

**ASSOCIATION DES ÉPICIERS  
DE MONTRÉAL**

L'assemblée générale annuelle de l'Association des Épiciers de Montréal a eu lieu mercredi, le 2 octobre courant, au Monument National.

Après lecture du rapport du président et de celui du trésorier, on a procédé à l'élection des officiers pour l'année suivante, avec le résultat suivant :

Président, M. S. D. Vallières; 1<sup>er</sup> vice-président, M. John Scanlan; 2<sup>e</sup> vice-président, M. J. O. Lévesque; trésorier, M. Vital Raby; secrétaire honoraire, M. John Johnson; membres du comité de régie : Anselme Labrecque, A. D. Fraser, J. P. Dixon, Stan. Demers, P. B. Ménard et B. Taylor.

Après la proclamation des officiers élus, l'association a voté un don de \$25 à l'Hôpital Notre-Dame et de la même somme à l'Hôpital Général.

Puis des remerciements ont été votés aux officiers sortant de charge et l'assemblée s'est adjournée.

**PEAUX VERTES.**

On nous écrit de la campagne :

Monsieur le Rédacteur,

Veuillez donc, s'il vous plaît, avoir la bonté de me donner les noms de 1 ou 2 marchands faisant affaires dans les peaux vertes.

Votre bien dévoué.

J. R. B.

Réponse:

Voici l'adresse des principaux commerçants de Montréal qui achètent les peaux vertes :

Galibert & Fils, —929 rue Ste. Catherine.  
John Price & Son, —605 rue St. Paul.  
James Price, —44 rue des Sœurs Grises.  
Henry Porter, —434 rue Visitation.  
Pierre Claude, —117 rue Duke.  
Montreal Carriage Leather Co., —20 rue Lemoine.

**NOTES INDUSTRIELLES.**

Il est question aux Etats-Unis de la formation d'un syndicat comprenant tous les fabricants de sardines (petits harengs) à l'huile.

L'annonce, comme le cigare, doit être assez bonne pour que la première impression engage le consommateur à aller jusqu'au bout.

La hausse des prix de la fonte américaine a fermé l'accès de cet article sur notre marché, au grand avantage des fontes canadiennes et écossaises.

Un annonceur commence à annoncer pour son propre avantage; puis, au bout de quelque temps, il se trouve à annoncer à l'avantage du public; dès ce moment, son succès est assuré.

La chambre de commerce et le conseil de ville de Sherbrooke ont créé un comité conjoint pour encourager l'établissement dans la ville des ateliers de la W. R. Gardner Tool Co., de Brockville, Ont.

Les nouveaux citrons commencent à arriver de Californie. On les trouve dans les principaux magasins, où ils

sont encore assez chers. Ils conservent encore un peu de leur couleur verte qui dénote une maturité incomplète.

L'association des meuniers du Dominion, s'est réunie à Toronto. On y a fortement désapprouvé le gouvernement d'Ottawa d'avoir rescindé l'ordre en conseil prohibant le mélange de blé endommagé avec le blé ferme No 1.

Les pommes de terre se vendent 20c la poche à Toronto. On croit que les cultivateurs vont les donner en nourriture à leurs animaux, au lieu du foin qui leur manque, et cela leur rapportera bien plus que de les vendre à ce prix.

On écrit de Londres :

“ Une entente vient d'avoir lieu entre les principaux fabricants de soude par les procédés Le Blanc et Solvay, dans le but de diminuer la production et de provoquer une augmentation des prix. La soude ordinaire a augmenté de \$2.50 par tonne.”

Le syndicat des raffineries de New-York vient d'acheter tout le sucre brut qu'il y avait sur le marché à 3½ la livre. À Montréal, les raffineries vendent le sucre jaune raffiné 3 1/16c la livre, c'est-à-dire 5/16c de moins que ne vaut le sucre brut à New-York.

A New-York, un laitier qui met de l'eau dans son lait n'a pas d'alternative.

Il faut qu'il aille passer six mois en prison quand bien même il offrirait \$1000 pour s'en exempter.

Dans une récente assemblée des membres de l'association des fabricants d'huile de coton du Texas, la règle suivante a été adoptée pour la fabrication de la bonne huile brute. La bonne huile brute doit être faite avec de la bonne graisse, douce au goût et à l'odorat.

