

Le Bulletin de la Ferme**Revue Hebdomadaire****CONSACRÉE AUX INTÉRÊTS DE LA FERME****Publié par****LE BULLETIN DE LA FERME (Limitée)****Rédaction et administration****L'immeuble "Le Soleil" chambre 314****Angle des rues St-Vallier et de la Couronne****Québec.****TARIF des annonces:—20¢ de ligne;****CLASSIFIÉ: 3 sous du mot, payable d'avance****ABONNEMENT:—(Par année) strictement****payable d'avance.****CANADA, excepté cité de Québec \$1.00****GITÉ de Québec et pays étrangers \$1.50****50¢ si payé directement au bureau par bons****postaux dans les 30 jours qui suivent la****date d'expiration:****DIVERS****Grande Occasion**

15 vgs de jolis coupons imprimés pour faire des robes pour \$2.85. Aussi linges de seconde main tel que robes, 35 sous, pantalons pour hommes 50c, Blouses pour hommes \$1.25, paletots de printemps pour hommes \$1.25 manteaux de printemps pour dames \$1.25. Collars 15c, chapeaux pour hommes 50c, lames de safety new pal 50c la douzaine.

Agent demandé dans chaque paroisse. Très peu de capital requis. Demandez prix en gros. J.-Nap. Fecteur, St-Zacharie, Beauce. No 6 J.N.O.

ARGENT A PRETER.—Cultivateurs! Empruntez à 5% capitalisé, remboursable selon vos revenus. Avez aussi des acheteurs. "Crédit Immobilier" 35, Notre-Dame-Ouest, Montréal. No 50—J. N. O., X05

TOUT HOMME qui a eu une maladie des voies urinaires, si légèrement qu'il ait été atteint, si bien qu'il paraîsse, si lointain qu'en soit l'origine, doit faire l'expérience recommandée dans le traité explicatif du Dr. Prévert, intitulé: "Ce que tout homme doit savoir avant et pendant le mariage," envoyé gratuitement sous enveloppe fermée. Ecrire à l'Institut de Prophylaxie, 3440 rue Hutchison, Montréal. No 50—J. N. O., X291

AYEZ TOUJOURS SOUS LA MAIN.—Un de nos carnets d'aiguilles si commodes. Carnet comprenant un assortiment de 50 aiguilles à coudre; 15 à broder et 15 à repasser, 15c, carnet de 20 aiguilles à coudre et 15 à repasser, 88c, franc. Commandez sans délai à Comptoir National, 160 rue Marie-de-l'Incarnation, Québec. D.H.—J.N.O., X05

A VENDRE.—Graine de mil et de trèfle rouge certifiée, avoine de semence. J.-E. Fontaine, St-Guillaume, Cité Yamaska, P. Q. No 12 J.N.O., X82

A VENDRE framboise Herbert certifiée par le gouvernement, l'une des meilleures variétés résistant à la gelée et aux maladies, \$6.00 le cent; \$50.00 le mille. Livrons le 1er mai. Ferme Isabelle, St-Joseph du Lac, près de la Trappe. A. Trottier, propriétaire. Nos 13, 14, 15, 16, P73

ARGENT A PRETER.—Nous prêtons, achetons aussi, moyennant option préalable rétributive couvrant l'expertise d'évaluation. Crédit Immobilier 35 Notre-Dame-Ouest, Montréal. No 13—J.N.O., X05

A VENDRE.—Peupliers de Caroline et de Lombardie 5 à 7 pds de hauteur, Abéilliers italiennes à la livre venant du sud et reines italiennes; livraison à bonne heure. Gabriel Cloutier St-Pierre, Cité de Montmagny. Nos 13, 14, 15—P57

APICULTEURS, soyez prêts pour la belle saison qui s'annonce, faites gaufrir votre cire à bas prix chez Axime Lavallée, Ste-Théodosie, Cité Verchères. Nos 13, 14, 15—P54

Oeufs frais demandés

Les plus hauts prix payés, remises tous les mardis Meilleures références. La Ferme Avicole Montréal, Limitée, 5825 Durocher, Montréal, Qué. No 12—J.N.O.—X64.

