

somme de cinq piastres est offerte à quiconque réussira à produire, l'année prochaine, une plante plus grosse que celle de M. Barthe. La graine est un excellent aliment pour les volailles et les animaux, et la culture en est facile. On prétend, en outre, que le tournesol (soleil) a la vertu d'assainir l'atmosphère, et est un grand préservatif contre les fièvres paludéennes.

**La ponte des poules.**—La proportion des bonnes pondeuses entre les mauvaises, est de trois à quatre œufs contre un. Les poules bonnes pondeuses produisent par exception, chacune jusqu'à 250 œufs pendant l'année. Cependant on considère comme bonne pondeuse une poule produisant 200 œufs annuellement. Un éleveur de poules aux Etats-Unis dit que le plus qu'il a pu obtenir de douze poules a été de 147 œufs par poule; tandis que sur deux cents poules de différentes races, il a obtenu en moyenne 102 œufs par chaque poule. Dans ce dernier cas, son poulailler se composait de huit races différentes, parmi lesquelles il y avait de vieilles et de jeunes poules, et un certain nombre d'entre elles avaient été employées à la couvaison ou à élever leurs poulets.

**L'eau à donner aux poules.**—Si vous voulez éviter les maladies chez vos poules, ayez soin de leur donner de l'eau fraîche tous jours et avoir la précaution de bien nettoyer à chaque fois les vases ou auges qui contiennent cette eau. Il ne faut jamais laisser manquer d'eau aux poules. En hiver l'eau doit être placée dans un endroit où la neige ne puisse y atteindre. L'eau de neige, bue en quantité par les poules, les fera maigrir et les affaiblira considérablement. Le poulailler doit être tenu constamment dans le plus grand état de propreté pendant tout le cours de l'année.

RECETTES

Moyen de préserver le fer de la rouille.

Prenez de la cire vierge fondue, et frottez-en l'objet que vous voulez préserver de la rouille. Lorsque l'enduit sera sec, faites chauffer le fer avec un morceau de drap sec, jusqu'à ce que le premier poli soit rétabli. Par ce moyen, tous les pores du métal sont remplis sans qu'il perde rien de son apparence, et la rouille ne l'attaquera point, à moins qu'on le laisse imprudemment exposé à une humidité constante.

Remède pour guérir les moutons empoisonnés.

Mettez une poignée de sel de cuisine ou sel fin dans la bouche du mouton empoisonné, et tenez-lui la bouche fermée jusqu'à ce qu'il en ait avalé une quantité suffisante, ou faites-lui avaler de l'eau dans laquelle vous aurez fait fondre une bonne cuillerée de sel. La guérison sera prompte et assurée.

Avis à MM. les Curés.

ORGUE A VENDRE

A DES CONDITIONS FACILES

PAR LA

Corporation du Collège de Ste-Anne

La Corporation du Collège de Ste-Anne offre en vente l'orgue de la Chapelle.

Quoiqu'insuffisant pour accompagner le grand chœur des élèves du Collège, cet instrument peut cependant soutenir un chœur ordinaire de paroisse.

Cet orgue est estimé à \$200 par M. Mitchell, facteur d'orgues à Montréal, mais le Collège le donnera pour \$150. Remonté de nouveau, cet orgue sera excellent et ne coûtera que \$180 au plus, comprenant le prix d'achat et de réparation.

La Corporation du Collège offre les meilleures conditions de paiement, et se contentera même de l'intérêt annuel.



CONTRATS DE LA MALLE.

DES SOUMISSIONS adressées au Maître Général des Postes seront reçues à OTTAWA jusqu'à MIDI le 14 AOUT PROCHAIN pour le transport des Malles de Sa Majesté, sous les conditions d'un Contrat pour un terme de quatre années dans chaque cas aller et retourner, entre les endroits ci-dessous mentionnés à partir du 1ER OCTOBRE PROCHAIN :

ELGIN ROAD et la STATION DU CHEMIN DE FER trois fois par semaine ;

ISLE AUX GRUES et MONTMAGNY, deux fois par semaine ;

ISLE-VERTE et N.-D. DE L'ISLE-VERTE, une fois par semaine ;

STE-ANNE DE LA POCATIERE et la STATION DU CHEMIN DE FER, douze fois par semaine.

Des avis imprimés contenant des renseignements plus détaillés au sujet des conditions des Contrats projetés seront en vue aux Bureaux de Poste ci-haut mentionnés, ou au Bureau du sousigné, où l'on pourra, aussi, se procurer des formules de soumission.

WILLIAM G. SHEPPARD,

Inspecteur des Postes.

Bureau de l'Inspecteur des Postes, }

Québec, 11 Juillet 1885. }

23 juillet 1885.

ECREMEUSE DE LAVAL!

INSTRUMENTS de Paterson & Frère : Charrues d'acier, Charrues à siège, Charrues à un cheval, Charrues à 2 et à 3 oreilles, Herces et Cultivateurs à dents à ressort, Faucheuses à un cheval et à 2 chevaux, Moissonneuses, Lieuses, Râteaux, Hache-paille, Moulins à mouture Raymond, etc.

INSTRUMENTS de la Compagnie Manufacturière Massey : Faucheuses Toronto, Râteaux, etc.

INSTRUMENTS PLANET, Jr.

Semoirs à graines de jardin, petits Cultivateurs à bras, Cultivateurs, Houes à cheval, etc. Les meilleurs instruments de ce genre.

PETITS SEMOIRS A GRAINES DE RANDOLPH,

Fonctionnant à l'aide de la main, expédiés par la Poste pour \$1.75.

Charrues à double versoir avec arrache-patates.

Charrues écossaises toute de fer, Charrues de Lamoureux, Charrues tourne-oreille pour côtes, Herces carrées montant en bois, Herces toutes de fer, Herces-grubblers de fer, Boulevers à roues pour 2 chevaux, Cultivateurs, Sarcloirs et Renseigneurs, Arrache-souches et pierres, Baratto & Malaxeur de Linch. Seaux à traire les vaches. Chargeurs de foin, Tomberaux à étendre le fumier, Machines à battre, Cribles vaneurs et séparateurs.

Machines à moudre de Vessot.

Ustensiles de beurrerie et engins à vapeur, sur commande, etc. Assortiment de pièces de réparations pour instruments ci-dessus nommés, pour ceux de la maison Beauchemin & Fils pour faucheuses, Buckey, etc. Dents de Faucheuses. Tordeuses.

Moulins à soie portatifs, Machine à battre à la vapeur, Matériel de fromagerie.

A vendre chez

LEFRANCOIS & THIBOUTOT.

110, rue St Paul, Québec.

28 mai 1885.