

CANADIAN DAIRY NETWORK (CDN) RESEAU LAITIER CANADIEN

1

BREED/RACE: AYRSHIRE

TOP 100 FOREIGN BULLS BY MLPI (MEETING MINIMUM RELIABILITIES)
100 MEILLEURS TAUREAUX A L'ETRANGER SELON L'IPVM (CONFORME AU MINIMUM DE LA FIABILITE)

AUGUST/AOUT 2012

MLPI IPVM	CNTRY PAYS	NUMBER NUMERO	NAME NOM	BIRTH NAISS	SEMEN CODE CODE INT'L	CONT CONT	DAUS FILLES	HERDS TROUP	REL FIAB	MILK LAIT	FAT GRAS	PROT PROT	FAT% %GRAS	PROT% %PROT	REL FIAB	CONF CONF	MS SM	FL PM	DS PL	SCS CCS	HL DV
2916	DFS	DNK36469	R GAZELLE	2005			111	88	77	1538	84	74	0.27	0.27	52	4	6	6	0	3.02	106
2858	DFS	DNK36412	R FASTRUP	2004			104	77	77	1720	76	75	0.08	0.21	53	4	1	9	2	2.78	110
2848	DFS	DNK36560	R HARVARD	2006			106	80	77	1176	83	65	0.44	0.32	52	2	5	5	-1	2.55	109
2826	DFS	DNK36678	VIKING RED CIRKEL CIGAR	2007			73	57	73	1654	94	68	0.33	0.15	48	3	6	4	-1	2.90	104
2641	DFS	DNK36676	VIKING RED LENS LIME	2007			68	60	72	893	95	71	0.75	0.52	45	2	2	0	-1	3.09	103
2622	DFS	SWE92671	BUCKARBY	2006			172	151	78	1250	69	65	0.23	0.29	52	-2	2	6	-3	2.87	111
2621	DFS	DNK36677	VIKING RED LENS LINGU	2007			78	69	71	1690	96	75	0.33	0.22	43	5	1	7	0	3.04	100
2620	DFS	FIN43576	S. TURANDOT	2004			778	667	80	1665	69	75	0.02	0.23	56	-3	3	3	-4	2.94	105
2612	DFS	FIN44685	RAUTAJÄRVEN YRITE	2007			79	73	73	1687	85	72	0.20	0.19	43	-3	2	3	-5	2.58	107
2589	DFS	DNK36558	R HASLEV	2006			137	117	78	1426	70	64	0.15	0.20	53	4	3	6	-1	2.87	109
2559	DFS	SWE92851	VR SOLERO	2007			141	109	76	2071	90	87	0.07	0.21	51	-5	0	0	-6	3.05	104
2539	DFS	DNK36200	R DEGN	2002	0236AY00046	2263	1083	408	83	1686	69	74	0.01	0.21	58	2	4	6	0	3.13	105
2525	DFS	FIN44412	SAMMATIN VALPAS	2006			246	227	79	2083	92	82	0.09	0.14	54	0	-1	-4	2	2.98	99
2523	DFS	FIN42724	V. RECORD	2002	0263AY02724	0001	6139	3227	81	2251	74	76	-0.20	0.00	60	-1	2	1	-2	2.42	107
2510	DFS	FIN43642	ASMO TOSIKKO ET	2004			619	534	80	1935	91	76	0.15	0.13	56	-4	0	-3	-2	2.57	106
2459	DEU	DEU115112362	HARDY	2006			132	73	77	1518	72	61	0.13	0.12	50	5	4	9	2	3.15	104
2438	DFS	SWE92813	VR FORS	2007			122	102	76	2286	74	71	-0.22	-0.07	51	-5	1	5	-7	2.68	108
2434	DFS	SWE92377	S STOLT	2004			164	139	78	1964	64	85	-0.19	0.23	53	-1	1	4	-2	3.08	103
2429	DFS	SWE92104	GUNNARSTORP	2002			3136	1416	84	1233	57	54	0.09	0.16	59	-2	4	6	-6	2.71	111
2417	DFS	SWE92488	PELL-PERS	2005			177	153	78	1509	63	58	0.02	0.09	50	-4	2	5	-6	2.64	114
2416	DEU	DEU115023277	HEXER	2005			112	72	76	975	102	51	0.79	0.23	47	3	5	1	9	3.05	102
2399	DFS	DNK36659	VIKING RED BANGKOK BALTON	2007			77	64	74	2248	65	72	-0.31	-0.04	49	0	2	2	-2	2.63	108
