

Le Bulletin

Volume 56, numéro 1, juin 2011

Ornithologique

État des résultats

Observations
ornithologiques

Décembre à février

Oiseaux migrants
en voyage

Merritt Island, Floride

Chronique étymologique

L'Effraie des clochers



5,25 \$

Sommaire | été 2011



- 3 . . . Mot du président
- 6 . . . Des nouvelles de votre CA
- 8 . . . État des résultats pour l'année 2010
- 9 . . . Mésanges, mes anges
- 10 . . . Résumé d'excursions
- 11 . . . Les activités saisonnières
- 14 . . . Les observations ornithologiques
- 24 . . . La Grive des bois
- 27 . . . Oiseaux migrateurs en voyage
- 29 . . . Chronique étymologique
- 31 . . . Grille thématique

Merci aux personnes qui ont collaboré au présent Bulletin :

Daniel Houx, Yolande Le Sieur, Louis Messely, Gaétan Lord, Fernand Grondin, Christian Chevalier, Norbert Lacroix, Olivier Barden, Dany Cloutier, Caroline Anctil, Catherine Plante, Réjean Paquet, Marguerite Larouche, Jean-François Rousseau, Josée Normandeau, Gérard Cyr, Samuel Denault, Marcel Harnois et Pierre Otis.

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



Le magnifique petit bijou en page couverture est le Roitelet à couronne rubis dérangé par d'autres oiseaux ou, peut-être, harcelant d'autres oiseaux. La photo a été prise par Guy Poisson. Merci Guy.

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

Norbert Lacroix - <i>Président, Conférences</i>	418-871-3497
Marguerite Larouche - <i>Vice-présidente, Kiosque, Activités</i>	418-524-7982
Dany Cloutier - <i>Trésorier, Publicité</i>	418-704-3346
Louis Messely - <i>Secrétaire, Environnement</i>	418-840-3668
Pierre Otis - <i>Bulletin</i>	418-687-1317
Maurice Raymond - <i>Site Internet</i>	418-661-4043
Réjean Paquet - <i>Activités</i>	418-623-6102
Jean-Guy Picard - <i>Comptoir des ventes, Répondeur téléphonique</i>	418-847-7645
Yolande Le Sieur - <i>Courrier, 5 à 7</i>	418-667-1503
Jocelyne Simard - <i>Cours d'ornithologie</i>	418-524-6391
Gaétan Lord - <i>Observations saisonnières, Environnement</i>	418-654-0596
Diane Labarre - <i>Ligne rouge</i>	418-832-1575
Denis Talbot - <i>Courrier électronique</i>	418-845-9824
Gérard Cyr	418-843-0740
Jean-Denis Poulin	418-622-9474
Sébastien Rioux	sebastien.rioux@gmail.com

Autres responsables

Jean-François Rousseau - <i>Observations ornithologiques</i>	418-856-5933
Lucie Vézina - <i>Feuilletts d'observation</i>	418-647-4367
François Shaffer - <i>Espèces menacées</i>	418-682-0901
François Gouge - <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
 Site Internet : 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,
 Gaétan Lord et Olivier Barden

Activités
 Réjean Paquet
 Marguerite Larouche

Publicité
 Dany Cloutier

Conférences
 Norbert Lacroix

Correction de textes
 Caroline Anctil
 Catherine Plante

Graphiste
 Éric Ampleman

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

Ce mot prend forme à la mi-avril, alors que je m'apprête à m'absenter jusqu'au début de mai. En ce moment, les oiseaux reviennent timidement, mais je vous souhaite, quand Pâques sera derrière nous, que le temps s'adoucisse, gage de vagues successives d'arrivée de nos oiseaux et d'intensification de vos observations.

Documents de l'AGA 2011

À l'assemblée générale annuelle du 25 février dernier, nous étions une trentaine de participants. Les sujets abordés en cette occasion se trouvent depuis le début d'avril sur le site Internet du COQ : rapport annuel de 2010 et procès-verbal de l'assemblée de 2011 (ce dernier devant être approuvé officiellement à l'assemblée de 2012). Prière de voir *Des nouvelles de votre CA* ailleurs dans ce *Bulletin* pour connaître la date de l'Assemblée de 2012.

Cheminée-nichoir pour le Martinet ramoneur

Le projet de nichoir expérimental qui était à l'étude par le Service canadien de la faune, le COQ, le RQO (Regroupement QuébecOiseaux) et le domaine de Maizerets, va bon train : la structure est réalisée grâce à l'expertise de Junco Technologies et l'appareillage électrique y est intégré ces jours-ci (en avril). L'ensemble sera transporté au domaine de Maizerets en vue d'une installation aussitôt que possible.

Le Comité Relève-jeunesse : des renforts?

Ce comité de quatre personnes a récemment perdu deux de ses membres. D'abord, Robert Cavanagh a mis un terme à son mandat, comme membre et comme coordonnateur, simultanément à la fin de

son mandat au Conseil d'administration. Cette dernière fonction a fait l'objet de remerciements de ma part au nom du COQ dans le récent *Bulletin* de mars. De son côté, Diane Labarre n'a plus de disponibilité pour plusieurs mois – merci, Diane, d'avoir participé à ce comité pendant quelques années! Donc, je fais appel à nos membres : si vous avez un penchant pour la relève auprès des jeunes pour notre club, ce comité pourrait vous permettre de vous y associer. Il ne s'agit pas de faire directement des interventions auprès des enfants, mais de coordonner et de voir au développement de l'équipe de formateurs, qui, eux, fonctionnent avec une trousse mise au point par le RQO.

Nichoires à la Base de plein air de Sainte-Foy

Des nichoires, nouveaux, réparés ou remplacés sont en cours d'installation à la BPA de Sainte-Foy. Notre membre Jacques Anctil est étroitement lié au projet avec les gestionnaires. Merci, Jacques, de bien représenter le COQ!

Bon été!

Quand ce numéro de notre revue sera entre vos mains, la saison de nidification sera déjà avancée. Puissiez-vous avoir profité du spectacle de la migration et des efforts considérables que mettent les oiseaux pour assurer le succès de leur reproduction! Je vous souhaite un très bon été, en pensant en particulier à nos premières observations au retour des limicoles migrants en août.

Norbert Lacroix
Président du COQ

Collaborateurs recherchés

Afin de diversifier le contenu du *Bulletin ornithologique* et apporter de l'aide à l'équipe de rédaction, nous sommes à la recherche de collaborateurs pour produire des articles, des chroniques, des dessins, des témoignages, des jeux-questionnaires, des compte rendus de voyage ou tout écrit se rapportant aux oiseaux. Votre aide serait grandement appréciée et votre collaboration vous apportera sûrement une grande satisfaction. Pour plus d'informations ou pour proposer vos services, contactez Pierre Otis au 418-687-1317.

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* : **SEPTEMBRE 2011**

Date limite de réception d'articles : **1^{er} août 2011**



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^e Rue Est
Québec (Québec) G1H 1G4

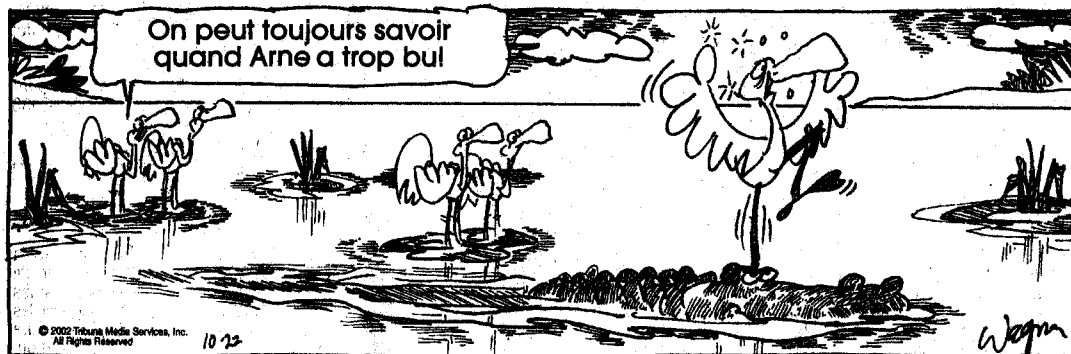
Centre de services Le Mesnil
5600, boulevard des Galeries
Québec (Québec) G2K 2H6

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

LES JUNGLERIES



Passionnés d'ornithologie?

Nous vous aiderons à assouvir votre passion.

Photo: Daniel Dupont

JUMELLES ET LUNETTES DE REPÉRAGE

Bushnell Elite
20-60X80



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

OBJECTIFS

Canon EF 600mm,
f4, LI UMS



TRÉPIEDS

Manfrotto
190XPROB



AUSSI :
Têtes de trépieds
Wimberley

wimberley

COURS PHOTOS dispensés par Daniel Dupont

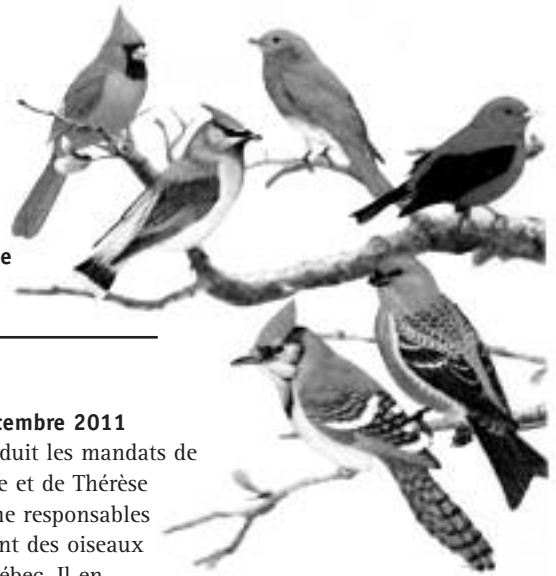
- Initiation à la photo d'oiseaux
- Comment photographier le comportement des oiseaux
- Comment photographier les oiseaux du jardin
- Comment photographier les oiseaux des rivage et marais

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

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 janvier 2011 à la mi-avril 2011 avant une absence d'environ deux semaines de votre président.



Les réunions du CA des 3 février et 21 mars furent entrecoupées par l'assemblée générale annuelle des membres, le 25 février. Les prochaines rencontres du CA auront lieu les 14 avril, 12 mai et 16 juin.

Cours d'initiation et cours spécialisés

Il y a eu une bonne participation aux trois cours spécialisés Parulines 2011, Limicoles 2011 et Rapaces 2011, approuvés par le CA et annoncés aux membres. En lisant ce numéro de juin, il faut se dire que Parulines 2011 aura déjà été dispensé en mai à deux groupes.

Les cours d'initiation, niveaux 1 et 2, connaissent toujours du succès. Le niveau 1 sera offert à nouveau à l'automne, selon l'annonce dans ce *Bulletin*.

Le mémoire du COQ au BAPE

Lorsqu'il a été annoncé dans le *Bulletin* de mars, le mémoire du COQ sur le projet de parc éolien au Massif-du-Sud avait été soumis au BAPE depuis peu. Il a depuis été déposé sur le site Internet du COQ.

Tarifs pour la publicité dans le *Bulletin*

Après plusieurs années de *statu quo* pour les tarifs pour la publicité dans notre revue, le CA a décidé d'une augmentation très raisonnable qui sera mise en vigueur en 2012, le temps que nos commanditaires en prennent connaissance et s'ajustent. À noter que les annonceurs du *Bulletin* bénéficient aussi d'une visibilité sur notre site Internet.

Territoire du COQ

Le CA a adopté une redéfinition du territoire du COQ, à partir de travaux qui précisaient les frontières avec les clubs voisins. La nouvelle carte du territoire est en chantier.

Le RON de décembre 2011

Le CA a reconduit les mandats de Pierre Lamothe et de Thérèse Beaudet comme responsables du Recensement des oiseaux de Noël de Québec. Il en sera question dès le *Bulletin* de septembre.

Date de l'AGA de 2012

Selon l'article 9 de nos règlements, il appartient au CA de fixer la date de l'assemblée générale annuelle. Il a été résolu que la prochaine AGA ait lieu au domaine de Maizerets le vendredi 24 février 2012, à 19 h 30, avec la date du vendredi 2 mars 2012 en réserve en cas de mauvais temps le 24 février. À noter déjà au calendrier!

