

## Technical and Bibliographic Notes / Notes techniques et bibliographiques

The Institute has attempted to obtain the best original copy available for scanning. Features of this copy which may be bibliographically unique, which may alter any of the images in the reproduction, or which may significantly change the usual method of scanning are checked below.

L'Institut a numérisé le meilleur exemplaire qu'il lui a été possible de se procurer. Les détails de cet exemplaire qui sont peut-être uniques du point de vue bibliographique, qui peuvent modifier une image reproduite, ou qui peuvent exiger une modification dans la méthode normale de numérisation sont indiqués ci-dessous.

- Coloured covers /  
Couverture de couleur
- Covers damaged /  
Couverture endommagée
- Covers restored and/or laminated /  
Couverture restaurée et/ou pelliculée
- Cover title missing /  
Le titre de couverture manque
- Coloured maps /  
Cartes géographiques en couleur
- Coloured ink (i.e. other than blue or black) /  
Encre de couleur (i.e. autre que bleue ou noire)
- Coloured plates and/or illustrations /  
Planches et/ou illustrations en couleur
- Bound with other material /  
Relié avec d'autres documents
- Only edition available /  
Seule édition disponible
- Tight binding may cause shadows or distortion  
along interior margin / La reliure serrée peut  
causer de l'ombre ou de la distorsion le long de la  
marge intérieure.
  
- Additional comments /  
Commentaires supplémentaires:

Pagination continue.

- Coloured pages / Pages de couleur
- Pages damaged / Pages endommagées
- Pages restored and/or laminated /  
Pages restaurées et/ou pelliculées
- Pages discoloured, stained or foxed/  
Pages décolorées, tachetées ou piquées
- Pages detached / Pages détachées
- Showthrough / Transparence
- Quality of print varies /  
Qualité inégale de l'impression
- Includes supplementary materials /  
Comprend du matériel supplémentaire
  
- Blank leaves added during restorations may  
appear within the text. Whenever possible, these  
have been omitted from scanning / Il se peut que  
certaines pages blanches ajoutées lors d'une  
restauration apparaissent dans le texte, mais,  
lorsque cela était possible, ces pages n'ont pas  
été numérisées.

# GAZETTE DES CAMPAGNES

JOURNAL DU CULTIVATEUR ET DU COLON PARAISSANT TOUS LES JEUDIS

Rédacteur-Propriétaire :

FIRMIN H. PROULX.

L'abonnement peut dater du 1<sup>er</sup> de chaque mois, ou commencer avec le 1<sup>er</sup> numéro de l'année. On ne s'abonne pas moins que pour un an. L'avis de discontinuation doit être donné par écrit, au Bureau du sousigné, UN MOIS avant l'expiration de l'année d'abonnement, et les arrérages alors devront avoir été payés ; si non, l'abonnement sera censé continuer, malgré même le refus de la Gazette au Bureau de Poste. Tout ce qui concerne la rédaction et l'administration de ce journal doit être adressé à FIRMIN H. PROULX, Rédacteur-Propriétaire.



ANNONCES :

Première insertion..... 10 centins par ligne  
Deuxième insertion, etc..... 3 centins par ligne

Pour annonces à long terme, conditions libérales.

Ceux qui désirent s'adresser tout particulièrement aux cultivateurs pour la vente de terres, instruments d'agriculture, etc., etc., trouveront avantageux d'annoncer dans ce journal.

MM. J. B. Rolland & Fils, libraires à Montréal  
M. J. A. Langlais, libraire à St-Roch de Québec  
ont bien voulu se charger de l'agence de la  
"Gazette des Campagnes."

ABONNEMENT : } Si la guerre est la dernière raison des peuples, l'agriculture doit en être la première. } ABONNEMENT  
\$1 PAR AN } Emparons-nous du sol, si nous voulons conserver notre nationalité. } \$1 PAR AN

## SOMMAIRE.

Revue de la Semaine : Le choléra en France.—Noble dévouement en faveur des victimes du choléra.—Le choléra et les Sœurs de charité.—Nécrologie : M. l'abbé Charles-Dominicus Levesque, prêtre de Saint Sulpice.

Causerie Agricole : Vrais principes d'une plantation bien faite.

Sujets divers : L'agriculture.—Le vieux lait.—Culture de l'échalote.—L'eau comme boisson des animaux.

Choses et autres : L'établissement de M. L.-E.-N. Pratte, marchand de piano et d'harmoniums, rue Notre-Dame, Montréal.—Retard dans la publication de l'Album des familles.—Un nouveau procédé de multiplication des plants par bouture.

Recettes : Moyen de tuer les papillons sans les altérer.—Moyen d'allonger la durée des fleurs.

Avec le prochain numéro de la Gazette des Campagnes, nous expédierons les huit pages qui devront compléter la table des matières contenues dans le 21<sup>e</sup> volume de ce journal.

Appel à nos abonnés.—Il y a quinze jours, nous informions nos lecteurs que nous étions forcés d'acheter une nouvelle presse pour l'impression de la Gazette des Campagnes : dépense de \$1,000 à \$1,200. Nous n'avons reçu depuis que \$2 de deux de nos abonnés, malgré l'invitation que nous faisons à nos abonnés retardataires de nous payer au plus tôt. Nous ne pourrions prendre sur nous de faire cet achat à crédit, car ce serait nous créer de nouveaux embarras, et nous en avons assez. Plus de dix-huit cents piastres nous sont dues pour arrérages d'abonnement à la Gazette des Campagnes, et si nos abonnés ajoutaient à leurs arrérages le prix de l'abonnement qui devra commencer au 1<sup>er</sup> août prochain, outre que nous pourrions acheter une presse, il nous serait possible de faire honneur à nos affaires en payant des dettes pressantes. Un peu de bonne volonté et vous nous aiderez efficacement dans la tâche ardue que nous poursuivons péniblement depuis vingt-deux ans : celle d'être unie à la classe agricole.

## REVUE DE LA SEMAINE

Le choléra en France.—Le choléra menace sérieusement la France et l'Europe. Depuis plus d'un mois, Toulon et Marseille ont été visités par ce terrible fléau qui jette le deuil, l'épouvante et la terreur dans les familles. Tous les moyens possibles sont mis en œuvre pour étudier le mal sur place et prendre les précautions nécessaires pour se soustraire à cette cruelle et prompto maladie.

Voici ce que nous lisons dans les Annales Catholiques, au sujet de ce terrible fléau, qui est parfois l'arme dont Dieu se sert pour ramener les peuples à leurs devoirs de chrétiens :

.... "Tant de crimes publics se commettent en France depuis plusieurs années ; tant de droits ont été violés ; tant d'immoralités ont été publiées et débitées ; tant de frivolités, pour ne pas dire de divertissements coupables, ont pris la place des nobles soucis que devait exciter la persécution établie en permanence contre les œuvres d'enseignement, d'apostolat et de charité, qu'il n'est pas téméraire de considérer le choléra qui nous menace comme un châtement, ou tout au moins comme un avertissement."

"C'est ce caractère de fléau qu'il importe à tous les chrétiens de considérer. L'impiété qui ricane ajoutera peut-être à ses crimes passés de nouveaux blasphèmes. C'est à nous de les réparer par un redoublement de soumission et d'adoration. Le Dieu qui punit est aussi le Dieu qui a pitié, et l'histoire est pleine, en France surtout, des merveilleux prodiges de miséricorde dont certaines villes, comme par exemple Lyon et Marseille, sont les témoignages vivants, au regard précisément de fléaux comme celui qui nous menace et dont elles furent toujours miraculeusement préservées.

Les prières à la Reine du Ciel, patronne de la France, et les supplications au Sacré-Cœur, qui a promis de sauver ceux qui l'invoquent, voilà, pour écarter le fléau, un remède plus puissant que toutes les

industries humaines. Il faut user de celles-ci, parce qu'il n'est point permis de tenter Dieu, mais il faut se dire en même temps qu'elles seraient vaines si, par des actes de réparation, de pénitence et de foi, l'on n'avait à cœur, sur toutes choses, de fléchir d'abord la colère de Dieu."

**Noble dévouement.**— Sa Sainteté Léon XIII a donné ordre à tous les prêtres desservant les districts infectés par le choléra de demeurer à leur poste. Il a placé un fonds à la disposition des évêques dans le cas de nécessité. On applaudit aux généraux qui exposent leur vie sur le champ de bataille pour la plus grande gloire de la patrie, que ne doit-on pas dire de ces prêtres dévoués qui font le sacrifice de leur vie, devant le plus dangereux des fléaux, pour donner leurs soins aux pauvres infectés ?

**Le choléra et les Sœurs de charité.**— Les religieuses, lions-nous dans le *Petit Moniteur Universel*, paient largement leur tribut à l'épidémie qui désole en ce moment Marseille et Toulon, en France.

M. Robinson, écrivain de ce journal, fait à ce sujet les réflexions suivantes :

..... " Voyez-les, ces Sœurs de charité, voyez-les, ces admirables filles du sacrifice, et dites-moi si toutes les injures, tous les mépris, toutes les persécutions dont elles ont été l'objet, ont porté atteinte en quoi que ce soit à leur amour pour l'humanité souffrante :

" Vous les avez mises à la porte de partout ; et il a suffi que l'épidémie éclatât, pour qu'ansitôt elles vinssent offrir en foule à leurs bourreaux leurs offres de concours.

" D'autres se seraient retirées dans la plus profonde retraite, estimant qu'après un tel affront elles ne devaient plus rien aux pauvres et aux malades.

" Elles, elles se sont de nouveau jetées dans la mêlée ; et voilà déjà quelques unes d'entre elles tombées au champ d'honneur, sur ce champ qu'on leur avait interdit comme à des véritables pestiférées, quand les vrais pestiférés, c'étaient nos gouvernants, c'était cette république qui croyait que le soin des malades, loin d'être une question de vocation constituait une simple affaire de métier !

" Mais soyez tranquilles, elles n'auront pour vous aucune parole de reproche..... Oh ! vous n'avez rien à craindre, elles iront tout droit au chevet des malades. Et ce sera leur seule vengeance.

" Car, je le répète, elles sont, par la noblesse même de leur nature, au-dessus de l'humanité ; et ce n'est pas à notre commune mesure, la mesure de nos propres erreurs, qu'il faut juger ces saintes femmes, c'est à la mesure même de la Providence, la Providence des pauvres et des malades, celle-là même qui se résume toute entière dans cette admirable parole : " Laissez venir à moi tous ceux qui pleurent et tous ceux qui souffrent. "

#### Nécrologie :

### M. l'abbé CHARLES-DEMETRIUS LEVESQUE PRÊTRE DE SAINT-SULPICE.

Lundi, le 21 juillet, la paroisse de la Rivière-Ouelle était plongée dans un deuil profond, par la mort de l'un de ses enfants, victime de son zèle apostolique,

M. l'abbé Charles Demetrius Levesque, prêtre de St Sulpice, natif de la Rivière-Ouelle. Il était venu dans sa famille, pour se reposer des dures fatigues qu'il avait éprouvées dans l'exercice de son ministère, à l'organisation d'œuvres de charité que lui suggérait son zèle pour les pauvres et les malades, de même que de la grande part qu'il avait prise pour réhausser la solennité religieuse lors de la célébration du 50<sup>e</sup> anniversaire de la fondation de la Société St Jean-Baptiste de Montréal.

Malheureusement la ville de Montréal qui avait été depuis si longtemps témoin de sa piété ardente et de son zèle pour le salut des âmes, si dévoué au soutien des pauvres et si empressé à se rendre au chevet des malades, ne devait plus le revoir, car avant son départ de Montréal, M. Levesque avait déjà contracté le germe d'une maladie qui devait le conduire au tombeau.

Avant son départ de Montréal, de même qu'à son passage à Québec, M. l'abbé Levesque consulta des médecins qui n'ont pu constater qu'il était atteint de fièvres typhoïdes et lui ont conseillé le repos. Rendu dans sa famille, il prit aussitôt le lit et sa maladie s'aggrava de jour en jour, jusqu'à ce que la mort vint mettre un terme à ses souffrances. Tout le temps de sa maladie, le Révd M. Dion, curé de la Rivière-Ouelle, a été constamment près du malade, lui prodiguant tous les soins nécessaires. Les soins médicaux prodigués d'une manière suivie par le Dr Letellier, ont été impuissants à conserver une vie si précieuse à la religion et à la patrie. Dieu réclamait son serviteur fidèle pour lui faire partager la gloire des élus, en récompense de son zèle.

Nous sommes autorisé à contredire la nouvelle tendant à dire que le regretté M. Levesque avait contracté les fièvres typhoïdes, à l'état de contagion, à la Rivière-Ouelle, car pas un cas de fièvres typhoïdes n'existait à cette époque dans cette paroisse, pas plus qu'actuellement.

Voici comment la *Semaine Religieuse*, publiée à Montréal, annonçait cette bien triste nouvelle à ceux qui depuis déjà quelques années avaient été les témoins de la grande piété et du zèle ardent de ce jeune et saint prêtre :

" Tous nos concitoyens ont été péniblement impressionnés, lundi dernier, à la nouvelle que M. l'abbé Levesque, S. S. venait de mourir dans sa famille, à la Rivière-Ouelle, où il était allé prendre quelques jours de repos.

