

Les grands concours de ponte de Ste-Anne et Lennoxville

Le sixième concours annuel de ponte, aux Fermes Expérimentales de Sainte-Anne de la Pocatière et de Lennoxville, est commencé depuis le 1er novembre. Nous en publierons les rapports hebdomadaires, auxquels s'intéressent bon nombre de nos abonnés.

Chacun de ces concours commence avec 20 parquets de 10 oiseaux chacun. Les oiseaux, en général, semblent être de qualité supérieure à ceux de l'année dernière. Ces concours devraient être intéressants, si nous en jugeons par le travail fait durant la première et la deuxième semaines, bien supérieur à celui de la semaine correspondante de l'année dernière.

Dans le tableau, il n'y a point de place pour les adresses des propriétaires; nous les donnons ci-dessous. On voudra bien

les conserver pour future référence; car nous ne pourrions les répéter. Sont inscrits au concours de la Station Expérimentale, de Sainte-Anne de la Pocatière:

- 1.—Calder, C. D., Cowansville Qué.
- 2.—Laurel Poultry Farm, Rougemont, Qué.
- 3.—Lachapelle, Jean-D., St-Paul l'Ermitte Qué.
- 4.—Gavrilchuk, Jos., Amos, Abitibi, Qué.
- 5.—The Pine Poultry Farm, Calumet Qué.
- 6.—Fairserve John Blyth, Ont.
- 7.—Hébert, J.-C., Montmagny, Qué.
- 8.—Leclerc, Alphonse, Ste-Claire, Dorc.
- 9.—MacDonald College, Macdonald College, Qué.
- 10.—Station Expérimentale, Ste-Anne de la Pocatière.
- 11.—Bégin, C.-N., Edmundston, N.B.
- 12.—Boulanger, Arthur, Montmagny, Qué.
- 13.—Station Expérimentale, La Ferme, Pontiac, Qué.
- 14.—Station Expérimentale, La Ferme, Pontiac, Qué.
- 15.—Carr W.-A., Ste-Agathe des Mnts, Qué.
- 16.—Corriveau, Raoul, Montmagny, Qué.
- 17.—Renaud, Ernest, St-Paul, Joliette, Qué.
- 18.—Lafamme, J.-K., Grand Rang, Dorc.
- 19.—Proulx, J.-A., Montmagny, Qué.
- 20.—Robertson, R.-A., Brigham, Qué.

Sont inscrits au concours de la Station Expérimentale de Lennoxville:

- 1.—H. Henry, Ste-Agathe des Mnts.
- 2.—Montréal Poultry Farm, Montreal West, Qué.
- 3.—Circle-Bar Poultry Farm, Calumet, Qué.
- 4.—C. D. Calder, Cowansville, Qué.
- 5.—Fred Bell, Ayer's Cliff, Qué.
- 6.—Laurel Poultry Farm, Rougemont, Qué.
- 7.—W. M. Parsons, Barnston, Qué.
- 8.—Macdonald College, Macdonald College, Qué.
- 9.—O. Moring, Dorval, Qué.
- 10.—J.-E. Burnet, Cowansville, Qué.
- 11.—Chas. L. Millar, Hamilton, Ont.
- 12.—Ottawa East Poultry Yds., Ottawa, Ont.
- 13.—Rosemary Poultry Farm, Frost Village, Qué.
- 14.—Exp. Station, Lennoxville, Qué.
- 15.—H. R. Drew, R. R. 3, North Hatley, Qué.
- 16.—Mrs Alex Mackay, Tomifobia, Qué.
- 17.—L. A. Gnaedinger, Valleyfield, Qué.
- 18.—Oka Agr. Institute, La Trappe, Qué.
- 19.—Bond Little, R. R. 1, North Hatley Qué.
- 20.—Miss R. G. Knight, Beebe, Qué.

Comme on le sait, les points sont calculés d'après la pesanture. Voici un tableau

LE THÉ "SALADA"

F28

en paquets seulement—jamais en vrac.

