

CHAPITRE XI.—MINES ET MINÉRAUX

SYNOPSIS

	PAGE		PAGE
SECTION 1. L'INDUSTRIE MINÉRALE AU CANADA, 1960-1961.....	519	Sous-section 1. Valeur et volume de la production.....	562
Sous-section 1. Les métaux.....	522	Sous-section 2. Répartition de la production minérale par province.....	567
Sous-section 2. Les minéraux industriels.....	537	Sous-section 3. Minéraux métalliques.....	572
Sous-section 3. Pétrole et gaz naturel.....	539	Sous-section 4. Minéraux non métalliques (sans les combustibles).....	577
Sous-section 4. Houille.....	545	Sous-section 5. Combustibles.....	579
SECTION 2. AIDE DU GOUVERNEMENT À L'INDUSTRIE MINÉRALE.....	549	Sous-section 6. Matériaux de construction.....	582
Sous-section 1. Aide fédérale.....	549	SECTION 5. STATISTIQUE DE L'INDUSTRIE MINÉRALE.....	585
Sous-section 2. Aide provinciale.....	556	SECTION 6. PRODUCTION MONDIALE DE CERTAINS MINÉRAUX MÉTALLIQUES ET COMBUSTIBLES.....	587
SECTION 3. LÉGISLATION MINIÈRE.....	560		
SECTION 4. STATISTIQUE DE LA PRODUCTION MINÉRALE.....	562		

On trouvera, face à la page 1 du présent volume, la signification des signes conventionnels employés dans les tableaux.

Section I.—L'industrie minérale au Canada, 1960-1961*

La mise en valeur des gisements connus a enregistré en 1960 une expansion continue et diversifiée qui s'est continuée en 1961. La croissance récente de la production minérale, cependant, a été relativement peu importante. En 1960, la production minérale a atteint \$2,492,509,981, soit un peu plus que le sommet touché l'année précédente (\$2,409,020,511); en 1961, elle a marqué une autre légère augmentation (3.2 p. 100) pour s'inscrire à \$2,573,782,838. La production de combustibles minéraux a progressé de façon importante, soit de \$565,851,829 en 1960 à \$643,425,160 en 1961, et celle de minéraux industriels a atteint un nouveau sommet de \$533,343,589 (\$520,100,091 en 1960). D'autre part, les minéraux métalliques ont connu leur premier recul depuis plusieurs années et ont fléchi de \$1,406,558,061 à \$1,397,014,089. L'augmentation importante du pétrole, du nickel et du gaz naturel a été presque annulée par la grande réduction des expéditions d'uranium (U₃O₈) et la diminution de celle de plusieurs autres minéraux.

La valeur de la production minérale du Canada a augmenté de près de deux fois et demie de 1950 (1,045 millions de dollars) à 1960. Chacun des trois secteurs de l'industrie a accusé une croissance marquée: métaux, de 617 à 1,407 millions de dollars; minéraux industriels, de 227 à 520 millions; et combustibles minéraux, de 201 à 566 millions. Durant la période, la valeur de la production par habitant a augmenté de \$76.21 à \$139.48. Comparativement aux années 1950, la production de minéraux a relativement peu augmenté en valeur durant les trois dernières années, mais il s'est fait durant cette pause beaucoup de travaux qui se traduiront par un

* Rédigé sous la direction de M. Marc Boyer, sous-ministre des Mines et des Relevés techniques (Ottawa), dans les divisions suivantes: introduction et sous-sections 1 et 3, Division des ressources minérales; sous-section 2, Division du traitement des minéraux; sous-section 4, Division des combustibles et des techniques de l'exploitation minière, Direction des Mines.