

60.—Les pêcheries du Canada en 1916 et 1917.—Comparaison des quantités et de la valeur (" 000 " omis)—fin.

Poissons et sous-produits.	Valeur effective en 1917.	Valeur aux prix de 1916.	Valeur effective en 1916.	Augmentation (+) ou diminution (-).	Due à la hausse ou la baisse (+) (-) des prix.	Due aux quantités supérieures (+) ou inférieures (-).
	\$	\$	\$	\$	\$	\$
Corégone.....	301	173	166	+ 135	+128	+ 7
Barbotte.....	74	71	61	+ 13	+ 3	+ 10
Carpe.....	56	44	40	+ 16	+ 12	+ 4
Poissons divers.....	403	446	426	- 23	- 43	+ 20
Phoques à fourrure.....	55	33	16	+ 39	+ 22	+ 17
Engrais.....	58	63	49	+ 9	- 5	+ 14
Huile de baleine.....	251	108	144	+ 107	+143	- 36
Huile de poisson.....	250	187	201	+ 49	+ 63	- 14
Autres poissons et leurs sous-produits.....	486	418	283	+ 203	+ 68	+135
Total, pêcheries.....	39,208	33,667	35,861	+3,347	+5,541	-2,194
Pourcentage d'augmentation ou de diminution.....	-	-	-	+ 9.3	+16.5	- 6.1

MINÉRAUX.

Statistique minière—Les résultats du recensement de la production minière, effectué en 1911, ont été publiés dans l'Annuaire de 1913 (pages 199-202). Dans la présente édition, nous nous bornons à reproduire les statistiques du gouvernement fédéral et celles des ministères des Mines des provinces. Aux données relatives à la production, nous avons ajouté un état des importations du ciment de Portland (tableau 82), des importations de houille anthracite et bitumineuse (tableau 83), et des exportations de charbon canadien (tableau 84).

Ministère fédéral des mines.—D'après le rapport préliminaire annuel de la Division des Ressources Minérales et de la Statistique, du ministère fédéral des Mines, la valeur totale de la production minière de 1917 s'est élevée à \$193,271,816, au lieu de \$177,201,534, chiffres définitifs de 1916. Ce chiffre est le plus élevé qui ait jamais été atteint; il excède celui de l'année précédente par \$16,070,282 ou 9 p.c.

Fluctuations concernant les principaux produits en 1917.—Les quantités extraites en 1917 de plusieurs minéraux importants sont très inférieures à celles de 1916; l'augmentation en valeur est attribuable, pour plus des deux tiers, au charbon, au gypse et au ciment, quoique leur volume soit resté au-dessous de celui de 1916. L'extraction du plomb et de l'argent a également diminué sensiblement. Pour compenser ces fléchissements, on constate un accroissement important de la production du zinc et des augmentations notables en ce qui concerne le cobalt, le molybdène et le nickel. La valeur de la production métallique, en 1917, se chiffre par \$106,630,752, contre \$106,319,365 en 1916, soit une progression de \$311,387 ou 0.29 p.c.; quant aux pro-