Pincée de conseils

PAR

L. Crevier, secrétaire Ass. Avicole Provinciale

Les nouveaux poulaillers érigés cet automne doivent être complètement terminés maintenant. Si toutefois il reste encore quelque chose à faire à l'intérieur, vaut mieux y voir tout de suite afin de décaler le moins possible les poulettes qui ne tarderont pas à pondre. Retarder plus longtemps serait exposer le troupeau à de graves inconvénients.

Un nombre assez considérable d'oiseaux meurent de vers intestinaux. Nombre de poulettes qui n'ont pas encore commencé à pondre en sont atteintes. Ces dernières doivent être traitées sans retard dès que l'on constate que cette maladie a fait son apparition. Les symptômes ordinaires sont: diminution de poids malgré que les oiseaux mangent bien, pattes et crête pâles, plumage ébouriffé. Le traitement suivant donnera les meilleurs résultats:

qui donne la base du calcul des points:

| Oufs | 27 | 26 | 25 | 24 | 23 | 22 | 21 | 20 |
|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| à la douzaine | 1.3 | 1.2 | 1.1 | 1.0 | 0.9 | 0.8 | 0.7 | 0.6 |
| points | 1.3 | 1.2 | 1.1 | 1.0 | 0.9 | 0.8 | 0.7 | 0.6 |

Faire tremper des tiges de tabac dans suffisamment d'eau pour les couvrir. Il est préférable que les tiges soient hachées. Une livre de celles-ci sera une quantité suffisante pour cent volailles adultes. Faire jeûner les oiseaux pendant 24 heures, après quoi on leur servira une légère pâtée dans laquelle on fera entrer la solution et les tiges de tabac. Deux heures plus tard on donnera un léger repas de pâtée humide contenant du sel à médecine (sel Epsom) à raison de trois quarts de livre de sel pour cent oiseaux. Le traitement pourra être répété dix à douze jours plus tard, si c'est nécessaire. La meilleure façon de déterminer si un second traitement est nécessaire, c'est d'abattre un ou deux des plus faibles oiseaux et bien examiner leurs intestins. Si l'on y trouve des vers vivants la dose devra être répétée.

L'engraissement des cochons en épinette ne coûte pas plus cher que l'engraissement en parquette et rapporte plus de profits.

L. Crevier.

Les Capsules Vermifuge Kamaline

sont garanties tuer le Ver Solitaire et les Vers Ronds chez les Volailles. Sans danger, prompt et efficace. 50 capsules, \$1.00; 100, \$1.75; 200, \$3.00; 400, \$5.00; 600, \$7.00; 1,000, \$11.00; Ecrivez pour livret gratis. Pas d'obligation. THE HARMOS REMEDY COMPANY, (La Compagnie de Remèdes Harmos) B-6, Édifice de la Chambre de Commerce, Montréal, Qué.

Lisez le Bulletin de la Ferme

La plus grande exposition jamais tenue aux Trois-Rivières

Association Trifluvienne Avicole Inc. 10-11-12-13 Dec. 1927

Plusieurs magnifiques coupes, ainsi que plusieurs prix spéciaux offerts, "Coupe Challenge".

Entrée fermée le 2 déc.

Demandez des listes de prix.

Henri Gauthier, Sec.-Trés.

Cap Madeleine,

Cité Champlain,

P.S.—L'Association du Chantecler tiendra son exposition dans la même salle.

Ju ges:—Georges Robertson, Lucien Crevier, Rév. Frère Wilfrid, Abel Raymond.

P.-H. Marneau, Trés.

49, rue St-Antoine,

Trois-Rivières.

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

Les concours se sont ouverts le 1er novembre 1927 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 pour 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.—Chantecler; 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, de Sainte-Anne-de-la-Pocatière.

Sous la direction de la Station Expérimentale de Lennoxville.

