

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 1er de chaque mois, ou commencer avec le 1er 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 soussigné, 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'envoi de correspondances doit être adressé à **FIRMIN H. PROULX**, Rédacteur-Propriétaire.



Gérant :

Hector A. Proulx.

Tout ce qui concerne les abonnements à la Gazette des Campagnes et les annonces à être publiées dans ce journal, doit être adressé à **Hector A. Proulx**, Gérant.

ANNONCES :

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

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 : "Noces d'or" du Rév. M. François Pilote, curé de St-Augustin (Portneuf), à l'occasion de son 50^{me} anniversaire de prêtrise, le 13 août.—Le sentiment religieux chez nos volontaires Canadiens-français.—Le clergé Canadien et la récente rébellion au Nord-Ouest.—La récompense accordée aux volontaires qui ont fait la campagne au Nord-Ouest.

Causerie Agricole : Des moissons et les moyettes.

Sujets divers : Le miel comme aliment et médicament selon un médecin apiculteur.—Les chevaux et les mouches.

Choses et autres : Découpler la récolte des pommes de terre.—Fabrication du beurre et du fromage dans le comté de Huntingdon, P. Q.

Recettes : Le croup.—Contre-poison du phosphate.

Prospectus du Collège de Ste-Anne.

A nos abonnés.—Suivant les règles d'abonnement à la Gazette des Campagnes nous ferons remarquer qu'on ne peut en cesser l'abonnement sans avoir donné par écrit, UN MOIS avant l'expiration de l'abonnement, de l'intention de le faire, et pour cela il faut avoir préalablement payé les arrérages d'abonnement, s'il y en a. On ne s'abonne pas moins que pour un an à la Gazette des Campagnes.

Prime offerte à nos abonnés.—Comme la nouvelle année de la Gazette des Campagnes (23^e année) commencera au mois d'août, pour la plupart de nos abonnés, ceux qui nous feront parvenir le prix d'abonnement jusqu'au 1er août 1886, y compris les arrérages, recevront en prime le volume suivant qui peut être d'une grande utilité aux cultivateurs et à ceux qui gardent des chevaux : "LE PARFAIT MARECHAL EXPERT MODERNE.

Cette offre de prime ne vaudra que pour les mois de juillet et août.

Le gérant de la Gazette des Campagnes, Hector A. Proulx offre en vente des volumes de littérature très intéressante. Voir son annonce au No 41 de la Gazette des Campagnes.

REVUE DE LA SEMAINE

"Noces d'or" du Rév. M. François Pilote, curé de St-Augustin.—Le 13 août prochain auront lieu à Saint-Augustin, comté de Portneuf, les noces d'or du révérend M. Pilote, curé de cette paroisse.

M. Pilote a fourni une longue et fructueuse carrière. Il s'est placé par ses labeurs et son dévouement, au rang des hommes qui ont fait du bien à leur pays.

Ancien directeur et supérieur du Collège de Saint-Anne, fondateur de l'École d'agriculture du même nom, curé d'une vaste et populeuse paroisse, il a constamment travaillé à l'avancement moral, intellectuel et matériel de ses concitoyens.

Ses noces d'or seront pour tous ses amis une heureuse occasion de lui témoigner leur estime et leur respect.

On nous informe qu'il n'y aura aucune invitation spéciale. Tous les amis du vénérable curé de Saint-Augustin seront reçus à bras ouverts.

Le 13 août, il y aura sur le chemin de fer du Nord un train qui partira de Québec à 7 heures du matin.—*Courrier du Canada.*

Le sentiment religieux chez nos volontaires Canadiens-Français.—Nos braves volontaires sont revenus du Nord Ouest. A Montréal le 65^{ème} bataillon, à Québec le 9^{ème} sont rentrés dans leurs foyers au milieu des acclamations de la foule et de la joie des familles.

Au-dessus des scènes touchantes du retour et des élans de l'enthousiasme, a dominé le sentiment religieux, ce sentiment que l'enfant canadien-français suce avec le lait de celle qui lui a donné le jour et qu'il voit se fortifier en lui à mesure qu'il avance dans la vie. Avant de se jeter dans les bras d'une mère chérie ou d'une épouse bien-aimée, ces braves défenseurs sont allés se prosterner aux pieds des autels, pour rendre grâce au Dieu des armées et le remercier de ses faveurs. Le bouquet de fleurs que le colonel Ouimet reçut de la ville de Montréal à son

arrivée, c'est aux pieds de la statue de la Sainte-Vierge qu'il est allé le déposer au nom du bataillon qu'il commandait.

A Québec, le vaillant colonel Amyot dit à ses soldats, avant de les congédier : " Notre campagne a commencé par l'Eglise, elle se terminera par l'Eglise. Dans quelques jours, ajouta-t-il, je vous réunirai, et nous irons en pèlerinage à Notre-Dame de Lourdes de Saint-Michel de Bellechasse. "

Voilà certes une conduite vraiment belle, vraiment chrétienne; elle fait honneur à nos officiers, elle fait honneur à nos soldats; elle est digne de nos ancêtres.

Plus que cela, cette conduite est un enseignement, car il n'y a de véritable patriotisme que celui qui est fondé sur la religion, et dans le temps de dépression morale où nous vivons, c'est une consolation pour le peuple canadien-français de pouvoir dire que chez lui le sentiment religieux n'a pas dégénéré.

Puissions-nous le conserver intact, à l'abri des divisions religieuses et loin des atteintes de la liberté et des sociétés secrètes. Nous ne pouvons nous fortifier et grandir que sous le regard de Dieu.—*Courrier de St Hyacinthe.*

Le clergé Canadien et la récente rébellion au Nord-Ouest.—Pour faire connaître à nos lecteurs la part prise par le clergé en cette pénible et douloureuse circonstance, nous empruntons l'extrait suivant du discours prononcé à ce sujet, à la Chambre des Communes, le 17 juillet dernier, par M. Joseph Tassé, député d'Ottawa :

" Avec quelle indignation n'avons-nous pas vu certains journaux mettre en suspicion notre loyauté, notre dévouement au pays, vouloir ternir la réputation de tout un bataillon français—le 65e bataillon..... Avec quelle indignation n'avons-nous pas vu ces mêmes journaux s'écrier que la race française était de trop dans ce pays, et qu'il fallait la balayer de la surface du Canada..... Avec quelle indignation croissante n'avons-nous pas vu ces mêmes journaux, mêmes certaines tribunes retentir de l'accusation, que nos évêques et nos prêtres ont trompé dans la révolte, quand chacun sait ou devrait savoir que sans l'intervention de Mgr Grandin, le pasteur vénéré de la Saskatchewan; du Père Lacombe, l'apôtre des Pieds-Noirs, qui à lui seul vaut un régiment, comme on a dit autrefois du célèbre abbé Picquet: du Père Cochin, l'apôtre des Cris, qui détermina la prompte soumission de Poundmaker; du Père André et de tous leurs collègues qui sont autant d'apôtres de la civilisation chrétienne, les prairies du Nord-Ouest tout entier ne seraient plus qu'un océan de flammes et peut-être même... un océan de sang. M. l'Orateur, la mort terrible, la mort lamentable, le glorieux et sublime martyr des Pères Fafard et Marchand, qui ont donné leurs vies pour protéger de malheureux captifs contre les atrocités des sauvages, n'a pas même pu désarmer la calomnie. Ce sont sans doute des voix isolées, qui, je l'espère, n'auront jamais d'écho dans un parlement canadien, mais contre lesquelles je ne saurais m'élever trop fortement.

" C'est au lendemain de ce double martyr que Mgr Grandin traçait les lignes navrantes qui produisirent dans le temps, une si douloureuse émotion. " Les auteurs de la révolte, disait-il, croyant que nous nous opposons à leur mouvement, ce que nous faisons

" évidemment, nous représentent comme des hommes vécus au gouvernement, qui s'entendent avec lui pour les aveugler. Ils n'auraient pas voulu nous faire massacrer sans doute, mais les sauvages, dont la majorité sont encore infidèles, une fois excités, c'est comme le fen de nos prairies, qu'on ne peut plus arrêter. J'ai le cœur gros de douleur, les yeux fatigués de pleurer: on massacre nos pauvres pères, on saccage nos établissements, on brûle ce qu'on ne peut prendre. "

" Tous nos évêques ont comme l'évêque de Saint-Albert dénoncé la révolte. Tous nos évêques ont comme lui prêché la soumission à l'autorité. Tous nos évêques nous ont comme lui adjuré de défendre l'honneur de nos armes, l'honneur du nom canadien. Écoutons les belles et fières paroles qu'adressait un grand prêtre, un grand patriote, un maître de l'éloquence, au 9e bataillon de Québec, un autre bataillon composé de Canadiens-français, commandé par le brave colonel G. Amyot, et réuni dans l'église Sainte-Marie à Winnipeg, pour recevoir la bénédiction du Dieu des armées : " J'ai l'espoir, dit-il, et je prie que vous n'ayez pas à faire une lutte sanglante, mais si ce devoir le plus pénible de tous, vous était imposé, je sais que vous ne faillirez pas à la tâche. Le drapeau que vous défendez est porté par des braves, vous serez aussi braves qu'eux, et j'en ai pour garantir le sang même qui coule dans vos veines; vous, vous êtes de la noble race des Français..... Nos pères étaient des héros. Eh bien! soldats, prouvez que vous êtes les petits fils de ces héros, et ce pays n'attend et ne peut rien attendre de moins de vous..... Dans cette campagne, vous trouverez des pays où l'héroïsme français-canadien vous a devancés; cet héroïsme inauguré sur les bords du Saint-Laurent et de ses riches affluents est venu aussi s'affirmer sur les bords de la rivière Rouge de la Saskatchewan, de l'Athabaska, du Mackenzie. Vous ne ferez qu'ajouter à cette chaîne si glorieuse de dévouement et d'abnégation que nos aïeux et leurs descendants ont enroulée autour de ce vaste continent. "

La récompense accordée aux volontaires.—A la demande d'un grand nombre de volontaires, nous publions aujourd'hui le texte même du bill qui comporte la récompense dont il est question depuis quelque temps :

No 160) BILL (1885.

Acte autorisant des concessions de terres aux militaires dernièrement en service actif au Nord-Ouest.

Considérant qu'il est juste de reconnaître les services des membres de la Milice volontaire enrôlée qui ont aidé activement à la suppression du récent soulèvement des Métis et des Sauvages dans le Nord-Ouest, en donnant à chacun d'eux, en sus de la solde et des allocations auxquelles il a droit aux termes de l'Acte de Milice, une concession de terres, et qu'il est à propos que cette concession soit faite de manière à promouvoir l'établissement réel des terres publiques du Canada: A ces causes, Sa Majesté, par et avec l'avis et le consentement du Sénat et de la Chambre des Communes du Canada, décrète ce qui suit:

3. Le Gouverneur-Général en conseil est par le présent autorisé à concéder à chaque membre de la

milice volontaire enrôlée, qui a pris les armes et qui a contribué activement à supprimer le soulèvement des Métis et des sauvages, et qui a fait le service à l'ouest de Port Arthur, depuis le vingt-cinquième jour de mars maintenant dernier, en qualité d'officier, sous-officier ou soldat, une commission d'établissement (*homestead*) gratuite de deux quarts de section contigus [de la contenance totale de trois cent vingt acres] dans toute section, portant un numéro pair, des terres fédérales non occupées et non réclamées dans le Manitoba et les territoires du Nord-Ouest, ouvertes aux inscriptions d'établissement et de préemption, sujet à la condition que le concessionnaire ou son substitut dûment constitué aura choisi et fait inscrire les dits deux quarts de section dans le bureau des terres fédérales pour le district territorial dans lequel ils pourront être situés, le ou avant le premier jour d'août mil huit cent quatre-vingt-six, et qu'il continue par la suite à résider sur la dite terre et à la cultiver pendant la durée stipulée par les prescriptions de l'Acte des terres fédérales, 1883, relatives aux établissements, et conformément à leur teneur et conditions; pourvu, aussi, que nul substitut choisi par un concessionnaire ne soit une personne non autorisée, en vertu des dispositions du dit acte, à obtenir une inscription pour un établissement; et pourvu, de plus, que si un substitut est choisi par un concessionnaire comme ci-dessus prévu, la terre soit inscrite au nom du substitut; et sur accomplissement des conditions à cette fin stipulées par les dispositions du dit acte concernant les établissements, la patente pour les deux quarts de section sera émise au nom du dit substitut.