ROUET \$6.95

Complet livré chez vous. Profitez d'une occasion aussi exceptionnelle. Meilleur marché que toute autre machine du genre. Livré complet à votre station la plus rapprochée, fret payé. Argent doit accompagner commande. Satisfaction garantie. Comptoir National, 160 Marie-de-l'Incarnation, Québec. J. N. O.

Trappeurs

Nous achetons les peaux de rats musqués du printemps. Avec un envoi de dix peaux ou plus que nous vous paierons le plus haut prix nous vous enverrons gratis un livre très intéressant concernant la classe. J.-L. Alain, acheteur de fourrures brutes de toutes sortes, 3 Cliff View Place, Québec. Nos 13, 14, 15, 16 G 17, 18—P441.

Réparons Clippers

AIGUISONS LAMES de tondeuses (clippers), toutes sortes. Prix .35¢ set. Satisfaction garantie. Vendons tous accessoires clippers lames neuves \$2.75 set. Nouveaux clippers combinés pour chevaux, moutons, \$14.50 charrue-neige \$40.00 W. Fontaine, Pierreville, Qué. Nos 11 à 22 inc. P14

CLIPPERS TONDEUSES.—Lames de toutes marques aiguiseées avec ouvrage parfait garanti, 20¢ set, clippers barbier 25¢. Herméséglide Fontaine, fils, Notre-Dame Pierreville, Qué. Nos 12, 13, 14—P14

suite à la page 129

PENSEZ A VOTRE AVENIR

HOMMES. Garçons.—Attention! Venez apprendre le métier de barbier, la meilleure, la plus ancienne, la seule institution de ce genre à Québec, conditions très avantageuses, commissions payées en apprenant, quelques semaines suffisent pour être diplômé et gagner salaire de \$25 à \$35 par semaine. Pour votre intérêt, n'hésitez pas à écrire ou venez me voir avant d'aller apprendre dans les écoles secondaires.

COLLÈGE des BARBIERS de QUÉBEC, Entr. 874 St-Vallier, Québec.

A l'école d'agriculture de Sainte-Anne

suite de la page 123

piration française non moins pure dans l'île d'Haïti. Dans l'une comme dans l'autre île, édifice majestueux, végétation luxuriante; mais à côté de ces splendeurs, la classe agricole est restée pauvre, résultat de longues années d'une dure oppression; la science agricole, dont la diffusion commence à se faire tranquillement, marque déjà un progrès de ce côté.

Ce qu'il y a de plus frappant et de plus beau peut-être, dans ces lointaines contrées, c'est la mentalité des gens, la fierté qu'ils gardent de leur civilisation, soit française ou espagnole, l'attachement à leurs traditions, le culte de la langue et du drapeau. M. Magnan, cite cette particularité en exemple à la population de Québec et termine par un vibrant appel à notre sens national dont le réveil s'impose si nous voulons garder à notre province sa physionomie française.

M. L'abbé Bois Directeur de l'Ecole se fit l'interprète de l'auditoire pour exprimer au conférencier l'intérêt suscité par son instructive causerie et l'assurer du souvenir reconnaissant que tous sauront lui garder.

L'étude de nos problèmes agricoles

suite de la page 123

Le second comité nommé siégera également au Palais de Justice de Montréal, le 30 mars. Ce comité d'étude est formé de MM. Georges Bouchard, B.S.A., M.P.; R.-R. Summerby, B.S.A., Ovide Loiselle, président du Conseil d'Agriculture, R.-R. Ness, et Gustave Toupin. Il étudiera les divers aspects du problème agricole en général: production, marchés, coopération entre les producteurs et les consommateurs, etc.

Chaque comité sera rapport, après chaque séance, au Secrétaire du Conseil d'Agriculture, M. Oscar Lessard, et ses conclusions et recommandations, après avoir été discutées par le Conseil d'Agriculture, seront référées au ministre de l'Agriculture pour considération.

On demande des employés bilingues

suite de la page 122

comme ceux de langue anglaise, à bénéficier des enseignements et des services émanant du ministère fédéral de l'Agriculture.

Il convient de souligner que la résolution proposée par notre excellent ami le professeur Gustave Toupin a trouvé un secondeur parmi l'élément anglais du Conseil d'Agriculture, M. R. R. Ness. Nous lui en savons gré.

