



# Le Bulletin ornithologique

Club des ornithologues de Québec inc. | Volume 51, numéro 2, septembre 2006

4,75 \$

Des nouvelles de votre CA

L'ornithologue Raymond Cayouette  
n'est plus

L'écrit des membres

Résumés d'excursions  
et de conférences

Les activités  
saisonnnières



Les observations  
ornithologiques

*Printemps 2006*  
*Mars à mai*

Avicourse hivernale 2005-2006

Trucs d'identification 101

*Les viréos*

Comment aménager son jardin  
pour les oiseaux

Ornitho-voyage

*L'Australie*

## Sommaire | Automne 2006

43 . . . Mot du président	
45 . . . Des nouvelles de votre CA	
46 . . . L'ornithologue Raymond Cayouette n'est plus	
47 . . . L'Écrit des membres	
48 . . . Résumé d'excursions et de conférences	
50 . . . Les activités saisonnières	
54 . . . Les observations ornithologiques	
73 . . . Avicourse hivernale 2005-2006	
74 . . . Trucs d'identification 101	77 . . . Ornitho-voyage
75 . . . Comment aménager son jardin pour les oiseaux	81 . . . Le Migrateur
	87 . . . Votre conseil d'administration



## Le Bulletin ornithologique

Club des ornithologues de Québec inc.  
Domaine 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

30% 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

Jacques Lachance, Jean-François Rousseau,  
et Gaétan Lord

## Activités

Maurice Raymond

## Publicité

Éric Razurel

## Conférences

Lise Lévesque

## Correction de textes

Catherine Plante,  
Jean-François Rousseau

## Traitement de texte

Diane Labarre

## Graphiste

Éric Ampleman

## Les personnes qui ont collaboré au présent Bulletin sont :

Eric Razurel, Jacques Lachance, Daniel Houx, Jean-François Rousseau, Maurice Raymond, Yolande Le Sieur, Catherine Plante, Louis Messely, Gaétan Lord, Jean Châteauvert, Serge Richard, Fernand Grondin, Christian Chevalier, Guy Poisson, Guy Lemelin, Norbert Lacroix, Jean Piuze, Jocelyn Bernier, Robert Morin, Lise Lévesque, Alain Côté, Daniel Charron, Ghyslaine Delisle, Jean-Sébastien Guénette et Pierre Otis.

## Merci aussi à toute l'équipe de l'expédition du Bulletin.



La photo de la page couverture a été prise par Jean Châteauvert. Il s'agit d'une des espèces vedettes observées au mois de mai et en début juin au cap Tourmente, soit le rarissime Bruant de Le Conte. L'oiseau s'est approché à environ quatre mètres de Jean et il a folâtré durant quelques minutes. Quelle chance inouïe! Merci à Jean de sa généreuse contribution.

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

Eric Razurel, <i>Président, Publicité</i>	822-4124
Denis Talbot, <i>Vice-président</i>	845-9824
Dany Cloutier, <i>Trésorier</i>	626-5727
Norbert Lacroix, <i>Secrétaire</i>	871-3497
Pierre Otis, <i>Bulletin</i>	687-1317
Maurice Raymond, <i>Activités et Site Internet</i>	661-4043
Louis Messely, <i>Environnement</i>	840-3668
Jean-Guy Picard, <i>Comptoir des ventes, Répondeur téléphonique</i>	847-7645
Yolande Le Sieur, <i>Courrier, 5 à 7</i>	667-1503
Jocelyne Simard, <i>Cours d'ornithologie</i>	524-6391
Lise Lévesque, <i>Conférences</i>	623-2552
Diane Labarre, <i>Becs et plumes (Journal de Québec)</i>	832-1575
Gaétan Lord, <i>Observations saisonnières</i>	654-0596
Maryse Crête	682-6438
Marguerite Larouche	529-0952
Sébastien de la Durantaye	834-9657

## Autres responsables

Marquis Lachance, <i>Ligne rouge</i>	660-6552
Jacques Lachance, <i>Observations ornithologiques</i>	838-0484
Lucie Vézina, <i>Feuillets d'observation</i>	647-4367
Jean Bernier, <i>Courrier électronique</i>	877-2168
François Shaffer, <i>Espèces menacées</i>	682-0901
François Gouge, <i>Liste des membres, Abonnements</i>	523-0019

Le Bulletin ornithologique est publié quatre fois par année par le Club des ornithologues de Québec inc. Depuis 1994, la cotisation totale pour les membres individuels du COQ est de 20 \$ pour un an et de 38 \$ pour deux ans ; l'adhésion familiale ou celle d'un organisme est de 28 \$ pour un an et de 53 \$ pour deux ans. Le coût d'abonnement au *Bulletin ornithologique* seulement est de 19 \$ pour un an et de 36 \$ pour deux ans. L'abonnement familial ou organisme pour un an est de 27 \$ et de 51 \$ pour deux ans.

Envoi de publication, enregistrement PAP-N09930.

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.

Canada

« Nous reconnaissons l'aide financière du gouvernement du Canada, par l'entremise du Programme d'aide aux publications (PAP), pour nos dépenses d'envoi postal. »

# Le mot du

Éric Razurel



# président

Bonjour à toutes et à tous, chers membres du COQ,

Tout d'abord, j'espère que vous avez passé un bel été et que vous avez pu en profiter pleinement. J'espère aussi que cette période estivale a su vous surprendre en observations ornithologiques et que vous avez découvert des lieux plus beaux les uns que les autres. Nous sommes privilégiés dans la région de Québec d'avoir autant d'endroits de qualité pour y pratiquer l'ornithologie. Et si vous êtes un peu plus aventureux, le Québec offre une multitude de sites magnifiques.

Parlant d'effectuer des sorties ornithologiques, vous avez, au Club des ornithologues de Québec, la chance de pouvoir participer à de nombreuses sorties organisées annuellement par une brochette de guides bénévoles tous aussi plaisants, dévoués et pédagogues. Ces sorties ornithologiques sont effectuées en compagnie de membres du COQ mais aussi, à l'occasion, lorsqu'elles sont ouvertes au public, avec des gens de tout horizon. Étant donné les distances parcourues et le nombre de participants, et bien sûr par respect de notre environnement, nous conseillons aux participants de profiter des activités en faisant du covoiturage. Nous n'avons pas de politique à

cet égard étant donné la diversité des excursions, la variabilité du nombre de participants et des véhicules impliqués dans le covoiturage. Toutefois, nous vous encourageons fortement à vous entendre avec le chauffeur du véhicule dans lequel vous effectuez l'excursion pour le partage des frais encourus par ces déplacements en fonction du nombre d'occupants. Cela sera fortement apprécié par le propriétaire du véhicule (s'il désire partager ces frais), le coût de l'essence ayant monté en flèche ces derniers mois. Alors, nous espérons que tous les ornithologues participants pourront profiter de si belles activités tout en se partageant les coûts. Ainsi, les nouveaux membres ou le public présents à des sorties ouvertes à tous seront dès le début initiés à cette pratique des plus saines et respectueuses pour l'environnement.

Dans un tout autre ordre d'idées, je veux vous glisser un mot sur cette année 2006, année de transition et d'après 50<sup>e</sup>. Votre conseil d'administration se porte à merveille et l'énergie qui s'en dégage nous encourage tous à en faire toujours plus. Le dynamisme de cette bande de joyeux lurons vous permet de profiter d'une multitude de

Suite page 44 >>

## 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.

## IMPORTANT



**Si votre adresse a changé à la suite des fusions municipales, s'il-vous-plaît, nous en aviser le plus tôt possible.**

**Merci de votre coopération.**

**Votre Conseil  
d'administration**

Prochaine parution du  
*Bulletin ornithologique*

**MI-DÉCEMBRE**

## Reconnaissance des bénévoles

Lors de la soirée « Hommage aux bénévoles », l'arrondissement de Limoilou a souligné en juin l'action des administratrices et des administrateurs de près de 150 organismes oeuvrant sur son territoire. Près de 400 personnes ont assisté au spectacle réalisé par les professionnels de l'École de cirque de Québec. À cette occasion, l'arrondissement a remis, en guise de reconnaissance pour leur engagement ou pour leur plus récentes réalisations, 18 certificats « coup de cœur » à des personnes ou

organismes oeuvrant bénévolement auprès de la population et dans l'arrondissement.

Le Club des ornithologues de Québec a reçu l'un de ces certificats, car il a célébré en 2005 ses 50 ans d'implication et de bénévolat dans le domaine de l'ornithologie amateur. Yolande Le Sieur et Lucie Vézina ont représenté le Club lors de cet événement et c'est Yolande qui a eu l'honneur de recevoir le certificat au nom du COQ.

Merci à Yolande et Lucie.

services et d'activités. L'année 2006 reste toutefois une année de transition, car 75 % du conseil exécutif est nouveau dans les tâches d'administration et je dois avouer qu'autant Denis Talbot dans son rôle de vice-président, Dany Cloutier comme trésorier ou Norbert Lacroix comme secrétaire relèvent admirablement bien le défi de ces nouvelles fonctions. En fait, cela rend la tâche du conseil d'administration plus simple autant que la mienne.

Cette belle complicité et cette distribution des tâches nous permettent à tous de s'investir dans des dossiers qui nous tiennent à cœur et qui sont importants pour le Club. En ce qui me concerne, je dois m'assurer que les intérêts du COQ sont bien représentés dans certains dossiers. Et l'un de ceux-là est celui de l'aménagement de la baie de Beauport, où je m'investis personnellement. Sachez que le dossier avance très bien et que le projet d'aménagement, qui devrait débiter cet automne sur le terrain, sera tout aussi intéressant pour les ornithologues que pour les amateurs de sports de plein air. Suite à plusieurs revendications de ma part et à de nombreuses

interventions auprès de différents intervenants, nous avons été invités à siéger au Comité élargi, dont le rôle est d'évaluer les besoins de chacun des groupes utilisateurs du site et de voir à ce que l'aménagement respecte ces besoins le plus possible en tenant compte des contraintes du site, des activités et de la gestion future de la baie de Beauport. Nous avons passé l'étape du projet sur papier, l'aménagement et la construction devant se faire dans les prochains mois, soit jusqu'en 2008, année du 400<sup>e</sup> anniversaire de la Ville de Québec. Il restera un point extrêmement important pour le futur, soit la gestion du site, qui est à mon avis l'étape charnière pour assurer la pérennité de la baie de Beauport dans une vocation touchant autant l'environnement que les loisirs.

Sur cette note positive, je vous souhaite un bel automne à la baie de Beauport, mais aussi partout sur le territoire du COQ. Qu'il soit agrémenté d'observations merveilleuses!

Sincèrement, votre président tout dévoué.  
Éric Razurel

 **Desjardins**

**Valeurs mobilières  
Desjardins**

**Daniel Denis**  
Conseiller en placement

Anick Sergerie  
Assistante administrative

Place de la Cité  
2600, boul. Laurier, bureau 135  
Sainte-Foy (Québec) G1V 4T3

(418) 650-6350  
1 800 361-6006  
Télécopieur : (418) 650-5159  
daniel.denis@vmd.desjardins.com

**ArvinMeritor™** **Systèmes Véhicules  
Commerciaux**

**Martin Leclerc**  
Directeur des Ventes - Québec  
Région Canadienne

Meritor Division Poids Lourd, LLC  
4514 Guénette  
Laval, Québec H7T 2R9

**tel 514.217.8875**  
alt 1.800.535.5560  
fax 450.682.7121  
e-mail Martin.Leclerc@ArvinMeritor.com

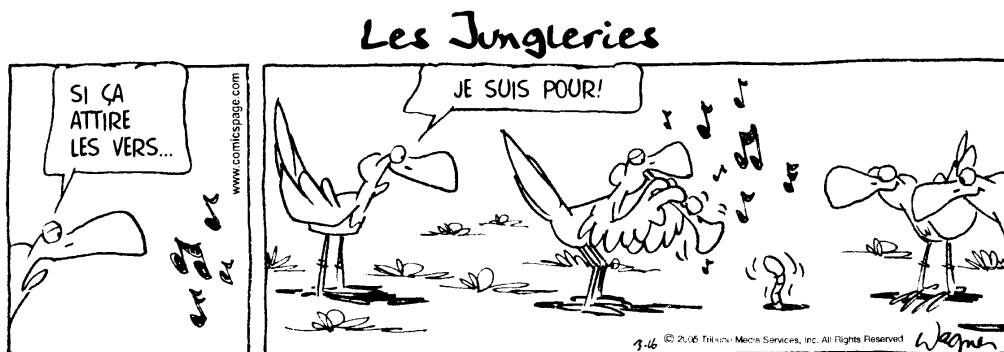
*La plus fameuse pizza à l'ouest de Rome*

 **Le Maizerets**  
UN STYLE EUROPÉEN  
2006, de la Canardière, Québec  
661-0201

 **Gîte du Passant la nichée**

RÉSIDENCE DE TOURISME  
46, route 138  
Portneuf-sur-Mer, GOT 1P0  
**Camille et Joachim Tremblay**  
Téléphone : 418 238-5513  
Sans frais : 1 888 966-2825  
www.gitelanichee.com

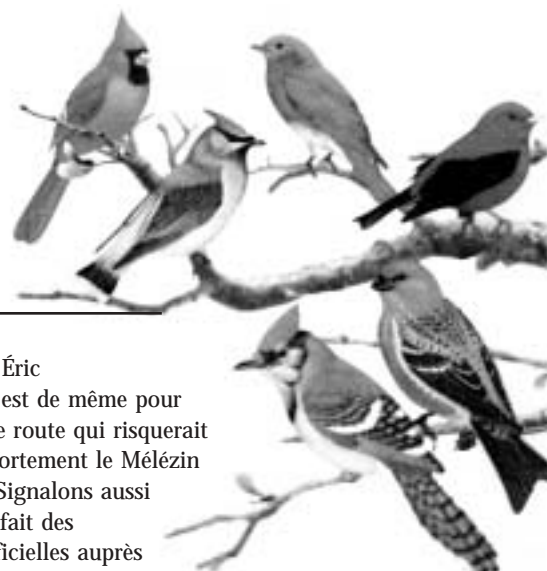
Un accueil attentionné, une plage où se promener,  
des oiseaux à contempler, des sentiers à volonté...



À noter que *Les Jungleries* publiées paraissent dans le journal *Le Soleil*.

# Des nouvelles de votre CA

Pour le bénéfice des membres, ce texte se veut un résumé du travail du Conseil d'administration du COQ depuis l'assemblée générale annuelle du 24 février 2006.



Le CA a tenu trois réunions les 31 mars, 28 avril et 8 juin, tout en menant beaucoup d'affaires courantes par courriel et par téléphone. Les activités régulières se poursuivent toujours, bien sûr : excursions, conférences, 5 à 7 (Social ornitho), site internet, Ligne rouge, chronique « Becs et plumes » dans le *Journal de Québec*, relations avec nos partenaires, etc.

Il convient de présenter quelques points plus en détail, selon les catégories identifiées en caractères gras.

**Publications** : Le CA a prévu une rémunération partielle pour la personne qui vérifie la correction des textes qui paraissent dans le *Bulletin ornithologique*.

**Cours d'ornithologie** : Étant donné la forte demande d'inscriptions à nos cours d'ornithologie, le COQ a décidé de verser un montant forfaitaire à un assistant du responsable, afin de partager le groupe lors des sorties sur le terrain, et ce, pour d'assurer un meilleur encadrement.

**Promotion** : Quelques responsables du COQ ont animé trois excursions pour le public au parc du Bois-de-Coulonge et à la Maison O'Neil (deux fois) dans le parc Les Saules. Par ailleurs, de nombreux visiteurs se sont arrêtés à notre kiosque au Salon de la Foresterie (du 17 au 19 mars aux Galeries de la Capitale), sur les Plaines d'Abraham (14 mai), au Jardin Roger-Van den Hende (11 juin) et au magasin Le Naturaliste (17 juin). Enfin, notre vice-président Denis Talbot a représenté le Club sur les ondes de la radio CKIA.

**Environnement** : Le COQ suit assidûment les développements touchant la baie de Beauport et le Domaine de Maizerets, et est intervenu régulièrement dans ces dossiers, surtout par l'entremise de

son président Éric Razurel. Il en est de même pour le projet d'une route qui risquerait de perturber fortement le Mélézin de Beauport. Signalons aussi que le COQ a fait des démarches officielles auprès de la Ville de Québec afin que soit intégralement appliquée l'interdiction de la chasse aux oiseaux migrateurs à partir de la terre ferme aux abords du fleuve, dans le territoire de la ville.

**Membres** : Le projet Relève-Jeunesse est en développement dans le but d'intéresser les jeunes à l'ornithologie et, plus généralement, à la nature. Un accroissement du nombre de jeunes membres serait bénéfique pour notre organisme.

**Récompense reçue** : Notre Club est récipiendaire d'un *Certificat de reconnaissance 2006* pour 50 ans de bénévolat. La remise fut faite le 7 juin dernier par le Conseil d'arrondissement de Limoilou, secteur de la Ville de Québec où se situe le Domaine Maizerets qui héberge notre bureau. Le certificat souligne notre contribution comme organisme de loisirs et de consultation en vue d'améliorer la qualité de vie de notre milieu. Cette récompense rejoint tous les membres, en particulier tous ceux qui ont œuvré depuis les débuts.

**Reprise des activités régulières du CA** : Le CA reprend ses réunions régulières à compter du 8 septembre. Dossiers particuliers en vue pour les premiers temps à l'automne : rencontre avec des représentants de l'AQGO (Association québécoise des groupes d'ornithologues), révision des règlements du Club et déploiement du projet Relève-Jeunesse.

Norbert Lacroix, secrétaire du COQ

## Dates de tombée des articles pour les prochaines parutions

Parution de juin :	Réception des articles le 1 <sup>er</sup> mai
Parution de septembre :	Réception des articles le 15 juillet
<b>Parution de décembre :</b>	<b>Réception des articles le 15 octobre sans faute!</b>
Parution de mars :	Réception des articles le 1 <sup>er</sup> février

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

La Direction

# L'ornithologue Raymond Cayouette n'est plus



Photo : Jocelyn Bernier

Le travail minutieux de Raymond Cayouette a été récompensé en septembre 2005, lorsque l'Association québécoise des groupes d'ornithologues lui a décerné le prix Charles-Eusèbe Dionne.

Le 13 juin 2006 s'éteignait à l'âge de 90 ans Raymond Cayouette, ornithologue et naturaliste de renom, qui demeura fort actif tout au long de sa vie. Il fut pendant de nombreuses années une figure dominante du Club des ornithologues de Québec (COQ), qu'il a fondé en 1955 avec trois autres collègues, aujourd'hui tous décédés (Rolland Dumais, Louis-Amédée Lord et Jacques Normandin). Il était de ceux qui reconnaissent que l'apprentissage ornithologique devait se faire par l'observation en milieu naturel, en particulier par l'organisation d'excursions de tous genres, héritage que le COQ s'emploie fièrement à renouveler de saison en saison.

Rappelons certaines des innombrables contributions de M. Cayouette à l'ornithologie québécoise. Il fut fondateur du trimestriel du COQ, le *Bulletin ornithologique*, assumant la tâche de rédacteur de 1956 à 1975; cette publication constitue une source inestimable de données pour connaître la distribution spatio-temporelle des oiseaux du Québec. En collaboration avec le peintre Jean-Luc Grondin, il a publié deux ouvrages qui ont connu une vaste diffusion : *Les Oiseaux du Québec*

(1972, et 1977 pour la 2<sup>e</sup> édition) et *Nichoirs d'oiseaux* (1978). Il est l'initiateur de la participation de la région de Québec, depuis 1943, au célèbre Recensement de Noël des oiseaux d'Amérique du Nord. Il trouvait encore le temps de publier de nombreux articles scientifiques en ornithologie, parallèlement à des centaines d'articles de vulgarisation.

Il importe aussi de souligner son rayonnement dans plusieurs autres sphères des sciences naturelles. Employé du Jardin zoologique de Québec pendant plus de 40 ans, on le compte parmi les piliers de la Société zoologique de

Québec, qui agissait comme conseiller scientifique du Jardin. Là aussi ses talents de rédacteur se sont déployés pendant des décennies pour la production des *Carnets de zoologie*. Son désir d'éduquer les gens à la nature se réalisait aussi dans une autre voie, celle de sa participation assidue à de nombreux camps d'été de sciences naturelles. Enfin, fait intéressant, il assista à titre de conseiller scientifique l'écrivain Pierre Morency pour ses causeries sur les oiseaux, diffusées sur les ondes de Radio-Canada de 1977 à 1991.

Le monde de l'ornithologie, autant amateur que scientifique, ne serait pas ce qu'il est devenu aujourd'hui au Québec, n'eût été la passion de Raymond Cayouette pour les oiseaux et la nature en général.

Le Club des ornithologues de Québec,  
par Norbert Lacroix, secrétaire.

 OFFRE D'EMPLOI

Nous sommes actuellement à la recherche de conseillers(ères) dans le département d'optique et d'accessoires pour l'ornithologie.  
Temps plein et temps partiel.

Veillez faire parvenir votre curriculum vitae à :

**Louis Latulippe**  
Magasin Latulippe inc.  
637, de St-Vallier Ouest,  
Québec, G1N 1C6  
louis@latulippe.com

  
**LATULIPPE**

www.latulippe.com



Photo : Donald McCatcheon

# L'écrit des membres

## HOMMAGE POSTHUME À RAYMOND CAYOUILLETTE

Un témoignage personnel de Jean Piuze

Raymond Cayouette est décédé le 13 juin 2006. J'ai eu la chance de le rencontrer au début des années 70, alors que j'étais âgé d'un peu plus de 25 ans et lui, d'une trentaine d'années de plus. Je faisais mes premiers pas, avec tout à apprendre, dans les domaines de l'observation et de l'étude des oiseaux, alors que lui était la référence au Québec dans le loisir ornithologique à cette époque. On aurait pu penser qu'il n'aurait pas eu grand temps à consacrer à un jeune qui se posait mille questions sur la gent ailée, espérant en percer tous les mystères. Eh bien, ce fut tout à fait l'opposé : monsieur Cayouette prenait toujours le temps de répondre à mes questions, me suggérait des lectures, me confiait de petits trucs du métier, m'encourageait à entreprendre des activités diverses sur les oiseaux. Il a en quelque sorte favorisé la croissance de mon intérêt naissant en partageant avec moi son savoir et son amour des oiseaux, comme il a su le faire avec des centaines et des centaines d'observateurs de tous âges au Québec au cours de sa vie.

J'ai même pu maintenir, en 1974 et 1975, une correspondance avec lui, pourtant si occupé, alors que j'étudiais en Colombie-Britannique. Puis à mon retour au Québec, j'ai eu la chance de travailler à divers

dossiers avec monsieur Cayouette au sein du Club des ornithologues du Québec et de la Société zoologique de Québec, deux organisations dont il fut un pilier, et le mot est faible. Au cours de toutes ces années, ce qui m'a frappé chez Raymond Cayouette fut sa simplicité en dépit de sa notoriété. Il n'était pas homme à faire étalage de ses connaissances, pourtant encyclopédiques, sur les oiseaux; elles étaient plutôt mises humblement au service de la collectivité ornithologique. Et toujours il faisait sentir aux jeunes qui travaillaient avec lui que leur contribution était importante, tout autant que la sienne.

Toutefois, ce qui m'a peut-être le plus marqué chez Raymond Cayouette et qui a considérablement influencé ma propre façon de regarder et d'apprécier les oiseaux, c'est son approche de l'ornithologie. C'était une approche patiente, méticuleuse et scientifique de l'étude des oiseaux du Québec, de leurs populations, de leurs migrations, de leurs comportements, de leurs chants, de leur biologie en général, et même de leurs noms vernaculaires\*. S'il s'intéressait à tout ce qui concernait les oiseaux du Québec, Raymond Cayouette m'a par ailleurs enseigné à quel point il était particulièrement important d'améliorer sans cesse les connaissances de base sur nos oiseaux, même les plus familiers, comme la Mésange à tête noire ou le Merle d'Amérique. Il a lui-

même compilé au cours de sa vie des milliers de données sur les oiseaux qu'il a observés ou bagués, données qui ont contribué de façon significative aux connaissances actuelles sur les oiseaux du Québec. Il m'a ainsi montré, comme à de très nombreux autres passionnés d'oiseaux, qu'au-delà de l'exotisme attrayant des espèces rares ou accidentelles, il existe un monde fascinant qui ne demande qu'à être exploré chez nos espèces habituelles, nos « charmants voisins » comme les appelait Claude Mélançon.

Pour donner un exemple concret de ce qu'il m'a ainsi apporté de plus précieux, je mentionnerai que c'est grâce entre autres aux sages conseils et aux nombreux enseignements de monsieur Cayouette sur l'étude de notre avifaune, que j'ai véritablement expérimenté la satisfaction indescriptible de pénétrer dans divers habitats au Québec en juin et de découvrir, avec des oreilles et des yeux nouveaux à chaque année, quelles espèces y nichent et en quelle abondance. Ces centaines d'heures de plaisir renouvelé que je passe tous les ans à recenser les oiseaux nicheurs, c'est beaucoup à Raymond Cayouette que je les dois, et c'est à lui que je les dédie, en souvenir et en remerciement de l'oeuvre colossale qu'il nous a léguée sur les oiseaux du Québec.

\* Voir à ce propos : Raymond Cayouette (1969) « Les noms vernaculaires de nos oiseaux », dans *Les Carnets de zoologie*, Vol. XXIX, no 2, p. 20-26.

