

**10.—Statistiques principales des industries manufacturières du Canada classifiées selon l'utilisation des principaux produits, par principaux groupes, pour les années représentatives 1922-38 et en détail pour 1938—fin**

Année et industrie	Eta- blisse- ments	Capital	Per- sonnel	Salaires et gages	Coût des matières premières	Valeur brute des produits
	nomb.	\$	nomb.	\$	\$	\$
<b>1938—Détail—fin</b>						
<b>Matériaux de production.....</b>	<b>7,097</b>	<b>1,513,279,525</b>	<b>197,419</b>	<b>217,719,784</b>	<b>537,249,412</b>	<b>1,054,563,077</b>
Pour l'agriculture.....	26	17,155,945	1,232	1,560,873	8,344,853	12,841,300
Pour manufactures.....	1,092	1,183,824,445	126,569	150,525,680	403,918,774	792,328,158
Matériaux de construction.....	5,348	240,820,790	52,359	48,420,357	92,735,007	185,602,941
Matériaux généraux.....	631	71,478,345	17,259	17,212,874	32,250,778	63,790,678
<b>Outillage industriel.....</b>	<b>2,155</b>	<b>626,649,226</b>	<b>93,082</b>	<b>115,089,654</b>	<b>249,033,856</b>	<b>507,219,480</b>
Agricole.....	46	63,976,133	6,504	7,553,233	9,656,387	21,498,004
Des manufactures.....	227	64,438,547	12,294	15,111,153	18,200,203	49,359,963
De commerce.....	165	9,100,686	1,996	2,462,164	1,375,228	6,558,403
Des services.....	303	36,202,800	6,994	8,932,129	13,555,519	36,502,378
Eclairage, chauffage et force motrice.....	542	269,647,104	32,276	42,582,609	133,656,833	238,415,692
Toutes autres machineries in- dustrielles.....	872	183,283,956	33,018	38,448,366	72,589,686	154,885,040
<b>Divers.....</b>	<b>178</b>	<b>33,187,574</b>	<b>5,325</b>	<b>6,460,107</b>	<b>13,746,345</b>	<b>31,021,923</b>

**Sous-section 3.—Etablissements manufacturiers classifiés selon l'origine des matières premières**

La distinction entre les matières premières agricoles de provenance domestique ou étrangère ne repose pas sur la source réelle de ces matières, mais sur le fait qu'elles sont indigènes ou exotiques. C'est pourquoi les industries comprises dans les classes d'origine étrangère sont celles dépendant de matières premières que le pays ne produit pas comme le thé, le café, les épices, le sucre de canne, le riz, le caoutchouc, le coton, etc. Les industries des classes d'origine canadienne peuvent, cependant, consommer de grandes quantités de matières importées.

Le groupe d'origine minérale comprend, en plus des métaux non ferreux produits en si grande quantité au Canada, les dérivés du fer et de l'acier, du pétrole, et d'autres substances minérales dont les matières premières sont en grande partie importées. Presque tous les produits d'origine minérale sauf les combustibles sont des produits durables. Une production et une consommation relativement considérables de produits minéraux sont habituellement le signe d'un haut niveau de vie et d'une organisation industrielle avancée. En 1938, la valeur brute des produits manufacturés d'origine minérale au Canada dépasse la valeur de ceux d'origine agricole, qui comprennent les textiles aussi bien que les aliments.

Pour ce qui est de la valeur ajoutée par la transformation, le groupe d'origine minérale passe de la deuxième place en 1924, avec 30.5 p.c. de la valeur totale ajoutée par la transformation dans toutes les industries, à la première place en 1938 avec 40.9 p.c. du total. D'un autre côté, la transformation des substances d'origine agricole tombe de la première place, avec 33.3 p.c. du total en 1924, à la deuxième place avec 30.5 p.c. du total en 1938. La valeur ajoutée par la transformation des matériaux d'origine forestière est en troisième place au début et à la fin de la période, mais la proportion baisse de 26.0 p.c. en 1924 à 19.5 p.c. en 1938. Ces trois groupes contribuent environ 90 p.c. de la valeur ajoutée.

En 1938, les industries du groupe agricole ont le plus grand nombre d'employés, mais le groupe minéral a le plus gros capital et paye le plus en salaires et gages. Les industries du groupe minéral ont un capital moyen par employé de \$6,779 et un salaire ou des gages moyens de \$1,296, tandis que pour les industries du groupe agricole les moyennes respectives sont de \$4,244 et \$970.