



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: Canadienne

- December 2017 / Décembre 2017 -

Race: Canadienne

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	6	8.51	-5	-1.7	-0.7	-0.04	-0.01	3.00	4.0	3.8	4.0	2.2	-1.5	1206
QC	430	8.60	66	1.9	0.7	0.00	-0.02	2.94	3.0	2.5	2.4	1.8	1.5	1238
ON	4	10.01	-78	-2.0	0.3	0.02	0.07	3.12	2.5	1.3	3.8	1.8	-0.5	1072
CANADA	440	8.61	64	1.8	0.7	0.00	-0.02	2.94	3.1	2.6	2.4	1.8	1.4	1236

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	6	8.51	-5	-1.7	-0.7	-0.04	-0.01	3.00	4.0	3.8	4.0	2.2	-1.5	1206
QC	306	8.71	73	2.1	1.0	0.00	-0.02	2.95	3.7	3.2	2.5	2.2	1.4	1259
ON	4	10.01	-78	-2.0	0.3	0.02	0.07	3.12	2.5	1.3	3.8	1.8	-0.5	1072
CANADA	316	8.72	69	1.9	0.9	0.00	-0.02	2.95	3.6	3.2	2.5	2.2	1.3	1255

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	0	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
QC	137	8.01	82	2.1	0.8	-0.01	-0.03	2.92	1.8	1.2	2.1	1.1	1.5	1209
ON	0	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
CANADA	137	8.01	82	2.1	0.8	-0.01	-0.03	2.92	1.8	1.2	2.1	1.1	1.5	1209