

Cependant, les récentes découvertes dans la région de Rouyn, au nord-ouest de Québec, font présumer un accroissement considérable de la production du cuivre dans un avenir rapproché. Ces gisements ont été localisés dans un prolongement oriental des mines de Kirkland Lake, Ontario. Tout d'abord, ce fut l'or que l'on découvrit dans cette région minière, mais plus tard, on constata l'existence d'immenses amas de cuivre et de zinc, si bien que la production du cuivre excédera vraisemblablement en valeur celle de l'or. Un embranchement du chemin de fer Canadien National, conduisant à ce camp minier, fut achevé en 1926; dès maintenant, la mine Noranda construit une usine d'affinage du cuivre. La force motrice sera fournie par l'usine hydroélectrique construite sur la rivière des Quinze.

Production mondiale du cuivre.—Cette production fut estimée à 1,586,683 tonnes (de 2,000 livres), en 1925, au lieu de 1,514,017 tonnes l'année précédente. La part contributive du Canada fut de 55,725 tonnes, soit environ 3.5 p.c. du total pour l'univers.

21.—Quantité et valeur du cuivre produit au Canada, par provinces, pendant les années 1911-1926.

NOTA.—Pour les années 1886 à 1910, voir l'Annuaire du Canada, 1916-17, p. 287.

Année.	Ontario.		Québec.		Colombie Britannique.		Total.	
	liv.	\$	liv.	\$	liv.	\$	liv.	\$
1911.....	17,932,263	2,219,297	2,436,190	301,503	35,279,558	4,366,198	55,648,011	6,886,998
1912.....	22,250,601	3,635,971	3,282,210	536,346	50,526,656	8,256,561	77,832,127	12,718,548
1913.....	25,585,929	3,952,522	3,455,887	527,679	45,791,579	6,991,916	76,976,925	11,753,606
1914.....	28,948,211	3,937,536	4,201,497	571,488	41,219,202	5,606,636	75,735,960	10,301,606
1915.....	39,361,464	6,799,693	4,197,482	725,115	56,692,988	9,793,714	100,785,150	17,410,635
1916.....	44,997,035	12,240,094	5,703,347	1,551,424	63,642,550	17,312,046	117,150,028	31,867,150
1917.....	42,867,774	11,651,461	5,015,560	1,363,229	57,730,959	15,691,275	109,227,332 ²	29,687,989 ²
1918.....	47,074,475	11,593,502	5,869,649	1,445,577	62,865,681	15,482,560	118,769,434	29,250,536
1919.....	24,346,623	4,550,627	2,691,695	503,105	44,502,079	8,317,884	75,053,581	14,028,265
1920.....	32,059,993	5,596,392	880,638	153,724	45,319,771	7,911,019	81,600,691	14,244,217
1921.....	12,821,385	1,602,930	352,308	44,045	34,447,127	4,306,580	47,620,820	5,953,555
1922.....	10,943,636	1,464,477	—	—	31,936,182	4,273,700	42,879,818	5,738,177
1923.....	31,656,800	4,565,227	—	—	55,224,737	7,965,959	86,881,537	12,529,186
1924.....	37,113,193	4,853,622	1,893,008	246,546	65,451,246	8,524,370	104,457,447	13,604,538
1925.....	39,718,777	5,577,311	2,510,141	352,474	69,221,600	9,720,097	111,450,518	15,649,882
1926 ¹	—	—	—	—	—	—	132,345,152	17,386,867

PRODUCTION DU MANITOBA ET DU TERRITOIRE DU YUKON, 1912-1920 (FIGURANT DANS LES TOTAUX)².

Année.	Manitoba. (compris dans les totaux).		Yukon. (compris dans les totaux).	
	liv.	\$	liv.	\$
1912.....	—	—	1,772,660	289,670
1913.....	—	—	1,843,530	281,489
1914.....	—	—	1,367,050	185,946
1915.....	—	—	533,216	92,113
1916.....	—	—	2,807,096	763,586
1917.....	1,116,000	303,329	2,460,079	668,650
1918.....	2,339,751	576,234	619,878	152,663
1919.....	3,348,000	625,775	165,184	30,874
1920.....	3,062,577	534,604	277,712	48,475

¹ Chiffres préliminaires.

² Y compris 36,960 liv. évaluées à \$10,045, provenant du Nouveau-Brunswick et de l'Alberta, sans distinction établie.

³ Ni le Manitoba, ni le Yukon n'ont produit de cuivre depuis 1920.