

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)

DECEMBER/DECEMBRE 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	
2986	DFS	DNK36412	R FASTRUP	2004			127	94	77	1749	78	76	0.09	0.21	54	3	1	9	2	2.80	112	
2939	DFS	DNK36560	R HARVARD	2006			106	80	77	1261	86	67	0.44	0.31	52	2	5	5	0	2.54	108	
2908	DFS	DNK36469	R GAZELLE	2005			111	88	77	1522	84	73	0.28	0.27	53	3	6	5	0	3.03	106	
2855	DFS	DNK36678	VIKING RED CIRKEL CIGAR	2007			77	61	74	1666	92	67	0.30	0.13	48	4	6	5	-1	2.81	104	
2805	DFS	FIN44685	RAUTAJÄGRVEN YRITE	2007			84	77	74	1801	92	77	0.23	0.20	44	-4	1	2	-6	2.49	107	
2737	DFS	FIN44412	SAMMATIN VALPAS	2006			247	228	78	2143	94	85	0.09	0.15	54	1	-1	-2	1	3.03	99	
2709	DFS	FIN43576	S. TURANDOT	2004			1163	931	80	1638	65	73	-0.02	0.22	57	-3	4	4	-3	2.94	105	
2649	DFS	SWE92671	BUCKARBY	2006			172	151	78	1301	70	66	0.22	0.28	52	-2	1	6	-3	2.82	110	
2634	DFS	DNK36558	R HASLEV	2006			137	117	77	1422	70	63	0.15	0.19	54	4	3	6	-1	2.91	108	
2630	DFS	FIN43642	ASMO TOSIKKO ET	2004			1105	894	80	1915	89	75	0.14	0.13	57	-4	1	-3	-2	2.54	107	
2611	DFS	SWE92851	VR SOLERO	2007			148	116	77	2044	90	86	0.09	0.21	51	-5	0	0	-6	2.99	104	
2593	DFS	DNK36200	R DEGN	2002	0236AY00046	2263	1104	417	83	1669	69	73	0.02	0.21	58	1	4	6	0	3.17	107	
2577	DFS	SWE92416	VRET	2004			119	107	77	2100	84	90	-0.01	0.23	53	0	3	-4	-2	3.32	99	
2563	DFS	SWE92377	S STOLT	2004			164	139	78	1938	64	84	-0.17	0.23	53	-1	1	4	-2	3.09	106	
2558	DEU	DEU115023277	HEXER	2005			112	72	76	1012	104	53	0.80	0.24	49	3	5	1	9	3.05	103	
2555	DFS	SWE92912	VR LÄYNGBO SVENNEVAD LEROY	2007			108	96	74	1451	68	72	0.12	0.29	46	-6	-1	1	-7	2.67	111	
2548	DFS	DNK36099	R DAVID	2002	0236AY00034	2263	9385	1656	87	2031	63	67	-0.23	-0.02	63	0	3	6	-2	2.89	114	
2539	DFS	SWE92257	MÅ\226RBYLILLA	2003			132	108	77	2477	86	88	-0.16	0.05	49	6	-6	-2	-4	-5	2.88	106
2531	DEU	DEU115112362	HARDY	2006			133	73	77	1505	74	62	0.16	0.14	51	6	4	9	2	3.14	101	
2522	DFS	SWE92570	HÅ\226NRVD	2005			124	113	78	1590	83	70	0.23	0.20	53	-2	-2	3	-4	2.82	109	
2512	DFS	FIN42724	V. RECORD	2002	0263AY02724	0001	6651	3380	81	2206	73	75	-0.19	0.01	61	-1	1	1	-1	2.42	108	
2497	DFS	FIN44620	PURPELLON YLLYKE	2007			92	88	74	1654	87	73	0.25	0.21	43	-4	1	-3	-3	3.00	105	
2485	DFS	SWE92385	ARBELUNDA (A LINNE)	2004			1622	919	81	1044	49	56	0.09	0.26	58	5	10	3	-1	3.21	108	
2469	DFS	SWE92480	TOTEBO	2005			149	131	78	1887	86	80	0.12	0.20	52	1	0	0	-1	3.22	100	
