



Secteur Ontario - Données brutes du programme GenOvis 2010

Race	# Prod.	# Brebis	# Béliers	Moy. Agnel /brebis /an	# Nés	# Agnel.	Moy. Agn.nés /Agnel.	% nés simple	% nés double	% nés triple	% nés quad. et +	Moy.Agn. Sevrés /Agnel.	% Mort. Momifié	% Mort. Mort-né	% Mort. 0-10 j	% Mort. 11-50 j	% Mort. 51-100 j	# Pesée à 50 j	Moy. 50 j PDS AJS (kg)	# Pesée à 100 j	Moy. 100 j PDS AJS (kg)	Moy. G.M.Q. 50 j (kg/jour)	Moy. G.M.Q. 100 j (kg/jour)
DP	13	614	41	1,08	975	662	1,47	37,0	58,3	4,7	0,0	1,48	0,1	3,9	2,7	0,8	0,7	747	23,6	690	36,0	0,346	0,265
RI	12	2091	53	1,18	5122	2472	2,07	11,6	46,8	32,7	8,9	2,01	0,4	3,7	11,5	7,2	1,2	2826	21,8	3424	38,5	0,283	0,332
SU	10	315	32	1,00	518	315	1,64	25,5	63,3	10,4	0,8	1,47	0,0	1,7	8,3	2,1	1,2	452	27,2	409	47,1	0,402	0,403
TX	4	152	14	1,01	199	153	1,30	54,3	44,2	1,5	0,0	1,20	0,0	3,5	4,5	1,5	1,0	138	25,9	47	27,3	0,401	0,189

Mise à jour le 6 juin 2013

* Pour être présentes dans ce tableau, les races doivent être évaluées chez trois éleveurs différents possédant un minimum de 100 brebis au total.

** Ce tableau contient le sommaire des données brutes des producteurs de l'Ontario seulement.