2392	DFS	SWE92416	VRET	2004			119	107	78	2131	85	90	-0.02	0.22	51	0	3	-5	-2	3.31	96
2389	DFS	SWE92570	HÄ\226NRYD	2005			124	113	78	1578	83	69	0.23	0.20	51	-1	-3	3	-4	2.80	108
2389	DFS	DNK36099	R DAVID	2002	0236AY00034	2263	8797	1555	87	1958	60	67	-0.23	0.01	63	1	3	6	-3	2.87	109
2388	DFS	FIN44668	ASMO YPYKE ET	2007			80	78	73	2032	79	84	-0.04	0.19	43	-4	-2	-5	-1	2.83	104
2371	DFS	DNK36723	VR DIAMANT	2007			92	73	74	1953	60	64	-0.23	-0.02	48	0	4	7	-2	2.78	107
2366	DFS	FIN43742	ASMO TUFFA ET	2004			162	156	78	1681	96	70	0.34	0.16	52	-3	0	-6	-5	2.71	105
2365	DFS	SWE92454	TORP	2005			159	143	78	1628	72	70	0.07	0.19	51	-1	0	3	-2	2.98	105
2357	DFS	DNK36407	R FLAG	2004			91	67	76	1479	50	62	-0.12	0.15	51	4	5	6	-1	2.64	106
2342	DFS	SWE92874	VR ARN	2007			94	85	74	1164	79	66	0.40	0.34	49	-5	-3	-1	-6	2.63	109
2339	DFS	FIN44620	PURPELLOON YLLYKE	2007			84	81	73	1578	87	71	0.28	0.22	41	-4	2	-3	-3	3.01	103
2336	DFS	DNK36517	R GRANADE	2005			105	82	76	1943	97	77	0.22	0.14	50	1	-2	2	1	2.99	95
2332	DFS	DNK36537	R GALLERI	2005			83	63	75	1716	74	67	0.05	0.11	49	5	6	0	2	2.78	100
2330	DFS	SWE92257	MÄ\226RBYLILLA	2003			132	108	77	2455	85	87	-0.17	0.05	49	-6	-2	-5	-5	2.91	103
2326	DFS	FIN43810	ASMO DONALD	2004			156	150	78	1200	78	61	0.37	0.26	50	-6	-3	5	-5	2.66	109
2316	DEU	DEU112381482	BALDO	1999			1616	324	84	1713	100	60	0.37	0.03	57	2	-2	6	6	2.96	102
2309	DFS	FIN43545	K. TOIVO	2004			1522	1207	80	2040	72	73	-0.13	0.05	58	-4	-1	3	-4	2.71	106
2300	DFS	DNK36451	R GOLD	2005			99	81	77	1572	70	63	0.08	0.12	52	0	-4	2	1	2.55	109
2299	DFS	SWE92376	Ä\226HR	2004			155	143	78	1689	88	74	0.24	0.21	52	1	-2	0	0	2.87	100
2293	DFS	DNK36327	R FANFARE	2004			73	58	75	1989	70	66	-0.13	-0.01	47	0	1	2	-3	2.78	106
2284	DFS	FIN44663	VÄ\226INÄ\226LÄ\226N YLLYTYS	2007			98	95	74	1570	94	74	0.37	0.26	44	-5	-5	-3	-4	2.59	103
2281	DFS	DNK36515	R GRIMSBY	2005			81	58	75	1582	72	72	0.10	0.23	50	0	-1	5	-2	3.07	102
2277	DFS	SWE92821	VR HERTIG	2007			103	94	75	1405	67	67	0.12	0.24	50	1	2	3	0	2.68	101
2264	DFS	DNK36720	VR CONGO	2007			78	59	73	2029	67	66	-0.18	-0.03	48	-3	-2	6	-3	2.70	105
2257	DFS	SWE92480	TOTEBO	2005			149	131	78	1863	85	79	0.11	0.20	51	1	0	-1	-2	3.22	97
2245	DFS	FIN44530	ASMO VAATERI ET	2006			227	206	79	1201	45	49	-0.05	0.11	54	4	7	9	1	2.77	108
2240	DFS	DNK35965	R BANGKOK	2000		0200	6832	1264	88	1534	70	58	0.10	0.08	59	0	3	2	-2	2.39	108
2239	DFS	DNK36672	VIKING RED BANGKOK BO	2007			72	55	74	1508	69	65	0.10	0.18	48	3	4	2	0	3.04	103
2238	DFS	FIN44137	RANTALEHDON UJO	2005			196	190	79	1274	86	55	0.43	0.15	53	-1	2	-2	0	2.35	104

