



lettres et noms	25	50	100
.....	1.25	2.40	4.40
.....	2.00	3.65	6.85
.....	3.20	6.00	10.75
.....			27.50

.....1.50
.....2.50

QUÉBEC

5,000 personnes ont
écident.

La Gaspésie ont été
s par un coup de mer
ts considérables.

ers, dix-neuf barges
it été détruits par la
engins de pêche, leurs
Dunn a perdu deux
et deux autres petits
eurs agrès. M. Ma-
rdu une barge et des
plusieurs endroits la
violence sur le chemin
ies de la côte. Le gou-
sans doute en aide à
ement éprouvés et qui
leur gagne-pain.

ps les propriétaires du
nandaient l'aide du
ncial pour ouvrir une
tour de Lac. Après
Ministre de la Voirie,
e gouvernement paie-
s dépenses, mais que
Lac Beauport et les
ns se partageraient
des dépenses. Cette
n seulement les pro-
ais aussi nos citadins
s'éloigner admirer un
ges de notre province.

emand "Graf Zepp-
ur du monde. Depuis
e et instructif de Jules
, faisait accomplir en
nnée à son héros, des
ont été réalisés. Le
ins de 33 jours le tour
bots rapides, chemins
st peu probable que le
à son premier essai.
me comporte des ris-

onné entière

s au

mitted

nttréal, Qué.

Les nombreuses
et Spacieuses Caves
de la Brasserie DOW
assurent la parfaite
maturité de

DOW

Old Stock Ale
mûrie à point
célèbre pour sa Saveur
son Arôme et son
Bouquet particulier!

Prime par la force et par la qualité

Les oeufs sans jaune

Il arrive parfois, assez rarement il est vrai, que des poules donnent des œufs ne contenant pas de jaune. Quelles pourraient bien être les causes de ce phénomène?

La première doit être attribuée au régime auquel est soumise la poule. Il peut se faire qu'une poulette dont la formation extérieure est faite soit placée avec les

pondeuses. Dans ce cas elle mange les aliments plus ou moins excitants que l'on donne à ces dernières et si par ailleurs elle peut consommer beaucoup de matières calcaires elle pourra donner un œuf sans jaune. Elle en donnera rarement deux. Le régime suivi par la poulette fait que la grappe ovarienne n'est pas tout à fait mûre alors que l'oviducte est déjà entré en fonction. Ces poulettes deviennent généralement bonnes pondeuses dans la suite.

Le deuxième cas se produit chez la poule alors qu'elle est à la fin de sa période de ponte. La durée de cette période, on le sait, varie beaucoup suivant les diverses races de pondeuses et aussi suivant les lignées, et après cette période, la poule cesse de pondre pendant un temps plus ou moins long. Quand cet arrêt dans la ponte se produit et que la poule reçoit encore une nourriture forte excitante et riche en chaux, il peut se faire que l'oviducte soit encore en fonction, tandis que

les ovaires sont au repos, etc'est la deuxième cause pour laquelle une poule pourra donner encore des œufs ne contenant pas de jaune.

Une malformation des organes fait que l'oviducte et la grappe ovarienne n'agissent pas en même temps et alors la poule pourra produire des œufs qui contiendront deux jaunes ou bien qui n'en contiendront pas. Cette troisième cause ne se rencontre que très rarement.

15

15

15