" De tous côtés, on se rendait au Séminaire pour avoir des détails et là on apprenait que la triste nouvelle n'était que trop vraie. M. Levesque, fatigué par les travaux de la Kermesse, où il assistait comme chapelain de l'hôpital et par ceux de la St Jean Baptiste, était parti déjà assez souffrant. En arrivant chez lui, il trouvait la fièvre typhoïde faisant de grands ravages dans sa paroisse. Prédisposé par sa faiblesse, M. Levesque fut vite atteint, et le mal se déclara de suite avec une extrême gravité ; on envoya auprès de lui le médecin du Séminaire et son confesseur, M. l'abbé Larue, qui put lui donner les derniers sacrements. Enfin, après quelques jours de cruelles souffrances, M. Levesque expirait, âgé seulement de 38 ans.

" Penseur profond, esprit distingué, orateur de grand mérite, M. l'abbé Levesque devait s'élever très

haut si la mort n'était venue arrêter son essort. Ces qualités brillantes et que tout le monde connaît, étaient surpassées par des qualités plus intimes que seuls ont pu apprécier ceux qui ont eu le bonheur de pénétrer plus avant dans son intimité. Sous des dehors parfois un peu brusques, M. Levesque cachait un cœur excellent, un dévouement à toute épreuve, une générosité excessive, une loyauté inaltérable, une affection et une indulgence infinies pour ceux dont il avait la direction, surtout pour les jeunes gens; aussi exerçait-il sur eux une légitime influence. Ayant toujours eu pour règle de sa vie un respect extrême pour ses chefs et une obéissance absolue pour l'autorité ecclésiastique, M. Levesque marchait d'un pas ferme et sûr dans la voie du bien. Sa mort est une grande perte pour sa Communauté, pour ceux dont il était le père spirituel et pour ses nombreux amis.

"M. l'abbé Levesque, fit ses études jusqu'en philosophie au Collège de Ste Anne de la Pocatière, il les termina au Séminaire de Montréal.

"Ordonné prêtre en 1871, il fut attaché à la paroisse Ste Brigide, et y contracta la petite vérole qui le mit pendant quelques jours en grand danger. Après son rétablissement, il alla en France et passa deux ans à la solitude d'Issey.

"De retour au Canada, il fut deux ans vicaire à Saint Joseph, puis professeur de philosophie au Séminaire et enfin attaché à l'église Notre-Dame. Il était chapelain de l'hôpital Notre-Dame et directeur de l'œuvre des jeunes gens et des commis-marchands."

## CAUSERIE AGRICOLE

VRAIS PRINCIPES D'UNE PLANTATION BIEN FAITE.

*Dialogue entre le professeur et un planteur.*

D. Que faut-il faire pour qu'une plantation d'arbres soit bien faite?

R. Il faut que le sol soit bien préparé et disposé de façon à assurer l'avenir de l'arbre.

D. Qu'entendez vous par là?

R. Nous entendons qu'il faut défoncer le terrain en le labourant profondément, c'est-à-dire, en termes vulgaires, à deux longueurs de bêche, et quelle que soit la nature du terrain, ne jamais percer le sous-sol.

Si la bonne terre végétale vous manquait, gardez-vous bien d'en rapporter sous les racines de vos arbres; c'est à la surface qu'il faudra en faire usage.

D. Je croyais que lorsqu'on manquait de bonne terre, il fallait faire un très grand trou, puis le remplir de terre neuve, mélangé d'engrais et de détritiques de toute nature?

R. Ceci était le système de nos pères, mais il est contraire à la vérité, et voici comment:

L'arbre, une fois planté dans ce grand trou d'excellente terre, ne manque pas de pousser avec vigueur et rapidité; ses racines se développent abondamment, s'enfonçant jusque dans les profondeurs du trou. Mais une fois toutes ces bonnes terres épuisées, les racines buttant plus aux parois du trou, ne trouvent plus que du mauvais terrain et un obstacle à leur développement. De là vient la souffrance et presque toujours la mort, avant même que l'arbre ait rapporté.

D. Mais ne peut-on pas lui donner une nourriture nouvelle au moyen d'engrais, comme cela nous est recommandé?

R. Oui, on vous recommande de restituer annuellement au sol ce que l'arbre a pris pendant l'année, et cela au moyen d'engrais; mais comment expliquez-vous la possibilité de mettre ces engrais à la portée des racines, ces dernières étant à près de trois pieds et même plus de profondeur?

D. Cela est vrai; mais alors comment faire?

R. D'abord s'abstenir de faire de grands trous isolés; se contenter, comme nous venons de le dire, de faire un profond labour sur la plus grande superficie possible et, si les bonnes terres n'étaient pas suffisantes, d'en rapporter à la surface.

Plantez l'arbre le moins profond possible, prenant soin de placer toutes les racines horizontalement, et en rayons réguliers autour du pivot, de façon qu'elles puissent s'allonger sans jamais trouver d'obstacle et qu'elles trouvent leur nourriture à la surface du sol; c'est là aussi où les racines recueilleront les bienfaits des agents atmosphériques, choses essentielles et indispensables à leur existence.

D. Qu'appellez vous les bienfaits des agents atmosphériques?

R. La température et l'eau. L'arbre ne vit pas seulement des diverses substances que renferme la terre, ni des engrais que nous lui donnons annuellement, mais il réclame à boire, et il aime aussi à sentir la douce chaleur du soleil; c'est pour cela que toutes les racines se trouvant à la surface du sol recueillent facilement la nourriture propre au développement et à la fructification de l'arbre, c'est-à-dire engrais, pluies bienfaisantes et rayons du soleil.

D. Mais les racines ne sont-elles pas appelées à souffrir de la sécheresse lorsqu'elles sont sur le sol?

R. Oui, si vous ne savez pas employer convenablement votre engrais.

D. Je ne comprends pas.

R. C'est-à-dire que l'engrais que vous donnez annuellement à vos arbres doit être déposé sur son pied, sous forme de paillasson, couche de fumier couvrant toute la plate-bande dans laquelle vos arbres sont plantés. Par ce moyen, jamais de sécheresse; au contraire, toujours de l'humidité à la surface, ce qui oblige les racines à ne jamais s'enfoncer, conditions essentielles pour assurer l'avenir de l'arbre.

D. Mais le travail du sol devient difficile à faire?

R. Pas du tout, il n'y a que l'extraction des mauvaises herbes à faire, jamais labourer dans le voisinage des arbres, exclusion complète de la bêche, jamais de culture dans les plates-bandes où sont vos arbres fruitiers.

Aussi, nous vous engageons à donner à vos jardins un caractère spécial: partie consacrée aux arbres fruitiers dans laquelle l'outil n'entrera jamais; partie spécialement destinée aux légumes, évitant par ce moyen la confusion. Chaque chose étant à sa place et recevant une culture à part et particulière, la réussite est assurée.

D. Je comprends maintenant votre raisonnement et vais m'empresser d'appliquer vos bons conseils. Mais, avant d'entreprendre mes plantations, je serais bien aise d'avoir de vous des renseignements sur le choix des variétés?

R. En effet, c'est une question très importante, à laquelle il faut s'attacher. Profitez que beaucoup de vos arbres sont morts pour les remplacer par des variétés supérieures, et n'oubliez pas que le plus grand progrès que nous puissions apporter à la culture des arbres fruitiers est bien de restreindre le nombre des variétés et non de les augmenter.

D. N'y a-t-il pas des proportions à observer en rapport avec les diverses époques de maturité ?

R. Naturellement, et il sera sage de les combiner ainsi: Si vous avez dix arbres à planter, choisissez deux variétés dans la série d'été, trois dans celle d'automne et cinq dans la série d'hiver, vous appuyant pour cela à la discrétion d'un pépiniériste qui vous serait connu.

Si vous avez cinquante arbres à planter, vous combinerez les mêmes proportions. Par ce moyen, vous aurez toujours des fruits en quantité suffisante pour votre alimentation personnelle ou pour être livrés au commerce.

### L'agriculture.

Le sol a toujours été le nourricier des peuples: c'est de son sein que l'on a sans cesse extrait les sources les plus fécondes de richesse.

En l'améliorant, en le cultivant, nos ancêtres en ont retiré des revenus tout à fait lucratifs. Cependant, ses produits n'ont pas toujours atteint la même valeur sur nos marchés. Il y a quarante ans, par exemple, les produits agricoles se vendaient à des prix beaucoup plus faibles qu'aujourd'hui.

Dans une correspondance adressée à l'*Examiner*, un vieux citoyen de nos cantons établit la comparaison suivante afin de démontrer que les agriculteurs de nos jours sont en état de s'enrichir beaucoup plus vite qu'autrefois. Le correspondant ne fait allusion qu'à une seule des branches du commerce agricole.

" Il y a quarante ans, dit-il, lorsque j'étais encore jeune homme, mon frère et moi avions acheté un troupeau d'animaux, dans l'automne, pour le marché de Québec. C'était alors le seul endroit au Canada où l'on pouvait vendre une assez grande quantité de bœuf et de mouton. Nous comptions vendre nos animaux aux maîtres des vaisseaux qui arrivaient d'Angleterre, l'automne et le printemps, chargés de marchandises. Rendus à Québec, ajoute-t-il, nous constatâmes que nous y étions allés trop tôt: la flotte attendue n'était pas dans le port. Nous n'avons pu trouver que six piastres pour nos animaux de deux ans, sept pour nos vaches grasses (quelques-unes ont été vendues à ce prix), et quarante pour une paire de bœufs gras. Nous ne pouvions sacrifier nos animaux pour ce qu'ils nous coûtaient. Nous fûmes dans l'obligation d'en ramener une bonne partie et d'attendre la hausse du marché. Nous fîmes la rencontre de deux exportateurs, MM. Pope et Sutton, de Barnston, qui avaient un troupeau de quatre cents agneaux qu'ils ne pouvaient vendre à trois schellings la pièce. Nous les avons achetés à ce prix .....

Aujourd'hui, continue le correspondant, le cultivateur vend ses vaches \$40.00 à \$60.00 ses animaux de deux ans \$35.00 à \$40.00, sa paire de bœufs

\$150.00 à \$175.00, ses agneaux et ses moutons, \$3.00 à \$6.00.

Le cultivateur pouvant aujourd'hui acheter les marchandises qui lui sont nécessaires, à meilleur marché qu'au temps auquel je fais allusion, il est certainement en état de réaliser des profits beaucoup plus considérables qu'autrefois.

Si nous établissons le même rapport entre les autres produits de la ferme, il nous sera facile de constater les progrès immenses qu'a faits l'industrie agricole depuis un certain nombre d'années, et de comprendre la belle position qu'occupe aujourd'hui le cultivateur de nos campagnes. Ses produits trouvent toujours des débouchés faciles, et les prix qu'il en retire sont tout-à-fait rémunérateurs.—*Le Progrès de l'Est.*

### Le vieux lait.

La *New-York Tribune* s'élève contre l'habitude qu'on rencontre chez certains fermiers ou exploitant de vaches laitières de traire leurs vaches indéfiniment, jusqu'à ce que la sécrétion s'arrête, sans les faire produire à nouveau.

La production du lait, dit le professeur Arnold, n'est pas un effort spontané des glandes. Ces glandes constituent une partie des organes de reproduction, et la sécrétion du lait en elle est le résultat de l'influence stimulante des autres organes génitaux, lorsqu'ils sont poussés à un haut degré d'excitation par le fait même de la génération. Une faible sécrétion peut être provoquée par des moyens artificiels; mais la règle reste: pas de petit, pas de lait.

On doit reconnaître que la quantité et la qualité du lait subit une transformation continue à mesure que la cause qui l'a produit va en s'effaçant.

Aussitôt que la mère est remise du choc de la parturition, son lait est abondant et de parfaite qualité. C'est alors que les globules gras ont la plus large dimension et leur meilleur goût, que les arômes sont à leur plus haut degré de perfection et de quantité. C'est alors aussi que les matières albumineuses sont le plus faciles à digérer et à assimiler.

À partir de ce moment, le lait subit lentement une modification continue. Il va diminuant de quantité et de qualité jusqu'à l'heure où il tarit.

Les globules gras diminuent en volume et en délicatesse de goût, et la caséine, qui était d'abord dans un état de complète solution, tend, à mesure qu'on s'éloigne de la parturition, à prendre une condition de plus en plus solide et à se présenter de plus en plus en suspension dans le lait.

Si, dans la première saison du lait, on retire toute la crème, le lait écrémé, quoique riche en caséine, apparaît bien ou transparent, phénomène qui prouve que la caséine est dans un état complet de solution.

À mesure que la saison s'avance, cette transparence du sérum diminue, et le lait écrémé présente une apparence plus épaisse et plus blanche, qu'il doit à la présence d'une quantité croissante de particules albumineuses solides.

