luxuriante, avec certains soins de culture. Par contre, il lui a été possible de rémarquer que dans les terres excellentes tels ou tels végétaux ne réussissent pas aussi bien qu'il était en droit de l'espérer, parce que tel ou tel élément manquait à cette terre ou s'y trouvait en excès, ou encore parce que la qualité du sol laisse seule à désirer.

En apparence, il ne suffit pas qu'une terre soit bonne, quant à sa composition; il faut encore qu'elle convienne sous d'autres rapports, et l'expérience pratique du cultivateur lui indique sûrement ce qu'il doit faire, comment il doit opérer.

-point, dans son plan de culture, c'est de choisir les plantes à cultiver suivant la nature des terrains qu'il a à sa disposition. C'est ainsi que la culture sera rémunératrice.

L'expérience pratique du cultivateur lui permet de soumettre son plan de culture à toutes les autres conditions nécessaires à la végétation, tant sous le rapport de la température, de l'exposition du terrain, de son dégré d'humidité, la chaleur, l'air et la lumière doivent y avoir accès à un plus ou moins grand dégré.

Ecole et Station Expérimentale de Laiterie de Saint-Hyacinthe.-L'ouverture des Cours Réguliers d'Enseignement a été fixée au 19 Novembre 1894.

L'enseignement sera gratuit pour tous les culture.—C'est par la discussion aux réunions des cercles membres de la Société d'Industrie Laitière de la agricoles, et par des conférences sur l'agriculture que les L'enseignement sera gratuit pour tous les ptovince de Québec.

Il y aura 9 séries de cours réguliers, réservés aux fabriquants ou aux jeunes gens ayant dejà une certaine expérience de la fabrication. Ces séries se tiendront:

lère—Du 19 novembre au 1er Décembre,—élèves français fabricants.

2è:n:-lu 10 décembre au 22 décembre,-élèves anglais fabricants.

3ème -du 7 janvier au 19 janvier, -elèves francais fabricants.

4eme-Ju 21 janvier au 9 février,-candidats inspecteurs.

5eme-lu 11 février au 23 février, Slèves francais fubricants.

6ème-du 25 février au 16 mars.—candidats inspecteurs.

7ème—du 18' mars au 30 mars,—élèves anglais fabricants.

Seme-du ler avril au 13 avril, -élèves français fabricants.

9ème—du 15 avril au 27 avril,—elèves français fabricants.

Pour tous autres renseignements on doit s'adresser à M. E. Castel, S. T. de l'Industrie Laitière, à Saint-Hyacinthe, P. Q.

Cours des apprentis.—A partir du 20 avril, il sera institué une ou plusieurs séries de cours préparatoires, destinés aux jeunes gens, qui se proposent de se placer comme apprentis dans les beurreries ou les fromageries pendant la saison prochaine. Ces Une règle à laquelle un cultivateur ne se départit jeunes gens pourront après avoir passé l'été dans une fabrique, revenir l'hiver suivant terminer leurs cours à l'école.

> Les fabriques qui désireraient avoir un aide ou apprenti, ayant suivi ce cours préparatoire, pourront se mettre en communication avec le Secrétaire de l'Ecole, qui enrégistrera leurs demandes ainsi que celles des apprentis-élèves.

> Cours libres.—Les Fabricants, qui n'auront pu suivre un cours régulier, seront sur demande préalable admis à des cours libres de plus courte durée, qui auront lieu à partir du 20 avril jusqu'à l'ouverture de la saison de fabrication.

CHOSES ET AUTRES

Les cercles agricoles et le perfectionnement de notre agricultivateurs s'intéressent au perfectionnement de notre agriculture d'une manière pratique, et qu'il sera aussi donné aux cultivateurs d'assister de temps à autre aux splendides conventions des cercles agricoles. A ces conventions, il y aura toujours de nouvelles améliorations agricoles à réaliser, car en les signalant à l'attention des cultivateurs, ces améliorations seront tôt ou tard mises en pratique.

Nous ne sommes plus au temps où l'agriculture était indifférente à un trop grand nombre de cultivateurs en fait d'innovations; aujourd'hui elle parle avec autorité, ayant conquis l'attention générale des cultivateurs; tous les journaux par leurs écrits, concourent à faire triompher la plus importante des industries.

Le grand travail de propagation en faveur de la colonisation et de l'agriculture, qui prend une si haute importance, est une œuvre éminemment utile à laquelle tous les véritables amis de l'agriculture doivent rendre hommage et favoriser dans la mesure de leurs moyens.

Les réunions des cercles agricoles, les conférences et les conventions agricoles sont donc très utiles, et elles peuvent produire que d'excellents résultats; les cultivateurs y entendront toujours d'excellents conseils, et les ouvriers de fermes y recevront de précieux encouragements qui exciteront chez eux une salutaire émulation tout à l'avantage de l'agriculture.