

## 4.—Statistique des principales industries du Québec, 1955—fin

Industrie	Établissements	Personnel	Salaires	Coût des matières premières à la fabrique	Valeur ajoutée	Valeur des expéditions
	nomb.	nomb.	\$	\$	\$	\$
27 Articles en caoutchouc, y compris chaussures.....	32	6,745	19,697,454	24,780,045	35,055,289	59,800,237
28 Chantiers maritimes.....	11	7,291	23,961,643	22,390,193	35,512,476	58,502,238
29 Rabotages et portes et châssis.....	784	5,844	12,907,211	32,959,399	20,869,089	54,814,897
30 Impression et reliure.....	615	7,241	21,800,953	18,743,257	35,050,482	54,397,997
31 Brasseries.....	4	2,428	10,017,588	15,401,426	37,035,911	53,669,936
32 Fer et acier primaires.....	15	3,689	14,368,957	16,693,689	34,025,151	53,577,923
33 Préparations médicinales et pharmaceutiques.....	93	3,691	11,921,189	16,410,747	35,987,320	52,641,448
34 Ponts et charpentes d'acier.....	13	3,964	15,116,195	25,711,349	24,417,119	50,618,169
35 Matériel de télécommunication.....	27	5,267	19,433,527	27,227,779	24,051,322	50,412,887
36 Boissons distillées.....	8	2,231	8,062,568	17,301,926	31,155,162	47,865,949
37 Eaux gazeuses.....	185	2,761	7,624,976	13,653,179	32,362,278	47,031,620
38 Articles divers en papier.....	73	2,613	7,292,055	24,464,899	18,848,523	43,703,612
39 Confections pour enfants.....	127	5,485	10,242,119	22,468,613	16,845,793	39,606,109
40 Tréfilerie.....	33	2,843	10,566,526	22,129,163	16,734,243	39,580,957
<b>Total, principales industries<sup>1</sup>.....</b>	<b>7,750</b>	<b>298,373</b>	<b>918,606,729</b>	<b>2,452,128,119</b>	<b>1,948,796,007</b>	<b>4,523,018,894</b>
<b>Total, toutes industries.....</b>	<b>12,194</b>	<b>429,575</b>	<b>1,271,077,953</b>	<b>3,152,541,331</b>	<b>2,622,333,056</b>	<b>5,922,367,074</b>
Pourcentage par rapport à toutes les industries.....	63.56	69.46	72.27	77.78	74.31	76.37

<sup>1</sup> Le raffinage du sucre compte parmi les principales industries, mais la statistique revêt à son égard un caractère confidentiel.

## Sous-section 3.—Ontario

La province d'Ontario, aujourd'hui reconnue comme l'une des principales régions industrielles du monde, répond pour environ la moitié de la production manufacturière du Canada. Trois facteurs ont valu à l'Ontario son rang actuel: la proximité des matières premières; l'énergie hydro-électrique à bon marché; sa situation des plus favorables quant aux marchés non seulement du continent nord-américain, mais aussi d'outre-mer. La plupart des manufactures de la province, comme la majorité de sa population, sont implantées dans le Sud. Cette région a l'avantage inestimable de border la voie navigable du Saint-Laurent et des Grands lacs, voie qui donne accès, à l'ouest, au cœur du continent et, à l'est, aux routes maritimes du monde et qui, de plus, fournit à l'Ontario le gros de son énergie hydro-électrique. Plusieurs nouvelles régions industrielles se créent à mesure que s'établissent dans de petits centres de nouvelles industries et succursales d'industries déjà existantes.

Malgré les grands progrès industriels d'autres provinces, l'Ontario continue de dominer; en 1955, il a produit environ 49 p. 100 des articles manufacturés au pays. La productivité des aciéries augmente. A Sarnia, des sommes énormes ont été affectées à une usine appelée à fabriquer toute une gamme de nouveaux produits fondés sur le pétrole de l'Alberta acheminé par le pipeline Edmonton-Sarnia. D'importantes réalisations sont en train dans le domaine du caoutchouc synthétique et des produits chimiques industriels et de consommation. L'Ontario continue d'accuser des avances dans des industries traditionnelles comme les véhicules automobiles, les machines industrielles et agricoles, l'équipement ménager, les machines de comptabilité et de bureau et les appareils et fournitures électriques. De nombreuses usines de pièces d'avion et de matériaux de construction se sont établies dans la région de Toronto et des manufactures de produits chimiques ont été construites dans la région de Sarnia et le long du Saint-Laurent, entre Cornwall et Kingston.

L'Ontario a aussi la production manufacturière la plus variée de toutes les provinces. Certaines industries, comme les véhicules automobiles et pièces, les machines électriques lourdes, les instruments aratoires, les machines-outils, l'empois et le glucose, les bicyclettes et le traitement du tabac brut, sont presque exclusives à l'Ontario. L'Ontario répond pour la majeure partie de la production d'un nombre important des quarante principales indus-