Ces matières solides rendent le lait d'une digestion moins facile, et l'on peut remarquer que les enfants et les malades supportent difficilement le lait vieux, alors qu'ils digèrent très bien le lait jeune.

### Culture de l'échalote.

Tout le monde sait que l'échalote est sujette à s'échauffer et à pourrir en terre pendant sa période de végétation et que bien souvent la récolte entière se trouve détruite par ce fait.

Frappe de ces inconvénients, j'ai cherché un moyen d'y remédier et je crois y être arrivé. Voici ce moyen :

Il faut d'abord choisir un sol maigre dans lequel on ne met aucun engrais; l'échalote ayant toujours tendance à trop s'enfoncer en terre par la force de ses racines, voici comment je prépare mon terrain : avec la pioche je fais des rayons assez profonds pour former entre chacun un petit ados de terre, et, au lieu de planter les échalotes dans les rayons, comme on le fait habituellement, je les plante sur l'ados.

Mais l'opération la plus importante est la préparation de la bulbe pour la plantation. Avec un couteau ou un greffoir, on fait à la partie supérieure de l'échalote une incision horizontale et on enlève le dessus de l'enveloppe; puis, on fait de chaque côté, sur la peau qui reste à la base de la bulbe, une incision de haut en bas. Ces incisions ont pour but d'empêcher l'eau de séjourner dans l'intérieur de la bulbe, ce qui produit l'échauffement et la pourriture des racines. Avec ces incisions les eaux s'écoulent facilement, nourrissent la racine au moment de sa croissance et facilitent le complet développement des bulbes qui peuvent s'étaler librement sans être gênées par l'enveloppe qui est très résistante. Toutes les personnes qui ont vu chez moi les échalotes cultivées par ce procédé les ont trouvées magnifiques; c'est pourquoi je le recommande à tous mes collègues.—TESTU (*Annales de la Soc. d'horticulture de la Haute-Marne*)

### L'eau comme boisson des animaux.

L'eau est une partie intégrante des tissus du corps. Le corps des animaux en renferme une proportion considérable. Abstraction faite de ses propriétés nutritives, l'eau est indispensable à la digestion. Sans eau, l'organisme animal meurt rapidement. La privation d'eau le détruit plus vite que le manque de nourriture. La soif est plus insupportable que la faim. La partie efficace, qui dans une boisson quelconque éteint la soif, n'est toujours que l'eau. Nous devons la considérer comme la boisson naturelle de tous les animaux domestiques.

La quantité d'eau réclamée journalièrement est excessivement variable suivant l'espèce animale, la nourriture administrée et suivant le but dans lequel l'animal est entretenu. Cette quantité varie en outre avec la température de l'air et son degré d'humidité. En général, le mouton est l'animal qui réclame relativement le moins d'eau, et le porc, par contre, celui qui en exige le plus. Les exigences du cheval et du bétail se trouvent entre ces deux extrêmes, toutefois celles des bêtes à cornes sont plus grandes que celles du cheval.

Les diverses circonstances qui influent sur les besoins des animaux en eau, et les modifient souvent, rendent impossible la fixation, avec une exactitude satisfaisante, de la quantité d'eau indispensable ou

nécessaire au bien-être des animaux. Il convient, par conséquent, de laisser à l'instinct des animaux le soin de décider à cet égard, en leur procurant les moyens de satisfaire leur soif à leur guise. On peut être assuré qu'ils prendront toujours ce qui leur convient. Dans beaucoup de fourrages aqueux, les animaux trouvent une quantité d'eau supérieure aux besoins du corps, de sorte qu'ils dédaignent l'eau qui leur est offerte en boisson. Cela peut être sans inconvénients pour le bétail et les porcs, mais pour le cheval et le mouton un semblable mode d'alimentation, lorsqu'il est prolongé, ne convient nullement. Chez le mouton il conduit inévitablement, en déterminant une trop grande aqueosité du sang, à des altérations graves de la santé. La proportion d'eau dans les aliments des chevaux et des moutons doit donc être réglée de telle sorte, qu'il leur reste toujours un certain désir de boire. Celui-ci est alors satisfait avec de l'eau pure, parce que les additions nourrissantes que l'on ajoute quelquefois au breuvage (tourteaux, balles de céréales, etc.) donnent aux animaux l'occasion de prendre de l'eau au-delà de la simple satisfaction de la soif. Une telle pratique est toutefois sans importance pour le bétail et les porcs, elle est même exigée dans certains cas, comme la production du lait et l'engraissement.

En général, ce qu'il y a de mieux c'est une eau pure, claire, douce ou pas trop dure, que l'on donne aux animaux fraîche et pas trop froide (8 à 10 degrés R. environ). Cependant à cet égard les exigences des animaux sont encore très variables. Le cheval et le mouton sont les animaux les plus sensibles à une eau qui ne serait pas tout à fait normale. Les moutons deviennent facilement cachectiques s'ils ont souvent l'occasion d'étancher leur soif avec une eau stagnante, dans des fossés ou des mares, renfermant des substances organiques ou mélangée de purin. L'absorption d'eaux de cette nature ne nuit pas aux bêtes à cornes, elles ne les préfèrent que rarement à de l'eau pure et fraîche.

L'eau chaude (en breuvages) est utile aux bêtes laitières, aux bêtes d'engraissement et aux porcs, mais pas aux chevaux, aux bêtes de trait et aux moutons. Elle exerce une action relâchante sur les organes de la digestion, et elle diminue l'énergie vitale des animaux.

Il est bon de retarder la présentation de l'eau après la consommation du fourrage flatueux ou de grains trempés et gorgés d'eau. On la défendra aussi aux animaux quand et aussi longtemps qu'ils sont fortement échauffés par un travail ou des mouvements excessifs.

La consommation de l'eau par les animaux ne peut être réduite d'une façon prolongée sans qu'il en résulte des dangers plus ou moins sérieux pour leur santé. Le mouton est, comme on sait, le moins sensible à une semblable limitation de sa ration d'eau, aussi des bergers, imbus de préjugés, ne donnent-ils souvent pas à boire pendant le temps du pâturage. C'est là un usage cruel et douloureux pour les animaux; il est de plus irrationnel ainsi que le prouve cette circonstance que, partout où l'occasion de se désaltérer leur est offerte, les animaux en profitent, fût-ce avec une eau nuisible de mares, de fossés ou de bourbiers. Il serait bien plus simple

de leur offrir à volonté, avant leur sortie, de l'eau salée et pur.

### Choses et autres.

— Nous engageons ceux de nos lecteurs qui iront à Montréal de ne pas manquer d'aller visiter la magnifique établissement de M. L. E. N. Pratte, marchand de pianos et d'orgues, No 1676 rue Notre Dame.

Les amateurs y trouveront là des instruments de premier choix à des prix variant de \$50 à \$1,000. Il n'y a pas besoin de mentionner que sur un assortiment de plus d'une centaine d'instruments, il y en a pour tous les goûts et toutes les bourses.

M. Pratte a aussi, à son magasin, une nouvelle invention, pour jouer l'orgue, appelée *l'organiste automatique*, qui est une vraie curiosité; elle vaut réellement la peine d'être examinée.

Les visiteurs sont toujours les bienvenus chez M. Pratte.

*L'Album des Familles.*—On nous prie d'annoncer aux abonnés de *L'Album des Familles* que les livraisons pour les mois de juillet, d'août et de septembre, paraîtront ensemble le 1er septembre, à cause du départ d'Ottawa pour Québec de l'éditeur-proprétaire de cette Revue littéraire, M. Stanislas Drapeau.

*Un nouveau procédé de multiplication.*—Le *Moniteur horticole belge* croit très-utile d'appeler l'attention de ses lecteurs sur ce procédé décrit très-longuement dans *l'American Agriculturist*, qui consiste à casser le rameau à employer comme bouture, de manière qu'il pende simplement retenu à la plante mère par l'écorce; dans ces conditions l'écorce conservée suffit pour l'empêcher de se dessécher, jusqu'au moment où il se forme des granulations ou un calus sur la surface cassée, ce qui a eu lieu huit ou dix jours après que la bouture a été cassée. Alors on la détache et on la place dans des pots de 2½ pouces à 3 pouces de diamètre. En arrosant et ombrant un peu moins que pour les boutures ordinaires, les racines sont développées en huit à douze jours. Pas une bouture ne manque, même quand il s'agit des géraniums tricolors, qui cependant s'enracinent difficilement par les modes ordinaires de propagation. Cette méthode s'applique avec un égal succès à diverses plantes autres que les géraniums, tels que abutilons, bégonias, aillets, crotons, poinsettias doubles, héliotropes, pétunias doubles, pélargoniums et presque toutes les variétés succulentes ou demi-ligneuses.

En outre, on constate que les plantes souffrent beaucoup moins de l'enlèvement des boutures que d'après le procédé ordinaire.

Le *Moniteur horticole* ne doute pas que beaucoup de ses lecteurs s'intéresseront à faire l'essai de cette méthode facile et sûre.

— La terre c'est la grande caisse d'épargne où vont s'accumuler la plupart des capitaux que la génération qui s'en va lègue à celle qui va lui succéder.

— Celui qui, dans sa vie, a planté un seul arbre, n'a pas vécu inutilement; il a contribué pour une part au capital de l'humanité.

### RECETTES

#### *Moyen de tuer les papillons sans les altérer.*

On prend un tube de verre de deux pouces de longueur, et d'un diamètre approprié à la grosseur des papillons que l'on veut faire mourir. Ce tube doit être bouché aux deux extrémités avec des bouchons de liège bien arrondis et formant exactement. On glisse dans la première moitié du tube un léger tampon de ouate, c'est par l'autre bout qu'on introduit le papillon, où il peut se mouvoir librement; entre le bouchon et le tampon, on verse une ou deux gouttes d'éther ou de chloroforme, et le papillon meurt instantanément en conservant toute sa fraîcheur. Quelques instants après, on peut le retirer du tube pour le piquer et l'étaler. Ce procédé a pour principal mérite d'éviter le moindre contact des mains sur le papillon vivant. Il suffit d'emporter en chasse quatre ou cinq tubes de différents diamètres préparés de cette façon pour tuer, aussitôt pris, les papillons de toutes les tailles.

Ces tubes peuvent encore être utilisés pour la chasse des insectes délicats des autres ordres qui ont à souffrir du froissement dans les flacons, tels que les libellules, beaucoup de diptères et certains coléoptères dont le corps est recouvert d'une sécrétion pulvérulente, ou d'une pubescence qui se détache facilement.—*Bulletin d'insectologie agricole.*

#### *Un moyen d'allonger la durée des fleurs.*

On a remarqué que les fleurs qui ne donnent pas de graines durent plus longtemps que celles qui en donnent. Les fleurs tout à fait doubles se flétrissent moins vite que les fleurs simples et semi-doubles; les fleurs qui ne sont pas fécondées out plus de durée que celles qui l'ont été.

Il résulte de ces observations, qui sont d'une exactitude parfaite et que chacun peut vérifier, qu'on peut allonger de quelques jours la durée de certaines fleurs en empêchant la fécondation. Or le moyen de l'empêcher est très facile. Il suffit de prendre de petits ciseaux et de couper une partie du pistil. Cela peut s'exécuter très vite et rendre à des jardiniers de profession ou à des amateurs qui, en vue d'une fête ou d'une exposition, peuvent avoir intérêt à prolonger de quelques jours la floraison d'une plante.

Voici l'explication de ce résultat. Quand il y a fécondation, la sève est appelée sur les jeunes fruits ou les jeunes graines, afin de les nourrir et de les développer. La fleur en pâtit, se flétrit et meurt vite. Quand, au contraire, il n'y a ni fruit ni graines à nourrir, la sève continue d'aller vers la fleur et en augmente la durée.

CANADA,  
PROVINCE DE QUEBEC, }  
District de Rimouski. } COUR SUPERIEURE.

*Le vingt-unième jour de juillet mil huit cent quatre-vingt quatre.*

No. 1311.

DIDIEE OUELLET, marchand, de la ville de St Germain de Rimouski,

Demandeur,

vs.

CHARLES MICHAUD, cultivateur, ci-devant de la paroisse de Ste Cécile du Bic, et actuellement de lieux inconnus, dans les Etats-Unis d'Amérique,

Défendeur.

Il est ordonné, sur motion de la part du Demandeur, par F. F. Rouleau, écuyer, son Procureur, et vû qu'il appert du Rapport de Octave Thériault, un des huissiers de cette Cour, annexé au Bref de Sommation émané en cette cause, que le Défendeur n'a pu être trouvé en la dite paroisse de Ste Cécile du Bic, qu'il a quitté le domicile par lui autrefois établi en icelle et qu'il est absent de la Province de Québec où il a laissé des biens mobiliers et immobiliers, que lui dit Défendeur soit notifié par un avis à être inséré deux fois en langue française dans le papier-nouvelles la *Gazette des Campagnes*, publiée à Ste Anne de la Pocatière, et deux fois en langue anglaise dans le papier-nouvelles *The Quebec daily Telegraph* publié en la cité de Québec, de comparaitre et répondre à l'action du Demandeur sous deux mois à compter de la dernière insertion du dit avis, et que faute par lui de ce faire, il soit permis au Demandeur de procéder à Jugement comme dans une cause par défaut.

