

## Actualités avicoles.

## L'AVICULTURE AU CANADA

Intéressante causerie de M. W.-W. LEE, à l'Institut Agricole d'Oka

Dans la soirée du dimanche, 28 février, M. W.-W. Lee, assistant-aviculteur de la ferme expérimentale d'Ottawa et ancien élève de l'Institut agricole d'Oka, donnait une conférence sur l'aviculture au Canada.

Avant d'aborder son sujet, M. Lee déclara qu'il devait une grande partie de son expérience en aviculture aux bons conseils du Rev. F. Wilfrid et il félicita les autorités de l'Institut d'Oka, le T. R. P. Abbé et le R. P. Léopold, des améliorations considérables réalisées depuis quelques années.

## IMPORTANCE DE L'AVICULTURE

Par des comparaisons typiques et imagées, M. Lee démontra l'importance de l'industrie avicole au Canada et en particulier dans notre province. A lui seul, le Canada possède 50 millions de poules pondeuses, lesquelles, mises à la queue l'une de l'autre, en se serrant de très près, couvriraient trois fois la distance qui sépare Halifax de Vancouver. Ces poules ont pondus en 1925, 450 millions de douzaines d'œufs, qui, estimés à 30 cents la douzaine en moyenne, font le joli revenu de \$135,000,000 de dollars, sans compter les poulets, les coquets et les poules vendues pour la consommation.

## LA PROVINCE DE QUEBEC.

Dans ces chiffres, notre province compte six millions de poules pondeuses, qui ont donné en chiffres ronds, en 1925, 45 millions de douzaines d'œufs, dont la vente a rapporté \$13,500,000 dollars. Si nous arrivions à augmenter seulement la ponte annuelle par poule de 12 œufs en 1926, nous aurions alors pour tout le Canada un profit de 15 millions de dollars et pour notre seule province de Québec, un joli profit de \$3,000,000 à partager entre les aviculteurs québécois. Et ce n'est pas un rêve impossible. Le Canada est probablement le pays le plus progressif en aviculture du monde entier, grâce surtout à ses concours de ponte officiels et à domicile placés sous le contrôle direct du gouvernement. "Et sans prétendre être prophète, dit M. Lee, je crois que je peux affirmer en toute sûreté que d'ici à dix ans, le Cana-

da vendra aux pays étrangers, pour les seuls sujets reproducteurs, pour une valeur d'au moins 10 millions de dollars et on peut prévoir que dans 25 ans, ce chiffre sera augmenté de 25%.

## COMMENT Y ARRIVER.

Dans cette seconde partie de sa causerie, M. Lee signale à ses auditeurs les points essentiels en aviculture.

1.—Avoir de bons sujets, ce qui ne veut pas dire nécessairement de beaux sujets, mais des sujets provenant de lignées de bonnes pondeuses.

2.—Une alimentation rationnelle, pas nécessairement dispendieuse, mais en rapport avec le but qu'on veut atteindre et proportionnée aux besoins de la poule. Il recommande en particulier de fournir autant de pâtée sèche qu'elles en peuvent consommer. "Personne, dit-il, ni l'aviculteur du Dominion, ni le Dr M. Jull, l'aviculteur en chef des Etats-Unis, ni quelque autre personne ne peut vous dire d'avance la quantité de nourriture que requièrent vos poules. C'est l'observation seule qui sera votre maître en ce point", et il le prouve par des faits.

3.—Un bon poulailler, et des bons soins, et ici M. Lee rend justice aux immenses services que peuvent rendre à la cause avicole, le dévouement de la femme canadienne, mieux préparée par Dieu que l'homme à procurer à ces petites créatures les soins qu'elles réclament. Il insiste en particulier sur la propreté partout et toujours, et sur la régularité des heures des repas, citant des cas où le fait de ne pas observer ce dernier point entraîna une diminution de 10% dans la ponte journalière à Ottawa même, dans les parquets d'expérience, dont on sait que M. Lee a la haute surveillance, tâche dont il s'acquitte à la complète satisfaction de ses chefs.

