onnée

ufacturier du la mise sur le ise "Libella". connue dans et en Europe st considérée du genre.

lissements de en Tchéchoandes entrepe, et même une idée de nent lorsque iss moins de squelles plus s. La Comtivité à une rie, mais elle ue depuis la acteurs, aux jins de transet même les destinés aux unp d'action par le monde ucune autre tée dans le Ses produits

de la Comle de la nouue de Tchésuccursales ires.

es industries

niverselle de ication des de toute rau monde i ordinaire. Impte sept tes, savoir: 900 lbs de issurent que iction absod'une perappareil ne pourcentage i passe par ou de 0.02,

Fer nada

[ontréal

emin de Fer tréal est des nittent Qué. M. dimanous les jours 11.45 P. M. ille arrivant e—) à 11.50 t 6.25 A.M. trains quitdim. exc.via ) P. M. tous arrivant à M. et 6.45 gons salon, don-panoraons-lits moiments aux s renseignete, prière de 1, 10, Sainte-Palais, Tél. s Agents du

RE AL OR

E

Actualités Avicoles.

## A L'EXPOSITION

"Caveat emptor"

## Que l'acheteur se défie

### Un conseil à tous ceux qui élèvent des poules

Annonces gratuites pour les cultivateurs qui passeront par le bureau temporaire du "BULLETIN de la FERME" à l'Exposition

Ce que les charlatans, dont les annonces ont été refusées au Bulletin de la Ferme, vont en offrir des marchandises de pacotille à l'Exposition. Ces faiseurs espèrent ainsi se rattrapper en exploitant à l'Explosition la bonne foi de personnes incapables de vérifier ,ou trop affairées pour faire vérifier les qualités si éloquemment prônées de la marchandise offerte en vente par des gonins de profession. La plupart, des journaux refusent les annonces de ces fripons. Tout de même, et avec la meilleure foi du monde, le publiciste le plus honnête peut se laisser prendre aux filets de ces annonceurs peu scrupuleux. C'est pourquoi "Le Bulletin de la Ferme" lance le cri EN GARDE, contre cette espèce de bateleurs.

Section de l'aviculture, sous prétexte d'aider l'aviculture, on annoncera peut-être à l'Exposition Provinciale, comme on l'a fait ailleurs, des préparations qui, ingurgitées par la volaille, la mettent à l'abri de toute vermine; poux, mites, vers, intestineux, etc., etc.

La plupart de ces machins, ont vu leur jour, naturellement, aux Etats-Unis, serre-chaude par excellence de tous les produits du humbug.

Mais voici que le gouvernement des Etats-Unis intervient pour protéger le public contre certains de ces produits. Le Département fédéral de l'agriculture des E.-U. a fait analyser plusieurs des médicaments auxquels les producteurs et vendeurs attribuent la vertu d'éloigner à tout jamais la vermine. Il a trouvé que ces préparations

étaient, pour la plupart, composées de mélanges de soufre, de charbon de bois, de sulfate de fer, de noix vomique, de capsicum, de carbonate de soude, de combinaisons chimiques où entrent du napte, de la chaux, du chlore, du sel; et de mélanges où l'on trouve du sable.

Le Bulletin de la Ferme n'en peut dire plus long sur le sujet: Il s'exposerait à des poursuites judiciaires, tout au moins à des ennuis sérieux, tant que les autorités américaines n'auront pas expressément condamné les produits que nous dénonçons lorsqu'ils sont offerts sous l'étiquette plus haut indiqué. Mais, bientôt le gouvernement américain agira, s'il ne l'a déjà fait à l'heure ou nous écrivons, et défendra le transport par la poste de tels produits sous l'étiquette mentionnée. En attendant, aviculteurs, ne'dépensez pas à l'Exposition vos trente sous, à acheter de tels produits.

Dans l'incertitude adressez-vous aux officiers de la section avicole de l'Exposition, ou l'Union Expérimentale des Agriculteurs de Québec, qui s'occupe de ces choses; à moins que vous ne préfériez consulter Le Bulletin de la Ferme, à son installation au Palais de l'Industrie, Section F. Pour les choses de la volaille, Le Bulletin vous accordera, pour trois fois, une annonce gratuite, dans sa page des Petites Annonces, la plus importante et la plus efficace au point de vue des cultivateurs, et tout particulièrement des aviculteurs.

# Vous ne pouvez manquer cela!



Tout cultivateur canadien trouvera fort intéressant l'exhibit du "LIBELLA" à l'Exposition Provinciale de Québec.—la meilleure écrémeuse du monde entier. Bons agents sérieux et responsables demandés. 313 Edifice St-Nicholas, Montréal.

LIBELLA La meilleure Ecremeuse de l'Univers entier

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

Les concours se sont ouverts le 1er novembre 1923 et se continueront pendant 52 semaines. Chaque parquet contient 10 oiseaux, numérotés de 1 à 10.

Les tableaux ci-dessous donnent dans les colonnes 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 totalisé d'œufs pondus par chaque poule dans la semaine, cela indique que les œufs pondus sur les planchers ont été inclus dans le relevé total du parquet. Remarques.—Les parquets des Stations Expérimentales sont inscrits en vue de l'enregistrement, mais ils n'ont pas droit aux prix offerts.

