

Lac St-Jean, comme à la Gaspésie, au Lac Témiscouata, partout enfin où la culture des fruits pourrait être faite avec avantage si on lui accordait les soins convenables, suivant la condition du climat et l'exposition des terrains destinés à l'établissement d'un jardin ou d'un verger.

Notre fromage.—Nous empruntons ce qui suit du *Prix Courant* au sujet de la vente du fromage de la province :

“ Le fromage est à la baisse ; les acheteurs anglais commencent à être approvisionnés et la fabrication anglaise prend plus de place dans la consommation. Ajoutez à cela que le fromage de la dernière moitié de juin qui est maintenant sur le marché anglais a laissé à désirer sous le rapport de la qualité et vous aurez les arguments dont on se sert pour justifier la baisse.

Au quai lundi, 7,000 fromages ont été mis en vente ; les acheteurs n'avaient pas l'air très empressés et les fromagers ont dû accepter $\frac{1}{2}$ de moins que le lundi précédent, soit 9c pour le fromage de belle qualité et 8 $\frac{1}{2}$ pour celui qui avait quelque léger défaut.

Chez les consignataires, on a pu réaliser 9 $\frac{1}{2}$ c pour un ou deux lots de coloré, de qualité égale au fromage d'Ontario, mais à part de ces fromages fancy, le meilleur prix possible pour le fromage de la province a été 9c. Le coloré a en ce moment une légère prépondérance sur le blanc.

Les avis d'Angleterre par le cable ne sont pas encourageants et l'on nous fait pressentir que le fromage de la fin de juillet se vendra encore plus bas que 9c.

Voici les exportations de la semaine dernière :

Par	Pour	M. ules
Parisian	Liverpool	9,669
Baltimore	“	3,039
Hestia	Glasgow	7,864
Austrian	Londres	15,663
Hamilton	Bristol	15,533
Téelin Head		62
Total.....		51,860
Semaine correspondante 1893		61,222

EXPORTATIONS A CETTE DATE

1894.....	mules	669,901
1893.....	“	617,861

— La Chine est en guerre avec le Japon. Les soldats du céleste empire sont quasi innombrables, mais ceux du mikado sont mieux exercés et mieux commandés ; aussi ont-ils eu l'avantage jusqu'ici.

Au Lac Saint-Jean.—Son Excellence le lieutenant-gouverneur Chapleau, l'hon. A. Ouimet, ministre des Travaux Publics à Ottawa, et M. Coste, ingénieur en chef de ce département, ainsi que les honorables MM. Taillon, premier ministre, Nantel,

ministre des Travaux Publics à Québec, Leblanc orateur de l'Assemblée Législative, MM. Arthur Dansereau, Guibault et W. E. Blumhart sont partis mardi matin pour Roberval par le convoi du chemin de fer du Lac Saint-Jean.

Le gouvernement a fait construire un vaste bateau à vapeur à fond plat destiné à transporter les produits des terres des colons de la vallée du Lac Saint-Jean. Ce bateau sera inauguré par Son Honneur le lieutenant-gouverneur Chapleau. C'est un événement important pour les habitants de cette fertile région dont un certain nombre manquaient jusqu'ici de moyens faciles de communications.

Ce bateau, grâce à la manière dont il est construit, pourra pénétrer dans presque toutes les rivières qui se jettent dans le lac afin de transporter les produits des cultivateurs à Roberval, c'est-à-dire au chemin de fer.

Les ministres provinciaux se proposent de visiter l'établissement des RR. PP. Trappistes et se rendre compte de ce qu'il y a à faire pour faire progresser davantage l'industrie agricole dans cette région de notre province.

L'honorable M. Ouimet se rend au Lac St-Jean dans l'intérêt de son département. Il ira à Chicoutimi en compagnie de l'ingénieur en chef M. Coste, inspecter les travaux de creusement que le gouvernement est à faire exécuter dans la rivière Saguenay, près de Chicoutimi, afin de permettre aux bateaux d'un fort tonnage de se rendre jusqu'à cette ville.

CAUSERIE AGRICOLE

Les travaux de culture

Plus que jamais le cultivateur est convaincu que la culture d'une terre, l'exploitation d'une ferme, n'est pas seulement un travail manuel, car tous les jours, par son observation et ses expériences des différents procédés de culture nouveaux, il tire un meilleur parti de ses travaux qu'autrefois.

Le cultivateur a intérêt à mettre différents procédés de culture en pratique, et à titre d'essai, pour pouvoir viser toujours au point le plus économique qui rendra ses cultures payantes. Il a à cultiver des sols de composition différente et par conséquent il doit se rendre compte de leur état de fertilité, reconnaître les sols sujets à se détériorer plus promptement les uns que les autres, et quels sont ceux