

### 10.—Production de plomb tiré du minerai canadien, 1945-1954

NOTA.—Pour les années 1887-1910, voir l'Annuaire de 1929, p. 376; 1911-1928, la p. 355 de l'édition de 1939; 1929-1944, la p. 346 de l'édition de 1946.

Année	Quantité	Valeur	Année	Quantité	Valeur
	tonnes	\$		tonnes	\$
1945.....	173,497	17,349,723	1950.....	165,697	47,886,452
1946.....	176,987	23,893,230	1951.....	155,231	58,229,146
1947.....	161,668	44,200,124	1952.....	168,842	54,671,021
1948.....	167,251	60,344,146	1953.....	193,706	50,076,822
1949.....	159,775	50,488,879	1954.....	218,495	58,250,831

**Zinc.**—La production de zinc, en 1954, a atteint 376,491 tonnes (\$90,207,285), diminution de 25,271 tonnes comparativement au sommet de 1953 (401,762). Le prix moyen est demeuré à peu près le même durant les deux années.

En 1954, toutes les provinces sauf la Saskatchewan et la Colombie-Britannique ont accusé une production accrue sur 1953, le Yukon et l'Ontario surtout.

La production de zinc affiné, comprenant celui qui provient de minerais étrangers, a atteint 213,775 tonnes en 1954.

On a exporté des concentrés de zinc de Terre-Neuve, de Nouvelle-Écosse et de l'est du Canada à des fins de traitement, mais une grande partie des minerais de zinc extraits en Colombie-Britannique et une partie de ceux du Yukon ont subi leur traitement dans la fonderie de Trail (C.-B.).

### 11.—Production de zinc, 1945-1954

NOTA.—Pour les années 1911-1928, voir l'Annuaire de 1939, p. 361; 1929-1944, l'édition de 1946, p. 348.

Année	Quantité <sup>1</sup>	Valeur	Prix moyen la livre	Année	Quantité <sup>1</sup>	Valeur	Prix moyen la livre
	tonnes	\$	cents		tonnes	\$	cents
1945.....	258,607	33,308,556	6.44	1950.....	313,227	98,040,145	15.65
1946.....	235,310	36,755,450	7.81	1951.....	341,112	135,762,643	19.90
1947.....	207,863	46,686,010	11.23	1952.....	371,802	129,833,285	17.46
1948.....	234,164	65,237,956	13.93	1953.....	401,762	96,101,386	11.96
1949.....	288,264	76,372,147	13.25	1954.....	376,491	90,207,285	11.98

<sup>1</sup> Récupération estimative des fonderies étrangères et zinc affiné produit au Canada.

**Minerai de fer.**—En 1954, les producteurs de minerai de fer ont expédié 7,361,598 tonnes courtes (\$49,666,507), augmentations tant au point de vue du volume qu'au point de vue de la valeur sur l'année précédente.

Dans la région Labrador-Nouveau-Québec, la production a débuté en juin 1954 et la première expédition a quitté le port de Sept-Îles à la fin de juillet.

En Ontario, le minerai provenait de la mine à ciel ouvert Hogarth de la *Steep Rock Iron Mines, Limited* tandis que la mine souterraine Errington se préparait à produire. La production des terrains de l'*Algoma Oil* provenait des mines souterraines *Helen* et *Victoria*, dans la région de Michipicoten. A Marmora, la séparation de la couche calcaire du minerai magnétique était presque terminée.

Les travaux d'exploitation de la mine *Iron Hill* (C.-B.) ont été suspendus en 1954, mais la mine *Texada* a continué à produire à peu près au même rythme qu'auparavant.