3. Toute personne ayant droit, d'après les dispositions précédentes, de choisir et de se faire inscrire pour trois cent vingt acres de terre à titre d'établissement, par elle-même ou par son substitut, de la manière et aux termes et conditions ci-dessus prescrits, pourra, si elle le désire, recevoir au lieu de terre, un certificat (*scrip*) au montant de quatre-vingts piastres, lequel sera accepté en paiement de toutes terres fédérales offertes en vente, et en paiement de droits de préemption ou de la rente de terres fédérales louées pour pâturage ou pour la coupe de foin; mais toute personne désirant prendre un certificat, ainsi que le présent prévu, devra donner avis de son intention au ministre de l'Intérieur le ou avant le premier jour d'août mil huit cent quatre-vingt-six.

4. Tout octroi de terres ou de certificat, suivant le cas, fait en conformité des dispositions qui précèdent, sera fait par le ministre de l'Intérieur sur mandat émis en faveur de la personne qui y aura droit, délivré par le ministre de la Milice et de la défense, lequel mandat sera enregistré au département de l'Intérieur conformément à l'article vingt et un de l'Acte des terres fédérales, 1883, et tout certificat délivré en vertu de l'article deux du présent acte sera sujet, sous tous rapports, aux dispositions du dit article vingt et un, ainsi qu'à celles de l'article vingt-deux du dit acte.

5. Les inscriptions qui seront faites et les patentes qui seront accordées en vertu du présent acte ne seront pas assujéties aux droits et frais prescrits dans le cas d'inscriptions ordinaires pour établissements.

CAUSERIE AGRICOLE

LES MOISSONS ET LES MOYETTES.

L'époque des moissons approche, et par conséquent nous croyons utile de mettre sous les yeux de nos lecteurs quelques détails, que nous empruntons à la *Revue d'économie rurale*, relatifs au coupage anticipé des blés et à la confection des moyettes.

Les moissons pratiquées quelques jours avant la maturité complète du grain présentent les avantages suivants :

10. Le grain a toujours l'écorce plus lisse et plus fine, par conséquent il a plus de coup-d'œil et il est plus flatteur à la main. Il est d'ailleurs recherché par les meuniers et les boulangers, car, d'un côté, sa qualité est meilleure pour la mouture, et, de l'autre, il fournit une plus grande quantité de farine de choix.

20. Les blés coupés trop mûrs s'égrènent quelquefois en les liant et surtout en les chargeant sur les voitures, et il en résulte une perte assez sensible.

30. Lorsque le grain est bien nourri et qu'il n'est pas entièrement desséché par les grandes chaleurs de la fin du mois de juillet et commencement d'août, le rendement est plus considérable, puisqu'il faut moins de grains pour remplir une mesure et que le poids est plus fort.

40. Par un coupage anticipé, le cultivateur s'affranchit plus tôt des chances de grêle, d'orage ou de tous autres accidents qui menacent les blés dans cette saison de l'année et qui tous les ans ravagent quelques contrées au moment de la récolte.

50. En avançant l'ouverture de la moisson, le cultivateur dispose d'un plus grand nombre de bras, car il trouve plus facilement des ouvriers supplémentaires que lorsque le coupage des blés a lieu dans toutes les localités à la fois.

60. Avec de fortes chaleurs, les blés mûrissant trop vite et sont alors, comme on le dit, échaudés, ce qui cause une perte énorme, car les grains restent petits, maigres, et donnent par conséquent des résultats peu satisfaisants au double point de vue du volume et du poids. Ces faits ont toujours lieu lorsque les tiges mûrissent trop vite et blanchissent à vue d'œil; l'ascension de la sève s'arrête, et le grain sèche comme dans une étuve.

Pour que le grain arrive à la grosseur normale, il faut absolument le soustraire à toute action par trop desséchante et l'abriter de bonne heure dans des meules ou des moyettes, afin que sa maturation s'achève parfaitement et beaucoup mieux qu'à l'air libre. Il ne faut pas croire que la végétation soit arrêtée par la séparation de la tige d'avec les racines; dans cette dernière période, le grain, coupé ou non, ne tire plus rien de la terre, mais il se nourrit encore des sucs répandus dans la tige, et c'est pour cela qu'il ne faut pas le laisser exposé à une trop forte chaleur, qui absorberait ces sucs nourriciers.

Le blé peut être coupé sept à huit jours avant sa complète maturité, c'est-à-dire lorsque la paille, commençant à blanchir et à sécher avec le pied, commence aussi à perdre sa teinte verdâtre et que le grain a acquis assez de fermeté pour que, lorsqu'on le presse avec les doigts, l'ongle s'y imprime encore, mais ne

le coupe plus aussi facilement que lorsqu'il n'avait qu'une consistance laiteuse ou pâteuse.

Des expériences nombreuses ont été faites à ce sujet, et toutes ont été couronnées d'un plein succès.

Les blés coupés trop tôt et ceux fauchés trop tard ont donné d'assez mauvais résultats; tandis que ceux sciés sept ou huit jours avant la maturité ont produit plus.

MM. Payen et Pommier, membres de la Société centrale d'agriculture de France, ont fait les mêmes expériences et ils ont obtenu les résultats les plus satisfaisants.

M. Hannam, dans le comté d'York (Angleterre) a démontré de la manière la plus positive que du blé récolté avant que le grain fût entièrement durci, et alors qu'il cédait sous la pression des doigts, a donné 15 par 100 de plus de farine que du blé complètement mûr. La matière sucrée de la plante se change d'abord en amidon, et plus tard se transforme partiellement en fibrine, aussi doit-on laisser mûrir entièrement le blé destiné à servir pour les semences.

M. A. de Lavalette rapporte qu'il a été témoin d'un fait assez extraordinaire à la ferme impériale de Fouillouse, près St-Cloude, en France. Il s'agissait d'essayer des moissonneuses; le concours avait déjà été renvoyé, parce les blés saisis par la rouille ne pouvaient mûrir que difficilement. Il fallut donc bien se résigner à les couper presque verts, et, par conséquent, les grains n'avaient qu'une consistance presque laiteuse ou pâteuse. Après le sciage, les tiges ont été mises en moyettes et sont restées dans cet état pendant un certain temps, puis elles ont été soumises au battage. D'après les renseignements que M. de Lavalette a recueillis, les grains étaient bons et de beaucoup supérieurs à ceux dont la plante était restée en terre douze à quinze jours de plus.

Il est surtout important d'avoir recours au coupage anticipé lorsque les blés sont versés, car, dans ce cas, les grains s'altèrent, tandis que la maturité aura lieu plus facilement dans les moyettes.

Lorsque le blé est versé, la plante se nourrit avec peine, elle n'est plus agitée par le vent, elle reçoit directement les rayons du soleil, et, par conséquent, le rendement est presque nul.

Au contraire, si l'on met ce blé en moyettes ou en petites meules, l'épi est à l'abri du gros soleil, une fermentation intérieure se produit, le grain se forme peu à peu et tout n'est pas perdu.

C'est d'ailleurs là ce qui est arrivé à plusieurs cultivateurs qui, pour sauver leur blé de la pourriture, l'ont coupé afin de le conserver au moins pour fourrage, en faisant des petites meules qu'ils ont laissées sur le champ qu'après la moisson générale; ils ont été agréablement surpris en trouvant des épis bien fournis et bien remplis de graines.

Nous ne saurions trop engager les cultivateurs à ne pas attendre la maturité complète de leurs blés pour les couper. Qu'ils fassent cet essai, et les résultats seront, sans aucun doute, plus concluants que tous les raisonnements.

Lorsque nous faisons de la culture, dit M. de Lavalette, nous avons d'abord été incrédule à ce sujet, nous avons voulu toucher, et nous nous sommes convaincu que la méthode de couper les blés avant leur parfaite maturité présentait, sous tous les rapports,

de grands avantages, et nous l'avons appliquée dans nos cultures d'une façon générale.

Il ne suffit pas de choisir le moment le plus favorable pour scier les blés, il faut encore prendre des précautions pour parer à toutes les éventualités. Il est indispensable que les grains ainsi coupés prématurément restent en javelles, en moyettes ou bien encore en meulons, pour achever leur maturité et arriver lentement à une entière dessiccation.

Comme nous l'avons déjà fait observer, la végétation n'est pas arrêtée par l'effet de la séparation de la tige d'avec les racines. Dans cette dernière période, le grain, coupé ou non, ne tire plus rien de la terre, mais il se nourrit encore des sucres répandus dans la tige, et c'est pour faciliter ce dernier acte de maturité qu'il est important que le grain ne subisse pas une trop prompte dessiccation, comme il arriverait si on le laissait exposé à un soleil ardent.

Les moyettes, les meulons sont non-seulement nécessaires pour achever la maturité des grains, mais encore pour préserver ces derniers d'une trop grande humidité provenant d'une pluie incessante. Il est donc fort important que les cultivateurs ne s'arrêtent pas devant les dépenses occasionnées par la confection des moyettes, car ils sauveront bien souvent, par cette opération, la plus grande partie de leur récolte.

Les moyettes ne sont pas faites partout de la même façon; cependant on donne généralement la préférence à celles composées de neuf gerbes dont le lien ne doit pas être trop serré. On place ces gerbes debout l'épi en haut, de manière qu'elles soient à côté les unes des autres, en ayant soin de les écarter un peu par la base, afin que la petite construction soit plus solide: dans cette position les épis forment un faisceau. Dans la partie supérieure on les couvre avec une gerbe renversée, liée près du bas de la tige, et on écarte régulièrement les épis tout autour de la moyette.

Pour qu'un ouvrier puisse faire ce travail sans aide, il se munit d'un piquet en bois d'à peu près cinq pieds de longueur et d'à peu près trois pouces de diamètre. Ce piquet porte des trous à la hauteur des épis, de manière à y introduire des morceaux de bois de douze pouces de longueur que l'on place en croix à deux pouces de distance l'un de l'autre. Le piquet doit être troué en plusieurs endroits, pour que l'ouvrier puisse changer les traverses et les mettre en rapport avec la hauteur des gerbes.

Le piquet est planté en terre à l'endroit où l'on veut établir la moyette, les gerbes sont placées tout autour, de façon que les traverses se trouvent au milieu des épis, pour leur donner un point d'appui; on enlève ensuite le piquet et on pose le chapeau, composé, comme nous l'avons déjà dit, d'une gerbe liée dans le bas. Cette opération peut donner lieu à un supplément de travail entraînant une légère dépense; ce qui est peu de chose eu égard aux avantages qu'elle procure; car, sans cela, surtout dans les endroits humides, on s'expose souvent à perdre une grande partie de la récolte.

