

L'OR.

L'or se rencontre sur divers points du Canada. En pratique, toutefois, sa production n'a lieu que dans le district des provinces de la Colombie Anglaise et de la Nouvelle-Ecosse. Dans cette dernière province il y avait, en 1896, 40 mines exploitées, donnant 25,596 onces d'or extraites de 65,873 tonnes de quartz broyé. De 1862 à 1896 (ces deux années comprises) la production a été de 627,866 onces, extraites de 953,364 tonnes de quartz broyé, ce qui donne une moyenne de $13\frac{1}{10}$ drachmes par tonne de 2,000 livres. Pendant cette période, le plus fort rendement a été 1 once et deux drachmes par tonne, et le plus faible 10 drachmes, 4 grains.

Les filons de quartz aurifère de la Nouvelle-Ecosse se produisent dans les terrains siluriens et cambro-siluriens, où ils forment la plupart du temps des "gîtes". C'est de ces gîtes qu'on a tiré de beaucoup la plus grande part de l'or produit. Les filons ordinaires varient en épaisseur de 2 à 30 pouces, l'épaisseur moyenne étant de 6 à 12 pouces. La richesse de ces filons varie de \$3 à \$16 la tonne. La moyenne générale pour les dernières trente années est d'à peu près \$12.85 la tonne.

La production de l'or en Canada (années civiles) pour les années 1892 à 1896 a été comme suit :—

ANNÉES CIVILES.

PROVINCES.	VALEUR.				
	1892.	1893.	1894.	1895.	1896.
	\$	\$	\$	\$	\$
Colombie Anglaise	399,525	379,535	456,066	1,290,531	*1,788,206
Nouvelle-Ecosse	389,965	381,095	377,169	406,765	† 499,122
Ontario	7,118	14,637	39,624	62,320	} 522,872
Québec	12,987	15,696	29,196	1,282	
Territoires du Nord-Ouest et district de Yukon	98,006	185,640	140,000	150,002	
Total	907,601	976,603	1,042,055	1,910,900	2,810,200

† D'après les rapports américains.

* D'après les rapports de la Colombie Anglaise.