

**Performances nationales annuelles du programme GenOvis par race  
– pour les agneaux nés en 2016 –  
Canada**



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. 51-100j	Moy. Agnel/ brebis/ an	Moy. Interv. Agnel.	Moy. Nés/ brebis/an	Moy. Sevrés/ brebis/ an
DP	28	1482	110	2543	1,55	49,0	46,9	4,0	0,1	98,2	0,5	1,3	2284	1,39	10,1	0,6	1,09	334	1,72	1,54
NC	7	228	20	358	1,56	46,3	51,1	2,6	0,0	98,9	0,0	1,1	329	1,44	8,1	0,6	0,94	387	1,57	1,44
PO	5	764	43	1944	1,99	25,3	53,2	19,2	2,4	97,7	0,2	2,1	1647	1,68	14,8	3,0	1,40	261	2,54	2,16
RI	28	2997	142	8242	2,43	15,0	41,2	31,4	12,4	93,2	0,8	6,0	7122	2,10	13,1	3,0	1,17	313	2,75	2,38
RV	32	1441	100	4854	2,96	5,7	23,4	43,8	27,2	87,9	0,4	11,7	4063	2,48	15,9	2,8	1,22	299	3,37	2,82
CD	8	288	34	517	1,59	46,3	49,4	3,7	0,6	98,2	0,8	1,0	478	1,47	7,2	2,5	1,13	324	1,80	1,66
CO	4	151	22	241	1,56	50,0	44,2	5,2	0,6	90,5	1,2	8,3	200	1,30	17,0	0,8	1,03	353	1,60	1,32
DO	5	148	19	255	1,59	46,2	48,1	5,6	0,0	98,4	1,2	0,4	228	1,43	10,2	3,5	1,05	347	1,72	1,54
HA	11	371	44	641	1,54	48,3	49,3	2,4	0,0	97,0	0,5	2,5	532	1,28	15,8	1,6	1,12	326	1,73	1,43
IF	6	205	21	349	1,59	41,6	57,5	0,9	0,0	99,4	0,3	0,3	317	1,45	8,6	0,9	0,90	406	1,70	1,55
SU	31	978	93	1757	1,69	39,5	51,9	8,4	0,2	98,6	0,5	0,9	1510	1,45	13,5	1,8	1,00	364	1,80	1,54
TX	3	202	16	277	1,37	64,4	34,2	1,5	0,0	93,1	1,8	5,1	253	1,25	8,3	0,7	0,86	423	1,37	1,25

  

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)	# Ultrasons	Moy. Longe AJS (mm)	Moy. Gras AJS (mm)	Moy. Kg Agn. 50j/agnelage	Moy. Kg Agn. 50j/brebis /an
DP	28	1482	110	2072	4,9	1794	20,3	1735	36,4	0,307	0,315	281	28,4	4,7	28,2	30,7
NC	7	228	20	318	5,3	277	17,9	281	31,2	0,253	0,254	58	19,9	1,5	25,8	24,3
PO	5	764	43	1664	4,8	1559	17,9	1089	32,3	0,248	0,291	173	26,4	4,2	30,1	42,1
RI	28	2997	142	5173	3,8	5967	17,2	5385	32,4	0,276	0,306	1382	25,9	4,6	36,1	42,2
RV	32	1441	100	3179	3,2	3821	14,6	3176	28,7	0,236	0,293	192	24,1	2,9	36,2	44,2
CD	8	288	34	270	5,2	423	20,4	384	36,6	0,288	0,327	144	27,5	4,6	30,0	33,9
CO	4	151	22	218	5,2	196	22,2	185	41,2	0,338	0,369	62	27,9	3,7	28,9	29,8
DO	5	148	19	70	4,0	210	19,0	205	36,6	0,236	0,347	151	29,8	5,3	27,2	28,6
HA	11	371	44	534	5,2	509	22,7	454	41,0	0,337	0,358	395	27,6	4,5	29,1	32,6
IF	6	205	21	213	4,4	306	21,2	297	37,6	0,312	0,345	29	32,4	5,5	30,7	27,6
SU	31	978	93	1086	5,3	1395	22,7	1352	43,1	0,355	0,413	785	30,2	4,7	32,9	32,9
TX	3	202	16	255	4,3	242	19,0	230	31,1	0,293	0,223	86	28,1	2,8	23,8	20,5

*\*Les données compilées dans ce tableau sont celles de tous les producteurs canadiens au 15 septembre 2020.*

*\*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.*

*\*Les poids sont ajustés seulement sur l'âge lors de la pesée et les GMQ sont les données réelles.*