

Actualités avicoles

Contrôle de la ponte à domicile

Le résultat final du concours de ponte à domicile, sous la surveillance du Service de l'Aviculture à Ottawa, vient d'être publié. Le concours s'est terminé le 28 janvier, pour l'année 1925-26.

Ce contrôle se pratique chez tous les aviculteurs du pays qui veulent bien s'inscrire au concours. Nous relevons

du rapport qui nous est fourni, les résultats obtenus par nos aviculteurs de la Province de Québec, qui ont fait bonne figure comme le prouvent les chiffres qui suivent.

MM. Boulanger & Corriveau, de Montmagny, ont fait contrôler un troupeau de 50 sujets Plymouth Rock Barrées dont 22 ont obtenu le certificat R.O.P. Le meilleur sujet du troupeau a obtenu 238 points.

C. D. Calder, Cowansville, P. Q., a fait contrôler 100 sujets, dont 33 ont obtenu le certificat R.O.P. La meilleure poule du troupeau a obtenu 244 points.

MM. Desjardins & Gamache, Montmagny, troupeau de Rhode-Island Rouge C. S. a fait contrôler 50 sujets dont 9 ont obtenu le certificat R.O.P.; le meilleur sujet a obtenu 235 points.

M. O. Laffèche, de St. Joseph-du-Lac, troupeau Plymouth Rock Barrées, 25 sujets contrôlés, 1 sujet seulement a obtenu le certificat R.O.P. avec résultat de 159 points. Le troupeau Livournes Blanches C. S. comprenait 25 sujets dont un seul a obtenu le certificat de forte production avec 162 points.

M. J. H. Pariseau, Ste-Dorothée, troupeau de 50 sujets Chantecler, 11 ont obtenu le certificat R.O.P. Le maximum de points du meilleur oiseau a été de 247.

J. A. Proulx, Montmagny, troupeau de P.R.B. 50 sujets—dont 11 ont obtenu le certificat de forte production (R.O.P.). Le meilleur oiseau de son troupeau a obtenu 240 points.

Tous ces éleveurs font usage de lumière électrique dans leur poulailler.

Les poules qui mangent leurs oeufs

L'habitude que contractent certaines poules de manger leurs oeufs provient, la plupart du temps, de ce qu'elles n'ont pas assez d'éléments minéraux dans leur nourriture. On remédie à cette malheureuse manie en leur procurant des écailles d'huîtres finement broyées que l'on trouve à peu de frais dans le commerce, du grit ou gravier, du charbon de bois, du mortier provenant de crépît en vétusté, etc. L'huile de foie de morue, donnée en petite quantité dans la ration, ou tout mélange contenant des matières minérales constitue un préventif ordinairement efficace.



Faites éclore plus de poussins

Les incubateurs Buckeye donnent des résultats qui ne peuvent être obtenus avec aucun autre incubateur. Ils font éclore plus de poussins. Ils empêchent les pertes. Ils arrêtent les décès dans la coquille. Ils rendent l'élevage de poussins vraiment profitable. Et voici quelques-unes des raisons:

Conditions idéales d'éclosion

Le système de chauffage à l'eau chaude Buckeye garantit la température régulière et suffisante voulue durant toute la période d'incubation. Il garantit une température uniforme sur toute la surface du tiroir. Il assure un approvisionnement certain d'air frais, pur et suffisamment humide. Buckeye n'assèche pas l'air, il retient toute l'humidité naturelle.

Et cela n'est pas tout. Le thermostat breveté de Buckeye empêche les fluctuations de température dommageables. Il garantit la température suffisante en tout temps. Et il est tout en métal; il ne se détériore pas. Il est toujours sûr et fiable.

Les Eleveuses Buckeye sauvent vos Poussins

Mais ce qui précède n'est qu'une partie de ses importantes particularités. Nous voulons vous donner toutes les raisons qui font que les incubateurs Buckeye font éclore plus de poussins; de plus gros, plus robustes et meilleurs poussins. Nous voulons également vous dire comment les Eleveuses Buckeye au pétrole ou au charbon, sauvent vos poussins. Tous ces renseignements sont donnés dans le livre Buckeye. Ecrivez pour avoir votre copie aujourd'hui.

Buckeye The Buckeye Incubator Co.

Incubateurs et éleveuses 2662 Euclide Avenue, Springfield, O.

Distributeurs canadiens: Ecrivez pour avoir le nouveau Livre Buckeye à: Buckeye Incubator Co., ou à un des distributeurs au Canada: La Cie P.-T. Légaré, 156, 273 rue St-Paul, Québec; Hector-L. Dery, Montréal; Wood Alexander & James, Hamilton, Ont.; The J. H. Ashdown Hdw Co., Winnipeg; Marshall Wells Co., Vancouver B. C.