### L'ornithofolie. L'ornithoquoi vous dites?

Je ne sais pas à quel âge un ami m'a initié à l'ornithologie, mais cela remonte bien à 40 ans. Depuis, j'ai dû passer par bien des genres de pratiques de l'ornithologie. À cet effet, saviez-vous que l'ornithologie se classe au second ou au troisième rang des loisirs de plein air?

Sans le savoir, j'en suis venu à pratiquer une forme d'ornithologie, soit l'*ornitho-horticologie!* Quoi? On pourrait dire que c'est l'ornithologie associée aux plantes. Saviez-vous que l'horticulture est classée numéro « 1 » parmi nos loisirs de plein air? Vous savez que plusieurs oiseaux se nourrissent de graines de plantes, d'arbustes ou même d'arbres. Vous avez peut-être déjà été déçu de ne pas être en mesure d'associer l'un à l'autre.

Quant à moi, mon histoire a commencé il y a 20 ans, quand je cherchais à en savoir plus. À cette époque, peu de Québécois avaient écrit à ce sujet. Notre ami Peter y était allé de sa plume, ainsi que d'autres comme M. Dion. Cette littérature québécoise m'a conduit sans le savoir à une grande aventure.

En effet, il y a bientôt 15 ans, j'ai changé de domicile pour m'établir à Lac-Saint-Charles. L'un de mes premiers gestes fut alors

d'installer mon poste d'alimentation pour les oiseaux. Cela a pris trois semaines pour voir le premier oiseau s'y arrêter. Devinez quelle espèce? Un ... de moineau. Sans être *ornithoraciste*, j'attendais, pour mes débuts, une autre espèce. À ma grande déception, je voyais voler les oiseaux au-dessus de ma demeure pour se diriger vers un autre quartier en empruntant toujours le même chemin. Ils ne prenaient pas le temps de s'arrêter sur mon terrain, où je leur offrais de la nourriture !

Que pouvait-il bien se passer? C'est en grim pant sur la toiture de ma maison pour installer mon antenne de télévision que j'ai obtenu ma réponse. En regardant sur les terrains de mon voisinage, je n'y ai vu que des trous d'eau : des piscines, pas d'arbre, pas d'arbuste, que des cours biens gazonnées, un milieu stérile pour les oiseaux! J'ai donc voulu rétablir la situation en comblant ce vide sur mon terrain et en plantant une diversité de plantes qui serviraient à la fois d'abri et de source de nourriture pour mes amis les oiseaux.

Mais planter quoi? Je n'avais alors que peu d'information à ce sujet. La littérature existante était en anglais pour la plupart et on y lisait : « Les oiseaux se nourrissent de graines d'arbres ». Le Bruant à gorge blanche se nourrit de graines d'annuelles. Mais de quelles graines, de quels fruits s'agit-il? En fait, les informations étaient si générales que je me suis mis à la recherche d'information beaucoup plus précise. Saviez-vous que le Pic mineur et l'Hirondelle bicolore se nourrissent des fruits de la

Symphorine rouge, tout comme le Durbec des sapins? Voilà un type d'exemple m'ayant permis de faire mes choix. J'ai établi mes priorités d'après le résultat de mes recherches et de mes observations sur le terrain. J'y voyais là un moyen de combler ce vide, cette absence d'abri et de source de nourriture. La première année, j'ai planté 22 espèces d'arbres et d'arbustes différents, et je continue depuis ce temps en tenant compte des besoins alimentaires de certaines espèces d'oiseaux et de leurs préférences quant à la hauteur où ils aiment se tenir dans les arbres, c'est-à-dire au pied, au centre ou à la cime des arbres.

J'avais bien un oiseau fétiche et je voulais le combler et ME faire plaisir, philanthropie exige. Je vous parle ici du Colibri à gorge rubis. J'ai donc aménagé certaines plates-bandes pour l'attirer en plantant, entre autres, de la monarde, de la digitale et des Chèvrefeuilles grim pants. J'ai poursuivi en cherchant à attirer le Durbec des sapins, cela en plantant un pommétier décoratif. Ce dernier a comblé mon espoir. En une seule journée, j'y ai vu les fruits se faire manger par les durbecs, les Jaseurs boréaux, et même les Roselins familiers. Cette dernière espèce représentait pour moi une merveilleuse surprise, car mon quartier résidentiel se trouve à quelques kilomètres de sa région habituelle.

De cette merveilleuse aventure, j'ai beaucoup appris en parcourant la littérature et en observant les oiseaux s'attabler aux plantes, comme la mésange dans mon Mélèze laricin, ou le Chardonneret jaune dans mes

Tournesols mexicains, mes Centaurées jacées ou mes Centaurées noires (espèces indigènes). Que dire alors du colibri : *Salvia coccinea* ou Saug e Lady in red, Saug e Cherry Blossum, Dahlia, Tournesol mexicain et bien d'autres.

À mon dernier « 24 heures » personnel, j'ai dénombré dans mon jardin ornithologique de banlieue au bas mot 250 espèces d'arbres, d'arbustes et de plantes vivaces! Pas si mal pour une cour de banlieue n'est-ce pas?

En découvrant ce loisir de plein air, je venais de faire partie de ces millions de personnes qui s'intéressent à la nature sous un autre regard, l'horticulture ornementale. Je venais également de créer un petit oasis où les oiseaux peuvent venir s'abreuver, ou même se baigner dans mon petit étang artificiel. Je me réjouis jusqu'à ce jour de pouvoir compter jusqu'à 45 espèces d'oiseaux qui séjournent plus ou moins brièvement dans ma cour, que ce soit en été pour confec-tionner leur nid ou s'alimenter, ou bien tout au long des migrations saisonnières. Ce passe-temps me permet d'en apprendre encore d'avantage sur notre gent ailée.

Afin d'avoir un support pour les conférences que je donne à différents clubs et associa-tions (et pour mon plaisir), j'ai tenu à consigner dans une banque de données plus de 2500 annotations. J'y ai noté toutes les informations que j'ai recueillies soit par mes différentes lectures ou par mes propres observations.

Ornithologiquement vôtre  
**Robert Morin**



*Colibri à gorge  
rubis, en action  
(Robert Morin)*

# Résumés d'excursions et de conférences

## Recensement des oiseaux nicheurs du cap Tourmente

17 juin 2006

L'édition 2006 du recensement des oiseaux nicheurs sur la Réserve nationale de faune du cap Tourmente s'est tenue au mois juin au lieu du mois de juillet pour la première fois depuis 18 ans. Nous souhaitons une plus grande participation des membres, nous espérons une plus grande fébrilité chez les oiseaux chanteurs, nous pensions être davantage au cœur de la période « des amours », etc.

Les résultats escomptés ne se sont pas concrétisés, seulement une douzaine de participants : un niveau d'activité très bas

chez les oiseaux pour la période nuptiale et une dispersion post-nuptiale peu enclenchée. La chaleur, l'humidité, un bon orage très tôt le matin et un calme de « juillet » ont dessiné la toile de fond de la journée. Nous pourrions porter des théories plus précises sur l'efficacité après quelques répétitions de cette activité en juin.

C'est quand même 94 espèces que le groupe de vaillants et dynamiques participants ont pu récolter. C'est huit espèces de moins que le nombre moyen (102) des 10 recensements précédents. Le plus haut total atteint a été 118 espèces en 1991. La vedette incontestée du recensement fut le Bruant de Le Conte. Les autres espèces particulières ont été la

Marouette de Caroline, le Moucherolle des saules, le Troglodyte familial, 14 espèces de parulines, quatre Bruants de Nelson, quatre Passerins indigos et trois Tarins des pins.

Il faut souligner l'absence d'espèces régulières au recensement comme le Râle jaune, le Râle de Virginie, la Gallinule poule-d'eau, la Foulque d'Amérique, aucun hibou, pas de Viréo à tête bleue ou mélodieux, ni Troglodyte des marais et Moqueur roux, et un seul canard plongeur (Harle couronné).

En terminant, j'adresse de sincères mercis à : Nicolas Hallé, Marie-Noël Grenier, Johanne Roux, Roseline Bertrand, Jean Châteauvert, Diane Labarre, Guy Lemelin, Sébastien de La Durantaye, Yolande Le Sieur, Carmen Hallé, Arne Rasmussen et Benoît Gariépy.

Pierre Otis

## L'oasis du grand fond

LOCATION DE CHALETS  
La Malbaie (Charlevoix)

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

No Sans frais :  
1-888-622-6356

46, Grand-Fonds Nord  
La Malbaie (Qc) G5A 1Z8  
Courriel :

[oasisdugrandfond@yahoo.ca](mailto:oasisdugrandfond@yahoo.ca)

Ouvert à l'année

\$10.00 de rabais/par nuitée  
Valide en avril, mai, juin, septembre  
Octobre et novembre  
Sur présentation de cette annonce

Groupes de simplicité volontaire de Québec



"La simplicité, chemin de paix et d'harmonie  
dans le respect de la Terre et de la Vie."

Vous êtes intéressés par la  
simplicité volontaire?

Le GSVQ vous propose  
les activités suivantes :

- ✂ Des ateliers d'introduction à la simplicité volontaire  
10 rencontres interactives sur autant de sujets reliés à la SV  
♦ Du 27 mars au 5 juin, Beauport, 40\$/pers.
- ✂ Des salons de discussion : souper à 17h30, discussion à 19h00  
au restaurant Le Commensal, 860 rue St-Jean, Québec  
♦ Mardi le 14 mars sur "Le tourisme écologique"
- ✂ Des conférences sur des sujets variés, à 19h30,  
au Centre municipal Mgr Laval, 2 rue du Fargy, Beauport  
♦ Jeudi le 20 avril sur "Simplicité volontaire  
et solidarité internationale : un projet à Haïti"

Nous offrons aussi des objets écologiques :  
sacs en tissu et composteurs en bois.



Pour plus d'informations :

Pascal Grenier, resp.

Courriel : [responsable@gsvq.org](mailto:responsable@gsvq.org)

Tél : (418) 660-3550

Site Web : [www.gsvq.org](http://www.gsvq.org)

# 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 ou la 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 et les débutantes 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 (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 toute autre information concernant les activités spéciales, consultez notre site Internet au [www.coq.qc.ca](http://www.coq.qc.ca)

Le Club est à la recherche de personnes pour agir à titre de responsable d'excursion, que ce soit pour nos sites habituels ou pour des nouveaux. Être responsable d'excursion n'exige pas de si grandes compétences. En d'autres mots : « ce n'est pas si sorcier que cela! ». 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. Pour les personnes intéressées, veuillez contacter Maurice Raymond au 661-4043.



## SAMEDI ET DIMANCHE, 2 ET 3 SEPTEMBRE

### Côte-Nord - Banc de Portneuf-sur-Mer

Un incontournable. Une plage à perte de vue, des bécasseaux en bon nombre, des labbes et autres oiseaux marins sont au programme. De plus, au gîte, Joachim et Camille vous attendent avec leur accueil, leur sourire et leur déjeuner légendaires.

Réservation obligatoire (maximum de 14 personnes pour le gîte La Nichée). Donc, premier arrivé, premier servi et cela dès la réception de votre *Bulletin*.

Responsable : Guy Lemelin, 930-5363; courriel : [lemg\\_hawk@hotmail.com](mailto:lemg_hawk@hotmail.com)

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

## MERCREDI 6 SEPTEMBRE

### Social ornitho

Après la période des vacances, venez raconter vos histoires d'oiseaux et autres péripéties à vos amis ornithologues. Rendez-vous au 5 à 7 du COQ à l'Oeuforie Resto-Bar, 850, boul. Pierre-Bertrand Sud, à Vanier (à partir de l'autoroute de la Capitale, prendre la sortie Pierre-Bertrand Sud et tourner à gauche au 2<sup>e</sup> feu de circulation).

Souper facultatif.

**Bienvenue à tous!**

Resp. : Yolande Le Sieur, 667-1503

## SAMEDI, 9 SEPTEMBRE

### Cap Tourmente

La migration bat son plein. Anatidés, oiseaux de proie (dont les dernières Petites buses de la saison) et passereaux agrémenteront votre journée.

**Réservé aux membres**

Responsable : Claude Simard, 656-0878

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

## ENTRE LUNDI 11 SEPTEMBRE ET VENDREDI 15 SEPTEMBRE

### « Journée flottante » : écoute nocturne de migrateurs à Sainte-Foy

En cette période de pointe de la migration, la nuit est loin d'être silencieuse. Grives, parulines, bruants et compagnie seront assurément entendus en grand nombre, car la soirée s'annonçant la plus intensive pour la migration des oiseaux sera celle choisie pour notre excursion. La date précise sera annoncée la veille sur la Ligne Rouge (660-9089).

**Réservé aux membres**

Responsable: Olivier Barden, 659-1696; courriel : [whitephasegyrfalcon@hotmail.com](mailto:whitephasegyrfalcon@hotmail.com)

Rendez-vous : 20 h au stationnement de Place Saint-Louis-de-France, angle chemin Saint-Louis et route de l'Église à Sainte-Foy

## VENDREDI, 15 SEPTEMBRE

### Conférence : L'effet de fragmentation des forêts tropicales sur les espèces d'oiseaux forestières du Panama.

Conférencier: Ghislain Rompré, étudiant au doctorat à l'Université Laval.

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

**OUVERT À TOUS!**

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

## SAMEDI, 16 SEPTEMBRE

### Cap Tourmente

Début de matinée au marais de la Grande-Ferme et au marais des Graves et poursuite de la recherche de rapaces et de passereaux migrateurs au cap Tourmente.

**Réservé aux membres**

Responsable : Louis Messely, (418) 840-3668

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



**SAMEDI, 23 SEPTEMBRE****Marais du Nord**

Nous sommes en pleine migration automnale. Lors de votre randonnée dans les Marais du Nord du lac Saint-Charles, vous aurez l'occasion d'observer une grande variété d'espèces d'oiseaux. À découvrir : le nouveau sentier des Marais de la Roche-Plate.

**Réservé aux membres**

Responsable : Réjean Paquet, (418) 623-6102; courriel : rejean.paquet@videotron.ca  
Rendez-vous : 7 h 30, aux Galeries Charlesbourg, près du restaurant McDonald

**SAMEDI, 30 SEPTEMBRE****Cap Tourmente**

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

**Réservé aux membres**

Responsable : Ronald Lepage, (418) 628-6426  
Rendez-vous : 7 h 30 aux Galeries de la Canardière

**MERCREDI, 4 OCTOBRE****Social ornitho**

Venez passer de bons moments en joyeuse compagnie au 5 à 7 du COQ à l'Oeuforie Resto-Bar, 850, boul. Pierre-Bertrand Sud, à Vanier (à partir de l'autoroute de la Capitale, prendre la sortie Pierre-Bertrand Sud et tourner à gauche au 2<sup>e</sup> feu de circulation).

Souper facultatif.

**Bienvenue à tous!**

Resp. : Yolande Le Sieur, 667-1503

**VEN-SAM-DIM-LUN  
6-7-8-9 OCTOBRE****Île aux Basques**

Les saisons changent mais l'île, elle, ne change pas. Elle est toujours aussi agréable. Venez passer un bon moment en toute tranquillité parmi les oiseaux forestiers et marins. Réservation obligatoire (premier arrivé, premier servi et cela dès la réception de votre *Bulletin*).

**Réservé aux membres**

Attention! Un dépôt est demandé lors de la réservation.

Pour informations et réservations : Jean-Guy Picard, (418) 847-7645 (rés.), (418) 266-4440 poste 270 (bur.)

**SAMEDI, 14 OCTOBRE****Cap Tourmente**

Sortie conjointe du COL et du COQ. Venez faire un tour au cap Tourmente à la recherche des oiseaux de proie et des passereaux en migration. Nous débiterons par la visite du marais des Graves et du marais de la Grande-Ferme.

**Réservé aux membres des deux clubs**

Responsable : Maurice Raymond du COQ, (418) 661-4043; courriel : maurice\_raymond@hotmail.com.  
Gilles Éthier du COL, (819) 878-3232; courriel : jac.turgeon@videotron.ca  
Rendez-vous : 7 h 30, aux Galeries de la Canardière

**DIMANCHE, 15 OCTOBRE****Lotbinière et les environs**

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

**Réservé aux membres**

Responsable : Louis Messely, (418) 840-3668  
Rendez-vous : 7 h 30, à l'église de Sainte-Croix-de-Lotbinière

**VENDREDI, 20 OCTOBRE****Conférence : Le Bruant de Nelson... une espèce en péril?**

Conférencier : François Schaffer, Service canadien de la Faune  
Le prix d'entrée est de 3 \$ pour les membres et de 5 \$ pour les non-membres. Gratuit pour les 12 ans et moins.

**OUVERT À TOUS!**

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

**SAMEDI, 21 OCTOBRE****Cap Tourmente**

Venez faire un tour au cap Tourmente à la recherche des oiseaux de proie et des dernières parulines de l'automne. Peut-être qu'une belle surprise nous y attendra!

**Réservé aux membres**

Responsable : Pierre Otis du COQ, (418)687-1317.  
Rendez-vous : 7 h, aux Galeries de la Canardière

**DIMANCHE, 22 OCTOBRE****La Pocatière - Rivière-Ouelle**

Vous voulez jeter un œil aux oiseaux de l'estuaire encore présents en cet automne déjà bien avancé? Si les vents nous sont favorables la veille et le matin de l'activité, le quai de Rivière-Ouelle pourrait permettre de bien belles observations. La plaine et les battures de La Pocatière figurent aussi au programme de l'activité, de même que certains sites plus à l'intérieur des terres qui pourraient s'ajouter en cas de mauvaises conditions au fleuve (vents, marée). IMPORTANT : Comme la majeure partie de l'activité se déroule en bordure du fleuve, prenez soin de vous habiller très chaudement. Il ne faut jamais sous-estimer les vents au bout du quai de Rivière-Ouelle à cette période de l'année; tout l'attirail d'hiver, tuque et mitaines incluses, est souvent nécessaire.

**Réservé aux membres**

Responsable : Olivier Barden, (418) 659-1696; courriel : whitephasegyrfalcon@hotmail.com  
Rendez-vous : 8 h 30 au kiosque d'information touristique à La Pocatière, sortie 439 de l'autoroute 20. Les plus matinaux pourront se rendre directement au quai de Rivière-Ouelle vers 7 h.

**SAMEDI, 28 OCTOBRE****Rive sud de Québec**

À partir de Saint-Romuald, nous visiterons les sites majeurs le long du fleuve en direction est. La journée se terminera au lac Saint-Charles avec le magnifique spectacle des oies qui reviennent au dortoir pour la nuit. De l'autoroute 20, prendre la sortie 314 Nord, suivre le chemin Du Sault jusqu'en bas de la côte près du fleuve, puis tourner à gauche vers la marina. De la rive nord, prendre le pont de Québec jusqu'au boul. de la Rive-Sud, puis tourner à gauche sur le chemin Du Sault.

**Réservé aux membres**

Responsable : Guy Lemelin, (418) 930-5363; courriel : lemg\_hawk@hotmail.com  
Rendez-vous : 7 h 30, à la marina de Saint-Romuald (embouchure de la rivière Chaudière).

**DIMANCHE, 29 OCTOBRE****Marathon ornithologique - Cap Tourmente**

Grande joute amicale entre ornithologues amateurs, organisée par l'Association des amis et amies du cap Tourmente. Près de 80 espèces déjà observées. Seul ou en équipe, il s'agit de compter le plus grand nombre d'espèces ou d'individus d'une même espèce, et ce, du lever du jour jusqu'à 16 h. Règlements disponibles au pavillon Léon-Provancher. Prix de présence.

**Réservé aux membres du COQ et de l'AACT**

Informations : Ronald Lepage, (418) 628-6426.  
Chantal Lepire, (418) 827-4591

**MERCREDI, 1<sup>ER</sup> NOVEMBRE****Social ornitho**

Le 5 à 7 du COQ regroupe des gens sympatiques et enjoués. Nous vous promettons de bons moments à l'Oeuforie Resto-Bar, 850, boul. Pierre-Bertrand Sud, à Vanier (à partir de l'autoroute de la Capitale, prendre la sortie Pierre-Bertrand Sud et tourner à gauche au 2<sup>e</sup> feu de circulation).

Souper facultatif.

**Bienvenue à tous!**

Resp. : Yolande Le Sieur, 667-1503

**SAMEDI, 4 NOVEMBRE****Cap Tourmente**

Cette visite au cap nous donnera la chance de voir pies-grièches, pygargues, pipits, alouettes et les derniers bruants.

**Réservé aux membres**

Responsable : Claude Simard, (418) 656-0878  
Rendez-vous : 7 h 30, aux Galeries de la Canardière

**VENDREDI, 17 NOVEMBRE****Conférence : La situation québécoise du Petit Blongio**

Conférencier : Benoît Jobin, Service canadien de la faune.  
Le prix d'entrée est de 3 \$ pour les membres et de 5 \$ pour les non-



membres. Gratuit pour les 12 ans et moins.

**OUVERT À TOUS!**

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

**MERCREDI, 6 DÉCEMBRE**

**Social ornitho**

Pour commencer la période hivernale et le début de l'Avicourse dans la bonne humeur, le COQ vous propose un 5 à 7 « Spécial Noël » à l'Oeuforie Resto-Bar, 850, boul. Pierre-Bertrand Sud, à Vanier (à partir de l'autoroute de la Capitale, prendre la sortie Pierre-Bertrand Sud et tourner à gauche au 2° feu de circulation).

Souper facultatif.

**Bienvenue à tous!**

Resp. : Yolande Le Sieur, 667-1503

**VENDREDI, 8 DÉCEMBRE**

**Conférence : Pour tout savoir sur le Fou de Bassan**

Conférencier; Jean-Francois Rail, Service canadien de la Faune

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 Maizerets, 2000, boul. Montmorency, Québec.

**DIMANCHE, 17 DÉCEMBRE**

**Recensement de Noël 2006**

Le recensement des oiseaux de Noël est toujours une des plus grandioses et populaires activités du COQ. En effet, pour la 63<sup>e</sup> année, une centaine d'ornithologues se concerteront pour inventorier l'avifaune d'un territoire de 12 km de rayon.

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

Le recensement se déroulera du lever au coucher du soleil.

On demande 5 \$ par participant au recensement. L'argent sert à défrayer l'organisation du recensement et la publication des résultats dans la revue *Audubon Field Notes* et sur le site <<http://birdsource.cornell.edu/cbc/>>.

**Bienvenue à tous!**

Responsables : Marcel Darveau (418) 876-2741; courriel : [m\\_darveau@ducks.ca](mailto:m_darveau@ducks.ca).

Lise Grenon (418) 849-3212

**MERCREDI, 3 JANVIER 2007**

**Social ornitho**

Pour célébrer la nouvelle année, le COQ vous invite à venir raconter vos histoires d'oiseaux et autres aventures au 5 à 7 habituel.

Le rendez-vous est à l'Oeuforie Resto-Bar, 850, boul. Pierre-Bertrand Sud à Vanier (à partir de l'autoroute de la Capitale, prendre la sortie Pierre-Bertrand Sud et tourner à gauche au 2° feu de circulation).

**Bienvenue à tous!**

Resp. : Yolande Le Sieur, 667-1503

*Groupe de Simplicité Volontaire de Québec*



*La simplicité volontaire vous intéresse ?*

- \* Vous aimeriez la connaître davantage ?
- \* Vous pensez l'appliquer dans votre vie ?
- \* Vous avez le goût d'en parler avec d'autres ?

*« La simplicité, chemin de paix et d'harmonie dans le respect de la Terre et de la Vie. »*

---

**Le GSVQ vous propose les activités suivantes :**

- ☛ *Des ateliers d'introduction à la simplicité volontaire*  
10 rencontres interactives sur autant de sujets reliés à la SV, à l'automne et au printemps.
- ☛ *Des salons de discussion : souper à 17h30, discussion à 19h00*  
Un thème par salon, au restaurant Le Commensal, Québec  
4 rencontres par année.
- ☛ *Des conférences sur des sujets variés, à 19h30, à Beauport*  
Avec des invités d'envergure, 4 conférences par année
- ☛ *Un groupe de partage pour acheteurs excessifs ou compulsifs*
- ☛ *Une émission de radio hebdomadaire à CKJA, 88,3 FM*
- ☛ *Nous offrons aussi des objets écologiques : sacs en tissu et composteurs en bois.*

**Pour plus d'informations, visitez notre site Web**  
**«www.gsvq.org»**

**Pour nous joindre :**  
Pascal Grenier, responsable, 15 ave Marcoux, Québec, Qc, G1E 4N9  
(418) 660-3550, [responsable@gsvq.org](mailto:responsable@gsvq.org)



*Hirondelles bicolors (Jean Châteauvert)*



# LIGNE ROUGE 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.  
Marquis Lachance

## AUX UTILISATEURS DE LA LIGNE

Cela fait 11 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 sur 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 déroutait 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.



## Cours d'initiation à l'ornithologie

### Niveaux 1 et 2

**Prochaine session :**

Hiver 2007 : niveau 1

Printemps 2007 : niveau 2

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

membres : 50,00 \$

non-membres : 70,00 \$

**Pour vous inscrire :**

**Inscription obligatoire par téléphone**

**et pour de plus amples renseignements :**

J. Simard, (418) 524-6391

Rempissez et retournez le coupon

ci-dessous accompagné d'un chèque au

nom du *Club des ornithologues de Québec*

à l'adresse suivante :

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



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

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

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

\_\_\_\_\_

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

Êtes-vous membre du Club des ornithologues ?

non  oui  numéro de membre \_\_\_\_\_

À remplir au complet S.V.P.



