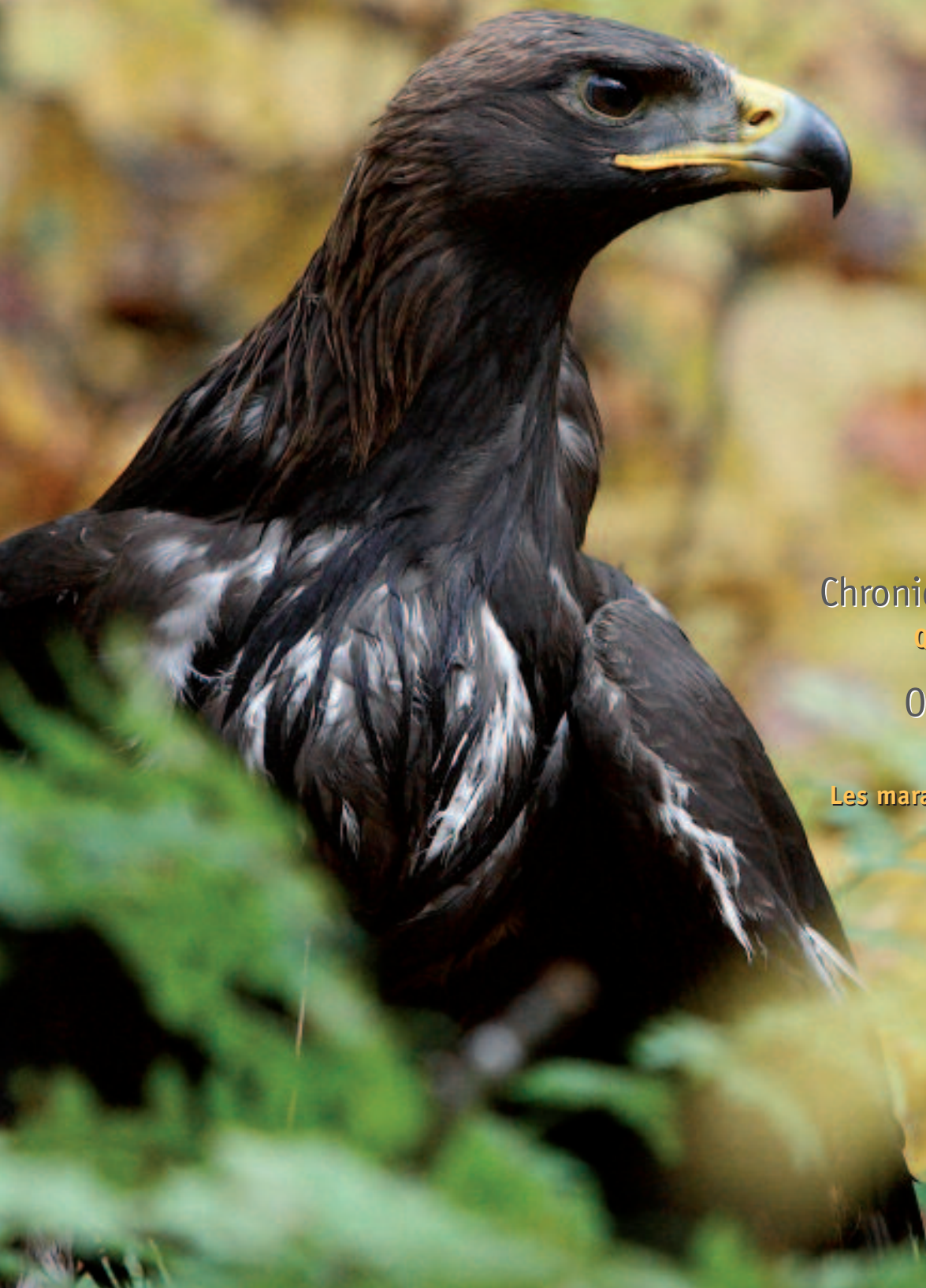


Le Bulletin

Volume 55, numéro 2, septembre 2010

# Ornithologique



Sondage  
sur le Bulletin  
ornithologique

Les observations  
ornithologiques

Mars à mai

Chronique étymologique

Quelques rapaces diurnes

Oiseaux migrateurs  
en voyage

Les marais salants de Brigantine

Ornitho-voyage

L'Islande



5,25 \$

## Sommaire | automne 2010



39 . . . Mot du président	
40 . . . Des nouvelles de votre CA	
43 . . . Résumé des résultats - Sondage	
44 . . . Résumé d'excursions et de conférences	
47 . . . Les activités saisonnières	
50 . . . Les observations ornithologiques	
67 . . . Recensement de Noël 2010	
68 . . . Une fin de relâche mémorable	73 . . . Ornitho-voyage
69 . . . Chronique étymologique	76 . . . Grille thématique
71 . . . Oiseaux migrateurs en voyage	77 . . . Le Migrateur

**Merci aux personnes qui ont collaboré au présent Bulletin :**

Daniel Houx, Yolande Le Sieur, Louis Messely, Gaëtan Lord, Fernand Grondin, Christian Chevalier, Norbert Lacroix, Olivier Barden, Dany Cloutier, Caroline Anctil, Catherine Plante, Réjean Paquet, Marguerite Larouche, Jean-François Rousseau, Alain Côté, Josée Normandeau, Gérard Cyr, Guy Poisson, Laval Roy, Samuel Denault, Richard Allen Jones, Michel Pilon et Pierre Otis.

**Merci aussi à toute l'équipe de l'expédition du Bulletin, dirigée par François Gouge et Yolande Le Sieur.**

Christian Chevalier a eu l'incroyable chance de rencontrer de près un Aigle royal dans le Parc de la Jacques-Cartier au km 24, le 5 octobre 2009. Il a pu le photographier sous toutes les coutures. L'oiseau a dû prendre un bon bain à voir son plumage très mouillé. Merci à Christian de nous faire partager ce beau moment.

*La présentation de la page couverture en couleurs a été rendue possible grâce à la contribution de notre principal annonceur, LE NATURALISTE.*

**Le conseil d'administration**

<b>Norbert Lacroix</b> - <i>Président, Conférences</i>	418-871-3497
<b>Marguerite Larouche</b> - <i>Vice-présidente, Kiosque, Activités</i>	418-524-7982
<b>Dany Cloutier</b> - <i>Trésorier, Publicité</i>	418-704-3346
<b>Louis Messely</b> - <i>Secrétaire, Environnement</i>	418-840-3668
<b>Pierre Otis</b> - <i>Bulletin</i>	418-687-1317
<b>Maurice Raymond</b> - <i>Site Internet</i>	418-661-4043
<b>Réjean Paquet</b> - <i>Activités</i>	418-623-6102
<b>Jean-Guy Picard</b> - <i>Comptoir des ventes, Répondeur téléphonique</i>	418-847-7645
<b>Yolande Le Sieur</b> - <i>Courrier, 5 à 7</i>	418-667-1503
<b>Jocelyne Simard</b> - <i>Cours d'ornithologie</i>	418-524-6391
<b>Gaëtan Lord</b> - <i>Observations saisonnières, Environnement</i>	418-654-0596
<b>Sébastien de la Durantaye</b> - <i>Courrier électronique</i>	418-834-9657
<b>Robert Cavanagh</b> - <i>Relève-jeunesse</i>	418-653-3996
<b>Diane Labarre</b>	418-832-1575
<b>Denis Talbot</b>	418-845-9824
<b>Gérard Cyr</b>	418-843-0740

**Autres responsables**

<b>Marquis Lachance</b> - <i>Ligne rouge</i>	418-660-6552
<b>Jean-François Rousseau</b> - <i>Observations ornithologiques</i>	418-856-5933
<b>Lucie Vézina</b> - <i>Feuilles d'observation</i>	418-647-4367
<b>François Shaffer</b> - <i>Espèces menacées</i>	418-682-0901
<b>François Gouge</b> - <i>Liste des membres, Abonnements</i>	418-523-0019

**Le Bulletin ornithologique**

Club des ornithologues de Québec inc.  
Domaine de Maizerets  
2000, boulevard Montmorency  
Québec (Québec)  
G1J 5E7

Répondeur téléphonique: **418-661-3544**

Ligne rouge: **418-660-9089**

Courriel: [coq@coq.qc.ca](mailto:coq@coq.qc.ca)

Site Internet : [www.coq.qc.ca](http://www.coq.qc.ca)



**100% PAPIER RECYCLÉ**

**Équipe du Bulletin**

**Éditeur délégué et rédacteur en chef**  
Pierre Otis

**Compilation des feuillets ornithologiques**  
Roger et François Dion

**Rédaction des observations ornithologiques**  
Gérard Cyr, Jean-François Rousseau,  
Gaëtan Lord et Olivier Barden

**Activités**  
Réjean Paquet  
Marguerite Larouche

**Publicité**  
Dany Cloutier

**Conférences**  
Norbert Lacroix

**Correction de textes**  
Catherine Plante  
Caroline Anctil

**Graphiste**  
Éric Apleman

Le *Bulletin ornithologique* est publié quatre fois par année par le Club des ornithologues de Québec inc. En attendant les nouveaux tarifs en vigueur en janvier 2011, ceux qui s'appliquent en 2010 sont encore ceux-ci : pour l'adhésion individuelle au COQ sont de 22 \$ pour un an et de 42 \$ pour deux ans ; l'adhésion familiale ou celle d'un organisme est de 30 \$ pour un an et de 56 \$ pour deux ans. Le coût annuel pour étudiant est de 14 \$.

Dépôt légal : Bibliothèque nationale du Québec  
et Bibliothèque nationale du Canada  
ISSN-0007-5256.

Les articles qui ne sont pas explicitement signés par le bureau de direction du COQ n'engagent que la responsabilité de leurs auteurs. Le générique masculin utilisé dans le texte de cette publication ne véhicule aucune discrimination et doit être considéré comme incluant le générique féminin.

Le contenu du *Bulletin ornithologique* peut être reproduit en citant la provenance.

Pour toute correspondance concernant le *Bulletin*, utiliser l'adresse ci-haut mentionnée.

## Le mot du

Norbert Lacroix



## président

Au moment du dépôt de ce billet auprès de la rédaction, il reste une dizaine de jours en juillet. On songe déjà aux premiers limicoles migrateurs qui viendront faire escale sur nos rivages en août. À la sortie de ce numéro du *Bulletin*, les autres migrations seront en mode plein régime!

#### Succès des premiers cours spécialisés

Les cours spécialisés suivent comme formule deux rencontres de deux heures, complétées par une sortie sur le terrain, le tout rattaché à un sujet particulier dispensé à un groupe d'environ 15 participants. Le premier de ces cours, en mai dernier, portait sur les parulines et la forte demande a pu être assez bien comblée avec trois groupes – et des horaires heureusement flexibles. Notre dévoué membre Claude Simard a su en faire un succès. On songe à une reprise sur le même sujet en mai 2011. À surveiller!

Au moment d'écrire ces lignes, il reste environ trois semaines avant le début du deuxième cours spécialisé, sur les limicoles, avec un groupe qui sera habilement pris en charge par Guy Lemelin.

Il faut être aux aguets pour les annonces d'autres cours spécialisés à l'avenir.

#### Sondage sur notre *Bulletin ornithologique*

Ailleurs dans ce numéro, Réjean Paquet et moi faisons un résumé du sondage tenu ce printemps 2010 sur notre *Bulletin*. Bonne lecture!

#### Demande répétée : des suggestions de commanditaires?

Nous avons déjà demandé des suggestions de commanditaires possibles qui feraient paraître de la publicité dans notre *Bulletin*. Il n'y a pas eu bousculade à la porte! Donc, appel encore à tous : si vous

croyez qu'une entreprise ou un organisme est susceptible d'être commanditaire, prière de le faire savoir à notre trésorier Dany Cloutier à l'adresse [danyjulie96@videotron.ca](mailto:danyjulie96@videotron.ca).

#### Code de conduite et photographie d'oiseaux

Nous entendons parler ou nous sommes parfois témoins de déplorables agissements de la part de gens qui s'adonnent à la photographie d'oiseaux, que ce soit le Harfang des neiges ou quelque autre espèce. Nous avons tous reçu le signet cartonné sur le Code de conduite du RQO (Regroupement QuébecOiseaux). La recommandation générale « *On doit éviter de déranger les oiseaux* » se détaille en plusieurs points, comme ne pas les effrayer ou les pourchasser, ne pas les exposer au danger, ne pas déranger leurs périodes de repos, ne pas s'approcher des nids, ne pas utiliser d'enregistrements sonores (en particulier durant la reproduction), ne pas déranger ni altérer les abords et le camouflage des nids. Avec tact et diplomatie, on peut faire connaître ou rappeler au besoin l'existence du Code de conduite.

#### Code de conduite et « placotage »

Poursuivons avec une autre section du Code de conduite du RQO, à savoir « *On doit respecter les autres* ». Deux recommandations parlent ici de réduire les bruits incommodants et de parler à voix basse et de restreindre les conversations au minimum, afin que les sorties en nature soient mieux goûtées par tous les participants. Il en a déjà été question dans ces pages, mais il m'a été suggéré d'en reparler...

#### Bon automne!

De belles observations variées cet automne! Les sorties sont nombreuses, à la fois en semaine et en fin de semaine. Au plaisir de nous retrouver sur le terrain et aux autres rencontres!

Norbert Lacroix,  
président du COQ

## Rappel des objectifs du COQ

- Faire connaître les oiseaux dans un contexte de détente et de loisir, et sensibiliser le public à la présence des oiseaux qui nous entourent;
- Partager nos connaissances et nos expériences;
- Veiller à la protection de la faune aviaire, de ses habitats et des sites d'observation de la région;
- Participer à l'amélioration des connaissances par des activités scientifiques.

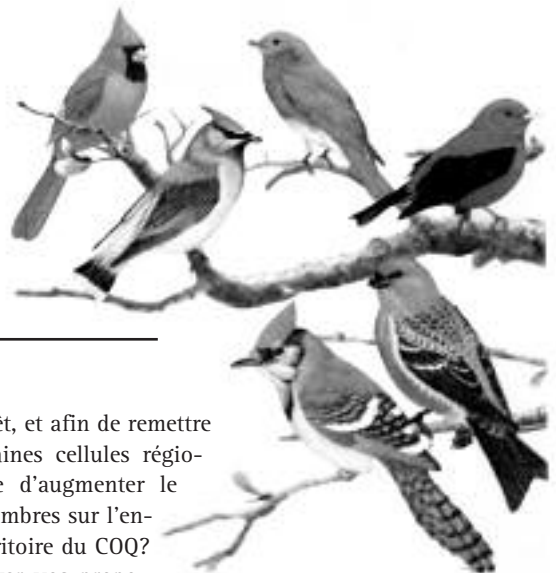


Prochaine parution du *Bulletin ornithologique* : DÉCEMBRE

Date limite de réception d'articles : 15 octobre 2010

# Des nouvelles de votre CA

Pour le bénéfice des membres, ce texte se veut un résumé du travail du Conseil d'administration du COQ, de la fin de avril à la fin de juillet, date de tombée pour les articles à publier dans le présent *Bulletin ornithologique*.



Les réunions régulières du CA que l'on compte dans la période visée ici sont celles des 23 avril, 17 mai et 21 juin. Nos courriels et le téléphone ne font cependant pas de pause, en particulier durant l'été, pour assurer l'avancement des dossiers et la préparation des activités en attendant la reprise des réunions en septembre.

## Les dossiers suivis par le CA

En général, le CA voit à l'avancement par étapes des nombreux dossiers assurant la bonne marche du COQ. Une énumération rapide illustre et rappelle la grande diversité de ces sujets : les divers cours d'ornithologie, nos présences à des kiosques, les excursions ornithologiques, le dossier relève-jeunesse, l'*Atlas des oiseaux nicheurs*, le 55<sup>e</sup> anniversaire du COQ, la publicité et les commanditaires, les questions environnementales, les échanges avec les partenaires et organismes de sciences naturelles, les finances du COQ, la banque ÉPOQ et nos données d'observations, les nouveaux formulaires d'adhésion et de renouvellement et la planification des diverses rencontres. Quelques points particuliers sont développés davantage ci-dessous.

## Cheminée à Martinets ramoneurs

Avec le RQO (Regroupement QuébecOiseaux), nous développons un projet d'installation au domaine de Maizerets d'une cheminée planifiée spécifiquement pour attirer les Martinets ramoneurs. Les autres intervenants sont la Ville de Québec et la Société du domaine de Maizerets. Le RQO voit d'un bon œil que sa troisième cheminée soit sise à Québec, après celles de la région de Montréal et de Sherbrooke. (Oui, il arrive que des Martinets ramoneurs survolent le domaine de Maizerets!)

## Protection de l'île René-Levasseur

L'île en question ici est apparue vers 1965 lors de la formation du réservoir de Manic-5 et elle ressemble à un « œil du Québec ». Le relief du territoire résulte de l'impact d'une météorite de forte taille, voilà 214 millions d'années. L'organisme *SOS-Levasseur* s'occupe de la protection de la forêt et des écosystèmes de l'île et propose d'en faire un site protégé de la biodiversité. Environ une centaine d'espèces d'oiseaux y a été répertoriée et le décompte ne serait pas encore complet. Le CA a accepté d'appuyer officiellement le projet de création d'une aire protégée dans cette région.

## Augmentation du nombre de membres en région

Le CA s'est penché sur la répartition de ses membres sur son territoire et constate qu'il y a eu un déclin hors de la grande région de Québec par rapport à des périodes précédentes. Par exemple, les effectifs ont diminué lorsque des regroupements régionaux (des « sous-clubs ») ont cessé leurs activités pour diverses raisons. **Un appel aux membres** : auriez-vous des suggestions à transmettre au CA afin de

raviver l'intérêt, et afin de remettre sur pied certaines cellules régionales, en vue d'augmenter le nombre de membres sur l'ensemble du territoire du COQ? Prière d'envoyer vos propositions à notre secrétaire Louis Messely ou à moi-même, nos adresses électroniques étant à la fin de ce numéro.

## Souhaits ornithologiques du CA

Les membres du CA se joignent à moi pour vous souhaiter un début d'automne fertile en observations intéressantes, avec les jeunes oiseaux et nos migrateurs dans le paysage ornithologique, ainsi que des défis du côté des parulines d'automne en particulier! Au plaisir de nous retrouver sur le terrain et dans nos autres activités à l'horaire!

**Norbert Lacroix**  
Président du COQ



Pic flamboyant (Daniel Houx)

# Passionnés d'ornithologie?



Photo: Daniel Dupont

Nous vous aiderons à assouvir votre passion.

## JUMELLES ET LUNETTES DE REPÉRAGE

Bushnell Elite 20-60X80



## TRÉPIEDS

Manfrotto 190XPROB



**Le plus grand choix à Québec et en Mauricie**

## OBJECTIFS

Canon EF 600mm, f4, LI UMS



AUSSI :  
Têtes de trépieds Wimberley



## COURS PHOTOS dispensés par Daniel Dupont

- Initiation à la photo d'oiseaux
- Comment photographier le comportement des oiseaux
- Comment photographier les oiseaux du jardin
- Comment photographier les oiseaux des rivage et marais

# gosselin photo vidéo

Place de la Cité 2600, boul. Laurier, Sainte-Foy 418 656-6309 • 3748, boul. des Forges, Trois-Rivières 819 376-9191  
[www.gosselinphoto.ca](http://www.gosselinphoto.ca)

# Dates de tombée des articles pour les prochaines parutions

Parution de juin : Réception des articles le 25 avril

Parution de septembre : Réception des articles le 1<sup>er</sup> août

**Parution de décembre : Réception des articles le 15 octobre**

Parution de mars : Réception des articles le 1<sup>er</sup> février

Un gros merci à tous ceux qui nous ont fait parvenir des articles pour cette parution et les précédentes. Nous comptons beaucoup sur votre collaboration et votre assiduité pour les prochains numéros.

La direction

## Nouveaux membres

Il nous fait plaisir de souhaiter la bienvenue aux nouveaux membres qui se sont inscrits entre l<sup>er</sup> mai et le 31 juillet 2010.

Ce sont : Jocelyne Bureau, Bert Klein, Alain Vachon, Marie-Hélène Samson, Jocelyne Vien, Carole Vien, Léa Bolduc-Vien, Louis Carrier, Francine Miller, Pierre Bolduc, Eddy Howard, Jeanne Proulx, Chantal Briand, Serge Lacroix, André Tremblay, Diane Descoteaux, Denis Guérin, Carmel Blanchard, France Dion, Pierre Mainguy, Josée Painchaud, Pierrette Mailhot, Christian de Léon, René Montminy, Lisette Martineau, Élisabeth Martineau-Montminy, Mathieu Gingras, Gaétan Boucher, Josée Normandeau, Charny Dufour, Marcel David et Louise Bélanger.



Fulmar boréal  
(Samuel Denault)

## Cours d'initiation à l'ornithologie

**Prochaine session :**

**Niveau 1 : Hiver 2011 : du 19 janvier au 9 mars 2011**

**Coûts** (paiement exigé avant le début des cours):

membres: 50 \$

non-membres: 70 \$

non-résidents de la ville de Québec:

10 \$ de frais supplémentaires

**Note :** Les cours ont lieu les mercredis à 19 h 30 au domaine de Maizerets

**Pour vous inscrire (inscription obligatoire par téléphone) et pour de plus amples renseignements :**

J. Simard : 418-524-6391

Remplissez et retournez le coupon ci-dessous accompagné d'un chèque au nom du *Club des ornithologues de Québec* à l'adresse suivante :

Cours d'initiation à l'ornithologie  
2000, boul. Montmorency  
Québec (Québec) G1J 5E7



Je désire m'inscrire au cours de niveau: 1  ou 2

Nom: \_\_\_\_\_

Adresse: \_\_\_\_\_

Téléphone rés.: \_\_\_\_\_ Téléphone bur.: \_\_\_\_\_

Êtes-vous membre du *Club des ornithologues de Québec* ?

Non  Oui  Numéro de membre \_\_\_\_\_

**À remplir au complet S.V.P.**

# Résumé des résultats

## Sondage sur le *Bulletin ornithologique*

### Bref historique

À la fin d'avril, en préparant l'article *Des nouvelles de votre CA*, paru dans le *Bulletin* de juin, nous annonçons ceci : *Le CA a décidé qu'un sondage sur le Bulletin sera fait par voie électronique pour automatiser le plus possible la compilation des données recueillies. Au moment d'écrire ces lignes, le questionnaire est sur le point d'être soumis aux membres (qui ont une adresse de courriel) et la récolte des données se terminera vers le 10 mai.* Un rappel, encore par courrier électronique, fut fait le 12 mai.

### Nombre de réponses

À la suite de ces deux appels, 76 réponses au questionnaire du sondage sont parvenues au COQ. Cela représente un taux de retour d'environ 22 % des membres sollicités. Selon les principes en statistique, il s'agit d'un taux probant.

### Résumé : appréciation globale

D'abord, nous avons pu noter une grande satisfaction à l'égard de notre revue. Sur une échelle de 1 à 10 comme degré de satisfaction générale, les notes élevées se répartissent ainsi :

10 sur 10 : accordée dans 25 % des réponses  
 9 sur 10 : 23 %  
 8 sur 10 : 37 %  
 7 sur 10 : 9 %.

Lorsqu'il est question de savoir si le *Bulletin* est clair et bien organisé, agréable à lire, distrayant, intéressant, riche en informations et facile à comprendre, ajoutons que dans chaque cas les réponses sont invariablement favorables à plus de 90 %.

