

13.—Personnel des deux sexes, ouvriers et commis, par provinces, 1920 et 1921.

Provinces.	Personnel des bureaux et magasins.		Appointements.	Main-d'œuvre.		Salaires.
	Hommes.	Femmes.		Hommes.	Femmes.	
1920.	nomb.	nomb.	\$	nomb.	nomb.	\$
Ile du Prince-Edouard.....	187	26	166,897	1,103	327	966,344
Nouvelle-Ecosse.....	1,918	561	3,702,046	23,054	2,866	27,381,724
Nouveau-Brunswick.....	1,534	378	3,012,436	16,075	3,143	18,281,989
Quebec.....	19,965	4,360	44,582,393	138,136	42,970	179,655,354
Ontario.....	35,766	11,629	83,544,934	230,662	55,935	324,658,628
Manitoba.....	3,472	784	7,662,168	21,394	3,114	31,407,110
Saskatchewan.....	1,276	220	2,435,758	8,440	540	11,984,484
Alberta.....	1,977	386	4,042,323	10,969	1,086	14,941,806
Colombie Britannique.....	4,107	737	9,186,548	33,618	2,574	48,337,252
Yukon.....	12	2	18,275	43	3	86,670
Canada.....	70,214	19,083	158,353,778	483,494	112,558	657,701,361
1921.						
Ile du Prince-Edouard.....	155	11	127,461	719	213	524,159
Nouvelle-Ecosse.....	1,420	364	2,843,127	13,351	2,071	13,820,793
Nouveau-Brunswick.....	1,272	289	2,540,531	9,702	2,478	9,275,133
Quebec.....	16,709	3,607	39,023,881	105,201	34,181	125,426,562
Ontario.....	33,123	9,672	76,921,367	174,911	40,639	227,016,719
Manitoba.....	2,945	675	6,628,005	14,609	2,503	20,364,328
Saskatchewan.....	969	151	1,865,979	5,750	365	6,976,307
Alberta.....	1,489	290	3,168,767	6,942	1,603	8,991,762
Colombie Britannique.....	3,165	460	6,978,199	22,882	2,193	28,797,329
Yukon.....	11	-	13,574	48	3	98,402
Canada.....	61,258	15,519	140,110,891	354,115	86,249	441,291,494

8.—Force motrice et combustible.

Force motrice.—Les statistiques de la machinerie productrice de force motrice, installée dans les manufactures canadiennes, mettent en lumière un autre aspect du développement industriel. On a compté le nombre des h.p. consommés pendant les années 1917 à 1921; on y a fait figurer, non seulement la force motrice produite par les machines à vapeur, les moteurs, etc., mais aussi le courant acheté aux usines. Cette consommation s'est élevée en 1917 à 3,592,940 h.p., mais elle a décliné en 1918 à 3,518,004 h.p., pour remonter à 3,544,607 h.p. en 1919 et 3,698,479 h.p. en 1920. La stagnation industrielle de l'année 1921 abaissa cette consommation à 3,492,646 h.p. En 1921, les moteurs électriques ont développé à eux seuls 755,982 h.p., comparativement à 813,273 h.p. l'année précédente.

Les manufactures d'Ontario ont consommé 1,477,776 h.p. en 1921, et Québec 1,167,460 h.p.; venait ensuite la Colombie Britannique avec 376,196 h.p. Les moteurs électriques installés dans les industries ontariennes ont produit 367,113 h.p. et ceux de Québec 246,719 h.p.

En dehors du groupe des industries diverses, dans lesquelles prennent place les usines centrales, le groupe des industries du bois et du papier a consommé la plus grande quantité de force motrice en 1921, soit 835,707 h.p.; le groupe des industries transformant les substances végétales, qui comprend les minoteries, n'en a consommé que 171,190 h.p.; le groupe des industries du fer et de l'acier occupe le quatrième rang, avec 130,738 h.p.