# 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).

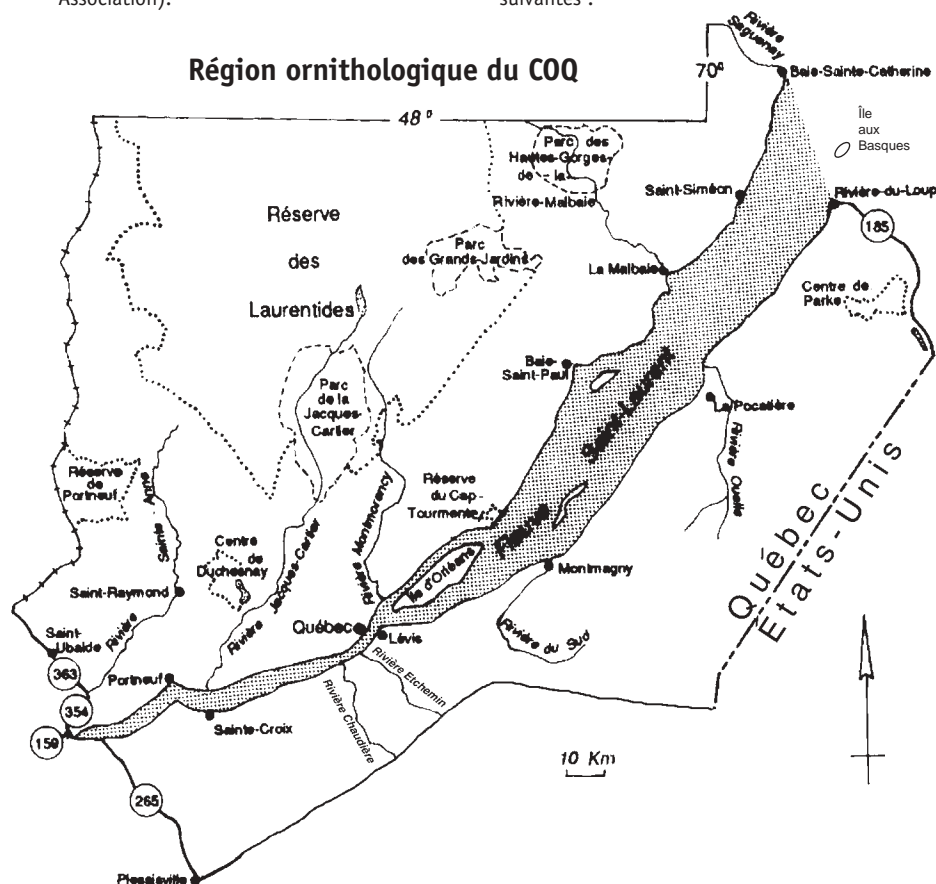
## À quoi servent nos observations?

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 suivantes :

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

**Club des ornithologues de Québec**  
 A/S Jacques Lachance  
 Domaine Maizerets  
 2000, boul. Montmorency  
 Québec (Québec) G1J 5E7

- 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, car de cela découle un bon traitement et une bonne analyse de vos mentions.



## 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.

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

## Printemps 2006 | mars, avril et mai

C'est connu, le printemps est généralement LA saison où les oiseaux sont les plus diversifiés et les plus nombreux. Le printemps 2006 aura permis la découverte de 247 espèces sur le territoire du Club des ornithologues de Québec. C'est généralement aussi LA saison où les ornithologues sont les plus actifs et où ils remplissent le plus de feuillets. Avec 529 feuillets reçus et compilés, le printemps 2006 fait bien mauvaise figure sur ce point, la moyenne se situant autour de 780. Nous vous encourageons fortement à ne pas perdre la bonne habitude de remplir des feuillets, d'autant plus que le Service canadien de la faune a signé une importante entente avec l'AQGO à ce sujet. En échange d'un droit d'utiliser la banque de données ÉPOQ, le SCF versera une somme substantielle pour l'entretien et la modernisation de cette banque. Une partie de cette somme sera versée directement aux clubs membres (incluant le COQ) au prorata du nombre de feuillets ÉPOQ saisis par chaque club durant l'année. C'est donc dire que chaque feuillet que vous complétez pourrait devenir une source de revenus pour votre club. Une excellente initiative qui profitera autant aux observateurs qui remplissent les feuillets, qu'aux clubs qui les saisissent, de même qu'à la banque de données ÉPOQ elle-même. C'est une mine d'informations qu'il faut continuer à enrichir.

Pour revenir à tout le positif des observations du printemps 2006, il suffit de fouiller la liste des nombreuses raretés trouvées par les

observateurs d'ici. La liste est longue, constatez-le par vous-même : **Pélican d'Amérique**, Ibis falcinelle, **Aigrette tricolore**, **Fuligule morillon** et à dos blanc, **Avocette d'Amérique** et Barge marbrée, **Mouette blanche**, **Grive à collier**, Paruline polyglotte et **Sturnelle de l'Ouest**. Cette liste (déjà bien alléchante!) n'est pas exhaustive et la lecture des prochaines pages vous révélera également bien d'autres observations hors de l'ordinaire livrées par le printemps 2006, qui somme toute, n'aura pas été si mauvais que ça!

Bonne lecture et surtout n'oubliez pas de garder votre réserve de feuillets d'observations quotidienne bien remplie, d'autres oiseaux vous attendent dehors!

Jean-François Rousseau, comité des observations

*Après quelques années passées au sein du comité des observations, Claude Nadeau nous quitte pour consacrer plus de temps à d'autres activités, dont la photographie d'oiseaux. Je suis certain que vous aurez su apprécier ses analyses, la qualité de ses textes et son humour. Merci Claude de la part de tes collègues de rédaction et des lecteurs du Bulletin ornithologique.*

Jacques Lachance

### Rappel concernant les feuillets d'observations quotidiennes

Certains d'entre vous utilisent des feuillets à imprimer pour nous communiquer leurs observations. Ces feuillets ne comportent pas les cases nécessaires à la codification et ont le désavantage d'être répartis sur deux pages. Nous vous demandons plutôt d'utiliser le feuillet d'observations conventionnel, disponible sans frais en communiquant avec Lucie Vézina au 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'un week-end à quatre sites différents, c'est plutôt difficile à traiter pour les compilateurs !

Et finalement, plusieurs personnes consacrent beaucoup de temps et d'énergie à la rédaction de leurs feuillets. Assurez-vous qu'ils fassent 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!

Nouveau! Vous pourrez dorénavant vous procurer (gratuitement bien sûr!) des feuillets vierges au magasin Le Naturaliste (3085, chemin Ste-Foy, Québec) et y déposer vos feuillets remplis. Nous nous chargerons de les acheminer au compilateur par la suite. Une autre possibilité : postez vos feuillets directement à Jacques Lachance au 683, rue des Pélicans, Lévis, Qc, G6V 6Y4. Cela permettra aux retardataires d'accélérer la réception de leurs feuillets de quelques jours, ce qui peut faire la différence entre « juste à temps » ou « désolé, trop tard! ».

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

Jacques Lachance, responsable du comité des observations

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

## Statistiques sur les feuillets

	Mars	Avril	Mai	Total
Nombre de feuillets	91	198	240	529
Nombre de mentions	1271	4749	9079	15099
Nombre moyen mentions/feuille	14,0	24,0	37,8	28,5

**Plongeon catmarin : N = 22 (0,10,12)**

Une fois de plus, les premiers arrivants et les plus grands nombres d'individus proviennent de Rivière-Ouelle. Cela a débuté le 8 avril avec 18 plongeurs (C. Auchu, C. Girard) pour culminer le 21 mai avec 1075 individus en migration, comptés par les mêmes observateurs. Également dignes de mention, les 565 P. catmarins dénombrés au même site le 30 avril (C. Auchu, C. Girard).

**Plongeon huard : N = 39 (0,8,31)**

Apparition dans le normes pour lui, soit le 13 avril dans la baie de Beauport (M. Raymond).

**Grèbe à bec bigarré : N = 103 (1,35,67)**

C'est aussi dans la baie de Beauport que le premier Grèbe à bec bigarré a été trouvé le 31 mars par G. Cyr et D. Houx. Un nouveau nombre printanier record a été atteint avec 20 grèbes au marais Léon-Provancher (Neuville) le 29 avril (A. Coughlan et B. Drolet).

**Grèbe esclavon : N = 4 (0,3,1)**

Petit printemps pour lui. Étrangement, aucun oiseau n'a été rapporté dans la région durant son habituel pic migratoire, soit la première semaine de mai. De plus, aucun groupe n'a été observé, toutes les mentions rapportant un seul individu. Le premier était à Lévis le 14 avril (J. Lachance).

**Grèbe jougris : N = 14 (0,8,6)**

Dans son cas également, le 14 avril constitue la date d'arrivée, soit à Boischatel par M. Raymond. Pas de regroupement notable à signaler.

**Fou de Bassan : N = 9 (0,2,7)**

Il a été repéré tardivement ce printemps, avec une première mention de deux fous le 27 avril à La Malbaie (A. Côté). Le nombre de fous a augmenté lors de la remontée du caplan dans l'estuaire : G. Lord et A. Côté ont compté 31 oiseaux le 20 mai à La Malbaie, tandis que C. Auchu et C. Girard atteignaient 70 fous le lendemain à Rivière-Ouelle!

**Cormoran à aigrettes : N = 152 (2,62,88)**

Des individus sont apparus simultanément dans la baie de Beauport (G. Cyr, D. Houx) et à Pointe-au-Pic (R. Dion) le 31 mars. Soulignons des décomptes de 500 individus à La Malbaie – Pointe-au-Pic le 20 mai (G. Lord, A. Côté) et de 460 à Rivière-Ouelle le 22 avril (C. Girard, C. Auchu).

**Grand Cormoran : N = 1 (0,1,0)**

Comme au printemps 2005, un adulte s'est pointé au pont de l'île d'Orléans, le 10 avril cette fois (M. Raymond, C. Gauvreau, D. Houx). Celui-ci n'est toutefois pas demeuré sur place durant trois semaines comme le précédent. La tête massive, le bec fort, la gorge blanche et les ovales blancs des côtés ont été notés par les observateurs.

**Butor d'Amérique : N = 29 (0,10,19)**

Son arrivée s'est faite un peu plus hâtivement ce printemps; R. et F. Dion en ont trouvé un au marais Léon-Provancher le 17 avril.

**Grand Héron : N = 79 (1,32,46)**

Le plus coriace de nos ardédiés était au cap Tourmente dès le 31 mars (R. Lepage, G. Breton).

**Grande Aigrette : N = 17 (0,0,17)**

Après une absence printanière de trois ans, elle revient en force. Une première est apparue au cap Tourmente le 6 mai, repérée par les excursionnistes du COQ menés par R. Lepage, ainsi que par L. Messely. Du 21 au 29 mai, jusqu'à trois aigrettes pouvaient être vues simultanément au « lac Tourmente », un nouveau nombre printanier record. Un oiseau solitaire trouvé à Boischatel le 21 mai par J. Bernier et N. Boucher pourrait très bien avoir poursuivi sa route vers l'est et faire partie de ce trio. Finalement, une aigrette était au marais Léon-Provancher le 29 mai (L. Messely, M. Raymond).

**Aigrette tricolore : N = 4 (0,1,3)**

Très belle trouvaille que cet ardédié sudiste découvert à Montmagny le 30 avril par H. Nadeau et G. Cameron, puis vu peu

de temps après et rapporté par Y. Hamel. L'oiseau a fréquenté de façon intermittente pendant six jours un petit marais bordant le fleuve (accès par une route de gravier en arrière du centre commercial). Montmagny avait également la précédente mention printanière, il y a cinq ans déjà (Y. Hamel, J. Desmeules). Tous ceux qui ont accès à Internet ont probablement vu quelques beaux clichés de cet oiseau.

**Héron vert : N = 8 (0,0,8)**

Au moins deux Hérons verts étaient arrivés au marais Léon-Provancher le 7 mai (L. Messely).

**Bihoreau gris : N = 23 (0,3,20)**

C'est au Domaine Maizerets que M. Raymond a identifié les deux premiers, le 18 avril.

**Ibis falcinelle : N = 1 (0,0,1)**

En tentant de voir l'Aigrette tricolore de Montmagny, L. Plante et S. Bégin ont pu mettre le télescope sur un bel Ibis falcinelle adulte, présent dans le marais de Canards Illimités. Les détails de la face de l'oiseau ont pu être observés. Par la suite, l'oiseau s'est envolé vers l'est. Nos deux observateurs ont fait de même (en roulant, pas en volant...) et quelle ne fut pas leur surprise, environ deux heures plus tard, de voir passer au vol un ibis sombre alors qu'ils se trouvaient à Rivière-Ouelle! Dans le cas de cette observation, les détails de la face et la coloration des pattes n'ayant pas été bien vus, nous limiterons l'identification à ibis du genre *Plégadis*, bien qu'il soit très probable qu'il s'agisse de l'oiseau vu à Montmagny précédemment. L'Ibis à face blanche, très semblable, est en expansion rapide vers l'est, d'où l'importance de porter attention aux critères différenciant ces deux espèces.

**Urubu à tête rouge : N = 78 (2,26,50)**

Un premier survolait le fleuve devant Beaumont le 25 mars (J. Lachance). Le nombre de mentions est sensiblement inférieur à celui des deux printemps précédents.

## Les anatidés

La récolte fut bonne (33 espèces) malgré l'absence de l'Érismature rousse et de l'Eider à tête grise, qui sont habituellement vus au printemps. Quelques belles trouvailles ont compensé ce manque : **Fuligule morillon**, Fuligule à dos blanc, Oie rieuse et Canard siffleur. Un bon printemps pour le Fuligule à tête rouge après l'excellent automne 2005. L'Oie de Ross a par contre été très peu mentionnée (deux petites mentions), les hybrides étant majoritaires.

Au niveau des sous-espèces, deux individus de la Sarcelle d'hiver de la race européenne ont été identifiés : un premier mâle à Portneuf le 1<sup>er</sup> avril (G. Cyr) et un autre le 7 mai à La Pocatière (C. Girard, C. Auchu).

### Observations par ordre décroissant du nombre de mentions

Dans le cas d'espèces ayant hiverné en très petit nombre ou de manière exceptionnelle, nous donnerons quand même une date de première mention pour signaler l'arrivée des migrateurs.

Espèce	N (M,A,M)	1 <sup>re</sup> mention	site	Observateur(s)
Canard colvert	333 (40,134,159)	Présence d'hivernants		
Canard noir	259 (32,118,109)	Présence d'hivernants		
Oie des neiges	212 (6,102,104)	25-03	Cap Tourmente	COQ, P. Lane
Bernache du Canada	205 (32,115,58)	11-03	La Malbaie	P. Nadeau
Grand Harle	178 (39,90,49)	Présence d'hivernants		
Garrot à oeil d'or	134 (36,70,28)	Présence d'hivernants		
Sarcelle d'hiver	126 (2,66,58)	31-03	Baie de Beauport	G. Cyr
		31-03	Lévis	J. Lachance
Fuligule à collier	118 (7,78,33)	29-03	Grondines	R. Dion
Canard chipeau	105 (2,30,73)	29-03	Grondines	R. Dion
Canard pilet	103 (1,56,46)	26-03	La Pocatière	C. Girard, C. Auchu
Canard souchet	81 (0,20,61)	12-04	Cap Tourmente	R. Lepage, G. Breton
Canard d'Amérique	62 (1,33,28)	31-03	Cap-Rouge	G. Lord
Sarcelle à ailes bleues	61 (0,18,43)	17-04	Neuville	G. Cyr, G. Lord
Harle couronné	61 (8,35,18)	24-03	Portneuf	R. Dion
Petit Fuligule	57 (4,39,14)	26-03	Portneuf	J. Lachance
Harle huppé	57 (6,24,27)	Présence d'hivernants		
Petit Garrot	54 (3,43,8)	26-03	La Malbaie	A. Côté
Fuligule milouinan	53 (10,35,8)	24-03	Lévis	J. Lachance
Eider à duvet	47 (3,17,27)	26-03	La Pocatière	C. Girard, C. Auchu
		26-03	St-Irénée	A. Côté
Canard branchu	38 (1,19,18)	31-03	Cap-Rouge	G. Lord
Macreuse à front blanc	28 (0,10,18)	2-04	La Pocatière	C. Girard, C. Auchu
Macreuse noire	26 (1,15,10)	25-03	Rivière-Ouelle	C. Auchu, C. Girard
Fuligule à tête rouge*	25 (1,24,0)	31-03	Baie de Beauport	G. Cyr, D. Houx
Bernache cravant*	23 (2,8,13)	25-03	Rivière-Ouelle	C. Auchu, C. Girard
Harelde kakawi	21 (3,8,10)	25-03	Rivière-Ouelle	C. Auchu, C. Girard
Macreuse brune	20 (0,1,19)	21-04	Rivière-Ouelle	C. Auchu, C. Girard
Bernache de Hutchins*	19 (0,9,10)	9-04	Deschambault	R. Dion
		9-04	St-Vallier	J. Lachance
Garrot d'Islande	14 (8,5,1)	Présence d'hivernants dans Charlevoix		
Fuligule sp.	8 (0,7,1)			
<b>Fuligule morillon*</b>	3 (0,0,3)	21-05	Lévis	G. Lemelin, A. Déry, L. Roy
Oie de Ross	2 (0,2,0)	11-04	Cap-Santé	R. Dion
<b>Canard siffleur*</b>	2 (0,0,2)	6-05	Lévis	G. Lemelin
<b>Oie rieuse</b>	1 (0,0,1)	5-05	Baie de Beauport	M. Morin, M. Breton
<b>Fuligule à dos blanc*</b>	1 (0,1,0)	8-04	Baie de Beauport	G. Cyr

\*Fuligule à tête rouge : la baie de Beauport a produit plusieurs mentions (huit) avec un maximum de deux individus. Plus à l'est, notons deux oiseaux à La Pocatière le 2 avril (C. Girard, C. Auchu). Le nombre maximum, quatre fuligules, a été atteint à Portneuf le 7 avril (R. Dion). Les 15 autres observations proviennent du marais Léon-Provancher (deux ind.).

\*Bernache cravant : son arrivée s'est faite en force à Rivière-Ouelle le 25 mars : 63 bernaches!

\*Bernache de Hutchins : jusqu'à trois individus ont été identifiés au cap Tourmente le 24 avril par G. Cyr. La plupart des mentions proviennent de ce site.

\*Fuligule morillon : cette belle découverte a été faite aux bassins d'épuration de Lévis, en bordure de l'autoroute 20. Il s'agissait d'un mâle arborant quelques plumes brunâtres au dos et bien sûr, sa longue huppe! Ce rare visiteur européen est souvent observé sur les bassins d'épuration, un peu partout en Amérique. Il était encore présent le lendemain où il a pu être identifié formellement (photos à l'appui, J.-F. Rousseau), car on avait d'abord cru qu'il s'agissait d'un hybride F. morillon X F. milouinan. Il s'agissait d'une deuxième observation de cette espèce depuis le printemps 2003.

\*Canard siffleur : le lendemain de l'observation faite à Lévis, J. Lachance a trouvé un mâle accompagnant des C. d'Amérique en bordure d'un « radeau » d'Oies des neiges aux battures de Montmagny. Il pourrait s'agir du même oiseau.

\*Fuligule à dos blanc : au fil des années, les présences de ce beau canard sont devenues plus sporadiques : la dernière remontait à novembre 2003. C'est à G. Cyr que l'on doit cette mention d'une femelle accompagnant un mâle F. à tête rouge.

#### Quelques nombres importants

Espèce	Nombre	Date	Site	Observateur(s)
Macreuse brune	330	21-05	Baie de Beauport	L. Messely
	150	21-05	Neuville	L. Messely
Macreuse noire	7 400	30-04	Rivière-Ouelle	C. Auchu, C. Girard
Harelde kakawi	760	21-04	Rivière-Ouelle	C. Auchu, C. Girard
Garrot à oeil d'or	800	1-04	Deschambault	G. Cyr
Garrot d'Islande	240	24-03	La Malbaie – Pointe-au-Pic	R. Lepage, G. Breton
Harle couronné	45	16-04	Marais Provancher	M. Raymond
Harle huppé	1 000	20-05	La Malbaie – Pointe-au-Pic	G. Lord, A. Côté

Note : Dans le cas de Macreuse brune, de la M. noire et du Harelde kakawi, il s'agit de nouveaux nombres records printaniers.

#### Balbusard pêcheur : N = 23 (0,2,21)

On ne l'a pas signalé avant le 30 avril. Un balbusard a alors survolé les Plaines d'Abraham (A. Coughlan, B. Drolet) et six autres étaient au Marais du Nord (Lac-St-Charles). Le nombre de mentions est de loin le plus bas des cinq derniers printemps (env. 30 % du « N » moyen... ). Autant le dire tout de suite, pour toutes les espèces de rapaces sans exception, le nombre de mentions du printemps 2006 est inférieur à celui de 2005, avec dans certains cas des baisses de plus de 66 % (Balbusard pêcheur -66 %, Buse à queue rousse -67 %, Buse pattue -67 %, Épervier brun -60 %, etc.). La Buse à épauettes (-20 %) et la Petite Buse (-26 %) s'en tirent mieux. Conditions météorologiques peu propices aux migrations massives? Moins grande activité des recenseurs de rapaces? La baisse de 27 % du nombre de feuillettes par rapport au printemps 2005 ne justifie pas à elle seule des nombres de mentions si peu élevés. Aucune concentration notable de rapaces n'a été rapportée.

#### Pygargue à tête blanche : N = 31 (9,5,17)

Les mentions sont assez bien réparties d'ouest en est, mais la grande majorité provient de localités situées en bordure du fleuve.

#### Busard St-Martin : N = 79 (2,40,37)

Le premier a été vu au cap Tourmente le 25 mars par les excursionnistes du COQ (P. Lane). Dans son cas, la baisse du « N » est de 49 %.

#### Épervier brun : N = 40 (1,22,17)

#### Épervier de Cooper : N = 13 (1,4,8)

Deux observations proviennent du secteur est du territoire, soit de La Pocatière le 9 mars (C. Auchu et C. Girard) et de Ste-Louise le 28 mai (C. Girard). On l'a aussi vu à Beauport, au Marais Léon-Provancher, à Ste-Anne-de-la-Pérade, mais surtout à Lévis (sept mentions) où J. Lachance a découvert un nid le 22 avril. Le nid était construit à

Balbusard pêcheur (Christian Chevalier)





Arrangé avec le gars des longues vues!

### Place au spectacle!

Les 22 parcs nationaux du Québec vous convient à des rencontres mémorables au cœur de décors naturels enchanteurs. Des centaines d'espèces d'oiseaux vous séduiront par leurs chants et leurs costumes hauts en couleur! Ces prestations intimistes sont à l'affiche toute l'année dans les plus beaux territoires naturels protégés du Québec.

Planifiez vos sorties en visitant le [www.parcisquebec.com](http://www.parcisquebec.com), où vous trouverez la liste des espèces à découvrir ainsi que les activités offertes.

Pour information et réservations: 1 800 665-6527



# Jumelles

## lunettes de repérage

Pour tous vos besoins :  
jumelles, lunettes  
de repérage,  
caméras 35 mm  
ou numériques.

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

**gosselin** **passionnés d'images**

**Sainte-Foy**  
Place de la Cité  
2000, boul. Laurier  
(418) 656-0300

**Trois-Rivières**  
3746, boul. des Forges  
(819) 376-2191

## Les membres du Club des ornithologues de Québec fréquentent l'île aux Basques depuis plus de 40 ans...

**Pour sauvegarder cette île  
et la protéger,  
devenez nos partenaires  
dès aujourd'hui en devenant  
membres de la Société Provancher.**

La Société Provancher  
4740, boul. Wilfrid-Hamel  
Bureau 130  
Québec (Québec)  
Téléphone : (418) 877-6541  
Télécopieur : (418) 877-6579

Membre individuel:	20 \$
Carte familiale:	25 \$
Membre corporatif:	50\$

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

une hauteur de sept mètres dans une grande épinette morte le long d'un sentier, et la femelle couvait sans se soucier des promeneurs qui passaient à quelques mètres de l'arbre.

**Autour des palombes : N = 5 (1,4,0)**

Le nombre de mentions normal se situe habituellement aux environs de 20...

**Buse à épaulettes : N = 43 (2,19,22)**

Mis à part l'oiseau ayant hiverné à la base de plein air de Ste-Foy, elle est apparue à Portneuf le 29 mars (R. Dion). G. Lord signale un couple très en voix, en parade nuptiale à la BPA de Ste-Foy, le 12 avril.

**Petite Buse : N = 34 (0,9,25)**

Une première se pointe à Beauport le 14 avril, identifiée et photographiée par J. Chateauvert, C. Lessard et M. Raymond.

**Buse à queue rousse : N = 45 (1,30,14)**

Seulement 45 mentions par rapport aux 138 du printemps 2005!

**Buse pattue : N = 32 (3,24,5)**

Une dernière s'attardait à La Pocatière le 20 mai (C. Girard, C. Auchu).

**Aigle royal N = 2 (0,1,1)**

Un immature se prenant peut-être pour un pygargue a été vu en vol, puis posé sur les battures de Montmagny en train de se

nourrir d'un poisson que les goélands avaient repéré! Cela se passait le 30 avril (Y. Hamel). L'autre mention provient du cap Tourmente le 6 mai (COQ, R. Lepage).

**Crécerelle d'Amérique : N = 64 (2,36,26)**

**Faucon émerillon : N = 56 (7,22,27)**

**Faucon pèlerin : N = 42 (5,12,25)**

Le niveau d'observations est demeuré assez stable puisqu'il s'agissait en général de quelques couples (Hôtel Delta, cap Tourmente) mentionnés de façon répétitive. Jusqu'à trois oiseaux étaient à l'Hôtel Delta le 19 avril (A. et P. Mercier). Un autre couple pourrait bien nicher dans le secteur de l'Ange-Gardien si l'on se fie aux conditions et comportements notés par J.-F. Rousseau, S. Blais et G. Perreault le 29 avril : présence d'une falaise propice à la nidification, accouplement.