2464	DEU	DEU115509441	IMPALU	2007			125	70	76	1495	80	57	0.24	0.08	51	5	5	8	5	3.01	102	
2462	DFS	DNK36741	VIKING RED DAVID DARCO	2007			50	37	68	1972	89	81	0.11	0.18	44	-1	-1	0	-1	3.04	98	
2462	DFS	DNK36517	R GRANADE	2005			105	82	76	1991	98	78	0.21	0.13	50	1	-2	3	2	3.01	96	
2460	DFS	SWE92488	PELL-PERS	2005			177	153	78	1549	64	60	0.02	0.10	50	-5	2	5	-7	2.62	111	
2459	DFS	SWE92813	VR FORS	2007			129	109	76	2168	69	69	-0.22	-0.05	51	-5	1	6	-7	2.65	107	
2458	DFS	DNK36537	R GALLERI	2005			83	63	75	1775	77	69	0.06	0.11	49	6	6	1	3	2.81	100	
2455	DFS	SWE92454	TORP	2005			159	143	78	1616	71	70	0.07	0.19	52	-1	0	3	-2	2.99	106	
2441	DFS	SWE92104	GUNNARSTORP	2002			3375	1465	84	1124	56	51	0.13	0.17	59	-3	4	6	-5	2.66	110	
2427	DFS	SWE91804	O BROLIN ET	2000			16257	3685	89	1180	69	62	0.27	0.28	62	-6	-3	1	-2	2.82	114	
2427	DEU	DEU112381482	BALDO	1999			1619	326	84	1724	101	60	0.38	0.02	59	2	-1	6	6	2.97	103	
2425	DFS	SWE92483	V FOSKE	2005			190	155	78	1768	76	73	0.05	0.16	53	-3	-2	-6	-3	2.83	112	
2415	DFS	SWE92376	Å\226HR	2004			155	143	78	1656	88	73	0.26	0.21	53	1	-2	1	0	2.87	100	
2415	DFS	DNK36407	R FLAG	2004			91	67	76	1479	50	62	-0.12	0.15	52	4	5	5	-1	2.63	105	
2406	DFS	DNK36327	R FANFARE	2004			73	58	74	2011	71	66	-0.12	-0.02	48	0	1	3	-3	2.79	108	
2403	DFS	FIN43545	K. TOIVO	2004			1999	1514	80	2024	73	73	-0.11	0.06	58	-4	-1	3	-4	2.73	108	
2401	DFS	SWE92874	VR ARN	2007			111	98	76	1208	79	67	0.38	0.33	49	-5	-4	0	-6	2.61	109	
2400	DFS	SWE92847	VR AGATON	2007			135	117	76	2135	87	82	0.01	0.12	50	-3	-5	-5	0	2.53	102	
2387	DFS	DNK36515	R GRIMSBY	2005			81	58	75	1609	73	73	0.10	0.23	51	0	0	5	-1	3.08	102	
2385	DFS	SWE92754	FRELUGA	2006			167	126	78	1374	79	72	0.29	0.32	52	-6	-5	0	-5	2.51	108	
2385	DFS	DNK36723	VR DIAMANT	2007			103	79	75	1932	62	64	-0.19	-0.01	50	0	4	7	-1	2.94	106	
2385	DFS	FIN43810	ASMO DONALD	2004			156	150	77	1216	78	61	0.36	0.25	50	-6	-3	4	-5	2.67	110	
2380	DFS	FIN43742	ASMO TUFFA ET	2004			234	226	78	1612	95	68	0.36	0.17	52	-3	-1	-5	-5	2.76	104	
2379	DEU	DEU114515068	GRAHAM	2004			140	89	77	1077	70	58	0.33	0.28	51	4	3	4	4	2.95	106	
2365	DFS	DNK36672	VIKING RED BANGKOK BO	2007			72	55	74	1505	69	65	0.10	0.18	49	3	5	2	1	3.08	104	
2365	DFS	DNK36321	R FREDE	2004		0200	418	184	82	911	48	53	0.14	0.29	55	2	6	8	-1	2.85	109	
2348	DFS	DNK35965	R BANGKOK	2000		0200	7152	1339	88	1543	70	58	0.09	0.07	59	0	3	2	-1	2.40	111	

