15.—Production d'argent, 1936-1947

Nora.—Pour les années 1887-1910, voir l'*Annuaire* de 1933, p. 365; pour les années 1911-1928, l'édition de 1939, p. 358; pour les années 1929-1935, l'édition de 1946, p. 347.

Année	Quantité	Valeur	Année	Quantité	Valeur	
	onces fines	\$		onces fines	\$	
1936 1937 1938 1939 1940	18,334,487 22,977,751 22,219,195 23,163,629 23,833,752 21,754,408	8,273,804 10,312,644 9,660,239 9,378,490 9,116,172 8,323,454	1942 1943 1944 1945 1946 1947 ¹	20, 695, 101 17, 344, 569 13, 627, 109 12, 942, 906 12, 544, 100 11, 773, 619	8,726,296 7,849,111 5,859,656 6,083,166 10,493,133 8,477,006	

¹ Sujet à revision.

16.-Production d'argent, par province, 1936-1947

Nota.—Les chiffres de 1887-1910 paraissent aux pp. 286-287 de l'Annuaire de 1916-1917; ceux de 1911-1928, à la page 359 de l'édition de 1939; ceux de 1929-1935, à la page 347 de l'édition de 1946. La production relativement faible de l'Alberta ne figure pas dans le tableau.

Année	Prix moyen l'once fine (arg. can.)		Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Colom- bie- Britan- nique	Yukon	Terri- toires du Nord- Ouest
	cents	onces fines	onces fines	onces fines	onces fines				
1936	45.13	107,642							
1937	44.38	26,990					11,530,177	3,956,504	
1938	43.48	988	1,189,495		1,198,315		11,186,563	2,844,659	
1939	40.49	173,877	1,167,444				10,648,031	3,830,864	
1940	38.25	725	1,340,450		1,033,512		11,885,556 11,233,788		
1941	38.26	673	1,657,082				10.596.204		
1942	42.17	446 144							
1943	45·84 43·00	188	2, 500, 681						
1944	47.00	112	2,149,570						
1946	83.65	146							
19471	72.00	43	2, 108, 815						

¹ Sujet à revision.

Zinc.—La production de zinc au Canada en 1947 accuse une diminution de $11\cdot 9$ p. 100 sur 1946. Au cours de cette dernière année, la Colombie-Britannique compte $60\cdot 7$ p. 100 du total, le Manitoba et la Saskatchewan $22\cdot 4$ p. 100 et le Québec environ $16\cdot 9$ p. 100.

Les principales mines de zinc de la Colombie-Britannique sont situées dans la région de Kootenay, qui renferme de vastes gisements de minerai d'argent-plombzinc. La principale productrice est la mine Sullivan, près de Kimberley; il y a d'autres mines dans les divisions d'Ainsworth et de Slocan, du district de Kootenayouest. La mine Britannia, à Howe-Sound, dont le cuivre-or est le principal produit, donne aussi des concentrés de zinc lorsque le marché est favorable.

Les mines Flin-Flon et Sherritt-Gordon, dans le nord-ouest du Manitoba, produisent des minerais dans lesquels le zinc est associé au cuivre et à l'or, et la fonderie de la Hudson Bay Mining and Smelting Company produit du zinc affiné du minerai de Flin-Flon depuis l'automne de 1930. En 1947, des concentrés de zinc sont expédiés par les mines Waite-Amulet, la Normetal Mining Corporation et les mines Golden-Manitou dans la région de Rouyn, au Québec, et par les mines New-Calumet, dans l'île Calumet (P.Q.), près de Renfrew (Ont.), et par des mines de la Colombie-Britannique. La production par province en 1946 est donnée au tableau 7, p. 486.