

**POUR UNE
plus longue durée**

LAYERBILT
NO. 600
45 VOLTS
EVEREADY
EXTRA LONG LIFE
RADIO B BATTERY
LARGE SIZE
PATENTED, FLAT LAYER
WILL GIVE MANY MORE
HOURS OF SERVICE
LA SEULE BATTERIE
CONSTRUISTE EN COUCHES

LA PLUPART DES BATTERIES "B" se ressemblent beaucoup à l'extérieur. Mais ce n'est pas l'apparence d'une batterie qui compte—c'est ce qu'elle accomplit.

A l'intérieur de certaines marques de batteries il y a de petites cellules rondes. Le cœur d'une "Layerbilt" est construit en une série de couches serrées.

Rendez-vous compte du gaspillage d'espace dans les anciennes batteries à cellules rondes, à cause des "poches d'air" qui se trouvent autour des cellules. La "Layerbilt" au contraire est toute batterie: ses couches solides contenant 25% de plus des matériaux qui produisent la force qu'une batterie à cellules rondes de la même capacité.

Et parce que cette construction exclusive utilise le maximum de ces matériaux la "Layerbilt" donne 40% plus de force.

La "Layerbilt", en premier lieu, coûte un peu plus cher mais à la fin du compte elle vous économise beaucoup. De toutes les batteries "B" sur le marché la "Layerbilt" vous donne "plus d'heures par dollar", une plus longue durée, un service exempt de tout ennui.

Cette année la "Layerbilt" vous est présentée avec une amélioration supplémentaire—la nouvelle prise de courant qui élimine les bornes et vous donne qu'un seul point de contact pour chaque batterie "B".

CANADIAN NATIONAL CARBON Co. Limited

Halifax Montréal Toronto Winnipeg Vancouver

Regardez puis écoutez chez votre marchand local les nouveaux radios AJR CEI, L de 1936.

**EVEREADY
LAYERBILT**
BATTERIE À RADIO "B"

Concours de ponte Canadien

44ème semaine finissant le 3 sept., 1936

Le rapport nous vient cette semaine sans aucun commentaire autre que la liste des parquets qui tiennent la tête des trois groupes classés.

Les trois meilleurs parquets de la semaine sont:

Parquet	Points (Oufs)
29. L.B. Manor Farm	64 6 56
22. L.B. F. C. Evans	62 3 56
9. R.B. R. W. Kettles	54 3 47
Les six parquets qui se placent en tête de tout le concours jusqu'à date sont:	
Parquet	Points (Oufs)
23. L.B. W. S. Hall	2269 9 1989
29. L.B. Manor Farm	2214 3 1909
5. R.B. J. H. Thompson	2214 2 2234
26. L.B. Russell P. Farm	2152 1 1942
20. L.B. G. S. Taylor	1964 6 1834
22. L.B. F. C. Evans	1923 7 1853

5ème CONCOURS DE PONTE CANADIEN
TENU À LA FERME EXPÉRIMENTALE
A OTTAWA, ONT.

Parquets	Propriétaires	Total	Total	Points
1. J.-H. Pariseau	P.R.B.L	1303	1416	5
2. Sta. Exp. Kapuskasing. P.R.B.		1335	1510	4
3. Frank Teasdale	"	1729	1821	1
4. Kenneth Slacer	"	1653	1732	0
5. J.-H. Thompson	"	2234	2214	2
6. G.-A. Robertson & Son	"	1719	1722	6
7. Jas. M. Winter, Jr.	"	1572	1571	6
8. Jas. H. Smith	"	1762	1864	0
9. R.W. Kettles	"	1390	1435	1
10. Ferme Exp. Ottawa	"	1685	1841	9
11. Ferme Exp. Ottawa	"	1510	1554	4
12. Ferme Exp. Ottawa	"	1663	1800	0
13. Sta. Exp. Lennoxville	"	1778	1840	5
14. Sta. Exp. La Ferme	"	1631	1667	7
15. Sta. Exp. La Ferme	"	1732	1810	9
16. R.-J. Steele	L.B.	1175	1123	6
17. R. Haycock	"	1434	1490	1
18. Alex. McLean	"	1768	1833	6
19. Ferme Exp. Ottawa	"	1460	1309	5
20. G.-S. Taylor	"	1834	1964	6
21. R.-J. Penhall	"	1581	1586	3
22. F.-C. Evans	"	1853	1923	7
23. W.-S. Hall	"	1989	2269	9
25. A.-E. Shank & Son	"	1658	1748	5
26. Russell P. Farm	"	1942	2152	1
27. Ferme Exp. Ottawa	"	1357	1327	0
28. Ferme Exp. Ottawa	"	1581	1722	1
29. Manor Farm	"	1999	2214	3
Total		46327	48518	6

Concours de ponte de l'est de Québec

Sémaine finissant le 3 septembre 1936.

Sous la direction de la Station Expérimentale.

Ste-Anne de la Pocatière, Qué.

