

éal
aux

aute va-
sède tou-
pendieu-
s.
ui.

VILLE

ouit



%
e paiement
ouvellement
bec, P. Q.
ent à votre

PER
B-226

BULLETIN DE LA FERME



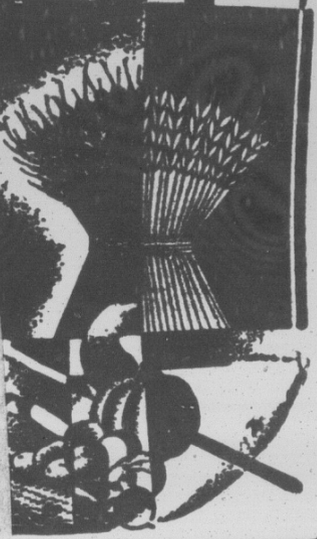
COOPÉRATION, CULTURE MARAÎCHÈRE
INDUSTRIE LAITIÈRE, ÉLEVAGE, AVICULTURE

PARAIT TOUS
LES JEUDIS

APICULTURE ET
INDUSTRIE
SUCRIÈRE

FONDÉ EN 1913
FOUNDED IN 1913

Bibliothèque de l'École
d'Agriculture,



VOLUME XXIV, No 17

QUÉBEC

23 AVRIL 1936

23

23

23

COUNCIL STANDARD



SÉCURITÉ!

WARRANTED
COUNCIL STANDARD
EXTRA HEAVY COATING

avec
TOITURE et LAMBRIS
ÉCONOMIE STATITE

Sécurité contre les intempéries; sécurité contre les étincelles; sécurité contre les frais de réparations ruineux; protection contre la foudre, pourvu qu'une bonne prise de terre soit établie. Voilà ce que vous assure l'usage de la STATITE—la feuille d'acier permanente et économique pour toiture et lambris—dans la construction de vos granges et autres bâtisses. Fabriquée dans les marques "Council Standard" et "Superior", en feuilles de 6-7-8-9 et 10 pieds de longueur. Qu'il s'agisse d'une toiture neuve ou d'un travail de réparation, vous épargnez de l'argent en employant la STATITE facile à poser. Demandez la circulaire ECC.

EASTERN STEEL PRODUCTS LIMITED
1335, avenue Delorimier, Montréal
MONTREAL PRESTON TORONTO

MARQUE "SUPERIOR"

Autres produits

- "Fertilizers"
- Equipement de poulaillers
- Incubateurs
- Plafonds métalliques
- Lambris métalliques
- Tôle ondulée
- Lutte métallique
- Moulure d'angle
- Coin intérieur
- Ventilateurs
- Dalots
- Dalles
- Tôle galvanisée
- Ferrures de portes de granges et
- Clous Statite
- Etc.



CENT CINQUANTE ANS DANS LA RUE NOTRE-DAME

Il y a CENT CINQUANTE ANS

Un jeune homme fonda une entreprise à Montréal

IL s'appelait John Molson, et l'entreprise qu'il fonda était une brasserie, qu'il établit sur les confins de la ville, dans un quartier qu'on appelait alors le "faubourg de Québec". La brasserie existe toujours au même endroit et elle est encore exploitée par les descendants directs de son fondateur.

La ville s'est étendue et a complètement entouré la brasserie. La route de la Poste de Québec a depuis changé deux fois de nom et est maintenant connue sous celui de rue Notre-Damé.

La vieille brasserie originale est aujourd'hui presque complètement disparue (seules ses caves voûtées ont subsisté et sont encore en usage), mais de vastes immeubles, outillés de la façon la plus moderne, l'ont remplacé.

Au cours de ses cent cinquante années d'existence, la brasserie n'a eu que cinq chefs: John Molson, le fondateur, Thomas Molson, John H. R. Molson, John Thomas Molson

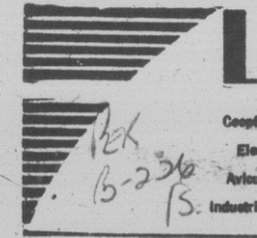
et Herbert Molson. Tous ont été des citoyens de marque durant leur vie et tous ont su maintenir les belles traditions établies par le fondateur de l'entreprise.

En mars 1786, la population totale du Canada ne s'élevait qu'à 113,000 habitants, et Montréal ne comptait pour sa part que 8,000 âmes de population; ce n'était encore qu'une petite ville entourée de fortifications, dont la principale industrie était la traite des fourrures. A cette époque, la guerre avec les colonies américaines n'était terminée que depuis trois ans; George III était roi d'Angleterre, William Pitt le Jeune était premier ministre; Louis XVI occupait encore le trône de France, mais la révolution commençait à gronder dans Paris. Quand John Molson, à l'âge de 22 ans, jeta courageusement les bases de son entreprise à Montréal, il devait s'écouler encore vingt-neuf ans avant la mémorable rencontre de Napoléon 1er et de Wellington sur le célèbre champ de bataille de Waterloo.

1786

CENT CINQUANTIÈME ANNIVERSAIRE DE LA BRASSERIE MOLSON

1936



Volume XXIV—Hé

COMMUNIQUÉ

Le superphosphate est un engrais qui est le plus séparablement dans l'Est de la Colombie britannique. Le phosphate d'ammonium est le plus abondant dans les Provinces des P

Les fraises venaient de la récolte de fruits de la production de 26,199,000 pintes en 1935 dépassant la moyenne de cinq ans, 19,435,600 pintes, évaluées

Le nombre de cerclés dans la province de Québec comprennent 11.230 meules, 7254 de ces fermières sont l'aviculture, 8,000 à 11,000 filent la laine et 10,000 moutons, 4694 sociétaires gèment, 1720 cultivent le

Ce sont les pommes de la contribution (\$5,201,400) totale de la récolte canadienne de 1935. La Nouvelle-Écosse a produit un peu plus de valeur moindre par baril, deuxième, tandis que la rémes de l'Ontario est la seait dépassé le million de dopendant, que les pommvince de Québec ont rappros prix à leurs produits moyenne de \$4. le baril.

Un mouvement de paffaires se produit actCanada qui s'annonce plu printemps dernier. et certaines des industries accusé une amélioration n trimestre dernier. L'infacturière a montré quelqmais les travaux de constr te retard dû au mauvais plus importants pour les nent. L'état du sol est qu'il y a un an". Propos de quelle de la Banque C Commerce.

A lire en page 3, un arloi de l'orge dans l'alipestiaux. Dans quatre opinion, cette céréale es de 10% en unité nu

Au cours d'une intervierécemment le régisseurmeilleures fermes du distr celui-ci déclarait à un jouminot d'orge vaut 1 1/2 m Dans les rations à porcs, première place dans le m produire la livre de porcien comme l'orge dans encore un autre spécialiste et plus de porcs", sembl dominante de la gamme tions que l'on se propose districts agronomiques. ans toute la province?

COMMENTAIRES et NOUVELLES AGRICOLES

Le superphosphate est de tous les engrais celui qui est le plus employé séparément dans l'Est du Canada et la Colombie britannique. L'emploi du phosphate d'ammonium est plus répandu dans les Provinces des Prairies.

Les fraises venaient deuxième parmi les fruits canadiens, dans la valeur totale de la récolte de fruits de 1935. La production de 26,199,000 pintes, évaluées à \$2,249,000 en 1935 dépassait largement la moyenne de cinq ans, qui était de 19,435,600 pintes, évaluées à \$1,785,900.

Le nombre de cercles de fermières dans la province de Québec est de 260 comprenant 11,230 membres.

7254 de ces fermières s'intéressent à l'aviculture, 8,000 à l'horticulture, 11,000 filent la laine et 10,000 tissent au métier, 4694 sociétaires gardent 34,525 moutons, 1720 cultivent le lin.

Ce sont les pommes de la Colombie britannique qui ont fait la plus forte contribution (\$5,201,400) à la valeur totale de la récolte canadienne de fruits de 1935. La Nouvelle-Ecosse, avec une production un peu plus forte mais une valeur moindre par baril, venait bonne deuxième, tandis que la récolte de pommes de l'Ontario est la seule autre qui ait dépassé le million de dollars. Notons, cependant, que les pommes de la province de Québec ont rapporté le plus gros prix à leurs producteurs, avec une moyenne de \$4. le baril.

Un mouvement de progression des affaires se produit actuellement au Canada qui s'annonce plus régulier que le printemps dernier. L'exportation et certaines des industries primaires ont accusé une amélioration notable durant ce trimestre dernier. L'industrie manufacturière a montré quelque irrégularité, mais les travaux de construction, malgré le retard dû au mauvais temps, sont plus importants pour les mois qui viennent. L'état du sol est plus favorable qu'il y a un an. Propos de la lettre mensuelle de la Banque Canadienne du Commerce.

A lire en page 3, un article sur l'emploi de l'orge dans l'alimentation des bestiaux. Dans quatre provinces du Dominion, cette céréale dépasse ses besoins de 10% en unité nutritive.

Au cours d'une interview que donnait récemment le régisseur d'une de nos meilleures fermes du district de Québec, celui-ci déclarait à un journaliste qu'un minot d'orge vaut 1½ minot d'avoine. Dans les rations à porcs, l'orge tient la première place dans le mélange. Pour produire le livre de porc bon marché, rien comme l'orge dans la ration dit encore un autre spécialiste. "Plus d'orge et plus de porcs", semble être la note dominante de la gamme des améliorations que l'on se propose dans certains districts agronomiques. Pourquoi pas dans toute la province?

Beurre et fromage

La fabrication du beurre en mars a été de 974,000 lbs ou 4.2% de moins que le mois correspondant de 1935. La production des fromageries a été de 92,000 lbs ou 15.5% de moins que l'an dernier pour le même mois.

De janvier à avril la production des beurrieres s'élève à 2,466,000 ou 1.3% de moins que le trimestre correspondant. Le contraire se produit pour le fromage, 356,000 lbs contre 344,000 durant les trois premiers mois de 1935.

Fruits et légumes

Montréal a reçu 235 wagons de fruits, pommes de terre et autres légumes durant la semaine se terminant jeudi le 8 avril. 19 wagons de pommes, 65 de pommes de terre, 3 d'oignons, 27 d'autres fruits, 47 de légumes assortis; 28 de bananes et 46 de fruits tropicaux. La semaine précédente ils se chiffraient par 232 wagons.

Québec a fourni 9 wagons de pommes de terre. Les prix se maintiennent à \$1.05 à \$1.10, pour patates Montagne Verte de Québec.

Vos récoltes ont-elles faim ?

Vos sols contiennent-ils dans les proportions voulues les éléments nutritifs pour suffire aux besoins de vos récoltes? Vous pouvez vous en rendre compte dans le cas de certaines productions comme les pommes de terre, les navets, la luzerne en observant leur feuillage, et dans le cas des pommes de terre par la conformation des tubercules. Un tubercule formé de poire, dénotera surtout l'insuffisance de potasse, élément essentiel à la formation de l'amidon.

Le lecteur devrait s'intéresser à cette question importante en prenant connaissance d'un article que nous publions cette semaine et qui contient une foule de renseignements très opportuns. Cet article est d'un expert. Publié d'abord dans un journal d'Ontario, il a été réédité en brochure et nous avons l'avantage d'en publier la traduction dans le présent numéro. Tout ce qui a vie sur ce globe doit s'alimenter, les récoltes de nos fermes ne font pas exception à cette loi naturelle, et si trop de nos terres ne donnent encore que de demi-rendements c'est que ce principe fondamental que le sol doit contenir la nourriture dont les plantes ont besoin, ne semble pas pris au sérieux.

Comment trouver un débouché pour l'orge

Il y aurait moyen d'augmenter la consommation de l'orge au pays; on pourrait, par exemple, nourrir plus de bestiaux sur les fermes, mieux finir ceux qui sont destinés à la boucherie, réduire la quantité d'aliments importés, ou remplacer par l'orge d'autres aliments généralement employés aujourd'hui. On reconnaît aujourd'hui que l'orge est une

excellente nourriture pour toutes sortes de catégories de bestiaux et qu'elle convient spécialement pour les porcs. Ce fait est spécialement signalé dans le rapport du Comité spécial de l'orge, soumis au Comité national à sa réunion annuelle tenue récemment à Toronto.

Ce rapport prétend qu'il y aurait tout avantage à accroître la population porcine d'une façon suffisante pour absorber plusieurs millions supplémentaires de boisseaux d'orge ou d'autres céréales. L'augmentation de consommation qui résulterait d'un meilleur fini des animaux est plus grande qu'on l'eût apprécié généralement. On estime qu'il faudrait encore de sept à huit millions de boisseaux de grain pour produire le fini qui serait à désirer sur les seules volailles mises en vente sur le marché canadien tous les ans. Actuellement, la quantité d'orge employée n'est qu'une petite partie de ce montant. Le blé d'Inde est le seul aliment importé qui fasse une concurrence directe à l'orge.

Crédit agricole provincial

Depuis qu'elle a été fondée au pays, la Commission du prêt agricole canadien aurait prêté une somme de \$6,333,000 aux fermiers de la province de Québec, selon le rapport qui a été soumis récemment à la Chambre des Communes.

Le discours du trône lu à l'ouverture de la session provinciale laisse entendre sinon que nous aurons un crédit agricole provincial, que la Législature proposera certaines mesures pour rendre le crédit fédéral plus facile d'accès au fermier de la province de Québec. Le gouvernement paie déjà une partie des intérêts du montant emprunté par le cultivateur, il paierait à l'avenir un pourcentage sur le fonds d'amortissement de la dette.

Les mesures annoncées ont aussi pour objet d'enlever à l'emprunteur des frais qu'il devait encourir pour établir les titres de sa propriété. Il est aussi question de passer une loi en vertu de laquelle l'emprunteur pourra gager comme hypothèque ses biens meubles.

Il va sans dire qu'il y a des partisans d'un crédit agricole indépendant du système de prêts du gouvernement fédéral même si ces mesures, une fois adoptées par les mandataires du peuple, rendent le système actuel plus souple et enrayent les difficultés qui motivent présentement les griefs de la classe agricole.

Nous pouvons bien nous demander si un crédit agricole provincial exigerait moins de garanties de la part de l'emprunteur qu'en exige en ce moment la Commission du Prêt agricole canadien. Prêterait-on à un taux d'intérêt moins élevé? Si nous ne devons pas nous attendre à quelque chose de mieux sous le rapport des garanties à exiger et du taux de l'intérêt, et que d'autre part les mesures proposées par la Législature donnent satisfaction aux intéressés, que gagnerions-nous d'autre chose que de dire que nous avons notre propre cré-

dit agricole. Nous nous le demandons tout simplement et libre au lecteur de se poser la même question.

Le Conseil d'agriculture

M. Geo. Bouchard, M. P., a été élu président du Conseil d'Agriculture de la province de Québec. Il succède à ce poste important à M. Ovide Loiseau, agriculteur de Verchères qui deux années durant a présidé aux destinées de ce groupe de cultivateurs agissant en qualité d'avisers du Ministère de l'Agriculture.

Le nouveau président est membre du Conseil depuis plusieurs années, il s'est dévoué sans compter aux intérêts de la population agricole. Les initiatives dans le domaine agricole dont on peut lui attribuer la paternité, ne se comptent plus, et en lui confiant la présidence du Conseil d'Agriculture, les conseillers ne pouvaient faire plus heureux choix.

Comme mentionné au compte rendu que nous publions ailleurs de la séance du 15 avril du Conseil d'Agriculture, on verra que cet organisme a subi une transformation assez notable.

Un comité a préparé le projet de réforme adopté à la dernière séance après avoir étudié longuement. En fait la commission de ce Comité spécial composé de MM. Ovide Loiseau, R. Summerby, Robert Ness, David Roy, C. Vaillancourt et Gustave Toupin, professeur à Oka date d'une année.

Chargée d'étudier les réformes qui s'imposaient pour rendre ce groupement plus utile, elle a préparé la constitution adoptée mercredi dernier.

L'hon. M. Godbout a approuvé les réformes proposées et au cours de l'allocation qu'il a prononcée, le ministre d'Agriculture a déclaré qu'il avait extrêmement confiance à l'expérience des membres du Conseil d'Agriculture, à leur contact avec les cultivateurs pour suggérer au Ministère de l'Agriculture les mesures à adopter pour répondre aux véritables besoins de l'Agriculture et aux aspirations de la classe agricole.

"Dans ces temps de difficultés sans nombre que traversent tous les peuples du globe, il nous faut être très prudents en matière de législation. Il ne servirait à rien de passer des lois qui n'aboutiraient qu'à soulager les maux passagers dont plusieurs souffrent mais qui, par la suite, seraient préjudiciables aux progrès de l'agriculture et partant de la province.

M. Godbout considère également le Conseil d'Agriculture comme excellent agent pour préparer l'opinion agricole à l'acceptation des politiques jugées propres à améliorer les conditions de notre industrie basique, l'agriculture. Les meilleures lois ne sauraient promouvoir le progrès agricole, l'amélioration de la vie paysanne, si les agriculteurs, premiers intéressés, nous refusent leur coopération.

Appliquons-nous davantage à travailler avec ceux qui veulent avancer à faire de meilleurs cultivateurs avec ceux qui ont réellement à cœur le véritable progrès agricole.