Comité consultatif du marais Léon-Provancher

Le COQ a un représentant au comité du marais. Avec la fin du mandat de Robert Cavanagh, le CA a nommé Gérard Cyr comme représentant.

Souhaits d'été et de début d'automne

Les membres du CA se joignent à moi pour vous souhaiter d'agréables observations lors de la fin de la période de nidification et, par la suite, avec les premiers passages de limicoles migrateurs en août.

Norbert Lacroix
Président du COQ

Nouveaux membres

Il nous fait plaisir de souhaiter la bienvenue aux nouveaux membres qui se sont inscrits entre le début de février et la fin d'avril 2011. Ce sont : Pierre Lauzon, Céline Hudon, Gilles Pilote, Denis Lever, Gabrielle Larue, Marcel Bélanger, Lise Couture, Michelle Fontaine, Danielle Huot, Clotilde Dupuis, Jacques Doyer, Sylvie Bernier, Lucie Arbour, Jacques Clermont, Mariette Lamarche, Robert Noël de Tilly, Claire Pelletier, Marc Bureau, Daniel Petit, Louise Fortin, Caroline Dubé, Guy Boucher, Andrée Bégin, Suzanne Giguère, Lise Roy, Paul-Yvan Gagnon, Daniel Banville, Claire Arsenault, Gislaine Delisle, Gery van der Kelen et Claude Lahay.

Yolande Le Sieur

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

«Plus de 160 modèles de jumelles et télescopes»

«le vrai spécialiste en ornithologie au Québec»

www.lenaturaliste.ca
2925, Chemin Sainte-Foy
Téléphone (+1) 514 653-2444 ou le 1-877-653-2444

Cours d'initiation à l'ornithologie

Prochaine session

Niveau 1 : 21 septembre au 9 novembre 2011

8 février au 28 mars 2012

Niveau 2 : 25 avril au 30 mai 2012

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



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 : 100 \$

societe.provancher@gmail.com
www.provancher.qc.ca

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.

Phalarope de Wilson (Jean-Guy Chouinard)



État des résultats pour l'année 2010

POUR L'EXERCICE FINANCIER DE LA PÉRIODE DU 1^{er} JANVIER AU 31 DÉCEMBRE 2010

	\$ 2010	\$ 2009
Produits		
Poste budgétaire		
Conférences	838	1 096
Cotisations des membres	10 479	8 695
Abonnement au <i>Bulletin</i> seulement	n/a	220
Cours d'ornithologie	6 175	2 240
Dons à la Ligne rouge	867	903
Objets promotionnels	476	1 126
Publicités	3 073	1 875
Ristournes et subventions	1 497	950
Subvention de Patrimoine Canada (PAP)	0	1 020
Produits (total)	23 405	18 125
Charges		
Poste budgétaire		
Administration générale	1 900	2 443
Base de données ÉPOQ	1 053	1 058
<i>Bulletin ornithologique</i>	8 403	8 717
Timbres pour le <i>Bulletin ornithologique</i>	1 562	1 648
Conférences	653	1 098
Cours d'ornithologie	3 911	1 582
Dons et cotisations	353	228
Frais bancaires	128	108
Objets promotionnels	417	1 922
Téléphone (Ligne rouge/répondeur)	1 636	1 542
Amortissement immobilisations	529	529
Charges (total)	20 545	20 875
Excédant de l'exercice	2 860	-2 750
Avoir propre au 31 décembre 2006		
Solde au début de l'exercice	11 058	13 808
Excédent (perte) d'opération exercice	2 860	-2 750
Solde à la fin de l'exercice	13 918	11 058
Total de l'avoir propre	13 918	11 058

Mésanges, mes anges

Johanne Fournier

Petites mésanges
 Vous êtes mes anges
 Quand je vais vous nourrir
 C'est de la joie que je vais m'offrir



Graines de tournesol
 Prennent leur envol
 Dans votre bec affamé
 Vous êtes comblées

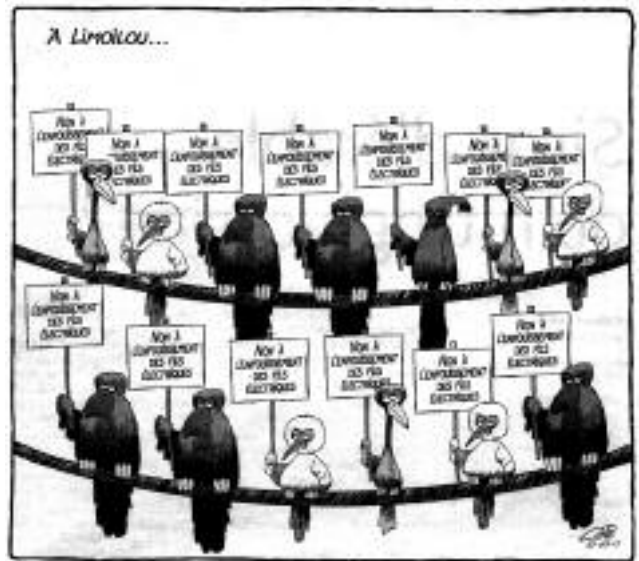
Vos pattes agiles
 Frôlent ma main docile
 J'ai le désir de caresser votre plumage
 Mais vous ne restez pas assez sages

Le boisé qui est votre demeure
 Je le prends à cœur
 Loin de moi l'idée d'y couper quoi que ce soit
 Les arbres, c'est promis, resteront rois

Votre environnement restera tel quel
 Je vous en fais une promesse solennelle
 Vous pourrez continuer de peupler
 Dans cette nature qui m'enchanté à longueur d'année

Je vous visite à tous les jours
 Je suis fidèle à votre amour
 En toute liberté, vous me criez merci
 D'être votre nourricière chérie

Jolies mésanges
 Vous êtes mes anges
 Vos ailes déployées me guideront
 Vers des paysages printaniers qui assurément me plairont
 Et l'été reviendra ici
 Dans ma cour, en guise de remerciement, vous me tiendrez compagnie
 Puisque votre ange, j'aurai été moi aussi.



Caricature de Côté parue dans Le Soleil du 11 avril 2011



Mésange à tête brune
 (Christian Chevalier)

*Louise et Yves
 prop.*

Gîte
Baie 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

Gîte la nichée

46 rue Principale
 Portneuf-sur-Mer
 G0T 1P0

Camille et Joachim Tremblay
 Tél.: 418 238-2825

Téléc.: 418 238-5513
 1-888-966-2825
 www.gitelanichee.com

Résumé d'excursions et de conférences

Samedi, 5 février

Recensement des oiseaux hivernant sur la Réserve nationale de faune du cap Tourmente

C'est par un temps idéal que s'est déroulé le recensement. Il faisait -5 degrés, un temps nuageux et un léger vent d'ouest. Mais comme on dit : ... c'était un temps mort et l'activité chez nos oiseaux était quasiment nulle à part dans le réseau de mangeoires où l'équipe a observé 17 espèces sur les 23 vues sur tout le territoire.

À midi, toutes les équipes se sont réunies à la Forge où nous avons fait la compilation totale, y avons pique-niqué et nous nous sommes bien amusés par des taquineries et anecdotes. Les espèces vedettes ont été la Gélinotte huppée, la Chouette rayée. le Mésangeai du Canada et le Plectrophane lapon.

Je termine en remerciant sincèrement les 11 participants qui ont fait le succès de notre recensement : Anne Déry, Laval Roy, Suzanne Blackburn, Serge Lemieux, Alexandre Bonfils, Sébastien de la Durantaye, Gaétan Lord, Ronald Lepage, Jacques Anctil et Arne Rasmussen.

Merci à tous et c'est un rendez-vous pour le recensement des oiseaux nicheurs en juin.

Pierre Otis

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 déroutit 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.

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 entre **décembre 2010 et février 2011** :

Peter Lane, Gérard Cyr, Claude Nadeau, Simon Bégin, Olivier Barden, Carl Gauvreau, François Dion, Roger Dion, Pierre Otis, Arne Rasmussen, Louis Messely, Pierre Normand, Louis Belleau, Guy Lemelin, Francine Lachance, Lorraine Plante, Ronald Lepage, André Couture, Jacques Anctil, Patricia Rinfret, Maurice Raymond, Serge Cloutier, Claude Deschênes, Gaétan Lord, Jean Bernier, Isabelle Lechasseur, Patrick Couture, Gérard Lavoie, Robert Morin, Jean Laporte, Sonia Langis, Jacques Levasseur, Louise Marier, Guylaine Tremblay, Marie-Anne Leblanc, Marie Giroux, Christian Thibault, Pierre Gélinas, Sarto Carrier, Paul-André Gagnon, Marie Laflamme, Chantal Labbé, Marc Grondin, Alain Desrosiers, Claude Dufour, Arthur Guy, Marguerite Larouche

Diane Labarre

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

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.

MERCREDI, 15 JUIN

Base de plein air La Découverte

À l'écoute des oiseaux nicheurs! Il nous faudra être surtout «toutes oreilles» si nous voulons les découvrir. À cette période de l'année, cette base de plein air est l'hôte des nicheurs. Qui seront-ils?

Bienvenue à tous!

Responsable : Jean-Guy Picard, 418-847-7645. Courriel : picard.jeanguy@videotron.ca
Rendez-vous : 7 h dans le stationnement de la base de Val-Bélair.
Prévoir un lunch au cas où! S'il pleut, la sortie est annulée.

parcourue sera déterminée en fonction de la capacité des participants du moment. Au programme, plusieurs espèces boréales dont le tétras, la Paruline à couronne rousse et pourquoi pas le Moucherolle à côtés olive et bien d'autres... Prévoir un dîner. Voir aussi le lien : <http://www.parcappalaches.com/fr/randonnees-pedestres/activites/velo/>

Bienvenue à tous !

Responsable : Mario Labrie, 418-625-4970. Courriel : mario_labrie@hotmail.com
Rendez-vous à l'église de Saint-Just-de-Bretenières pour 8 h 30 ou au lac à Vase (intersection Sainte-Justine) pour 8 h.
Covoiturage : 13 \$.

* Groupe des ornithologues de Beauce-Etchemin

SAMEDI, 18 JUIN

Recensement des oiseaux nicheurs de la Réserve du cap Tourmente

C'est le temps de prendre le pouls de la nidification de nos «ti-pits». Quoi de mieux que la Réserve nationale de Faune du cap Tourmente comme baromètre? Une activité pleine de découvertes et de surprises. Possibilité de débiter au lever du jour pour le Râle jaune et le Bruant de Nelson, entre autres. Venez en grand nombre, la Réserve est immense et les espèces nombreuses. En cas de pluies fortes, le recensement est remis au lendemain, le dimanche 19 juin.
Réservé aux membres.
Responsable : Pierre Otis, 418-687-1317.
Rendez-vous : 6 h 30 à la barrière de la Réserve.

SAMEDI, 2 JUILLET

Forêt de la Seigneurie Joly

Découverte des nicheurs de la vaste forêt seigneuriale, aux confins de Lotbinière, et après-midi au fleuve à Leclercville. Apportez votre chasse-moustiques.

Réservé aux membres!

Responsable : Louis Messely, 418-840-3668
Rendez-vous : 6 h au stationnement du Tim Horton's de Saint-Nicolas, sortie 311 de l'autoroute 20 (route du Pont).
Covoiturage : 7 \$.

DIMANCHE, 21 AOÛT

Saint-Vallier et Montmagny

Nous visiterons d'excellents sites pour l'observation des oiseaux de rivage. Les canards et bien d'autres oiseaux aquatiques nous attendent aussi! Les bottes de caoutchouc sont de rigueur. L'heure du rendez-vous est choisie en fonction de la marée.

Réservé aux membres!

Responsable : Gaétan Lord, 418-654-0596. Courriel : gaetanlord33@hotmail.com

* NOUVELLE EXCURSION *

SAMEDI, 18 JUIN

« Ornitho vélo » dans les tourbières de Daquam (sortie conjointe COQ - GOBE*)

Un circuit de 15 km à vélo à l'intérieur du Parc régional des Appalaches nous permet de traverser des milieux humides des plus intéressants. La distance

Érismature rousse (Daniel Houx)



Rendez-vous : 7 h à la halte routière de Saint-Vallier sur la route 132, près de la rivière Boyer.

MERCREDI, 24 AOÛT

Cap Tourmente

Soyez des nôtres avec votre amour des oiseaux dans un site où plusieurs habitats se côtoient : champs, marais, boisés, ruisseaux et notre magnifique fleuve. Ce site ne peut que nous réserver de beaux moments d'observations.