On peut aussi établir des moyettes avec les tiges dans le cas où les ouvriers n'auraient pas eu le temps d'en former des gerbes et de les lier. On prend alors des poignées de ces tiges qu'on place droites, on

les appuyant les unes contre les autres et en leur donnant un peu de base pour les consolider, puis on agit comme précédemment et on recouvre le tas avec une gerbe liée par le bas. Ces moyettes remplissent le même but et conservent le grain dans le meilleur état.

Dans quelques localités on dispose les gerbes en croix au nombre de douze, en ayant soin, bien entendu, de tenir les épis au milieu; la croix se compose de gerbes superposées trois par trois les unes sur les autres et dont tous les épis sont réunis au centre qui se trouve un peu plus élevé, de manière que les quatre gerbes du rang supérieur aient une légère inclinaison du centre vers le dehors. On surmonte le tout d'une treizième gerbe que l'on renverse sur le centre de la croix, les épis tournés vers le bas et arrangés symétriquement des quatre côtés.

En résumé, les cultivateurs doivent faire tous leurs efforts pour ne pas couper des blés trop mûrs et prendre toutes les précautions désirables pour les conserver lorsque la tige ne tient plus à terre.

« La moisson, a dit Mathieu de Dombasle, est un des travaux rustiques qui exigent le plus d'activité et le plus de célérité, surtout dans les années où le temps est pluvieux ou incertain. Le cultivateur qui met de la négligence ou trop peu d'activité à cette partie si importante de ses opérations, doit s'attendre à éprouver des pertes considérables. Chaque jour de beau temps doit être employé comme si on comptait avec certitude sur la pluie pour le lendemain, et même le soir. »

Le miel comme aliment et médicament selon un médecin apiculteur.

Le miel est adoucissant, et nourrissant. Il est employé comme remède et comme gourmandise; les confiseurs en font une grande consommation, ainsi que les pâtisseries et les liquoristes; on l'emploie beaucoup dans la préparation et la cuisson des fruits; dans la cuisine il sert à adoucir les conserves. Avec le miel on peut aussi faire d'excellentes boissons; en le faisant fermenter: on fait de l'hydromel, de la bière et du vin, bien préférables à certain vin de raisin. Le miel, dans les temps les plus reculés, a été employé comme remède; mangé, il passe dans les organes digestifs, principalement dans l'intestin grêle, en partie absorbé dans la masse du sang par les glandes intestinales, et en partie par l'action des sucs gastriques en acide lactique. Quelquefois aussi, il passe à la fermentation alcoolique. Dans certaines maladies de l'estomac, le catarrhe, par exemple, il se convertit en acide lactique et acétique, alors les éructations de l'estomac laissent dans la bouche une saveur acide. Dans le sang, le miel assimilé se convertit vraisemblablement en acide carbonique et en eau.

Dans la bouche, le miel produit une saveur agréable, excite les glandes salivaires qui sécrètent une plus grande quantité de salive; la salivation augmente lorsqu'on mange du miel dur, la sécrétion se communique de la bouche aux muqueuses de l'œsophage et des trachées, ce qui explique son action salutaire dans les affections catarrhales de ces organes.

Par l'usage du miel, les muqueuses de l'estomac sont également excitées; il en résulte une sécrétion

plus abondante dans l'estomac et les intestins et un surcroît de sucs gastriques; c'est pourquoi une forte dose de miel agit comme dissolvant.

Les médecins anciens attribuaient au miel une action irritante sur les muqueuses des autres organes, surtout sur ceux de la respiration et de la vessie.

Ces effets peuvent aussi être provoqués par une forte absorption de miel, mais au détriment de la santé; l'usage à grande dose, pendant quelques temps, trouble la digestion par la formation d'un excès d'acides, des apthés paraissent dans la cavité orale, les gencives deviennent molles et les dents vacillantes.

Le miel ne peut servir d'aliment que mélangé à des matières azotées. Si nous ne voulions ne nous nourrir qu'avec du miel, bientôt nous deviendrions maigres, tandis que mêlée à des substances azotées, il contribue beaucoup à la formation de la graisse.

Employez donc le miel; comme remède, deux onces à trois onces par jour, dans les organes respiratoires, facilitent l'expectoration; prenez-le soit seul, soit dans une décoction de fleurs quelconques, tilleul, thé ou autres; c'est ce que je fais quelquefois et ce que je prescris surtout aux enfants. Pour les malades, sucrez l'eau avec du miel; mettez dans la boisson quelques gouttes de vinaigre pour la rendre plus agréable. Ne mangez jamais de miel si vous digérez difficilement; il produit dans l'estomac un sentiment de plénitude, puis le flux du ventre; on peut aussi préparer des eaux pour gargarisme dans les affections de la gorge, (alun dans l'eau ou une décoction de mélisse). Le miel est excellent aussi pour faire prendre un médicament amer ou répugnant; pour les blessures et inflammations, le miel pris extérieurement est un remède bien connu; les nourrices en recommandent l'usage interne pour leurs nourrissons.

—Dr. FR. VICENA.—L'Apiculteur

Les chevaux et les mouches.

Les chevaux souffrent exceptionnellement pendant les fortes chaleurs que nous traversons actuellement, du grand nombre de mouches et surtout les *mouches de cheval*, qui, au lieu de s'envoler comme les autres quand on les chasse, se cramponnent à l'animal et gagnent, en marchant obliquement, l'anus où elles établissent leur quartier général. Il n'est pas rare de voir cette partie du cheval envahi par toute une armée de mouches de cheval. Leur importunité, indépendamment de la fatigue qu'elles causent aux chevaux, a été souvent la cause de fâcheux accidents qui parfois ont entraîné la mort des chevaux, mais ont mis la vie de leurs conducteurs en danger.

Bien des remèdes ont été indiqués contre ces mouches; mais la plupart ont le défaut de n'être pas pratiques, par la difficulté de se procurer ce qui est nécessaire.

En voici un qui a été adopté en Angleterre, par une association composée de plusieurs propriétaires de haras dans ce pays:

Ils ont reconnu qu'une décoction très concentrée de feuilles de noyer produisait un résultat aussi efficace que celui de n'importe quelle composition recommandée par les vétérinaires et qu'il n'est possible de se procurer que chez les pharmaciens, avec cet avantage que la décoction de feuilles de noyer peut

se fabriquer facilement à la campagne, par tous les propriétaires de chevaux.

L'odeur de la feuille de noyer fait non-seulement disparaître les mouches, mais en renouvelant au printemps et à intervalles rapprochés les lavages sur le corps des chevaux, principalement dans le voisinage de la queue, des parties génitales, de la crinière, de la moustache du pied, qui sont les parties où la mouche du cheval dépose ses œufs de préférence, ces œufs sont infailliblement détruits par la décoction de feuilles de noyer.

Pour donner à ce remède toute l'efficacité qu'il porte en lui-même, il serait nécessaire que son emploi fût général dans nos campagnes, pour que les œufs éclos chez le négligent ne produisent par la vermine chez le soigneux.

Choses et autres.

Décupler la récolte des pommes de terre.—Un de nos abonnés nous écrit: "Je m'empresse de vous transmettre une recette que je viens de lire dans un journal de France, afin que vous puissiez en faire bénéficier vos nombreux lecteurs. Il s'agit de faire décupler la récolte des pommes de terre, par les moyens suivants: Lorsque les tiges sont en fleurs, il faut couper la tige environ trois ou quatre pouces en dessous des fleurs. De cette opération résultera un accroissement de tubercules telles que la récolte sera décuplée. Le moyen de faire la preuve, c'est de laisser, dans chaque rang, un ou deux pieds non coupés afin de se rendre compte de la différence entre les deux opérations.

C'est maintenant le temps d'en faire l'essai, et comme je sais que vous êtes le véritable ami des cultivateurs, je me fais un devoir de vous soumettre la présente recette. Si cela vous est agréable, je me ferai un devoir de vous fournir, de temps à autres les petites connaissances que je glanerai un peu partout. —J.-A. L."

Nous acceptons avec le plus grand plaisir l'offre de notre ami, car on y gagne toujours à faire ces genres d'essai qui peuvent amener de précieuses découvertes au point de vue agricole.

Fabrication du beurre et du fromage dans le comté de Huntingdon.—Le comté de Huntingdon, dit le *Neves de St-Jean*, Québec, est le paradis des producteurs de lait. Il y a 22 fabriques de fromage, 5 de beurre et une de beurre et fromage combinée; en tout, 38 fabriques. La saison dernière, 50,000 caisses de fromage ou 3,000,000 de livres de fromage valant \$250,000 ont été fabriquées, représentant \$30 par vache. MM. McFarlane et Macpherson sont propriétaires de 19 fabriques, MM. Wilson et McGinnis en possèdent 10 autres.

RECETTES

Le croup.

Voici la communication intéressante que le docteur Delthill a fait à l'Académie de médecine:

La diphtérie, vulgairement appelée croup, est caractérisée par un exsudat fibrineux, ou fausse membrane, qui tapisse les voies respiratoires, la trachée, parfois les bronches elles-mêmes. Le docteur Delthill a remarqué que ces dépôts de fibrine fondaient en quelques instants au contact des vapeurs de goudron et d'essence de térébenthine. Partant de ce principe, on a pu sauver des enfants considérés comme perdus, râlant et presque morts; même après la trachéotomie, il suffit d'allumer près du lit un mélange de térébenthine et de goudron; la chambre s'emplit d'une fumée noire et épaisse, au point que les assistants ne peuvent se voir, mais sans éprouver aucun malaise.

L'enfant aspire fortement et voluptueusement cette atmosphère de résine, y sentant la vie; bientôt les fausses membranes se décolorent et sont expectorées sous forme de crachats de rhume qui, recueillis dans un verre, continuent à se dissoudre visiblement. Le docteur Delthill fait en même temps laver la gorge de l'enfant avec du coaltar et de l'eau de chaux. L'enfant est radicalement guéri en deux ou trois jours. Des fumigations sont un excellent désinfectant comme parasiticide et

microbicide; ceux qui ont approché ces malades, même des enfants n'ont nullement contracté la terrible maladie.

Ce traitement, si simple et si merveilleux, est donc à la fois un remède absolu et même un précieux préventif.

Contre-poison du phosphore.

Les personnes qui éprouveraient le déplaisir après avoir avalé des bouts d'allumettes chimiques ou même après s'être inoculés ce poison peuvent se guérir en prenant d'heure en heure, une cuillerée à soupe de térébenthine mélangée avec du sirop de gomme de sucre. Tous les cors gras, huile, graisse quelconque, beurre, activent les propriétés vénéreuses du phosphore. Aussi doit-on éviter l'usage du lait durant plusieurs jours.—*Le Jour.*

COLLEGE DE STE-ANNE

COMTÉ DE KAMOURASKA

PROSPECTUS

DU

Cours commercial et du Cours classique.

Le Collège de Ste Anne de la Pocatière, situé à 75 milles en 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 puisse 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 veillent-ils à ce que les aliments soient sains et abondants.

Les récréations sont distribuées de manière à faciliter les délassements 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., etc.

Après le *Cours Commercial*, les Elèves, avec l'agrément de leurs 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
$\frac{1}{2}$ 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'au moins 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, plume, 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 brosses 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 PAYES 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, août 1885.

Avis à MM. les Curés.

ORGUE A VENDRE

A DES CONDITIONS FACILES

PAR LA

Corporation du Collège de Ste-Anne

La Corporation du Collège de Ste-Anne offre en vente l'orgue de la Chapelle.

Quoiqu'insuffisant pour accompagner le grand chœur des élèves du Collège, cet instrument peut cependant soutenir un chœur ordinaire de paroisse.