Si votre

ABONNEMENT

est échu

Veuillez donc utiliser immédiatement le coupon d'abonnement que nous publions dans le dernier couvert de ce numéro, vous nous obligerez infiniment.

Avril 1936

Le soleil entre au Taureau le 20, à 1 h. 31 m. du matin.

● P.L. le 6, à 5 h. 46 m. du soir. ● N.L. le 21, à 7 h. 33 m. du matin
 ☉ D.Q. le 14, à 4 h. 21 m. du soir. ☽ P.Q. le 28, à 6 h. 16 m. du matin.

D.	Jours	Clr	FETES ET RUBRIQUES	Lev. Cou.
25	Sam.	r	LITANIES MAJ.—Saint MARC.	4 39 6 46
26	DIM.	b	11 apr. Pâques.—Solennité de l'Annonciation.	4 37 6 47
27	Lundi	b	Saint Pierre Canisius, Conf. Doct.	4 35 6 49
28	Mardi	b	Saint Paul de la Croix, Conf.	4 33 6 50
29	Merc.	b	SOLENNITE de Saint JOSEPH.	4 32 6 52
30	Jeudi	b	Sainte Catherine de Sienne, Vierge.	4 31 6 54

Messe basse quotidienne de requiem permise.

La deuxième couleur est pour la Solennité.

Une chance à tous

NOS ABONNES

Recrutez UN nouveau lec-

teur au

"BULLETIN de la FERME"

vous gagnerez votre abonnement

pour un an

Le chapeau de printemps, un produit de la ferme

Qu'il soit en forme de béret, de panier à pêches, de pavillon, de turban martinique ou tout autre motif attrayant; qu'il soit fait de velours, de paille, de voile, de crêpe, de feutre, d'étame, de nansouk, de toile de lin ou de chanvre, ou de dentelle, le chapeau de printemps des dames ne fournit guère d'indication de son humble origine. Peu de personnes songeraient à associer cette ravissante création avec la ferme, et cependant le chapeau de madame est le "papillon" de l'agriculture. Il est sorti de la chrysalide de la ferme; en d'autres termes, c'est de la ferme que viennent les matériaux dont il se compose, mais la ferme insiste une fois de plus sur une reconnaissance moins équivoque: les pailles ordinaires reviennent à la model

Les nombreux et merveilleux matériaux, portant des noms encore plus merveilleux, sont des produits fabriqués d'origine agricole,—lin, laine, coton, pâte de bois,—et ils représentent une richesse considérable dans le monde tout entier. La statistique la plus récente montre qu'au Canada seul, les ventes au détail des vêtements de femmes et d'enfants, chapeaux compris, se montaient à \$197,000,000 en une seule année.

Le lin est l'un des plus anciens des produits agricoles et aussi l'un des principaux. C'est avec le lin que l'on fabrique les vêtements et les ornements. Le pays d'origine du lin est inconnu, mais la toile, les tissus, le fil, l'huile de lin, qui en sont les produits les mieux connus, ont été trouvés dans les fouilles de l'âge de pierre, de sorte que ces ancêtres de la race humaine étaient beaucoup mieux renseignés que l'on ne le suppose parfois. Chose étonnante, les méthodes de récolte du lin n'ont pas fait le moindre progrès depuis l'âge de pierre. On obtient encore la meilleure flasse par l'arrachage à la main et c'est encore le battage au moyen du vieux fléau, après que les capitules de graines ont été écrasés avec un rouleau, qui donne les meilleurs résultats.

On n'a jamais rien trouvé qui puisse remplacer le lin dans la fabrication de la toile fine et de damas. L'utilisation du lin varie, depuis l'étoffe pour calfeutrer les navires jusqu'aux mouchoirs de dentelle et les chapeaux des dames, mais quel homme, s'il n'est statisticien songerait jamais à appeler "produit agricole" un chapeau de printemps.

Lettre aux cultivateurs

Station Expérimentale, Ste-Anne de la Pocatière

L'alimentation des poussins à la Station Expérimentale de Ste-Anne

Le mélange de moulées:

Un bon mélange de moulées à poussins devrait être varié, contenir un pourcentage de protéine ni trop élevé ni trop bas, renfermer suffisamment de matières minérales, être riche en vitamines et de plus être économique. Par un mélange varié, on entend un mélange qui comporte les éléments nutritifs sous différentes formes lesquels sont fournis par l'emploi d'un bon nombre d'ingrédients. Pour la protéine, on peut dire qu'un excès de même qu'une déficience en cet élément sont préjudiciables au bon développement des poussins. Lorsqu'un mélange est bien balancé au point de vue des autres éléments, la matière minérale est généralement suffisante. On devrait cependant porter une attention toute spéciale aux principales vitamines A et D qui sont surtout fournies par le blé-d'Inde jaune et l'huile de foie de morue. Ce sont elles qui manquent le plus dans les aliments ordinaires et elles sont très importantes dans le développement des poussins.

A cette Station durant le premier mois et sans lumière artificielle, les poussins reçoivent de la moulée composée de céréales récoltées sur la ferme auxquelles on ajoute du blé-d'Inde et du son. La nourriture animale sous forme de farine de viande, farine de poisson et lait écrémé en poudre est fournie à raison de 5% du mélange et pour chacun de ces trois ingrédients formant ainsi un total de 15%. La farine de luzerne est donnée à raison de 5% et l'huile de foie de morue au taux de 1%. La matière minérale spéciale est fournie par le sel au taux de ¼% et les coquilles d'huîtres dans la proportion de 2%. D'un mois jusqu'à l'âge de production, la moulée servie aux poussins est constituée des mêmes ingr-

dients que la précédente. La nourriture animale toutefois ne forme que 10% du mélange soit 4% sous forme de farine de viande, 4% sous forme de farine de poisson et 2% sous forme de lait écrémé en poudre. La matière minérale et l'huile de foie de morue restent dans les mêmes proportions que durant le premier mois. Chez les cultivateurs qui ont du lait écrémé, celui-ci peut être substitué au lait en poudre qui se vend cher.

Le mélange de grains

Le mélange de grains donné aux poussins est composé de 1 partie de blé d'Inde cassé, 1 partie de blé et de ½ partie d'avoine. Ils commencent à recevoir du grain à l'âge de 8 semaines. De la 8ième à la 12ième semaine, on donne 3 à 4 livres par jour par 100 poussins; de la 12ième à la 16ième, on donne 6 livres; de la 16ième à la 24ième, on leur donne de 12 à 14 livres.

Mode de distribution de la nourriture

La moulée est servie à volonté et placée dans une trémie de sorte que les poulets y ont toujours accès. Le grain cependant leur est distribué le soir. Comme la nourriture, le bréuvage a son importance. C'est pourquoi, on veillera à ce qu'ils aient toujours à leur disposition de l'eau fraîche et pure.

Résultats obtenus

Avec ce système d'alimentation on a obtenu de bons résultats tant au point de vue développement qu'au point de vue économique. Pour une moyenne de quatre ans, les poulettes de race P.R.B. ainsi alimentées pesaient 4.9 livres à l'âge de 24 semaines avec un prix de revient de 47 centins et le pourcentage de poussins vivants à l'âge de 3 semaines fut de 92.7.

Récolte et marché des produits de l'érable à sucre dans la province de Québec

QUEBEC, ville—TEMPS: beaucoup de pluie le premier jour de la semaine, puis gelées et beau en général. PRODUITS D'ERABLE: La production dépasse les premières évaluations. Offre d'une provision abondante de sirop, à prix variant de \$1.25—\$1.50 le gallon; sucre, 15c. à 18c. la livre. La saison touche à sa fin. NAVETS: La Coopérative des maraichers du Québec a exporté un wagon d'essai aux Etats-Unis.

MONTREAL—Quantités abondantes de sirop sur tous les marchés. Qualité de pauvre à passable; prix variant de \$1.25 à \$1.50 le gallon, sans bidon. Il se vend des quantités limitées de sirop de meilleure qualité, les prix vont jusqu'à

\$1.75 le gallon. Offre passable de sucre et de tire d'érable; le sucre se vend de 15c. à 20c. la livre; suivant la qualité; la tire, deux tasses pour 25c., ou 15c. la tasse. Les producteurs des districts environnants signalent une meilleure récolte qu'ils n'espéraient; le temps a été plus frais, ce qui a provoqué une coulée continue. Offre abondante sur les marchés de St-Jérôme et de Ste-Thérèse samedi dernier. Qualité passable en général et prix variant de \$1.25 à \$1.75, y compris le bidon.

DISTRICT DE TROIS - RIVIERES—Temps plus frais avec neige, ce qui a prolongé la coulée de la sève, si

(Suite à la page 165)

COLONISATION

Nos oeuvres de charité

LA FEDERATION DES OEUVRES DE CHARITE CANADIENNES - FRANCAISES commencera, dans quelques jours, sa campagne de souscriptions pour les VINGT-TROIS oeuvres charitables qu'elle patronne.

L'objectif est considérable parce que les besoins sont grands et pressants.

Il faudrait l'atteindre, le dépasser même, cet objectif!

Si, collectivement, nous nous étions occupés de nos affaires nationales comme des gens intelligents devraient savoir le faire, il serait pas nécessaire maintenant de ramasser autant d'argent, parce que les besoins seraient moins aigus, et les demandes de charité seraient moins pressantes. Si nous nous étions occupés de nos affaires nationales de façon intelligente, notre commerce serait à nous, nous serions les maîtres de notre industrie, le développement de nos ressources naturelles serait entrepris par nous et pour notre bénéfice; aussi, l'exploitation de nos services d'utilité publique serait entre nos mains, et, de plus, des milliers de familles agricoles qui doivent présentement vivre de charité publique, en ville,—on nous dit que 18,000 familles y sont parvenues depuis quatre ans—des milliers de familles, dis-je, seraient établies sur des terres nouvelles où, tout en s'organisant pour faire produire au sol canadien les denrées nécessaires à leur subsistance, elles enrichiraient le pays par le développement de ses terres arables.

Hélas! depuis tout près d'un siècle, surtout depuis 1867, nous avons agi comme si nous préférons vivre aux autres notre pays et ses immenses ressources.

Le résultat, nous l'avons. Notre ville est remplie de chômeurs. Des gens qui devraient être des producteurs, vivent dans des taudis sans air, sans lumière, sans soleil.

Il s'en suit que leur santé physique, et même leur santé morale, s'en ressentent.

Et dans de telles conditions, les mères de famille, les enfants menacés de la tuberculose, les infirmes nécessairement plus nombreux, les indigents, les aveugles, les jeunes gens qu'il faut protéger, les jeunes filles qu'il faut défendre et préserver contre les dangers de la rue, tous ces malheureux que le mauvais exemple a entraînés hors de la voie droite et qui ont fini d'expier, les mères convalescentes qui manquent de soins, de médicaments et souvent, de nourriture appropriée, enfin, tous ces étrangers que nous avons fait venir chez nous, en partie à nos frais, en leur faisant toutes sortes de promesses, et qui sont sans travail et sans ressources, tous les miséreux aidés et protégés par l'Assistance Publique, par le Refuge Notre-Dame de la Merci et par la Saint-Vincent de Paul, toute cette myriade de personnes comptent sur la FEDERATION DES OEUVRES DE CHARITE CANADIENNES-FRANCAISES, protectrice de l'œuvre particulière qu'elles soutient.

Et pour que la FEDERATION puisse remplir le rôle qui lui est assigné, il faut que chacun fasse sa part... et qu'il la fasse largement!

J.-ERNEST LAFORCE.

L'EMPI

L'ORGE est la céréale...
 duction d'unités al...
 cette récolte penda...
 total d'aliments digestible...
 n'égale cette céréale. Le...
 ts d'orge, de blé, d'avo...
 TABLEAU 1.—Rendement n...
 d'éléme

Canada...
 Ile du Prince-Edouard...
 Nouvelle-Ecosse...
 Nouveau-Brunswick...
 Québec...
 Ontario...
 Manitoba...
 Saskatchewan...
 Alberta...
 Colombie-Britannique...

Dans quatre des pro...
 10 pour cent, et dans cer...
 duction des aliments p...
 se produisent dans la...
 canadienne d'orge et où l...
 en plus, ce point a une im...

Si la production d'al...
 l'orge au Canada, il n'y a...
 rapidement au cours des...
 en argent par acre est aus...

Pour les années de m...
 sur les provinces des Prair...
 que le blé a dépassé les au...
 qu'il apparaît aux tablea...

TABLEAU 2.—Rendement m...

Manitoba...
 Saskatchewan...
 Alberta...
 Provinces des Prairies...

POT

TELS les éleveurs d'es...
 vent d'un coup d...
 compte de l'état p...
 animal, d'en apprécier la...
 tivateur peut aujourd'h...
 compte par l'observation...
 des tubercules de pommes...
 sol est bien pourvu des é...
 tifs nécessaires à la crois...
 de cette récolte.

Si la terre ne contient...
 en volume suffisant, les...
 pourront bien se dévelop...
 tasse favorise chez les pla...
 de l'amidon de la...
 sucrés.

Cet élément accroît la...
 plantes aux maladies, au...
 et aux ravages des insecte...
 détermine également une...
 lisation de l'azote et de l'a...
 rique.

En règle générale et e...
 plantes racines, ou les pi...
 trices de sucre, d'amidon...
 sont plus avides de cet élé...
 autres, la pomme de t...
 parmi celles-là.

Dans la catégorie des...
 exigeantes en potasse, l...

L'EMPLOI DE L'ORGE DANS L'ALIMENTATION DES BESTIAUX

par H.-H. HARE

L'ORGE est la céréale la plus importante du Canada, au point de vue de la production d'unités alimentaires par acre. L'étude du rendement moyen de cette récolte pendant une longue série d'années, calculée sur la base d'un total d'aliments digestibles, révèle qu'aucune autre récolte, dans aucune province, n'égale cette céréale. Le tableau No 1 présente une comparaison entre les rendements d'orge, de blé, d'avoine et de seigle, exprimée en unités alimentaires.

TABLEAU 1.—Rendement moyen comparatif à long terme des céréales sous forme du total d'éléments digestibles, au Canada, par province.

	Orge	Blé	Avoine	Seigle
Canada.....	100	89	81	78
Ile du Prince-Edouard.....	100	82	75	75
Nouvelle-Ecosse.....	100	88	85	83
Nouveau-Brunswick.....	100	87	71	85
Québec.....	100	90	72	85
Ontario.....	100	96	63	67
Manitoba.....	100	86	64	78
Saskatchewan.....	100	91	87	84
Alberta.....	100	90	86	71
Colombie-Britannique.....	100	93	92	70

Dans quatre des provinces l'orge dépasse sa rivale la plus proche par plus de 10 pour cent, et dans certaines provinces elle dépasse l'avoine et le seigle pour la production des aliments par plus de 30 pour cent. Dans les provinces des Prairies se produisent dans la plupart des années au moins les deux tiers de la récolte canadienne d'orge et où l'industrie de l'élevage des bestiaux se développe de plus en plus, ce point a une importance considérable.

Si la production d'aliments était le seul facteur qui influence la culture de l'orge au Canada, il n'y a pas de doute que cette culture devrait augmenter plus rapidement au cours des prochaines années qu'elle ne l'a fait, mais le rendement en argent par acre est aussi à considérer.

Pour les années de moisson de 1930 à 1934, le rendement moyen des céréales sur les provinces des Prairies, multiplié par les prix moyens sur les fermes, montre que le blé a dépassé les autres céréales dans le rendement en argent par acre ainsi qu'il apparaît aux tableaux 2 et 3.

TABLEAU 2.—Rendement moyen des céréales en argent par acre sur les provinces des Prairies de 1930 à 1934 (Rendement moyen, prix de ferme moyen)

	Blé	Avoine	Orge	Seigle
	\$	\$	\$	\$
Manitoba.....	6.79	4.68	4.47	3.85
Saskatchewan.....	4.81	3.45	3.28	1.95
Alberta.....	7.22	5.68	5.29	2.23
Provinces des Prairies.....	5.85	4.38	4.19	2.28

Si l'on compare les tableaux 1 et 3, on voit que le blé a l'avantage, en ce sens que son rendement en argent par acre dépasse la supériorité de l'orge au point de vue de la valeur alimentaire pour le bétail. Cette supériorité que l'orge possède sur les autres céréales dans la production d'aliments pour le bétail, intéresse le producteur qui cultive des céréales pour l'alimentation des bestiaux sur sa propre ferme, mais elle intéresse moins le cultivateur qui produit des céréales pour l'argent qu'il peut en tirer.

