



**Provincial and National Averages Used as Benchmarks for Genetic Herd Inventory Reports**  
**Moyennes provinciales et nationales à titre de point de repère pour les rapports d'inventaire génétique du troupeau**

**Breed: Brown Swiss**

**- April 2011 / Avril 2011 -**

**Race: Suisse Brune**

<b>All Active Cows / Toutes les Vaches Actives</b>														
Province	No. Cows	% Inbreeding	Milk	Fat	Protein	% Fat	% Protein	SCS	CONF	Mammary System	Feet & Legs	Dairy Strength	Rump	LPI
	No. Vaches	% Consanguinité	Lait	Gras	Protéine	% Gras	% Protéine	CCS		Système mammaire	Pieds & membres	Puissance laitière	Croupe	IPV
NS / NÉ	24	5.20	-87	2.4	0.5	0.07	0.05	2.97	2.8	1.5	2.9	3.4	3.0	250
NB	4	5.73	152	6.8	10.8	0.01	0.06	2.90	0.0	-0.8	1.3	0.8	-1.0	206
QC	1,014	6.12	-17	1.1	1.4	0.03	0.03	2.96	1.4	1.0	1.6	1.3	1.7	204
ON	817	6.10	202	11.6	9.4	0.05	0.02	2.93	1.2	1.0	0.9	1.2	2.0	464
MB	276	6.86	-77	-2.7	-0.6	0.01	0.03	2.94	2.4	2.1	0.7	1.6	3.2	101
SK	12	5.49	222	5.8	8.3	-0.03	0.00	3.01	0.3	0.3	1.8	0.9	-0.3	241
AB	120	3.37	519	16.5	16.1	-0.04	-0.03	2.87	0.9	0.8	-0.2	1.3	3.0	658
BC / CB	71	8.38	-231	-6.8	-5.4	0.03	0.04	2.95	2.2	1.9	1.1	1.5	2.7	-31
<b>CANADA</b>	<b>2,338</b>	<b>6.12</b>	<b>74</b>	<b>4.9</b>	<b>4.5</b>	<b>0.03</b>	<b>0.02</b>	<b>2.94</b>	<b>1.5</b>	<b>1.2</b>	<b>1.1</b>	<b>1.3</b>	<b>2.1</b>	<b>299</b>

<b>Active Cows With Publishable Production Indexes / Vaches Actives avec Indices de Production Publiables</b>														
Province	No. Cows	% Inbreeding	Milk	Fat	Protein	% Fat	% Protein	SCS	CONF	Mammary System	Feet & Legs	Dairy Strength	Rump	LPI
	No. Vaches	% Consanguinité	Lait	Gras	Protéine	% Gras	% Protéine	CCS		Système mammaire	Pieds & membres	Puissance laitière	Croupe	IPV
NS / NÉ	23	5.23	-87	2.2	0.5	0.07	0.05	2.96	2.7	1.5	2.9	3.4	2.9	248
NB	4	5.73	152	6.8	10.8	0.01	0.06	2.90	0.0	-0.8	1.3	0.8	-1.0	206
QC	579	6.50	-33	1.6	1.2	0.04	0.03	2.97	1.7	1.3	1.7	1.4	1.6	243
ON	735	6.23	208	12.2	9.9	0.05	0.02	2.93	1.3	1.1	0.9	1.2	1.9	493
MB	267	6.91	-67	-2.4	-0.5	0.01	0.02	2.93	2.4	2.2	0.7	1.6	3.2	110
SK	10	5.98	136	5.5	5.7	0.00	0.01	2.99	0.1	0.2	1.3	0.5	-0.5	167
AB	115	3.38	533	16.7	16.3	-0.05	-0.04	2.87	0.9	0.8	-0.3	1.2	2.9	662
BC / CB	62	8.42	-248	-7.0	-5.6	0.04	0.04	2.96	2.3	2.1	1.3	1.7	2.9	-27
<b>CANADA</b>	<b>1,795</b>	<b>6.29</b>	<b>90</b>	<b>6.1</b>	<b>5.3</b>	<b>0.03</b>	<b>0.02</b>	<b>2.94</b>	<b>1.6</b>	<b>1.4</b>	<b>1.1</b>	<b>1.4</b>	<b>2.1</b>	<b>343</b>

<b>Active Cows With Unpublishable Production Indexes / Vaches Actives avec Indices de Production Non-Publiables</b>														
Province	No. Cows	% Inbreeding	Milk	Fat	Protein	% Fat	% Protein	SCS	CONF	Mammary System	Feet & Legs	Dairy Strength	Rump	LPI
	No. Vaches	% Consanguinité	Lait	Gras	Protéine	% Gras	% Protéine	CCS		Système mammaire	Pieds & membres	Puissance laitière	Croupe	IPV
NS / NÉ	1	4.58	-85	7.0	0.0	0.12	0.04	3.08	4.0	3.0	3.0	4.0	5.0	276
NB	0	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
QC	435	5.62	4	0.5	1.6	0.01	0.02	2.96	1.1	0.6	1.4	1.0	1.7	152
ON	82	4.93	142	6.3	4.9	0.01	0.00	2.93	0.6	0.0	0.7	1.6	3.2	202
MB	9	5.50	-377	-12.1	-5.7	0.04	0.10	3.05	2.4	1.8	1.8	1.1	4.1	-175
SK	2	3.03	654	7.5	21.0	-0.23	-0.04	3.15	1.5	0.5	4.0	3.0	1.0	612
AB	5	3.10	192	12.0	11.6	0.09	0.06	2.86	1.8	1.6	2.4	2.6	5.4	587
BC / CB	9	8.10	-117	-5.3	-3.6	-0.01	0.00	2.93	1.2	0.7	-0.1	-0.2	1.7	-57
<b>CANADA</b>	<b>543</b>	<b>5.52</b>	<b>20</b>	<b>1.2</b>	<b>2.1</b>	<b>0.01</b>	<b>0.02</b>	<b>2.96</b>	<b>1.0</b>	<b>0.6</b>	<b>1.3</b>	<b>1.1</b>	<b>2.0</b>	<b>156</b>