

LE PRIX COURANT

REVUE HEBDOMADAIRE

du Commerce, de la Finance, de l'Industrie
de la Propriété foncière et des Assurances.

Bureau: No. 32, rue Saint-Gabriel, Montréal

ABONNEMENTS:

Montréal, un an..... \$2.00

Canada et États-Unis..... 1.50

France..... fr. 12.50

Publié par:

LA SOCIÉTÉ DE PUBLICATION COMMERCIALE.

J. MONTEUR, Directeur.

Téléphone Bell No. 2602.

Téléphone Federal No. 708.

MONTREAL 16 JANVIER 1891

ACTUALITES

La récolte de houblon de 1890 est au-dessous des besoins du marché et tout fait prévoir une hausse prochaine sur cet article.

MM. Robin et Sadler, fabricants de courroies, etc., ont mis sur le marché un cirage qu'ils garantissent pour rendre la surface des courroies unie et brillante sans endommager le cuir.

Le Canada compte cinquante-six moulins à pulpe et à papier, employant 2250 ouvriers. La meilleure pulpe de bois provient de l'épinette et du peuplier qui abondent dans les provinces de Québec et du Nouveau-Brunswick.

Le bijou de la saison, à Paris, est un petit radis rose fait d'or, d'émail et de diamant. Un journal spécial le *Moniteur de la bijouterie*, le décrit ainsi:

"C'est un bijou bien parisien, piquant et plein de sel qui prouve une fois de plus la supériorité de l'industrie française. Il représente un petit radis rose, fait d'or, d'émail et de diamants—tout à fait réussi.—Nous l'avons vu porté par une de nos plus jolies parisiennes—l'effet en est charmant—c'est à croquer."

Le gérant d'une grande industrie disait récemment à un de nos confrères: "La seule règle que j'aie pour déterminer s'il peut être avantageux pour notre maison d'annoncer dans tel ou tel journal, c'est de m'assurer si la lecture de ce journal a quel intérêt pour moi. Je parcours ses colonnes avec soin, prenant note des matières qu'il donne à ses abonnés. Je me fais ensuite une idée du genre de personnes que ces matières peuvent intéresser.

Par ce moyen, je puis mettre de côté un grand nombre de journaux dont la rédaction est ou bien nulle, ou au mieux, insignifiante et qui ne peuvent avoir qu'une circulation gratuite ou à peu près. Lorsque je trouve un journal qui m'intéresse, comme abonné, j'en arrive à la conclusion qu'il doit circuler parmi une classe de personnes que j'ai intérêt à atteindre par mes annonces.

L'ARGENT

AU POINT DE VUE SCIENTIFIQUE ET COMMERCIAL

L'argent a toujours été classé immédiatement après l'or parmi les métaux précieux. C'est le plus blanc de tous les métaux et celui

qui peut prendre le plus bel éclat métallique. Après l'or et le platine il est le plus inaltérable des métaux, ce qui lui donne le droit bien justifié d'avoir été compris de tous temps parmi les métaux nobles. Il ne s'oxyde pas dans l'air sec ou humide, ni à chaud ni à froid. Il peut former plus facilement que l'or des alliages avec nombre d'autres métaux, comme le cuivre, le zinc, l'étain, mais ces alliages sont moins stables que ceux qui dérivent du métal précieux par excellence, et sa régénération exige le concours d'argent chimiques relativement peu puissants. Cette qualité caractéristique jointe à sa ductilité et à sa malléabilité en vertu desquelles il peut s'étirer en fil excessivement ténu quoique solide, ou réduit par le battage; en feuilles minces a permis de l'utiliser dans une foule d'ornementations artistiques, dans aucun placage avec repoussage, le damasquinage, etc, tandis que ses qualités essentielles l'avaient désigné et fait adopter dès le principe des civilisations diverses et jusqu'à nos jours comme l'étalon monétaire dans les transactions commerciales. Cependant son usage dans les temps primitifs suppose déjà un degré de civilisation assez avancé, car son extraction exige des procédés métallurgiques assez compliqués, ce qui explique pourquoi l'or, que l'on rencontre dans la nature à l'état de pureté, à l'état natif a été d'abord connu, tandis que l'argent qui ne s'y rencontre guère qu'à l'état du minéral en combinaison avec le soufre, le chlore, le mercure, en présence du plomb, du cuivre, de l'antimoine, du fer, ne l'a été que plus tard. L'âge d'or a précédé l'âge d'argent. Le minéral de plomb, la galène ou sulfure de plomb, en contient souvent des quantités assez notables. Lors de la découverte de l'Amérique, l'or était très commun chez les Mexicains et les Péruviens, mais ces peuples étaient encore peu versés dans la métallurgie, aussi l'argent était-il très rare et prisé chez eux plus haut que l'or.