A. P. LETENDRE,

P. C. S.

31 juillet 1884.

2f.

### FIL DE FER POUR CLOTURE.

20 Tonneaux de vieux grément de Bâtiments, en fil de fer galvanisé, de toute grandeur, qui peut servir pour clôture.

A vendre à bon marché par

J. & W. REID,

986 et 100, rue St Paul, Québec,

mars 1884.

## TABLE

DES

*Matières contenues dans la vingt-unième volume.*

DE LA

## GAZETTE DES CAMPAGNES

## Revue de la Semaine.

Hommages de reconnaissance au Clergé de l'Archidiocèse de Québec; M. le Vicaire-Général C.-E. Legaré reçoit le titre de chanoine honoraire de la Cathédrale de Varone; par son Eminence le cardinal de Capossa, protecteur de la mission de l'Afrique Centrale. Excursion des membres de la Presse Canadienne d'Ontario et de la " Presse associée de la Province de Québec. " L'Ordre du mérite agricole, en France. Rapport annuel de la Société d'industrie laitière de la Province de Québec, pour l'année 1882.—Page 2.

Les joyusetés de l'enseignement laïque en France. Un profaneur du Christ. Les Evêques Canadiens et la France. Rentrée des élèves au Collège de St-Anne le 30 août. Rentrée des élèves au Couvent de Ste Anne le 3 septembre. Trois guérisons miraculeuses lors du pèlerinage d'Ottawa à Ste-Anne de Beauré. Le repatriement de nos compatriotes de Etats-Unis. Grande démonstration artistique à Québec les 3 et 4 octobre prochain.—Page 9.

Mission de St-Marcel, dans le comté de l'Islet; bénédiction d'une nouvelle église dans cette mission. Excursion des membres de l'Association de la Presse d'Ontario et de la Presse Associée de Québec.—Page 25.

Guérison extraordinaire lors d'un pèlerinage au sanctuaire de Ste Anne de la Pointe-au-Père. Le tonnerre, ministre de la justice de Dieu. Excursion des membres de l'Association de la Presse d'Ontario et de la Presse Associée de la Province de Québec (*Suite*).—Page 33.

Mgr le Comte de Chambord décédé à Frohsdorf le 24 août dernier. Les pèlerins Canadien-français à l'église du Vœu National au Sacré-Cœur de Jésus, à Paris. Excursion des membres de l'Association de la Presse d'Ontario et de la Presse Associée de Québec (*Suite*).—Page 41.

Le legs pieux pour le Pape. Dévotion à la Sainte Vierge sous le vocable de Notre-Dame des Bois, dans le diocèse de Sherbrooke. Bénédiction de cloches à St-Louis de Kamouraska; célébration du 50e anniversaire de prêtrise du Révd M. N.-T. Hébert, curé de Kamouraska. Excursion des membres de la Presse d'Ontario et de la Presse Associée de la Province de Québec (*Suite*): De la Baie de Ha! Ha! à Cacouna.—Page 49.

Mgr F. X. Bossé, préfet apostolique de la Côte Nord, en visite au Collège de Ste Anne; quelques détails sur son vaste diocèse qui comprend depuis la rivière Portneuf au Blanc-Sablon jusqu'à la Baie d'Hudson et à une superficie de plus de cinq cents lieues. Excursion des membres de l'Association de la Presse d'Ontario et de la Presse associée de la Province de Québec (*Suite*): De Cacouna à Fraserville.—Page 57.

Ordnations faites par sa Grandeur Mgr l'Archevêque de Québec, au Grand Séminaire de Québec le 14 septembre courant, et à la Basilique Notre-Dame de Québec le 16 septembre. Rétraite et ordinations au Collège Ste Anne. Le luxe dans les couvents. Excursion des membres de l'Association de la Presse d'Ontario et de la Presse au-

soiété de la Province de Québec: De Fraserville à Québec.—Page 65.

Visite de Mgr F.-X. Bossé, Préfet apostolique de la Côte Nord, au Collège Ste Anne. Le chemin de fer de l'Inter-colonial et celui du Grand Tronc. Ce que c'est que la vie.—Page 73.

Embellissement de l'intérieur de l'église de Ste Anne de Beauré. Départ de Mgr F. X. Bossé, préfet apostolique, et du Révd M. P. Théberge pour les missions de la Côte Nord. Arrivée de deux jeunes Dominicains, Canadiens français, en ce pays. Pèlerinage en Terre-Sainte, projeté par M. l'abbé L. Provancher, rédacteur du *Narrative Canadien*. Les membres de l'Association de la Presse d'Ontario, à Québec.—Page 81.

Bénédiction des cloches à Kamouraska, et célébration du cinquantième anniversaire de prêtrise du Révd M. Nicolas de Talentin Hébert, curé de cette paroisse.—Page 89.

Les Acadiens à l'exposition de St Jean du Nouveau Brunswick. Louable projet à l'égard de nos compatriotes actuellement aux Etats-Unis, qui voudraient revenir vivre dans notre pays. Cinquantième anniversaire de prêtrise du Révd M. N.-T. Hébert, curé de Kamouraska. (*Suite*).—Page 97.

Rapport de Mgr F. X. Bossé, sur les progrès de l'organisation de la Préfecture apostolique du Golfe St-Laurent. Cinquantième anniversaire de prêtrise du Révd M. N.-T. Hébert curé Kamouraska (*Suite*): Banquet en l'honneur du vénérable curé de Kamouraska; liste des prêtres au banquet; dons offerts au Révd M. Hébert, à l'occasion de ses Noces d'or.—Page 105.

Le nouveau Gouverneur de la Puissance du Canada, le marquis de Lansdowne. Le rôle de cultivateur et l'œuvre de la colonisation. Notice Nécrologique: Révd M. Nazaire A. Leclerc.—Page 113.

Le mois de novembre ou " mois des âmes. " La ligue de l'abstinence en Angleterre. Les écoles catholiques aux Etats-Unis.—Page 121

Son excellence le très Révérend Dom Henri Smeulders, commissaire apostolique, à Québec; remarquables paroles de Son Excellence à l'adresse des élèves de l'institution des Frères de la Doctrine Chrétienne à Québec. La plantation et la conservation de nos forêts; conseils utiles donnés à ce sujet par l'Hon. H. G. Joly.—Page 329.

Une république dédiée au Sacré-Cœur. Deux conditions essentielles à l'état ecclésiastique: L'appel de Dieu et l'action de l'Eglise. La générosité des catholiques de la Province de Québec, à l'égard des enfants sauvages du Nord-Ouest.—Un enfant de treize ans. Deux actes généreux. Election des officiers de la " Presse associée de la Province de Québec. "—Page 137.

La colonisation dans la Gaspésie. Fête à l'occasion du cinquantième anniversaire de naissance du Révd M. A. Labelle, curé de St Jérôme et apôtre de la colonisation pour le diocèse de Montréal.—Page 145.

L'enseignement sous la direction de Frères de la Doctrine Chrétienne et des Religieuses, en Irlande. Orphelinat agricole de Notre-Dame de Montfort, dans le canton de Wentworth; ceux qui désirent contribuer à cette bonne œuvre, pourront adresser leur contribution, en argent ou en effets, au Révd M. Rousselot, curé de St Jacques, à Montréal. Réponse de M. le curé Labelle à une adresse qui lui fut présentée par plusieurs membres du clergé, lors de son cinquantième anniversaire de naissance.—Page 153.



Sa Sainteté le Pape Léon XIII et le Canada. Catholiques et protestants aux Etats-Unis. Lettre pastorale des archevêques et évêques de la province ecclésiastique de New-York. Association de Notre-Dame du Bon Conseil pour venir en aide à l'Œuvre des sourdes-muettes, dirigée par les Sœurs de la Providence, à Montréal.—Page 163.

Appel en faveur d'une excellente œuvre. Ordinations à la Basilique Notre-Dame de Québec. Vingt-septième séance de "l'Académie St Thomas d'Aquin, au Collège Ste Anne; Noms des élèves qui ont inscrit des devoirs au "Cahier d'honneur. Liste des membres actuels de "l'Académie St Thomas d'Aquin."—Page 169.

Les Frères de la doctrine chrétienne et le rôle qu'ils poursuivent quant à l'enseignement dans tous les pays où ils sont établis. L'Œuvre de la Sainte-Enfance. Travail du dimanche. Les fruits des feuilletons dans les journaux. Cultivateurs profitez de la leçon, ne signez pas de billets promissoires qu'à bonne enseigne et que lorsque vous aurez entre les mains valeur reçue.—Page 177.

Odieuse réduction du traitement à l'égard de Son Eminence le cardinal de Paris. Le lac du fermier et le travail du dimanche.—Page 185.

Le Collège de Ste Anne en 1884. Les forêts du Canada. La question de l'élevage du bétail dans la Province d'Ontario. L'enseignement agricole dans les campagnes.—Page 193.

Vocations ecclésiastiques; dignité du prêtre, le respect qu'on lui doit. Les Frères de la doctrine chrétienne appréciés par un journal protestant. La Chambre des Communes et l'agriculture; M. G.-A. Gigault, député pour le comté de Rouville, y démontre l'importance de l'enseignement agricole, et combien il serait avantageux de contribuer à son encouragement par la publication de traités sur l'agriculture; Sir Hector Langevin et M<sup>rs</sup>. les députés Benoit et Landry prennent part à la discussion qui eut lieu à ce sujet.—Page 201.

Prévenir vaut mieux que punir, et pour cela aidons dans notre pays l'œuvre si belle des orphelinats agricoles, encourageons celui qui vient d'être établi dans le canton de Wentworth. La réplique d'un enfant de cœur. La question agricole à la Chambre des Communes; discours prononcés par M. Gigault, député pour le comté de Bagot, à la Chambre des Communes.—Page 209.

Censure portée par Mgr l'Archevêque de Québec, contre la brochure "La source du mal au Canada, par un catholique." Les plus grandes églises du monde. Renseignements sur la Baie-des-Chaleurs.—Le Révd Père François Cazeau, jésuite, décédé.—Page 217.

Souscription pour l'achat et l'entretien d'une lampe qui serait placée dans le sanctuaire dédié à St Jean Baptiste, à Jérusalem où ce saint précurseur est né. Le Révd Père F. Prudent-Cazoau, de la Compagnie de Jésus. Formation du nouveau cabinet de la province de Québec. Leçons de déclamation au Collège de Ste Anne, données par M. l'abbé P. Lagacé, Principal de l'École Normale Laval. Témoignage de reconnaissance au Révd M. Ed. Demers, curé de Notre-Dame du Mont-Carmel, à l'occasion de sa 25e année de prêtrise. Commissaires des licences, pour la Province de Québec, en conformité à "l'acte des licences, pour la vente de liqueurs spiritueuses."—Page 25.

Le danger du théâtre; les dépenses et la corruption qu'il produit chez ceux qui le fréquentent. La dignité de la presse; protestation contre les écrivains qui n'ont aucun

souci du noble rôle que leur état les appelle à remplir dans la presse. Le patriotisme; le rôle du journaliste.—Page 233.

Noms des compagnons de M. l'abbé L. Provancher, en pèlerinage en Terre-Sainte. La colonisation dans la Gaspésie et la Baie-des-Chaleurs. Nécrologie: Révd M. Georges Casgrain.—Page 241.

Souscriptions en faveur de la fondation d'une maison d'hospitalières à Chicoutimi; faveurs spirituelles accordées à ceux qui contribueront à cette bonne œuvre. La colonisation et l'agriculture dans la Gaspésie et la Baie-des-Chaleurs. M. Thamas Chapais, avocat, rédacteur-en-chef du *Courrier du Canada*; noms des anciens élèves du Collège de Ste Anne qui ont contribué et qui contribuent actuellement à la rédaction de plusieurs journaux religieux, littéraires, politiques et d'agriculture; responsabilités du journaliste.—Page 249

L'industrie laitière dans la Province de Québec. La colonisation et l'agriculture dans la Gaspésie et la Baie-des-Chaleurs. Rectification à la liste des anciens élèves du Collège de Ste Anne qui ont contribué à la rédaction et à la collaboration de journaux.—Page 257.

L'Hôpital du Sacré Cœur, à Québec. Le Révd Père Labombe aux Etats-Unis. Officiers et directeurs de la Société St Jean-Baptiste, de Fraserville. La colonisation et l'agriculture dans la Gaspésie et la Baie-des-Chaleurs.—Page 265.

Ouverture de la 3e Session du 5e Parlement de la province de Québec; discours de Son Honneur le lieutenant gouverneur T. Robitaille.—La colonisation et l'agriculture dans la Gaspésie et la Baie-des-Chaleurs (Suite du travail de M. L. Z. Joncas).—Page 764.