C'est encourageant pour tous ceux et celles qui y mettent beaucoup d'efforts et d'intérêt, à commencer par le rédacteur en chef Pierre Otis.

### Résumé : intérêt envers les articles

Une section du questionnaire vérifiait le degré d'intérêt des nombreuses rubriques du *Bulletin*, y compris les chroniques qui ne reviennent que périodiquement, et même les annonces publicitaires. En général, la cote de lecture et d'intérêt se maintient à 80 % et plus.

On indique quelques cas pour lesquels les pourcentages s'éloignent des 80 % et plus (il s'agit des pourcentages cumulés des cas de lecture **toujours** et **souvent**) :

Convocation à l'Assemblée générale annuelle : 60 %  
 Recensement des oiseaux de Noël : 70 %  
 Nouvelles du CA : 77 %  
 Album de famille : 70 %  
 De toutes plumes : 78 %  
 Grille thématique : 42 %  
 Annonces publicitaires : 59 %.

La chronique très particulière des observations ornithologiques ne manque certes pas d'intérêt :

Lecture complète : 43 %  
 Lecture partielle : 27 %  
 Survol : 25 %  
 Jamais lue : 5 %.

### Le *Bulletin* en format électronique?

Une des questions du sondage portait sur l'opinion de nos lecteurs à propos du format du *Bulletin*, ce qui a donné lieu aux indications suivantes : D'accord pour recevoir le *Bulletin* en format PDF seulement : 41 %  
 Désir de recevoir le *Bulletin* en format papier seulement : 59 %.

Ces résultats ne sont qu'une mesure par rapport à ce que d'autres clubs ont déjà implanté. Mais cela peut nous servir pour approfondir notre étude de ces tendances pour l'avenir.

### Résumé : profil des répondants au sondage

Nous avons comme répondants 49 % de femmes et 51 % d'hommes. Seulement 3 % de ces personnes avaient 34 ans ou moins. Pour les autres tranches, voici la répartition :

35 à 49 ans : 26 %  
 50 à 64 ans : 59 %  
 65 ans et plus : 12 %.

Quelques habitudes chez nos répondants sont à noter :

76 % observent les oiseaux aux mangeoires  
 48 % observent les oiseaux lors de sorties du COQ  
 88 % font des observations personnelles en nature  
 37 % voyagent avec une part importante d'observation des oiseaux  
 37 % font de la photographie d'oiseaux  
 21 % possèdent de l'appareillage spécialisé pour la photo d'oiseaux.

### Méthode de traitement des données

Le questionnaire du sondage soumis par voie électronique aux membres dont nous avons les adresses (fonctionnelles) de courriel était en format Excel, ce qui permettait de traiter les données recueillies par des moyens informatiques programmés. Les pourcentages cités en sont le reflet.

Par ailleurs, le questionnaire invitait les membres à formuler des remarques ou suggestions. Celles-ci ont été listées par le logiciel de traitement des données et se retrouvent entre les mains du Conseil d'administration qui prévoit étudier attentivement ce document à compter de l'automne 2010.

### Remerciements

Au nom du CA et du COQ, nous sommes reconnaissants envers ceux et celles qui ont saisi l'occasion de nous faire part de leur perception de notre *Bulletin ornithologique*. Merci à Sébastien de la Durantaye, responsable du courrier électronique au COQ, qui a mis en place le canal assurant la confidentialité des réponses dès leur réception.

**Norbert Lacroix, président du COQ**  
 Réjean Paquet, responsable du format Excel  
 du sondage et du traitement des données

# Résumé d'excursions et de conférences

## Île aux Basques

21 au 24 mai

Quel endroit magique que cette petite île à quelques kilomètres au large de Trois-Pistoles. Les plaintes émises par les eiders qui nichent sur ou à proximité de l'île n'auraient-elles pas le même effet d'attraction que la mythique sirène exerçait sur les capitaines de bateaux d'un autre siècle? J'essaie de m'expliquer pourquoi je m'y rends de 2 à 3 fois par année depuis les cinq dernières années et je n'y arrive pas. En fait, il y a tant de raisons : le calme des lieux, la beauté des lichens bordant les sentiers sinueux, la variété d'habitats présents sur cette petite île de seulement 2 kilomètres de long par 1/2 kilomètre de large, la faune et la flore se transformant au gré des mois.

La visite du COQ du printemps 2010 restera gravée à jamais dans la mémoire de ceux et de celles qui ont vécu l'expérience. Avec une température très clémente, et malgré le fait que les oiseaux migrent habituellement trop haut et ne s'arrêtent pas, le nombre d'espèces présentes a été à la hauteur des espoirs les plus fous : 21 espèces de parulines ont pu être observées, du jamais vu dans mon cas. Un fantasme enfin devenu réalité. Et le tout s'est fait progressivement. Le vendredi 21 mai, 7 espèces de parulines sont visibles. Un Eider à tête grise mâle est repéré près du quai de pierres et 40 Bécasseaux violets le sont à l'autre extrémité de l'île. C'est le festival des roitelets alors que 20 couronne dorée et 10 couronne rubis sont estimés par les observateurs. 55 espèces pour cette première journée. Le samedi 22 mai, 17 espèces de parulines sont répertoriées. Les plus nombreuses sont les Parulines à collier (10), à tête cendrée (12), flamboyante (30) et à croupion jaune (25). Ce sont 74 espèces qui seront inscrites sur le feuillet ÉPOQ pour cette journée. Le dimanche 23 mai, toutes les

## De Cap-Rouge à Neuville

Samedi, 27 mars

Voici le résultat de la sortie que je guidais de Cap-Rouge à Neuville, le 27 mars 2010. Ensoleillé, mais frisquet. Presque plus de neige dans les sentiers. Le fleuve est complètement dégelé. Total des observations : 37 espèces dont la Buse à épaulettes, l'Épervier de Cooper et quelques migrateurs hâtifs pour la région de Québec comme l'Urubu à tête rouge et le Pluvier Kildir.

Participants : 16

Température : -16° C à -4° C.

Maurice Raymond

21 espèces de parulines sont trouvées et nous assistons aussi à l'arrivée de nouvelles espèces : Viréo à tête bleue (10), Viréo aux yeux rouges (3), Moucherolle à ventre jaune (1) et Grive fauve (1).

Nous finissons donc ce beau séjour avec 99 espèces et beaucoup beaucoup de beaux souvenirs à rapporter à la maison. Le groupe formé de 20 personnes était, comme d'habitude, extraordinaire et nous avons eu beaucoup de plaisir tout au long de cette trop courte fin de semaine. Les soupers communautaires spaghetti et vins et fromages feront toujours partie de la magie de l'île aux Basques.

Merci à Alain Cayer et à Hélène Savard pour leur « coaching » et leur bonne humeur (et aussi leurs secrets culinaires).

Laval Roy

Une bande de joyeux lurons à  
Île-aux-Basques en mai 2010



# Recensement des oiseaux nicheurs de cap Tourmente

Samedi, 19 juin 2010

Les 8 personnes qui ont passé à la loupe et à l'écoute la Réserve entre 4 h et 12 h ont fait le plein de superbes observations. Les premières heures ont été très nuageuses et menaçantes, mais un bon vent a tout fait déplacer pour faire place à un soleil radieux et atteindre un beau 24 degrés à midi.

Chaque partie de la réserve a été couverte avec minutie par la plus faible participation de recenseurs en 22 ans. Un grand total de 94 espèces recensées semble être devenu la moyenne au cours de la dernière décennie. Dans les années 90, la moyenne des 100 espèces était atteinte avec régularité et des espèces inusitées trouvées à chaque année. Un petit tableau des quantités d'espèces observées au cours des 23 derniers recensements suit ce compte rendu.

N'empêche que les 4 équipes de 2 personnes ont tiré leur épingle du jeu en trouvant : une petite famille de Chouettes rayées, un duo de Coulicous à bec noir, le Troglodyte des marais et le Troglodyte familial, le Moucherolle des saules et le Bruant de Nelson.

L'ambiance particulière d'un beau matin d'été, la quasi absence d'insectes piqueurs, l'abondance relative de chants d'oiseaux, la magnificence du site et la complicité des participants ont donné à notre rendez-vous une saveur particulière.

Merci beaucoup à Anne Déry, Jean-François Bédard, Peter Lane, Maurice Raymond, Jacques Anctil, Serge Lemieux et Arne Rasmussen. À l'an prochain.

## Résultats des recensements depuis 1988 (nombre d'espèces)

1988 : 80	1993 : 94	1998 : 104	2003 : 108	2008 : 101
1989 : 90	1994 : 99	1999 : 103	2004 : 108	2009 : 88
1990 : 100	1995 : 98	2000 : 108	2005 : 85	2010 : 94
1991 : 118	1996 : 94	2001 : 106	2006 : 94	
1992 : 82	1997 : 97	2002 : 102	2007 : 98	

Pierre Otis

Canard Kakawi (Christian Chevalier)



## LIGNE ROUGE 418-660-9089

Cette ligne, à la disposition des membres du COQ, a deux buts principaux :

- 1 Nous informer sur les raretés de la région.
- 2 Annoncer les activités à venir du Club.

Si vous notez la présence d'oiseaux rares, entrez en contact avec la Ligne rouge. Laissez-y votre message ainsi que vos nom et numéro de téléphone.

Merci pour votre collaboration.

## AUX UTILISATEURS DE LA LIGNE

Cela fait 16 ans que ce service est offert aux membres et très nombreux sont ceux qui ont eu l'occasion de s'en servir afin de nous informer de la présence de raretés dans la région ou tout simplement pour connaître les activités à venir du Club.

On peut donc dire que le téléphone « ne dérougit pas ».

Afin que ce service continue et s'améliore, nous rappelons aux utilisateurs réguliers et **à tous les membres (débutants ou expérimentés)** qui aimeraient s'en servir qu'il est suggéré de faire un don de 3 \$ (minimum) au COQ en plus de la cotisation annuelle.

Ce don peut servir en tout temps et est essentiel pour ce service.

Merci de votre compréhension et de votre générosité.  
Marquis Lachance

## Pour le plaisir de partager!

Découvrir des espèces rares ou inusitées ou tout simplement partager avec d'autres nos découvertes font partie des plus grandes joies de l'ornithologie. Voici donc les noms de toutes les personnes qui informent le Club sur la Ligne rouge ou par Internet, pour signaler des espèces rares. Les gens qui le feront recevront peut-être la visite de plusieurs personnes et seront un peu dérangés dans leur intimité, mais quelle joie ils auront à partager leurs observations! Merci de tout cœur aux personnes qui nous ont appelés et qui participent un tant soit peu à la connaissance des oiseaux qui nous entourent. Merci aux personnes qui ont collaboré à la Ligne rouge en **mars, avril et mai 2010** :

Pierre Gascons, Louis Belleau, Simon Bégin, Pierre Normand, Guy Lemelin, Paul Vaillancourt, Ronald Lepage, Robin Gingras, Marie O'Neil, Olivier Barden, Pierre Otis, Carole Beaudoin, Louis Pelletier, André Tremblay, Gérard Cyr, Jerry Wax, Renaud Bélanger, Claire Potvin, François Hamel, Francine Lachance, Carl Gauvreau, Serge Coté, Jacques Anctil, France Thériault, Robert Noël, Yvon Maheux, Maurice Raymond, Marc Grondin, Chantal Labbé, Claude Deschesnes, Lucie Vézina, Gervais Lessard, Joachim Lessard, Roger Dion, François Dion, Gaétan Lord, Peter Lane, Dany Cloutier, Serge Cloutier, Diane Labarre, André Couture, Christian de Léon, Jacques Levasseur, Jean Bernier, Jocelyne Lessard, Michel Hamelin, Fabienne Paré, Isabelle Deschesnes, Catherine Vallière, Jacques Lachance, Danielle Boutin, Paul-André Gagnon, Jean-Denis Poulin, Pierre-Martin Marotte, Daniel Campeau, Claude Simard, Louis Messely, Paul Roberge, Gérard Harvey, Jacques Nadeau, Édith Baril, Johanne Arcand, Jean Boissonneault, Yvon Hamel, Stéphane Roberge, Jules Gobeil.

Marquis Lachance

*Hirondelles à front blanc aux nids (Christian Chevalier)*



# Les activités SAISONNIÈRES

La plupart des excursions commencent tôt le matin et se terminent habituellement en milieu d'après-midi. Nous vous suggérons de vous **habiller adéquatement** selon la saison et les prévisions atmosphériques. Rappelez-vous qu'il est plus facile d'enlever une épaisseur que d'en ajouter une... Dans la plupart des excursions, nous passons sur des terrains humides et vaseux: les bottes de marche ou imperméables s'avèrent utiles.

Prévoyez un **bon lunch** à la mesure de votre appétit, ainsi que des fruits ou des noix pour une collation. Ne négligez pas de vous apporter suffisamment à boire, surtout par temps chaud. Et de grâce, n'oubliez pas **vos jumelles!!!** En cas de météo incertaine, nous vous conseillons de **communiquer avec le responsable de l'excursion**. Notez cependant que nous annulons rarement une activité.

Comme le déplacement et le stationnement de plusieurs voitures sont souvent difficiles à gérer, de même que pour des considérations écologiques, nous **privilégions le covoiturage**. La répartition des participants dans les voitures se fait au point de rendez-vous. Par ailleurs, si vous êtes disposé à véhiculer les gens de votre secteur qui n'ont pas de moyen de transport jusqu'à ce point, communiquez avec le responsable qui vous mettra en contact les uns avec les autres. Afin de décourager le vandalisme, il est fortement recommandé de **ne laisser aucun objet de valeur dans les véhicules**, même dans le coffre.

Nous invitons particulièrement les débutants à se joindre à nous lors des excursions, car y participer est une excellente façon d'acquérir de meilleures connaissances et de bonnes techniques d'observation.

Il est suggéré aux membres de **toujours vérifier sur la Ligne rouge** (418-660-9089) les activités prévues dans le *Bulletin*. Toutes les activités sont annoncées au moins une semaine à l'avance, de même que toute modification à la programmation. Voilà une bonne façon d'être bien renseigné!

Pour tout autre information concernant les activités spéciales, consultez notre site Internet au [www.coq.qc.ca](http://www.coq.qc.ca)

Le Club est à la recherche de personnes pour agir à titre de responsable d'excursion, que ce soit pour nos sites habituels ou pour de nouveaux sites. Être responsable d'excursion n'exige pas de si grandes compétences. Il faut surtout bien connaître le site à visiter, posséder une connaissance relative des oiseaux et une volonté de transmettre ses connaissances à d'autres gens.

Un petit effort! Vous verrez, c'est très enrichissant! Les personnes intéressées doivent contacter Réjean Paquet au 418-623-6102.

Lors des excursions, le COQ favorise le covoiturage afin de partager les coûts et de protéger l'environnement. Pour chaque excursion, un montant est suggéré pour le covoiturage.

## VENDREDI, 17 SEPTEMBRE

### Conférence : Aménager un jardin ornithologique : pour le plaisir des yeux et du cœur.

L'aménagement d'un jardin ornithologique n'est pas une nouvelle mode en soi. Il s'agit davantage d'une nouvelle façon de percevoir son jardin. Les plantes que l'on y dispose constituent une source d'alimentation qui exerce un attrait sur les oiseaux. En planifiant l'aménagement du jardin, on peut doubler son plaisir en ayant sous les yeux la beauté des plantes et des arbustes tout en attirant les oiseaux qui égayent les lieux par leurs chants et leurs couleurs. Lors de la conférence appuyée par une projection de diapositives, il sera possible d'en apprendre sur les plantes recherchées par certaines espèces d'oiseaux et ainsi il sera plus facile d'effectuer un certain choix lors de nos prochaines plantations.

Conférencier : Robert Morin, membre du COQ.

Le prix d'entrée est de 3 \$ pour les membres et de 5 \$ pour les non-membres. Gratuit pour les 12 ans et moins.

Rendez-vous à 19 h 30 au domaine de Maizerets, 2000, boul. Montmorency, Québec.

**Ouvert à tous!**

## SAMEDI, 18 SEPTEMBRE

**Journée de chasse réservée à la relève au Marais Léon-Provancher.**

## MERCREDI, 22 SEPTEMBRE

### Parc du Haut-Fond et parc riverain du lac Saint-Augustin.

Que nous apportera la période de migration automnale à ces sites découverts au printemps dernier? Limicoles à la baie, canards au lac, allez savoir?

L'activité pourrait être suivie par la visite d'autres sites d'intérêt tout près, si le temps le permet.

**Bienvenue à tous!**

Responsable : Jacques Anctil : 418-871-5103. Courriel : [anctil.jacques@videotron.ca](mailto:anctil.jacques@videotron.ca)

Rendez-vous : 8 h au Tim Horton angle chemin des Quatre-Bourgeois et avenue de Bourgogne, ou directement au parc sur le chemin du Roy à Saint-Augustin à 8 h 30. Prévoir une collation. Covoiturage : 4 \$.

## SAMEDI, 25 SEPTEMBRE

**Ouverture de la période de chasse pour la zone F (région de Québec) dont les Marais du Nord du lac St-Charles.**

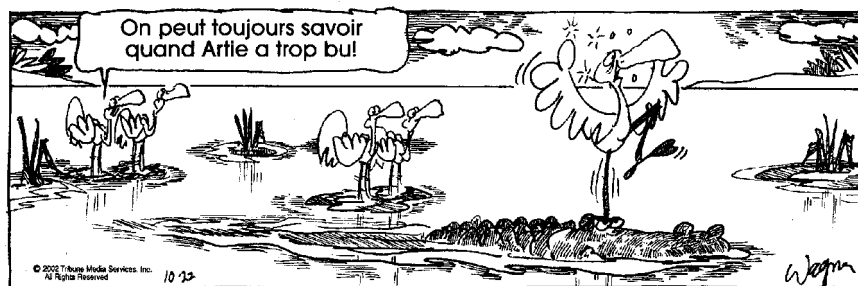
## SAMEDI, 25 SEPTEMBRE

### Cap Tourmente

En cette période de l'année, les couleurs offrent, avant l'arrivée de l'hiver, un spectacle unique. De plus, les oies sont de nouveau parmi nous. Belle occasion aussi de voir votre premier « royal » de l'automne.

**Réservé aux membres.**

## LES JUNGLERIES



© 2010 Titane Media Services Inc. All Rights Reserved 10-13



Responsable : Ronald Lepage,  
418-628-6426.

Rendez-vous : 7 h 30 aux Galeries  
de la Canardière. Covoiturage : 6 \$.

## MERCREDI, 29 SEPTEMBRE

### Domaine de Maizerets

À la fin septembre, souvent de  
belles surprises sont à l'honneur  
au domaine de Maizerets :  
parulines, grives, fringillidés.  
Venez prendre de l'air et admirer  
les beautés de la nature toutes en  
couleurs.

### Bienvenue à tous!

Responsable : Jean-Guy Picard,  
418-847-7645.

Rendez-vous : 8 h 30 au  
stationnement du domaine.  
Prévoir une collation.

## SAMEDI, 2 OCTOBRE

### Lotbinière et les environs

Cette région est toujours  
populaire pour ses sites à  
découvrir et à redécouvrir : forêts,  
champs, pointe Platon et abords  
du fleuve.

### Réservé aux membres.

Responsable : Laval Roy, 418-658-  
6361. Courriel :  
lavar@videotron.ca

Rendez-vous : 7 h 30 à l'église de  
Sainte-Croix-de-Lotbinière.  
Covoiturage : 7 \$

## MERCREDI, 6 OCTOBRE

### Rivière Cap-Rouge

Soyez des nôtres pour parcourir  
un milieu aux multiples couverts  
de l'embouchure de la rivière au  
fleuve, à travers des sentiers  
aménagés en milieu urbain et de  
la banlieue, jusqu'aux terres  
agricoles. Les paysages d'automne  
seront aussi variés que les  
espèces à observer.

### Réservé aux membres.

Responsable : Jacques Anctil,  
418-871-5103. Courriel :  
anctil.jacques@videotron.ca

Rendez-vous : 8 h au  
stationnement de la marina de  
Cap-Rouge, rue Saint-Félix.  
Prévoir une collation.  
Covoiturage : 4 \$.

## MERCREDI, 6 OCTOBRE

### Social ornitho

Venez faire un tour au 5 à 7 du  
COQ! L'ambiance y est conviviale  
et les gens de bonne humeur. Ça  
se passe à l'Oeuforie Steak-Frites,  
850, boulevard Pierre-Bertrand  
Sud, à Vanier. Souper facultatif  
(apportez votre vin ou bière).

### Bienvenue à tous!

Responsable : Yolande Le Sieur,  
418-667-1503.

## VEN-SAM-DIM-LUN, 8-9-10-11 OCTOBRE

### Île aux Basques

L'île aux Basques est un endroit  
charmant à cette saison. Venez  
contempler la beauté de ce site  
unique tout en faisant des  
découvertes incroyables. La saison  
d'automne offre des paysages à  
couper le souffle à tout amant de  
la nature. Vous découvrirez les  
changements de la flore et de la  
faune d'une saison à l'autre.  
L'automne étant une période de  
transition entre l'été et l'hiver,  
c'est le moment rêvé pour faire un  
retour aux sources avant la saison  
hivernale.

Réservation obligatoire : les  
réservations seront prises à  
compter du vendredi 3 septembre  
2010. Premier arrivé, premier  
servi. Un dépôt de 48 \$ est exigé  
afin de confirmer votre  
inscription. Pour connaître toutes  
les modalités d'inscription,  
veuillez vous référer au site  
Internet du Club à l'adresse  
suivante :  
[http://www.coq.qc.ca/ModaliteRes  
ervation.pdf](http://www.coq.qc.ca/ModaliteReservation.pdf)

### Réservé aux membres.

Pour information et réservation :  
Alain Cayer, 418-640-0587.

## DIMANCHE, 10 OCTOBRE

### Château-Richer-Beaupré

Cette sortie est consacrée  
uniquement à l'observation des  
rapaces entre 10 h et 16 h. Vers  
midi, nous nous déplacerons à  
Beaupré, en haut de la « côte de  
la Miche ». Apportez une chaise  
et votre dîner. Un télescope est  
fortement recommandé.

### Réservé aux membres.

Responsable : Réjean Paquet,  
418-623-6102. Courriel :  
rejean.paquet@videotron.ca  
Rendez-vous : 9 h 30 aux Galeries  
de la Canardière. Covoiturage : 5 \$

## MERCREDI, 13 OCTOBRE

### Cap Tourmente,

À chaque automne, qui peut dire  
que cette réserve avec ses  
multiples couleurs et ses oiseaux  
en migration sera du déjà vu?  
Parulines, buses, oiseaux de proie,  
Aigles royal peut-être? Serons-  
nous à nouveau surpris et  
enchantés? Oui! Si votre  
émerveillement est des nôtres...

### Bienvenue à tous!

Responsable : Serge Lemieux,  
418- 864-7911. Courriel :  
serge.lemieux@gmail.com  
Rendez-vous à 7 h 30 aux Galeries  
de la Canardière. Prévoir un lunch.  
Covoiturage : 6 \$.

## VENDREDI, 15 OCTOBRE

### Conférence :

#### Les oiseaux du Pérou.

L'avifaune péruvienne constitue  
un chaînon majeur de la  
biodiversité mondiale. On y  
retrouve des oiseaux  
exceptionnels, des sommets  
andains jusqu'aux forêts pluviales  
de l'Amazonie. Découvrez les  
différents habitats de ce pays  
mythique à travers ses oiseaux  
aux comportements particuliers,  
qui sont parfois colorés,  
intrigants, endémiques ou  
simplement majestueux. Une  
excellente façon de préparer un  
voyage ou simplement de  
découvrir l'ornithologie au pays  
des Incas. Note : cette  
présentation n'est pas un récit de  
voyage, mais une synthèse  
concise de l'avifaune du Pérou.