TABLEAU 3.—Rendement moyen comparatif des céréales en argent par acre sur les Provinces des Prairies, de 1930 à 1934

	Blé	Avoine	Orge	Seigle
Manitoba.....	100	69	66	57
Saskatchewan.....	100	72	68	41
Alberta.....	100	79	73	31
Provinces des Prairies.....	100	75	72	39

La population porcine a diminué sur les fermes en ces quelques dernières années, mais les indications actuelles montrent que l'intérêt dans l'engraissement des porcs se ranime, et cette renaissance dans l'industrie peut modifier l'attitude du producteur de céréales, mais il est un autre facteur susceptible d'exercer une influence sur les emblavures d'orge, et c'est la situation des dettes des provinces des Prairies. Sans doute les mesures législatives ayant pour but de venir en aide aux cultivateurs dans le règlement de leurs dettes ont réussi jusqu'à un certain point, mais il n'y a pas de doute que l'attention continuera à se porter sur ces cultures dont on peut attendre de prompts rendements en argent. Ce sont là des facteurs qui exerceront sans doute un effet sur la production d'orge. Il est à désirer, pour l'avantage économique du Canada, que l'on produise de l'orge pour atténuer la pression du blé sur les marchés au grain, et que cette orge soit donnée aux bestiaux. Il est intéressant sous ce rapport d'analyser les méthodes d'utilisation de la récolte d'orge canadienne, au moyen des données fournies par le commerce de grains. Voici quelle est, d'après ces données, la distribution de l'orge sur une base de pourcentage:

TABLEAU 4.—Distribution en pourcentages des stocks d'orge au Canada.

	1930-31	1931-32	1932-33	1933-34	1934-35
Exportée.....	11	13	6	2	19
Moulue pour consommation.....	1	1	1	1	1
Maltage et brasserie.....	2	4	3	7	7
Semence.....	4	7	7	9	10
Entreposée.....	17	7	12	14	9
Perdue au cours du criblage.....	1	1	1	4	2
Donnée aux bestiaux sur les fermes ou employée d'autres façons.....	64	67	68	63	52

(Suite à la page 165)

POTASSE ET POMMES DE TERRE

TELS les éleveurs d'expérience peuvent d'un coup d'œil se rendre compte de l'état physique d'un animal, d'en apprécier la valeur, le cultivateur peut aujourd'hui se rendre compte par l'observation des plants et des tubercules de pommes de terre, si le sol est bien pourvu des éléments nutritifs nécessaires à la croissance normale de cette récolte.

Si la terre ne contient pas de potasse en volume suffisant, les tubercules ne pourront bien se développer, car la potasse favorise chez les plantes la formation de l'amidon de la fécule et des sucres.

Cet élément accroît la résistance des plantes aux maladies, aux intempéries et aux ravages des insectes. La potasse détermine également une meilleure utilisation de l'azote et de l'acide phosphorique.

En règle générale et en principe, les plantes racines, ou les plantes productrices de sucre, d'amidon ou de fécule sont plus avides de cet élément que les autres, la pomme de terre se range parmi celles-là.

Dans la catégorie des plantes très exigeantes en potasse, la pomme de

Symptômes d'alimentation défectueuse qu'offrent les plants et les tubercules de pommes de terre.

terre vient en cinquième lieu sur une liste de vingt-cinq espèces. Le producteur de pommes de terre devra s'assurer que le sol soit convenablement pourvu de ce fertilisant car on attribue la difformité des tubercules à l'absence de ce fertilisant dans le sol. Des expériences ont prouvé que dans certains districts des Etats-Unis, il est impossible de produire de la pomme de terre certifiée, pour la même raison. Dans certains cas, une bonne semence de germes certifiés n'a produit que des tubercules à forme de poire, et par conséquent refusés à l'inspection.

L'addition de 100 lbs de potasse à une application de 750 lbs d'engrais 4-8-10 à l'acre, lors d'une expérience conduite aux Etats-Unis dans un district de forte production de patates, comparé à une application de la même quantité d'engrais 4-8-10 seul a donné les résultats suivants:

Application 4-8-10 seule: rendement 205.5 minots à l'acre, de 89.5 mts de tubercules bien conformés et 116 mts de patates forme "poire", soit 43.6% de

tubercules normaux et 56.4% anormaux. Six champs ayant reçu 100 lbs de potasse en plus à l'acre, le rendement fut de 235.7 minots à l'acre dont 164 minots normaux et seulement 71.7 minots de mauvaise conformation, ou 69.6% de beaux tubercules et 30.4% de mauvais, soit une amélioration de 26% sur la conformation des pommes de terre. Si la potasse n'a pas amélioré la situation, de cent pour cent, c'est que le sol était trop pauvre par ailleurs en éléments minéraux, le terrain était naturellement pauvre en phosphore et en potasse. D'autre part on ne peut attendre d'un seul traitement une amélioration totale d'un sol dont l'entretien a été négligé depuis plusieurs années.

Il a été prouvé également par le professeur Squerrel du Collège d'Agriculture de Guelph que les tubercules mal conformés ne cuisent pas aussi bien. Ce professeur, d'après plusieurs expériences, réfute cette prétention que les pommes de terre pelées et qu'on laisse tremper deux ou trois heures dans l'eau froide avant de les faire bouillir empêche

les tubercules de noircir, cette pratique n'améliore aucunement la situation.

Si d'après les feuillages, et les tubercules il est possible de s'apercevoir des déficiences d'éléments nutritifs des plantes il est utile de savoir quels signes observer. Pour cela sachons en premier lieu que les symptômes indiquant l'insuffisance d'acide phosphorique sur les pommes de terre ne sont pas si bien connus que ceux qui dénotent l'insuffisance d'azote, de potasse ou de magnésie.

L'absence d'azote en quantité suffisante peut être observée sur presque toutes les plantes par la teinte plutôt pâle des feuilles de la nervure médiane des veines et du tissu intermédiaire. Le plan manque de vigueur paraît anémié et croît lentement. Quant aux pommes de terre, le tubercule peut diminuer graduellement de grosseur à partir du centre pour se terminer en pointe.

Un excès d'azote, ou le manque d'équilibre entre l'azote et la potasse n'est pas plus désirable qu'une quantité insuffisante de ces éléments. Cette condition provoquera une pousse luxuriante du feuillage, de couleur vert foncé et moins bien charpentée que si les fertili-

(Suite à la page 165)

23

23

23

LA POUSSE (LE SOUFFLE)

Depuis 30 ans, le REMÈDE CAPITAL contre la POUSSE a été employé avec succès par des milliers de propriétaires de chevaux. Je vous enverrai, pour 10 cents (en timbres ou monnaie), un échantillon d'essai d'une semaine pour que vous puissiez vous aussi en faire l'épreuve.

C. W. DONALDSON, Dept. H.
Casier postal 263, Ottawa, Ontario.

Les meurtrissures causent des pertes considérables

Notre Bureau de Winnipeg, dans sa lettre du marché de la semaine dernière publie une note sur les pertes résultant du fait que l'on n'enlève pas les cornes au bétail destiné au marché, ainsi que du manque de précaution de ceux qui manipulent les animaux en cours d'expédition. Nous nous permettons de reproduire cette note pour le bénéfice de nos lecteurs.

Nous sommes rendus à la saison où l'on mettra ses animaux dans les pâturages. Nous avons de temps à autre, et le répétons cette fois encore, fortement conseillé que tous les éleveurs d'animaux de boucherie — et pourquoi tous les éleveurs n'en feraient-ils pas autant? — se fassent un devoir d'enlever les cornes à leurs animaux ou, encore mieux, en préviennent la poussée. Nous sommes convaincu que ceci est très important et nous demandons à chaque éleveur de bien vouloir adopter cette pratique pour chaque animal sur sa ferme.

Nous avons eu souvent l'occasion de voir des expéditions bien faites qui arrivaient sur le marché dans des conditions, regrettables du seul fait que dans ces expéditions il se trouvait quelques têtes de bétail ayant des cornes. Et il ne faut pas oublier que les cornes ne causent pas des pertes uniquement au cours des expéditions; que de pertes ont dû être subies de ce fait dans les granges, les étables et les champs.

Nous avons aussi, nombre de fois, examiné des sujets après l'abatage et avons constaté quelles pertes pouvaient résulter de meurtrissures dues à la présence, dans une expédition, d'un petit nombre de têtes de bétail ayant des cornes.

Mais si les meurtrissures aux chairs présentent un problème important dans le cas du bétail, elles en offrent un autre non moins important lorsqu'il s'agit des porcs. Des pertes énormes doivent être subies chaque année et il ne faut pas oublier que les acheteurs, en fixant leurs prix sur les différents lots, tiennent compte de ces meurtrissures et diminuent leurs prix en conséquence. Chaque personne qui manipule des animaux de boucherie devrait donc ne pas oublier que son manque de soins et de précautions peut contribuer à diminuer la valeur de ses animaux. Que chacun y pense donc sérieusement et prenne toutes les précautions possibles pour réduire autant qu'il se peut les pertes résultant des meurtrissures.

Ne pas oublier que des précautions doivent également être prises dans les différentes opérations précédant ou accompagnant les expéditions:—

- 1.—Bien charger; pas trop mais suffisamment.
- 2.—Bien séparer les différentes classes d'animaux au moyen de partitions solides.
- 3.—Faire une bonne litière.
- 4.—Ne pas alimenter avant de charger.
- 5.—Eviter les coups, ne pas fatiguer les animaux. A. S.

L'emploi de l'orge dans l'alimentation des bestiaux

(Suite de la page 164)

Le tableau 4 montre que les modes d'écoulement de l'orge diffèrent beaucoup d'une année à l'autre. Pendant la période de cinq ans, une proportion relativement élevée a été "exportée", "entreposée" et "donnée aux bestiaux sur les fermes ou employée d'autres façons". D'autres débouchés ont, pour la plupart, absorbé des proportions moins importantes. Le pourcentage écoulé dans certaines voies tend à être constant d'une année à l'autre tandis que les autres débouchés indiquent une variation annuelle considérable. Cette variation est due dans une large mesure aux grandes fluctuations dans la quantité totale d'orge offerte à la distribution pendant les différentes années qui forment la base du calcul pour la distribution du pourcentage. Il y a eu toutefois beaucoup de changements dans la quantité absorbée par certains débouchés, comme il apparaît au tableau 5.

TABLEAU 5.—Quantité d'orge canadienne écoulée par différentes voies de 1930-31 à 1934-35

	Année de haute production		Année de faible production		Quantité pendant période de 5 ans
	Année	Millions de boisseaux	Année	Millions de boisseaux	
Offerte à la distribution.....	1930-31	177.7	1934-35	80.4	97.5
Exportée.....	1930-31	19.2	1933-34	1.7	17.5
Moulu pour la consommation.....	1930-31	1.3	1934-35	0.7	0.6
Maltage et brasserie.....	1934-35	6.0	1930-31	3.0	3.0
Gardée comme semence.....	1934-35	7.7	1933-34	7.2	0.5
Entreposée.....	1930-31	29.5	1934-35	5.5	24.0
Perdue au cours du criblage.....	1933-34	2.9	1932-33	0.8	2.1
Donnée aux bestiaux ou employée d'autres façons.....	1930-31	116.9	1934-35	44.1	72.8

Aucun débouché ne devrait être négligé pour l'écoulement de la récolte d'orge du Canada. La partie utilisée pour le "maltage et la brasserie" mérite une mention spéciale à cause des prix payés pour cette qualité d'orge et à cause de l'influence qu'elle exerce sur l'amélioration de la qualité de l'orge en général. La quantité désignée comme "Donnée aux bestiaux ou employée d'autres façons" est d'une très grande importance pour deux raisons: 1—La quantité d'orge écoulée par cette voie est spécialement forte, dépassant celle qui est écoulée par tous les autres débouchés réunis et 2—la quantité d'orge offerte à la distribution d'une année à l'autre varie, elle dépend de facteurs qui échappent au contrôle du cultivateur, et en ces cinq dernières années il y a eu de grandes variations dans la quantité annuelle d'orge employée pour l'alimentation des bestiaux. Ce débouché a été le grand régulateur qui a permis d'utiliser les variations annuelles de production. La production de bestiaux n'a pas varié de façon correspondante au rendement d'orge au Canada et l'on a dû compter sur les céréales en général plutôt que sur l'orge seule. Toute tentative réussissant à stabiliser la production annuelle d'orge au Canada aidera beaucoup au développement de l'industrie annexe de l'engraissement du bétail.

(L'ECONOMISTE AGRICOLE).

Potasse et pommes de terre

(Suite de la page 164)

sants se trouvent en quantité suffisante et bien balancés. La maturité est retardée et la robe des pommes est beaucoup plus sujette à se détériorer au cours de la manutention; le plant est aussi plus sujet aux maladies, et cela provoque fréquemment un tubercule à cœur creux. De tels tubercules sont pratiquement toujours de qualité médiocre ou mauvaise quand ils ne sont pas trop gros pour répondre aux exigences du marché.

L'insuffisance de potasse s'observe surtout par la forme du tubercule bien que certains signes soient également très apparents sur le feuillage. Les tubercules sont effilés du centre à l'extrémité de la tige, ils ont la forme d'une poire. Ces patates ne cuisent pas bien et noircissent. La récolte comprend une forte proportion de pommes de terre non vendables. Ces symptômes sont encore plus prononcés sur les variétés de forme oblongue comme la Dooley et la Montagne Verte que sur les patates rondes comme la Irish Cobbler.

Les indices d'insuffisance de potasse d'après le feuillage peuvent se distinguer facilement. A la première phase la feuille est épaisse et de teinte verte très foncée. Plus tard les extrémités jaunissent s'écrochent et peuvent quelquefois être confondues avec l'effet des arrosages. La brûlure de l'extrémité des feuilles s'étend au contour des feuilles puis à la nervure médiane. Dans certains cas très avancés tout le plant peut être affecté, et provoquer une perte prématurée de toute la récolte. Ces indices se mani-

festent d'abord sur les feuilles inférieures, ils sont plus à craindre durant les saisons très sèches.

L'insuffisance d'acide phosphorique provoquerait le bronzage du feuillage; les plants paraissent chétifs et les cotons sont petits, faibles, et la croissance généralement très lente.

Dans les Provinces Maritimes les indices d'insuffisance de magnésium sont très communs, on en signale de même dans la province d'Ontario ils se manifestent par des points noirs sur les feuilles presque semblables à la brûlure hâtive; il faut faire bien attention pour ne pas les confondre. Les veines sont très sombres et les tissus intermédiaires verts tirant sur le jaune. Le feuillage s'étiole, s'enroule et meurt dans certains cas.

S'il est utile de connaître les indices des plants malades, il n'est pas moins important de connaître le langage des plants sains. Très fréquemment les indices que nous avons énumérés ci-dessus sont attribués à des maladies physiologiques ou microbiennes lorsqu'ils dénotent simplement une mauvaise nutrition des plants. La brûlure des feuilles de pommiers et de poiriers, le cœur brun des navets, la pourriture des racines du maïs et des céréales sont fréquemment imputables à une diète mal balancée plutôt qu'à des maladies microbiennes ou virus.

Une surveillance étroite de la teneur du sol en éléments minéraux permettra aux producteurs d'éviter des pertes de récoltes ou encore d'en améliorer la

VIC-O-SOLE

RÉPARE TOUT

Avec Vic-O-Sole vous pouvez RÉPAREZ toutes les chaussures de la famille qu'elles soient en caoutchouc ou en cuir. Une couche sous les semelles nous les rend moins glissantes et imperméables. Ne coûte que quelques sous.

Si votre marchand n'a pas de VIC-O-SOLE adressez-vous directement à la compagnie.

Envoyez bon de poste avec la commande et vous serez servi promptement. Prix: 70 sous pour paquetage moyen et \$1. pour gros paquetage, ciment compris. Nous payons le transport.

Soyez notre Agent, écrivez pour conditions.

VIC-O PRODUCTS MFG CO.
ST-ADELPHÉ, Comté de Champlain.

qualité et d'en augmenter les rendements. Il est vraiment heureux que le cultivateur averti soit en état de se rendre compte à peu de frais de l'état des sols.

Apprendre ce qu'il convient bien d'appeler le langage des plantes n'est pas seulement une science intéressante par elle-même, mais elle permet de diagnostiquer sûrement les défauts du sol et de leur apporter les correctifs appropriés.

Bien que les hommes de sciences aient encore beaucoup à faire dans ce domaine plusieurs signes sont particulièrement distinctifs sur les récoltes de navets, de betteraves, de fruits, de la luzerne et autres récoltes de la ferme.

(E. K. HAMPSON).

Traduit d'une réimpression d'un article paru dans Farmers' Advocate, London, Ont.

Récolte et marché des produits de l'érable à sucre...

(Suite à la page 163)

bien que la récolte sera plus considérable que l'on avait espéré tout d'abord. Quantité assez abondante sur le marché de Trois-Rivières vendredi dernier qualité du sirop, de passable à bonne. Les prix variaient de \$1.25 à \$1.75 le gallon, y compris le bidon. On ne trouve que très peu de sucre.

CANTONS DE L'EST—La récolte n'a guère atteint plus que la moitié de la normale jusqu'ici dans ce district, mais grâce aux fortes chutes de neige et au refroidissement de la température il peut se faire qu'il y ait une deuxième coulée, mais la qualité sera probablement pauvre. On croit qu'un certain nombre de producteurs convertiront leur sirop en sucre à cause de la pauvre qualité de ce dernier. Les commerçants chargeant à Sutton vendredi dernier payaient de 6c. à 9c. la livre pour le sirop, suivant la qualité, la plus grosse partie a été payée 7c.

Set à Toilette

GARÇONS ET FILLES gagnent un des nombreux cadeaux en vendant des articles de bijouterie et nouveautés de 05 à 20 cts. Montre, Poupée, Kodak, Aluminium, etc.

