

## 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)

APRIL/AVRIL 2014

MLPI IPVM	CNTRY PAYS	GENOMIC GENOMIQUE	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	
3168	DFS	DNK36469		R GAZELLE	2005			875	332	83	1578	83	76	0.22	0.28	59	2	3	6	0	3.10	104	
3100	DFS	DNK36739		VIKING RED BANGKOK BILL	2007			65	52	75	1564	70	60	0.07	0.09	48	3	8	6	1	2.60	108	
3083	DFS	DNK36877		VIKING RED DEGN DALTON	2008			64	50	73	1374	92	69	0.44	0.28	49	3	2	3	5	2.93	102	
3066	DFS	FIN44685		RAUTAJÄRVEN YRITE	2007	0263AY04685	2263	86	79	76	1547	81	67	0.21	0.18	49	-4	1	1	-6	2.46	108	
3058	DFS	DNK36932		VIKING RED DEGN DIRK	2008			62	49	72	1052	65	62	0.27	0.33	47	2	4	9	-1	3.01	107	
3049	DFS	FIN44412		SAMMATIN VALPAS	2006	0263AY04412	2263	555	472	80	1966	88	79	0.09	0.15	57	0	-3	-4	1	3.00	103	
3034	DFS	DNK36560		R HARVARD	2006			109	82	78	1046	76	59	0.41	0.30	53	1	3	4	-1	2.65	107	
3030	DFS	DNK36891		VIKING RED DEGN DEVLIN	2008			54	45	71	1237	72	62	0.26	0.25	47	1	4	6	-3	2.95	106	
3029	DFS	SWE92671		BUCKARBY	2006			492	404	81	1301	70	67	0.21	0.28	57	-4	-1	4	-5	2.91	113	
3025	DFS	DNK36412		R FISTRUP	2004			3176	720	86	1329	57	62	0.03	0.21	62	2	1	10	1	3.02	110	
3022	DFS	DNK36327		R FANFARE	2004			388	190	83	1965	63	68	-0.20	0.02	55	-1	3	4	-4	2.82	109	
2997	DFS	DNK36558		R HASLEV	2006			259	215	79	1262	63	58	0.14	0.19	56	3	3	5	-2	2.90	107	
2997	DFS	DNK36678		VIKING RED CIRKEL CIGAR	2007			201	130	78	1359	82	54	0.32	0.10	54	3	4	7	-1	2.94	102	
2990	DFS	DNK36825		VIKING RED BANGKOK BALFA	2008			203	140	78	1094	74	55	0.36	0.23	54	2	5	4	4	2.86	105	
2989	DFS	FIN45377		VÄRHÄ-ESKELIN AURAAJA	2008			151	145	77	2362	95	80	-0.02	0.00	49	-4	-3	-5	-2	3.08	104	
2980	DFS	DNK36099		R DAVID	2002	0236AY00034	2263	12475	2388	88	1988	61	64	-0.24	-0.04	70	-1	1	6	-1	2.96	115	
2978	DFS	SWE92851		VR SOLERO	2007			370	276	81	1721	86	76	0.19	0.22	56	-6	-1	1	-8	2.93	105	
2973	DFS	SWE92983		VR GOBEL	2008			176	141	78	1295	67	54	0.17	0.13	52	-5	-2	4	-5	2.76	114	
2961	DFS	SWE92385		ARBELUNDA	2004	0249AY02385	2263	10976	4220	86	957	41	56	0.02	0.30	62	3	11	2	-1	3.31	107	
2959	DFS	SWE92257		MÄ\226RBYLILLA	2003			133	108	78	2369	82	84	-0.17	0.05	50	-8	-2	-5	-5	2.92	106	
2956	DEU	DEU116041194		LOYD	2008			74	51	73	1415	76	60	0.22	0.15	54	3	3	5	-1	2.96	104	
2953	DFS	FIN45515		VR RANTALAN PONNISTUS POIKA ET	2009			174	161	77	2444	81	82	-0.22	0.00	47	-7	-1	-6	-4	2.90	104	
2952	DFS	SWE99081		VR GUNNARSTORP KOBY GAMOR	2009			90	75	71	1203	62	58	0.16	0.22	44	-5	3	3	-9	2.61	106	
2951	DFS	SWE92416		VRET	2004	0249AY02416	2263	956	760	81	1831	76	80	0.01	0.22	59	1	3	-5	-2	3.21	98	