Il ne faut pas faire plusieurs voyages chez vos voisins de la grande province anglaise pour nous rendre compte de l'accueil plutôt froid que recevrait le technicien canadien-français qui pousserait l'audace jusqu'à se rendre faire de l'enseignement agricole en français à un auditoire composé de canadiens de langue anglaise. Il n'est pas téméraire de penser qu'il n'aurait jamais l'occasion de répéter son exploit une deuxième fois. Nous avons peut-être le tort nous, citoyens de langue française, de vouloir nous montrer trop savants en feignant souvent de comprendre un instructeur de langue anglaise. C'est probablement pour cela que n'importe quoi est bon et fait l'affaire lorsqu'il s'agit de la province de Québec.

NOTES ET COMMENTAIRES

LE Ministère des Mines, la Division des mines, de métallurgie et de chimie du Bureau fédéral de la Statistique et la Division des semences du Ministère fédéral de l'Agriculture collaborent ensemble pour recueillir des données et compiler le rapport annuel de la production de la consommation, des importations et des exportations d'engrais chimiques au Canada. Cette collaboration est un exemple typique des nombreux services modestes et trop peu connus que rendent les bureaux du gouvernement canadien. Ces rapports, qui indiquent la courbe annuelle du commerce des engrains chimiques, sont utiles à tous les intéressés dans les choses agricoles, aux cultivateurs, aux fabricants d'engrais chimiques, aux importateurs et aux propagandistes, qui cherchent à établir l'emploi de ces engrains sur une saine base économique. C'est à peine si l'on pourrait trouver aujourd'hui sur le marché canadien des engrains chimiques de pauvre qualité et ce fait peut être attribué en grande partie aux hauts types modèles de qualité exigés par la Loi des engrains chimiques. Grâce aux mesures actuelles de vérification les cultivateurs qui achètent des engrains chimiques vendus au Canada peuvent être à peu près sûrs d'obtenir des résultats satisfaisants. Les prescriptions de la Loi exigent même des types encore plus élevés relativement à la proportion d'éléments de fertilité, ce qui est d'autant plus avantageux pour celui qui emploie ces engrains.

LINDUSTRIE laitière dans la province du Manitoba fait des progrès appréciables. On y fabrique principalement du beurre de beurrerie. L'an dernier cette production s'est élevée à 20,674,148 lbs. Cette production provient de 63 beurries.

Il y a de plus 15 fabriques de fromage qui ont fourni en 1934, 1,298,830 livres de fromage, soit une augmentation de 36.1% sur l'année précédente.

La province du Manitoba a expédié 403 chars de beurre en dehors de ses limites, et principalement sur les marchés d'Ontario et de Québec, cela représente 161,200 boîtes de 56 lbs, ou 9,027,000 lbs évaluées à \$1,715,168.

L'ENTOMOLOGISTE provincial et en même temps inspecteur général des mauvaises herbes, M. Georges Maheux, vient d'adresser une importante lettre circulaire aux conseils municipaux de la Province de Québec, les avisant qu'en vertu de la Loi des mauvaises herbes, passée à la Législature en 1928, ils doivent nommer dans chaque municipalité, des inspecteurs, chargés de faire appliquer les dispositions de la dite loi, afin de protéger les récoltes contre les mauvaises herbes, qui, dans trop d'endroits malheureusement, envahissent nos champs de culture.

Nous rapportons ici l'un des passages de cette circulaire propre à retenir l'attention des cultivateurs sur l'importance de cette question des mauvaises herbes. M. Maheux écrit comme ceci:

"Permettez-moi simplement de rappeler que les mauvaises herbes augmentent les frais de culture, diminuent la qualité des récoltes et des rendements appauvrisent le sol en enlevant aux plantes utiles l'eau et les éléments nutritifs dont elles ont besoin. Les économistes prétendent que les mauvaises herbes ont chassé de leurs terres plus de cultivateurs que l'imprévoyance et l'incurie. La prospérité générale dépendant principalement de la prospérité agricole, toute mesure destinée à favoriser cette dernière bénéficiera à l'ensemble de la population.