CANADIAN DAIRY NETWORK (CDN) RESEAU LAITIER CANADIEN

2

BREED/RACE: AYRSHIRE

TOP 100 FOREIGN BULLS BY MLPI (MEETING MINIMUM RELIABILITIES)

AUGUST/AOUT 2012

100 MEILLEURS TAUREAUX A L'ETRANGER SELON L'IPVM (CONFORME AU MINIMUM DE LA FIABILITE)

MLPI IPVM	CNTRY PAYS	NUMBER NUMERO	NAME NOM	BIRTH NAISS	SEMEN CODE CODE INT'L	CONT CONT	DAUS FILLES	HERDS TROUP	REL FIAB	MILK LAIT	FAT GRAS	PROT PROT	FAT% %GRAS	PROT% %PROT	REL FIAB	CONF CONF	MS SM	FL PM	DS PL	SCS CCS	HL DV
2236	DFS	DNK36324	R FACET	2004		0200	623	379	80	890	49	44	0.17	0.18	58	7	7	3	4	2.62	110
2225	DFS	DNK36425	R FESTIVAL	2004			94	76	76	1452	64	63	0.06	0.18	52	2	3	1	-1	2.71	106
2225	DFS	DNK36536	R GENTLEMAN	2005			56	44	74	1078	56	46	0.16	0.12	47	4	8	0	4	2.76	110
2224	DFS	DNK36423	R FAIR	2004			159	129	79	1767	59	61	-0.15	0.02	55	1	2	9	-3	3.31	106
2222	DFS	FIN44496	HAAPALAN VONKAMIES	2006			116	113	76	2168	85	82	-0.03	0.11	48	-6	-4	-2	-3	2.84	102
2221	DFS	FIN44616	ASMO YLIKIVA ET	2007			78	76	74	1979	80	77	0.00	0.13	43	-3	-3	-4	2	2.60	102
2218	DFS	FIN44268	LUOMA-TOKOIN VIKARI	2006			143	135	77	1156	72	61	0.32	0.28	50	-3	0	-2	-1	2.51	108
2217	DFS	FIN44089	M. UUSI	2005			217	203	79	1258	76	52	0.31	0.12	53	-7	-1	-1	-3	2.55	109
2215	DFS	SWE92350	HARSHULT	2004			190	166	79	1966	80	77	0.00	0.13	54	-3	-4	4	-3	3.36	103
2212	DFS	FIN44308	KAUTIAN VILPERTTI	2006			143	138	77	2010	69	72	-0.15	0.05	49	-7	-5	-2	-4	2.32	110
2211	DFS	SWE92385	ARBELUNDA (A LINNE)	2004			686	475	80	1008	47	55	0.08	0.27	57	4	10	2	-2	3.22	106
2208	DFS	SWE92847	VR AGATON	2007			120	104	75	2110	82	81	-0.04	0.12	50	-4	-6	-5	0	2.60	101
2205	DEU	DEU115509441	IMPALU	2007			120	68	76	1559	79	58	0.19	0.07	48	4	4	6	4	2.98	101
2203	DFS	SWE91804	O BROLIN ET	2000			15603	3594	89	1115	68	61	0.29	0.30	62	-6	-3	1	-2	2.86	109
2203	DFS	DNK36718	VR CASINO	2007			68	57	72	990	50	45	0.13	0.15	46	2	7	7	-5	2.74	109
2202	DFS	FIN43838	OJATALON TOHO ET	2004			144	139	78	2205	74	77	-0.18	0.03	50	-6	0	-3	-6	2.69	104
2201	DFS	FIN44420	UUTELAN VOLPPA	2006			259	237	79	1666	54	54	-0.16	-0.02	55	1	3	6	0	2.80	108
2200	DFS	SWE92303	TOMTEBY	2003			331	278	79	1633	64	60	-0.03	0.06	55	-1	1	-1	3	2.60	110
2196	DFS	DNK36509	R.GORM P	2005			94	75	77	1997	56	69	-0.30	0.02	51	-4	1	2	-8	2.51	107
2192	DFS	SWE92302	ARBELUNDA	2004			173	148	80	1451	67	62	0.10	0.16	56	1	2	2	2	2.55	106
2189	DFS	FIN44735	PÄÄYTÄMÄEN YAHOO	2007			104	102	74	1764	71	63	-0.01	0.04	42	-3	-3	-1	-4	2.78	109
2181	DEU	DEU114515068	GRAHAM	2004			119	83	77	1076	69	57	0.32	0.26	51	3	3	3	4	2.93	104