2936	DFS	DNK36517		R GRANADE	2005			105	82	77	1863	92	72	0.19	0.11	51	0	-2	1	2	3.03	101	
2933	DFS	DNK36881		VIKING RED DEGN DUSTIN	2008			69	49	74	611	66	49	0.52	0.36	50	1	7	2	2	2.80	107	
2922	DFS	FIN45416		KELLOLAMMEN AAMOS	2008			129	121	77	2505	77	81	-0.29	-0.04	47	-5	0	-9	-4	2.69	104	
2915	DFS	G SWE92104		GUNNARSTORP	2002	0249AY02104	2263	5195	1775	89	1083	52	48	0.09	0.15	65	-4	3	5	-7	2.65	109	
2907	DFS	SWE99023		VR ABRAM	2008			130	115	76	1486	82	72	0.26	0.27	50	-3	-1	-6	-1	2.80	107	
2907	DFS	SWE92488		PELL-PERS	2005	0249AY02488	2263	178	154	79	1443	58	56	-0.01	0.09	51	-6	1	5	-7	2.65	112	
2906	DFS	FIN43576		SAARELAN TURANDOT	2004			2609	1784	81	1484	55	64	-0.07	0.17	59	-5	3	2	-3	3.01	105	
2905	DFS	FIN45254		KÄOPYLÄN ALI	2008			134	119	77	2600	71	82	-0.40	-0.06	49	-3	-2	-4	-1	2.91	102	
2904	DEU	DEU115112362		HARDY	2006			133	73	77	1406	67	57	0.12	0.12	55	4	2	7	2	3.20	103	
2902	DFS	SWE99031		VR ADONIS	2008			76	64	71	1426	72	70	0.17	0.27	40	-5	-1	1	-6	2.95	102	
2896	DFS	SWE99034		VR ABBE	2008			147	121	77	1338	78	67	0.28	0.27	52	2	0	-2	-1	2.87	104	
2894	DFS	FIN43642		ASMO TOSIKKO ET	2004	0263AY03642	2263	6516	3651	85	1754	83	69	0.13	0.12	65	-4	-2	-6	-2	2.60	107	
2889	DFS	DNK36831		VIKING RED DEGN DRILLO	2008			57	47	73	1913	61	69	-0.20	0.05	46	0	1	3	2	2.87	102	
2882	DFS	FIN44268		LUOMA-TOKOIN VIKARI	2006			143	135	78	1095	70	58	0.31	0.26	51	-4	-1	-1	-1	2.61	109	
2879	DFS	SWE92570		HÄ\226NRYD	2005			124	113	78	1505	78	67	0.20	0.20	55	-3	-3	-4	1	-6	2.91	108
2878	DFS	SWE92377		S STOLT	2004			164	139	79	1790	58	79	-0.18	0.22	55	-3	-1	2	-3	3.14	105	
2876	DFS	SWE92813		VR FORS	2007			146	119	78	2155	69	67	-0.22	-0.07	52	-6	-1	5	-8	2.72	105	
2869	DFS	DNK36200		R DEGN	2002	0236AY00046	2263	1173	449	84	1370	59	64	0.04	0.22	59	1	2	6	0	3.31	105	
2868	DFS	DNK36407		R FLAG	2004			95	67	77	1351	44	58	-0.14	0.15	54	3	4	5	-1	2.73	104	
2867	DEU	DEU115509441		IMPALU	2007			144	74	77	1255	72	49	0.25	0.08	54	5	4	6	5	2.98	104	
2866	DFS	DNK36880		VIKING RED BROLIN BERG	2008			125	101	75	939	69	46	0.38	0.18	49	-1	3	-1	1	2.80	106	
2864	DFS	DNK36659		VIKING RED BANGKOK BALTON	2007			77	64	76	1965	59	63	-0.25	-0.04	50	-2	1	2	-3	2.80	108	
2863	DFS	SWE92480		TOTEBO	2005			149	131	78	1778	80	75	0.09	0.18	54	1	-1	-1	-2	3.29	100	
2860	DFS	DNK36875		VIKING RED DAVID DEBEL	2008			64	49	73	1161	71	59	0.29	0.25	49	-1	-2	3	-2	2.76	105	
2860	DFS	DNK36718		VR CASINO	2007			78	63	75	1007	52	46	0.14	0.15	50	0	5	6	-6	2.86	108	
2856	DFS	DNK36720		VR CONGO	2007			84	63	76	1731	58	57	-0.15	-0.02	51	-4	-2	7	-3	2.66	108	

## 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)

APRIL/AVRIL 2014