Conférencier : Jean-Philippe  
Gagnon, biologiste animalier au  
Biodôme de Montréal et guide  
ornithologique pour Explorateur  
Voyages.

Le prix d'entrée est de 3 \$ pour  
les membres et de 5 \$ pour les  
non-membres. Gratuit pour les 12  
ans et moins.

Rendez-vous à 19 h 30 au  
domaine de Maizerets, 2000, boul.  
Montmorency, Québec.

### Ouvert à tous!

## SAMEDI, 16 OCTOBRE

### Cap Tourmente

Nous serons à la recherche des  
oiseaux de proie et des dernières  
parulines de l'automne. Nous  
débuterons par la visite du marais  
des Graves et du marais de la  
Grande-Ferme. Ce sera en plein le  
temps pour observer au moins un  
« royal ».

### Réservé aux membres.

Responsable : Peter Lane, 418-  
353-2902. Courriel :  
plane\_ave@hotmail.com

Rendez-vous : 7 h 30 aux Galeries  
de la Canardière. Covoiturage : 6 \$

## MERCREDI, 20 OCTOBRE

### Parc Les Saules et Maison O'Neill

Venez faire une promenade dans  
les sentiers de ce parc, sillonné  
par la rivière Saint-Charles, que  
nous pouvons traverser grâce à  
deux ponts piétonniers. Oiseaux  
migrateurs et espèces régulières  
pourront y être observés.

### Bienvenue à tous!

Responsable : Norbert Lacroix,  
418-871-3497. Courriel :  
norbert.lacroix@mat.ulaval.ca  
Rendez-vous : 9 h au  
stationnement juste à côté (à  
l'est) de l'entrée principale de la  
Maison O'Neill sise au 3160, boul.  
Wilfrid-Hamel.  
Prévoir une collation.

## DIMANCHE, 24 OCTOBRE

### Marathon ornithologique - Cap Tourmente

Grande joute amicale entre  
ornithologues amateurs, organisée  
par l'Association des amis du cap  
Tourmente. Près de 80 espèces  
déjà observées. Seul ou en  
équipe, comptez le plus grand  
nombre d'espèces ou d'individus  
d'une même espèce. Du lever du  
jour jusqu'à 15 h. Règlements  
disponibles au pavillon Léon-  
Provancher. Un prix est attribué  
au participant qui a observé le  
plus grand nombre d'espèces.  
Trois prix de participation seront  
également offerts.

### Réservé aux membres du COQ et de l'AACT.

Informations : 418-827-5527 ou  
écrire à [info@captourmente.com](mailto:info@captourmente.com)



**MERCREDI, 3 NOVEMBRE****Social ornitho**

Pour terminer la journée en détente, joignez-vous à un joyeux groupe d'amateurs d'oiseaux très enthousiastes au 5 à 7 du COQ à l'Oeuforie Steak-Frites, 850, boulevard Pierre-Bertrand Sud, à Vanier. Souper facultatif (apportez votre vin ou bière).

**Bienvenue à tous!**

Responsable : Yolande Le Sieur, 418-667-1503.

**MERCREDI, 10 NOVEMBRE****Parc de L'Escarpeement**

Venez faire une promenade dans les sentiers de ce parc, où coule la rivière Duberger. Divers oiseaux de la fin de l'automne et du début de l'hiver vous y attendent. Nous pourrions faire un tour du côté du parc Chauveau et de la rivière Saint-Charles si le temps le permet.

**Bienvenue à tous!**

Responsable : Norbert Lacroix, 418-871-3497. Courriel : norbert.lacroix@mat.ulaval.ca

Rendez-vous : 9 h dans le stationnement sur la rue des Brumes, tout près de l'intersection

avec la rue des Branches. Accès : par le boulevard Lebourgneuf ou par le boulevard Saint-Jacques et la rue de la Broussaille. Prévoir une collation.

**VENDREDI, 19 NOVEMBRE****Conférence : Trois générations de baguage à l'Île aux Basques**

Notre conférencier décrira le programme de baguage d'oiseaux qu'il poursuit depuis 28 ans à l'île aux Basques. En plus d'illustrer la technique de baguage utilisée sur ces lieux, l'exposé présentera l'analyse des résultats.

Conférencier : Pierre Laporte, membre du COQ et retraité du SCF. Le prix d'entrée est de 3 \$ pour les membres et de 5 \$ pour les non-membres. Gratuit pour les 12 ans et moins.

Rendez-vous à 19 h 30 au domaine de Maizerets, 2000, boul. Montmorency, Québec.

**Ouvert à tous!****MERCREDI, 1<sup>ER</sup> DÉCEMBRE****Social ornitho**

C'est le début de l'Avicourse et de la période des Fêtes! Voilà deux

bonnes raisons pour venir célébrer au 5 à 7 du COQ. Le rendez-vous est à l'Oeuforie Steak-Frites, 850, boulevard Pierre-Bertrand Sud, à Vanier. Souper facultatif (apportez votre vin ou bière).

**Bienvenue à tous!**

Responsable : Yolande Le Sieur, 418-667-1503.

**DIMANCHE, 19 DÉCEMBRE****Recensement de Noël 2010 (Québec)**

Le recensement des oiseaux de Noël est toujours une des plus grandioses et populaires activités du COQ. En effet, pour la 67<sup>e</sup> année, une centaine d'ornithologues se concerteront pour inventorier l'avifaune d'un territoire de 12 km de rayon.

À notre avis, tout ornithologue, même débutant, peut et doit participer au recensement. Le territoire est divisé en 75 parcelles. Consultez le tableau dans le *Bulletin ornithologique* pour identifier la zone qui vous intéresse et contacter le responsable de cette zone ou rejoindre un des responsables du recensement.

Le recensement se déroulera du

lever au coucher du soleil.

On demande 5 \$ par participant au recensement. L'argent sert à défrayer l'organisation du recensement et la publication des résultats dans la revue *Audubon Field Notes* et sur le site <http://birdsource.cornell.edu/cbc/>. En cas de mauvais temps, le recensement sera remis au lundi 27 décembre.

**Bienvenue à tous!**

Responsable : Pierre Lamothe, 418-829-0379. Courriel : beaudet.lamothe@sympatico.ca

**MERCREDI, 5 JANVIER****Social ornitho**

Une occasion en or pour débiter l'année en joyeuse compagnie. Le rendez-vous est à l'Oeuforie Steak-Frites, 850, boulevard Pierre-Bertrand Sud, à Vanier. Souper facultatif (apportez votre vin ou bière).

**Bienvenue à tous!**

Responsable : Yolande Le Sieur, 418-667-1503.

*Sterne pierregarin (Réjean Paquet)*





# Les observations ORNITHOLOGIQUES

Les observations de la chronique « *Observations ornithologiques* » proviennent des feuillets d'observations quotidiennes. Ces feuillets, que le club distribue gratuitement sur demande aux membres qui veulent nous faire connaître leurs observations, doivent nous être expédiés une fois remplis, selon les dates fixées plus bas.

## Qu'est-ce que le feuillet d'observations quotidiennes?

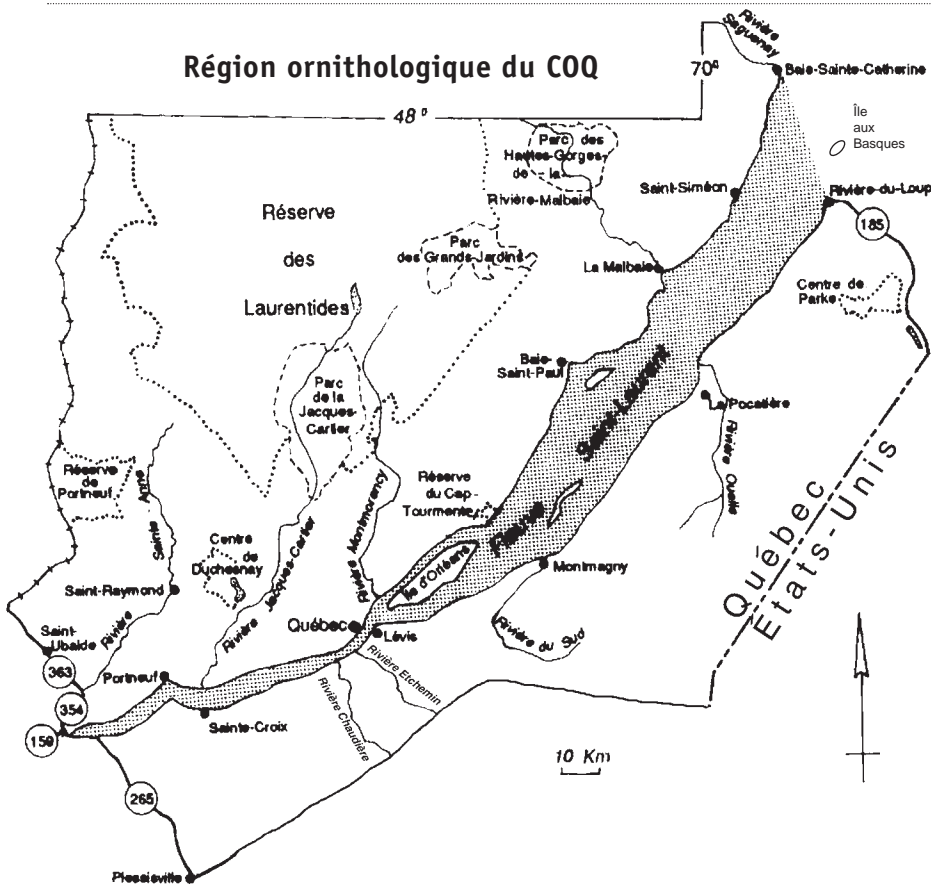
Le feuillet d'observations quotidiennes est la pierre angulaire du système québécois de connaissance et de publication des mentions ornithologiques. Ces informations sont compilées dans la chronique « *Observations ornithologiques* » de chaque *Bulletin*. Les mentions les plus intéressantes sont aussi incluses dans la chronique « *Les Observations saisonnières* » qui paraît dans chaque numéro de la revue *QuébecOiseaux*. Elles sont reprises aussi à l'échelle nord-américaine dans la revue *Field Notes* de l'ABA (American Birding Association).

## À quoi servent nos observations?

La compilation des observations contribue à mieux faire connaître nos oiseaux, leur statut, leur répartition, leurs comportements, etc. Les mentions contenues dans nos feuillets sont saisies et intégrées à la base de données EPOQ (*Étude des populations d'oiseaux du Québec*). Cette base est un atout majeur pour la recherche scientifique ainsi que la protection des oiseaux et de leurs habitats. Le simple geste de remplir un feuillet d'observations contribue à l'avancement de nos connaissances sur les oiseaux. Il importe alors de bien le remplir et de respecter les règles mentionnées dans la colonne de droite.

## Comment lire les statistiques sur les espèces ?

À côté du nom de chaque espèce, le N indique le nombre de mentions que nous avons reçues pour la saison. Entre parenthèses, celles-ci sont ventilées par mois.



- 1- Indiquer de façon précise la localité et le site (s'il y a lieu) d'où proviennent vos observations. P. ex. : Lévis (Pointe de la Martinière).
- 2- Écrire la date au complet (le mois en lettres). (P. ex. : 31 octobre 2000). Il faut remplir un feuillet par jour.
- 3- Préciser l'heure en utilisant le système international. (P. ex. : de 17 h 30 à 18 h 15).
- 4- Bien indiquer le nom des observateurs en commençant par celui qui remplit le feuillet.
- 5- Inscrire sur votre feuillet le plus précisément possible la quantité de toutes les espèces observées au cours de votre sortie. Il vaut mieux indiquer un chiffre approximatif plutôt que de cocher (✓) l'espèce.
- 6- Souligner les espèces observées afin d'éviter des erreurs de ligne.
- 7- Mettre « Note » à côté d'une espèce afin d'indiquer qu'il y a des commentaires ou une description au dos du feuillet. Indiquer s'il s'agit d'un mâle, d'une femelle ou d'un jeune. Documenter toute mention concernant des espèces peu fréquentes ou des comportements intéressants. Communiquer sans délai à la Ligne rouge l'observation d'une espèce non inscrite sur le feuillet.
- 8- On peut utiliser le code « sp. » pour souligner l'importance de la présence d'un certain oiseau. Ce code est utilisé lorsque l'observateur n'a pas pu identifier l'espèce. (P. ex. : Mouette sp. signifie qu'on est sûr qu'il s'agit d'une mouette mais qu'on n'a pu identifier l'espèce.)
- 9- Ne pas utiliser de crayon de plomb, prendre plutôt un stylo.
- 10- Ne nous expédier que des feuillets pour vos excursions sur le territoire du COQ (voir la carte du COQ). Veuillez faire parvenir les autres feuillets aux clubs correspondants. Les adresses se trouvent au verso des feuillets. Adresse pour les envois au COQ:

### Club des ornithologues de Québec

A/S Jean-François Rousseau  
32, chemin du Vide  
Saint-Onésime-d'Ixworth (Québec)  
GOR 3W0

- 11- Afin d'éviter les retards, nous faisons paraître dans chaque *Bulletin* la date limite de réception des feuillets selon les périodes d'observation. Nous vous prions de toujours la consulter et de la respecter, afin de bien traiter et analyser vos mentions.

Période d'observation	Date limite de réception
Décembre, janvier, février	5 mars
Mars, avril, mai	5 juin
Juin, juillet	5 août
Août, septembre, octobre, novembre	5 décembre

## Printemps 2010 | mars à mai

Faisant suite à un hiver peu rigoureux, le printemps 2010 demeura en mémoire pour sa précocité et sa douce température. Vers la mi-mars, il n'y avait pratiquement plus de trace de glace sur le fleuve. Les oiseaux ont sans doute suivi les prévisions météorologiques puisque plusieurs espèces en ont profité pour intégrer leur territoire en avance.

L'assiduité des 135 observateurs, qui nous ont fait parvenir leurs mentions, a permis des observations hors de l'ordinaire. Des quantités phénoménales de Plongeurs catmarins furent notées sur le fleuve à la hauteur de Rivière-Ouelle, mais ce qui a retenu le plus l'attention, autant au niveau régional que provincial, fut sans contredit la

présence de la Mouette blanche (adulte et immature) à Lévis pendant quelques jours en mars.

Même s'il n'y a pas eu d'arrivages massifs de passereaux, la brochette suivante a fait le délice des adeptes d'émotions fortes : Viréo aux yeux blancs, Gobemoucheon gris-bleu, Solitaire de Townsend, Paruline à ailes bleues, Paruline vermivore et Paruline du Kentucky.

Petite note en passant, sur 728 feuillets reçus 71 % furent remplis par Internet.

Merci de nous rapporter vos mentions et bonne lecture.

**Gérard Cyr**, comité des observations

*Vous aurez peut-être remarqué que l'ordre de présentation des espèces a changé depuis quelques parutions du Bulletin. En effet, entre autres changements, ce sont maintenant les canards et non les plongeurs qui arrivent en premier. Ce nouvel ordre taxinomique respecte celui adopté dans le feuillet d'observations quotidiennes, qui lui-même dérive de la classification en vigueur à l'American Ornithologists' Union (AOU). Cette classification en constante évolution reflète les nombreuses connaissances acquises dans la biologie des oiseaux. Il faut donc s'attendre à ce qu'il y ait d'autres modifications dans les prochaines années, au fur et à mesure des nouvelles découvertes.*

## Rappel concernant les feuillets d'observations quotidiennes

Certains d'entre vous utilisent des feuillets à imprimer pour nous communiquer leurs observations. Ces feuillets ne comportent pas les cases nécessaires à la codification et ont le désavantage d'être répartis sur deux pages. Nous vous demandons plutôt d'utiliser le feuillet d'observations conventionnel, disponible sans frais en communiquant avec Lucie Vézina au 418-647-4367. Je vous rappelle que chaque feuillet ne doit contenir que les observations d'un seul site ou localité et d'une seule journée; le résumé d'une excursion d'un jour dans la région de Charlevoix ou pire, celui d'une fin de semaine à quatre sites différents, c'est plutôt difficile à traiter pour les compilateurs!

Plusieurs personnes consacrent beaucoup de temps et d'énergie à la rédaction de leurs feuillets. Assurez-vous que ces derniers font partie des données servant à la rédaction des Observations en nous les faisant parvenir le plus rapidement possible à la fin de chaque saison ornithologique. Les dates de tombée ne nous permettent pas d'attendre les retardataires indéfiniment!

Vous pouvez commander des feuillets vierges auprès de Lucie Vézina (418-647-4367) ou vous en procurer (gratuitement bien sûr!) au magasin Le Naturaliste au 2925, chemin Sainte-Foy à Québec. Prière de poster directement vos feuillets à Jean-François Rousseau au 32, chemin du Vide, Saint-Onésime-d'Ixworth (Québec) GOR 3W0 en ayant soin de respecter les dates limites de réception des feuillets indiquées à la page précédente.

Merci de votre collaboration et continuez de nous faire parvenir vos précieuses observations, de la façon qui vous conviendra le mieux.

**Jean-François Rousseau**, responsable du Comité des observations

ENCADRÉS : un rappel afin de rafraîchir la mémoire du lecteur sur la signification des encadrés autour de certaines espèces dans les « Observations » : nous utilisons deux niveaux d'encadrés : le plus mince entoure les mentions rares; le plus épais entoure les mentions exceptionnelles.

### Statistiques sur les feuillets

	Mars	Avril	Mai	Total
Nombre de feuillets	164	283	281	728
Nombre de mentions	1995	6395	11 098	19 488
Nombre moyen mentions/feuillet	12,2	22,6	39,5	26,8
Nombre d'espèces	97	139	228	239



## Les anatidés

Une récolte dans la moyenne avec 32 espèces et demie! Le début de printemps très hâtif que nous avons connu a permis au fleuve de se débarrasser de ses glaces environ deux semaines en avance, permettant une arrivée plus hâtive que d'habitude pour presque toutes les espèces migratrices. Quatre records d'arrivée ont été améliorés (marqués par un †), soit pour le Harle couronné, la Bernache cravant, l'Eider à tête grise et la Macreuse noire (par un, deux, trois et douze jours respectivement).

### Observations par ordre décroissant du nombre de mentions

Espèce	N (M,A,M)	Première mention	Site	Observateur(s)
Canard colvert	458 (68,193,197)	Présence d'hivernants		
Canard noir	310 (49,124,137)	Présence d'hivernants		
Bernache du Canada*	302 (58,160,84)	7 mars	Lévis	J. Lachance
Oie des neiges	253 (12,125,116)	17 mars	St-Henri St-Onésime	F. Chouinard B. Desmeules
Grand Harle	244 (68,110,66)	Présence d'hivernants		
Sarcelle d'hiver	185 (4,94,87)	20 mars	Rivière-Ouelle St-Vallier	J. Lachance J. Lachance
Canard pilet	170 (9,89,72)	20 mars	Rivière-Ouelle	C. Girard, C. Auchu; J. Lachance
Garrot à oeil d'or	159 (47,83,29)	Présence d'hivernants		
Fuligule à collier	155 (5,115,35)	21 mars	St-Vallier	J. Lachance
Canard chipeau	151 (3,53,95)	20 mars	Rivière-Ouelle	C. Girard, C. Auchu
Canard souchet	124 (0,40,84)	3 avril	Pont de l'île d'Orléans	A. Desrosiers; G. Cyr
Canard d'Amérique	101 (0,43,58)	1 <sup>er</sup> avril	Deschambault	S. Rioux, O. Barden
Harle couronné	88 (7,58,23)	13 mars†	Portneuf	R. et F. Dion
Harle huppé	68 (9,36,23)	Présence d'hivernants		
Sarcelle à ailes bleues	68 (0,8,60)	16 avril	Pont de l'île d'Orléans	G. Cyr, M. Raymond
Canard branchu	66 (0,39,27)	1 <sup>er</sup> avril	Pointe-Maizerets	G. Cyr
Fuligule milouinan	63 (15,38,10)	12 mars	La Malbaie La Pocatière,	F. et R. Dion J.-F. Rousseau, B. Desmeules
Petit Fuligule*	63 (1,41,21)	22 mars	Baie de Beauport	G. Cyr
Petit Garrot	60 (7,45,8)		Présence d'hivernants	
Eider à duvet*	37 (9,10,18)	12 mars	Baie-Ste-Catherine	F. et R. Dion
Bernache de Hutchins*	33 (0,18,15)	2 avril	Marais Léon-Provancher	G. Cyr
		2 avril	St-Pierre (Î. O.)	A. Desrosiers
Macreuse noire	29 (5,13,11)	12 mars†	Rivière-Ouelle	J.-F. Rousseau
Harelde kakawi	25 (4,16,5)	12 mars	La Malbaie	F. et R. Dion
Macreuse à front blanc	21 (0,8,13)	9 avril	Rivière-Ouelle	J.-F. Rousseau
Bernache cravant	19 (2,4,13)	20 mars†	Rivière-Ouelle	C. Girard, C. Auchu; J. Lachance
Garrot d'Islande	15 (10,3,2)	Présence d'hivernants		
Macreuse brune	12 (0,3,9)	22 avril	Ste-Foy	O. Barden
Sarcelle d'hiver d'Eurasie*	6 (0,2,4)	1 <sup>er</sup> avril	Deschambault	S. Rioux, O. Barden
Oie de Ross	5 (0,3,2)	4 avril	St-Vallier	J. Lachance
Eider à tête grise*	2 (0,1,1)	4 avril†	Rivière-Ouelle	C. Girard, C. Auchu
Fuligule à tête rouge*	2 (0,2,0)	14 avril	Rivière-Ouelle	J.-F. Rousseau
Canard siffleur	1 (0,1,0)	4 avril	Rivière-Ouelle	C. Girard, C. Auchu
Érismature rousse	1 (0,0,1)	1 <sup>er</sup> mai	Lévis	S. Bégin, L. Plante

\*Bernache du Canada : Une bernache amélanique aux airs d'un cygne immature version miniature est aperçue en vol à Lévis le 2 avril et à St-Romuald le 14 avril par O. Barden.

\*Petit Fuligule : C. Auchu et C. Girard assistent à un accouplement aux étangs de décantation de La Pocatière le 15 mai.

\*Eider à duvet : Le 27 mars, A. Déry et L. Roy en notent cinq... à St-Lambert!

\*Bernache de Hutchins : À Portneuf le 19 avril, O. Barden en voit une avec un gros troupeau d'Oies des neiges et l'autre avec des Bernaches du Canada juste à côté. Qu'est-ce qui les motive à choisir un camp plutôt que l'autre?

**\*Sarcelle d'hiver d'Eurasie** : Ces six mentions font état de 3 ou 4 individus différents, du jamais vu pour *A. c. crecca* dans la région. Outre la première à Deschambault, C. Auchu et C. Girard en signalent à La Pocatière le 3 avril et à Rivière-Ouelle le 1<sup>er</sup> mai. Une autre a fréquenté le marais de la Petite-Ferme du cap Tourmente du 13 au 15 mai, trouvée par R. et F. Dion. Les descriptions ne rapportent aucun signe d'introgression avec *carolinensis*.

**\*Eider à tête grise** : Les deux mentions font état de mâles adultes. La seconde est réalisée à Baie-Ste-Catherine le 22 mai par J. Lachance et D. Boutin.