## REMERCIEMENTS DU R. P. LEOPOLD

En remerciant le conférencier, le R. P. Léopold, directeur de l'Institut Agricole d'Oka, affirma qu'il n'avait jamais mieux compris l'importance de l'aviculture au Canada et dans la province de Québec.

## Arrêtez les pertes de Poussins

Si dans le passé vous avez perdu des poussins s'ils ont gelé à mort, ont été asphyxiés ou surchauffés; sentez-vous dès aujourd'hui. Nous vous fournirons la preuve que ces pertes peuvent être évitées—que vous pouvez empêcher vos poussins de mourir. Notre nouveau livre sur l'Éleveuse vous informe de ce qu'il faut faire. Il vous fournira la preuve que vous pouvez sauver et vos poussins et vos profits.

## Plus de Gelage Plus d'Entassement

Le gelage, l'entassement, le surchauffage sont dus aux mauvaises méthodes d'élevage. Mais il existe un moyen sûr de prévenir ces déficiences. L'Éleveuse Buckeye est celle qui est capable de prendre soin de vos poussins comme il le faut durant les nuits froides. Elle fournit une chaleur suffisante tout le temps—non seulement une partie du temps. Elle garantit une chaleur permanente un volume suffisant d'air frais et la somme voulue d'exercice pour chaque unité de la colonie. Pas de gelage, pas de surchauffage, pas d'entassement.



Chaque poussin éleveable se développe en un sujet profitable.

Écrivez pour avoir le Livre gratuit

Si vous voulez amener à point tous vos poussins, l'expérience de 250,000 propriétaires d'éleveuses Buckeye; les succès de dix années de la Buckeye; tout prouve que l'Éleveuse Buckeye est véritablement l'éleveuse sûre et fiable. Nous vous dirons pourquoi. Écrivez-nous aujourd'hui pour avoir le Livre sur l'Éleveuse. Vous saurez également pourquoi l'incubateur Buckeye fait éclore tous les œufs qui en sont susceptibles. Il vous fournira des méthodes et des plans de haute valeur en vue de l'élevage de la volaille. Le tout GRATUIT. Ainsi écriviez-nous aujourd'hui. Agissez dès maintenant.

**Buckeye**

Cette éleveuse brûle le charbon dur ou mou.

THE BUCKEYE INCUBATOR COMPANY  
2080 Euclid Avenue, SPRINGFIELD, OHIO

Mailing le coupon à Buckeye Incubator Co., ou à un des distributeurs dont les noms suivent:  
Wood Alexander & James Hamilton, Ont.  
A. I. Johnson & Co. Ltd. Vancouver, B. C.  
The J. H. Ashdown Hdw. Co., Winnipeg Man.  
Marshall-Weiss Co. Vancouver, B. C.  
P. T. Légaré Ltee., Québec P. Q.

## Aider les aviculteurs et protéger le public

L'aviculture a pris un essor étonnant au Canada, au cours des 5 dernières années. Ceux qui ont suivi de près les progrès de cette industrie sont surpris de constater l'importance qu'a prise cette spécialité de l'agriculture. Une des raisons de ce progrès extraordinaire, c'est que le cultivateur et sa femme s'intéressent de plus en plus aux bénéfices à retirer de l'élevage des volailles que l'on considère comme une source de revenus très importante, alors qu'il y a quelques années, le soin des volailles était laissé aux enfants ou à la femme pour se faire un peu d'argent de poche.

Dans quelque genre d'affaires que ce soit, un progrès aussi soudain ouvre une porte naturelle aux abus. Comme d'habitude, on exploite dans bien des cas le bon public. C'est afin d'assurer une protection efficace contre ces abus que la "Canadian baby chick association" a été organisée, car on a compris qu'il fallait faire quelque chose pour protéger et conserver la confiance du public et des aviculteurs canadiens.

L'association répond à un besoin ressenti depuis longtemps, comme on peut

le voir par l'augmentation rapide du nombre de ses membres qui a plus que doublé depuis les débuts et qui continue chaque jour à s'accroître.