Etablissement de l'Œuvre de l'Adoration réparatrice dans la Préfecture Apostolique de la Côte Nord; lettre pastorale de Mgr F.-X. Bossé recommandant cette œuvre aux fidèles de sa Préfecture. Renseignements sur la mission de la Côte Nord. A propos d'un Bureau d'agriculture à Ottawa. Les cercles agricoles.—Page 281.

Membres du Comité d'agriculture et de colonisation pendant la présente Session de l'Assemblée Législative de Québec.—La colonisation, l'agriculture et les pêcheries dans la Gaspésie et la Baie-des-Chaleurs.—Page 289.

Le départ de Notre Saint Père le Pape, de Rome; l'autorité du Pape, comme évêque de Rome, est méconnue et foulée aux pieds dans Rome même où Sa Sainteté est criminellement insultée. Onésime Gauthier, Ecr., député du comté de Charlevoix, président du comté de Charlevoix, président du Comité de l'agriculture et de la colonisation à l'Assemblée Législative de Québec.—Page 297.

Départ de Sa Grandeur Mgr de Québec, pour Rome. Nécrologie: Le Révd Père Isidore Beaudry, de la Compagnie de Jésus, décédé à Montréal le 17. avril dernier.—Page 305.

Pèlerinages à Rome durant la Semaine Sainte. Quelques réflexions sur le Mois de Marie et avantages que l'on retire par cette pieuse pratique. La colonisation et l'agriculture dans la Gaspésie et de la Baie-des-Chaleurs: Le comté de Bonaventure; St George de Port Daniel et Notre-Dame de Paspébiac.—Page 313.

La colonisation du Sud; débats provoqués à ce sujet, à une séance de l'Assemblée Législative de Québec, par M. Faucher de Saint Maurice, député pour le comté de Belchasse; M<sup>rs</sup>. les députés des comtés de Montmagny,

- l'Islet et Rimouski prennent part à la discussion.—Page 321.
- La fête de Saint Isidore à Montréal. La colonisation sous le patronage de la Société de colonisation du diocèse de Montréal; lettre de Sa Grandeur Mgr l'évêque recommandant cette œuvre. Utilité des cercles agricoles; ce que nous lisons à ce sujet dans le *Courrier de St-Hyacinthe*.—Page 329.
- Des instruments du bien dans la société; la propagation des saines lectures n'est pas un des instruments les moins puissants. Un joyeux appel fait aux anciens et aux nouveaux élèves du Séminaire de Saint-Hyacinthe, par les directeurs de cette institution; lettre de M. l'abbé A. Dumesnil, les convoquant à une grande réunion qui doit avoir lieu le 30 juin et le 1er juillet prochains.—Page 337.
- Lettre-circulaire de Mgr le Préfet Apostolique de la côte-Nord, à son clergé, recommandant des prières à l'occasion des persécutions religieuses, dans différents pays de l'Europe. Propagation de l'association de "Tiers-Ordre de St François," dans le diocèse de Rimouski, sous la direction de M. le Grand-Vicaire Edmond Langevin.—Page 345.
- Ordinations à la Basilique Notre-Dame de Québec; cinq anciens élèves du Collège de Ste-Anne ont été ordonnés prêtres, dont trois natifs de la paroisse de Ste Anne de la Pocatière. Soirée littéraire, dramatique et musicale donnée au Collège de Ste Anne, à l'occasion de la fête du Supérieur de cette institution, le Révd M. Chs Trudel, V. G.—Page 353.
- La Fête-Dieu et le jour de la Procession du Saint Sacrement, à Ste Anne de la Pocatière. Une œuvre nationale: construction d'une église dans la Province d'Ontario. Le fondateur de la Société St Jean-Baptiste: M. Ludger Duvernay, imprimeur de Montréal. Emigration: avis à ceux qui désirent s'expatrier aux Etats-Unis.—Page 361.
- Don généreux de l'Hon. M. George Couture, Conseiller Législatif. Don de \$10,000 par M. Narcisse Dionne, en faveur de l'église et pour l'usage du curé de St Giles de Beauvillage. Généreuse collecte faite par le Révd Père Bouchard, dans la Province de Québec, en faveur des missions de l'Afrique Centrale. La nouvelle grande loterie au profit de la colonisation, sous la direction et la surveillance immédiate du Révd M. A. Labelle, curé de St Jérôme et apôtre de la colonisation. Une bibliothèque agricole. Nécrologie: Docteur Jean-Etienne Landry.—Page 369.
- Distribution des prix au Collège de Ste Anne.—Page 377.
- Hommage rendu au laboureur, par l'Hon. juge A.-B. Routhier, au Congrès national de la Saint Jean-Baptiste, à Montréal. La colonisation dans le diocèse de Sherbrooke. MM. A.-C.-P.-R. Landry et C. Vincelette viennent de recevoir la titre de "Commandeurs du St Sépulture;" MM. J.-A. Langlais, Lanthier et Derome, celui de "Chevaliers de St-Sylvestre." Appel aux associés de la St Jean-Baptiste, au sujet d'une offrande à faire au sanctuaire de la Grotte où est né ce glorieux patron de notre nationalité.—Page 385.
- Un acte de foi: basilique dédiée au Sacré-Cœur de Jésus par le Gouvernement provisoire des peuples de l'Equateur. Chapelle dédiée au Sacré-Cœur de Jésus, par les dames religieuses de l'Hôtel-Dieu à Montréal. Le testament d'un bon chrétien. Election des supérieurs, directeur et préfet des études au Collège de Ste Anne. Résignation des humbles.—Page 393.
- Souscriptions en faveur de l'Œuvre du Vœu National en France, pour obtenir la délivrance du souverain Pontife et le salut de la France. Souscriptions demandées pour aider à la construction de l'église pour les colons de St Alexis de Matapédia. Guérison miraculeuse à la Bonne Sainte Anne de Beaupré. Pèlerinages à Ste Anne. Avis aux pèlerins allant à Ste Anne de la Pointe-au-Père.—Page 402.
- Le choléra en France. Noble dévouement en faveur des victimes du choléra. Le choléra et les Scours de charité. Nécrologie: M. l'abbé Charles-Demetrius Levesque, prêtre de Saint Sulpice.—Page 409.

### Causerie Agricole.

- Les prairies, le foin et la fenaison.—Page 4.
- L'avenir de la Baie des Chaleurs, au point de vue agricole et industriel.—Page 13.
- Fabrication du beurre. La propreté est la première condition requise. Ce qui donne mauvais goût au beurre. Montage de la crème, écrémage, etc. Le barattage du beurre.—Page 28.
- Des labours. Opérations pour amublir et aérer le sol. Labours à la bêche, à la fourche et à la gratte ou pioche.—Page 35.
- Des labours (*Suite*). Labour à la charrue.—Page 44.
- Des labours (*Suite*). Des charrues simples et des charrues à avant-train.—Page 52.
- Des labours (*Suite*). Charrues polysocs. Conditions générales d'une bonne charrue. Conditions générales d'un bon labour à la charrue. Profondeur de la bande de terre renversée par la charrue.—Page 60.
- Des labours (*Suite*). Conditions générales d'un bon labour à la charrue.—Page 68.
- Des labours (*Suite*). Labours de défoncement. Des labours ordinaires et labour superficiel. Largeur de la bande de terre. Inclinaison ou degré de renversement de la tranche de terre.—Page 75.
- Des labours (*Suite*). Labours sur les terrains en pente. Formes de labour: en billons, en planches et à plat. Humidité plus ou moins grande contenue dans le sol lors des labours.—Page 83.
- Des labours (*Suite*). Nombre de labours à exécuter. Epoque des labours. Du hersage. De la herse.—Page 92.
- Formation des prairies. Du choix des semences pour la formation des prairies. Epoque de l'ensemencement. Soins d'entretien des prairies. Entretien des pâturages.—Page 99.
- Formation des prairies (*Suite*): Destruction des mauvaises herbes. Entretien des prés.—Page 108.
- Exploitation des prairies naturelles. Exploitation des pâturages. Choix et quantité d'animaux nécessaires pour un pâturage.—Page 115.
- Exploitation des prairies naturelles (*Suite*). Exploitation des prés fauchés.—Page 123.
- Exploitation des prés fauchés (*Suite*). Deuxième mode d'exploiter les prairies naturelles. Troisième mode d'exploitation des prairies naturelles. Rendement des prairies.—Page 131.
- Durée de la prairie.—Page 139.
- Culture du lin. Espèces et variétés du lin. Sol et climat. Place du lin dans la rotation. Engrais et amendements pour les champs destinés à la culture du lin.—Page 147.

- Culture du lin (*Suite*). Préparation du sol pour la culture du lin. Ensemencement de la graine de lin. Récolte du lin.—Page 155.
- Culture du lin (*Suite*). Rouissage du lin, à l'eau. Procédés de rouissage Brolle, Bouchon, Irlandais, Schenck, Wall et Scribe. Opérations à faire subir au lin après le rouissage.—Page 163.
- Culture du lin (*Suite*). Opérations à faire subir au lin après le rouissage. Rendement du lin. Culture du chanvre.—Page 171.
- Culture du chanvre (*Suite*). Variétés du chanvre. Sol convenable à la culture du chanvre. Engrais et amendements. Place du chanvre dans la rotation. Préparation du sol pour la culture du chanvre. Ensemencement du chanvre.—Page 179.
- Culture du chanvre (*Suite*). Récolte du chanvre. Rouissage du chanvre.—Page 186.
- Culture du chanvre (*Suite*). Rouissage du chanvre. Brassage du chanvre. L'épuisement du sol par la culture du chanvre.—Page 195.
- Égouttement du sol. Terre sèche, terre froide, terre humide et terre marécageuse.—Page 203 et 211.
- Culture des bois et forêts. Semis, plantation et repeuplement des bois en massifs. Semis et plantations.—Page 219.
- Culture des bois et forêts (*Suite*). Plantation en pots. Temps de semer les bois. Temps de la plantation des jeunes plants enracinés. Espacement des plants et des graines dans les différentes espèces de plantations en massifs. Espacement à observer dans les plantations des futaies en plants de hautes tiges, en jeunes plants enracinés et en semis.—Page 227.
- Culture des bois et forêts (*Suite*). Espacement à observer dans les plantations en taillis. Repeuplement des vides des bois. Plantation des arbres isolés. Des pépinières. Choix du terrain pour ces pépinières. Plantation et conduite des pépinières de plants enracinés.—Page 235.
- Culture des bois et forêts (*Suite*). Plantation et conduite de plants enracinés. Plantation des arbres isolés et formation de leurs tiges. Espacement des arbres isolés et d'alignement.—Page 243.
- Culture des bois et forêts (*Suite*). Formation des tiges des arbres dans les plantations des arbres isolés et d'alignement. Lieux dans lesquels on peut planter des arbres, et précautions à prendre pour le succès ultérieur de ces plantations.—Page 251.
- Culture des bois et forêts (*Suite*). Plantation de bois résineux en massifs. Semis d'arbres résineux. Plantation d'arbres résineux, en jeunes plants. Travaux d'art pour la conservation et l'amélioration de bois en massifs. Travaux de conservation et d'amélioration. Résumé sur la culture des bois et forêts.—Page 259.
- Des engrais pour abonir et fertiliser la terre.—Page 266.
- Des engrais pour abonir et fertiliser la terre (*Suite*).—Page 275.
- Traitement des fumiers.—Pages 283, 289 et 291.
- L'œuvre de la colonisation à l'Assemblée Législative de Québec. Ce que l'on pense de l'œuvre de la colonisation dans les villes et notamment à Montréal.—Page 307.
- Des semences.—Page 315.
- Choix de la semence (*Suite*); travaux de semences.—Page 323.
- L'ensemencement des terres. Les grosses graines et les petites employées comme semence. Récolte de graines de maïs destiné à la semence.—Page 331.
- Culture de l'oignon; préparation du sol; semences; travaux à faire dans le cours de la végétation de l'oignon; récolte. Culture de la graine d'oignon pour semence.—Page 339.
- Culture du navet.—Page 347.
- Culture de la pomme de terre. Variétés. Nature du terrain convenable à la culture de la pomme de terre. Préparation du sol. Labours. Engrais. Plantation et mode de plantation.—Page 355.
- Culture de la pomme de terre (*Suite*).—Du sarclage des pommes de terre. Buttage. Récolte. Conservation des pommes de terre sous le rapport des assolements.—Page 363.
- Culture du sarrasin; avantages de faire entrer cette culture dans les assolements.—Page 371.
- Du fauchage des prairies. Du fanage du foin.—Page 380.
- Du fanage du foin (*Suite*). De l'emmeulage du foin. De la conservation et de la consommation du foin.—Page 387.
- De la destruction des prairies et de l'assolement des terres qui sont en prairies ou en pâturages.—Page 395.
- De la destruction et amélioration des anciennes prairies. Page 403.
- Vrais principes d'une plantation bien faite.—Page 411.

