à-dire 1,761,000 onces pendant la première décade, 6,448,000 onces pendant la seconde et 5,201,000 onces pendant la dernière décade. La production pendant cette période fut assurée principalement par les Etats-Unis, l'Australie et la Russie.

Dans la quatrième période, s'étendant de 1891 jusqu'à nos jours, les faits les plus saillants sont, d'abord, l'apparition de l'Afrique du Sud, au début l'un des plus importants producteurs, devenu aujourd'hui le producteur principal, puis l'accroissement phénoménal de la production de la plupart des pays, consécutifs à l'introduction du procédé au cyanure. En 1891, l'univers entier ne donnait que 6,320,000 onces; une progression constante, maintenue jusqu'en 1915, porta alors ce chiffre à 23,010,000 onces. Par la suite, la hausse considérable des salaires, de la main-d'œuvre et des autres frais généraux grevant la production d'un métal dont la valeur est immuable, fit tomber l'extraction à 15,576,000 onces en 1922. Toute-fois, le déclin général des prix de 1921 et 1922 a réduit le coût de l'extraction de l'or et l'industrie a répondu avec une augmentation au cours de la décade suivante. L'augmentation du prix de l'or depuis 1930 a accéléré l'expansion de la production mondiale durant ces dernières années, battant tous les records antérieurs. Le tableau 10 montre la production mondiale annuelle de cette période.

10.—Volume et valeur de la production mondiale d'or, 1891-1934.

Année.	Volume.	Valeur.1	Année.	Volume.	Valeur.1	Année.	Volume.	Valeur.1
	onces fines.	\$		onces fines.	\$		onces fines.	\$
1891	6,320,194			19,471.080			16.006,695	
1892 1893	7,618,811	157, 494, 800	1908	19,977.260 21,422,244	422,837,000	1923	15.576.270 17.977,807	371.634,253
1894 1895				21,965,111 22,022,180			18,667,063 18,734,102	
1896 1897	9,783.914			22,397.136 22,605,068			19,251,794 19,180,231	
1898 1899	13,877,806		1913	22,928,579 21,875,618	473,975,794	1928	19.399,124 19.585.536	400,995,484
1900	12,315,135	254, 576, 300	1915	23,010,348	475,666,106	1930	20,836,318	430,724,934
1901 1902	14,354,680		1917	22,400,370 20,457,475	422,893,501	1932	22,329,525 24,150,761	499, 240, 663
1903 1904	15,852,620 16,804,372	327.702,700 347,377,200		18,701,294 17,376,201			25,367,395 27,930,463	
	18,396,451			16, 130, 273	333,442,345			

(Tiré du Rapport annuel du Directeur de la Monnaie des Etats-Unis.)

C'est l'union Sud-Africaine qui se classe au premier rang des producteurs d'or en 1934, avec 10,479,857 onces fines, soit 37·5 p.c. de la production mondiale; elle est suivie de l'U.R.S.S. (Russie), 4,262,770 onces, soit 15·3 p.c.; du Canada, 2,969,-680* onces, soit 10·6 p.c.; et des Etats-Unis, 2,741,706 onces, soit 9·8† p.c. Comme l'Australie, la Rhodésie, l'Afrique occidentale anglaise et l'Inde Britannique en produisent également des quantités importantes, il s'ensuit que l'Empire Britannique a fourni à peu près 58·7 p.c. de la production mondiale de 1934.

La statistique détaillée de la production mondiale en 1933 et 1934 fait l'objet du tableau suivant.

¹ A \$20.67+ l'once fine, avant 1934; à \$35 l'once fine, en 1934.

^{*} Le chiffre revisé de la production d'or au Canada est de 2,972,074 onces fines.

[†] Ce pourcentage, basé sur le chiffre de la production mondiale tel qu'il appert au rapport du Directeur de la Monnaie des États-Unis, est légèrement inférieur à l'estimation de l'Institut Impérial citée à la page 356.