

4.—Importance¹ et valeur² commerciale des principaux poissons, années civiles 1932-36

Espèce.	1932.	1933.	1934.	1935.	1936.	Augmentation (+) ou diminution (-) 1936 sur 1935.
Saumon..... cwt	1,331,054	1,456,501	1,696,856	1,824,205	2,029,704	+205,499
\$	8,037,904	9,758,346	12,875,257	12,540,307	13,867,513	+1,327,206
Homard..... cwt	483,488	374,916	361,992	319,969	283,273	-36,696
\$	4,745,311	3,524,355	4,269,764	4,378,742	4,383,428	+4,686
Morue..... cwt	1,428,941	1,561,647	1,714,059	1,539,150	1,699,974	+160,824
\$	2,193,621	2,598,756	3,327,507	2,758,140	3,331,750	+573,610
Hareng..... cwt	1,862,372	2,056,706	1,901,874	2,060,320	2,852,381	+792,061
\$	1,473,288	1,747,863	1,799,967	1,817,540	2,576,533	+758,993
Sardine..... cwt	66,910	130,485	191,549	187,666	247,238	+59,572
\$	426,914	623,976	1,039,002	1,335,798	1,598,562	+262,764
Corégone..... cwt	138,478	152,135	144,615	147,456	144,603	-2,853
\$	1,193,634	1,136,400	1,358,692	1,432,072	1,525,700	+93,628
Flétan ³ cwt	193,845	200,824	123,152	132,130	138,468	+6,338
\$	1,227,680	1,694,405	1,134,307	1,285,587	1,441,310	+155,723
Eglefin..... cwt	360,185	268,881	356,068	368,426	403,010	+34,584
\$	1,114,802	832,029	1,075,529	1,129,695	1,291,905	+162,210
Doré..... cwt	89,498	106,272	122,512	109,548	145,635	+36,087
\$	707,957	623,343	844,848	801,822	1,109,397	+307,575
Truite..... cwt	50,198	50,932	58,977	66,325	72,973	+6,648
\$	557,988	525,192	594,354	768,568	842,738	+74,170
Pilchard..... cwt	886,964	121,013	860,103	911,411	889,037	-22,374
\$	383,920	77,464	549,910	670,328	667,313	-3,015
Eperlan..... cwt	96,163	77,699	59,909	79,409	94,868	+15,459
\$	690,964	495,632	557,538	588,333	655,656	+67,323
Sandre bleue..... cwt	40,610	42,164	24,321	51,230	68,995	+17,765
\$	174,623	257,201	116,741	302,259	614,055	+311,196
Maquereau..... cwt	178,453	263,316	190,818	160,495	227,638	+67,143
\$	276,947	396,306	421,013	308,721	461,866	+153,145
Morue lingue..... cwt	39,960	40,282	47,806	62,841	68,932	+6,091
\$	159,534	198,570	281,644	326,029	392,147	+66,118
Pétoncle..... gall.	46,792	86,344	89,890	133,225	170,762	+37,537
\$	77,141	161,779	168,415	207,641	334,424	+126,783
Merluche et lingue... cwt	128,208	177,514	246,179	189,756	228,047	+38,291
\$	133,600	149,211	257,340	221,341	316,200	+94,859
Tullipi..... cwt	47,644	42,300	44,076	39,721	59,265	+19,544
\$	224,138	265,204	204,984	225,808	276,464	+50,656
Perche..... cwt	60,972	40,945	72,766	72,001	32,258	-39,743
\$	272,110	242,123	384,889	401,034	268,653	-132,381
Doré noir..... cwt	18,942	24,914	48,695	35,044	47,711	+12,667
\$	105,404	115,635	242,889	155,975	263,579	+107,604
Espadon..... cwt	10,359	17,137	14,091	22,339	17,853	-4,486
\$	99,585	208,038	176,640	264,097	230,798	-33,299
Brochet..... cwt	41,400	41,146	37,195	44,761	54,370	+9,609
\$	133,250	112,312	149,821	181,263	225,589	+44,326
Coque..... brl.	49,922	38,281	42,657	68,972	71,637	+2,665
\$	167,851	107,522	111,885	173,626	192,910	+19,284
Huître..... brl.	23,041	22,424	24,964	27,113	26,965	-148
\$	115,102	126,533	158,241	178,126	189,922	+11,796
Anguille..... cwt	21,476	27,404	25,238	25,091	23,440	-1,651
\$	110,317	148,995	159,674	162,370	153,495	-8,875
Silure nain..... cwt	11,245	12,673	13,580	16,289	17,408	+1,119
\$	84,065	91,012	98,811	115,579	123,939	+8,360
Merlan..... cwt	77,629	52,905	85,037	82,048	126,345	+44,297
\$	64,101	48,939	95,024	82,745	114,200	+31,455
Sole..... cwt	9,683	10,757	14,469	16,578	24,301	+7,723
\$	47,424	56,901	71,741	79,246	108,409	+29,163

¹ Prises. ² Valeur marchande. ³ Antérieurement à 1934 les totaux pour le flétan comprenaient les débarquements des vaisseaux des Etats-Unis dans les ports de la Colombie Britannique, tandis que pour 1934, et depuis, les débarquements des Etats-Unis sont exclus des statistiques et les chiffres de cette année couvrent les débarquements des vaisseaux canadiens seulement.

Quantités et valeurs en ces dernières années.—Les vastes variations de prix d'année en année sont de nature à tromper sur les valeurs totales. D'autre part, les quantités des différentes variétés sont données en unités différentes, ce qui rend difficile la comparaison du volume d'année en année. Il a tout de même été tenté de résoudre ces difficultés dans le tableau 5, en montrant ce que les valeurs