r qui encouils

d'élevage

aux des cercles eunes membres qù'à leurs pa-maux et qu'ils et sur la qualité pourrait citer les de ce fait Canada mais us intéressantes exercée par les ricole sur la vie Jouveau-Bruns nt de 1929 l'un pte aujourd'hui dirigeants du tait qu'un sim

trayant deus printemps-la, veurs de veaux eur père acheta veau Jersey de ême une vache enisse de Fred au contrôle pour d'Or avec une énisse d'Ernes bonnes producl'étable se sont avec sept bon ird'hui ce culti-eize à dix-huit vies par l'un des Nouveau-Bruns 18611. Une nou struite en 1934

ur la ferme a ts obtenus son ants.
r briser avec la
usieurs de nos
iient facilement oires aussi inté directeur, M. plus que leur ructeur en éle objecteraient

pagande. ii souhaiteraient agricole, auprès xerce une saine que leur a valus club de Jeunes des rationnelles eront toujours la Ferme' ut accorder und

AINE

e canadien pour confitures vient ar l'hon. Robert culture et ratifié Conseil, à la ré-eau fédéral des

ar les fabricants sente au moins sente au moins anadienne. Les ont posé aucune an de vente. ant son siège à atorze membres

entant des con-r le Congrès des nada. L'indus tures fait partie

orage qui éclas à l'arrivée du R. B. Bennets gane de l'Oppose le Gouverne raction aux ac ant le commerca serait appelé à Canada pour blé aux pris cort émanant de de Association ministre de la Forbes que la anada M. Beri-on de ces choses andres.

ondres.

ACTUALITE AVICOLE

Concours de ponte canadien

Semaine finissant le 24 avril

Le record de production, durant la semaine qui vient de finir, a dépassé 75%, c'est dire que la grosse majorité des parquets a été active. Quelques parquets ont obtenu beaucoup de points, six ont produit 60 œufs et plus et vingttrois plus de 50 œufs. Aucune colonie n'est restée en dessous de 50% du render et.

de s 23 parquets les poules ont tou-tes pondu et 75 sujets ont pondu quoti-diennement voilà pour l'actif. Au passif, nous devons enregistrer neuf poules inactives seulement et deux œufs trop

petits pour être comptés.
Races légères et lourdes figurent au premier rang, on notera une très minime différence dans le pointage obtenu par les deux premiers parquets. Les trois vedettes de la semaine sont:

Parquet	Points	Œufe
25 L.B. F. C. Evans	66.2 66.0 65.8	56 62 60

Les six premiers parquets du con-cours à date ont bien travaillé durant la dernière semaine. Tous conservent la même position que la semaine dernière, il n'y a de changement que les points qui leur sont crédités comme suit:

24 L.B.	G. S. Tayler	1346.1	1242	
25 "	F. C. Evans	1289.6	1172	
1. R.B.	G. W. Grant.	1165.0	1042	
	K. Slacer,	1142.2	1105	
B.	A. E. Shank & Son	1078.9	1039	
4 k.B.	A. J. Urquhart	1047.5	919	

Un nouvel oiseau s'aligne parmi les six étoiles du concours jusqu'à date; cette pondeuse prend rang en sixème

247-	L.B.	G. S. Tayler	177.4	154
112	R.B.	G. W. Grant.	165.0	140
114	40	G. W. Grant.	164.1	139
115	"	G. W. Grant.	158.6	163
113	14	G. W. Grant.	157.8	145
245	L.B	G. S. Tayler	157.7	137

16ème CONCOURS DE PONTE CANADIEN TENU A LA FERME EXPÉRIMENTALE A OTTAWA, ONT.

