



TOP 100 BROWN SWISS FOREIGN BULLS BY MACE LPI (MEETING MINIMUM REQUIREMENTS)
100 MEILLEURS TAUREAUX DANS LA RACE SUISSE BRUNE A L'ETRANGER SELON L'IPV MACE (CONFORME AUX EXIGENCES MINIMALES)

DECEMBER / DÉCEMBRE 2021

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	2599		DEU 947582494	G	HEBRON *TA	668	1135	82	1044	96	92	99	60	99	0.51	0.23	78	-4	20	3	0	-11	-6	111	110	109	104	98	101
2	2520		DEU 947134850	G	HERCULES *TA *TD	396	606	80	2530	99	93	99	93	99	-0.19	-0.01	77	-5	18	-5	1	-7	-3	106	103	102	112	99	101
3	2467		DEU 950731351	G	VISOR *TW *TM *TA *TD	110	165	74	785	88	78	99	49	99	0.50	0.22	71	5	79	6	0	1	5	113	109	110	92	94	101
4	2466		DEU 816372984	G	HELAU *TA	89	137	74	892	92	76	99	56	99	0.41	0.25	73	1	52	6	3	-5	-4	109	108	106	108	103	101
5	2458		DEU 950961103	G		88	100	74	2283	99	88	99	85	99	-0.14	0.00	72	-6	13	-3	-3	-9	-1	109	106	103	101	92	100
6	2436		DEU 952004813	G	HEPP *TA	24	24	65	2122	99	96	99	83	99	0.04	0.04	66	-8	7	-6	1	-8	-5	107	104	101	107	99	99
7	2435		DEU 950015757	G		146	176	75	1190	96	92	99	65	99	0.45	0.23	72	3	70	-2	-2	4	3	102	101	104	122	100	99
8	2407		DEU 950738635	G		93	107	73	982	96	84	99	49	99	0.46	0.13	70	-1	38	-2	-2	0	5	111	105	114	101	95	101
9	2388		DEU 816474355	G	DORIAN *TW *TM *TA *TD	118	164	74	585	73	54	96	47	98	0.32	0.28	71	2	62	6	5	-3	0	115	113	106	102	98	103
10	2374		DEU 947849794	G	HEESTERS *TA	42	47	73	1454	98	87	99	70	99	0.26	0.17	70	-5	18	-5	-3	-3	-1	110	101	104	108	103	103
11	2359		DEU 951805871	G		37	48	68	1947	99	85	99	63	99	-0.01	-0.11	69	0	45	0	1	0	3	109	102	100	117	99	101
12	2351		DEU 948940328	G	JUCATOR *TA	270	379	78	830	90	63	98	47	98	0.31	0.18	76	-1	38	6	2	-12	-13	114	109	104	115	102	101
13	2317		DEU 949829243	G		91	103	74	1065	96	60	98	59	99	0.15	0.23	71	4	74	8	1	-2	1	108	101	106	105	92	104
14	2316		DEU 950827606	G	VIPRO	237	320	78	557	73	77	99	46	96	0.61	0.28	75	2	62	4	11	-5	-6	109	102	104	104	93	99
15	2306		DEU 814662067	G	HUSOLD *TA	412	808	81	1607	98	57	96	60	99	-0.13	0.02	78	-4	20	-1	-3	-6	0	114	111	111	101	102	103
16	2284		DEU 951285137	G	DAMAST *TA	33	42	68	1699	98	58	96	62	99	-0.18	-0.01	67	-3	24	-1	-2	-3	-3	113	111	106	109	95	102
17	2282		DEU 951812917	G	VIDAL	110	136	74	928	92	72	99	58	99	0.35	0.24	72	1	52	-1	2	0	4	111	103	107	93	96	102
18	2278		DEU 816586042	G	DRAGON *TA	111	179	75	1399	96	60	98	61	99	0.00	0.11	72	-4	20	-2	-4	-4	-4	114	103	107	116	98	102
19	2274		DEU 950846630	G		92	110	72	1762	99	75	99	70	99	-0.01	0.06	70	-2	31	0	1	-5	-2	110	99	105	97	101	98
