

Je te vois venir
Brunette des îles
A te voir pas
Dès près ou d

Grande Exposition Avicole à Québec

Tous nos compliments aux organisateurs de l'Exposition avicole tenue au Manège Militaire de Québec.
Elle a remporté un grand succès

Les journaux quotidiens en ont déjà publié des comptes rendus détaillés, que tous nos lecteurs ont sans doute lus. Nous nous contenterons donc d'un bref résumé de ce que nous avons vu et entendu.

Disons tout de suite que le gros public s'intéresse de plus en plus au développement de cette industrie qui a pris une extension considérable en notre province depuis quelques années.

Les visiteurs ont afflué tout le temps de l'exposition et ont manifesté le plus vif intérêt.

Rien de plus suggestif en effet que ce magnifique étalage de produits de la basse-cour, sélectionnés par des éleveurs intelligents qui ont su mettre au premier rang des activités de la ferme une industrie contre laquelle s'élevaient il n'y a pas encore bien des années autant d'ignorance que de préjugés.

La première exposition de volailles à Québec ne remonte guère à plus d'une quinzaine d'années, soit vers 1910 et ceux qui assistèrent alors à l'humble début des promoteurs du temps sont mieux que d'autres en mesure de constater l'énorme progrès accompli.

A ce propos, il n'est peut-être pas inopportun de rappeler en passant que l'aviculture rapporte en bénéfices nets au peuple américain plus que ne lui procurent ses blés ou ses fruits.

Depuis que des sociétés d'aviculteurs se sont formées chez nous dans la plupart de nos centres avicoles de quelque importance, la province de Québec obéissant à l'impulsion donnée par le ministère de l'Agriculture et les directeurs des fermes expérimentales est entrée vigoureusement dans la voie de l'exploitation progressive où se sont signalés nos voisins des Etats-Unis.

L'exposition avicole de 1925 est le digne couronnement de la campagne menée avec tant d'entrain pendant vingt-cinq années par notre défunt directeur, le frère Liguori.

Elle s'est terminée par un banquet qui a réuni autour de tables somptueuses

sement servies, une centaine de citoyens distingués. M. Ernest Bélanger présidait.

Ont porté la parole: L'Hon. M. Caron, Dr A. T. Charron et M. Georges Bouchardeau, député de Kamouraska.

Le Dr Charron a payé en passant un beau tribut d'éloges aux premiers apôtres de l'industrie avicole en notre province, le Frère Liguori et M. Victor Fortier.

Il termine en parlant du grand Congrès avicole qui sera tenu à Ottawa en 1927 et auquel 43 pays seront représentés.

L'honorable Ministre de l'Agriculture a donné l'assurance que le gouvernement redoublera d'efforts pour promouvoir l'aviculture en notre Province et il demande la coopération de tous pour intensifier la propagande de cette industrie qui a donné déjà de si beaux résultats.

Il y a vingt ans nous ne comptions dans tout le Canada que seize millions d'oiseaux basse-cour. Nous en avons aujourd'hui plus de cinquante millions.

De nombreux prix ont été distribués aux vainqueurs.

Nous réitérons nos félicitations aux dévoués organisateurs de cette exposition. Le succès remporté et les encouragements reçus les porteront sans doute à faire l'an prochain de plus grands efforts encore.

L'EPARGNE DU CULTIVATEUR

Le cultivateur doit placer ses épargnes dans sa ferme d'abord.

S'il lui en reste, il les placera en OBLIGATIONS, première hypothèque des industries qui font vivre l'agriculture, commençant par celles de sa province, ou en titres d'emprunt émis par le gouvernement, les municipalités, les fabriques et les écoles de cette même province.

Pour toutes indications et suggestions utiles, s'adresser à la maison qui a le plus fait pour l'émancipation économique du Canada français.

Versailles-Vidricaires-Boulais (limitée) Montréal, rue St-Jacques 7^emeubl^e Versailles



A JAMAIS SURMONTEES

les difficultés du chauffage en choisissant une Fournaise sans tuyaux

"L'ISLET"

Gagnante du Grand Prix aux expositions de Québec.

