E LA FERME

ntin, et M. Arthur

omicile. 1er prix: 2e prix: Un Kodak,

ée Blatchford, pour ondeuses Leghorn.

rs de poules, lapins, ualité nous fassent eur demande d'en-e Congrès à toutes

es qui s'intéressent sus tout, persuadez e se mettre membre

u moins de rendre

tournée annuelle chez Nouvelle-Zélande, qui

à mener une vie chré-'une femme; le sais-tu? ni, et te résigner à n'en

leux femmes. Impossi-

pleure au milieu de la

s t'accrocher à la robe

meore une fois?

d.

gentilles?

ages. réclame le baptême.

ion de la Station Expériments Ste-Anne de la Pocatière, Qué.

sumtla 23 octobre 1929

	Propriétaire	tace	Total	Tetal points
1	Asselin J. O L	. B.	1970	2057.3
2	Burton G.C.N	**	1751	1767.1
3	Burton G.C.N	**	1862	1867.2
4	Fairservice John	**	1671	1835.5
	Robertson R. A	1000	2103	2094.1
6	Bégin & DubéP.	R.B.	1968	1961.9
7	Boulanger Arthur	44	1668	1665.7
8	Cloutier Gabriel		1674	1440.3
9	Corriveau Raoul	**	2119	x2264.3
10	A CONTRACT THEMSE C		1588	1610.2
11	Laurel Poultry Farm	**	1587	1659
12	Letendre Joseph-W	**	1876	1857.1
13	MacDonald College		2039	2054.
. 14	Poirier Alphée		1689	1794.
15	Sta. Exp. La Ferme	44	2061	2218.
16	Sta. Exp. Ste-Anne	11.	2309	1955.
17	Sta. Exp. Ste-Anne		2180	1821.
-18	Strong William P	.R.B	1873	2159.
19	DeRoy Antoine I	4.1.R.	2026	2081.
20	Robertson R. A	₩. B.	1575	1668.

37599 37833.3

CONCOURS DE PONTE DE L'OUEST

Sous la direction de la Station Expérimentale

Semaine finissant le 23 ectobre 1529

	Propriétaire	Race	Total œufs	Total points
. 1	J. Fr. Jackson	. W.	1649	1805
. 2	H Henry	64	559	562 (
- 3		61	1895	2176
2	Laurel Poultry Farm	44:	1653	1798
_ 1		***	1763	1921.4
	Fred Bell	44 .	1488	1522
- 1	Mandamald Callage	***		
			1120	1197.0
. 1		44	1642	1627.9
	C. D. Calder		1879	2004.6
10			1959	2193.8
11			1788	1969.3
12		W.R.	1477	1766.
13	Victor E. Nable	B.R.	1712	1844.1
14	W. A. Carr	4.6	1946	w2276.7
1!		**	2097	2079.0
16		**	1856	2166.2
17		6.6		
18		66	1920	2014.4
11		DET VALT	1539	1595.1
20	Dand Little D. D.			
20	Bond Little, R. R. 1		1604	1889.4

33604 36541.4

### REMPLACEZ LES VITRES PAR DES SUBSTITUTS AFIN D'AVOIR PLUS D'ŒUFS

Le Bulletin 396 du Wisconsin rapporte qu'une plus forte production d'œufs est obtenue quand les poules sont exposées aux rayons ultra-violet. Il démontre en outre que les fenêtres en verre ordinaire ne laissent pas passer ces rayons; conséquemment, tous les aviculteurs devraient inspecter leurs poulaillers pour constater si oui ou non ils pourront utiliser toute la lumière solaire cet hiver.