20	2270		DEU 949715143	G	POSCH *TA	86	95	73	1355	96	72	99	60	99	0.14	0.11	70	-7	11	-2	-2	-9	-12	112	103	105	112	97	99
21	2268		DEU 816004622	G	HOCHDORF *TA	169	259	76	743	82	71	99	41	96	0.44	0.15	74	-3	24	-2	0	-5	-2	115	110	105	105	100	100
22	2267		CHE 120122577388	G	SCHOI CHLI'S VASSLI VISCONTI	79	101	77	1850	99	63	98	60	99	-0.18	-0.08	73	5	79	3	4	1	8	109	109	99	108	98	100
23	2266	180BS86573	FRA 2134661622	G	IFEELING	392	909	84	1547	98	63	98	67	99	-0.04	0.12	75	-2	31	-2	1	-3	-1	105	115	103	106	97	100
24	2247		DEU 951398081	G	HALLODRI *TA	69	78	70	2037	99	59	96	71	99	-0.33	-0.06	70	-2	31	-4	1	-1	-1	109	107	108	108	97	102
25	2244		DEU 950355532	G	GLADIATOR *TA	53	66	72	1595	98	75	99	62	99	0.06	0.02	70	2	62	3	2	0	-4	105	100	105	104	99	102
26	2243		AUT 878919719	G	HAPPY *TA	62	87	76	1121	96	81	99	43	96	0.36	0.02	73	1	52	3	3	-5	-3	109	101	103	113	102	103
27	2224		DEU 816006421	G	VAVIO *TA	104	176	73	1576	98	48	96	60	99	-0.22	0.02	71	1	52	2	-1	1	-1	112	108	109	104	98	100
28	2222	054BS00544	USA 68156800	G	SWITZERTALS PYSLI DARIO ET *TM	184	455	89	1076	96	46	96	55	99	-0.01	0.17	84	-7	11	-3	3	-11	-6	117	108	108	109	100	104
29	2218		DEU 944193618	G	HAPAT *TA	724	1159	78	464	71	46	96	51	99	0.29	0.39	75	-6	13	-4	-7	-6	-6	114	108	117	104	101	102
29	2218		DEU 949608922	G	VERMUNT *TA	232	278	76	1227	96	51	96	45	96	-0.03	0.00	73	-1	38	2	-6	-5	1	114	107	113	110	92	101
31	2211		DEU 538918896	G	HUVEGA *TA	65	91	72	1371	96	70	99	52	99	0.11	-0.01	70	1	52	2	2	-5	0	108	105	107	99	100	99
32	2199		DEU 944387691	G	JUKEBOX *TA	579	808	80	-10	40	53	96	36	92	0.63	0.42	78	-5	18	-1	1	-10	-7	114	107	108	112	104	101
33	2194		AUT 135501628	G	PEGASUS *TA	73	109	74	371	67	47	96	39	92	0.35	0.29	71	3	70	6	-3	2	4	112	109	109	101	99	103
34	2191		ITA 48990054885	G	MIR VOLVO HURA VORTEX	24	37	68	1585	98	78	99	58	99	0.09	-0.01	65	0	45	-1	0	4	1	105	108	104	96	100	106
35	2188		DEU 946842977	G	VALDEZ *TA	138	181	75	1371	96	77	99	58	99	0.18	0.07	72	-6	13	-7	1	-5	-6	105	113	103	105	97	99
36	2179		DEU 951296122	G	DAIMLER *TA	113	150	73	2027	99	70	99	77	99	-0.20	0.02	70	-3	24	-6	1	1	0	105	104	101	108	103	99
37	2174	054BS00543	USA 68156270	G	SWITZER TALS CDNC DANE ET *TM	285	438	85	1528	98	53	96	63	99	-0.15	0.07	80	3	70	-1	6	4	2	110	105	101	109	104	101
38	2173		AUT 410015229	G	SINATRA * TW *TM *TA *TD	598	910	80	1393	96	49	96	45	96	-0.12	-0.08	77	4	74	2	5	0	7	113	108	106	105	101	99
