



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

- April 2020 / Avril 2020 -

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
QC	501	8.86	26	0.7	0.6	0.00	0.00	101.4	3.6	3.1	2.8	2.4	1.6	1257
ON	3	9.47	-247	-8.7	-3.7	-0.03	0.07	97.0	2.3	2.0	2.3	0.7	-1.0	1031
CANADA	504	8.86	24	0.7	0.6	0.00	0.00	101.4	3.6	3.1	2.8	2.4	1.5	1256

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
QC	364	8.97	31	0.7	0.9	0.00	0.00	101.2	4.2	3.7	2.9	2.8	1.6	1276
ON	2	8.59	-197	-6.0	-2.5	0.00	0.07	97.0	3.5	1.5	3.5	3.0	1.0	1079
CANADA	366	8.96	30	0.7	0.8	0.00	0.01	101.2	4.2	3.7	2.9	2.8	1.6	1274

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
QC	137	8.58	11	0.8	0.0	0.01	0.00	101.8	2.0	1.6	2.3	1.3	1.4	1209
ON	1	11.23	-346	-14.0	-6.0	-0.08	0.07	97.0	0.0	3.0	0.0	-4.0	-5.0	936
CANADA	138	8.60	9	0.7	0.0	0.01	0.00	101.8	2.0	1.6	2.3	1.3	1.4	1207