Les chiffres du tableau précédent seront trouvés intéressants car ils donnent une idée de l'immense quantité de quelques-unes des espèces de poissons qui sont pris chaque année.

Quantités et valeurs de certaines espèces de poissons, 1869-1891.

573. Le tableau suivant est un résumé de la quantité et de la valeur des mêmes poissons pris durant la même période:-

PÉCHERIES CANADIENNES.

QUANTITÉS ET VALEUR DE CERTAINES ESPÈCES DE POISSONS PRIS DE 1869 À 1891.

Espèce de poissons.	Quantité.	Valeur.
		\$
Morue	Qtx. 20,706,029	86,879,756
Egrefin	Lbs. 271,072,030	10,712,988
Maquereau, saumuréen boîtes	Brls. 3,120,079 Lbs. 7,154,266	32,773,523
Hareng, saumuré	Brls. 8,144,076 23,085,742 Boîtes 59,600,974	42,222,530
Saumon, saumuré	T.he 210 123 468	28,644,34
Homard	" 326,738,740	37,701,985
Eperlan	" 70,475,173	3,940,150
Eperlan Huiles de poissons	Galls. 19,084,715	10,300,02

Pêcheries 574. Les pêcheries de nos grands lacs som les plus des grands et les plus importantes des pêcheries d'eau douce du monde entier, 574. Les pêcheries de nos grands lacs sont les plus considérables. et l'immense valeur de la partie canadienne de ces pêcheries n'est pas généralement appréciée. La superficie de ces mers d'eau douce appartenant au Canada dans les lacs Supérieur, Huron, Erié, et Ontario est d'environ 72,700 milles carrés, et en 1890, 1,203 vaisseaux et bateaux, montés par 2,920 hommes, et 1,441,695 brasses de rets ont été employés pour cette pêche. Le poisson blanc, le saumon et truite de lac, hareng, achigan et doré en sont les principaux poissons. D'après le recensement des Etats-Unis de 1890, le poisson dans les lacs pris sur leur côté durant cette année à montré une augmentation de 58 pour 100 en valeur, comparée avec 1880, pendant que la valeur du poisson pris sur le côté canadien pour la même année a montré une augmentation de plus de 350 pour 100 comparée avec 1880.

^{*} La quantité de hareng gelé pour 1890 et 1891 est comprise dans le hareng frais.