

les pourcentages suivants: 1926, 52 p. 100; 1918, 53 p. 100; 1910, 50 p. 100; 1900, 50 p. 100; 1890, 51 p. 100; et 1880, 51 p. 100. Malgré le rapide essor industriel ces dernières années d'autres provinces comme le Québec, la Colombie-Britannique et le Manitoba, l'Ontario maintient une production manufacturière à peu près égale à celle du reste du pays.

La situation géographique de l'Ontario sur le réseau des Grands lacs, qui donne à cette province accès facile aux mines de fer du Minnesota et aux charbonnages de la Pennsylvanie, ses vastes ressources forestières, minérales, hydrauliques et agricoles, sa population considérable et ses excellentes facilités de transport par eau et rail ont toutes favorisé le progrès industriel. D'autres facteurs sont la proximité de l'une des parties des États-Unis les plus densément peuplées et l'établissement dans la province même de succursales d'industries américaines, comme les fabriques d'automobiles.

Les industries qui fabriquent du matériel fixe ou des marchandises durables, élément important de l'industrie manufacturière de l'Ontario, ont particulièrement souffert des premières années de la dépression avant la seconde guerre mondiale. Il en est résulté une contraction disproportionnée de la production d'industries importantes comme l'automobile, l'équipement électrique, la machinerie, les instruments agricoles, le fer et l'acier neufs. Aussi, la production manufacturière de toute la province a-t-elle fléchi comparativement à celle d'autres provinces moins atteintes. A la faveur de la reprise depuis 1933 et de l'expansion déterminée par la seconde guerre mondiale, ces industries se sont en général bien rétablies. La valeur brute de la production, qui formait 49 p. 100 du total du Canada en 1933, augmente à environ 51 p. 100 en 1942. En 1946, le pourcentage descend à 47, ce qui indique une expansion relativement plus forte de la production dans les autres provinces.

La production manufacturière est aussi plus diversifiée en Ontario qu'en toute autre province. Parmi les industries importantes qui distinguent l'Ontario figurent les automobiles, les instruments agricoles, l'amidon, les bicyclettes et les tapis, industries à peu près exclusives à cette province. Voici les autres industries importantes où l'Ontario prédomine ainsi que le pourcentage de la production de chacune par rapport à celle du Canada en 1946: abrasifs 87, produits divers des métaux non ferreux 86, tanneries 86, savons et préparations de blanchissage 85, articles en caoutchouc 82, cordage, câble et ficelle 81, produits en argile importée 78, fer et acier neufs 75, filés de laine 73, appareils et fournitures électriques 73, produits de l'aluminium 73, sel 68, préparations de toilette 61, produits du coke et du gaz 59, acides, alcalis et sels 56, farine et provende 54, bonneterie 53, meubles 50, et verrerie 50.

5.—Statistique des principales industries de l'Ontario, 1946

Industrie	Éta-	Per-	Salaires	Coût des	Valeur	Valeur
	blisse-	son-				
	ments	nel		matières	des	produits
	nombre	nombre	\$	\$	\$	\$
1 Automobiles	6	21,322	43,455,884	135,104,937	54,984,511	192,039,831
2 Appareils et fournitures électriques	184	30,322	50,524,552	73,921,338	94,716,370	170,544,377
3 Pulpe et papier	43	14,529	32,973,773	71,781,807	77,981,832	162,452,083
4 Abattoirs et salaisons	66	7,214	13,391,389	137,490,060	15,819,275	154,469,735
5 Minoterie et meunerie	639	4,341	6,729,268	123,825,572	16,876,519	141,778,944
6 Articles en caoutchouc, y compris chaussures	32	15,864	28,762,443	51,275,405	76,336,049	130,924,552
7 Réduction et affinage des métaux non ferreux	7	6,103	12,691,148	81,917,267	29,313,063	119,239,873
8 Fer et acier neufs	27	15,078	34,064,990	52,829,743	52,058,994	114,303,838