## C. correspondances.

Les instruments d'agriculture; comment pourvoir à leurs réparations? L. F. S.....	5
Le progrès agricole au Lac St-Jean.....	5
Incendies de l'église St Damien, comté de Bellechasse.....	37
Réparation des instruments d'agriculture.....	38
Le bonheur à la campagne et le malheur de l'émigration.—Louis Bélair.....	53
Des soins à donner aux pommiers.—A. B. C.....	93
La colonisation dans la Gaspésie.....	139
Nécessité pour un cultivateur de se rendre compte de ses opérations agricoles.....	157
Profit provenant de six vaches, race canadienne.....	157
La fabrication du beurre et du fromage.....	188
Un cultivateur du Cap St-Ignace.....	188
Renseignons-nous quant à la fabrication du beurre et du fromage.—Un cultivateur du Cap St-Ignace.....	197
Les vergers à la Baie-des-Chaleurs; améliorations agricoles.—Wilfred Cullen.— <i>Note de la rédaction</i> : Moyen d'arriver au perfectionnement de la culture dans la Baie-des-Chaleurs.....	205

## Sujets divers.

Diminution du lait chez les vaches.....	6
Les moineaux destructeurs des mouches à patates.....	6
Moyen proposé pour conserver les fourrages verts.....	7
La propreté sur une ferme.....	7
Transplantation des arbres déjà grands.....	7
Rapport du comité de l'association des cultivateurs de fruits de la Province de Québec.....	16
L'abondance du foin.....	17
Le temps de moissonner le blé.....	17
La main-d'œuvre sur une ferme.....	18
Culture des fraises.....	19
Renseignements complets sur la culture des fraises.....	19
Pertes d'engrais de toutes sortes.....	22
Moyen d'augmenter la quantité et la qualité du fumier.....	20
Questions que doit se poser un cultivateur.....	28

Pourquoi un animal pur-sang est-il meilleur que celui de race ordinaire ?.....	39	Multiplication des produits dans une exploitation rurale.....	142
La pelure des fruits est indigeste.....	39	Les pailles comme litière.....	142
Note sur la manière de faire des chapeaux de paille semblables à ceux de Livourne. ( <i>Leghorn</i> ).....	46	Emploi du sel pour les animaux ; comment l'administrer aux animaux.....	142
Nourriture succulente pour les vaches à lait.....	46	Engrais des bêtes à cornes à l'étable.....	149
La nourriture du porc.....	47	La connaissance de nos différentes races de moutons.....	149
La sente des poules pour la culture des oignons.....	47	Culture des pommes de terre.....	149
La pondaison des poules en hiver.....	55	Détails utiles et intéressants concernant les abeilles....	149
Concours pour les terres les mieux tenues dans le comté de Montmagny ; rapport des juges.....	61	Défoncer un terrain.....	158
Le soin des animaux à l'automne.....	61	Les betteraves pour les animaux.....	159
Le savoir en agriculture.....	62	L'œuvre de la colonisation et le prêtre.—Témoignages bien mérités rendus par les Honorables M. M. L. O. Taillon, H. Mercier et M. H. Bergeron au Révérend M. Labelle et à tout le clergé Canadien qui ont si largement contribué à favoriser l'œuvre de la colonisation dans notre pays.....	165
Comment on établit un pâturage.....	62	La fabrication du sucre de betteraves en Allemagne....	166
Le pâturage des animaux sur les chemins publics....	63	Moyen de propager et de perfectionner l'apiculture....	166
Age propre au cochon pour faire du lard.....	70	L'érable à Giguère ou "érable à feuille de frêne (acer negundo)."	166
Le sarclage des prairies.....	70	Plantation des arbres fruitiers.....	167
Inauguration du premier orphelinat agricole de Notre-Dame de Montfort, dans le comté de Wentworth....	77	Les Sociétés d'agriculture ; le rôle qu'elles remplissent et nécessité pour les cultivateurs de les encourager....	173
L'entretien de nos chemins ruraux.....	78	Soins à donner au bétail pendant l'hiver.....	174
Avis à ceux qui cultivent le tabac.....	78	Destruction du chardon des champs.....	175
Exhibition sous le patronage de la Société d'horticulture du comté de l'Islet ; liste de la distribution des prix accordés à ceux qui ont pris part à ce concours.....	85	Conservez vos journaux d'agriculture ou toute autre publication qui pourront intéresser et instruire les membres de votre famille.....	181
Le beurre en hiver.....	87	Moyen de rendre l'industrie laitière lucrative.....	181
Conservation des engrais.....	87	Le bon cultivateur ; ce qu'il doit faire pour mériter ce titre.....	182
Conseils à ceux qui gardent des poules.....	87	Emploi de la sciure de bois pour la litière.....	183
Liste des prix accordés à l'exhibition agricole et industrielle de la Société d'agriculture du comté de Portneuf, tenue au Cap Santé le 26 septembre dernier....	93	Trop de vaches vieilles, pas assez de génisses.....	183
La fabrication du fromage et les beurrieres.....	94	Nos bêtes à cornes et soins à leur donner.....	189
Liste des prix accordés au concours agricole et industriel du comté de Kamouraska, le 14 octobre courant.....	101	Soins à donner aux veaux.....	190
Vente des produits agricoles.....	102	Plantation des arbres forestiers et d'ornement ; l'orme, le chêne, le frêne.....	197
L'hivernement des animaux ne rapportant aucun profit.....	102	De la paille au point de vue de l'alimentation du bétail.....	198
L'élevage des poules.....	103	Beurre fabriqué à la beurrerie ( <i>creamery</i> ).....	199
Exhibition des produits agricoles et industriels de la paroisse de St-Agapit de Beauvillage, comté de Lotbinière.....	110	La salaison du beurre.....	206
Labours d'automne.....	111	Plantation des arbres forestiers et d'ornement ; le hêtre.....	206
Prix accordés au concours agricole et industriel de la paroisse de St Agapit, sous le patronage du Cercle agricole.....	117	L'élevage des volailles sur une grande échelle ne peut être fait que par des cultivateurs ayant une longue expérience sur la tenue d'un poulailler ; il est toujours hasardeux de se livrer à une exploitation agricole quelconque, sans en connaître les premiers principes qui doivent nous guider pour arriver au succès.....	213
Nourriture du cheval.....	118	Plantation d'arbres forestiers et d'ornements : le hêtre ; le noyer.....	214
Exhibition agricole et industriel sous le patronage du Cercle agricole de St Eugène, comté de l'Islet.....	124	Variété dans la nourriture à donner aux animaux....	215
Manipulation du tabac après sa récolte.....	125	Culture du noyer. (Suite) ; du semis en pépinière ; du choix des semences ; du sol de la pépinière ; méthodes du semis.....	221
Soins à donner aux animaux pendant l'hiver.....	126	L'écrémage du lait par le système "centrifuge," extrait d'un rapport du professeur Fjord, à la Société d'agriculture du Danemark, traduit du Danois par M. S. M. Barré.....	221, 230, 237, 245
Les plantes nuisibles dans nos champs.....	127	Le reboisement.....	223
Fête religieuse du Cercle agricole de la paroisse de St Eugène, comté de l'Islet ; résumé d'une intéressante conférence agricole donnée à St Eugène, par M. J. D. Schmouth, professeur à l'école d'agriculture de Ste Anne.....	132	La vache dans son étable.....	223
Quelques conseils sur la plantation des arbres.....	133	Culture du noyer ; de la conduite du semis.....	229
Liste des prix accordés par la Société d'agriculture du comté de l'Islet, dans le concours de cette année, pour fermes les mieux tenues, récoltes sur pied et terres neuves.....	136	Soins à donner aux agneaux au printemps.....	231
Appropriation de la nourriture pour les animaux.....	141	Culture du noyer : Transplantation du noyer.....	237
L'emploi de la paille pour la nourriture des animaux.....	141		

L'élevage des oiseaux de basse-cour.....	239	Concours dans le but d'encourager l'amélioration des vaches laitières de "race canadienne," dans la Province de Québec, sous le patronage de la "Société d'industrie laitière de la Province de Québec".....	365
Attacher les jeunes gens à la culture du sol.....	245	Les animaux au pâturage et précautions à prendre à l'égard des prairies ( <i>Suite</i> ).....	366
Influence des plantes et de la nourriture sur la quantité du lait et de ses produits.....	247	Elevage du poussin, nourriture à leur donner.....	367
Les récoltes épuisantes.....	247	Lettre de M. J. de L. Taché, secrétaire de la Société d'industrie laitière de la Province de Québec, à l'adresse de ceux qui voudraient s'initier à la manière de fabriquer le fromage, de même qu'à ceux qui désirent concourir pour les meilleures vaches canadiennes.....	373
L'influence de la lumière et de l'ombre sur les végétaux.....	252	Du rôle des jardiniers.....	374
Influence des plantes et de la nourriture sur la qualité du lait et de ses produits.....	253	Des allées de jardin.....	375
Respectons les oiseaux.....	254	Utilité des fruits.....	375
De la taille du noyer.....	260	La traite des vaches.....	382
Les ravages des insectes.....	261	Les vieilles vaches au point de vue de l'hygiène et de l'économie domestique.....	382
Les instruments aratoires et les bonnes méthodes de culture.....	269	Fabrication du fromage de gruyère dans le canton de Woburn, près du lac Mégantic.....	383
Causes de stérilité d'un terrain.....	277	Exportation du foin aux États-Unis.....	389
Sarclage des plantes dans les jardins et les champs.....	278	Les cornichons à rames.....	390
L'agriculture, c'est le bétail; pour que l'élevage du bétail soit lucratif, il faut auparavant viser au perfectionnement de notre culture.....	284	L'urine des animaux et ses profits.....	390
L'amélioration de nos races d'animaux; cette amélioration ne pourra se faire avec avantage qu'en autant que nous élèverons des animaux pouvant convenir à notre climat, que nous les soignerons avec soin, et que nous aurons une nourriture convenable et suffisante à leur donner.....	285	La nourriture du porc.....	390
L'habitation des animaux; Les étables et écuries sur la ferme-modèle du collège de Ste-Anne.....	292	Le bon entretien des chemins dans les campagnes; tous les cultivateurs devraient se mettre à l'œuvre, au moyen de corvées, pour l'amélioration des chemins publics.....	397
Maturité des terres.....	293	La chaux dans les jardins potagers.....	398
Ce qu'est l'humus.....	294	La "chlorose" et la "brûlure" des arbres fruitiers.....	398
Les membres du Cercle agricole de St Agapit de Beau- rivage en visite à Ste-Anne de la Pocatière.....	300	La vermine des volailles.....	399
Quelques détails importants sur la quantité des laines.....	302	L'influence du tonnerre sur les couvées.....	399
La cause agricole à l'Assemblée Législative de Québec.....	308	Une visite de M. Ed.-A. Barnard, à l'école d'agriculture et à la ferme modèle de Ste-Anne.....	404
L'action de l'humidité sur la végétation.....	310	Une visite des membres des cercles agricoles de l'Islet, St-Aubert et St-Eugène, à Ste-Anne.....	406
La mousse dans les prairies.....	310	La culture des fraises à la pépinière de M. Auguste Dupuis, du Village des Aulnaies; renseignements sur la propagation des fraisiers.....	405
Les mottes de terre dans un champ en culture.....	310	Buttage de la pomme de terre.....	406
Renseignements utiles sur la plantation des arbres.....	317	Elevage du poulain.....	406
De la traite des vaches.....	319	La diarrhée des veaux.....	406
La tonte des moutons.....	319	Destruction de "l'œstre des bœufs" chez les bêtes à cornes.....	405
<i>Le Monde</i> (journal publié à Montréal) et les journaux d'agriculture.....	325	L'agriculture.....	412
Le bétail au pâturage.....	326	Le vieux lait.....	412
<i>Gouttière des arbres</i> , maladie causée aux arbres par une mauvaise taille ou un élagage fait sans précaution et sans soins.....	327	Culture de l'échalote.....	413
<i>L'industrie laitière</i> : Défaut de nos laiteries, des causes qui produisent ces défauts et des moyens les plus prompts et les plus sûrs pour y remédier; des difficultés que nous éprouvons à écouler nos beurres, lorsqu'ils sont en concurrence avec les beurres étrangers, sur le marché Anglais.....	333	L'eau comme boisson des animaux.....	413
Le jardin potager.....	334		
La chaux comme moyen d'activer la végétation.....	341		
Soins à donner aux cochonnets.....	342		
Fente des arbres sains.....	342		
Documents sur l'influence de la lune.....	349		
La préparation de l'avoine pour l'alimentation des chevaux.....	350		
Arrosage des arbres fruitiers.....	350		
L'œuvre de la colonisation; appel du Révd M. A. Labelle, en faveur de cette œuvre.....	357		
Les animaux au pâturage et précautions à prendre à l'égard des prairies.....	358		
Le perchoir à poules.....	359		

