

## Association avicole de la Vallée du St-Maurice

Désirant créer plus d'intérêt autour du mouvement Avicole dans la ville des Trois-Rivières et le district et en promouvoir l'essor, il a été décidé par un comité spécial composé d'Éleveurs de Volailles, de Pigeons et de Lapins, d'organiser l'association Avicole de la Vallée du St-Maurice.

### NOTRE PROGRAMME

- Une association en activité douze mois par année.
- Une association qui fournira à ses membres, tous les mois, démonstrations, conférences ou des réunions d'Éleveurs.
- Une Association où les membres seront traités comme tels et où le motto sera "Justice pour tous."
- Une Association où les membres aussi bien que le public seront intéressés.
- Une Association qui va susciter plus d'Éleveurs de volailles, des deux types, parmi nos jeunes.

### CEUX QUI ONT QUALIFICATION POUR DEVENIR MEMBRES

Les Éleveurs de Volailles, Pigeons et Lapins. Toutes personnes intéressées directement ou indirectement dans l'Aviculture ou qui aimeraient en promouvoir l'établissement chez-nous.

Dimanche le 4 courant, dans les salles des Syndicats Catholiques Nationaux, Trois-Rivières, a été tenue une assemblée de la nouvelle Association Avicole de la Vallée du St-Maurice. L'assemblée, présidée par M. Alfred Maréchal, fut des plus enthousiastes et la discussion fut très intéressante. Après le travail d'organisation terminé eurent lieu les élections des officiers, lesquelles ont donné le résultat suivant:

Président: M. Auguste-U. Dubé; Vice-Président: M. Josaphat-R. Duval; Secrétaire: M. Henri Abran; Surintendant: M. Alfred Maréchal; Directeurs: MM. James Levesque, Henri Dubé, Willie Abran, Eugène Bégin, Anatole Dubé, L.-A. Boisseau, et Léonide Leclerc.

Membres fondateurs: MM. Raymond Doyon, Alfred Doucet, Henri Leblanc, Joseph Laroche, J.-E. Corriveau, Lucien Auger, Donat Parent, J.-Edmond Boisseau, J.-Henri Goulet, Jules Dubé, Albert Lefebvre, Elloi Plourde, Joseph Blanchette, J.-Alphonse Gendron, Edmond Michelin, Eddie Desmarais, Cap Madeleine, Joseph Frigon, Cap Madeleine, Donat Bélanger, Cap Madeleine, Joseph Bélanger, Cap Madeleine.

## Grains de sagesse, Miettes de bon sens

(Suite de la page 699)

Quand on veut plaire dans le monde, il faut se résoudre à se laisser apprendre beaucoup de choses qu'on sait, par des gens qui les ignorent.

Bientôt commenceront les longues veillées d'automne. Les gros travaux seront terminés. C'est le meilleur temps pour les lectures agricoles. Si vous connaissez quelqu'un dans votre entourage qui ne reçoive pas encore le Bulletin de la Ferme, dites-lui donc ce que vous pensez de notre revue et l'utilité qu'elle peut avoir pour lui. Nous avons déjà vingt-six mille abonnés, mais plus nous en aurons et plus nous pourrions rendre le Bulletin intéressant.

L'oléomargarine n'est plus fabriquée au pays; la loi le défend.

Une expérience récente faite en Angleterre a démontré que le beurre est bien supérieur comme aliment à l'oléomargarine.

On a pris deux groupes d'écoliers. A l'un on a donné une certaine quantité de beurre et à l'autre la même quantité d'oléomargarine.

Les élèves qui mangèrent du beurre gagnèrent en moyenne 5½ livres en poids et 2¼ de pouces en un an.

Ceux nourris avec de l'oléomargarine n'ont gagné que 3½ livres et 1¾ pouces.

Voilà qui démontre bien la sagesse de la mesure prohibant la fabrication et la vente de l'oléomargarine.

Rien ne vaut le lait, la crème, le beurre et le fromage dans l'alimentation de la race humaine.

L'Exposition Royale d'hiver.

Deux mille têtes de bétail sous le même toit, c'est ce que les visiteurs verront à la prochaine Exposition Royale d'Hiver à Toron-

## VEROGENOL

Guérit radicalement l'insomnie nerveuse—la neurasthénie—les délires alcooliques et les névralgies.

## HOMOGLOBINE BOVEL

Le seul remède connu qui guérit totalement en quelques mois, la consommation, la faiblesse des poumons, le rachitisme et l'anémie générale. Produits de meilleurs laboratoires de Paris et patronisés par un prêtre qui en a fait de nombreuses expériences sur des cas même désespérés.

