

MINÉRAUX.

33.—Valeur totale des pêcheries, par provinces, dans les années fiscales 1909-1913.

Provinces.	1909.	1910.	1911.	1912.	1913.
	\$	\$	\$	\$	\$
Ile du Prince-Edouard.....	1,378,624	1,197,556	1,153,708	1,196,396	1,379,905
Nouvelle-Ecosse.....	8,009,838	8,081,111	10,119,243	9,367,550	7,384,055
Nouveau-Brunswick.....	4,754,298	4,676,315	4,134,144	4,886,157	4,264,054
Québec.....	1,881,817	1,808,436	1,692,475	1,868,136	1,988,241
Ontario.....	2,100,078	2,177,813	2,026,121	2,205,436	2,842,878
Manitoba.....	600,396	1,103,385	1,302,779	1,113,486	800,149
Saskatchewan.....	152,795	173,580	172,903	139,436	111,839
Alberta.....	49,246	82,562	82,460	102,325	51,616
Colombie-Britannique.....	6,465,038	10,314,755	9,163,235	13,677,125	14,455,488
Yukon.....	58,955	113,654	118,365	111,825	111,239
Total pour le Canada ..	25,451,085	29,629,167	29,965,433	34,667,872	33,389,464

Minéraux.—On peut se procurer des statistiques sur la production minérale du Canada, à plusieurs sources officielles indépendantes. Le Bulletin XVI du 21 juillet 1913, du bureau des Recensements et Statistiques, a publié les résultats du recensement fait en 1911, de la production minérale de ce pays. Le ministère des Mines du gouvernement fédéral publie un rapport annuel sur la production minérale, et d'autres rapports annuels sont aussi publiés par les ministères des Mines des gouvernements provinciaux de la Nouvelle-Ecosse, de la province de Québec, d'Ontario et de la Colombie-Britannique. On donne, dans cette partie de l'Annuaire, des chiffres provenant de ces diverses sources, sans qu'on ait toutefois essayé de faire concorder les nombreuses différences qu'ils comportent, et provenant des différences existant dans l'étendue de ces statistiques, les méthodes d'après lesquelles elles sont dressées, la façon de les présenter, et les périodes auxquelles elles ont trait.

Recensement de la production minérale en 1911.—Ce recensement, fait en juin 1911, pour l'année civile 1910, accuse, depuis le recensement précédent de 1901 pour 1900, une augmentation de 849 dans le nombre des mines ou établissements miniers; de \$65,734,248 dans la valeur des bâtiments et de l'installation, de 31,442 dans le nombre des personnes qui y sont employées, de \$24,597,877 dans les salaires et gages qui leur sont payés, et de \$74,048,070, dans la valeur des produits. Le tableau 34 donne des chiffres comparatifs sur ces différents points. Le tableau 35 donne une liste par catégories, quantités et valeurs, des minerais et autres produits miniers, y compris les produits ouvrés du Canada, suivant les recensements de 1901 et de 1911, pour les années 1900 et 1910. Dans la valeur de ces produits, le charbon, y compris le coke, occupe la première place, s'élevant à un total de \$32,580,841; l'argent, sous ses différentes formes, arrive le second, avec une valeur de \$18,899,240, l'or occupe le troisième rang, avec \$10,302,973; l'argile occupe le quatrième, avec \$9,562,302, le nickel vient le cinquième, avec \$8,376,313, le cuivre le sixième, avec \$7,581,552, la pierre vient la septième, avec \$6,372,474, et le ciment vient le huitième avec \$5,851,066.