CANADIAN DAIRY NETWORK (CDN) RESEAU LAITIER CANADIEN

2

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)

DECEMBER/DECEMBRE 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
2347	DFS	DNK36659	VIKING RED BANGKOK BALTON	2007			77	64	74	2127	63	69	-0.27	-0.03	49	0	2	2	-2	2.71	108
2341	DFS	SWE92960	VR TEDDY	2008			140	115	75	1765	77	65	0.07	0.07	45	-4	0	0	-4	2.93	107
2331	DFS	FIN44616	ASMO YLIKIVA ET	2007			84	82	74	1870	75	74	-0.01	0.13	45	-2	-2	-3	2	2.59	104
2325	DFS	SWE92350	HARSHULT	2004			199	174	78	1990	81	78	0.01	0.13	54	-4	-4	4	-3	3.35	103
2323	DFS	DNK36425	R FESTIVAL	2004			94	76	76	1475	65	63	0.07	0.16	53	3	3	1	0	2.73	106
2313	DFS	DNK36720	VR CONGO	2007			81	62	74	1949	65	64	-0.17	-0.02	49	-3	-1	7	-3	2.70	106
2310	DFS	FIN44668	ASMO YPYKE ET	2007			88	86	74	2004	74	83	-0.08	0.19	43	-5	-4	-4	-1	2.80	104
2308	DFS	FIN43838	OJATALON TOHO ET	2004			144	139	77	2208	74	77	-0.18	0.03	49	-6	-1	-3	-6	2.72	107
2302	DFS	DNK36536	R GENTLEMAN	2005			56	44	74	1082	57	46	0.17	0.12	48	4	8	0	4	2.77	110
2298	DFS	SWE92791	SAXEBYN	2007			202	182	78	1755	74	69	0.04	0.12	53	-2	-1	-2	-2	2.53	104
2298	DFS	SWE92887	VR LIMBO	2007			149	116	76	1234	62	63	0.15	0.27	49	-1	0	1	-4	2.83	107
2297	DFS	FIN44663	VÄRNÄS LÄNN YLLYTYS	2007			105	102	75	1515	93	73	0.39	0.27	46	-4	-6	-2	-3	2.57	103
2296	NOR	NOR5694	BRENDEN	1999			7970	5294	87	1930	74	63	-0.05	-0.02	62	-2	1	-4	-2	2.93	106
2284	DFS	DNK36713	VR BULLIT	2007			56	39	71	1652	61	60	-0.07	0.05	45	2	2	6	0	2.77	104
2283	DFS	FIN44416	ASMO VALURI ET	2006			290	271	79	1378	76	64	0.25	0.22	54	-3	0	-2	-2	2.41	107
2282	DFS	FIN44137	RANTALEHDON UJO	2005			196	190	78	1275	87	56	0.44	0.16	53	-1	2	-2	-1	2.35	104
2280	DFS	SWE92518	NORA PRASTGARD	2005			162	134	78	1721	62	69	-0.09	0.13	52	-4	-2	1	-4	2.65	108
2276	DFS	FIN44268	LUOMA-TOKOIN VIKARI	2006			143	135	77	1220	74	63	0.31	0.27	50	-3	0	-2	-1	2.54	106
2275	DFS	SWE92578	LÄNGBON	2005			178	152	78	1554	77	64	0.17	0.14	54	0	1	5	-2	3.10	103
2268	DFS	FIN44530	ASMO VAATERI ET	2006			228	206	79	1281	46	51	-0.07	0.10	56	4	6	9	1	2.74	108
2266	DFS	DNK36748	VIKING RED ALFA ATHEN	2007			79	62	72	1704	69	68	0.00	0.13	45	0	-2	5	-1	2.91	104
2265	DFS	SWE92417	TÄNGBON	2004			143	130	78	2141	77	77	-0.11	0.06	48	-3	-5	2	-2	2.74	108
2264	DFS	FIN44308	KAUTIAN VILPERTTI	2006			143	138	77	1985	68	71	-0.15	0.05	50	-7	-5	-2	-4	2.36	109
2263	DFS	SWE92311	SKYE	2004			154	134	78	2468	84	84	-0.18	0.01	52	-7	-2	-6	-6	2.79	108