Ecrivez pour catalogue

Dominion Novelty Co. Reg'd
2, Édifice Bédard, rue St-Joseph, Québec.

Le printemps

Blanchissons nos b...

On commence à nous risme. Bientôt, dit-on, prises d'assaut par les et de nos villes et sur les voisines et de l'autre quarante-cinquième.

Préparons notre accueil aux étrangers, sers. Mais à toute la sanne ne convient-il de prendre soin des ferme? Nous ne venons de déboursés onéreux garde! Mais d'autre part de la propreté, cela n'est cher. Et il est bien peu de coquetterie de sant les bâtisses et les chaux.

La science est venue nagère au moyen de siffent, de percolateur, nent une cloche et de qui frappent un timbre psychologique, mais elle trouvé qui puisse remède "pour blanchir l'orange ou une cave. doute se servir d'un p l'expérience a démontré tion d'un bon lait de est encore le meilleur dans les districts subit il y a autre chose à clôture; il y a aussi les tres dépendances qui retouchés au printemps fermes, le nombre de ch, en dedans et en dehors.

On a souvent demandé de préparer pour rieurs un lait de chaux l'eau, qui ne présente de désolation après un lait de chaux de mandé par les Fermes fédérales et en voici faites éteindre 62 liv dans 12 gallons d'eau deux livres de sel et un de zinc, dissoutes de d'eau. Ajoutez à ces lons de lait écrémé. améliore aussi le mètre essentielle. Il faut si le lait de chaux doit des surfaces de métal.

On désire souvent chaux désinfectant p de la ferme. Voici un mandée par la Station fédérale de Scott, Saskatchewan d'abord dissoudre 50 dans huit gallons. Ajoutez-y six gallons vous avez fait dissoudre et une livre d'alun. de lessive par 25 gallons. Ajoutez encore gradué de ciment par trois vigoureusement. On pour empêcher la chaux au frottement. Le chaux linge plus crémeux et quer, qui couvre une face. On ajoute de la sinfection, mais une par 8 gallons rempli. On préfère la lessive doit être tenue blanche.

LE "BULLETIN DE LA FERME" est imprimé par "LE SOLEIL" Cois St-Vallier et de la

Le printemps est arrivé Blanchissons nos bâtiments

On commence à nous parler de tourisme. Bientôt, dit-on, nos routes seront prises d'assaut par les automobilistes et de nos villes et surtout des provinces voisines et de l'autre côté de la ligne quarante-cinquième.

Préparons notre sourire pour faire bon accueil aux étrangers, dit-on aux hôteliers. Mais à toute la population paysanne ne convient-il pas de demander de prendre soin des bâtiments de la ferme? Nous ne venons pas conseiller de déboursés onéreux. Dieu nous en garde! Mais d'autre part, de l'ordre et de la propreté, cela ne coûte pas bien cher. Et il est bien facile de faire un peu de coquetterie de bon aloi en passant les bâtisses et les clôtures à la chaux.

La science est venue à l'aide de la ménagère au moyen de chaudières qui sifflent, de percolateurs à café qui sonnent une cloche et de rôtissoires à pain qui frappent un timbre au moment psychologique, mais elle n'a encore rien trouvé qui puisse remplacer "l'huile de coude" pour blanchir une clôture, une arange ou une cave. On pourrait sans doute se servir d'un pulvérisateur, mais l'expérience a démontré que l'application d'un bon lait de chaux à la brosse est encore le meilleur moyen. Même dans les districts suburbains des villes, il y a autre chose à considérer que la clôture; il y a aussi le poulailler et d'autres dépendances qui ont besoin d'être retouchés au printemps. Quant aux fermes, le nombre de bâtiments à blanchir, en dedans et en dehors, est considérable.

On a souvent demandé s'il serait possible de préparer pour les travaux extérieurs un lait de chaux imperméable à l'eau, qui ne présenterait pas un tableau de désolation après une averse. Il existe un lait de chaux de ce genre, recommandé par les Fermes expérimentales fédérales et en voici la composition: faites éteindre 62 livres de chaux vive dans 12 gallons d'eau chaude, ajoutez-y deux livres de sel et une livre de sulfate de zinc, dissoutes dans deux gallons d'eau. Ajoutez à ce mélange deux gallons de lait écrémé. Une once d'alun améliore aussi le mélange, mais sans être essentielle. Il faut omettre le sel si le lait de chaux doit être appliqué sur des surfaces de métal, qui rouillent.

On désire souvent avoir un lait de chaux désinfectant pour les bâtiments de la ferme. Voici une recette recommandée par la Station expérimentale fédérale de Scott, Saskatchewan: Faites d'abord dissoudre 50 livres de chaux dans huit gallons d'eau bouillante. Ajoutez-y six gallons d'eau chaude où vous avez fait dissoudre dix livres de sel et une livre d'alun. Ajoutez une boîte de lessive par 25 gallons de mélange. Ajoutez encore graduellement une livre de ciment par trois gallons et brassez vigoureusement. On met de l'alun pour empêcher la chaux de s'enlever au frottement. Le ciment fait un mélange plus crémeux et plus facile à appliquer, qui couvre une plus grande surface. On ajoute de la lessive pour la désinfection, mais une pinte de créosol par 8 gallons remplit la même fonction. On préfère la lessive lorsque la couleur doit être tenue blanche.

LE "BULLETIN DE LA FERME"
est imprimé
par "LE SOLEIL", Limitée
Cote St-Vallier et de la Couronne, Québec

Georges Bouchard est élu à la présidence

Le député de Kamouraska à Ottawa devient président du Conseil d'Agriculture de la province.—Réunion annuelle.

M. Georges Bouchard, député de Kamouraska aux Communes, a été élu ce matin président du Conseil d'Agriculture, au cours d'une réunion des membres de ce Conseil dans la salle du comité de la Chambre Haute. Le nouveau président remplace M. Ovide Loiselle. D'autre part, M. J.-A. MacDonald, de Valleyfield, a été choisi comme vice-président, tandis que M. Oscar Lessard a été maintenu dans ses fonctions de secrétaire.

Le Conseil a subi une transformation complète sur les suggestions d'un comité qui a siégé sous la présidence de M. Georges Bouchard, et qui comptait parmi ses membres MM. Robert Summerby, Ovide Loiselle, Robert Ness, et Georges Toupin, secrétaire. Le Conseil d'Agriculture compte 21 membres, et un membre honoraire, l'honorable Cyrille-F. Delage, surintendant de l'Instruction Publique.

A la suite des changements qui viennent d'être faits pour rendre cet organisme encore plus efficace, le conseil se compose de trois membres d'office, soit le ministre de l'Agriculture, le sous-ministre, et le surintendant de l'Instruction Publique; de douze cultivateurs choisis dans les différentes régions et de neuf autres représentants choisis comme suit: trois représentants des écoles supérieures d'agriculture; un représentant des Caisses Populaires, un représentant du collège provincial des médecins vétérinaires, un représentant du commerce et de l'industrie, un représentant de l'École des Hautes Études, un représentant de l'Union Catholique des Cultivateurs, et un représentant des organismes coopératifs.

Au cours de leur séance de ce matin, les membres du Conseil ont reçu la visite de l'honorable Adélard Godbout, ministre de l'Agriculture qui a causé de coopération avec eux dans le domaine agricole. On a procédé dans la suite à la formation de six comités. Ce sont: le comité de l'éducation agricole avec M. Gustave Toupin, professeur à Oka, comme président; un comité de la grande culture, avec le professeur Summerby, comme président; un comité de l'horticulture avec M. Félix Desmarais comme président; un comité de l'élevage avec M. Robert Ness comme président; un

Nombreuses années de mauvaise santé

M. August Nelson, de Potter, Nebr., écrit: "Souffrant de constipation et de dérangements d'estomac, j'étais en mauvaise santé depuis de nombreuses années. Je me sentais parfois si faible qu'il me fallait marcher dans la maison avec des béquilles. Je pris plusieurs sortes de pilules qui ne me procurèrent qu'un soulagement momentané. Finalement on me conseilla d'employer le Novoro du Dr. Pierre et après en avoir pris trois bouteilles ma condition s'améliora tellement que je suis persuadé d'en avoir fini avec mes troubles." Le Novoro du Dr. Pierre tonifie l'estomac tout en stimulant les sécrétions digestives. Il agit sur les intestins, augmente le flux de l'urine et élimine du système les matières impures. Il n'est pas vendu par les pharmaciens et on peut seulement l'obtenir des agents locaux autorisés. Pour renseignements écrire à Dr. Peter Fahrney & Sons Company, 2501 Washington Blvd., Chicago, Ill.

Livré exempt de douane au Canada.

comité de l'industrie laitière sous la présidence de M. Ovide Loiselle; un comité des associations agricoles avec M. Cyrille Vaillancourt comme président. Quelques-uns de ces comités comprennent cinq membres; les autres quatre.

Concours de ponte canadien

23^{ème} semaine finissant le 9 avril

La récolte d'œufs au cours de cette dernière période accuse une augmentation de 10 œufs sur la semaine précédente. Le nombre des pondeuses reste le même et dans douze parquets on a remarqué une ou deux poules au repos. Tous les œufs pèsent le poids sauf un seul. Les trois parquets champions ont donné de gros rendements comme l'indique l'état suivant:

Parquet	Points	Œufs
23 L. B. W. S. Hall	70.8	59
29 " Manor Farm	65.6	58
2 R. B. Sta. Kapuskasing	64.7	55

Les parquets qui tiennent les devants s'alignent dans l'ordre suivant. A noter de nouveaux venus, aux 4^e, 5^e et 6^e positions.

20 L. B. G. S. Tayler	1085.7	1018
5 R. B. J. H. Thompson	1083.5	1137
26 L. B. Russell P. Farm	987.7	919
29 " Manor Farm	819.5	749
13 R. B. Sta. Exp. Lennoxville	807.3	802
23 L. B. W. S. Hall	792.2	716

Il y a aussi un couple de changements dans la position des six plus fortes pondeuses.

263 L. B. Russell P. Farm	135.4	119
133 R. B. S. Exp. Lennox	134.5	120
289 L. B. S. Exp. Ottawa	134.0	121
201 L. B. G. S. Tayler	131.9	122
52 R. B. R. H. Thompson	131.6	120
267 L. B. Russell P. Farm	129.9	116

17^{ème} CONCOURS DE PONTE CANADIEN TENU A LA FERME EXPERIMENTALE A OTTAWA, ONT.

Parquets	Propriétaire	Race	Total Œufs	Total Points
1. J.-H. Pariseau			340	352.1
2. Sta. Exp. Kapuskasing	P.R.B.		494	547.6
3. Frank Teasdale			801	786.1
4. Kenneth Slacer			567	549.1
5. J.-H. Thompson			1137	1083.5
6. G.-A. Robertson & Son			696	674.2
7. Jas.-M. Winter, Jr.			606	574.0
8. R.-W. Smith			799	783.3
9. R.-W. Kettles			435	403.0
10. Ferme Exp. Ottawa			595	657.8
11. Ferme Exp. Ottawa			498	457.8
12. Ferme Exp. Ottawa			466	483.2
13. Sta. Exp. Lennoxville			802	807.3
14. Sta. Exp. La Ferme			688	650.1
15. Sta. Exp. La Ferme			625	582.1
16. R.-J. Steele			449	418.4
17. R. Haycock			490	482.4
18. Alex. McLean			671	675.8
19. Ferme Exp. Ottawa			715	617.4
20. G.-S. Tayler			1018	1085.7
21. R.-J. Penhall			608	605.6
22. E.-C. Evans			608	605.8
23. W.-S. Hall			716	792.2
24. Russell P. Farm			790	784.5
25. A.-E. Shank & Son			919	987.7
26. Ferme Exp. Ottawa			524	495.8
27. Ferme Exp. Ottawa			718	771.0
28. Manor Farm			749	819.5
29. Manor Farm			749	819.5
Total			18524	18533.1

Concours de ponte de l'Ouest de Québec

Semaine finissant le 9 avril 1936.

Sous la direction de la Station Expérimentale
DOMINION DE LENNOXVILLE

Parquets	Propriétaire	Race	Total Œufs	Total Points
1. Tayler Bros. Co-op. O.P.R.B.			708	742.4
2. Exp. Sta. La Ferme			594	566.2
3. Exp. Sta. Ste-Anne-Pose			644	682.0
4. C. R. Waldrom Co-op. S.			727	749.3
5. G. K. Campbell			621	657.2
6. J.-R. Carreau			577	549.5
7. Adélard Fortin	L.B.C.S.		538	592.7
8. Arthur Préfontaine			951	933.4
9. J.-A. Lataille			634	671.5
10. Riverside Fm. Co-op. S.			642	614.7
11. C. Drummond Co-op. S.			479	510.6
12. J. H. Pariseau Co-op. L.P.R.B.			459	448.7
13. Exp. Sta. Lennoxville, P.R.B.			909	938.7
14. W. W. Elliot, Co-op. S.			787	774.0
15. R. H. Smith, Co-op. S.			747	707.6
16. Hugh C. Elliott			724	785.5
17. Art. Paquette, Co-op. M.			651	633.7
18. Donald O'Signy Co-op. M.			710	679.3
19. P. E. Vincent, Co-op. S.			573	536.0
20. Exp. Sta. Lennoxville			736	737.2
Total			13411	13510.2



Vous économiserez—

En vous servant de la "TOLE GAUFREE IDEALE" spécialement galvanisée à l'épreuve de la rouille, du feu, du tonnerre, par le nouveau procédé "X-RAY". Elle durera plus longtemps. Ne s'écalera pas. Ne demande pas de peinture.

Ecrivez pour CATALOGUE Gratuit
'Tole Gaufree Ideale Enrg.'

R. LASSONDE, Propriétaire
ST-HYACINTHE, P. Q.

Concours de ponte de l'est de Québec

Semaine finissant le 16 avril 1936.

Sous la direction de la Station Expérimentale.
Ste-Anne de la Pocatière, Qué.

Parquets	Propriétaires	Race	Total Œufs	Total Points
1. Couvoir Coop. Marie-v. L.B.			901	1004.5
2. Couvoir Coop. St-Raym.			742	899.9
3. Tayler, G. S.			1098	1242.1
4. Sta. Exp. Ste-A. de la P. P.R.B.			826	898.1
5. Sta. Exp. La Ferme, Qué.			999	1025.1
6. Sta. Exp. La Ferme, Qué.			937	963.4
7. Letendre, J. W.			627	661.8
8. Couv. Coop. Vaudreuil			650	642.3
9. Couv. Coop. St-Augustin			783	768.6
10. Sta. Exp. Kapuskasing			582	655.1
11. Couv. Coop. Montmagny (Corriveau)			1059	1104.7
12. Couv. Coop. Montmagny			629	616.0
13. Sta. Exp. Ste-A. de la P.			735	713.7
14. Sta. Exp. Ste-A. de la P.			864	831.8
15. Sta. Exp. Lennoxville, Q.			840	854.0
16. Couv. Coop. St-Ans. Q.			879	955.1
Total			13169	13636.2

Sagesse culinaire

L'addition de soda aux légumes qu'on fait cuire ravive la couleur de ceux-ci, mais détruit des vitamines précieuses.

Les vitamines B. C. et E. sont solubles dans l'eau; on ne devrait donc jamais jeter l'eau dans laquelle on a fait cuire des légumes.

Si l'on fait tremper les vieilles carottes dans l'eau froide pendant une heure, on pourra les gratter au lieu de les éplucher et il en résultera une économie de nourriture.

Les panais épluchés après la cuisson sont meilleurs que s'ils étaient épluchés avant.

Les choux devraient être trempés dans l'eau salée froide pendant une vingtaine de minutes avant la cuisson, et celle-ci ne doit durer que huit minutes si les choux sont hachés, et quinze minutes s'ils sont en quartiers.

Si l'on ajoute du sel aux légumes colorés au début de la cuisson, ils conservent leur couleur.

Si les oignons sont épluchés dans l'eau, ils ne font pas pleurer les yeux.

Les fèves, les pois et les lentilles secs devraient être trempés dans de l'eau douce.

UNE MINUTE ET UN CENTIEME.

Un juif adressait un jour à Jéhovah cette prière?

—Seigneur, que sont pour vous cent mille ans!

—Pas plus qu'une minute.

—Pas plus qu'une minute.

—Et, Seigneur, que sont pour vous 100,000 francs?

—Un centime, pas plus.

—Oh! Seigneur, donnez-moi un centime?

—Bien, dit Jéhovah, mais attendez une minute.

LA SEMAINE

M. Arcade Coupal, maire d'Henryville est décédé ces jours derniers, à l'âge de 68 ans.

L E Dr. A. Telmosse, médecin vétérinaire, citoyen bien connu de Hull est décédé lundi, à l'âge de 62 ans. Il était malade depuis plusieurs mois.

L E ministre de l'Agriculture a autorisé la formation d'un cercle agricole dans le comté de Témiscouata, sous le nom de "Cercle agricole de la mission de Saint-Emile d'Auclair".

L E nouveau sous-marin anglais "Spearfish", qui pèse 670 tonnes et a une vitesse de 13 nœuds 75 à l'heure, a été lancé mardi. Il est équipé de six tubes lance-torpilles de 21 pouces et d'un de 3 pouces.

