

**Performances annuelles du programme GenOvis par race
– pour les agneaux nés en 2015 –
Ontario**

RACE	# Prod.	# Brebis	# Béliers	# Nés	Moy. Nés/ Agnel.	% 1	% 2	% 3	% 4+	% Élevé mère	% Élevé nourri.	% Élevé bout.	# Sevrés	Moy. Sev./ Agnel.	% Mort. 0-50j	% Mort. 50-100j	Moy. Interv. Agnel.	Moy. Nés/ brebis/ an	Moy. Sevrés/ brebis/ an
DP	15	435	42	807	1,55	32,0	60,1	6,9	1,0	96,5	1,4	2,1	704	1,35	13,9	0,6	354	1,86	1,62
RI	10	856	44	2215	2,37	6,5	36,1	38,9	18,5	91,0	0,6	8,4	2044	2,18	9,0	0,9	336	2,59	2,39
IF	3	115	11	173	1,50	36,4	53,2	10,4	0,0	95,4	0,6	4,0	164	1,43	4,6	1,2	321	1,50	1,43
SU	8	281	33	466	1,65	25,1	62,0	12,9	0,0	98,9	0,2	0,9	428	1,52	10,3	1,1	425	1,66	1,52

RACE	# Prod.	# Brebis	# Béliers	# Poids naiss.	Moy. Poids naiss. (kg)	# Poids 50j	Moy. Poids 50j AJS (kg)	# Poids 100j	Moy. Poids 100j AJS (kg)	GMQ 0-50j (kg)	GMQ 50-100j (kg)	Moy. Kg Agn. 50j/ agnelage	Moy. Kg Agn. 50j/brebis/an
DP	15	435	42	244	4,7	639	25,6	468	42	0,378	0,320	34,5	41,4
RI	10	856	44	622	3,6	1913	22,2	1726	38,6	0,276	0,321	48,5	53,0
IF	3	115	11	65	5,0	98	24,6	91	36,9	0,367	0,276	35,1	35,1
SU	8	281	33	60	5,1	414	27,8	317	51,8	0,412	0,459	42,1	42,3



**Les données compilées dans ce tableau sont celles des producteurs ontariens uniquement au 26 octobre 2016.
Pour pouvoir publier les données d'une race, il doit y avoir un minimum de 3 producteurs ayant fait évaluer au moins 100 brebis au courant de l'année.