**Perdrix grise : N = 12 (3,6,3)**

Portneuf, St-Lambert-de-Lauzon, Deschambault, La Pocatière et surtout la baie de Beauport sont les sites d'où originent les mentions.

**Gélinotte huppée : N = 74 (5,17,52)**

**Tétras du Canada : N = 3 (0,0,3)**

Y. Hamel a l'exclusivité des observations, toutes réalisées dans la Réserve faunique des Laurentides.

**Râle de Virginie : N = 16 (0,3,13)**

Une nouvelle date d'arrivée record a été établie au marais Léon-Provancher le 19 avril lorsque R. Dion a entendu ce râle, devançant l'ancienne date record d'une journée. Une seule observation ne provient pas de ce site : un individu au cap Tourmente le 22 mai par L. Messely et J.-F. Bédard.

**Marouette de Caroline : N = 22 (0,0,22)**

La première a été repérée de façon indépendante par S. Deladurantaye et J. Lachance à Montmagny le 7 mai.

**Gallinule poule-d'eau : N = 21 (0,2,19)**

Est-ce un indice du réchauffement climatique? Toujours est-il que la poule-d'eau arrive de plus en plus tôt chez nous. Cette année, L. Messely et J.-F. Bédard en trouvent une au marais Léon-Provancher dès le 22 avril, battant de trois jours l'ancien record établi au printemps 2004.

**Foulque d'Amérique : N = 11 (0,1,10)**

Contrairement à certaines années, ce rallié s'est fait très discret au marais Léon-Provancher et au cap Tourmente, ce qui explique en partie le faible nombre de mentions. La première foulque n'est observée que le 30 avril par Y. Hamel à Montmagny.

**Grue du Canada : N = 4 (0,2,2)**

Cette espèce est maintenant presque régulière au printemps chez nous. La première grue de la saison est repérée dans un champ de Rivière-Ouelle le 21 avril par C. Auchu et C. Girard. La seconde (peut-être la même) est entendue huit jours plus tard par A. Gagnon, L. Messely et J. Goulet à partir du quai de Rivière-Ouelle. Son cri guttural typique n'échappe pas à leur attention. Cependant, une recherche dans les champs environnants n'a pas permis de la retrouver. Enfin, les deux dernières mentions concernent une Grue du Canada ayant brièvement visité le cap Tourmente le 28 mai. Son cri est d'abord entendu par J.-C. Massé avant qu'il ne la voit planer au-dessus de sa tête dans le secteur du sentier La Cédrière. La grue s'est ensuite dirigée vers L'Allée-d'Ormes où N. Boucher et J. Bernier ont juste le temps de la voir décoller et décrire de grands cercles avant de disparaître derrière les montagnes.



Gallinule poule-d'eau (Daniel Houx)

**MÉDIOM**  
INTERNET



**OCTAS**

2 0 0 5

**Finaliste**

## **418 À LOUER**

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

Référence disponible sur  
demande.

### **2004**

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

### **2005**

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

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

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

**418.640.7474**

**514.940.0937**

## Les limicoles

Une bonne diversité d'espèces et de belles surprises caractérisent ce printemps. Pas moins de 24 espèces furent dénombrées. Parmi celles-ci, l'Avocette d'Amérique est certes l'une des vedettes de la saison. Malheureusement, elle a été retrouvée morte le lendemain de sa découverte. Ce printemps aura été celui des phalaropes, avec la présence des trois espèces sur notre territoire. Retenons également l'observation de la Barge marbrée et du Chevalier semipalmé. De plus, des arrivées hâtives records comme celle du Pluvier argenté (en mars!) ont pimenté quelques sorties. Le seul petit bémol à ce tableau est l'absence de rassemblements importants de limicoles, mais l'automne qui s'en vient permettra sans doute de nous rassasier à ce chapitre.

Espèce	N (M,A,M)	Première mention	Site	Observateur (s)
Pluvier kildir	212 (9,87,116)	11-03	Cap-aux-Oies	COQ, P. Nadeau
Bécassine de Wilson	71 (3,24,44)	Présence d'hivernants		
Chevalier grivelé	56 (0,0,56)	05-05	Cap Tourmente St-Romuald	G. Lord, J. Bernier C. Bélanger
Grand chevalier	51 (0,7,44)	22-04	Marais Léon-Provancher	L. Messely, J.-f. Bédard, G. Lord
Chevalier solitaire	31 (0,0,31)	05-05	Cap Tourmente	G. Lord, J. Bernier
Bécasseau minuscule	26 (0,0,26)	16-05	Cap Tourmente	R. Lepage, M. Bouchard
Petit Chevalier	22 (0,2,20)	29-04	La Pocatière	C. Girard, C. Auchu
Bécasse d'Amérique	19 (2,11,6)	22-03	Cap Tourmente	R. Lepage
Pluvier semipalmé	17 (0,0,17)	14-05	Rivière-Ouelle	C. Girard, C. Auchu
Pluvier argenté*	10 (3,1,6)	23-03	Cap-Rouge	P. Nadeau
Maubèche des champs	9 (0,0,9)	05-05	La Pocatière	C. Girard, C. Auchu
Bécasseau semipalmé*	5 (0,0,5)	06-05	Montmagny	S. De La Durantaye
Bécassin roux	5 (0,0,5)	21-05	Cap Tourmente	G. Lord, N. Boucher, J. Bernier
Phalarope à bec étroit*	4 (0,0,4)	14-05	Rivière-Ouelle	C. Girard, C. Auchu
Bécasseau variable	4 (0,0,4)	07-05	La Pocatière	C. Girard, C. Auchu
Bécasseau violet	3 (0,0,3)	20-05	La Malbaie	A. Côté, G. Lord
Bécasseau à poitrine cendrée	3 (0,0,3)	22-05	Cap Tourmente	L. Messely, J.-F. Bédard, P. Otis, F. Lachance
<b>Barge marbrée*</b>	3 (0,0,3)	20-05	La Pocatière	C. Girard, C. Auchu
Phalarope à bec large*	2 (0,0,2)	18-05	Lévis	J. Lachance
<b>Avocette d'Amérique*</b>	2 (0,0,2)	12-05	Ste-Anne-de-Beaupré	M. Duquet et al, M. Raymond
<b>Chevalier semipalmé*</b>	1 (0,0,1)	22-05	Lévis	C. Nadeau, J. Lachance
Bécasseau à croupion blanc	1 (0,0,1)	29-05	Ste-Pétronille	L. Messely
Tourneperre à collier	1 (0,0,1)	27-05	Île aux Coudres	A. Boucher
Phalarope de Wilson*	1 (0,0,1)	26-05	BPA de Ste-Foy	G. Lord

\* Pluvier argenté : la date du 23 mars est vraiment exceptionnelle puisqu'elle pulvérise par près de deux semaines l'ancien record d'arrivée pour le Québec établi à St-Romuald le 3 avril 1987. L'oiseau arborait un plumage d'hiver et est resté sur place au moins jusqu'au 26 mars (P. Darisse, J. Lachance).

\* Bécasseau semipalmé : une mention hâtive qui bat d'une journée l'ancienne marque régionale et qui égalise la marque provinciale établie à Montréal en... 1963.

\* Phalarope à bec étroit : à part celui de Rivière-Ouelle, deux autres oiseaux sont vus à Lévis les 18 et 20 mai (S. Bégin, L. Plante, J. Lachance) et St-Irénée le 21 mai (A. Côté).

\* **Barge marbrée** : un oiseau vu et entendu sur les battures de La Pocatière les 20, 26 et 27 mai.

\* Phalarope à bec large : la femelle observée à Lévis le 18 mai est possiblement la même repérée le lendemain dans la baie de Beauport par J.-M. Giroux, F. Dion et R. Dion.

\* **Avocette d'Amérique** : assurément l'une des grosses raretés du printemps. C'est M. Duquet et son groupe de Français en voyage ornithologique au Québec qui repèrent ce bel oiseau au quai de Ste-Anne-de-Beaupré l'après-midi du 12 mai. Un peu plus tard, ils rencontrent M. Raymond au Domaine Maizerets et l'informent de leur découverte, photo à l'appui. Ce dernier retrouve l'individu au même endroit en début de soirée et l'identifie comme un mâle à cause de son bec peu retroussé. Il l'entend même émettre un « houit » sonore. À ce moment, l'oiseau semble en pleine forme. Le lendemain matin, pourtant, G. Cyr le retrouve mort sur la batture près du quai, sans trace apparente de blessure.

\* **Chevalier semipalmé** : d'abord trouvé par C. Nadeau à l'anse Gilmour à Lévis, l'oiseau est revu une heure plus tard par J. Lachance. Ce dernier remarque le plumage gris-brun vermiculé, le motif alaire noir et blanc très contrasté et les pattes grises.

\* Phalarope de Wilson : une femelle découverte dans l'un des trous d'eau artificiels de l'ancien dépôt à neige entre la BPA de Ste-Foy et le boulevard Hamel.

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

Aucune mention hâtive ce printemps. Les trois premiers labbes sont observés à Rivière-Ouelle le 21 mai par C. Auchu et C. Girard. Trois autres sont signalés au quai de Rivière-Ouelle quatre jours plus tard par J.-F. Rousseau et C. Plante. Les autres mentions nous proviennent de La Pocatière (un site inhabituel), de La Malbaie et de la traverse Rivière-du-Loup – St-Siméon.

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

Cette mouette est observée un printemps sur deux en moyenne. Cette fois, deux oiseaux adultes sont repérés en vol, le premier le 14 mai à Rivière-Ouelle par C. Auchu et C. Girard, le second le 22 mai au marais Léon-Provancher à Neuville par N. Boucher, J. Bernier et G. Lord. D'excellentes descriptions accompagnent ces mentions. La différence principale? L'oiseau de Rivière-Ouelle volait franc est tandis que celui de Neuville volait franc ouest!

**Mouette de Franklin : N = 4 (0,0,4)**

Les excursions d'A. Côté dans Charlevoix rapportent toujours (ou presque) leur lot de laridés intéressants. Il repère d'abord une Mouette de Franklin adulte le 27 mai à La Malbaie, puis il récidive le lendemain en observant cette fois un oiseau de première année. Celui-ci restera sur place au moins jusqu'au 31 mai. Soulignons que cette espèce est encore plus rare chez nous que la précédente et qu'elle n'avait pas été signalée au printemps depuis 1998.

**Mouette pygmée : N = 8 (0,0,8)**

Un printemps sans précédent pour ce laridé format réduit. Jusqu'à six individus sont vus ensemble par A. Côté le 21 mai à La Malbaie, où se situent la plupart des mentions. D'autres Mouettes pygmées sont aussi signalées à Lévis (J. Lachance) ainsi qu'à Rivière-Ouelle (C. Auchu). La plupart sont des oiseaux de première année. L'analyse des mentions nous indique qu'un minimum probable de 10 oiseaux ont fréquenté notre région ce printemps!

**Mouette de Bonaparte : N = 29 (0,5,24)**

Une bonne saison également pour notre mouette la plus commune. Deux individus sont d'abord repérés par P. Otis et M. Raymond au pont de l'île d'Orléans. Puis, le 28 mai à Rivière-Ouelle, J.-F. Rousseau et C. Plante assistent à un passage impressionnant de 400 Mouettes de Bonaparte, un record printanier.

**Goéland à bec cerclé : N = 357 (51,146,160)****Goéland argenté : N = 197 (35,69,93)****Goéland arctique : N = 35 (5,13,17)****Goéland brun : N = 7 (0,1,6)**

Toutes les mentions sont l'œuvre de A. Côté et proviennent de Charlevoix. Des oiseaux de tous les âges sont observés et jusqu'à six individus sont vus à La Malbaie les 30 et 31 mai. Un minimum de neuf oiseaux auraient donc fréquenté les secteurs de La Malbaie et de St-Irénée à la fin de mai.

**Goéland bourgmestre : N = 12 (2,7,3)****Goéland marin : N = 194 (38,78,78)****Mouette tridactyle : N = 17 (1,2,14)**

C. Auchu et C. Girard observent une Mouette tridactyle de premier hiver dès le 11 mars à Rivière-Ouelle, de loin une date record d'arrivée pour notre région. Comme le soulignent les observateurs, cette date peut sembler hâtive, mais durant les sept années où ils ont habité la Côte-Nord, la date moyenne d'arrivée de l'espèce était le 6 mars! On peut donc s'attendre à ce que quelques individus puissent se risquer parfois à remonter le fleuve tôt au printemps.

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

Voilà certes une des belles raretés du printemps. C'est J. Lachance qui repère cet oiseau le matin du 25 mars à l'anse Gilmour à Lévis. Son feuillet est

accompagné d'une description détaillée de l'oiseau et des conditions d'observation à l'aide d'une lunette d'approche Kowa 32X. En voici un résumé :

L'oiseau est repéré volant au-dessus de la baie de Beauport à une distance de 3 km. D'abord pris pour un Goéland arctique immature, la pâleur de l'oiseau, sa petite taille, son comportement et la rapidité des battements d'ailes suggèrent plutôt une mouette. La possibilité d'une Mouette blanche est alors apparue. Après un certain temps, l'oiseau s'est posé sur une plaque de glace à côté d'un Goéland marin à une distance minimale de 1,2 km. La mouette avait un peu l'allure d'un pigeon blanc aux longues ailes. L'oiseau dérivant vers l'est, l'observateur s'est rendu aux pylônes de Beaumont pour tenter de l'intercepter. Il y a retrouvé la mouette en vol accompagnée de Goélands marins. Il remarque notamment la queue à bout droit, arrondie lorsque étalée. Un peu plus tard, il peut enfin l'observer de plus près (environ 350 m.) en vol et posée. Il note alors le plumage d'une blancheur immaculée, l'œil sombre paraissant grand, le bec droit plutôt épais à base grise et devenant jaune terne vers le bout, ainsi que le vol léger et bondissant.

En conclusion, la combinaison du plumage entièrement blanc, des courtes pattes noires, du bec gris et jaune et de l'œil sombre est unique chez les laridés, permettant à l'observateur d'affirmer qu'il s'agit bien d'une Mouette blanche adulte.

Goéland marin (Daniel Houx)



La taille inférieure à celle du Goéland à bec cerclé concorde aussi.

L'oiseau ne sera pas revu par la suite. Il s'agit de la cinquième mention de la Mouette blanche sur le territoire du COQ, la dernière remontant au 1<sup>er</sup> décembre 1985. Bravo à l'observateur pour sa persévérance !

**Sterne pierregarin : N = 9 (0,0,9)**

Le premier oiseau est signalé le 13 mai par J. Lachance à Lévis.

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

Après un printemps faste en 2005, retour à la normale pour cette espèce. Jusqu'à trois oiseaux sont observés le 18 mai à Ste-Pétronille par F. et R. Dion.

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

Elle n'est jamais facile à observer dans la région de Québec. La seule guifette de la saison est repérée le 22 mai au cap Tourmente par L. Messely et J.-F. Bédard.

**Sterne sp : N = 7 (0,0,7)**

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

Deux mentions distinctes de deux oiseaux chacune sont effectuées le 27 mai, l'une sur la traverse Rivière-du-Loup – St-Siméon par F. et R. Dion, l'autre à Cap-à-l'Aigle par A. Côté. Seraient-ce les mêmes?

**Petit Pingouin : N = 20 (1,5,14)**

Presque toutes les mentions proviennent de Charlevoix et du Bas-St-Laurent. P. Otis est le seul à observer cet alcidé dans la région immédiate de Québec, soit trois oiseaux à Ste-Pétronille le 19 mai. Les sept individus signalés le 26 mars à La Malbaie permettent à A. Côté d'établir un nouveau record d'arrivée pour cette espèce. Le même observateur dénombre jusqu'à 80 Petits Pingouins le 27 mai à Cap-à-l'Aigle.

**Guillemot à miroir : N = 18 (6,4,8)**

**Pigeon biset : N = 188 (38,74,76)**

**Tourterelle triste : N = 286 (55,91,140)**

**Grand-duc d'Amérique : N = 10 (2,4,4)**

Le 29 avril au cap Tourmente, G. Lord fait lever par inadvertance un grand-duc qui

était caché dans un fossé en bordure du marais Le Souchet. Il se perche un peu plus loin dans un grand saule mais ne semble pas en grande forme. De fait, le 8 mai, il est retrouvé mort au pied du même arbre. Il avait la patte droite cassée.

**Harfang des neiges : N = 9 (4,4,1)**

Voir un Harfang des neiges en mai dans notre région est toujours surprenant. J. Lachance voit un retardataire qui n'avait pas encore « paqueté ses petits » le 21 mai sur la pointe Rouge de l'anse de Bellechasse. Jusqu'à huit oiseaux sont comptés par M. Lavoie le 6 avril à St-Michel-de-Bellechasse.

**Chouette rayée : N = 18 (3,7,8)**

**Chouette lapone : N = 4 (4,0,0)**

Il semble que les dernières Chouettes laponnes de la saison avaient rendez-vous au cap Tourmente avant de partir pour de bon. En effet, toutes les mentions viennent de cet endroit et font état d'un maximum de six oiseaux.

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

G. Lord et J. Bernier sont les seuls à

# 1927-2003

**PLUS DE 75 ANS**

**POURQUOI CHERCHER AILLEURS...**

- **Conseillers expérimentés**
- **Centre de réparation**
- **Évaluation et remplacement pour réclamation d'assurance**
- **Usagé: vente - achat - échange**
- **Dépositaire de plus de 200 marques de commerce**

**Visitez notre site internet:**  
[www.hlcamera.ca](http://www.hlcamera.ca)

Membre photo source



**HENRI  
LECLERC  
C@MÉRA**  
PHOTOGRAPHIQUE ET NUMÉRIQUE

4151 Boul. Ste-Anne, Beauport, (418) 661-6983  
 710 Bouvier, Suite 185, Québec, (418) 621-0142  
 51 Boul. René Levesque Est, (418) 649-0004

  
**LE NATURALISTE**

*Venez vivre vos passions*

«La plus grande librairie sur les sciences et la nature au Québec»



Nikon Monarch: 810 8x32mm

Nikon Reflexscope 82mm

«Plus de 100 modèles de jumelles et télescopes»

«Le vrai spécialiste en ornithologie au Québec»

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

2925, Chemin Sainte-Foy  
Téléphone (418) 653-2444 ou le 1-877-653-9444

rapporter l'observation de ce discret strigidé ce printemps. Cela se passe au cap Tourmente le 5 mai, plus précisément à l'extrémité nord-ouest du marais Le Souchet. L'oiseau était posé dans un petit bosquet juste au bord du sentier et a pu être observé brièvement avant qu'il ne s'envole dans le silence le plus complet.

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

Une seule mention, on n'avait pas vu ça depuis le blanchissage de 1994! Espérons que la situation se redressera pour cette espèce vulnérable. Alors, amis observateurs, à vos jumelles! Et nul besoin de se tuer à la tâche : M. Lavoie observe un Hibou des marais le 11 avril à partir de son patio à St-François-de-Montmagny.

**Petite Nyctale : N = 6 (1,1,4)**

Les soirées pluvieuses de ce printemps et les vents d'est persistants n'ont sans doute pas aidé à l'écoute nocturne. Néanmoins, quatre sites ont accueilli ce petit strigidé : cap Tourmente, La Pocatière, Lac-Beauport et St-Joseph-de-la-Rive. À ce dernier endroit, une mention sans détails fait état de trois oiseaux le 27 mai.

**Engoulevent d'Amérique : N = 2 (0,0,2)**

Ce n'est pas avant le 27 mai qu'il est mentionné pour la première fois par J. Lachance à Château-Richer.

**Engoulevent bois-pourri : N = 0!**

Ne vous inquiétez pas, les effectifs habituels seront présents aux sites traditionnels de nidification cet été.

**Martinet ramoneur : N = 14 (0,0,14)**

Le nombre de mentions se situe dans la moyenne des derniers printemps. C'est une bonne nouvelle compte tenu du fait qu'il semblerait que les restes d'ouragans de l'an passé aient causé une forte mortalité chez cette espèce lors de la migration automnale. Les décomptes de cet été nous en diront peut-être un peu plus long.

**Colibri à gorge rubis : N = 65 (0,0,65)**

Aucune inquiétude dans son cas! Plusieurs observateurs notent son arrivée le 13 mai.

**Martin-pêcheur d'Amérique : N = 81 (0,34,47)**

Le premier migrateur est observé dans le quartier Neufchâtel le 10 avril, à la même date que l'an dernier... et par le même observateur (G. Cyr). M. Raymond, C.

Gauvreau et D. Houx repèrent un autre oiseau le même jour au pont de l'île d'Orléans.

**Pic à ventre roux : N = 1 (0,0,1)**

Cette espèce convoitée est observée un troisième printemps consécutif. Cette fois, c'est une femelle qui se présente sous les yeux de P. Caron le 22 mai au nord-ouest de la BPA de Ste-Foy, le long d'un sentier situé dans une érablière mature. Il a la chance d'observer l'oiseau de près (à moins de 10 m.) pendant environ deux minutes. À noter que la première mention de nidification de l'espèce au Québec a été confirmée cet été dans la région de Montréal. À quand notre tour?

**Pic maculé : N = 68 (0,24,44)**

Le premier est noté à la date hâtive du 2 avril à Deschambault par R. Dion.

**Pic mineur : N = 206 (25,79,102)**

**Pic chevelu : N = 130 (26,42,62)**

**Pic à dos noir : 4 (2,1,1)**

Après un hiver productif, quelques observateurs ont continué à visiter le mélézin de la rue Delage à Lac-St-Charles où jusqu'à deux individus (mâle et femelle) sont observés par D. Houx le 1<sup>er</sup> mars. L'excursion du COQ mené par P. Bouliane le 27 mai à la Forêt-Montmorency permet d'en dénicher un autre (dénicher étant ici utilisé au sens figuré, bien sûr).

**Pic flamboyant : N = 173 (0,60,113)**

Le premier migrateur fait son apparition à Cap-Santé le 11 avril devant R. Dion.

**Grand Pic : N = 45 (7,13,25)**

**Moucherolle à côtés olive: N = 3 (0,0,3)**

Comme d'habitude, cette espèce se présente tardivement, avec trois mentions d'un individu le 27 mai. Deux de celles-ci sont effectuées dans des secteurs de nidification potentielle, soit la Forêt-Montmorency (COQ, P. Bouliane) et St-Raphaël (COQ, G. Lemieux). L'autre mention, faite au cap Tourmente par J. Lachance, concerne probablement un migrateur.

**Pioui de l'Est : N = 14 (0,0,14)**

St-Adalbert semble être un endroit de prédilection pour notre pioui. En effet, c'est à cet endroit qu'il arrive en premier le 22 mai et c'est là que l'on compte le maximum

d'individus, soit 12 d'un seul coup. Les auteurs de ces mentions sont J.-G. Chouinard et J. Dussault, des résidents de ce très beau coin de pays.

**Moucherolle à ventre jaune : N = 9 (0,0,9)**

Des migrateurs solitaires sont aperçus un peu partout dans la région de Québec à partir du 21 mai, mais jusqu'à trois sont observés le 27 mai à Beauport par J.-F. Rousseau.

**Moucherolle des aulnes : N = 30 (0,0,30)**

Il ne fait son apparition que le 26 mai à la BPA de Ste-Foy (G. Lord) et au marais Léon-Provancher (J. Bernier).

**Moucherolle des saules : N = 5 (0,0,5)**

Bon printemps pour cette espèce difficile à détecter avant juin. Elle est observée à trois sites, d'abord à Grondines par L. Messely le 27 mai, puis dans le quartier Neufchâtel par G. Cyr les 28, 29 et 31 mai, et enfin au cap Tourmente par P. Lane le 29 mai. Toutes ces mentions font état d'un seul individu à la fois.

**Moucherolle tchébec : N = 86 (0,0,86)**

**Moucherolle phébi : N = 75 (0,28,47)**

Ce petit moucherolle plus rustique que les autres arrive dès le 1<sup>er</sup> avril à deux endroits fort éloignés l'un de l'autre : un individu à Deschambault par G. Cyr et deux oiseaux à La Pocatière par C. Girard et C. Auchu. Et ce n'est pas un poisson d'avril!

**Tyran huppé : N = 28 (0,0,28)**

**Tyran tritri : N = 45 (0,0,45)**

**Pie-grièche grise : N = 16 (9,7,0)**

Les deux dernières sont aperçues par C. Auchu et C. Girard le 21 avril à Rivière-Ouelle.

**Pie-grièche sp : N = 1 (0,1,0)**

On n'y pense pas toujours, mais quand le printemps arrive, il faut porter une attention particulière aux pies-grièches. En effet, la chance de tomber sur une « migratrice », bien que mince, existe bel et bien. C'est avec cette idée que L. Messely et J.-F. Bédard observent de loin aux jumelles une pie-grièche le 22 avril à Grondines. La distance d'observation, au moins 400 m., est trop grande pour voir les détails. Le temps de s'approcher et l'oiseau disparaît pour de bon. Certainement un peu déçus, nos deux

observateurs font preuve d'une prudence de bon aloi en accolant un « sp » à cette pie-grièche.

**Viréo à tête bleue : N = 66 (0,1,65)**

Pour se consoler, L. Messely et J.-F. Bédard découvrent le premier Viréo à tête bleue de la saison le 22 avril à Grondines. Bien que dans les normes, cette date est assez hâtive.

**Viréo mélodieux : N = 53 (0,0,53)**

Le 6 mai, J. Lachance signale le premier individu à St-Henri-de-Lévis.