M. Henri Bourque, cultivateur de Stratford, a subi une lourde perte, ces jours derniers, lorsque le feu a détruit de fond en comble, avec tout ce qu'il contenait, une cabane à sucre évaluée à plusieurs milliers de dollars.

M. l'abbé Célestin Filion, ancien curé de St-Eloi-les-Mines et de St-Nérée, a succombé samedi dernier, à l'Hôtel-Dieu du Précieux-Sang, à une longue maladie. Le défunt était âgé de 50 ans et comptait 25 années de prêtrise.

L 'EGLISE de la paroisse Saint-François-Xavier, dans l'île d'Amherst a été détruite par un incendie causé par la foudre au cours de l'une des plus violentes tempêtes électriques qui aient dévasté les îles de la Madeleine en ces dernières années. Les saintes espèces et quelques-uns des vases sacrés furent sauvés.

M. le Gouverneur E.-L. Patenaude a présenté, hier, des médailles de la Ligue de Sécurité de la province de Québec aux RR. SS. St-Alphonse et Ste-Claire, du couvent de Villa-Maria, à Montréal, et à M. Joseph Goyette, du personnel du couvent, en récompense de leur héroïsme lors de l'incendie d'une aile du couvent en février dernier.

S I X pêcheurs se sont noyés hier lorsque leur embarcation a chaviré au cours d'une tempête à l'entrée du port de Grindstone. Le seul survivant de la tragédie, M. Henry Clarke, a raconté les détails du désastre qui survint après que la vie des pêcheurs fut mise en péril à douze reprises alors que des vagues énormes menaçaient de renverser leur vaisseau. Tous ceux qui ont perdu la vie résidaient aux îles de la Madeleine.

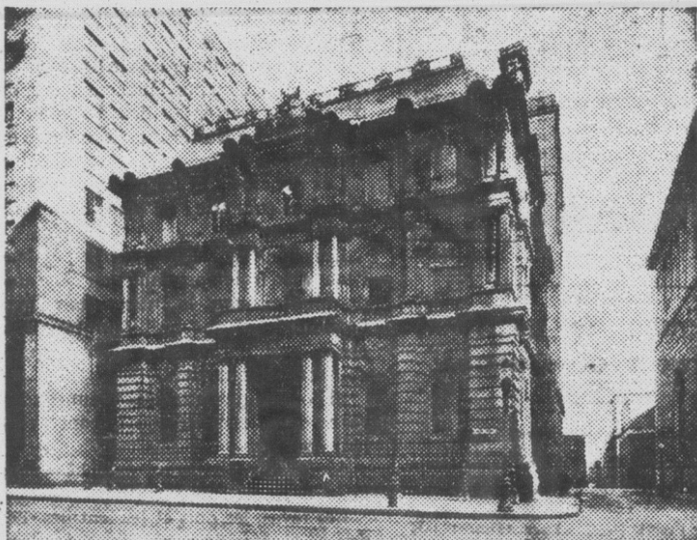
M. Achille Proteau, de Stratford-Centre, a été la victime d'un accident qui a failli lui coûter la vie. M. Proteau revenait du bois avec un voyage tiré par des bœufs. Dans une côte, les bêtes prirent la course et en voulant les retenir, M. Proteau, perdit l'équilibre, tomba sous les roues de la voiture et se fit traîner sur une assez longue distance. Les fils de M. Proteau qui avaient été témoins de cette accident, se portèrent au secours de leur père. M. Proteau devra prendre plusieurs semaines de repos.

U NE terrible tragédie s'est déroulée mardi après-midi à St-François, Ile d'Orléans, où un enfant de 3 ans, Gérard Dompierre, fils de M. et Mme A. Dompierre, de cette paroisse, s'est noyé près de la résidence de ses parents dans des circonstances particulièrement pénibles.

Vers trois heures hier après-midi, l'enfant était à s'amuser sur le bord d'un étang en arrière de la résidence de M. Dompierre lorsqu'il butta contre un obstacle et glissa aussitôt sous l'eau. Se rendant compte presque immédiatement de la disparition de l'enfant, ses parents se portèrent aussitôt à son secours, et ne tardèrent pas à le retirer de l'eau; malheureusement tous les efforts qu'ils tentèrent pour le ramener à la vie furent inutiles.

OXYMEL

SIROP AU MIEL.—Oxymel à l'Eucalyptus devrait être essayé dans toutes les familles. Remède fameux contre les rhumes, bronchites, ocelluche, etc. Procurez-vous-en une bouteille chez votre pharmacien ou chez J.-E. Livernois et W. Brunet.



L'ANCIENNE BANQUE MOLSON

B ien que la banque, qui pendant plusieurs générations porta le nom de la famille Molson, ne fut organisée sous cette appellation qu'en 1853, les Molson s'étaient activement occupés d'affaires bancaires longtemps avant cette date.

Les premiers bureaux occupés par la Banque Molson étaient situés au no 19, rue St-Jacques, mais dès 1856, la Banque s'établit dans un nouvel immeuble à elle, au no 40, rue St-Jacques. Ce local étant devenu trop exigü à cau-

se de l'augmentation constante des affaires de cette institution financière, les directeurs, en 1864, firent l'acquisition de la propriété avoisinante, où ils firent ériger l'édifice, imposant pour l'époque, que l'on voit encore à l'angle des rues St-Jacques et St-Pierre. Le nouvel immeuble fut inauguré en avril 1866, mais comme la Banque, n'avait pas besoin pour ses affaires de tout l'espace disponible, une école de dessin occupa le troisième étage pendant quelques années.

CULTURE MARAICHÈRE

Variétés améliorées de tomates

Par T.-F. RITCHIE, Ferme Expérimentale centrale, Ottawa, Ontario

Il existe toujours une demande pour de nouvelles variétés de tomates à maturation hâtive, bonnes pour des conditions spéciales au Canada. On continue donc tous les ans à chercher des espèces hâtives de meilleure qualité, et le programme d'amélioration entrepris sous ce rapport par les Fermes expérimentales fédérales a fait quelques contributions intéressantes qui méritent d'être notées.

Jusqu'en ces toutes dernières années, la plupart des récoltes hâtives de tomates venaient de la variété Earliana, et des espèces de cette variété. On a réussi depuis, par la sélection et l'hybridation, à développer de nouvelles variétés comme l'Alacrity et la Herald, qui se sont montrées exceptionnellement satisfaisantes dans certaines conditions, comme celles que l'on rencontre dans l'Ouest du Canada, où la précocité a beaucoup d'importance, ainsi que dans le sud-ouest de l'Ontario où l'on cultive des tomates hâtives. Ces variétés sont utiles également dans les parties du nord du Québec et dans les provinces Maritimes.

Parmi les nouvelles variétés offertes récemment aux producteurs canadiens, il y a les tomates Abel et Bestal.

L'espèce Abel a donné un résultat exceptionnellement satisfaisant dans les parties du Canada où la saison est très courte et sèche. Les tiges n'ont pas un grand développement, car les nœuds ou les jointures des petites tiges sont très rapprochés l'un de l'autre. Les grappes de fruits sont nombreuses et très grosses. Les fruits sont de grosseur moyenne, rouges, aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur, le goût en est doux et la qualité excellente. Comme les plants sont petits, ils peuvent être plantés beaucoup plus rapprochés l'un de l'autre que ceux d'autres variétés. Il faut plus de plants par acre, mais comme cette variété a une tendance à donner une grosse récolte de fruits mûrs dans la première partie de la saison, il est évident que les rendements sont avantageux. Il ne faut que de 93 à 105 jours pour obtenir des fruits mûrs à partir des semences. On voit donc que c'est là la tomate la plus hâtive que l'on connaisse.

La tomate Abel est cultivée en dehors du Canada. Un producteur de l'Etat du Michigan se propose d'en cultiver

quarante mille plants cette saison. Les rapports de North Dakota et de Montana indiquent que cette variété rend de très grands services.

La tomate Bestal a fait preuve également de son utilité pour les planteurs de l'Ouest du Canada, ainsi que dans les régions de l'Ontario qui se spécialisent dans la culture des tomates. On dit que cette variété est aussi très utile dans les provinces Maritimes. Les plants de la Bestal ont une pousse de moyenne à forte, ils sont donc très utiles pour le tuteurage. Les grappes de fleurs se développent très tôt et les premières fleurs n'ont pas les formes grossières de celles de beaucoup des variétés très hâtives. La Bestal est, de toutes les variétés hâtives de tomates qui aient été développées jusqu'ici, celle qui donne les fruits les plus lisses. Ses fruits ressemblent par la forme à ceux de la Bonny Best, mais ils sont un peu plus petits, la peau est rouge, les parois du fruit sont fermes, épaisses, rouges et charnues. Dans les essais qui ont été conduits sur divers centres de tous les points du Canada, cette tomate a mûri plus tôt que la Bonny Best. Quelques coopérateurs disent même qu'elle est tout aussi hâtive que la Earliana. Dans les conditions d'Ottawa, on a obtenu des fruits mûrs 108 jours après les semis. Cette variété est ainsi de plusieurs jours plus hâtive que la Bonny Best, et presque aussi hâtive que la Earliana.

La Bestal est également reconnue par les planteurs en dehors du Canada. La Station expérimentale de Rhode Island dit que dans les essais de variétés de tomates hâtives, c'est la Bestal qui a le mieux rapporté dans les six premières cueillettes; c'est elle également qui a produit le plus gros rendement total de fruits No 1. Fait également intéressant: Un certain nombre de producteurs du district de Rhode Island se procurent de la graine de cette variété pour la récolte de 1936.

Toutes les variétés dont il est question dans cet article ont été créées au Service de l'horticulture, de la Ferme expérimentale centrale, Ottawa, et plusieurs des grainetiers canadiens sont prêts à fournir leur graine. Ce travail n'est que l'une des phases du programme d'amélioration des plantes qui est conduit dans l'intérêt des producteurs et des jardiniers.

Exposition d'Ormstown

La plus grande et la meilleure exposition d'animaux, dans la province de Québec

9-10-11-12 Juin

Course de chevaux, les 10-11-12 juin

Aucune entrée reçue après le 19 mai

Liste de prix maintenant prête

R. R. NESS, Howick, P. Q.

président

W. G. McGERRIGLE, Ormstown, P. Q.

secrétaire-trésorier

Jouez

de la
**Guitare
Hawaïenne**

APPRENEZ A JOUER la guitare hawaïenne par correspondance. Cours complet. Méthode de facile. Examen, diplôme, etc. Superbe guitare hawaïenne fournie GRATUITE avec le premier leçon. Tarif de paiement faciles. milliers de jeunes gens jeunes filles diplômés commandent notre Revues pour détails.

**Le Conservatoire
Musique Hawaïenne**
251-A, rue St-Joseph, Québec

SECTION F

La plantation

de

Par WM. GODFREY

chef, Station expérimentale

Morden, M.

Pour que le rosier reprenne dans l'endroit certains soins, tous sont nécessaires. La pousse de rosiers contiennent pour la gouverner mais ces conseils ne sont donnés à ceux qui plantent dans les magnifiques villes. La vue de qu'ils plantés nous a inspiré cet article.

En premier lieu, débarrassez vos plants, et surtout ceux des pépinières éloignées, dans de l'eau profonde de 12 à 24 heures; ce fait un bien immense pas prête à les recevoir des tranchées peu profondes les complètement bien tassée autour de relativement ouverte.

Sans doute la plantation se faire aussitôt que possible avant que la terre soit gelée à une profondeur qu'elle ait cessé d'être.

Pendant la plantation, il est nécessaire de racines contre une losoleil et à l'air. A la fin de Morden, les plants dans un grand baquet, un endroit central, en un à la fois, dans un qui leur est réservé.

Le trou préparé racines doit être assez puissent être étalées et un peu plus profond nécessaire. Ce support permet au plant de rosier dans la position en le secourant pendant dans le trou, laissant dessous et parmi les racines que l'arbuste repose lorsque le trou est rempli celle-ci est bien tassée point du plant d'où les branches, doit se trouver au-dessous de la surface le rosier en supprimant faibles et en raccourcissant plus fortes jusqu'à la sectionnement des racines pousse au-dessus d'un pouce vers l'extérieur, c'est le tre de la plante.

Jouez de la Guitare Hawaïenne

Gagnez de l'argent dans vos soirées

APPRENEZ A JOUER la guitare hawaïenne, par correspondance. Cours complets. Méthode facile. Examen, diplôme, etc. Superbe guitare hawaïenne fournie GRATUITE avec la première leçon. Temps de paiement faciles. Des milliers de jeunes gens et jeunes filles diplômés recommandent notre cours. Ecrivez pour détails.

Le Conservatoire de Musique Hawaïenne
251-A, rue St-Joseph, Québec.



SECTION FEMININE

La plantation des rosiers

Par WM. GODFREY, Horticulteur en chef, Station expérimentale fédérale, Morden, Manitoba

Pour que le rosier ait des chances de reprendre dans l'endroit où il est planté, certains soins, tous très importants, sont nécessaires. La plupart des catalogues de rosiers contiennent des instructions pour la gouverne des acheteurs, mais ces conseils ne sont pas généralement donnés à ceux qui achètent leurs plants dans les magasins des grandes villes. La vue de quelques rosiers maigris plantés nous a inspiré l'idée d'écrire cet article.

En premier lieu, dès que vous recevez vos plants, et surtout ceux qui viennent des pépinières éloignées, plongez-les dans de l'eau profonde et laissez-les-y de 12 à 24 heures; cette immersion leur fait un bien immense. Si la terre n'est pas prête à les recevoir, mettez-la dans des tranchées peu profondes et recouvrez-les complètement de terre humide, bien tassée autour des racines, et laissée relativement ouverte autour des branches.

Sans doute la plantation doit toujours se faire aussitôt que possible, mais pas avant que la terre soit débarrassée de la gelée à une profondeur considérable et qu'elle ait cessé d'être collante.

Pendant la plantation et en tout temps, il est nécessaire de protéger les racines contre une longue exposition au soleil et à l'air. A la station expérimentale de Morden, les plants sont déposés dans un grand baquet d'eau, tenu dans un endroit central, et portés, quelques-uns à la fois, dans un seau, à l'endroit qui leur est réservé.

Le trou préparé pour recevoir les racines doit être assez large pour qu'elles puissent être étalées le plus possible, et un peu plus profond qu'il ne paraît nécessaire. Ce supplément de profondeur permet au planteur de mettre le rosier dans la position qu'il doit occuper en le secouant pendant qu'il l'introduit dans le trou, laissant la terre couler par-dessous et parmi les racines, jusqu'à ce que l'arbuste repose au niveau requis, lorsque le trou est rempli de terre et que celle-ci est bien tassée, le collet, ou ce point du plant d'où naissent toutes les branches, doit se trouver à deux pouces au-dessous de la surface. On taille alors le rosier en supprimant toutes les tiges faibles et en raccourcissant les branches plus fortes jusqu'à 6 pouces du sol. Ce sectionnement des branches se fait à 1/2 pouce au-dessus d'un bouton pointant vers l'extérieur, c'est-à-dire loin du centre de la plante.

NOTRE FEUILLETON

LA DOUBLE VICTOIRE

par P. DAQUILA

Publication autorisée par la Bonne Presse, Paris. Ceux de nos lecteurs qui désiraient prendre un abonnement à ces romans bi-mensuels n'ont qu'à envoyer 24 francs à "La Bonne Presse", 5, rue Bayard, Paris.

Songez donc! il s'agissait de décrocher le championnat inter-patros de basket-ball! En capitaine qui connaît son devoir et prend une haute conscience de sa responsabilité, Amédée, de victoire en victoire, avait amené son équipe: l'Association Sportive Saint-Antoine, à la minute solennelle de la "finale".

—Les Albert-de-Mun?... avait-il dit avec suffisance le dimanche précédent, on n'en fera qu'une bouchée.

Les camarades jugés avec un tel dédain méritaient, à coup sûr, appréciation plus élogieuse, mais enfin il était évident, qu'ils ne pouvaient, sauf imprévu, espérer fournir les vainqueurs de l'épreuve. Ils n'étaient arrivés que par une véritable chance à l'envieuse situation de "demi-finalistes", mais là devait se borner leur ambition.

—Si au moins nous pouvions perdre avec honneur, pensaient en eux-mêmes les cinq combattants du "Cercle Albert-de-Mun".

La chaleur étant suffocante, on avait retardé jusqu'à 17 heures le début du match. Depuis le début de l'après-midi les équipes rivales, accompagnées des deux patronages au grand complet, étaient sur le terrain et se livraient à leurs bruyants ébats en attendant l'heure H.

Amédée, pourtant, n'avait pas son entrain habituel. On s'en aperçut bien, dès le début de la rencontre. Il manqua de nombreuses passes et fit preuve d'une extraordinaire maladresse dans le lancement au filet. Tant et si bien que dix minutes, avant la fin, les deux équipes se trouvaient à égalité.

Dans le camp des C. A. M. l'enthousiasme grandissait de minute en minute et tournait à la frénésie. Chez les A. S. S. A., par contre, les encouragements prenaient la forme d'admonestations amères et violentes. Amédée, surtout, dont on avait constaté avec stupeur les fautes répétées, devint le point de mire des attaques.