**\*Fuligule à tête rouge** : Le nombre de mentions reste bas pour un troisième printemps. La seconde mention est réalisée par J. Lachance le 25 avril aux bassins d'épuration de Lévis.

**Perdrix grise : N = 1 (0,0,1)**

Fait quelque peu inquiétant, il n'y a qu'une seule mention ce printemps, provenant de St-Pierre (Î. O.) où A. Desrosiers et D. Brochu observent un couple le 11 mai.

**Gélinotte huppée : N = 108 (8,31,69)**

**Tétras du Canada : N = 1 (0,0,1)**

**Plongeon catmarin : N = 21 (3,7,11)**

Le 16 mars au quai de Rivière-Ouelle, J.-F. Rousseau observe un Plongeon catmarin en plumage d'hiver profitant de l'absence de glaces pour migrer. Cette mention pulvérise le record précédent du 28 mars 2004 au même site. Le 22 mai, C. Girard et C. Auchu comptent **4052** individus entre 5 h 20 et 8 h 30, dont 1500 dans une apogée de 15 minutes. L'ancien record était de 2581 individus exactement 6 ans plus tôt.

**Plongeon huard : N = 44 (0,11,33)**

Arrivée le 16 avril à St-Charles-de-Bellechasse (S. Bégin). Le 19 mai sur le territoire du marais Léon-Provancher, G. Cyr et J. Bernier ont des sensations fortes en observant un plongeon immature au mandibule angulaire et paraissant ne pas avoir de noir au culmen. Leurs recherches subséquentes les ont menés vers un article paru dans l'excellent *Western Birds* en 1974 nommé « Identification of the Yellow-billed Loon » de Laurence C. Binford et J. V. Remsen Jr. La forme du bec s'est avérée normale pour le P. huard mais le culmen pâle reste inexplicé...

**Grèbe à bec bigarré : N = 95 (0,22,73)**

Arr. : 4 avril, marais Léon-Provancher (G. Lord).

**Grèbe esclavon : N = 12 (0,10,2)**

Dix individus flottaient dans la baie de Beauport dès le 7 avril (M. Raymond).

**Grèbe jougris : N = 20 (0,14,6)**

Une autre arrivée hâtive pour ce grèbe qui n'est que de passage, soit le 9 avril à Ste-Pétronille (G. Cyr).

**Fou de Bassan : N = 10 (0,5,5)**

Au quai de Rivière-Ouelle, on le signale dès le 11 avril (L. Messely, J.-F. Bédard, M.-C.

Rodrigue). Jusqu'à 140 adultes plongent au large du quai le 12 mai (J.-F. Rousseau).

**Cormoran à aigrettes : N = 124 (9,57,58)**

Neuf mentions en mars, c'est beaucoup. Signalé dès le 20 à Rivière-Ouelle.

**Butor d'Amérique : N = 47 (0,6,41)**

Le Butor semble faire fi des printemps hâtifs ou tardifs et se pointe à une date relativement stable année après année. C'est le 18 avril que ça commence, au cap Tourmente (M. Raymond).

**Grand Héron : N = 100 (1,34,65)**

Arr. : 28 mars, St-Vallier (J. Lachance).

**Grande Aigrette : N = 2 (0,0,2)**

Une Grande Aigrette a été savourée par ceux qui ont visité le cap Tourmente le 19 mai (P. Lane, P. Nadeau, G. Harvey, J. Roberge).

**Héron vert : N = 2 (0,0,2)**

Si la tendance se maintient, ce sera bientôt le Héron vert qu'on mettra en encadré et non la Grande Aigrette! Signalé dès le 4 mai à la BPA de Ste-Foy par G. Lord.

**Bihoreau gris : N = 10 (0,1,9)**

Un printemps loin en-deçà de la moyenne. Arrivée le 18 avril au cap Tourmente (M. Raymond).

**Urubu à tête rouge : N = 165 (5,70,90)**

Signalé dès le 17 mars à St-Romuald par P. Brousseau. Ils y étaient déjà 4, 3 jours plus tard. Il est possible que des arrivées aussi hâtives deviennent la norme pour ces maraudeurs des ponts.

**Balbusard pêcheur : N = 22 (0,6,16)**

Arrivée un peu hâtive le 18 avril aux Marais du Nord (P. Lane). Par la suite, on n'en a pas vu beaucoup... Plus de deux fois moins souvent que la prochaine espèce.

**Pygargue à tête blanche : N = 49 (7,13,29)**

**Busard St-Martin : N = 110 (6,49,55)**

Le tout premier migrateur était à Cap-Rouge le 15 mars, vu par J. Anctil.

**Épervier brun : N = 76 (6,36,34)**

**Épervier de Cooper : N = 29 (3,14,12)**

Le 2 avril à Lévis, O. Barden et V. Dufresne notent 4 individus, 2 résidents effectuant une



Petit Blongios  
(Samuel Denault)



## Desjardins Caisse populaire de Charlesbourg

**Centre de services de Lac-Beauport**  
1020A, boulevard du Lac  
Lac-Beauport (Québec) G3B 0W8

**Centre de services de Lac-Saint-Charles**  
1531, rue Jacques-Bédard  
Québec (Québec) G3G 1P9

**Centre de services des Laurentides**  
1395, avenue de la Rivière-Jaune  
Québec (Québec) G2N 1R9

**Centre de services de L'Auvergne**  
1190, boulevard Louis-XIV  
Québec (Québec) G1H 6P2

### Siège social

155, 76<sup>e</sup> Rue Est  
Québec (Québec) G1H 1G4

**Centre de services Le Mesnil**  
5600, boulevard des Galeries  
Québec (Québec) G2K 2H6

**Centre de services d'Orsainville**  
14070, boulevard Henri-Bourassa  
Québec (Québec) G1G 5S9

**Centre de services de Stoneham**  
347, chemin du Hibou  
Stoneham-et-Tewkesbury  
Québec (Québec) G3C 1R9

Téléphone : 418 626-1146  
[www.desjardins.com/caisse-charlesbourg](http://www.desjardins.com/caisse-charlesbourg)

**LE NATURALISTE**  
*Venez vivre vos passions*  
«La plus grande librairie sur les sciences et la nature au Québec»

Raptors of the World  
TAMMUNA  
MORNING

Nikon Fieldscope 8x27mm

Nikon  
Nikon Monarch  
410 8x42mm

«Plus de 160  
modèles de jumelles  
et télescopes»

«Le vrai spécialiste  
en ornithologie  
au Québec»

[www.le-naturaliste.ca](http://www.le-naturaliste.ca)  
2925, Chemin Sainte-Foy  
Téléphone (418) 653-2444 ou le 1-877-653-2444



Pluvier argenté (Daniel Houx)

parade nuptiale et un couple en vol direct vers le N-E, possiblement des migrateurs. Un couple a de nouveau niché à Ste-Foy plus tard au printemps.

**Autour des palombes : N = 8 (1,4,3)**

Le 4 mars, J.-F. Rousseau, N. Bradette et J. Frenette voient pour une dernière fois l'adulte qui a été vu à plusieurs reprises l'hiver dernier autour des mangeoires du chemin du Vide à St-Onésime-d'Ixworth.

**Buse à épaulettes : N = 52 (6,22,24)**

Une Buse à épaulettes bien hâtive était déjà à Cap-Santé le 11 mars (F. et R. Dion).

**Petite Buse : N = 28 (0,4,24)**

**Buse à queue rousse : N = 73 (4,38,31)**

Loin des quelques buses hivernantes de l'agglomération de Québec, une « queue rousse » était déjà à La Pocatière le 13 mars (B. Desmeules).

**Buse pattue : N = 35 (4,26,5)**

Le 10 avril à La Pocatière, parmi les 30 Buses pattues du feuillet, C. Girard en a vue une se faire houspiller agressivement par 2 Grands Corbeaux. Devant l'acharnement des corbeaux, la buse s'est résignée à larguer sa proie, récu-

pérée habilement par l'un des corbeaux en vol. Et la buse eut finalement la paix...

**Aigle royal : N = 8 (1,2,5)**

Comme il n'y a pas eu d'observation l'hiver dernier, on pourrait considérer l'aigle adulte que S. Rioux observe à Cap-Rouge le 25 mars comme un premier migrateur, passablement hâtif pourrait-on ajouter. Le 11 avril, P. Lane note aussi au cap Tourmente : « Trois immatures entre 10 h et 10 h 55 dont un passant au-dessus du "lac Tourmente" fait lever les Oies des neiges ».

**Crécerelle d'Amérique : N = 98 (4,38,56)**

Tout petit printemps, encore bien en deçà des moyennes.

**Faucon émerillon : N = 69 (13,24,32)**

**Faucon pèlerin : N = 51 (5,8,38)**

**Râle de Virginie : N = 12 (0,1,11)**

Un oiseau hâtif vocalisait déjà à Neuville le 30 avril (S. Rioux, B. Laliberté). Outre le marais Léon-Provancher, d'autres ont aussi été vus et/ou entendus au cap Tourmente (plus. observateurs) et à Pont-Rouge, dans un petit marais au sud du site d'enfouissement (F. et R. Dion).

**Marouette de Caroline : N = 23 (0,0,23)**

La première mention provient de Québec (secteur Université Laval) le 2 mai par O. Barden.

**Foulque d'Amérique : N = 7 (0,5,2)**

La foulque et la poule-d'eau sont en constante régression depuis quelques années (4 ou 5) dans nos régions. Les résultats sont presque catastrophiques ce printemps. Il semble qu'une seule foulque, mais pire, AUCUNE poule-d'eau n'ait été observé dans nos milieux humides. Les divers marais du cap Tourmente, de Neuville et de Montmagny étaient les châteaux forts de ces gros Rallidés. C'est à suivre dans les prochains *bulletins*, mais cela n'augure rien d'encourageant...

**Grue du Canada : N = 5 (0,0,5)**

Le cap Tourmente a été le site de quelques observations (visuelles et/ou auditives) entre le 5 et 16 mai, jamais plus d'une grue à la fois. Aussi, A. Lamontagne laisse la note suivante à partir de Ste-Christine-de-Portneuf le 8 mai : « Une possible grue observée en vol. Silhouette caractéristique ».

## Les limicoles

Oublions d'emblée le printemps 2010 et ses observations pour ces petits oiseaux semi-aquatiques et fascinants que sont les limicoles. Seulement 16 espèces au tableau, c'est le total le plus bas de tous les temps et n'y cherchez pas trop les raretés... Les nombres de mentions sont généralement très bas, autant pour les espèces migratrices que pour nos limicoles nicheurs. Aucun nombre « astronomique » ni d'arrivée hâtive ne sont à signaler. Le printemps très sec pourrait-il à lui seul expliquer tout ça?

### Observations par ordre décroissant du nombre de mentions.

Espèce	N (M,A,M)	Première mention	Site	Observateur(s)
Pluvier kildir*	243 (11,101,131)	13 mars	St-Michel-de-Bellechasse	P. Otis, F. Lachance, A. Couture
Bécassine de Wilson	87 (0,21,66)	3 avril	Deschambault	F. et R. Dion
Grand Chevalier	78 (0,8,70)	18 avril	Marais Léon-Provancher	G. Cyr
Chevalier grivelé	48 (0,0,48)	6 mai	St-Raphaël	R. Lepage
		6 mai	Ste-Foy	G. Cyr
Bécasseau minuscule*	34 (0,0,34)	3 mai	Cap Tourmente	O. Barden
Petit Chevalier*	26 (0,0,26)	3 mai	Cap Tourmente	O. Barden
		3 mai	Ste-Pétronille	O. Barden
Chevalier solitaire	18 (0,0,18)	3 mai	Cap Tourmente	O. Barden
Pluvier semipalmé	16 (0,0,16)	16 mai	Rivière-Ouelle	C. Auchu, C. Girard
		16 mai	Cap Tourmente	J. Lachance, D. Boutin
Bécasse d'Amérique	10 (0,6,4)	1 <sup>er</sup> avril	La Pocatière	C. Auchu, C. Girard
Pluvier argenté	6 (0,0,6)	22 mai	Île aux Coudres	L. Messely

Maubèche des champs	4 (0,0,4)	22 mai	Rivière-Ouelle	C. Auchu, C. Girard
Bécasseau semipalmé	3 (0,0,3)	2 mai	Université Laval	O. Barden
Bécasseau violet	2 (0,0,2)	20 mai	Cap Tourmente	R. Lepage
Bécassin roux	2 (0,0,2)	17 avril	Rivière-Ouelle	C. Auchu, C. Girard
		22 mai	Île aux Coudres	L. Messely
		22 mai	Rivière-Ouelle	C. Auchu, C. Girard
Bécasseau variable	1 (0,0,1)	21 mai	Cap Tourmente	G. Lord, P. Lane, A. Côté
Bécasseau à poitrine cendrée	1 (0,0,1)	8 mai	Cap Tourmente	P. Lane

\* Pluvier kildir : Déjà 2 adultes accompagnés de leurs 2 poussins aussi tôt que le 21 mai à La Pocatière (C. Auchu et C. Girard).

\* Pluvier grand-gravelot : Une observation pour le moins surprenante nous parvient de Rivière-Ouelle le 29 mai. L. Messely dit avoir entendu à trois reprises le cri d'un P. grand-gravelot, un cri qu'il décrit comme « hybride » entre celui du P. semipalmé et celui du P. argenté. L'auteur avoue ne pas avoir vu l'oiseau qui a émit ces cris pour bien s'assurer qu'il ne s'agissait pas de cris atypiques d'un autre limicole ou autre oiseau. À notre avis, plusieurs autres détails auraient été nécessaires pour « consigner » une observation du P. grand-gravelot, ce petit pluvier européen très rare pour lequel il n'existe que 3 mentions bien documentées au Québec.

\*Bécasseau minuscule : Jusqu'à 150 individus le 22 mai à St-Vallier (G. Lord).

**Mouette atricille : N = 2 (0,0,2)**

Deux belles observations pour un même printemps voilà qui est très intéressant. Le 16 mai à Rivière-Ouelle, C. Auchu et C. Girard observent et décrivent en détails une Mouette atricille immature en plumage de 1<sup>er</sup> été trouvée parmi un petit groupe de goélands. Deux semaines plus tard, le 31 mai, P. Otis et F. Lachance ont la chance d'en voir une également (adulte cette fois) de l'autre côté du fleuve, à La Malbaie.

**Mouette pygmée : N = 1 (0,0,1)**

Le 7 mai à Portneuf, F. et R. Dion trouve la petite mouette posée parmi un groupe de 50 M. de Bonaparte. Il s'agissait d'un bel adulte et les observateurs ont pu noter toutes les caractéristiques propres à cette belle trouvaille.

**Mouette de Bonaparte : N = 12 (0,3,9)**

Le nombre de mentions diminue constamment depuis quelques printemps dans la région.

**Goéland à bec cerclé :**

**N = 446 (78,195,173)**

À La Malbaie le 22 mai, L. Messely évalue leur nombre à 6000. Une chance que la batture est grande!

**Goéland argenté : N = 300 (77,101,122)**

Le même jour (22 mai) mais de l'autre côté du fleuve à Rivière-Ouelle, C. Auchu et C. Girard évaluent le nombre de Goélands argentés à 800, un nombre appréciable pour cette espèce.

**Goéland arctique : N = 48 (19,18,11)**

**Goéland brun : N = 11 (0,1,10)**

Encore un très fort printemps pour cette espèce, les observateurs mettent beaucoup d'efforts pour les dénicher... La première observation (14 avril, F. et R. Dion) concerne déjà 6 individus identifiés parmi les nombreux autres goélands près du site d'enfouissement de Pont-Rouge. À La Malbaie, c'est jusqu'à 9 individus que les mêmes observateurs repèrent le 31 mai.

**Goéland bourgmestre : N = 12 (5,4,3)**

On compte jusqu'à 15 bourgmestres sur les battures à La Malbaie le 15 mars. Il resta quelques individus jusqu'aux tout derniers jours de mai...

**Goéland marin : N = 226 (79,84,63)**

**Mouette tridactyle : N = 4 (1,0,3)**

La seule observation du mois de mars, le 16, paraît hâtive (3 mouettes, Rivière-Ouelle, J. -F. Rousseau) mais rappelons que son arri-

vée a été constatée dès le mois de février cette année (voir le dernier *bulletin*).

**Mouette blanche : N = 10 (10,0,0)**

Un merci bien spécial à G. Lemelin pour avoir trouvé et permis à plusieurs observateurs d'admirer un adulte et un immature de cette rare et fantomatique mouette. La saga commence le 6 mars à 8 h 45 alors que l'observateur trouve une Mouette blanche adulte entre la pointe de Lévis et la baie de Beauport. L'alerte est lancée tôt, plusieurs autres observateurs pourront la voir le jour même et le lendemain. Puis le 8 mars, surprise! Un deuxième oiseau, un immature cette fois accompagne l'adulte et c'est encore à G. Lemelin que l'on doit cette seconde découverte qui profitera aussi aux ornithologues pendant quelques jours. En effet, l'immature demeura à l'intérieur du triangle Lévis-Beauport-Ste-Pétronille jusqu'au 10 mars, et l'adulte jusqu'au lendemain, le 11 mars. Il s'agirait ici



Goéland argenté  
(Christian Chevalier)

8<sup>e</sup> observations sur le territoire du COQ et, pour une première fois, de nombreux observateurs de la région (et même d'ailleurs!) ont vraiment été gâtés par les oiseaux blancs et par Guy Lemelin. La dernière observation remontait au 1<sup>er</sup> décembre 2007 à St-Vallier et ensuite au 25 mars 2006 alors qu'un adulte avait également été vu dans le même triangle...

**Sterne caspienne : N = 1 (0,0,1)**

Très rarement signalée au printemps, 2 oiseaux (un couple?) sont observés le 28 mai à Neuville. M. Raymond note : « au vol au fleuve en direction est ». La suite l'été prochain...

**Sterne pierregarin : N = 5 (0,0,5)**

Rien d'encourageant, c'est le plus petit nombre de mentions au printemps depuis très longtemps...

**Labbe parasite : N = 5 (0,0,5)**

Toutes les observations ont lieu au quai de Rivière-Ouelle à compter du 12 mai alors que J. -F. Rousseau en compte 5.

**Guillemot marmette : N = 3 (0,1,2)**

Ici encore, tout est signé: « Quai de Rivière-Ouelle ». Ici par contre, C. Auchu et C. Girard sont responsables de toutes les observations, d'abord le 17 avril, puis encore le 16 et le 30 mai.

**Petit Pingouin : N = 18 (0,4,14)**

C. Girard et C. Auchu en comptent jusqu'à 149 le 22 mai au large du quai de Rivière-Ouelle, un nombre élevé pour l'espèce.

**Guillemot à miroir : N = 10 (4,0,6)**

**Pigeon biset : N = 202 (61,82,59)**

**Tourterelle triste : N = 379 (80,131,168)**

**Coulicou à bec noir : N = 3 (0,0,3)**

Ne nous méprenons pas, les 3 observations concernent le même oiseau trouvé le 21 et présent jusqu'au 24 mai au Marais Léon-Provancher à Neuville, à la jonction des sentiers du Ruisseau et de La vieille voie (J. Boissonneault *et al.*)

**Grand-duc d'Amérique : N = 6 (3,1,2)**

Un grand-duc vraiment pas farouche faisait encore le bonheur de nombreux visiteurs (ornithologues ou non!) en mars au très achalandé domaine de Maizerets.

**Harfang des neiges : N = 6 (6,0,0)**

La dernière observation, le 28 mars à Rivière-Ouelle, est accompagnée d'une remarque fort intéressante de C. Girard et C. Auchu : « Un harfang est repéré posé sur un petit bloc de glace flottant d'à peine 2 fois sa taille. Il se laisse dériver sur le fleuve à environs un kilomètre au large du quai!!! ».

**Chouette rayée : N = 15 (3,6,6)**

**Chouette lapone : N = 1 (0,0,1)**

La seule observation du printemps concerne les restes d'un oiseau trouvé le 2 mai par C. Auchu et C. Girard qui trouvent de nombreuses plumes et de grosses touffes de duvet d'une Chouette lapone au sol dans une pinède à La Pocatière. Les observateurs soupçonnent le Grand-duc d'Amérique comme prédateur, ils ont probablement raison...

**Hibou moyen-duc : N = 1 (0,0,1)**

O. Barden est le seul à rapporter sa présence, de nuit, en entendant un oiseau le 2 mai à St-Lambert-de-Lévis.

**Hibou des marais : N = 2 (1,1,0)**

Rivière-Ouelle (20 mars, C. Auchu et C. Girard) et St-Pamphile (12 avril, J. -G. Chouinard) sont les deux seules localités où le hibou a été observé.

**Petite Nyctale : N = 5 (2,2,1)**

Elle chante vivement dès le 2 mars à St-Onésime-d'Ixworth, chez J.-F. Rousseau, dans sa cour.

**Engoulevent d'Amérique : N = 1 (0,0,1)**

G. Lord mentionne un oiseau très hâtif le 21 mai à St-Étienne-de-Lauzon. Ce sera l'unique mention printanière.

**Engoulevent bois-pourri : N = 1 (0,0,1)**

Toujours à St-Étienne-de-Lauzon, le 21 mai, G. Lord note 3 individus : « J'en ai vu un de très près posé à découvert sur une butte. Son œil « rouge » brillait à la lampe de poche. À faible distance, son chant est presque assourdissant! ».

**Martinet ramoneur : N = 8 (0,0,8)**

Le premier oiseau s'est présenté le 1<sup>er</sup> mai à St-Augustin lors d'une sortie du Club (J. Antcl).

**Colibri à gorge rubis : N = 46 (0,0,46)**

C'est le 13 mai au cap Tourmente que R. et F. Dion mentionne son arrivée sur le territoire du COQ.

**Martin-pêcheur d'Amérique : N = 88 (0,34,54)**

F. et R. Dion l'aperçoivent à Cap-Santé le 3 avril.

**Pic maculé : N = 79 (0,31,48)**

L'individu mentionné le 4 avril à Pont-Rouge par F. et R. Dion n'est qu'à une journée du record d'arrivée de 1971.

**Pic mineur : N = 345 (53,131,161)**

**Pic chevelu : N = 225 (46,79,100)**

**Pic à dos rayé : N = 2 (1,0,1)**

Tout comme le printemps dernier, G. Tremblay mentionne un retardataire le 17 mai à L'Ange-Gardien.

**Pic à dos noir : N = 7 (1,3,3)**

G. Cyr mentionne une femelle encore présente le 18 mai à la Base de plein-air de Ste-Foy.

**Pic flamboyant : N = 1 (1,86,151)**

**Grand Pic : N = 101 (10,43,48)**

**Pioui de l'Est : N = 20 (0,0,20)**

Il est arrivé le 19 mai. P. Lane le mentionne au cap Tourmente tandis que G. Cyr et J. Bernier le repère au marais Léon-Provancher.

**Moucherolle à ventre jaune : N = 7 (0,0,7)**

C'est un petit printemps si on compare à celui de 2009 où il y avait eu 31 mentions. Il est noté au cap Tourmente le 20 mai par R. Lepage, F. et Roger Dion.

**Moucherolle des aulnes : N = 60 (0,0,60)**

J.-D. Poulin note sa présence au cap Tourmente le 16 mai. C. Cholette, H. Maid et D. Hamel comptent un maximum de 30 individus le 30 mai aux Éboulements.