Parquets	Propriétaires	Total	Total	Points
1. Couvoir Coop. Marie-v. L.B.		1995	2273	4
2. Couvoir Coop. St-Raym.	"	1745	1607	6
3. Tayler, G. S.	"	2185	2464	9
4. Sta. Exp. Ste-A de la P. P.R.B.		1775	1970	0
5. Sta. Exp. La Ferme Qué.	"	2004	2131	8
6. Sta. Exp. La Ferme Qué.	"	1887	1936	7
7. Letendre, J. -W.	"	1385	1494	8
8. Couv. Coop. Vaudreuil	"	1416	1430	8
9. Couv. Coop. St-Augustin	"	1729	1728	7
10. Sta. Exp. Kapuskasing	"	1847	1773	9
11. Couv. Coop. Montmagney	(Corrienne)	2045	2182	2
12. Couv. Coop. Montmagney	(Marier)	1570	1583	5
13. Sta. Exp. Ste-A de la P.	"	1670	1655	9
14. Sta. Exp. Ste-A de la P.	"	1725	1757	2
15. Sta. Exp. Lennoxville, Q.	"	1763	1882	9
16. Couv. Coop. St-Ans. Q.	"	1744	1881	2
Total		28185	29845	5

Concours de ponte de l'ouest de Québec

Sémaine finissant le 3 septembre 1936.

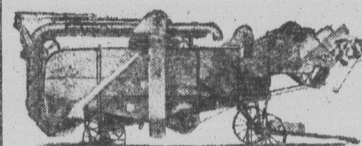
Sous la direction de la Station Expérimentale

DOMINION de LENNOXVILLE

Parquets	Propriétaires	Total	Total	Points
1. Tayler Bros., Co-op. O.P.R.B.		1764	1843	5
2. Exp. Sta. La Ferme	"	1691	1722	7
3. Exp. Sta. Ste-A Poiss.	"	1731	1892	5
4. C. R. Waldron, Co-op.	"	1703	1889	8
5. G.-K. Campbell	"	1506	1679	4
6. J.-R. Carreau	L.B.C.S.	1426	1475	3
7. Adélard Fortin	"	1178	1245	5
8. Arthur Préfontaine	"	2049	2071	6
9. J.-A. Lataille	"	1774	1979	5
10. Riverside Fin. Co-op. S.	"	1647	1672	8
11. C. Drumont, Co-op. S.	"	1471	1639	7
12. J. H. Pariseau, Co-op. L.P.R.B.		1439	1435	0
13. Exp. Sta. Lennoxville, P.R.B.		1872	2045	6
14. W. W. Elliot, Co-op. O.	"	1451	1540	2
15. R. H. Smith, Co-op. S.	"	1098	1711	5
16. Hugh C. Elliott	"	1730	1878	9
17. Art. Parquette, Co-op. M.	"	1646	1715	7
18. Doamt Ostiguy, Co-op. M.	"	1627	1686	7
19. P.-E. Vincent, Co-op. S.	"	1665	1565	5
20. Exp. Sta. Lennoxville	"	1725	1807	9
Total		32893	34497	3

On estime que la récolte commerciale de pommes aux Etats-Unis cette année sera de 64,500,000 boisseaux contre 93,866,000 boisseaux en 1935 et 97,895,000 boisseaux, la moyenne de cinq ans.

BATTEUSES FORANO



Nos Batteuses Métalliques, semi-métalliques et en-bois, en cinq modèles, combinées pour grain et trèfle, incorporent toutes les améliorations les plus récentes en fait de construction de batteuses et décortiqueuses.

Nos prix sont modérés et chaque machine est garantie, par écrit, pour une durée de 5 ans.

Ecrivez aujourd'hui.

LA FONDERIE de PLESSISVILLE
Fondée en 1873
PLESSISVILLE, P. Q.

ACTUALITE AVICOLE

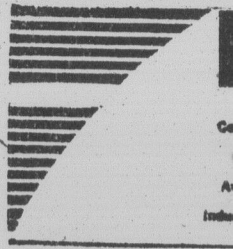
La qualité est essentielle dans l'élevage des poussins

Une circulaire du Ministère fédéral de l'Agriculture, ayant pour but de fournir aux cultivateurs et aux aviculteurs des renseignements sur l'élevage de volailles bonnes pour la ponte et pour la consommation, vient de paraître. Elle est intitulée "L'élevage des poussins" et a été compilée par F. C. Elford, Aviculteur du Dominion, et H. S. Gutteridge, Aviculteur. Cette circulaire couvre la vie du poussin depuis l'incubateur jusqu'au parquet de ponte ou la cage d'enraissement, et beaucoup des renseignements qu'elle contient sont extraits des bulletins et des circulaires déjà publiés et que l'on peut se procurer gratuitement en s'adressant au Bureau de publicité et d'extension du Ministère à Ottawa.

On ne saurait trop insister sur la qualité dans la préparation des produits avicoles, dit M. Elford, et cette qualité devient de plus en plus importante avec le temps. Cette règle s'applique à tous les marchés, domestiques ou d'exportation, et spécialement ceux de la Grande-Bretagne qui s'ouvrent graduellement à nous. L'aviculteur qui cherche sérieusement à retirer le plus gros revenu de son travail et de sa mise de fonds fera bien de tenir le facteur de qualité constamment présent à l'esprit. Les renseignements contenus dans cette circulaire ont surtout pour but de guider l'aviculteur qui fait éclore ou qui achète des poussins d'un jour en quantité suffisante pour se servir de matériel artificiel.

Les auteurs ne traitent pas de la sélection des sujets reproducteurs, ni de la source des poussins d'un jour; ils se contentent d'insister sur la nécessité absolue de n'avoir que des poussins vigoureux, forts, sans maladie.

Tous les oiseaux inscrits au nid-trappe par taires, sur leurs établissements, le nombre d'œufs pondus le poids de ces œufs sont Ministère fédéral de l'Agriculture de l'année. Les oiseaux ont ainsi une grande valeur d'œufs d'incubation d'un jour et de sujets. Il y a une demande à prix avantageux, pour de volailles.



<p