—Faut-il regonfler! Pas fameux, mon vieux, pour un capitaine!

—Tas donc plus de sang dans les veines?...

Un tout petit qui suivait la partie avec un intérêt et une compréhension extraordinaires—il avait son grand frère dans l'équipe des A. S. S. A.—lança de sa voix argentine que l'émotion faisait plaintive:

—Si tu perds, Amédée, je dirai à M. Maronnier que c'est de ta faute, et il sera fâché!

On rit, autour de lui, de la naïve remarque. Mais elle eut un résultat inattendu.

Tel un officier qui, après une minute de défaillance, se lance de nouveau à l'attaque, Amédée, se redressant de toute sa petite taille, bondit vers le ballon.

L'espoir changea de camp, le combat changea d'âme... En quelques minutes, après deux descentes irrésistibles, Amédée, par deux fois, marqua et assura la victoire de l'A. S. S. A.

L'abbé Marin, affectueusement, avec une réelle émotion aussi, avait suivi cette partie épique. Dès qu'il put rejoindre Amédée, dont l'exploit ultime faisait oublier les maladrotes du début, il lui demanda:

—Tu n'étais pas en forme, aujourd'hui?...

—Non, Monsieur l'abbé.

—Peut-on en savoir la cause?

Un embarras se lut sur le jeune visage, tout rouge et tout suant encore du rude combat. Amédée lança un coup d'œil discret sur ses voisins.

—C'est bien, dit l'abbé. Si tu désires me voir, tout à l'heure, je serai au cercle avec les grands.

Le jeune vainqueur, dix minutes plus tard, vint retrouver le prêtre à l'endroit du rendez-vous. Une salle rectangulaire, en planches, dont le parquet gémissait lamentablement sous les pas, deux tables où les couteaux avaient imprimé d'innombrables raies, entourées de bancs, et, sur ces tables, vingt jeunes gens, avec force cris, jouant leur partie de cartes ou de dominos, tel était le "cercle"...

Immédiatement, Amédée entra dans le vif du sujet, le prêtre et lui s'étaient écartés dans un angle de la salle.

—Monsieur l'abbé, je suis fort inquiet

—Et pourquoi?

—Pour M. Maronnier.

—Je comprends. Tu pensais le voir aujourd'hui? Rassure-toi, j'ai là une lettre où il m'annonce qu'il lui sera peut-être difficile de venir aujourd'hui.

—Ah! Il vous a écrit cela?...

—Oui, il travaille beaucoup, me dit-il. Un travail urgent qui ne souffre pas d'arrêt.

—Si c'était vrai...

—Voyons, Amédée, tu ne doutes pas, j'imagine, de la parole de M. Maronnier?

—Non, bien sûr! Mais c'est bizarre tout de même!

—Qu'est-ce qui est bizarre?

—Son air soucieux. Vous ne savez pas combien il est changé depuis quelques jours. Il a maigri. Il a des yeux gros comme mon poing. Il est pâle...

Et puis, il est triste...

—Triste!

—J'en suis certain. Naturellement, il ne m'a rien dit, mais je devine qu'il souffre...

Alors, vous comprenez, Monsieur l'abbé... quand j'ai vu que, l'heure passait et qu'il n'arrivait pas je me suis dit:

—Sûrement, M. Maronnier est malade. Seul homme il l'est, personne pour le soigner, que va-t-il devenir?... Je ne savais pas me tirer cette idée de la tête. Je crois bien que les C. A. M. auraient eu le championnat si le petit frère de Jules Matignon ne m'avait rappelé mon devoir. Alors, j'ai repris le combat pour M. Maronnier... "Pour qu'il ne lui arrive rien"... que j'ai dit au bon Dieu...

Avec une sympathie émue le prêtre contempla le jeune visage où se lisait l'inquiétude qu'il venait d'exprimer. Quel dévouement, parfois, se cache dans le cœur d'un adolescent! Et quelle délicatesse aussi!

—C'est très bien, Amédée. Continue de servir M. Maronnier avec la même ardeur. Il le mérite. Et si, demain matin, tu ne le trouvais pas au bureau, avertis-moi dès midi. J'irai sans tarder lui rendre visite.

A moitié rassuré, Amédée rejoignit ses camarades et prit sa part des interminables commentaires qui suivaient le match.

ACHETONS VIEIL OR, VIEUX BIJOUX

Joncs, Bagues, dents en or pièces d'or, lingots, etc. Le plus haut prix payé, \$7.00 l'once pour 9 karats, \$8.00 pour 10 karats. Envoyez paquets par maille. Argent retourné de suite. Si vous n'acceptez pas le prix payé, paquet sera retourné, maille payée. Acheteurs Canadiens-Français. LA RAFFINERIE DE L'EST, 74 rue St-Joseph, Apt. 10, Québec.

Ses confidences, cependant, ne laissaient pas d'inquiéter quelque peu l'abbé Marin. Sans doute, il connaissait le courage, la force de caractère de Roland. Il se pouvait fort bien aussi qu'un travail urgent l'empêchât de paraître aujourd'hui à son cher patro, mais la situation anormale dans laquelle il se trouvait n'encourageait que trop les craintes. Pouvait-on imaginer l'attitude qu'adopterait Ramilloux dans le cas, toujours possible, où il aurait découvert le secret de Roland?

Il en était là de ses considérations quand, d'un pas pressé, l'ingénieur arriva.

—Ma foi, pensa le prêtre, Amédée n'exagérait pas.

Le fait est que Roland offrait un visage ravagé. Maladie? angoisse? L'éclat anormal des yeux faisait croire à un état fébrile. Le jeune homme paraissait extrêmement surexcité et, sinon triste, tout au moins fortement soucieux.

Son ami l'accueillit avec un affectueux sourire:

—Enfin, te voilà! Je me disais bien, aussi, qu'il faudrait un événement inimaginable pour ne pas te voir un dimanche au patro.

Roland ne répondit que par quelques mots banaux. A l'étonnement de l'abbé Marin, il oublia même de s'informer du résultat du match. Visiblement, son esprit était ailleurs.

Les jeunes gens, cependant, venaient à tour de rôle lui serrer la main. Il trouvait, pour chacun, un mot cordial, mais l'entrain manquait.

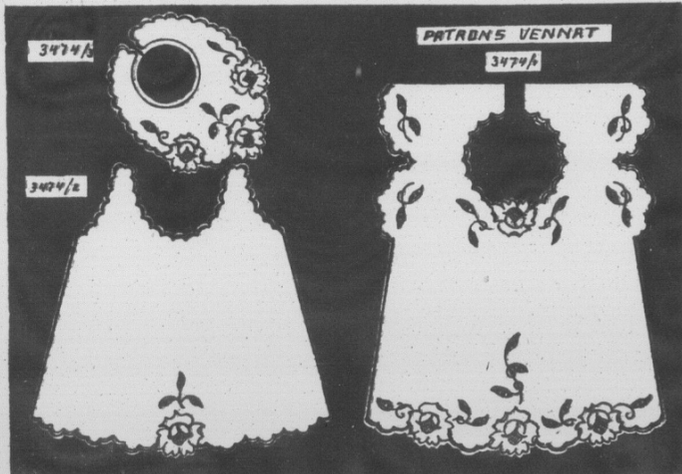
(à suivre)

CADEAUX
Gratis

Crayon et Plume Fontaine, Montre, Coutellerie, Chapelle, Livre de Messe, Montre Braquet, Aluminium, Poupée, etc. Seulement 18 bouteilles de parfum de luxe à vendre. Demandez notre catalogue.

Québec Mail Order Reg'd
251-C rue St-Joseph, Québec

La broderie est un agréable passe-temps



No 3473-1.—Robe courte pour 6 mois à 2 ans, patron à tracer 25c, perforé 50c, au fer chaud 35c. Etampée sur piqué blanc, rose, vert ou pêche 65c, sur organza blanc 75c, sur crêpe plat blanc, rose ou pêche \$1.35. Coton ou soie à broder 30c.

No 3474-2.—Jupon assorti à tracer 20c, perforé 40c, au fer chaud 30c. Etampé sur nansouk fin, blanc 45c, sur crêpe plat \$1.20.

No 3474-3.—Bavoir à tracer 15c, perforé 25c, au fer chaud 20c. Etampé sur coton fin toile 20c sur pure toile 30c. Sur crêpe 35c. Soie à broder 15c.

Circulaire Religieuse 5c. Circulaire de Baptême 5c. Circulaire de Nappes 5c. Abonnez-vous à notre Revue mensuelle de Broderie et Musique 12c seulement par an. BULLETIN DE LA FERME, No 1, de la Couronne, St-Roch, Québec.

Le Bulletin de la Ferme
Revue Hebdomadaire
 CONSACRÉE AUX INTÉRÊTS DE LA FERME
 Publiée par LE BULLETIN DE LA FERME (Limitée)
 Rédaction et administration
 Immeuble "Le Soleil" No 322
 Angle des rues St-Vallier et de la Couronne Québec
 TARIF des annonces.—20c la ligne.
 CLASSIFIÉE, 3 sous du mot, payable d'avance
 ABONNEMENT:—(Par année) strictement payable d'avance.
 CANADA, excepté cité de Québec \$1.00
 CITÉ de Québec et pays étrangers \$1.50
 50c si payé directement au bureau par bons postaux dans les 30 jours qui suivent la date d'expiration.

Dames Demandées
 DAMES DEMANDÉES pour couture légère chez elles. Bons salaires. Travail envoyé frais payés. National Manufacturing Co., Dépt. 34, Montréal. Nos 2 à 27 inc. x 06.

Hommes Demandés
 AGENTS DEMANDÉS pour vendre cravates en soie ou cuir. Nous vous les vendons à un prix vous permettant de réaliser 100% de commission. Écrivez-nous aujourd'hui pour échantillons gratuits et détails. Ontario Neckwear Company, Dépt. 518, Toronto, Ont. Nos 14, 15, 16, 17, 18 x 021

HOMMES AMBITIEUX de 18 ans ou plus demandés pour apprendre le métier de détective. Bon salaire, récompenses. Intéressant cours d'études en français par correspondance. Renseignements gratuits. Écrivez à Maurice Julien, 25, Station T., Montréal. Nos 52 à 76 inc. x 73.

MONTREAL JOBBING, 21 ST-JOSEPH.—Linge seconde main, très propre, bon marché, prix spéciaux pour marchand de la campagne et paroisse. Nous recevons pour environ \$2,000. de stock par semaine à l'année. Montreal Jobbing, 21 rue St-Joseph, Québec. Nos 13, 14, 15, 16, G 17, 18—P. III.

GRAINES DE JARDIN, à vendre 5 cts le paquet ou bien 6 pour 25 cts toujours avec le bon poste avec la commande, malle payée, argent remis si non satisfait. Edouard Paquet, Comptoir National des Jardiniers, Boite Postale 33, St-Zacharie, Cité Bece, P. Q. Nos 14, 15, 16, 17, 18, 19—P05

COUPONS 3 A 6 VGS LONGUEUR.—Plusieurs bouts assortis envoyés sur réception de \$2.00, soie, crêpe rugueux, broadcloth, imprimé, piqué, organdi, voile, etc., coton, chemise, "overall". France Larivière, St-Zacharie, Beauce, P. Q. No 17, 18—P05

Fourrures J. O. Nadeau
 Aux clients de la campagne, nous offrons notre service de repassage, teinture ou confection de robes Fourrures, ouvrage bien fait, prix modérés. Achevons les peaux de Rats-Musqué du Printemps.
 J. O. NADEAU 160 côte d'Abraham, QUÉBEC Nos 14, 15, 16, 17, 18—P05

Rouet amélioré \$8.15
 Complet livré chez vous.—Profitez d'une occasion aussi exceptionnelle. Meilleur marché que toute autre machine du genre. Roue en bois franc 30 pouces diamètre. Livré complet à votre station la plus rapprochée, fret payé. Argent doit accompagner commande. Satisfaction garantie. Comptoir National, 160 Marie-de-l'Incarnation, Québec.

Trappeurs, attention
 COMME PAR LES ANNÉES PASSÉES, nous achetons les peaux de rat musqué ainsi que toutes autres fourrures brutes pour lesquelles nous payons les plus hauts prix. Nous donnons gratis à tous ceux qui nous font l'envoi de leur fourrure un livre intitulé: "Le guide du chasseur". Adresses vos envois à J.-L. Alain, 3 Cliff View Place, Québec. Nos 13, 14, 15, 16, G 17, 18—P051.

Coupons à Vendre
 de belle qualité, non tachés, et sans marques, mesurant de 3 à 6 verges de longueur. Sur réception de \$2.00 plusieurs bouts sont envoyés formant un gros paquet. Ces coupons sont de soie, crêpe, broadcloth, voile, flanellette, piqué, guingham, denim, etc., etc. Notre seul but est de vous donner satisfaction en vous servant bien afin que vous renouveliez vos commandes. S'adresser à la maison Faucher & Frères, St-Zacharie, Qué. No 17—P001

Pommiers et Peupliers
 Variétés de McIntosh, Fameuses, Scarlet Popin, Pommiers de 3 ans: No 1-5 à 6 pds hauteur 0.50 chacun \$5.50 douz. Fameuses et Wealthy de 4 ans. No 1-5 à 6 hauteur 0.40 chacun \$4.50 douz. \$35.00 cent. No 2-4 1/2 à 5 1/2 hauteur 0.30 chacun \$3.00 douz. Greffes de Pommiers \$3.50 cent. Peupliers Caroline. No 1-8 à 10 pds haut. 0.45 chacun \$5.00 douz. \$40.00 cent. Lombardy: No 1-8 à 10 pds haut. 0.35 ch. \$3.50 douz. \$25.00 cent. No 2-7 à 9 pds haut. 0.25 ch. \$2.50 douz. \$20.00 cent. Adresses: Farmers Nurseries, Enrg., St-Hilaire Stn., Cité Beauville. No 17—P002.

TABLETTES TOUSSINE
 POUR LES CHEVAUX
 Contre: Toux, Gourme, bronchite et Souffle. Excellentes aussi pour donner l'appétit, renforcer, purifier le sang et faire muer. Elles débarrassent aussi des vers. Pourrait vous exposer à perdre votre cheval pour la modique somme de 50c? Une bouteille de Toussine prise le printemps et à l'automne assure la santé de votre cheval.
 Expédiées FRANCO sur réception du prix \$0.50 la bouteille. En vente aussi à Québec, à la Pharmacie Brunet rue St-Joseph.
 Dr JOS. COMTOIS, St-Barthélemy P. Q.

Grande Occasion
 Robes à 48c, manteaux \$1.50, pantalons 50c. Paletots \$1.25. Agents demandés dans chaque paroisse pour vendre linge seconde main. Aussi grand coupon soit 1 vg. à 5 vgs. 85c la lb. Demandez notre circulaire. Comptoir National, St-Zacharie, P. Q. Nos 16, 17, 18, 19—P05.

Animaux à vendre
 A VENDRE: AYRSHIRE, Chester Blancs, Yorkshire, 2 taureaux 1 an, éligibles à être classés. Veaux du printemps. Six portées de porcelets nés en mars. Georges-E. Morin St-Hyacinthe, R. No 2. Nos 14, 15, 16, 17 G 18, 19—P09

A VENDRE OU A ECHANGER ÉTALONS Percherons, Belge et Canadiens classés pour les primes. Wilfrid Labbé, Victoriaville, Cité Arthabaska, P. Q. Nos 16, 17, 18, 19 P 52

A VENDRE VEUX AYRSHIRE de parents classés et qualifiés officiellement. Plusieurs portées de porcelets Chester sélectionnés et Yorkshire arborisés, nés en mars. Adressez-vous à Adélaïde Morin, St-Hyacinthe, P. Q. Nos 16, 17, 18, 19 G 20, 21—P09

A VENDRE DEUX PORTÉES DE PORCELETS Yorkshires prêts à être livrés; aussi taureaux Ayrshires d'un an et deux. S'adresser à Félix Laroche, Lotbinière, Cité Lotbinière, P. Q. No 17—P05

Oeufs d'incubation
 OEUFS D'INCUBATION, sujets de premier choix, dindes Bronzées, Oies Toulouse ou Embden, 25 cts l'oeuf, Canards Pékin \$1.00 la douzaine, Plymouth Rock Barré, Leghorn Blanches, Ancona 75c pour 15 et \$2.75 le cent. Ferme Avicole, F.-X. Lanoie, St-Hugues, Bagot, P. Q. Nos 17, 18—P57

Poussins à vendre
 A VENDRE POUSSINS P. R. B., provenant de troupeaux accouplés avec cochetts enregistrés ou ordinaires. Livraison à partir du 20 mars, demandez liste de prix du Covoit certifié de St-Isidore, Dorchester. Nos 11—J.N.O.—X85

COUVOIR CERTIFIÉ.—Poussins à vendre en mai, P.R.B., R.I.R. et L.B. provenant de coqs R.O.P. et qualité régulière. Syndicat Avicole, Ste-Germaine, B. P. Lac Etchemin, Cité Dorchester. Nos 15, 16, 17, 18 G 19, 20 x 65

COMMANDEZ DÈS MAINTENANT et profitez de nos prix spéciaux pour mai et juin. Ayez les meilleurs poussins Leghorn Blancs possible. La parfaite condition de nos troupeaux d'élevage, les fortes fécondations et l'élevage facile que nous avons présentement prouvent une fois de plus la haute valeur de nos Leghorn blanches, reconnue partout depuis 10 années. Écrivez dès aujourd'hui pour détails et prix. Boire & Frère, Ferme Avicole, Drummond, Wickham-Ouest, Qué. Nos 12, 13, 14, 15, G. 16, 17—P041.

