

Performances nationales annuelles du programme GenOvis par race
– pour les agneaux nés en 2017 –
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	30	1491	106	2608	1,57	47,5	47,9	4,4	0,2	98,7	0,5	0,8	2336	1,41	10,1	0,6	1,06	343	1,75	1,57
NC	6	183	22	280	1,52	50,0	47,8	2,2	0,0	99,3	0,0	0,7	247	1,34	11,4	1,8	0,94	388	1,53	1,35
PO	4	797	36	1825	1,88	29,5	55,0	14,1	1,4	97,1	0,2	2,7	1556	1,60	14,4	2,3	1,44	254	2,29	1,95
RI	27	2743	132	8186	2,55	13,1	37,5	34,4	15,0	91,8	0,8	7,4	7000	2,18	14,3	2,3	1,20	304	2,98	2,55
RV	31	1926	105	6662	3,03	6,3	21,8	41,9	30,0	88,0	0,7	11,3	5323	2,42	19,5	4,2	1,24	293	3,46	2,76
CD	7	300	29	573	1,69	36,6	57,8	5,6	0,0	98,3	0,0	1,7	503	1,48	12,2	2,4	1,20	305	1,91	1,68
CO	6	162	20	299	1,79	32,9	55,7	10,8	0,6	91,6	1,0	7,4	258	1,54	13,4	2,0	1,02	357	1,85	1,59
DO	5	177	15	347	1,58	46,6	48,4	5,0	0,0	97,9	0,9	1,2	321	1,47	7,2	3,2	1,12	325	1,96	1,81
HA	12	416	43	790	1,56	49,3	45,6	5,1	0,0	96,9	0,8	2,3	671	1,32	14,8	1,8	1,11	328	1,90	1,61
IF	5	249	22	410	1,63	41,0	54,6	4,4	0,0	93,1	1,0	5,9	361	1,44	11,7	1,2	0,84	432	1,65	1,45
SU	33	1035	108	1858	1,71	36,3	56,7	6,9	0,1	98,5	0,2	1,3	1602	1,47	13,3	2,7	0,98	372	1,80	1,55
TX	5	161	14	269	1,55	47,7	50,0	2,3	0,0	95,9	1,1	3,0	247	1,42	8,2	1,9	0,98	372	1,67	1,53

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	30	1491	106	2112	4,6	1696	19,4	1668	34,3	0,311	0,299	129	28,6	3,9	27,4	29,0
NC	6	183	22	268	4,9	138	18,7	133	31,7	0,275	0,260	15	23,5	2,8	25,1	23,6
PO	4	797	36	1665	4,6	1518	18,5	1275	33,8	0,278	0,304	532	26,4	4,3	29,6	42,6
RI	27	2743	132	5397	3,7	6083	17,1	5694	33,5	0,277	0,327	1914	26,1	5,0	37,3	44,8
RV	31	1926	105	4209	3,1	4864	14,5	4292	28,7	0,240	0,287	417	24,0	3,1	35,1	43,5
CD	7	300	29	285	5,1	449	18,9	414	34,2	0,282	0,300	234	26,7	4,3	28,0	33,6
CO	6	162	20	274	4,7	256	21,2	230	40,2	0,329	0,374	83	26,8	3,0	32,6	33,3
DO	5	177	15	328	4,2	310	20,4	304	35,9	0,320	0,317	248	28,3	5,2	30,0	33,6
HA	12	416	43	653	5,5	628	23,9	594	42,7	0,358	0,371	471	29,4	4,9	31,5	35,0
IF	5	249	22	238	4,4	343	20,8	341	36,7	0,330	0,340	39	32,2	5,3	30,0	25,2
SU	33	1035	108	1299	5,2	1435	22,8	1365	41,8	0,350	0,387	845	30,5	4,6	33,5	32,8
TX	5	161	14	265	4,3	220	17,7	231	27,9	0,273	0,178	127	24,4	1,7	25,1	24,6

**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.*