

Plomb et zinc.—Les progrès de l'industrie canadienne du plomb et du zinc ont été ralentis en 1958 et en 1959 par la fluctuation des prix et par les contingentements imposés par les États-Unis afin de maintenir le volume des importations de plomb et de zinc à 80 p. 100 de la moyenne au cours de la période 1953-1957. En 1958, les prix du plomb sont tombés en juin de 12¼c. à 10¾c. la livre, puis ils sont remontés à 11¾c. au cours du dernier trimestre de l'année. En 1959, le prix du plomb a varié de 11¾c. la livre au cours de la première semaine de janvier, à 10¾c. la livre au début de septembre, niveau auquel il s'est maintenu le reste de l'année. Comparativement à 1957, le volume de la production de plomb s'est accru en 1958 de 2.9 p. 100, atteignant 186,680 tonnes, mais la valeur en a diminué de 17 p. 100 (\$42,413,805). En 1959, on en a produit 186,495 tonnes (\$39,574,191).

Les exportations totales de plomb en 1958 se sont chiffrées par 146,432 tonnes, au regard des 129,191 tonnes de 1957. Ce chiffre comprenait 54,081 tonnes de plomb sous forme de concentrés, qui ont été expédiés presque en entier aux États-Unis (23,460 tonnes), à la Belgique (16,223 tonnes) et à l'Allemagne occidentale (13,781 tonnes). Les exportations totales de plomb affiné se sont élevées à 92,351 tonnes. Le Royaume-Uni en a importé 49,841 tonnes, les États-Unis, 40,503 tonnes, et d'autres pays, 2,007 tonnes. D'après la statistique provisoire des exportations, il s'y est produit une légère baisse en 1959.

Le prix du zinc de "première qualité de l'Ouest" s'établissait à 10c. la livre entre le 1^{er} janvier 1958 et le début d'octobre de la même année, date à laquelle on l'a porté à 10¼c. A la mi-novembre, le prix atteignait 11½c. la livre, et il est demeuré à ce niveau le reste de l'année. Au début de janvier 1959, le prix s'établissait à 11¾c. la livre et, vers la mi-octobre, après plusieurs augmentations et réductions, il atteignait 12¾c. la livre, niveau auquel il s'est maintenu le reste de l'année. La production de zinc en 1959 a été de 394,458 tonnes, d'une valeur de \$96,563,324, au regard de 425,099 tonnes, (\$92,501,496), l'année précédente.

En 1958, les exportations de zinc affiné et de concentrés de zinc ont atteint le total de 413,531 tonnes, au regard des 389,148 tonnes de 1957. Les États-Unis sont demeurés les importateurs de beaucoup les plus importants, grâce à leurs achats de 95,395 tonnes de zinc affiné et de 162,849 tonnes de concentrés de zinc. Le Royaume-Uni s'est placé au deuxième rang, achetant 83,854 tonnes de zinc affiné. Parmi les autres importateurs d'importance, mentionnons la Belgique et la Norvège qui à eux deux ont importé 26,733 tonnes de concentrés de zinc. Dans l'ensemble, quelque 17 pays ont importé du zinc du Canada. Comparativement à 1958, les chiffres estimatifs indiquent que les exportations de zinc en 1959 ont baissé d'environ 10 p. 100.

La consommation de plomb sous toutes ses formes au pays a été de 84,646 tonnes en 1958, et de 81,183 tonnes en 1957. La consommation de zinc au Canada est passée de 54,420 tonnes en 1957, à 57,542 tonnes en 1958. Suivant les chiffres provisoires de 1959, la consommation de zinc aurait augmenté considérablement tandis que la consommation de plomb aurait diminué.

Les mines de la Colombie-Britannique ont fourni environ 80 p. 100 du plomb et 51 p. 100 du zinc au Canada en 1958-1959. Le principal producteur de ces deux métaux demeure la *Consolidated Mining and Smelting Company of Canada Limited (Cominco)*, société qui exploite la mine Sullivan et l'usine de 11,000 tonnes, à Kimberley, la mine Bluebell et l'usine de 500 tonnes, à Riondel, ainsi que la mine H.B. et l'usine de 1,000 tonnes, à Salmo. La fonderie de la *Cominco*, à Trail, a traité les concentrés en provenance de toutes les mines de cette société, ainsi que des concentrés en provenance d'autres mines de la Colombie-Britannique, du Yukon et de l'étranger. Parmi les autres importants producteurs de plomb et de zinc en Colombie-Britannique durant 1958-1959, mentionnons la *Canadian Exploration Limited* et la *Reeves MacDonald Mines Limited*, toutes deux situées à proximité de Salmo, la *Sheep Creek Mines Limited*, à l'ouest d'Invermere, et la *Howe Sound Company Limited*, au nord de Vancouver. La *Torbrit Silver Mines Limited*, au nord de Prince Rupert, a produit du plomb mais pas de zinc. Cependant, par suite de la pénurie de minerai, cette dernière société a suspendu ses opérations d'extraction et de traitement en octobre 1959. Après une interruption de 9 mois, les travaux ont repris en janvier 1959 à la mine de cuivre-zinc Britannia, propriété de la *Howe Sound*.