9 10



Lap'tit Mamsell' Tache, sans façon, sans gêne, Sur le poèle eut un jour le front de s'poser; Mais Sultana vint et n'eut pas de peine A r'culer l'intrus' qui dut s'défiler.

Chassez les ennuis causés par votre poêle en employant la

### MINE À POÊLE SULTANA

Sultana Limited, Montréal



### LES POUSSINS OAK RIDGE

SONT DES SUJETS
Vigoureux — Prolifiques — Profitables
parce que la ferme Oak Ridge n'est pas

### Une Ferme d'incubation comme les autres

Elle est connue depuis plusieurs années comme une des meilleures et des mieux outillées, munies de nids à trappe et sous la surveillance constante du gouvernement. Tous les sujets subissent l'épreuve du sang et sont enregistrés.

LEGHORNS BLANCHES, TOM BARRON fortes en chair et excellentes pondeuses d'hiver.

LES PLYMOUTH ROCKS RAYÉES O. A. C. pour la chair et la ponte.

emandez notre nouvelle liste de prix. Nos Drix sont les plus bas pour les GUFS, POUSpINS. POULETTES, COUVEUSES. Ren-Seignements gratuits sur l'aviculture. Persmettez-nous de vous aider à augmenter les revenus de votre noulailler.

#### FERME OAK RIDGE

(Enregistrée)

Casier Postal 503 Port Credit, Ont.

LE "BULLETIN DE LA FERME"

par "LE SOLEIL", Limitée

## Concours de ponte canadien

Semaine finissant le 10 avril

Les meilleures colonies de la semaine sont:

Parquet		Points	Oeuf
28-L.B.	G.S. Tayler	65.8 65.1 64.5	58 57 58

Les parquets qui, jusqu'à présent, peuvent être considérés à bon droit comme groupes étoiles du concours ont conservé le même alignement que la semaine passée. Les points crédités à chacun sont comme suit:

24-L.B., G. S. Tayler	1219.5	1130
25-L.B., F. C. Evans	1156.8	1060
11-n.B., G. W. Grant	1050.4	941
8-R.B., K. Slacer	1013.7	985
30-L.B., A. E. Shank & Fils.	9691	940
4-R.B., A. J. Urquhart	927.2	812

Une nouvelle pondeuse est venue prendre place cette semaine au rang des vedettes du concours jusqu'à date:

247+L.B., G. S. Tayler		161.8	141
112—R.B., G. W. Grant		153.6	130
114-R.B., G. W. Grant		150.9	128
115-R.B., G. W. Grant	0.000	144.9	150
113-R.B., G. W. Grant		144.0	133
245-L.B., G. S. Tayler		142.8	124

Comme l'indiquent les rapports cihaut, le travail des pondeuses n'a pas ralenti au cours des derniers sept jours; il n'y a que treize poules qui sont restées inactives et dans vingt-trois parquets toutes les poules ont obtenu des points. On nous signale aussi que dans une des colonies sept poules ont pondu un œuf par jour, et durant sept jours, 49 oiseaux ont gagné 100% des points possibles.

16ème CONCOURS DE PONTE CANADIEN
TENU A LA FERME EXPÉRIMENTALE
A OTTAWA, ONT.

