

Actualités avicoles

Pincée de conseils

PAR

L. Crevier, secrétaire Ass.
Avicole Provinciale

Bon nombre de poulets sont perdus chaque année, surtout en juin et juillet, pendant les orages accompagnés de gros vents. On trouvera quelquefois le long des clôtures ou sous les arbustes des poulets pesant deux livres et même plus inanimés et paraissant morts. Il serait prudent de faire une tournée, après une tempête de grosse pluie ou de grêle, et de ramasser tous les poulets qui semblent paralysés ou morts et de les placer dans un endroit bien chaud mais aéré. En moins d'une heure on pourra constater que la plupart de ces poulets sont bien vivants et n'étaient que temporairement paralysés par la pluie et le froid. La chaleur est le seul remède à ce moment-là.

Il y a encore des gens qui, sous prétexte qu'ils n'avaient pas de poules qui manifestaient le désir de couver plus tôt, feront éclore des poulets à la fin de juin et même en juillet. Quels revenus comptent-ils avoir avec des poulets éclos si tard? Il est une chose presque certaine: c'est que les poulettes n'auront pas le temps de se développer suffisamment pour donner une ponte d'hiver, au moment où les œufs se vendent un bon prix et qu'ils devront se contenter de vendre des œufs au printemps suivant alors qu'ils seront bien morts. Comment voulez-vous qu'il en soit autrement?

Les poulettes de mars, avril et commencement de mai sont généralement les pondeuses en hiver.

Il ne paie pas de garder des vieilles poules pour la ponte d'hiver car l'expérience prouve, à part quelques exceptions, qu'elles ne peuvent donner suffisamment d'œufs pour payer leur nourriture.

Débarrassons-nous donc des poules de deux, trois et quatre-ans, alors que le marché est bon pour des volailles vivantes de bonne qualité et pesantes. La semaine dernière, les poules No 1 se sont vendues 29 cts le livre, les No 2, 27 cts et les No 3, 25 cts.

Quoiqu'on entende moins souvent qu'autrefois de plaintes contre les poux et les mites, nous connaissons des poulaillers qui en sont encore remplis. Cette peste se multiplie surtout pendant les périodes d'humidité. Il serait donc sage de faire un examen des poulaillers, élevages, cabanes, etc., et s'assurer que ces parasites n'ont pas implanté leur demeure dans les fentes, les crevasses, sous les perchoirs,

dans les nids et même sur les oiseaux. Sur ces derniers, le "fluoride", l'onguent gris ou la poudre insecticide spéciale auront leur effet; quant aux bâties, il faudra se servir de vieille huile à moteur, pétrole et d'acide carbolique ou de tout autre bon désinfectant. On doit asperger tous les endroits où les mites peuvent se cacher. Un petit pinceau sera très utile pour appliquer le liquide dans les crevasses, etc.

Donc faites une guerre sans merci aux poux et aux mites et vous éviterez ainsi certaines maladies à vos oiseaux, sans compter les autres inconvénients que cette vermine apporte.

L'été est le temps des vacances, des voyages, etc., mais il ne faut pas oublier que les poules requièrent l'attention de l'éleveur aussi bien l'été que dans les autres saisons de l'année. La saison d'élevage proprement dite ne se termine qu'avec les premiers œufs qui pondront les poulettes. D'ici là il faut avoir l'œil ouvert pour que rien ne retarde la croissance des jeunes sujets. Des poulettes mal développées ou chétives feront de médiocres pondeuses.

À peine cinq semaines nous séparent du Congrès Mondial d'aviculture d'Ottawa. On en parle plus que jamais et avec raison car on nous assure que ce sera la plus grande démonstration avicole jamais donnée dans aucun pays. La province de Québec y sera largement représentée par nos aviculteurs et leurs exhibits de volailles. Rappelons-nous les dates: 27 juillet au 4 août, 1927.

Ce que c'est que
la Chanteclerc

Pourriez-vous me donner quelques renseignements sur la Chanteclerc, la nouvelle variété de volailles dont on dit tant de bien je suis un peu sceptique.—A. B. St-Jean.