2176	DFS	SWE92841	VR SMOCK	2007			134	115	76	1008	57	53	0.20	0.24	51	-1	4	-1	-3	2.47	109
2175	DFS	FIN43449	SORPO SUURI	2003			140	132	78	1535	73	60	0.13	0.10	52	-3	-1	2	-4	2.63	107
2174	DFS	DNK36593	R HIPPIE	2006			83	70	75	1529	67	52	0.06	0.01	49	-7	-1	7	-7	2.79	110
2172	DFS	FIN42516	RANTA-AHON PASSELI	2001	0263AY02516	0001	2890	1980	86	2426	77	89	-0.25	0.09	60	-4	-7	-2	0	2.92	102
2170	DFS	SWE92578	LÄ\205NGBO	2005			178	152	78	1543	76	64	0.17	0.15	53	1	1	5	-1	3.11	102
2166	DFS	SWE92705	HONRYD	2006			158	142	78	1872	82	71	0.07	0.10	51	-5	-5	1	-3	2.87	104
2161	DFS	SWE92791	SAXEBYD	2007			200	180	78	1692	70	67	0.02	0.12	54	-2	-1	-2	-2	2.60	104
2157	DFS	DNK35876	R ASCONA	1999			7964	1202	87	1172	59	45	0.14	0.07	62	4	8	1	-2	2.58	108
2153	DFS	FIN43319	L. SKIITTA ET	2003			592	515	80	1480	94	76	0.42	0.32	57	-6	-1	-5	-4	3.08	102
2152	DFS	SWE92290	INLAG II	2003			1447	901	81	1680	74	71	0.07	0.18	59	-2	-4	-1	-1	3.10	104
2150	NOR	NOR5694	BRENDEN	1999			7970	5296	87	1931	73	62	-0.06	-0.03	50	-3	1	-4	-2	2.93	106
2141	DFS	FIN44608	TILKKALAN VIRKEE	2006			84	81	74	1398	83	64	0.33	0.21	46	-6	-1	1	-8	2.73	105
2134	DFS	SWE92518	NORA PRASTGARD	2005			162	134	78	1694	60	69	-0.11	0.15	53	-3	-3	1	-4	2.63	108
2133	DFS	FIN44580	P.G. VIVANT	2006			132	127	76	1748	77	67	0.07	0.10	47	-6	-1	-2	-6	2.54	106
2126	DFS	FIN44607	TEPOON VOKKE	2006			128	120	76	981	73	61	0.42	0.36	49	-4	-1	-3	-5	2.41	105
2123	DFS	SWE92311	SKYE	2004			154	134	79	2463	84	83	-0.18	0.00	52	-6	-2	-5	-6	2.80	104
2118	DFS	SWE92908	VR SUNE	2007			110	98	74	2246	89	77	-0.02	0.02	49	-8	-8	-3	-4	3.19	106
2117	DFS	SWE92869	VR LORRO	2007			149	121	76	1402	67	63	0.13	0.20	52	-7	-6	2	-3	2.85	108
2111	DFS	DNK36315	R EG	2003			182	101	77	1360	54	48	-0.01	0.03	53	2	3	7	-5	2.55	109
2109	DFS	SWE92236	HALLOM	2003			211	178	78	1422	79	64	0.26	0.20	53	-6	-2	-3	-4	2.90	107
2107	DFS	SWE92754	FRELUGA	2006			166	126	78	1194	72	66	0.30	0.32	52	-5	-5	-1	-5	2.47	108
2107	DFS	DNK36442	R FELTON	2004			97	72	76	1184	55	56	0.09	0.20	50	3	3	3	-1	2.99	107
2102	DFS	SWE92527	SAMSERYD	2005			164	134	78	2082	85	75	0.01	0.06	52	-4	-5	2	-3	3.00	99
2098	DFS	FIN42553	H. PONNISTUS	2001			695	592	85	2082	79	75	-0.06	0.06	58	-6	-2	-9	-2	2.89	105
2097	DFS	SWE92417	TÄ\204PPGÄ\205RD	2004			143	130	78	2142	76	77	-0.13	0.06	49	-4	-6	2	-2	2.73	105
2092	DFS	DNK36321	R FREDE	2004		0200	247	138	78	834	49	46	0.20	0.23	54	2	5	8	0	2.87	108
2083	DFS	SWE92389	SORBY	2004			260	231	79	2191	65	74	-0.28	0.00	53	-2	0	-4	-1	3.07	104
2081	DFS	DNK35891	R BALKAN	2000			745	359	80	337	66	37	0.69	0.34	58	2	6	2	-3	2.83	106