

Actualités Avicoles.

En marge des Cours abrégés de Princeville

Les praticiens de l'aviculture sont actuellement les hôtes de la Coopérative Fédérée de Québec, qui a mis à leur disposition, pour les cours abrégés d'aviculture, son spacieux pavillon de l'industrie avicole.

Les rapports circonstanciés de ces cours nous arrivent malheureusement trop tard pour publication cette semaine, puisque la réunion, commencée lundi, le 14, ne se terminera que vendredi le 18.

Nous détachons des travaux présentés aux cours les renseignements suivants, très instructifs et révélateurs du travail que poursuit depuis quelques années le Service de l'Aviculture de la Province.

RESUME DU TRAVAIL DE SELECTION DES TROUPEAUX DE VOLAILLES PAR LE SERVICE PROVINCIAL DE L'AVICULTURE

1er juillet 1923 au 1er juillet 1924

COMTES	Nombre de troupeaux sélectionnés	Nombre de volailles	Nombre de sujets éliminés	Nombre de poulets en élevage
St-Hyacinthe, Rouville, Chambly, Bagot, Richelieu, Missisquoi, Shefford.....	295	27,080	8,115	14,423
Hull.....	148	5,951	3,855	3,520
Yamaska, Nicolet, Drummond, Terrebonne, L'Assomption, Montcalm.....	114	8,444	2,532	2,970
Chicoutimi.....	155	14,278	5,156	4,377
Québec, Montmorency.....	38	2,598	837	693
Portneuf.....	13	668	361	146
Wolfe.....	17	1,263	530
Beauharnois.....	18	592	173
Bonaventure.....	12	289	87
Dorchester, Beauce, Frontenac.....	12	650	200	103
Total.....	58	5,449	1,104	140
Total.....	880	67,262	22,950	26,372

Moyenne de poules par troupeau.....	76
Nombre moyen de sujets éliminés.....	26
Nombre moyen de poulets en élevage.....	29

En étudiant bien ce tableau on se rendra facilement compte de l'importance de la sélection chez nos troupeaux de volailles, qui, à la basse-cour, correspond au contrôle chez les vaches laitières.

L'activité des officiers.—La pièce qui suit témoigne éloquemment en faveur de l'activité du personnel du service de l'aviculture au cours des derniers onze mois.

RESUME DU TRAVAIL DES INSTRUCTEURS

1er juillet 1923 à 1er juin 1924

Démonstrations pratiques :

Leçons d'abatage et emballage de la volaille pour le marché.....	198
Démonstration de chaponnage.....	55
Leçons d'incubation.....	176
Leçons de sélection.....	746
Leçons de mirage et d'emballage des œufs.....	115

Basses-cours visitées :

Pour incubation et élevage.....	330
Pour sélection de troupeaux.....	951
Pour démonstration ou surveil. d'engraissement de volailles.....	142
Pour cas de maladie.....	193
Pour inspection et aménagement de basses-cours.....	1153
Pour construction de poulaillers.....	137

Autres travaux :

Visites de sociétés coopératives.....	10
Conférences.....	232
Démonstrations et conférences aux expositions.....	55
Participation aux conventions et aux assemblées diverses.....	119
Nombre de jours de travail pour ces divers chefs.....	1632½

Les instructeurs, réguliers et autres employés à ces travaux sont : MM. Lucien Crevier, Léas Perreault, J.-H. Tousignant, L.-P. Morin, Henri Robitaille, A. Bédard, C. E. Lampman, Eugène Tremblay, Stephen Walford, Emile-K. Laflamme.

Distribution d'œufs faites par le service de l'Aviculture de la province de Québec.

(Suite à la page 535)

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

2ème année. Rapport Hebdomadaire. Semaine No 36. Finissant le 9 juillet 1924

Parquet	Propriétaire et adresse	Race	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	H.	T.
1	Institut Agricole d'Oka, La Trappe.	Ch.	5	5	5	5	6	6	4	5	5	31	813	
2	J. G. Liard, Ste-Alexis, Qué.	L.B.	3	5	6	5	5	4	6	6	5	5	x50	1289
3	W. A. Carr, Ste-Agathe, Qué.	P.R.B.	5	6	6	6	5	6	F	5	5	34	x1290	
4	Elie Jodoin, Varennes, Qué.	P.R.B.	5	4	4	4	5	7	7	7	7	34	843	
5	Raoul Pettigrew, Isle Verte, Qué.	P.R.B.	5	5	4	4	4	5	7	7	7	34	652	
6	J. A. Proulx, Montmagny, Qué.	P.R.B.	5	1	5	6	4	6	7	6	40	780		
7	Station Expérimentale, La Ferme.	P.R.B.	5	5	5	4	4	3	4	25	964			
8	Station Expérimentale, Ste-Anne.	P.R.B.	6	5	5	5	5	6	F	F	7	30	986	
9	Acad. St. Ls de France, St. Jacques.	R.I.R.	6	6	5	5	5	5	5	5	27	933		
10	Auguste Beaulieu, Grand Remou.	R.I.R.	4	5	4	4	4	5	5	4	1	32	920	
11	J. S. Blais, East Broughton, Qué.	R.I.R.	5	5	5	5	5	5	5	5	6	3	21	783
12	Georges Bouchard, M.P., Ste-Anne.	R.I.R.	2	4	5	5	6	5	5	5	27	876		
13	Antoine DeRoy, Princeville.	R.I.R.	5	4	5	5	5	4	4	5	27	987		
14	Alexandre Fournier, Montmagny.	R.I.R.	2	2	5	4	5	5	4	3	30	908		
15	Jos.-C. Hébert N.P., Montmagny.	R.I.R.	4	F	3	4	5	4	5	3	28	1256		
16	Chs-E. Paquet, Pont-Rouge, Qué.	R.I.R.	1	F	4	2	F	4	4	4	3	4	26	1161
17	Station Expérimentale, Ste-Anne.	R.I.R.	4	1	5	3	3	3	3	3	16	888		
Production: 41.5													494	16329

