

matché pour notre beurre—L'amélioration de nos beurros est absolument nécessaire, 7—Bonté de nos terres et loyers à bon marché sont en notre faveur pour faire concurrence à l'Angleterre pour les produits de la laiterie.....

8

Industrie laitière

canadienne—Suite de la série de lettres de M. W. H. Lynch—Quatrième lettre—L'industrie laitière est en arrière en Angleterre—Au contraire, la France et le Danemark font des progrès continus dans cette ligne—La margarine n'est pas prohibée en Angleterre—Eile n'y est que surveillée—Au Danemark et au Canada elle est prohibée—Cinquième lettre—Cette lettre est toute consacrée au projet de la création d'une société fédérale d'industrie laitière, de la Puissance à Ottawa—Sixième lettre—Rareté des bonnes tenues de laiterie en Angleterre, 26—Conseils pour faire progresser l'industrie laitière—Aux jeunes gens—Aux jeunes filles—Aux chefs de famille—Disertation sur la fabrication coopérative des produits de l'industrie laitière—Les laiteries privées existent et continueront à exister—Il faut travailler à améliorer leur fonctionnement—Septième lettre—Messages aux fromagers sur la manière d'empaqueter le fromage—Conseils aux exportateurs—Danger d'employer de fausses marques sur les boîtes ou le fromage—Raisons pour lesquelles on ne peut guère espérer à l'avenir de hauts prix pour le beurre ni le fromage, 27—Importance d'étudier le prix de revient des produits de l'industrie laitière—Excellente réputation de nos fromages en Europe—Erratum.....

canadienne—Suite de la série de lettres de M. W. H. Lynch—Huitième lettre—Pe-

28

sition occupée par notre beurre en Europe—Eile n'est pas brillante—Opinion de M. Price, de MM. Lovell et fils, de M. Isles, de M. Widgery, de M. Clark, 42—Il faut surveiller l'empaquetage et exporter dans des réfrigérateurs, 42—Neuvième lettre—Empaquetage du beurre—Tinnettes ordinaires—Tinnettes avec double en fer-blanc—Borils—Qualités d'un bon emballage.....

43

Industrie laitière

canadienne—Suite de la série de lettres de M. W. H. Lynch—Deuxième lettre—Les beurres de Normandie—Quel beurre l'on mange à Londres—Ce qui fait la différence entre le beurre canadien et le beurre de Normandie—Manière dont se fait le commerce de beurre en Normandie—Principe du classement des beurres, 86—Marché de Carantan—Beurre de Normandie pas aussi beau qu'on le prétend—Ce beurre doit sa réputation au fait qu'il est vendu frais, sans sel et est ensuite travaillé et coloré uniformément—Le meilleur va à Paris, 87—Conditions à remplir pour obtenir avec notre beurre le succès qu'obtient le beurre de Normandie.....

“ “ dans Bonaventure.....

Innovation—Grand concours d'étalons ouvert à la province de Québec, à Laprairie, le 30 septembre, 1889—Heureuse.....

Insuccès dans la culture d'une terre—Causes d'.....

Jacques Bujault—Quelques proverbes de.....

Jambes—Cheval avec enflure aux.....

Jardinier?—Qui veut un bon.....

Jenner Fust, A. R. et la culture des legumes.....

Jerseys-canadiens—Les bestiaux.....

Journal d'agriculture—Les cercles agricoles et le.....

La laiterie, l'élevage, la culture et les mines dans le grand nord-ouest canadien—Bibliographie.....

Labour—Concours provincial de.....

Lait—Coagulation anormale du.....

“ —Son transport aux fabriques.....

“ l., 17—Sommaire—Introduction—Lait normal—Sa densité—Sa composition—Globules du gras—Valeur nutritives du lait—Ses

éléments—Comparaison avec la viande et les œufs—Le lait aliment parfait—Valeur comparée du lait dans ses différents états—Variation et altération du lait, 18—Leurs causes—Diversité des races—Age des vaches—Leurs habitudes—Santé des animaux—Milieu dans lequel ils se trouvent—Alimentation des vaches laitières, 19—L'ur aptitude laitière—Influence de la traite—Epoque du vêlage des animaux—Age du lait—Ferments ou microbes du lait—Milieu dans lequel est placé le lait—Accidents du lait—Lait empoisonné, 20—Lait pauvre—Galacthorree—Lait amer—Lait salé—Lait ayant goût d'œufs pourris—Lait qui surit ou se coagule en sortant du pis—Lait purgatif—Lait visqueux—Lait qui refuse de se coaguler—Lait qui cède difficilement son beurre, 21—Lait grumeleux—Lait qui se coagule en bouillant—Lait bleu—Lait rouge—Lait jaune—Lait vert.....

22

Lait gras—Conditions d'entrée dans la société d'industrie laitière—Pesanteur relative du lait maigre et du.....

“ gras—Production abondante d'un.....

“ maigre—Conditions d'entrée dans la société d'industrie laitière—Pesanteur relative du lait gras et du.....

Laiterie—Ecoles de.....

Laprairie—Heureuse innovation—Grand concours d'étalons ouvert à la province de Québec, le 30 septembre, 1889, à.....

Laval—Cercle agricole de Ste-Rose, comté de.....

Le Prix courant et l'industrie laitière.....

Les fermes expérimentales—Rapport de 1888—Bibliographie.....

Les fermes expérimentales—Rapport par M. Wm Saunders—Bibliographie.....

Longévité des arbres.....

Marguerites—Destruction des.....

Maria, Baie des chaleurs—Cercle agricole de.....

Marque de fabrique.....

Matériel d'apiculture demandé.....

“ de la ferme expérimentale de Trois-Rivières—Dispersion du troupeau et du.....

Matières—Table des.....

Mauvaises herbes.....

“ —Destruction des.....

Mégantic—Nouveau cercle de Saint-Adrien de.....

Mères artificielles—Sèchesouses et.....

Mérite agricole—L'acte proposé créant des concours régionaux et des distinctions provinciales de.....

Mois d'août 1889—Bulletin mensuel de la récolte pour le.....

Montréal—Convention Horticole à.....

Mouton—La pourriture chez le.....

Moutons—Quelle race choisir?.....

Nature—Consommation des fourrages—Vente en.....

Nos gravures.....

Note de la rédaction.....

Notes d'un voyage aux provinces mari-

155

109

155

170

170

129

146

24

174

29

103

175

128

23

143

10

186

103

96

47

156

33

138

67

14

106

146

9, 32, 43, 60, 73, 88,

101, 125, 137, 155, 169

17, 49, 65, 177

12,