**Moucherolle des saules : N = 15 (0,0,15)**

C'est au marais Léon-Provancher que G. Lord entend le premier oiseau. Même si c'est relativement tôt ça ne rejoint pas le record régional du 16 mai établi l'an dernier au cap Tourmente (G. Lord, J. Bernier).

**Moucherolle tchébec : N = 83 (0,0,83)**

Le premier oiseau est noté par O. Barden le 3 mai au cap Tourmente.

**Moucherolle phébi : N = 143 (0,50,93)**

Il s'est présenté le 2 avril à Pont-Rouge (F. et R. Dion).

**Tyran huppé : N = 47 (0,0,47)**

Il est entendu par plusieurs observateurs qui se sont rendu au marais Léon-Provancher, le 15 mai, pour observer la Paruline à ailes bleues.

**Tyran tritri : N = 61 (0,0,61)**

C'est au cap Tourmente, le 7 mai, qu'il fut noté par plusieurs observateurs.

**Pie-grièche grise : N = 17 (8,9,0)**

J. Lachance et D. Boutin l'observe pour la dernière fois le 24 avril au cap Tourmente.

**Viréo aux yeux blancs : N = 8 (0,0,8)**

C'est à partir du domaine de Maizerets, le 6 mai, qu'I. Deschênes et C. Vallières nous font parvenir une description détaillée d'un adulte. C'est la mention printanière la plus hâtive sur le territoire du COQ. L'oiseau a été mentionné jusqu'au 11 mai et a sembler disparaître pour être ensuite entendu le 19 mai par R. et F. Dion.

**Viréo à tête bleue : N = 86 (0,4,82)**

L. Roy et A. Déry mentionnent avoir bien entendu cet oiseau hâtif le 5 avril à Neuville. Ce n'est pas tellement loin de sa date d'arrivée record du 1<sup>er</sup> avril 1995. I. Deschênes compte jusqu'à 20 oiseaux le 11 mai au cap Tourmente.

**Viréo mélodieux : N = 86 (0,0,86)**

Un oiseau est entendu le 2 mai à l'entrée du marais Léon-Provancher par G. Lord, J. Bernier et N. Boucher.

**Viréo de Philadelphie : N = 17 (0,0,17)**

R. Lepage et G. Breton observent le premier individu de la saison au cap Tourmente le 14 mai.

**Viréo aux yeux rouges : N = 84 (0,0,84)**

S. Rioux et C. Vallières notent 4 oiseaux le 16 mai à Scott.

**Mésangeai du Canda : N = 8 (4,3,1)**

**Geai bleu : N = 282 (51,89,142)**

**Corneille d'Amérique : N = 597 (116,232,249)**

**Grand Corbeau : N = 219 (39,77,103)**

S. Rioux et C. Vallières observent 2 oiseaux près d'un nid contenant des jeunes le 16 mai à Scott.

**Alouette hausse-col : N = 29 (6,11,12)**

**Hirondelle noire : N = 1 (0,0,1)**

G. Lord observe 8 oiseaux à Ste-Croix le 24 mai et nous laisse cette note : « La seule colonie connue sur le territoire du COQ se porte bien... ».

**Hirondelle bicolor : N = 267 (0,85,182)**

Leur arrivée est remarquée le 3 mai à Rivière-à-Pierre (L. Borgia) et à Cap-Santé (F. et R. Dion). I. Deschênes dénombre un impressionnant total de 150 oiseaux le 13 mai au marais Léon-Provancher.

**Hirondelle à ailes hérissées : N = 2 (0,0,2)**

Les 2 mentions proviennent du marais Léon-Provancher et ne concernent qu'un seul oiseau : le 4 mai (F. et R. Dion) et le 18 mai (J. Anctil).

**Hirondelle de rivage : N = 26 (0,0,26)**

Son arrivée et notée le 4 mai au marais Léon-Provancher par G. Lord, J. Bernier et N. Boucher.

**Hirondelle à front blanc : N = 59 (0,0,59)**

C'est le 1<sup>er</sup> mai que F. et R. Dion notent les 4 premiers oiseaux.

**Hirondelle rustique : N = 64 (0,5,59)**

S. Bégin et L. Plante observent les 2 premières le 23 avril à St-Damien-de-Buckland.

**Mésange à tête noire : N = 500 (96,189,215)**

**Mésange à tête brune : N = 17 (5,5,7)**

**Mésange bicolor : N = 8 (0,7,1)**

Toutes les mentions de mars proviennent de Lévis où un oiseau est noté par plusieurs observateurs. L'autre vient de St-Nicolas le 18 avril (S. Rioux et C. Vallières).

**Sittelle à poitrine rousse : N = 171 (29,51,91)**

**Sittelle à poitrine blanche : N = 235 (53,87,95)**

**Grimpereau brun : N = 89 (8,44,37)**

S. Rioux observe un échange de nourriture entre adultes le 17 mai à Ste-Foy.

**Troglodyte de Caroline : N = 1 (0,0,1)**

Le seul oiseau de la saison est entendu à Ste-Foy, le 20 mai, par S. Rioux.

**Troglodyte familial : N = 37 (0,0,37)**

Son arrivée est notée le 4 mai au marais Léon-Provancher (F. et R. Dion) et au cap Tourmente (R. Lepage et A. Rasmussen).

**Troglodyte mignon : N = 120 (0,30,90)**

Il est noté à partir du 4 avril à La Pocatière par C. Auchu et C. Girard.

**Troglodyte des marais : N = 19 (0,0,19)**

J.-F. Bédard trouve un oiseau le 2 mai à la Base de plein-air de Ste-Foy. Mis à part la mention du 22 mai à Montmagny (G. Lord), toutes les autres mentions proviennent du



*Troglodyte de Caroline et sa nichée (Josée Normandeau)*

cap Tourmente à partir du 11 mai (I. Deschênes).

**Roitelet à couronne doré : N = 97 (1,54,42)**

L. Messely dénombre un total de 65 oiseaux au cap Tourmente le 5 avril.

**Roitelet à couronne rubis : N = 141 (0,41,100)**

G. Cyr et G. Lord notent les 2 premiers oiseaux le 11 avril au cap Tourmente. Isabelle Deschênes assiste à une arrivée massive un mois plus tard au même endroit. Elle compte 100 individus.

**Gobemouche gris-bleu : N = 3 (0,0,3)**

I. Deschênes note une femelle dans le sentier Le Carouge au cap Tourmente le 11 mai. L'oiseau est revu le lendemain. L'autre mention provient du marais Léon-Provancher le 15 mai (P. Vaillancourt).

**Merlebleu de l'est : N = 84 (1,15,68)**

P. Brousseau mentionne un individu le 27 mars à St-Romuald, ce qui égalise la date record d'arrivée de l'année 2000.

**Solitaire de Townsend : N = 1 (0,1,0)**

F. et R. Dion ont la chance de voir cet oiseau passer en vol devant leur auto le 4 avril à Neuville. Ils ont suffisamment le temps de noter des critères appartenant à cette espèce.

**Grive fauve : N = 92 (0,0,92)**

La première mention vient de l'Université Laval le 2 mai. O. Barden n'a pas spécifié sa branche...

**Grive à joues grises : N = 0 (0,0,1)**

L'unique observation provient du cap Tourmente le 24 mai où G. Cyr et L. Gervais rapportent un individu.

**Grive à dos olive : N = 17 (0,0,17)**

A. Desrosiers et D. Brochu notent un premier oiseau le 12 mai au cap Tourmente.

**Grive solitaire : N = 114 (0,16,98)**

E. Fortin observe 2 oiseaux aux Marais du Nord le 5 avril.

**Grive des bois : N = 23 (0,0,23)**

C'est D. Campeau qui l'entend pour la première fois le 15 mai au cap Tourmente.

**Merle d'Amérique : N = 475 (27,211,237)**

**Moqueur chat : N = 84 (0,0,84)**

Il est repéré le 2 mai à Cap Rouge par Y. Hamel et M. Lapointe.

**Moqueur polyglotte : N = 19 (0,0,19)**

**Moqueur roux : N = 15 (0,0,15)**

G. Lord, L. Roy et A. Déry l'inscrivent sur leur feuillet du 2 mai à Neuville.

**Étourneau sansonnet : N = 439 (91,166,182)**

**Pipit d'Amérique : N = 31 (0,0,31)**

Il est apparu le 1<sup>er</sup> mai à La Pocatière (C. Auchu).

**Jaseur boréal : N = 23 (12,11,0)**

C. Girard note un oiseau le 10 avril à La Pocatière. Il ne sera pas revu par la suite ce qui est relativement tôt.

**Jaseur d'Amérique : N = 57 (4,5,48)**

## Les parulines

La migration fut passablement tranquille, comme si les parulines avaient décidé de passer leur chemin rapidement pendant les nuits claires pour aller rejoindre le plus tôt possible leurs sites de nidification, où la feuillaison était déjà bien avancée. Pas convaincu? Jetez donc un coup d'œil sur les nombres faméliques de mentions des Parulines à calotte noire, obscure ou poitrine baie, pour ne nommer que celles-là. Par contre, certaines espèces se maintiennent, comme les Parulines triste et à couronne rousse. Quelques dates hâtives ont été enregistrées, mais rien de bien exceptionnel. Par contre, la variété était au rendez-vous avec 27 espèces dont 3 belles raretés. Fait plutôt inhabituel au printemps, 2 de ces raretés, les Parulines à ailes bleues et vermivore, ont pu être admirées plusieurs jours consécutifs, pour le plus grand bonheur des observateurs.

### Observations par ordre décroissant des mentions

Espèce	N (M,A,M)	Première mention	Site	Observateur(s)
Paruline à croupion jaune*	184 (5,14,165)	3 mars	Pont-Rouge	F. Dion
Paruline jaune	133 (0,0,133)	7 mai	Marais Léon-Provancher	F. et R. Dion
			Domaine de Maizerets	M. Raymond
Paruline masquée	131 (0,0,131)	6 mai	Lévis	J. Lachance
			St-Raphaël	R. Lepage
Paruline flamboyante	109 (0,0,109)	2 mai	Université Laval	O. Barden
Paruline à gorge noire	102 (0,0,102)	2 mai	La Pocatière	C. Auchu, C. Girard
Paruline à joues grises	92 (0,0,92)	2 mai	Marais Léon-Provancher	G. Lord, J. Bernier, N. Boucher
			Pont-Rouge	F. et R. Dion
Paruline couronnée	92 (0,0,92)	4 mai	Cap Tourmente	S. Rioux, O. Barden
			St-Onésime-d'Ixworth	J.-F. Rousseau
Paruline noir et blanc	90 (0,0,90)	2 mai	Marais Léon-Provancher	G. Lord, J. Bernier, N. Boucher
			La Pocatière	C. Auchu, C. Girard

Paruline bleue	85 (0,0,85)	4 mai	Cap Tourmente	S. Rioux, O. Barden, J.-D. Poulin
Paruline à flancs marron	83 (0,0,83)	12 mai	Marais Léon-Provancher	M. Grégoire, M. Wapler, F. et R. Dion
Paruline à tête cendrée	72 (0,0,72)	14 mai	St-Raymond	G. Cyr, J. Simard, N. Lacroix
Paruline à gorge orangée	58 (0,0,58)	5 mai	Lévis Cap Tourmente	S. Bégin, A. Gagnon G. Cyr, J.-P. Ouellet, F. et R. Dion
Paruline à couronne rousse	45 (0,4,41)	16 avril	Marais Léon-Provancher La Pocatière	D. Cloutier, J. Bouchard C. Girard
Paruline à collier	42 (0,0,42)	2 mai	Université Laval	O. Barden
Paruline triste	38 (0,0,38)	16 mai	Cap Tourmente	G. Cyr
Paruline rayée	37 (0,0,37)	5 mai	Marais Léon-Provancher	J. Anctil
Paruline des pins*	36 (0,5,31)	7 avril	Pont-Rouge	F. et R. Dion
Paruline tigrée	30 (0,0,30)	2 mai	La Pocatière St-François-de-la-Riv.-du-Sud	C. Auchu, C. Girard M. Lavoie
Paruline des ruisseaux	30 (0,0,30)	5 mai	Cap Tourmente	F. et R. Dion
Paruline à calotte noire	24 (0,0,24)	17 mai	Cap Tourmente	F. et R. Dion
Paruline obscure	22 (0,0,22)	3 mai	Cap Tourmente	O. Barden
Paruline du Canada	20 (0,0,20)	14 mai	Lévis	S. Bégin, A. Gagnon
Paruline à poitrine baie	15 (0,0,15)	19 mai	Ste-Foy Plaines d'Abraham	S. Rioux COQ, M. Larouche resp.
Paruline verdâtre	7 (0,0,7)	4 mai	Cap Tourmente	S. Rioux, O. Barden
Paruline vermivore*	7 (0,0,7)	14 mai	Cap Tourmente	N. Bradette
Paruline à ailes bleues*	3 (0,0,3)	14 mai	Marais Léon-Provancher	F. et R. Dion
Paruline du Kentucky*	1 (0,0,1)	19 mai	Cap Tourmente	P. Nadeau, J. Harvey, J. Roberge

\*Paruline à croupion jaune : L'individu présent tout l'hiver à une mangeoire de la rue Pleau à Pont-Rouge a réussi son hivernage puisqu'il a été vu jusqu'au 27 mars (P. Vaillancourt et M. Savard). Le premier migrateur s'est présenté le 5 avril au domaine de Maizerets (L. Vézina).

\*Paruline des pins : Il s'agit d'une date très hâtive.

**\*Paruline vermivore** : Un oiseau est demeuré exactement au même endroit entre le 14 et le 16 mai, soit dans le sentier Le Pierrier, juste à l'ouest de la falaise au Faucon pèlerin. Il s'alimentait souvent au sol, parfois tout près des observateurs dont il a fait les délices. Il ne s'agit que de la 5<sup>e</sup> mention sur notre territoire, mais déjà la 3<sup>e</sup> depuis mai 2009!

**\* Paruline à ailes bleues** : Un mâle chanteur typique est observé entre le 14 et le 18 mai le long du sentier La vieille voie, presque à l'extrémité est du territoire du marais. L'habitat, une friche arbustive humide parsemée d'arbres, semblait lui convenir. En plus de son « bi-buzz » bourdonné, il émettait une sorte de trille rappelant vaguement la P. à couronne rousse. C'est la 7<sup>e</sup> mention sur notre territoire, la dernière remontant au 11 mai 2007 sur les Plainnes d'Abraham.

**\* Paruline du Kentucky** : Un mâle est observé à 3 reprises près du centre d'interprétation par trois observateurs surpris mais allumés! Il ne s'agirait que de la 4<sup>e</sup> mention sur notre territoire, la dernière remontant à près de 12 ans!



**Gîte la nichée**

**46 rue Principale  
Portneuf-sur-Mer  
G0T 1P0**

**Camille et Joachlm Tremblay  
Tél.: 418 238-2825**

**Télec.: 418 238-5513  
1-888-966-2825**

**www.gitelanichee.com**

*Louise et Yves  
prop.*

**Gîte  
Bate du Soleil Couchant**



26, chemin du Barrage  
Langue-Rive (Québec) G0T 1Z0  
Téléphone: (418) 231-2238  
Télécopieur: (418) 231-1096  
Courriel: baiedusoleilcouchant@globetrotter.net  
www.baiedusoleilcouchant.com

## Abondance ponctuelle de certaines parulines

Espèce	Nombre	Date	Site	Observateur (s)
Paruline jaune	30	20 mai	Cap Tourmente	F. et R. Dion
Paruline à croupion jaune	565	3 mai	Cap Tourmente	O. Barden
Paruline à gorge noire	22	14 mai	St-Malachie	S. Bégin, A. Gagnon
Paruline flamboyante	30	29 mai	Cap Tourmente	D. Campeau
Paruline triste	25	20 mai	Cap Tourmente	F. et R. Dion
Paruline masquée	61	29 mai	St-Roch-des-Aulnaies	C. Girard, C. Auchu

## Les bruants

Depuis les dernières années, la migration des bruants est plutôt stable, autant pour le nombre de mentions que pour les dates d'arrivée ou de départ. Ce printemps, le pic de migration est survenu aux alentours du 2 mai. O. Barden en a été témoin à l'Université Laval, où il a observé d'importants déplacements de plusieurs espèces. On remarque que le Bruant des plaines se fait de plus en plus présent dans notre région. À suivre cet été.

## Observations par ordre décroissant des mentions

Espèce	N (M,A,M)	Date	Site	Observateur (s)
Bruant chanteur	490 (16,233,241)	A : 3 mars	Rivière-à-Pierre	L. Borgia
Bruant à gorge blanche	286 (0,68,218)	A : 1er avril	Neuveville	S. Rioux, O. Barden
Junco ardoisé	263 (8,158,97)	Présence d'hivernants		
Bruant familial	182 (0,26,156)	A : 3 avril	Rivière-à-Pierre	L. Borgia
Bruant des prés	125 (0,16, 109)	A : 3 avril	Rivière-à-Pierre	L. Borgia
Bruant hudsonien	116 (17,86,13)	D : 17 mai	Rivière-Ouelle	J.-F. Rousseau
Bruant des marais	108 (0,17,91)	A : 12 avril	Marais Léon-Provancher	F. et R. Dion
Bruant à couronne blanche*	94 (0,0,94)	A : 2 mai	La Pocatière	C. Auchu, C. Girard
Bruant fauve	62 (0,54,8)	A : 3 avril	Lévis	S. Bégin, L. Plante
			Pont de l'île d'Orléans	G. Cyr
Bruant des neiges*	47 (28,17,2)	D : 1er mai	La Pocatière	C. Auchu
Bruant de Lincoln	29 (0,0,29)	A : 3 mai	Cap Tourmente	O. Barden
Bruant lapon	11 (3,5,3)	D : 2 mai	Université Laval	O. Barden
Bruant vespéral	9 (0,1,8)	A : 20 avril	Pont-Rouge	F. et R. Dion
Bruant des plaines*	6 (0,0,6)	A : 18 mai	Pont-Rouge	F. et R. Dion
Bruant de Nelson	2 (0,0,2)	A : 29 mai	Cap Tourmente	F. et R. Dion
			La Pocatière	C. Auchu, C. Girard
Tohi à flancs roux*	1 (0,0,1)	A : 10 mai	Domaine de Maizerets	S. Rioux, C. Vallières

\*Bruant à couronne blanche : 400 oiseaux dénombrés à St-Joseph-de-la-Rive le 17 mai par H. Mead.

\*Bruant des neiges : Un nombre impressionnant de 15 000 individus comptés à La Pocatière le 2 avril par C. Auchu et C. Girard.

\***Bruant des plaines** : Très bon printemps pour cette espèce. Au moins 4 individus, peut-être 5.

\***Tohi à flancs roux** : Il s'agit d'une femelle.

**Piranga vermillon: N = 1 (0,0,1)**

J. Lachance fait une excellente description d'un mâle adulte trouvé au domaine de Maizerets le 9 mai et note, entre autres, la calotte légèrement pointue. À cause du vent, l'oiseau se tenait dans la végétation basse. Étonnamment, cette espèce rare a été signalée 3 fois au cours des 4 derniers printemps.

**Piranga écarlate : N = 20 (0,0,20)**

Les premiers arrivants sont signalés le 16 mai au cap Tourmente par plusieurs observateurs.

**Cardinal rouge : N = 119 (28,49,42)**

Il est maintenant bien établi un peu partout dans les quartiers résidentiels.

**Cardinal à poitrine rose : N = 85 (0,0,85)**

Les 2 premiers de la saison sont repérés à l'Université Laval le 2 mai par O. Barden.

**Passerin indigo : N = 29 (0,0,29)**

Depuis 2 ans, le nombre de mentions du Passerin indigo atteint des sommets. Signalons qu'on dénombrait entre 5 et 10 mentions printanières au début des années 2000. De plus, les sites se multiplient même si le cap Tourmente reste le fief de cette espèce. Jusqu'à 8 oiseaux sont comptés à ce dernier site.

**MÉDIOM**  
INTERNET



**OCTAS**

2 0 0 5

**Finaliste**

## **418 À LOUER**

Équipe multimédia  
talentueuse, dynamique  
et créative.  
Rapport qualité/prix  
sans compromis.  
Plusieurs prix à son actif.

Référence disponible sur  
demande.

### **2004**

Médiom Internet est nominée comme finaliste au prestigieux concours Les Mercuriades, catégorie Stratégie Internet.

### **2005**

Médiom Internet récidive ... elle est nominée comme finaliste pour le prestigieux concours des Octas, catégorie intranet.

Cette équipe gagnante est à votre disposition, profitez-en!!!

**[www.mediom.com](http://www.mediom.com)**

**418.640.7474**

**514.940.0937**

## Les ictéridés

### Observations par ordre décroissant des mentions

Espèce	N (M,A,M)	Première mention	Site	Observateur (s)
Carouge à épaulettes	431 (39, 179, 213)	13 mars	St-Michel-de-Bellechasse	P. Otis, F. Lachance, A. Couture
Quiscale bronzé	417 (49,170,198)	13 mars	Lévis Sillery	S. Bégin, L. Plante M. Lafleur
Vacher à tête brune	214 (11,76,125)	6 mars	La Pocatière	C. Auchu, C. Girard
Goglu des prés*	81 (0,0,81)	3 mai	Cap Tourmente	O. Barden
Oriole de Baltimore	66 (0,0,66)	5 mai	Marais Léon-Provancher	J. Anctil
Quiscale rouilleux	61 (1,23,37)	29 mars	St-Augustin	G. Cyr
Sturnelle des prés	18 (0,10,8)	3 avril	Deschambault Cap-Santé	F. et R. Dion F. et R. Dion

\*Goglu des prés : Un nombre intéressant de 50 individus sont dénombrés au cap Tourmente par P. Otis, F. Lachance et A. Rasmussen.  
 Quiscale de Brewer : L'oiseau observé au cap Tourmente aurait certes mérité une description plus étoffée que celle indiquée sur le feuillet : « Une femelle à 50 mètres. 10x environ 1 minute. Quatre observateurs du COQ ». Il aurait fallu, entre autres, noter la forme du bec, la couleur de l'iris, les nuances du plumage, etc.

**Durbec des sapins : N = 13 (12,1,0)**

**Roselin pourpré : N = 221 (28,85,108)**

**Roselin familier : N = 86 (23,42,21)**

**Bec-croisé bifascié : N = 10 (3,1,6)**

La dernière « invasion » remonte à 2007 lorsqu'on a enregistré 118 mentions. J.-F. Rousseau réussit à en dénombrer 95 le 5 mai au Parc régional du Massif-du-Sud.

**Sizerin flammé : N = 8 (8,0,0)**

Sa relative rareté cet hiver fait en sorte qu'il nous quitte tôt, soit le 15 mars.

**Sizerin blanchâtre : N = 1 (1,0,0)**

Malgré le peu de sizerins observés ce printemps, P. Lessard parvient tout de même à dénicher un petit blanchâtre le 4 mars au travers des derniers effectifs du cap Tourmente.

**Tarin des pins : N = 75 (15,35,25)**

**Chardonneret jaune : N = 402 (43,128,231)**

**Gros-bec errant : N = 53 (14,19,20)**

**Moineau domestique : N = 176 (50,64,62)**

Les 100 individus comptés par M. Raymond à Beauport le 2 avril sont dignes de mention de nos jours.

