



**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 2014 / Avril 2014 -**

**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	7.12	-54	4.1	2.4	0.08	0.05	2.99	3.3	2.5	2.6	3.3	2.8	962
NB	2	8.54	-141	-4.5	-0.5	0.02	0.06	2.98	1.0	-1.5	3.0	1.5	1.5	780
QC	974	6.54	47	1.4	1.8	0.00	0.00	2.98	1.8	1.5	1.5	1.3	2.1	951
ON	721	6.57	261	10.8	9.0	0.00	-0.01	2.95	1.5	1.4	1.2	1.2	2.2	1067
MB	204	7.42	-69	-2.7	-3.2	0.00	0.00	2.96	2.7	2.2	1.5	1.9	3.6	883
SK	5	3.25	517	9.2	12.0	-0.14	-0.08	2.91	0.8	-0.2	4.0	3.0	3.2	1078
AB	68	3.72	546	8.4	12.7	-0.16	-0.08	2.96	0.2	0.4	-0.8	0.8	3.0	1047
BC / CB	87	9.38	-15	-2.6	-1.4	-0.03	-0.01	2.98	3.7	2.9	2.0	3.1	3.5	915
<b>CANADA</b>	<b>2,085</b>	<b>6.66</b>	<b>123</b>	<b>4.3</b>	<b>4.1</b>	<b>-0.01</b>	<b>-0.01</b>	<b>2.97</b>	<b>1.8</b>	<b>1.6</b>	<b>1.4</b>	<b>1.4</b>	<b>2.3</b>	<b>987</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	21	7.53	-64	3.7	2.1	0.08	0.05	2.98	3.4	2.6	2.8	3.2	3.0	966
NB	2	8.54	-141	-4.5	-0.5	0.02	0.06	2.98	1.0	-1.5	3.0	1.5	1.5	780
QC	567	6.98	55	1.9	2.2	0.00	0.00	2.98	2.4	2.1	1.9	1.7	2.2	976
ON	648	6.74	273	11.3	9.4	0.00	-0.01	2.94	1.7	1.6	1.2	1.2	2.1	1082
MB	200	7.43	-60	-2.4	-2.9	0.00	0.00	2.96	2.8	2.3	1.5	2.0	3.5	888
SK	5	3.25	517	9.2	12.0	-0.14	-0.08	2.91	0.8	-0.2	4.0	3.0	3.2	1078
AB	67	3.77	553	8.4	12.9	-0.16	-0.08	2.96	0.2	0.4	-0.8	0.7	3.0	1048
BC / CB	83	9.40	-8	-2.4	-1.2	-0.03	-0.01	2.98	3.7	2.8	2.0	3.0	3.5	919
<b>CANADA</b>	<b>1,593</b>	<b>6.93</b>	<b>147</b>	<b>5.3</b>	<b>4.8</b>	<b>-0.01</b>	<b>-0.01</b>	<b>2.96</b>	<b>2.1</b>	<b>1.9</b>	<b>1.5</b>	<b>1.6</b>	<b>2.4</b>	<b>1008</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	3	4.28	15	7.0	4.3	0.08	0.04	3.07	2.7	1.7	1.3	3.7	1.3	936
NB	0	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
QC	407	5.93	37	0.6	1.4	-0.01	0.00	2.99	0.8	0.6	1.0	0.9	1.9	917
ON	73	5.07	153	6.0	5.1	0.00	-0.01	2.97	-0.1	-0.3	0.7	0.7	2.6	939
MB	4	7.02	-513	-15.8	-13.8	0.07	0.08	2.96	0.0	-0.5	0.3	0.0	4.3	627
SK	0	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
AB	1	0.00	125	7.0	3.0	0.02	-0.03	2.88	2.0	1.0	2.0	4.0	5.0	1029
BC / CB	4	8.88	-166	-7.3	-6.8	-0.01	-0.02	2.98	4.3	4.8	1.5	4.5	2.3	830
<b>CANADA</b>	<b>492</b>	<b>5.82</b>	<b>48</b>	<b>1.3</b>	<b>1.8</b>	<b>-0.01</b>	<b>0.00</b>	<b>2.98</b>	<b>0.7</b>	<b>0.5</b>	<b>1.0</b>	<b>0.9</b>	<b>2.0</b>	<b>917</b>