



## Données brutes du programme GenOvis 2008

Race	# Prod.	# Brebis	# Bélier	Moy. Agnel /brebis /an	# Nés	# Agnel.	Moy. Agn.nés/ Agnel.	% nés simple	% nés double	% nés triple	% nés quad. et +	Moy.Agn. Sevrés /Agnel.	% Mort. Mort-né	% Mort. 0-10 jrs	% Mort. 11 50 jrs	% Mort. 51 100 jrs	# Pesée à 50 jr	Moy. 50 jr PDS AJS (kg)	# Pesée à 100 jr	Moy. 100 jr PDS AJS (kg)	G.M.Q. (kg/jour)
CD	3	253	20	1.05	472	265	1.78	19.3	62.7	17.2	0.8	1.58	5.90	4.9	4.9	3.4	380	26.8	262	40.2	0.268
DP	18	1601	83	1.18	2854	1896	1.51	35.9	54.6	9.4	0.1	1.33	5.80	4	2.7	0.8	2381	22.9	1903	38.4	0.31
HA	6	215	17	1.06	348	228	1.53	35.1	52	12.9		1.29	7.20	6.3	5.2	2.6	262	24.1	237	38.8	0.294
NC	3	154	10	1	263	154	1.71	22.4	60.5	17.1		1.49	9.90	3	6.1	3.4	199	22.2	181	38.1	0.318
PO	8	691	44	1.2	1538	832	1.85	15.9	61.6	19.4	3.1	1.68	6.30	2	1.8	0.5	1279	24.7	928	40.5	0.316
RI	15	1340	61	1.12	3719	1500	2.48	5.7	31.1	40.7	22.5	2.06	8.20	6.4	6.8	2.6	2577	22.8	2210	38.5	0.314
RV	12	456	35	1.08	1460	491	2.97	1.7	14.4	47.4	36.5	2.44	13.80	3	2.2	1.8	1151	21	1096	36.9	0.318
SU	19	674	69	1.04	1060	699	1.52	35	55.1	9.9		1.31	7.20	3.6	6.6	1.5	762	26.6	697	46.4	0.396

Mise à jour le 27 avril 2009

Pour être présentes dans ce tableau, les races doivent être évaluées chez trois éleveurs différents possédant un minimum de 100 brebis au total.