

10.—Statistiques principales des industries manufacturières du Canada classifiées selon l'utilisation des principaux produits, par principaux groupes, pour les années représentatives 1922-39 et en détail pour 1939—fin

Année et industrie	Eta- blisse- ments	Capital	Per- sonnel	Salaires et gages	Coût des matières premières	Valeur brute des produits
	nomb.	\$	nomb.	\$	\$	\$
1939—DÉTAIL—fin						
Vêtements—fin						
Chapellerie.....	179	7,941,259	5,252	4,801,820	6,435,066	13,770,216
Tricots.....	174	56,365,078	21,312	17,778,485	27,383,530	57,669,805
Imperméables.....	12	781,848	371	320,016	807,602	1,349,183
Effets personnels	623	46,866,657	12,623	13,771,704	26,408,179	57,043,684
Bijouterie et horlogerie.....	120	10,986,524	3,594	4,266,530	7,409,608	14,706,511
Articles de récréation.....	63	5,481,815	1,582	1,495,465	1,694,889	4,151,091
Effets personnels.....	440	30,398,318	7,447	8,009,709	17,303,682	38,186,082
Ameublement	767	93,773,837	27,647	28,417,336	40,528,394	88,800,804
Livres et papeterie	2,452	143,293,147	41,804	56,466,921	47,916,777	144,288,052
Véhicules et navires	364	269,734,181	54,673	72,238,590	141,704,269	266,089,493
Matériaux de production	7,095	1,580,602,852	201,849	229,381,185	559,816,486	1,130,510,177
Pour l'agriculture.....	27	17,561,474	1,211	1,819,612	8,140,498	13,165,164
Pour manufactures.....	1,061	1,241,409,376	128,228	158,127,964	416,833,963	843,494,724
Matériaux de construction.....	5,353	246,294,101	54,710	51,433,422	99,404,826	204,610,338
Matériaux généraux.....	624	75,337,901	17,700	18,000,187	35,437,199	69,239,951
Outillage industriel	1,957	650,305,878	93,235	117,754,260	257,416,596	528,678,421
Agricole.....	45	58,263,416	5,354	6,065,147	6,720,762	16,226,718
Des manufactures.....	245	70,517,396	13,037	16,473,025	18,564,150	49,872,608
Du commerce.....	144	8,605,808	1,841	2,324,510	1,230,913	6,221,444
Des services.....	298	36,227,063	6,919	8,985,641	14,218,910	38,364,468
Eclairage, chauffage et force motrice.....	338	279,988,412	31,799	42,848,960	134,664,600	242,344,127
Toutes autres machineries in- dustrielles.....	887	197,703,783	34,285	41,056,977	82,017,261	175,649,056
Divers	183	33,340,303	5,591	7,063,013	15,252,136	34,919,974

Sous-section 3.—Établissements 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 ces dernières années 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.

En 1939, 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 \$7,109 et un salaire ou des gages moyens de \$1,329, tandis que pour les industries du groupe agricole les moyennes respectives sont de \$4,327 et \$989.