

LE CHEZ-NOUS du MARAICHER

Pour les pomiculteurs

Compte rendu d'une réunion de la Société de Pomologie à l'Institut Agricole d'Oka

Il y a actuellement vers Oka un courant ininterrompu de sociétés agricoles qui, à tour de rôle, vont se rassembler dans les nouvelles et vastes salles de l'Institut. Dans une atmosphère bien agricole ces divers groupements peuvent discuter à loisir des questions qui les intéressent; ils y trouvent, en outre, des professeurs et techniciens empressés à leur prêter main-forte et une hospitalité charmante.

Du reste, une visite à Oka est pour tous pleine d'intérêt et d'enseignement. Les visiteurs constatent de visu les progrès considérables réalisés, ils admirent l'aménagement et l'outillage des nouveaux laboratoires, le perfectionnement des divers départements. Ils prennent ainsi connaissance des développements rapides réalisés au cours des cinq dernières années par la direction de l'Insti-

tut. Mais ce n'est là qu'un commencement et chacun peut se rendre compte de ce qui reste à accomplir. La nécessité impérieuse de l'enseignement agricole, les besoins pressants de l'Institut ont d'ailleurs été brillamment présentés par un apôtre de l'avancement agricole dans la province, M. le professeur G. Toupin. Si les prévisions se réalisent les locaux de l'école seront bientôt débordés par la jeunesse rurale.

La Société de Pomologie avait réuni, les 19 et 20 courant, une centaine de membres pour discuter de diverses questions d'intérêt général. Les séances eurent lieu dans le magnifique amphithéâtre du pavillon des sciences biologiques. Elles avaient été précédées d'une visite des vergers sous la direction du R. P. Honoré, qui fournit de multiples renseignements et donna une

démonstration d'éclaircissage.

Par suite de la température chaude et humide qui prévaut depuis assez longtemps, les vergers sont menacés d'une épidémie de tavelure. Une application de préparation fongicide à cette époque ne sera certes pas de trop pour arrêter les progrès du mal.

Plusieurs conférenciers ont adressé la parole aux congressistes. M. J.-H. Lavoie, chef du Service de l'Horticulture, insista sur la nécessité de s'organiser pour la vente et de préparer les fruits selon les exigences des consommateurs. A titre de représentant du ministre de l'Agriculture, M. Lavoie rappela brièvement le travail fait par le gouvernement de la province pour aider aux pomiculteurs.

L'hôte d'honneur de la réunion était le distingué sous-ministre de l'Agriculture à Ottawa, M. le Dr Grisdale. En français, puis en anglais, M. Grisdale passa en revue l'état actuel de la culture fruitière au Canada et insista sur les possibilités exceptionnelles de la province de Québec à ce point de vue.

L'exposition de pommes de novembre prochain fit l'objet des remarques du trésorier du comité de l'Exposition, M. J.-F. Desmarais. Ce dernier apprit aux sociétaires que le gouvernement provincial avait généreusement porté à \$1500 l'octroi spécial pour cette exposition, puis il traita de la nécessité de lancer une souscription parmi les propriétaires de vergers en vue de constituer un fonds de réserve ou de garantie sans lequel il serait impossible de financer l'exposition. Comme les producteurs sont les premiers à bénéficier des avantages de l'exposition, ils doivent être prêts à faire leur part pour en assurer le succès. Le comité de l'exposition ne demande qu'un ou deux sous par baril récolté, en sorte qu'il n'y a pas de doute que tous les intéressés feront leur part sans se laisser tirer l'oreille.

M. Tawse, secrétaire de la société, présenta un travail sur le développement des racines et sur la taille des jeunes pommiers, travail intéressant qui sera publié en entier dans le prochain rapport de la société. M. Petch et son assistant, M. Maltais, parlèrent ensuite d'une nouvelle méthode de lutter contre le ver tarière du pommier. Cette méthode consiste à employer le cyanure de calcium, sorte de poudre de laquelle émane un gaz délétère qui asphyxie les vers dans leurs galeries au pied de l'arbre.

Au cours d'une séance spéciale on discuta des affaires de la société. Le secrétaire informa les membres qu'il avait organisé, de concert avec le comité de l'exposition, un voyage d'études dans les états de New-York et Vermont, pour la semaine du 7 août. Les excursionnistes visiteront les plus beaux vergers de cette région sous la direction d'experts des stations expérimentales. Le départ aura lieu le 9 août à 9.30 A.M. d'Iberville ou à 10.00 A.M. d'Hemmingford (heure solaire). A midi les excursionnistes prendront le dîner à Peru, N. Y. Le voyage promet d'être des plus instructifs et une centaine de pomiculteurs y prendront part.

