

2.—Métalloïdes.

Le groupe des métalloïdes comportait 13 industries distinctes, dont les principales étaient les houillères et les mines d'amiante, suivies par le gaz naturel, le gypse et le sel. On y voit figurer 925 industriels, exploitant 5,424 puits et mines, à l'aide de 39,060 ouvriers et employés, dont les gains s'élevaient à \$53,428,000. Ce groupe d'industries représentait un capital de \$243,100,000 et la valeur de ses produits atteignait \$91,937,000.

Houillères et charbonnages.—En 1923, il existait au Canada 507 mines de charbon en activité, dont 356 dans l'Alberta, 61 dans la Saskatchewan, 56 en Nouvelle-Ecosse, 17 au Nouveau-Brunswick, 16 dans la Colombie Britannique et 1 au Yukon. Toutes ensemble, elles représentaient un capital supérieur à \$143,000,000, dont \$58,100,000 pour la Nouvelle-Ecosse, \$51,600,000 pour l'Alberta et \$28,400,000 pour la Colombie Britannique. La moyenne des ouvriers occupés pendant l'année fut de 30,300, dont la journée de salaire s'établit à \$5.57, au lieu de \$5.18 l'année précédente; au total, les salaires payés se sont élevés à \$42,322,000, soit approximativement \$7,000,000 de plus que les \$35,773,000 payés en 1922.

Amiante.—L'industrie de l'amiante était exercée par 14 compagnies ou particuliers exploitant 16 mines, ainsi que les ateliers de triage qui les complètent. Elle absorbait un capital de \$42,716,000 soit, une moins-value de \$1,282,000 sur l'année précédente. Le personnel était représenté par 3,165 individus, dont 144 gérants, commis, etc.; les appointements et salaires se totalisaient par \$3,607,178.

Autres industries des métalloïdes.—Les autres industries de quelque importance, au point de vue des travailleurs occupés étaient: (1) le gypse, avec 1,225 ouvriers, (2) le gaz naturel, avec 867 personnes et (3) les salines qui faisaient vivre 368 employés.

3.—Matériaux de construction et produits argileux.

En 1923, ce groupe d'industrie occupait 11,420 individus, dont les salaires et appointements s'élevaient à \$12,113,000. L'industrie du ciment, qui donnait du travail à 1,753 ouvriers, en 1922, en occupait 1,842 en 1923. Parmi les industries travaillant l'argile on comptait 216 briqueteries ou tuileries. Dans l'ensemble, les ouvriers de ce groupe gagnaient en moyenne \$1,059 par an; ils étaient au nombre de 4,730 et leurs gains se sont élevés à \$5,011,700.

3.—Minéraux métalliques.

1.—Or.

Depuis plus de 60 ans le Canada produit de l'or. La découverte de ce métal, en quantités appréciables, fit époque dans l'histoire de la Colombie Britannique. Un peu après 1850, on découvrit de l'or sur les rives de la rivière Thompson et en 1858 se produisit la fameuse ruée vers le fleuve Fraser, qui attira sur la Colombie Britannique l'attention de l'univers. Les gisements extraordinairement riches des ruisseaux Williams et Lightning, dans le district de Caribou, furent découverts en 1860; trois ans après, cette région avait produit de l'or alluvionnaire valant \$4,000,000. Ce ne fut qu'en 1892 que l'on apprit l'existence de l'or, au nord de cette province, à Atlin, dans le district de Cassiar.

Dès 1869, on savait que le fleuve Yukon roulait dans ses flots des pépites d'or; entre 1881 et 1886, les opérations minières tentées dans les tributaires du Yukon devenaient de plus en plus productives. Dix ans plus tard, de riches découvertes furent faites dans les parages de la rivière Klondike, affluent de la rive droite du Yukon; c'est à leur confluent que l'on a bâti la ville de Dawson, au lieu où s'abat-