



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 2011 / Avril 2011 -

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	365	7.40	162	4.1	2.8	-0.02	-0.03	2.95	3.4	2.0	2.5	2.6	2.3	616
ON	22	8.79	-92	-1.0	-1.3	0.05	0.03	2.97	2.5	1.6	0.6	1.3	2.1	276
CANADA	387	7.48	148	3.8	2.5	-0.02	-0.03	2.95	3.3	1.9	2.4	2.6	2.3	597

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	193	7.59	235	6.4	4.3	-0.03	-0.04	2.95	4.3	2.8	3.1	3.3	2.9	790
ON	20	8.60	-74	-1.0	-1.2	0.04	0.02	2.95	2.2	1.6	0.4	1.0	1.8	296
CANADA	213	7.68	206	5.7	3.8	-0.02	-0.03	2.95	4.1	2.7	2.8	3.1	2.8	744

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	172	7.19	80	1.6	1.1	-0.02	-0.02	2.96	2.3	1.1	1.8	1.9	1.7	420
ON	2	10.69	-272	-2.0	-2.5	0.19	0.12	3.18	6.0	1.5	3.0	4.5	5.0	71
CANADA	174	7.23	76	1.6	1.0	-0.02	-0.02	2.96	2.4	1.1	1.8	2.0	1.7	416