.07	0.00	67	9	97	5	6	7	9	105	98	104	110	92	101
47	2097		DEU 947856117	G	JUX	98	103	76	654	83	48	96	31	93	0.23	0.08	72	-4	21	5	3	-15	-13	110	115	109	102	97	101
48	2093		DEU 815444260	G	VAVIGO	120	207	78	1054	96	58	99	40	98	0.14	0.02	75	4	73	5	3	1	-5	109	107	102	101	97	101
49	2092		DEU 948541300	G	ANTON	34	38	69	982	96	36	93	41	99	-0.07	0.06	68	6	88	2	6	3	8	112	109	108	101	94	99
50	2091		CHE 120071174942	G	GISLER'S GLENN JAGUAR-ET	100	128	79	512	78	37	95	33	95	0.17	0.16	78	14	99	16	16	3	9	108	105	99	97	99	102

RANK RANG	MLPI IPVM	SEMEN CODE CODE DE SEMENCE	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	2089		CHE 120105129801	G	POBTI B2F SMF SDF ARF WEF	66	77	78	765	88	46	96	49	99	0.13	0.23	75	2	61	0	7	2	2	103	106	108	105	97	101
52	2082		DEU 946858219	G	HENRY	80	86	76	1626	99	63	99	64	99	-0.08	0.06	72	-4	21	-7	-1	-3	-3	105	101	102	112	101	101
53	2079		DEU 948945410	G	VICARIO	44	54	73	1800	99	54	98	61	99	-0.27	-0.06	70	-7	11	-3	-1	-11	-3	110	105	104	101	98	100
53	2079		DEU 946663620	G	VERDI TM	924	1617	84	460	73	50	98	42	99	0.34	0.28	79	-5	17	-3	0	-7	-3	108	106	108	108	96	100
55	2077		DEU 950029409	G	VETERAN	32	34	68	443	72	48	96	46	99	0.31	0.32	67	-6	13	-3	0	-8	-3	109	107	109	98	96	101
56	2076		DEU 944346439	G	VANPARI	1488	2529	89	888	91	63	99	46	99	0.29	0.17	85	-2	31	-2	1	-5	-4	107	102	106	101	93	103
57	2075		AUT 135501628	G	PEGASUS	30	40	70	314	68	36	93	36	96	0.26	0.28	67	6	88	7	1	4	5	109	107	109	99	98	103
57	2075		DEU 946371200	G	PURPUR	241	282	78	196	59	55	98	34	96	0.54	0.31	72	0	45	-1	5	0	4	104	104	114	97	100	103
59	2072		DEU 946833089	G	VINTAGE	926	1783	84	1372	98	64	99	58	99	0.05	0.08	80	-2	31	-2	3	-5	2	104	102	98	103	99	100
59	2072		DEU 948717977	G	HARVESTER	88	100	76	1662	99	70	99	55	99	-0.01	-0.04	72	-9	4	-10	-2	-9	-4	105	104	106	110	94	99
61	2067		CHE 120071812585	G	R.B. JOE FRANKYBOY B2F SMF SD	106	148	77	789	90	57	99	35	96	0.25	0.07	75	11	99	4	15	9	11	106	100	101	104	97	100
62	2063		AUT 317093322	G	GS HUVI	638	1149	82	1230	98	50	98	43	99	-0.02	-0.01	77	-3	25	1	-6	-5	0	110	102	112	105	104	100
63	2062		DEU 945794406	G	JUPIANO	127	157	80	505	78	51	98	36	96	0.34	0.20	74	-5	17	-4	4	-6	-3	107	111	110	103	99	102
64	2058		ITA 25990060552	G	ET *TM *TD *TA	101	175	77	473	77	30	88	30	91	0.12	0.14	75	6	88	11	3	-3	1	113	106	108	102	100	101
65	2054		DEU 948530643	G	PERGAMENT	25	27	72	957	96	43	95	43	99	0.00	0.08	69	1	54	4	4	-4	5	105	97	111	109	98	103
66	2049		DEU 815554251	G	ERADO	57	80	74	1763	99	56	98	66	99	-0.21	0.02	71	-5	17	-6	0	-5	4	103	103	105	101	96	99
67	2046		DEU 815418747	G	VOLI	137	251	77	1219	98	58	99	51	99	0.07	0.08	73	-1	37	-2	-2	1	4	102	101	108	107	96	101
68	2044		AUT 497574622	G	HEAVEN	85	92	75	1208	96	65	99	51	99	0.15	0.09	72	-4	21	-3	0	-6	-4	106	102	103	102	97	100
69	2039		CHE 120111659187	G	R.B. JAN FRISCO	47	55	75	1376	98	55	98	62	99	-0.06	0.11	72	5	81	-3	6	5	10	100	100	104	101	97	100
70	2037		FRA 1211094401	G	HARD ROCK	74	103	77	521	78	38	95	42	99	0.17	0.25	72	4	73	5	0	3	3	109	106	104	102	94	105
71	2034		DEU 815919661	G	HOBAVA	100	160	76	1924	99	59	99	55	99	-0.25	-0.16	74	-4	21	-5	-3	-6	0	107	99	105	116	98	100
72	2031		DEU 948335329	G	BRIILLIANT	80	94	79	650	83	48	96	40	98	0.22	0.18	75	5	81	3	8	1	3	107	103	104	100	103	102