2258	DFS	FIN44496	HAAPALAN VONKAMIES	2006			116	113	76	2165	86	82	-0.02	0.11	48	-6	-5	-2	-3	2.86	101
2257	DFS	FIN42516	RANTA-AHON PASSELI	2001	0263AY02516	0001	2909	1991	86	2386	77	88	-0.23	0.09	62	-3	-6	-1	0	2.93	105
2252	DFS	FIN45073	POSKILAMMEN ASTERIX	2008			84	77	71	2294	73	78	-0.23	0.01	40	-7	-8	0	-2	2.55	106
2248	DFS	SWE92370	SVANO	2004			158	137	78	1916	81	63	0.04	-0.02	50	-1	1	-3	-2	2.70	104
2247	DFS	DNK36718	VR CASINO	2007			73	59	73	1050	52	46	0.12	0.14	48	1	7	7	-5	2.78	108
2244	DFS	FIN43319	L. SKIITTA ET	2003			623	535	80	1479	93	76	0.41	0.32	58	-6	-1	-5	-5	3.07	105
2243	DFS	FIN43449	SORPO SUURI	2003			142	134	78	1571	74	61	0.13	0.10	53	-3	-1	2	-3	2.65	108
2238	DFS	FIN44828	POHJALAN YPYLI	2007			81	76	72	1791	84	71	0.14	0.13	42	-5	0	-7	-4	2.47	104
2234	DFS	DNK36509	R. GORM P	2005			94	75	77	1987	57	68	-0.28	0.01	51	-4	1	2	-8	2.53	106
2233	DFS	DNK35876	R ASCONA	1999			8188	1217	87	1217	62	46	0.16	0.06	63	4	8	1	-1	2.58	109
2228	DFS	SWE92303	TOMTEBY	2003			386	310	79	1610	64	59	-0.01	0.06	56	-1	1	0	2	2.59	110
2226	DFS	DNK36743	VIKING RED BROLIN BORK	2007			52	42	69	796	59	44	0.35	0.22	44	-1	4	5	-4	2.72	108
2225	DFS	FIN45077	LAMPELAN ADONIS	2008			78	72	70	1974	80	79	0.00	0.15	40	-2	-3	0	-2	2.99	97
2225	DFS	FIN44089	M. UUSI	2005			217	203	79	1274	78	53	0.33	0.13	53	-7	-2	-1	-3	2.56	106
2209	DFS	SWE92662	M HOLM	2006			145	120	78	1411	67	68	0.12	0.25	51	-4	-1	0	-3	2.70	104
2209	DFS	SWE92302	ARBELUNDA	2004			175	148	80	1443	67	61	0.11	0.15	59	1	2	2	2	2.55	107
2209	DFS	DNK36423	R FAIR	2004			159	129	79	1746	58	60	-0.15	0.01	56	1	2	9	-2	3.33	105
2207	DFS	SWE92821	VR HERTIG	2007			104	94	75	1402	68	66	0.14	0.23	50	1	2	3	0	2.79	99
2205	DFS	SWE92705	HONRYD	2006			158	142	78	1869	82	70	0.08	0.09	51	-5	-5	1	-3	2.89	104
2202	DFS	DNK36324	R FACET	2004		0200	1602	825	81	768	44	41	0.17	0.20	59	7	7	3	3	2.60	108
2200	DFS	FIN44735	PÄYTTÄMÄEN YAHOO	2007			112	110	75	1656	66	61	-0.01	0.06	46	-2	-2	-1	-2	2.82	109
2196	DFS	DNK36451	R GOLD	2005			99	81	77	1517	67	61	0.07	0.12	53	0	-4	2	0	2.56	108
2195	DFS	FIN44607	TEPOON VOKKE	2006			131	123	76	913	71	59	0.44	0.36	50	-4	-1	-1	-6	2.39	106
2193	DFS	SWE92323	SVENNE	2004			151	138	78	1761	71	58	0.00	-0.02	50	-5	-1	1	-4	2.72	108
2186	DFS	FIN42553	H. PONNISTUS	2001			710	605	85	2139	79	76	-0.09	0.05	58	-5	-2	-9	-2	2.88	107
2185	DFS	FIN44033	ASMO ULLIMULLI ET	2005			185	172	78	1636	63	58	-0.04	0.04	53	-2	2	0	-4	2.82	107

108