Abréviations:—C.H.—Chanteclercs; L.B.—Livournes blanches; P.R.B.—Plymouth Rock Barrées; R. I. R.—Rhode Island rouges; W.B.—Wyandottes blanches; W.A.—Wyandottes argentées; Z.—Parquet en tete; F.—Fièvre d'incubation; M.—Muant.

Sous la direction de la Station Expérimentale à Ste-Anne de-la-Pocatière

Sous la direction de la Station Expérimentale de Lennoxville.

2ème année. Rapport Hebdomadaire. Semaine No 42. Finissant le 20 août 1924 2ème année. Rapport Hebdomadaire. Semaine No 42. Finissant le 20 août 1924

| Propriétaire et adresse  | Race   | 1             | 2   | 3             | 4                                      | 5 | 6 | 7             | 8                                    | 9                     | 10       | н                                      | . 7                                   | т.                  | Parque  | Propriétaire et adresse   | Race   | 1           | 2                          | 3                   | 4                                   | 5                    | 6                           | 7   | 8 !                             | 9 10                            | Н  | т.  |
|--|--|---------------|---|---------------|--|---|---|---------------|--------------------------------------|-----------------------|----------|--|---------------------------------------|---------------------|---|---------------------------|--|-------------|----------------------------|---------------------|-------------------------------------|----------------------|-----------------------------|---|---------------------------------|---------------------------------|--|---|
| Institut Agricole d'Oka, La Trappe. J. G. Liard, St-Alexis, Qué. W. A. Carr, Ste-Agathe, Qué. Elie Jodoin, Varennes, Qué. Raoul Pettigrew, Isle Verte, Qué. J. A. Proulx, Montmagny, Qué. Station Expérimentale, La Ferme. Station Expérimentale, Ste-Anne. Acad. St. Ls de France, St. Jacques. Auguste Beaulieu, Grand Remou. JS. Blais, East Broughton, Qué. Georges Bouchard, M.P., Ste-Anne. Antoine DeRoy, Princeville. Jacksandre Fournier. Montmagny. JosC. Hébert, N.P., Montmagny. Kolley, Chefert, N.P., Montmagny. Station Expérimentale, Ste-Anne. Production: 45.04% | L.B.<br>P.R.B.<br>P.R.B.<br>P.R.B.<br>P.R.B.<br>P.R.B.<br>R.I.R.<br>R.I.R.<br>R.I.R.<br>R.I.R.<br>R.I.R. | 5 7 5 4 1 5 7 | 55<br>55<br>53<br>4<br>.4<br>36<br>66<br> | 5 6 6 . 4 . 5 | 7<br>5<br>6<br>4<br>6<br>. 5<br>6<br>5 | 5 | 4 | 5 4 5 7 6 5 3 | 4<br>6<br>5<br>6<br>5<br>4<br>2<br>5 | 3<br>3<br>5<br>5<br>5 | 44445566 | 26<br>31<br>34<br>38<br>28<br>30<br>10 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 1474<br>1356<br>944 | 3<br>4<br>5<br>6<br>7<br>8<br>9<br>10<br>11<br>12<br>13<br>14<br>15<br>16<br>17<br>18<br>19 | Exp. Station, Lennoxville | L.B.<br>L.B.<br>L.B.<br>W.B.<br>W.B.<br>W.B.<br>W.B.<br>W.A.<br>R.I.R.<br>R.I.R.<br>P.R.B.<br>P.R.B.<br>P.R.B.<br>P.R.B. | 6<br>M<br>4 | 4<br>0<br>6<br>6<br>2<br>6 | 6 B 5 W 0 4 0 5 5 0 | 5 5 6 4 5 2 5 2 5 0 i 3 7 6 6 6 5 0 | 065453 .545 t 5B6760 | 1 5 7 5 3 h 5 5 5 1 5 · · · | 0<br>2<br>6<br>3<br>4<br>5<br>0<br>5<br>6<br>d<br>1<br>6<br>0<br>7<br>6 | 6 5 B 3 5 5 5 1 r 6 6 1 0 0 0 7 | 1 5 B 6 5 4 3 8 4 4 B 6 5 H 1 0 | 44 36 44 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 | 1 1411<br>3 123<br>9 1329<br>7 1244<br>5 138<br>5 124<br>7 138<br>124<br>102<br>2 129<br>2 113<br>142<br>123<br>142<br>157<br>165<br>166<br>100 |

Poulette No. 41 à M. W. A. Carr, Ste-Agathe, a pondu à date, 209 œufs

23 à M. J. G. Liard, St-Alexis, " 206 " 42 à M. W. A. Carr, Ste-Agathe, " 203 "

Gérant du Concours : Jean-L. Roy.

Régisseur, J.-A. Ste-Marie.

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

Gérant du Concours : J. D. Lang.

ng. Surintendant : J. A. McClary.

N B.—Prière d'adresser toute correspondance au surintendant de la Station Expémentale, Lennesville, Qué. 28