



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

- August 2018 / Août 2018 -

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	3	5.99	360	11.0	7.0	0.00	-0.04	2.84	4.0	4.3	1.7	2.7	-1.7	1587
QC	442	8.77	40	0.7	0.2	-0.01	-0.02	2.95	3.6	2.9	2.8	2.2	1.6	1241
ON	5	10.25	-107	-2.8	-0.2	0.02	0.07	3.14	2.0	1.8	3.2	0.6	-1.6	1081
CANADA	450	8.76	41	0.7	0.3	-0.01	-0.02	2.95	3.6	2.9	2.8	2.2	1.5	1241

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	3	5.99	360	11.0	7.0	0.00	-0.04	2.84	4.0	4.3	1.7	2.7	-1.7	1587
QC	322	9.10	36	0.5	0.2	-0.01	-0.02	2.96	4.2	3.6	3.0	2.5	1.5	1250
ON	4	10.01	-93	-2.0	0.3	0.03	0.07	3.13	2.0	1.3	3.8	1.5	-1.0	1073
CANADA	329	9.09	38	0.5	0.2	-0.01	-0.02	2.96	4.2	3.5	3.0	2.5	1.4	1251

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	0	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
QC	120	7.86	50	1.3	0.3	0.00	-0.02	2.92	2.0	1.2	2.4	1.4	1.7	1215
ON	1	11.24	-161	-6.0	-2.0	-0.03	0.06	3.16	2.0	4.0	1.0	-3.0	-4.0	1110
CANADA	121	7.89	48	1.2	0.3	0.00	-0.02	2.92	2.0	1.2	2.4	1.3	1.7	1214