Rép.—C'est le Frère Wilfrid, de La Trappe d'Oka, un expert en aviculture, qui a originé la Chanteclerc il y a une dizaine d'années.

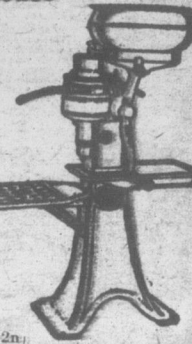
Le Frère Wilfrid regrettait que nous n'ayions pas une race canadienne de poules comme nous avons le cheval canadien et l'âne canadien, spécialement adaptée à notre climat et bonne pondeuse en hiver. Et il se mit à l'œuvre. Au moyen de croisements et de sélection intelligente, il est parvenu à fixer le type d'une nouvelle race toute blanche, forte en chair et bonne pondeuse.

Si vous recherchez une poule capable de dépasser tous les records de ponte, avec la Chanteclerc vous serez probablement déçue.

Dans toutes les races, il peut se rencontrer des pondeuses exceptionnelles, mais



LIBELLA

La meilleure écrémuseuse
de l'univers

La précision mécanique pour laquelle les Européens sont reconnus dans le monde entier, est la raison fondamentale qui fait que les écrémuseuses Libella écrèment plus juste et durent plus longtemps que toute autre écrémuseuse au monde. Elle est fabriquée de façon à ce que tous les dies soient interchangeables, instantanément et quoique cela le prix en est étonnamment bas. Écrivez immédiatement pour avoir renseignements.

CANADIAN LIBELLA CREAM SEPARATOR CO.
521 rue St-Jacques, Montréal, Qué.

(2n)

qui ce compte en réalité c'est la moyenne d'œufs que donne un troupeau. Et à ce point de vue, la Chanteclerc peut être comparée avec avantage avec n'importe quelle autre race.

Ce que son fondateur devait d'abord rechercher, c'était la fixation du type. Et il a réussi. La Chanteclerc a ses caractéristiques bien à elle qui la distingue des autres races.

Quant aux pontes record, on y parviendra probablement avec le temps par une sevère sélection à cette fin.

Nous savons qu'un éleveur qui possède 63 chanteclercs a obtenu de chacune 150 à 224 œufs, ce qui peut à bon droit être considéré comme un excellent rendement. Deux autres Chanteclercs ont donné l'une 226 œufs et l'autre 247, enregistrés, la plus forte partie durant la saison d'hiver.

Il ne faut pas perdre de vue que la Chanteclerc n'a qu'une dizaine d'années d'existence et qu'elle est encore susceptible d'être améliorée.

Dans tous les cas, si le Frère Wilfrid réussit à lui faire produire plus d'œufs en hiver qu'en été, il aura doté le pays d'un oiseau vraiment précieux, car en hiver les œufs frais sont rares et se vendent assez chers au Canada.

L'aviculture au Saguenay

L'aviculture a fait un bon pas, cette année, dans notre région. Elle en fera encore un meilleur l'an prochain, car notre population y sera mieux préparée. Pour sa part, le Gouvernement provincial a rendu un fier service en fournissant des couveuses artificielles. Gageons que, l'an prochain, les résultats seront encore deux fois meilleurs.

Le Progrès du Saguenay.

Concours de ponte

Le grand concours annuel de ponte de l'Est de Québec sous la direction de la Station Expérimentale de Sainte-Anne de la Poc. avec celui de l'Ouest sous la direction de la Station Expérimentale de Lennoxville, date depuis le 1er novembre, c'est-à-dire depuis près de huit mois ou plus exactement 32 semaines. Dans quatre mois nous connaîtrons le résultat final.

En jetant un coup d'œil sur le rapport hebdomadaire que nous publions ci-dessous, on constatera que l'Ouest l'emporte, et de beaucoup, sur l'Est.

Depuis le commencement du concours, Lennoxville avait enregistré un total de 22,560 œufs ou une moyenne de 113 par œuf, à la date du 12 juin; tandis que Ste-Anne n'a enregistré que 15,614, ou une moyenne de 78 œufs.

Durant la semaine finissant le 12 juin, le meilleur parquet de Ste-Anne a donné 49 œufs contre 59 à Lennoxville.