MLPI	CNTRY	GENOMIC	NUMBER	NAME	BIRTH	SEMEN CODE	CONT	DAUS	HERDS	REL	MILK	FAT	PROT	FAT%	PROT%	REL	CONF	MS	FL	DS	SCS	HL
IPVM	PAYS	GENOMIQUE	NUMERO	NOM	NAISS	CODE INT'L	CONT	FILLES	TROUP	FIAB	LAIT	GRAS	PROT	%GRAS	%PROT	FIAB	CONF	SM	PM	PL	CCS	DV
2856	DFS	DNK35965		R BANGKOK	2000		0200	8599	1756	89	1324	65	52	0.13	0.09	61	-2	2	2	-2	2.50	111
2855	DFS	DNK36515		R GRIMSBY	2005			81	58	76	1483	67	69	0.08	0.23	53	-2	-2	4	-2	3.11	103
2853	DFS	SWE92454		TORP	2005			159	143	79	1511	67	66	0.06	0.18	54	-3	-1	2	-3	3.05	104
2852	DFS	FIN44620		PUEPELLO YLLYKE	2007	0263AY04620	2263	393	330	79	1445	83	68	0.29	0.23	55	-6	-3	-4	-6	3.08	105
2850	DFS	DNK36799		VIKING RED R DAVID DASCO	2008			65	53	74	1518	60	54	-0.03	0.03	50	-2	0	4	-3	2.54	109
2843	DFS	DNK36537		R GALLERI	2005			83	63	76	1565	68	61	0.05	0.10	50	4	4	0	2	2.89	103
2843	DFS	DNK36451		R GOLD	2005			354	236	80	1554	64	60	0.01	0.09	57	-1	-5	1	0	2.54	108
2843	DFS	SWE92912		VR LÄYNGBO SVENNEVAD LEROY	2007			657	527	81	1088	50	57	0.07	0.25	57	-6	0	2	-9	2.83	110
2843	DFS	DNK36893		VIKING RED ADAM AJAX	2008			48	39	71	1403	71	55	0.17	0.09	47	-1	4	-5	-2	2.57	109
2841	DFS	DNK36927		VIKING RED DAVID DONATO	2009			54	48	67	1048	72	45	0.36	0.12	44	-1	4	5	-3	2.89	103
2840	DFS	SWE92376		Å\226HR	2004			155	143	79	1533	83	69	0.25	0.21	54	0	-3	-1	0	2.94	99
2840	DFS	DNK36766		VIKING RED BANGKOK BRO	2008			49	40	72	1279	74	57	0.27	0.17	47	-1	0	4	-3	2.72	103
2840	DFS	DNK36744		VIKING RED BANGKOK BIC	2007			64	44	75	1809	61	56	-0.15	-0.06	49	0	-2	4	-2	2.36	108
2839	DFS	FIN42724		VIKIN RECORD	2002	0263AY02724	0001	8135	3812	84	1923	63	63	-0.18	-0.02	61	-2	0	-1	-2	2.47	107
2838	DFS	FIN44663		VÄINÄLÄN YLLTYTS	2007			114	110	77	1532	97	76	0.42	0.29	50	-5	-7	-6	-2	2.61	101
2838	DFS	G SWE91804		O BROLIN	2000	0249AY01804	2263	18734	4124	91	1024	63	55	0.26	0.25	71	-5	-4	1	-3	2.93	113
2834	DFS	FIN44839		ASMO YLILUUTINANTTI E	2007			111	105	77	1892	73	74	-0.05	0.12	51	-7	-5	-7	-4	2.60	107
2832	DFS	FIN42553		H. PONNISTUS	2001			810	688	85	2107	80	74	-0.07	0.04	59	-6	-3	-11	-3	2.87	108
2829	DEU	DEU116302808		KONSUL	2008			56	37	69	1048	71	44	0.35	0.11	50	2	4	1	-1	2.76	105
2826	DFS	DNK36795		VIKING RED SÄRBY SAMSON	2008			53	45	73	1782	86	66	0.16	0.07	48	-3	-3	0	0	3.00	103
2826	DFS	DNK36887		VIKING RED ANDERSTA ARTHUR P	2008			71	51	73	1171	79	60	0.38	0.25	49	-3	-3	-5	0	2.83	103
2820	DEU	DEU112381482		BALDO	1999			1629	328	84	1475	89	52	0.35	0.03	61	2	-3	5	6	3.01	104
2818	DFS	SWE99001		VR GOES	2008			134	115	77	1114	56	50	0.13	0.15	51	-1	4	1	-5	3.02	105