L'association entend aider les aviculteurs par une coopération efficace et elle désire protéger le public par une publicité des méthodes d'affaires et une protection honnête et juste.

Il est évident que le public est parfaitement protégé dans ses transactions avec les membres de l'association.

Les volailles qui circulent dans la neige ou la pluie, ou restent enfermées dans des locaux humides, mal éclairés et aérés se refusent à donner des œufs; il n'y a rien de plus nuisible aux pondeuses que l'humidité.

## OEUF A PRIX ÉLEVÉS

Ne vendez pas les œufs à prix réduits. Conservation parfaite par les Combines Barral pendant un an. Procédé garanti, économique, sans danger.

1 combine pour 100 œufs..... \$50  
5 combines pour 500 œufs..... \$250  
En vente chez les pharmaciens, épiciers, marchands généraux, etc., ou écrivez dept. Q. B.

ROLLAND & ROLLAND LITEE  
62 rue St-Jacques, 1-2 Montréal.

## 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.—Chanteclers; L. B.—Livournes blanches; P. R. B.—Plymouth Rock Barrées; R. I. R.—Rhode Island Rouges; W. B.—Wyandottes blanches; W. A.—Wyandottes argentées; X.—Parquet en tête; F.—Fière 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.

4ème année. Rapport hebdomadaire. Semaine No 17, finissant le 27 février 1926

Parquet	Propriétaire et adresse	Race	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	H.	T.	Total Points
1	Calder, C. D.	L. B.	4	1	4	4	4	1	4	4	5	4	35	307	225.2
2	Dalcourt, E.	L. B.	4	1	4	4	5	4	4	1	4	1	22	197	165.6
3	Henry, H.	L. B.	3	3	4	4	5	6	5	4	4	34	430	383.8	
4	Lachapelle, J. D.	L. B.	3	3	3	4	4	4	1	4	3	22	195	197.4	
5	Carr, W. A.	P.R.B.	4	7	5	5	4	4	6	5	4	44	307	293.5	
6	Fournier, Hilaire.	P.R.B.	5	6	2	4	5	5	6	6	5	44	398	337.3	
7	Lafamme, E. K.	P.R.B.	6	4	4	4	4	6	5	4	4	25	360	309.3	
8	Proulx, J. A.	P.R.B.	3	6	6	5	4	4	4	4	2	22	214	168.4	
9	Station Exp., La Ferme.	P.R.B.	7	6	5	6	3	7	5	6	2	47	388	336.3	
10	Station Exp., Ste-Anne.	P.R.B.	5	6	6	6	5	5	2	6	5	52	592	460.0	
11	Collège l'Assomption.	R.I.R.	6	4	4	5	4	4	3	3	4	26	131	139.1	
12	Cormier, Ovide.	R.I.R.	5	4	4	4	5	2	4	5	5	34	445	464.9	
13	DeRoy, Adélaide.	R.I.R.	6	5	4	4	1	6	4	6	4	30	203	203.5	
14	DeRoy, Antoine.	R.I.R.	4	4	4	4	4	5	3	4	2	22	183	207.0	
15	Galameau, Eugène.	R.I.R.	5	2	2	6	4	5	5	5	1	33	337	316.4	
16	Godbout, J. A.	R.I.R.	3	6	1	3	6	4	1	4	4	5	33	297	255.9
17	Hébert, Jos. C.	R.I.R.	6	5	5	4	4	4	4	4	5	29	355	282.7	
18	Paquet, Chs E.	R.I.R.	5	6	5	3	6	6	4	2	6	43	454	419.1	
19	Tremblay, J. H.	R.I.R.	6	6	1	1	4	4	4	4	5	24	163	152.0	
20	Vallée, J. A.	R.I.R.	4	2	5	4	4	3	4	6	5	29	420	483.5	
													650	6376	5700.9

