



**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 2017 / Avril 2017 -**

**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	20	8.0	34	6.4	5.3	0.06	0.04	3.01	2.8	1.8	2.7	2.7	2.9	1121
NB	19	8.7	-19	4.8	6.6	0.06	0.07	2.87	1.6	1.8	2.4	-0.9	0.6	1219
QC	822	7.1	93	4.3	4.7	0.01	0.01	2.97	1.0	0.8	1.5	0.4	0.9	1062
ON	663	7.6	142	6.9	6.1	0.01	0.01	2.95	1.9	1.6	1.6	1.1	1.7	1119
MB	274	8.1	-10	-1.1	-0.7	0.00	0.00	2.97	2.8	2.2	1.7	2.1	3.3	999
AB	29	5.5	291	7.6	10.1	-0.05	-0.01	2.89	-0.3	-0.2	-0.2	-1.3	2.3	1136
BC / CB	52	8.0	39	1.6	3.8	0.00	0.02	2.98	3.5	2.7	2.7	2.0	2.5	1128
NF / TN	1	8.0	-136	-15.0	-7.0	-0.11	-0.01	3.20	-3.0	-6.0	3.0	1.0	-4.0	501
<b>CANADA</b>	<b>1880</b>	<b>7.5</b>	<b>95</b>	<b>4.4</b>	<b>4.5</b>	<b>0.01</b>	<b>0.01</b>	<b>2.96</b>	<b>1.7</b>	<b>1.4</b>	<b>1.6</b>	<b>0.9</b>	<b>1.6</b>	<b>1078</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	18	8.5	26	5.9	5.1	0.06	0.04	3.00	3.1	2.0	3.1	2.8	3.3	1136
NB	19	8.7	-19	4.8	6.6	0.06	0.07	2.87	1.6	1.8	2.4	-0.9	0.6	1219
QC	511	7.3	81	3.7	3.9	0.01	0.01	2.97	1.3	1.1	1.8	0.5	0.8	1057
ON	608	7.6	149	7.1	6.4	0.01	0.01	2.94	1.9	1.6	1.6	1.1	1.8	1125
MB	254	8.3	-12	-1.0	-0.8	0.00	0.00	2.97	3.1	2.4	1.7	2.3	3.5	1002
AB	25	5.6	313	8.6	10.4	-0.05	-0.02	2.88	-0.5	-0.3	-0.4	-1.8	2.6	1156
BC / CB	43	7.8	23	1.4	4.0	0.01	0.04	2.98	3.3	2.6	2.6	1.9	2.5	1128
NF	1	8.0	-136	-15.0	-7.0	-0.11	-0.01	3.20	-3.0	-6.0	3.0	1.0	-4.0	501
<b>CANADA</b>	<b>1479</b>	<b>7.6</b>	<b>93</b>	<b>4.3</b>	<b>4.3</b>	<b>0.01</b>	<b>0.01</b>	<b>2.96</b>	<b>1.9</b>	<b>1.6</b>	<b>1.7</b>	<b>1.1</b>	<b>1.8</b>	<b>1082</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	2	3.6	103	10.5	6.5	0.07	0.03	3.12	0.5	0.0	-1.0	1.0	-0.5	979
NB	0	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
QC	311	6.9	112	5.5	6.1	0.01	0.02	2.97	0.5	0.3	1.2	0.3	0.9	1071
ON	55	7.7	58	4.3	1.8	0.02	0.00	2.99	2.0	1.6	1.9	1.1	1.0	1045
MB	20	5.4	17	-1.8	0.2	-0.02	0.00	2.98	-0.1	-0.6	2.2	0.2	1.1	964
AB	4	4.7	152	1.0	8.3	-0.06	0.03	2.96	0.5	0.3	1.3	1.8	0.3	1005
BC / CB	9	9.2	116	2.8	2.7	-0.05	-0.04	2.98	4.3	3.0	2.9	2.8	2.4	1129
NF	0	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
<b>CANADA</b>	<b>401</b>	<b>7.0</b>	<b>100</b>	<b>4.9</b>	<b>5.1</b>	<b>0.01</b>	<b>0.01</b>	<b>2.97</b>	<b>0.8</b>	<b>0.5</b>	<b>1.4</b>	<b>0.5</b>	<b>0.9</b>	<b>1062</b>