

19.—Collèges du Canada: statistiques financières, 1925-26.

Nom et siège.	Valeur des biens meubles et im-mebles.	Total des recettes.	Total des dépenses.
	\$	\$	\$
Collège Presbytérien, Halifax, N.-E.	333,258	29,000	28,000
Collège Ste-Anne, Church Point, N.-E.	203,000	18,000	18,000
Collège Technique, Halifax, N.-E.	480,500	50,964	135,727
Collège Agricole, Truro, N.-E.	325,000	70,326	56,612
Collège de Théologie du Sacré-Coeur, Halifax, N.-E.	300,000	21,275	22,383
Collège Ste-Marie, Halifax, N.-E.	160,000	27,500	25,750
Collège MacDonald, Ste-Anne de Bellevue, Qué.	7,750,000	440,500	455,689
Écoles des Hautes Etudes Commerciales, Montréal.	717,042	103,195	103,452
Collège Diocésain, Montréal, Qué.	358,393	26,776	26,629
Collège Congrégationnel du Canada, Montréal, Qué.	242,357	14,232	16,991
Collège Knox, Toronto, Ont.	484,209	49,535	48,000
Collège d'Agriculture de l'Ontario, Guelph, Ont.	—	630,376	630,376
Collège Militaire, Kingston, Ont.	—	366,605	366,705
Ecole de Droit de l'Ontario, Osgoode Hall, Toronto, Ont.	—	65,164	36,478
Collège Biblique de Toronto, Toronto, Ont.	92,677	16,505	16,451
Collège Wycliffe, Toronto, Ont.	536,250	63,538	63,384
Collège Vétérinaire de l'Ontario, Guelph, Ont.	285,000	55,115	49,000
Collège Huron, London, Ont.	137,794	27,716	41,593
Séminaire Luthérien, Waterloo, Ont.	120,147	22,931	28,127
Collège du Sacré-Coeur, Sudbury, Ont.	200,000	40,000	38,000
Ecole de Droit du Manitoba, Winnipeg, Man.	—	14,360	15,095
Collège Wesley, Winnipeg, Man.	1,015,467	71,222	70,807
Collège du Manitoba, Winnipeg, Man.	262,999	41,550	46,750
Collège St-André, Saskatoon, Sask.	192,287	41,245	39,244
Collège St-Chad, Regina, Sask.	141,000	10,410	9,373
Collège de l'Alberta, Edmonton (Sud), Alberta.	211,330	32,860	32,835
Collège des Jésuites, Edmonton, Alberta.	185,100	38,653	43,812
Collège Robertson, Edmonton (Sud), Alberta.	95,415	10,509	10,509
Collège Anglican de Théologie de C.B., Vancouver, C.B.	108,189	11,824	11,803
Total	14,937,414	2,411,886	2,487,575

IV.—SCIENCES, LETTRES, ARTS.

1.—Recherches scientifiques et industrielles.

Antérieurement à 1870, les recherches effectuées au Canada étaient basées sur l'observation et la documentation plutôt que sur l'expérimentation. Il y a cinquante ans, les laboratoires étaient pour ainsi dire inexistantes. Avant 1878, l'enseignement des sciences dans les facultés universitaires ne comportait pas de travaux pratiques, si ce n'est quelques démonstrations tout à fait rudimentaires. Les industries ne s'occupaient pas d'investigations scientifiques et les recherches n'étaient pas considérées comme entrant dans le domaine des attributions gouvernementales, exception faite pour la Commission Géologique.

Les recherches scientifiques débutèrent au Canada entre 1880 et 1890, avec création dans les universités de chaires de science pratique et expérimentale. Nombre de nos investigateurs canadiens qui se sont distingués dans le domaine scientifique pendant les trente dernières années ont été orientés vers ces recherches par cet enseignement.

Depuis 1890, les universités canadiennes ont constamment augmenté leur outillage d'enseignement et de recherches scientifiques et nombre de leurs professeurs ont apporté d'importantes contributions à la technique scientifique; plusieurs d'entre eux sont des savants très réputés.