*	Total	Total
Parquete Propriétaire et Race	œufs	Points
1. Sta. Exp. La Ferme P.R.B.	967	924.7
2. Sta.Exp. Kapuskasing "	887	875.5
8. Sta. Exp. Kapuskasing. "	895	829.4
4. A. J. Urguhart "	919	1047.5
5. R. W. Kettles	699	786.2
6. Frank Teasdale	1074	962.6
7. W. S. Hall	810	797.3
O. D. DIBCET	1105	1142.2
9. J. H. Thompson	793	769.4
10. G. A. Robertson & Son. "	626	600.3
11. G. W. Grant	1042	1165.0
12. Dickinson	938	756.4
13. R. Dunlop W.B.	946	955.8
14. mer P. Farm	1023	1025.2
15. M. C. Wallace R.I.R.	1013	973.2
16. Mme C. H. Moore ".	769	723.2
17. Manor Farm. L.S.	710	721.8
18. W. S. Hall L.B.	930	953.7
19. R. J. Steele "	827	737.4
20. R. Haycock "	746	734.9
21. Alex. McLean "	678	607.6
22. Manor Farm	779	801.9
23. Philip Henrich	836	871.0
24. G. S. Tayler	1242	x1346.1
25. F. C. Evans	1172	1289.6
26. Reliable P. Farm.	477	520.0
27. J. G. Tweddle "	530	557.8
28. R. J. Penhall	891	935.0
29. M. Shantz & Sons	661	600.1
80. A. E. Shank & Son	1039	1078.9
31. Ferme Exp. Ottaws P.R.B	996	1089.6
82. Ferme Exp. Ottawa "	1044	1150.3
33. Wm. Lapointe	936	870.5
84. R. J. Rene de Cotret "	960	964.7
35. Jae. M. Winter, Jr "	774	786.2
Total	30734	30951.0

Concours de ponte de l'Est de Québec

naine finissant le 24 avril 1935. s la direction de la Station Expérimentale. Ste-Anne de la Pocatière, Qué.

Parquete-propriétaire et Race	Total Oeuis	Point s	
2. Tayler, S. G L.B.C.S.:	1086	1250.2	
6. Con. Coo. Montmagny P.R.B	916	993.7	
7. Sta. Exp. Lennoxville "	1101	1031.1	
8. Sta. Exp. Kapuskasing "	646	678.9	
9. Sta. Exp. La Ferme "	918	934.1	
10. Sta. Exp. Ste-Anne "	972	995.1	
99 CA- TO- CA- A 66	938	799.7	
12. Sta. Exp. Ste-Anne.	819	775.1	
13. Sta. Exp. Ste-Anne.	938	934.3	
14. Slacer, Kenneth,	927	954.0	
15. Letendre J. W "	721	740.7	
Total	9882	10086.9	

Encouragez nos annonceurs

Pour vous assurer des profits substantiels par une ponte à bonne heure et abondante toute l'année, achetez maintenant pour la qualité et non par le prix, d'une ferme possédant ses propres troupeaux acclimatés, éprouvés et sélectionnés depuis des années.

Si l'alimentation aide au succès, le grand point de départ c'est la qualité et la vigueur des poussins ou poulettes: voilà le facteur important. Ne l'oubliez pas si vous voulez réussir et progresser. Nous garantissons livraison 100% vivants, en parfaite condition et exempts de maladie rendus à destination.

Notre catalogue essentiel—gratis—vous aidera à augmenter vos profits. Vingt-deux ans d'empérience, un personnel compétent et l'équipement le plus moderne à votre service: puis la plus importante ferme du genre dans Québec à votre portée toujours.

ERME AVICO CUALTA REALLIMIT

Des centaines de clients satisfaits ont fait notre succès nous ferons de même pour vous. Confiez-nous vos commandes et vos problèmes.

VEUILLEZ REMPLIR CE COUPON

200	COUPON vous apporters Catalogue, plus escompte de \$1.00 sur POUSSINS ou \$5.00 sur 1,000 POUSSINS achetés avant 15 MAI
1936	
	troupeau est de (nombre)
	poulailler grandeus (pds),,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	88e.

LA FERME AVICOLE MONTREAL

LIMITEE

(Ferme et Couvoir: Chemin Chambly, Longueuil, Qué.) Adresse postale: 5825 Durocher, Montréal, Qué.

COMMANDEZ A BONNE HEURE, VOUS Y GAGNEREZ ET SEREZ MIEUX SERVIS.