Bienvenue à tous!

Responsable : Ronald Lepage, 418-628-6426

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

MERCREDI, 31 AOÛT

Saint-Vallier et Montmagny

Accompagnés de deux passionnés des oiseaux, nous irons à la rencontre des limicoles et autres espèces aquatiques. Prenez note que ce 31 août, la marée sera très haute. C'est donc en fin d'après-midi que nous vous invitons à être des nôtres.

Réservé aux membres!

Responsables : Jean-Guy Picard, 418-847-7645 et Arne Rasmussen, 418- 657-7058.

Rendez-vous : **15 h 30** au stationnement du Tim Horton's, angle chemin des Quatre-

Bourgeois et avenue de Bourgogne.

Covoiturage recommandé : 6 \$. S'il pleut, activité annulée.

SAMEDI, 3 SEPTEMBRE

Cap Tourmente

La migration bat son plein! Anatidés, oiseaux de proie et passereaux agrémenteront votre journée.

Réservé aux membres!

Responsable : Claude Simard, 418-656-0878. Courriel : claude-sim@videotron.ca

Rendez-vous : 7 h 30 aux Galeries de la Canardière.

Covoiturage : 6 \$.

SAMEDI ET DIMANCHE, 3 ET 4 SEPTEMBRE

Côte-Nord – De Tadoussac à Portneuf-sur-Mer

Nous offrons à nouveau ce classique des activités du club. Au menu : rapaces, limicoles, mouette, labbes... Accueil au gîte La Nichée.

Réservation obligatoire (maximum de 10 personnes au gîte). Donc, premier arrivé, premier servi et cela, dès la réception de votre *Bulletin*.

Responsable : Louis Messely, 418 840-3668.

Rendez-vous : samedi à 9 h au restaurant Le Vacancier à Baie-Sainte-Catherine.

Covoiturage : 30 \$.

MERCREDI, 7 SEPTEMBRE

Social ornitho

Vous avez envie de partager vos bons coups de l'été? Venez le faire en joyeuse compagnie au 5 à 7 du COQ à l'Oeuforie Steak-Frites, 850, boul. Pierre-Bertrand Sud, à Vanier. Souper facultatif (apportez votre vin ou bière).

Bienvenue à tous!

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

DIMANCHE, 11 SEPTEMBRE

Marais du Nord

Nous serons en pleine migration automnale. Venez dire au revoir à nos chers petits !

Réservé aux membres!

Responsable : Réjean Paquet, 418-623-6102. Courriel :

rejean.paquet@videotron.ca

Rendez-vous à 7 h 30, aux Galeries Charlesbourg (coin

1^{re} Avenue et 41^e Rue).

Covoiturage : 4 \$.

MERCREDI, 14 SEPTEMBRE

Cap Tourmente

C'est le temps de la migration : rapaces, chouettes, pics, passe-reaux et canards seront-ils les hôtes de ce paradis aux multiples couleurs automnales?

Bienvenue à tous!

Responsable : Claude Simard 418-656-0878.

claudesim@videotron.ca

Rendez-vous : 8 h aux Galeries de la Canardière. **Prévoir un**

lunch. Covoiturage : 6 \$.

VENDREDI, 16 SEPTEMBRE

Conférence : Le Projet FeederWatch : à la maison, contribuer à la recherche et à la conservation des oiseaux

Pourquoi ne pas aider à recenser les oiseaux qui visitent nos mangeoires en hiver? Notre conférencier répondra en présentant le Projet FeederWatch et ses résultats. D'un modeste début en 1976, il compte aujourd'hui près de 16 000 participants à l'échelle nord-américaine. Que votre poste d'alimentation soit minime ou élaboré, vos observations peuvent aider à mieux comprendre la répartition et les tendances des

populations d'oiseaux. Détails additionnels dans l'exposé : comment nourrir les oiseaux en hiver, comment noter les observations. **Conférencier** : Andrew P. Coughlan, gestionnaire des programmes d'Études d'Oiseaux Canada au Québec.

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.

Bienvenue à tous!

MERCREDI, 21 SEPTEMBRE

Rivière Cap-Rouge

De l'embouchure de la rivière au fleuve jusqu'à sa source en milieu forestier, les paysages d'automne seront aussi variés que les espèces d'oiseaux 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 : 6\$.**

SAMEDI, 24 SEPTEMBRE

Cap Tourmente

En cette période l'année, les couleurs offrent un spectacle unique. De plus, les oies sont de nouveau parmi nous!

Réservé aux membres!

Responsable : Ronald Lepage, 418 628-6426.

Rendez-vous : 7 h 30 aux Galeries de la Canardière.

Covoiturage : 6 \$

MERCREDI, 28 SEPTEMBRE

Domaine de Maizerets

Septembre au domaine de Maizerets, c'est le temps de découvrir les oiseaux retardataires. Venez les admirer et partager votre passion tout en ayant du plaisir.

Bienvenue à tous!

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

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

Plongeurs Huards (Christian Chevalier)



MERCREDI, 5 OCTOBRE**Base de plein air de Sainte-Foy**

Soyez des nôtres pour dire au revoir aux derniers bruants et souhaiter la bienvenue aux premiers pics à dos.

Bienvenue à tous!

Responsable : Arne Rasmussen, 418-657-7058. Courriel: arne.rasmussen@sympatico.ca
Rendez-vous : 8 h au stationnement principal de la base.

MERCREDI, 5 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,
7-8-9-10 OCTOBRE****Île aux Basques**

L'île aux Basques est un endroit charmant en cette saison. 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 2 septembre. 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/ModaliteReservation.pdf>

Résumé aux membres!

Les réservations et les informations se font uniquement par courriel à : a.cayer@videotron.ca.

MERCREDI, 12 OCTOBRE**Parc Chauveau**

Ce parc situé le long des berges de la rivière Saint-Charles est un endroit idéal pour vous rapprocher de la nature et de ses habitants. Qui sera là pour nous surprendre et nous réjouir?

Bienvenue à tous!

Responsable : Gérard Cyr, 418-843-0740.

Rendez-vous : 8 h dans le stationnement du parc au 3705, avenue Chauveau, à la jonction du boul. Saint-Jacques.

VENDREDI 21 OCTOBRE**Conférence : Les Galápagos, terre d'évolution**

Les îles Galápagos doivent leur renommée à la visite de Charles Darwin dans les années 1830. Une terre d'évolution : qu'est-ce qui en fait un endroit si spécial?

Lors d'une récente visite de l'archipel, le biologiste Pierre Laporte s'est penché sur les mécanismes de l'évolution, particulièrement chez les oiseaux. Il en présentera des exemples concrets. Il dévoilera le mythe qui entoure les fameux pinsons de Darwin et le vrai rôle qu'ils ont joué dans le développement de la pensée de Darwin.

Conférencier : Pierre Laporte, biologiste retraité du Service canadien de la faune et 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.

Bienvenue à tous!**VENDREDI 18 NOVEMBRE****Conférence :****Le voyage d'Audubon en Basse-Côte-Nord à l'été 1833**

À cette époque, Audubon voyage entre l'Amérique et l'Europe afin de publier *The Birds of America*. Il lui manque des oiseaux du Nord et il entreprend une expédition de deux mois aux îles de la Madeleine, puis de Natashquan jusqu'à Blanc-Sablon. Le conférencier décrira le contexte de ce voyage, en présentera les étapes ainsi que les espèces qu'Audubon y a rencontrées et celles qu'il a peintes. Il y aura référence aux volumes d'Audubon acquis par le Séminaire de Québec dans les années 1860 et exposés au Musée de la civilisation de Québec à l'hiver 2011, ainsi qu'au site www.mcq.org/audubon/catalogue

Conférencier : Jacques Larivée, président du Club des ornithologues du Bas-Saint-Laurent.

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.

Bienvenue à tous!**Entente avec le Parc national de la Jacques-Cartier**

La direction du Parc national de la Jacques-Cartier est fière de s'associer de nouveau au Club des ornithologues de Québec (COQ).

Lors de leur arrivée au Parc national de la Jacques-Cartier, les membres du COQ devront présenter leur carte de membre au poste de perception afin de bénéficier de la gratuité. Cette gratuité est applicable uniquement aux membres du Club. Ceux-ci devront aussi compléter une liste des oiseaux observés et la remettre à un préposé à l'accueil au centre de découverte et de services ou au poste de perception.

La remise de la liste des oiseaux observés est essentielle, car les informations qu'elle contient contribuent à améliorer les connaissances sur les oiseaux qui fréquentent le Parc national de la Jacques-Cartier.



Balbuzard pêcheur (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?

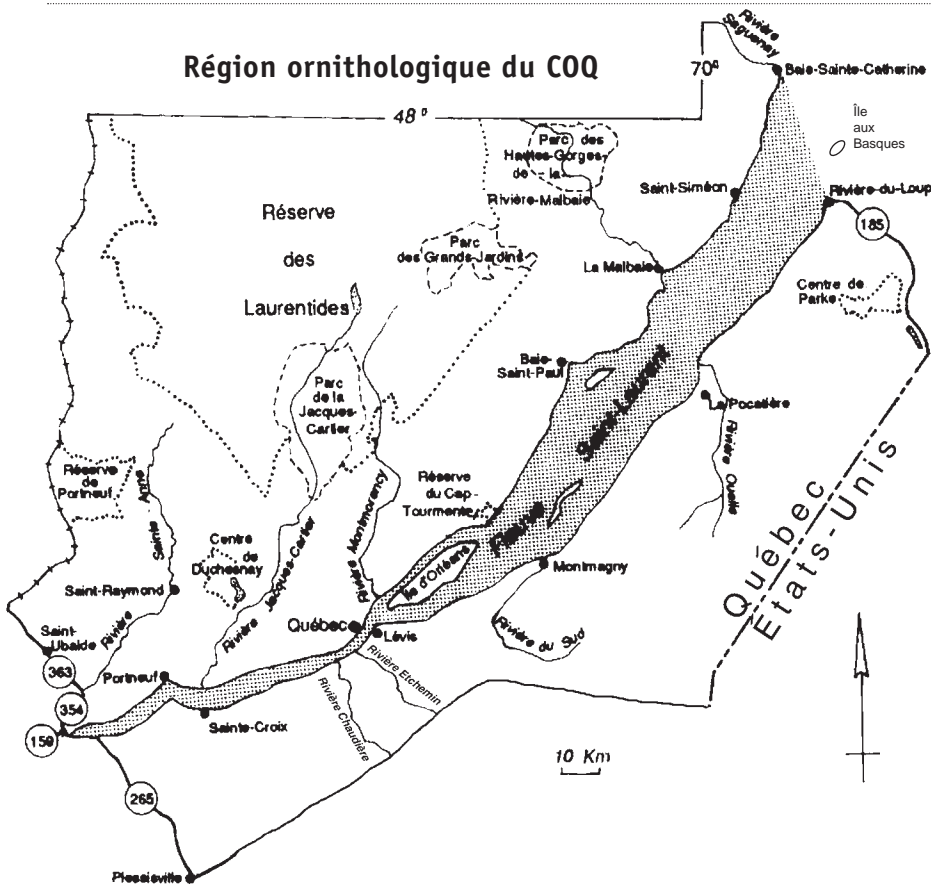
Le feuillet d'observations quotidiennes est la pierre angulaire du système québécois de connaissance et de publication des mentions ornithologiques. Ces informations sont compilées dans la chronique *Observations ornithologiques* de chaque *Bulletin*. Les mentions les plus intéressantes sont aussi incluses 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 le nombre d'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

Hiver 2010-2011 | décembre à février

Décidément, les hivers cléments deviennent de plus en plus la règle sous nos latitudes. Les températures ont dépassé les normales de 2° C et la neige n'est pas tombée en grande quantité. Janvier fut même carrément sec, les dépressions nous contournant par le sud pour aller saupoudrer généreusement nos amis des Maritimes.