Population avicole

Savez-vous combien il y a de poules, au pays? Exactement 49,641,472.

La valeur des oeufs produits en 1925 s'est élevée à \$7,950,340 et nous avons consommé en moyenne 26 oeufs par tête.

Comme on le voit la question avicole est assez importante pour fixer l'atten-

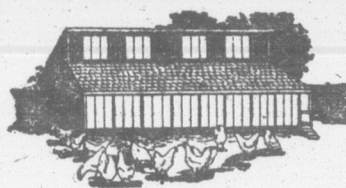
tion de tous ceux qui s'intéressent à la prospérité agricole du pays.

Papa, disait un enfant, qu'est-ce que c'est que ça des blagues?

—Des blagues? fit le père...eh bien, c'est quand ta mère me dit qu'elle m'aime, et qu'elle laisse mes chemises sans boutons.

TOILE TRANSPARENTE

(Brevetée)



Laissez pénétrer les rayons violets dans les Couches Chaudes, le Poulailler et l'Eleveuse. Empêchez sujets rachitiques et plants malades. Croissance plus hâtive et plus forte. Plants et poussins plus robustes et en meilleure santé. La toile transparente est ce qu'il y a de plus près de l'état naturel. Pas vendue sous d'autre nom. Gare aux imitations! 65 sous la verge de 36 pouces de large; livrée P.S.L. (C.O.D.) par la poste. Ecrivez pour avoir catalogue d'incubateurs et d'accessoires pour aviculture.

GEO. WOOD Mfg. Co.

DEPT. Q. REBECCA Street TORONTO. (3) Ont.

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

Les concours se sont ouverts le 1er novembre 1926 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'oeufs à jour dans chaque parquet. Lorsque le nombre total d'oeufs est plus élevé que le nombre d'oeufs pondus pour chaque poule dans la semaine, cela indique que les oeufs pondus sur le plancher ont été inclus dans le relevé total du parquet.

Abbréviations:—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.—Fièvre d'incubation; M.—Muant.

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

Sous la direction de la Station Expérimentale de Lennoxville.

5ème année. Rapport hebdomadaire. Semaine No 15 finissant le 13 Février, 1927.

Propriétaire	Race	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	H.	T.	Total Points	
1 Calder, C. D.	L.B.	3			1	3	5	4	4		4	24	175	163.9	
2 Gavrilchuck, Jos.	L.B.		5			5	5	5				20	303	270.7	
3 Liard, J. Geo.	L.B.	5				3			4	5		17	169	151.8	
4 Station Expérimentale	P.R.B.		1	4	4	3	4	1		5	3	25	477	397.2	
5 W. S. McCall	P.R.B.			7		5	4	5			4	29	150	165.0	
6 H. E. Sherk	P.R.B.	2	1	3	5	4				2		17	153	163.9	
7 W. A. Carr	P.R.B.	3	1	2	5			1	4	2	5	6	539	x520.3	
8 H. R. Drew	P.R.B.	2		5				2	4	3		16	252	237.1	
9 Hilaire, Fournier	P.R.B.					5					6	11	224	221.9	
10 J. K. Laflamme	P.R.B.	3	1		2	2	1	2			1	2	14	358	308.4
11 Geo. Nadeau	P.R.B.		4	4	7							15	191	161.3	
12 Jacob St-Ours	P.R.B.	5					1					6	46	49.9	
13 Sta. Exp. La Ferme	P.R.B.	4	7	5	2	4	3	2	5	5	4	42	448	407.3	
14 Sta. Exp. Ste-Anne	P.R.B.	4	4	6	5	2	6	3	6	3	8	x15	572	445.2	
15 F. C. Fess	R.I.R.		2	5		4		5	5	5	29	128	142.9		
16 Ovide Cormier	R.I.R.	3	4	1	1	4	4	5	3	2	4	31	355	372.3	
17 Antoine DeRoy	R.I.R.	6		5	6	4	5	2	6	2	5	41	335	316.7	
18 Leclerc, Alphonse	R.I.R.	3	4		4		2	4	3	7	5	32	285	251.9	
19 Chs E. Paquet	R.I.R.	4	4		5	5	2	4	6	6	4	40	211	220.2	
20 Tremblay, J. H.	R.I.R.	2	3	3	5	3		1	5	4	5	31	226	233.9	
													512	5597	5201.8

