

# Le Bulletin

Volume 58, numéro 4, mars 2014

# Ornithologique

**Souper des membres  
et hommage à un  
trio féminin**

**Les activités  
saisonnères**

**Observations  
ornithologiques**

Août à novembre

**Sur le blogue  
de Claude...**

Dimanche, le 14 avril 2013

**Compte-rendu du  
recensement de Noël**

**Ornithologie et  
science citoyenne**

**Fous des oiseaux**



5,25 \$

# Le Bulletin Ornithologique

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

Répondeur téléphonique: 418-661-3544  
Ligne rouge: 418-660-9089  
Courriel : [coq@coq.qc.ca](mailto:coq@coq.qc.ca)  
Site Internet : [www.coq.qc.ca](http://www.coq.qc.ca)

 100% PAPIER RECYCLÉ

## Équipe du Bulletin

Éditeur délégué et rédacteur en chef  
Pierre Otis

Compilation des feuillets ornithologiques  
Roger et François Dion

Rédaction des observations ornithologiques  
Gérard Cyr, Jean-François Rousseau,  
Gaétan Lord et Sébastien Rioux

Activités  
Réjean Paquet  
Marguerite Larouche

Publicité  
Dany Cloutier

Conférences  
Norbert Lacroix

Correction de textes  
Normand Charbonneau

Graphiste  
Éric Ampleman

Le *Bulletin ornithologique* est publié quatre fois par année par le Club des ornithologues de Québec inc. Tarifs en vigueur depuis janvier 2011 : pour l'adhésion individuelle au COQ, c'est 25 \$ pour un an et 46 \$ pour deux ans; l'adhésion familiale ou celle d'un organisme est de 35 \$ pour un an et de 62 \$ pour deux ans. Le coût annuel pour étudiant est de 15 \$.

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.

## Sommaire | printemps 2014

- 3 . . . . Mot du président
- 5 . . . . Des nouvelles de votre CA
- 6 . . . . Souper des membres 2013 et hommage à un trio de féminin
- 9 . . . . La poésie des oiseaux
- 10 . . . Cours spécialisés
- 11 . . . L'écrit des membres
- 14 . . . Les activités saisonnières
- 21 . . . Les observations ornithologiques
- 37 . . . Observateurs de l'automne 2013
- 38 . . . Compte-rendu du recensement de Noël
- 40 . . . Le blogue à Claude
- 41 . . . Ornithologie et science citoyenne
- 43 . . . Fous des oiseaux
- 47 . . . Votre conseil d'administration



La superbe photo du très discret Hibou moyen-Duc nous a été fournie par Denis Faucher. Quelle chance de surprendre cette espèce complètement à découvert. Félicitations et merci à Denis.

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

Éric Ampleman, Dominique Avoine, Claude Auchu, Thérèse Beaudet, Martine Blouin, Linda Castilloux, Normand Charbonneau, Christian Chevalier, Dany Cloutier, Lise Côté, Gérard Cyr, André Desrochers, Denis Faucher, Johanne Fournier, Fernand Grondin, Diane Labarre, Norbert Lacroix, Pierre Lamothe, Marguerite Larouche, Yolande Le Sieur, Gaétan Lord, Josée Normandeau, Pierre Otis, Réjean Paquet, Guy Poisson, Sébastien Rioux, Jean-François Rousseau et Jocelyne Simard.

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

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

## Le conseil d'administration

Norbert Lacroix - Président, Conférences	418-871-3497
Marguerite Larouche - Vice-présidente, Kiosque, Activités	418-914-1332
Dany Cloutier - Trésorier, Publicité	418-704-3346
Louis Messely - Secrétaire, Environnement	418-840-3668
Pierre Otis - Bulletin	418-687-4979
Maurice Raymond - Site Internet, Avicourse, Poste d'alimentation	418-661-4043
Réjean Paquet - Activités	418-623-6102
Jean-Guy Picard - Comptoir des ventes, Répondeur téléphonique	418-847-7645
Yolande Le Sieur - Courrier, 5 à 7	418-667-1503
Lise Lévesque - Cours d'ornithologie	418-623-2552
Gaétan Lord - Observations ornithologiques, Environnement	418-654-0596
Gérard Cyr - Observations ornithologiques	418-843-0740
Diane Labarre - Ligne rouge	418-914-6805
Sylvie Slater - Courrier électronique	418-609-5602
Sébastien Rioux - Observations ornithologiques	418-614-7136
Jean-Denis Poulin - Poste d'alimentation, Domaine de Maizerets	418-622-9474

### Autres responsables

Jean-François Rousseau - Observations ornithologiques	418-856-5933
Lucie Vézina - Feuillettes d'observations	418-647-4367
François Shaffer - Espèces menacées	418-682-0901
François Gouge - Liste des membres, Abonnements	418-523-0019

# Le mot du président

Norbert Lacroix



Ce *Mot du président* prend forme en janvier en vue de la préparation du *Bulletin* de mars 2014. L'Assemblée générale annuelle, la clôture de l'Avicourse et peut-être même le concours *Écolo-défi... de ma fenêtre*, seront déjà derrière nous. Mais devant nous, ce sera le printemps avec toutes ses promesses ornithologiques. En attendant, voici quelques sujets pour faire le point ici même, avec l'invitation d'aller consulter en parallèle la chronique *Des nouvelles de votre CA*.

## Fin de la chronique de M. Jacques Samson

À l'automne 2000, Jacques Samson commençait à publier dans le quotidien *Le Soleil* une chronique hebdomadaire *Oiseaux et Cie*. En plus de rendre service à l'ornithologie auprès du public, il s'est volontiers engagé régulièrement à parler des activités du COQ, notamment en annonçant nos conférences. Certains se demandaient pourquoi il n'était pas membre du COQ, mais c'était justement pour en parler qu'il se devait de conserver sa neutralité. Son aventure de plus de 13 ans a pris fin avec sa dernière chronique du 28 décembre dernier. Il avait aimablement accepté de parler de nos conférences de janvier et février dans son avant-dernier article, le 21 décembre,



Harle couronné (Réjean Paquet)

enjoignant les lecteurs à noter cela d'avance. Je désire ici lui rendre hommage pour toute la bonne influence qu'il a eue dans notre milieu et le remercier pour l'accueil toujours positif de nos réalisations à annoncer. Au fil des années, le COQ et certains de ses membres ont tissé avec lui des liens très cordiaux. Nous lui souhaitons une retraite valorisante et enrichissante.

Y aura-t-il un canal semblable par lequel le COQ pourra communiquer à l'avenir aussi visiblement avec le public? La réponse n'est pas encore connue...

## Le souper des membres du 15 novembre 2013

Je signe avec Lise Lévesque un article sur ce sujet dans ce numéro du *Bulletin*. Ce souper, qui suivait celui de l'automne 2012, s'est révélé d'un grand attrait pour de nombreux membres, grâce à la préparation soignée de quelques bénévoles. Le prochain rendez-vous du même genre se situera dans la programmation du 60<sup>e</sup> anniversaire du COQ en 2015.

