

leurs moulins au cours de toute l'année dernière. En 1933 et 1934, de grands travaux de développement ont été faits sur de nouvelles propriétés aurifères dans le district de Rouyn et comme résultat on a commencé à traiter le minerai aux mines Beattie, Cadillac-O'Brien, McWatters, Thompson-Cadillac, Sullivan Consolidated et Green-Stabell. Plusieurs prospectes dans les townships de Pascalis, Louvicourt, Senneville et Bourlamaque ont été travaillés et ont donné des résultats encourageants. Les opérations d'extraction et de récupération des mines Noranda ont été ininterrompues et la compagnie a commencé la construction d'une usine au cyanure de 500 tonnes.

**Manitoba.**—Voilà dix ans et plus que l'on a repéré des gisements aurifères au Manitoba, où la production d'or va toujours croissant. La Central Manitoba, mine de quartz aurifère dans la région de Beresford Lake, à l'est du lac Winnipeg, produit de l'or depuis quelques années et la San Antonio, située dans la région de Rice Lake, a un bocardeur en exploitation depuis le mois de mai 1932. Les mines Diana ont repris leurs opérations en 1934 et d'importants travaux de développement ont été poursuivis aux mines Gunnar, Forty-four, God's Lake, Smelter, Gabrielle, Hanson Manitoba, Island Lake, Wylie Dominion et Wallace Lake. La majeure partie de l'or de la province provient toutefois des hauts fourneaux de la mine Flin Flon où l'on traite les minerais de cuivre-zinc et qui récupèrent du métal jaune comme sous-produit.

#### 8.—Quantités d'or produit au Canada, par provinces, années civiles, 1911-34.

NOTA.—Pour les années 1862 à 1910, voir l'Annuaire du Canada de 1916-17, p. 284-85.

Année.	Nouvelle-Ecosse.	Québec.	Ontario.	Manitoba.	Saskatchewan.	Alberta.	Col. Britannique.	Yukon.	Total.
	onces.	onces.	onces.	onces.	onces.	onces.	onces.	onces.	onces.
1911....	7,781	613	2,062	-	-	10	238,496	224,197	473,159
1912....	4,385	642	86,523	-	-	73	251,815	268,447	611,885
1913....	2,174	701	219,801	-	-	-	297,459	282,838	802,973
1914....	2,904	1,292	268,264	-	-	48	252,730	247,940	773,178
1915....	6,636	1,099	406,577	-	-	195	273,376	230,173	918,056
1916....	4,562	1,034	492,481	-	-	82	219,633	212,700	930,492
1917....	2,210	1,511	423,261	440	-	-	133,742	177,667	738,831
1918....	1,176	1,939	411,976	1,926	-	27	180,163	102,474	699,681
1919....	850	1,470	505,739	724	-	24	167,252	90,705	766,764
1920....	690	955	564,995	781	-	-	124,808	72,778	765,007
1921....	439	635	708,213	207	-	49	150,792	65,994	926,329
1922....	1,042	-	1,000,340	156	-	-	207,370	54,456	1,263,364
1923....	655	667	971,704	31	-	-	200,140	60,144	1,233,341
1924....	1,047	883	1,241,728	1,180	-	-	245,719	34,825	1,525,382
1925....	1,626	1,602	1,461,039	4,424	-	-	219,227	47,817	1,735,735
1926....	1,678	3,680	1,497,215	188	-	-	225,866	25,601	1,754,228
1927....	3,151	8,331	1,627,050	182	-	42	183,094	30,935	1,852,785
1928....	1,290	60,006	1,578,434	19,813	-	68	196,617	34,364	1,890,592
1929....	2,687	90,798	1,622,267	22,455	-	5	154,204	35,892	1,928,308
1930....	1,272	141,747	1,736,012	23,189	-	-	164,331	35,517	2,102,068
1931....	460	300,075	2,085,814	102,969	-	195	160,069	44,310	2,693,892
1932....	964	401,105	2,280,105	122,507	11	83	199,004	40,608	3,044,387
1933....	1,382	382,886	2,155,519	125,310	5,400	324	238,995	39,493	2,949,309
1934 <sup>1</sup> ....	3,525	390,075	2,105,981	98,504	39,133	348	299,315	38,799	2,969,680

<sup>1</sup> Chiffres préliminaires.