## Bibliographies.

- "L'Echo du Calvaire" ou "L'Association du chemin de la Croix perpétuel, par M. l'abbé L. Provancher. 7
- "Guide illustré du Sylviculteur Canadien" par M. J. C. Chapais, assistant-rédacteur du *Journal de l'agriculture illustré*. 119
- Méthode de plain-chant, par Etienne Legaré, maître-chanteur à la Basilique Notre-Dame de Québec; J. A. Langlais, libraire-éditeur.—Fête nationale des Canadiens-français célébrée à Windson, Ontario, le 25 juin 1883, par N.-E. Dionne, rédacteur-en chef du *Courrier du Canada* et du *Journal des Campagnes*. 143
- Almanach ecclésiastique du Canada, publié par M.M. J.-B. Rolland & Fils, libraires à Montréal. 200

"Souvenir d'un voyage en Terre-Sainte," par M. l'abbé J.-M. Emard, Vice-Chancelier, de l'évêché de Montréal, imprimé et en vente par M. Joseph Chapleau & Fils, rue Cotté, à Montréal; prix \$1 le volume..... 407

**Choses et autres.**

Les animaux nourris à l'étable ou aux champs..... 7  
 Vente d'animaux provenant de la Ferme Provinciale de Rougemont..... 7  
 Témoignage en faveur de M. A. R. McDonald, surintendant du chemin de Fer Intercolonial..... 22  
 Les fraises "Sharpless."..... 22  
 Le journal *La basse-cour*, publié à Paris..... 22  
 Se rendre compte de la production du lait chez les vaches..... 22  
 Le lait provenant des jeunes vaches..... 22  
 Rendre le lait sûr, à sa première nature..... 22  
 Danger du vert de Paris..... 22  
 Prévenir la diphtérie..... 31  
 L'engrais artificiel et l'engrais animal..... 31  
 Les saletés dans le lait; dangers qu'elles occasionnent..... 31  
 Les mauvaises graines et le fumier..... 31  
 Culture de la vigne aux Trois-Rivières..... 31  
 Culture du tabac et de la vigne..... 39  
 Plantation d'arbres fruitiers pour d'autres..... 39  
 Conférence agricole à St-Casimir, comté de Portneuf; M. Albert Trudel, médecin-vétérinaire de la ville des Trois-Rivières, y traite sur l'hygiène et les soins à donner aux animaux..... 47  
 Le langage des oiseaux..... 48  
 Bonne ou mauvaise quantité de la farine..... 48  
 Soyez économes..... 48  
 Exhibition agricole et industrielle de la Société d'agriculture du comté de Témiscouata..... 55  
 S. Lesage, écrivain, député ministre de l'agriculture pour la Province de Québec, vient d'être nommé membre du Conseil d'agriculture..... 55  
 Les journaux expédiés du Canada aux Etats-Unis; comment y opposer les timbres-poste..... 63  
 Règlements concernant la loi de chasse..... 63  
 La culture du blé à Manitoba..... 70  
 Le choix d'une carrière..... 71  
 L'abondance du foin et l'hivernement du bétail..... 79  
 Exploitation de l'engrais artificiel sur les côtes de la Gaspésie et à la Baie des Chaleurs..... 79  
 L'œuvre de la colonisation dans notre pays..... 79  
 L'exhibition agricole de la Société d'agriculture du comté de Portneuf..... 79  
 Beurrerie à Ste Hénédine, comté de Dorchester..... 88  
 L'avoine donnée aux chevaux..... 88  
 L'enfouissement des mauvaises herbes dans le sol..... 88  
 Le sel répandu sur les tas de fumier..... 88  
 Principal objet des labours..... 88  
 Convocation d'une assemblée des membres de la Société d'industrie laitière de la Province de Québec devant avoir lieu à Ste-Hyacinthe les 14 et 15 novembre..... 95  
 Patates atteintes de pourriture..... 96  
 L'exhibition agricole et industrielle de la Société d'agriculture du comté de l'Islet..... 104  
 La vente des produits agricoles en automne..... 104  
 Fabrication hâtive du beurre..... 111  
 Vendez vos récoltes..... 111

Les jeunes poulets à l'automne..... 110  
 La profession du cultivateur..... 127  
 Les cochons sur une ferme..... 127  
 Le numéro de *l'Opinion Publique* qui sera publié aujourd'hui, le 29 novembre courant, contiendra le portrait de Son Excellence Dom Henri Smeulders, délégué du Saint Père en Canada; on pourra se procurer ce numéro, sur l'envoi de 10 cts adressés aux propriétaires *l'Opinion Publique* à Montréal..... 127  
 Le refroidissement chez le cheval..... 135  
 La profession agricole..... 136  
 Le fumier avec addition de phosphate et de potasse..... 148  
 Soins à donner aux instruments d'agriculture..... 148  
 Couvrir les plants de fraisiers..... 148  
 Quatre cent deux membres de la Société d'agriculture du comté de Portneuf reçoivent la *Gazette des Campagnes*..... 151  
 Gare aux faux billets de \$5 de la banque *British North America*, actuellement en circulation..... 151  
 Expérience à faire pour obtenir beaucoup de lait d'une seule vache..... 151  
 Le pouvoir de l'habitude chez le cultivateur..... 159  
 Ne cherchez pas avoir une trop grande étendue de terre à cultiver, mais juste ce que vous pourrez cultiver avec soin et profit..... 159  
 Les ouvriers sur une ferme..... 159  
 L'industrie des fromages..... 167  
 Encouragement accordé pour la fabrication du beurre et du fromage dans la Province du Nouveau-Brunswick..... 167  
 Prix offerts pour les meilleurs animaux à nos exhibitions agricoles aux Etats-Unis et au Canada..... 167  
 Aide en faveur de l'agriculture dans les différents pays de l'Europe et aux Etats-Unis..... 168  
 Fromagerie prospère..... 175  
 Si nous voulons obtenir de beaux animaux, perfectionnons nos prairies et nos pâturages..... 175  
*L'album Musical*, publié à Montréal..... 183  
 La vigilance chez le cultivateur est une garantie de succès, tandis que par sa négligence il marche vers la pauvreté..... 183  
 La rosée d'or..... 183  
 Prairies et pacages..... 183  
 Nourriture et soins à donner aux animaux..... 184  
 L'intempérance, les danses et les festins..... 184  
 La perte du temps..... 190  
 Quelques vérités qui sont le propre des cultivateurs insouciantes et routiniers..... 190  
 Soins à apporter à la nourriture du bétail..... 199  
 Exposition des chevaux au froid..... 200  
 Produit en lait d'une vache..... 200  
 L'industrie laitière à St-Hugues, comté de Bagot..... 200  
 Le *Journal de l'instruction publique*, numéro de janvier..... 206  
 Les pommes de terre sur les marchés Américains..... 207  
 Nécessité de l'enseignement agricole; l'agriculture doit être la première préoccupation d'un gouvernement et de nos députés ruraux, soit à Ottawa, soit à Québec..... 207  
 Instruction agricole dans les campagnes..... 215  
 Conseils aux cultivateurs: Le jeune cultivateur doit chaque année préparer de nouvelles pièces de terre, et aussi faire quelque nouvelle amélioration; ne pas cultiver un terrain au-dessus de nos forces; le travail et l'économie; bien gouverner sa maison..... 215

L'embellissement des propriétés par la plantation des arbres..... 223

La richesse et l'économie..... 223

Le travail..... 223

"Petite revue du Tiers-Ordre et des intérêts du Sa-  
sacré-Cœur de Jésus"..... 231

Les améliorations agricoles..... 231

Onguent de Saint-Fiacre..... 239

Le commerce des œufs..... 243

Est-il avantageux d'avoir un grand nombre de beuf-  
reries?..... 247

Le travail chez les cultivateurs..... 248

La fabrication du sucre de betteraves et l'élevage des  
animaux..... 248

Appréciation des orgues "Dominion" à l'étranger... 254

La vente des produits agricoles ne doit pas être diffé-  
rée, quand les prix qu'on en peut obtenir par la  
vente sont raisonnables..... 254

La culture et l'usage des instruments aratoires aux  
Etats-Unis..... 254

Rapport sur les opérations du cercle agricole de St  
Agapit de Beauvillage, année 1884..... 262

Congrès forestier Américain..... 262

Erreur à corriger..... 270

Avis aux cultivateurs à l'égard des droits de patentes,  
d'agences, etc..... 270

Le clergé et la colonisation; le véritable patriotisme.. 273

La culture du "soleil" ou tournesol..... 286

Plantation d'arbres fruitiers; à qui s'adresser pour  
obtenir des plants convenables et de bonnes variétés? 286

Règles à observer pour la bonne tenue d'une ferme;  
nul doute que si nous les observons scrupuleusement,  
nous en retirerons les plus grands avantages au point  
de vue du rendement des produits et de l'économie  
du temps..... 294

Durabilité des pianos de la manufacture des MM. Ha-  
xelson..... 302

Conseils donnés aux propriétaires de fromageries de la  
Province de Québec..... 303

Sortie des abeilles..... 303

La fête des arbres a été fixée au 12 mai courant;  
quelques détails sur la plantation des arbres..... 311

Entrepôt d'instruments agricoles chez MM. J. G. Le-  
francois & Arthur Thiboutot, No. 110, rue St-Paul,  
Québec..... 311

Les orgues et harmonium "Dominion," de la manu-  
facture de Bowmanville, Ont., ayant pour agent  
M. L. E. N. Pratte, de Montréal..... 319

La "fête des arbres," lundi prochain..... 319

L'ombre pour les abeilles; le pillage chez les abeilles. 319

Soins à prendre à l'égard des agneaux..... 319

Conférence agricole donnée à l'Islet, sous le patronage  
du Cercle agricole de cette paroisse, par M. J. O.  
Chapais, du Département de l'agriculture à Québec. 328

L'emploi des cendres pour la culture, notamment à  
l'égard des vergers..... 328

Noyade à Ste Anne de la Pocatière..... 335

La fête des arbres à Québec, St-Agapit de Beauvillage,  
Carleton (Baie-des-Chaleurs), et Ste Anne de la  
Pocatière..... 335

Les orgues et harmoniums-orgues "Dominion," fa-  
briqués à Bowmanville, et à vendre par M. L. E.  
N. Pratte de Montréal, sont hautement appréciés  
par leur bonne qualité..... 343

Empoisonnement par la ciguë (carotte à Moreau) à  
Ste Anne de la Pocatière; détruisons cette plante  
partout où elle se trouve, car c'est un poison violent  
qu'on ne doit pas laisser à la portée des enfants,  
même des animaux..... 345

La culture du blé en Ecosse..... 348

Admission de M. Charles-Eugène Bourgault à l'étude  
de l'arpentage..... 351

Persil pour l'hiver..... 351

Touffes d'herbes dans les prés..... 359

La culture des fraises..... 359

La fabrication des produits de la ferme..... 367

Exportation des produits agricoles de la Puissance du  
Canada; les fromageries et les beurreries..... 367

La main-d'œuvre dans les campagnes, en France..... 375

Raves "Roses de chine"..... 375

Moyen de reconnaître si le pétrole est volatil à un de-  
gré dangereux..... 383

Règlement au sujet des billets de passage sur les che-  
mins de fer du Gouvernement du Canada..... 383

Almanach des sociétés Saint Jean-Baptiste du Canada  
et des Etats-Unis..... 384

Un verger vendu \$60,000..... 391

Action du sel sur le foin et la paille..... 391

Conservation des haricots en vert..... 391

Les pommes de terre et la paille de seigle pour l'expor-  
tation aux Etats-Unis..... 391

Les vieilles graines et les graines fraîches..... 391

Sommaire de la *Revue Canadienne*, livraison du mois  
de juin..... 399

Feux dans les bois..... 399

La plantation des arbres le printemps dernier..... 400

La fauchaison hâtive des foins..... 407

L'établissement de M. L. E. N. Pratte, marchand de  
piano et d'harmoniums, rue Notre-Dame, Montréal. 414

Retard dans la publication de *l'Album des Familles*... 414

Un nouveau procédé de multiplication des plants par  
bouture..... 414

Recettes.

