

assez correct pour les années données. Les taux ont été tenus extraordinairement hauts durant 1892, vu les changements dans les taux de New-York causés par loi sur l'argent aux Etats-Unis. Les taux de New-York, règlent ceux de Montréal :—

TAUX MOYEN DE L'ÉCHANGE STERLING.

ANNÉE.	60 jours.	ANNÉE.	Demande.
1878.....	8 $\frac{3}{8}$	1878.....	9 $\frac{5}{8}$
1885.....	9	1885.....	9 $\frac{3}{8}$
1890.....	8 $\frac{7}{8}$	1890.....	9 $\frac{3}{8}$
1891.....	8 $\frac{5}{8}$	1891.....	9 $\frac{7}{8}$
1892.....	9 $\frac{1}{4}$ -9 $\frac{5}{16}$	1892.....	9 $\frac{5}{8}$ -9 $\frac{11}{16}$

Source de renseignements.

922. Les chiffres ci-dessus ainsi que ceux du paragraphe précédent ont été fournis par une des principales autorités de Montréal, à ce sujet.

Prix des actions, Toronto, 1892.

923. Le tableau suivant donne la valeur des actions, le capital payé, le dividende des derniers six mois, et la plus haute et la plus basse cote, à Toronto, en 1892, des principales banques et compagnies de prêt du Canada. Les prix cotés ont été extraits d'un état publié par le comité de la Bourse de Toronto :—

PARTICULARITES CONCERNANT LES PRINCIPALES ACTIONS, 1892.

FONDS.	Capital.	Capital payé.	Dividende, derniers 6 mois.	Prix durant l'année.	
				Plus haut.	Plus bas.
<i>Banques.</i>	§	§	Pour 100.		
Montréal.....	200	12,000,000	5	237 $\frac{1}{4}$	218 $\frac{1}{2}$
Ontario.....	100	1,500,000	3 $\frac{1}{2}$	125	111 $\frac{1}{2}$
Toronto.....	100	2,000,000	5	257 $\frac{1}{2}$	228
Des Marchands.....	100	5,799,200	3 $\frac{1}{2}$	162 $\frac{3}{4}$	149
Commerce.....	50	6,000,000	3 $\frac{1}{2}$	147	133 $\frac{1}{2}$
Impériale.....	100	1,940,607	4	194 $\frac{1}{2}$	180 $\frac{1}{2}$
Dominion.....	50	1,500,000	5	272 $\frac{1}{4}$	258
Standard.....	50	1,000,000	4	173	161
Hamilton.....	100	1,250,000	4	179	160
<i>Compagnies de prêt.</i>					
British Canadian Loan and Investment Company.....	100	322,412	3 $\frac{1}{2}$	117	112 $\frac{1}{2}$ xd
Building and Loan Association..	25	750,000	3	112	109 $\frac{1}{2}$
Canada Landed and National Investment Company.....	100	663,990	3 $\frac{1}{2}$	137	132