Les battures sont restées libres de glaces jusqu'à la deuxième semaine de décembre, permettant aux avicoueurs de faire le plein d'oiseaux aquatiques et de faire quelques belles découvertes, comme la Mouette atricille de Lévis. Les raretés se sont toutefois faites plus discrètes comparativement à l'hiver précédent et rien de vraiment spectaculaire n'est à signaler. En fait, la palme de la mention la plus inusitée revient sans doute à une espèce de l'Europe, de l'Asie et de l'Afrique du Nord, soit cette Mésange charbonnière qui a passé l'hiver à Lotbinière. Signalons aussi l'hivernage réussi d'un Bihoreau gris sur la rivière Lorette, une première provinciale à notre connaissance. Parmi les autres observations dignes de mention, notons

l'Arlequin plongeur, la Chouette épervière, la Mésange bicolore, la Grive solitaire, le Troglodyte de Caroline et le Tohi à flancs roux. Sur une note moins réjouissante, la quasi-absence du Harfang des neiges n'est pas passée inaperçue (si j'ose dire!). Il en est de même pour la faible présence des strigidés en général. Par contre, les mangeoires ont été animées par des hordes de sizerins. De bons groupes de Jaseurs boréaux ont aussi été signalés au début de l'hiver.

Un total de 124 espèces furent répertoriées sur notre territoire, exactement le même nombre que l'an dernier. Nous ne pouvons que saluer l'effort des observateurs sur le terrain, qui ne se dément pas d'année en année et qui se reflète dans les 573 feuillets remplis, un nouveau sommet hivernal depuis que ce genre de statistiques sont compilées.

Bonnes observations!
Gaétan Lord, Comité des observations

Rappel concernant les feuillets d'observations quotidiennes

Certains d'entre vous utilisent des feuillets à imprimer pour nous communiquer leurs observations. Ces feuillets ne contiennent 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 au 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) G0R 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 quant à 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

	Décembre	Janvier	Février	Total
Nombre de feuillets	261	184	128	573
Nombre de mentions	2590	1398	1183	5171
Nombre moyen mentions/feuillet	9,9	7,6	9,2	9,0
Nombre d'espèces				124



Les anatidés

Les passionnés parcourant les abords du fleuve, en ce début de décembre relativement doux, n'ont pu faire autrement que d'augmenter le nombre de découvertes. Même si ce n'est pas le meilleur hiver, le total de 25 espèces observées demeure tout de même très acceptable. La présence d'une femelle Canard d'Amérique pour un sixième hiver consécutif à Lac-Beauport et l'hivernage du Fuligule à collier à Lac-St-Charles sont dignes de mention. L'Arlequin plongeur femelle, qui est demeurée dans la baie de Beauport du 4 au 6 décembre, a fait le bonheur de plusieurs adeptes de l'avicourse hivernale.

Observations par ordre décroissant du nombre de mentions

Espèce	N (D,J,F)	Dernière mention	Site	Observateur(s)
Canard colvert	114 (86,16,12)	Présence d'hivernants		
Canard noir	97 (73,13,11)	Présence d'hivernants		
Grand Harle	72 (58,8,6)	Présence d'hivernants		
Garrot à œil d'or	58 (51,1,6)	Présence d'hivernants		
Harle huppé	30 (27,1,2)	Présence d'hivernants		
Bernache du Canada*	28 (27,1,0)	21 janv.	St-Anselme	R. Gingras
Oie des neiges*	22 (18,3,1)	Présence d'hivernants		
Fuligule milouinan	16 (16,0,0)	12 déc.	Lévis	J. Anctil
Petit Fuligule	16 (16,0,0)	12 déc.	Lévis	J. Anctil
Garrot d'Islande	14 (9,0,5)	Présence d'hivernants		
Harelde kakawi	12 (12,0,0)	9 déc.	La Malbaie	G. Cyr <i>et al.</i>
Eider à duvet	13 (13,0,0)	24 déc.	Rivière-Ouelle	C. Auchu, C. Girard
Macreuse brune	13 (13,0,0)	29 déc.	St-Irénée	J. Goulet
Macreuse à bec jaune	12 (12,0,0)	12 déc.	Rivière-Ouelle	C. Auchu, C. Girard
Canard souchet	11 (11,0,0)	5 déc.	Lévis	J. Lachance
Sarcelle d'hiver	9 (9,0,0)	12 déc.	Beaupré	G. Lord
Macreuse à front blanc	8 (8,0,0)	8 déc.	St-Vallier	G. Cyr
Canard pilet	7 (7,0,0)	19 déc.	St-Nicolas	O. Barden <i>et al.</i>
Harle couronné	6 (5,0,1)	Présence d'hivernants		
Arlequin plongeur	6 (6,0,0)	6 déc.	Pte de Maizerets	R. Gingras
Petit Garrot	5 (3,0,2)	Présence d'hivernants		
Canard chipeau	3 (3,0,0)	2 déc.	Boischatel	M. Raymond
Fuligule à collier	3 (2,1,0)	Présence d'hivernant		
Canard branchu	2 (2,0,0)	3 déc.	St-Anselme	R. Gingras
Canard d'Amérique	2 (2,0,0)	Présence d'hivernant		

*Bernache du Canada : Le dernier oiseau observé par R. Gingras le 21 janvier à St-Anselme était très mal en point : « [...] Elle est couchée sur la neige et semble de moins en moins énergique [...] ».

*Oie des neiges : Contrairement à la bernache, les deux oiseaux observés par C. Auchu et C. Girard à La Pocatière le 21 février semblaient en pleine forme.

Abondance de certains anatidés

Espèce	Nombre	Date	Site	Observateur(s)
Canard colvert	3250	2 déc.	Boischatel	M. Raymond
Garrot à œil d'or	1320	2 déc.	Deschambault	J. Anctil
Canard noir	800	3 déc.	Boischatel	G. Cyr, J. Bernier
Eider à duvet	600	21 déc.	Rivière-Ouelle	J.-F. Rousseau
Oie des neiges	500	3 déc.	Ste-Claire	R. Gingras
Garrot d'Islande	470	1 ^{er} janv.	La Malbaie	M. Robert <i>et al.</i>
	410	31 déc.	Baie-des-Rochers	M. Robert <i>et al.</i>
Bernache du Canada	450	4 déc.	Lévis	O. Barden
Grand Harle	147	19 janv.	Deschambault	J. Anctil
Petit Garrot	80	9 déc.	Baie-Ste-Catherine	G. Cyr <i>et al.</i>
Canard souchet	33	2 déc.	Lévis	R. Gingras

Perdrix grise : N = 16 (11,2,3)**Gélinotte huppée : N = 19 (8,9,2)****Tétràs du Canada : N = 4 (0,1,3)**

Toutes les mentions proviennent de la Forêt Montmorency. P. Bouliane qui dirigeait une sortie du Club à cet endroit, le 26 février, rapporte l'observation de 12 oiseaux. Il nous a laissé cette note : « En effet du jamais vu. Observations faites à trois endroits éloignés les uns des autres. Exceptionnellement abondant à un endroit où il y avait plus de sept individus ».

Plongeon catmarin : N = 3 (3,0,0)

C. Auchu et C. Girard notent le dernier oiseau le 12 décembre à Rivière-Ouelle.

Plongeon huard : N = 25 (25,0,0)

C'est à St-Irénée qu'il est noté pour la dernière fois 9 décembre par G. Cyr, J. Anctil et J. Bernier.

Grèbe esclavon : N = 1 (1,0,0)

L'unique mention provient de la baie de Beauport le 3 décembre (R. Simard). Cette espèce est très rarement mentionnée pendant la saison froide sur notre territoire, la dernière remontant au 4 décembre 2004 à St-Romuald (S. Bégin et L. Plante).

Grèbe jougris : N = 2 (2,0,0)

O. Barden et I. Lechasseur notent un oiseau en face de St-Romuald le 4 décembre. La même journée, J. Lachance en observe un autre à Berthier-sur-Mer en bordure des appelants de deux chasseurs...

Fou de Bassan : N = 3 (3,0,0)

Deux juvéniles ont flâné dans la baie de Beauport le 5 décembre (plusieurs observateurs) alors qu'un surprenant immature de 2^e année a fait de même le 8 décembre (J. Anctil).

Cormoran à aigrettes : N = 1 (1,0,0)

L'unique mention est réalisée à St-Michel-de-Bellechasse le 2 décembre (G. Cyr, J. Bernier, G. Lord).

Grand Héron : N = 10 (10,0,0)

Les derniers sont notés le 11 décembre à St-Pascal (P. Darisse) et Montmagny (J. Anctil).

Bihoreau gris : N = 10 (7,0,3)

P. Lane fait l'heureuse découverte d'un Bihoreau gris juvénile caché dans les épi-

nettes de Norvège bordant la célèbre rivière Lorette, une rivière qui est à l'épreuve du gel. L'oiseau sera revu jusqu'au 21 décembre par les avicoueurs. Alors que l'on croyait son temps écoulé, M. Raymond et M. Dallaire le retrouvent le 6 février, battant une date de record provinciale établie à Québec le 1^{er} janvier 1989. Comme si ce n'était pas déjà assez, le bihoreau sera revu en pleine forme jusqu'à la mi-mars, confirmant ainsi un premier hivernage réussi au Québec.

Urubu à tête rouge : N = 2 (2,0,0)

C. Marcotte repère un urubu sur une carcasse de chevreuil en bordure de l'auto-route 40 à Cap-Santé le 3 décembre. Il sera revu au même endroit deux jours plus tard par O. Barden. Il ne s'agit que de la deuxième mention hivernale documentée par feuillet sur le territoire.

Pygargue à tête blanche : N = 20 (14,2,4)

Fait cocasse, R. Gingras et C. Deschênes surprennent un bel adulte à St-Just-de-Bretenières en train de manger un canard domestique, autrefois tout blanc !

Busard Saint-Martin : N = 2 (2,0,0)

Un mâle est observé en alimentation sur le bord de la rivière Etchemin à St-Anselme le 8 décembre alors qu'un juvénile fort tardif surprend J. Anctil alors qu'il cherche le Canard d'Amérique de Lac-Beauport le 16 décembre.

Épervier brun : N = 15 (6,6,3)**Épervier de Cooper : N = 24 (13,5,6)**

Il s'est maintenant établi comme le plus fréquent des trois éperviers en hiver, du moins, près des villes. Au moins deux oiseaux ont hiverné aussi loin à l'est que La Pocatière.

Autour des palombes : N = 8 (4,2,2)

Le 11 février à St-Pamphile, J.-G. Chouinard est témoin d'une attaque fructueuse sur un Durbec des sapins.

Buse à épauettes : N = 10 (7,2,1)

Un adulte a été vu régulièrement au cours de l'hiver dans le secteur de la sortie Le Gendre de l'autoroute 40 à Ste-Foy. Serait-ce le même oiseau qui avait hiverné en ville l'an passé?

Buse à queue rousse : N = 20 (10,8,2)**Buse pattue : N = 9 (8,0,1)**

Petit mois de décembre pour elle. Une seule hivernante est aperçue, le 19 février, à La Pocatière (C. Auchu, C. Girard).

Aigle royal : N = 2 (2,0,0)

Non seulement l'espèce n'est pas annuelle en hiver, mais on ne signale que très rarement plus d'un oiseau. M. Raymond observe à loisir un royal migrateur à La Malbaie, secteur Cap-à-l'Aigle le 3 décembre, puis un rarissime adulte hivernant est identifié au-dessus des hauts sommets de Petite-Rivière-St-François par H. Mead le 27 décembre.

Crécerelle d'Amérique : N = 2 (1,1,0)

Possiblement le même oiseau qui avait été trouvé en janvier 2009 à L'Islet est vu le 31 décembre 2010 par P. Otis et A. Rasmussen puis le 14 janvier par J. Anctil dans la municipalité voisine de St-Jean-Port-Joli. Ce petit rapace autrefois régulier est maintenant un des plus difficiles à trouver en hiver depuis quelque temps.

Faucon émerillon : N = 13 (11,1,1)

À l'inverse de la crécerelle, celui-ci est devenu régulier pendant la saison froide, et on le retrouve désormais ailleurs qu'en ville. À preuve, des mentions proviennent de L'Ange-Gardien, Berthier-sur-Mer, La Malbaie, Pont-Rouge, La Pocatière et Kamouraska.

Faucon gerfaut : N = 2 (1,1,0)

Les deux uniques observations de l'hiver ont été réalisées à Rivière-Ouelle, mais concernent des gerfauts différents. J. Anctil savoure un adulte de forme grise le 11 décembre, puis R. Gingras se paye un sensationnel adulte de forme blanche le 4 janvier.

