

==

Nous devons mentionner en outre les acheteurs de mica suivants qui exploitent partout quelques mines, mais qui ont leurs ateliers à Ottawa:

Sills Eddy Mica Co.—398, Wellington str., Ottawa.

Webster & Co.—274, Stewart Str., Ottawa.

Eugène Munsell & Co.—332, Wellington Str., Ottawa.

Canadian Mica Co.—486, Sussex Str., Ottawa.

Chicago Mica Co.—234, Wellington Str., Ottawa.

#### BIBLIOGRAPHIE.

De nombreux articles ont été publiés sur le mica dans le "Canadian Mining Review," Ottawa, "Engineering & Mining Journal," New York, ainsi que dans le "Canadian Mining Manual," by B. T. A. Bell et "Mineral Industry," by R. P. Rothwell.

Nous trouvons ensuite les études suivantes dans le "Journal of the General Mining Association of the Province of Quebec and of the Canadian Mining Institute": Mica deposits in the county of Ottawa, by F. Cirel, 1891-92-93, page 326. The Industrial use of mica, by B. T. A. Bell, 1891-92-93, page 330. Mica in the Saguenay district, by J. Obalski, 1894-95, page 25.

De nombreuses références sont aussi faites sur le sujet dans les rapports de la Commission Géologique d'Ottawa notamment dans la section des statistiques et mines, ainsi que dans les rapports du Bureau des Mines d'Ontario et dans ceux du département des Mines du Québec.

Nous citerons en outre—Mica deposits in the Laurentian of the Ottawa district by R. W. Ellis (Meeting of the Geological Society of America, April 1894). The production of mica in 1895 with a report on mica deposits in the United States by J. A. Holmes (U. S. Geological Survey, 1896).