

E. & C. GURNEY & Cie.
 FABRICANTS DE
Poëles, Fourneaux, Grilles, Régistres
BALANCES
TUYAUX EN FONTE
Fournitures de Plombiers et Appareils pour Fournaises à Air chaud,
Fournaises à Air chaud et Eau, combinés.
337 Rue St-Paul, et 6 Rue LeRoyer
MONTREAL.

A. CUSSON
 Vient de recevoir par les derniers Steamers :
1000 caisses GIN,
200 " BRANDY HENNESSY,
50 quart de VIN,
185 RUE ST. PAUL.
MONTREAL.

Gouleurs Aniline.
 Demandez des Echantillons et les Prix à la maison de confiance pour les **TEINTURES ANILINE.**
EMIL THOURET & CIE.
NO. 15 RUE LEMOINE
MONTREAL.

THOS. TIFFIN & CIE.
212 Rue St-Paul
MONTREAL
 Reçoivent par le Brigantin JESSY
500 Tonnes de MELASSÉ des BARBADES,
100 Tierçons " "
100 Barils " "
50 Boucauts SUCRE " "
10 Tonnes RHUM " "
 Aussi par le Grand Tronc, via San Francisco :
3000 Boîtes de THES NOUVEAUX DU JAPON
 qu'ils offrent en vente au commerce aux plus bas prix du marché.

CHS. LACAILLE & Cie
 IMPORTATEURS
D'ÉPICERIES, VINS ET LIQUEURS
329 RUE ST-PAUL, et
14 RUE ST-DIZIER
MONTREAL.
 Informent les Messieurs du Clerge et le public qu'ils viennent de recevoir une consignment de
VIN de MESSE SICILE
 (INGHAM & CIE., COLLI.)

D'après l'analyse et les certificats que nous avons de Mgr l'Archeveque de Quebec et de Mgr de Montreal, ce Vin est considéré comme étant un des plus purs pour le **Saint Sacrifice.**

Sir HUGH ALLAN, FRANCIS SCHOLES, J. O. GRAVEL.
 Président. Gérant. Sec.-Trés.
Cie. Canadienne de Caoutchouc
DE MONTREAL.
 Cette Compagnie manufacture :
Chaussures en Caoutchouc et de Fentre,
Courroies de Transmission,
Garnitures de Pistons,
Tuyaux pour Machines,
Reservoirs, Pompes, etc.
Bureau et Magasins, 335 rue St-Paul } Montreal
Manufacture, Carré Papineau
 SUCCURSALE :
45 RUE YONGE, TORONTO.

M. LEFEBVRE & Cie.
 FABRICANTS DE
VINAIGRES PURS
ET D'ESPRITS METHYLATISÉS
 Vinaigre Impérial, triple force,
 Vinaigre de Vin de la Côte d'Or et de Vin Blanc,
 Vinaigre à conserver.
25, RUE GOSFORD, MONTREAL.

A VENDRE
 A arriver par prochain Steamer de Terre-neuve :
HUILE PALE de LOUP-MARIN, raffinée à la vapeur.
HUILE PURE de FOIE de MORUE.
MORUE SECHE.
JOHN BAIRD & Cie.,
191, Rue des Commissaires, MONTREAL.

transport use beaucoup les chars, qui sont souvent jetés hors de la voie, surtout aux courbes de petit rayon, lorsque les pièces sont trop longues pour un seul char.

Le percepteur des douanes à St-Jean, P.Q., a saisi des crayons pour une valeur de \$400, importés des États-Unis en contrebande.

La fabrique de lainages de Campbellford vient de recevoir deux chars de laine du Cap et un char de machines et outillage.

Les appareils nécessaires à la fabrication de la glucose, ont été mis en position dans la fabrique de glucose à Ottawa; ils seront essayés ces jours-ci, et les opérations de fabrication vont commencer incessamment.

Les bateaux à vapeur du Haut-Canada ne peuvent suffire à transporter tout le fret expédié d'Angleterre à Chicago et aux autres villes de l'Ouest par la voie du St-Laurent. C'est un résultat de la réduction du péage sur les canaux.

Il y a actuellement dans le port de Montréal un nombre considérable de navires de tout genre, dont un bon nombre appartient à des nations étrangères. On rapporte 18 marins déserteurs cette semaine, ce qui est plus que le nombre habituel.

MM. Corriveau & Cie de cette ville, les seuls fabricants de soie du Canada, préparent des

articles splendides pour l'exposition. On sait que ces Messieurs ont obtenu à l'exposition de Montréal en 1880, une magnifique médaille d'or.

Au commencement de 1881, il y avait en opération aux États-Unis 170,103 milles de lignes télégraphiques; sur ce réseau on a expédié en 1880, 33,155,991 dépêches. Les lignes appartenant exclusivement aux compagnies de chemin de fer, ne sont pas comprises dans ces données. Voici un tableau comparatif de la longueur du réseau télégraphique des principaux pays du monde :

	Milles.
Etats-Unis	170,103
Russie	56,170
Allemagne	40,431
France	36,900
Autriche-Hongrie	30,403
Australie	26,842
Grande Bretagne	23,156
Inde Anglaise	18,209
Turquie	17,085
Italie	15,864

Le gouvernement français a autorisé les maires des communes à faire sévir avec la plus grande rigueur contre les enfants qui se font un jeu cruel de détruire les petits oiseaux.

Cette mesure a dû être prise à la suite des rapports parvenus, depuis quelques années, au ministère de l'agriculture, et qui, tous constatent que les ravages causés par les chenilles prennent des proportions vraiment effrayantes.

Or, on n'ignore pas que les petits oiseaux sont les plus cruels ennemis de ces insectes dévastateurs des récoltes. La destruction des oiseaux a donc inévitablement comme contrepartie l'augmentation du nombre incalculable des chenilles.

Les notes que possède le ministère sur cette intéressante question, permettent d'évaluer approximativement le nombre des petits oiseaux qui périssent tous les ans, victimes de la cruauté des enfants.

Ainsi, on estime que dans le Midi de la France, les enfants des campagnes ne découvrent pas moins de vingt nids chacun pendant les beaux jours.

Si l'on suppose que sur vingt nids de cinq petits chacun, en moyenne, il en est brisé dix, dans une commune de cent cinquante enfants il y aura eu 7,500 oiseaux détruits.

Et maintenant, veut-on avoir une idée des myriades d'insectes qu'auraient pu détruire 7,500 oiseaux?

Voici des chiffres :
 Le hibou mange, en un an, plus de 4,000 rats, souris et mulots. L'alouette s'attaque aux vers, aux grillons et aux sauterelles qui sont sa principale nourriture; elle peut en manger de 12 à 15,000 par an. La fauvette fait la guerre aux mouches, aux scarabées et aux pucerons. On estime que ce charmant petit oiseau peut, à lui seul, détruire plus de 500,000 de ces trois sortes d'insectes dans le courant d'une saison.

Le merle et la grive, qui s'attaquent à presque toutes les sortes d'insectes nuisibles, en avalent par millions dans le cours d'une année.