Faucon pèlerin : N = 13 (7,6,0)**Foulque d'Amérique : N = 2 (2,0,0)**

Jusqu'à deux foulques flottent sur les étangs d'épuration de Montmagny, pas plus tard que le 2 décembre (G. Cyr, J. Bernier, G. Lord).

Pluvier kildir : N = 1 (1,0,0)

G. Cyr, J. Bernier et J. Anctil se font surprendre par un kildir inespéré qui passe devant eux à Baie-St-Paul le 9 décembre.

Bécasseau violet : N = 3 (2,0,1)

Deux individus tardifs inspectent brièvement

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

418.640.7474

514.940.0937

le quai de Rivière-Ouelle bien glacé en date du 12 décembre (C. Auchu, C. Girard).

Bécassine de Wilson : N = 11 (5,4,2)

On n'avait pas rapporté de « grands » nombres de bécassines hivernantes au vignoble Bourg-Royal depuis un bout de temps. Un groupe de quatre trouvé par G. Lord le 23 décembre se qualifie pour ce titre. Jusqu'à deux bécassines ont hiverné à leur site traditionnel de La Pocatière.

Mouette tridactyle : N = 3 (3,0,0)

Une adulte et une immature sont interceptées dans la baie de Beauport le 5 décembre par J. Ancil, G. Cyr et G. Lord.

Mouette atricille : N = 1 (1,0,0)

Le 5 décembre à Lévis, J. Laporte décrit un laridé inhabituel : « L'oiseau est à environ 500 pieds de la rive, près de l'usine d'épuration de Lévis. Il semble avoir la taille d'un Goéland à bec cerclé, mais a l'allure d'une mouette. La description que j'en ai prise indique : "allure d'une mouette, mais plus grosse, bec entièrement noir, assez fort, tête blanche, mais avec un 'patron' gris pâle diffus, dos gris pâle (plus foncé que la tête), poitrine presque blanche (très légèrement grisée.) La queue est noire, sans taches blanches, mais il y a une plage brune entre le noir de la queue et le dos gris" ».

Le bec noir, tête blanche avec patron gris pâle sont des critères qui penchent effectivement en faveur de la Mouette atricille. Cependant, le noir de la queue est en tous plumages séparé du dos gris plutôt foncé par une plage blanche évidente, et non brune. Cela dit, nous n'avons pas d'identification alternative à proposer pour ce laridé...

Goéland à bec cerclé : N = 56 (56,0,0)

C'est à Noël qu'il nous quitte pour de bon, à Rivière-Ouelle (C. Auchu, C. Girard).

Goéland argenté : N = 67 (57,3,7)

Goéland arctique : N = 48 (29,8,11)

Goéland bourgmestre : N = 15 (13,0,2)

Goéland marin : N = 80 (65,5,10)

Guillemot à miroir : N = 16 (13,0,3)

Pigeon biset : N = 175 (82,48,45)

Tourterelle triste : N = 233 (94,78,61)

101 oiseaux sont dénombrés le 19 décembre à Cap-Rouge par P. Otis.

Grand-duc d'Amérique : N = 16 (7,6,3)

Un oiseau a passé une bonne partie de l'hiver au domaine de Maizerets, habituellement bien dissimulé dans un des conifères jouxtant les mangeoires. Le 8 janvier à Saint-Romuald, C. Labbé et M. Grondin en observent un perché sur un fil électrique à la sortie 318 de l'autoroute 20. Pour sa part, R. Gingras entend les vocalises d'un grand-duc aussi tôt que le 16 février à Saint-Léon-de-Standon.

Harfang des neiges : N = 2 (1,0,1)

Mais que s'est-il passé? Seulement 2 mentions cet hiver, c'est du jamais vu depuis au moins 20 ans! Sa rareté fut un phénomène généralisé dans le sud du Québec et il est difficile de l'expliquer de façon satisfaisante. Toujours est-il que seuls deux chanceux, dont O. Barden à Deschambault le 21 décembre, ont pu inscrire cette espèce sur leur liste d'hiver.

Chouette épervière : N = 9 (4,3,2)

Les neuf mentions font état de quatre oiseaux. Le plus persévérant est observé du 10 décembre au 17 février à Saint-Just-de-Bretenières (R. Gingras, C. Deschênes). Un autre a fréquenté les abords de l'autoroute 20 à Saint-Jean-Port-Joli du 30 décembre au 4 janvier (B. Desmeules et plusieurs autres observateurs). Un individu a été vu à Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans le 14 janvier (A. Desrosiers) et un dernier le 26 février au camp Mercier (G. Lord).

Chouette rayée : N = 33 (8,15,10)

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

Le seul oiseau de l'hiver est noté le 10 décembre à Baie-Saint-Paul par J. Laporte et A. Rasmussen.

Nyctale de Tengmalm : N = 2 (1,0,1)

Le premier oiseau est trouvé le 2 décembre dans la petite plantation de Pins gris du domaine de Maizerets. Malgré le fait que cette rareté ait fait le délice de nombreux observateurs, aucun feuillet n'a été rempli! L'autre individu est repéré lors d'une escapade au parc des Grands-Jardins le 10 février par A. Séguin et S. Gameau.

Petite Nyctale : N = 4 (4,0,0)

Trois oiseaux sont notés cet hiver : un individu le 19 décembre à Sainte-Pétronille par M. Cantin et M. Saint-Michel, un autre le 26 décembre à la base de plein-air de Sainte-Foy par G. Cyr et J. Ancil et revu le lendemain dans le même arbre par d'autres observateurs, et un dernier oiseau le 27 décembre à Lévis par S. Bégin et L. Plante.

Pic mineur : N = 163 (53,63,47)

Pic chevelu : N = 204 (73,79,52)

Pas moins de 22 individus sont dénombrés par O. Barden le 19 décembre à Saint-Nicolas.

Pic à dos rayé : N = 14 (3,9,2)

Le fameux mélézin de la rue Sainte-Thérèse est le théâtre de plusieurs mentions. Pas plus que deux oiseaux à la fois.



Tourterelles tristes... en action (Guy Poisson)

Pic à dos noir : N = 25 (9,13,3)

Dans son cas, c'est le meilleur hiver depuis 1999-2000, même si on peut soupçonner que certains oiseaux sont notés plus d'une fois au mélézin de la rue Sainte-Thérèse. Mais l'observation la plus intéressante nous provient de Saint-Henri-de-Lévis le 21 janvier lorsque R. Gingras y découvre un Pic à dos noir mâle en train de s'alimenter dans un érable, exploitant un énorme trou foré par un Grand Pic.

Pic flamboyant : N = 1 (1,0,0)

Un oiseau est vu brièvement le 25 décembre aux mangeoires de G. Tremblay à L'Ange-Gardien.

Grand Pic : N = 50 (17,17,16)

Le nombre de mentions hivernales est en hausse constante depuis quelques années.

Pie-grièche grise : N = 64 (35,16,13)**Mésangeai du Canada : N = 36 (5,22,9)****Geai bleu : N = 203 (87,63,53)****Corneille d'Amérique : N = 211 (97,52,62)****Grand Corbeau : N = 193 (81,62,50)**

M. Robert et C. Lepage comptent 225 individus le 30 janvier à Clermont dans Charlevoix. Pour leur part, J. Lachance et D. Boutin mentionnent que plusieurs groupes de Grands Corbeaux survolent les battures de Montmagny le 18 décembre avant le lever du soleil, un phénomène noté aussi l'an dernier à la même période. Comme les corneilles, les corbeaux peuvent se regrouper dans des dortoirs.

Alouette hausse-col : N = 25 (10,7,8)

La plupart des mentions, sinon toutes, proviennent de la rive sud. S. Rioux et C. Vallières dénombrent pas moins de 350 alouettes le 25 décembre à Kamouraska. Un beau cadeau!

Mésange à tête noire : N = 366 (154,119,93)

Un nombre impressionnant de 265 individus est noté par O. Barden le 19 décembre à Saint-Nicolas, lors du recensement de Noël.

Mésange à tête brune : N = 31 (8,9,14)**Mésange charbonnière : N = 6 (0,1,5)**

Cette grosse mésange de l'Europe, de l'Asie et de l'Afrique du Nord a fréquenté un

poste d'alimentation de la municipalité de Lotbinière d'octobre 2010 jusqu'à la fin de l'hiver 2011. C'est L. Roy et A. Déry qui ont eu vent de la nouvelle et qui ont permis à d'autres observateurs de pouvoir observer ce petit bijou à partir du 30 janvier, avec la permission de la propriétaire. Comme c'est souvent le cas avec cette espèce, l'oiseau était particulièrement agressif et ne laissait pas sa place à la mangeoire. Il s'agissait sans doute d'un mâle en raison de sa large et longue raie noire se prolongeant jusque sous la queue. Bien sûr, il est fort peu probable que cet oiseau réputé plutôt sédentaire soit arrivé ici par ses propres moyens. Même si les probabilités qu'il s'agisse d'un échappé de captivité soit très grandes, il ne faut pas écarter d'emblée la possibilité d'une traversée fortuite par bateau.

Mésange bicolore : N = 8 (5,1,2)

Encore cet hiver, trois individus fréquentaient la rue des Sarcelles à Saint-Nicolas. Un autre a hiverné à l'anse Mercier à Saint-Vallier.

Sittelle à poitrine rousse : N = 95 (31,36,28)**Sittelle à poitrine blanche : N = 151 (61,44,46)****Grimpereau brun : N = 32 (5,13,14)****Troglodyte de Caroline : N = 6 (3,2,1)**

Au moins quatre, peut-être cinq oiseaux ont fréquenté notre région cet hiver. Il est difficile de déterminer si les observations des 2 et 4 décembre sur la rue des Érables et à la pointe De La Martinière, deux sites situés à Lévis et distants de moins de 5 km, soient le fait d'un ou de deux individus. L'espèce est également rapportée à l'anse Mercier, à Saint-Nicolas et à Donnacona.

Troglodyte des forêts : N = 1 (1,0,0)

Absent de son site habituel d'hivernage au cap Tourmente, O. Barden, I. Lechasseur et A.-S. Blais sont les seuls à mentionner cette espèce. Un individu particulièrement vocal est ainsi observé le 19 décembre en fin de journée à Saint-Nicolas dans une falaise remplie de conifères à l'embouchure de la rivière Chaudière.

Roitelet à couronne dorée : N = 16 (12,4,0)**Grive solitaire : N = 7 (5,2,0)**

G. Larue a nourri une Grive solitaire du 14 décembre au 2 février à son poste d'alimentation de la rue Eugène-Achard à Charlesbourg. Son menu était des plus variés : petits fruits de cormier et de pommier, bleuets, aînelles, graines de tournesol et même du suif. Un autre individu est observé à Beauport au bout de la rue Marie-Curie le 19 décembre par M. Raymond et M. Dallaire.

Merle d'Amérique : N = 37 (25,9,3)

Il s'est fait plutôt discret cet hiver et est même devenu rare en février.

Moqueur polyglotte : N = 6 (5,0,1)

Toutes ces mentions se rapportent à un hivernant qui a fréquenté le secteur du golf de L'Étang à Lévis.

Étourneau sansonnet : N = 230 (102,67,61)**Jaseur boréal : N = 62 (31,22,9)**

L'espèce est arrivé tôt en octobre dernier et était encore très nombreuse en décembre comme en font foi les 1000 comptés le 23 décembre à Beauport par G. Lord et G. Cyr. Elle diminue graduellement par la suite à la vitesse de l'épuisement des petits fruits.

Plectrophane lapon : N = 13 (3,3,7)**Plectrophane des neiges : N = 88 (33,22,33)**

Le Kamouraska s'avère le meilleur endroit pour les grands nombres. À la fin janvier et au début février, deux groupes d'observateurs sont « dépassés » devant l'immensité des troupes et estiment leur nombre à 10 000, à St-André et à Kamouraska.

Paruline masquée : N = 1 (0,1,0)

Une femelle P. masquée a été vue et photographiée au domaine de Maizerets à la date exceptionnelle du 19 janvier par J.-P. Marcil. La seule autre observation enregistrée en janvier sur notre territoire date du 3 janvier 2002, toujours au domaine de Maizerets. Aucun feuillet n'a été rempli pour celle de cet hiver, mais la mention et une photo ont été publiées sur le Web. Bravo à l'observateur (sauf pour le feuillet pas rempli!), il s'agit d'un **nouveau record de départ**, tant au niveau régional que provincial pour cette paruline.