SI VOUS DESIREZ DES POUSSINS forts et vigoureux dans les races P.R.B., Wyandottes et Leghorns blanches provenant d'un Couvoir certifié, adressez-vous au Couvoir Coopératif St-Augustin, Cité Portneuf, Aurélien Côté, Gér. No 17, 18, 19 x66

ACHETEZ LES POUSSINS BIG 4 si vous désirez avoir une haute production de gros oeufs. Vous économiserez en faisant venir notre catalogue et la liste des prix concernant poussins, cochetts, poussins partis. Nourriture gratuite avec chaque commande ou escompte comptant. Kitchener Chick Hatchery, 1081, rue King est, Kitchener, Ontario. No 15—J. N. O. x 141

ACHETEZ LES POUSSINS HILLSIDE POULTRY FARM 16 années de sélection en vue d'une plus haute production de gros oeufs. Chaque sujet inspecté par le gouvernement et éprouvé pour le sang. Chaque poussin a à son crédit un programme d'élevage. Rocks Barrés, Rocks Blancs, Leghorns Blanches, Rouges. Demandez par écrit catalogue et prix. Nourriture gratuite. Hillside Poultry Farm, New Dundee, Ont. No 15 J.N.O. x 471 K.C.H.

ACHETEURS DE POUSSINS, ATTENTION! Sur toutes les commandes de poussins Tweddle, nous vous accordons, d'ici la fin de la saison, un escompte de 10% sur les prix réguliers pourvu que vous commandiez 3 semaines avant la date de livraison. Pensez-y bien. Les poussins Tweddle proviennent de cochetts de seconde génération, enregistrés au R. O. P., approuvés par le gouvernement et provenant de poules ayant un record de 200 oeufs et plus. Ils ont subi l'épreuve du sang. Procurez-vous la nouvelle liste des prix en vigueur dès maintenant. Voyez ce qu'il vous faut. Commandez maintenant pour la livraison de mai-juin et profitez de 10% sur votre commande. Agissez rapidement. Notre pouvoir de vente est étendu et nous pensons que la vente se prolongera. Si vous désirez vos poussins en temps, commandez sans délai. Détermination du sexe chez les poussins (faite par des experts) Tweddle Chick Hatchery, Limited, Casier postal 7, Fergus, Ont. Succursale de l'Est: 403 Notre-Dame-est, Montréal (correspondance à Fergus). No 17 x 004—M.P.

Prix de dernière heure
 21 Avril 1936

MARCHÉ du BEURRE et du FROMAGE

PRIX DU GROS
 Beurre No 1 Pasteurisé 21 1/4 à 22
 Ces prix sont ceux du commerce de gros à Montréal mais non payés aux producteurs.
 Patates Québec No 1 \$1.55 à \$1.60

LAINES
 Prix moyens payés aux producteurs par la Coopérative Canadienne des Producteurs de Laine, Lennoxville, —P. Qué.
 Laine blanche non lavée 14c F.A.B.
 Laine blanche lavée 22c F.A.B.

Pour ceux qui désirent acheter de la laine en petite quantité de 10 à 100 livres.
 la lb.
 Laine blanche non lavée 23c
 Laine lavée 32c
 A. B. Lennoxville, P. Q.

Ce que vous achetez pour la maison ou pour le troupeau et la basse-cour

FARINES
 Patente Hungarian, quarts \$6.15
 Patente Hungarian, 98 lbs 2.72 1/2
 Ière Patente, Manitoba, 98 lbs 5.75
 " 98 lbs 2.52 1/2
 Forte à levain, quarts 5.65
 " 98 lbs 2.45 1/2
 Patente Ontario, sacs coton, 98 lbs 2.10
 " sacs soie, 98 lbs 2.00
 Farine à engrais, 1ère qualité 1.65

GRAINS D'ALIMENTATION
 Blé d'Inde ontario 0.70
 Avoine alimentation No 140
 " recréblée42 1/2
 Blé d'engrais, 98 lbs 1.25
 Orge d'alimentation50
 Sarrasin d'alimentation75

POUR LA BASSE-COUR
 Déchets de viande, gros \$3.00
 Farine de viande, fine, 50% 2.75
 " fine, 60% 3.00
 Os broyés, gros ou fins 2.10
 Farine de poisson 3.15
 Farine de Luzerne 2.00
 Ecailles d'huîtres, volailles85
 " poussins85
 Gravier, gros ou fin 1.25
 Charbon de bois, volailles, s. 50 lbs85
 Charbon de bois, poussins, s. 50 lbs85
 Lait écrémé en poudre 0.00
 Huile de foie de morue 1 gallon 1.00
 Moulée pour la ponte 2.25
 " pour poussins 2.45
 " pour croissance 2.25
 Grains mélangés pour poules \$1.75 \$2.00
 Grains broyés fins, poussins 2.25
 " gros, poulets 2.20

DIVERS
 Le minot
 Fèves de soupe \$1.65 à \$2.00
 Fèves blanches, (triées) 1.20
 " (triées Prime) 1.15
 " (triées yeux jaunes) 2.50
 " rouges 4.80

PRIX DES PEAUX VERTES

fournis par la maison OVIDE GODIN
 143, rue Grant, Québec.
 Les prix ci-bas sont F.O.B. Québec et pour des peaux bien enlevées. Peaux avec dommages ou séchées sans sel payées suivant leur valeur.
 Peaux de Bœufs fraîches ou salées. 15 à 50, moins 2 lbs. chaque peau, 07c.
 Nous acceptons toutes les peaux de 52 lbs. et plus pour des peaux de 50 lbs net sans queue ni corne.
 Peaux de Veaux engraisés, enlevées par des Bouchers, de 8 à 12 lbs moins une par peau 13c la livre.
 Peaux de Kips de campagne 8 à 15 lbs. moins 1 lb. par peau .08c la lb.
 Peaux de veaux engraisés pesant moins de 8 lbs à la pièce \$1.10.
 Peaux Veaux Deacons 90c chaque.
 Peaux de Chevaux de bonne qualité \$2.00, sans crin ni queue 15c de moins.
 Crin de Cheval queue à .22c la lb.
 Crin de Cheval crinière .06c la lb.
 Crin de Vache à .06c la lb.
 Peaux Moutons No 1, pesantes .70c.
 Peaux Moutons sans laine .05c.
 Prix garantis du 20 au 25-avril 1936.

ENGRAIS ALIMENTAIRES
 Son de blé \$1.00
 Gru 1.05
 Gru Blanc (Middlings) 1.30
 Blé d'Inde moulu 1.25
 Moulée d'Avoine, fine 1.30
 Moulée d'Orge, fine 1.10
 Tourteaux de lin 1.55
 Gruau d'avoine, jute 80 lbs 2.55
 " " coton 80 lbs 2.60
 Drèches brasserie séchées 1.15
 Molassine 2.50
 Moulée à veaux 3.30
 " laitière 18% 1.65
 " 24% 1.90
 Foin à la tonne 11.00
 Paille à la tonne 9.00
 Pot Barley 2.50
 Pearl Barley 3.25

SUCRE (Sacs 100 lbs)
 Granulé, No 1, sac coton \$4.95
 Cassonade, No 1 4.65
 " No 2 4.55
 " No 3 4.45

Mélasses (Barbades):
 No 1, barils 25 gals, le gal \$.56
 Sel Le sac
 Sel fin, sac 140 lbs \$1.40
 Gros sel, sac de 140 lbs 1.10
 Saindoux:
 En saux 20 lbs pur \$2.50
 " composé 2.30

LARD SALÉ
 Gras de dos:
 40 x 50 more. (200 lbs au baril) \$38.00
 50 x 60 more. (200 lbs au baril) 35.00
 60 x 70 more. (200 lbs au baril) 34.00
 Clear fat:
 25 x 35 more. (200 lbs au baril) \$30.00
 Canadian short Cut, gras et maigre 31.00

COMPARAISON DES PRIX

	23 avril 1936	25 avril 1935	26 avril 1934	26 avril 1933	22 avril 1926
Beurre No 1, Past.	22 1/4	22 1/2	26 1/8	27 1/2	41
Oeufs Frais	19	20	20	17	38
Veaux de lait vivants	06	05 1/2	04 3/4	04	07 1/2
Bouvillons vivants choix	06	07 3/4	06 1/4	05 1/4	07 1/2
Agneaux du printemps	07	05 1/2	06	06	13. l'unité
Porcs vivants	9.00	8.75	8.60	8.70	14.75

ENCOURAGEZ NOS ANNONCEURS

La Coop
 Fournit le
 Sem
 BEURRI

Nous avons à rappo plus tranquille et faible. assez notable dans les ar frais, une offre plus beurres d'herbe, une et pour distribution imm ont été de nature à fair Lundi après-midi, le numéro un pasteurisé d de 22c à 22 1/4c et le beu 2c la livre.

VEUFS
 A Montréal, au cours à cause d'une diminuti vages, une demande un pour fins d'entreposage stable et il a été possib prix de la semaine précé Il y a très peu d'acti de Québec et par cons culté à nettoyer les ar pour éviter une accumul pression de vente a été occasionné une baisse de

VOLAILLES VI
 Poules: La demande limitée, mais par contre été moins considérables gère amélioration de qu été maintenu.
 Poulets à griller: Les catégorie de volailles, ent de couleur "gris" e beaucoup plus considér maine précédente et av restreinte, les prix ont fi la livre. Quant à ceux d la demande a été assez absorber aux prix actuel

VOLAILLES AE
 La demande paraît vo assez active pour les suj lité et aucun changement prix.
 L'on rapporte des ve tantes à destination de expédition dès l'ouverti tion.

ANIMAUX VI
ARRIVAGES à la Po
 lundi, le 20 avri
 Bétail, 1305; veaux, 1 moutons, 172.

PRIX de REMIS
 SEM
 OEU

A (gros)
 A (moyen)
 A (poulettes)
 B
 C

VEAUX AB
 (Engraisés)
 Choix — 90 lbs et p
 Bon — 80 lbs, jus
 Moyen — 70 lbs, jus
 Commun — 60 lbs, jus

AGNEAUX A
 No 1—35 à 45 lbs
 No 2—30 à 35 lbs
 No 3—25 à 30 lbs

POULETS A
 (Sélectio

A—6 lbs et plus
 A—5 lbs à 6 lbs
 A—4 lbs à 5 lbs
 B—6 lbs et plus
 B—5 lbs à 6 lbs
 B—4 lbs à 5 lbs
 C—6 lbs et plus
 C—5 lbs à 6 lbs
 C—4 lbs à 5 lbs

Nous ne recevoi Voir plus haut s haut mentionnés, no liées et 8% aux expé

La Coopérative Fédérée de Québec

Fournit les commentaires suivants sur les marchés

Semaine du 14 au 21 avril

BEURRE

Nous avons à rapporter un marché plus tranquille et faible. L'augmentation assez notable dans les arrivages de beurre frais, une offre plus considérable des beurres d'herbe, une demande limitée et pour distribution immédiate seulement, ont été de nature à faire fléchir les prix. Lundi après-midi, le 20 courant, le numéro un pasteurisé d'herbe était coté de 22c à 22½c et le beurre frais de 21½c à 22c la livre.

ŒUFS

À Montréal, au cours des derniers jours, à cause d'une diminution dans les arrivages, une demande un peu plus active pour fins d'entreposage ce marché a été stable et il a été possible de réaliser les prix de la semaine précédente.

Il y a très peu d'activité sur le marché de Québec et par conséquent avec difficulté à nettoyer les arrivages courants pour éviter une accumulation de stock, la pression de vente a été inévitable et a occasionné une baisse de prix.

VOLAILLES VIVANTES

Poules: La demande s'est continuée limitée, mais par contre les arrivages ont été moins considérables et avec une légère amélioration de qualité, les prix ont été maintenus.

Poulets à griller: Les arrivages de cette catégorie de volailles, tout particulièrement de couleur "gris" et "rouge" ont été beaucoup plus considérables que la semaine précédente et avec une demande restreinte, les prix ont fléchi d'environ 2c la livre. Quant à ceux de couleur "blanc" la demande a été assez bonne pour les absorber aux prix actuels.

VOLAILLES ABATTUES

La demande paraît vouloir se maintenir assez active pour les sujets de bonne qualité et aucun changement à noter dans les prix.

L'on rapporte des ventes assez importantes à destination de l'Angleterre pour expédition dès l'ouverture de la navigation.

ANIMAUX VIVANTS

ARRIVAGES à la Pointe St-Charles, lundi, le 20 avril, 1936:—

Bétail, 1305; veaux, 1379; porcs, 2044; moutons, 172.

DÉTAIL

Nous avons eu des quantités considérables de bêtes à cornes à vendre et les ventes se sont faites très difficilement toute la journée et à des prix inférieurs à ce que nous avons obtenu depuis quelque temps. Les bouvillons se vendaient très lentement et à la fermeture du marché ce soir il reste encore à peu près 500 têtes qui ne seront pas vendues ce soir. On estime que la baisse a été de 25c à 50c par 100 livres suivant la classe de sujets. Les vaches et les taureaux ont eu également à souffrir de la baisse, de même que les taures. Nous ne nous attendons pas à voir les prix reprendre ce qu'ils ont perdu aujourd'hui et il faut se préparer à des marchés plutôt lents et sans grande activité. On se rappellera qu'il y a déjà deux ou trois semaines que nous avons annoncé ces conditions.

VEAUX

Notre marché des veaux a subi cette semaine le pire recul de la saison. La cause principale est certainement le grand manque de qualité des expéditions. Il n'est pas exagéré de dire qu'il n'y avait pas une cinquantaine de veaux de qualité sur tout ce qui est arrivé aujourd'hui tant par char que par camion. Les veaux communs se vendaient aussi bas que 3c la livre et les meilleurs n'allaient pas au delà de 6c la livre. La majorité des ventes ont été faites entre 4c et 5c la livre. Les acheteurs, quoiqu'anxieux d'avoir des bons veaux, se montrent indifférents lorsqu'on leur offre des sujets de qualité ordinaire et surtout commune.

AGNEAUX—MOUTONS

Les agneaux du printemps se vendaient assez facilement à \$6.00 la tête lorsqu'ils avaient un peu de poids et de qualité. Il faudra que bientôt les ventes se fassent sur une base de tant la livre. Il y aura peu de changement dans les prix au cours de la présente semaine ou même pendant la suivante. Les moutons se vendent à peu près aux prix payés depuis quelques semaines.

PORCS

Bien qu'il y eut au delà de 2000 porcs en vente ce matin la demande fut assez active pour que l'on puisse encore obtenir 9c la livre pour les bacons. Il y avait eu au cours de la fin de semaine toutes sortes de rumeurs à l'effet que les prix n'iraient même pas au delà de 8½c la livre pour les bacons, mais ce matin on en obtint 9c.

Prix de remise de La Coopérative Fédérée de Québec

130 St-Paul-Est, Montréal

SEMAINE FINISSANT LE 18 AVRIL 1936

BEURRE FRAIS: PRIX DE REMISE POUR LA SEMAINE FINISSANT LE 14 AVRIL 1936 INCLUSIVEMENT

MONTRÉAL ET QUÉBEC

No 1 Pasteurisé... 22½c No 1 Non Pasteurisé... 21¾c No 2... 21¼c

Très important: Aucune commission ou frais d'emmagasinage à déduire de nos prix de remise de beurre.

CANARDS VIVANTS

A.....	24c
B.....	22c
C.....	19c

DINDES VIVANTES (Mères)

A.....	25c
B.....	23c

LAPINS VIVANTS

Doivent peser au moins 5 lbs. chacun la livre..... 10c

VEAUX ABATTUS

(Engraisés au lait)

Bon.....	08c
Moyen.....	06c
Commun.....	04c

PORCS ABATTUS

Bon.....	11½c
Moyen.....	11c
Commun.....	10c

ŒUFS

A—Gros.....	19c
A—Moyens.....	18c
B.....	17c
C.....	16c

Sur les prix ci-haut mentionnés nous retenons une commission de 5% aux coopératives affiliées et 8% aux expéditeurs individuels.

Animaux Vivants

Prix obtenus sur le marché de Montréal, lundi le 13 avril 1936

Par la Coopérative Canadienne du Bétail de Québec, Ltée.

