

La production de cuivre affiné s'élève à 219,000 tonnes en 1948, en comparaison de 202,500 en 1947. La consommation canadienne de cuivre affiné est de 107,000 tonnes, et les exportations se chiffrent par 116,169 tonnes. Les expéditions au Royaume-Uni s'établissent à 63,494 tonnes; aux États-Unis, à 18,086 tonnes.

#### 8.—Production de cuivre, par province, et valeur totale, 1939-1948

NOTE.—Pour les années 1886-1910, voir l'Annuaire de 1916-1917, p. 287; 1911-1928, l'édition de 1939, p. 348; 1929-1935, l'édition de 1946, p. 344.

Année	Québec livres	Ontario livres	Manitoba livres	Saskatchewan livres	Colombie-Britannique livres	Totaux	
						Quantité livres	Valeur \$
1939.....	117,238,897	328,429,665	70,458,890	18,133,149	73,253,408	608,825,570 <sup>1</sup>	60,934,859 <sup>1</sup>
1940.....	134,166,955	347,931,013	75,267,937	20,484,954	77,742,582	655,593,441	65,773,061
1941.....	143,783,978	333,829,767	67,018,563	32,324,512	66,327,166	643,316,713 <sup>1</sup>	64,407,497 <sup>1</sup>
1942.....	140,911,876	308,282,414	47,595,586	56,781,466	50,015,521	603,661,826 <sup>1</sup>	60,417,372 <sup>1</sup>
1943.....	131,163,776	277,840,560	38,014,872	85,948,719	42,222,205	575,190,132	67,170,601
1944.....	108,055,172	285,307,278	43,878,639	73,514,499	36,302,628	547,070,118 <sup>1</sup>	65,257,172 <sup>1</sup>
1945.....	102,685,069	239,450,875	41,126,155	65,900,701	27,751,252	474,914,052	59,322,261
1946.....	69,797,697	179,424,639	38,501,047	62,712,954	17,500,538	367,936,875	46,632,093
1947.....	85,121,428	227,867,613	30,631,768	66,301,926	41,800,358	451,723,093	91,541,888
1948.....	96,697,800 <sup>2</sup>	237,589,545 <sup>2</sup>	38,806,000 <sup>2</sup>	62,957,000 <sup>2</sup>	43,709,411 <sup>2</sup>	479,759,756 <sup>2</sup>	107,111,669 <sup>2</sup>

<sup>1</sup> Comprend 1,269,179 livres d'une valeur de \$128,086 produites en Nouvelle-Écosse et 42,382 livres (\$4,277) produites dans les T.N.-O., en 1939; 32,727 livres (\$3,301) produites dans les T.N.-O. en 1941; 74,963 livres (\$7,561) en 1942 et 11,902 livres (\$1,428) en 1944. <sup>2</sup> Chiffres sujets à révision.

Or.—La production d'or augmente dans presque toutes les régions minières en 1948: elle atteint le total de 3,495,400 onces de fin, soit de 14 p. 100 de plus que l'année précédente. La loi d'urgence sur l'aide à l'exploitation des mines d'or a certes été d'un précieux secours à quantité de sociétés minières dont la situation était précaire dans la lutte contre l'inflation. Le succès de l'expérience tentée par l'industrie, soit l'emploi d'ouvriers européens déplacés, a fort contribué à compenser la pénurie critique de main-d'œuvre. Le rendement, toutefois, est encore bien inférieur à ce qu'il pourrait être. La production de 1948 est plus faible que celle de chacune des années 1936-1943 et de 35 p. 100 inférieure au sommet de 5,345,000 onces de fin touché en 1941.

Dans la province d'Ontario, qui fournit presque 60 p. 100 du total canadien, la production est de 2,068,978 onces de fin ou 6 p. 100 de plus qu'en 1947. Le Québec accuse un gain de 28 p. 100 avec une production de 765,834 onces de fin; le Manitoba, de 50 p. 100 avec 109,354 onces; la Colombie-Britannique, de 24 p. 100 avec 308,794 onces; les Territoires du Nord-Ouest, de 58 p. 100 avec 98,553 onces.

L'or récupéré des mines de bas métaux s'élève, en 1948, à un total de 361,000 onces de fin, soit une augmentation de plus de 70 p. 100 sur le chiffre correspondant de 1947. La quantité de matières d'or filonien et alluvionnaire n'augmente que d'environ 10 p. 100 pour s'établir à 3,134,000 onces de fin.

L'or est produit en Nouvelle-Écosse, à divers endroits du Bouclier canadien depuis la province de Québec jusqu'aux Territoires du Nord-Ouest, de même que dans la région des Cordillères en Colombie-Britannique et au Yukon. Sauf des quantités relativement faibles obtenues d'entreprises alluvionnaires au Yukon, en Colombie-Britannique, en Saskatchewan et en Alberta, la production d'or provient de l'exploitation filonienne des quartz aurifères ou autres minerais métalliques tels que le cuivre, le nickel et le zinc, qui renferment des quantités variables d'or. Les principales régions productrices sont: l'Ouest du Québec; les régions voisines de Porcupine et de Kirkland-Lake, en Ontario, ainsi que d'autres petits établissements