

Voici le programme des déplacements de l'école :

Date	Mois	Endroit	Fromagerie
20 à 30	Avril	St Hugues de Bagot.....	L. T. Brodeur
2 à 7	Mai	La Bate du Fevre.....	Louis J. Lemire
9 à 14	"	Comté de Berthier.....	
16 à 21	"	St Charles Richelieu.....	Louis Denis
23 à 28	"	St Hernus, Deux Montagnes...	B. Beauchamp, M. P. P.
30 à 4	Juin	St Anne de la Pêrade.....	N. E. Lévesque
6 à 11	"	Chambord, Lac St Jean.....	M. Lefrançois
13 à 18	"	Bagotville, Chicoutimi.....	Wilfrid Côté
20 à 25	"	Bate St Paul, Charlevoix.....	Chas Martel
27 à 2	"	Ste Anne de la Poestière, Kam.	Frs Gendron
4 à 9	Juillet	St Joseph Beauce.....	Frs Lambert
11 à 16	"	Somersct, Mégantic.....	F. de Guise
18 à 23	"	Warwick, Arthabaska.....	M. Méthot
25 à 30	"	Barnston, Stanstead.....	Chas Wilkins
1 à 6	Août	Larvencerville, Shefford.....	Jos Vachais
8 à 13	"	St Liboire, Bagot.....	Jos Jalonde
15 à 20	"	L'Ange Gardien, Rouville.....	Elie Bourbeau

Avis sera donné en juillet des endroits où sera tenu l'école après le 20 août.

Si quelque région se trouve négligée, prière aux intéressés d'avertir le secrétaire de la Société.

J. de L. TACHÉ,

Secrétaire Trésorier S. I. L.

Québec, 6 avril 1892.

Les maladies des pommes de terre.

De nombreuses expériences ont démontré que les pommes de terre qui sont plus sujettes à la pourriture sont celles que l'on a semées dans un terrain où la potasse fait défaut. Ainsi les cendres affectées à ces terrains que l'on mêle à du fumier ayant subi une certaine fermentation préviennent cette maladie. On peut également faire usage de chaux, en chaulant la semence des pommes de terre comme on le fait pour le blé.

Les fumiers verts que l'on applique à cette culture prédispose les pommes de terre à la maladie ; il vaut donc mieux utiliser ce fumier sur la culture

qui précède. Mais si l'on est obligé d'employer directement les fumiers à cette culture, il est utile d'y joindre, surtout pour les sols peu calcaires, des cendres de bois. Un chaulage de la superficie du sol, particulièrement sur les terres argilo-sableuses, concourt à la bonne végétation des pommes de terre et empêche jusqu'à un certain point la pourriture des pommes de terre.

L'ameublissement du sol par les labours, les herpages et les sarclages en temps utile, les binages, le buttage, en un mot tous les soins de culture propres à donner plus de vigueur à la plante et d'activité soutenue à la végétation, concourent infailliblement à mieux faire résister les pommes de terre aux maladies auxquelles elles sont sujettes.

Il vaut mieux, pour garantir les pommes de terre contre la pourriture, de les planter de préférence dans les sols perméables, profonds et peu humides, les terrains en pente, ou du moins bien égoutés, ou bien encore dans des terrains assainis par le drainage.

Choses et autres

Insectes qui s'attaquent aux melons et aux concombres. — Pour prévenir leurs dégâts, on conseille de semer autour des plants quelques grains de sarrasin qui auront l'effet d'éloigner ces insectes.

Le tan pour prévenir la maladie des pommes de terre. — Au moment où l'on sème les pommes de terre on doit répandre une poignée de tan que l'on mêle à la terre qui entoure le plant de pommes de terre.

Les pommes de terre mises en cave sur une certaine quantité de tan les empêche aussi de pourrir.

RECETTES

Moyen de préserver le fer de la rouille.

Prenez pour cela de la cire que vous faites fondre afin de préserver le fer contre 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 les pores du métal seront remplis sans qu'il perde de son apparence.

Moyen de détruire les insectes qui s'attaquent aux gadelliers et groseilliers.

Humectez ces arbres avec de l'eau qui a servi à laver la laine des moutons.