*Goglu des prés (Guy Poisson)*



# Observateurs du printemps 2010

Nom	Nbre de feuillettes	Cote d'act.						
Antil, Jacques	67	175,5	Deschênes, Isabelle	8	50,6	Lavoie, Mario	2	11,6
Auchu, Claude	34	204,4	Dion, François	65	266,7	Lechasseur, Isabelle	1	2,3
Barden, Olivier	30	135,1	Dion, Roger	64	264,9	Lemelin, Guy	1	1,7
Bédard, Frédéric	2	7,3	Dufresne, Vanessa	2	11,7	Lepage, Lise	2	1,6
Bédard, Jean-François	2	8,4	Dussault-Chouinard, Iris	2	7,0	Lepage, Ronald	20	114,5
Bégin, Simon	20	45,4	Dussault, Joanne	8	29,4	Lessard, Pierre	1	2,7
Bernier, Jean	4	34,1	Fortin, Esther	1	2,5	Lord, Gaëtan	47	189,2
Bernard, Marcel	1	0,9	Fournier, Denise	3	15,4	Marquis Jean-Pierre	2	4,6
Blais, Anne-Sophie	2	9,3	Frenette Jonathan	2	3,9	Marotte, Pierre-Martin	2	16,9
Boutin, Danielle	5	31,4	Gagnon, Anne	1	8,4	Mead, Harvey	4	19,6
Boissonneault, Jean	2	8,8	Gagnon, Michel	1	1,3	Messely, Louis	13	52,6
Borgia, Luc	7	21,7	Gagné, Caroline	1	2,7	Morissette, Manon	1	2,4
Borgia, Marc	2	8,7	Gariépy, Benoît	1	3,4	Morin, Robert	11	13,6
Borgia, Zaky	1	4,8	Gervais, Lise	1	7,0	Murray, Ève	4	4,3
Bouchard, Julie	1	4,7	Giasson, Pauline	1	11,7	Nadeau, Claude	1	4,3
Boucher, Nathalie	1	8,3	Gingras, Robin	1	11,8	Nadeau, Paul	1	8,6
Bouliane, Paul	1	6,3	Girard, Christiane	35	207,5	Normand, Pierre	4	6,2
Bradette, Nicolas	5	7,5	Goulet, Julie	2	4,2	Otis, Pierre	6	32,8
Breton, Gaëtane	1	9,5	Grégoire, Mireille	5	20,6	Ouellet, Jean-Pierre	1	10,2
Brochu, Denise	6	16,4	Groncin, Marc	7	13,9	Perreault, Guy	1	5,1
Brousseau, Pierre	5	5,5	Guénette, Jean-Sébastien	1	1,1	Plante, Lorraine	8	17,2
Campeau, Daniel	3	21,5	Hamel, Denis	3	16,0	Poulin, Jean-Denis	10	40,3
Caron, Paul	1	3,4	Hamelin, Michel	1	6,4	Rancourt, Marjorie	1	1,4
Cavanagh, Robert	1	4,9	Hamel, Yvon	5	21,5	Rasmussen, Arne	2	16,3
Chalifour, Denis	2	11,1	Harvey, Gérard	1	8,6	Raymond, Maurice	28	85,6
Christian Cholette	3	16,0	Janelle, Marie-France	1	1,1	Richer, Pascal	1	2,9
Chouinard, François	1	0,9	Jones, Richard	4	19,2	Richard, Serge	3	9,6
Chouinard, Jean-Guy	9	31,0	Labbé, Chantal	8	14,5	Rioux, Sébastien	36	155,4
Claveau, Francine	1	0,6	Lachance, Francine	5	27,7	Robin, Claire	5	10,4
Cloutier, Dany	1	4,7	Lachance, Jacques	32	96,1			
COQ	22	91,9	Lacroix, Ghislaine	1	2,6			
Côté, Alain	1	11,2	Lacroix, Norbert	5	15,7			
Couture, André	1	2,0	Lafleur, Marcel	3	4,3			
Coupal, Marie-Josée	1	1,7	Laliberté, Benoit	4	12,2			
Cousinard, Johann	5	29,2	Coupal-Lafleur, Léo	1	1,7			
Crête, Maryse	1	6,4	Lalonde, Nicole	1	0,9			
Cyr, Dorine	1	1,1	Lamontagne, André	14	9,9			
Cyr, Gérard	78	313,9	Langevin, Lise	3	9,6			
de la Durantaye, Sébastien	3	7,0	Lang, Le Duing	1	1,1			
Déry, Anne	21	46,8	Lane, Peter	13	81,5			
Desrosiers, Alain	11	38,2	Lapointe, Martine	1	3,5			
Desmeules, Bernard	6	7,9	Larouche, Marguerite	5	9,4			
Deschênes, Claude	2	4,6	Lagueux-Tremblay, Jean-Michel	1	3,5			
Roberge, Jacques	1	8,6						
Rodrigue, Marie-Claude	1	4,6						
Rousseau, Jean-François	24	75,5						
Rousseau, Jean	1	2,2						
Rousseau, Nicole	1	2,2						
Rousseau, Sylvain	4	4,3						
Roy, Laval	20	44,4						
Savard, Jacques	1	1,8						
Savard, Marcel	6	17,4						
Savard, Maryse	5	10,1						
Schaffhauser, Alice	1	9,3						
Simard, Claude	2	16,8						
Simard, Jocelyne	3	9,8						
Tremblay, Guylaine	4	9,1						
Vaillancourt, Paul	20	40,9						
Vallières, Catherine	7	34,7						
Vézina, Lucie	1	2,9						
Villeneuve, Véronique	2	1,6						
Voorvelt, Martijn	3	8,3						
Wapler, Michel	5	20,6						

Nombre d'observateurs : 135  
 Cote moyenne d'activité : 28,8  
 La cote d'activité est calculée  
 ainsi : (NF X 0,5) + (NM X 0,1)  
 + (NMS X 0,3) où NF = Nombre  
 de feuillettes, NM = Nombre de  
 mentions et NMS = Nombre de  
 mentions sélectionnées.  
 Les rédacteurs des Observations,  
 Gérard Cyr, Jean-François  
 Rousseau, Gaëtan Lord et Olivier  
 Barden vous remercient de votre  
 précieuse collaboration.

**Du côté  
de chez  
Swann**

CRÊPES BRETONNES

3897, CHEMIN DE TILLY  
SAINT-ANTOINE-DE-TILLY  
(QUÉBEC) G0S 2C0

(418) 886-1313  
SERVICE DE TRAITEUR  
MICHÈLE YOUNOU, PROP.

OUVERT LES FINS DE SEMAINE DE DÉCEMBRE



# VOYEZ 2X PLUS GRAND AU PLUS GRAND DÉPARTEMENT D'OPTIQUE À QUÉBEC!

**OBTENEZ 10% DE RABAIS\* SUR PRÉSENTATION DE VOTRE CARTE DU CLUB DES ORNITHOLOGUES DE QUÉBEC.**

\*applicable sur produits sélectionnés

## JUELLE CROSSFIRE



**VORTEX**

8 x 42. 22 oz.  
Imperméable et antibuée.  
Traitement multicouche.  
N° 225458.

Cour.: 159,95

**SPÉCIAL  
139<sup>95</sup>\$**

## TÉLESCOPE LEGEND ULTRA HD



**Bushnell**

20-60x 80mm.  
Élancé et antibuée.  
Traitement RainGuard  
des lentilles. N° 242608.

Cour.: 499,95

**SPÉCIAL  
409<sup>95</sup>\$**

## JUELLE TRAVELITE



**Nikon**

8 x 25. Compacte.  
Imperméable et antibuée.  
N° 202388.

Cour.: 159,95

**SPÉCIAL  
145<sup>95</sup>\$**

## BOTTE COUNTRY ALL TRACKS



**LE CHAMEAU**

Fabriqués à la main.  
Caoutchouc naturel.  
Doublure en néoprène  
3 mm. N° 260938.

Cour.: 254,95

**SPÉCIAL  
209<sup>95</sup>\$**

## JUELLE DIAMONDBACK



**VORTEX**

8 x 42.  
Prismes en toit.  
Imperméable et antibuée.  
Outillets télescopiques.  
N° 219302.

Cour.: 249,95

**SPÉCIAL  
199<sup>95</sup>\$**

## ENSEMBLE IMPERMEABLE

**GKS III**

Respirant.  
Manteau avec  
poches et capuchon.  
Vert ou marine.  
N° 142194.  
Cour.: 99,95



**SPÉCIAL  
65<sup>95</sup>\$**



**OFFREZ UNE CARTE  
CADEAU AU MONTANT  
DE VOTRE CHOIX!**



# LATULIPPE

637, rue St-Vallier Ouest, Québec

418.529.0024

1.877.529.0024

www.latulippe.com

\*Politique des meilleurs prix garantis : Si vous trouvez meilleur prix publicisé ailleurs en ville, Latulippe vous offre ce même prix. Valable pour un temps limité ou jusqu'à épuisement des stocks. Photos à titre indicatif seulement, le texte prévaut en tout temps. Prix sujets à changement sans préavis.

# Destination Îles de la Madeleine

à bord du N.M. CTMA Vacancier



# CROISIÈRE & AVENTURE sur le Saint-Laurent



À partir de: **1799\$**

Par personne en occupation double  
(Cabine intérieure salle de bain privée)

Supplément occupation simple : 257\$

- Croisière d'une semaine
- Randonnées en vélo
- Kayak de mer
- Randonnées pédestre
- Coucher en yourte
- Visites guidées



Information et réservation : Groupe CTMA, 1-888-986-3278

[www.ctma.ca](http://www.ctma.ca)





# RECENSEMENT DE NOËL 2010

Le recensement des oiseaux de Noël (RON) est toujours une des activités populaires du COQ. En effet, pour la 67<sup>e</sup> année à Québec, une centaine de participant(e)s se concertent en décembre prochain pour inventorier l'avifaune d'un territoire circulaire de quelque 12 km de rayon, soit une superficie de 452 km<sup>2</sup>. Le recensement de Québec n'est pas le seul : en 2009 il y a eu 31 RON au Québec, 381 au Canada et près de 2100 en Amérique.

## Qui peut participer?

À notre avis, tout ornithologue, même débutant, peut et doit participer au recensement. En hiver il y a moins d'espèces d'oiseaux et ces espèces sont pour la plupart faciles à identifier. De plus, on peut faire équipe avec une personne plus expérimentée si on ne sent pas à l'aise tout seul. L'an dernier, il y a eu 84 personnes qui ont participé au RON de Québec, soit le plus grand nombre pour un RON au Québec.

## Où participer?

Le territoire est divisé en 17 zones totalisant 75 parcelles qui peuvent se parcourir à pied ou en automobile. Consultez le tableau pour identifier la zone qui vous intéresse puis contactez-le ou la responsable de zone pour participer. Il est bon d'entreprendre ces démarches le plus tôt possible pour que vous puissiez établir un plan d'attaque avec votre responsable.

## Quand participer?

Cette année, le recensement aura lieu le **dimanche 19 décembre**. En effet, la Société Audubon demande à ce que tous les RON aient lieu chaque année entre le 14 décembre et le 5 janvier. Le soleil se lèvera vers 7 h 15 et les ornithologues se lèveront un peu avant car c'est souvent au lever du soleil que les oiseaux sont les plus actifs. L'appel des hiboux pourra être tenté avant par les plus maniaques... Le recensement se termine généralement avec le coucher du soleil, c'est à dire vers 16 h.

Cependant il est possible d'arrêter avant si le territoire a été couvert ou si les conditions météo se détériorent.

## Sous quelles conditions météorologiques?

Il est possible qu'une tempête de neige rende impossible la tenue du recensement. Cependant, à cause de l'ampleur de l'organisation, seules des conditions extrêmes peuvent entraîner l'annulation de l'activité. En cas de doute le matin du recensement, communiquez avec le responsable Pierre Lamothe au 418-829-0379 ou au 418-956-8541 entre 6 h et 7 h afin de confirmer l'annulation. Dans ce cas, le recensement serait reporté au **lundi 27 décembre**. Vous devriez alors contacter votre responsable de zone afin de l'aviser de votre disponibilité.

## Quels sont les frais?

La Société Audubon, qui patronne et publie les recensements de Noël à travers l'Amérique du Nord, s'est associée à Études d'oiseaux Canada pour la gestion des données. On demande 5 \$ par participant(e). L'argent sert à défrayer l'organisation du recensement et la publication des résultats sur Internet ([http://cbc.audubon.org/cbc-current/current\\_table.html](http://cbc.audubon.org/cbc-current/current_table.html)) et dans la revue *Audubon Field Notes*. Chaque participant(e) recevra également l'édition d'été 2011 du magazine *Bird Watch Canada* qui soulignera les grandes lignes des RON au Canada. De plus, les résultats du RON de Québec seront reproduits dans le *Bulletin ornithologique* du printemps 2011. Le COQ trouve important que ces résultats soient publiés mais son budget ne permet pas d'en assumer la charge financière, d'où la contribution demandée aux personnes participantes.

Les responsables du recensement,  
**Pierre Lamothe** et **Thérèse Beaudet**.  
418-829-0379 ou 418-956-8541  
[beaudet.lamothe@sympatico.ca](mailto:beaudet.lamothe@sympatico.ca)

## LISTE DES ZONES DE RECENSEMENT 2010

Pour chacune des zones de recensement, vous trouverez : le libellé de la zone, les numéros de parcelles à recenser, le nom du ou de la responsable (noms à confirmer) et son numéro de téléphone.

- |  |   |
|--|---|
| A. Saint-Romuald, Charny-Nord. Parcelles 16-22-23-24-25. Pierre Brousseau, 418-839-6511                        | I. Bois-de-Coulonge, Plaines, Le Foulon, Bassin Louise. Parcelles 60-61-62-63. François Shaffer, 418-682-0901 |
| B. Saint-Nicolas, Bernières, Saint-Rédempteur. Parcelles 30-31-32. Olivier Barden, 418-688-8840                | J. Orsainville, Charlesbourg-Ouest. Parcelles 68-69-70-71. Pierre Laporte, 418-623-3042                       |
| C. Cap-Rouge, Jouvence, Lac Saint-Augustin. Parcelles 33-34-35-38-39. Pierre Otis, 418-687-1317                | K. Maizerets, Beauport-Ouest. Parcelles 64-65-66-72. Maurice Raymond, 418-661-4043                            |
| D. Montchatel, Les Saules, Ancienne-Lorette. Parcelles 40-41-42-43-44. Daniel Bordage, 418-845-2019            | L. Beauport-Ouest, Villeneuve, Montmorency, Sainte-Pétronille. Parcelles 73-74-75. Gérard Cyr, 418-843-0740   |
| E. Sainte-Foy, Sillery, Plage Jacques-Cartier. Parcelles 36-37-46-47-48. Pierre Bernier, 418-688-0490          | M. Lévis-Lauzon, Harlaka. Parcelles 1-2-3-6-7-8. Jean-Pierre Savard, 418-834-2060                             |
| F. Vanier, Duberger, Champigny, Parc Colbert. Parcelles 45-49-50-58-59. Jean-Guy Picard, 418-847-7645          | N. Christ-Roi, Saint-David, Hadlow. Parcelles 9-10-11-15. Sébastien de la Durantaye, 418-834-9657             |
| G. Neufchâtel, Lebourgneuf, Charlesbourg-Ouest. Parcelles 51-56-57-67. Marcel Darveau, 418-876-2741            | O. Saint-Louis-de-Pintendre. Parcelles 4-5-12-13-14. Mario Roy, 418-833-4805                                  |
| H. Saint-Émile, Neufchâtel, Loretteville, Village-Huron. Parcelles 52-53-54-55. Christine Renaud, 418-842-9114 | P. Saint-Jean-Chrysostome-Est. Parcelles 17-18-19-20. Claire Bélanger, 418-831-5733                           |
|  | Q. Charny-Sud, Saint-Jean-Chrysostome-Ouest. Parcelles 21-26-27-28-29. André Bourget, 418-839-0220            |

# Une fin de relâche mémorable

## Introduction

Après avoir raté en février dernier une belle occasion d'observer à Saint-Fulgence une Mouette blanche pour la première fois, j'ai décidé de passer une partie de mes vacances de mars à la recherche de ce magnifique laridé entre Tadoussac et Natashquan. Pourquoi là? Pour la simple et bonne raison qu'il y eut au même moment un nombre important de cette espèce près des côtes de Terre-Neuve. Selon ma stratégie, en tentant de m'approcher du filon, je croyais en mes chances de la trouver quelque part le long de la Côte-Nord. L'histoire que vous allez lire est celle qui m'a fait réaliser qu'il n'est pas toujours nécessaire d'aller si loin pour trouver ce que l'on désire.

## En route pour la Côte-Nord

Dimanche, le 28 février, je partis de Lévis sous un ciel couvert et déjà, un peu de neige tombait au sol. Entre Tadoussac et Portneuf-sur-Mer, ce fut la désolation. Pour tout vous dire, il neigeait abondamment. Pire encore, de forts vents du secteur nord-est balayaient le secteur. Enfin bref, des conditions peu enviables pour aller observer sur le bord de l'estuaire. Peu d'oiseaux ont été vus ce jour-là et bien entendu, aucune Mouette blanche ne s'est pointée à l'horizon.

Le lendemain, ce fut sous un soleil radieux que j'ai quitté Portneuf-sur-Mer pour Magpie. En route, je fus ébahi par le peu de neige au sol entre Ragueneau et Godbout. Face à ce constat, je me suis sérieusement demandé si j'allais pouvoir me rendre à la pointe des Monts. Malheureusement, à mon arrivée à l'entrée de la route qui donne accès à la pointe, je me suis retrouvé devant un couvert de neige d'au moins un mètre. Pas moyen de m'y rendre. Dix kilomètres me séparaient de mon objectif. La mine déconfite, je repris la route vers l'est pour ensuite m'arrêter à Baie-Trinité pour dîner. Au cours du repas, j'ai eu le sentiment que ma quête se solderait vers un échec. Suivant mon instinct, j'ai décidé de rebrousser chemin et ainsi couper court à mon séjour en Côte-Nord.

## Le reste de mes vacances chez moi

Pour le reste de mes vacances, je mis franchement la Mouette blanche aux oubliettes. Pourtant, au matin du 6 mars, l'impensable est arrivé. Ce matin-là, la belle météo m'avait incité à aller faire de l'observation. Comme il y avait eu dans la région un temps superbe au cours des derniers jours, je croyais en mes chances de voir le long de la piste cyclable de Lévis mes premiers Goélands à bec cerclé de l'année. À 8 h 30, j'étais sur la piste cyclable, tout précisément à la hauteur de l'escalier de la rue Fagot. À premier vue, tout semblait tranquille au fleuve. L'air était frais, le vent soufflait du sud-ouest et la marée montante allait bon train. À moins d'un kilomètre à l'est de la traverse de Lévis, je m'arrêtai pour à la fois observer et me réchauffer au soleil. Un premier oiseau au large attira mon attention. Jumelles en main, je l'identifiai à l'espèce : un Goéland marin. Puis, quelques minutes plus tard un second laridé arriva de l'est. Il me faisait face et sa silhouette étrange et son vol plutôt léger attirèrent mon attention. Intrigué, j'ai continué de suivre cet oiseau. Soudain, en une fraction de seconde, le laridé mystère fit un virage à droite. Aïe! Quelle blancheur! Plus encore, les ailes étaient franchement longues et profilées. Je n'osais à peine le croire. Incrédule sur le coup, je me suis dit intérieurement : « N-non, ce n'est qu'un simple Goéland arctique du 2<sup>e</sup> hiver que je vois tout de travers ».

Pour me convaincre, je reportai alors toute mon attention sur le bec. Malgré mes efforts, j'eus de la difficulté à le distinguer (je sais que ma vue n'est plus ce qu'elle était, mais tout de même...). En un bref instant, j'ai cru voir du jaune au bout du bec. O-ho! Puis, l'oiseau se posa sur une glace. Par la blancheur du plumage, la posture et la silhouette de l'oiseau, il n'avait rien à voir avec un Goéland arctique. « Mais... Ça parle au diable! C'est bien une Mouette blanche! » Je n'en revenais tout simplement pas. Peu après, cette dernière quitta son perchoir flottant et s'en retourna vers l'est. Pendant près de 10 minutes, je ne réalisais pas encore tout à fait ce qui venait de m'arriver. Je n'osais à peine croire qu'une Mouette blanche m'était apparue comme ça, comme par enchantement, dans mon patelin, alors que quelques jours auparavant, je m'étais lancé à sa recherche loin de chez moi. C'est pour dire!



Afin de reprendre mes esprits, quelques petits coups de téléphone s'imposèrent. Puis, pendant près de trois heures, j'ai surveillé ses moindres faits et gestes. Après tant d'années d'attente, je me suis donné le droit de la regarder aussi longtemps que je le pouvais.

## Pas au bout de mes surprises

Le sentiment de satisfaction était à son comble le lendemain matin lorsqu'en compagnie d'Alain Côté, j'ai eu la chance de la repérer à nouveau vers 9 h 20. Bien juché sur un promontoire de la pointe de Lévis, j'ai pu l'admirer cette fois-ci à une distance plus que respectable. Sous de parfaites conditions lumineuses, j'ai pu contempler son plumage blanc immaculé ainsi que son bec vert olive à bout jaune, ses beaux grands yeux sombres ainsi que ses courtes pattes noires. Quant à Alain, il a eu l'occasion de la photographier. Lors des prises, la mouette s'est fait houspiller par un Goéland argenté.

Au matin du 8, j'étais encore à la pointe de Lévis. C'était ma dernière journée de vacances et j'ai voulu la consacrer à nouveau à la Mouette blanche. Je me disais que des occasions comme celle-là n'allaient pas se reproduire de si tôt. Mieux valait en profiter au maximum. Contrairement aux jours précédents, le fleuve était beau-

coup moins couvert de glace. Et comme la mouette se faisait attendre, j'ai cru sérieusement que c'était fini, qu'elle avait finalement déserté le secteur. Tout-à-coup, je vis apparaître, tout au bout de la MIL Davie, une silhouette toute familière. « Ouf! Elle est toujours là! ». Comme les autres jours, elle filait tout droit vers Québec. Mais, au moment où je commençais à voir un peu plus de détails, je remarquai une tache sombre sur son visage. « Tiens, c'était pas là hier, me dis-je ». Avait-elle souillé son plumage? Pendant que je faisais cette réflexion, la mouette continuait de s'approcher et plus elle s'approchait, plus je voyais des éléments nouveaux. En effet, je finis par distinguer des taches sombres sur ses ailes. Hein! Une immature. Incroyable! Deux mouettes en trois jours. Eh bien! Pour une première expérience avec cette espèce, je ne pouvais demander mieux. Et comme si ce n'était pas assez, vers 11 h 15, je vis l'immature et l'adulte se houspiller au large des battures de Beauport. Wow! Quelle fin de vacances.

Guy Lemelin

Mouette blanche houspillée par un Goéland argenté (Alain Côté)



## Chronique étymologique

### Quelques rapaces diurnes

par Michel Pilon

Aujourd'hui, j'aimerais discuter avec vous de l'origine des noms de certains rapaces que nous avons quelquefois la chance de rencontrer lors de leur migration printanière.

Chaque fois que je rencontre l'un de ces oiseaux majestueux, je ne peux m'empêcher de ressentir un énorme respect pour ces carnivores ailés. Des millions d'années furent nécessaires pour en faire des prédateurs hors du commun et leur observation génère en moi des souvenirs impérissables. Ces rapaces se sont spécialisés tels les Balbuzards qui ne se nourrissent que de poissons, les Éperviers qui se délectent d'oiseaux et les Harpies qui ne se nourrissent que de singes et de paresseux.