"Voici un exemple des méfaits d'une seule mauvaise herbe, une des plus communes, la Marguerite blanche. Parce que cette plante nuisible croît à profusion dans les prairies, notre province ne récolte qu'un quart de la graine de mil dont elle a besoin chaque année. Le reste est inutilisable à cause des graines de marguerite qui l'accompagnent. Nous cultivateurs perdons de la sorte des milliers de dollars qui vont à l'étranger. Et combien d'autres exemples ne pourrions-nous citer."

Amis lecteurs, vous tenez à votre bien, vous n'aimez pas que les maraudes viennent vous voler le fruit de votre travail. Les mauvaises herbes sont des maraudes qui volent vos biens. Ainsi donc, lorsque vous achetez des engrains, faites attention à ce qu'ils contiennent. Les engrains sont le meilleur moyen de régler la température au printemps. Pendant l'hiver, il faut faire avec beaucoup de patience et de persévérance. Les engrains doivent être conservés dans un endroit sec et à l'abri des animaux. Pendant l'été, il faut faire avec beaucoup de patience et de persévérance. Les engrains doivent être conservés dans un endroit sec et à l'abri des animaux.

Il faut faire avec beaucoup de patience et de persévérance. Les engrains doivent être conservés dans un endroit sec et à l'abri des animaux.

Il faut faire avec beaucoup de patience et de persévérance. Les engrains doivent être conservés dans un endroit sec et à l'abri des animaux.

Il faut faire avec beaucoup de patience et de persévérance. Les engrains doivent être conservés dans un endroit sec et à l'abri des animaux.

Il faut faire avec beaucoup de patience et de persévérance. Les engrains doivent être conservés dans un endroit sec et à l'abri des animaux.

Il faut faire avec beaucoup de patience et de persévérance. Les engrains doivent être conservés dans un endroit sec et à l'abri des animaux.

Il faut faire avec beaucoup de patience et de persévérance. Les engrains doivent être conservés dans un endroit sec et à l'abri des animaux.

Il faut faire avec beaucoup de patience et de persévérance. Les engrains doivent être conservés dans un endroit sec et à l'abri des animaux.

Il faut faire avec beaucoup de patience et de persévérance. Les engrains doivent être conservés dans un endroit sec et à l'abri des animaux.

Il faut faire avec beaucoup de patience et de persévérance. Les engrains doivent être conservés dans un endroit sec et à l'abri des animaux.

Il faut faire avec beaucoup de patience et de persévérance. Les engrains doivent être conservés dans un endroit sec et à l'abri des animaux.

Il faut faire avec beaucoup de patience et de persévérance. Les engrains doivent être conservés dans un endroit sec et à l'abri des animaux.

Il faut faire avec beaucoup de patience et de persévérance. Les engrains doivent être conservés dans un endroit sec et à l'abri des animaux.

Il faut faire avec beaucoup de patience et de persévérance. Les engrains doivent être conservés dans un endroit sec et à l'abri des animaux.

Il faut faire avec beaucoup de patience et de persévérance. Les engrains doivent être conservés dans un endroit sec et à l'abri des animaux.

Il faut faire avec beaucoup de patience et de persévérance. Les engrains doivent être conservés dans un endroit sec et à l'abri des animaux.

Il faut faire avec beaucoup de patience et de persévérance. Les engrains doivent être conservés dans un endroit sec et à l'abri des animaux.

Il faut faire avec beaucoup de patience et de persévérance. Les engrains doivent être conservés dans un endroit sec et à l'abri des animaux.

Il faut faire avec beaucoup de patience et de persévérance. Les engrains doivent être conservés dans un endroit sec et à l'abri des animaux.

Il faut faire avec beaucoup de patience et de persévérance. Les engrains doivent être conservés dans un endroit sec et à l'abri des animaux.

Il faut faire avec beaucoup de patience et de persévérance. Les engrains doivent être conservés dans un endroit sec et à l'abri des animaux.

Il faut faire avec beaucoup de patience et de persévérance. Les engrains doivent être conservés dans un endroit sec et à l'abri des animaux.

Il faut faire avec beaucoup de patience et de persévérance. Les engrains doivent être conservés dans un endroit sec et à l'abri des animaux.

Il faut faire avec beaucoup de patience et de persévérance. Les engrains doivent être conservés dans un endroit sec et à l'abri des animaux.