A part cela, la valeur comparative des deux métaux a quelque peu varié jusqu'à nos jours et elle est actuellement dans la proportion de 1 pour l'argent à 20 pour l'or.

La facilité avec laquelle les sels d'argent sont réduits et ramenés à l'état métallique le rend particulièrement propre à la galvanoplastie. Autrefois, l'argenture était très compliquée, mais aujourd'hui, grâce aux applications de l'électricité, elle se réduit à une opération des plus simples. Les objets sont suspendus dans un bain de cyanure d'argent et en faisant agir un courant électrique, il se dépose à la surface de ces objets une couche parfaitement uniforme d'argent métallique dont on peut à volonté régler l'épaisseur. L'argenture sur verre et sur porcelaine se fait par un procédé tout aussi simple, qui consiste à précipiter à l'état métallique de l'oxyde d'argent ammoniacal à une douce chaleur au moyen du sel de Saignette, du glucose, de la glycérine ou de l'acide tartrique. C'est ainsi qu'on argente les boutons des portes, de petits miroirs, des réflecteurs de lanternes et des télescopes, etc, etc.

Quoique l'oxygène soit sans ac-

tion sur l'argent, ce métal peut être altéré par certains autres agents, comme le soufre, le chlore qui le noircissent. Ceux qui ont conservés des pièces d'argent dans leur poche avec des allumettes soufrées n'ont pas tardé à les retrouver noircies par l'action du soufre; de même les œufs noircissent les cuillers d'argent, ce qui est dû aussi à l'action du soufre contenu dans le jaune de l'œuf. Le sel commun a aussi une action nuisible sur l'argent. Pour nettoyer l'argent noirci par le soufre on le frotte avec un linge imbibé d'ammoniaque caustique.

Mais le phénomène le plus remarquable relativement à ce métal est l'action de la lumière sur les sels d'argent, chlorure, bromure, iodure qui a donné naissance à l'art si admirable de la photographie découvert il y a soixante ans par le peintre français, Daguerre, et qui permet de produire des images supérieures aux travaux des meilleurs peintres pour la fidélité de la reproduction et cela, à un prix presque nominal et par un procédé si simple, qu'il peut être pratiqué avec succès par des milliers d'amateurs, comme une récréation, un amusement, sans exiger des connaissances scientifiques spéciales.

* *

Nous avons donné comme valeur relative de l'argent et de l'or, 1 à 20, mais cette valeur a beaucoup varié suivant l'abondance ou la rareté de l'un ou l'autre de ces précieux métaux.

Au temps d'Abraham, une once d'or valait 8 onces d'argent; 1000 ans avant Jésus-Christ, 12 onces; 500 ans plus tard, 13 onces et au commencement de l'ère chrétienne, 9. En l'an 500, 18, en 1100, 8, en 1400, 11, en 1454, 6. Dans le siècle suivant, époque de la découverte du Mexique et du Pérou, on pouvait obtenir une livre d'or avec deux livres d'argent. En 1600, l'or avait regagné beaucoup de terrain et valait dix fois plus que l'argent. En 1725, treize fois plus, juste comme 500 ans avant Jésus-Christ. Au commencement de ce siècle il valait 15 fois plus, et depuis 1876 l'or a atteint la plus grande valeur qu'il ait jamais eue, 20 fois celle de l'argent.