Cet orgue est estimé à \$200 par M. Mitchell, facteur d'orgues à Montréal, mais le Collège le donnera pour \$150. Remonté de nouveau, cet orgue sera excellent et ne coûtera que \$180 au plus, comprenant le prix d'achat et de réparation.

La Corporation du Collège offre les meilleures conditions de paiement, et se contentera même de l'intérêt annuel.



CONTRATS DE LA MALLE.

DES SOUMISSIONS adressées au Maître Général des Postes seront reçues à OTTAWA jusqu'à MIDI le 14 AOUT PROCHAIN pour le transport des Malles de Sa Majesté, sous les conditions d'un Contrat pour un terme de quatre années dans chaque cas aller et retourner, entre les endroits ci-dessous mentionnés à partir du 1^{ER} OCTOBRE PROCHAIN:

ELGIN ROAD et la STATION DU CHEMIN DE FER trois fois par semaine;

ISLE AUX GRUES et MONTMAGNY, deux fois par semaine;

ISLE-VERTE et N.-D. DE L'ISLE-VERTE, une fois par semaine;

STE-ANNE DE LA POCATIÈRE et la STATION DU CHEMIN DE FER; douze fois par semaine.

Des avis imprimés contenant des renseignements plus détaillés au sujet des conditions des Contrats projetés seront en, vue aux Bureaux de Poste ci-haut mentionnés, ou au Bureau du soussigné, où l'on pourra, aussi, se procurer des formules de soumission.

WILLIAM G. SHEPPARD,

Inspecteur des Postes.

Bureau de l'Inspecteur des Postes, }
Québec, 11 Juillet 1885. }

23 juillet 1885.

EGREMEUSE DE LAVAL!

INSTRUMENTS de Paterson & Frère: Charrues d'acier, Charrues à siège, Charrues à un cheval, Charrues à 2 et à 3 oreilles, Herse et Cultivateurs à dents à ressort, Faucheuses à un cheval et à 2 chevaux, Moissonneuses, Lièges, Râteaux, Hache-paille, Moulins à mouture Raymond, etc.

INSTRUMENTS de la Compagnie Manufacturière Massey: Faucheuses Toronto, Râteaux, etc.

INSTRUMENTS PLANET, Jr.

Semoirs à graines de jardin, petits Cultivateurs à bras, Cultivateurs, Houes à cheval, etc. Les meilleurs instruments de ce genre.

PETITS SEMOIRS A GRAINES DE RANDOLPH,

Fonctionnant à l'aide de la main, expédiés par la Poste pour \$1.75.

Charrues à double versoir avec arrache-patates.

Charrues écossaises toute de fer, Charrues de Lamoureux, Charrues tourne-oreille pour côtes, Herse carrées montant en bois, Herse toutes de fer, Herse-grubblers de fer, Bouleverseurs à roues pour 2 chevaux, Cultivateurs, Sardeurs et Renchasseurs, Arrache-souches et pierres, Baratte & Malaxeur de Litch. Seaux à traire les vaches. Chargeurs de foin, Tomberaux à étendre le fumier, Machines à battre, Cribles vaneurs et séparateurs.

Machines à moulin de Vessot.

Ustensiles de buanderie et engins à vapeur, sur commande, etc. Assortiment de pièces de réparations pour instruments ci-dessus nommés, pour ceux de la maison Beauchemin & Fils pour faucheuses, Buckey, etc. Dents de Faucheuses. Tordeuses.

Moulins à scie portatifs, Machine à battre à la vapeur, Matériel de fromagerie.

A vendre chez

LEFRANCOIS & THIBOUTOT.

110, rue St Paul, Québec.

28 mai 1885.

A VENDRE

BETAIL AYRSHIRE,

COCHONS BERKSHIRES,

VOLAILLES PLYMOUTH ROCK

S'adresser à

M. LOUIS BEAUBIEN,
16, Rue St Jacques, MONTREAL

L. A. LANGLAIS, AVOCAT, de Frs-
serville, P. Q., suit
les Cours de Rimouski, de Kamouraska et de Montmagny. Il
s'occupe de prêts d'argent hypothécaires et autres.

A VENDRE

Des terres situées au Lac Témiscouata et à St Honoré, de-
vant être traversées par le chemin de fer de Woodstock, main-
tenant en voie de construction.

A vendre ou à louer: un bel emplacement avec maison,
étables et une boulangerie. Le tout dans des places centrales
de Fraserville.

S'adresser à

L. A. LANGLAIS, Avocat.

A VENDRE

À LA

FERME-MODELE DU COLLEGE DE STE ANNE :

2 taureaux Ayrshire, avec pedigrees, de 5 ans.
1 taureau Ayrshire, avec pedigree, de 1 an.
2 taureaux Ayrshire, avec pedigrees, de 1 mois.
1 taureau Durham, sans pedigree, de 3 ans.

Aussi: plusieurs taureaux et génisses Ayrshire de 1 mois,
sans pedigrees.

S'adresser à

JOSEPH ROY,
Directeur de la ferme-modèle,
Ste Anne de la Pocatière.**A VENDRE**

Bétail Ayrshire: veaux mâles et génisses, pure race, avec
pedigree; un jeune taureau Ayrshire de deux ans, pure race,
avec pedigree.

Aussi: Moutons Cotswold, de choix. S'adresser à

J. B. BEAUDRY,
St Marc, Comté Verchères, P. Q.**VEAUX CANADIENS-JERSEYS, A VENDRE.**

Les mères de ces veaux proviennent d'un superbe taureau
Jersey pur sang, frère de MARY ANN OF ST LAMBERTS,
laquelle a produit 867 LIVRES DE BEURRE DANS ONZE MOIS.
Le père de ces veaux est également un Jersey pur de grand
prix.—Il a coûté \$500 A TROIS MOIS et il a été importé par

M. ROMES STEPHENS, DE ST LAMBERT,

l'éleveur de MARY ANN. Ce taureau est également magnifique

On peut voir ces veaux, ainsi que leur père et mères, sur la
ferme du sousigné à Trois-Rivières, on s'adressant à M. Tho-
mas Fortin, Chemin des Forges.

Pour tous autres détails, s'adresser à

ED. A. BARNARD,
Directeur de l'Agriculture, Québec.**CHEMIN DE FER INTERCOLONIAL**

1885---Arrangement pour la saison d'été---1885

Le et après lundi, 1er juin, les trains de ce chemin parti-
ront de la Station de Ste Anne (le dimanche excepté) comme
suit:

Pour Lévis.....	12.18 A. M.
Pour St Jean et Halifax..	10.35 A. M.
Pour Lévis.....	10.58 A. M.
Pour la Rivière-du-Loup.	4.27 P. M.
Pour Lévis.....	5.08 P. M.
Pour la Rivière-du-Loup.	9.40 P. M.

Tous les trains marchent sur l'heure du temps convention-
nel de l'Est.

D. POTTINGER, Surintendant en chef.

Bureau du chemin de fer,
Moncton, N. Bk., 28 mai 1882**AUX CULTIVATEURS !**

Qui désirent se procurer les instruments les mieux adaptés
pour la culture de ce district, ils trouveront
les articles suivants:

Arrache pierres et Sonches, Aigiseur de Faulx, Arrache
patates les plus modernes, Arrosoirs ou distributeurs d'en-
grais liquide.

Bouleveuseurs à deux chevaux, Bronettes, Barattes de toutes
grandeurs.

Charrues de fonte durcie et trempée, Charrues d'acier meil-
leurs modèles, Charrue sous-soi, Charrues tournantes en versoir
mobile pour côteaux, Charrues à double versoir pour binage,
Charrues Sulky, Charrues à trois sillons, Crevoirs, Cribles or-
dinaires et Cribles séparateurs, Coupe légumes, Cultivateurs
assortis avec sardeleurs et rancheuseurs.

Faucheuses pour un et deux chevaux améliorées, Faneuses
pour étendre le foin.

Fourneaux agricoles de 30 à 75 gallons.

Godendard et Machine à scier les bûches.

Herses rotatoires, Herses carrées pour un et deux chevaux,
Herses améliorées à charnières, Houe et Cultivateur à roues;
Houe à la main, Hache-paille (assortis) s'aiguissant lui-même.

Leviers pour graisser les roues de voitures, Laveuses méca-
niques (assorties):

Moissonneuses les plus améliorées, Machines à battre, sys-
tème Gray, pour un et deux chevaux, Machines pour semer les
patates, couper les germes, combinées, Manipulateur méca-
nique pour le beurre.

Presse à foin.

Rateaux à cheval améliorés, Rouleaux de jardins, Rouleaux
de champs pour un ou deux chevaux, avec appareil pour se-
mer la graine de mil.

Semoirs à graines de jardin, Semoirs à la volée, Semoirs
combinés pour grain et graine de mil, Scies rondes s'adaptant
à un pouvoir quelconque.

Teneur de sac pour ompocher, Tomberaux écossais, Tom-
beraux pour étendre le fumier, etc, etc.

AUSSI: pièces pour réparations de toutes espèces d'instru-
ments agricoles.

CHEZ

CHARLES T. COTÉ,

Gérant de la Cie Manufacturière de Québec.

MAGASIN --- 191, RUE ST PAUL. } QUÉBEC.
FABRIQUE: 4 et 6, RUE DES BAINS. }

TABLE

DES

Matières contenues dans le vingt-deuxième volume

DE LA

GAZETTE DES CAMPAGNES

Revue de la Semaine.

Mandement de Sa Grandeur Mgr E.-A. Taschereau, archevêque de Québec, promulguant une encyclique du Souverain Pontife, contre la franc-maçonnerie. Pèlerinage vers le sanctuaire de Ste Philomène, à Ste Pétronille, Ile-d'Orléans.—Page 2.

Offrande de Sa Sainteté Léon XIII, en faveur des cholériques de Marseille. Le choléra en France. Nouvelles du Nord-Ouest. L'élevage du bétail dans la Province de Québec.—Page 9.

La suppression des prières publiques en France. Le gouvernement Italien vient d'établir les écuries de la maison royale dans le couvent même de St André-du-Quirinal. Legs de bienfaisance aux États-Unis. Le couvent des Ursulines à Notre-Dame du Lac St Jean. Huit cents pèlerins des Trois-Rivières au Sanctuaire du Sacré-Cœur de Jésus, à Joliette. Statistique des différents monastères de Québec.—Page 17.

Le don du Saint-Père aux cholériques de Marseille et Toulon, en France. Investiture de l'Ordre du St Sépulchre, lundi 25 août, dans une des salles du Cerele catholique de Québec. Guérison à Ste Anne de Beaupré. Les révoltés de la route St Germain continuent la construction de leur église. Deuxième convention nationale des Acadiens. Pépinière aux États-Unis, sous la direction d'un Canadien.—Page 25.

La grande convention nationale des Acadiens, à Missouri, Isle-du-Prince-Edouard, le 15 août dernier, et l'agriculture.—Page 33.

Peur des hommes et honte de Dieu Lettre de reconnaissance de la part du Révd Père Arthur Bouchard, à l'égard de ceux qui ont souscrit pour aider aux missions de l'Afrique Centrale.—Vicillards dans la paroisse de St Cyrille, comté de l'Islet.—Page 41.

Impressions de Rome actuelle. Mgr Elder et les journalistes. Retraite et ordinations au Collège de Ste Anne.—Page 49.

Changements ecclésiastiques pour l'année 1884, dans l'archidiocèse de Québec.—L'Œuvre de la Propagation de la Foi. Exposition agricole et industrielle de la Société d'agriculture du comté de Portneuf; liste des prix et noms des heureux concurrents à cette exposition.—Page 57.

Expositions agricoles et industrielles des comtés de Témiscouata, Kamouraska, l'Islet et Montmagny. Comptendu de l'exposition de Montmagny, par M. A. N. Montpetit.—Page 65.