Voici une formule qui peut servir à mesurer la capacité d'un tonneau :

1o Mesurer le grand diamètre du tonneau à la bonde et le multiplier par deux.

2o Ajouter le chiffre obtenu au petit diamètre, pris à un fond du tonneau et multiplier ensuite la somme trouvée par elle-même.

3o Multiplier ensuite le chiffre obtenu par la longueur du tonneau, d'un fond à l'autre; et enfin, le nouveau produit, par 0.0875. Toutes les mesures doivent être prises intérieurement.

On obtient ainsi le nombre de pouces ou de pieds cubes que l'on convertit ensuite en gallons, pintes, etc.

Les prix de la pâte (pulpe de bois) mécanique ont été établis comme suit par le syndicat des fabricants suédois et norvégiens, dont le comité directeur a tenu une réunion cette semaine à Gothembourg.

	Cou. ronne.	
Pâte sèche blanche	1re..... 68	\$18 28
	2e..... 62	16:31
Pâte humide blanche, 1re.....	33	8.84
	2e..... 30	8.04
Pâte sèche brune, 1re.....	69	18.55
Pâte humide brune 1re.....	33	8.84

Prix par tonne (de 2240 lbs) franco à bord et paiement comptant.

**PETITES NOTES**

On dit que les dentistes de Berlin emploient beaucoup le verre pour le plombage des dents cariées.

M. le rabbin Nied, en ouvrant une synagogue juive, à Montréal, a dit qu'il y avait 10,000 à 15,000 Juifs au Canada, et douze synagogues permanentes.

Les recettes totales de l'exposition industrielle et agricole qui vient d'être tenue à Toronto, s'élèvent à \$68,035, soit \$2,044 de plus que l'an dernier.

Un bon nombre de cultivateurs, de Barford, vu la baisse du fromage, ont cessé de porter leur lait aux fromageries et le portent à l'écrémuse de Coaticook, pour la beurrerie de Sherbrooke; jusqu'à présent, ils sont très satisfaits du changement.

Par suite de retards inattendus et inévitables, les diplômes destinés aux exposants qui ont pris part à l'exposition universelle de Chicago ne pourront leur être remis qu'au mois de février prochain. Il aura donc fallu plus de deux ans pour préparer ces diplômes. Quant aux médailles, qui sont au nombre de 24,000, elles ne sont pas prêtes non plus, mais on annonce qu'il ne faudra guère plus de deux mois pour les terminer.

La raison qu'on donne de ce retard paraîtra quelque peu enfantine; on dit, en effet, qu'on a éprouvé les plus grandes difficultés en gravant sur ces médailles les noms des exposants auxquelles elles sont destinées, parce que beaucoup de ces noms étaient trop longs et ne pouvaient tenir dans l'étroit espace qui leur était réservé.

On a souvent demandé si les fils téléphoniques ne pouvaient pas conduire la foudre à domicile. La question en théorie nous a paru jugée depuis longtemps. Les fils téléphoniques nous protègent au contraire, contre la foudre. Cependant, il était bon de savoir si la pratique confirmait la théorie. Or le directeur des télegphones allemand s'est livré à une enquête à cet égard. Les résultats ont été conformes aux prévisions. L'existence des fils téléphoniques tend à affaiblir la tension électrique, la violence des orages et à diminuer, par conséquent, les dangers de la foudre. On a fait porter l'examen sur 340 villes pourvues d'un réseau téléphonique et sur 540 villes n'en possèdent pas. Le rapport pour les coups de foudre pour les deux catégories de villes est de 1 à 4.6. La moyenne des coups de foudre par heure d'orage est de 5 pour les villes sans téléphones et de 3 seulement pour celles qui possèdent un réseau téléphonique. Par conséquent, on peut rassurer d'abord les employés du téléphone, qui, généralement un peu nerveuses, redoutent l'orage et ensuite les abonnés des réseaux téléphoniques qui, pendant que le tonnerre gronde, regardent mélancoliquement les longs fils de bronze courir de poteau en poteau ou s'enfoncer sous terre dans leurs gaines isolatrices. Les fils aboutissent d'ailleurs à des paratonnerres ou en terre; ce sont des collecteurs de la foudre qui s'en va, canalisée par ces fils du réseau, jusqu'au réservoir commun où elle se perd sans faire de mal.