

22.—Estimation du nombre et de la valeur des volailles des fermes canadiennes, en 1925-1927—fin.

Nomenclature.	Nombre.	Valeur moyenne par tête.	Valeur totale.	Nomenclature.	Nombre.	Valeur moyenne par tête.	Valeur totale.
		\$	\$			\$	\$
Alberta—				Colombie Britannique—			
Dindons.....1925	545,388	2.19	1,194,000	Dindons.....1925	21,136	3.50	74,000
.....1926	483,016	2.51	1,212,0001926	22,412	3.80	85,000
.....1927	451,261	2.81	1,268,0001927	23,821	3.94	94,000
Oies.....1925	138,683	1.61	223,000	Oies.....1925	13,126	2.80	37,000
.....1926	80,743	1.74	140,0001926	11,656	2.90	34,000
.....1927	104,314	1.98	207,0001927	11,325	2.89	33,000
Canards.....1925	109,174	0.91	99,000	Canards.....1925	35,140	1.30	46,000
.....1926	74,752	0.99	74,0001926	32,160	1.40	45,000
.....1927	79,246	1.09	86,0001927	31,750	1.45	46,000
Autres volailles.....1925	5,559,472	0.62	3,447,000	Autres volailles.....1925	2,316,248	1.00	2,316,000
.....1926	5,489,030	0.67	3,678,0001926	2,684,356	1.05	2,819,000
.....1927	5,219,408	0.75	3,922,000	Toutes volailles.....1925	3,056,275	1.05	3,209,000
Toutes volailles.....1925	6,352,717	-	4,963,0001926	2,750,584	-	2,983,000
.....1926	6,127,541	-	5,104,0001927	3,123,171	-	3,382,000
.....1927	5,854,229	-	5,483,000				

Production et valeur de la laine.¹—La laine produite par 3,265,727 moutons et agneaux au Canada en 1927 est placée à 18,672,766 livres, comparativement à 17,959,896 livres, tonte de 3,144,343 moutons et agneaux en 1926. Le tableau 23 donne la production totale et la valeur estimative de la laine produite chaque année, de 1915 à 1928.

23.—Valeur estimative de la tonte canadienne, 1915-1928.

NOTA.—Comprend les réserves indiennes.

Année.	Moutons.		Laine produite.	Prix moyen par livre.	Valeur.
	nomb.	livres.	livres.	cents.	\$
1915.....	2,038,662	12,000,000	12,000,000	28	3,360,000
1916.....	2,022,941	12,000,000	12,000,000	37	4,440,000
1917.....	2,369,358	12,000,000	12,000,000	59	7,000,000
1918.....	3,052,748	20,000,000	20,000,000	60	12,000,000
1919.....	3,421,958	20,000,000	20,000,000	60	12,000,000
1920.....	3,720,783	24,000,000	24,000,000	22	5,280,000
1921.....	3,675,860	21,251,000	21,251,000	14	2,975,000
1922.....	3,262,626	18,523,392	18,523,392	17.5	3,149,000
1923.....	2,755,273	15,539,416	15,539,416	20	3,160,000
1924.....	2,686,367	15,111,719	15,111,719	25	3,774,000
1925.....	2,757,199	15,553,045	15,553,045	25	3,961,000
1926.....	3,144,343	17,959,896	17,959,896	23	4,131,000
1927.....	3,265,727	18,672,766	18,672,766	22	4,108,000
1928.....	3,418,992	19,611,430	19,611,430	26 ²	5,099,000 ³

Production des œufs.²—Le tableau 24 donne les résultats des calculs indiquant la ponte approximative sur les fermes canadiennes ainsi que sa valeur pour chaque année, de 1922 à 1927. Ces estimations ne couvrent que la ponte des poules des fermes, mais ne concernent pas les poulaillers urbains, non plus que les œufs de dinde, de cane, etc.

24.—Production et valeur des œufs des fermes canadiennes, 1922-1927.

NOTA.—Les réserves indiennes sont comprises dans les chiffres de 1923 à 1927, mais non dans ceux de 1922.

Année.	Poules pondueuses des fermes canadiennes.	Moyenne par poule.	Ponte totale.	Prix moyen par douzaine.	Valeur totale de la ponte.
	nomb.				\$
1922.....	29,945,484	nomb. 78	douzaines. 194,058,468	cents. 25	\$ 48,490,780
1923.....	31,064,992	78	202,186,508	24	48,770,780
1924.....	32,220,057	79	212,648,685	24	50,322,439
1925.....	32,837,040	82	224,778,867	26	57,950,340
1926.....	34,006,290	84	287,080,399	28	66,198,285
1927.....	34,722,700	87	253,277,227	32	80,110,010

¹Pour détails de la tonte, voir Bulletin Mensuel de la Statistique Agricole de décembre de chaque année. ²Pour détails sur la production des œufs en 1926 et 1927, voir le Bulletin Mensuel de la Statistique Agricole de février 1928, p. 59. ³Estimation provisoire.