Les-trois messes du 2 novembre: une douce espérance pour nos chers défunts. Changements ecclésiastiques dans le diocèse de Rimouski.—Page 73.

La dynamite; récompense de \$4,000 offerte à toute personne qui donnera des renseignements propres à découvrir l'auteur ou les auteurs de l'explosion par la dynamite au

palais législatif de Québec.—Charité de Notre Saint-Père le Pape Léon XIII. La *Gazette des Campagnes* appréciée par un journal français publié à Paris: *La Mosaïque*. Service pour le repos de l'âme de feu M. Jules Mailley, curé de Berthier de Montmagny, décédé à Paris le 30 août dernier.—Page 81.

Quelques considérations sur la dévotion du Saint Rosaire, emprunté aux *Annales Catholiques* publiées à Paris. Dixième anniversaire de la consécration épiscopale de Mgr Dominique Racine, évêque de Sherbrooke.—Nécrologie: Louis Gustave Dionne, Ecr., avocat, décédé à Ste Anne de la Pocatière le 26 octobre.—Page 89.

Voix du purgatoire: "Ayez pitié de nous!! ayez pitié de nous!!! Etablissement d'un cerele agricole à Ste Ursule, comté de Maskinongé. Lettre de Sa Grandeur Mgr l'évêque de Ste Hyacinthe à l'occasion des journaux qui donnent publicité à des faits immoraux et scandaleux. Page 97.

L'honorable M. Louis-François-Rodrigue Masson, nommé Lieutenant-Gouverneur de la Province de Québec. Grand incendie à la Pointe-à-la-Frégate, dans le comté de Gaspé. Le journalisme à scandale; lettre de Mgr Moreau, évêque de St Hyacinthe, à l'occasion de ce genre de journalisme. Les saints personnages qui ont illustré l'agriculture, notamment St Isidore le laboureur.—Page 105.

L'indispensable charité de Notre Saint Père le Pape Léon XIII. Un prêtre célébrant le 25e anniversaire de sa consécration, ayant pour diacre et sous diacre deux de ses fils, et comme maître de cérémonies à cette même fête un autre de ses fils de l'ordre des Bénédictins. A qui peut atteindre un jeune homme pauvre, avec l'amour du travail et une bonne conduite. Réunion annuelle de la Société d'industrie laitière de la Province de Québec, tenue à St-Hyacinthe.—Page 113

L'Hon. M. J. J. Ross, Premier ministre de la Province de Québec et l'agriculture. Une conférence agricole donnée par le Colonel Rhodes à une réunion des membres du cerele agricole de la paroisse de St-Augustin, comté de Portneuf. La journée d'un triste personnage.—Page 129.

Lettre de Notre Saint Père le Pape Léon XIII, à l'occasion du journalisme catholique, adressée au Nonce Apostolique à Paris. Exposition internationale à la Nouvelle-Orléans.—Page 137.

Arrivée à Québec de Sa Grâce Mgr l'Archevêque Taschereau. Le *Mail*, journal protestant, fait l'éloge de Sa Grâce Mgr l'Archevêque Taché sous le titre: "Le missionnaire des missionnaires." Mgr Lynch archevêque de Toronto. Impression de la Collection de manuscrits contenant lettres, mémoires et autres documents historiques relatifs à la Nouvelle-France, recueillis aux archives de la Province de Québec, ou copiés à l'étranger, mis en ordre et édités sous les auspices de la Législature de Québec sous la surveillance de l'Hon. M. J. Blanchet, secrétaire provincial.—Page 145.

Notre industrie agricole. Statistiques agricoles sous la direction du Département de l'agriculture de la Puissance du Canada. Nécrologie: Révd M. Pierre Lagacé, Principal de l'École-Normale Laval de Québec.—153.

Nos souhaits du jour de l'an. Mandement de Sa Grâce Mgr l'Archevêque de Québec, à l'occasion des représentations théâtrales qui se donnent à Québec, sous le nom de *Royal Museum*. Générosité de M. Antoine Plamondon, artiste peintre, en faveur de l'église de la Pointe-aux-Trembles, dans le comté de Portneuf. Fabrication et

vente illicite de boissons dans nos campagnes; nous invitons les percepteurs du Revenu à y voir, pour la plus grande sécurité des familles. Ne maltraitez pas les animaux; tout le monde leur doit protection: le Gouverneur-Général de la Puissance du Canada vient de nous en donner l'exemple.—Page 161.

Maladie de Mgr l'Archevêque Bourget. Vingt-cinquième anniversaire de prêtrise du Révd M. C. F. Fournier, curé de Ste Flavie. Les élèves sourds-muets de l'école d'agriculture dirigée par le Révd Père Massé, S. V., de Terrebonne.—Page 169.

Charité de Notre Saint Père le Pape Léon XIII envers les pauvres de la ville de Rome. Effets de l'intempérance. Un empereur catholique. Diplôme d'honneur en faveur des Frères de la Doctrine Chrétienne, à un concours sur l'enseignement à Londres. Comment il faut lire.—Page 177.

Les Hon. Ministres de la Province de Québec, en visite à l'Institution des jeunes aveugles à Montréal. Concours littéraire Franco-Canadien de 1884, sur la pomme du Canada, offert par le Congrès pomologique de Rouen, en France; M. Grégoire Audet Lapointe, ancien élève du Collège de Ste Anne, et actuellement employé au département des postes à Québec, a obtenu le premier prix (grande médaille d'argent).—Page 185.

L'institution catholique des sourds muets pour la Province de Québec, à Mile-End, près de Montréal, sous la direction des Révds Cleres de St Viateur. Cancellation des terres occupées par les colons dans la Province de Québec.—Page 193.

Trentième séance solennelle de l'Académie "St Thomas d'Aquin" au Collège de Ste Anne; inscription de devoirs au "Cahier d'honneur, par les élèves du Cours classique; liste des membres de l'Académie "St Thomas d'Aquin." Sa Grandeur Mgr l'Archevêque de Québec a obtenu de Sa Sainteté le Pape Léon XIII deux médailles pour encourager l'étude de la philosophie au Collège de Ste Anne. Première convention de la Société d'apiculture de la Province de Québec; extrait du discours de M. Frs Benoit, président de cette société, sur l'importance de la culture des abeilles.—201.

Nos écoles d'agriculture: Avant propos; A l'honorable M. J. J. Ross, commissaire de l'agriculture; Ste Anne de l'Assomption, de 1873 à 1884; Les élèves; Richmond; Il faut maintenir nos écoles d'agriculture; Défauts à corriger; Ecole d'instruction laitière indispensable: Une école unique; OKa, Wentworth, Sorel.—209.

Construction d'une église commémorative à l'endroit même où les premiers missionnaires de notre pays, les RR. Pères Jésuites Brebeuf et Lallemand, ont été martyrisés; Anglais comme Français applaudissent à l'érection de ce précieux monument, par de larges souscriptions. Conversions au catholicisme en Angleterre. La colonisation à St Louis de la Pointe aux Trembles, au Lac St Jean. Comment se compose la Chambre des Communes, à Ottawa. Fête patronale du Révd Frère Chrysostôme, directeur de l'Académie Commerciale de l'Islet. Réponse autorisée aux détracteurs de l'Asile des aliénés, près de Québec.—217.

Une puissance immortelle. Réunion des membres de la "Société d'industrie laitière," mercredi, le 11 mars prochain, à Québec; il y sera aussi question de l'établissement des cercles agricoles. Les intérêts agricoles du Canada.—225.

Profession religieuse au couvent des dames religieuses Ursulines de Notre-Dame du Lac Jean. Conférence de M. Armstrong, sur les terres colonisables du Canada; à Lorette, sous le patronage de la Société d'agriculture du comté de Québec. De l'emploi du temps.—233.

Le Pape roi. Ouverture de la quatrième Session du cinquième Parlement de la Législature de Québec; discours du Trône; l'agriculture et la colonisation seront l'objet de la plus haute protection de la part de la Législature; extrait du discours de l'Hon Premier Ministre M. Ross et des Honorables Conseillers Législatifs, MM. le Dr Praxède LaRue, Wood et Champagne. —241.

Les cereles agricoles; conférence du Révd M. T. Montminy, curé de St Agapit de Beauvillage, à une convention des membres de la "Société d'industrie laitière de la Province de Québec."—249.

Bénédiction d'un nouveau Chemin de la Croix à Ste Hélène de Kamouraska. L'aviron de Ste Anne: dévotion en la Bonne Ste Anne. Bibliothèque publique pour l'avantage des malades dans l'hôpital des prisonniers, fondé par Mgr Lorrain, évêque de Pontiac. Mgr l'Archevêque Bourget aidant de nouveau à la construction de la cathédrale de Montréal. La fabrication du beurre et du fromage en hiver.—256.

Les troubles du Nord-Ouest; causes de ces troubles; le rôle que jouent certains journaux, dans cette circonstance; nos volontaires répondent activement à l'appel de se rendre sur le théâtre de la guerre; pacifier les rebelles par la persuasion ou les réduire par la force des armes, voilà ce qu'il y a à choisir: ce que pense le *Monde* à ce sujet.—265.

Projet de loi sur l'agriculture dans la Province de Québec; discours programme de l'Honorable Premier Ministre, Commissaire de l'Agriculture et des Travaux Publics, —273.

Suite de délibérations au Conseil Législatif, à l'occasion des changements proposés par l'Hon. Premier ministre, M. Ross, à la loi sur l'agriculture.—281.

Texte du bill présenté par l'Hon. Premier Ministre, M. Ross, pour amender les lois concernant le département de l'agriculture et des travaux publics. La "fête des arbres", dans la Province de Québec; circulaire de M. le Surintendant de l'instruction publique, adressée aux commissaires et syndics d'écoles et aux instituteurs, à l'occasion de la "fête des arbres."—289.

Le père et l'œuvre de la colonisation dans notre pays.—297.

Comment on apprécie l'œuvre de "l'orphelinat agricole de Wentworth." M. S. M. Barry, professeur d'industrie laitière au Collège agricole de Guelph, Ontario. La "fête des arbres," mardi prochain, le 19 mai; hommage à l'Hon H. G. Joly, promoteur de cette fête. Aux anciens élèves du Séminaire des Trois-Rivières. Anniversaire de la pomme de terre.—305.

Société St Jean Baptiste d'Ottawa; célébration de cette fête nationale à Ottawa, le 24 et le 25 juin prochain; programme. Assemblée annuelle de "L'association des pépiniéristes, fleuriste et grainetiers des Etats Unis," devant avoir lieu à Chicago le 17 juin prochain et les trois jours suivants.—313.

Pensionnat des dames à l'hôpital du Sacré-Coeur de Jésus, à Québec. La loi des licences de la Province de Québec, pour la vente des liqueurs spiritueuses. Le centenaire de l'introduction des pommes de terre en France.—321.

Itinéraire de la visite épiscopale de Sa Grandeur Mgr l'Archevêque A.-E. Taschereau, dans l'archidiocèse de Québec. Une fête de famille, au Collège de Ste Anne. Bénédiction d'une statue de la Ste Vierge, dans un des boîtes du Collège de Ste Anne. Soirée littéraire, musicale et dramatique au Collège de Ste Anne, à l'occasion de la fête du vénéré supérieur de cette institution. Séance de l'académie "St Thomas d'Aquin;" inscription des devoirs portés au "cahier d'honneur;" promotions aux différents grades de l'académie; liste des membres actuels de l'académie "St Thomas d'Aquin." Une première messe par quatre anciens élèves du Collège de Ste Anne, dans la chapelle de leur *Alma Mater*.—329.

