



**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 2018 / Avril 2018 -**

**Race: Suisse Brune**

All Active Cows / Toutes les Vaches Actives														
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	8.2	-21	2.5	0.9	0.04	0.02	2.99	2.4	2.0	2.5	2.2	2.5	1092
NB	26	7.9	-18	6.8	8.6	0.08	0.09	2.88	0.2	0.8	1.3	-1.6	-0.2	1246
QC	549	7.1	56	3.3	2.6	0.01	0.01	2.98	0.3	0.2	1.4	0.2	0.5	1046
ON	643	7.7	164	7.5	5.9	0.01	0.00	2.95	1.6	1.4	1.9	1.1	1.3	1146
MB	269	8.2	-6	-1.6	-1.4	-0.01	-0.01	2.98	2.2	1.7	1.8	1.7	2.5	1005
AB	23	6.3	355	10.2	12.6	-0.05	-0.01	2.93	0.8	0.8	1.4	-0.3	2.2	1261
BC / CB	92	8.3	-6	0.5	0.6	0.01	0.01	2.97	2.6	2.5	2.5	1.5	1.8	1098
<b>CANADA</b>	<b>1626</b>	<b>7.6</b>	<b>87</b>	<b>4.1</b>	<b>3.4</b>	<b>0.01</b>	<b>0.00</b>	<b>2.97</b>	<b>1.3</b>	<b>1.1</b>	<b>1.8</b>	<b>0.9</b>	<b>1.2</b>	<b>1089</b>

Active Cows With Publishable Production Indexes / Vaches Actives avec Indices de Production Publiables														
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	22	8.7	-35	1.5	0.1	0.04	0.01	2.98	2.9	2.5	2.9	2.5	2.7	1092
NB	26	7.9	-18	6.8	8.6	0.08	0.09	2.88	0.2	0.8	1.3	-1.6	-0.2	1246
QC	280	7.1	33	2.7	1.6	0.02	0.00	2.98	0.7	0.5	1.7	0.3	0.5	1047
ON	604	7.8	165	7.5	6.1	0.01	0.00	2.95	1.6	1.4	1.9	1.1	1.3	1149
MB	250	8.4	-1	-1.4	-1.3	-0.01	-0.01	2.98	2.4	1.9	1.8	1.8	2.7	1012
AB	21	6.3	369	10.0	12.9	-0.06	-0.01	2.94	0.8	0.8	1.2	-0.3	2.1	1260
BC / CB	86	8.3	-27	-0.1	0.2	0.01	0.01	2.97	2.6	2.5	2.5	1.5	1.9	1094
<b>CANADA</b>	<b>1289</b>	<b>7.8</b>	<b>88</b>	<b>4.1</b>	<b>3.3</b>	<b>0.01</b>	<b>0.00</b>	<b>2.96</b>	<b>1.6</b>	<b>1.4</b>	<b>1.9</b>	<b>1.0</b>	<b>1.4</b>	<b>1099</b>

Active Cows With Unpublishable Production Indexes / Vaches Actives avec Indices de Production Non-Publiables														
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	2.4	137	14.0	9.5	0.09	0.05	3.02	-2.5	-2.5	-1.0	-1.0	0.5	1099
NB	0	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
QC	269	7.0	81	4.0	3.7	0.01	0.01	2.99	0.0	-0.1	1.1	0.1	0.4	1045
ON	39	7.3	148	6.8	4.2	0.01	-0.02	3.00	1.2	0.8	2.1	1.3	0.8	1094
MB	19	5.3	-72	-3.2	-3.2	0.00	0.00	3.02	-0.8	-1.5	2.5	0.2	-0.1	918
AB	2	6.0	207	11.5	9.5	0.04	0.03	2.88	1.0	1.0	3.0	0.0	3.0	1270
BC / CB	6	8.2	303	9.3	6.0	-0.05	-0.05	2.99	2.7	2.0	3.0	1.2	0.5	1162
<b>CANADA</b>	<b>337</b>	<b>6.9</b>	<b>85</b>	<b>4.1</b>	<b>3.4</b>	<b>0.01</b>	<b>0.00</b>	<b>2.99</b>	<b>0.1</b>	<b>-0.1</b>	<b>1.4</b>	<b>0.3</b>	<b>0.5</b>	<b>1047</b>