

Poussins - Poussins
— DE —
QUALITÉ SUPÉRIEURE
LIGNÉES DE PONDEUSES

Plymouth Rock barrés
et
Rhode Island rouges

De nombreux troupeaux de volailles de choix ont été formés dans toutes les parties de la province avec des poussins provenant de notre ferme. Informez-vous des résultats qu'ils produisent.

Nous avons déjà des commandes pour absorber toutes nos premières éclosions. Hâtez-vous de commander.

L'Union Expérimentale
La ferme qui a introduit le commerce de poussins d'un jour dans la province.
Chemin Ste-Foy - Québec

INCUBATION

A. Choix des incubateurs.—L'incubation naturelle est tellement simple et tellement perfectionnée tout à la fois qu'il n'est guère nécessaire d'insister. L'incubateur naturel a des instincts maternels, puisque c'est la poule elle-même. Il suffit de tenir compte des conseils généraux contenus dans les articles précédents, en plus des suivants.

Pour les cultivateurs qui ne veulent pas élever plus de 100 à 150 poules, il est préférable de faire couvrir les œufs par les poules. Que leur attention se porte plutôt sur l'amélioration de l'installation des couvercles et surtout sur l'amélioration de l'élevage.

L'incubation artificielle retiendra quelque peu notre attention. Le choix de l'incubation est facile, vu l'état de perfection des machines qui se vendent aujourd'hui; toutes sont bonnes, cependant il ne faut pas choisir celles qui coûtent le meilleur marché, car là, plus qu'ailleurs, on en a pour son argent. Surtout ne pas acheter d'incubateur de seconde main; ayons un brin de prudence, quand un éleveur vend sa couveuse, très souvent c'est signe qu'il y a quelque chose.

Ici se place tout naturellement une remarque très importante, tout acheteur d'incubateur doit, aussitôt après la réception de l'appareil, prendre une connaissance aussi complète que possible des directions données par la compagnie qui a fourni l'incubateur.

Maintenant, où placer l'incubateur? Le lieu où il convient de le placer est très important. A part la cuisine et le grenier, tous les endroits sont bons, pourvu que la température s'y maintienne bien.

Cependant la meilleure place est une cave bien aérée, ou encore, une pièce du rez de chaussée de la maison. La cave toutefois doit être préférée, étant plus humide; et la température s'y maintenant plus égale. L'humidité a, en effet, un rôle très important à jouer dans l'incubation artificielle. Dans nos incubateurs modernes, un défaut ou un excès d'humidité ou de chaleur ne devrait pas être à craindre puisqu'il y a un mécanisme qui en assure la distribution; mais la négligence ou la distraction peuvent rendre inutiles les inventions les plus ingénieuses. La cave est encore préférable, parce que le soleil y pénètre moins; lui, si bienfaisant aux éleveuses et à leurs jeunes élèves, est nuisible aux incubateurs, tendant à faire varier la température du local et à l'assécher.

Une bonne ventilation de la pièce où se trouve l'incubateur et de ce dernier lui-même est strictement requise, car les poulets respirent dans leur coque. Pour que la distribution de l'air soit uniforme, les incubateurs doivent être placés horizontalement.

B.—Choix des œufs.—Si le choix de la machine est important, le choix des œufs l'est davantage. Nous avons vu précédemment qu'elle était l'importance d'un œuf

SAUVEZ LES POUSSINS

Faites-en des poulottes fortes, robustes, productives et BONNES PONDEUSES. Cela coûte une bagatelle de plus mais revient beaucoup meilleur marché A LA FIN, jugez-en par les résultats. Le surplus de poussins que vous saluez et élevez paie beaucoup plus que la valeur que vous dépensez en NOURRITURE POUR LES POUSSINS PRATTS. Demandez-les à votre marchand. Il y en a un près de chez-vous.

NOURRITURE POUR LES POUSSINS

Écrivez pour avoir le Livre de Pratt sur les volailles—**GRATUIT**

PRATT FOOD Co., of CANADA, LTD.
328 Ave. Carlaw, Toronto.