39	2171		DEU 949575961	G	HAMSTER *TA	186	215	75	848	90	66	98	33	90	0.32	0.00	72	1	52	2	1	-3	4	110	104	108	112	96	101
40	2170		DEU 951299099	G	ANIS	111	148	72	886	92	68	99	38	92	0.33	0.05	70	1	52	-5	5	3	10	111	111	103	107	90	102
41	2168		DEU 815444260	G	VAVIGO	143	251	79	1206	96	64	98	47	98	0.13	0.02	76	2	62	5	-2	0	-4	111	108	104	98	99	100
41	2168		DEU 950731357	G	VIVALDI *TA	35	47	72	366	67	63	98	43	96	0.53	0.30	71	0	45	-3	3	-1	4	109	104	108	102	100	103
43	2167		ITA 941920045	G	HEGALL	2534	6409	87	1283	96	76	99	59	99	0.23	0.13	83	-6	13	-2	-2	-9	-4	107	102	100	110	106	100
44	2161		DEU 946663620	G	VERDI TM	1451	3034	88	415	69	50	96	43	96	0.36	0.30	83	-5	18	-2	0	-7	-3	113	107	110	107	97	101
45	2160		DEU 948252838	G	VINERY *TA	200	273	76	1595	98	76	99	67	99	0.08	0.08	73	-9	4	-8	0	-12	-2	107	101	102	108	102	101
46	2159		DEU 950550236	G		106	115	73	1580	98	60	98	58	99	-0.09	0.00	71	1	52	-1	5	0	4	106	105	104	107	93	101
47	2156		DEU 951544284	G		29	34	64	1532	98	54	96	61	99	-0.14	0.04	65	-3	24	-2	4	-2	-1	112	105	103	104	99	101
48	2153		NLD 896694288	G	ILLIAR	90	313	73	-101	34	82	99	34	90	1.03	0.45	51	-3	24	1	1	-7	-4	103	105	103	103	95	99
49	2149		DEU 950954498	G		96	106	74	1118	96	57	96	46	96	0.09	0.04	71	3	70	3	-1	-1	2	111	103	105	110	98	103
50	2143		DEU 950954522	G		53	59	69	1212	96	65	98	57	99	0.13	0.13	69	-3	24	1	-3	-5	-7	106	102	104	112	103	98

RANK RANG	MLPI IPVMI	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	2141		DEU 949825461	G	HAMBURG *TW *TM *TA *TD	76	88	72	1278	96	50	96	43	96	-0.06	-0.05	70	-6	13	-3	-4	-11	-2	116	106	112	113	99	103
51	2141		ITA 25990060552	G	P.Z. HUX HAVANA ET	157	290	80	548	73	39	90	36	92	0.17	0.18	76	4	74	9	3	-5	1	113	108	107	102	101	100
53	2140		DEU 951452086	G	VIPSTER *TA	67	77	72	1181	96	75	99	64	99	0.25	0.21	72	-7	11	-7	1	-5	-4	105	96	107	107	96	102
54	2129		DEU 949437799	G	HARWARD *TA	110	120	75	1036	96	54	96	51	99	0.11	0.16	72	2	62	1	3	0	-1	110	102	105	106	96	101
55	2128		CHE 120125231751	G	R.B. HUVI FINN	63	78	74	786	88	61	98	33	90	0.31	0.06	70	-1	38	4	3	-7	3	108	105	107	108	106	101
56	2126		DEU 815899167	G	VITO *TA	189	309	75	1057	96	65	98	53	99	0.20	0.15	73	0	45	3	-2	-3	0	103	99	99	122	100	102
56	2126		DEU 936432728	G	JUHUS	2383	4049	94	123	44	71	99	44	96	0.77	0.44	91	-7	11	-6	2	-8	-9	105	111	105	103	97	98
58	2125		DEU 816130022	G	HOBAS *TA	136	204	75	1666	98	85	99	72	99	0.14	0.10	73	-6	13	-7	-7	-3	-3	105	101	99	100	97	100
59	2116		DEU 951543414	G		44	56	70	1497	98	30	84	51	99	-0.39	-0.05	69	1	52	4	1	-3	0	109	106	110	122	98	100