**Viréo de Philadelphie : N = 30 (0,0,30)**

Il faut attendre au 21 mai avant de pouvoir cocher cette espèce. Plusieurs observateurs en voient ce jour-là au cap Tourmente.

**Viréo aux yeux rouges : N = 62 (0,0,62)**

H. Mead est le premier à trouver ce viréo le 14 mai à St-Joseph-de-la-Rive.

**Mésangeai du Canada : N = 14 (3,3,8)**

Certains amateurs de forêts boréales ont observé ce printemps un ou des Mésangeais du Canada. Les observations ont été faites à St-Adalbert, à la Forêt-Montmorency, ou ailleurs dans la Réserve faunique des Laurentides. Des commentaires auraient été appréciés pour une mention de deux individus le 28 mai au cap Tourmente, qui n'est vraiment pas un site habituel d'observation de cette espèce.

**Geai bleu : N = 183 (30,51,102)**

Corneille sp. : N = 1 (0,1,0)

Voici les commentaires inclus sur le feuillet de C. Auchu et C. Girard le 8 avril en direct de Rivière-Ouelle. « Une corneille non-identifiée??? Eh oui! [...] Postés à l'embouchure de la rivière Ouelle, nous jettions un coup d'œil aux oiseaux présents lorsqu'une corneille arrivant du boisé nous survole en lançant d'étranges cris nasillards. La corneille continua sa route au-dessus de la rivière pour finalement se poser dans un champs de l'autre côté. Ce sont, bien sûr, les cris nasillards de l'oiseau qui sont intrigants! Lancés en solo ou en duo, les six ou sept cris entendus ne ressemblent en rien à ceux de la Corneille d'Amérique. Ils correspondent cependant en tout point à ceux de la C. de rivage (*Corvus ossifragus*), cris que nous connaissions déjà grâce à des enregistrements, ou entendus lors de voyages au New-Jersey!!! [...] » (C. A., C. G.).

Les observateurs poursuivent en disant : « Nous sommes conscients que la C. d'Amérique lance parfois des cris nasillards, il s'agit alors habituellement de jeunes quémendant de la nourriture, ce qui ne peut être le cas au début avril » (C. A., C. G.). Malheureusement, il n'existe pas de critère magique pour distinguer la C. de rivage de sa proche cousine d'Amérique. Seule l'écoute attentive (sinon l'enregistrement) des cris peut mettre sur une piste. Mais pour le plumage et la structure, même en comparaison directe avec une C. d'Amérique, il peut être extrêmement difficile (voir impossible) de distinguer les deux espèces. Il n'existe pas de mention confirmée de la Corneille de rivage au Québec, et une éventuelle observation devra être accompagnée d'une documentation solide incluant photos, discussions, mais surtout un ou des enregistrement(s) des vocalisations de l'oiseau.

**Corneille d'Amérique : N = 430 (76,157,197)**

**Grand Corbeau : N = 141 (28,42,71)**

**Alouette hausse-col : N = 35 (7,13,15)**

Bien qu'un bon groupe ait hiverné à St-Lambert-de-Lauzon l'hiver dernier (voir le dernier *Bulletin*), les 10 alouettes notées à Rivière-Ouelle le 11 mars (C. Auchu, C. Girard) étaient probablement d'authentiques migratrices. Les mêmes observateurs en comptent jusqu'à 690 le 6 mai à La Pocatière, au pic de la migration.

**Hirondelle bicolor : N = 204 (0,54,150)**

De St-Henri-de-Lévis nous provient la première observation de 2006, L. Messely y observe un individu le 14 avril. La palme du nombre revient à A. Côté et G. Lord qui évaluent leur nombre à 600 le 20 mai à La Malbaie/Pointe-au-Pic.

**Hirondelle à ailes hérissées : N = 4 (0,2,2)**

Les observations proviennent du marais Léon-Provancher à Neuville (deux individus le 29 avril, un le 8 mai) et de la réserve du cap Tourmente où R. et F. Dion en trouvent une le 7 mai.

**Hirondelle de rivage : N = 30 (0,0,30)**

L'espèce fait son apparition

chez nous le 5 mai au cap Tourmente (R. Lepage, A. Rasmussen).

**Hirondelle à front blanc : N = 37 (0,2,35)**

Dès le 30 avril, six H. à front blanc récoltent déjà de la vase humide (pour leur nid) sur la batture près du pont de l'île d'Orléans (P. Otis, A. Rasmussen, G. Cyr).

**Hirondelle rustique : N = 58 (0,2,56)**

Il s'agit du deuxième printemps consécutifs avec un nombre de mentions nettement sous la moyenne, laquelle se situe plutôt autour de 95 mentions. P. Caron a observé les premières (deux) le 25 avril au marais Léon-Provancher.

**Mésange à tête noire : N = 355 (63,123,169)**

**Mésange à tête brune : N = 14 (3,7,4)**

Quand même un bon printemps pour cette mésange de la forêt boréale. L. Messely et D. Lepage ont la surprise d'en trouver une complètement hors-habitat le 12 avril sur les Plaines d'Abraham à Québec.

**Mésange bicolor : N = 1 (1,0,0)**

La M. bicolor qui a passé l'hiver à la pointe De La Martinière à Lévis (voir dernier *Bulletin*) est rapportée pour une dernière fois le 12 mars par S. Hallé.

**Sitelle à poitrine rousse : N = 83 (18,19,46)**

**Sitelle à poitrine blanche : N = 97 (24,38,35)**

**Grimpereau brun : N = 37 (5,15,17)**

**Troglodyte familier : N = 6 (0,0,6)**

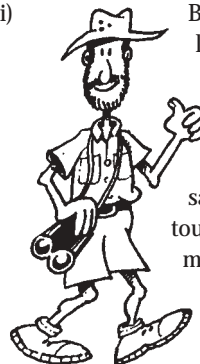
On l'observe à partir du 6 mai au cap Tourmente (L. Messely). D'autres observations proviennent du marais Léon-Provancher (Neuville), de St-Joachim et finalement de St-Pamphile.

**Troglodyte mignon : N = 79 (0,14,65)**

Un peu tardivement, il fait son apparition au cap Tourmente le 12 avril (R. Lepage, G. Breton). Dans les jours qui suivirent, l'espèce chantait partout!

**Troglodyte des marais : N = 1 (0,0,1)**

Absent des observations au printemps dernier, c'est R. Lepage qui sauve cette fois la mise et observe, à la toute dernière minute, le premier T. des marais au cap Tourmente le 31 mai.



**Roiitelet à couronne dorée : N = 91 (0,41,50)**

Au pic de cette migration printanière, R. Lepage en compte 70 à St-Raphaël, un nombre appréciable pour l'espèce.

**Roiitelet à couronne rubis : N = 129 (0,40,89)**

Il apparaît simultanément à plusieurs observateurs le 15 avril. D'abord au groupe du COQ (L. Messely, resp.) en visite à Ste-Émélie, dans la belle région de Lotbinière. Puis à F. et R. Dion qui en observent aussi un le même jour au marais Léon-Provancher.

**Gobemoucheon gris-bleu : N = 2 (0,0,2)**

Deux belle observations réalisées le même jour. Le 10 mai, J.-F. Rousseau observe de près le minuscule oiseau, un mâle, tout près du centre d'interprétation au cap Tourmente. En même temps (ou presque), J. Lachance observe aussi un gobemoucheon, cette fois une femelle, au marais Léon-Provancher de Neuville. Fait à remarquer, il s'agit des mêmes site d'observation qu'au printemps dernier.

**Merlebleu de l'est : N = 18 (0,3,15)**

Le 1<sup>er</sup> avril, J. Châteauvert observe un merlebleu très hâtif, un mâle, dans une sablière au nord de Beauport. Il y a encore passablement de neige et le merlebleu se laisse observer facilement en bordure du chemin des Sablonnières. L'oiseau bleu est toujours au site le lendemain où J.-F. Rousseau prendra quelques photos. Il s'écoulera ensuite un bon deux semaines avant que d'autres arrivants ne soient rapportés, le 16 avril à Pont-Rouge (F. et R. Dion).

**Grive fauve : N = 80 (0,0,80)**

Les premiers arrivants sont remarqués simultanément le 7 mai, au cap Tourmente (M. Grégoire, M. Wapler) ainsi qu'au marais Léon-Provancher (L. Messely).

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

Les seules rapportées l'ont été par écoute nocturne le 31 mai à Neufchâtel. L. Messely en note alors trois.

**Grive à dos olive : N = 29 (0,0,29)****Grive solitaire : N = 86 (0,16,70)****Grive des bois : N = 15 (0,0,15)**

C'est encore du cap Tourmente que nous provient la première observation datée du 14 mai, et F. et R. Dion en sont les auteurs.

**Merle d'Amérique : N = 364 (22,147,195)**

Le maximum est atteint le 23 avril avec 220 merles migrateurs dénombrés par J.-F. Rousseau à Beauport.

**Grive à collier : N = 2 (0,2,0)**

L'une des grosses découvertes du printemps 2006 est une Grive à collier. Un superbe mâle est observé à un poste d'alimentation sur la rue Arseneau dans le quartier Neufchâtel les 8 et 9 avril. N. Boucher et J. Bernier découvre l'oiseau qui se présente au sol au pied d'une mangeoire, dans la cour d'une maison privée. Grâce à l'assiduité de Marquis Lachance et de la Ligne-rouge du COQ, d'autres observateurs auront le loisir de voir la grive jusqu'au lendemain, avec bien sûr l'assentiment hospitalier des propriétaires des lieux.

Il s'agit d'un beau mâle aux dessous et aux sourcils fortement colorés de roux brique et avec un gracieux masque et un collier d'un noir franc. C'est seulement la 4<sup>e</sup> mention dans le territoire du COQ, la dernière remontant à l'hiver 2002, à Deschambault. C'est aussi la mention la plus tardive, toutes les autres ayant été obtenues à l'hiver.

**Moqueur chat : N = 55 (0,0,55)**

Le plus commun des moqueurs fait son entrée sur le territoire du COQ le 14 mai par le marais Léon-Provancher de Neuville (G. Cyr, G. Lord)

**Moqueur polyglotte : N = 4 (0,0,4)**

Les quatre observations se rapportent à quatre oiseaux différents, tous trouvés les 27 et 28 mai. D'abord, la mention la plus

surprenante est celle d'un Moqueur polyglotte observé en pleine forêt boréale, à la Forêt-Montmorency le 27 mai par le COQ (P. Bouliane, resp.). Les autres observations (toutes du lendemain) proviennent de Québec (Plaines d'Abraham, M. Larouche et C. Simard), de Ste-Louise (C. Girard) et finalement du cap Tourmente (J.-C. Massé).

**Moqueur roux : N = 24 (0,0,24)****Étourneau sansonnet : N = 335 (52,122,161)****Pipit d'Amérique : N = 29 (0,0,29)**

C. Auchu et C. Girard notent les premiers arrivants le 5 mai, à La Pocatière (un individu) ainsi qu'à Rivière-Ouelle (deux individus), sur deux feuilletts distincts bien évidemment. Trois semaines plus tard, on rapporte jusqu'à 300 individus au cap Tourmente le 22 mai (L. Messely, J.-F. Bédard)

**Jaseur boréal : N = 20 (2,18,0)**

Suite à de bons passages au début de l'hiver dernier, la majorité nous avait quittés avant le cœur de l'hiver. Mais ils ont été brièvement de retour en avril pour le plus grand bonheur de nos yeux. Le dernier des derniers est trouvé à Beauport par J.-F. Rousseau le 19 avril.

**Jaseur d'Amérique : N = 34 (1,1,32)**

Rappelons que l'espèce n'avait pas été observée à l'hiver 2006. Alors, les premiers « arrivants » (six) étaient à Charlesbourg le 30 mars, et R. Lepage y était aussi pour les y voir. Cette date est passablement hâtive et il pourrait s'agir de Jaseurs d'Am. ayant hiverné incognito.



Jaseur d'Amérique, juvénile (Christian Chevalier)

## Les Parulines

Un bel exemple de printemps difficile pour les amateurs de parulines. La météo ne fut guère favorable à de grands rassemblements de parulines migratrices et les dates d'arrivée ont été plutôt tardives. Le nombre de mention est en général très bas, exception faite de la P. à flancs marron qui s'en tire franchement mieux avec ses 80 mentions.

Puis le 26 mai, il y eut la P. polyglotte au marais Léon-Provancher qui vint sauver le tableau des parulines pour le printemps 2006. De plus, la polyglotte prolongea son séjour au marais jusqu'en juin, permettant à plusieurs de voir et/ou d'entendre le chant de la rareté...

### Observations par ordre décroissant des mentions

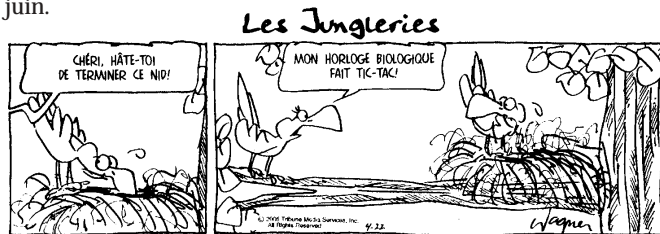
Espèce	N (m,a,m)	Première mention	Site	Observateur(s)
Paruline à croupion jaune	147 (0,6,141)	14 avril	St-Romuald	S. St-Pierre
Paruline jaune	97 (0,0,97)	12 mai	Cap Tourmente	F. et R. Dion
Paruline à gorge noire	92 (0,0,92)	5 mai	Pont-Rouge	F. et R. Dion
Paruline masquée	92 (0,0,92)	8 mai	St-Raphaël	R. Lepage
Paruline couronnée	86 (0,0,86)	8 mai	St-Raphaël	R. Lepage
Paruline à flancs marron	80 (0,0,80)	10 mai	Neuville	J. Lachance
Paruline à tête cendrée	80 (0,0,80)	17 mai	Pont-Rouge	F. et R. Dion
Paruline à joues grises	80 (0,0,80)	6 mai	Pont-Rouge	F. et R. Dion
		6 mai	Cap Tourmente	COQ (R. Lepage, resp.)
Paruline bleue	75 (0,0,75)	6 mai	St-François-de-Montmagny	M. Lavoie
Paruline flamboyante	74 (0,0,74)	19 mai	Ste-Foy	G. Lord
Paruline noir et blanc	71 (0,0,71)	4 mai	Cap Tourmente	F. et R. Dion
Paruline à gorge orangée	55 (0,0,55)	8 mai	St-Raphaël	R. Lepage
Paruline à collier	41 (0,0,41)	8 mai	Lac St-Charles	COQ (J. Levasseur, resp.)
		8 mai	St-Raphaël	R. Lepage
Paruline à calotte noire	41 (0,0,41)	8 mai	St-Raymond	F. Dion
Paruline rayée	39 (0,0,39)	21 mai	Cap Tourmente	N. Boucher, J. Bernier
Paruline des ruisseaux	37 (0,0,37)	8 mai	St-Raymond	F. Dion
		8 mai	Lac St-Charles	COQ (J. Levasseur, resp.)
Paruline à poitrine baie	35 (0,0,35)	13 mai	Pont-Rouge	F. et R. Dion
Paruline obscure	30 (0,0,30)	19 mai	Ste-Foy	G. Lord
Paruline tigrée	30 (0,0,30)	11 mai	Pont-Rouge	F. et R. Dion
Paruline du Canada	25 (0,0,25)	21 mai	Cap Tourmente	N. Hallé, C. Simard
Paruline des pins	23 (0,3,20)	26 avril	Pont-Rouge	F. et R. Dion
Paruline triste	21 (0,0,21)	21 mai	Cap Tourmente	N. Hallé
Paruline à couronne rousse	13 (0,4,9)	22 avril	St-Adalbert	J.-G. Chouinard, J. Dussault
Paruline verdâtre*	5 (0,0,5)	12 mai	Cap Tourmente	F. et R. Dion
<b>Paruline polyglotte*</b>	<b>5 (0,0,5)</b>	<b>26 mai</b>	<b>Neuville</b>	<b>J. Bernier</b>

\*Paruline verdâtre : chute drastique des observations par rapport au mois de mai dernier. En mai 2005 (un printemps exceptionnel pour cette paruline), on parlait de 42 mentions au tableau et des feuillets pouvaient rapporter jusqu'à cinq individus. Un an plus tard, en 2006, on parle de cinq P. verdâtres pour tout le printemps. Vous avez une explication?

\*Paruline polyglotte : J. Bernier va de découvertes en découvertes et le 26 mai, il déniché un mâle chanteur de cette rare (et étrange!) paruline dans les boisés au sud du marais Léon-Provancher à Neuville. Il existe moins de 10 observations de cette paruline sur le territoire du COQ, la dernière remontant à l'automne et à l'hiver 2004. Elle est demeurée sur place longtemps, plusieurs observateurs ont donc pu se gêner. La paruline était très vocale, mais pouvait s'avérer très difficile à voir, haut dans le dense feuillage qu'elle affectionnait. Voir le prochain *Bulletin* pour le séjour complet de la paruline jusqu'en juin.

### Tangara écarlate : N = 12 (0,0,12)

Le nombre de mentions est en baisse notable depuis quelques printemps. La majorité des observations ont été faites au cap Tourmente, mais la plus hâtive, celle du 21 mai, provient de St-Raphaël alors que R. Lepage voit un mâle de ce coloré oiseau.



À noter que *Les Jungleries* publiées paraissent dans le journal *Le Soleil*.

## Les Bruants

Si la dernière migration printanière (2005) des bruants avait été considérée moyenne, celle de 2006 devra être considérée plutôt faible. Le nombre de mentions est bas pour la grande majorité des espèces et les dates d'arrivée sont en général tardives. Seul le B. de Le Conte figure dans les raretés, lui qui est noté un printemps sur deux environ.

### Observations par ordre décroissant des mentions

Espèce	N (m,a,m)	Date	Site	Observateur(s)
		A :Arrivée D :Départ		
Bruant chanteur	340 (11,144,185)	A : 12 mars	Cap-Rouge	G. Lord
Bruant à gorge blanche	224 (2,52,170)	A : 12 mars	St-Urbain	J. Levasseur, L. Lévesque
Junco ardoisé	176 (10,111,55)	Présence d'hivernants		
Bruant familial	135 (0,13,122)	A : 1 <sup>er</sup> avril	Ste-Croix	M. Lapointe
Bruant hudsonien	111 (10,89,12)	D : 8 mai	St-Raphaël	R. Lepage
Bruant des prés	109 (0,18,91)	A : 17 avril	Neuville	G. Lord
Bruant des marais	108 (0,21,87)	A : 17 avril	Neuville	G. Lord, F. et R. Dion
Bruant à couronne blanche	84 (0,3,81)	A : 9 avril	St-François-de-Montmagny	M. Lavoie
Bruant fauve	54 (0,42,12)	A : 2 avril	Beauport	G. Cyr
Bruant des neiges	36 (17,19,0)	D : 29 avril	La Pocatière	C. Girard, C. Auchu
Bruant de Lincoln	27 (0,1,26)	A : 28 avril	Cap Tourmente	R. Lepage
Bruant vespéral	7 (0,1,6)	A : 23 avril	La Pocatière	C. Girard, C. Auchu
Bruant lapon*	7 (1,5,1)	A : 26 mars	La Pocatière	C. Girard, C. Auchu
<b>Bruant de Le Conte*</b>	2 (0,0,2)	A : 27 mai	Cap Tourmente	P. Otis
Bruant de Nelson	1 (0,0,1)	A : 24 mai	Cap Tourmente	F. et R. Dion

\*Bruant lapon : C. Auchu et C. Girard ont l'exclusivité des observations à La Pocatière. Les observateurs en notent à quelques occasions à partir du 26 mars, et ce, jusqu'au 6 mai.

\***Bruant de Le Conte** : le 27 mai au cap Tourmente, J. Lachance note sur son feuillet : « Trouvé par P. Otis avant 5 h dans un petit champs du secteur du marais des Graves. Vu au télescope. Petit bruant à face d'un chamois intense, fine raie médiane blanchâtre à la calotte. Chant bourdonnant » (J. L.). P. Lane reverra à nouveau le bruant deux jours plus tard, le 29 mai.

### Abondance ponctuelle de certains bruants

Espèce	Nombre	date	Site	Observateur(s)
Junco ardoisé	600	24 avril	Cap Tourmente	G. Cyr
Bruant des neiges	5000	9 avril	St-Michel	J. Lachance
Bruant lapon	27	9 avril	La Pocatière	C. Auchu, C. Girard

#### Cardinal rouge : N = 95 (18,37,40)

Même si le nombre d'observations est un peu en deçà de ceux des derniers printemps, bons nombres de cardinaux ont été observés dans la région. La preuve, G. Cyr en rapporte jusqu'à huit (six mâles chanteurs, deux femelles) le 25 mars à Ste-Pétronille. Pour le nombre d'individus, il s'agirait d'un nouveau maximum printanier dans le territoire du COQ.

#### Cardinal à poitrine rose : N = 66 (0,0,66)

On remarque l'arrivée de ce migrateur simultanément le 13 mai à La Pocatière (C. Auchu, C. Girard) et à Neuville (COQ, M. Raymond, resp.).

#### Passerín indigo : N = 6 (0,0,6)

Le cap Tourmente demeure le « fief » de ce petit passereau bleu dans notre territoire : quatre des six mentions y ont été

enregistrées à partir du 14 mai (J. Lachance). Un maximum de sept passerins (mâles et femelles) y est compté le 31 mai par R. Lepage. Les autres mentions proviennent de Beauport (secteur Sapin d'or, deux mâles chanteurs, J.-F. Rousseau) et de St-Raphaël (un mâle, R. Lepage).

## Les Ictéridés

### Observations par ordre décroissant des mentions

Espèce	N (m,a,m)	Première mention	Site	Observateur(s)
Carouge à épaulettes	351 (43,134,174)	11 mars	Portneuf	F. et R. Dion
Quiscale bronzé	339 (40,124,175)	11 mars	Beauport	M. Raymond
Vacher à tête brune	186 (13,67,106)	11 mars	Cap-Rouge	G. Cyr
Quiscale rouilleux	50 (0,18,32)	7 avril	Cap Tourmente	R. Lepage
Goglu des prés	48 (0,0,48)	15 mai	Cap Tourmente	M. Raymond
Oriole de Baltimore	47 (0,0,47)	6 mai	St-Henri-de-Lévis	J. Lachance
Sturnelle des prés	31 (0,13,18)	5 avril	Lévis	S. Bégin
<b>Sturnelle de l'Ouest*</b>	<b>1 (0,0,1)</b>	<b>6 mai</b>	<b>St-Joachim</b>	<b>L. Messely</b>

**\*Sturnelle de l'Ouest** : voici certes l'une des observations « canon » du printemps 2006. L. Messely, le 6 mai au cap Tourmente, observe et écoute attentivement une sturnelle postée là, devant lui, à St-Joachim. « Chante au faite d'un arbre dans le premier champ à l'est du village de St-Joachim. Au télescope, je vois bien la zone malaire jaune. Superbe chant mélodieux. Elle m'apparaît assez foncée pour une *S. neglecta* : race confluenta du nord-ouest? » (L. M.). Une photo a été prise et vue sur Internet par la suite.

Excellente observation. En fait, il s'agit seulement de la 11<sup>e</sup> mention dans le territoire du COQ; la dernière datait de 13 ans déjà, à l'été 1993. Beau bravo à l'observateur qui a su détecter le chant de la *S. de l'ouest*, trouver la bête rare et prendre des photos. Malheureusement pour nous, il semble bien que la sturnelle égarée n'ait pas été revue par la suite.

#### **Durbec des sapins : N = 8 (6,2,0)**

#### **Roselin pourpré : N = 112 (0,14,98)**

Quasi-absent l'hiver dernier, les Roselins pourprés regagnent enfin la région à partir de la mi-avril.

#### **Roselin familier : N = 48 (12,18,18)**

#### **Bec-croisé bifascié : N = 1 (1,0,0)**

L'hiver dernier, la rareté des graines de conifères avait fait fuir les nomades becs-croisés vers des contrées mieux garnies. Mais attention, ceux-ci préparent peut-être un retour en force pour l'automne et l'hiver prochain, d'autant plus que la production de graines de conifères s'annonce passablement meilleure. À suivre...

#### **Sizerin flammé : N = 75 (29,46,0)**

De bons groupes de Sizerins flammés circulaient encore dans nos régions au début du printemps. Le premier avril, G. Cyr en compte respectivement 400 à Cap-Santé et 300 à Deschambault. Mais avant la fin du mois, il quitteront tous sauf le dernier, un sizerin encore présent à Charlesbourg le 26 avril (R. Lepage).

#### **Sizerin blanchâtre : N = 5 (2,3,0)**

Quelques observateurs ont pu trouver quelques *S. blanchâtres* parmi les volées de sizerins du printemps 2006. Les

excursionnistes du COQ (P. Lane resp.) remarquent jusqu'à trois individus au cap Tourmente le 25 mars.

#### **Tarin des pins : N = 95 (21,45,29)**

Comme toutes les espèces de Fringillidés, le nombre de mentions est extrêmement bas ce printemps. Bien sûr, le petit nombre de feuilletts saisis explique sans doute en partie ces piètres résultats. Mais encore, la faible quantité de graines sur nos arbres (conifères

surtout) avait sans doute fait migrer une bonne quantité d'oiseaux dès l'automne 2005. Les choses devraient rentrer dans l'ordre d'elles-mêmes dès cet automne, car la production de « cocottes » a semblé très bonne cet été.