Les pays qui produisent la plus grande quantité d'argent sont le Pérou, la Bohême, les États-Unis et le Mexique. Dans les anciens pays producteurs, on trouve grand profit à traiter aujourd'hui les déchets négligés, autrefois par les mineurs à cause de leur peu de rendement relatif. Il est vrai que dans la suite des temps, les procédés d'extraction ont été perfectionnés et rendus bien moins coûteux. Depuis 1848, la valeur totale de l'argent produit aux États-Unis a été de \$825,724,517, la valeur estimée pour l'année 1887 étant \$53,433,300. La valeur totale pour le Canada en 1888 est estimée à environ \$395,371, ce qui donne une augmentation de \$46,047 comparée à 1887, dont \$149,388 provenant des mines de cuivre de Capelton, P. Q. et 208,064 pour le district de Port Arthur, mais le champ d'exploitation paraît être vaste et il s'élargit chaque année.

Pour impressions commerciales, s'adresser No. 32 rue St-Gabriel.

EPICERIES.

Les tomates en conserve, aux États Unis, ont haussé de 5 à 7c. par livre.

On dit que la récolte de café à Java est presque complètement manquée.

Le *New England Grocer* de Boston est passé entre les mains d'un syndicat d'épiciers de détail de la Nouvelle Angleterre. M. Johnson reste gérant du journal et la rédaction n'est pas changée.

MM. Décary frères ont établi, depuis quelques mois, au coin des rues St Laurent et Prince Arthur, une épicerie de premier ordre où les consommateurs des environs peuvent se procurer des marchandises de première qualité sans avoir besoin de descendre en ville.

Voici la récolte de la Californie en 1890: Grains, 44,000,000 de minots; vins, 18,000,000 de gallons; raisins 2,341,000 boîtes; fruits secs 525,000 tonnes; fruits frais 52,000 tonnes; fèves de Lima 50,000 tonnes.

La question des licences de magasin, pour les épiciers de Montréal, sera discutée à la prochaine assemblée de l'association des épiciers qui aura lieu le cinq février. Nous prions tous les abonnés dans cette ligne de prendre leurs mesures pour assister à cette assemblée où il sera proposé des moyens pratiques pour que les épiciers puissent se tirer d'affaires. L'assemblée sera ouverte à tous les épiciers, qu'ils soient ou non membres de l'association.

ASSOCIATION DES EPICIERS

Assemblée régulière mensuelle tenue au Mechanic's Hall le 8 janvier 1891.

Présents M. Edward Elliott, président, au fauteuil; MM. James E. Manning, John Scanlan, M. Payette, M. Lemieux, P. B. Ménard, D. Ruel, A. S. Daoust, M. Madigan, A. Joly etc.

Le procès verbal de l'assemblée précédente est lu et adopté.

M. D. Ruel donne avis que, à la prochaine assemblée, il proposera, secondé par M. Lemieux, que M. A. A. Labrecque, épicier, No 1758 rue Ste Catherine, soit élu membre de l'association.

Le secrétaire donne lecture des communications suivantes:

Bureaux de l'Association des Epiciers de détail de Halifax,

52 Bedford Row, Halifax, N.-E.

Décembre 11 1890.

Au Secrétaire de l'Association des Epiciers de Montréal,

32 rue St Gabriel,
Montréal.

Cher Monsieur,

J'ai instruction d'accuser réception de votre lettre du 20 novembre qui a été lue à l'assemblée régulière de notre association, lundi soir le 8 courant et de vous assurer de l'appui et de la sympathie de cette association dans tout ce qui pourra être d'une utilité mutuelle.

Comme notre association n'est encore aucunement affectée par l'action de l'Association des Epiciers de gros, nous croyons inopportun de lier notre association à la politique qui y est indiqué