## Soirée des bénévoles de la Ville de Québec

L'Arrondissement La Cité-Limoilou de la Ville de Québec, là où se trouve le domaine de Maizerets, notre siège social, a offert aux bénévoles des organismes sur son territoire une récompense sous forme de billets pour assister à un spectacle. Dans le passé, la reconnaissance aux bénévoles se limitait aux membres des conseils d'administration. Pour le spectacle du 26 novembre 2013, nous avons reçu 47 billets dont ont pu bénéficier nos bénévoles dans les comités, nos guides d'excursions, nos collaborateurs au *Bulletin ornithologique* et celles et ceux qui nous rendent divers services réguliers. Merci à notre vice-présidente Marguerite Larouche qui a multiplié les démarches pour rejoindre toutes ces personnes afin de distribuer les billets.

## Le dossier ÉPOQ et eBird

Pour ce dossier dont il était question dans le *Bulletin* de décembre (dans le *Mot du président* et dans *Des nouvelles de votre CA*), porté par le Regroupement QuébecOiseaux pour la communauté ornithologique au Québec, une entente est intervenue en janvier 2014 avec *Études d'oiseaux Canada* et l'Université Cornell pour mettre en place le portail *eBird Québec*. La transition s'échelonne sur plusieurs semaines à venir. Sera-t-elle complétée au moment de la publication de ce numéro?

## Mot de la fin

Je vous fais mes meilleurs souhaits de belles observations dans l'effervescence printanière et dans le cadre de nos activités diverses.

**Norbert Lacroix**

Président du COQ



Prochaine parution du *Bulletin ornithologique* : **JUIN 2014**

Date limite de réception d'articles : **20 avril 2014**



## 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.



## Collaborateurs recherchés

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



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

**Devenez membre de la Société Provancher.**

La Société Provancher  
d'histoire naturelle du Canada  
1400 route de l'Aéroport  
Québec (Québec) G2G 1G6

Membre individuel : 30 \$  
Carte familiale : 35 \$  
Membre corporatif : 70 \$

Téléphone : 418-554-8636  
Télécopieur : 418-831-8744

[societe.provancher@gmail.com](mailto:societe.provancher@gmail.com)  
[www.provancher.qc.ca](http://www.provancher.qc.ca)



**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!*

## Nouveaux membres

Il nous fait plaisir de souhaiter la bienvenue aux nouveaux membres qui se sont inscrits entre le milieu d'octobre 2013 et la fin de janvier 2014. Ce sont (par ordre alphabétique) : Hélène Audet, Danielle Boutin, Yolande Champoux, Chantale Côté, Klara de Pokomandy, Brigitte Deschamps, Réjean Deschenes, Amy Bernier-Desmarais, Gilles Doré, Claude Fortin, Christelle Gagné, Linda Girard, Édith Lacroix, Louis-Aimé Lajoie, Serge Langlois, Louise Marineau, Gaétane Mathieu, Sylvie Montreuil, Sylvain Poisblaud, France Roseberry, Elizabeth Roy, Éliane Séguin.

Yolande Le Sieur.



## Gîte la nichée

46 rue Principale  
Portneuf-sur-Mer  
G0T 1P0

Camille et Joachim Tremblay  
Tél.: 418-238-2825

Téléc.: 418-238-5513  
1-888-966-2825  
[www.gitelanichee.com](http://www.gitelanichee.com)

# Des nouvelles de votre CA

Pour le bénéfice des membres, ce texte se veut un résumé du travail du Conseil d'administration du COQ, de la mi-octobre 2013 à la fin de janvier 2014.



Pour la période indiquée ci-dessus, le CA a tenu ses réunions les 10 octobre, 21 novembre et 6 décembre. La prochaine rencontre sera le 6 février, suivie d'une réunion en mars après l'Assemblée générale annuelle du 28 février.

Comme toujours, entre ces étapes visibles, le CA suit les affaires régulières et l'ensemble des activités, ce que traduisent les contenus du *Bulletin*, du site Internet et des autres messages occasionnels. Quelques points particuliers doivent cependant être résumés individuellement ici.

## En vue du 60<sup>e</sup> anniversaire du COQ en 2015

Le CA a retenu les grandes lignes suivantes à suivre par le Comité de planification de cet anniversaire : le banquet sera normalement en octobre, nous devrions avoir deux conférences spéciales et la Virée ornithologique en mai sera un événement à organiser en soi, tout en étant identifié comme un élément qui s'insère dans les

célébrations du 60<sup>e</sup>. Rappelons que la Virée est une invitation lancée aux autres clubs, et à nos membres bien sûr, de venir profiter des attraits particuliers de notre territoire, en particulier le cap Tourmente et la forêt boréale à proximité (Forêt Montmorency).

## Grand Défi QuébecOiseaux

Le Grand Défi QuébecOiseaux, qui se tiendra durant les 9 et 10 mai en 2014, sera préparé au sein du COQ par Marie-Hélène Hachey qui a accepté la fonction de responsable régionale. Commencez à former vos équipes!

## Le 24 Heures de science

Le CA a décidé de renouveler ses offres d'activités dans le cadre de l'événement *24 Heures de science* qui présente, en général, diverses facettes de la science au public. Notre créneau étant l'ornithologie, nous annoncerons trois excursions d'identification d'oiseaux sur le terrain (deux au Domaine de Maizerets, une au parc des Hauts-Fonds à Saint-Augustin) et une conférence pour le public sur nos oiseaux communs.

## Annonces de hiboux sur la Ligne rouge

Dans le passé, le CA avait instauré la coutume de ne pas faire les mentions des lieux d'observation de hiboux (et de rapaces). Une raison était que des individus s'étaient servis de la Ligne rouge pour localiser les hiboux ou rapaces afin de les abattre avec des armes à feu. Dorénavant, le CA favorisera la diffusion des mentions de strigides, dans des endroits bien fréquentés comme le Domaine de Maizerets, puisque le RQO s'est déjà positionné en ce sens et que l'observation de ces beaux oiseaux par tous constitue une base de conscientisation de la population envers les oiseaux. Cependant, une analyse doit être faite au cas par cas, pour que soient prévues des exceptions à cette politique (terrains privés, oiseaux particulièrement fragiles, etc.). Il faudra fréquemment rappeler le code de conduite.

## Souhaits de votre CA

Les membres de votre CA vous transmettent leurs meilleurs souhaits pour l'arrivée de notre printemps ornithologique, avec l'espoir que vous profitiez bien des activités du COQ au programme.

**Norbert Lacroix**

Président du COQ

**NOUS SOMMES DÉMÉNAGÉS À LA PLACE DE LA CITÉ**

En face du Jean Coutu • Facile d'accès  
Stationnement souterrain gratuit • Près des ponts

*Consultez le spécialiste des sciences naturelles au Québec!*

**LE NATURALISTE**  
Sciences et Nature  
DEPUIS 1981

- Ornithologie
- Jumelles
- Téléscopes
- Astronomie
- Microscopes
- Jeux d'apprentissages
- Géologie
- Et plus!