Poulette	No 41 appartenant à M. W. A. Carr, Ste Agathe, z pondu à date 181 œufs	
"	" 42 " M. W. A. Carr, " " " 180 "	
"	" 23 " J. G. Liard, St. Alexis, " " " 172 "	
"	" 20 " Inst. Agr. d'Oka " " " 169 "	

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.

Sous la direction de la Station Expérimentale de Lennoxville.

2ème année. Rapport Hebdomadaire. Semaine No 36. Finissant le 9 juillet 1924

Parquet	Propriétaire et adresse	Race	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	H.	T.
1	Laurel P. Farm, Rougemont.	L.B.	5	5	6	6	6	5	7	4	5	5	54	x1395
2	Jos. Williams, Sawyerville.	L.B.	6	5	6	6	1	5	0	6	7	5	47	1188
3	H. S. Beane, Beebe, Que.	L.B.	5	7	5	4	5	7	6	0	4	6	49	1169
4	Elmhurst P. Farm, Rougemont, Qué.	L.B.	6	5	5	6	5	6	6	7	6	4	x56	956
5	Dr. John Watson, Howick.	L.B.	5	6	4	4	6	7	B	6	4	4	46	1050
6	E. G. White, Lennoxville, R.R. No 1.	W.B.	0	5	0	5	6	0	0	6	0	B	22	1077
7	H. S. Beane, Beebe, Qué.	W.B.	4	7	5	0	B	6	3	4	5	0	36	1199
8	Bond Little, North Hatley.	W.B.	5	3	5	6	0	6	B	3	5	4	38	1251
9	Fred Bell, Ayer's Cliff.	W.B.	4	0	B	6	B	B	3	6	6	4	29	1038
10	Miss R. G. Knight, Beebe, Qué.	W.B.	5	6	3	5	6	0	0	1	6	3	35	1145
11	Chas Ruiter & Sons, Cowansville.	W.A.	6	6	3	7	5	5	5	7	4	0	50	847
12	Exp. Farms, Ste-Anne-de-la-Pocatière.	R.I.R.	W	i	t	h	d	r	a	w	n			409
13	Fred Bell, Ayer's Cliff.	R.I.R.	0	6	4	5	5	4	4	3	4	5	40	1058
14	Laurel P. Farm, Rougemont.	P.R.B.	6	4	B	6	B	5	5	6	B	32	911	
15	Exp. Station, Lennoxville.	P.R.B.	B	6	0	6	6	5	0	5	7	4	39	1188
16	Exp. Station, Lennoxville.	P.R.B.	7	4	5	5	5	5	7	1	5	7	51	1330
17	A. P. Hillhouse, Foster.	P.R.B.	7	2	5	5	5	4	7	0	0	5	40	1046
18	Dr. Stockwell, Stanstead.	P.R.B.	5	5	3	5	3	0	5	0	6	0	32	521
19	Wm. C. Strong, West Brome.	P.R.B.	5	6	6	B	3	0	5	0	6	B	32	824
20	H. R. Drew, North Hatley.	P.R.B.	7	5	5	7	6	5	1	7	3	46	1076	
													774	20678

Poulette No. 82	a pondu à date 170 œufs.
" " 13	" " 168 "
" " 17	" " 165 "
" " 11	" " 164 "

Gérant du Concours : J. D. Lang.

Surintendant : J. A. McClary.

N. B.—Prière d'adresser toute correspondance au surintendant de la Station Expérimentale, Lennoxville, Qué.

LE C
Le rendez-v

Condition

L'air

La pesanteur et des gaz, ces forces expliquées, agissent sens contraire. La p le savez, attire les terre. Et jamais, le cerveau de Jul aviateurs ont atté nète Mars:

Au contraire, la sion des gaz et de l prousse ceux-ci l Pourquoi? Parce d'autant plus gran pérature est plus l'air et les gaz de r densés, par conséq Donc, ils s'éloign raison directe de le plus densés, c'est-comprimése rester la surface terrestre. vous vous éloignez l'air se fait rare; et que, dans une r rapide en aéropla flanc d'une monta sionnistes se sente malaise s'appelle montagnes." Il manque d'équilib et la pression a Qu'est-ce que cette atmosphérique?

En 1923:

44 Cercles de l œufs.
19,560 œufs p (dozs).
9,026 poussins
7,717 poussins
56 districts d'a
17,052 œufs p
7,894 poussins
6,692 poussins

En 1924 :

Vingt-sept dist
ou 12,362
40. cercles de f

LE MO
MODELE "

Est reconnu sur au pays—comme économique.
Vous assure p moins de dépens absolument sûr en Prix et conditio à tout acheteur.

Aussi le moteur "IDE à Gazoline 2 DEMANDEZ C

ADEM GIRA
78 RUE ST-PAUL