

2.—Valeur des produits poissonniers du Canada, 1870-1942

Année	Valeur	Année	Valeur	Année	Valeur	Année	Valeur
	\$		\$		\$		\$
1870.....	6,577,391	1907.....	25,499,349	1920.....	49,241,339	1933.....	27,496,946
1875.....	10,350,385	1908.....	25,451,085	1921.....	34,931,935	1934.....	34,022,323
1880.....	14,499,979	1909.....	29,629,169	1922.....	41,800,210	1935.....	34,427,854
1885.....	17,722,943	1910.....	29,965,142	1923.....	42,566,545	1936.....	39,165,055
1890.....	17,714,900	1911.....	34,667,872	1924.....	44,534,235	1937.....	38,976,294
1895.....	20,199,338	1912.....	33,389,454	1925.....	47,942,131	1938.....	40,492,976
1900.....	21,557,639	1913.....	33,207,748	1926.....	56,360,633	1939.....	40,075,922
1901.....	25,737,153	1914.....	31,264,631	1927.....	49,123,609	1940.....	45,118,857
1902.....	21,959,433	1915.....	35,860,708	1928.....	55,050,973	1941.....	62,258,997
1903.....	23,100,878	1916.....	39,208,378	1929.....	53,518,521	1942.....	75,072,779
1904.....	23,516,439	1917.....	52,312,044	1930.....	47,804,216		
1905.....	29,479,568	1919.....	60,259,744	1931.....	30,517,306		
1906.....	26,279,485	1919.....	56,508,479	1932.....	25,957,109		

Dans les premiers temps de cette industrie la Nouvelle-Ecosse occupait la première place parmi les provinces; aujourd'hui la Colombie Britannique est première avec 50·7 p.c. de la valeur totale de la production; la Nouvelle-Ecosse vient en deuxième, avec 20·4 p.c.; et le Nouveau-Brunswick, troisième, avec 9·4 p.c.

3.—Valeur des produits poissonniers du Canada, par province, 1937-42

Province	1937	1938	1939	1940	1941	1942
	\$	\$	\$	\$	\$	\$
Ile du Prince-Edouard.....	870,299	930,874	950,412	714,870	952,026	1,639,539
Nouvelle-Ecosse.....	9,229,834	8,804,231	8,753,548	9,843,450	12,634,957	15,297,482
Nouveau-Brunswick.....	4,477,688	3,996,064	5,082,393	4,965,618	6,484,831	7,132,420
Québec.....	1,892,036	1,957,279	2,010,953	2,002,053	2,842,041	4,194,092
Ontario.....	3,615,666	3,353,775	3,010,252	3,035,100	3,518,402	4,135,205
Manitoba.....	1,796,012	1,811,124	1,655,273	1,988,545	3,233,115	3,577,616
Saskatchewan.....	527,199	468,646	478,511	403,510	414,492	585,782
Alberta.....	433,354	492,943	430,724	450,574	440,444	492,182
Colombie Britannique.....	16,155,439	18,672,750	17,698,989	21,710,167	31,732,037	38,059,559
Yukon.....	8,767	5,290	4,867	4,994	6,652	3,056
Totaux.....	38,976,294	40,492,976	40,075,922	45,118,887	62,258,997	75,116,933

Aux débuts de l'industrie, la morue de l'Atlantique et le saumon du Pacifique se disputaient la première place; depuis 1895 le saumon est définitivement en avant et le homard est au deuxième rang ces dernières années et jusqu'à ce que la guerre actuelle eût restreint le marché étranger. En 1942 le hareng, grâce à une prise exceptionnellement abondante, monte en deuxième place par ordre de valeur marchande. La morue occupe le troisième rang.

Le tableau 4 donne les quantités de poisson pris, mais les valeurs représentent tous les produits poissonniers écoulés, primaires et secondaires. Les grands totaux sont aussi subdivisés de façon à montrer la valeur respective de la pêche maritime et de la pêche intérieure, comparativement à la pêche globale. Des tableaux plus détaillés des quantités et des valeurs, tant des produits poissonniers maritimes que de ceux des pêcheries intérieures écoulés, se trouvent aux pp. 232-239 du "Rapport sur la Statistique des Pêcheries", publié par le Bureau Fédéral de la Statistique.