France par maille: \$1.00 la boîte.

Représentant au Canada:

CAMILLE GAGNON, Gaspé, P. Q.

to. Outre l'édifice principal il y a là une bergerie capable de loger à l'aise 1500 moutons et une porcherie pour 1000 sujets.

Ajoutons pavillon pour les juges, une aile pour l'administration, une salle de réunion, bureaux pour les représentants de la presse, dortoirs pour les exposants et leurs assistants, etc.

Ces différentes bâtisses nouvelles ne couvrent pas moins de huit arpents.

Avec ces additions, l'Exposition Royale offre maintenant des accommodations supérieures à tout ce qui peut être vu ailleurs sur ce continent et même en Europe.

Que l'Exposition Royale d'Hiver, qui a été inaugurée dans le temps de dépression qui a suivi l'après-guerre, ait été couronnée d'un tel succès, c'est une preuve de la foi que reposent exposants et visiteurs dans l'avenir de l'industrie agricole au Canada.

C'est à l'Exposition Royale que se voit réuni le plus grand nombre d'animaux de race pure.

Un généreux octroi du gouvernement fédéral a permis l'érection des nouveaux édifices, en cette année du Jubilé de la Confédération qui marque soixante années de progrès constants.

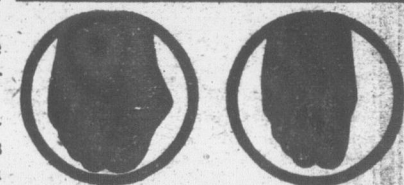
Nous ne pouvons donner ici une description détaillée des différents édifices qui se succèdent sur une étendue d'un quart de mille.

Ajoutons seulement que ceux qui visiteront cette exposition ne perdront pas leur temps et qu'ils en auront pour plus que leur argent.

On constate un courant considérable de rapatriement de nos compatriotes établis en Nouvelle Angleterre. On devrait organiser une excursion pour leur fournir l'occasion de connaître les avantages qu'offrent le sol généreux du nord de la Province à ceux qui ont l'intention de s'établir sur des terres.

C'est le cultivateur qui fait la terre et non pas la terre qui fait le cultivateur. C'est pourquoi il arrive qu'un homme soit obligé d'abandonner une terre parce qu'il n'y trouve pas la subsistance de sa famille, tandis que son successeur trouve moyen d'y vivre avec aisance.

On admet qu'il peut y avoir plus de sagesse dans deux têtes que dans une, mais il n'est pas à propos de les mettre à l'épreuve sur le siège d'avant d'une automobile.



## Les OIGNONS DISPARAISSENT EN 15 JOURS.

Je fais disparaître les oignons pour toujours avec mon nouveau traitement Pedodyne Solvent. La douleur cesse presque instantanément. La protubérance diminue si rapidement que vous pouvez prendre un point—et même deux—de moins pour votre prochaine paire de bas.

Preuve Gratuite. Envoyez tout juste votre nom et votre adresse, pas d'argent, et le traitement complet—garanti donner résultat absolu—vous sera adressé pour essai. Pas d'obligations.—Adresses:

KAY LABORATORIES, Dept. C351  
60 rue Front Ouest, Toronto, Ontario.

## CONCOURS DE PONTE A L'EST ET A L'OUEST DE QUEBEC

Les concours se sont ouverts le 1er novembre 1926 et se continueront pendant 52 semaines. Chaque parqué contient 10 oiseaux numérotés de 1 à 10. Les tableaux ci-dessous donnent, dans la colonne de 1 à 10, un état de la production de chaque oiseau pour la semaine. Dans la colonne "H" se trouve le total de la production hebdomadaire de chaque parqué et dans la colonne "T", le nombre total d'œufs à jour dans chaque parqué. Lorsque le nombre total d'œufs est plus élevé que le nombre d'œufs pondus pour chaque poule dans la semaine, cela indique que les œufs pondus sur le plancher ont été inclus dans le relevé total du parqué.

Abréviations:—Ch.—Chanteclercs; L. B.—Livournes blanches; P. R. B.—Plymouth Rock Barrées; R. I. R.—Rhode Island Rouges; W. D.—Wyandottes blanches;

W. A.—Wyandottes argentées; X.—Parquet en tête; F.—Fièvre d'incubation; M.—Muant.

Sous la direction de la Station Expérimentale, à Sainte-Anne-de-la-Pocatière.

5ème année. Rapport hebdomadaire. Semaine No 44 finissant le 4 septembre, 1927.

Sous la direction de la Station Expérimentale de Lennoxville.