Ordinations faites par Sa Grandeur Mgr l'Archevêque de Québec, à la Basilique Notre-Dame de Québec. Une conférence de M. Claudio Janet, sur la franc-maçonnerie en France. Etablissement d'un séminaire Canadien à Rome, par les MM. du Séminaire de St Sulpice de Montréal. Officiers et directeurs du Cercle catholique de Québec. La question des forêts est en grand honneur par Lord Landsdowne, Gouverneur Général de la Puissance du Canada. Grand incendie à St Calixte de Somerset; appel à la générosité des cultivateurs à l'occasion de cette calamité.—337.

La fête nationale sera chômée le 24 juin, au village de Montmagny. Les Frères des Ecoles chrétiennes à l'Exposition de la Nouvelle-Orléans. Nécrologie: Monseigneur Ignace Bourget, archevêque de Marianopolis, décédé le 8 juin.—345.

Le doigt de Dieu est là. La piété de la Reine Victoria. Relations entre la France et le Canada. Culture de la vigne dans la Province de Québec. Les travaux de colonisation sur le chemin Taché: extrait de *l'Echo du Golfe*, nouveau journal publié à Rimouski.—353.

Distribution solennelle des prix au Collège de Ste-Anne.—361.

Visite pastorale de Sa Grandeur Mgr l'Archevêque de Québec, à Ste Anne de la Pocatière. Distribution solennelle des prix, sous la présidence de Mgr l'Archevêque, au couvent de Ste Anne de la Pocatière. Bazar à Fraserville, pour aider à la construction d'un hôpital. Fondation de prix en faveur des élèves des séminaires et collèges de la Province de Québec. Le chemin de fer de Québec au Lac St Jean; urgence de son parachèvement.—369.

Le denier de St-Pierre par les catholiques de l'Irlande. Noces d'or et le Carmel Canadien. Entrée de M. Cléophas Desjardins, arpenteur, au noviciat des RR. Pères Trappistes à Oka. Médailles d'honneur obtenues par les élèves du séminaire de Chicoutimi. Reproduction gratuite dans les journaux. Le service de la malle-poste à Ste Anne de la Pocatière, par le train express du chemin de fer Intercolonial. M. A.-R. Macdonald, surintendant du chemin de fer Intercolonial entre Lévis et Ste-Flavie.—377.

La colonisation au Lac St Jean; ce qu'en pense notre confrère du *Courrier de St-Hyacinthe*. La dénudation rapide des forêts aux Etats-Unis. Avis aux pèlerins de la Pointe au Père, près de Rimouski. Dictionnaire généalogique des familles Canadiennes, par M. l'abbé G. Tanguay. Nécrologie: Feu l'honorable M. Jean-Charles Chapais, sénateur et membre du Conseil privé du Canada.—Page 385.

Le retour de nos volontaires Canadiens-français du Nord-Ouest; paroles sympathiques de Sa Grandeur Mgr l'Ar-

chevêque Taché, à leur adresse, lors de leur passage à St-Boniface. Guérison miraculeuse à Ste Anne de Beau-pré. Colonisation au Lac Témiscamingue.—Page 393.

Causerie Agricole.

Moyen de rendre aux vieux arbres la vigueur qu'il n'ont pas.—Page 4.

L'élevage des veaux en Angleterre.—Page 11.

Nourriture des poulains.—Page 18.

Connaissances nécessaires à l'acheteur du cheval.—Page 27.

Connaissances nécessaires à l'acheteur du cheval. Conformation du tronc et des membres du cheval.—Page 35.

Construction du corps et des membres du cheval (*Suite*).—Page 43.

Construction du corps et des membres du cheval (*Suite*). Proportions, aplombs, allures et robes du cheval.—Page 51.

Proportions, aplombs, allures et robes du cheval (*Suite*). Guide de l'acheteur du cheval.—Page 59.

Examen du cheval en vente et ruse du maquignon.—Pages 70, 74.

Moyen de distinguer les divers terrains.—Page 83.

De l'assolement. Des engrais. Engrais végétaux et animaux. Préparation et emploi des engrais. Fumiers de cheval, de bêtes à cornes, de bêtes à laine et de porcs.—Page 91.

Compost économique.—Page 99.

Bêtes à cornes: Origine de la race de Durham. Caractères de la race Durham. Qualité et utilité de la race Durham.—Page 115.

L'école d'agriculture et la ferme-modèle du Collège de Ste Anne.—Page 117.

Les cercles agricoles. Conférence sur les cercles agricoles, donnée par le Révd M. T. Montminy, devant les membres de la "Société d'industrie laitière de la Province de Québec," à St Hyacinthe.—Page 121.

L'engraissement du bétail; soins hygiéniques et douceur à son égard.—Page 131.

De l'économie rurale.—Page 135.

Du fumier.—Pages 145, 153, 161.

Bases de la culture.—Page 169.

L'élevage des poules. De l'heure à donner à manger à la volaille. De la nourriture de la volaille. Des soins nécessaires à la volaille.—Pages 179.

L'élevage des poules (*Suite*). Pour bien faire pondre les poules en hiver. De la manière de conserver les œufs et de connaître ceux qui sont frais. De la couvée des poules.—Pages 188.

L'élevage des poules (*Suite*). De la manière d'élever les poussins. Des maladies de la volaille: Pèpie; poux et puces; flux du ventre; catarres et fluxions, inflammations et taies, ou cataractes sur les yeux.—Page 195.

Maladies des poules (*Suite*). Vermine; gale; goutte; abcès; mal caduc; phthisie; muc; rupture de jambes; mélancolie; autres infirmités auxquelles les poules sont sujettes.—Page 203.

Elever, multiplier et engraisser les porcs avec économie.—Page 219.

Elever multiplier et engraisser les porcs avec économie (*Suite*). Nourriture d'été des porcs adultes. Du parage des porcs. Nourriture pour les porcs, en hiver. De la porcherie. De l'engraissement des porcs.—Page 227.

Elever, multiplier et engraisser les porcs avec économie (*Suite*). Engraissement des porcs avec des racines, des

résidus de laiterie, des tourteaux huileux, les résidus de boucheries, avec des graines. Moyens d'empêcher les pores de fouiller. Maladies des pores : Maladie vermineuse et ladrerie.—Page 235.

Maladie des pores (*Suite*). Les soies; la petite vérole; charbon à la langue; mal de pied; cours de ventre; caillots de sang aux oreilles; vers aux oreilles; la jaunisse.—Page 244.

Culture de la pomme de terre; sol convenable à cette culture et engrais approprié à cette culture pour en obtenir un meilleur rendement.—Page 251.

Culture de la pomme de terre (*Suite*). Des engrais propres à cette culture. Choix des pommes de terre pour la semence.—Page 258.

Culture de la pomme de terre (*Suite*). Ensemencement des pommes de terre; plantation des pommes de terre.—Page 267.

L'élevage des animaux domestiques; l'élevage du bétail est une des parties les plus importantes de l'exploitation agricole, et le Gouvernement de la Province de Québec désire prendre les moyens nécessaires pour en assurer le succès.—Page 275.

L'instruction agricole théorique et pratique. Nos écoles d'agriculture.—Page 285.

La fête des arbres; plantation d'arbres forestiers et aménagement de nos forêts. Renseignements utiles sur la plantation des arbres forestiers, par M. J. C. Chapais.—Page 291.

Association forestière de la Province de Québec; sa deuxième convention annuelle et élection des directeurs de cette association.—Page 297.

Culture de la carotte.—Page 308.

Les vaches laitières.—Page 315.

Culture de la carotte des champs. Variétés de carottes; sols qui conviennent à cette culture; préparation du sol; préparation de la semence; semaille; sarclage, etc.; récolte et encavement des carottes.—Page 323.

Culture de la betterave et industrie betteravière en Canada.—Page 332.

Nos vaches Canadiennes; concours sous le patronage de la " Société d'industrie laitière de la Province de Québec," à l'occasion de nos vaches Canadiennes pur-sang.—Page 339.

Nourriture du bétail.—Page 348.

De la conduite, du dressage et de l'enrènement des chevaux.—Pages 355, 264.

Ce qui se dit et ce qui ne se dit pas à l'occasion de l'agriculture, soit que nous négligions cet art soit que nous prenions les moyens d'en tirer le plus grand profit par une culture intelligente.—Page 371.

Hygiène des chevaux. Soins à donner à leurs pieds. La pourriture; la fourchette; la fourbure; les atteintes de la couronne.—Page 379.

Ensilage des fourrages verts.—Page 387.

Assainissement du sol; travaux indispensables au succès de la culture.—Page 395.

Correspondances.

Graines et plants de Négundo (érable à Giguère) à vendre.—M. C. Sylvestre..... 29
La colonisation à Matapédia.—J. A. A. Cullen..... 120
Nouvelle variété de pommes à cultiver et soins à donner aux pruniers..... 172

Maladies du prunier.—M. l'abbé L. Provancher, auteur du *Verger* et de la *Flore Canadienne*..... 190
A propos de conférenciers..... 259

Sujets divers.

Fabrication du beurre..... 5
Ration d'entretien et ration de produit des vaches laitières..... 6
De la production du lait..... 6
Vermière pour la nourriture de poules..... 7
Récolte des pommes de terre..... 12
La lumière dans les étables..... 13
Le soin de nos prairies..... 13
La paille fourrage..... 13
Ce que rapporte une poule..... 14
Multiplication des abeilles..... 20
Avantage des cercles agricoles..... 22
Excellence des fraises sous le rapport hygiénique et alimentaire..... 22
Produit agricole le plus avantageux..... 23
La nourriture des veaux..... 23
Organismes partout des cercles agricoles..... 29
Le lait bleu..... 29
Les chevaux de travail au pâturage..... 30
Conservation des tuteurs et des pièces de bois enfoncés dans la terre..... 30
Perfectionnements agricoles..... 37
Conservation des pommes de terre..... 34
Est-il nécessaire de visiter souvent les ruches si l'on veut obtenir le succès dans la culture des abeilles?.. 38
Le soin d'un verger..... 45
Javelage des avoines..... 45
Du pâturage des chevaux..... 46
Plantation des plants de fraisiers..... 53
Soins à donner aux animaux pendant la saison d'automme..... 53
Le moment d'enterrer les engrais..... 54
Soins à donner aux plants de tabac après la récolte.... 54
De la récolte des graines de semence..... 55
Le progrès agricole..... 61
La formation d'un verger..... 61
L'art de préparer les peaux de lapin pour fourrures... 62
Exposition agricole et industrielle du comté de l'Islet; liste des prix accordés à cette exposition et noms des heureux concurrents..... 77
L'art de préparer les peaux de lapins pour fourrures: procédés de tannage; séchage des peaux; détendre les peaux; dégraissage des poils; palissage, peignage et conservation des peaux..... 78
Exposition de la Société d'horticulture du comté de l'Islet; liste des prix et noms des heureux concurrents à cette exposition..... 84
Erreur à rectifier quant aux prix accordés à l'exposition de la Société d'agriculture du comté de Portneuf..... 85
Réunion des membres de la Société d'industrie laitière de la Province de Québec..... 85
La basse-cour aux champs..... 86
Les animaux débiles..... 93
Nettoyage et entretien des arbres fruitiers..... 93
La chirurgie de la basse cour..... 94
Pomme "Wealthy" ou "du Nord Ouest;" plants offerts aux membres de la Société d'horticulture du comté de l'Islet..... 100

