

parfois d'avoir une idée d'ensemble de la répartition des intrants d'une industrie. L'état ci-dessous en est un exemple; on y trouve, pour l'année 1965, les chiffres concernant les établissements manufacturiers appartenant à des entreprises, et les firmes entières classées dans les industries manufacturières. Par exemple, bien que les traitements et salaires puissent former une proportion plus ou moins importante des recettes au niveau de la firme, la proportion calculée selon l'établissement donne, en toute probabilité, une assez bonne idée de son importance par firme vu que les industries particulières où les entreprises exerçant leur activité à grande échelle dans tout le domaine de la fabrication ne représentent pas une proportion anormale du total.

Détail	Pourcentage des recettes totales	
	Établissements manufacturiers appartenant à des sociétés	Sociétés classées dans les industries manufacturières
Coût des matières, fournitures, et marchandises pour la revente	56.6	..
Coût du combustible et de l'électricité.....	1.8	..
Traitements et salaires (sans les avantages accessoires).....	20.0	..
Autres dépenses.....
Frais d'amortissement.....	..	4.2
Exigibilités: impôt sur le revenu.....	..	2.7
Bénéfices après déduction de l'impôt.....	..	3.6

Si l'on pouvait remplir tous les espaces de l'état ci-dessus, le total de chaque colonne s'élèverait à 100 p. 100. (Il existe une légère différence entre les définitions de «recettes totales» employées pour l'une et l'autre colonnes de chiffres.)

Une comparaison des industries individuelles et des groupes d'industries révèle que certaines dépenses, ainsi que certains bénéfices nets, varient de façon marquée par rapport à la production ou aux ventes. Le tableau 1 donne une analyse de la valeur brute de la production (activité totale) par groupe d'industries pour 1965. Les groupes d'industries sont classés d'après l'importance de leurs coefficients de matières premières au chapitre de la production, c'est-à-dire d'après le coût total des matières premières, des fournitures et des marchandises achetées et revendues, exprimé en pourcentage de la valeur brute de la production.

On remarquera que l'addition des rubriques «matières», «coût du combustible et de l'électricité achetés», et «valeur ajoutée», donne 100 p. 100 de la valeur brute de la production. La valeur ajoutée mesure la production d'une industrie donnée, et ne comprend pas la valeur des produits et services que cette industrie achète d'autres industries. Dans le recensement des manufactures, les seuls intrants mesurables et déductibles de la valeur brute de la production pour le calcul de la valeur ajoutée sont le coût des matières premières et des fournitures reçues à la fabrique et celui du combustible et de l'électricité achetés. La catégorie «autre valeur ajoutée» inclut, évidemment, l'amortissement et les bénéfices, bien qu'il faille, pour mesurer ces articles, utiliser les données statistiques au niveau de la firme plutôt qu'à celui de l'établissement qui figurent au tableau 1. Les recettes nettes, les déductions pour amortissement de capital et les bénéfices nets avant déduction de l'impôt au niveau de la société, pour 1965, paraissent au tableau 2 par groupe d'industries. Les données de 1966 pour ces apports figurent également au tableau. De plus, les bénéfices nets pour certaines années antérieures sont aussi présentés vu qu'ils sont extrêmement variables et l'évolution du taux des bénéfices présente un intérêt considérable. (Les recettes nettes sont la somme des bénéfices nets avant déduction de l'impôt et des frais d'amortissement.)

La valeur ajoutée est souvent appelée production nette par opposition à la valeur brute de la production. (La valeur brute de la production diffère du total des expéditions et des autres recettes par le montant des variations nettes dans l'inventaire des produits en cours de transformation et des produits finis.) Les analyses fondées sur la valeur ajoutée présentent également un certain intérêt, étant donné que celle-ci constitue, comme on l'a indiqué, une mesure de la production dans chaque industrie prise de façon particulière.