	Lotai	lotai	
Parquets Propriétaire et Race	œufs	Points	
1 Gt. E. T. Forme PRR.	874	830.0	
1. Sta. Exp. La Ferme P.R.B.	810	796.8	
2. Sta.Exp. Kapuskasing	806	740.0	
3. Sta. Exp. Kapuskasing	812	927.2	
4. A. J. Urquhart.	597	667.3	
b. H. W. Kettles	957	857.0 -	
b. Frank Teasdale	684	668.8	
7. W. B. Hall are me	985	1013.7	
8. K. Slacer	1683	659.5	
9 J H. I nompson			
10. G. A. Robertson & Son.	502	485.0	
11. G. W. Grant,	941	1050.4	
11. G. W. Grant	822	6,56.9	
13. A. P. R. Dunlop W.B.	•845	845.9	
14. Fisher P. Farm	916	913.2	
15. M. C. Wallace R.I.R.	911	864.3	
16. Mme C. H. Moore	677	631.9	
17. Manor Farm L.S.	620.	633.4	
18. W. S. Hall L.B	-819	826.2	
19. R. J. S. cele	725	639.6	
20. R. Hayeock	635	620.5	
21. Alex. McLean	*584	512.6	
22. Manor Farm.	597	597.4	
	715	738.8	
Zo. Philip Remiron	1130	1219.5x	
24. G. S. Tayler	1060	1156.8	
25. F. C. Evans.	395	428.8	
Zo. Reliable P. Farm	418	433.5	
27. J. G. I Weddle	796	829.3	
28. R. J. Pennaul		513.5	
29. M. Shants & Sons	569		
30. A. E. Shank & Son	940	969.1	
31. Ferme Exp. Ottawa P.R.I		1027.7	
32. Ferme Exp. Ottawa	962	1062.8	
38. Wm. Lapointe	826	768.7	
34. R. J. Rene de Cotret "	855	861.0	
35. Jae. M. Winter, Jr	679	687.6	
Total	. 27095	27129.2	

Service D'IMPRESSIONS

DES MIEUX OUTILLÉS DE LA VILLE

Nous pouvons exécuter tous genres d'impressions tels que:

Brechures—Rapports—Factums Catalogues—En-têtes de Lettres Circulaires—Enveloppes—Pactures.—Etc.—Etc. FAITES IMPRIMER

au

"SOLEIL"

Noe prix sout bas!

Demandez nos cotations

LE SOLEIL LTEE

· partement de L'Imprimerie

#### ACTUALITE AVICOLE

#### LE LAPIN

#### Les Lapereaux

Des éleveurs nous ont écrit pour se plaindre de la mortalité qui atteignait leurs lapereaux et nous demander le remède à ce fâcheux état de choses.

Il arrive parfois que, durant les premiers jours de leur vie, les lapereaux peuvent périr pour une cause non expliquée; si le petit mort n'est pas retiré à temps, il peut empoisonner l'air de la loge et compromettre toute la nichée.

Cette mortalité peut avoir pour cause l'effroi subit d'une femelle au moment où elle nourrit ses petits. Cet effroi se traduit généralement par des sauts qui ne manquent pas de projeter les petits hors du nid, car ils restent accrochés aux tétines jusqu'au moment où le saut trop brusque de la mère les projette sur le sol de la loge. Comme ils sont généralement trop faibles pour retourner d'eux-mêmes dans le nid, ils restent sur place où, neuf fois sur dix, la mère les laisse sans plus s'en occuper. Il faut alors, avec beaucoup de précautions, les replacer dans le nid.

Les éleveurs jeunes et inexpérimentés ont le défaut de vouloir trop souvent regarder le nid des petits; cette curiosité peut être préjudiciable aux portées, suivant la nature plus ou moins familière de la mère: certaines laissent faire, mais beaucoup ne le permettent pas. Il est cependant indispensable, durant les dix premiers jours, de s'enquérir si tout se comporte bien dans la nichée. Pour cette opération on transporte la mère dans une case vide et on peut alors regarder en toute sécurité. S'il se présente quelque chose d'anormal, on agira avec beaucoup de douceur pour réparer le dommage. Les petits sont parsois tellement dissimulés sous le duvet qu'on n'en aperçoit aucun: on passe doucement la main dans le nid pour s'assurer que tout le petit monde est bien vivant et on replace le tout en ordre. Si l'on n'a pas soin d'agir avec prudence, la mère en. colère tuera ses petits ou, ne voulant plus s'en occuper, les laissera périr. On rapporte alors la mère dans sa case et on la dépose avec précaution en lui offrant une friandise (carotte par exemple) ce qui la détourne du nid momentanément.