Lors d'une séance conjointe de la Société de Pomologie et la Société pour la Protection des Plantés on discuta sur les meilleurs moyens d'organiser un Service de Renseignements sur les insectes et les maladies. Ce service aurait pour mission d'étudier l'apparition des fléaux et d'avertir les propriétaires de vergers à quel moment ils devront arroser. Les détails du système seront définis par un comité composé de représentants du gouvernement provincial, du gouvernement fédéral, de la société de pomologie, de la Société de Protec-



TOLE ONDULÉE
"REED'S STANDARD"
Galvanisée très pesante

Grandeurs 6' 7' 8' 9' et 10' x 33"
28 jauge 73 livres—le carré \$5.50
26 jauge 83 livres—le carré \$6.00

OFFRE SPECIALE

28 jauge Première Qualité en grandeurs
6' 8' et 9' x 33" \$4.75.
28 jauge décolorée par l'eau en grandeurs
10' x 33" le carré \$4.25

Tous les prix F. A. B., Montréal.
Envoyez votre commande à bonne heure.

Importée directement et manufacturée par
GEO. W. REED & CO. LTD.
37 St. Antoine St., MONTREAL

tion et des écoles d'Agriculture. Cette initiative de la société devrait rendre des services immenses aux pomiculteurs.

La réunion s'est terminée par un banquet en l'honneur du R. P. Léopold, directeur de l'Institut, à l'occasion de sa promotion au grade de Docteur ès sciences-agricoles. M. G. Maheux en français et M. G. McIntosh en anglais, se firent les interprètes de leurs confrères pour féliciter le R. P. directeur et célébrer ses mérites. Les orateurs vantèrent principalement le rôle joué par le P. Léopold comme pomiculteur, professeur, naturaliste et organisateur des magnifiques laboratoires de l'Institut. Cette démonstration amicale et spontanée mit à l'épreuve la modestie du vaillant trapiste qui sut fort habilement remercier ses admirateurs en reportant sur l'Institut et la classe agricole l'honneur que l'Université de Montréal vient de lui conférer.

Avant l'ajournement, le président, M. M. Honey, qui manie aisément les deux langues, convia les sociétaires à l'excursion du 9 août et à l'exposition et proposa un vote de remerciements aux RR. PP. Trappistes pour leur généreuse hospitalité.

Marcel Huppé.

RAPPORTS TÉLÉGRAPHIQUES OFFICIELS SUR LES MARCHÉS DE:

Le 20 JUILLET 1927

MONTREAL.

Commerce, très tranquille.

Fraises de la N.-E., pinte	\$0.23 à 0.28
" du N.-B.	18 à 0.23
Pommes de terre du N.-B. blanches, 80 lbs "A"	1.75 à 2.00
Pommes de terre de Québec, blanches, 80 lbs "A" et "B"	1.50 à 1.75
Pommes de terre de Québec, nouvelles, 80 lbs	2.00 à 2.25
Framboises, de Québec, pinte	.40
Laitue de Boston, de Québec, cageot de 2 doz.	.90
Laitue frisée, de Québec, cageot de 3 doz.	.90
Choux, de Québec, cageot de 3 doz.	1.75
Choux-fleurs, de Québec, cageot de 1 doz.	1.75
Céleri, de Québec, cageot de 5 doz.	5.00
Carottes, de Québec, cageot de 5 à 6 doz.	1.75
Concombres, de Québec, panier d'un boisseau	4.00 à 4.50
Betteraves, de Québec, cageot de 5 doz.	1.75
Navets, de Québec, panier d'un boisseau	1.50
Radis, de Québec, panier d'un boisseau	1.75
Oignons, de Québec, cageot de 5 doz.	2.75
Epinards, de Québec, panier d'un boisseau	1.25
Fèves, de Québec, panier d'un boisseau	3.50
Framboises, d'Ontario, chopine	15 à 20
Tomates d'Ontario, 11 pintes, No 1	2.50 à 3.00

Importés:

Pommes de terre nouvelles, baril "A"	4.00 à 5.00
Tomates, caisses plates No 1	1.75 à 2.25
Oignons égyptiens, régulier, 112 lbs	3.50 à 3.75
Cantaloupes, caisses plates No 1	1.75 à 2.00
Melons d'eau, chacun	.50 à .60

Arrivages de wagons du 15 au 20 inclusivement:

N.-B., 3 de pommes de terre, 1 de fraises;
N.-E., 1 de fraises;
Qué.: 2 de pommes de terre;
Ont.: 3 de légumes et fruits mélangés.

