

Glen, sur la rive du lac Kamloops, que l'on croit contenir environ 8,000,000 de tonnes, a été exploitée d'une manière intermittente pendant plusieurs années, le minerai étant expédié aux usines de Tacoma et de Revelstoke.

26.—Expéditions du minerai de fer et production de fer en gueuse, d'acier et de fonte, durant les années 1909-1927.

Année.	Expéditions de minerai des mines canadiennes.	Production du fer en gueuse.						Production d'acier brut et de fonte.
		Nouvelle-Ecosse.		Ontario.		Total ¹		
	tonnes de 2,000 liv.	tonnes de 2,000 liv.	\$	tonnes de 2,000 liv.	\$	tonnes de 2,000 liv.	\$	tonnes de 2,000 liv.
1909.....	268,043	354,380	3,453,800	407,012	6,002,441	757,162	9,581,864	754,719
1910.....	259,418	350,287	4,203,444	447,273	6,956,923	800,797	11,245,622	822,284
1911.....	210,344	390,241	4,682,904	526,635	7,606,939	917,535	12,307,125	882,396
1912.....	215,883	424,994	6,374,910	589,593	8,176,089	1,014,587	14,550,999	957,681
1913.....	307,634	480,068	7,201,020	648,899	9,338,992	1,128,967	16,540,012	1,168,993
1914.....	244,854	227,052	2,951,676	556,112	7,051,180	783,164	10,002,856	828,641
1915.....	398,112	420,275	5,463,575	493,500	5,910,624	913,775	11,374,199	1,020,896
1916.....	275,176	470,055	7,050,825	699,202	9,700,073	1,169,257	16,750,898	1,428,249
1917.....	215,302	472,147	10,387,234	684,642	13,902,867	1,170,480	25,025,960	1,745,734
1918.....	211,608	415,870	10,451,400	747,650	21,324,857	1,195,551	33,495,171	1,873,703
1919.....	197,170	285,087	7,141,641	624,993	17,104,151	917,781	24,577,589	1,030,342
1920.....	129,072	332,493	7,687,614	749,068	22,252,062	1,090,396	30,319,024	1,232,697
1921.....	50,509	169,504	4,407,104	495,489	12,882,714	665,676	17,307,576	747,582
1922.....	17,971	135,261	3,139,994	293,662	6,493,513	428,923	9,633,507	544,020
1923.....	30,752	310,972	5,360,099	674,428	15,995,496	985,400	21,355,595	990,942
1924.....	1,480	177,078	3,842,593	415,971	9,525,736	593,049	13,368,329	728,773
1925.....	3,978	226,010	4,402,674	413,247	8,040,015	639,257	12,442,689	842,803
1926.....	200	280,266	6,165,852	587,929	10,495,122	845,195	16,660,974	869,413
1927 ²	2,029	279,495	-	515,366	-	794,831	-	1,016,556

¹ Comprenant la production du Québec en certaines années. ² Chiffres préliminaires.

4.—Métalloïdes.

1.—Charbon.

Au point de vue de la houille, la situation du Canada est quelque peu anormale, car nonobstant ses énormes ressources, environ la moitié de sa consommation est importée des Etats-Unis. Les houillères canadiennes sont situées à l'est et à l'ouest du pays; quant aux provinces d'Ontario et de Québec, elles sont approvisionnées plus facilement et à moindres frais par les charbonnages plus rapprochés de la Pennsylvanie et de l'Ohio. Cette anomalie s'accroît si l'on considère que le Canada ne consomme annuellement que 30,000,000 de tonnes de charbon environ, tandis que ses réserves sont estimées à 1,234,289,000,000 de tonnes métriques, ce qui assure ses besoins pour une période incalculable.

Ressources des houillères.—Un résumé de la richesse des houillères canadiennes parut dans l'Annuaire du Canada de 1922-23, pages 403-406, dont nous extrayons le tableau 27 qui suit: