

DONNÉES GHIP 2018

Les données représentent les différents groupes qui soumettent des enregistrements. Les deux premiers sont les données des producteurs de l'Association Canadienne de la chèvre de boucherie.

Données sur les chevreaux

Groupes	NB NÉS	PDS NAISS.	NB SEVRÉS	ÂGE SEVR.	PDS SEVR.	GMQ	PDS 90 JRS	PDS AJUSTÉ
2018	374	7.75	316	93.89	44.51	0.39	43.19	49.26
TOUT CANADA	4403	7.79	3555	92.98	41.00	0.36	40.61	45.76
TOUT GHIP 2018	900	7.76	800	92.19	43.49	0.39	42.78	48.77
TOUT GHIP	14117	7.53	11639	93.40	39.22	0.35	38.83	43.99

Données sur les chèvres

Groupes	NB	AOD	TAILLE PORTÉE	PDS NAISS	SEVRÉS/ CHÈVRE	PDS SEVR.	PDS 90 JRS	PDS AJUSTÉ	PDS CHÈVRE	RATIO EFFICACITÉ
2018	160	3.28	2.08	16.02	1.80	77.94	75.30	85.65	115.36	65.40
TOUT CANADA	2162	3.52	1.98	15.01	1.69	72.51	70.43	79.52	114.18	64.67
TOUT GHIP 2018	445	3.46	1.98	14.95	1.81	77.15	75.45	86.06	112.33	68.36
TOUT GHIP	7795	3.29	1.87	13.78	1.60	65.83	65.31	73.93	104.17	26.05

Données sur les boucs

Groupes	NB	NB NÉS	PDS NAISS.	NB SEVRÉS	PDS SEVR.	PDS 90 JRS	PDS AJUSTÉ
2018	29	12.28	7.88	10.62	47.76	45.78	51.04
TOUT CANADA	257	14.40	7.95	14.42	43.36	42.44	49.71
TOUT GHIP 2018	58	15.47	7.72	14.11	46.08	44.39	49.80
TOUT GHIP	856	17.22	7.62	14.43	40.07	39.68	44.39

COMPARAISONS D'ANNÉES EN ANNÉES

Données sur les chevreaux

ANS	NB NÉS	PDS NAISS.	NB SEVRÉS	ÂGE SEVRAGE	PDS SEVR.	GMQ	PDS 90 JRS	PDS AJUSTÉ
2013	1067	7.82	909	90.25	39.86	0.36	40.73	45.92
2014	754	7.64	652	85.76	38.20	0.36	39.85	44.78
2015	603	7.81	473	102.67	43.33	0.36	39.60	44.21
2016	650	8.07	523	101.04	45.21	0.36	40.48	45.50
2017	270	7.69	223	90.83	46.16	0.44	46.94	53.84
2018	374	7.75	316	93.89	44.51	0.39	43.19	49.26
Total	4403	7.79	3555	92.98	41.00	0.36	40.61	45.76

Données sur les chèvres

ANS	NB	TAILLE PORTÉE	PDS NAISS.	SEVRÉS/ CHÈVRE	PDS SEVR.	PDS 90 JRS	PDS AJUSTÉ	PDS CHÈVRE	RATIO EFFICACITÉ
2013	550	1.98	15.15	1.62	71.58	71.10	80.61	112.02	59.97
2014	382	1.97	14.75	1.71	67.52	70.44	79.17	118.02	61.91
2015	353	1.91	14.53	1.73	74.32	69.05	77.57	107.83	78.05
2016	280	2.0	15.44	1.81	81.34	73.61	83.17	124.72	71.91
2017	109	2.02	15.36	1.88	85.09	86.15	98.41	113.67	70.66
2018	160	2.08	16.02	1.80	77.94	75.30	85.65	115.36	65.40
Total	2162	1.98	15.01	1.69	72.51	70.43	79.52	114.18	64.67