*Service professionnel  
Conseils de qualité selon vos besoins et votre budget  
Service après vente assuré*

**lenaturaliste.ca**  
info@lenaturaliste.ca

2600, boulevard Laurier  
Québec, QC, G1V 4T3  
Tél : 418 653-2444

Heures d'ouverture  
Lundi au mercredi de 9h30 à 17h30  
Jeudi au vendredi de 9h30 à 21h  
Samedi de 9h30 à 17h  
Dimanche de 10h à 17h

# Souper des membres en 2013 et hommage à un trio féminin

Un souper des membres du COQ a eu lieu le 15 novembre dernier et soixante-quinze personnes, soit un compte complet, avaient répondu à l'invitation lancée par le Conseil d'administration (CA) de fraterniser entre nous du COQ. Encore une fois, le restaurant l'Académie à Sainte-Foy nous avait réservé un emplacement de choix et nous avait proposé un menu très apprécié, arrosé de la formule *Apportez votre vin*. Ajoutons que la responsable de l'organisation, Lise Lévesque, avait encore une fois soigneusement coordonné les préparatifs.

## Hommage à trois bénévoles

Le Conseil d'administration avait un deuxième but avec la tenue de cette rencontre : l'occasion de rendre hommage à un trio féminin de bénévoles aux nombreuses contributions importantes.

Le président s'est exécuté en ces termes pour les présentations.

*Hommage à Diane Labarre : Diane a commencé très jeune à faire de l'ornithologie, pour ainsi dire peu après avoir appris à marcher! Depuis des années, elle sert le COQ au CA en se penchant sur divers dossiers et en rendant plusieurs services, par exemple comme secrétaire remplaçante. Elle a été représentante du COQ au CA du RQO, elle a contribué à la bonne marche du répondeur téléphonique du COQ et s'occupe de la Ligne rouge depuis plusieurs mois. Pendant quelques années, sa chronique « Becs et Plumes » paraissait dans le Journal de Québec. Pendant les sorties sur le terrain, elle est une observatrice sur qui nous pouvons compter avec certitude. À la suite de moments particuliers sur le terrain, les oiseaux que j'aime associer à Diane sont le Bruant de Lincoln et la Guifette noire.*

*Hommage à Marguerite Larouche : Plusieurs dans son entourage la comparent à une mésange, qui s'active beaucoup et qui va volontiers vers les gens. Enfant dans une famille nombreuse à Péribonka au Lac Saint-Jean, elle a développé tôt l'amour des oiseaux. Marguerite a enseigné trois ans au Lac, puis s'est installée à Montréal en 1967 (Expo!) où elle a poursuivi l'enseignement jusqu'à sa retraite, pour ensuite déménager à Québec (en janvier 2006). Pendant sa vie à Montréal, elle a été cinq ans présidente du Club d'ornithologie d'Ahuntsic (qu'elle a revitalisé) ; un an et demi présidente de la Société de Biologie de Montréal (qui fait une bonne place à l'ornithologie); dix ans au CA du RQO. Son expérience à Montréal et sa connaissance des clubs de cette région nous ont donné accès à plusieurs idées que nous avons pu adapter ici et nous en donnons trois exemples : la mise sur pied des cours spécialisés, le lancement du concours Écolo-Défi...de ma fenêtre et les excursions en semaine (les mercredis). Elle offre de nombreux services aux membres, par exemple chercher plusieurs prix de présence pour des occasions comme ce soir et s'assurer que les bénévoles puissent recevoir des récompenses pour leurs contributions. Et nous terminons en rappelant qu'elle est vice-présidente du COQ!*

*Hommage à Yolande Le Sieur : Depuis de nombreuses années, Yolande assume les fonctions de responsable du courrier et de responsable du « Social ornitho ». Elle est ainsi la personne rassurante qui accueille tous les nouveaux membres. Sans éclat, mais oh combien efficacement, elle coordonne l'envoi postal de notre « Bulletin ornithologique ». Sa présence au CA depuis longtemps lui a donné l'occasion de rendre régulièrement de précieux services. Un pilier du COQ, qui se veut modeste, mais un vrai pilier! Quel oiseau la représenterait le mieux? Mais il convient avant tout de la comparer à une... perle!*



De gauche à droite : Yolande Le Sieur, Diane Labarre et Marguerite Larouche, le trio féminin de bénévoles honorées au souper des membres du COQ, 15 novembre 2013.  
Photo : Normand Charbonneau, membre du COQ.

Pour nos bénévoles ainsi honorées, le COQ leur offrait le repas et leur remettrait des certificats-cadeaux achetés à la boutique *Le Naturaliste*.

### Nombreux prix de présence

Grâce aux efforts de la vice-présidente Marguerite Larouche, de nombreux prix de présence ont pu faire l'objet de tirages étalés au cours de la soirée. Les commanditaires ont tous reçu une lettre de remerciement, mais il a été promis que nous allions les mentionner dans notre *Bulletin*: Regroupement QuébecOiseaux, Restaurant Le Maizerets, Restaurant La Casa Grecque (boul. Sainte-Anne), Rôtisserie Saint-Hubert, L'Oeuforie Steak-Frites, Magasin Latulippe, Le Naturaliste, Pharmacie Jean-Coutu (Desmarquis & Nadeau), Pharmacie Uniprix Laurier Lavoie, IGA Deschênes, Métro Cartier, Banque TD (rue Claire-Fontaine), Simon's (Côte de la Fabrique), Canac (boul. Pierre-Bertrand). Pour couronner l'ensemble, la Fondation de la faune du Québec nous avait remis un tableau du peintre animalier Pierre Girard pour nous permettre de faire une levée de fonds. Grâce aux billets vendus sur place à 5 \$ chacun, une somme de 340 \$ a été amassée pour les projets du COQ.

### Ambiance rehaussée

Sylvie Slater avait monté un habile jeu-questionnaire-rébus ornithologique qui n'a pas manqué de créer toute une ambiance.

*Norbert Lacroix, président du COQ, et Marguerite Larouche, vice-présidente, remettent le tableau à la gagnante Édith Barry (au centre) à la fin du souper 2013 des membres du COQ. Photo : André Renaud, membre du COQ.*



*Une partie de l'assistance au souper des membres du COQ, 15 novembre 2013. Photo : Normand Charbonneau, membre du COQ.*

### Mot de la fin

Quelques photos de cet événement accompagnent le présent compte rendu.

### Norbert Lacroix & Lise Lévesque

*Lise Lévesque, responsable de l'organisation du souper des membres du COQ, 15 novembre 2013. Photo : André Renaud, membre du COQ.*



# Votre nichoir

Vous désirez installer un ou des nichoirs pour aider vos espèces préférées à se reproduire et égayer votre milieu de vie. Le COQ vous propose différents modèles adaptés pour répondre à vos besoins et ceux de vos protégés.

**Pour plus d'information consulter le site internet du club ou contacter Jacques Anctil au 418-871-5103.**

Faites-vous plaisir ou faites plaisir à une autre personne tout en supportant votre club et en donnant un coup de pouce à la gentille ailée.