Il peut encore arriver qu'une femelle abandonne ses petits parce qu'elle sera troublée par les souris ou, ce qui est pire, par les rats qui ne se font pas faute de dévorer les lapereaux. L'apparition d'un chat ou d'un chien aux barreaux de la loge épouvantera également la mère, qui se précipitera brusquement sur ses petits et généralement les piétinera.

Il est encore une cause de mortalité qui est due à la mise en reproduction de femelles trop jeunes. Les petits qui proviennent de leur première portée, vivent rarement plusieurs semaines; parfois, dès les premiers jours, la nichée est transformée en charnier. Les survivants de ces portées sont, en tout cas, toujours malingres, chétifs et l'éleveur perd son temps à leur donner des soins. Il peut néanmoins se présenter des exceptions à cette règle; dans ce cas il faudra se garder de faire reproduire à nouveau cette femelle trop rapidement, car la catastrophe se produira à la seconde portée.

Il ne faudra pas non plus laisser trop de petits à une femelle prolifique qui donne des portées de 10 et même 12 petits. Six lapereaux par portée est un chiffre raisonnable à laisser à la mère et il faut soigner celle-ci de façon à ce qu'elle ait du lait en abondance.

Nous comprenons qu'il est pénible pour un éleveur de tuer des lapereaux

#### Concours de ponte de l'Ouest de Québec

Semaine finissant le 10 avril 1935.

Sus la direction de la Station Expérimentale

DOMINION de LENNOXVILLE.

		Total	. Total
1	'arquets propriétaire et Race	œufe	Points
1.	Riverside P. Farm, L.B.C.S.	726	806.4
	G. K. Campbell **	712	699.4
3.	Arthur Préfontaine "	799	883.8
4.	Antonio Dupuis "/	705	698.9
	C. Drummond "	769	798.6
6.	Adélard Fertin	974	x 983.5
7.	Couv. Coop. Marieville		
	(JR. Careau)	734	776.1
8.	W. M. Oliver "	657	613.8
9.	H. R. DrewP.R.B.	591	581 7
10.	W. M. Oliver "	799	870
11.	L. A. Gnaedinger	793	878
12.	Couvoir Co-opératif "		460
	Ormstown W. W. Elliot	896	826.7
18.	C. Coopératif Ormstown "		
	(Taylor Bros)	771	834.2
	S. C. Billings	640	565.9
15.	C. R. Waldron	411	479.0
16.	MITS Alex. Machay	724	779.4
17.	Mrs. L. H. Parker "	494	504.1
18.	Sta. Exp. La Ferme "	683	. 641.0.
19.	Couv. Coop. Papineau "		
	(Littenne Rioux)	460	460.0
20.	Riverside P. Farm L.B.C.S.	552	614.4
	Total	13800	14295.4

# Concours de ponte de l'Est de Québec

Semaine finissant le 10 avril 1935. Sous la direction de la Station Expérimentale. Ste-Anne de la Pocatière, Qué.

Total	
Parquets-propriétaire et Race Oeufs	à date
2. Tayler, S. G L.B.C.S 975	1128.6
6. Cou. Coo. Montmagny P.R.B 811	873.1
7. Sta. Exp. Lennoxville " 983	914
8. Sta. Exp. Kapuskasing 527	557
9. Sta. Exp. La Ferme " 804	811.
10. Sta. Exp. Ste-Anne " 857	871.4
11. Sta. Exp. Ste-Anne " 730	689.6
12. Sta. Exp. Ste-Anne " 670	623.3
13. Sta. Exp. Ste-Anne 809	800.2
14. Slacer, Kenneth, " 826	845.2
15. Letendre J. W " 648	660.1
Total 8638	8775.0

#### RACE JERSEY

# Les Bovins Jersey de Québec commandent un meilleur prix

Plusieurs ventes effectuées par des éleveurs des Cantons de l'Est, ces temps derniers, l'ont été à des prix très avantageux. Des acheteurs de la Nouvelle-Angleterre et aussi de la province d'Ontario ont acheté plusieurs chars de vaches à des prix tels que la moyenne approche 50% de plus que les prix qui avaient cours à pareille date l'année dernière.