Parquet	Propriétaire et adresse	Race	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	H.	T.	Total Points
1	Circle Bar P. Farm.	L. B.	3	4	3	4	2	5	5	6	6	5	45	428	409.2
2	Laurel P. Farm.	L. B.	4	3	2	1	4	4	3	2	1	5	31	558	513.4
3	Montreal W. P. Farm.	L. B.	0	0	2	1	4	1	1	0	0	1	11	224	189.1
4	W. H. Parsons.	L. B.	6	2	4	4	3	5	5	3	5	42	593	524.2	
5	C. D. Calder.	L. B.	5	3	5	6	1	5	6	5	5	48	522	421.8	
6	H. J. Hussey.	L. B.	3	5	6	5	1	6	3	D	5	39	360	329.8	
7	J. C. Mercer.	L. B.	6	3	4	4	3	1	2	4	4	36	546	477.3	
8	Apple Grove P. Yds.	W. B.	5	4	2	5	5	3	4	4	5	3	40	538	469.0
9	Miss R. G. Knight.	W. B.	4	4	4	2	4	0	5	1	2	3	29	443	365.7
10	Bond Little, R. R. 1.	W. B.	1	4	5	6	2	4	5	5	0	3	35	549	x525.4
11	Exp. Station, Len., Que.	B. R.	2	1	3	2	0	5	2	0	4	5	24	577	466.0
12	Exp. Station, Len., Que.	B. R.	1	3	2	3	1	5	6	0	6	5	32	528	441.1
13	Exp. Station, Len., Que.	P.R.B.	6	3	4	4	4	5	3	0	5	4	38	544	441.1
14	H. R. Drew, R. R. 3.	B. R.	3	5	1	4	3	2	6	0	0	5	29	225	166.1
15	Mrs. Alex. MacKay.	B. R.	5	6	2	6	1	5	2	2	5	6	40	437	430.2
16	Wm. C. Strong.	B. R.	3	5	3	1	2	0	3	0	0	2	19	361	303.6
17	John E. Burnet.	B. R.	2	5	3	0	0	3	0	0	0	2	15	24	190.4
18	E. K. Lafamme.	B. R.	0	5	2	4	4	3	1	3	4	4	30	329	268.3
19	Fred Bell.	R.I.R.	4	4	4	4	0	1	5	1	5	3	31	358	322.0
20	Oka Agr. Institute.	Ch.	3	0	0	0	4	4	0	D	0	0	11	159	160.8
													625	8524	4721.5

## LE BULLETIN DE L'AVICULTURE

M. Ovil Vincer d'exploitation de sa janvier au 31 décembre. Leghorn Blanches. ble avec un petit ténexple et en faire. Cette industrie fait aucun élevage d'proviennent exclusiv de poulets peut rapp dans ce cas-ci l'éleva liser à cet aviculteur

Mois	Nombre d'œufs pondus
Janvier	234
Février	130
Mars	343
Avril	358
Mai	327
Juin	270
Juillet	222
Août	206
Septembre	188
Octobre	48
Novembre	43
Décembre	305
Total	2674

Recettes : : :  
Dépenses : :  
Perte de 2

Profit net.  
Profit net par po

## Les volailles dans les é

En maints endroits les tude de passer la nuit Bien que cette coutume re nagement d'un poulailler de réaliser de sérieuses éc cependant être complété vée, parce que préjudiciab aux poules, mais encore a tivateur lui-même n'en re tage pécunier. Sans comp des volailles à l'étable est l que agrément au person Que de fois, lors de nos tion, un regard significa garçon de ferme vers la j de l'étable, nous avertit d C'est que les poules ont é quartiers et nous menace jectiles excrémentiels.

En ce qui concerne le que causent au bétail les sous le même toit, il ne qu'elles salissent toute l souillures, et y rendent l'entretien de la propreté. avantages qui résultent de les volailles elles-mêmes, retenir particulièrement

Les poules sont des oi tels, cherchent à se rep possible. Si elles ne tro choir contre la cloison qu du grenier, elles s'en oc mêmes par tous les moy voir. Or, c'est précisém d'être logées si haut, qu



Des poussins dont les mères t fait leurs preuves aux aids à nant de coqs enregistrés de 2 Des poussins qui arrivent vit des pondeuses précoces. Demandez la liste de prix et mande à bonne heure.

O. GAUTH  
5 rue Montmartre, Poi  
Montréal, P