Comment nourrir les lapins

Il y a deux erreurs populaires au sujet des lapins. En premier lieu, on s'imagine qu'ils ne boivent jamais d'eau et qu'il est inutile de leur en fournir, et, en deuxième lieu, qu'il n'est pas nécessaire de prendre beaucoup de soins en ce qui concerne leur nourriture. Il est trae veri que les animars qui recoivent très vrai que les animaux qui reçoivent de grosses quantités de racines ou de fourrages verts succulents n'ont pas be-soin d'autant d'eau que ceux qui sont nourris principalement au grain et au foin, mais il leur faut quand même de l'eau et ils devraient toujours en avoir devant eux pour qu'ils puissent boire quand ils le désirent. Ceci s'applique spécialement aux lapins. En ce qui concerne l'alimentation, la même règle s'applique aux lapins qu'à tous les autres primary la bonne alimentation est nés'applique aux lapins qu'à tous les autres animaux: la bonne alimentation est nécessaire au succès. Il n'y a rien de mystérieux au sujet des pratiques d'alimentation. L'éleveur inexpérimenté donne invariablement beaucoup trop de nourriture. On ne devrait donner aux lapins que la quantité qu'ils peuvent consommer immédiatement, que ce soit de la verdure, des racines, des pâtées molles ou des aliments de ce genre. Certains nourrisseurs préfèrent tenir du foin devant les lapins en tout temps. Ceux qui suivent cette pratique de-Ceux qui suivent cette pratique de-vraient toujours mettre ce foin dans des râteliers pour qu'il ne soit pas ex-posé à se salir. Les occasions spéciales exigent un traitement spécial. Par ex-emples la lapine cui allaite, les lapins en mue ou ceux que l'on engraisse, exigent un traitement spécial suivant les conditions. Tous ces points, et beau-coup d'autres, sont traités tout au long dans un feuillet préparé par le Service de l'Aviculture des Fermes expérimen-tales fédérales, et publié par le Minis-tère fédéral de l'Agriculture, Ottawa.

Concours de ponte de l'Ouest de Québec

Semaine finissant le 24 avril 1935. Sous la direction de la Station Expérimentale DOMINION de LENNOLVILLE.

Parquets propriétaire et Race	Total	Total Points
1. Riverside P. Farm L.B.C.S.	823	918.0
2. G. K. Campbell "	811	801.0
3. Arthur Prefontaine "	892	988.7
4. Antonio Dupuis	779	777.1
5. C. Drummond	879	920.4
6. Adélard Fortin	1087	x1109.8
7. Couv. Coop. Marieville		
(JR. Careau)	833	888.2
8. W. M. Oliver	746	699.9
90 W M Olimon	705	700.5
11. L. A. Gnaedinger	886 900	972.6 994.6
12. Couvoir Co-opératif "	800	984.0
Ormstown W. W. Elliot	966	902.8
13. C. Coopératif Ormstown "	000	502.0
(Taylor Bros) "	874	935.0
14. 8. C. Billings	798	734.2
15. C. R. Waldron	488	571.4
16. Mrs Alex. Mackay	836	899.7
17. Mrs. L. H. Parker	587	603.6
18. Sta. Exp. La Ferme	791	752.4
19. Couv. Coop. Papineau.		
20. Riverside P. Farm. L.B.C.S.	543	
ev. inverside i. Famib.D.o.ds	653	726.6
Total	15877	16440 8

Le ver blanc à Québec en 1935

(Suite de la page 174)

fourrage soit suffisante, car ces plantes résistent bien aux attaques des vers blancs.

6.—Semez des plantes résistantes sur les terrains légers, c'est à dire sur les sols préférés des hannetons. Semez les plantes les plus susceptibles sur les terres lourdes afin d'éviter de trop grandes

CONCLUSION ET RECOMMANDA-TIONS D'ORDRE GÉNÉRAL.