2817	DFS	FIN45030		ASMO ANDREI	2008	0249AY05030	2263	139	132	78	2174	84	80	-0.06	0.08	52	-5	-5	-7	-2	2.72	101
2816	DFS	FIN44607		TEPOON VOKKE	2006	0263AY04607	2263	406	357	80	909	75	59	0.48	0.36	55	-6	-3	-1	-9	2.47	105
2814	DFS	SWE99028		VR ADEL	2008			125	109	76	1190	71	63	0.28	0.28	50	-4	-1	-2	-4	3.01	108
2814	DFS	FIN44735		PÄYTÄMÄEN YAHOO	2007			121	119	78	1693	68	62	-0.01	0.06	49	-4	-4	-2	-2	2.82	109
2811	DFS	FIN45378		MOISION APULANTA	2008			191	174	79	867	45	42	0.12	0.16	51	4	8	6	-4	2.77	109
2810	DFS	SWE92483		V FOSKE	2005	0249AY02483	2263	2477	1569	81	1457	63	61	0.04	0.14	59	-3	-1	-5	-3	2.90	111
2809	DFS	FIN44496		HAAPALAN VONKAMIES	2006			116	113	77	1973	79	74	-0.02	0.09	50	-6	-6	-1	-2	3.02	104
2805	DFS	SWE92847		VR AGATON	2007			153	134	78	2095	87	79	0.02	0.10	52	-4	-7	-8	0	2.69	101
2803	DFS	SWE92986		VR GAME	2008	0249AY07383	2263	172	147	78	1093	65	58	0.25	0.26	53	-5	-2	-5	-6	2.54	108
2803	DFS	DNK36713		VR BULLIT	2007			60	41	74	1484	55	53	-0.07	0.04	48	0	1	5	-2	2.83	104
2801	DFS	SWE92578		LÄ\205NGBO	2005			179	153	79	1473	74	61	0.17	0.14	55	-1	-1	4	-3	3.13	102
2800	DFS	FIN44137		RANTALEHDON UJO	2005			196	190	79	1095	80	50	0.44	0.16	53	-2	0	-2	-1	2.40	103
2799	DFS	FIN43810		ASMO DONALD	2004			157	151	78	1070	73	54	0.36	0.22	51	-7	-6	4	-5	2.69	109
2798	DFS	SWE99057		VR ARBO	2009			114	93	75	1250	68	62	0.21	0.24	49	-5	-1	-1	-4	2.86	106
2796	DFS	SWE92350		HARSHULT	2004			229	196	80	1806	74	71	0.00	0.12	56	-4	-4	4	-3	3.40	102
2796	DFS	SWE92236		HALLOM	2003	0249AY02236	2263	2750	1576	85	1347	82	63	0.33	0.22	61	-8	-5	-1	-6	2.88	109
2795	DFS	SWE92791		SAXEBYN	2007			206	183	79	1644	66	64	-0.01	0.10	55	-2	-1	-3	-3	2.66	104
2793	DFS	SWE92518		NORA PRASTGARD	2005			780	550	81	1634	58	65	-0.11	0.12	57	-6	-4	1	-6	2.79	108
2792	DFS	DNK36672		VIKING RED BANGKOK BO	2007			71	54	77	1197	59	56	0.12	0.19	50	2	5	2	1	3.10	103
2792	DFS	DNK36593		R HIPPIE	2006			84	71	76	1481	64	51	0.04	0.01	50	-9	-3	6	-7	2.76	108
2792	DEU	DEU116190948		KARLSLUND	2008			66	49	73	874	54	39	0.23	0.12	56	5	5	8	-5	2.61	110
2786	DFS	DNK36760		VIKING RED CIRKEL CENTRUM	2007			62	48	74	1102	73	51	0.35	0.17	48	1	2	-1	2	3.00	102
2785	DFS	SWE92717		SLUMSVIK	2006			169	134	79	839	63	46	0.36	0.22	53	-5	-3	1	-6	2.67	112
2784	DFS	FIN44530		ASMO VAATERI ET	2006			231	209	80	1148	38	45	-0.11	0.08	58	3	5	7	1	2.75	109
2783	DFS	FIN45234		ASMO AIKOMUS	2008			318	288	79	1875	72	72	-0.06	0.10	53	-6	-2	-10	-4	2.60	104
2782	DFS	FIN45405		VR ASMO SALE SOLEX ET	2009			122	114	76	1731	80	68	0.11	0.12	46	-2	-1	-4	-3	2.96	102
2782	DFS	SWE92662		M HOLM	2006			307	249	80	1287	62	62	0.12	0.23	55	-5	-2	0	-5	2.71	106