Les animaux ainsi vendus aux ach teurs américains et de l'Ontario on pratiquement tous été choisis par M. W, Elmo Ashton, et cet éleveur est d'avis que la demande pour de bons sujets de race Jersey dépassera les cinq cents têtes.

M. Brower Henry, ancien président du Club canadien Des Eleveurs de bovins Jersey est passé par Sherbrooke samedi dernier. M. Brower a fait le tour du comté et a choisi environ un char de vachés fraichement vêlées pour augmenter le magnifique troupeau qu'il garde sur sa ferme près de la ville d'Ottawa.

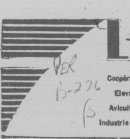
L.-V. PARENT, propagandiste
pour la province de Québes.

qui pour lui représentent des espoir Point n'est besoin d'en venir là, avec un peu de méthode, on pare à cet inconvénient. Nous en parlerons dans un prochain article.

E. IVARD, A.E.L., P.Q.

A ceux de pos lecteurs que l'élevage du lapin intéresse nous rappelons qu'une brochure en français traitant de cet élevage, éditée par le ministère provincial de l'Agriculture, peut être obtenue gratuitement en la demandant au secrétaire de l'Association des éleveurs de lapins de la Province de Québec à B. P. 1355, à Belœil.

S.V.P. Affranchir vos lettres à 3c.



Volume XXIII—Henri

I vos pâturages étaient b y viendrait en abondar alors d'augmenter vos bie, avoine, orge et sarrasin tendue en pacages, par cons grande abondance des grain tation de vos animaux.

Il est bien possible qu'en rages, votre terré portant pl ceux-ci se chargeraient vole vos animaux, les comptes seraient abaissés d'autant autre.

Dans un intérressant art nière livraison de la collaborateur de ce Olivier Brassard, donne une ce que doit être le véritable "Le sens social" dit l'au

donner un écho dans son cœ des autres. Si nos maires e nent bien cette définition, i belles tâches d'apostola Cette tâche vise tout d'aleur municipalité. Il faudra constater qu'elle est mena des mauvaises lectures, ma mal des impudicités des plag

S'il y a une vertu qui doit c'est bien la charité, et le laïque, pas autre chose''.

UE savez-vous de l fruits exotiques do ont acquis la fave au détriment de nos excelle fruits indigènes? Un colla çaise "Sciences et Voyages" par exemple, est un fruit trè

"En dépit de toutes le écrit M. Charrière, la ba dont on a voulu faire l'égal c'est tout bonnement une comme nous allons en jug santerie malsaine.

Dans une banane du poi fois enlevé la peau quitiers, et en négligeant l'eau quièmes de la pulpe, il reste une vingtaine de grammes clusivement composée d'a pomme de terre et la châta

"Avaler une banane, c'es si l'on mangeait 20 gramm 12 grammes de farine de n'ait payé que 50 centimes point de vue strictement terre à 2,000 francs le quir francs les 100 kilos!

A Luzerne est de la la neuses avec le trèfle, riche en éléments nu haut degré, la protéine apte économiquement. Ceux que ernière sur leur ferme derses exigences de cet réclame le meilleur sol; ter se, bien égouttée avec sous

Il faut chauler le terr semence de luzerne, parce de réussir cette culture, si l'industrie laitière, sur une

Si vous semez de la luze dans un champ où il n'y en indispensable d'inoculer la

Pour obtenir les bactér tion de la luzerne toutes p dresse suivante: Laborato tère fédéral de l'Agricultur

Il n'y a pas lieu d'affrar Département de l'Agricu nous préciser que cette e