DEMANDEZ CATALOGUE

Notre catalogue No 25, récemment sorti de presse contient tout le choix varié de modèles que nous pouvons fournir

AU PLUS BAS PRIX DU MARCHE

Faites-en la demande sans retard.

Bonne et Heureuse Nouvelie Année

A TOUS NOS CLIENTS

LA FONDERIE DE L'ISLET LTÉE.

L'ISLET STATION, P. Q.

Veillez à la santé de vos poules

Les Etats-Unis suivent le

Canada dans l'enregistrement des volailles

Nombre d'aviculteurs poussent parfois à l'excès leur sollicitude envers leurs volailles. Désireux de leur procurer un logement suffisamment chaud, ils bouchent le poulailler d'une façon si hermétique qu'il devient inaccessible à l'air frais et se remplit d'une atmosphère étouffante et vapueuse.

Dans un séjour de nuit trop hermétique que l'air frais ne trouve plus d'accès, les poules ne respirent plus que des vapeurs malsaines et corrompues. Mais ne n'est pas tout. Le matin, en passant de leur logement surchauffé à l'air glacé du dehors, elles ne tardent pas à prendre froid.

Or, les refroidissements prédisposent les animaux à la morve et à la diphtérie. Voici les symptômes caractéristiques de cette dernière maladie: les volailles ont perdu beaucoup de leur vivacité, elles ont la respiration pénible et une toux plus ou moins fréquente. Ouvrez-t-on le bec d'une poule malade, on y aperçoit des taches d'un jaune clair ou blanchâtre, appelées fausses membranes; chez les volailles gravement atteintes, tout le gosier est rempli de ces membranes. Cette maladie, d'un caractère très contagieux, fait de nombreuses victimes dans mainte élevage.

Aviculteurs, dès que vous remarquez que vos poules sont enflées ou que l'une ou l'autre d'entre elles est en proie à la diphtérie, ne manquez pas de mélanger à leur breuvage une petite dose de sulfat de fer.

Séparez ensuite les sujets malades de ceux qui sont encore en bonne santé. A l'aide d'un instrument non tranchant, enlevez, le mieux possible, les fausses membranes, sans faire saigner les animaux et enduissez la plaie de teinture d'iode. Quelques jours de bon traitement rendront la santé aux poules qui l'ont perdue.

Néanmoins le remède le plus efficace est la vaccination anti-diphétrique.

L'état de Washington, qui s'intéressait beaucoup au contrôle officiel de la production des volailles au Canada, vient d'adopter un système qui suit, dans les grandes lignes, celui du Canada. Cette initiative, que l'on désigne sous le nom de "Contrôle accrédié" (Accredited Trapping) et qui est conduit par la "Washington Accredited Hatchery and Breeders Association", doit être mis en marche cet automne. Les règlements de Washington portent que les oiseaux doivent être contrôlés au nid à trappe pendant cinquante-deux semaines et que des rapports mensuels doivent être fournis au surveillant. Ce surveillant fait des visites inattendues à intervalles d'au plus trente jours. L'établissement et le matériel doivent être inspectés avant que l'entrée soit acceptée. Ces règlements suivent, au point de vue de la forme, les règlements canadiens, mais ils ne pourvoient pas cependant à une inspection ni à une surveillance aussi rigoureuse que celles qui existent au Canada. Sous le système canadien, un inspecteur visite les fermes à des intervalles fréquents, contrôle la ponte des oiseaux au nid à trappe pendant un certain nombre de jours et fait des rapports à Ottawa. Aux quartiers généraux, on compare les rapports des inspecteurs avec ceux qui sont envoyés toutes les semaines par les éleveurs et l'on tient une surveillance très stricte.

Le contrôle canadien, par sa portée nationale et par la rigueur de l'inspection et de la surveillance qu'il comporte, vient encore au premier plan parmi les systèmes de ce genre dans tout l'univers et fournit un bon intermédiaire pour les ventes, ce qui permet aux éleveurs canadiens de courir avec succès sur les marchés américains.

4ème année. Rapport hebdomadaire. Semaine No 6, finissant le 12 décembre 1925

CONCOURS DE PONTE A L'EST ET A L'OUEST DU QUEBEC.