Tohi à flancs roux : N = 3 (0,3,0)

Un beau tohi mâle a d'abord vu sa photo

dans le journal *Le Soleil* avant de pouvoir être observé par certains membres du COQ. L'oiseau fréquentait une mangeoire à Québec (Neufchâtel) depuis le mois de novembre et y a été observé au moins jusque vers la mi-février (C. Baril-Lacombe). Deux autres oiseaux ont été notés dans la région; une femelle a hiverné à Baie-Saint-Paul (fide G. Fortin) tandis qu'un mâle a été photographié à Charlesbourg le 30 février (C. Boulet).

Bruant hudsonien : N = 60 (25,22,13)

Bruant des prés : N = 1 (1,0,0)

Cela faisait plusieurs années qu'on l'avait vu en décembre. Un retardataire était encore au cap Tourmente le 3 et n'échappa pas à M. Raymond, juste après qu'il ait observé un B. des marais.

Bruant fauve : N = 4 (4,0,0)

Un Bruant fauve était à Ste-Pétronille entre le 15 et le 19 décembre au moins (G. Cyr *et al.*), espèce toujours très rare en hiver!

Bruant chanteur : N = 14 (9,5,0)

L'absence d'observation en février laisse croire qu'aucun n'a hiverné. En janvier, les observations proviennent de Val-Bélair (J. Levasseur, L. Lévesque) et Neufchâtel (J. Antil) dans la périphérie de Québec.

Bruant des marais : N = 1 (1,0,0)

Tout juste avant son B. des prés (voir plus haut) M. Raymond voit un B. des marais au cap Tourmente. Deux espèces qui ne sont pas rapportées chaque année en décembre!

Bruant à gorge blanche : N = 38 (28,7,3)

Junco ardoisé : N = 50 (30,15,5)

Cardinal rouge : N = 65 (42,10,13)

Carouge à épaulettes : N = 7 (1,4,2)

Quiscale rouilleux : N = 1 (0,1,0)

La seule observation de l'hiver est réalisée par G. Cyr et G. Lord qui en voient un le 8 janvier près d'une mangeoire à Cap-Santé. On ne sait ce qui est arrivée avec lui par la suite.

Quiscale bronzé : N = 11 (9,2,0)

Aucune observation en février, voilà un phénomène assez inhabituel. Aucun n'aurait hiverné?

Vacher à tête brune : N = 13 (9,4,0)

Même commentaire que le précédent...

Durbec des sapins : N = 119 (30,48,41)

R. Paquet estime leur nombre à 50 le 13 février à Tewkesbury, le maximum cet hiver.

Roselin pourpré : N = 5 (2,1,2)

Très absents l'hiver dernier. Pour la très grande majorité, ils avaient quitté nos régions.

Roselin familial : N = 82 (45,20,17)

Voilà un nouveau sommet hivernal quant au nombre de mentions. Visiblement, le R. familial se porte bien, surtout en périphérie de Québec.

Bec-croisé des sapins : N = 1 (0,1,0)

Bec-croisé bifascié : N = 16 (5,5,6)

Second hiver de suite franchement sous les moyennes. On serait dû pour un bon!

Sizerin flammé : N = 288 (106,96,86)

Extrêmement nombreux cet hiver, c'est-à-dire tout le contraire de l'hiver précédent. Le 22 janvier à St-Onésime-d'Ixworth à ses mangeoires, J.-F. Rousseau observe un probable S. flammé de la race *Rostrata* du Groenland. L'observateur décrit son oiseau comme un gros sizerin très foncé avec des raies très fortes dessous et un bec épais, presque un bec de bruant.

Sizerin blanchâtre : N = 38 (10,9,19)

Très bon hiver, comme on pouvait s'y attendre, étant donné l'abondance de son cousin. On en rapporte jusqu'à 5 le 19 décembre à St-Nicolas (O. Barden).

Tarin des pins : N = 55 (13,16,26)

Chardonneret jaune : N = 115 (59,34,22)

Chardonneret élégant : N = 1 (1,0,0)

On a appris par l'entremise du Web qu'un C. élégant a visité une mangeoire à St-Marc-des-Carières et y a été photographié le 6 décembre. Les observations de ce chardonneret européen demeurent rares partout au Québec et l'origine captive est presque assurée.

Gros-bec errant : N = 96 (33,38,25)

Le nombre de mentions augmente légèrement depuis quelques hivers. Rappelons que la moyenne se situait autour de 200 mentions par hiver dans les années 1980 jusqu'en 1992. Après cette date, la chute fut assez drastique.

Moineau domestique : N = 145 (71,40,34)

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^{er} août

Parution de décembre :

Réception des articles le 15 octobre

Parution de mars :

Réception des articles le 1^{er} 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



VOYEZ GRAND

AU PLUS GRAND DÉPARTEMENT D'OPTIQUE À QUÉBEC!

**OBTENEZ
JUSQU'À**

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

*applicable sur produits sélectionnés

JUMELLE VENTURE



Cour.: 159,95\$

**SPÉCIAL
99,95\$**

8 x 42. Très lumineuse.
Outillets télescopiques.
Étanche et antibuée.
Garantie «No Fault».

JUMELLE TRAVELITE EX



Cour.: 159,95\$

**SPÉCIAL
145,95\$**

8 x 25.
Étanche et antibuée.
Compacte et légère.

JUMELLE VIPER



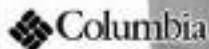
Cour.: 599,95\$

**SPÉCIAL
509,95\$**

8 x 42. Prismes en toit.
Ultra-lumineuse.
Outillets télescopiques.
Étanche et antibuée.
Modèle 2010.

VESTE SANS MANCHE

Pour homme
Modèle Silver Ridge
13 poches multifonction.
Tissu résistant aux taches
et à une pluie fine.
«Omni-Shade» FPS 50.



**SEULEMENT
99,95\$**

SQUIRREL BUSTER PLUS

À l'épreuve des écureuils.
Garantie à vie du fabricant.
N°189291.



Cour.: 79,95\$

**SPÉCIAL
64,95\$**



LEGEND ULTRA HD



Cour.: 499,95\$

**SPÉCIAL
409,95\$**

20 - 60 x 80.
Étanche et antibuée.
N°242608.



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

**PLUS QU'UN
GRAND
MAGASIN!**

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 ailleurs en ville, Latulippe vous offre ce même prix (avec preuve).
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.



Observateurs de l'hiver 2011

Nom	Nbre de feuilletts	Cote d'act.									
Antcil, Jacques	108	165,9	Cantin, Micheline	1	3,2	Dussault, Joanne	7	13,4	Normand, Pierre	1	1,7
Aubry, Yves	2	1,9	Cauchon, Francine	1	3,9	Forgues, Jocelyne	8	13,6	Otis, Pierre	12	22,0
Auchu, Claude	34	68,3	Chouinard, Jean-Guy	8	14,4	Gagnon, Michel	2	4,1	Paquet, Réjean	2	2,2
Barden, Olivier	9	28,6	Cloutier, Dany	1	1,7	Gagnon, Paul-André	1	2,5	Paradis, Étienne	1	2,6
Beaulieu, Claude	1	1,2	COQ	7	12,2	Garneau, Sandra	1	1,0	Picard, Jean-Guy	1	1,9
Bédard, Jean-François	1	1,7	Coupal-Lafleur, Léo	1	1,1	Gascon, Pierre	2	3,2	Plante, Lorraine	4	4,1
Bégin, Simon	7	9,2	Cousinard, Johan	1	2,2	Gingras, Robin	56	88,2	Poulin, Sylvie	1	0,8
Bernier, Jean	26	57,6	Cyr, Gérard	85	155,0	Girard, Christiane	32	63,5	Proulx, Myriam	2	4,6
Blais, Anne-Sophie	2	6,3	Dallaire, Marie	15	26,2	Gosselin, Carole	1	1,7	Rasmussen, Arne	8	13,4
Blais, Stéphane	1	2,3	Darveau, Marcel	3	7,5	Goulet, Julie	6	10,0	Raymond, Maurice	42	84,0
Boutin, Danielle	1	3,5	Darisse, Pierre	1	1,0	Grégoire, Mireille	2	2,6	Rioux, Sébastien	12	17,6
Borgia, Luc	9	12,9	Déry, Anne	10	12,9	Grondin, Marc	5	4,8	Robin, Claire	1	1,3
Borgia, Marc	6	8,8	Desrosiers, Alain	3	3,2	Hamel, Yvon	9	8,7	Robin, Delphine	1	1,3
Borgia, Zaky	2	3,3	Desmeules, Bernard	2	2,2	Jolin, Nancy	1	1,4	Robin, Louise	1	1,3
Bouchard, Julie	1	1,7	Deschênes, Claude	13	25,8	Labbé, Chantal	6	5,7	Rodrigue, Paulin	2	3,3
Bouliane, Paul	1	2,0	Desrosiers, Dominique	1	0,6	Lacasse, Denise	1	3,6	Rousseau, Jean-François	13	24,2
Brochu, Denise	2	1,9	Dion, François	5	7,7	Lachance, Jacques	5	12,6	Roy, Laval	11	14,0
Brousseau, Pierre	5	4,6	Dion, Roger	5	7,7	Lafleur, Marcel	1	1,1	Shaffer, François	6	5,6
			Dussault, Émilie	1	2,0	Lambert, Linda	1	1,4	Simard, Roger	9	11,1
			Dussault-Chouinard, Iris	4	7,5	Lane, Peter	9	19,7	Saint-Michel, Martin	1	3,2
						Laporte, Jean	9	20,2	Séguin, Adine	1	1,0
						Larue, Gabrielle	4	5,2	Tremblay, Christiane	1	0,9
						Larouche, Marguerite	1	1,7	Tremblay, Guylaine	4	3,6
						Lechasseur, Isabelle	4	17,6	Vaillancourt, Paul	5	10,2
						Lepage, Lise	7	6,4	Vallières, Catherine	8	13,2
						Lépine, Louise	1	2,4	Villeneuve, Denis	1	0,6
						Lepage, Ronald	14	25,0	Villeneuve, Véronique	5	4,7
						Létourneau, Fabien	1	0,9	Voyer, Suzanne	1	0,9
						Levasseur, Jacques	9	11,7			
						Levasseur, Marco	2	3,3	Nombre d'observateurs : 104		
						Lévesque, Lison	6	8,3	Cote moyenne d'activité : 13,7		
						Lord, Gaëtan	45	82,2	La cote d'activité est calculée		
						Marcotte Christian	1	0,9	ainsi : $(NF \times 0,5) + (NM \times 0,1) + (NMS \times 0,3)$		
						Maurice, Céline	6	5,6	où NF = Nombre de		
						McCutcheon, Donald	1	1,5	feuilletts, NM = Nombre de		
						Mead, Harvey	4	6,4	mentions et NMS = Nombre de		
						Messely, Louis	12	21,8	mentions sélectionnées.		
						Morin, Robert	6	10,2	Les rédacteurs des <i>Observations</i> ,		
									Jean-François Rousseau, Gérard		
									Cyr, Gaëtan Lord et Olivier		
									Barden vous remercient de votre		
									précieuse collaboration.		



CRAC

Aliments Sains
690 St-Jean, Québec
P.Q. GIR 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!



Lagopède des saules
(Réjean Paquet)

La Grive des bois

LA FLÛTE ENCHANTÉE

par Marcel Harnois

Dans le sous-bois ombragé, où s'illuminent de grandes talles de trilles blancs, des massifs de sanguinaires, des planches d'érythrones, les effluves épicés de la terre grasse se mêlent au parfum des fleurs. Vous marchez calmement, apaisé par cet environnement végétal; l'érablière a l'air d'une cathédrale de verdure. Soudainement, devant vous, s'élançait dans un éclair roussâtre un oiseau furtif. Il s'éloigne à tire-d'aile au-dessus de la végétation basse. Un peu surpris par cette apparition, vous vous immobilisez et suivez du regard l'oiseau qui se pose à une dizaine de mètres sur la branche d'une repousse d'érable.

