

PRODUCTION.

Variations et différences quant aux principaux produits.—Le tableau 48 constate une augmentation de la production de presque tous les métaux, l'argent et le plomb exceptés. En 1916, la valeur totale de la production métallique fut de \$107,040,035, comparée à \$75,814,841 en 1915, soit un excédent de \$31,225,194, égal à 41.2 p.c. Quant aux produits non-métalliques, comme l'argile et les matières extraites des carrières, leur valeur atteignit, en 1916, \$70,317,419 contre \$61,294,330 en 1915, réalisant un gain de \$9,023,089 ou 14.7 p.c. Les matériaux de construction, dans leur ensemble, accusent un léger décroissement, leur valeur en 1916 ayant été de \$17,301,726 au lieu de \$17,920,759 en 1915. Toutes les autres substances non-métalliques ont passé de \$43,373,571 à \$53,015,693, en 1916. La production de l'or est la plus considérable qui ait été constatée depuis 1902; elle a atteint, en 1916, 926,963 onces, estimées à \$19,162,025, au lieu de 918,056 onces valant \$18,977,901 en 1915. L'or eut son apogée en 1900 avec \$27,908,153; depuis lors, son minimum fut en 1907 avec \$8,332,780. En 1916, la production de l'argent s'éleva à 25,669,172 onces, d'une valeur de \$16,854,635, au lieu de 26,625,960 onces, valant \$13,228,842, en 1915, ce qui constitue une diminution de 3.6 p.c. en quantité, mais un accroissement de valeur de 27 p.c. Durant les trois dernières années, le cuivre a réalisé des gains importants. Pour 1916, la quantité totale de cuivre extraite des minerais canadiens, y compris celui contenu dans les minerais exportés, s'est élevée à 119,770,814 livres, lesquelles vaudraient \$32,580,057, au cours mensuel du cuivre affiné, sur le marché de New-York, qui est de 27,202 cents la livre. En 1915, la production n'avait été que de 100,785,150 livres, dont la valeur, calculée au prix moyen de l'année, 17,275 cents par livre, ne dépassait pas \$17,410,635. Ces chiffres constatent une augmentation de 18,985,664 livres, ou 18.8 p.c. sur le volume et de \$15,169,422, ou 87.1 p.c. sur la valeur. Il a été extrait en 1916, 82,958,564 livres de nickel, évaluées à \$29,035,497, comparé à 68,308,657 livres, valant \$20,492,597, en 1915; le pourcentage de l'augmentation est de 21.45 en quantité et de 41.69 quant au prix. La production du plomb, pour 1916, fut de 41,593,680 livres, en diminution de 10.20 p.c. sur celle de 1915 qui se chiffrait par 46,316,450 livres; au point de vue de la valeur, on constate au contraire, une augmentation de 36.52 p.c. les chiffres étant, respectivement, \$3,540,870 et \$2,593,721. La production totale de charbon vendable, en 1916, a donné 14,461,678 petites tonnes, d'une valeur de \$38,857,557, contre 13,267,023 tonnes, d'une valeur de \$32,111,182, soit une augmentation de 1,194,655 tonnes ou 9 p.c. en volume et de \$6,746,375 ou 21 p.c. en valeur. Les matériaux de construction et l'argile, qui avaient déjà subi une baisse considérable en 1914 et 1915, ont continué à décroître en 1916, leur production étant tombée à \$17,301,726, au lieu de \$17,920,759 en 1915 et \$26,009,227 en 1914.

Production mondiale de l'or et de l'argent.—Le tableau 65, extrait du rapport annuel de 1916 du Directeur de la Monnaie des Etats-Unis, contient la quantité et la valeur, par pays producteurs, de l'or et de l'argent extraits au cours des années 1914 et 1915. Pour 1915, la production totale de l'or s'est élevée à 22,760,788 onces, d'une valeur de \$470,607,144, comparé à 21,240,416 onces, valant \$439,078,263 en 1914.