

de chaque côté, mais une seule oreille entre les deux têtes, faisant en tout quatre yeux et trois oreilles, le reste étant très complet pour deux têtes."

Produits de la laiterie aux Etats-Unis.

On calcule qu'il y a aux Etats-Unis 9,000,000 de vaches et que le produit de la laiterie donne annuellement 3,000,000 de livres de fromage et 575,000,000 de livres de beurre.

Le résultat du recensement de la province de Québec—proportion gardée—donnera-t-il autant de satisfaction ?

Importation de bêtes à cornes pur Ayrshire.

Un des voiliers qui se trouve actuellement dans notre port avait à son bord près de 100 bêtes à cornes, pur Ayrshire, consignées à deux éleveurs, l'un, résidant dans Ontario, et l'autre à Ogdensburg, Etats-Unis.

Territoire du Saguenay.

Les lecteurs de *La Semaine* ont sans doute entendu parler en différentes occasions de la richesse du sol dans le vaste Territoire du Saguenay. Les faits suivants que nous empruntons à l'un de nos confrères de Québec viennent à l'appui de ce qui a déjà été dit. L'Emigration, cette année, va plus que doubler celle des années dernières, grâce aux voies de communication que le Gouvernement Local s'est empêtré de faire, depuis quelques années seulement.

"MM. Protails Guay, de 44 minots de blé de semence, a récolté 600 minots ; Hubert Villeneuve, de 16 minots de blé, 324 ; Joseph Villeneuve, de 28 minots de blé, 475 ; Alphonse Marcoux, de 19 minots de blé, 350 ; et de 16 minots d'orge 330 ; Thomas Jean, de 4 minots d'avoine de semence, 104 minots ; enfin, moi, de 10 minots de blé de semence, 176, et de 6 minots d'avoine, 132 minot."

"J'aime à vous faire remarquer que M. Thomas Jean donne la même quantité de dime que celle de la semence."

"Il est entré près de 225 familles au printemps pour s'établir ici. Les colons de la Pointe Bleue ont acheté une magnifique terre située à la Pointe Platte ; qui est destinée pour l'église qu'ils se proposent de bâtir sous peu. Cette terre offre le plus beau coup d'œil qu'on puisse voir ; elle a été payée \$2,000."

Aspect de la moisson aux Etats-Unis.

La *Shipping List*, de New-York, s'exprime ainsi : Les nouvelles que nous avons reçues des principaux districts agricoles du pays, annoncent que les récoltes de céréales font de grands progrès ; la saison dans toutes les sections est plus avancée que d'ordinaire. Le blé d'hiver a une bonne apparence, et au sud, la récolte est bien avancée. Dans les comtés d'en bas, sur la côte Est du Mariland, on dit que le blé est déjà épié. Dans le comté de Talbot, vers le 20 dernier, le blé était déjà en épi. En fixant six semaines pour le temps qui s'écoule ordinairement depuis l'épiement jusqu'à la récolte, le blé pourra être récolté vers le premier juin. Le froment de l'espèce Boughton, semé en octobre, est très avancé. Le blé allemand rouge dans la même localité est parvenu à une hauteur de 3½ pieds. Un correspondant écrivant de l'Iowa central, dit que les cultivateurs de cet Etat cultivent plutôt le blé d'inde qui apporte plus de profits, et que le prix peu élevé du lard ne paraît pas diminuer les éleveurs de porceaux. Les craintes que la sécheresse inspirait en Californie relativement au blé sont disparues : des pluies abondantes sont tombées dernièrement. Le bas prix du coton ne paraît pas avoir matériellement diminué la plantation de cette plante dans le Sud, bien que la saison ne soit pas assez avancée pour se former une idée certaine de la récolte du coton. En général, la récolte donne de belles apparences, et nous pouvons espérer un renouvellement d'activité l'automne prochain.

Temps convenable pour écrêmer le lait.

Le lait devrait être écrémé aussitôt que toute la crème s'est élevée à la surface, avant que le lait soit caillé. Comme de raison, le temps précis que prendra la crème à lever dépendra de la température, mais avec un peu d'expérience une personne pourra le dire. Au moment d'être enlevée, la crème a une apparence de fraîcheur, une couleur riche, jaune, uniforme, et ces particules ont une telle adhérence qu'on peut quelquefois l'enlever d'un coup de l'écumoire. Si on retarde trop à l'enlever de sur le vase, la crème perd beaucoup de sa qualité et de sa quantité ; le dessus perd de sa couleur, on y remarque de petites bouffées, tandis qu'en dessous la crème cède rapidement à la tendance corrosive de l'acide contenu dans le lait. On peut détruire la crème la plus épaisse en la laissant trop longtemps sur le vaisseau, aussi sûrement qu'on détruirait la plus fine étoffe en

la plaçant dans un bain d'eau-forte. Lorsqu'elle est ainsi détruite, la crème est remplacée par une substance mince et aqueuse, ne ressemblant ni à la crème ni au lait.

Ces faits, qu'on peut aisément vérifier, démontrent combien il est important de lever la crème avant que le lait ait acquis un haut montant d'acidité. Néanmoins, si l'on veut faire la plus grande quantité de beurre, il ne faut pas lever la crème trop vite. Il y a des ménagères, qui, pour se débarrasser de leur ouvrage, ont l'habitude de lever la crème à des intervalles fixes. Cette pratique est très commode, mais elles perdent beaucoup, vu qu'elles n'obtiennent pas toute la crème du lait. Le lait devrait toujours être écrémé au même âge, pourvu qu'il ait toujours été dans les mêmes conditions, sous le rapport de la température, etc. Il s'ensuit, donc, qu'il y a du lait qui devrait être écrémé tous les soirs et tous les matins. (Traduit du *North Western Farmer*.)

Un œuf immense.

Nous n'endossions pas la véracité du fait suivant, tiré de l'un de nos échanges :

"Le Révd. M. Swell, de Wedfield, a apporté à notre bureau un œuf, pondu par une poule ordinaire, qui mesure 8½ de pouces de longueur, sur 6 ¾ de tour et pèse ½ d'onces. L'œuf le plus lourd que l'on ait trouvé aux Etats-Unis pesait, d'après le *Salem Register*, un peu plus de 3 onces.

Pour la *Semaine Agricole*.

Culture de l'orge.

Depuis quelques années, l'orge à atteint un si haut prix, et la consommation en est si grande, qu'il devient important de la cultiver avec soin. Pour cela, il est utile de se rappeler quelques principes qui doivent être observés dans cette culture.

Pour s'assurer une abondante récolte d'orge, il est essentiel de faire un choix judicieux de la semence, se rappelant, sur ce point, l'avis donné par un auteur : "La meilleure orge de semence, n'a pas de taches noires à la queue, et la couleur est d'un jaune pâle, mêlé d'une teinte blanchâtre : et si l'écorce en est un peu ridée, c'est une bonne marque, puisque cela indique que cette écorce est mince."

On peut semer l'orge dans une prairie qui a fourni du bon trèfle, si on a eu soin de la labourer bien nette, l'automne précédent, ou encore dans un champ, où l'on a fait une récolte précédente de légumes. Généralement, sur les nouvelles terres, on la sème dans les abatis dont le sol est bien ameubli et bien conditionné.