

ACL

doc
CA1
EA9
R100
FRE
1973
janvier

PAGES DOCUMENTAIRES

DIVISION DE L'INFORMATION
MINISTÈRE DES AFFAIRES EXTÉRIEURES
OTTAWA - CANADA

Dept. of External Affairs
Min. des Affaires extérieures
SEP 14 1998
RETURN TO DEPARTMENTAL LIBRARY
RETOURNER À LA BIBLIOTHÈQUE DÉPARTEMENTAIRE

N° 100
(janvier 1973)

L'INDUSTRIE CANADIENNE DU MINÉRAI DE FER

(Texte de M. P. Lafleur de la division des minéraux et des métaux, direction des ressources minérales, ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa.)

L'acier constitue indéniablement le plus important métal simple utilisé dans une société industrielle, et le minerai de fer, qui en est la principale source, est par conséquent essentiel. On peut se rendre compte de l'importance qu'a prise l'industrie canadienne du minerai de fer, si l'on songe que le Canada était, en 1971, le cinquième plus important producteur de minerai de fer au monde avec 43.3 millions de tonnes*, soit une valeur totale de 560 millions de dollars; il se rangeait au deuxième rang des exportateurs avec 33.6 millions de tonnes évaluées à 413 millions de dollars. L'industrie réussissait à satisfaire environ les quatre-cinquièmes des besoins en minerai de fer de l'industrie canadienne du fer et de l'acier qui occupe le 12^e rang dans le monde.

L'industrie canadienne a eu des débuts modestes, produisant seulement 6.5 millions de tonnes de minerai au cours de la période allant de 1886 à 1924 pour ensuite ne rien produire pendant les 14 années suivantes. Entre 1939 et 1948, presque toute la production de minerai de fer du Canada provenait des mines ontariennes, mais après l'entrée de Terre-Neuve dans la Confédération, les expéditions des mines terre-neuviennes se sont pour la première fois ajoutées à la production canadienne. L'industrie a connu une croissance accélérée, depuis que l'Ontario a repris la production en 1939 et surtout depuis que la région du bassin Québec-Labrador a commencé à en exporter en 1954, et particulièrement depuis 1960.

Au total, 17 sociétés exploitant 18 gisements ont extrait le minerai de fer et exploité ses sous-produits en 1971. Dix des exploitations se trouvaient en Ontario, quatre en Colombie-Britannique, deux au Québec, deux à Terre-Neuve (Labrador) et une au Québec-Labrador. Terre-Neuve (Labrador) occupe le premier rang des producteurs avec 20 millions de tonnes, suivie du Québec avec 10 millions de tonnes, de l'Ontario avec 11 millions de tonnes et de la Colombie-Britannique avec deux millions de tonnes.

* Sauf indication contraire, il s'agit toujours de tonnes longues ou fortes, soit de 2,240 livres.

59015370