Utilité de l'ortie..... 8

Herbe parasite, moyen de la détruire..... 8

Blanchir les maisons à la chaux..... 23

Remède simple contre les tranchées ou les coliques des  
chevaux et des bêtes à cornes..... 23

La vermine des volailles..... 81

Chapeau de paille déformé par la pluie..... 31

Moutarde fraugaie..... 40

Moyen de peindre l'intérieur d'une maison..... 40

Moyen de faire du beurre jaune en hiver..... 48

Moyen de nettoyer les harnais..... 48

Ciment pour réunir les pièces de fonte ou de fer..... 56

Colle de farine imputrescible..... 56

Conserves de prunes Reine-Claude à l'eau-de-vie..... 63

Encre à copier..... 64

Feuilles de gadelle noire employées comme remèdes... 71

Les feuilles de gadelle noire et les maladies des poules. 71

Moyen de conserver les œufs..... 80

Meilleur moyen d'engraisser les cochons rapidement.. 80

Remède pour guérir les chançres..... 88

Ecruelles et plaies..... 88

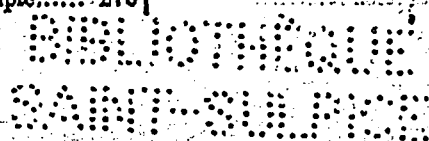
Chaussures imperméables..... 96

Collage de papiers peints..... 96

Décandir les confitures..... 104

Destruction des rats.....	104	Digestif plus énergique.....	270
Conservation des viandes par la saie.....	112	Digestif, qui déterge et modifie une plaie.....	270
Cuir artificiel avec une étoffe de laine ou de fil.....	112	Dessicatif ou qui dessèche.....	271
Moyen de conserver le bardeau sur les toits.....	120	Prescriptions pharmaceutiques pour les chevaux : Caus- tique ou qui ronge.....	278
Moyen d'empêcher la chute des cheveux.....	120	Purgatif doux .....	278
Fumée des lampes.....	128	Poudre fébrifuge.....	278
Teinture de bois.....	128	Poudre cordiale.....	278
Moyen de faire du loere bleu pour peindre les murs.....	136	Breuvage pour la colique, les cours de ventre et la dif- ficulté d'uriner.....	279
Moyen d'empêcher la sueur des pieds.....	136	Prescriptions pharmaceutiques pour les chevaux : Eaux pour les yeux.....	287
Moyen de se prémunir contre la falsification de la cire blanche.....	144	Mixture pour les entorses, enflures, etc.....	287
Comment on obtient de très gros oignons.....	144	Onguent vésicatoire.....	287
La gourme chez le cheval.....	151	Vésicatoire très actif.....	287
Breuvage vermifuge, ou contre les vers, pour le cheval.....	152	Prescriptions pharmaceutiques pour les chevaux : On- guent digestif pour les plaies ordinaires.....	295
Dégout chez le cheval.....	160	Onguent pour la gale.....	295
Blessures des barres chez le cheval.....	160	Décoction de la graine de lin.....	295
Les avives chez le cochon.....	168	Prescription pharmaceutiques pour les chevaux : Lini- ment pour les chevaux couronnés.....	303
Les soies chez le cochon.....	168	Onguent digestif pour panser les fistules au garot.....	303
Préparation du café pour les pauvres et pour les per- sonnes qui ont l'estomac faible, la santé délicate....	176	Onguent pour faciliter la suppuration.....	303
Papier à dérouiller le fer et l'acier.....	176	Guérison de la gale chez les moutons.....	311
Moyen d'empêcher l'acier de se rouiller.....	176	Moyen de chasser les poux qui tourmentent les mou- tons .....	311
Cire à greffer les arbres.....	184	Vinaigre camphré.....	319
Traitement pour l'érysipèle.....	184	Formule pour obtenir le vinaigre camphré.....	320
Boucher les fentes d'un poêle.....	190	Remède à donner à un cheval qui avale une sangsue.....	328
Empêcher la bière de s'éventer.....	190	La fièvre de poule comme poison pour le cheval.....	328
Manière de faire fondre le suif des animaux.....	200	Le " piétin " des moutons.....	335
Fruits gelés.....	200	La " pourriture " chez les moutons.....	335
L'emploi que l'on peut faire du citron.....	207	Être du nez chez les moutons.....	343
Emploi de l'œuf pour les blessures, brûlures, etc.....	207	Moyen de guérir la diarrhée chez les veaux.....	343
Brûlure d'une main.....	215	La vermine des volailles.....	351
Extinction des huiles de pétrole enflammées.....	215	Les avives chez le cheval.....	351
Prescriptions pharmaceutiques pour les chevaux.....	223	Le chancre sur la langue du cheval.....	360
Breuvages pour rétablir les forces.....	223	Barbillons chez le cheval.....	360
Breuvages sudorifiques contre le farcin et la gale.....	224	La diarrhée chez les veaux.....	368
Prescriptions pharmaceutiques pour les chevaux : Breu- vages anti-putride ; Autre pour prévenir la gangrène	231	Piqûres d'abeilles.....	368
Breuvage contre les vents.....	231	Conservation des pois verts écosés.....	376
Breuvage cordial et stomachique.....	231	Destruction des vers blancs.....	376
Breuvage anti-dysentérique.....	232	Liqueur rafraichissante et à bon marché.....	384
Prescriptions pharmaceutiques pour les chevaux : Breu- vage contre la fièvre ; breuvages purgatifs ; breuvage rafraichissant .....	240	Ciment qui résiste à l'eau.....	384
Prescriptions pharmaceutiques pour les chevaux ; Breu- vage vermifuge ou contre les vers.....	248	Moyen de reconnaître si un vin est coloré artificielle- ment .....	391
Breuvage vulnéraire.....	248	Destruction des charançons qui attaquent le blé.....	391
Lavement anti-farinoeux.....	248	Moyen de détruire les taupes.....	391
Lavement purgatif.....	248	Moyen de se débarrasser des fourmis.....	391
Lavement rafraichissant.....	248	Conservation de la viande pendant les grandes chaleurs	400
Prescriptions pharmaceutiques pour les chevaux : La- vement vermifuge, ou contre les vers.....	255	Moyen de détruire les chenilles sur les arbres à fruits	400
Mastication (qui excite l'appétit) stomachique.....	255	Mastic pour coller à froid les rayons des ruches.....	407
Mastication stimulant.....	255	Le " Quassia amara " contre les mouches, moustiques et autres insectes.....	408
Prescriptions pharmaceutiques pour les chevaux : Mastic- atoire stimulant inflammatoire.....	262	Moyen de tuer les papillons sans les altérer.....	414
Sternutoire ou qui fait éternuer.....	263	Moyen d'allonger la durée des fleurs.....	414
Fumigation adoucissante.....	263		
Fumigation détersive, qui déterge ou nettoie.....	263		
Fomentations adoucissantes et résolutive.....	263		
Maturatif, qui attire en suppuration .....	263		
Prescriptions pharmaceutiques pour les chevaux : Di- gestif (ou qui procure un pus louable) simple.....	270		

FIN DE LA TABLE





## COLLEGE DE STE-ANNE

COMTE DE KAMOURASKA.

## PROSPECTUS

DU

## Cours commercial et du cours classique.

Le Collège de Ste Anne de la Pocatière, situé à 75 milles au bas de Québec, fondé en 1827 par M. C. F. Painchaud, est admirablement situé sur un coteau élevé à une petite distance du fleuve St. Laurent et à un demi-mille de la gare de l'Inter-colonial. Il réunit à un degré éminent les avantages de la retraite et de la salubrité; ses parterres magnifiques, les arbres superbes et touffus qui environnent ses cours de récréations, et la belle montagne qui l'avoisine, en font un des sites des plus pittoresques et les plus agréables qui se puissent rencontrer. Tous les ans on fait, tant à l'intérieur qu'à l'extérieur du Collège, des améliorations propres à rendre le séjour de plus en plus agréable aux élèves.

## EDUCATION MORALE ET PHYSIQUE.

L'enseignement religieux tient le premier rang dans l'éducation des jeunes gens qui fréquentent cette institution.

Le culte est la religion Catholique, cependant on admet les élèves qui en professent une autre; mais dans un but d'ordre et de régularité, tous sont obligés d'assister aux exercices religieux et de se conformer au Règlement de l'Institution. En tout temps et en tous lieux, les élèves sont placés sous la vigilante surveillance de leurs Maîtres.

Les lettres que les élèves reçoivent ou écrivent sont soumises à l'inspection du Directeur des Ecoles.

La santé des élèves est, pour les Directeurs du Collège, l'objet d'une tendre sollicitude; aussi veulent-ils à ce que les aliments soient sains et abondants.

Les récréations sont distribuées de manière à faciliter le délassement du corps et de l'esprit. La salubrité de l'air qu'on respire à Ste Anne de la Pocatière est très-propre à conserver et à fortifier la santé des élèves; mais lorsqu'ils sont malades ils sont reçus à l'infirmerie où ils ont toujours près d'eux un des maîtres.

## INSTRUCTION.

Le cours d'étude se divise en deux sections: le *Cours Classique* et le *Cours Commercial* ou *Anglais*.

Le *Cours Classique* embrasse les cours de Science, de Philosophie, de Littérature, d'Histoire, de Latin et de Grec, tels qu'ils sont enseignés dans les autres Collèges et Séminaires de cette Province.

Le *Cours Commercial* comprend les grammaires Française et Anglaise, l'Arithmétique, la Géographie, l'Histoire Sainte, des cours de Lecture et de Calligraphie, le Dessin Linéaire, le Toisé, des exercices élémentaires de Narration et de Correspondance, la Tenue des livres (en partie simple et en partie double).... Droit Commercial, Correspondance Commerciale, Echange, Banque, Commission, etc., etc.

Après le *Cours Commercial*, les Elèves, avec l'agrément de leur parents, passent dans le *Cours Classique*.

Le *Cours Classique* et le *Cours Commercial* marchent côte à côte, mais séparément et indépendamment l'un de l'autre.

Les jeunes gens qui se préparent ailleurs à entrer dans le *Cours Classique*, ne sont admis que lorsqu'ils connaissent le Français à peu près complètement; l'étude préalable de l'Anglais n'est pas strictement exigé.

## OBSERVATION.

Les quarts-pensionnaires et les externes ne doivent s'absenter d'aucun exercice du Collège sans permission.

Outre les Bulletins semestriels transmis aux parents et les récompenses décernées à la fin de l'année aux Elèves qui se sont le plus distingués dans leurs classes respectives, par leur progrès et par leur bonne conduite, les Directeurs du Collège ont établi, dans les deux cours, des sociétés littéraires qui sont des moyens puissants d'émulation. Dans le *Cours Classique*, il y a la Société "St-Thomas d'Aquin," et la Société "St-Louis de Gonzague" dans le *Cours Commercial*. Des médailles et autres décorations d'honneur sont distribuées selon le mérite.

## CONDITIONS.

Le prix de la pension pour les dix mois de l'année scolaire est:

Pensionnaires.....	\$100
½ Pensionnaires.....	40
Externes.....	20

PAYABLE D'AVANCE et en trois termes: le premier à la rentrée, le second au 10 décembre, et le troisième au 20 mars.

On ne déduit rien sur le premier terme en faveur de ceux qui arrivent après l'ouverture des classes, non plus que sur le dernier à l'égard de ceux qui sortent avant la fin de l'année. Dans le cours de l'année il n'y a déduction que pour une absence d'un mois deux mois.

Abonnement à la Bibliothèque.....15 cts par mois.

Infirmerie dans le Collège (en sus de la pension) 15 cts par jour.

Les livres, papier, plumes, etc., peuvent être fournis par les parents ou tuteurs, ou par l'Institution à des prix modérés et payés d'avance.

Les élèves sortis des autres maisons sont admis que sur les meilleurs renseignements.

Les effets que les parents doivent fournir, outre les habits, sont: une valise, ou un coffre ou un petit meuble pour mettre leur linge; des draps, des couvertes, un couvre-pieds, des taies d'oreiller, des bonnets, des serviettes, un bassin, un miroir, du savon, des peignes, du noir et des brosse à souliers.

Pour le réfectoire: des serviettes, un couteau, une fourchette, une cuillère, une tasse ou un verre à boire.

Si les parents le veulent, ils trouveront au Collège:

Un lit et sa fourniture.....	\$5 par année
Garniture de lit seule.....	\$2 " "

## SONT PAYÉS A PART

Piano, usage de l'instrument.....	\$5 par année
Piano, leçons.....	10 " "
Violon ou autre instrument, leçons.....	5 " "
Dessin académique, leçons.....	1 " "
Télégraphie.....	10 " "

## COSTUME.

Le costume des élèves est le capot et la casquette de drap bleu avec nervures blanches et ceinture de laine verte. Ceux de première année peuvent obtenir la permission d'user les habits qu'ils portaient avant d'entrer au Collège.

Collège de Ste Anne de la Pocatière, juillet 1884.

## FIL DE FER POUR CLOTURE.

20 Tonnes de vieux grément de Bâtimens, en fil de fer galvanisé, de toute grandeur, qui peut servir pour clôture.

A vendre à bon marché par

J. & W. REID,

986 et 100, rue St Paul Québec.

mars 1884.

## EN VENTE AU BUREAU DE LA "GAZETTE DES CAMPAGNES"

"L'élevage du cheval;" des soins à lui donner.—Prix, 20 cts.

"Les veillées canadiennes," traité élémentaire d'agriculture, approuvé par la Société d'agriculture du Bas-Canada, par Frs M. Ossaye.—Prix 25 cts.

"Petit traité sur la culture du tabac," par L. N. Gauvreau, Sec. N. P., membre du Conseil d'agriculture de la province de Québec, 2e édition.—Prix, 10 cts.

"Le mouton," traité pratique sur l'élevage des moutons en Canada, par Eugène Casgrain, étr. arpenteur, membre du Conseil d'agriculture de la province de Québec.—Prix, 15 cts.

"Lettres sur la vie rurale," par M. Victor de Tracy.—Prix, 20 cts.

"Le vétérinaire pratique" traitant des soins à donner aux chevaux, aux bœufs, aux moutons, aux cochons et à tous les animaux de basse-cour, par E. Hocquart.—Prix 60 cts.