Il y a des substituts du verre qui laissent pénétrer les rayons ultra-violet en

sent pénétrer les rayons ultra-violet en quantité suffisante pour être profitables. N'importe quel poulailler sera amélioré en remplaçant le verre par l'un de ces subs-



MARION & MARION

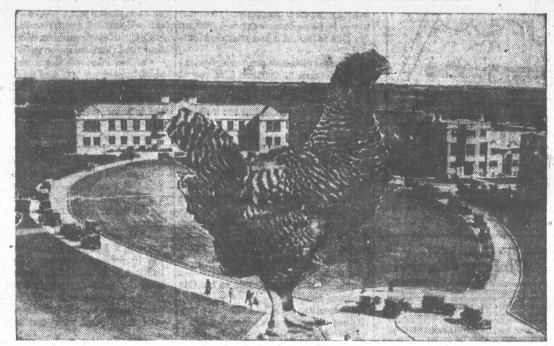
364 rue Université Mentréal. 22½ rue St-Pierre Québec et Washington, D. C,

## REFROIDISSEMENTS

OXYMEL À L'EUCALYPTUS. Septembre nous ramène l'automne, les journées pluvieuses et les soirées fratches. Craignes las refraidissements ils sont toujours dangereux. Fuyes la mauvaiss grippe en servant au bébé comme à l'adults une doss d'Oxymel à l'Eucalyptus, puissant et inoffensit, 50 sous la bouteille, Si votre fournisseur ne l'a pas, demandes-le à la pharmacie Brunet, rue St-Joseph ou par poste—56 sous. P. LaRese, 33 rus Garnier, Québec.

L'aviculture est payante.---Le marché pour les oeufs et les volailles est quasi illimité .-- jamais temps n'a été plus propice pour augmenter votre troupeau. Le Bulletin de la Ferme veut vous y aider. Voyez l'annonce des Poussins que nous donnons gratuitement.

LA REINE DU MONDE DES PONDEUSES



LADY VICTORINE, une poulette de la famille des Plymouth Rock, vient d'enlever le record mondial de la ponte grâce à ses extraordinaires capacités. La nouvelle championne, propriété de l'Université de la Saskatchewar, a pondu 358 œufs au cours de la dernière année brisant ainsi non seulement tous les records canadiens mais cuex du monde entier. On peut voir en arrière de Lady Victorine l'Université de la Saskatchewan.

# Ça ne pouvait manquer!

A peine trois jours que notre campagne est lancée et les demandes nous arrivent en grand nombre de lecteurs désirant recruter des abonnements et bénéficier de notre offre de



## D'UN JOUR G

Profitez, vous aussi, de cette occasion exceptionnelle pour peupler votre poulailler de bons oiseaux de race pure, provenant de bonnes pondeuses et capables d'augmenter les revenus de votre basse-cour. Ecrivez sans retard pour avoir listes d'inscriptions, enveloppes, etc.



## LES POUSSINS SERONT DONNÉS COMME SUIT:

Pour	8	Abonnements		15 25	poussins
	10	11		35	- 44
66	20	"	"	50	

PRIX DE L'ABONNEMENT-\$1.00 par année.

LE BULLETIN DE LA FERME - Case 129 - QUEBEC

LES SUBSTITUTS DU VERRE DON-NENT LUMIERE SOLAIRE ET CHALEUR SUFFISANTES AUX VOLAILLES

Il n'est plus nécessaire d'ouvrir les fenêtres du poulailler pour laisser entrer

le soleil. Depuis la découverte de la nécessité des Vitamines D dans la ration des volailles, le verre ordinaire est regardé avec défaveur par les aviculteurs avertis. Apparemment, le verre laisse entrer la Apparenment, le verre laisse entrer la lumière solaire, mais il exclut cette partic des rayons solaires qui permet aux volail-les de fabriquer les Vitamines D. Il y a maintenant sur le marché plusieurs subs-

tituts qui laissent pénétrer les rayons ultra-violet. Et les aviculteurs de progrès en profitent. L'air pur est une autre nécessité du poulailler. Il y en a qui mettent des mous-

selines aux ouvertures, mais dans les gros froids d'hiver il se perd ainsi trop de cha-leurs. Le mieux c'est de mettre aux ouver-tures l'un des substituts du verre.—Réc.