



on régionale

PION



est, St-Hyacinthe. Ce tau-
dernières expositions d'Orm

Junior:—1.—Ecole de Laiterie; 2.—J
Lemay; 3.—A. Sylvestre; 4.—E. Sylvestre;
—H. Charpentier; 6.—N. Sansoucy; 7.—
Michon; 8.—A. Nichols.

re Sénior d'un taureau:—1.—A. Ni-
—J.-H.-O. Lemay; 3.—A. Sylvestre; 4.—
—H. Charpentier; 6.—N. Sansoucy; 7.—
—H. Charpentier.

re Junior d'un taureau:—1.—Ecole de
—J.-H.-O. Lemay; 3.—A. Sylvestre; 4.—
—H. Charpentier; 6.—N. Sansoucy; 7.—
—H. Charpentier; 8.—M. Michon.

re Maternelle:—1.—A. Nichols; 2.—Al
—Ecole de Laiterie; 4.—J.-H.-O.
—M. Michon; 6.—E. Sylvestre; 7.—
—H. Charpentier; 8.—N. Sansoucy; 9.—Ch

PRIX SPÉCIAUX

gnifique coupe d'argent offerte par la
Canadienne du Commerce, succursale de
the, pour un concours de progéniture
eau de toutes races, a été gagnée par la
re de "Ultra Séduisant 13H" de l'Ecole de
St-Hyacinthe.

re magnifique coupe d'argent offe par
e Canadienne Nationale, succursale de
the, pour un concours de progéniture
the ouvert à toutes les races, a été gagnée
générité d'une vache de Monsieur Albani
La Présentation, comté de St-Hyacinthe

ANDRÉA ST-PIERRE, Sec.,
ociété des Eleveurs de Bovins Canadiens.

TOR



ie de St-Hyacinthe. Ce veau
ior à l'Exposition régionale
nts.

SECTION FEMININE

La taille des arbustes florifères

Par ISABELLA PRESTON, Ferme expé-
rimentale Centrale, Cit. wa, Or

On taille les arbustes pour faciliter
la formation de branches fortes et d'un
bon feuillage. On enlève le vieux bois et
le bois mort, surtout au centre de l'ar-
buste, pour assurer la libre circulation
de la lumière et de l'air.

Si la nouvelle pousse est trop serrée,
trop épaisse, il faut aussi l'éclaircir.

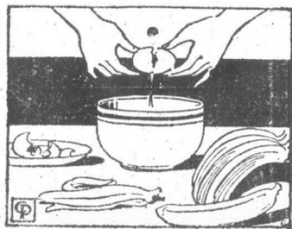
Il n'est pas bon de rogner un arbuste
tout autour; cette opération tend à ren-
dre la végétation plus épaisse et l'arbuste
perd son port gracieux. On peut natu-
rellement raccourcir les branches qui
sont devenues trop longues, mais en
général il faut couper ras-terre ou à
quelques pouces de terre, les pousses
que l'on veut enlever.

Les arbustes qui fleurissent au prin-
temps forment leur boutons au commen-
cement de l'été, pour la floraison de la
saison suivante. Il faut donc les tailler
immédiatement après que la floraison
est terminée. Si l'on différait la taille
jusqu'à l'hiver, beaucoup des boutons
de fleurs seraient détruits et la floraison
serait maigre l'année suivante.

Parmi les arbustes qui demandent à
être traités de cette façon, il y a les lilas,
seringa commun, spirée et viorne. Une
règle sûre est d'enlever un cinquième
des vieilles tiges chaque année. Dans
les lilas, il y a tant de différence dans la
grosseur des fleurs entre le vieux bois et
les branches plus jeunes qu'il est diffi-
cile de croire que ces fleurs sont portées
par le même arbuste.