Liste des prix accordés à l'exposition agricole et industrielle du comté de Kamouraska.....	101	Trempage et fermentation de l'avoine pour les chevaux.....	198
La paille considérée comme engrais; elle peut être plus avantageusement donnée comme nourriture aux animaux.....	102	Nos écoles d'agriculture: travail dû à la plume de M. Ed. A. Barnard, directeur de l'agriculture pour la Province de Québec.....	204
Les œufs en hiver.....	102	Causes d'avortement chez les brebis.....	205
Les arbres trop enterrés.....	103	Nourriture des oiseaux de basse-cour après un voyage..	206
Les journaux d'agriculture.....	109	Société d'apiculture de la Province de Québec.....	214
Moyen de déterminer la hauteur des arbres avant l'abatage.....	110	Valeur alimentaire de l'avoine.....	214
Le soin à donner aux animaux.....	110	Le sucre employé comme nourriture du bétail.....	221
Le sol des écuries.....	110	Apiculture: De la grandeur des ruches.....	261
L'engraissement des moutons à l'étable.....	110	Signes qui font reconnaître les caractères d'une bonne vache laitière.....	221
Pourquoi la culture ne paie pas.....	111	Ruses parfois employées pour se défaire des mauvaises vaches.....	222
Soins à donner aux poulains de l'âge de deux ans et demi à trois ans.....	111	L'âge des vaches par l'inspection des dents.....	222
Influence d'une nourriture mauvaise ou mal distribuée sur la santé des chevaux.....	117	Signes généraux qui font connaître les races d'une bonne vache laitière.....	229
Soins hygiéniques à l'égard des animaux.....	117	Des éducations dévoyées.....	229
L'avoine nouvelle donnée aux chevaux.....	118	Le progrès agricole et l'enseignement théorique et pratique de l'agriculture.....	236
Choix des vaches laitières; signes fournis par la conformation générale du corps et par les veines.....	118	L'opportunité des labours multipliés.....	237
Ce qu'est l'état d'agriculteur.....	125	Apiculture: du poids des ruches; de la conservation des ruches.....	237
De l'aménagement des engrais.....	125	Mettre en réserve les œufs destinés à la couvaison.....	246
Choix des vaches laitières (A suivre).....	126	L'huile de charbon pour débarrasser les pommiers des parasites qui les infestent.....	246
Maladies des moutons.....	133	Cause de malaise chez les cultivateurs.....	246
Une bonne vache laitière.....	134	Préparation du sol et répartition des engrais.....	246
Conditions nécessaires pour faire produire aux terres d'abondantes récoltes.....	134	Signes qui font connaître les qualités du lait.....	253
De la nourriture des volailles.....	140	Influence de l'âge sur l'engraissement du bétail.....	254
Conseils aux cultivateurs.....	141	Hygiène des volailles.....	254
La vente des bêtes à cornes pour la boucherie.....	142	La culture du tabac; son importance.....	260
Qualité du fumier en rapport avec l'alimentation du bétail.....	142	Saison la plus favorable à l'engraissement du bétail... ..	260
Comment il faut empoter les plantes.....	142	Caractères extérieurs auxquels on peut reconnaître une bonne graine.....	261
La couleur dans l'espèce bovine.....	148	Influence de la couleur du plumage sur la ponte des œufs.....	261
Manière avantageuse de nourrir les chevaux.....	149	Apiculture: Des ruchers qui ont de l'odeur; des lieux où il convient d'établir un rucher.....	261
Faire tarir les vaches à l'approche du vêlage.....	150	Réunion à Québec des membres de l'Association forestière de la Province de Québec.....	269
Changement de nourriture pour les animaux.....	150	Les effets de l'eau froide.....	269
Des volailles dans le ménage: Caractères physiques qui font reconnaître les bonnes volailles et distinguer les jeunes des vieilles; méthode pour reconnaître au toucher, sans la voir, une viande tendre; manière de vider les volailles.....	158	Élevage de la volaille au point de vue de la ponte....	270
L'hygiène des écuries.....	158	Fâcheux effets de la routine en agriculture.....	277
Le ricin comme plante d'appartement.....	158	Les difficultés agricoles.....	277
La pensée; sa culture.....	158	Effets de la bonne culture sur les plantes.....	278
Les poules qui mangent leurs œufs.....	159	Les terres vierges.....	278
Emploi des eaux ménagères.....	165	Importance des engrais en agriculture.....	278
Le jardin de la ferme, d'après Mathieu de Dombasle..	165	Causes de ruine chez un grand nombre de cultivateurs..	278
La fin du cheval.....	166	Bénéfices de l'engraissement du bétail.....	279
La pomme "Wealthy".....	173	Nécessité de restituer à la terre une partie de ses produits.....	279
Réunion annuelle du cercle agricole de Sherbrooke, pour l'élection de ses officiers.....	174	Apiculture: Du transport des ruches.....	279
Culture du prunier.....	175	La science du jardinier.....	295
Les fromageries à Saint-Jean-Baptiste de Rouville....	181	Soins de propreté dans une laiterie.....	295
Soins à donner aux bestiaux pendant l'hiver.....	181	Culture du blé d'inde pour fourrage.....	295
Manière économique de nourrir un cheval.....	182	L'agriculture au Conseil Législatif; discours de l'Hon. M. F. X. O. Méthot à l'occasion des amendements proposés à la loi sur l'agriculture, par l'Hon. Premier ministre, M. J. J. Ross.—Réponse de l'Hon. M. Ross aux discours prononcés sur cette importante question.....	300
De la nourriture des poules.....	182	Culture du céleri.....	302
Maladie des arbres: gomme.....	190		
Abreuvement des vaches.....	191		
L'éducation des animaux.....	196		
Respectons les oiseaux.....	197		
Application de l'engrais liquide dans les jardins.....	197		

Apiculture : De la visite des ruches ; examen de l'intérieur d'une ruche ; de l'arrivée des ruches au lieu de leur destination.....	302	La pomme de terre pour la volaille.....	390
Quelques conseils à l'égard des pâturages.....	308	Apiculture : Manière de nourrir les abeilles.....	390
Entretien des veaux pour l'élevage et la boucherie ; les veaux à la ferme modèle du Collège de Ste-Anne	308	L'enseignement agricole et la routine.....	396
Pas de soins, pas de betteraves.....	309	Utilité des faucheuses, moissonneuses et râteaux à cheval.....	397
De l'ensemencement des céréales.....	309	La chaux en agriculture.....	397
Apiculture : Des signes qui indiquent qu'une ruche essaimera ; attention qu'il faut avoir lorsqu'on attend des essaims.....	309	Comment obtenir des végétaux de choix.....	397
Signes au moyen desquels on peut reconnaître les bonnes vaches laitières.....	317	Comment monter un bon poulailler.....	398
Apiculture : De la sortie des essaims.....	318	Apiculture : Cultivez les abeilles ; combien il est facile de devenir un bon apiculteur.....	398
La " fête des arbres " du 19 mai, dans la partie Est de la Province de Québec.....	324	Choses et autres	
Le choix d'une baratte pour faire le beurre.....	325	Loi prohibant la fabrication de l'oléomargarine dans les Etats de New-York et de l'Ohio.....	7
Apiculture : Variétés qui présente quelquefois la sortie des essaims.....	326	L'éleveur et l'importateur du bétail.....	7
L'appétit des animaux au pâturage.....	333	Le comité de la visite des écoles d'agriculture, à Ste Anne de la Pocatière.....	14
Météorisation des animaux.....	333	L'enseignement agricole.....	14
Avantage de l'emploi des instruments agricoles.....	334	Plants de fraisiers " Sharpless " en vente à la pépinière de M. Aug. Dupuis.....	23
Les cendres comme stimulant de la végétation.....	334	Encouragement accordé aux serviteurs d'une ferme, par la Société d'horticulture du comté de l'Islet....	23
Apiculture : Procédés à suivre pour recueillir les essaims ; comment on doit faire passer un essaim d'une ruche dans une autre.....	334	Dommages causés par les chiens dans un seul état des Etats-Unis, l'Iowa.....	24
Le fromage Canadien vs le fromage des Etats-Unis....	341	Les vices réhibitoires.....	31
Avantage de la récolte des plantes-racines.....	342	Maladies des bêtes à cornes en Russie.....	31
Apiculture : Moyens d'accélérer la sortie des essaims ; des essaims secondaires ; des essaims sans reine....	342	Catalogue, en langue anglaise, des journaux publiés aux Etats-Unis et dans les Provinces Britanniques, publié et en vente par MM. Edwin Alden & Bro's, Cincinnati, Ohio, Etats-Unis ; prix : \$1.50.....	38
Valeur alimentaire du petit lait.....	349	La spéculation dans la vente des fromages.....	39
Culture des tomates.....	350	Exhibitions d'animaux et manufacture domestique le 25 septembre courant, sous le patronage des sociétés d'agriculture des comtés de l'Islet et de Témiscouata	47
Tailler les arbres fruitiers à la fin de juin.....	350	Exposition de fruits, fleurs et légumes, sous le patronage de la Société d'horticulture du comté de l'Islet.....	47
Nécessité de bien nourrir et de bien soigner le bétail..	350	Sobriété et longévité.....	47
Apiculture : S'il est avantageux d'empêcher les ruches d'essaimer ; moyen d'empêcher les ruches d'essaimer ; de la récolte des ruches ; dans quel temps on doit faire la récolte des ruches.....	350	" Le monde illustré, " publié à Montréal.....	55
Une bonne récolte.....	356	La récolte de blé en France.....	55
Comment améliorer un troupeau de vaches Canadiennes.....	357	Les moutons et les pores dans les vergers.....	63
Comment obtenir du beurre de choix.....	357	Le fermier producteur, manufacturier et marchand à la fois.....	63
L'élevage des veaux en Hollande.....	357	Rapport à l'occasion du Cercle agricole de St Justin, comté de Maskinongé.....	71
Les animaux au pâturage.....	357	Achat d'animaux par la Société d'agriculture No. 2 du comté de Charlevoix.....	71
Les génisses jumelles.....	358	Culture de la vigne à Arthabaskaville.....	72
Le titre de bon cultivateur.....	358	" Almanah pour tous, " publié à St-Hyacinthe, par L. A. Choquet & Frère.....	79
Destruction simple des fourmilères.....	358	Soins à donner au jardin fruitier, à l'automne.....	79
Apiculture : Moyen de récolter les ruches en cloche ; manière de vider les ruches et d'extraire le miel des rayons.....	358	Avis à ceux qui désirent cultiver les abeilles.....	79
Voyage du Lac St Jean à Québec, par le Révd M. Joseph Lizotte curé de Roberval et MM. Dumais et Menard, aussi de Roberval.....	365	Les instruments de musique exhibés à la dernière Exposition Provinciale, par M. L. E. N. Pratte de Montréal.....	86
Le régime des chevaux en voyage.....	366	Soins à donner aux abeilles en octobre.....	87
Moyen d'amener à maturité le blé d'inde tardif.....	372	La loterie de M. le curé A. Labelle.....	95
Division des pâturages.....	373	L'expérience.....	95
Elevage des oies.....	373	La vocation agricole jugée par un évêque : le regretté Mgr F. Baillargeon, archevêque de Québec.....	95
Fertilisation des vases des étangs, égoûts, rivières, etc.	374	La suie utilisée comme engrais.....	103
Apiculture : Des ennemis des abeilles.....	374	Almanach agricole, commercial et historique ; Almanach des familles, publiés par MM. J. B. Rolland & Fils, de Montréal.....	103
La vocation agricole et les autres professions.....	381	Les insectes utiles ou nuisibles à l'agriculture.....	111
La fauchaison des foins.....	382		
Achetez de bons instruments d'agriculture.....	382		
Apiculture : Du voyage des abeilles ; de la mortalité des abeilles.....	382		
Destruction des plantes nuisibles.....	389		

