

## LA PRODUCTION MONDIALE DE L'OR EN 1906

La production mondiale de l'or a continué à augmenter beaucoup en 1906. Cette production s'élevait, il y a trois ans, à \$325,000,000; il y a deux ans, à \$346,000,000; l'année dernière, à \$376,000,000. Cette année, la production de l'or variera de \$400,000,000 à \$410,000,000. La plus forte augmentation, pendant ces dernières années, est due au Sud Africain, lequel, tous ses districts compris, produit maintenant pour environ \$12,000,000 d'or par mois. Aux Etats-Unis, le Nevada et l'Alaska ont eu des augmentations qui porteront la production des Etats-Unis à près de \$100,000,000 ou peut-être davantage. C'est la première fois que les Etats-Unis ont atteint ce chiffre élevé. En dehors des Etats-Unis et du Sud Africain, les gains et les pertes se balanceront probablement.

Le Transvaal a atteint son record avant la guerre, et le développement de l'industrie de l'or y est empêchée par la rareté de la main-d'oeuvre, l'administration actuelle en Angleterre étant opposée à l'immigration d'autres Chinois. Toutefois, étant donné le taux de la production pendant les trois derniers mois, il y aura en 1907 un gain de \$15,000,000 sur 1906. Peut-être le gain sera-t-il supérieur et la production de l'année s'élèvera-t-elle à \$140,000,000.

Avec la construction de nouveaux chemins de fer au Nevada et l'activité actuelle de l'exploration, la production de cet état augmentera certainement beaucoup en 1907; cette production sera peut-être double de celle de 1906 et s'élèvera à environ \$10,000,000 ou \$12,000,000. L'Alaska promet de nouveaux gains pour 1907 et le Mexique est en passe de faire mieux chaque année pour quelque temps à venir. On s'attend à ce que le Klondike, dont la production a décliné depuis plusieurs années, s'améliorera dans la suite. L'Australie est un pays de forte production, elle a perdu environ \$2,000,000 par an depuis trois ans. On peut s'attendre à ce que la production mondiale de l'or en 1907 s'élève à une valeur de \$430,000,000 à \$440,000,000.

En 1896, la production de l'or dans l'univers était d'environ \$200,000,000. L'augmentation qui a eu lieu depuis cette époque a produit un changement notable dans les réserves des banques de tous les pays et a eu indubitablement sa répercussion dans le monde des affaires.

"Oui, Talleyrand," disait un jour Napoléon à son ministre, "Je suis le maître de l'Europe, parce que je travaille plus que tout autre homme sur le continent. Le meilleur indice de la puissance, c'est la capacité de travail et une conviction intense de sa nécessité." — (System.)

## La courroie "Maple Leaf"

Est faite de coton spécialement tissé pour nous, de notre propre invention, ayant le moins d'extension, avec la plus grande force possible et est pliée à la machine. Elle est cousue à points fermés avec une corde spéciale très forte, chaque rang de couture étant entièrement indépendant des autres. Par notre propre méthode, nos courroies sont imperméables et rendues impénétrables à l'eau, à la vapeur, à l'huile ou au gaz, et restent flexibles sous toutes les conditions.

Pour tractions principales et travaux pesants, tels que dans les moulins à bois, briqueteries, maisons d'emballage, carrières, mines, etc., la "Maple Leaf" ne peut être égalée.

Elle est uniforme en poids, en force et en surface d'un bout à l'autre et est la courroie la plus en vogue sur le marché.

Elle est en usage dans les manufactures depuis Halifax jusqu'à Vancouver, donnant toute satisfaction.

Définiez-vous des imitations, demandez la "Maple Leaf" et n'en prenez pas d'autres.

L'année 1907 sera une année remarquable dans l'entreprise du bâtiment, la plus remarquable sans doute qu'ait encore connue le Canada. Les entrepreneurs savent quelles difficultés ils ont eues en 1906 de se procurer tous les matériaux voulus et en temps voulu. La maison Jean Paquette invite, en conséquence, sa clientèle à s'assurer de bonne heure les marchandises dont elle pourrait avoir besoin dans les articles de plomberie, serrurerie et feronnerie de toutes sortes dont elle s'est fait une spécialité. Elle invite, en conséquence, les entrepreneurs à visiter ses magasins et entrepôts. Il sera répondu à toute demande venant de la campagne, car la maison fait également une spécialité des ordres par la poste.

Pour tous les usages auxquels on fait servir la tôle galvanisée, nous recommandons l'emploi de la tôle galvanisée de Gilbertson, marque "Comet". Il n'en est pas de supérieure au point de vue de la qualité et elle a sur les autres tôles galvanisées de haute qualité l'avantage qu'elle coûte moins cher. Le meilleur moyen de s'assurer de la qualité est de donner un ordre d'essai. Faites-le, demandez la marque "Comet" à votre fournisseur et vous y trouverez profit.

## Atkins et le poinçon pour courroies

E. C. Atkins & Co., les fabricants de scies, viennent de terminer une transaction par laquelle ils ont le droit complet de fabriquer et de vendre le poinçon à courroies Rodgers. Ce petit instrument pour faire des trous dans les courroies, courroies sans fin, etc., est trop bien connu pour qu'il ait besoin d'être présenté. Il est léger, commode et fait son ouvrage à la perfection. La lame en acier tranchant rentre dans le manche, quand on ne s'en sert pas, de sorte qu'elle est entièrement protégée. Pour s'en servir, il est simplement nécessaire de tirer un ressort qui entre exactement dans des coches faites dans le manche.

La lame est graduée et légèrement concave, de sorte que la grandeur des trous à faire peut être réglée par la longueur de lame que l'on a fait sortir. Par une pression légère, la lame est forcée de pénétrer à travers la courroie, et en faisant faire un seul tour au poinçon, on obtient un trou régulier, d'une grandeur uniforme.

Ce poinçon se vend cinquante cents et devrait être, et sera dans la poche de tout homme ayant à découper des trous uniformes dans les courroies et dans le cuir. Beaucoup des meilleurs marchands de gros le tiennent en stock; on peut aussi l'acheter chez E. C. Atkins & Co., à Indianapolis, ou dans une quelconque de leurs succursales.

## SI vous APPROUVEZ

la ligne de conduite du "PRIX COURANT", abonnez-vous.

Faites-le connaître à vos amis, amenez-les à s'abonner.

Parlez-en à vos fournisseurs afin qu'ils se rendent compte de l'efficacité de sa publicité.

L'annonce représente la vapeur qui actionne la machinerie, montez la vapeur. La publicité est le lubrifiant des affaires, ne ménagez pas l'huile. La publicité est le réveil-matin des affaires, sonnez le réveil.

## BATONS DE HOKEY DE HAUTE QUALITE



La plus grande manufacture  
au Canada.

BATONS FOURNIS SOUS BREF  
DÉLAI.

Les Bâtons Spéciaux de  
**SALEYARDS**  
—tiennent la tête—

Fourniture uniquement au  
commerce de Gros et aux  
Jobbers.

**E. B. SALEYARDS**  
PRESTON, Ont.