## Pour le plaisir de partager!

Découvrir des espèces rares ou inusitées ou tout simplement partager avec d'autres nos découvertes font partie des plus grandes joies de l'ornithologie. Voici donc les noms de toutes les personnes qui informent le Club sur la Ligne rouge ou par Internet, pour signaler des espèces rares. Les gens qui le feront recevront peut-être la visite de plusieurs personnes et seront un peu dérangés dans leur intimité, mais quelle joie ils auront à partager leurs observations! Merci de tout cœur aux personnes qui nous ont appelés et qui participent un tant soit peu à la connaissance des oiseaux qui nous entourent. Merci aux personnes qui ont collaboré à la Ligne rouge du **17 octobre 2013 au 30 janvier 2014** :

Jacques Anctil, Olivier Barden, Leah et Louis-Philippe Bateman, Louis Belleau, Martine Blouin, Jean Bernier, Danielle Brassard, Mylène Caron, Francine Cauchon, Jean Clavet, Ariane Cloutier, André Couture, Gérard Cyr, Pierre Darisse, Lorraine Deschamps, Denise Fournier, Paul-André Gagnon, Pierre Gascon, Pierre Gélinas, Marie-Hélène Hachey, Yvon Hamel, Diane Labarre, Reine Labranche, Peter Lane, Julienne Latulippe, Richard Langevin, Jean Laporte, Fabien et Nicole Létourneau, Gaétan Lord, Paul Marois, Céline Maurice, Pierre Normand, Marie O'Neill, Pierre Otis, Mélodie Paquet, Fabienne Paré, Catherine Poussart, Maurice Raymond, Sébastien Rioux, François Schaffer, Claude Simard, Jocelyne Simard, Paul-Étienne Sirois, France Thériault, Charles Vachon, Paul Vaillancourt.

**Diane Labarre**

## Dates de tombée des articles pour les prochaines parutions

**Parution de juin :** Réception des articles le 20 avril

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

Parution de décembre : Réception des articles le 15 octobre

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

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

# La poésie des oiseaux

## L'oiseau qui voulait monter plus haut

Johanne Fournier

Il était une fois une Oie blanche qui s'apprêtait à partir avec ses centaines de milliers d'amies pour faire son long voyage vers le Sud. Depuis trois semaines, elle prenait des forces en se gavant de scirpe le long du Saint-Laurent, plus précisément à cap Tourmente. Le rivage blanc faisait croire à une bordée de neige fraîchement tombée, d'où leur vrai nom d'Oies des neiges probablement.

Depuis sa naissance, Oiz O rêvait de voler de plus en plus haut. N'avait-elle pas un nom prédestiné? Lorsqu'elle vit le ciel pour la première fois, elle remarqua des petites billes lumineuses et chaque nuit, elle les admirait, comme si ces yeux du ciel la regardaient et l'appelaient. Un jour, se dit-elle, je m'élèverai encore plus haut pour entendre ce qu'elles ont à me dire. Comme il n'y a rien de plus magnifique que le moment présent, même pour un oiseau, elle se dit que c'était maintenant qu'elle partait en direction vers son rêve.

Elle prit son envol en compagnie de ses amies voyageuses. On entendit un long fracassement à des kilomètres à la ronde; les unes cacardant de leur futur périple, les autres s'encourageant devant la longueur du chemin à parcourir. Elle avait souvent rêvé à une étoile rouge, l'une des plus lumineuses de l'univers et savait pertinemment que c'est elle qui répondrait à ses nombreuses questions.

Tout d'abord, Oiz O suivit les autres en étirant ses ailes de toute leur splendeur. Puis, sans un mot, elle dévia le trajet en montant aisément en altitude vers les nuages, remplie d'énergie et de détermination. En plein jour, elle ne voyait pas les étoiles briller, mais elle savait qu'à la nuit tombée, ces petites boules minuscules allaient se mettre à scintiller de plus belle.

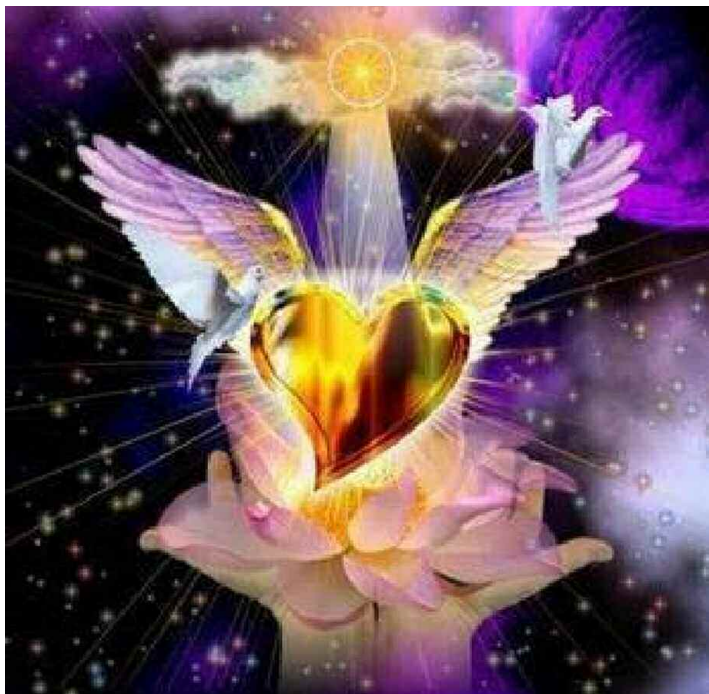
Pour s'encourager, elle chanta la magnifique chanson de Jean-Pierre Ferland : « Un peu plus haut, un peu plus loin, je vais aller encore plus loin ». Elle s'éleva durant des heures et des heures, des jours et des jours, des nuits et des nuits, s'approchant des étoiles de plus en plus. Fatiguée, mais persévérante à souhait, Oiz O fendit l'air jusqu'à ce que l'impesanteur la rende légère comme une plume. Elle se laissa voguer par moments sous les vagues célestes, ce qui la reposa un peu. Puis, remplie d'une énergie réparatrice, elle déploya ses ailes pour éviter de tomber en chute libre. Elle tenait à son rêve plus que tout au monde, même si des années-lumière la séparaient de celui-ci.

Soudain, une pluie d'étoiles lumineuses recouvrit son plumage et lui donna, comme par magie, la force et l'énergie dont elle avait besoin pour poursuivre son périple. Plus elle s'approchait des étoiles, plus

son chemin nébuleux s'illuminait tel un phare éclairant sa Voie Lactée à la couleur de ses ailes, celle qui lui traçait la route dans toute sa pureté.

Arrivant à destination comme une vraie star, elle apprit qu'il y avait neuf constellations ornithologiques : Aigle, Cygne, Corbeau, Paon, Oiseau de Paradis, Colombe, Grue, Toucan et l'oiseau légendaire le Phénix. Elle aurait aimé voir l'oie dans la constellation du Petit Renard, mais elle était disparue, semble-t-il, mangée par un renard.

Elle se fit l'amie d'étoiles qui portaient des drôles de noms avec des chiffres et des lettres. On lui dit que l'oie autrefois représentée dans la gueule du renard n'était plus présente officiellement mais qu'elle avait donné son nom à l'étoile Alpha. C'est cette étoile qu'Oiz O désirait rencontrer car elle voulait des réponses à certaines questions existentielles. Anser est une géante rouge de magnitude 4,44, de type spectral M0III et située à 297 années-lumière.



