

recouvre ensuite d'une couche de la même matière, sur laquelle on place une nouvelle assise d'œufs et ainsi de suite jusqu'à ce que le tonneau soit rempli.

"Un moyen plus efficace consiste à plonger les œufs dans de l'eau où l'on a délayé de la chaux éteinte dans la proportion de 100 grammes de chaux pour 1 litre d'eau. Les œufs se conservent très bien de la sorte; mais il est vrai de dire qu'ils contractent un goût désagréable, et on ne peut plus les manger à la coque, bien qu'ils soient cependant très bons en omelette ou sur le plat.

"On a conseillé aussi, pour conserver les œufs, de les enduire de vernis. Pour cela, on fait dissoudre de la gomme laque dans une quantité suffisante d'alcool pour obtenir un léger vernis. On enduit chaque œuf, et, lorsqu'ils sont séchés, on les enfouit dans de la sciure de bois ou du son, en ayant soin de mettre les gros bouts en l'air. Quand on veut se servir des œufs, on enlève le vernis avec de l'alcoel et l'on retrouve les œufs dans le même état qu'au jour de l'application.

"On a essayé encore de conserver les œufs dans du gros sel : la conservation obtenue ainsi était de bcaucoup supérieure à celle de certains œufs de magasin, mais il faut dire que, pour la vente, ces œufs avaient moins bonne mine que ces derniers; quant au goût et à l'odeur, ils étaient irréprochables.

" Un autre procédé, mais un peu dispendieux, consiste à rouler les œufs dans du beurre et à les mettre ensuite dans le sel; il est à remarquer qu'ici la conservation est parfaite.

"D'autres personnes ont imaginé alors de les enduire de graisse de bœuf mélangée à de la graisse de mouton fondues ensemble, puis de les essuyer avec un morceau de drap. Ces œufs étaient excellents pour la cuisine, mais il faut avouer que le moyen est fort peu pratique.

"On a encore employé la cire fondue, mais les œufs conservés par cette méthode étaient absolument

hors de service.

"On peut encore parvenir à conserver les œufs en les plaçant dans une caisse entre deux lits de rognures de papier; la première et la dernière couche doivent être très épaisses. Après avoir vissé le couvercle, on colle des bandes de papier sur tous les points de la caisse, que l'on place ensuite dans un endroit où la température est fraîche et peu variable. Le papier pourrait être remplacé par des grains, du blé ou du millet, par exemple, ou tout autre grain.

"Les grands industriels qui font le commerce d'œufs et qui en conservent 10 à 12 millions par an, si ce n'est plus, emploient le lait de chaux dont il a été parlé plus haut. Les vases renfermant les œufs sont descendus à la cave, à l'abri de toute lumière. Quelques personnes se sont bien trouvées d'ajouter à la chaux quelques grammes de sucre en poudre, 10 grammes par 100 grammes de chaux.

"Dans tous les moyens préconisés ci-dessus, il faut éviter surtout d'employer les substances à odeur

forte.

"Un journal américain donne la recette suivante:

"On met les œufs dans un baril "et on les recouvre d'une dissolu-"tion froide d'acide salicylique, et "l'on recouvre le baril d'un linge, " pour empêcher la poussière d'y " pénétrer. Ainsi préparés, les "œufs se conservent fort long-"temps, mais il faut s'en servir "dès qu'on les retire du baril. "Pour la solution d'acide salicy-" lique, on dissout l'acide dans l'eau " bouillante à raison d'une cuillerée "à bouche pour 5 litres d'eau; il " faut éviter de mettre cette disso-"lution en contact avec le métal."

'En résumé, les moyens qui jusqu'ici ont donné les résultats les plus satisfaisants sont le vernis, le

sel, la chaux.

"Quel que soit le mode de conservation employé, ceux-ci doivent être mis en place et recouverts le jour même de la ponte; ils doivent être placés sur le gros bout de façon que le poids du contenu repose sur la chambre à air qu'il empêche de s'accroître et par cela même préserve l'œuf beaucoup plus longtemps; enfin la boîte ou le vase qui les contient doit être fermé et conservé dans un endroit sec et froid."

