

tion, nous avons ajouté un état des importations du ciment de Portland (tableau 94), des importations de houille anthracite et bitumineuse (tableau 95), et des exportations de charbon canadien (tableau 96).

Ministère fédéral des Mines.—D'après le rapport annuel de la Division des Ressources Minérales et de la Statistique, du ministère fédéral des Mines, la valeur totale de la production minière de 1920 s'est élevée à \$217,775,080, au lieu de \$176,686,390, chiffres révisés de 1919, ce qui constitue une augmentation de \$41,088,690, ou 23·3 p.c. sur 1919. C'est le chiffre le plus élevé qui ait jamais été atteint; il dépasse de \$6,473,183 la production de l'année 1918, qui détenait le précédent record. Pour la détermination de ce chiffre, comme aussi pour la compréhension des tableaux qui vont suivre, le terme "production" signifie la quantité vendue ou expédiée de la mine. Les produits miniers ni vendus ni expédiés à la fin de l'année ne figurent pas dans la "production", sauf, toutefois, le fer en gueuse. La valeur des minéraux métalliques, affinés au Canada ou non, est calculée en prenant pour base la moyenne du cours de ce métal sur un marché important, qui est généralement New-York; cependant, pour le plomb, on a adopté les cours de Montréal. Quant aux minéraux non métalliques, leur valeur est leur prix de vente à la mine ou à leur lieu d'expédition.

La production des minéraux métalliques est passée de \$73,262,793 en 1919 à \$77,236,370 en 1920; cette augmentation de \$3,973,577 est principalement attribuable au zinc et au nickel, dont la production s'est accrue en même temps que leur cours haussait. L'argent a décliné, tant en volume qu'en valeur; l'or est resté stationnaire.

La production des minéraux non métalliques autres que les matériaux de construction et les produits argileux a été portée de \$76,002,087 en 1919 à \$103,353,862 en 1920, réalisant un gain de \$27,351,775, surtout causée par une augmentation considérable du charbon extrait et de sa valeur (\$22,913,504) ainsi que par la hausse du prix de l'amiante. Par contre, le volume du gaz naturel a notablement décréu, mais sa valeur a légèrement augmenté.

La troisième catégorie des produits minéraux—matériaux de construction et produits argileux—a été portée de \$27,421,510 en 1919 à \$38,184,848 en 1920, cet accroissement considérable étant causé par la reprise des travaux de construction qui s'est manifestée depuis la fin de la guerre.

Comparaison des quantités et de la valeur.—Le tableau 76 établit une comparaison entre la production de 1919 et celle de 1920, faisant ressortir les différences qui sont attribuables (a) à la variation des cours et (b) aux fluctuations de la production. Le tableau 97 comporte un parallèle similaire, au point de vue des exportations de produits miniers. On y voit que la diminution de la valeur des exportations de 1920 sur celles de 1919 s'est élevée à \$15,199,000, la réduction du volume ayant causé une décroissance de \$20,008,000, tandis que la hausse des cours compensait ce déficit à concurrence de \$4,909,000. En d'autres termes, le pourcentage de la diminution effective s'exprime par 19·61, celui de la diminution causée par le déficit des exportations par 25·81 et celui de l'augmentation résultant de la hausse des cours par 6·20.