

15.—Relevé par provinces, des principales statistiques concernant les mines, la métallurgie, les matériaux de construction et les produits argileux, en 1926.

Provinces.	Nombre d'exploitants actifs.	Nombre d'établissements ou mines en activité.	Capital engagé.	Nombre d'employés et ouvriers.	Appointements et salaires payés.	Coût du combustible et de l'électricité.
			\$		\$	\$
Nouvelle-Ecosse ¹	72	95	60,312,087	13,993	16,109,519	2,941,725
Nouveau-Brunswick.....	42	91	3,533,577	1,127	952,696	143,264
Québec.....	331	1,392	112,460,615	15,555	11,912,344	4,662,165
Ontario.....	1,142	5,753	278,657,190	20,060	26,987,635	8,668,666
Manitoba.....	31	32	10,636,439	780	911,424	442,998
Saskatchewan.....	73	74	5,119,845	742	708,612	111,661
Alberta.....	425	473	102,875,177	10,733	14,499,210	1,380,096
Colombie Britannique.....	226	272	108,594,954	14,566	21,556,415	4,913,255
Yukon.....	85	1,156	6,560,124	375	578,958	254,474
Canada.....	2,427	9,338	688,750,008	77,931	94,216,813	23,518,394

¹Dont 1 établissement dans l'Île du Prince-Edouard.

1.—Industries des métaux.

La section de l'extraction des métaux, en 1926, comprenait 389 établissements en opération et 1,495 mines, tandis que 7 compagnies métallurgiques exploitaient 9 usines. Près de 24,000 employés travaillaient dans le groupe des métaux, recevant des salaires et traitements d'une valeur de \$36,033,798. Le capital engagé était de \$320,248,840 et la valeur des métaux, concentrés ou résidus expédiés des mines et les produits des forges étaient de \$115,939,119.

Personnel et nombre d'exploitations.—Les placers aurifères en exploitation en différentes parties du Yukon et de la Colombie Britannique ont produit 31,680 onces d'or. Le personnel était de 285 recevant \$339,841 en salaires et traitements, pour de six à huit mois de travail. Il y avait en exploitation 60 mines de quartz aurifère, dont 30 ont produit du bullion ou expédié du minerai, tandis que les autres se sont contentées de faire des travaux de développement. Les provinces, par ordre d'importance et le nombre d'opérations minières dans chacune d'elles, étaient comme suit: Ontario, 38; Colombie Britannique 12; Nouvelle-Ecosse, 7; et Manitoba 3. Le nombre d'employés était de 7,663, dont 4,453 travaillaient sous terre.

L'industrie de l'extraction du cuivre, de l'or et de l'argent a été plus productive en 1926 que depuis quelques années et il est probable qu'on la verra prendre encore une plus grande expansion prochainement, à la suite des développements dans le nord-ouest du Québec. Le nombre d'employés dans l'industrie a augmenté de 2,374 en 1925 à 3,403 en 1926, tandis que les salaires et traitements ont avancé de \$3,555,844 à \$4,546,493.

L'extraction d'argent et de cobalt se trouvant principalement dans les alentours de Cobalt, avec d'importants gisements dans South-Lorrain, 20 milles au sud et à Gowganda, 50 milles à l'ouest, fournit la plus grande partie de la production argentière de l'Ontario. En 1926, 16 mines de la région de Cobalt étaient en exploitation; 5 dans la région de South-Lorraine étaient en exploitation; et 3 dans Gowganda. C'est la mine Nipissing qui a produit le plus d'argent dans ces districts. Les autres mines importantes, par ordre de production étaient: Keeley, Frontier Lorrain, Castle Tretheway, O'Brien, McKinley-Darragh-Savage, Tonopah Canadian et Lorrain-Trout Lake. En 1926, 37 mines étaient engagées dans l'extraction de l'argent et du cobalt et 24 d'entre elles ont expédié du métal ou du minerai. Le nombre d'exploitations n'a pas varié restant à 33. La production de minerai a