Il règne en ce moment une grande activité dans les départements d'embouteillage et d'encaissage à la distillerie de Berthier, car les deux ans d'âge requis par le Gouvernement Canadien expirent pour une certaine quantité de Genièvre, le 13 avril. A cette date, la Melchers Gin & Spirits Distillery Co devra livrer au commerce dix-sept chars de Gin. Le succès semble évidemment sourire à cette nouvelle industrie.

Les propriétaires du Thé Salada accusent une forte augmentation de la demande pour leur Thé Vert de Ceylan, feuille naturelle, et disent avoir des assurances de partout que ce thé déplace les Japons à cause de sa supériorité de la qualité à la tasse et de l'absence de coloration et de falsification quelconques. Une infusion ouvrira les yeux à ceux qui jusqu'ici ont accordé leur confiance aux Japons.

REVUE COMMERCIALE ET FINANCIERE

FINANCES

Montréal, 3 avril 1901.

La Gazette du Canada donne avis que la Dominion Bank paiera à dater du 1er mai un dividende trimestriel de 21 p.c. sur son capital

La Bourse de Montréal n'a, cette semaine, rien perdu de l'activité et de la fermeté notées précédemment. Peut-être la liste des valeurs sur lesquelles on a opéré a été moins longue, mais on s'est reporté avec plus de fureur pourrions nous dire sur quelques unes des valeurs les plus en vue depuis quelque temps.

En tête marchent la Royal Electric et le Gaz de Montréal qui ont atteint ce matin 244 la première et 244 la seconde, c'est-à-dire la plus haute cote qu'aient jamais eue ces deux valeurs, l'Electric gagnant 9 points et le Gaz 37 sur la semaine dernière. Ces deux valeurs ont un fort support, sitôt offertes elles sont accaparées en vue de bénéfices espérés de la consolidation des deux compagnies en une seule. Les chars urbains de Montréal et de Toronto

font également bonne figure avec des gains respectifs de 41 et 11 points. On prête à la compagnie de Montréal l'intention d'augmenter son réseau et cette rumeur plus ou moins fondée a donné un élan à la cote de cette

valeur.

Les Dominion Iron & Steel ont été assez actives et se terminent avec des gains de 1½ point pour l'action ordinaire et de 3 points pour l'action de préférence, les bons restent

Une demande soutenue pour le Câble Commercial le fait monter à 173\(\}; c'est de New-York que vient la demande.

Les actions des mines offrent peu d'intérêt; a Virtue tombe de 20 à 18; Payne & Repu-

blic gardent leur position.

Les valeurs suivantes sont celles sur lesquelles il s'est fait des ventes durant la semaine; les chiffres sont ceux obtenus à la dernière vente opérée pour chaque valeur:

mere vente operee pour chaque	Varietti
C. P. R	921
C. P. R	
" (pref.)	
Détroit Ry	75 8
Montreel Str. Dr.	283
Montreal Str. Ry	
Twin City	76
Twin City	1091
Richelieu et Ontario	110
Halifax Tr. (bons)	
" (actions)	
Winnipeg St	
St John Ry	
Description	244
Royal Electric	
Can. Gen. Electric	$227\frac{1}{4}$
Montreal Gas	2448
Col. Cotton (actions)	
" (bons)	98
Dominion Cotton	82
Merchants Cotton	
	130
Montreal Cotton	
Cable Comm. (actions)	$173\frac{3}{8}$
" (bons)	
Dominion Coal, pref	111_
" bons	
" (ord)	381
Dominion Iron & Steel (ord)	38
" (pref)	881
" (bong)	007
. (Dolla)	881
Intercolonial Coal	
" (pref)	
Montreal Telegraph	
Bell Telephone	166
Den Leiephone.	- 74