

La boîte congelée : On sait que l'une des plus grandes difficultés que rencontrent nos morutiers pour l'exercice de leur profession sur le banc de Terre Neuve, est la pénurie de la boîte ou appât, et que la qualité de celle-ci influe beaucoup sur celle du produit de la pêche.

Or, les pêcheurs canadiens viennent d'expérimenter l'emploi de boîte congelée qui leur a donné comme amorce, des résultats très satisfaisants. Grâce à elle, les pêcheurs de Frog Pond ont pris dans la dernière campagne 210,000 livres de morue, merluce et haddock, contre 95,000 dans la saison précédente.

Le gouvernement canadien, ayant vu tout le parti que l'on pouvait tirer de ce procédé, accorde des subventions aux constructeurs d'entrepôts frigorifiques pour la conservation de la boîte. Il serait à désirer que notre gouvernement encourage nos armateurs à entrer dans la même voie.

Les commis-épiciers ont fait signer une requête, la semaine dernière par tous les épiciers de la partie Est. Cette requête comporte l'entente que toutes les épiceries doivent fermer tous les mardis, mercredis et jeudis, à 8 heures pendant les mois d'été.

Les épiciers ont fermé jeudi soir. Toute la population est heureuse de ces congés accordés à ces braves commis-épiciers.

Pêche de Terre-Neuve : D'après l'Office colonial, Saint Pierre et Miquelon ont expédié, en 1900, les produits de pêche ci-après :

Produits.	Kilogr.	Francs.
Morues vertes.....	29,504,739	9,060,905
Morues sèches.....	5,191,859	2,492,091
Poissons salés ou fumés autres.....	537,332	161,199
Fraîsse de poisson.....	357,037	124,980

La compagnie du chemin de fer du Lac St Jean vient d'acheter cinq puissantes locomotives des Baldwin Locomotive Works, de Philadelphie.

Le thé Indou : La proposition de lord Curzon, ayant pour but d'activer la vente du thé hindou parmi la population indigène, a pris forme : on a fondé une agence pour la distribution du thé et MM. Andrew Yule & Co se sont chargés de cette besogne, pendant trois ans, sans

autre rémunération que le remboursement de leurs frais.

L'Association du thé a fait un don de 40,000 roubles. Les grandes agences de MM. Finlay, MM. Muir, MM. Yule, MM. MacNeil, MM. Octavius Steel et autres ont promis chaque année 750,000 livres de thé. Aux bas prix actuels, on compte que la consommation indigène atteindra de 15 à 20 millions de livres. S'il en est ainsi, la surproduction ne sera plus à craindre. On se propose de s'appliquer particulièrement à propager le goût du thé parmi les voyageurs indigènes sur les chemins de fer : ils sont plus de 160 millions par an. Une consommation moyenne d'une once par voyageur fournirait une consommation totale de 10 millions de livres, rien que pour les chemins de fer.

La pêche des éponges en Turquie : La chambre de commerce française de Constantinople annonce que le gouvernement turc vient d'interdire l'emploi du scaphandre pour la pêche des éponges. Il interdit également la destruction des petites éponges.

Les directeurs de la Banque des Cantons de l'Est feront ériger prochainement un édifice spécial pour loger les bureaux de leur succursale à Huntingdon. Ils ont acheté un site convenable de M. Angus McNaughton pour le prix de \$2,000. Le nouvel édifice sera érigé en face du bureau de poste.

Un nouveau trust s'organise aux Etats-Unis pour monopoliser l'industrie du plomb. Il serait formé par l'Union Lead, la Compagnie des pétroles et les fonderies Gugenheim et absorberait toutes les exploitations existant aux Etats-Unis.

Le Syndicat aurait déjà acquis les mines de plomb du Missouri.

Le manque d'arôme des beurres : L'on constate souvent le manque d'arôme et même la présence d'un goût désagréable dans le beurre.

Dans la majorité des cas, si l'on examine bien les choses, l'on trouvera que ces défauts sont dus à une salaison trop forte ou à ce qu'on a laissé le beurre trop humide, c'est-à-dire qu'on ne l'a pas suffisamment laissé sécher sur le malaxeur. Ceci évidemment en supposant que les diverses opérations précédentes et ultérieures soient bien conduites, tant dans le maniement du lait et

de la crème que dans la propreté des emballages.

Le beurre pour obtenir un bon arôme et une saveur agréable, ne devra pas contenir au-dessus de 10 p. c. d'eau et environ 2 onces de sel pour 2 lbs.

Plus le beurre est fabriqué activement, sans cependant briser le grain, et moins de sel on y introduit, mieux cela vaut, autant pour le goût et l'arôme que pour la conservation.

Un peu de soins lors du premier égouttage du beurre aidera beaucoup à obtenir une bonne qualité de ce produit.

Les directeurs de la Compagnie du chemin de fer Québec et Lac St Jean, et quelques invités feront aujourd'hui vendredi l'inspection de toute la ligne jusqu'à Chicoutimi. Les directeurs ont décidé de dépenser cette année un million de piastres pour améliorer la ligne.

Les directeurs visiteront aussi la voie du Grand Nord. D'après le correspondant du *Journal*, dès que la compagnie aura reçu une réponse définitive du gouvernement de Québec au sujet de la subvention en terre, elle disposera du contrat pour la construction de la nouvelle voie depuis la jonction Garneau jusqu'à Ste-Catherine, soit une distance de 54 milles.

L'écriture à longue distance : On parle d'une nouvelle invention qui serait fort intéressante ; c'est un instrument mû par l'électricité comme le télégraphe ordinaire, il diffère cependant de ce dernier par cette importante particularité qu'il transcrit au poste récepteur, avec une fidélité qui donne l'illusion de pièces autographes, les messages expédiés par le poste transmetteur. Il résout, en un mot, le problème tant cherché, depuis quelques années, de la transmission de l'écriture à longue distance.

Malgré une apparente complication, le mécanisme et le mode d'emploi de l'appareil sont des plus simples.

L'expéditeur, en libellant son télégramme au crayon, met en mouvement une série de leviers coudés, reliés par un fil conducteur à une combinaison de leviers systématiquement disposés à la station réceptrice. Les moindres déplacements et oscillations du système transmetteur provoquent, grâce à l'intercalation d'un galvanomètre dans l'extrémité du circuit, une série de mouvements exactement correspondants qui, automatiquement enre-