



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: Ayrshire

- April 2011 / Avril 2011 -

Race: Ayrshire

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
PEI / IPE	173	7.16	31	4.5	2.0	0.05	0.01	2.99	3.7	3.3	2.0	2.2	2.5	409
NS / NÉ	219	6.60	-95	-1.5	-2.1	0.03	0.02	2.98	2.4	2.3	1.9	1.4	1.8	188
NB	360	5.34	-3	3.0	1.2	0.05	0.02	2.95	1.9	1.8	1.0	1.2	1.3	292
QC	9,352	5.74	228	10.4	8.3	0.02	0.01	2.96	2.9	2.5	2.0	1.9	1.3	511
ON	1,633	5.94	228	8.8	7.1	0.00	-0.01	2.97	2.3	2.0	1.9	1.4	1.3	448
MB	85	5.38	190	9.5	6.5	0.03	0.00	2.93	2.4	2.4	0.6	1.6	1.5	452
SK	9	6.20	-625	-16.8	-15.8	0.12	0.07	3.01	0.9	0.4	0.7	0.6	1.7	-227
AB	125	5.94	-73	-4.2	-3.9	-0.02	-0.02	2.94	1.0	0.7	0.5	0.6	1.0	82
BC / CB	205	5.61	235	8.6	6.2	-0.01	-0.02	2.88	1.2	0.8	0.9	0.6	0.9	458
CANADA	12,161	5.79	208	9.4	7.5	0.02	0.01	2.96	2.7	2.4	1.9	1.8	1.3	483

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
PEI / IPE	139	7.03	54	5.9	2.9	0.05	0.02	2.99	4.2	4.0	2.1	2.8	2.9	474
NS / NÉ	160	6.63	-48	-1.0	-0.8	0.01	0.01	2.99	3.0	2.7	2.4	1.8	2.3	244
NB	350	5.40	3	3.1	1.3	0.05	0.02	2.95	1.9	1.8	1.0	1.2	1.3	297
QC	6,452	5.85	251	11.0	9.1	0.02	0.01	2.97	3.3	2.8	2.3	2.3	1.7	551
ON	1,543	5.94	240	9.1	7.5	0.00	-0.01	2.98	2.4	2.0	1.9	1.4	1.3	459
MB	82	5.37	198	9.6	6.5	0.02	0.00	2.93	2.3	2.3	0.6	1.6	1.5	447
SK	9	6.20	-625	-16.8	-15.8	0.12	0.07	3.01	0.9	0.4	0.7	0.6	1.7	-227
AB	88	5.49	-156	-9.5	-6.8	-0.05	-0.02	2.94	1.3	0.9	0.6	1.3	1.7	5
BC / CB	201	5.64	227	8.2	5.9	-0.01	-0.02	2.88	1.1	0.7	0.8	0.5	0.9	442
CANADA	9,024	5.87	225	9.8	8.0	0.01	0.01	2.97	3.0	2.6	2.1	2.1	1.6	509

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
PEI / IPE	34	7.71	-62	-1.1	-2.1	0.02	0.00	2.98	1.3	0.7	1.2	0.1	1.0	143
NS / NÉ	59	6.52	-224	-2.9	-5.7	0.09	0.03	2.95	0.8	1.1	0.6	0.2	0.5	36
NB	10	3.23	-222	-0.3	-2.3	0.13	0.07	2.90	1.2	1.8	-0.7	1.2	1.5	122
QC	2,900	5.50	175	8.9	6.4	0.03	0.01	2.94	1.9	1.9	1.3	1.0	0.5	423
ON	90	5.97	23	2.8	1.2	0.03	0.01	2.96	1.7	1.4	1.6	0.5	1.0	256
MB	3	5.54	-11	7.0	5.0	0.07	0.07	2.92	4.0	5.3	1.7	2.0	2.0	582
SK	0	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
AB	37	7.02	124	8.5	3.0	0.05	-0.01	2.93	0.2	0.5	0.3	-1.2	-0.8	263
BC / CB	4	4.19	629	30.0	21.0	0.07	-0.01	2.90	5.8	5.0	5.8	3.3	1.3	1306
CANADA	3,137	5.56	159	8.4	5.9	0.03	0.01	2.94	1.9	1.8	1.3	0.9	0.5	406