Ce ne fut qu'au XVIII<sup>e</sup> siècle que le mot rapace fut associé aux familles des oiseaux carnivores diurnes et nocturnes. Sa première mention pour une telle utilisation remonte à 1768. Mais déjà en 1694, le terme était employé et associé à certains oiseaux dans la première édition du *Dictionnaire de l'Académie française*. Toutefois, comme on peut le lire dans l'exemple suivant, il était utilisé comme épithète plutôt que comme nom : « **Rapace. adj. de tout genre. Avidé & ardent à la proie. Le vautour est fort rapace** ».

« Rapace » fut emprunté au latin *rapax, rapacis* (« qui entraîne à soi, ravisseur, pillard, voleur ») et à *rapere* (« emporter précipitamment »). On parlait d'un homme rapace, d'un loup rapace...

#### L'Autour des Palombes (*Accipiter gentilis*)

Ma première rencontre avec ce superbe oiseau de proie fut des plus mémorables! En fait, j'ai pu ressentir, tout à fait involontairement, le courage habitant cet oiseau remarquable. Pour ceux désirant plus d'informations au sujet de cette aventure vécue en avril 2007, rendez vous sur mon site web au lien suivant : <http://parcours.pilonm.org/accipitridae.htm> et sélectionnez l'image de l'Autour des Palombes. Vous y retrouverez ma mésaventure en 10 photos.

*Accipiter* signifiant « faucon », je me suis questionné sur le terme *gentilis* (surtout après l'expérience que j'avais vécue. Il était tout sauf « gentil » avec moi, cet Autour!)

Alors que signifie ce *gentilis*?

En fait *gentilis* en latin veut dire « noble »... Cet épithète fait référence au fait que seuls les gens occupant un rang social élevé étaient autorisés à utiliser cet oiseau au Moyen-Âge en France.

Contrairement à ce que l'on pourrait croire, les mots Autours et Vautours n'ont pas la même origine. Celle de l'Autour serait le mot latin *Accipiter* modifié suite à plusieurs dérivations.

Dans le dictionnaire *Thresor de la langue française* (Nicot, 1606), il est dit sous la définition de Autour : « **Au septiesme chap. du livre de la loy Salyque, il est appelé Acceptor, Qui semble estre l'origine de ce nom, Astor, astoris, Astorgius, astorgij** ».

Et dans la première édition du *Dictionnaire de l'Académie française* (1694), il est écrit : « **Autour : Oiseau de proie du genre de ceux qu'on nomme Oiseaux de poing. Autour passager ou de passage. tiercelet d'autour. faire voler un autour. paistre un autour. l'autour se peut dresser au leurre** ».

Certains d'entre vous, lecteurs, doivent probablement connaître le terme « Palombes ». Mais pour ceux, qui comme moi, ignoraient tout de ce mot, voici son explication. En Europe, l'Autour chasse préférentiellement les pigeons et principalement les Pigeons ramiers (*Columba palumbus*). Eh bien en France, on donne tout simplement le nom de Palombes aux Pigeons ramiers.

Notre Autour est donc un chasseur de Pigeons ramiers. Ce nom lui va bien en Europe, mais est un peu hors contexte au Québec.

#### La Buse à queue rousse (*Buteo jamaicensis*)

Il est intéressant de noter que le mot « Buse » vient également du mot latin *Buteo* signifiant « oiseau de proie ». L'espèce *jamaicensis* (mot latin moderne) lui a été attribuée pour souligner l'endroit (la Jamaïque) où le premier spécimen a été capturé.



Buse à queue rousse  
(Michel Pilon)

Le mot « Buse », datant du XV<sup>e</sup> siècle, est un dérivé de l'ancien français « buison » (sorte de buse) provenant du latin *buteo* (oiseau de proie). Voici d'ailleurs la définition de « Buse » selon la première édition du *Dictionnaire de l'Académie Française* (1694) :

« **BUSE. s. f. Espece d'Oiseau de proie, qui ne vaut rien pour la Fauconnerie On dit prov. qu'On ne sçauroit faire d'une buse un espervier, pour dire, qu'On ne sçauroit faire d'un sot un habile homme. On dit, qu'Un homme est une buse, pour dire, Que c'est un sot, un ignorant** ».

Intéressant d'apprendre que l'association de buse à ignorant/sot provient du fait que selon les gens de l'époque, « la buse ne valait rien pour la fauconnerie »!!!

#### Le Faucon émerillon (*Falco columbarius*)

Le genre *Falco* est le terme latin désignant le faucon. L'espèce *columbarius* provient également du latin et signifie pigeon/colombe, faisant ici référence à sa ressemblance avec le pigeon lorsqu'il vole. D'ailleurs, aux États-Unis, il est appelé Pigeon Hawk.



Faucon émerillon  
(Michel Pilon)

Maintenant, que signifie le terme émerillon? Ce mot fut utilisé pour la première fois au XII<sup>e</sup> siècle. Il est un diminutif de l'ancien mot français « esmeril » (qui lui, est d'origine germanique). On donnait le qualificatif de « esmeril » à celui qui avait l'oeil vif, qui était éveillé. Il a donc été facile, au Moyen-Âge, de donner ce nom au petit faucon utilisé alors pour la chasse. En langue d'Oc, on utilisait « merilhon » pour identifier ce faucon. Le sens figuré de « merilhon » signifiait pour les Français de l'époque, soit un chasseur, soit une personne vive, très active.

Ok! Nous progressons dans notre recherche. Mais pourquoi Merlin en anglais???

J'espérais vous présenter une belle romance, un conte, une mythologie mettant en vedette le magicien si connu des *Romans de la Table Ronde*. Mal m'en prit, car le nom de « merlin » vient tout simplement des mêmes sources que le mot français « émerillon ». D'ailleurs, si vous dites rapidement le mot « merilhon » rapidement, cela sonnera comme « Merlin ».

Sur ce, je vous dis à la prochaine! La nature ne demande qu'à être contemplée. Soyons au rendez-vous!

# Oiseaux migrateurs en voyage

Le but de cette chronique est de renseigner le lecteur sur les mœurs de « nos » oiseaux durant leurs migrations. Non seulement constituée de quelques textes théoriques, elle raconte aussi des mises en situation fictives, mettant en vedette des ornithologues qui pourraient très bien exister, mais des oiseaux et des sites qui, eux, sont réels.

Au fil des numéros, une succession de petites nouvelles vous sont racontées. Elles ont débuté au Québec, en l'occurrence en Minganie, et se termineront dans le sud du continent, en Patagonie. Au passage, nous aurons visité les côtes étatsuniennes, des chénaïes appalachiennes, les Everglades, la forêt tropicale costaricaine...

Bonne lecture ! Louis Messely

## 6. LES MARAIS SALANTS DE BRIGANTINE

*Pour les besoins du lecteur, les conversations et les réflexions faisant partie de cette histoire ont été traduites de l'anglais au français.*

Octobre tirait à sa fin. Les vents, d'ordinaire favorables à cette saison pour la migration d'automne, avaient été soit trop faibles ou de la mauvaise direction au cours des dernières semaines. Sauf cette nuit. L'air était froid, et le vent vif du nord semblait dire à la troupe de Bernaches cravants : « Allez! Il est grand temps! Regagnez vos marais atlantiques! ». Parties de leur cariçaie<sup>1</sup> des basses-terres de la Baie-James, elles avaient volé en ligne droite, à basse altitude, par-dessus monts et vallées, par-dessus lacs et rivières. Puis une large plaine à herbes courtes s'était présentée, sillonnée de lignes grises et noires et ponctuée de taches d'encre grouillant de machines métalliques. Les cravants continuèrent.

Vinrent d'autres montagnes, d'autres rivières. Le vent était bon, il fallait poursuivre. Régulièrement, une rotation s'effectuait dans la troupe : le leader à l'avant, suivi par un U ou par une simple ligne, devait se reposer et laisser à d'autres la tâche de couper le vent. Cette stratégie en apparence calculée était le fruit de milliers d'années d'évolution, et ces mouvements instinctifs devaient assurer la survie de la troupe durant cette migration, comme il en serait également au cours de l'hiver à venir.

Au cours de l'après-midi de la même journée et 900 km plus loin, de leur altitude de 200 m au-dessus du sol, les cravants commençaient à percevoir l'océan à l'horizon. Même chez les juvéniles la promesse de vertes zostères s'avérait puissante.

Le lieu : Refuge national de faune Edwin B. Forsythe, près d'Atlantic City, New Jersey. L'heure : 7 h 30 du matin, par une journée brumeuse de fin octobre. Brent Tewkesbury, guide ornithologue à ses heures, sirotait son café en guettant les premiers mouvements d'oiseaux dans les arbres jaunés par la saison. Distract par le reflet ponctuel de ces oiseaux dans les flaques d'eau du stationnement parsemées de feuilles mouillées, Brent sursauta lorsque le minibus attendu perça le calme de sa matinée.

Fran, la responsable de ce groupe d'Elderhostel<sup>2</sup> de New-York, en descendit et prit fermement la poignée de main de Brent, puis lui présenta les 15 participants de cette sortie axée sur l'ornithologie pour non-initiés. Presque tous ont leurs jumelles, mais lui seul possède un télescope. Durant son petit discours de présentation du site, il perçoit quelques points d'interrogation devant lui : « Oh! Brigantine... c'est vrai : nous autres ornithologues l'appelons encore de cette façon même si la réserve a été rebaptisée Edwin B. Forsythe en 1984. Bon : maintenant je vous demande un *lift* dans votre limousine, et je vous amène sur la digue! »

<sup>1</sup> Cariçaie : Peuplement de *Carex*, souvent associé à des zones mal drainées, telles marais, tourbières, etc.

<sup>2</sup> Elderhostels : Elderhostel est le leader mondial pour l'organisation de voyages culturels réservés à une clientèle de 50 ans et plus.

### Une bernache attachée aux rivages

Contrairement à la Bernache du Canada, sa cousine plus connue, on retrouve la Bernache cravant sur les rivages rocheux autant durant la nidification qu'en migration ou en hivernage. Ici au Québec, nous la voyons sur les platiers de l'estuaire et du golfe, bien que quelques individus soient vus à l'occasion dans le sud du Québec en migration.

Elle niche dans la toundra près des côtes, se nourrissant d'algues, de mousses, de crustacés et de mollusques, mais principalement de zostère marine, une plante halophyte (de milieux salés). À l'instar des autres oies, la Bernache cravant s'apparie pour la vie et la plupart des couples retournent dans le même secteur de nidification année après année. Au printemps, elle migre selon deux corridors, d'une part celui du fleuve Hudson et de la rivière des Outaouais, et d'autre part celui, plus important, de la côte atlantique.

L'espèce était très nombreuse avant les années 30, jusqu'à ce qu'une maladie, la nécrose de la zostère, emporte la quasi-totalité de la zostère marine. Diverses études sont en cours, dont un programme de baguage, afin de déterminer les sites d'importance pour la Bernache cravant ainsi que l'état de ses populations.

Après que Brent se fut chargé des guichets auto-payants, le minibus s'engagea sur la digue constituant la « Promenade de faune ». En plus des kildirs, pipits et carouges habituels à cette saison, plusieurs oiseaux repoussés par la marée haute se présentaient sur les côtés de la route : Bruants des prés, maritimes et à queue aiguë, des bécasseaux et même deux Râles gris traversant la route devant le minibus. Au-dessus de la batture s'amincissant, des centaines de limicoles virevoltaient à la recherche d'une zone d'atterrissage. Plus loin, au ras des vagues ou posés sur l'eau, canards, goélands et Mouettes atricilles complétaient le paysage, avec comme arrière-plan les édifices en hauteur et les casinos d'Atlantic City.

Bientôt Brent ne put contenir l'enthousiasme de son groupe de débutants, et le minibus se vida rapidement. À la limite entre West Pool et East Pool, l'affluence avienne est à son comble : canards barboteurs dans l'eau plus douce du West Pool, hérons et aigrettes (Grande, neigeuse, et une tricolore) bien réparties dans les marais, et de nombreuses Sternes de Forster pêchant activement, sans oublier la variété de bruants mentionnée précédemment. Fran avait perdu le contrôle de ses retraités s'abandonnant corps et âme à un loisir jusqu'à récemment inconnu. Brent, qui avait laissé son télescope à l'utilisation générale, fixait l'horizon, penseur : un élément manquait au tableau... Mais quoi? Brigantine était pourtant à la hauteur de ses espoirs et de ceux de ses ouailles... C'est alors qu'imperceptiblement, se mêlant aux cris des goélands, des limicoles et des personnes de l'Elderhostel, Brent perçut la clameur rauque des Bernaches cravants prendre de l'ampleur au nord-ouest. En effet, une troupe de ces petites bernaches amorçait déjà sa descente vers le East Pool. Une trentaine de cravants y pavanait maintenant en s'égosillant de satisfaction, leur long voyage terminé. Bientôt elles furent une centaine, puis deux cents, trois cents..., toutes descendant du nord-ouest.

Profitant que ce spectacle captait l'attention de ses débutants, Brent y alla d'une note d'écologie appliquée : « À marée baissante, les cravants iront se précipiter sur les battures pour y déguster leur mets préféré : la zostère marine. Bien salée et aromatisée avec quelques crustacés et mollusques, c'est un vrai régal! ».

Deux heures plus tard, la boucle terminée et le petit sentier *Akers Woodland* arpenté pour les passereaux forestiers, Brent dit au revoir au groupe de l'Elderhostel à leur minibus. De chaleureux remerciements fusaient de toutes parts, satisfaction indéniable d'une animation réussie. Brent retint quelques exclamations : « Et ces cravants, Brent : merveilleux! ». Les petites bernaches étaient entrées dans le cœur de ces gens aujourd'hui. La Bernache cravant a ce pouvoir, nul ne sait pourquoi... Et il en est de même de Brigantine par un matin d'octobre.

Ornithologiquement vôtre,  
**Louis Messely**

### La Réserve nationale de faune E.D. Forsythe (Brigantine)

Située à 15 km au nord d'Atlantic City au New Jersey, la Réserve nationale de faune E. D. Forsythe occupe une superficie de 85 km<sup>2</sup> sur le littoral atlantique. Elle est constituée principalement de larges marais intertidaux salés et saumâtres, mais aussi de marécages, de friches arbustives et de forêts matures.

Brigantine a été créée en 1967 afin de protéger une large portion d'habitat pour les ansériformes, en particulier la Bernache cravant. Le refuge accueille plusieurs espèces d'oiseaux aquatiques et terrestres ainsi que des oiseaux de proie, autant en migration qu'en périodes de nidification ou d'hivernage. En 1986, elle a été désignée « Zone humide d'importance internationale » selon la Convention Ramsar. Le site est accessible par le *Garden State Parkway*, puis la sortie de la route 9. L'entrée de la Réserve se trouve à Oceanville, à près de 9 km de l'autoroute. Les sentiers sont ouverts du lever au coucher du soleil et la tarification fonctionne sur un système d'honneur où le 4 \$ couvrant le passage du véhicule est déposé dans une enveloppe à l'entrée.

On trouvera l'information pertinente sur le site :  
<http://www.fws.gov/northeast/forsythe/index.html>

Une visite ornithologique à Brigantine au printemps ou à l'automne peut avantageusement être combinée à un voyage à Cape May, 75 km plus au sud, un haut lieu des migrations de limicoles, rapaces et passereaux.

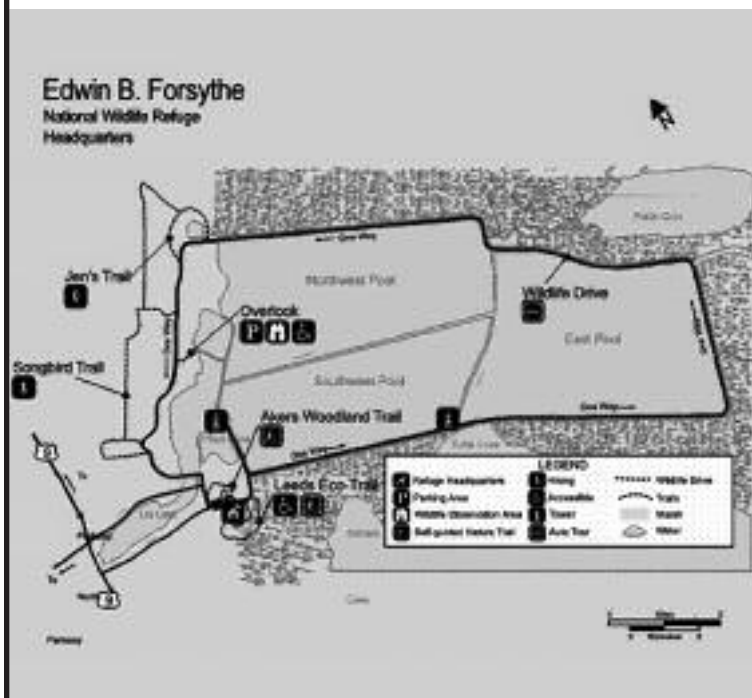
Sources d'informations :

Boyle, William J. Jr. (1986). *A Guide to Bird Finding in New Jersey*. Rutgers University Press, New Brunswick, New Jersey, 512 p.

Reed, Austin. (1995). « Bernache cravant », p. 258-261, dans Gauthier, J. et Y. Aubry (sous la direction de). *Les Oiseaux nicheurs du Québec : Atlas des oiseaux nicheurs du Québec méridional*. Association québécoise des groupes d'ornithologues, Société québécoise de protection des oiseaux, Service canadien de la faune, Environnement Canada, région du Québec, Montréal, xviii + 1295 p.

<http://www.fws.gov/northeast/forsythe/>

[http://www.migration.net/index.php?m\\_id=1517&tbs=10](http://www.migration.net/index.php?m_id=1517&tbs=10)



# ORNITHO-VOYAGE

## L'ISLANDE

L'Islande n'est pas le Pérou! C'est sûrement vrai du point de vue d'un ornithologue cocheur. Certes, l'Avibase propose une liste impressionnante pour l'île qui comprend 370 espèces, mais la très grande majorité d'entre elles sont des espèces rares ou accidentelles. En effet, le pays ne compte que 70 niches environ, pour la plupart des oiseaux marins. En 17 jours d'excursion avec une voiture de location, j'ai vu un total de 65 espèces, parmi lesquelles aucune espèce rare. Heureusement, le but de ce voyage n'était pas exclusivement ornithologique, tant s'en faut; nous avons aussi grimpé bien des volcans et admiré des paysages spectaculaires. Nous nous sommes même baignés dans la célèbre Lagune bleue, alors que l'eau était à 29°C et l'air extérieur à 12°C avec une pluie froide! Tout de même, à des endroits comme les célèbres falaises de Latrabjarg ou à Myvatn, le bien nommé « lac aux mouches », l'observateur est entouré de centaines, sinon de milliers d'oiseaux. Riches expériences ornithologiques garanties!

Mon fils Charles-Denis et moi avons rejoint l'Islande par un vol d'Air Canada de Québec à Toronto puis un vol d'Icelandair, d'un peu plus de quatre heures, de Toronto, à Reykjavik. Le décalage horaire est de 4 heures. La partie nord de l'île se trouve à une latitude de plus de 66°, tout juste en dessous du cercle arctique. Puisque ce voyage s'est déroulé en juin, il faisait clair en tout temps. S'ils le désirent, des ornithologues obsédés peuvent donc faire des observations 24 heures sur 24. Je ne suis pas obsédé; j'ai besoin d'un peu de sommeil! Le jour, il faisait de 14 à 19°C, la nuit de 7 à 10°C. En ce qui concerne le temps qu'il a fait, nous avons eu de la chance : beaucoup de soleil, du temps gris, mais peu de pluie. Compte tenu des vents, souvent forts, la tuque s'est révélée un bien meilleur choix que la casquette, qui se serait sûrement retrouvée dans l'océan.

L'Islande est une assez grande île, à peine plus petite que l'Angleterre. Pourtant, alors que l'Angleterre compte près de 60 millions d'habitants, l'Islande n'en a que 340 000, dont les deux-tiers demeurent à Reykjavik ou dans les environs. Autrefois, le pourtour de l'île était assez boisé; presque toutes les forêts ont été bûchées. Pourtant, c'est dans un cimetière bien boisé de Reykjavik que j'ai vu mon unique Merle noir, et dans un mélézin à Asbyrgi, dans le nord-est, que j'ai vu mes seuls Roitelets huppés. Aujourd'hui, on tente de reboiser en certains endroits, projet qui pourrait avoir d'importantes conséquences pour l'avifaune. Pour le moment, les arbres ne sont pas bien grands. D'ailleurs les Islandais disent à la blague : « Que fait-on lorsqu'on est perdu dans une forêt en Islande? ». Réponse: « On se lève! ».

Le vaste intérieur du pays n'est pas habité. On y trouve d'immenses glaciers, dont un qui fait presque 9000 km<sup>2</sup>. À certains endroits, notamment près des ruisseaux, on trouve tout de même un peu de végétation parmi les roches, et on peut voir le Bruant des neiges ainsi que le Traquet motteux. C'est dans ce genre d'habitat, en altitude, que j'ai vu aussi un groupe d'Oies à bec court, aux pattes bien roses.

Au centre de Reykjavik se trouve un grand lac, Tjörnin, sur lequel évoluent plusieurs espèces d'oiseaux. Nous nous y sommes dirigés dès notre arrivée en ville. Parmi les canards, on peut observer l'Eider à duvet, le Fuligule morillon, le Fuligule milouinan, le Canard colvert et le Harle huppé. Deux laridés sont communs : la Mouette rieuse et le Goéland brun. (Ailleurs, nous avons vu le Goéland bourgmestre, le Goéland marin, le Goéland argenté et le Goéland cendré.) Une grande population d'Oies cendrées engraisse la pelouse au bord du lac. On y voit aussi quelques Cygnes chanteurs et, sur une île au milieu du lac, un petit nombre de Sternes arctiques, qu'on peut observer en toute sécurité. Je reparlerai plus loin de cet oiseau plutôt féroce.

En après-midi, nous avons pris le traversier pour visiter une petite île, Videy, site d'un monastère du Moyen-Âge, maintenant une oasis de nature dans la mer en face de la ville. L'île renferme une abondante avifaune. Au quai, des Eiders à duvet se reposaient alors que des Sternes arctiques pêchaient. Sur terre, nous avons aperçu tout de suite la Grive mauvis, oiseau très commun, ainsi que le Pipit farlouse, tout aussi répandu. Plusieurs limicoles se trouvaient dans les marais sur l'île : le Bécasseau variable, le Courlis corlieu, le Pluvier doré, le Chevalier gambette aux pattes bien rouges, l'Huîtrier pie, la Bécassine des marais ainsi que la spectaculaire Barge à queue noire, largement orange en plumage nuptial.

Le lendemain, nous avons décidé de faire un peu de tourisme avec une voiture de location. À Thingvellir, là où s'est réuni l'Althing, le premier parlement du monde, dès l'an 930, on trouve une nature extraordinaire. On peut descendre et marcher dans un petit canyon où on peut observer avec des murailles basaltiques à gauche et à droite, là où se rencontrent les deux grandes plaques tectoniques européenne et américaine; cette faille s'élargit de quelques millimètres chaque année. Alors qu'on traversait un petit ruisseau, nous avons aperçu un groupe d'Arlequins plongeurs au repos. Pour notre lunch, nous nous sommes installés sur le bord d'un petit marais, où quelques Phalaropes à bec étroit se nourrissaient avec leur dynamisme habituel. Dans un autre cours d'eau, j'ai vu le seul Canard souchet du voyage ainsi qu'un Grand harle. Près du stationnement, dans un champ, plusieurs Pluviers dorés, en plumage nuptial, donnaient un beau spectacle. Nous avons aussi visité deux autres sites, le célèbre geyser, à Geysir, qui crache une colonne d'eau bouillante dans l'air à peu près aux quatre minutes, et la grande chute de Gullfoss. Les oiseaux n'apprécient ni l'eau bouillante ni la présence de touristes en grand nombre.

