

BIBLIOGRAPHIE.

Nous avons parcouru avec beaucoup d'intérêt le "Petit Manuel d'Agriculture à l'usage des écoles élémentaires" que vient de publier à Québec le Dr. F. H. Larue.

Ce petit livre qui n'a qu'une cinquantaine de pages, vaut son pesant d'or pour un cultivateur qui veut améliorer son agriculture. Car en s'adressant aux enfants l'auteur n'en a pas moins fait un ouvrage dans lequel les hommes se livrant à la culture depuis longtemps trouveront beaucoup à apprendre.

En effet, il passe en revue toutes les parties de l'exploitation agricole pour en signaler les vices et indiquer comment on peut pratiquement remédier. Nous disons pratiquement, car l'auteur évite soigneusement toutes ces grandes théories qui ruinent ceux qui tentent de les adopter.

D'ailleurs, il ne pouvait faire autrement. Son livre est divisé en demandes et en réponses et conçu dans une forme si pratique qu'il ne permettrait pas d'y développer une théorie quelconque.

Sans entrer dans plus de détails, nous pouvons dire que les parties où l'auteur traite des engrais, des fumiers, de la préparation du sol et des grains de semences, sont parfaites. Nous ne saurions trop recommander à nos lecteurs de se procurer et surtout de parcourir ce petit livre qui ne coûte que douze sous. Il est d'une utilité précieuse à plus d'un titre.

Un comité nommé par le Conseil Agricole, composé du Rev. Messire Tassé, MM. Joly, Browing et Benoit, se sont rendus le deux courant dans les Cantons de l'Est, afin de choisir une localité pour y établir une Ecole d'Agriculture Anglaise.

Le 2, ces messieurs ont rencontré les syndics de la corporation du collège St. Francis de Richmond; le 3, l'Université de Lennoxville et le soir du même jour, ils ont rencontré un certain nombre des plus importants propriétaires de Compton, qui se sont engagés, ainsi que les corporations du collège de St. Francis et de l'Université de Lennoxville, à faire tous les frais d'installation d'une école d'agriculture et d'une ferme-modèle y attachée, si le Conseil juge à propos de leur garantir l'octroi, accordé aux écoles agricoles de Ste. Anne et de l'Assomption.

Nous lisons dans la *Minerve* de Mardi l'entrefflot suivant :

"Une quarantaine de zouaves et nombre de citoyens se sont réunis mardi après-midi dans la salle de l'Institut Canadien Français, pour prendre en considération un projet de colonisation par les zouaves. M. le Chanoine Moreau présidait, et M. le Major Bernard agissait comme Secrétaire.

"Plusieurs de nos citoyens dévoués se sont entendus pour trouver des situations à nos zouaves et plusieurs même ont été obtenues : c'est un acte tout à fait digne d'éloges. Ils ont songé aussi à fonder, s'il était possible, une colonie de zouaves à laquelle on donnerait de nombreux avantages exceptionnels et qui servirait puissamment à encourager la jeunesse canadienne à suivre cet exemple. Nos zouaves après avoir combattu pour la religion continueraient ainsi leurs services à la patrie en défrichant nos forêts. On dit que le Révd. M. Provost, de la Mantawa, offre des avantages précieux pour les zouaves qui voudront aller s'établir dans cette fertile région.

"Le projet a été assez longuement discuté et a été bien accueilli. Les paroles du Révd. M. Moreau, du Révd. M. Verreau, du Major Bernard et de M. F. X. A. Trudel ont été particulièrement bien goûtées.

"M. le principal de l'Ecole Normale Jacques-Cartier a été nommé président du comité nommé pour organiser cette belle œuvre que nous aimerions beaucoup à voir réussir.

"L'Assemblée s'est dispersée aux cris de *Vive Pie IX!*"

Importance des chemins de fer.—Le *Sentinel* de Centralia [Illinois] dit que l'exportation des fruits de cette ville, durant la saison qui vient de finir atteint les chiffres suivants :

Fraises	6, 860 boisseaux
Framboises	2, 340 "
Mûres	4, 240 "
Pêches	138, 028 "

En 1857 pas un boisseau de fruits n'était exporté de Centralia, tandis que maintenant Chicago, St. Louis et d'autres villes ont donné aux cultivateurs pas moins de \$300 000 seulement pour des fruits. Voilà un des fruits que retirent les districts ruraux des chemins de fer.

—Le petit journal publié à Fort Garry, Rivière Rouge, donne les détails suivants sur les productions du sol cet été au Portage Laprairie. Trois navets écossais ont pesé ensemble 45 livres le plus gros pesait à lui seul 19½ livres. Les patates donnent en moyenne un poids de 2 livres et 4 onces chacune, les plus grosses atteignent 2 livres et 13 onces. M. House, des Plaines du Cheval Blanc, a semé 11 patates dans 120 buttes, et il en a eu 10 minots. M. Gowler du Haut Cap, en a semé 36 minots et a récolté 830 minots. Dans le voisinage du portage le blé a rendu 35 mts par acre, quelques cultivateurs ont récolté même 40 et 45 mi.

Nous lisons dans le dernier numéro de la *Gazette des Campagnes* :

Nous voyons avec plaisir que le *Journal d'Agriculture* de St. Hyacinthe est entré dans sa seconde année. Cette feuille par son prix modique est à la portée de toutes les bourses et nous ne comprendrions pas que les cultivateurs pussent dédaigner une publication qui réunit le double avantage d'être à un prix réduit et de donner un enseignement tout pratique.

PARTIS DE LABOUR.

Comme il avait été annoncé, antérieurement, le parti de labour de la Société d'Agriculture du Comté de Rouville a eu lieu à Ste. Marie de Monnoir le 26 octobre dernier au milieu d'un grand concours de spectateurs. Le temps était splendide. Tout semblait concourir au succès de la fête. Tous les directeurs de la société étaient présents au concours à l'exception du major Campbell qui a envoyé une lettre d'excuse.

Les Juges du concours furent MM. Louis Brossoau de St. Hubert, Godfroid LaRocque de Chambly et Samuel Bessette du Village Richelieu; ces messieurs se sont acquittés de leur tâche difficile avec bonheur et ont parfaitement rendu justice à tous les concurrents.

Le parti de labour était divisé en deux classes, la première pour les hommes et la seconde pour les jeunes gens, qui cependant avaient droit de concourir dans la première classe.

Voici le résultat du labour :

1^{re} classe.—Pour les adultes; 5 prix \$10, 8, 6, 4, 3; il y avait 7 entrées. 1^{er}