Oiz O continua de monter sur l'échelle interplanétaire et vit le rouge vif qui animait tant sa passion de découvrir enfin l'étoile qui répondrait à ses questions.

- Bonjour Anser, je suis venue de la Terre pour te rencontrer.
- Bonjour bel oiseau! Tu dois être fatigué, laisse-moi te donner une partie de ma lumière chaleureuse.

Soudain, Oiz O reçut une déferlante de gaz rouges et bleus qui lui transmet une énergie presque surhumaine. En toute légèreté, ses ailes pouvaient se détendre et lâcher prise, mais tant qu'elle avait des questions, son cœur battait la chamade.

- Pourquoi la vie? Pourquoi la mort? Pourquoi l'amour? Pourquoi la guerre? Pourquoi les relations? Pourquoi les séparations? Pourquoi tant de deuils à faire? Pourquoi les peurs?

Anser était déboussolée d'entendre autant d'interrogations. Oiz O voulait des réponses, mais par où commencer?

- Où cours-tu, ne sais-tu pas que le ciel est en toi?
- Mais je ne comprends pas. J'ai fait tout ce chemin pour rien?
- Encore une question... Accepte de ne pas avoir de réponses, c'est cela la spiritualité. C'est un geste de foi. Après cette longue migration, trouve un sens à ta vie. Avant, il y avait une oie et le renard l'a mangée. L'oie avait oublié d'appivoiser son

ennemi. Appivoise tes ennemis : la mort, la guerre, les séparations, les deuils et les peurs, puis accepte ce qui est, car les épreuves, tout comme les bonheurs, font partie intégrante de la Vie. Tu peux tant apprendre de celles-ci. À trop te poser des questions, tu oublies de vivre dans la liberté et l'Amour.

Sur ces mots, elle muta dans un état de grâce. Un renard passa par là et la prit, non pas dans sa gueule, mais entre ses pattes pour la réconforter. Depuis ce temps est réapparue la constellation du Petit Renard. Grâce à sa détermination, Oiz O a pu laisser sa marque étoilée dans l'univers. Elle a réalisé son rêve en montant plus haut et comme elle était déjà rendue au ciel, elle se laissa bercer tout doucement, sans peurs.

C'est alors que les astronomes du monde entier firent connaître à tous l'histoire de Oiz O. On en parla à la «lune» de tous les journaux et sur toutes les chaînes de télévision. Il suffisait de lever les yeux vers le ciel pour la voir chaque nuit scintiller.

Les gens comprirent que les réponses sont au fond d'eux-mêmes, que c'est leur âme qui doit s'élever pour les trouver, et ce, dans le pur silence de leur cœur. Il suffit de les appivoiser afin de trouver un sens à sa vie et une légèreté de l'être; une légèreté qui permet de renaître.

# Cours spécialisés

Limicoles  
(fin d'été 2014)



## Dates du cours

Les vendredis 15 et 22 août 2014, de 19 h 30 à 21 h 30, plus une sortie sur le terrain le samedi 23 août. Le dimanche 24 est en réserve s'il y avait du mauvais temps le samedi.

## Salle

Domaine de Maizerets, salle 203.

## Site pour la sortie

Le groupe ira au village de Kamouraska. La marée sera favorable à partir de 11 h, le 23 août et à partir de 12 h, le 24. Le responsable du cours devra décider du point de rendez-vous avant de se rendre au village avec le groupe.

## Professeur

Guy Lemelin.

## Frais d'inscription

35 \$.

**Note :** les participants seront des membres du COQ. Un non-membre qui désire s'inscrire au cours doit d'abord devenir membre du Club.

## Supplément pour les non-résidents de la Ville

La Ville de Québec exige que nous percevions des frais en sus de 17.50 \$ de la part des non-résidents de la Ville (pour usage des locaux et équipements de la Ville).

## Contingentement

Le cours est limité normalement à 15 inscriptions.

## Échéance

La date de tombée pour les inscriptions est le 10 juin 2014. Des demandes pourront être considérées par la suite s'il restait des places.

## Modalités d'inscription

**Attention : les inscriptions ne commenceront que le 10 avril.** Prière de vous adresser à Céline Poulin, au 418-878-2090, à compter du 10 avril. Cette responsable dressera une liste ordonnée selon l'arrivée des demandes et donnera les spécifications pour le paiement. L'inscription sera confirmée lorsque le chèque parviendra au COQ (dans un délai d'une semaine). Le chèque sera à l'ordre du *Club des ornithologues de Québec*.

Remarque : il n'est pas obligatoire d'avoir suivi au préalable les cours d'initiation à l'ornithologie des niveaux 1 et 2 du COQ.

# L'écrit des membres

Espace mis à votre disposition afin  
de partager vos belles sorties

## Triplé magique à Baie-Sainte-Catherine

23 octobre 2013 | Gérard Cyr

Lorsque Jean-Pierre Ouellet m'a demandé hier si ça me tentait de prendre une chance pour la Buse de Swainson, j'ai communiqué avec Samuel Denault pour savoir jusqu'à quelle heure l'oiseau a été vu la veille. Étant donné qu'elle était encore là vers 14 h et que l'habitat propice où elle se tenait s'arrêtait à la rivière aux Canards, nous avons considéré nos chances bonnes, à condition d'être sur place très tôt.

Nous sommes arrivés vers 7 h 15 et avons commencé à chercher à partir de la rivière en nous dirigeant vers l'est. Après avoir fait grimper le taux d'adrénaline de quelques degrés avec une Buse à queue rousse houspillée par des corneilles, nous trouvons l'oiseau recherché sur un poteau tout juste à coté du 574 Route 138. Il n'est que 7 h 35 et déjà...c'est mission accompli. YES!!! comme dirait Maurice. Un « look » superbe, elle se laissait observer et ne semblait aucunement affectée par la circulation.

Un peu plus tard, question d'améliorer notre point de vue, nous changeons d'angle par rapport au soleil. Pendant que l'oiseau prend toute la place dans notre objectif, un cri bizarre constant se laisse entendre dans le champ tout juste derrière nous. Ni l'un ni l'autre ne pouvons mettre une identification sur ce cri, un genre « dsi-gue-li » rapide. En s'arrachant les yeux à contre-jour, nous mettons les jumelles sur une sturnelle. Connaissant les cris de la Sturnelle des prés, nous allumons tous les deux. Une Sturnelle de l'Ouest!!! L'ensemble de l'oiseau est relativement pâle, le jaune ne jure pas par rapport à l'oiseau, le collier est très diffus, moucheté de blanc, laissant supposer un adulte en plumage d'hiver. Même lorsqu'il part en vol, pour se poser une centaine de mètres plus à l'ouest, son apparence (dos et calotte) ne paraît pas foncée. Nous profitons de ce moment pour écouter les enregistrements des cris des deux espèces. Le cri entendu ressemble au début du chant de la Sturnelle de l'Ouest, pas les premières notes sifflées mais le début de ses notes modulées. Aussi, sur l'application Sibley du iPod, ça ressemble aux petites notes juste avant ce qu'ils appellent « sputters » sur l'enregistrement indiqué « churts, sputters, & song\_NE ». Woaoww!!! Pour ma part, c'est un deuxième lifer pour le Québec en quelques minutes sans bouger les bottines, ou presque, re-YESS!!!

