

**Performances nationales annuelles du programme GenOvis par race**  
**– pour les agneaux nés en 2015 –**  
**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	34	1606	119	2830	1,54	51,4	43,9	4,3	0,3	97,3	0,7	2,0	2488	1,35	11,6	0,4	1,09	334	1,76	1,55
NC	7	224	25	326	1,46	56,7	41,1	2,2	0,0	97,2	0,0	2,8	298	1,33	8,6	1,5	0,94	389	1,46	1,33
PO	7	1061	55	2628	2,01	22,4	56,5	19,2	1,8	97,6	0,1	2,3	2187	1,67	16,0	3,5	1,34	273	2,48	2,06
RI	32	2984	158	8238	2,42	14,7	41,4	32,4	11,4	93,9	0,8	5,3	6997	2,06	14,6	2,4	1,14	319	2,76	2,34
RV	30	1522	86	5222	3,01	5,8	22,2	43,5	28,6	87,5	0,7	11,8	4232	2,44	18,7	2,1	1,26	290	3,43	2,78
CD	7	270	33	555	1,65	43,8	48,2	7,1	0,9	98,1	0,5	1,4	484	1,44	12,8	1,6	1,09	335	2,06	1,79
CO	5	138	19	248	1,80	28,3	63,8	8,0	0,0	89,1	0,0	10,9	212	1,54	14,1	2,0	1,01	362	1,80	1,54
DO	6	152	15	335	1,63	41,3	54,9	3,9	0,0	99,4	0,3	0,3	305	1,48	8,7	2,7	1,11	328	2,20	2,01
HA	10	370	40	638	1,56	47,7	48,7	3,7	0,0	94,9	0,9	4,2	531	1,30	16,6	0,6	1,10	331	1,72	1,44
IF	6	271	29	448	1,52	51,4	44,9	3,7	0,0	96,9	0,4	2,7	412	1,40	7,8	0,7	0,86	427	1,65	1,52
SU	36	1189	124	2086	1,68	39,4	53,5	7,0	0,2	97,0	0,6	2,4	1778	1,43	14,3	3,2	1,00	367	1,75	1,50
TX	5	204	16	293	1,44	56,9	42,6	0,5	0,0	97,3	2,0	0,7	267	1,31	8,9	1,0	0,84	433	1,44	1,31

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	34	1606	119	2184	4,9	1931	20,6	1947	36,2	0,306	0,309	398	28,0	4,7	27,8	30,3
NC	7	224	25	315	5,2	276	20,8	270	32,8	0,306	0,238	61	19,3	2,1	27,7	26,0
PO	7	1061	55	2173	4,5	2110	17,8	1869	31,6	0,250	0,270	34	23,7	4,0	29,7	39,8
RI	32	2984	158	4940	3,8	6494	17,2	5642	32,0	0,270	0,294	1101	25,3	4,2	35,4	40,4
RV	30	1522	86	3063	3,1	4043	14,8	3461	29,0	0,213	0,288	175	23,4	2,6	36,1	45,5
CD	7	270	33	331	5,1	447	19,5	415	35,2	0,258	0,308	211	26,5	4,3	28,1	30,6
CO	5	138	19	221	5,0	203	21,1	187	40,5	0,323	0,373	75	28,6	4,3	32,5	32,8
DO	6	152	15	85	4,3	303	19,9	298	37,4	0,286	0,375	208	28,1	6,1	29,5	32,7
HA	10	370	40	419	5,5	510	22,3	449	40,9	0,343	0,372	424	28,0	4,7	29,0	31,9
IF	6	271	29	243	4,5	342	19,8	327	35,4	0,295	0,324	-	-	-	27,7	23,8
SU	36	1189	124	1315	5,1	1684	22,5	1496	41,4	0,343	0,389	912	28,8	4,2	32,2	32,2
TX	5	204	16	255	4,4	246	18,0	231	30,5	0,282	0,258	33	27,7	2,4	23,6	19,8

*\*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.*