Propriétaire	Race	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	H.	T.	Total Points	
1 Montreal W. P. Farm	L.B.	M	2	5	0	2	M	M	M	M	4	13	335	315.0	
2 Circle Bar P. Farm	L.B.	6	M	5	0	6	0	3	M	M	M	20	355	359.4	
3 H. Henry, S.-Aga.-des-M.	L.B.	6	5	3	4	2	5	4	4	3	3	39	259	251.1	
4 Laurel Poultry Farm	L.B.	0	5	2	5	0	0	0	4	0	0	16	347	289.2	
5 W. M. Parsons	L.B.	3	3	2	3	0	0	4	0	0	0	15	259	246.7	
6 C. D. Calder	L.B.	5	4	6	4	5	2	4	4	5	4	44	297	270.5	
7 J. E. Burnet	L.B.	0	4	0	5	0	5	0	5	0	2	21	253	217.4	
8 Fred Bell	L.B.	5	6	3	5	5	5	4	4	0	3	40	423	452.8	
9 Macdonald College	L.B.	M	7	M	S	5	5	6	4	0	5	32	319	269.0	
10 O. Moring, Dorval, Qué.	L.B.	4	0	5	4	0	M	5	3	5	3	29	417	379.8	
11 R. A. Robertson	W.B.	4	0	0	0	2	0	4	0	0	10	253	245.3		
12 Bond Little, North Hatley	W.B.	4	5	4	6	0	S	4	6	S	3	32	657	571.4	
13 Fred Bell Ayers' Cliff, Q.	W.B.	0	6	5	6	6	5	5	6	2	0	41	299	298.4	
14 Miss R. G. Knight, Beebe	W.B.	5	0	6	6	4	5	2	5	1	6	40	497	457.6	
15 Miss R. G. Knight, Beebe	W.B.	4	3	5	6	3	5	0	5	6	1	38	596	x596.8	
16 J. E. Burnet	P.R.B.	2	1	0	3	5	2	3	0	2	18	224	208.2		
17 H. R. Drew, R. R. 5	P.R.B.	5	1	0	2	3	6	5	0	0	22	325	337.3		
18 Exp. Sta. Len. Qué.	P.R.B.	5	5	6	6	6	4	1	5	5	x48	475	449.8		
19 Macdonald College, Qué.	R.I.R.	5	5	0	0	5	4	0	0	2	5	26	314	296.1	
20 Oka Agr. Institute	Ch.	2	0	0	0	0	4	4	0	0	2	12	177	170.4	
													556	7081	6682.2

M. Arthur
té un travail int
cultivateurs d'
ques de premi

L'élection
vant: présiden
Lebeau; secrét
frid Lafortune,
Janson.

M. l'abbé
Nous félici
font aux cultiva
tinuer à répand

Un vain

M. Lucien Lan
bons fabric
Ce fabricant a p
ganisé par
classé de p

CONDO

La Coopérative
pression de ses si
M. L.-P. Lacoursi
pecteur de beurre
qui vient d'avoir
son épouse.

PETITES

(Suite de

ANIMAUX

A VENDRE étalon p
ans. Permis de mont
Bonne conditions. S'
Sault-St-Lin, P. Q.

A VENDRE jeunes p
vier, un taureau Canad
Canadien de 6 mois, 4 b
Satisfaction assurée. S'
La Présentation, Co. St.

A VENDRE étalon L
ans premier prix à l'e
Québec. Permis de mo
conditions. F. X. Labb
4-415 P05

A VENDRE 3 taurea
auront deux ans au pr
bonnes vaches ayant su
ose avec succès. P.-

A VENDRE deux ta
vaches de tout âge et
troupeau accredité. Mo
ser à Calixte Bergeron,
P. Q.

A VENDRE.—Bétail
gistrés et accredités. Un
novembre 1925. Prix m
Noisieux, St-Jean-Bapt

ANIMAUX A VEN
vendre. L'élevage de c
avenir, sa fourrure comp
également très estimée.
tés d'Europe et ont ped
François St-Pierre, Hé

A VENDRE.—Holste
musculaires bœufs Bols
provenant d'excellentes
entièrement accredités a
males et femelles qui n
Aussi plusieurs porées
shire enregistré qui nait
teaux de vieux parents.
de 1 1/2 ans perchero
été primées premier à l'e
Pour tout renseignem
Sta. Prodrina 116 Nico

CHASSE BLANCES.
Vaux Ayrshire, Mouton
mars et avril. Ciry La
Cité Beville, P. Q.

LE DETAIL ENGRAIS
es jide huit lorsque déce
par quintal de plus que le
mandé par le gouvernem
"decorner" Keystone.
quincailier ou écrivez
Dehorner Co. 219 1/2 ru

LES CULTIVATEURS
NARDS ARGENTÉS.—
gouvernement de \$300, à
qu's selon la valeur de la
ues faciles. Quinze anné
r apport de \$100, à \$4
nre-poste pour plus
Si er Fox Farm, St. Ste