Nous décidons donc de suivre la Swainson qui ne semble bouger que lorsque les corneilles l'agacent trop. Elle ne fait que de courtes distances vers l'est. Elle se pose sur les gazons pour se nourrir et parfois se mettre à courir. C'est vraiment spécial de regarder une Buse de

Swainson courir au Québec.

C'est là que nous commençons à rêver d'un café. Le départ à 4 h 45 commence à se faire sentir, la pause est bienvenue.

Café en main, nous repartons vers l'ouest à la recherche de notre première vedette. Rendu au champ où nous avons perdu la sturnelle, nous nous séparons sur une certaine distance afin d'essayer de l'entendre à nouveau. Tout bonnement, je balaye le champ et tous les piquets de clôture lorsque j'en vois un qui est déformé. À tout hasard, je pose le télescope sur lui et... la forme possède un bec... une queue et vole!!! Mes neurones s'agitent, gris sur poteau gris... impossible, je ne le crois pas... un TYRAN GRIS!!! Je lâche un cri à Jean-Pierre (les voisins pensent que c'est le départ du traversier) avec des grands signes de bras. Il lâche son café, s'en vient d'un pas rapide se demandant pourquoi je suis si excité devant la Sturnelle de l'Ouest. Pour ma part, l'émotion est à son comble, je saute dans les airs les bras en l'air, la ganse de mes jumelles lâche elles se ramassent par terre, no problemo!!! Le Tyran gris que je dis à Jean-Pierre, il n'en croit pas ses oreilles, crois-en tes yeux, regarde dans mon télé!!! Incroyable mais vrai, re-re-YESSS!!! Un troisième lifer pour moi au Québec en moins de deux heures autour du même champ!!! L'oiseau est très actif, il se permet même une incursion à moins de 15 mètres de nous, je réussis à prendre une photo en digicopie. Finalement, il s'envole pour se percher dans un arbre fruitier du coté ouest du champ non loin des grands conifères.



Tyran gris (Gérard Cyr)

Que d'émotions, même pour Jean-Pierre pour qui ce n'était pas des nouveautés. Des moments magiques, Carpe Diem...

# Journal d'une passionnée

26 octobre 2013 | Linda Castilloux

## Deux primecoches aujourd'hui!

Après quelques jours d'hésitations, je me décide enfin de sortir de cet état léthargique qui m'envahit lors de la venue prochaine de l'hiver.

Une amie ornitho et moi partons donc pour Baie-Sainte-Catherine, habillées de nos plus chauds habits et bottes. Nous espérons observer le Tyran gris, la Sturnelle de l'Ouest et, peut-être, la Buse de Swainson. Ces rares oiseaux ont été répertoriés dernièrement là-bas. Nous embarquons sur le traversier à Tadoussac car nous venons du Saguenay et nous retrouvons rapidement, grâce aux indications de M. Gérard Cyr, l'endroit magique. Quelques ornithologues sont déjà sur place. Presque sans relâche, tous scannent les lieux.

La Sturnelle est retrouvée non sans peine car elle se cache dans les herbes hautes et n'en sort pas souvent. Pas de Tyran gris, il est parti, et pas de Buse de Swainson non plus. Elle est partie aussi, probablement! Le vent se lève, pas facile de tenir le télescope. Tout le monde s'en retourne après plusieurs heures d'acharnement collectif. Je peux tout de même cocher la Sturnelle.

Il est bien trop tôt pour retourner à la maison et on décide qu'on s'essaye pour le Traquet motteux qui a été vu aux Escoumins. Un court arrêt aux Dunes, à Tadoussac où je photographie le Bruant fauve qui picore au sol accompagné des Juncos ardoisés de la place. Un mignon petit coquin de junco nous salue en nous exhibant son joli postérieur... « Tiens-toé ! » qu'il semble nous dire...



Enfin aux Escoumins! On explore tous les affleurements rocheux de la place. Nous sommes à la Croix. Le vent nous arrache la perruque et la fatigue commence à se faire sentir. On décide donc, après quelques heures de recherche intensive infructueuse, de partir. Peut-être qu'un bon repas aux fruits de mer au restaurant de la place avec un bon verre de vin comblerait un peu de notre déception?

Pas capable de lâcher nos instruments. Nous sommes maintenant derrière la poissonnerie et on scanne encore et encore. De toute façon, on va prendre la route de noirceur. Il est déjà pas mal tard. Mais des fois que ... Un gentil ornithologue rencontré ce matin se pointe tout à coup. On jase un peu. Il vient de voir, un peu plus loin, aux Bergeronnes, le Tyran de l'Ouest. « Mais t'es donc bien chanceux! » que je lui balance, non sans une pointe de jalousie inavouée. (Je dois vous dire que j'ai refait le voyage le lendemain... et je l'ai vu, le fameux Tyran de l'Ouest.)

Il nous explique que le Traquet motteux peut se tenir avec les Alouettes qu'on a entrevues tout à l'heure sur la grève. Je décide donc qu'on y retourne et qu'on observe toutes les Alouettes une à une. Des fois que ... Notre nouvel ami nous suit et nous nous retrouvons bientôt sur les rochers au seul endroit qu'on n'a pas bien scanné à la loupe parce que mon amie avait cru entendre que le Traquet était de l'autre côté ... Hum !

Et le Traquet motteux est là, sur les roches. Il nous attendait !



Je l'ai au télescope et explique rapidement à mon amie où diriger son oculaire. « Il est là, à côté des trois arbustes, sur la roche. ». « À droite ou à gauche? » qu'elle me lance nerveusement. « Ben, à gauche », que je répons aussi nerveusement. Mais c'était à droite ... J'ai bien failli me faire pousser en bas des roches où nous étions installées... Finalement, le Traquet se déplace ici et là mais on a la chance de l'admirer longtemps. Il est très coopératif. Nous sommes allées fêter cela aux fruits de mer avec un bon verre de vin. Chin Chin! Deux primecoches (lifers) aujourd'hui! Faut fêter ça! Et on s'est retrouvées en pleine tempête de neige dans le noir d'encre de la nuit entre Sacré-Cœur et Sainte-Rose-du-Nord. J'avais hâte d'arriver, cibole ! Mais ça a valu la peine !

## Bye, Bye les corneilles

Jocelyne Simard

Là où j'habite, j'ai la chance d'avoir accès à une terrasse sur le toit. Vue sur le fleuve, le lac, la ville au loin...et la canopée... J'y monte souvent pour admirer les couchers de soleil et profiter de cette magnifique vue à 360 degrés. À cette hauteur, il se passe des choses qu'on ne voit pas d'en bas. C'est là que l'histoire commence...

Alors que le soleil descend, des dizaines de corneilles passent au-dessus de nos têtes, et vont se percher dans les arbres un peu plus loin; j'en compte au moins 300 rassemblées là pour la nuit...c'est la première fois que je vois un dortoir à corneilles.