#### **Chardonneret jaune : N = 261 (20,61,180)**

#### **Gros-bec errant : N = 55 (12,21,22)**

#### **Moineau domestique : N = 152 (37,48,67)**



*Coullicou à bec noir (Daniel Charron)*

# Observateurs du printemps 2006

Nom	Nbre de feuillettes	Cote d'act.										
			Darisse, Pierre	3	3,6	Labrecque, Jacqueline	4	19,2	Pelletier, Gaétan	1	1,6	
			Deladurantaye, Sébastien	8	20,6	Lachance, Francine	4	25,8	Perreault, Guy	1	3,6	
Auchu, Claude	33	197,0	Dion, François	39	169,0	Lachance, Jacques	54	175,1	Plante, Catherine	2	8,2	
Bédard, Jean-François	4	26,2	Dion, Roger	54	211,2	Lacroix, Norbert	4	6,8	Plante, Lorraine	4	11,5	
Bégin, Simon	5	12,6	Drolet, Bruno	3	12,2	Laflamme, Marie	1	3,7	Pouliot, Claude	2	7,0	
Bélanger, Claire	1	3,1	Dussault-Chouinard, Émilie	2	6,5	Langevin, Lise	1	6,1	Rasmussen, Arne	3	13,5	
Bernier, Jean	9	67,4	Dussault-Chouinard, Iris	6	22,5	Lane, Peter	7	42,7	Raymond, Maurice	36	114,2	
Blais, Stéphane	1	3,6	Dussault, Joanne	15	57,0	Lapointe, Claire	2	3,8	Richard, Serge	3	9,2	
Boucher, Alain	1	5,2	Francoeur, Nathalie	2	2,3	Lapalme, Michel	1	2,8	Rousseau, Jean-François	16	62,3	
Boucher, Nathalie	7	47,1	Gagné, Caroline	1	2,9	Lapointe, Monique	5	7,4	Savard, Pierre	2	7,0	
Bouliane, Paul	1	7,2	Gagnon, Anne	1	4,9	Larouche, Marguerite	3	6,6	Simard, Claude	4	14,3	
Bouchard, Michel	1	7,3	Gauvreau, Carl	1	3,2	Lavoie, Mario	13	41,1	St-Pierre, Sylvie	5	7,2	
Breton, Gaétane	5	16,2	Girard, Christiane	31	192,2	Lemieux, Guy	1	7,5	Vézina, Patrick	2	5,7	
Brousseau, Pierre	2	1,4	Goulet, Julie	4	17,0	Lepage, Daniel	1	2,8	Voiler de Mai	3	15,1	
Caron, Paul	2	9,2	Grégoire, Mireille	3	8,2	Lepage, Ronald	30	130,9	Wapler, Michel	2	5,5	
Chalifour, Denis	2	10,1	Hallé, Nicolas	1	10,1	Lessard, Christine	1	3,0				
Chateauvert, Jean	1	3,0	Hallé, Simone	1	0,9	Levasseur, Jacques	15	21,2				
Chouinard, Jean-Guy	22	76,6	Hamel, Yvon	5	20,3	Lévesque, Lison	3	6,0				
COQ	22	91,9	Houx, Daniel	5	14,3	Lord, Gaétan	25	146,9				
Côté, Alain	19	62,6	Jones, Richard	3	14,9	Majcen, Zoran	7	8,2				
Coughlan, Andrew	3	12,2				Massé, Jean-Claude	1	4,8				
Cyr, Gérard	67	234,5				Mead, Harvey	6	23,3				
						Mercier, André	3	2,7				
						Mercier, Pierre	3	2,7				
						Messely, Louis	32	160,3				
						Morin, Robert	1	1,3				
						Morissette, Guy	1	2,1				
						Nadeau, Claude	1	3,0				
						Nadeau, Paul	4	7,1				
						Otis, Pierre	11	55,1				

Nombre d'observateurs : 85  
Cote d'activité moyenne : 34,22  
La cote d'activité est calculée  
ainsi :  $(NF \times 0,5) + (NM \times 0,1) + (NMS \times 0,3)$  où NF = Nombre  
de feuillettes, NM = Nombre de  
mentions et NMS = Nombre de  
mentions sélectionnées.

Les rédacteurs des Observations,  
Jean-François Rousseau, Gaétan  
Lord et Jacques Lachance vous  
remercient de votre précieuse  
collaboration.



## CRAC

Aliments Sains  
690 St-Jean, Québec  
P.Q. G1R 1P8

tél. : (418) 647-6881  
ouvert 7 jours

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

*Bien manger tout en mangeant bien!*



Mésange bicolore (Guy Lemelin)

# Latulippe, grandeur nature!

**Nouveau!** Département de  
Mangeoires et nichoirs  
*haut de gamme*

**5%**  
de rabais\*

sur présentation de votre carte du  
Club des ornithologues de Québec.  
\*Sur tous les produits sélectionnés.

**Bushnell**



**JUMELLES H2O 8x42**

Focale 8x42. Recouvertes de caoutchouc.  
Étanches à l'eau et antibuée. Prismes en toit.  
N° 143500. **Cour. : 119,95**

**SPÉCIAL 99<sup>95</sup>\$**

**Broquet**



**LIVRE SUZANNE BRÛLOTTE**

«Attirer les oiseaux chez soi»,  
un ouvrage unique en son genre! Traite  
des mangeoires, abreuvoirs, nichoirs  
et baignoires ainsi que les arbres  
et fleurs pouvant attirer plusieurs  
espèces d'oiseaux. N° 127423.

**SEULEMENT 24<sup>95</sup>\$**

**Nikon**



**JUMELLES MONARCH**

Recouvertes de caoutchouc. Étanches  
à l'eau et antibuée. Prismes en toit.  
Focale 8x42. N° 114834. **Cour. : 399,95**

**SPÉCIAL 379<sup>95</sup>\$**

Focale 10x42.  
N° 123416. **Cour. : 439,95**

**SPÉCIAL 419<sup>95</sup>\$**

**GRATUIT !**

*Panier pour suif gratuit à  
l'achat de la mangeoire.*

*\*Suif non inclus.*



**MANGEOIRE**

Entièrement métallique. Très résistante.  
Perchoir à bascule qui empêche l'accès  
aux écureuils et aux autres mam-  
mifères. Peut être suspendue ou montée  
sur poteau. Facile à nettoyer. Garantie  
5 ans. N° 176381. **Cour. : 59,95**

**SPÉCIAL 49<sup>95</sup>\$**

**SWAROVSKI**



**JUMELLES EL**

Focale 8,5x42. Prismes en toit. Monobloc.  
Imperméable, antibuée et antichoc.  
N° 107818. **Prix : 2299,95**

**78<sup>05</sup>\$**  
par mois

**CELESTRON**



**TÉLESCOPE ULTIMA ED**

Lentilles haute définition. Multi-couche.  
Garantie à vie «No-Fault».  
80ED: 20-60x80mm. N° 181624. **Cour. : 789,95**

**SPÉCIAL 739<sup>95</sup>\$**

100ED: 22-67x100mm.  
N° 181625. **Cour. : 979,95**

**SPÉCIAL 859<sup>95</sup>\$**

**30\$ DE RABAIS !**  
sur ce trépied Bushnell à  
l'achat d'un télescope.

\*N° 128806



# LATULIPPE

637 rue Saint-Vallier Ouest, Québec, 418.529.0024, [www.latulippe.com](http://www.latulippe.com)

Les photos sont à titre indicatif seulement, le texte prévaut en tout temps. Cette offre est valide jusqu'au 1<sup>er</sup> décembre 2006 ou jusqu'à épuisement des stocks. Les prix sont sujets à changement sans préavis.

# AVICOURSE hivernale 2005-2006

Compte-rendu par Jacques Lachance

Avec une saison de retard, voici quelques mots sur la dernière Avicourse hivernale qui a pris fin le 28 février. Cette avicourse aura été caractérisée par une bonne récolte en oiseaux aquatiques et en bruants, les « surprises-de-mangeoires » ayant été peu nombreuses. À noter qu'aucune paruline n'est présente dans la liste. Les 19 participant(e)s ont repéré et identifié 127 espèces d'oiseaux dont quatre n'avaient jamais été vues lors de l'Avicourse : la **Bernache de Hutchins**, le **Fuligule à tête rouge**, l'**Érismature rousse** et le **Pic maculé**. D'un hiver à l'autre, il devient plus difficile d'ajouter des nouveautés, mais les avicoureurs se débrouillent quand même pour y arriver! L'Avocette d'Amérique a bien failli faire partie des ajouts, ratée de peu par un participant. Possibilités d'ajouts au cours des prochains hivers : Urubu à tête rouge, Oie de Ross, Eider à tête grise, Petite Buse, Bécasseau à croupion blanc, Phalarope à bec large, et bien d'autres...

Du côté de la compétition, le trophée s'est enrichi d'un nouveau nom, Maurice Raymond réussissant à conserver sa mince avance sur Olivier Barden jusqu'à la fin. Maurice a terminé le concours avec une liste de 115 espèces, ce qui constitue un résultat nettement au-dessus de la moyenne. Bravo au gagnant et à tous les autres participants. L'hiver 2006-2007 s'approche rapidement et je suis certain de revoir la plupart des participants de cette année à la ligne de départ de la 13<sup>e</sup> édition, ainsi que quelques nouveaux possiblement.

## Les participants et leurs résultats

Olivier Barden (114), Simon Bégin (102), Jean Bernier (109), Nathalie Boucher (80), Gérard Cyr (86), Claude Deschênes (84), Jacques Lachance (104), Norbert Lacroix (71), Peter Lane (103), Lise Langevin (65), Jean Laporte (68), Isabelle Lechasseur (95), Gaétan Lord (106), Claude Nadeau (60), Pierre Otis (99), Lorraine Plante (101), Arne Rasmussen (102), Maurice Raymond (115), Serge Richard (75).



Bec-croisé à ailes blanches, femelle  
(Jean Châteauevert)

## Liste des espèces observées

Le nombre de participants ayant observé l'espèce est indiqué entre parenthèses. Lorsqu'une espèce n'a été notée que par trois personnes ou moins, ce sont leurs initiales que l'on retrouve entre parenthèses. Les espèces rares ou inusitées en hiver sont inscrites en caractères gras.

Plongeon catmarin (10), P. huard (15), Grèbe à bec bigarré (16), G. jougris (6), **Fou de Bassan** (IL), Cormoran à aigrettes (15), Grand Héron (17), Oie des neiges (18), Bernache du Canada (17), **Bernache de Hutchins** (GL, OB), **Canard branchu** (17), **C. chipeau** (OB), **C. d'Amérique** (15), C. noir (19), C. colvert (19), C. souchet (17), C. pilet (12), Sarcelle d'hiver (16), **Fuligule à tête rouge** (14), F. à collier (14), F. milouinan (14), Petit Fuligule (12), Eider à duvet (6), **Arlequin plongeur** (JB), Macreuse à front blanc (6), M. brune (8), M. noire (9), Harelda kakawi (13), Petit Garrot (13), Garrot à oeil d'or (18), G. d'Islande (16), Harle couronné (15), Grand Harle (19), H. huppé (18), **Érismature rousse** (10), Pygargue à tête blanche (14), **Busard St-Martin** (CD), Épervier brun (9), Épervier de Cooper (16), Autour des palombes (16), **Buse à épaulettes** (15), B. à queue rousse (18), B. Pattue (16), Crécerelle d'Amérique (14), Faucon émerillon (11), **Faucon gerfaut** (5), F. pèlerin (15),

Perdrix grise (17), Gelinotte huppée (15), Tétràs du Canada (GL, MR, OB), **Foulque d'Amérique** (JL, PL, MR), Bécasseau violet (7), Bécassine de Wilson (12), **Mouette de Bonaparte** (JL), Goéland à bec cerclé (19),

G. argenté (19), G. arctique (18), G. bourgmestre (14), G. marin (18), Mouette tridactyle (5), **Mergule nain** (11), Guillemot à miroir (16), Pigeon biset (19), Tourterelle triste (19), Grand-duc d'Amérique (16), Harfang des neiges (18), Chouette rayée (16), Chouette lapone (18), Hibou des marais (7), **Nyctale de Tengmalm** (OB, MR), Petite Nyctale (19), Martin-pêcheur d'Amérique (11), **Pic maculé** (OB), P. mineur (19), P. Chevelu (19), P. À dos noir (16), P. flamboyant (MR, OB, JL), Grand Pic (17), Pie-grièche grise (18), Mésangeai du Canada (14), Geai bleu (19), Corneille d'Amérique (19), Grand Corbeau (19), Alouette hausse-col (19), Mésange à tête noire (19), M. à tête brune (17), **Mésange bicolore** (16), Sittelle à poit. rousse (19), S. à poit. blanche (19), Grimpeur brun (14), **Troglodyte de Caroline** (11), T. mignon (12), Roitelet à cour. dorée (8), Merle d'Amérique (19), **Solitaire de Townsend** (15), Moqueur polyglotte (15), Étourneau sansonnet (19), Jaseur boréal (19), Bruant hudsonien (19), **B. familial** (MR), **B. des champs** (19), **B. des prés** (15), **B. fauve** (17), B. Chanteur (18), **B. de Lincoln** (17), B. à gorge blanche (18), B. à cour. blanche (18), Junco ardoisé (19), Bruant lapon (10), B. des neiges (19), Cardinal rouge (19), Carouge à épaulettes (8), **Quiscale rouilleux** (5), Q. bronzé (13), Vacher à tête brune (13), Durbec des sapins (19), Roselin pourpré (13), Roselin familial (19), **Bec-croisé des sapins** (MR, PL, CD), B.-c. bifascié (5), Sizerin flammé (19), S. blanchâtre (16), Tarin de spins (17), Chardonneret jaune (19), Gros-bec errant (19), Moineau domestique (19).  
**Total : 127 espèces.**

# Trucs d'identification 101

Par le biais du *Bulletin ornithologique*, le COQ veut offrir à ses membres une petite chronique de trucs et astuces d'un ornithologue. Nous espérons ici vous donner des trucs qui ne se retrouvent pas nécessairement dans les guides, des trucs qu'on « prend sur le terrain », au fil d'années de pratique assidue. Nous favoriserons les espèces plus communes, plus accessibles.

Note : munissez-vous de votre guide de terrain préféré en lisant cette rubrique.

## VII. LES VIRÉOS

Vous savez sans doute tous déjà que les viréos ne sont pas des champions du comportement. C'est d'ailleurs ce trait particulier qui souvent permet de les distinguer des parulines ou des roitelets au premier coup d'œil... quand on parvient à les isoler de ce feuillage dense! Comme je n'ai pas de truc magique à leur sujet, ils s'inscrivent donc assez mal dans cette chronique. Je me suis cependant dit que comme ces viréos nous cassent assez souvent la tête, ce n'est certainement pas mauvais de se remémorer quelques critères essentiels.

Cinq espèces de viréos sont nicheurs au Québec : ils sont tous nicheurs, mais le Viréo à gorge jaune ne visite que très rarement le territoire du COQ. Concentrons nous donc sur les quatre autres.

Visuellement, le Viréo à tête bleue se distingue aisément. Même les anglophones ont dû se rendre à l'évidence : n'étant pas si solitaire que ça, ils le désignent donc maintenant comme nous par la couleur de sa tête. Alors que le Viréo aux yeux rouges et le Viréo mélodieux sont nettement démarqués, le Viréo de Philadelphie, assis au centre des deux, semble vouloir ressembler à la fois à l'un et à l'autre. Les parties inférieures jaunes devraient être distinctives, mais si votre V. de Philadelphie se cache derrière une feuille, regardez aussi la calotte plus foncée, le lore noir et les parties supérieures vert plus foncé. Quant au Viréo aux yeux rouges, c'est un Philadelphie amélioré : taille supérieure, bec plus fort, raies superciliaires doublées de noir, dos encore plus foncé.

Au chant, ça se complique... Encore ici, le Viréo à tête bleue se distingue : son chant est plus aigu, plus clair et plus lent que le V. de Philadelphie et le V. aux yeux rouges. Le V. mélodieux, à ce chapitre, est distinctif : son chant constitué d'un « gazouilli languissant » (tiré de la traduction du NGS par N. David) se confond plutôt, à la limite, avec celui d'un Roselin pourpré... Il ne reste donc que le V. de Philadelphie et le V. aux yeux rouges : les guides Sibley rapportent que le chant du Viréo de Philadelphie est généralement plus haut en tonalité, plus faible et plus saccadé, avec des pauses plus longues. Malheureusement, les exceptions sont légion : le printemps dernier, j'étais au cap Tourmente avec des amis et deux d'entre nous étions persuadés d'entendre un V. de Philadelphie. Il a fallu l'observer aux jumelles pour se rendre compte de la déception : c'était un Viréo aux yeux rouges particulièrement lent...



Viréo à tête bleue  
(Jean Châteauvert)

La morale de cette histoire : toujours vérifier visuellement les viréos au chant de type « viréo » que vous entendez chanter.

En période de nidification, l'habitat dans lequel se trouve le viréo en question peut vous permettre au moins d'anticiper à quoi vous attendre. En voici un petit résumé :

Viréo mélodieux : grands arbres des lisières feuillues, souvent près de l'eau. Pratiquement confiné au territoire au sud du massif des Laurentides. Partage son habitat avec l'Oriole de Baltimore; il est difficile d'y trouver ce dernier sans y trouver le viréo.

Viréo de Philadelphie : forêts en régénération contenant de jeunes trembles, en forêt feuillue ou mixte; également les brûlés, les bordures de clairières. S'il utilise le même habitat qu'un Viréo aux yeux rouges, il demeure confiné au haut de la canopée.

Viréo aux yeux rouges : forêts feuillues et mixtes denses et hautes; également parcs urbains et banlieues. Probablement un des oiseaux les plus communs de la forêt feuillue du sud du Québec.

Viréo à tête bleue : forêts mixtes ou confériennes matures, relativement ouvertes.

Et surtout, la prochaine fois que vous verrez un viréo sur une branche dénuée de feuilles, dites-vous que vous êtes chanceux!

Louis Messely

# COMMENT AMÉNAGER SON JARDIN POUR LES OISEAUX

Camille Dufresne, conférencière



*Résumé de la conférence donnée le mercredi 19 avril 2006 pour le Club des ornithologues de Brôme-Missisquoi.*

Camille Dufresne s'intéresse aux oiseaux et au jardinage depuis au moins 20 ans. Passionnée de botanique, elle court les bois et les champs à la recherche de nouvelles espèces qui peuvent attirer les oiseaux. Dans son jardin, elle marie

les espèces indigènes et horticoles pour le plus grand plaisir des oiseaux. Depuis 10 ans, elle écrit des articles pour *QuébecOiseaux* et depuis 1999, elle y est responsable de la chronique « Côté cour, côté jardin ». Elle s'adonne aussi à la photographie afin d'agrémenter ses conférences et ses articles.

À l'aide de diapositives, d'exemples et d'anecdotes, elle nous a appris, lors de cette conférence, comment elle marie ses deux passions : l'ornithologie et l'horticulture. Quelques 21 personnes ont assisté à cette présentation très intéressante.

En préambule, madame Dufresne nous fait remarquer qu'il y a des oiseaux dans tous les écosystèmes de la terre. Au Québec seulement, 326 espèces d'oiseaux ont été recensées. De ce nombre, 241 sont des oiseaux nicheurs, mais 117 espèces sont considérées comme rares. Malheureusement, de ce nombre, 27 présentent une situation préoccupante. Ce n'est pas nouveau puisque 132 espèces sont en déclin depuis longtemps. Pourquoi? La perte d'habitat à cause de la déforestation, de l'étalement urbain et de l'industrialisation de l'agriculture. Une autre cause et non la moindre : la pollution (domestique, industrielle et agricole) qui entraîne des perturbations climatiques.

Ce que madame Dufresne dit vouloir nous démontrer, c'est qu'individuellement, on peut faire beaucoup, même dans une petite cour, pour répondre aux besoins essentiels des oiseaux en nourriture, en eau et en abri. Pour la nourriture, les oiseaux sont opportunistes, et se nourrissent autant aux mangeoires que sur les plantes d'un aménagement. Pour la source d'eau, elle doit être sécuritaire et facile d'accès, tout comme les abris d'hiver et de nidification.

Avant d'aménager sa cour, madame Dufresne nous suggère de s'y asseoir et d'observer. D'abord, quel espace veut-on aménager? Elle nous conseille de s'inspirer de la nature et de faire des bosquets étagés. Elle nous montre une photo d'un bord de chemin forestier. Les grands arbres sont en arrière plan, les arbustes devant et les plantes herbacées en bordure. Elle nous propose aussi de transformer une partie de la pelouse en espace fleuri offrant graines et insectes aux oiseaux. Elle nous conseille d'utiliser des plantes indigènes qui sont plus rustiques et plus faciles à cultiver. La règle pour les arbres et arbustes : 50 % de conifères et 50 % de feuillus.

Elle nous présente ensuite les espèces d'arbres et d'arbustes :

## Les conifères

Pas besoin d'un grand espace. On en trouve de toutes les tailles et de toutes les formes à maturité. On n'a qu'à se renseigner auprès d'un pépiniériste.

PINS : blancs, rouges, gris, etc., ils donnent des cônes dont plusieurs oiseaux se nourrissent : Gros-bec errant, Durbec des sapins, Bruant hudsoniens, etc. Plusieurs oiseaux aiment aussi y nicher.

ÉPINETTES : leurs cônes restent accrochés tout l'hiver. La Tourterelle triste niche dans ces grands arbres et le Bec-croisé des sapins adore ses cônes.

GENÉVRIERS : il en existe une multitude d'espèces. Plusieurs oiseaux, dont le Bruant familial, aiment nicher dans ces abris piquants qui découragent les prédateurs. Ils ne faut pas les tailler parce qu'ils font des fruits qui attirent au moins 50 espèces d'oiseaux.

CÈDRES (thuyas) : ils donnent aussi des petits fruits, dont les roitelets sont friands, et font un bon abri d'hiver.

MÉLÈZES : ils prennent une belle couleur dorée et perdent leurs aiguilles à l'automne, et donnent de petites cocottes.

IFS : ils sont plutôt rampants, poussent à l'ombre et sont très rustiques.

## Les feuillus

ÉRABLES : l'Érable à Giguère pousse vite et fait un bon abri.

L'Érable de l'amour si on a peu d'espace.

FRÊNES : aussi appréciés des oiseaux, ils produisent beaucoup de semences qui peuvent rester tout l'hiver.

SORBIER : il fait des fruits même quand il est jeune et les garde tout l'hiver.

BOULEAUX : blanc, jaune, gris, ils produisent tous des graines.

OLIVIER DE BOHÈME : plus exotique, il produit de petites olives comestibles pour les oiseaux.

AULNE RUGUEUX : il est indigène, pousse facilement et ses petits cônes sont très appréciés, surtout au printemps.

## Les arbustes

Il en existe des variétés innombrables, indigènes comme horticoles. Se renseigner au centre jardin pour choisir des variétés qui fleurissent à des moments différents de la saison pour étaler la floraison et les fruits du printemps jusqu'à l'automne.

Madame Dufresne nous en nomme quelques uns : SUREAU, POMMETTIERS (plus le fruit est petit, plus il attire les oiseaux, comme Jaseurs boréals et Merles d'Amérique), CERISIERS, AUBÉPINES, VINAIGRIERS, AMÉLANCHIER, HOUX VERTICULÉ, ARONIA NOIR, CHÈVREFEUILLE, ARGOUSIER, ROSIERS et PIMBINA.

## Les plantes grimpantes indigènes et rustiques

La VIGNE VIERGE, le BOURREAU DES ARBRES, la VIGNE DE RIVAGE, le RAISIN DOMESTIQUE et le CHÈVREFEUILLE GRIMPANT, lequel attire les colibris.

## Les petits fruits

Ils attirent les oiseaux sans erreur : MÛRIERS, BLEUETS, CASSIS, ARALIE.

## LES FLEURS

Madame Dufresne veut nous présenter sa nouvelle passion : les *prés fleuris*. Elle voudrait voir remplacer toutes les pelouses. En effet, avec les nouvelles réglementations sur les pesticides, il faudra dans un avenir rapproché trouver des alternatives aux monocultures que sont les pelouses. Pour faire un pré fleuri, on couvre la pelouse existante d'un carton, on couvre d'un pied de bonne terre, on fait un mélange de graines de notre goût et on sème à la volée. Il ne reste qu'à observer ce qui pousse. Les plates-bandes de vivaces ou vivaces-annuelles sont toujours appréciées. Les fleurs qui attirent les oiseaux, selon madame Dufresne, sont celles qui attirent les insectes et font parfois des graines : ANCHOLIES, CAPUCINES, COSMOS, IMPATIENTES DU CAP, HÉMÉROCALLE, DIGITALES, ASCLÉPIADES, MONARDES, LOBELLIES DU CARDINAL, ROSES TRÉMIÈRES, MARGUERITES, RUDBECHIES, ÉQUINACÉES, MOLÈNES, CHARDONS, ASTERS, TOURNESOLS. Il ne faut pas les arracher à l'automne parce que leurs graines nourrissent les oiseaux, elles retiennent la neige l'hiver et forment des abris.



Finalement, elle nous conseille de garder un coin où il n'y a pas de végétation et où les feuilles s'accumulent, sous les arbres par exemple. Les Bruants aiment y chercher leur pitance. Garder aussi un coin de sable pour les bains de sable qui débarrassent les oiseaux de la vermine. Et les chicots, il ne faut surtout pas les couper (s'ils ne représentent aucun danger). Les pics y creusent des trous et y

nichent. Ces cavités servent ensuite à la nidification de plusieurs autres espèces. On peut y faire grimper des vignes pour les camoufler si on n'aime pas trop leur allure.

