

sommée de même que le coût des matières premières utilisées. Les statistiques du coût de l'électricité ne sont pas connues avant 1924; dans l'édition présente, les chiffres de 1924 et des années subséquentes sont révisés conformément à cette résolution.

Les valeurs sont affectées par des fluctuations dans le niveau des prix de même que par des changements dans le volume de la production. C'est pourquoi, dans l'interprétation des valeurs manufacturières sur un certain nombre d'années, il faut tenir compte des variations des prix, spécialement quand ces variations sont aussi grandes que celles de la période depuis que le recensement annuel des manufactures a commencé en 1917. Le nombre-indice des prix de gros au Canada, sur la base de 1926, calculé par le Bureau Fédéral de la Statistique, est de 114.3 en 1917, 155.9 en 1920, 97.3 en 1922, 95.6 en 1929, 67.1 en 1933, et 84.6 en 1937. (Voir "Prix de gros", à l'Index). Les nombres-indices des prix de produits entièrement ou principalement ouverts sont: 113.5 en 1917, 156.5 en 1920, 100.4 en 1922, 93.0 en 1929, 70.2 en 1933, et 73.6 en 1936.

**Volume de la production manufacturière des dernières années.\***—Il importe beaucoup, surtout dans une période où les valeurs changent si rapidement, d'analyser le volume de production manufacturière comparativement à sa valeur. Comme la marchandise et les services rendus constituent en définitive le véritable étalon de revenu, l'accroissement du volume de la production manufacturière devient un facteur très important. Il s'agit donc de savoir surtout si les consommateurs obtiennent plus en marchandises et en services et non pas s'ils dépensent plus d'argent.

L'indice du volume est basé sur la quantité déclarée de produits manufacturés et comprend 71.1 p.c. de la valeur totale de la production en 1926. Il est pondéré conformément aux valeurs ajoutées par la fabrication en 1926. La publication mentionnée au bas de cette page contient une description détaillée de la méthode employée pour l'établissement de cet indice.

Le volume physique de la production manufacturière augmente de 50.2 p.c. de 1923 à 1929. Lorsque l'on considère que dans le même laps de temps la population du Canada n'a augmenté que de 11.3 p.c., il faut admettre que cet accroissement est certainement remarquable. La demande domestique accrue en raison de l'accroissement de la population y est pour environ 11.3 p.c. De \$591,830,000 qu'elles étaient dans l'année fiscale clôturée le 31 mars 1924, les exportations de produits ouverts et semi-ouverts ont atteint \$686,876,000 en 1930, augmentation équivalente à 3.6 p.c. environ de la production de 1923. Le reste de l'accroissement en production jusqu'en 1929, soit une marge approximative de 35 p.c. du volume de la production manufacturière de 1923, aurait donc été absorbé en raison d'une augmentation dans l'outillage, de la hausse du standard de vie de la population canadienne.

Une analyse semblable du volume de production manufacturière depuis 1929 relativement à la population et aux exportations montrerait que le déclin durant la dépression est dû principalement à la réduction des exportations et à la cessation de la production d'outillage. La classification suivant l'usage du produit, au tableau 6, montre qu'en 1936 le volume dépassait celui de 1929 pour ce qui est des principaux groupes de consommation, aliments et vêtements, mais non pas quant aux marchandises durables comme les véhicules, l'outillage industriel, les meubles, etc.

\* Voir la revue plus détaillée et compréhensive, intitulée "The Quantity of Manufacturing Production in Canada, 1923-29", par A. Cohen, B. Com., chef de la Branche des Manufactures en général, Bureau Fédéral de la Statistique.