L'été se passe ainsi : tous les matins aux premières lueurs, je les entends jacasser, probablement pour décider de la direction à prendre; croyez-moi : ça réveille 300 corneilles qui lèvent les pattes en même temps... Et tous les soirs, elles reviennent s'installer confortablement sur leurs branches préférées. À mesure que l'été avance, que les jours raccourcissent, elles se lèvent un peu plus tard (mon réveille-matin) et se couchent un peu plus tôt.

Début septembre, je remarque qu'elles sont de plus en plus nombreuses à squatter le dortoir; de 300, elles sont maintenant 500 à 600. Il faut croire que l'été a été productif... Le plus impressionnant, c'est quand arrive le temps de la migration... C'est vers le 20 octobre que commence le grand rassemblement.

Imaginez des centaines de points noirs qui traversent le ciel, avec en arrière-plan un coucher de soleil. Elles arrivent de partout et se

retrouvent pour les dernières nuits au dortoir. Elles sont maintenant plus de 1000...quel spectacle! Hitchcock serait jaloux...

Au matin du 28 octobre, je les entends encore jacasser; le froid arrive... En fin de journée, je monte sur la terrasse pour réaliser que les branches sont vides, les corneilles sont toutes parties...c'est fini... Si c'est vrai quand on dit que les corneilles sont très intelligentes, je compte sur elles pour me le prouver au printemps prochain. Je les attendrai...je les entendrai.

---

## Offrande d'un timide à sa belle

Dominique Avoine

Par un beau matin d'octobre, je jette un œil sur le plateau d'alimentation installé dans ma cour pour mes amis ailés. J'aperçois alors monsieur Geai bleu qui s'empresse de saisir une arachide écalée. Je m'efforce de rester cachée car malgré son babillage criard, il est timide ce visiteur. Il transporte l'arachide et la cache dans une jardinière suspendue sur le balcon. Je me dis : « Pauvre lui, s'il veut retrouver son arachide cet hiver, il n'a pas choisi le bon endroit. ».

Quelle n'est pas ma surprise de voir alors arriver madame Geai bleu qui avale l'arachide en moins de deux. Son compagnon vient la rejoindre. Il ne semble pas lui en tenir rigueur du tout; au contraire, ils s'envolent tous deux aile dessus, aile dessous, vers d'autres lieux.

P.S. Dans cette histoire tous les faits sont véridiques, libre à vous d'en changer l'interprétation.

---

## Les Oies blanches de Gabrielle

Lise Côté

Prix Fémina 1947 pour « Bonheur d'occasion », notre écrivaine bien à nous Gabrielle Roy était en octobre 2013, l'invité d'honneur au festival « Québec en toutes lettres ».

En Gaspésie, me reposant de magnifiques mais lourdes journées de vélo, j'ai relu une grande partie de son œuvre, auteur d'une valeur littéraire indiscutable.

Sur la voie ferrée en 1994, nous marchions respectueusement les promenades de Gabrielle, de cap Tourmente à Petite-Rivière-Saint-François. Quel plaisir de vivre toutes ses découvertes et observations à travers « Cet été qui chantait », petit livre tout simple et beau, de fleurs et d'oiseaux. De sa maison entre fleuve et montagnes, elle y attendait à chaque printemps le retour de ces grands oiseaux blancs comme elle se plaisait à les nommer.

L'extrait tiré d'une lettre à sa sœur Bernadette du 21 avril 1970 nous éclaire bien sur sa plume juste et son amour de la nature. Lisons-en

un peu : « ...j'ai hâte d'entendre passer dans le ciel un de ces beaux matins, habituellement c'est à l'aube, les grands voiliers d'Oies blanches rentrant au pays après avoir passé l'hiver, comme millionnaire, sur les plages du Sud. Leur conversation bruyante qu'elles mènent là-haut dans le ciel au-dessus de la ville en la franchissant est merveilleusement étrange à entendre dans la paix du matin. Que se racontent-elles? Est-ce qu'elles se concertent sur la route à suivre, les relais, leur destination? Ou bien est-ce à nous de la terre qu'elles tentent de faire entendre quelque chose, nous disant peut-être : «... eh bien, voilà, nous sommes de retour, amis de la terre en bas, nous sommes de retour. ». Et pour nous, nous voilà contents du simple fait que les grands oiseaux libres sont de retour.

Bernardin de Saint-Pierre disait : « mon bon livre est un bon ami ». Voici donc quelques autres œuvres à lire de notre très chère Gabrielle: Ces enfants de ma vie, Rue Deschambault, La montagne secrète, La détresse et l'enchantement.

Elle continuera ainsi à nous murmurer à l'oreille «...partie du cœur, la voix cherche le cœur ... » et moi je vous souhaite à tous les émouvants oiseaux blancs du printemps.

## Le nichoir à Gilbert

Martine Blouin

Ce fût son dernier bricolage, en automne 2011, un diagnostic de Parkinson venait de tomber. À la résidence où il demeurait depuis quelques temps, il y avait un atelier de bricolage (menuiserie) et c'est avec beaucoup d'aide que Gilbert a fabriqué sa dernière œuvre : un nichoir. Mais le dit nichoir avait quelques lacunes : une ouverture trop petite, un perchoir (ça attire les moineaux!) et il n'y avait pas d'ouverture pour permettre le nettoyage à l'intérieur. Il ne pouvait pas être installé tel quel, du moins, pas comme nichoir à hirondelles ou à merlebleus.

Printemps 2012, modifications faites, il fallait l'installer...mais où? Tous les poteaux situés près de la maison étaient déjà occupés par des nichoirs et impossible d'en mettre plus car il faut respecter une certaine distance entre les nichoirs d'hirondelle bicolore.

Été 2012, le nichoir modifié de Gilbert est sur un banc, près de la maison et il attend...

Fin août 2012, un poteau de corde à linge est installé pour la nouvelle maison des employés saisonniers qui travaillent à la ferme. C'est sur ce poteau que le nichoir à Gilbert sera hissé.

Printemps 2013, les hirondelles arrivent mais Gilbert n'est plus. C'est un va-et-vient constant pour l'obtention des nichoirs mais, comme il y a beaucoup de travail à la ferme, je n'y porte pas vraiment attention. C'est finalement le 3 juillet que je m'arrête pour observer mes pensionnaires. Je travaille dans la plantation de groseilles près du nichoir à Gilbert et je vois par hasard un merlebleu mâle posé sur un fil. Je suis désolée pour lui car il n'y a plus de nichoir disponible et il est tard en saison pour en installer un autre. Le merlebleu reste sur le fil, vraisemblablement dérangé par ma présence. Je me retire un peu et il s'envole alors, se dirigeant vers le nichoir à Gilbert et va nourrir ses petits! À toutes les fois que je travaillais près du nichoir et que les parents arrivaient pour nourrir leurs petits, je me déplaçais sinon ils restaient là à attendre. Je ne les ai pas vus quitter le nid mais je sais que la nichée a eu du succès. J'ai nettoyé et réinstallé le nichoir et, qui sait, peut-être y aura-t-il une deuxième génération l'an prochain...à suivre!