Propriétaire	Race	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	H.	T.	Total Points	
1 Calder, C. D.	L.B.	4		4	4	3	1					3	19	1418	
2 Gavrilchuck, Jos.	L.B.			4	4			4		4	4	20	1460	1404.2	
3 Liard, J.- Geo.	L.B.	4		4	4			5	3	1	4	25	886	830.9	
4 Station Expérimentale.	P.R.B.	7	5	3		7	4	7		6	6	45	1503	1299.5	
5 McCall, W. S.	P.R.B.	6			2	4			4		5	21	807	859.7	
6 Sherk, H. E.	P.R.B.	6	2						6	2	6	27	985	995.8	
7 Carr, W. A.	P.R.B.			7	5	5	4		5	5	4	35	1669	1578.9	
8 Drew, H. R.	P.R.B.		4	7	7			6	5	3	1	5	38	1340	
9 Fournier, Hilaire.	P.R.B.						4	1		1		13	945	935.1	
10 Lafamme, J. K.	P.R.B.	5	6	1					4	5	4	6	31	1293	
11 Nadeau, Geo.	P.R.B.	5	5			5	5			5		29	1049	979.9	
12 Station Expérimentale.	P.R.B.	5	4	4	4			5		6	5	41	1705	1581.3	
13 Station Expérimentale.	P.R.B.		5	2	4	2	6			3	4	5	31	1617	
14 Foss, F. C.	R.I.R.			6		5	6	6		5	5	33	1126	1298.3	
15 Cormier, Ovide.	R.I.R.			2	5	6			5			22	1232	1297.5	
16 DeRoy, Antoine.	R.I.R.		4		6	6	2				2	20	1216	1226.9	
17 Leclerc, Alphonse.	R.I.R.	2	7	6	7	7	1	1	1	7	7	46	1201	1096.0	
18 Paquet, Chs-E.	R.I.R.	5	6	5	5	5	4	4	7		7	x48	1149	1153.7	
19 Tremblay, J.-H.	R.I.R.							4	4	6		15	999	1031.2	
												558	23600	22738.4	
Propriétaire	Race	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	H.	T.	Total Points	
1 Montreal Poultry Farm.	L.B.	0	0	5	4	4	0	5	0	5	5	28	1563	1618.9	
2 Circle-Bar Poultry Farm.	L.B.	5	0	5	6	6	5	5	4	6	5	x47	1856	2024.1	
3 H. Henry.	L.B.	2	4	4	0	6	4	4	5	0	4	33	1502	1574.9	
4 Laurel Poultry Farm.	L.B.	0	0	5	3	0	5	5	0	1	0	19	1607	1505.5	
5 W. M. Parsons.	L.B.	5	5	0	6	4	5	5	0	5	0	35	1662	1876.6	
6 C. D. Calder.	L.B.	5	0	6	0	5	5	6	5	5	4	41	1721	1794.1	
7 J. E. Burnet.	L.B.	0		D	5		5	0	5	0	0	15	1111	1032.5	
8 Fred Bell.	L.B.	6	4	4	5	5	5	5	5	6	0	45	1784	2113.5	
9 Macdonald College.	L.B.		0		0	0		0		0		0	30	1091	
10 O. Moring.	L.B.	0	2	6	3	0	4	4	4	4	5	32	1600	1513.1	
11 R. A. Robertson.	W.B.	2	4	5	0	5	4	3	3	4	4	34	1315	1375.7	
12 Bond Little, R.R.1	W.B.	3	0	5	3	4	0	5	4	0	4	28	1969	1933.5	
13 Fred Bell.	W.B.	6	3	4	4	0	6	4	3	B	4	34	1578	1704.6	
14 Miss R. G. Knight.	W.B.	5	5	4	4	4	5	4	4	2	5	42	1740	1776.4	
15 Miss R. G. Knight.	W.B.	3	6	4	5	4	2	5	3	4	6	42	1879	2075.1	
16 J. E. Burnet.	P.R.B.	3	3	B	5	5	4			0	1	21	954	944.5	
17 H. R. Drew, R.R.3	P.R.B.	0	6	7	0	4	5	2	6	6	7	43	1718	1835.9	
18 Exp. Station	P.R.B.	1	4	6	5	5	0	4	2	0	4	31	1867	1864.0	
19 Macdonald College.	R.I.R.	0	4	5	5	5	1		B	4	0	24	1421	1471.6	
20 Oka Agr. Institute.	Ch.	0	1	1		0	0	4	2	2	5	15	868	846.5	
													609	30806	31966.6

Adressez toute correspondance au Régisseur, Station Expérimentale Ste-Anne de la Pocatière, Qué.