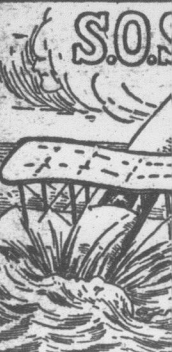
6ème année. Rapport hebdomadaire. Semaine No 2 finissant le 14 novembre 1927.

| Propriétaire | Race | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | H. | T. | Total Points |
|--------------------------|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|--------------|
| 1 Calder, C.-D. | L.B. | 3 | ... | 2 | ... | ... | ... | ... | ... | 3 | ... | 8 | 11 | 7.5 |
| 2 Laurel Poultry Farm | L.B. | ... | ... | ... | 4 | ... | ... | ... | ... | 1 | ... | 5 | 17 | 11.3 |
| 3 Lachapelle, Jean-D. | " | ... | 3 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 3 | 7 | 4.5 |
| 4 Gavrilchuk | " | 2 | ... | ... | 5 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 | 39 | 25.4 |
| 5 The Pine Poultry Farm | " | ... | 5 | 3 | ... | 2 | ... | 1 | 2 | 4 | 17 | 30 | 19.9 | 19.9 |
| 6 Fairserve, John | " | ... | ... | 3 | ... | ... | 2 | ... | ... | ... | ... | 5 | 23 | 15.2 |
| 7 Hébert, J.-C. | R.I.R. | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2 | ... | ... | ... | 2 | 8 | 5.4 |
| 8 Leclerc, Alphonse | " | 6 | 4 | 3 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 17 | 46 | 32.5 |
| 9 MacDonald College | " | ... | ... | 3 | 2 | ... | ... | 3 | ... | 1 | 9 | 21 | 19.2 | 19.2 |
| 10 Station Expérimentale | P.R.B. | 4 | 6 | 4 | 5 | ... | 5 | 6 | ... | ... | ... | 34 | 63 | 40.9 |
| 11 Bégin, O.-N. | " | ... | 5 | 5 | ... | ... | ... | 2 | ... | 4 | ... | 16 | 18 | 12.4 |
| 12 Boulanger, Arthur | " | 3 | 4 | ... | ... | 4 | 4 | ... | ... | ... | ... | 15 | 20 | 14.1 |
| 13 Station Expérimentale | " | ... | 4 | 5 | 6 | 4 | ... | ... | ... | ... | ... | 19 | 35 | 29.6 |
| 14 Station Expérimentale | " | 5 | 4 | 4 | 6 | 6 | 4 | 6 | 5 | 4 | 4 | 48 | 69 | 47.9 |
| 15 Carr W.-A. | " | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 3 | 8 | 5.9 |
| 16 Corriveau, Raoul | " | ... | ... | 3 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 17 Renaud, Ernest | " | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 18 Lafamme, J.-K. | " | ... | ... | 1 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 1 | 1 | 0.6 |
| 19 Proulx, J.-A. | " | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 20 Robertson, R.-A. | W.B. | ... | ... | ... | 1 | ... | ... | ... | ... | 3 | ... | 4 | 12 | 9.1 |
| | | | | | | | | | | | | 222 | 429 | 302.0 |