Les concours se sont ouverts le 1er novembre 1925 et se continueront pendant 52 semaines. Chaque parquet 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 parquet et dans la colonne "T", le nombre total d'œufs à jour dans chaque parquet. Lorsque le nombre total d'œufs est plus élevé que le nombre d'œufs pondus par chaque poule dans la semaine, cela indique que les œufs pondus sur le plancher ont été inclus dans le relevé total du parquet.

Abréviations: —Ch.—Chanteliers; —L. B.—Livournes blanches; —P. R. B.—Plymouth Rock Barrées; —R. I. R.—Rhode Island Rouges; —W. B.—Wyandottes blanches; —W. A.—Wyandottes argénées; —X—Parquet en tête; —F—Fièvre d'incubation; —M—Muant.

Sous la direction de la Station Expérimentale A Sainte-Anne-de-la-Pocatière

Sous la direction de la Station Expérimentale de Lennoxville.

Parquet	Propriétaire et adresse	Race	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	H.	T.	Parquet	Propriétaire et adresse	Race	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	H.	T.
1 Calder, C. D.		L. B.	3	4		5		4		3	19	130			1 Circle Bar P. Farm, Calumet, Qué.	L. B.	4	5	5	6	3	0	4	0	0	27	161		
2 Dalcourt, E.		L. B.	4		5	3	3		4	12	76			2 Laurel P. Far. Rougemont, Qué.	L. B.	4	6	4	4	4	0	6	4	4	5	41	235		
3 Henry, H.		L. B.	3		5	3	3	4	3	28	173			3 Montreal W.P. Farm, Mont. West	L. B.	2	0	5	0	0	4	0	0	3	0	14	56		
4 Lachapelle, J. D.		L. B.			5				3	1	8	27			4 W. H. Parsons, Barnston, Qué.	L. B.	3	4	5	5	6	4	0	5	5	42	x261		
5 Carr, W. A.		P.R.B.							1	8	4			5 C. D. Calder, Cowansville, Qué.	L. B.	5	3	5	0	3	4	0	4	0	0	24	159		
6 Fournier, Hilaire		P.R.B.							1		116			6 H. J. Hussey, Massawippi, Qué.	L. B.	0	0	5	0	0	0	0	4	0	9	93			
7 Lafamme, E. K.		P.R.B.	5	3		5	1	1	1	17	122			7 J. C. Mercer, Markdale, Ont.	L. B.	5	2	4	5	5	5	6	4	5	2	43	203		
8 Proulx, J. A.		P.R.B.	1	4		5				10	121			8 Apple Grove P.Yds, Brigham, Qué.	W. B.	5	2	6	3	0	5	3	4	4	37	155			
9 Station Exp., La Ferme		P.R.B.	4		5		4	6	6	25	91			9 Miss R. G. Knight, Beebe, Qué.	W. B.	6	5	0	6	5	2	6	0	0	30	70			
10 Station Exp., Ste-Anne		P.R.B.	5	6	2	6	5	4	5	x39	x193			10 Bond Little, R.R. 1, North Hatley	W. H.	0	5	4	3	4	4	2	0	4	3	29	104		
11 Collège l'Assomption		R.I.R.												11 Exp. Station, Lennoxville, Qué.	B. R.	5	6	0	6	6	0	7	6	5	46	208			
12 Cormier, Ovide		R.I.R.	5	6	2		2		2	17	92			12 Exp. Station, Lennoxville, Qué.	B. R.	0	6	6	5	6	0	7	5	0	40	88			
13 DeRoy, Adélard		R.I.R.		1			3		4		29			13 Exp. Station, Lennoxville, Qué.	P.R.B.	6	6	0	2	6	6	0	0	0	32	115			
14 DeRoy, Antoine		R.I.R.				2	4			6				14 H. R. Drew, R.R. 3, North Hatley	B. R.	0	0	2	0	6	1	0	0	0	5	14	26		
15 Galarneau, Eugène		R.I.R.	6				6	5	3	20	31			15 Mrs. Alex. MacKay, Tomifobia, Q.	B. R.	4													