Les arbustes qui fleurissent en été et
qui forment leurs fleurs sur les tiges de
la végétation de la saison courante, doi-
vent être taillés avant que la végétation
ait commencé, pour qu'une pousse nou-
velle et vigoureuse puisse se former au
printemps. Les hydrangelle paniculée,
rosier, thé hybride, rosier hybride re-
montant et tamaris se classent dans
cette catégorie. A la ferme expérimen-
tale centrale l'hydrangelle arborescente
est coupée jusqu'à terre tous les ans.
Elle fait une nouvelle pousse et fleurit
abondamment toute la saison.

Pour beaucoup d'espèces de rosiers,
d'épines-vinettes et de chèvrefeuilles, il
suffit d'enlever le bois mort. Pour les
vieux pieds de rosier rugueux, il faut
sectionner le bois mort près de la base,
de façon à provoquer la pousse de nou-
velles tiges, qui renouvellent et rajeu-
nissent la plante.



Les bananes pilées ajoutées au blanc
d'œuf remplacent la crème fouettée.

choses essentielles à la préparation des
oiseaux pour le concours de ponte.
N'oubliez jamais que le développement
de la poulette, à partir de l'époque de
l'éclosion, jusqu'au moment où elle par-
tira de chez elle, signifie beaucoup pour
plus tard et qu'un bon début dans un
concours signifie fréquemment une bon-
ne fin.

JEAN-L. ROY, Aviculteur. Ferme Expé-
rimentale Centrale.

ACTUALITE AVICOLE

Lettre circulaire pour les concurrents des concours de ponte

Préparation des poulettes pour le concours de ponte

La préparation des poulettes pour le
concours de ponte est très importante.
Les poulettes mal nourries ou insuffi-
samment développées ne pondent ja-
mais beaucoup d'œufs.

Les éleveurs qui se proposent d'en-
trer des oiseaux au concours devraient
se mettre aux préparatifs vers le milieu
de septembre. Examinez soigneuse-
ment vos oiseaux et choisissez à peu
près deux fois autant de poulettes qu'il
en faut pour faire un parquet. Mettez
ces poulettes dans un poulailler d'une
grandeur suffisante, joint à un petit
enclos de verdure où elles pourront
prendre leur ébats. Vers le 10 octobre,
renfermez-les dans le poulailler jusqu'au
jour de l'expédition au concours.

Rejetez, sans attendre, tous les oi-
seaux inactifs, indisposés ou qui ont
une tendance à rester sur le perchoir
pendant la première partie de la jour-
née. Les meilleures poulettes pour la
ponte sont celles qui ont une grosseur
moyenne pour la race ou l'espèce, l'œil
plein, vif, proéminent, un aspect alerte,
une bonne ossature; évitez l'excès de
finesse ou de grossièreté, mais recher-
chez avant tout une constitution vigou-
reuse.

Le système d'alimentation pour les
poulettes qui doivent entrer au contrôle
est très important, car les changements
dans la routine quotidienne produisent
souvent des résultats peu satisfaisants
quand bien même on emploie les mêmes
grains. Nous indiquons ci-dessous la
façon dont on nourrit les oiseaux au con-
cours national de ponte canadien (13
concours conduits par la Division des
Fermes Expérimentales du Ministère de
l'Agriculture); les concurrents feront
bien d'adopter cette méthode et de la
suivre de près.

Le grain à litière employé dans l'alim-
entation des oiseaux entrés aux con-
cours se compose de parties égales de
blé, d'avoine et de maïs concassé.
N'employez que des grains de bonne
qualité. Ne prenez jamais des grains
retraits ou chauffés.

On jette ce grain dans la litière pro-
fonde en quantités limitées le matin
et vers la fin de l'après-midi; on oblige
ainsi les oiseaux à prendre de l'exercice.
Le secret du succès dans l'alimenta-
tion en vue de la ponte est de distribuer
les aliments de façon à encourager les
oiseaux à manger leur pâtée sèche.