Il est trop tôt pour tirer des conclusions, mais tout de même une aussi grande différence entre les deux groupes, également composés d'oiseaux de choix, est assez extraordinaire.

Le concours durera encore vingt semaines; il se terminera le 1er novembre. Il est à présumer que Lennoxville l'emportera par une forte marge.

Les amateurs ne manqueront pas de suivre assidument les rapports hebdomadaires de cet intéressant concours.

Pour soulager le rhume ou la coqueluche du bébé, faites-lui prendre de l'Oxymel à l'Eucalyptus. Si votre pharmacien ou épicier ne l'a pas, demandez-le aux pharmacies Livernois et Brunet, Québec, où à P. Larose, 126 rue Garnier Québec. Prix .50 par malle 60cts.

CONCOURS DE PONTE A L'EST ET A L'OUEST DE 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'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.—Chanteclercs; L.B.—Livernois blanches; P. R. B.—Plymouth Rock Barées; 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.
5ème année. Rapport hebdomadaire. Semaine No 32 finissant le 12 Juin, 1927.

Sous la direction de la Station Expérimentale de Lennoxville.

Propriétaire	Race	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	H.	T.	Total Points	Propriétaire	Race	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	H.	T.	Total Points	
1 Calder, C. D.	L.B.	4	4	6	6	3	4	5	1	5	4	42	952	970.8	1 Montreal W. P. Farm	L.B.	5	0	4	5	6	2	5	6	6	5	44	1087	1127.2	
2 Gavrilchuck, Jos.	L.B.	7	6	5	7	5	4	5	5	49	1042	999.9			2 Circle Bar P. Farm	L.B.	4	5	4	6	7	5	7	6	6	5	55	1230	1352.3	
3 Liard, J. Geo.	L.B.	4	3	5	6	4	2	3	1	28	655	618.4			3 H. Henry, S.-Aga.-dès-M.	L.B.	5	4	3	5	5	4	5	5	4	5	45	1025	1062.1	
4 Station Expérimentale	P.R.B.	2	5	5	6	2	6	7	5	5	43	1027	880.4			4 Laurel Poultry Farm	L.B.	4	6	5	5	6	5	5	7	5	6	54	1164	1095.2
5 W. S. McCall	P.R.B. F.	5	5	3	2	6	6	3	6	31	510	545.0			5 W. M. Parsons	L.B.	5	4	5	6	5	5	5	6	5	6	53	1115	1255.7	
6 H. E. Sherk	P.R.B. F.	6	5	2	3	5	6	6	28	590	593.4			6 C. D. Calder	L.B.	6	6	7	5	0	5	6	4	6	6	51	1180	1224.1		
7 W. A. Carr	P.R.B.	7	3	5	5	6	5	3	5	44	1218	1162.5			7 J. E. Burnett	L.B.	D	0	0	6	0	3	4	5	4	4	26	879	819.2	
8 H. R. Drew	P.R.B.	4	5	6	5	5	5	1	40	750	718.7			8 Brad Bell	L.B.	7	5	6	6	5	5	6	5	3	8	48	1264	1484.6		
9 Hilaire, L'ourmier	P.R.B.	6	5	3	5	3	2	27	682	674.8			9 Macdonald College	L.B.	5	6	1	4	2	6	0	5	29	975	914.0					
10 J. K. Laflamme	P.R.B.	7	6	5	1	5	6	6	43	868	745.1			10 O. Morin, Dorval, Qué.	L.B.	3	2	4	5	B	5	5	5	6	35	1161	1090.8			
11 Geo. Nadeau	P.R.B.	7	6	2	5	F	6	5	37	664	601.0			11 R. A. Robertson	W. B.	5	B	2	6	0	5	6	4	4	38	880	872.0			
12 Sta. Exp. La Ferme	P.R.B.	6	4	1	7	4	5	5	4	2	5	1181	1100.1			12 Bond Little, North Hatley	W. B.	5	3	5	7	3	6	7	5	5	51	1463	1400.9	
13 Sta. Exp. Ste-Anne	P.R.B.	5	2	4	4	5	5	2	5	4	41	1231	1000.3																	