| Propriétaire | Race | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | H. | T. | Total Points |
|-----------------------------|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-----|-----|--------------|
| 1 H. Henry | W. L. | 3 | 2 | 0 | 3 | 0 | 3 | 0 | 3 | 0 | 0 | 14 | 21 | 13.7 |
| 2 Montreal Poultry Farm | " | 0 | 3 | 0 | 2 | 4 | 5 | 6 | 1 | 5 | 0 | 26 | 43 | 30.9 |
| 3 Circle Bar Poultry Farm | " | 6 | 3 | 5 | 2 | 0 | 6 | 4 | 5 | 2 | 5 | 38 | 78 | 47.5 |
| 4 C. D. Calder | " | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 6 | 5 | 3 | 17 | 33 | 24.9 |
| 5 Fred Bell | " | 0 | 0 | 4 | 4 | 3 | 3 | 0 | 4 | 0 | 0 | 18 | 27 | 23.3 |
| 6 Laurel Poultry Farm | " | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 0 | 4 | 4 | 4 | 2 | 36 | 47 | 35.9 |
| 7 W. M. Parsons | " | 5 | 1 | 4 | 2 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 36 | 77 | 60.6 |
| 8 Macdonald College, Qué. | " | 0 | 6 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 1 | 2 | 18 | 30 | 21.5 |
| 9 O. Moring | " | 0 | 0 | 1 | 0 | 5 | 3 | 3 | 0 | 0 | 2 | 14 | 28 | 21.5 |
| 10 J.-E. Burnet | " | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 0 | 4 | 42 | 78 | 60.9 |
| 11 Chas. L. Millar | " | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 | 2.8 |
| 12 Ottawa East Poultry Yds. | " | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 13 Rosemary Poultry Farm | B.R. | 5 | 3 | 1 | 0 | 2 | 3 | 6 | 4 | 4 | 0 | 28 | 49 | 31.4 |
| 14 Exp. Station | " | 0 | 3 | 5 | 3 | 0 | 0 | 5 | 5 | 0 | 0 | 21 | 29 | 21.2 |
| 15 H. R. Drew, R. R. 3 | " | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 4 | 1 | 0 | 0 | 9 | 9 | 9 | 7.2 |
| 16 Mrs. Alex. MacKay | " | 0 | 5 | 4 | 0 | 2 | 3 | 3 | 5 | 1 | 2 | 25 | 52 | 40.3 |
| 17 L. A. Gnaedinger | " | 0 | 1 | 5 | 1 | 5 | 3 | 0 | 5 | 0 | 4 | 24 | 46 | 31.9 |
| 18 Oka Agr. Institute | Ch. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0.6 |
| 19 Bond Little, R. R. 1 | W.W. | 6 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | 0 | 0 | 1 | 13 | 17 | 13.5 |
| 20 Miss R. G. Knight | " | 5 | 4 | 3 | 4 | 2 | 5 | 5 | 5 | 3 | 3 | 39 | 63 | 47.7 |
| | | | | | | | | | | | | 421 | 751 | 575.7 |

\$10.00

Les Prix en Argent
donnés s'élèvent
ci-haut m
Nous donnerons
comm
1er Prix \$100.
2ème Prix \$ 75.
3ème Prix \$ 60.
4ème Prix \$ 50.
5 Prix de \$10. C
10 Prix de \$ 5. C



Resolvez cette dev
PRIX EN ARGENT. I
ver dans la vignette m
tombe à l'eau.
Pouvez vous
Si vous les trouvez mar
pez la vignette et env
papier sur lequel vous l
tes les figures et les aim
votre nom et votre
d'égalité l'écriture et
point important. Si vo
nous vous avisons p
d'une condition très si
voyez pas d'argent. Vo
gagnants sans dépense
Envoyez votre répo
GOOD HOPE MANUF
275 RUE CRAIG OUEST,

GARÇONS \$2.00 en
et FILLES \$2.00 en

Vendez tout juste 50 jeun
de Noël St-Nicholas à 10
dus, envoyez-nous \$3.00,
en ferons crédit jusqu'à N
Co. dépt. 739 BF, Brookl

INVEN

En tout pays demandez le
TEUR qui sera
MARION &
364, rue Univers
72 1/2 rue St-Pierre, Qué

Remarquable
et son arôme

TH
"BARC
garde toujours
Coupon de val
que p



ET
Chanc
Heure
Portes
Tout
gens l
tout r
jour n
entrep
votre
que vo
ment
du Bo
ancien
nes a
succès à tous ceux qui la p
Magnifique Baguette est telle
sculptée et finie en or rose
diamant Égyptien 1 Karat
N'envoyez pas d'argent si
votre doigt! tout ce que v
payer seulement \$1.98 au
vous remettra votre Bagu

Ecrivez pour recevoir la v
M. Julien, B.42, Stat