

TEL BELL ST. LOUIS 1292

**A. PAQUETTE & FILS**

ENTREPRENEURS GÉNÉRAUX

1239, rue St-Hubert, MONTREAL.

Tél. Bell Main 2785 Résidence: Ste-Thérèse

**LUCIEN GIROUX**

NOTAIRE

Argent à prêter, Règlement de Successions

Edifice St-Charles

43, rue St Gabriel.

MONTREAL.

J. E. Gravel. E. A. Ouimet.

**Gravel & Ouimet**

Agents d'Immeubles

Prêts--Assurances--Successions

97 rue St-Jacques.

Tél. Bell Main. 3971 MONTREAL

Rés.: 437, St-Antoine Tél. Bell Uptown 2874

**JOS. A. BRUNET, L. LB.**

NOTAIRE

Edifice Banque d'Épargne, 2e Etage, Chambre 5

180, Rue St-Jacques, Montréal.

Argent à prêter sur propriétés immobilières

Tél. Bell Main 79

**TANCREDE PAGNUELO**

AVOCAT

COMMISSAIRE, COUR SUPÉRIEURE

Bureau: 72 Notre-Dame Est, - Montréal.

Vis-à-vis le Palais de Justice

Collection de Comptes, Billets, etc., sans frais.

Tél. Main 3051

Tél. Est 1399 Résidence: 1211a, rue St-Denis Tél. St-Louis 1124

**JOS. BINETTE**

ENTREPRENEUR ET CONTRACTEUR

456, rue St-Charles-Borromée - Montréal

Résidence Privée: 535 rue Ontario.

**AMEDEE ALLARD**

Entrepreneur Général et Manufacturier de

Portes, Chassis, Escaliers, Découpage, Tournage Etc., Etc.

Coin Adam et Lasalle, Maisonneuve.

TEL BELL

Les Commandes seront exécutées promptement et à prix modérés.

**OCT. VAILLANCOURT**

Entrepreneur et Manufacturier de

PORTES, CHASSIS, JALOUSIES, ETC.

1848, rue Sanguinet, Ville St-Louis.

pagnies par actions qui se livrent à l'industrie des métaux et à des entreprises minières. Ces trois compagnies ont des intérêts communs, et publient annuellement un état détaillé concernant la production des métaux et la condition des marchés des métaux dans l'univers. D'après les statistiques pour l'année 1908, les extraits suivants indiquent la production en tonnes métriques:

**Cuivre.**—La production mondiale du cuivre en 1908 a été de 739,000 tonnes. C'est la plus forte connue pour une seule année; elle est en augmentation de 36,000 tonnes sur celle de l'année précédente. Cette augmentation est presque entièrement due à la production des Etats-Unis qui, en 1908, ont fourni 431,900 tonnes, tandis que le reste de l'Amérique n'a produit que 125,600 tonnes; les pays Européens, 112,100 tonnes; l'Afrique, 6,900 tonnes; le Japon, 43,700 tonnes et l'Australie, 40,100 tonnes. En 1908, la consommation mondiale du cuivre s'est élevée à 701,700 tonnes, dont 68.3 p.c. pour l'Europe et 30 p.c. pour les Etats-Unis. Parmi les pays consommateurs Européens, l'Allemagne occupe la première place avec 180,700 tonnes, et l'Angleterre vient en deuxième lieu avec 128,900 tonnes.

**Plomb.**—La production mondiale du plomb en 1908, s'est élevée à 1,052,500 tonnes, dont l'Europe a fourni 501,700 tonnes. Les quantités suivantes exprimées en tonnes ont été consommées par les pays ci-après:

Etats-Unis, 343,300; Allemagne, 211,300; Angleterre, 228,800; France, 103,000; Russie, 44,700; Canada, 15,500; Japon, 5,900.

**Etain.**—La production mondiale de l'étain en 1908 a été de 106,500 tonnes, dont 63,700 tonnes ont été fournies par les Straits Settlements, et 6,400 tonnes par l'Amérique. La consommation a été la suivante: Etats-Unis, 32,000 tonnes; Angleterre, 19,000, et Allemagne, 16,700 tonnes. Bien que la production de ce métal ait augmenté d'environ 10 p. c. en 1908, la consommation a diminué considérablement, augmentant ainsi beaucoup le stock disponible.

**Zinc.**—En 1908, l'univers a produit 722,000 tonnes; à cette quantité l'Allemagne a contribué pour 208,200 tonnes; la Belgique, pour 165,000 tonnes. En Allemagne, les producteurs de zinc ont formé un trust auquel se sont joints les raffineurs de zinc autrichiens, et quelques-uns des établissements belges. Cette compagnie a pour but de réunir toutes les industries européennes du zinc sous un seul contrôle central.

**Nickel.**—La production entière en 1908 a été de 12,200 tonnes, dont 6,000 tonnes provenaient des Etats-Unis, 2,800 tonnes d'Angleterre, et 2,500 d'Allemagne.

**Aluminium.**—La production de ce métal a été de 18,100 tonnes, dont 14,500 tonnes environ ont été consommées en 1908.

DEMANDEZ

**Les Toles Galvanisées**

**GILBERTSON'S**

**COMET**

Fabriquées par GILBERTSONS et marquées "COMET."

Elles sont de haut grade—leur qualité et leur fini-sage ne sont pas surpassés.

Fabricants:

**W. GILBERTSON & Co., Limited**

Pontardawe, South Wales

Seul Agent Canadien:

**ALEXANDER GIBB**

13 Rue St-Jean MONTREAL

**C. D. SHELDON**

COURTIER DE PLACEMENTS

Spécialité de placements dans les chemins de fer et stocks industriels.

Venez ou écrivez pour avoir des renseignements complets sur mon système de placements.

CHAMBRE 101, 180, rue St-Jacques MONTREAL

**The John Morrow Screw, Limited.**

Ingersoll Nut Co., Limited.

Ecrous comprimés à chaud. Ecrous comprimés à froid. Ecrous demi-finis. Ecrous finis. Ecrous en acier tourné. Ecrous en laiton carrés et hexagonaux. Ecrous en laiton molletés. Vis d'arrêt. Vis à Grosse Tête.

Spécifiez toujours la marque "MORROW," c'est la meilleure.

**INGERSOLL, ONT.**

Lithographie sur Fer-Blanc.

Enseignes.

Boîtes. Plateaux. Nouveautés.

Enseignes sur Acier Emailé.

Reproductions. Décalcomanie.

**J. N. WARMINTON,**

207 rue St-Jacques, - Montréal

**PAIN POUR OISEAUX** Est le "Cottam Seed," fabriqué d'après six brevets. Marchandise de confiance; rien ne peut l'approcher comme valeur et comme popularité. Chez tous les fournisseurs de gros.

**Joseph Rodgers & Sons, Limited**

Sheffield, Ang.

Evitez les imitations de notre

**COUPELLERIE,**

en vous assurant que cette MARQUE EXACTE se trouve sur chaque lame.

Seuls agents pour le Canada:

**JAMES HUTTON & CO.,** Montréal.

REGISTERED TRADE MARK

GRANTED 1882