Pratts

fécondé, d'un germe de bonne qualité, d'un germe de vie, et de quelle façon on pouvait assurer à l'œuf mis en incubation ces propriétés essentielles. En plus de la valeur intrinsèque de l'œuf que l'on destine à l'incubation, il importe de considérer la forme extérieure; si un petit poulet peut sortir d'un gros œuf, un gros poulet ne peut pas sortir d'un petit œuf, il ne faut donc pas mettre à couvrir des œufs trop petits; nous parlons des œufs qui sont petits d'une façon normale. Il en sortira des individus chétifs, et difficiles à élever. Il faut se méfier également des œufs à mauvaise forme; les poussins qui en sortiront vivront, mais une fois parvenus à l'âge adulte, ils donneront des œufs qui souvent

présenteront les mêmes défauts. Se souvenir que plus l'œuf est frais, meilleur est son germe, dans un œuf de dix jours le germe commence, en effet, à perdre de sa vitalité. Dans une même couvée, n'employer que des œufs d'une même race, de même âge; le développement de ces œufs n'ayant pas la même durée, l'éclosion manque d'uniformité.

(Suite à la page 227)

Lisez le **Bulletin de la Ferme**

A VENDRE

POUSSINS D'UN JOUR P. R. Barrés et R. I. Rouges provenant de pondeuses de 150 à 273 œufs accouplées à des coqs de 268 et 281 œufs. Poules enregistrées au concours de ponte à Ste-Anne de la Pocatière et concours à domicile avec certificat du Fédéral. Une poule couveuse avec 20 poussins pour \$7.50. Aussi œufs et coquets provenant de ces poules. Ne retardez pas à donner votre commande le stock est limité. Satisfaction garantie. Les commandes seront remplies par ordre de réception.

Adresse, FERME AVICOLE
Ste-Germaine Station,
Cté Dorchester.

Dans le champ de bataille du monde, lutte en homme libre, sois un héros.

Les pressentiments sont des aperçus trop fins pour être analysés.

Œufs à couvrir et Poussins d'un Jour

La Coopérative Fédérée de Québec possède une importante basse-cour à Princeville, Comté d'Arthabaska.

A cette basse-cour, on fait l'élevage et la sélection des races Rhode Island Rouge à crête simple, Plymouth Rock Barré et Livournes Blanches à crête simple.

Toutes les pondeuses sont contrôlées au nid-trappe et la plupart sous la surveillance officielle du Ministère de l'Agriculture d'Ottawa.

Tous les reproducteurs à la tête de ces troupeaux sont nés de poules qui ont des records officiels de ponte de 200 à 252 œufs.

Nous offrons donc en vente des œufs à couvrir et des poussins d'un jour provenant de troupeaux de choix.

	15 œufs	30 œufs	60 œufs	100 œufs	Poussins d'un jour
R.I.R. (c.s.) Troupeau No 1a...	\$10.00				
" " " " No 1...	2.50	\$4.50	\$8.00	\$10.00	.25 l'unité
" " " " No 2...	1.75	3.00	5.25	6.50	.22 "
Plymouth Rock Barré No 1a...	10.00				
" " " " No 1...	2.50	4.50	8.00	10.00	.25 "
" " " " No 2...	1.75	3.00	5.25	6.50	.22 "
Livournes blanches (c.s.) No 1a...	1.75	3.00	5.25	6.50	.22 "
" " " " No 2...	1.50	2.50	4.00	5.50	.18 "

Toute commande doit être accompagnée d'un chèque payable au pair ou d'un mandat de poste; si non l'expédition sera faite C.O.D.

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

Les concours se sont ouverts le 1er novembre 1925 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 par 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.—Chanteclers;—L. B.—Livournes blanches; P. R. B.—Plymouth Rock Barrés; R. I. R.—Rhode Island Rouges; W. B.—Wyandottes blanches; W. A.—Wyandottes argentées; X.—Parquet en tête; F.—Fievre d'incubation; M.—Muant.

Sous la direction de la Station Expérimentale A Sainte-Anne-de-la-Pocatière. | Sous la direction de la Station Expérimentale de Lennoxville.

4ème année. Rapport hebdomadaire. Semaine No 20, finissant le 20 mars 1926.