A la lumière des recherches qui ont été poursuivies sur le ver blanc, il ressort que cet insecte endommage plusieurs cultures importantes et rend plus difficile la classification de certains produits exigée aujourd'hui sur le marché. La connaissance de sa vie et de ses meurs nous révèle aussi la difficulte qu'il y a de le combattre puisqu'il est constamment caché dans le sol. Par ailleurs, le fait qu'il passe trois années consécutives caché dans la terre avant de produire une nouvelle génération nous offre le grand avantage de pouvoir choisir le temps le plus propice pour travailler à le détruire.

En règle générale, un bon système de

En règle générale, un bon système de culture et une bonne préparation du sol ayant pour but d'obtenir de forts rende-ments sont les principaux moyens mis à ments sont les principaux moyels ins a notre disposition pour lutter avantageusement contre cet insecte. C'est donc tout à notre avantage puisque d'une pierre nous faisons deux coups, celuidobtenir le maximum de rendement et celui de détruire le ver blanc.

En plus des renseignements déjà donnés pour chacune des trois zones, nous nés pour chacune des trois zones, nous recommandons de pratiquer la jachère ou labour d'été sur les terrains sévèrement infestés par cet insecte. La jachère proprement dite, c'est-à-dire celle qui consiste à travailler le sol pendant tout l'été par des labours et des hersages répétés n'est peut-être pas absolument nécessaire. Mais la demi-jachère, celle qui consiste à faire un labour mince (3 pouces) avant le 15 août, c'est à-dire après avoir enlevé la récolte de foin ou de fourrage vert, est recommandée d'une façon toute spéciale.

façon toute spéciale.

En plus de rétablir la fertilité du sol ruiné par les cultures précédentes; et détruire les mauvaises herbes, cette jachère contribue à débarrasser les terrains de cet ennemi dangereux, le ver

blanc La partie située à l'Est de Québec n'a La partie située al Est de Quebe la pas encore bénéficié des travaux de recherches concernant cet insecte. Ce travail sera fait au cours de l'été 1935. Les cultivateurs qui auraient subi des dommages dans le passé pourraient

dommages dans le passé pourraient avertir, dès maintenant, le bureau de Protection des Plantes à Québec. Pour plus de détails, veuillez vous adresser à l'Entomologiste Provincial du Ministère de l'Agriculture de Québec. Soyez assurés qu'il se fera un plaisir de vous fournir tous les renseignements demandés.

Bulletin de la Protection des Plantes, Ministère de l'Agriculture, Québec.

LA SEMAINE

PENDANT le mois de mars 1935, le Bureau national canadien de le Bureau national canadien de l'enregistrement du bétail a dé-livré, sous l'approbation du Ministre fédéral de l'Agriculture, au total 5,906 certificats de généalogie se décomposant ainsi: 255 pour les chevaux,2,354 pour les bovins, 343 pour les moutons, 462 pour les porcs, 1,595 pour les rénards, 671 pour les chiens, et 226 pour les volailles les volailles.

Lourdes 250,000 personnes ont suivi les démonstrations religieuses dimanche, à l'occasion de la clôture du jubilé de la rédemption. Le cardinal-légat du Pape a célébre le Saint Sacrifice de la messe à trois heures de l'après-midi terminant la série des cent quarante messes dites durant le triduum. Son Eminence le cardinal Pacelli a prononcé une allocution dont les journaux nous rapportent le résumé ainsi: "L'Eglise catholique ne fera la paix avec aucune philosophie nationale basée sur la race et le sang", a dit le légat papal au triduum de Lourdes. L'aversion pour la croix est portée à son comble par ceux qui, reniant le dogme fondamental du péché, rejettent l'idée même de la rédemption comme injurieuse pour la dignité humaine. Avec l'illusion qu'ils prêchent une nouvelle sagesse, ce sont en réalité des plagiaires, redécouvrant de très vieilles erreurs. des plagiaires, redécouvrant de très vieilles erreurs.

Les ennemis de la Croix sont les vérb tables semeurs de maux dont souffre l'humanité."



Le FORAND 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 ans — Demandez circulaire dès 5 ans — De aujourd'hui.

LA FONDERIE DE **PLESSISVILLE**

Dépt. "A". PLESSISVILLE, P. Q.

Nom	
Adresse	
Comté	