

Commission fédérale du combustible.—La Commission du combustible fut instituée en 1922 pour répondre au besoin d'un organisme permanent par le gouvernement à faire une étude complète et systématique de la situation du combustible et des disettes de charbon qui se produisent de temps à autre. Elle se compose de fonctionnaires titularisés de l'Etat qui constituent une division du Bureau des Mines et de Géologie du ministère des Mines et Ressources. Au cours des dernières années le Gouvernement canadien, cherchant à élargir les débouchés pour le charbon canadien, est venu en aide financièrement à l'industrie charbonnière en lui accordant depuis 1928 des subventions, dont l'administration et le versement relèvent de la Commission. La quantité de charbon transportée grâce à ces subventions a augmenté de 146,126 tonnes courtes en 1928 à 2,352,034 tonnes en 1936, dont 1,677,096 tonnes provenaient de la Nouvelle-Ecosse et 363,831 tonnes de l'Alberta et du district de Crow's Nest en Colombie Britannique.

Production de charbon.—La production de charbon au Canada en 1936 a continué de se relever du bas niveau où elle était en 1933, tout en étant encore de 13.3 p.c. inférieure à celle de 1928, année record. Le prix moyen par tonne qui avait été de \$3.63 en 1928 était tombé à \$3.02 en 1933 et était à peu près le même en 1936. La Nouvelle-Ecosse reste encore la principale province productrice de charbon. Le charbon extrait en Nouvelle-Ecosse, au Nouveau-Brunswick, en Colombie Britannique et au Yukon est du bitumineux; celui de l'Alberta est du bitumineux, du sous-bitumineux et du lignite; et celui de la Saskatchewan et du Manitoba, du lignite seulement. La répartition de la production de ces variétés de charbon en 1936 est indiquée au tableau 25.

21.—Production des houillères canadiennes, par province, années civiles 1911-37.

NOTA.—Pour la production annuelle des provinces, entre 1874 et 1910, voir l'Annuaire de 1911, p. 419.

Année.	Nouvelle-Ecosse.	Nouveau-Brunswick.	Manitoba.	Saskatchewan.	Alberta.	Colombie Britannique.	Yukon.	Canada.	
								Production totale.	Valeur.
	tonnes courtes.	tonnes courtes.	tonnes courtes.	tonnes courtes.	tonnes courtes.	tonnes courtes.	tonnes courtes.	tonnes courtes.	\$
1911....	7,004,420	55,781	—	206,779	1,511,036	2,542,532	2,840	11,323,388	26,467,646
1912....	7,783,888	44,780	—	225,342	3,240,577	3,208,997	9,245	14,512,829	36,019,044
1913....	7,980,073	70,311	—	212,897	4,014,755	2,714,420	19,722	15,012,178	37,334,940
1914....	7,370,924	98,049	—	232,299	3,683,015	2,239,799	13,443	13,637,529	33,471,801
1915....	7,463,370	127,391	—	240,107	3,360,818	2,065,613	9,724	13,267,023	32,111,182
1916....	6,912,140	143,540	—	281,300	4,559,054	2,584,061	3,300	14,483,395	38,817,481
1917....	6,327,091	189,095	—	355,445	4,736,368	2,433,888	4,872	14,046,759	43,199,831
1918....	5,818,562	268,212	—	346,847	5,972,816	2,568,589	2,900	14,977,926	55,192,896
1919....	5,790,196	186,377	—	379,347	4,933,660	2,490,516	néant	13,919,095	55,622,670
1920....	6,437,156	171,610	—	335,222	6,907,765	3,095,011	néant	16,946,764	82,496,538
1921....	5,734,928	187,192	—	335,632	5,909,217	2,890,291	233	15,057,493	72,451,656
1922....	5,569,072	287,513	—	382,437	5,990,911	2,927,033	465	15,157,431	65,518,497
1923....	6,597,838	276,617	—	438,100	6,854,397	2,823,306	313	16,990,571	72,058,986
1924....	5,557,441	217,121	—	479,118	5,189,729	2,193,667	1,121	13,638,197	53,593,988
1925....	3,842,978	208,012	—	471,965	5,869,031	2,742,252	730	13,134,968	49,261,951
1926....	6,747,477	173,111	—	439,803	6,503,705	2,613,719	316	16,478,131	59,875,094
1927....	7,071,876	203,950	—	470,216	6,934,162	2,746,123	414	17,426,861	61,867,463
1928....	6,743,504	207,738	—	471,713	7,336,330	2,804,594	414	17,564,293	63,757,833
1929....	7,056,133	218,706	—	580,189	7,150,693	2,490,378	458	17,496,557	65,065,170
1930....	6,252,552	209,349	—	579,424	5,755,523	2,083,818	653	14,881,324	52,849,748
1931....	4,955,563	182,181	1,306 ¹	682,836	4,564,015	1,876,406	904	12,243,211	41,207,682
1932....	4,084,581	212,695	1,552	887,139	4,870,648	1,681,490	808	11,738,913	37,117,695
1933....	4,557,590	312,303	3,880	927,649	4,718,788	1,382,272	862	11,903,344	35,923,962
1934....	6,341,625	314,750	4,113	909,288	4,753,810	1,485,969	638	13,810,193	42,045,942
1935....	5,822,075	346,024	3,106	921,785	5,462,894	1,331,287	835	13,888,006	41,963,110
1936....	6,649,102	368,618	4,029	1,020,792	5,696,960	1,489,171	510	15,229,182	45,791,934
1937 ²	7,227,768	351,091	3,180	1,046,925	5,551,456	1,594,928	84	15,775,432	48,662,539

¹ Production déclarée pour la première fois au Manitoba.

² Chiffres préliminaires.