Parquet	Propriétaire et adresse	Race	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	H.	T.	Total Points
1	Calder, C. D.	L. B.	5	5	4	3	5	4	4	6	5	5	46	458	363.7
2	Dalcourt, E.	L. B.	4	4	2	4	1	4	2	2	4	27	277	243.6	
3	Henry, H.	L. B.	4	1	5	3	4	3	5	4	4	4	37	549	506.6
4	Lachapelle, J. D.	L. B.	3	2	5	4	3	5	2	3	2	29	283	293.8	
5	Carr, W. A.	P.R.B.	2	2	5	2	3	5	5	2	2	26	404	389.2	
6	Fournier, Hilaire.	P.R.B.	1	6	3	2	4	6	4	1	27	516	463.5		
7	Lafamme, E. K.	P.R.B.	3	5	2	3	4	6	2	2	26	452	396.7		
8	Proulx, J. A.	P.R.B.	1	4	2	1	1	1	4	1	15	279	228.1		
9	Station Exp., La Ferme.	P.R.B.	6	7	5	4	5	7	2	7	2	50	536	484.7	
10	Station Exp., Ste-Anne.	P.R.B.	5	3	1	2	6	5	5	5	6	39	739	591.2	
11	Collège l'Assomption.	R.I.R.	1	3	1	1	1	3	1	3	1	12	181	193.5	
12	Cormier, Ovide.	R.I.R.	5	3	3	4	5	6	4	4	5	44	562	591.8	
13	DeRoy, Adélar.	R.I.R.	4	5	5	2	2	3	4	1	28	286	293.4		
14	DeRoy, Antoine.	R.I.R.	4	4	4	1	4	4	2	2	2	25	262	299.8	
15	Galarneau, Eugène.	R.I.R.	6	1	4	1	1	3	6	3	25	422	400.0		
16	Godbout, J. A.	R.I.R.	4	4	1	3	4	1	1	1	17	378	333.6		
17	Hébert, Jos. C.	R.I.R.	3	3	3	2	3	3	5	2	19	421	343.7		
18	Paquet, Chs E.	R.I.R.	5	6	6	3	4	3	2	5	3	40	578	535.5	
19	Tremblay, J. H.	R.I.R.	2	5	2	5	4	2	4	2	3	33	264	253.9	
20	Vallée, J. A.	R.I.R.	2	1	1	1	1	3	2	2	1	12	489	563.4	
													577	8336	7769.7

Parquet	Propriétaire et adresse	Race	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	H.	T.	Total Points
1	Circle Bar P. Farm.	L. B.	3	3	4	3	4	0	0	6	0	2	25	530	517.3
2	Laurel P. Far.	L. B.	5	4	2	3	0	2	2	3	0	5	27	651	609.9
3	Montreal W. P. Farm.	L. B.	1	3	1	1	4	2	3	0	1	1	18	279	243.5
4	W. H. Parsons.	L. B.	4	2	0	0	4	5	3	3	4	4	29	689	627.2
5	C. D. Calder.	L. B.	6	5	5	5	5	5	6	6	6	0	60	667	560.5
6	H. J. Hussey.	L. B.	1	5	5	6	1	5	6	0	4	6	39	474	446.2
7	J. C. Mercer.	L. B.	4	0	3	4	3	0	2	3	4	0	23	626	558.4
8	Apple Grove P. Yds.	W. B.	5	4	3	5	4	1	4	3	5	2	36	651	576.3
9	Miss R. G. Knight.	W. B.	5	5	4	2	4	6	4	1	2	1	34	545	456.8
10	Bond Little, R.R. 1.	W. B.	5	5	3	5	2	5	5	4	1	4	39	656	645.6
11	Exp. Station, Len., Que.	B. R.	3	2	1	3	2	5	0	4	0	5	25	656	532.3
12	Exp. Station, Len., Que.	B. R.	2	4	2	2	2	1	2	2	5	3	26	624	522.5
13	Exp. Station, Len., Que.	P.R.B.	5	3	4	4	1	5	4	2	6	4	38	660	550.4
14	H. R. Drew, R.R. 3.	B. R.	3	1	1	2	1	0	3	1	4	2	18	282	212.5
15	Mrs. Alex. MacKay.	B. R.	5	6	3	3	5	5	4	4	6	4	45	563	559.5
16	Wm. C. Strong.	B. R.	4	1	2	0	2	2	0	2	2	3	18	408	343.3
17	John E. Burnet.	B. R.	1	4	2	0	4	2	1	3	3	2	22	307	247.6
18	E. K. Lafamme.	B. R.	1	3	2	5	3	3	0	4	2	1	24	398	328.1
19	Fred Bell.	R.I.R.	3	5	4	3	5	5	6	4	3	5	37	460	427.3
20	Oka Agr. Institute.	Ch.	3	3	1	5	2	3	3	1	2	20	234	242.5	
													593	10360	9207.7

POUR SE BIEN PORTER
Après notre long et rigoureux hiver, nous avons besoin d'un reconfortant.