



Secteur Ontario - Données brutes du programme GenOvis 2007

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	14	772	50	1,13	1376	869	1,58	28,3	64,8	6,5	0,3	1,63	0,1	3,6	3,1	1,5	1,2	1194	23,9	1037	36,7	0,341	0,254
RI	12	2151	60	1,19	5655	2568	2,20	10,8	39,0	33,0	17,2	2,26	0,6	4,3	7,2	3,2	1,2	3172	20,8	2758	38,6	0,266	0,352
SU	15	458	53	1,00	719	460	1,56	30,3	60,9	8,8	0,0	1,42	0,0	0,8	7,2	3,3	0,7	637	25,8	525	44,7	0,387	0,371
TX	4	113	8	1,00	160	113	1,42	41,9	56,3	1,9	0,0	1,31	2,5	2,5	2,5	0,0	0,6	139	23,4	133	32,6	0,348	0,179

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.