60	2115		FRA 5455317567	G	LACKER	67	92	74	1255	96	46	96	50	99	-0.09	0.04	66	1	52	-2	7	-1	4	112	102	109	105	108	104
61	2112		DEU 950961728	G		65	70	70	1870	99	52	96	57	99	-0.30	-0.12	69	-5	18	-3	-4	-7	0	112	109	105	109	100	99
61	2112		DEU 947577197	G	VAJU *TA	187	295	77	140	44	82	99	45	96	0.89	0.46	74	-6	13	-9	-1	-2	-1	103	105	110	94	93	102
63	2109		DEU 816006731	G	VANPAY *TA	172	288	78	815	88	48	96	30	82	0.13	0.00	75	3	70	8	5	-4	0	115	105	113	88	97	104
64	2107		AUT 951890129	G	JERO *TA	114	142	74	995	96	73	99	59	99	0.32	0.23	71	-7	11	-6	-5	-5	-2	106	101	104	106	94	102
65	2106		DEU 944547108	G	JUSAR *TA	112	127	79	344	65	75	99	42	96	0.69	0.32	76	-6	13	-7	2	-5	-3	107	108	102	106	95	99
66	2105	212BS00622	ITA 21002158416	G	SUPERBROWN BAILEY	46	50	68	867	92	48	96	43	96	0.12	0.12	64	3	70	3	4	1	6	112	107	104	100	104	104
67	2102		DEU 947567497	G	PUSTERTAL *TA	83	100	76	1393	96	53	96	54	99	-0.09	0.02	72	-7	11	-4	-1	-7	-7	111	106	112	104	97	103
67	2102		DEU 950369353	G	VERITAS	66	69	73	968	96	64	98	52	99	0.24	0.16	71	-2	31	-5	0	0	3	108	99	107	107	95	103
67	2102		DEU 816524470	G	VANTAST *TA	102	164	74	1284	96	61	98	41	96	0.05	-0.07	72	1	52	0	0	-3	1	114	103	102	112	101	101
70	2096	212BS00631	ITA 25990097070	G	SUPERBROWN BLASCO	40	40	70	1146	96	65	98	49	99	0.17	0.08	65	3	70	2	4	0	5	106	102	103	101	101	100
71	2095		DEU 943159317	G	HARLEY	2353	6388	91	1746	99	54	96	65	99	-0.24	0.01	88	-5	18	-6	-3	-6	-3	109	108	105	108	98	101
72	2090		DEU 946371200	G	PURPUR	252	298	76	174	48	53	96	36	92	0.52	0.34	71	-1	38	-1	3	-3	3	109	104	115	94	101	103
73	2088	007BS00889	USA 74300971	G	JO-LANE DARIO HILTON ET *TM	72	355	84	420	69	45	96	40	96	0.28	0.26	72	3	70	0	8	-2	-1	115	106	102	107	103	103
74	2087		DEU 949048359	G	CASTLE *TA	78	97	75	1201	96	61	98	52	99	0.09	0.07	72	1	52	3	-2	-3	-4	107	105	105	100	101	102
75	2086		DEU 944346439	G	VANPARI	2529	5245	90	874	92	69	99	49	99	0.36	0.19	87	-4	20	-3	-2	-4	-3	108	101	107	100	93	103
75	2086		DEU 947985444	G	VESPA *TA	127	156	74	1395	96	70	99	45	96	0.10	-0.07	70	-4	20	-3	-1	-4	-3	110	98	104	117	94	101
77	2085		DEU 950552927	G		91	98	73	1160	96	52	96	49	99	0.02	0.06	70	-3	24	-5	2	-3	4	111	102	108	111	100	102
77	2085	196BS54588	CHE 120114593495	G	SCHERMA ARROW BAYS-ET	253	320	79	903	92	54	96	47	98	0.16	0.15	74	5	79	2	15	-1	6	108	111	94	100	101	101
79	2079		DEU 816004637	G	AXOY *TA	68	95	71	1288	96	52	96	48	98	-0.05	0.00	70	4	74	0	5	5	8	109	108	104	99	96	103
