



Données brutes du programme GenOvis 2007

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)
HA	6	179	20	1.04	269	186	1.45	39.8	53.5	6.7	0	1.18	5.90	10.8	4.1	1.1	196	23.9	179	40	0.31
RV	7	380	19	1.11	1212	422	2.87	2.3	15.4	51.1	31.2	2.30	14.30	4.9	4.9	2	911	19.4	794	34.5	0.29
CD	4	416	28	1.08	806	448	1.80	19.9	57.9	20.2	2	1.55	7.70	3.5	11.2	2	571	24.1	461	35.5	0.2
SU	22	911	110	1.05	1493	953	1.57	30.8	59.5	9.6	0	1.28	8.60	6.8	5.2	1.5	1051	25.5	947	43.3	0.35
PO	10	1119	76	1.2	2519	1348	1.87	15.8	62	19.5	2.6	1.61	7.10	5.5	4.2	1.3	1753	21.8	1533	35.8	0.28
RI	19	1347	68	1.11	3738	1495	2.50	5.6	31.4	38.1	24.8	2.11	7.40	6.6	5.5	1.7	2592	22.9	2326	39.7	0.33
DP	19	1501	94	1.24	2826	1858	1.52	34.1	57.8	7.7	0.3	1.36	4.70	3.4	2.9	0.5	2405	22.9	2088	38.3	0.31

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