Au troisième jour, nous avons marché à l'aéroport de Reykjavik (je n'avais jamais marché jusqu'à un aéroport auparavant) et, sans aucune vérification de sécurité, nous sommes montés à bord d'un petit avion à destination des îles Vestmann, un vol de 20 minutes vers le sud-est. En 1973, lors d'une éruption volcanique, il a fallu évacuer la population entière de l'île principale; 400 maisons ont d'ailleurs été ensevelies par la lave. Alors que nous marchions sur le

chemin menant de l'aéroport au village, l'Huîtrier pie et le Chevalier gambette, mécontents de notre présence, jacassaient inlassablement au-dessus de nos têtes, des Bécassines des marais y allaient de leur bruit chevrotant. En plus du Pipit farlouse, la Bergeronnette grise était en abondance, deux des dix passereaux seulement qui nichent en Islande. Un gîte pour la nuit trouvé, nous avons commencé à suivre un sentier longeant la mer jusqu'à l'extrémité sud de l'île principale, une marche de quelques kilomètres. Au départ, derrière la station-service, nous contemplions une falaise qui abritait des centaines de Mouettes tridactyles. Sur une autre falaise, tout près, nichaient un grand nombre de Fulmars boréaux. Au large, des Fous de Bassan plongeaient. Mais cette petite île est surtout connue pour sa grande population de l'emblématique Macareux moine, oiseau que certains Islandais mangent toujours. (Non, je n'en ai point mangé, pas plus que j'en ai mangé du supposé savoureux requin pourri!) Mon fils, qui n'est pas ornithologue, n'a pu s'empêcher d'être attiré par cet oiseau si photogénique et qui se laisse approcher facilement. Se comportant comme un poisson dans l'eau, le Macareux est tout sauf élégant sur terre. Quand il arrive sur le haut de la falaise, il s'écrase littéralement, faisant souvent tomber d'autres oiseaux. Alors que d'autres espèces tels les guillemots et les mouettes nichent plus bas sur les falaises, le macareux niche sur le dessus, dans des terriers qu'il creuse.



Macareux moine et Petit Pinguin (Charles-Denis Richard)

De retour à Reykjavik, nous sommes aussitôt repartis pour la péninsule de Snaefellsnes. Nous nous sommes d'abord arrêtés à un petit marais sur le bord du chemin que fréquente la Sterne arctique. Les guides que j'avais consultés disaient qu'il valait mieux se coiffer d'un casque protecteur, car ces bestioles ne ruent immédiatement sur tout intrus. Exagération? Oh que non! En descendant de la voiture, j'ai été immédiatement pris d'assaut par ces volatiles qui s'approchaient à moins d'un mètre au-dessus de la tête en émettant des bruits menaçants. Plus tard, j'ai appris qu'ils pouvaient même attaquer le cuir chevelu avec leur bec. J'ai tout de suite battu en retraite, préférant les observer de l'intérieur de la voiture. L'oiseau est omniprésent et on le voit dans tous les marais, sur les lacs, les rivières, et les prés humides.

L'après-midi, alors que nous marchions sur la plage près de Rif, nous avons entendu un cri d'aigle, dans le ciel. C'était bien le

Pygargue à queue blanche qui planait. Il n'existerait que 75 individus de cette espèce en Islande, surtout dans la région des fjords du nord-ouest. Heureusement, je n'ai pas eu besoin de chercher l'oiseau dans cette région, car les chemins se sont avérés fort mauvais, à peine passables pour notre modeste Toyota Yaris. Nous nous sommes donc contentés de ne visiter dans cette région que les spectaculaires falaises de Látrabjarg, point le plus occidental de l'Islande.

Près du gîte se trouvait un grand marais. Un couple d'ornithologues français a proposé qu'on aille en faire l'inspection. Voyant des sternes dans les parages, j'hésitais. Puis j'ai trouvé un grand bâton que je balançais au-dessus de ma tête, en marchant, alors que le Français faisait de même avec les pattes de son trépied. Nous avons réussi à tenir les sternes à distance. Dans le marais, outre divers canards et le Phalarope à bec étroit, nous avons vu plusieurs Plongeurs catmarins avec leur cou bien rouge. Sur un autre plan d'eau, le Plongeon huard était présent. Ce sont les deux seuls plongeurs qui se voient en Islande.

On dit que les falaises de Látrabjarg sont les plus impressionnantes d'Europe pour ce qui est de l'avifaune. Elles mesurent 12 km de long et sont d'une hauteur qui varie entre 150 et 400 m. Aucun cordon n'empêche le visiteur de s'approcher du bord, d'ailleurs souvent miné par les terriers creusés par les macareux. Hélas, tragiquement, quelques jours avant notre arrivée, un touriste allemand a fait une chute de 200 m sur les roches en bas. La prudence est toujours de mise. Malgré l'intérêt ornithologique certain du lieu, son éloignement fait que le nombre d'observateurs est forcément réduit.

Sur ces falaises, des millions d'oiseaux marins nichent, souvent par étages. Les Petits pingouins sont assez bas, ensuite on trouve les Guillemots marmette et les Guillemots de Brünnich, puis les Mouettes tridactyles ou des Fulmars boréaux et, finalement, sur le dessus, les Macareux moine. Des Grands corbeaux évoluaient devant la falaise, à la recherche d'œufs. Le Labbe parasite et le Grand labbe cherchaient des victimes aussi. Pendant que Charles photographiait à



Bécasseau violet (Charles-Denis Richard)

volonté un Macareux moine perché à trois ou quatre mètres de lui, un Petit Pingouin est venu se placer à côté pour partager la photo. N'ayant vu cet oiseau qu'à grande distance jusqu'à ce moment-là, j'ai pu à ce moment apprécier, à l'œil nu, le bec bien particulier.

En quittant la péninsule en direction de la route 1, nous avons fait un arrêt à Reykholar, sur la mer. Outre les limicoles habituels, et surtout les Chevaliers gambette particulièrement batailleurs, il y avait, sur un étang, un magnifique Grèbe esclavon en plumage nuptial, avec son cou roux et sa tête noire avec plage jaune. On dirait un oiseau différent de celui qui se voit souvent à Québec à l'automne.

Notre prochaine destination d'importance était Myvatn, où nous avons passé quatre jours. Le lieu a un intérêt géologique, car autour du lac se trouvent ce qu'on appelle des « pseudocratères », de petits monts avec la forme d'un volcan. Plus loin, Krafla et d'autres grands volcans laissent toujours échapper de la vapeur, des marmites de boue sont actives, et la lave noire relativement récente, datant d'une éruption des années 1980, couvre des kilomètres de territoire.

Myvatn, un lac de près de 40 km<sup>2</sup>, est une réserve naturelle qui attire des milliers de canards. Le Garrot d'Islande est présent en bon nombre, mais les deux canards les plus communs, d'après mes observations, étaient le Fuligule morillon et le Canard siffleur. On trouve aussi le Canard chipeau, le Canard colvert, la Sarcelle d'hiver, le Harle huppé, le Grand Harle, le Harelde kakawi et la Macreuse noire, en plus de l'Oie cendrée et du Cygne chanteur. Le lac se décharge dans la rivière Laxa, qui coule très vite; c'est ici que se reproduit l'Arlequin plongeur.

Il faut dire que l'observation de l'avifaune autour de ce lac comporte un aspect fort déplaisant : les nuées de mouches qui assaillent l'observateur, pénétrant dans les oreilles, les yeux, les narines et, si on a le malheur d'ouvrir la bouche, dans la gorge aussi. Les mouches ne semblent pas piquer et leurs larves sont mangées par les canards, mais pour avoir vraiment la paix, il faut un filet sur la tête.

À partir de Myvatn, nous avons aussi visité le Parc national du canyon de la Jökulsá, avec ses merveilles naturelles parmi lesquelles se trouve la chute de Dettifoss, la plus imposante d'Islande. Le parc comprend des landes couvertes de buissons ainsi que de jeunes boisés de bouleaux. Je cherchais le Lagopède alpin et on m'a dit qu'il était facile à trouver... le soir ou tôt le matin. Or, il était 14 h. Je revenais au stationnement après une longue randonnée infructueuse lorsque j'ai entendu des Roitelets huppés. Alors que je les cherchais dans les branches des mélèzes, j'ai failli mettre le pied sur un oiseau tapi dans l'herbe. C'était un lagopède femelle qui couvait et qui a décollé avec entrain. Peu de temps après, un Faucon gerfaut est passé au vol.

Le lendemain, en quittant Myvatn, un gros oiseau a traversé le chemin. C'était le Hibou des marais, le seul hibou présent en Islande. Le dernier site ornithologique visité c'était Gardur, pas loin de l'aéroport de Keflavík. En plus d'oiseaux marins déjà observés, plusieurs Puffins des Anglais pêchaient au large de la côte. Le lendemain nous sommes repartis pour Québec, bien heureux de nos expériences et de nos découvertes.

**Richard Allen Jones**



**CRAC**  
Aliments Sains  
690 St-Jean, Québec  
P.Q. G1R 1P8  
tél.: 418-647-6881  
ouvert 7 jours

Pour des activités de plein-air vraiment «santé», nous offrons une gamme complète de produits naturels incluant de nombreux prêts-à-manger délicieux, nutritifs et pratiques.

*Bien manger tout en mangeant bien!*



**Contribuez à protéger des territoires réputés pour les oiseaux : l'île aux Basques et le marais Léon-Provancher.**

**Devenez membre de la Société Provancher.**

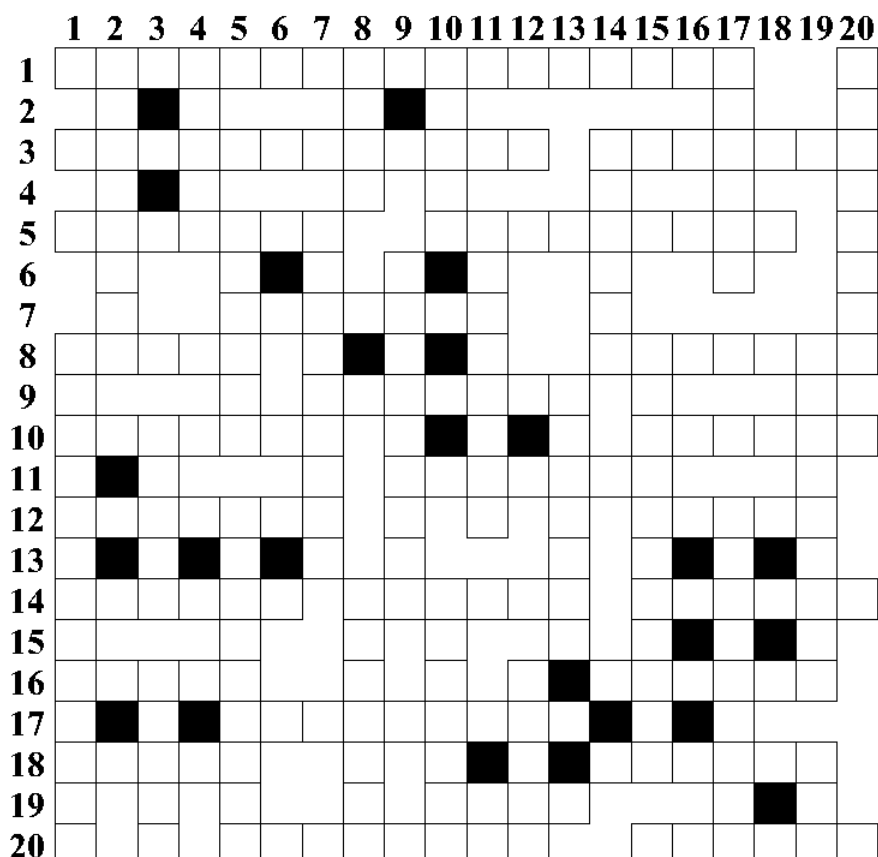
La Société Provancher  
d'histoire naturelle du Canada  
1400 route de l'Aéroport  
Québec (Québec) G7A 2A3

Téléphone : 418-831-4188  
Télécopieur : 418-831-8744

Membre individuel : 25 \$  
Carte familiale : 30 \$  
Membre corporatif : 50 \$

[provancher@videotron.ca](mailto:provancher@videotron.ca)  
[www.provancher.qc.ca](http://www.provancher.qc.ca)

# Grille thématique par Fernand Grondin



## HORIZONTAL

- 1- Emblème de l'Alberta.
- 3 - Famille d'oiseaux de proie. – Roselin.
- 5 - Goéland. – Grand oiseau fossile qui vivait à Madagascar.
- 7 - Grand vautour de l'Ancien Monde.
- 8 - Nom donné aux grandes plumes de l'aile ou de la queue. – Couvert de plumes.
- 9 - Une sterne porte son nom.
- 10 - Province où se trouve Pointe-Pelée. – Organe du chant.
- 11 - Oriole en latin.
- 12 - Il est bleu. – Qualifie le plumage du colibri.
- 14- Peut attirer l'oriole. – Arrêt que les migrants font pour se ravitailler. – Les parulines ont fait la renommée de ce parc de Montréal.
- 16- Macareux. – Corcoracidé d'Australie ou disciple du Christ.
- 17- Classification des espèces.
- 18- Un tohi porte son nom. – Paruline.
- 19- Grand oiseau.
- 20- Surnommée hirondelle de mer. – Il aime beaucoup les petits fruits.

## VERTICAL

- 1- Son chant est souvent utilisé au cinéma pour représenter la nature sauvage nord-américaine.
- 2 - Grande plume de la queue.
- 3 - Habitat de la Grive à joues grises. – Ils sont zygodactyles chez la plupart des pics.
- 4 - Dans le nom d'une mésange.
- 5 - Le fait d'avoir les pieds palmés fait qu'un oiseau est un bon ... – Les hiboux en ont, les chouettes non.
- 7 - Genre de mouche.
- 8 - Membrane molle entourant les narines des rapaces. – Prendre son vol.
- 9- Famille des roitelets.
- 10- Héron en latin. – Ictéridé.
- 11- Sterne.
- 12- Cormoran.
- 13- Famille des goélands.
- 14- Viréo.
- 15- État américain dans le nom d'un oiseau de proie.
- 17- Dans le nom d'un phalarope. – Jeunes.
- 19- Attire les oiseaux surtout l'hiver. – Essentiel à la vie des oiseaux.
- 20- Trochilidé ou pierre précieuse.



Extraits du *Migrateur*, le bulletin de liaison du Regroupement QuébecOiseaux.

### L'automne dans les pages du magazine QuébecOiseaux

L'eau est au cœur de la prochaine édition de *QuébecOiseaux* : en plus d'un grand reportage sur les tourbières et les oiseaux qui profitent de cet habitat particulier, des articles traitent de la réhabilitation de la rivière Saint-Charles, du corridor bleu et vert de la rivière Yamaska Nord, et de la baie de Lavallière. Pour compléter cette thématique aquatique, la chronique « Oiseaux d'ici » présente un portrait du Harle couronné, un canard qui ne passe jamais inaperçu avec sa tête à nulle autre pareille.

« Côté cour, côté jardin », un sujet insolite : les plantes grimpantes indigènes qui offrent nourriture, abri et site de nidification. La chronique « Derrière l'objectif » porte sur la rafale, alors que la chronique « Équipement » passe en revue des nouveautés de Swarovski et Leica. Pour compléter la lecture : les actualités, le traditionnel « Défi », les observations saisonnières, la page jeunesse Piwi débrouillard, de nouveaux records ornithologiques, un coup d'œil sur le peintre animalier Pierre Girard et un texte de l'écrivaine Francine Tougas qui fait ses adieux à sa « petite cour de l'Est ».

À noter qu'en s'abonnant avant le 31 octobre 2010, il sera possible de recevoir cette nouvelle édition. Rappelons que tous les abonnés recevront gratuitement le calendrier QuébecOiseaux 2011 avec le numéro de l'hiver 2010-2011. Ce calendrier, d'une valeur de 14,95 \$, ne sera pas offert avec les exemplaires vendus en kiosque.

### Collaboratrice du magazine QuébecOiseaux à l'honneur

C'est une collaboratrice du magazine QuébecOiseaux, Valérie Levée, qui a remporté le Prix de la relève décerné par l'Association québécoise des éditeurs de magazines, dans le cadre des Grands Prix 2010. Le reportage publié dans l'édition de l'automne 2009 et intitulé « Mille lumières, mille reflets... et des milliers d'oiseaux morts! » faisait partie des trois textes accompagnant sa candidature. Félicitations à cette journaliste scientifique qui poursuit sa collaboration avec le magazine QO. À venir sous sa plume : la réhabilitation de la rivière Saint-Charles, à Québec (automne 2010), les problèmes d'éthique liés à la photographie de strigidés (hiver 2011), et l'impact de la prédation des chats sur les oiseaux (printemps 2011).

### Anciens exposants d'Expo-sciences, nous sommes à votre recherche!

Dans le cadre du 50<sup>e</sup> anniversaire des Expo-sciences, célébré tout au long de 2010, les organisateurs des Expo-sciences, soit le Réseau CDLS-CLS, lance une vaste recherche afin de retracer le plus d'anciens exposants. Êtes-vous l'une des 300 000 personnes qui a participé un jour à une Expo-sciences au Québec? Si oui, rendez-vous sur le site Web des Expo-sciences, au [www.exposciences.qc.ca](http://www.exposciences.qc.ca) pour avoir accès à notre formulaire sécurisé en ligne. Il ne prendra que quelques minutes à compléter!

Cette recherche permettra de récolter des données qui serviront à dresser un portrait de la relève scientifique qui participe aux Expo-sciences. Nous pourrions ainsi voir comment les Expo-sciences ont joué un rôle dans le parcours scolaire et le choix de carrière des anciens exposants.

Ceux et celles qui auront rempli le formulaire seront aussi contactés en vue des retrouvailles nationales qui se tiendront le 18 novembre 2010, à Montréal. Tous les détails seront communiqués en temps et lieu.



# Votre conseil d'administration 2010

**NORBERT LACROIX, président**

4765, carré Duclaux  
Québec (Québec) G1P 1C3  
Tél. : 418-871-3497  
[norbert.lacroix@mat.ulaval.ca](mailto:norbert.lacroix@mat.ulaval.ca)



**MARGUERITE LAROUCHE, vice-présidente**

190, rue de Bernière, app. 2  
Québec (Québec) G1R 2L7  
Tél. : 418-524-7982  
[marlarou@sympatico.ca](mailto:marlarou@sympatico.ca)



**LOUIS MESSELY, secrétaire**

6245, rue Émile-Benoist  
Québec (Québec) G2C 2A2  
Tél. : 418-840-3668  
[lmessely@mediom.qc.ca](mailto:lmessely@mediom.qc.ca)



**DANY CLOUTIER, trésorier**

111, rue Lapensée  
Québec (Québec) G1B 3N9  
Tél. : 418-704-3346  
[danyjulie96@videotron.ca](mailto:danyjulie96@videotron.ca)



**GAËTAN LORD**

3416, carré Roland-Couillard, app. 2  
Québec (Québec) G1W 2L6  
Tél. : 418-654-0596  
[gaetanlord33@hotmail.com](mailto:gaetanlord33@hotmail.com)



**ROBERT CAVANAGH**

4179, rue de la Rive  
Québec (Québec) G1Y 1G1  
Tél. : 418-653-3996  
[r.cavan@sympatico.ca](mailto:r.cavan@sympatico.ca)



**YOLANDE LE SIEUR**

2005, rue Georgette-Lavallée, app. 201  
Québec (Québec) G1J 1M7  
Tél. : 418-667-1503



**JEAN-GUY PICARD**

1185, rue du Castor, app. 3  
Québec (Québec) G3K 1E7  
Tél. : 418-847-7645  
[picard.jeanquy@videotron.ca](mailto:picard.jeanquy@videotron.ca)



**PIERRE OTIS**

1142, avenue des Érables, app. 1  
Québec (Québec) G1R 2N2  
Tél. : 418-687-1317



**DIANE LABARRE**

101, rue Boutin Sud, app. 1  
Breakeyville (Québec) G0S 1E3  
Tél. : 418-832-1575  
[ve2aqu@hotmail.com](mailto:ve2aqu@hotmail.com)



**MAURICE RAYMOND**

3145, rue Dubord  
Québec (Québec) G1E 1R8  
Tél. : 418-661-4043  
[maurice\\_raymond@hotmail.com](mailto:maurice_raymond@hotmail.com)



**JOCELYNE SIMARD**

585, rue Bon-Pasteur, app. 403  
Québec (Québec) G1R 5J2  
Tél. : 418-524-6391  
[jossimard@videotron.ca](mailto:jossimard@videotron.ca)



**SÉBASTIEN DE LA DURANTAYE**

1074, rue des Champs  
Saint-Jean-Chrysostome (Québec) G6Z 1V3  
Tél. : 418-834-9657  
[sdeladurantaye@parulines.com](mailto:sdeladurantaye@parulines.com)



**DENIS TALBOT**

11 980, rue Rochefort  
Québec (Québec) G2A 3N7  
Tél. : 418-845-9824  
[denis.talbot@sympatico.ca](mailto:denis.talbot@sympatico.ca)



**GÉRARD CYR**

2370, rue Coursol  
Québec (Québec) G2B 5E9  
Tél. : 418-843-0740  
[cyrgerl@videotron.ca](mailto:cyrgerl@videotron.ca)



**RÉJEAN PAQUET**

4897, rue des Roses  
Québec (Québec) G1G 1P6  
Tél. : 418-623-6102  
[rejean.paquet@rrq.gouv.qc.ca](mailto:rejean.paquet@rrq.gouv.qc.ca)



## Découvrez les parcs nationaux du Québec



### À vos jumelles!

Profitez de 22 sites privilégiés pour l'observation ornithologique : les parcs nationaux du Québec. Pour vous assurer d'être aux premières loges à la tombée et au lever du jour, alors que la faune ailée est la plus active, séjournez dans le confort d'une tente Huttopia!

Surtout, n'oubliez pas de bien préparer vos sorties en consultant les listes d'oiseaux de chacun des parcs sur [www.parcsquebec.com](http://www.parcsquebec.com), section Découvrir, Portrait du parc.



Photos - Steve Deschênes, Jean-François Bogenart, Shutterstock

### Prêt-à-camper en tente Huttopia

À partir de

**109\$** /nuit

Taxes et tarification d'accès en sus.



*Pour tous les passionnés de la nature*



*Venez visiter le seul endroit à Québec dédié  
exclusivement aux sciences naturelles*

Préparez votre évasion avec nous

Découverte de la flore et de la faune

Équipement de plein air

Jeux éducatifs didactiques

Logiciels et livres

Vous trouverez tout pour les amateurs :

d'Ornithologie, d'Astronomie,

d'Entomologie, de Géologie,

de Chimie et de sciences

physiques

Obtenez 5% de rabais  
sur présentation de votre  
carte du Club des  
ornithologues de Québec

*[www.lenaturaliste.ca](http://www.lenaturaliste.ca)*

2925, Chemin Sainte-Foy Téléphone (418) 653-2444 ou le 1-877-653-2444