Les fumiers.....	111	année; rendement de blé récolté sur un peu moins de six arpents.....	230
L'engrais à bon marché.....	119	Sous ministre de l'agriculture à Ottawa; M. P. B. Benoit, député de Chambly, a été proposé à cette position advenant la retraite de M. le Dr J. C. Taché.....	230
L'hivernage des animaux.....	119	Un bon rendement en blé, par un cultivateur de la paroisse de St Augustin, dans le comté de Portneuf..	239
Election des membres de l'Association de la Presse de Québec.....	127	Des fumiers.....	239
Aide en faveur de la colonisation au Lac St Jean....	127	L'agriculture théorique et pratique.....	246
Un mot sur l'annonce de M. Alfred Ducos.....	135	Le jeune bétail au point de vue de l'engraissement..	247
Résultat obtenu par les fromageries du Village des Aulnaies et de la paroisse de Ste Anne de la Pocatière.....	135	M. S. M. Barré, qui s'occupe spécialement de l'industrie laitière, a donné des informations importantes à ce sujet, au comité de l'agriculture à Ottawa.....	255
La fiente des volailles comme engrais.....	135	Un jugement des plus importants pour les cultivateurs, à l'occasion des clôtures en fil de fer.....	255
Quels sont ceux qui réussissent le mieux dans l'élevage du bétail.....	135	La culture des panais pour la nourriture du bétail....	261
L'exportation du bétail de Montréal à Londres.....	143	Empêcher les pommes de terre de pourrir.....	261
Fumure des terres.....	143	Fabrication du fromage à Ste Anne de la Pocatière...	262
Ne gardez pas de vieilles poules.....	143	Nécessité de traire les vaches à fond.....	271
Petits pianos carrés en vente chez M. L. E. N. Pratte, à Montréal.....	151	Des labours profonds.....	271
Les chevaux maigres.....	151	Moyen pour rafraîchir les prairies.....	271
Election des officiers et directeurs de la Société d'horticulture du comté de l'Islet.....	159	Protection à l'agriculture.....	280
Election des officiers et directeurs des Sociétés d'agriculture des comtés de St Maurice, de Montmagny et de Verchères.....	159	Choix des semences pour la culture des céréales.....	280
Fromagerie de la Baie du Fabvre.....	159	Doter l'agriculture: voilà qui fera la force de nos gouvernants et la richesse de notre pays.	295
Election des directions et officiers des Sociétés d'agriculture des comtés de Kamouraska et de Charlesvoix (No. 2).....	167	Importance de l'agriculture.....	295
Nouvelle maladie des pommes de terre, en France.....	167	Le travail bien fait vaut le triple de celui qui l'est mal.....	295
L'eau comme boisson.....	167	L'agriculture, premier besoin de l'homme.....	303
Loterie nationale de colonisation, tirage des lots.....	175	L'instruction agricole et le travail manuel des champs	303
Production du fourrage.....	175	L'ordre et la propreté sur une ferme.....	303
Exportation du fromage en Angleterre.....	175	"Choix des vaches laitières," système Guénon, par M. J. A. Couture, médecin-vétérinaire, etc.	310
Séchage du tabac.....	183	Les terres épuisées; mission de la <i>Gazette des Campagnes</i> , encouragement qu'elle reçoit du Gouvernement de la Province de Québec.....	311
Le cidre.....	183	La question des journaux d'agriculture, à l'Assemblée Législative de Québec.....	318
Election des directeurs et officiers des sociétés d'agriculture des comtés de Lévis et de Québec.....	183	Les avances faites au sol, au point de vue de la production.....	319
Premier congrès de la Société d'apiculture de la Province de Québec.....	191	Encouragement en faveur de la colonisation, par le Gouvernement de Québec..	327
Les membres de la Société d'horticulture du comté de l'Islet auront le privilège de concourir à la prochaine exhibition de la Société d'horticulture de Québec; noms des directeurs de la Société d'horticulture de Québec; Son honneur le Lieutenant Gouverneur Masson en est le président honoraire.....	191	Soins à donner à la vache.....	327
Prime offerte aux abonnés de la <i>Semaine Religieuse</i> , journal hebdomadaire publié à Montréal.....	198	Economie de temps par le moyen des beurrieres et des fromageries.....	335
Nos instruments agricoles.....	198	Soins donnés aux vaches en Hollande.....	335
Saisie de boissons dans différentes maisons où on en fait le commerce sans avoir obtenu une licence....	199	Soins à donner aux plants de fraisiers.....	335
Gaspillage des fumiers.....	206	La fête des arbres à Agapit de Beaurivage.....	343
Mouvement patriotique de la part de nos compatriotes actuellement aux États Unis.....	207	Plantations d'arbres fruitiers dans la paroisse de l'Islet	343
Avantages que l'on peut retirer de la culture des abeilles.....	214	L'état du cultivateur.....	343
Revenu que procurent les abeilles.....	215	La santé des animaux.....	343
Almanach des sociétés St Jean-Baptiste, publié par MM. J. B. Rolland & Fils, de Montréal.....	223	Utilité des hersages fréquents.....	343
L'industrie laitière.....	223	L'industrie agricole.....	350
Prévenir les maladies chez les animaux.....	223	Découvertes en fait de beurre et fromage.....	351
Le pansage des vaches, au point de vue de la santé...	223	Nos vaches Canadiennes.....	351
Le travail des élèves de l'école d'agriculture de Ste Anne à la ferme-modèle de Ste Anne; quantité de lait et de beurre de 37 vaches dans le cours d'une		Les cercles agricoles dans la Province d'Ontario.....	359
		La culture soignée en Angleterre.	359
		Vérité la plus grande: "Rien sans l'Agriculture." ..	359
		La vie du cultivateur est une vie de combats.....	359
		Notre fête nationale.....	367
		Les devoirs sociaux.....	367
		La production des fourrages..	375
		Rien ne vient de rien.....	375
		Poids du cochon vivant.....	375

Moyen de conserver l'appétit des cochons lorsqu'on les engraisse.....	375
Vente de fromage à Ste Anne de la Pocatière.....	382
Cercle agricole de St-Antoine de la Rivière du Loup, à Louiseville.....	383
Comment utiliser avec avantage les instruments d'agriculture.....	383
Ce que c'est qu'un plaideur.....	383
Culture du tournesol (soleil).....	390
La ponte des poules.....	391
L'eau à donner aux poules.....	391
Comment se procurer de nouveaux plants de fraisiers.....	398
Destruction des plantes nuisibles à la culture.....	399

Recettes

L'herbe à cochons, contre la diarrhée et la dysenterie.....	7
Plantes médicinales du potager.....	7
Remède à appliquer à un animal étouffé.....	15
Moyen prompt de guérir les verrues.....	15
Poudre de condition pour les chevaux et les bêtes à cornes.....	24
Emplâtre pour la brûlure d'eau.....	24
Les os broyés donnés aux bêtes à corne malades.....	31
Préparation des cornichons.....	31
Cire pour les meubles.....	39
Autre recette pour cirer les meubles.....	39
Propriétés médicales du Thym de la Citrouille.....	47
Propriétés médicales de l'Anis.....	55
Propriétés médicales du Chiendent; bière de Chiendent.....	55
Propriétés médicales de " l'angélique " et de la " grande consoude ".....	63
Propriétés médicales de la " patience. ".....	72
La féculo du marron utilisée à faire de la colle.....	72
Propriétés médicales de " l'écorce de chêne " et de la " sauge. ".....	80
Manière de glacer un gâteau.....	87
Destructions des rats et des souris.....	87
Essai des graines par le feu.....	95
Les cicatrices des arbres à noyaux.....	95
Encre à écrire.....	104
Très bonne encre peu coûteuse.....	104
Moyen de conserver les pommes de terre.....	111
Moyen pour que les lampes ne fassent point de fumée.....	112
Pour nettoyer les bijoux d'or.....	119
Procédé facile pour copier les lettres, sans faire usage d'une machine à copier.....	119
Lait de poule.....	127
Poudre pour nettoyer l'argent.....	127
Moyen d'empêcher le fer et l'acier de rouiller.....	135
Poudre à graver sur métaux.....	135
Procédé pour faire mousser le vin.....	143
Conservation des vins.....	143
Moyen d'empêcher la sueur des mains.....	151
Emploi de la suie comme engrais.....	151
Entretien des harnais et des objets en cuir.....	159
Maux de dents.....	160
Remède contre les brûlures.....	167
Maux de gorge.....	167
Dysenterie des moutons.....	175
Pour nettoyer les objets vernissés.....	175
Moyen de durcir le sol, pour empêcher les pores de dégrader le sol de leur étable.....	183
Purgatif employé comme préservatif et remède dans les maladies des pores.....	183

Bouillon contre le crachement de sang.....	191
Coups-pieds des chevaux.....	192
Rhume de poitrine ou bronchite.....	199
Moyen infailible de bien dégraisser les étoffes de soie.....	199
Comment on peut garantir les roses, œillets et autres plantes précieuses des attaques des limaçons et perce-oreilles.....	207
Le tannage des peaux.....	207
Bleu de rose pour l'apprêt du linge.....	215
Emplâtre pour la brûlure d'eau.....	215
Nettoyage des tentures de papier.....	223
Nettoyage des galons d'or et d'argent.....	224
Eau sédative pour la migraine.....	231
Écorchure de la peau.....	231
Moyen préventif contre la carie des blés.....	239
Maladie des yeux chez l'espèce bovine.....	239
La gale chez les pores.....	247
Onglet dans les yeux du porc.....	247
Moyen d'enlever le mauvais goût aux légumes.....	255
Moyen de nettoyer les toiles peintes.....	255
Moyen de rendre les chaussures imperméables à l'eau et de les empêcher de durcir.....	262
Maladie ordinaire des chevaux: La toux; les coliques; indigestion et mal de peau.....	262
Le chou rouge comestible et plante médicinale.....	271
Remède contre les grandes fatigues.....	271
Les maux de dents.....	280
Moyen de rétablir la viande fraîche.....	280
Remède contre les maladies des pommes de terre.....	296
Méthode pour conserver les pommes de terre entières pendant plusieurs années.....	296
Procédé pour nettoyer l'argenterie, les objets en cuivre dorés ou non dorés, et le fer.....	303
Procédé pour le nettoyage des tonneaux.....	311
Engrais des vignes.....	311
Pour garantir des fourmis les ruches d'abeilles.....	319
Manière de conserver les fourrures.....	319
Le pis dur chez les vaches; moyen d'y remédier.....	327
Moyen de fortifier un membre faible.....	327
Moyen de détruire les vers qui s'attaquent à l'ignon.....	335
Emploi du lait de beurre.....	335
Moyen de guérir les poulains et les veaux de la diarrhée.....	343
Moyen d'empêcher les instruments aratoires d'être atteints par la rouille.....	343
Météorisation des bestiaux.....	351
Guérison des insolation ou " coups de soleil. ".....	351
Composition pour remplir les fissures des planchers.....	359
Moyen de nettoyer et polir les meubles.....	359
Manière de guérir les bestiaux.....	367
Procédé pour nettoyer le fer.....	368
Bière au citron.....	375
Moyen de rendre l'eau de puits potable et propre aux usages domestiques.....	375
Moyen de faire sortir une vis que la rouille retient solidement soit dans le bois, soit dans le fer.....	383
Moyen de se procurer un par-dessus imperméable à l'eau.....	383
Moyen de préserver le fer de la rouille.....	391
Remède pour guérir les moutons empoisonnés.....	391
La vermine des volailles.....	399
Cires à greffer.....	389