Importés:

10 de pêches, 14 de fruits mélangés, 2 de poires, 24 de tomates, 1 de concombres, 6 de pommes, 3 de cerises, 4 de cantaloups, 2 de melons Honeydew, 18 de bananes, 11 d'oranges, 3 de citrons, 5 de pommes de terre, 1 de pamplemousses, 6 de melons d'eau.

QUEBEC.

Commerce se maintient bon.

Provisions abondantes de légumes locaux sur le marché.
Température belle.

Pommes de terre de Québec, vieilles, blanches, qt. Canada "A"	2.00
Pommes de terre, nouvelles, de Québec, 80 lbs Canada "A"	3.00
Céleri, de Québec, doz.	2.00
Concombres, de Québec, doz.	.90
Choux, de Québec, doz.	1.00
Laitue, de Québec, doz.	.30
Choux-fleurs, de Québec, doz.	2.00 à 2.50
Carottes, betteraves, oignons, de Québec, botte d'une doz.	.50
Fraises, de Québec, chopine	06 à .07
Cerises, d'Ont. Montmorency, 11 pintes, belles	2.00
Pointes d'asperges, d'Ont., 11 pintes, belles	2.00
Fèves, Wax, d'Ont., 11 pintes, belles	2.00

Importés:

Tomates, Tenn., cageot de 4 paniers, beaux	2.50
Céleri de Calif., cageot, beaux	11.00 à 12.00
Pommes de terre, nouvelles, Canada "A", baril "A"	6.00
Oignons égyptiens, de choix, qt.	5.00

Arrivages de wagons du 14 au 20 inclusivement:

Importés:
3 de pommes, 4 de tomates, 2 de citrons, 2 d'oranges, 5 de fruits mélangés, 1 de légumes mélangés, 1 de choux, 1 de pommes de terre, 12 de bananes.

J. H. L.

ON VOIT RAREMENT
un genou gros comme celui-ci, mais votre cheval peut avoir une protubérance ou une meurtrissure à la cheville, au jarret, au grosset, au genou ou à la gorge.

ABSORBINE
TRADE MARK REG. U.S. PAT. OFF.

les fera disparaître sans obliger le cheval au repos. Pas d'ampoules, pas de perte de poil. Concentré—seulement quelques gouttes requises pour une application. \$2.50 la bouteille livrée. Décrivez votre cas pour instructions spéciales et pour le livre à 10 grains. **ABSORBINE** est l'agent antiseptique pour les personnes. Réduit enflures, douleurs, glandes enflées, loupes, contusions, vèrues, varicèzes. Soulage la douleur et l'inflammation. Prix \$1.25 la bouteille chez les pharmaciens ou livrée. Bonne bouteille d'essai franco pour 10c. **W. F. YOUNG, Inc., 10 Avenue Lyman, Montréal, Can.**

AVIS IMPORTANT

LES FERMES CANADIENNES LIMITEES, ayant leur place d'affaires au No 548 DEFLORIMONT, MONTREAL, désirent porter à la connaissance de leurs clients, que des agents parcourent les campagnes en offrant aux cultivateurs certains produits qu'ils prétendent avoir mis sur le marché depuis plusieurs années. Pour éviter tout malentendu nous désirons vous faire savoir que **LES FERMES CANADIENNES LIMITEES** qui existent depuis plusieurs années, n'ont aucune relation avec une autre compagnie existante depuis à peine quelques mois du nom de **LES FERMES MODELES LIMITEES**, et que cette dernière compagnie n'est pas autorisée à vendre nos produits. Si vous désirez employer nos produits, exigez sur nos produits notre marque et notre nom.

LES FERMES CANADIENNES LIMITEES

Si vous avez des animaux ou n'importe quoi à vendre, ne perdez pas votre temps à chercher un acheteur. Mettez une petite annonce dans "Le Bulletin de la Ferme". C'est infallible.