Bref, à la fin de la soirée, nous faisons tous des plans pour aménager des bosquets étagés et semer des prés fleuris dans notre cour.

Ghislaine Delisle



## Demande d'adhésion

NOM: \_\_\_\_\_

PRÉNOM: \_\_\_\_\_

RUE: \_\_\_\_\_

TÉLÉPHONE : \_\_\_\_\_

VILLE: \_\_\_\_\_

NOM DES MEMBRES DE LA FAMILLE : \_\_\_\_\_

CODE POSTAL: \_\_\_\_\_

### CHOIX D'ABONNEMENT

1. Je désire devenir membre du COQ, et (+) m'abonner au *Bulletin ornithologique*.

PÉRIODE

1 an

2 ans

### COTISATIONS

INDIVIDUEL

1 + 19 \$ : 20 \$

2+ 36 \$ : 38 \$

FAMILIAL ou ORGANISME

2 + 26 \$ : 28 \$

3 + 50 \$ : 53 \$

2. Je désire m'abonner au *Bulletin ornithologique* seulement.

1 an

2 ans

19 \$

36 \$

27 \$

51 \$

S.V.P. faire parvenir à l'ordre du:  
Club des ornithologues de Québec inc.

**Expédier à:**  
Domaine Maizerets  
2000, boulevard Montmorency, Québec, G1J 5E7

\* Au utilisateur de la Ligne rouge (660-9089), il est suggéré de faire un don de 3 \$ (minimum) en plus de la cotisation annuelle.

# ORNITHO-VOYAGE

## Voyage en Australie

### Partie 1 : le nord du Queensland

Depuis plusieurs années nous rêvions d'un voyage en Australie. Finalement, en 2005, nous avons réalisé ce projet. Pendant un an, nous avons planifié ce voyage afin de maximiser le nombre d'espèces à observer. J'ai consulté plusieurs rapports de voyage sur le site internet <eurobirding.com>. À partir de toutes les informations lues, nous avons bâti un trajet.

Le Queensland est l'État d'Australie le plus intéressant du point de vue ornithologique. Nous retrouvons de belles forêts tropicales sur la côte. Une chaîne de montagne se dresse à l'ouest de la plaine côtière, le « Great Divided Range ». À l'ouest des montagnes, il y a une plaine aride connue sous le nom de « Outback ». Les côtes sont basses et peu découpées, plages et mangroves y alternent. Au large de ces côtes se trouve la Grande barrière de corail.

Le 31 octobre 2005 à 17 h, soit après 40 heures de déplacement depuis Québec, nous débarquons à Townsville dans l'État du Queensland. Nous prenons possession d'une voiture de location, direction le camping le plus proche. Comme c'est la première fois que je conduis du côté gauche de la route, je dois me familiariser rapidement avec cette façon de faire. Aussitôt la tente montée, nous partons faire la tournée du camping. Le magnifique Loriqueet à tête bleue (Rainbow Lorikeet) abonde. Quelques Ibis à cou noir (Australian Ibis) et Vanneaux soldats (Masked Lapwing) se prélassent sur les pelouses. Le premier d'une longue série d'espèces de méliphages (Honeyeater), celui à face bleue (Blue-faced) est très actif près de notre tente. À 20 h, nous nous écroulons de fatigue. Le voyage a été long et le décalage horaire (+14 h) a eu raison de nos ardeurs ornithologiques.

Vers minuit, je me réveille. J'entends un aboiement. Je pense immédiatement à la Ninose aboyeuse (Barking Owl). Je sors dehors avec une lampe de poche. Le bruit provient de l'arbre sous lequel nous sommes campés. Je repère rapidement l'oiseau. C'est bien une Ninose aboyeuse. Dès les premières lueurs du jour, nous sommes dehors. Je regarde à l'endroit où j'ai observé la ninose cette nuit. Ce n'est pas une, mais deux ninoses qui sont présentes.

Il y a deux sites ornithologiques à Townsville. Nous débutons par le Townsville Common Environnement Park. Près de l'entrée du parc, un groupe de Diamants de Bichenov « Double-barred Finch » s'activent. En l'espace de quelques minutes, nous identifions trois oiseaux intéressants : le Coucou koël (Australian Koel), le Coucou présageur (Channel-billed Cuckoo) et le Coucal faisane (Pheasant Coucal). Nous repérons ensuite un magnifique rapace, le Baza huppé (Pacific Baza). Plusieurs espèces deviennent rapidement familières : le Guépier arc-en-ciel (Rainbow Bee-eater), le Souimanga à dos vert (Olive-backed Sunbird), la Dicée hirondelle (Mistletoebird). En saison humide, nous retrouvons une zone marécageuse, mais cette année, elle est asséchée. Seule une mare d'eau boueuse subsiste. Nous y

Sterne huppée (Guy Lemelin)



retrouvons deux Grues brolgas (Brolga) et un Jabiru d'Asie (Black-necked Stork). Nous apercevons aussi nos premiers wallabys. Le wallaby est un kangourou de taille moyenne. Notre second arrêt s'effectue à Cape Pallendera. Sur un fil électrique, nous observons un Cacatoès banksien (Red-tailed Black-Cockatoo). Dans le parc, le Talégalle de Latham (Australian Brush-Turkey) nous étonne par sa familiarité. Diane lui tend son doigt qu'il n'hésite pas à mordre.

À l'heure du dîner, nous nous installons sur une table à pique-nique sur le bord de la mer. La marée montante nous amène quelques limicoles : le Courlis de Sibérie (Far Eastern Curlew), la Barge rousse (Bar-tailed Godwit), le Chevalier de Sibérie (Gray-tailed Tattler), le Pluvier à face noire (Black-fronted Dotterel), l'Huîtrier à long bec (Pied Oystercatcher) et l'Échasse d'Australie (White-headed Stilt). Une Aigrette à face blanche (White-faced Heron) s'est plantée dans la boue. Les Pélicans à lunettes (Australian Pelican) sont nombreux. Nos premiers Cacatoès à crête jaune (Sulphur-crested Cockatoo) défilent bruyamment dans le ciel.

Le lendemain matin, nous filons vers le « Outback ». Une longue journée est au programme : 850 km. Heureusement, il n'y a pas beaucoup de circulation. De nombreuses carcasses de kangourous jonchent le bord de la route. Ces carcasses sont le régale de l'abondant Milan noir (Black Kite) et du Milan siffleur (Whistling Kite). Nous observons un groupe de quatre Émeus d'Australie (Emu) qui sont une rareté pour la partie nord du Queensland. En route, nous trouvons les oiseaux intéressants suivants : la Colombine longue (Crested Pigeon), l'abondant Cacatoès rosablanche (Galah), le Méliphage à cou jaune (Yellow-throated Miner), le Langrayen à ventre blanc (White-throated Woodswallow) et le Langrayen gris (Black-faced Woodswallow). Nous arrivons à Cloncurry, notre destination finale, en fin de journée. Le thermomètre frise les 40 degrés celsius. La propriétaire du camping, qui devine notre intérêt pour les oiseaux, nous indique que le *Chinaman dam* à la sortie de

la ville est un site à ne pas manquer.

Le lendemain matin un groupe d'Apôtre gris (Apostlebird) nous accueille à la sortie de la tente. Après un rapide déjeuner, nous nous dirigeons vers *Chinaman dam*. Cet ouvrage est une retenue d'eau qui sert de réservoir au village de Cloncurry. Un tel oasis dans un milieu aride attire plusieurs espèces aquatiques. Nous y trouverons les espèces suivantes : Grèbe australien (Australian Grebe), Cormoran noir (Little Black Cormorant), Cormoran varié (Pied Cormorant), Cormoran pie (Little Pied Cormorant), Anhinga d'Australie (Austrian Darter), Héron à tête blanche (Pacific Heron), Colombine marquetée (Squatter Pigeon), Martin-chasseur à dos de feu (Red-Backed Kingfisher), Perruche érythroptère (Red-winged Parrot) et plusieurs espèces de canards, dont la rare Stictonette tachetée (Freckled Duck).

Nous prenons ensuite la direction de Mount Isa à 150 km de Cloncurry. Au camping de Mount Isa, entre deux averses, nous observons le Pomatostome à calotte grise (Gray-crowned Babbler), le Pardalote à point jaune (Striated Pardalote), le Polochion à menton jaune (Little Friarbird), le Polochion couronné (Silver-crowned Friarbird), le Lorient sagittal (Olive-backed Oriole) et le Sphécothère de Vieillot (Green Figbird). En fin d'après-midi les nuages se dissipent. Nous décidons d'aller explorer les environs. De nombreux Cacatoès corella (Little Corella) sont posés sur les fils électriques. Tout en observant les prouesses acrobatiques de la Rhipidure hoche-queue (Willie-Wagtail), nous apercevons six Cailles australes (Brown Quail) qui traversent la rue. Tôt le lendemain matin, nous allons explorer la route au sud de Mount Isa. Nous y trouvons trois Perruches de Barnard (Mallee Ringneck) de la rare sous-espèce dite « Cloncurry Ringneck ». Nous observons aussi notre premier Martin-chasseur forestier (Forest Kingfisher).

Nous filons ensuite vers le nord pour rejoindre le golfe de Carpentarie à Karumba. Juste au nord de Normanton, un beau marécage est visible du bord de la route. Nous y apercevons un Pygargue blagré (White-bellied Sea-Eagle) posé sur un piquet. En repartant, j'aperçois deux grues sur le bord de la route. La bande rouge de la tête est plus étendue que celle de la Grue brolga. Il s'agit de la Grue antigone (Sarus Crane). Dans un étang qui sert d'abreuvoir au bétail, nous trouvons deux Anserelles élégantes (Green Pygmy Goose) et quelques Cygnes noirs (Black Swan). En arrivant au camping, nous allons vite nous rafraîchir dans la piscine, car il fait près de 40 degrés. Nous complétons notre rafraîchissement en prenant quelques bonnes bières froides sur la terrasse du seul pub de l'endroit. Nous y regardons un magnifique coucher de soleil sur le golfe de Carpentarie.

Le lendemain matin, nous prenons notre déjeuner sur le bord de la mer. Avec mes jumelles, je repère plusieurs limicoles qui nous sont déjà familiers. À une centaine de mètres, il y a deux gros limicoles. Je vais chercher mon télescope que je braque immédiatement vers les oiseaux. Il s'agit de deux Oedicnèmes des récifs (Beach Thick-Knee). Nous allons ensuite explorer les mangroves. Ici, il faut faire attention où nous mettons les pieds, car il y a de gros crocodiles... Nous y trouvons les oiseaux intéressants suivants : la Rolle orientale (Dollarbird), la Rhipidure des mangroves (Mangrove Fantail), le Mérion de Lambert (Varigated Fairywren), le Zostérops à ventre jaune (Australian Yellow White-eye) et le Diamant à queue rousse (Star Finch).

Nous quittons Karumba tôt le matin pour visiter le marais de Normanton avant que la chaleur ne devienne trop élevée. En route, nous observons quelques Glaréoles isabelles (Australian Pratincole) ainsi que deux Outardes d'Australie (Australian Bustard). Près du marais, quelques Tadornes radjahs (Rajah Shelduck) se reposent à l'ombre sur les berges. Juste à côté, un Héron pie (Pied Heron) se déplace lentement en scrutant la surface du marais. Tous les oiseaux des marais australiens sont présents. Dans une petite prairie humide adjacente, un Courlis nain (Little Curlew) fouille dans l'herbe grasse.

Nous nous dirigeons ensuite vers l'est. En fin de journée nous nous arrêtons près d'un étang. En plein cœur d'une région assez désertique, ce trou d'eau attire plusieurs oiseaux en quête d'eau fraîche. Une trentaine de Dendrocygnes d'Eyton (Plumed Whistling-Duck) se prélassent sur les rives boueuses de l'étang. À intervalle régulier, plusieurs espèces viennent s'abreuver. Ainsi nous y observons un groupe de Callopsittes élégantes (Cockatiel). Le lendemain matin au camping de Georgetown, deux Perruches à tête pâle (Pale-headed Rosella) viennent profiter d'une fuite à un boyau pour s'abreuver. Sur un fil électrique, un Jardinier à nuque rose (Great Bowerbird) signale sa présence bruyamment.

Nous filons ensuite vers une région de montagnes : les Atherton Tablelands. Cette région est un incontournable lors d'un voyage ornithologique en Australie. Après notre installation au camping du village d'Atherton, nous effectuons une visite au marais Hastie Swamp. Nous trouvons une brèche dans les hautes herbes du marais et y pénétrons. Nous avons une vue magnifique sur le marais. Nous trouvons l'étrange Canard à oreilles roses (Pink-eared Duck) ainsi qu'un Dendrocygne à lunules (Wandering Whistling-Duck). En marchant sur la route adjacente, nous trouvons un magnifique Mérion à dos rouge (Red-backed Fairywren) et un Cisticole à couronne dorée (Golden-headed Cisticola). Une voiture s'immobilise à nos côtés. L'homme se présente comme guide ornithologique. Il nous dit qu'une plate-forme d'observation est accessible à l'autre bout du marais. En route, il nous montre le dortoir du Bihoreau cannelle (Nankeen Night-Heron). La tour d'observation nous donne une vue imprenable sur ce marais. Nous ajoutons à notre liste la Bécassine du Japon (Latham's Snipe).

De retour au camping, un voisin, qui s'est aperçu de notre intérêt pour les oiseaux, nous dit que deux « Curlews » attaquent les campeurs. Nous allons voir de plus près. Il s'agit en fait deux Oedicnèmes bridés (Bush Thick-knee) qui protègent leur jeune progéniture.

Notre première journée complète dans les Atherton consiste en un chemin de croix entre les divers sites ornithologiques du sud de cette région : le mont Hypanamee, le lac Tinaroo, Cathedral Fig Tree, le lac Eacham et Curtain Fig Tree. Tous ces sites abritent une belle forêt tropicale humide. Les espèces intéressantes qui ont été vues au cours de cette journée sont la Phasianelle brune (Brown Cuckoo-Dove), le Ptilope magnifique (Wompoo Fruit-Dove), le Monarque à lunettes (Spectacled Monarch), le Siffleur doré (Golden Whistler), l'Orthonyx de Spalding (Chowchilla), le Psophode à tête noire (Eastern Whipbird), le Jardinier à bec denté (Tooth-billed Catbird), le Jardinier de Newton (Golden Bowerbird) et le Paradisier de Victoria (Victoria Riflebird's). Journée magnifique qui se termine par un bon repas au camping

Nous nous dirigeons ensuite vers la partie nord des Atherton. Nous allons planter notre tente à Julatten, au célèbre Kingfisher Park. Le site est fameux pour de nombreux autres oiseaux à découvrir. Nous y trouvons en particulier le Martin-chasseur sylvain (Buff-breasted Paradise-Kingfisher). Tous les ornithologues qui vont dans les Atherton se doivent d'arrêter ici. Nous nous empressons d'effectuer le tour de l'endroit. Après quelques pas, un Râle tiklin (Buff-banded Rail) passe tout près de nous. Une Colombine turvert (Emerald Dove) picore sur le chemin d'accès. L'étrange Mégapode de Reinwardt (Orange-footed Scrubfowl) devient vite une figure familière. En fin d'après-midi nous dressons la liste quotidienne des oiseaux. Après avoir entamé la longue litanie des espèces observées, un ornithologue nous indique qu'une Brève versicolore (Noisy Pitta) est présente dans le verger. Nous accourons immédiatement vers l'endroit indiqué. L'oiseau, d'ordinaire furtif, est à découvert au beau milieu du verger. L'observation dure plusieurs minutes. Tous les observateurs présents ont les yeux braqués sur ce magnifique oiseau. En début de soirée, le propriétaire invite ses convives à une sortie nocturne. Nous y observons une Effraie masquée (Australian Masked-Owl). Une Effraie piquetée (Lesser Sooty Owl) est aussi entendue.

Tout près de Kingfisher Park se trouve le mont Lewis. Nous y retrouvons quelques spécialités des Atherton. La route n'est pas goudronnée. En faisant très attention, notre Toyota Corolla de location parvient à se hisser jusqu'au sommet. La forêt est belle et l'activité est bonne. Nous y trouvons le Carpophage à double huppe (Topknot Pigeon), le Pitohui de Bower (Bower's Shrike-Thrush) et le Myzomèle écarlate (Scarlet Myzomela). En redescendant, j'aperçois un oiseau couché sur le chemin. Je sais que c'est un turnix, mais il est difficile à identifier. Je prends une photo de l'oiseau et avec l'aide d'observateurs à Kingfisher Park, nous identifions un Turnix moucheté (Red-backed Buttonquail). Tous les matins, le propriétaire de Kingfisher Park organise une excursion dans les environs. À l'issue de cette tournée, nous ajoutons à notre liste le Podargue papou (Papuan Frogmouth), l'Autour australien (Brown Goshawk) et le Siffleur itchong (Rufous Whistler).

Après deux jours au Kingfisher Park, nous n'avons toujours pas vu le martin-chasseur sylvain. En fin d'après-midi, je vais prendre ma douche. En arrivant près de la salle de lavage, j'aperçois notre martin-chasseur perché sur un séchoir à linge! Je n'ai pas mes jumelles ni mon appareil photo : @!#\$%?&.

Nous partons vers la côte où deux excursions dans les mangroves nous attendent : à Mossman avec Peter Cooper, et à Daintree avec Chris Dahlberg. L'objectif principal de ces deux excursions est l'observation du Martin-pêcheur poucet (Little Kingfisher) et du Héron typhon (Great-billed Heron). Les deux oiseaux resteront invisibles aux deux endroits. Nous devons nous contenter du Blongios à cou jaune (Black Bittern), du Coucou des buissons (Brush Cuckoo) et du Monarque luisant (Shining Flycatcher). Pour ce séjour dans cette région, nous avons installé notre tente à Wonga Beach. Nous retrouvons sur la plage quelques Pluviers à tête rousse (Red-Capped Plover). Sur le camping nous faisons deux belles observations : le Lorient verdâtre (Green Oriole) et le Cassican des mangroves (Black Butcherbird).

L'étape suivante est Kuranda et le Cassowary House. C'est à ce gîte du passant que l'observation du rare Casoar à casque (Southern Cassowary) est la plus facile. La majorité des gens qui s'y rendent parviennent à le voir. Après une heure d'observation dans le jardin, notre hôte nous interpelle. Le casoar est présent de l'autre côté de la maison. Un grand mâle et un jeune sont couchés dans un coin ombragé. Quel oiseau impressionnant! Nous retrouvons aussi un Râle tricolore (Red-necked Crake) et un Psittacule double-œil (Double-eyed Fig-Parrot) en train de déguster son plat favori, une figue.

Notre dernière destination pour l'étape du nord du Queensland est Cairns. Le camping est situé en banlieue, le long d'une rivière. Le joli Martin-pêcheur à dos bleu (Azure Kingfisher) est un visiteur régulier. En fin d'après midi, de nombreux Carpophages blancs (Pied-Imperial Pigeon) défilent dans le ciel. Ils rejoignent leur lieu de nidification sur la grande barrière de corail.

Le premier avant-midi se passe au mont Whitfield, au Centenary Lake et au jardin botanique qui sont près du centre-ville. Aucune nouvelle espèce n'est trouvée. Il faut dire qu'à ce stade-ci, il ne nous manque plus beaucoup d'espèces. En début d'après-midi, nous effectuons une visite dans les mangroves près de l'aéroport. Nous trouvons le magnifique Mérion ravissant (Lovely Fairywren) et quelques Bécasseaux à queue fine (Sharp-tailed Sandpiper).

Une des attractions majeures à Cairns est une croisière sur la grande barrière de corail. Plusieurs compagnies offrent des forfaits d'une journée pour aller faire de la plongée en apnée. Pour l'amateur d'oiseaux, le forfait doit inclure Michaelmas Cay et à Hastings Reef, afin de voir les colonies d'oiseaux de mer. Sur Michaelmas Cay, les oiseaux nicheurs sont la Sterne huppée (Great Crested Tern), la Sterne voyageuse (Lesser Crested Tern), la Sterne fuligineuse (Sooty Tern) et le Noddi brun (Brown Noddy). En plus, nous avons observé une Sterne bridée (Bridled Tern), une Frégate ariel (Lesser Frigatebird) et un Fou brun (Brown Bobby). Sur Hastings Reef, plusieurs Sternes diamants (Black-naped Tern) étaient présentes.

L'esplanade de Cairns sur le front de mer est un « must ». À la marée montante, une grande quantité de limicoles peut être observée. Un trottoir longe la mer sur deux kilomètres. Les observations y sont donc faciles. Nous avons ajouté les espèces suivantes à notre liste : l'Aigrette sacrée (Western Reef Egret), le Chevalier bargette (Terek Sandpiper), la Barge à queue noire (Black-tailed Godwit) et le Méliphage versicolore (Varied Honeyeater).

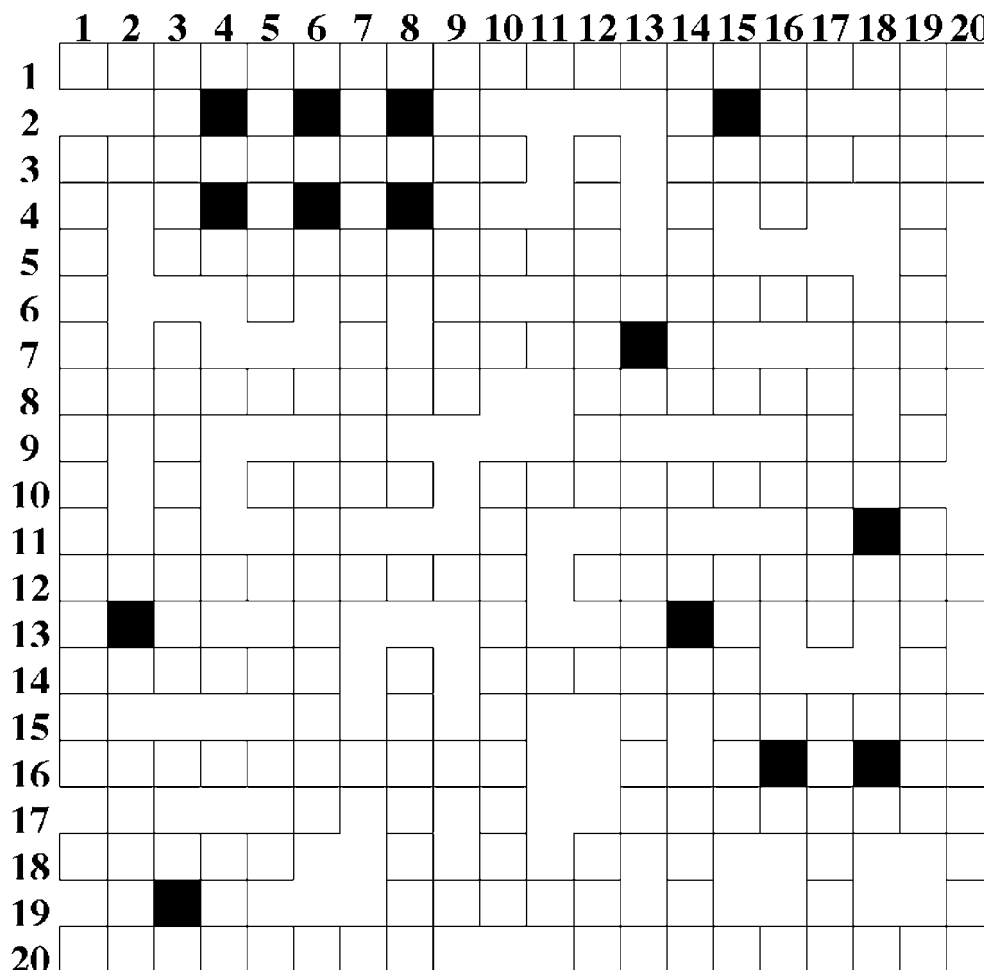
*La deuxième partie de l'article sera publiée dans le prochain numéro.*

**Diane Thibeault et Guy Poisson**

#### Bibliographie

- Commission internationale des noms français des oiseaux (1993) *Nom français des oiseaux*.  
Graham Pizzey & Frank Knight (2003) *The Field Guide to the Birds of Australia*.  
R. Thomas (1994) *Complete Guide to Finding the Birds of Australia*.

# Grille thématique par Fernand Grondin



## HORIZONTALEMENT

- 1 - Le plus grand oiseau d'Amérique du Nord.
- 3 - Bécasseau. — Partie creuse de la tige d'une plume.
- 5 - Colonies de petits laridés.
- 6 - Elle est disparue.
- 7 - Perroquet d'Océanie qui se nourrit de nectar. — Arène.
- 8 - Se dit d'une espèce comme le bec-croisé qui vagabonde ici et là. — Nom latin, aussi francisé, qui désigne le Travailleur à bec rouge.
- 10- Guiraca. — Limicole.
- 12- Pic ou mouette. — Alcidé.
- 14- Celles des paradisiers ont des formes excentriques. — Bonne période du jour pour l'observation.
- 15- Calotte.
- 16- Excès de pigmentation rouge.
- 17- Miroir de l'aile des canards.
- 18- Grand anatidé.
- 19- Il promène souvent ses petits sur son dos.
- 20- Paruline. — Type de forêts habitées par les becs-croisés.