Sans quitter des yeux cette boule de plumes caramélisée, vous levez doucement vos jumelles et contemplez l'oiseau timide. L'individu vous tourne le dos, prêt à s'envoler au moindre geste brusque de votre part. Sur la calotte et la nuque, vous discernez à présent la tache fauve qui avait attiré votre regard. Son croupion et sa queue, d'un olive brunâtre moins flamboyant, contrastent avec le roux de la tête et de la nuque. Emporté par sa curiosité, l'oiseau dodu se retourne afin d'en savoir davantage sur le miroiseur qui le dérange. Vous commencez à cerner avec plus de certitude l'identité de l'oiseau. Le roux de la tête, les gros points foncés sur sa poitrine blanche teintée de chamois, points ronds qui s'étendent jusqu'aux côtés et aux flancs, et l'anneau oculaire blanc qui tranche sur la face rayée n'appartiennent qu'à une grive, la Grive des bois. Quelle agréable rencontre!

Vous ne bougez pas. C'est le silence dans l'érablière. Doucement, s'élève un son de flûte, solennel et enchanteur. Le chant riche, puissant et musical remplit la forêt. Un chant trisyllabique qui débute par un doux *po-po-po*, ténu et précipité. La partie centrale correspond à un *i-o-lé* fort et flûté dont chaque individu possède de deux à huit versions qui ne sont parfois que des variations de la même strophe. Le chant prend fin sur un trille évoquant le son de clochettes. Ce trille final, telle une petite turlute à la fin de chaque phrase, caractérise le chant de la Grive des bois. Vous faites un pas, l'oiseau dresse alors les plumes de sa tête, lance un *pip-pip-pip-pip* rapide, puis s'éloigne à nouveau.

Une forêt de choix

La forêt est à nouveau silencieuse. C'est une forêt de feuillus parvenus à maturité, l'habitat de prédilection de la Grive des bois. Dès son arrivée en mai, la femelle choisit l'emplacement du nid qu'elle construit dans un arbre ou un arbuste à une hauteur variant de 1,5 à 4,5 mètres du sol, dans un secteur où la végétation arborescente est dense. Son territoire recoupe parfois celui de la Grive solitaire ou celui de la Grive fauve. Le couple formé à l'arrivée dans l'érablière demeure uni tout au long de la saison de reproduction.

En général, la Grive des bois réintègre chaque année le même territoire qui peut couvrir 1000 mètres carrés. Au cours de la première semaine qui suit son arrivée, le mâle chante haut perché, bien en évidence, mais au fur et à mesure que la saison avance, il préfère s'installer sur des branches plus basses et moins exposées.

À son arrivée au printemps, la Grive des bois se nourrit d'insectes qu'elle trouve au sol ou près du sol. À l'occasion, on l'entend gratter le couvert forestier avec ses pattes. Dès que paraissent les premiers fruits de l'été, elle est davantage frugivore; les fruits représentent alors 35 % de sa diète, et 77 % à l'automne.

Une beauté qui se fait rare

Les populations de Grives des bois sont aujourd'hui en baisse au Québec. Les données EPOQ classent même la Grive des bois au treizième rang des espèces dont le déclin est le plus important chez nous (Cyr et Larivée, 1995). Il semble que la forêt tropicale, entre autres, qui l'accueille durant l'hiver subit depuis plusieurs années des pertes considérables.

Fiche signalétique

Grive des bois

Hylocichla mustelina

Sexes Semblables

Nombre d'œufs 3-4, bleu verdâtre

Durée de l'incubation . . . 13-14 jours

Nid brins d'herbe, de tiges, de plantes par-dessus lesquels l'oiseau dépose une couche de boue recouverte de quelques feuilles et de racinelles.

Âge de l'envol 12-14 jours

Longévité record 8 ans et 10 mois

Dépendance des jeunes . . jusqu'à l'âge de 32 jours

Nombre de couvée/an. . . généralement une



Cette grive occupe les basses-terres du Saint-Laurent. Sa présence est continue au sud du fleuve, de la frontière américaine et l'Estrie jusqu'au sud du Bas-Saint-Laurent. Sa répartition est plus clairsemée en Gaspésie, au Saguenay et au Lac-Saint-Jean. Elle est rare en Abitibi et sur la Côte-Nord (Cyr et Larivée, 1995).

À tire-d'aile

La migration de la Grive des bois commence en août pour se terminer en octobre. Elle semble voyager la plupart du temps en grands vols et se déplace souvent de nuit. Elle hiverne au Mexique, en Amérique centrale et parfois dans les Antilles.

Sources

CYR, A. et J. LARIVÉE, 1995. *Atlas saisonnier des oiseaux du Québec*. Presses de l'Université de Sherbrooke et Société de loisir ornithologique de l'Estrie, Sherbrooke, 711 p.

DAVID, N., 1996. *Liste commentée des oiseaux du Québec*. Association québécoise des groupes d'ornithologues, Montréal, 169 p.

GODFREY, W. E., 1989. *Les oiseaux du Canada*. Édition révisée, Musées Nationaux du Canada, Ottawa, Éditions Broquet, 650 p.

HARNOIS, M. et C. DUCHARME, 1997. *À la découverte des oiseaux de Lanaudière*. Société d'ornithologie de Lanaudière, Joliette, xiv + 298 p.

LÉTOURNEAU, V et P. LAFONTAINE, 1995. « Grive des bois » 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.

STOKES, Donald et Liliàn, 1990. *Nos oiseaux, tous les secrets de leurs comportements*. Les Éditions de l'Homme, Montréal, tome II, 367 p.

Et autres guides de terrain.



Le Costa Rica, paradis des oiseaux.

Circuit privé avec guide québécois, membre du club ornithologique de Québec - Bernard Pelletier

Circuit très complet, à partir de 1250 \$ US/ pers. sur la base de 6 participants.

Prix incluant : Guide Ornithologique, véhicule, essence, hébergement en ch. double, petits-déjeuners, entrées parcs, transferts aéroport.
Ce prix n'inclut pas : les vols internationaux, les repas, les achats, les boissons.

Vous découvrirez les régions et les espèces suivantes :

Arenal	370 espèces
Tenorio / Caño negro	380 espèces
Tarcoles / Carrara	400 espèces
Baru	350 espèces
Savegre	170 espèces

Arapongas, hérons Onoré du Mexique, macaguas, amazones, hocos, arianes du Pérou, bécassins, dendrocygnes, aracaris, parulines, troglodytes, toucanets, engoulevents, aras, hérons, spatules, martin-pêcheur, tohi à bec orange, trogons, motmots, manakins, grand tinamou, quetzals, faucons, tangaras, bécardes...

Renseignements :

www.costarica-decouverte.com

Tél : 00 506 2282 7543 (Costa Rica) - 581 888-8562 (Québec)

Courriel : info@costarica-decouverte.com



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



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

10. Merritt Island, Floride

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

23 septembre 2005, 11 h 27. Le petit avion de la NASA était en lente descente au-dessus de l'Atlantique, s'alignant avec la piste d'atterrissage principale à Cape Canaveral. Les yeux rivés à son hublot, Curtis Kirk se laissait distraire par les pélicans, les frégates et les sternes qui pêchaient ainsi au large du centre spatial. Il était bien heureux de revenir en Floride. C'est ici, dans les mêmes circonstances deux ans plus tôt, que les oiseaux l'avaient d'abord fasciné. Les séjours à Houston étaient bien sûr intéressants, mais ici, il pouvait mieux goûter l'expectative des missions et se sentir partie intégrante de la recherche appliquée à celles-ci.

Il avait à peine eu le temps de gagner son appartement qu'on l'avisait que sa réunion de 14 h était avancée à 13 h. « Ne me laisseront-ils pas dîner tranquillement?.. » Y succédèrent trois rendez-vous avec des astronautes et un souper avec le second adjoint de la mission « Honor ». Il put ensuite, enfin, terminer la soirée à programmer les prochaines journées. N'ayant rien de prévu avant jeudi, Curtis était donc passé chez son confrère Gordon, qui lui prêtait son télescope à chacune de ses visites. « Il faudra bien que je propose de le lui acheter un jour... ». Il consulta aussi le guide de Bill Pranty.

C'est par un temps incertain, menacé de lourds nuages et d'un vent d'est iodé, qu'une Ford Escape s'aventurait sur le chemin couronnant les digues du Merritt Island National Wildlife Refuge à 7 h 15 le lendemain matin. Après un mois et demi passé dans l'air sec du Texas, Curtis accueillait avec joie cet air vivifiant de l'Atlantique. Ce vent ne l'empêchait pas de bien voir les nombreux échassiers et limicoles se nourrissant dans les marais : cinq espèces d'aigrettes incluant l'Aigrette roussâtre, Ibis blancs, chevaliers, bécasseaux, Échasses, et même quelques Barges marbrées. Quelques Sternes royales et de Forster y pêchaient aussi. Curtis aimait bien les Sternes royales. Après être allé observer à la mer deux ans plus tôt, frégates et pélicans (autrement que par le hublot de l'avion), il avait découvert leur grâce. Curieusement, même au Texas, Curtis n'avait jamais réussi à bien observer d'autres sternes que ces deux-là. « Bah, se disait-il, je suis encore jeune, et pas marié! Je les aurai bien un jour! »

Plus loin, Curtis prit le Black Point Wildlife Drive. Après avoir passé la guérite, roulé quelques kilomètres interrompus par des arrêts pour un nid de pygargues, une troupe de Spatules rosées, deux ou trois Buses à épauettes, quelques Avocettes d'Amérique et l'heureuse observation d'un Geai à gorge blanche traversant le chemin en vol, il endossa allègrement son sac à dos afin de marcher sur le sentier Cruikshank. Bien qu'il n'y vit rien de bien nouveau pour la journée, Curtis appréciait de s'étirer les jambes ailleurs qu'au gymnase. Mais une fine pluie tombait et la faim le tenaillait. Il était grandement temps de retraiter vers le Centre d'interprétation, question de faire le plein autant que le vide.

Merritt Island

Le Merritt Island National Wildlife Refuge et le Canaveral National Seashore furent créés en 1963 en guise de zones tampons au Centre spatial John F. Kennedy de la NASA. S'étendant sur 570 000 hectares, le Refuge possède une grande variété d'habitats : ses dunes côtières, estuaires salins et marais, lagunes d'eau douce, buissons (scrub), pinèdes et hammocks boisés procurent des habitats à plus de 1500 espèces de flore et de faune.

On peut bien sûr y faire de l'observation d'oiseaux et d'autres animaux (on y trouve, entre autres, une terrasse d'observation de lamantins), mais aussi de la voile, du canot ou du kayak. Le Centre d'interprétation se trouve 6,4 km à l'est de l'entrée de la Réserve (pont venant de Titusville) sur la route 402, en direction du Centre spatial Kennedy. Quelques sentiers sur passerelles l'entourent, menant à une tour d'observation ou passant dans une belle forêt. Il comprend une librairie intéressante de livres, CD et cadeaux divers sur la flore et la faune.

Sur Merritt Island se trouvent également les Réserves nationales de faune suivantes : Lake Woodruff NWR, Pelican Island NWR, Archie Carr NWR, St. Johns NWR et Lake Wales Ridge NWR.

Son sandwich terminé, Curtis alla marcher sur le petit sentier Oak Hammock à proximité, question d'ajouter à sa liste quelques passe-reaux, dont l'omniprésente Paruline à couronne rousse et le Troglodyte de Caroline. Une dizaine de kilomètres plus loin, par la route 402, Curtis atteignit Playalinda Beach. Cette plage qui, les beaux jours, était si invitante pour les baigneurs et les marcheurs, s'avérait bien vide aujourd'hui. Bien concentré à fixer les pattes de son télescope dans le sable humide, Curtis ne se rendit compte de l'abondance d'oiseaux dans la zone de ressac qu'après avoir porté les jumelles à ses yeux. Des dizaines de sanderlings allaient et venaient au gré des vagues devant lui, accompagnés de tournepierres, de Chevaliers semipalmés et de Mouettes atricilles. Au-dessus planaient et volaient quantité de pélicans, frégates et sternes, et au large il cru même détecter un puffin ou deux, mais le vieux télescope de Gordon vibrerait trop pour s'en assurer.

Son attention reportée sur les passages de pélicans et de frégates au premier plan, il nota ce qu'il avait d'abord manqué, c'est-à-dire que de belles filées de sternes les accompagnaient. Bien sûr, c'était surtout des Sternes royales mais aussi, Curtis en vit de plus petites et plus sveltes, certaines au bec noir, d'autres au bec orange ou rouge. Ses heures d'étude repassant devant lui en quelques instants, il identifia tour à tour Sterne caugek, Sterne pierregarin, Petite Sterne, et... mais celle-là, qui a le bec complètement rouge et les parties inférieures foncées? Oui, c'est bien une Sterne arctique! Et en voilà une autre! En l'espace de quelques secondes, Curtis avait soudainement triplé son nombre d'espèces de sternes.