73	2030		AUT 288170818	G	JUMPY	75	104	78	-29	37	57	99	28	88	0.68	0.34	73	-5	17	-2	3	-5	-4	106	115	105	98	102	100
74	2025		DEU 942606868	G	HAJO	59	64	78	1309	98	45	95	48	99	-0.14	0.01	74	2	61	-1	6	-1	2	109	107	106	96	100	101
74	2025		FRA 4242017678	G	POM IPIANO	94	124	79	277	62	55	98	23	81	0.49	0.14	70	2	61	6	3	-5	-4	110	99	106	110	93	102
76	2023		DEU 947465887	G	PIRELLI	160	195	80	1140	96	40	95	48	99	-0.11	0.08	75	5	81	3	5	2	4	109	106	105	94	95	103
76	2023		AUT 670485228	G	CADI	43	47	69	736	86	39	95	36	96	0.08	0.10	68	10	98	5	2	8	10	107	107	105	105	99	104
78	2020		DEU 946371151	G	PIRLO	665	880	80	735	86	51	98	33	95	0.22	0.06	77	1	54	6	1	-3	1	105	105	106	105	94	106
79	2019		DEU 948209291	G	PASCAL	47	50	75	1439	98	65	99	61	99	0.03	0.09	72	-4	21	-6	4	-1	0	99	98	106	103	93	103
79	2019		DEU 948065864	G	PLATON	25	27	68	806	90	46	96	47	99	0.12	0.19	66	-3	25	0	1	-8	1	107	100	105	109	100	101
81	2016		ITA 21001853049	G	SUPERBROWN JERRICK *TM *TA	140	159	78	557	83	61	99	48	99	0.42	0.31	75	-8	6	-2	-1	-13	-18	104	106	104	101	98	99
82	2015		DEU 946311958	G	PANGANI	73	82	77	844	90	51	98	36	96	0.17	0.06	73	4	73	2	9	3	2	107	103	104	102	96	104
83	2014		DEU 944789207	G	JULIUS	154	188	79	1003	96	54	98	50	99	0.12	0.14	75	-8	6	-4	0	-10	-10	104	111	105	103	98	101
84	2011		CHE 120096270292	G	SCHILTER SWISS PAYS TAMBUR	37	48	77	1777	99	18	78	54	99	-0.61	-0.08	73	8	95	3	12	6	10	111	105	106	104	97	106
85	2010		AUT 353623317	G	HALLELUJA	440	579	82	1206	96	42	95	52	99	-0.10	0.10	79	4	73	1	0	4	2	108	99	109	99	94	100
86	2007		DEU 815678655	G	HIMEX	30	43	69	1754	99	43	95	52	99	-0.36	-0.13	68	3	68	2	2	3	2	105	102	106	111	97	100
87	2002		DEU 944870461	G	JULAU ET	636	1136	82	657	83	32	90	42	99	0.04	0.20	79	0	45	2	3	-1	-2	109	104	108	110	100	102
88	1997		DEU 815720356	G	VINTOR	138	199	77	686	85	59	99	37	98	0.32	0.13	75	0	45	2	3	-5	-1	106	105	100	100	100	100
89	1996		DEU 948379009	G	HAITI	54	62	75	1405	98	41	95	49	99	-0.23	-0.04	72	-5	17	0	-1	-7	-5	109	114	103	102	96	100
89	1996		DEU 815682072	G	AURANTO 435238	293	588	79	1204	96	47	96	46	99	-0.06	0.02	76	2	61	0	2	3	5	109	99	104	108	100	99
91	1995		DEU 944865345	G	JUSCH	94	104	78	476	78	49	98	45	99	0.32	0.31	73	-4	21	-5	3	-2	-1	103	103	107	109	97	98
92	1993	0007BS00871	USA 68150445	G	BLESSING BROOKINGS ADVISOR	88	246	83	-103	31	40	95	22	81	0.51	0.29	76	8	95	6	7	-2	-2	115	105	103	102	105	105
93	1991	0212BS00518	ITA 21001900300	G	SUPERBROWN BRADLEY *TM *TA	430	576	80	1073	96	33	90	44	99	-0.13	0.05	77	5	81	5	4	2	3	114	103	106	94	102	104
93	1991	0180BS86575	FRA 1214005319	G	ISOLD	107	195	77	968	96	27	86	43	99	-0.17	0.08	72	4	73	6	-2	0	5	109	106	110	102	102	102
95	1990		DEU 815644291	G	VARASTY	51	60	75	1193	96	72	99	46	99	0.22	0.03	72	-3	25	-4	0	-2	0	102	101	105	99	92	100
96	1989		DEU 944555020	G	JELITTO	77	81	78	876	91	47	96	31	93	0.10	-0.01	73	-1	37	6	-3	-13	-8	111	110	104	104	97	100
97	1988		DEU 947985444	G	VESPA PS	77	86	73	1354	98	63	99	41	99	0.05	-0.09	70	-2	31	-2	1	-4	-2	105	97	103	118	95	100
97	1988		DEU 815140717	G	PURPRO	154	275	78	796	90	44	95	40	98	0.11	0.12	75	-1	37	1	5	-3	2	106	106	107	101	99	103
99	1987		DEU 944710211	G	JUNGHOLZ	59	65	75	558	83	69	99	46	99	0.51	0.29	70	-10	3	-13	-2	-3	-1	99	105	111	102	101	100
100	1986		DEU 948252814	G	POLENTA	101	122	75	1022	96	59	99	54	99	0.16	0.19	70	-8	6	-3	-3	-12	-12	102	98	107	107	93	100