

Statistiques des industries combinées de la pulpe et du papier.*—La fabrication de la pulpe, celle du papier et celle de produits du papier pourraient, à la faveur de certaines conditions, être étudiées comme trois industries distinctes parce que souvent elles se font dans des établissements séparés par des compagnies totalement indépendantes les unes des autres. Depuis quelque temps, toutefois, c'est la coutume de plusieurs maisons canadiennes de mener de front et la fabrication de la pulpe et la fabrication du papier dans un même établissement. Il y a même, depuis quelques années, une tendance plus prononcée à réunir sous un même toit, la fabrication de la matière fondamentale et la conversion de ce papier en serviettes, papeterie et autres produits du papier finement ouvrés. Dans certains cas, les procédés, qui autrement pourraient être considérés comme trois industries distinctes, sont appliqués dans un seul établissement comme trois stages de la production d'un article en papier fini. Ce finissage du papier au sein même de l'industrie de la pulpe et du papier ne représente qu'une petite partie de la production canadienne de papier et de carton ouvrés, dont la majeure partie est encore fabriquée dans des établissements de transformation spéciaux classifiés sous d'autres rubriques industrielles.

L'occurrence de ces diverses combinaisons dans un seul établissement rend la distinction impossible entre un grand nombre de données relatives à la fabrication de la pulpe, du papier basique et des produits du papier ouvrés. Toutes les opérations faites dans les moulins à papier dans cette industrie sont maintenant attribuées au groupe industriel particulier d'établissements de transformation auquel elles appartiennent. Les chiffres de 1937 et de 1938, par conséquent, excluent toute information relative à la conversion du papier, qui tend à faire baisser sensiblement toutes les principales statistiques de l'industrie de la pulpe et du papier et à rendre ces chiffres non strictement comparables à ceux des années précédentes. En prenant comme un tout la transformation manufacturière jusqu'à la fabrication du papier, il est constaté qu'en 1938 il y a 99 moulins en opération. Le capital engagé s'élève à \$594,908,222; les employés se chiffrent à 30,943; et leurs salaires et gages se placent à \$42,619,311. Si on laisse de côté la pulpe fabriquée pour être consommée sur place dans les usines combinées de pulpe et de papier et de papier basique fabriqué pour leur propre usage dans les moulins combinés de papier et de transformation du papier, la valeur totale des matières premières employées dans l'industrie s'élève à \$71,062,580 en 1938,† \$91,121,629 en 1937† et \$72,202,983 en 1936; la valeur brute de la production se place à \$183,897,503 en 1938,† \$226,244,711 en 1937† et \$185,144,603 en 1936; et la valeur nette‡ de la production s'établit à \$89,034,186 en 1938,† \$106,013,221 en 1937† et \$87,150,666 en 1936.

L'industrie de la pulpe et du papier, l'une des plus importantes au Canada, est la première quant aux salaires et gages depuis 1922 alors qu'elle dépasse pour la première fois les scieries. Elle était aussi depuis 1925, supplantant alors la minoterie, la première industrie en valeur brute de production jusqu'en 1935 alors qu'elle fut dépassée par les fonderies et affineries de métaux non ferreux. Elle a été la première en valeur nette de production et en immobilisations depuis quelques années. Ces comparaisons ne tiennent compte que des phases manufacturières de l'industrie sans égard au capital engagé, personnel, salaires et produits primaires vendus en marge des opérations forestières et qui forment une très importante partie de

* Voir chapitre XIV—Manufactures—et l'Index pour plus amples détails sur l'industrie de la pulpe et du papier et de la transformation du papier.

† En raison de l'ajustement au sujet des moulins combinés de papier et de transformation du papier, les chiffres de 1937 et de 1938 ne sont pas exactement comparables à ceux des années précédentes.

‡ Valeur brute de la production moins le coût de l'énergie électrique, du combustible, des fournitures et des matières premières.