80	2078		DEU 815076055	G	PISKO *TM *TA	35	45	73	1729	98	43	94	55	99	-0.35	-0.10	69	3	70	2	7	4	4	107	110	98	115	97	104
81	2077		DEU 538920279	G	HEBROY *TA	100	180	76	1190	96	53	96	56	99	0.00	0.12	74	-1	38	-2	-2	-2	2	104	102	108	114	96	100
81	2077	212BS00613	ITA 21002119212	G	SUPERBROWN BENJI	99	110	73	892	92	52	96	46	96	0.15	0.15	68	-2	31	0	2	-4	-2	108	102	108	110	100	101
83	2074		ITA 72990283265	G	VERDI ZEPHI VELIO	20	34	71	419	69	44	96	42	96	0.29	0.30	68	-1	38	2	2	-6	-3	108	103	107	115	99	102
84	2072		DEU 951443890	G		48	50	74	645	76	30	84	37	92	0.02	0.14	72	0	45	5	6	-4	-2	114	107	108	111	101	103
85	2070		DEU 949756863	G		69	80	74	1127	96	43	94	51	99	-0.06	0.10	71	4	74	4	3	4	3	109	100	105	110	99	100
86	2069		DEU 948381130	G	VOGTLAND *TA	61	66	73	2048	99	69	99	64	99	-0.21	-0.13	71	-4	20	-8	-2	2	5	102	100	107	114	94	100
86	2069		DEU 951122976	G	JUVILLE *TA	36	39	67	546	73	36	90	43	96	0.13	0.26	66	-5	18	-1	-3	-10	-8	114	113	108	107	99	100
88	2064		DEU 950358631	G		114	143	76	1524	98	65	98	57	99	0.00	0.01	73	-5	18	-1	-3	-9	0	111	103	95	108	93	99
89	2063	180BS86575	FRA 1214005319	G	ISOLD	226	447	78	992	96	24	74	44	96	-0.22	0.08	70	1	52	5	-3	-1	4	114	108	113	103	103	103
90	2060		FRA 4984630661	G	LAYON	45	64	72	143	44	41	92	37	92	0.40	0.35	64	1	52	4	-1	0	-2	108	104	112	105	100	104
91	2056	196BS30018	CHE 120111196217	G	GASIS HURAY TOPSPEED	316	441	83	2074	99	73	99	68	99	-0.18	-0.09	80	-8	7	-12	-1	-3	4	104	104	105	103	95	102
92	2053		DEU 816333660	G	HUNARA *TA	30	44	71	1149	96	63	98	47	98	0.14	0.03	68	-3	24	0	1	-6	-5	105	100	107	109	101	101
93	2052		DEU 947288250	G	PANTHER *TA	76	90	76	543	71	66	98	34	90	0.48	0.15	73	-1	38	-2	-1	1	1	107	100	109	109	95	105
94	2050		DEU 816079940	G	VAPASTO *TA	46	62	70	1385	96	67	99	60	99	0.06	0.07	66	-4	20	-5	4	0	-1	105	101	103	102	91	101
94	2050		DEU 950121190	G		103	129	76	1140	96	60	98	45	96	0.12	0.03	73	-3	24	-1	1	-5	-5	102	106	105	122	96	97
96	2046		AUT 60264322	G	VARIO *TA	62	95	76	1278	96	87	99	54	99	0.35	0.06	73	-4	20	-6	-4	0	3	99	100	104	104	93	101
97	2040		DEU 948954326	G	VIPER	827	1429	85	185	53	56	96	38	92	0.54	0.33	83	-4	20	-3	3	-7	-4	111	105	108	96	98	102
98	2039		DEU 816495854	G	AUSSI *TA	122	219	74	1899	99	61	98	64	99	-0.23	-0.07	72	-4	20	-6	-6	0	2	110	102	102	106	99	99
99	2038		AUT 849380922	G	VENEZIA *TA	57	82	73	1077	96	62	98	58	99	0.17	0.22	70	-3	24	-8	-2	4	3	103	110	104	102	97	100
100	2036		DEU 815418747	G	VOLI *TA	145	264	75	1288	96	59	96	53	99	0.05	0.07	72	-3	24	-4	-3	0	3	104	103	110	105	97	100