

686,297 livres. En 1871, nous constatons l'existence de quelques fromageries. Elles atteignaient alors le nombre de 25. Le comté de Missisquoi mérite une mention spéciale à ce sujet, car, sur ce nombre, il en possédait déjà 10.

A cette époque, nous produisons 24,289,127 livres de beurre, et 512,435 livres de fromage de fabrication domestique, et nos fromageries avaient fabriqué pour \$123,961 de fromage.

En 1881, le nombre de nos fromageries était monté à 140, avec une production de fromage évaluée à \$739,105, en sus de 559,278 livres de fromage domestique. Nous avons alors 22 beurreries qui avaient produit pour \$124,698 de beurre.

En 1891, nous avons 618 fromageries, qui avaient produit pour au-delà de trois millions et demi de dollars de fromage. Le nombre des beurreries était alors de 112.

L'an dernier, nous avons 947 fromageries, 162 beurreries et 22 beurreries-fromageries combinées.

Cette année, sans avoir encore de statistique exacte sur le nombre de fromageries en exploitation, nous pouvons affirmer qu'il dépasse un mille et qu'il y a près de 200 beurreries en exploitation.—*Le Franco-Canadien*.

Variétés.

Les flammes du soleil.—Un phénomène céleste, tellement prodigieux qu'il défie, en quelque sorte, l'imagination la plus audacieuse, vient, dit la *France*, d'être observé par les astronomes de Rome et de Palerme :

“ Ces savants ont observé des flammes colossales, inouïes, qui brûlent perpétuellement autour du soleil et font de cet astre souverain une fournaise inconce-

vable, à déconcerter, par ses proportions gigantesques, les rêves les plus extravagants.

“ L'une de ces flammes absolument fantastiques atteint la stupéfiante hauteur de 152,000 milles, tandis que le diamètre de la terre, globe infime, ne mesure que 8,000 milles.

“ De ces mathématiques observations, il résulte que la surface solaire que nous voyons supporte une nappe de feu écarlate d'où jaillissent constamment une multitude de flammes indescriptibles, constituant un incendie fabuleux et permanent.

“ L'éblouissante lumière du soleil jointe à leur transparence, rend ces flammes invisibles à nos yeux comme elle fait des étoiles.

“ Il y a environ vingt-cinq ans que les astronomes ont pu connaître avec une parfaite certitude ces merveilleux phénomènes; mais avant la nouvelle méthode spectroscopique due à M. Janssen, directeur de l'observatoire de Meudon, ils ne se trouvaient à même de les étudier qu'aux rares instants des éclipses totales, quand le disque lunaire, interposé entre le soleil et la terre, marquait l'éblouissement de l'astre et permettait ainsi de distinguer son féérique entourage.”

L'an dernier, il est venu s'établir dans la province de Québec, par l'intermédiaire du Bureau d'immigration, 3,250 émigrants, dont 2,128 hommes, 513 femmes et 600 enfants au-dessous de douze ans.

Les dactylographes.—En France on appelle *machine à écrire* l'instrument appelé ici *type-writer*, et *dactylographe* celui qui se sert de cet instrument, c'est-à-dire celui qui sait *écrire avec le doigt*.

“ La dactylographie, dit le *Génie civil*