Voici une bonne pâtée sèche pour
nourrir les oiseaux destinés au concours
de ponte: parties égales de son, gru
rouge, farine de maïs et avoine finement
broyée, avec 12 pour cent de farine de
bœuf, 5 pour cent de charbon de bois,
5 pour cent de farine d'os, 1 pour cent
de sel fin et environ 2 pour cent d'huile
de foie de morue. Mettez cette pâtée
dans une trémie automatique devant
les oiseaux en tout temps.

Donnez aussi régulièrement de la
bonne verdure succulente: choux frisés,
choux, betteraves fourragères, trèfle ou
luzerne finement hachés. Fournissez de
l'eau fraîche régulièrement et mettez du
gravier et des coquilles d'huîtres conti-
nuellement devant les oiseaux.

Pour que les oiseaux s'habituent à
leurs environs, fournissez-leur des nids
à trappe; cherchez également à habi-
tuer les oiseaux à s'en servir avant qu'ils
partent de chez eux, pour qu'ils ne pon-
dent pas sur le plancher pendant le con-
cours.

Évitez les oiseaux non formés, trop
développés, extrêmement lents à se
développer et, par-dessus tout, tous ceux
qui peuvent s'être développés trop vite.

Évitez les extrêmes et choisissez les
oiseaux à développement normal et vos
chances de succès seront d'autant meil-
leures. On recommande fortement aux
éleveurs qui ont des poules enregistrées
de choisir leurs poulettes parmi ces
mères.

La bonne sélection, la simplicité dans
l'alimentation; le soin constant, sont les

(Suite à la colonne précédente)

Concours de Ponte Canadien

40ème semaine

Nous signalons une faible augmentation
du rendement au cours de la semaine qui
marque la clôture de la dixième période
de cette épreuve. Six œufs seulement ont
été déclassés à cause de leur poids trop
minime. Dans quatorze parquets la ponte
a été inférieure à 50%. L'an dernier le
pourcentage de la ponte pour la semaine
correspondante était de 59.3. Le record
de la semaine pour les meilleurs parquets
dépasse celui de la semaine dernière. Ci-
suit la liste:

Table with 3 columns: Pen, Pts, Eggs. Rows include J. B. W. S. Hall, R. R. Mrs. C. H. Moore, L. B. Manor Farm.

Il n'y a pas de changement dans l'alim-
entation des six meilleures colonies du con-
cours. Le total du pointage seul change
avec la production.

Table with 3 columns: Pen, Pts, Eggs. Rows include J. B. W. S. Hall, R. B. G. W. Grant, L. B. W. W. Bromby.

Large table with 3 columns: Pen, Pts, Eggs. Lists various farms and their scores across multiple rows.

63019 63880 5

CONCOURS DE PONTE DE L'EST DE QUÉBEC

Semaine finissant le 7 août 1934

Sous la direction de la Station Expérimentale

STE-ANNE DE LA POCATIÈRE, QUÉ.

Table with 4 columns: Propriétaires, Race, Total œufs, Total points. Lists various farms and their scores.

CONCOURS DE PONTE DE L'OUEST DE QUÉBEC

Semaine finissant le 7 août 1934

Sous la direction de la Station Expérimentale

DOMINION DE LENNOXVILLE

Table with 4 columns: Propriétaire, Race, Total œufs, Total points. Lists various farms and their scores.



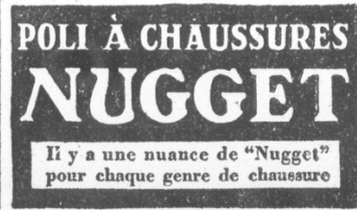
Pluie ou Soleil!

cela importe peu quand vous polissez vos chaussures



...car le "Nugget" pénètre dans le cuir qu'il protège en l'imperméabilisant contre la pluie, la neige ou le gazon humide.

Le "Nugget" donne un air propre à vos chaussures et vous épargne de l'argent, aussi, en en prolongeant la durée, en conservant les empeignes douces, souples et luisantes comme neuves.



Conserves Blanches les Chaussures de "Kid" Blanc avec le NETTOYEUR DE "KID" BLANC NUGGET

16

16

16