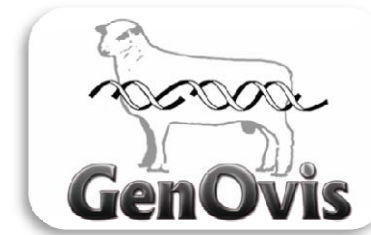


## Secteur Ontario - Données brutes du programme GenOvis 2005



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)
<b>DP</b>	16	484	45	1.06	794	514	1.54	31.7	60.3	7.9	0.0	1.51	0.0	2.8	3.7	1.3	0.5	585	25.1	597	38.4	0.369	0.283
<b>RI</b>	13	1243	57	1.03	2936	1275	2.30	8.7	35.5	37.5	18.3	2.14	0.8	3.7	4.4	2.3	1.0	1830	23.3	1479	42.1	0.296	0.349
<b>SU</b>	11	340	34	1.00	572	340	1.68	22.0	68.4	8.9	0.7	1.50	0.2	3.8	6.6	2.3	2.1	468	26.2	347	46.3	0.387	0.367

Mise à jour le 5 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.