Porcs vivants		Veaux de champs	
Porcs à bacon (Select).....	190 à 230 lbs. \$9.00	Bon.....	3½c à 3¾c
Primes de \$1.00.		Commun.....	3c à 3½c
Porcs à bacon.....	180 à 230 lbs. \$9.00	Agneaux	
Porcs à boucherie.....	160 à 240 lbs. \$8.50	Bon.....	6c à 7c
Porcs légers.....	120 à 160 lbs. \$8.50	Non châtés.....	5½c à 6c
Porcs lourds.....	240 à 270 lbs. \$8.50	Commun.....	4½c à 5c
Extra lourds.....	270 lbs ou plus \$8.00	Agneaux de printemps	
Truies.....	\$6.00 à \$6.75	Choix.....	la tête \$6.00 à \$7.00
Vaches		Moutons	
Choix.....	3¾c à 4c	Bon.....	4½c à 5c
Bonne.....	3¼c à 3½c	Commun.....	3c à 3½c
Moyenne.....	3c à 3¼c	Bouvillons	
Commune.....	2½c à 2¾c	Choix.....	5½c à 6c
Très Commune.....	1¾c à 2c	Bon.....	4¾c à 5c
Veaux de lait		Moyen.....	4½c à 4¾c
Choix.....	5½c à 6c	Commun.....	3½c à 4c
Bon.....	4½c à 5c	Taures	
Moyen.....	4c à 4½c	Choix.....	4½c à 4¾c
Commun.....	3c à 3½c	Bonne.....	4c à 4½c
		Moyenne.....	3¾c à 4c
		Commune.....	2¾c à 3c
		TAUREAUX	
		la lb.	
		Choix.....	8¾c à 4c
		Bon.....	8½c à 3¾c
		Moyen.....	8c à 3¾c
		Commun.....	2¾c à 3c

Il reste difficile à dire ce que sera le marché la semaine prochaine, mais nous nous attendons à ce que les prix se maintiennent pour cette semaine au moins. Le marché d'exportation donne des signes de faiblesse et même a enregistré deux baisses successives; mais nous conservons quelque espoir que les conditions avantageuses du moment sauront être maintenues pendant une partie de la saison. Les truies se vendent de 6c à 6½c, quelques-unes de choix à 6¾c et 7c la livre.

VEAUX ABATTUS

Montréal & Québec: Il y a eu une forte augmentation dans les arrivages et avec une offre dépassant sensiblement la demande, les prix ont fléchi d'environ ¾c à 2c la livre, suivant la qualité.

PORCS ABATTUS

Montréal & Québec: Marché stationnaire et prix soutenus.

ure

POISSONS
POISSONS FRAIS
 OVIDE GODIN
 Québec.
 F.O.B. Québec et
 levées. Peaux avec
 ans sel payées sui-
 es ou salées.
 chaque peau, 07c.
 es les peaux de 52
 eaux de 50 lbs net

saissés, enlevées par
 lbs moins une par
 mpagne 8 à 15 lbs.
 3c la lb.
 saissés pesant moins
 as 90c chaque.
 de bonne qualité
 e 15c de moins.
 à .22c la lb.
 re .06c la lb.
 la lb.
 pesantes .70c.
 laine .05c.
 le 25-avril 1936.

Maison ou
-cour

MENTAIRES

.....	\$1.00
.....	1.05
.....	1.30
.....	1.25
.....	1.30
.....	1.10
.....	1.55
.....	2.55
.....	2.60
.....	1.15
.....	2.50
.....	3.30
.....	1.65
.....	1.90
.....	11.00
.....	9.00
.....	2.50
.....	3.25

on.....	\$4.95
.....	4.65
.....	4.55
.....	4.45

gal.....	\$.56
Le sac.....	\$1.40
s.....	1.10
.....	2.50
osé.....	2.30

SALE

au baril.....	\$38.00
au baril.....	35.00
au baril.....	34.00

au baril.....	\$30.00
as et maigre.....	31.00

IX

avril 22 avril	
33 1926	
7½	41
7	38
4	07½
5¼	07½
6	13. l'unité
0	14.75

EURS

PRIX DE REMISE de la COOPÉRATIVE FÉDÉRÉE A QUÉBEC

SEMAINE FINISSANT LE 18 AVRIL 1936:

ŒUFS		PORCS ABATTUS	
A (gros).....	18c	A—Bacon de choix.....	la lb.
M (moyen).....	17c	135 lbs à 160 lbs.....	11¾c
A (poulettes).....	16c	B—Bacon, 120 lbs à 160 lbs.....	11½c
B.....	15c	Bouguer, 110 lbs à 160 lbs.....	11¼c
C.....	15c	Lourds, 160 lbs à 200 lbs.....	10¾c
VEAUX ABATTUS		Extra lourds, 200 lbs à 250 lbs.....	10c
(Engraisés au lait)		POULETS ABATTUS	
Choix —90 lbs et plus.....	8c	(Engraisés au lait)	
Bon —80 lbs, jusqu'à 89 lbs.....	7c	A—6 lbs et plus.....	26c
Moyen —70 lbs, jusqu'à 79 lbs.....	6c	A—5 lbs à 6 lbs.....	24c
Commun —60 lbs, jusqu'à 69 lbs.....	5c	B—6 lbs et plus.....	24c
AGNEAUX ABATTUS		B—5 lbs à 6 lbs.....	22c
la lb.		B—4 lbs à 5 lbs.....	21c
No 1—35 à 45 lbs.....	13c	POULES ABATTUES	
No 2—30 à 35 lbs.....	11c	(Sélectionnées)	
No 3—25 à 30 lbs.....	9c	la lb.	
POULETS ABATTUS		A—6 lbs et plus.....	21c
(Sélectionnés)		A—5 lbs à 6 lbs.....	20c
la lb.		A—4 lbs à 5 lbs.....	19c
A—6 lbs et plus.....	24c	B—6 lbs et plus.....	19c
A—5 lbs à 6 lbs.....	23c	B—5 lbs à 6 lbs.....	18c
A—4 lbs à 5 lbs.....	22c	B—4 lbs à 5 lbs.....	17c
B—6 lbs et plus.....	22c	C—6 lbs et plus.....	16c
B—5 lbs à 6 lbs.....	21c	C—5 lbs à 6 lbs.....	15c
B—4 lbs à 5 lbs.....	20c	C—4 lbs à 5 lbs.....	14c
C—6 lbs et plus.....	19c	Coqs.....	12c
C—5 lbs à 6 lbs.....	17c		
C—4 lbs à 5 lbs.....	16c		

Nous ne recevons pas de volailles vivantes à notre succursale de Québec. Voir plus haut sur cette page les prix payés à Montréal; — Sur les prix ci-haut mentionnés, nous retenons une commission de 5% aux coopératives affiliées et 8% aux expéditeurs individuels.

23

23

23

CONSULTATIONS LEGALES

PAR L'AVISEUR LÉGAL DU "BULLETIN DE LA FERME".

AVIS IMPORTANT.— Nos correspondants que cette page intéresse sont instamment priés de tenir compte des règles suivantes établies par le journal: 1. Seuls les abonnés peuvent bénéficier de ce service de consultation; c'est pourquoi toute demande de renseignements doit être signée, afin que nous puissions constater si le correspondant est abonné; 2. Les questions doivent être adressées directement au Bulletin; 3. L'avocat consultant n'est tenu de répondre qu'aux questions ordinaires usuelles, concernant les lois qui gouvernent les choses de la vie rurale. Les cas extraordinaires, ou qui nécessiteraient une longue étude, sont chose à traiter entre le correspondant et l'avocat; 4. Si le correspondant désire une réponse immédiate par lettres l'avocat consultant peut exiger des honoraires.

ÉGOUTTEMENT DES EAUX. — Q. Quelle procédure faudrait-il employer pour contraindre les contribuables de même qu'une compagnie aux travaux nécessaires pour l'égouttement des eaux?

Rép. à E. K. L. — La procédure serait soit un procès-verbal ou un règlement. Cependant la Compagnie dans le présent cas, non pas parce qu'elle est une compagnie ni parce que son terrain ne serait pas défriché mais parce qu'elle occupe le terrain supérieur, ne peut être contrainte aux travaux d'égouttement si l'eau descend naturellement et qu'elle n'en retire aucun bénéfice de l'égouttement.

Par l'article 501 du Code Civil "les fonds inférieurs sont assujettis envers ceux qui sont plus élevés, à recevoir les eaux qui en découlent naturellement, sans que la main de l'homme y ait contribué."

"Le propriétaire inférieur ne peut pas élever de digue qui empêche cet écoulement. Le propriétaire supérieur ne peut rien faire qui aggrave la servitude du fonds inférieur."

Il résulte de la règle posée par cet article que le propriétaire supérieur a le droit de laisser couler naturellement les eaux de son terrain vers les fonds inférieurs, sans être pour cela obligé d'aller contribuer à faire des travaux d'égouttement jugés nécessaires pour l'utilité du propriétaire inférieur. En d'autres termes, le propriétaire supérieur n'est pas tenu de suivre son eau à travers les fonds inférieurs et d'y faire le ouvrage des égouts, si ce curage n'est pas nécessaire pour l'égouttement de son propre terrain.

Obliger le propriétaire supérieur à aller faire des travaux de cours d'eau sur les fonds inférieurs, lorsque ces travaux ne sont d'aucune utilité pour son propre fonds, c'est lui enlever le bénéfice d'une servitude naturelle inhérente à son droit de propriété; et, partant, le léser dans son droit de propriété.

Il y a cependant des cas où le propriétaire supérieur devra contribuer. Ainsi, le fonds inférieur est bien tenu de recevoir les eaux, mais le rôle de son propriétaire est passif, il n'est pas obligé envers le fonds supérieur à faire des travaux pour faciliter l'écoulement de l'eau, c'est au propriétaire du fonds plus élevé à curer à ses frais et dépens les fossés sur le fonds inférieur, si tel curage est nécessaire pour faciliter l'écoulement des eaux sur son propre terrain; et, dans un cas semblable, le conseil, arrivant à la conclusion que le propriétaire supérieur a un intérêt dans le cours d'eau que l'on verbalise, peut l'appeler à contribuer.

La loi n'autorise pas une corporation à faire contribuer aux travaux d'un cours d'eau indistinctement tous les propriétaires de terrains supérieurs qui y amènent de l'eau, mais seulement ceux qui sont intéressés au cours d'eau et qui en tirent un bénéfice.

Pour que les propriétaires de fonds supérieurs puissent se réclamer de la servitude légale établie en leur faveur par l'article 501 du Code Civil, pour se soustraire aux travaux d'un cours d'eau auquel ils sont assujettis par un procès-verbal, il faut que leurs terrains soient dans une condition telle qu'ils ne retirent aucun avantage du cours d'eau établi.

Les terrains non défrichés ou incultes, tout comme les terrains en culture, peuvent être assujettis aux travaux d'un cours d'eau.

DROITS DES PARENTS SUR LES ENFANTS MINEURS. — Q. Les parents ont-ils le droit d'aller chercher un de leurs enfants mineurs chez autrui et de le ramener chez eux?

Rép. à J. M. — L'enfant mineur et non émancipé ne peut quitter le toit paternel sans la permission de son père. Un enfant mineur sera émancipé soit par le mariage ou soit par une demande spéciale à cet effet devant les tribunaux.

Votre cheval TOUSSE-T-IL? Evitez le SOUFFLE. Donnez-lui ANTI-TOSSA, le meilleur remède connu. Par poste 85c. Pour toute autre maladie, consultation gratuite. Ecrivez-nous. The General Veterinary Drug, Ltd., Hull, Qué., Etablie en 1870.

REÇU LE

Encouragez nos annonceurs

27 SEP. 1976

BIBLIOTHÈQUE NATIONALE DU QUÉBEC

Il semble bien que dans le cas présent les parents aient le droit d'aller chercher leur enfant mineur et de le ramener chez eux, pourvu que cette dernière n'ait pas d'excellentes raisons de ne pas y retourner et pourvu que les parents aient d'excellentes raisons de la faire revenir au foyer.

FOSSÉS DE LIGNE. — Q. Lorsque l'eau d'un terrain voisin se répand chez celui de son voisin et lui cause du dommage, quel moyen doit-il prendre pour éviter ces dommages?

Rép. à J. C. — Le seul moyen à prendre est de formuler une réquisition verbale ou écrite à l'inspecteur agraire qui visitera les lieux et ordonnera ce qui doit être fait selon les circonstances.

CLOTURE DE LIGNE. — Q. Les deux voisins contigus sont-ils tenus à faire pour une moitié la clôture de ligne, et ce même si elle avance dans la rivière pour protéger les animaux?

Rép. à A. B. — La part de chacun à l'entretien de la clôture a dû être déterminée et chacun est tenu d'y voir si cette part n'a pas été déterminée, c'est en général la moitié qui doit être entretenue par chacun.

ENCLAVE. — Q. — Rép. à U. B. — De par le croquis que vous m'avez fourni, le lot 15 du rang ouest appartenant à U. B. donne sur le chemin nouveau, le lot 15 du rang est appartenant à U. B. a deux ponts, un où la rivière fait le trait carré et un autre sur l'ancien chemin. Ne pouvez-vous pas vous servir de ce dernier?

Vous avez consenti à un tel arrangement pour une certaine somme, vous avez en un mot vendu partie de votre terrain pour que la rivière y prenne son cours. La loi dit que, lorsque l'enclave est due par vente, le vendeur doit fournir le droit de passage. Dans le présent cas vous êtes le vendeur, vous êtes donc tenu d'entretenir votre pont pour sortir sur la voie publique, si vraiment il y a enclave.

BOIS. — Q. La personne qui fait scier du bois au moulin et qui en paie le prix a-t-elle droit à la slabe?

Rép. à T. F. — La slabe, de même que le billot carré ou rond, appartient à celui qui les fait scier, ce dernier a donc droit de réclamer du moulin tant le bois que la slabe.

Le fait d'avoir donné du bois à scier pour en faire des planches, travail pour lequel vous ne pouvez payer présentement, n'autorise pas le moulin de vendre ces planches si convention a été faite d'attendre que vous ayez l'argent nécessaire pour payer le travail. Si vous tenez à vos planches, vous n'avez qu'à offrir le montant dû et, sur défaut de vous faire remettre ces planches, vous auriez un recours.

ENTRETIEN DE CHEMIN. — Q. Un chemin de front et verbalisé doit-il être entretenu par les contribuables ou la corporation, selon le cas, dans un bout qui conduirait à une terre à bois?

Rép. à J. H. — A moins de règlement à ce contraire, le chemin de front doit être entretenu par les contribuables ou par la Corporation elle-même si elle a pris à sa charge cet entretien, même si ce chemin conduit à une terre à bois.

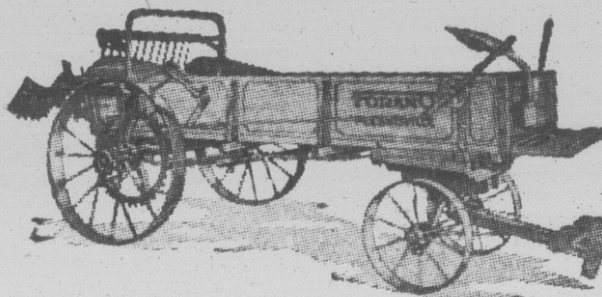
CONTRAT DE VENTE OU ÉCHANGE. — Q. Le contrat d'une vente ou d'un échange de terre doit-il être authentique (devant notaire) ou fait par les secrétaires de chaque municipalité pour être légal?

Rép. à C. E. L. — Le contrat sera légal qu'il soit fait devant notaire, qu'il soit sous seing privé, c'est-à-dire simple écrit convenu entre les parties, ou encore qu'il soit fait par les secrétaires de chaque municipalité.

LICENCE DE COMMERCE. — Q. Pour pouvoir vendre de porte en porte certains objets portant l'étiquette de commerce le vendeur est-il tenu d'obtenir une licence?

Rép. à A. G. — Le vendeur doit se procurer une licence de commerce et doit s'adresser à chaque municipalité dans laquelle il voudra offrir ses objets en vente. Cette licence sera octroyée sur paiement d'une certaine somme et ne sera valable probablement que pour un terme d'un an.

L'épandeur idéal pour deux chevaux



Le FORANO est, sans contredit, la plus haute valeur offerte en fait d'épandeur léger. Il possède toutes les caractéristiques des machines dispendieuses, mais son prix de vente est peu élevé.

Vendu avec garantie écrite de 5 ans.
Demandez circulaire dès aujourd'hui.

LA FONDERIE DE PLESSISVILLE

Dépt. "C"

PLESSISVILLE, P. Q.

Nom
Adresse Comté

NOUS METTONS À VOTRE

DISPOSITION UN SERVICE D'IMPRESSIONS

des mieux outillés de la ville — pouvant exécuter tous genres d'impressions tels que :

Brochures — rapports — factures
catalogues — en-têtes de lettres — chroniques
enveloppes — factures — etc.
etc.

LE SOLEIL LTEE

(Département de l'Imprimerie)

Gens de la campagne et du district

FAITES IMPRIMER

"SOLEIL"

Nos prix sont bas!

DEMANDEZ NOS COTATIONS

Gagnez du 100%

Empressez-vous de nous retourner ce coupon avec le paiement d'un nouvel abonnement—50c afin de gagner le renouvellement de votre abonnement pour un an.

Date

LE BULLETIN DE LA FERME Ltée, Québec, P. Q.

Ci-inclus bon poste de \$..... pour un abonnement à votre journal que vous voudrez bien adresser à

Nom

Bureau de Poste

Envoyé par

Adresse