## VERTICALEMENT

- 1 - Cet oiseau fait le plus long parcours lors de ses migrations.
- 2 - Une autre paruline.
- 3 - Synonyme de cubitus (pl). — Le Geai bleu en raffole.
- 4 - Le vacher n'en fait pas.
- 5 - Un quiscale porte son nom.
- 6 - Relatif aux lacs.
- 7 - Traversé par le Traquet motteux en migration.
- 8 - Omniprésente aux mangeoires.
- 9 - Sarcelle de l'Ouest.
- 10- Baie sur la côte est américaine où l'on retrouve une grande quantité de limicoles en migration.
- 12- Hirondelle. — Peut être long, courbé ou crochu.
- 13- Grands charognards de l'Ancien Monde.
- 14- Foulque d'Europe. — Grand oiseau exotique à longue queue aux plumes ocellées.
- 15- Il est la proie de l'Aigle royal.
- 16- Petit échassier.
- 17- Qualifient les ongles des oiseaux de proie. — Couleur de la poitrine d'une certaine sittelle.
- 19- Cri des oiseaux rapaces nocturnes. — Il s'est acclimaté en Amérique.
- 20- Céréale servie aux mangeoires.

**Solution en page 87**

# Le Migrateur

Bulletin de liaison de l'Association  
québécoise des groupes d'ornithologues



Volume 14, numéro 1  
Avril 2006

## Le retour du *Migrateur*

Publié pour la première fois en 1989, le *Migrateur* est le bulletin de liaison de l'Association québécoise des groupes d'ornithologues (AQGO).



Celui-ci permettait de transmettre de l'information aux clubs à raison de trois fois par année. Pour diverses raisons, sa publication avait été arrêtée en juillet 2001 (volume 13, numéro 2).

Tel que mentionné dans le document « Planification stratégique triennale », le retour de ce bulletin de liaison était souhaité par le conseil d'administration de l'AQGO. Voilà donc des extraits du premier et du deuxième numéro de cette nouvelle édition. Celle-ci est envoyée à tous les clubs et sociétés affiliés à l'AQGO ainsi qu'aux membres individuels et associés à raison de quatre fois par année : 1<sup>er</sup> janvier, 1<sup>er</sup> avril, 1<sup>er</sup> juillet et 1<sup>er</sup> octobre.

## Changement de ministère

L'AQGO est maintenant rattachée au Ministère de l'Éducation, des Loisirs et du Sport (MELS). Depuis juillet 2003, nous étions rattachés au Ministère du Développement économique, de l'Innovation et de l'Exportation (MDEIE). Ce transfert nécessitera des modifications dans les modalités de financement de l'organisme.

L'AQGO doit donc se préparer à renouveler l'entente triennale avec ce nouveau ministère. Le MELS utilise un système de pointage pour classer les organismes nationaux de loisir et ainsi déterminer leur financement. Parmi les critères utilisés par le MELS, mentionnons le nombre de membres ainsi que leur répartition. Par conséquent, si ce n'est déjà fait, j'apprécierais que chaque club ou société affilié à l'AQGO m'indique le plus précisément possible combien il a de membres inscrits en date du 31 décembre 2005.

## Assurance responsabilité civile

Depuis le 1<sup>er</sup> mars 2006, l'assurance responsabilité civile de l'AQGO et de tous ses clubs et sociétés affiliés est couverte par la compagnie Lloyds. Cette entente a été négociée entre le Regroupement Loisir Québec et le courtier B. F. Lorenzetti, et ce, pour tous les organismes nationaux de loisir et de sport. Les garanties offertes par ce nouveau programme sont toutes égales ou supérieures à l'ancienne police d'assurance. Pour plus de détails, veuillez joindre Jean-Sébastien Guénette (direction-generale@aqgo.qc.ca), ou visiter la page « Documentation » de la section de notre site Web réservée aux délégués ([www.aqgo.qc.ca/private](http://www.aqgo.qc.ca/private)).

## Entente SCF/AQGO et ristourne aux clubs et sociétés

En juillet dernier, l'AQGO a signé une entente de trois ans avec le Service canadien de la faune (SCF) au sujet de l'utilisation de la base de données ÉPOQ.

Par cette entente, l'AQGO a cédé au SCF le droit d'utiliser la base de données ÉPOQ pendant une période de trois ans. L'AQGO s'est également engagée à maintenir à jour la banque ÉPOQ et à développer une nouvelle version du logiciel de gestion des données (SGDO), mieux adaptée aux besoins des chercheurs du SCF. Pour terminer, l'AQGO devra également compléter la saisie des données non traitées des feuillets.

En contrepartie, le SCF s'est engagé à n'utiliser les données d'ÉPOQ qu'à des fins de recherche sur les oiseaux du Québec et à ne céder aucune partie de la base de données à des tiers. De plus, le SCF versera à l'AQGO une somme totale de 100 000 \$. Une partie de cette somme constitue un paiement pour les droits d'utilisation et une autre partie servira à défrayer les coûts de programmation informatique et de saisie des données non traitées.

Nous sommes particulièrement heureux de vous annoncer que cette entente apportera également des retombées significatives pour les clubs et sociétés. Afin de supporter les clubs et sociétés qui acceptent de saisir des feuillets d'observation ÉPOQ, mais aussi afin de les inciter à produire encore plus de feuillets d'observation, le conseil d'administration de l'AQGO a décidé de leur verser une partie de l'argent reçu. Ainsi, pour la première année de l'entente (2005-06) une somme de 5 000 \$ sera partagée entre les clubs et sociétés membres de l'AQGO. L'argent sera distribué au prorata du nombre de nouveaux feuillets d'observations quotidiennes qui auront été versés dans la base de données ÉPOQ durant l'année. Nous espérons être en mesure d'agir de même en 2007 et en 2008.

## Calcul du remboursement

Le calcul pour le remboursement aux clubs et sociétés sera effectué sur le nombre total de feuillets transmis entre le 1<sup>er</sup> décembre 2005 et le 30 novembre 2006. Le calcul s'effectuera donc de la façon suivante :

$$\text{Remboursement} = 5000 \times \left\{ \frac{\text{feuillets}}{\text{feuillets total}} \right\}$$

Par exemple, si au 30 novembre 2006, l'ensemble des 30 clubs et sociétés a saisi et transmis 20 000 feuillets, un club en ayant soumis 9000 d'entre eux (45%) recevra la somme de 2250 \$. Un club qui en aura soumis 2000 (10 %) recevra 500 \$, et ainsi de suite. L'AQGO effectuera le versement dans les 90 jours suivant la fin de cette période, soit avant le 15 janvier 2007.



# Encouragez nos annonceurs du *Bulletin* !

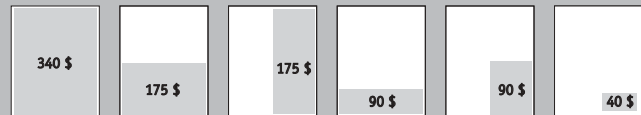
Chers membres,

Plusieurs annonceurs offrent des rabais sur présentation de la carte de membre du COQ (5 à 10 %). La carte de membre du COQ devrait vous suivre partout, car elle pourrait vous faire économiser!

Si vous avez des idées pour de nouveaux annonceurs, n'hésitez pas à nous en faire part. Pour continuer à vous offrir une adhésion à prix raisonnable et une revue de la qualité du *Bulletin ornithologique*, qui ne cesse de s'améliorer, il nous faut pouvoir les financer. Même si l'état de nos finances actuelles est bon, plusieurs activités nécessitent le support financier ou logistique de commanditaires et d'annonceurs. Alors si vous connaissez des entreprises ou personnes prêtes à investir pour se faire connaître ou s'associer à nos activités, nous serons très heureux d'échanger avec eux.

Pour votre information et à titre de référence, voici la tarification pour placer une annonce dans le *Bulletin ornithologique*.

\$340 pour une pleine page, \$175 pour une 1/2 page,  
\$90 pour 1/4 de page et \$40 pour une carte d'affaire.  
Ces prix comprennent la parution de l'annonce  
dans 4 volumes consécutifs du *Bulletin ornithologique*.



Pour plus d'information ou pour nous référer un contact, veuillez communiquer avec Éric Razurel au 822-4124 ou [erazurel@videotron.ca](mailto:erazurel@videotron.ca)

## Comptoir des ventes

*✂*

### Bon de commande

1			
2			
NOM: _____ RUE: _____ VILLE: _____ CODE POSTAL: _____		S.V.P. faire parvenir à l'ordre du: Club des ornithologues de Québec inc. <b>Expédier à:</b> Domaine Maizerets 2000, boulevard Montmorency Québec G1J 5E7	Sous- total  Total

Ces prix incluent les taxes et le transport, mais les frais de poste ne seront pas chargés.

Veillez prendre note que les articles du comptoir des ventes sont disponibles lors de toutes les activités intérieures du Club.

<b>Atlas saisonnier des oiseaux du Québec</b> (A. Cyr, J. Larivée)	65,00\$
<b>Épinglettes</b>	
Martin-pêcheur d'Amérique	6,00\$
Hirondelle rustique - Spécial 50 <sup>e</sup> du COQ	5,00\$
Grand Pic	5,00\$
Petite Nyctale	5,00\$
Merle d'Amérique	5,00\$
Garrot d'Islande	5,00\$
Sittelle à poitrine rousse	5,00\$
Cardinal à poitrine rose	5,00\$
<b>Autocollant</b> (logo du COQ)	2,00\$
<b>Écusson</b> (logo du COQ)	6,00\$
<b>Cahiers d'ornithologie Victor Gaboriault</b>	
No 3 <i>État et distribution des oiseaux du Québec méridional</i>	7,99\$
No 4 <i>Status and distribution of birds in southern Quebec</i>	7,99\$
No 5 <i>Distribution et abondance relative des anatidés et autres oiseaux aquatiques de l'Estrie</i>	7,99\$

<b>Feuillets d'observations quotidiennes</b> (AQGO) oiseaux du Québec méridional	Gratuit pour les membres
Frais de poste exigés pour les non-membres. Pour obtenir des feuillets, contactez Lucie Vézina, 647-4367.	

---

## Un nouveau nom?

---

Depuis la réforme de l'AQGO en 2002, la question de changer le nom de l'association refait surface périodiquement. Il faut savoir que l'AQGO accueille maintenant des membres individuels ainsi que des membres associés alors qu'auparavant, elle n'accueillait que des clubs et sociétés affiliés. Compte tenu de cette nouvelle réalité, l'idée de changer de nom recueille de plus en plus d'appui. D'autre part, il faut bien reconnaître qu'un nom tel que l'Association québécoise des groupes d'ornithologues est peu pratique et un peu rébarbatif pour recruter des membres dans le grand public. Le débat entourant le nom de notre association est donc lancé à nouveau.

---

## COAQ 2006

---

C'est maintenant officiel, le Congrès des ornithologues amateurs du Québec (COAQ) 2006 aura lieu le 28 octobre prochain, au Domaine de l'Érable, à Saint-Hyacinthe. Ce site est situé près de l'autoroute transcanadienne, à environ 35 minutes de Montréal. Le congrès suivra la même

formule qu'en 2004, à Saint-Jean-sur-Richelieu. Une quarantaine de présentations seront offertes, dans des salles concurrentes. Le tout se terminera par un banquet réunissant conférenciers et participants.

Les informations concernant les modalités d'inscription seront ajoutées périodiquement sur le site Web du congrès ([www.aqgo.qc.ca/coaq](http://www.aqgo.qc.ca/coaq)).

---

## L'AQGO se lance dans la conservation des habitats

---

L'AQGO vient de se voir octroyer une subvention du Programme d'intendance des habitats des espèces en péril, d'Environnement Canada. Le projet proposé consiste à renforcer les capacités de l'AQGO et de ses membres en terme d'intendance afin d'être en mesure d'agir plus efficacement au cours des prochaines années dans le domaine de la conservation volontaire, de la protection des sites existants et dans l'identification et la protection de nouveaux sites.

Plus de détails seront affichés sur GEAI et/ou sur notre site Web dans les prochaines semaines.

# Le Migrateur

Bulletin de liaison de l'Association  
québécoise des groupes d'ornithologues



Volume 14, numéro 2  
Juillet 2006

---

## Projet AVES

---

Saviez-vous qu'aux États-Unis seulement, entre 100 millions et un milliard d'oiseaux périssent chaque année, suite à une collision avec une fenêtre? Suite à ce constat, des initiatives ont vu le jour dans plusieurs grandes villes nord-américaines (Toronto, Chicago, etc.) pour tenter de réduire les risques de collisions avec les immeubles en hauteur. Parmi ces initiatives, mentionnons le FLAP, qui a réussi à faire adopter une politique traitant du problème de collisions d'oiseaux avec des immeubles à Toronto.

L'AQGO a donc accepté de chapeauter le projet AVES (Avifaune Volant En Sécurité), une équipe de bénévoles préoccupés par les collisions mortelles des oiseaux avec des immeubles du centre-ville de Montréal. Leur objectif est de déterminer si la situation est problématique à Montréal et de sensibiliser la population et les dirigeants, le cas échéant. Des inventaires ont déjà été réalisés au centre-ville de Montréal entre le 14 avril et le 1<sup>er</sup> juin dernier. Durant cette période, 19 oiseaux, dont une Petite Nyctale, ont été retrouvés au pied des immeubles du centre-ville.

Évidemment, bien peu de conclusions peuvent être tirées d'une seule saison d'inventaire. Le comité se prépare donc déjà pour la migration automnale qui débute généralement au début août. Pour plus d'informations, visitez le site Web du groupe : [www.projet-aves.org](http://www.projet-aves.org).




---

## Une stagiaire à l'AQGO

---

Le programme de stage Horizons Sciences d'Environnement Canada accueille Marie-Hélène Dickey, qui vient de terminer sa maîtrise en biologie à l'Université Laval. Elle aura notamment comme tâches de participer à plusieurs activités de l'axe « Science » du plan stratégique triennal de l'AQGO, de rédiger les chroniques « Actualités » et « Le Pigeon voyageur » pour *QuébecOiseaux*, de participer à l'organisation de l'AGA et du COAQ, etc.

Marie-Hélène sera donc en poste à compter du 3 juillet, et ce, jusqu'au 31 mars 2007.

---

## Un mémoire pour les éoliennes

---

Les projets d'implantation de parcs éoliens ont présentement la cote au Québec, mais ils sont souvent planifiés avec empressement. Le projet mis de l'avant par Terrawinds Resources Corp. en est un bon exemple. La compagnie prévoit aménager 134 éoliennes dans le secteur de Cacouna. Or, à quelques centaines de mètres à peine se trouvent plusieurs sites connus de nidification d'espèces d'oiseaux en péril (Bruant de Nelson, Râle jaune, etc.). Face à une telle situation, l'AQGO a présenté, il y a quelques semaines, un mémoire au Bureau d'audiences publiques sur l'environnement. Ce document est disponible à l'adresse suivante : [www.aqgo.qc.ca/dossiers.htm](http://www.aqgo.qc.ca/dossiers.htm).

Solution de la grille thématique de la page 80

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
1	G	R	U	E	B	L	A	N	C	H	E	D	A	M	E	R	I	Q	U	E		
2		L	R	T	A								A	A								
3	S	A	N	D	E	R	L	I	N	G		R		C	A	L	A	M	U	S		
4	T	A	W	A	N							U	R	E								
5	E		S	T	E	R	N	I	E	R	E	S		O						E		
6	R			R	T								T	O	U	R	T	E		M		
7	N		A					I				L	O	R	I		L			L	E	K
8	E	R	R	A	T	I	Q	U	E				Q	U	E	L	E	A		N		
9	A		A					U					U				C		T			
10	R	C		B	L	E	U					C	H	E	V	A	L	I	E	R		
11	C	H		A							H		A				R		M			
12	T	R	I	D	A	C	T	Y	L	E			G	U	I	L	L	E	M	O	T	
13	I	D		U							S		T		I		S		I			
14	Q	U	E	U	E	S		M			A	U	R	O	R	E				N		
15	U							T	E	P			U		V	E	R	T	E	X		
16	E	R	Y	T	H	R	I	S	M	E			R	R		O		A				
17	A							E		A	A				S	P	E	C	U	L	U	M
18	C	Y	G	N	E					N	K	B		A			S			A		
19	E		I							G	R	E	B	E		O		S		I		
20	V	E	R	D	A	T	R	E					C	O	N	I	F	E	R	E	S	



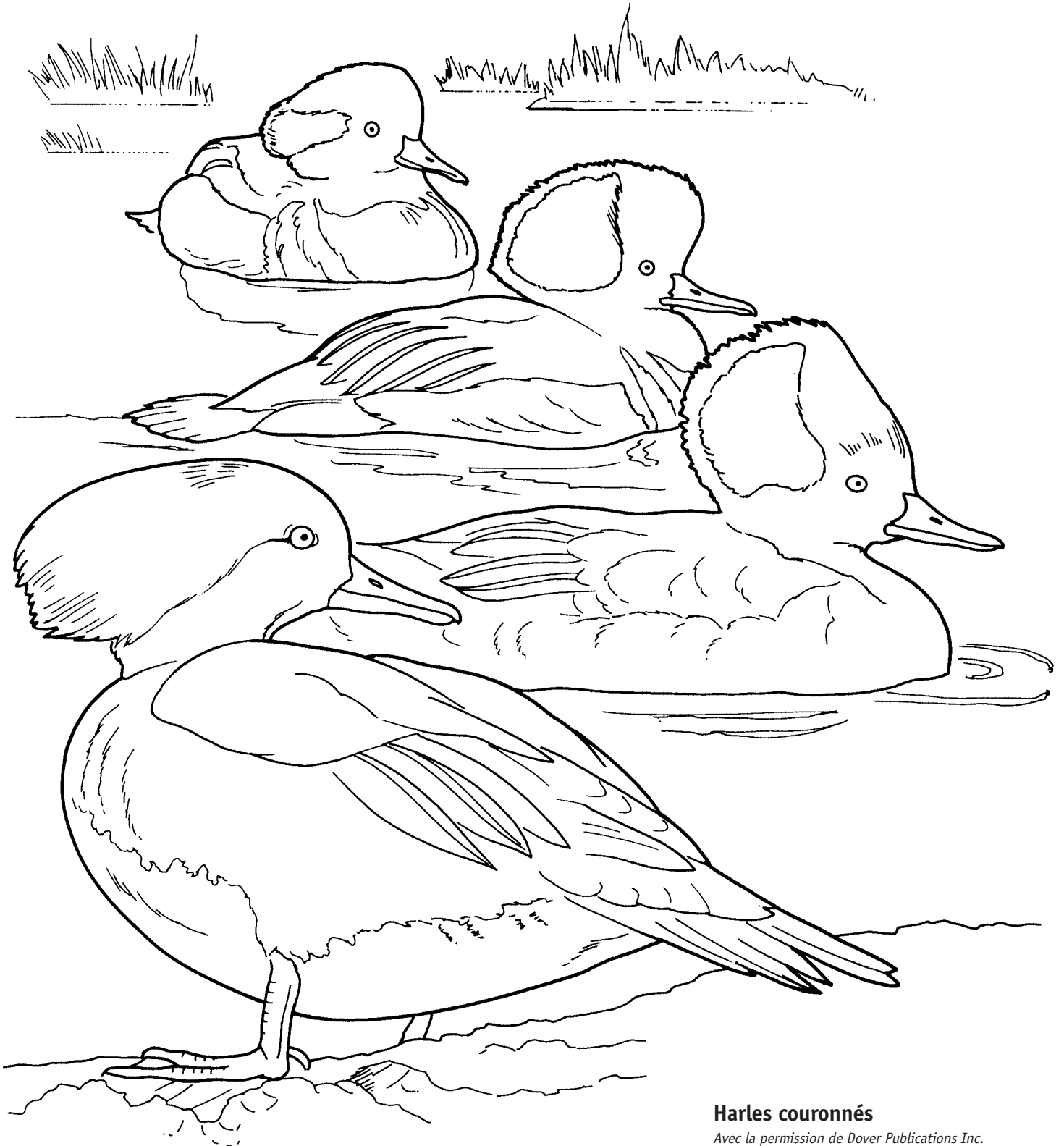
Bec-croisé bifascié

*Jean-François  
Rousson*



*Jean-François  
Rousson*  
96.

# Pour colorier



**Harles couronnés**

*Avec la permission de Dover Publications Inc.*



**André Grenier – Yves Bourret**  
**623-9942**

- TROPHÉE/PLAQUES
- SIGNALISATION
- GILETS D'ÉQUIPE
- GRAVURE
- PUBLICITÉ PAR L'OBJET
- MÉRITAS
- SÉRIGRAPHIE
- MÉDAILLES
- TRANSFERT
- DIVERS

**ArvinMeritor™** **Systèmes Véhicules Commerciaux**

**Martin Leclerc**  
*Directeur des Ventes - Québec  
Région Canadienne*

Meritor Division Poids Lourd, LLC  
4514 Guénette  
Laval, Québec H7T 2R9

**tel 514.217.8875**  
alt 1.800.535.5560  
fax 450.682.7121  
e-mail Martin.Leclerc@ArvinMeritor.com



**Les Colibris**  
GÎTE • B&B

80, rue Sainte-Anne,  
Baie-Saint-Paul (Québec) G3Z 1P3  
Tél.: (418) 240-2222  
(sans frais) 1-888-508-4483  
Courriel: colibris@charlevoix.net  
www.charlevoix.net/lescolibris



**Valeurs mobilières Desjardins**

**Daniel Denis**  
Conseiller en placement

Place de la Cité  
2600, boul. Laurier, bureau 135  
Sainte-Foy (Québec) G1V 4T3

Anick Sergerie  
Assistante administrative

(418) 650-6350  
1 800 361-6006  
Télécopieur : (418) 650-5159  
daniel.denis@vmd.desjardins.com





**Les voyages INTERCONSEIL**

2760, route Principale  
Saint-Édouard (Québec)  
G0S 1Y0

**TERESA ALVAREZ**  
Directrice

Téléphone : (418) 796-3060  
Télécopieur : (418) 796-3172  
Site web : www.qbc.clic.net/~interco  
Courriel : interco@qbc.clic.net

**PRIX RÉGIONAL D'EXCELLENCE D'ACCUEIL 1994-95**

**Gîte ENTRE MER ET MONTS**  
Table d'hôtes

476, route 138  
Baie-Ste-Catherine G0T 1A0  
entre-mer-et-monts@fjord-best.com

Réal et Anne-Marie Savard  
Tél.: (418) 237-4391 / 4252  
Fax: (418) 237-4252

Bandeau de bois, flexible et durable, pour pendre vos mangeoires, carillons à vent, etc.

Pas de clous, ni de vis qui blesseraient vos arbres  
Peut être installé et désinstallé en moins d'une minute sans outils.



**HUG'N'HANGER**  
*Hugs your trees, hangs your things*  
www.hugnhanger.com

*Possibilité de pendre deux objets sur chaque Hug'N'Hanger*

**À LOUER, NOUVEAUX PROPRIÉTAIRES**

**La maison aux églantiers**

149, chemin de la Basse Ville,  
Îles-aux-Grues (Québec) G0R 1P0  
Tél. : (418) 884-4221 [commun1@globetrotter.net](mailto:commun1@globetrotter.net)

Maison ancestrale située en bordure du fleuve dans un site enchanteur. Silence, tranquillité et beauté. Couchers de soleil magnifiques. Observation des oiseaux sur les battures (218 espèces répertoriées), durant mois de mai, juin et septembre. Location à la semaine, (avec toutes les commodités).

# Votre conseil d'administration 2006

**ÉRIC RAZUREL, président**

36, rue Coulombe  
L'Ange-Gardien (Québec) GOA 2K0  
Tél. : 822-4124  
erazurel@videotron.ca


**DENIS TALBOT, vice-président**

11980, rue Rochefort  
Québec (Québec) G2A 3N7  
Tél. : 845-9824  
denis.talbot@sympatico.ca


**NORBERT LACROIX, secrétaire**

4765, carré Duclaux  
Québec (Québec) G1P 1C3  
Tél. : 871-3497  
nlacroix@mat.ulaval.ca


**DANY CLOUTIER, trésorier**

1048, rue des Féviers  
Québec (Québec) G3G 3B6  
Tél. : 849-9684  
danycloutier@ccapcable.com


**GAÉTAN LORD**

3416, place Rolland, app. 2  
Québec (Québec) G1W 2L6  
Tél. : 654-0596  
gaetanlord33@hotmail.com


**LOUIS MESSELY**

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


**YOLANDE LE SIEUR**

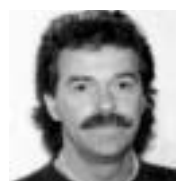
2005, rue De Grand-Pré, app. 201  
Québec (Québec) G1J 1M7  
Tél. : 667-1503


**JEAN-GUY PICARD**

1185, rue du Castor, app. 3  
Québec (Québec) G3K 1E7  
Tél. : 847-7645 et 266-4440, poste 270


**PIERRE OTIS**

1331, rue Maréchal-Foch  
Québec (Québec) G1S 2C3  
Tél. : 687-1317


**DIANE LABARRE**

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


**MAURICE RAYMOND**

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


**JOCELYNE SIMARD**

585, rue Bon-Pasteur, app. 403  
Québec (Québec) G1R 5J2  
Tél. : 524-6391


**LISE LÉVESQUE**

877, carré Tracy Est  
Québec (Québec) G2L 1K7  
Tél. : 623-2552  
lise.levesque@sympatico.ca


**MARGUERITE LAROUCHE**

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


**MARYSE CRÊTE**

871<sup>1/2</sup>, rue Louis-Frêchette  
Québec (Québec) G1S 3N4  
Tél. : 682-6438  
maryse.crete@sympatico.ca


**SÉBASTIEN DE LA DURANTAYE**

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





*Pour tous les passionnés de la nature*



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

Préparez votre évasion avec nous

Découverte de la flore et de la faune

Équipement de plein air

Jeux éducatifs didactiques

Logiciels et livres

Vous trouverez tout pour les amateurs :

d'Ornithologie, d'Astronomie,

d'Entomologie, de Géologie,

de Chimie et de sciences

physiques

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

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

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