Curtis était en bonne compagnie au souper : « Tu as les yeux rouges, cher. Dors-tu mal ces derniers temps? - Non, Amanda, ne t'en fais pas. C'est que j'ai passé la journée au grand vent. - Donc, ça a été une bonne journée? - Oui, une très bonne journée en effet! »

Ornithologiquement vôtre,
Louis Messely

Sources d'informations :

White, Mel, 1999. *National Geographic Guide to Birdwatching Sites - Eastern U.S.*, Washington, D.C., 1999, 320 p.

Pranty, Bill, 1996. *A Birder's Guide to Florida*. ABA/Lane Birdfinding Guide. Colorado Springs, 388 p.

<http://www.fws.gov/merrittisland/>

<http://www.nasa.gov/centers/kennedy/home/index.html>

<http://www.arctictern.info/>

Le tour du monde de la Sterne arctique

La Sterne arctique effectue deux fois par année la migration entre ses zones de nidification dans l'Arctique et ses aires d'hivernage en Antarctique, ce qui correspond à environ 71 000 km par année. Considérant qu'une Sterne arctique peut vivre jusqu'à 30 ans si elle n'est pas victime d'un accident ou d'un prédateur, la distance totale à vie parcourue par cet oiseau sera de 2,4 millions de km, ce qui correspond à trois allers-retours Terre-Lune! Il a été entre autres noté qu'elles font une pause dans leur migration pour demeurer une moyenne de 25 jours dans le secteur ouest de la médiane Atlantique Nord, à peu près à mi-chemin entre les Açores et la Nouvelle-Écosse.¹ Cet arrêt pélagique est situé à la limite sud des eaux boréales de haute productivité. Les études ont également démontré que les sternes peuvent emprunter deux voies de migration, l'une à l'est et l'autre à l'ouest de l'Atlantique, que la migration printanière est beaucoup plus rapide, qu'elles suivent les patrons des vents dominants et que, malgré qu'elles voyagent séparément (en petits groupes familiaux), les Sternes arctiques arrivent à leurs lieux de nidification ou d'hivernage qu'à quelques jours d'intervalle les unes des autres.

1. Cette connaissance a été amassée au moyen du baguage de Sternes arctiques par des chercheurs ornithologues ainsi que par l'observation de leurs mouvements autour de l'Atlantique.



Sterne arctique (Louis Messely)



Navette américaine Atlantis et ardédés à Shuttle Landing

Chronique étymologique

L'Effraie des clochers

par Michel Pilon

Aujourd'hui, je vous entretiendrai avec plaisir de la mystérieuse Effraie des clochers. Au Québec, c'est en Estrie que les chances de la rencontrer sont supérieures à toute autre région. En effet, le sud du Québec représente la région la plus septentrionale qu'occupe cette espèce menacée dans la Belle Province. On y a même noté par le passé quelques observations concernant la nidification de cette espèce. Malheureusement, elle se fait de plus en plus rare au Québec et ses moeurs nocturnes font en sorte que peu ont eu l'occasion et le plaisir de l'observer.

Son nom scientifique provient du grec *tuto* signifiant hibou de nuit et du latin *alba* signifiant blanc (soulignant la poitrine blanche de l'Effraie). En anglais, elle est appelée Barn Owl, Monkey-faced Owl, White Owl, Ghost Owl et Night Owl.

En français, les premières mentions du mot effraie sont apparues vers les années 1550 (Belon): « l'oiseau qui vole la nuit par les villes et fait un cry moult effrayant, nous l'avons nommé une fre-saye, ou bien effraye ». De plus, le mot Orfraie semble avoir été employé à tort du XV^e au XIX^e siècle pour désigner l'effraie ou fre-saie alors qu'il identifiait normalement le Pygargue à tête blanche. En 1832, le dictionnaire de l'Académie française définissait ainsi la FRESAIE : « s.f. espèce d'oiseau nocturne que le peuple croit de mauvais augure et qu'on appelle autrement Effraie ».

À cette époque où la croyance aux fantômes est vive, la chouette, notamment la chouette effraie ou Dame Blanche, est associée aux fantômes et à la sorcellerie. On croit qu'elle possède un pouvoir démoniaque et accompagne les sorcières. Dans les campagnes, il n'est pas rare à cette époque de voir une chouette clouée à la porte d'une grange pour conjurer le mauvais sort, protéger des flammes et de la foudre, etc...



Effraie des clochers
(Michel Pilon)

De plus, encore à cette époque, la chouette était considérée comme le fantôme du cimetière. Elle était associée au diable et aux revenants. En effet, les cimetières se dressaient à côté des églises et les chouettes qui nichaient dans le clocher chassaient dans le cimetière. De temps à autre, elles lançaient des cris qui terrifiaient les villageois. Ceux-ci s'enfermaient chez eux et attendaient le matin pour en sortir.

Sa capacité à voler en silence, sa couleur blanche et son cri strident, expliquent le nom de la chouette effraie (dite aussi Dame Blanche), et sa présence dans de nombreuses histoires de fantômes. Les gens ignoraient que les chouettes protégeaient leurs récoltes en mangeant les rongeurs qui s'y attaquaient. Avant la connaissance scientifique de l'animal, les gens en avaient peur, car il s'agissait d'animaux inconnus. Ils étaient considérés comme nuisibles. Grâce à l'apport de la science, on s'est peu à peu rendu compte de son utilité.

Au Japon, les chouettes ont une double symbolique selon l'espèce : les chouettes effraies avec leur tunique blanche qui surgit dans la nuit sont démoniaques tandis que les chouettes hulottes ou chats-huants, familières des habitations, seraient les envoyées des dieux.

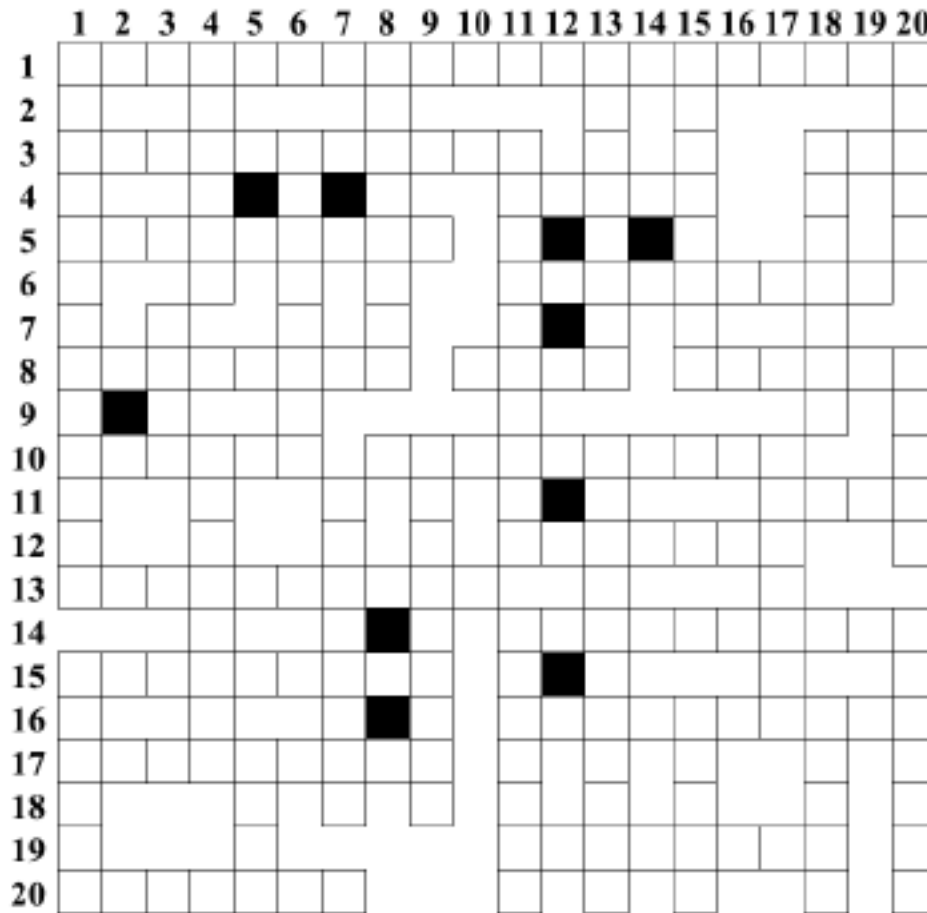
Par contre, chez les Grecs anciens, la chouette était un animal sacré. Elle accompagnait toujours Athéna, déesse du savoir. Ils pensaient aussi qu'elle était un animal surnaturel capable de prévoir l'avenir, car elle pouvait voir dans le noir une fois le voile de la nuit tombée. Cette chouette grecque est la Chevêche d'Athéna (*Athene noctua*). C'est une toute petite chouette commune des milieux ouverts et des champs, et ce, presque partout en Europe. Elle orne d'ailleurs la pièce de 1 euro de la Grèce.

Voici ce que dit Buffon de l'Effraie des clochers :

L'effraie, qu'on appelle communément la chouette des clochers, effraie en effet par ses soufflements : chē, chēi, chēū, chiōū, ses cris âcres et lugubres : grēi, grē, crēi et sa voix entrecoupée qu'elle fait souvent retentir dans le silence de la nuit. Elle est, pour ainsi dire, domestique et habite au milieu des villes, des églises et des autres bâtiments élevés lui servent de retraite pendant le jour, et elle en sort à l'heure du crépuscule. Son soufflement qu'elle réitère sans cesse ressemble à celui d'un homme qui dort la bouche ouverte. Elle pousse aussi en volant et en se reposant différents sons aigres si désagréables que, joints à l'idée du voisinage des cimetières et des églises, et encore à l'obscurité de la nuit, inspirent de l'horreur et de la crainte aux enfants, aux femmes, et même aux hommes soumis aux mêmes préjugés et qui croient aux revenants, aux sorciers, aux augures. Ils regardent l'effraie comme l'oiseau funèbre, comme le messager de la mort. Ils croient que quand il se fixe sur une maison et qu'il y fait retentir une voix différente de ses cris ordinaires, c'est pour appeler quelqu'un au cimetière.

Grille thématique

par Fernand Grondin



HORIZONTAL

VERTICAL

- 1- Sur la liste des espèces menacées.
 3 - Populaire aux mangeoires. – L'arrivée des parulines.
 4 - Qualifie la queue des pics.
 5 - Famille de l'Effraie des clochers.
 6 - On y observe plusieurs rapaces à l'automne.
 8 - Conduit par lequel les œufs passent de l'ovaire hors du corps. – Jaune chez les hiboux. – Dans le nom d'une oie.
 10- Enchantent nos forêts de leurs notes flûtées. – Se reconnaît à son bec bleu.
 11- Entre dans la composition du nid de plusieurs parulines.
 12- Pic d'Europe.
 13- Se dit d'une espèce comme la Gélinotte huppée, en rapport à ses mœurs.
 14- Régime alimentaire de plusieurs hivernants (pl.).
 15- Il accepte volontiers un nichoir.
 16- Se reconnaît à sa bavette noire et sa poitrine jaune.
 17- Rôle qui fut attribué aux pigeons (pl.).
 19- Petit appareil que l'on installe sur certains oiseaux pour étudier leurs déplacements.
 20- Haute sur pattes.
- 1- Il affectionne les marais de quenouilles. – Le moqueur en est un.
 3 - Oiseau ou fruit.
 4 - Canard plongeur. – Jaune de l'œuf.
 5 - Oiseaux en latin.
 6 - Construction de l'homme utilisée par le Faucon pèlerin pour faire son nid (pl.).
 7 - Crier en parlant de la corneille.
 8 - Strigile.
 9 - Qualifie le bec de l'avocette.
 11- Présence excessive de pigments rouges qui cause une coloration rousse. – Auteur de *Les Oiseaux du Canada*.
 13- Famille des plongeurs. – Le Jaseur d'Amérique apprécie ses fruits.
 15- Canard de mer. – Sur la tête.
 17- Aux pattes de certains gallinacés.
 18- Elle vient manger dans notre main. – Griffes.
 20- La pie-grièche y empale ses proies. – Arbre qui attire un certain moucherolle. – Famille de fous.



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

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