## GRAND DÉFI Québec Oiseaux

Événement organisé dans le cadre  
de la Journée internationale  
des oiseaux migrateurs

Date limite d'inscription :  
**2 mai 2014**

Plusieurs prix à gagner pour  
les participants et les donateurs

**PLAISIR GARANTI!**

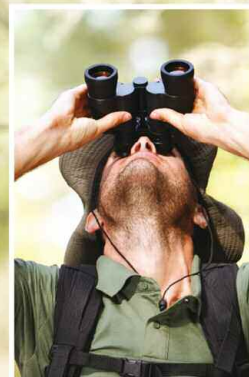
## SOYEZ PRÊTS

pour le retour des migrateurs  
du 9 mai (18 h) au 10 mai (18 h)

Formez une équipe, choisissez votre site  
et tentez d'observer le plus grand  
nombre d'espèces en 24 heures

Participez au Grand Défi et contribuez au financement  
de projets de conservation importants, notamment :

- Campagne de sensibilisation à l'impact sur les insectivores aériens de l'utilisation des pesticides
- Conservation de la biodiversité aviaire dans les milieux agricoles
- Campagne de sensibilisation des propriétaires de chats afin de réduire le taux de mortalité des oiseaux



Pour tous les détails, visitez le  
[www.quebecoiseaux.org/gdgo](http://www.quebecoiseaux.org/gdgo)  
ou communiquez au  
**514 252-3190** ou **1 888 OISEAUX**  
ou à l'adresse [info@quebecoiseaux.org](mailto:info@quebecoiseaux.org)

Le Grand Défi est commandité par



# Les activités saisonnières

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

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

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

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

Il est suggéré aux membres de **toujours vérifier sur la Ligne rouge** (418-660-9089) les activités prévues dans le *Bulletin*. Toutes les activités sont annoncées au moins une semaine à l'avance, de même que toute modification à la programmation. Voilà une bonne façon d'être bien renseigné! Pour tout autre information concernant les activités spéciales, consultez notre site Internet au [www.coq.qc.ca](http://www.coq.qc.ca)

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

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

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

Le responsable d'une excursion a le choix d'annuler ou de maintenir la tenue d'une sortie en cas de mauvais temps ou dans le cas où il n'y a aucun participant au point de rendez-vous. La décision lui appartient de tenir compte ou non, sans autre avis, que des participants puissent s'être rendus directement au site à visiter.

VENDREDI, 14 MARS

## Finale de l'Écolo-Défi... de ma fenêtre

Les membres du COQ qui ont participé à l'Écolo-Défi sont attendus au Domaine de Maizerets, à **19 h 30**. Une activité spéciale vous sera proposée dans une ambiance conviviale. Une participation de 2 \$ par personne sera demandée. Le partage de vos observations fera l'objet de nombreux prix-écologues, par **tirages surprises**.

de nouveaux apprentissages en découvrant l'univers des oiseaux. **Conférencier** : Michel Hamelin, membre du COQ. Prix d'entrée spécial : 1 \$, pour les membres et les non-membres. Gratuit pour les 16 ans et moins. Rendez-vous à 19 h 30 au Domaine de Maizerets, 2000, boul. Montmorency, Québec. **Bienvenue à tous!**

MERCREDI, 19 MARS

## Forêt Montmorency

Une sortie appréciée car cette forêt nous réserve à chaque fois des observations exceptionnelles: Mésanges à tête brune, perdrix, tétras, mésangeais. **Réservée aux membres.** Responsable : Jacques Ancil, 418-871-5103. Courriel : [ancil.jacques@videotron.ca](mailto:ancil.jacques@videotron.ca) Rendez-vous à 7 h 30 au stationnement des Galeries Charlesbourg **Prévoir un lunch. Covoiturage : 10 \$** ( Si intempéries, annulée), plus **3.50 \$** (entrée de la réserve).

MERCREDI, 26 MARS

## Maizerets, Baie de Beauport

Petite tournée à Maizerets pour nous diriger ensuite à la Baie de Beauport. Les amateurs d'anatidés auront peut-être l'occasion d'accueillir les nouveaux arrivants printaniers de cette famille. Bienvenue à tous! Responsables : Denise Lacasse et Marguerite Larouche, 418-914-1332. Courriel : [marlarou@videotron.ca](mailto:marlarou@videotron.ca) Rendez-vous : 8 h dans le stationnement du domaine. **Collation recommandée.**

VENDREDI, 21 MARS

## Conférence : Des oiseaux qui brisent les inégalités sociales

Le contact avec la nature augmente le bien-être des personnes et favorise un mode de vie sain physiquement, psychologiquement et socialement. Que les personnes en situation de pauvreté en soient privées accentue encore plus les inégalités sociales dont elles sont victimes. Cette conférence vous présentera *Accès-Nature*, une activité inédite de loisir en nature du *Service Amical Basse-Ville* qui permet à des personnes démunies de sortir du béton et de la routine quotidienne, de briser l'isolement et de faire

SAMEDI, 29 MARS

## De Cap-Rouge à Neuville

Il y a encore de la glace sur le bord du fleuve, mais les rivières commencent à dégeler. À partir de la marina de Cap-Rouge, nous longerons le fleuve jusqu'à Neuville. Différents habitats seront visités (fleuve, rivière, parc urbain). Apportez vos raquettes au cas où les sentiers seraient encore très enneigés et apportez votre lunch. **Réservée aux membres.** Responsable : Jacques Ancil, 418-871-5103. Courriel : [ancil.jacques@videotron.ca](mailto:ancil.jacques@videotron.ca) Rendez-vous : 7 h 10 au stationnement de Tim Horton (ch. des Quatre-Bourgeois et avenue de Bourgogne) ou 7 h 30 au stationnement de la marina de Cap-Rouge. **Covoiturage : 5 \$.**



MERCREDI, 2 AVRIL

### Base de plein air de Ste-Foy

En ce début de printemps, il nous est possible de voir : bruants, rapaces, Grand pic, gélinottes et, si les lacs sont libres de glace, ce site est une excellente destination! Notre guide Jean-Guy nous invite à chasser nos bottes.

#### Bienvenue à tous!

Responsable : Jean-Guy Picard, 418-847-7645. Courriel : [picard.jeanguy@videotron.ca](mailto:picard.jeanguy@videotron.ca)  
Rendez-vous : 8 h au stationnement principal de la base.

**Collation recommandée.**

MERCREDI, 9 AVRIL

### Social ornitho

Voici la journée <AU REVOIR> au 5 à 7 du COQ. On se souhaite donc un bon été avec l'espoir de se revoir à l'automne. Venez en grand nombre à l'Oeuphorie Steak-Frites, 850, boul. Père-Bertrand Sud, à Vanier.

Souper facultatif (apportez votre vin ou bière).

#### Bienvenue à tous!

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

MERCREDI, 9 AVRIL

### Domaine de Maizerets

À chaque printemps, la richesse faunique du domaine de Maizerets est là pour nous surprendre avec la présence de nos amis à plumes. Soyez des nôtres avec vos jumelles et votre plaisir à les admirer!

#### Bienvenue à tous!

Responsable : Ronald Lepage, 418-628-6426.  
Rendez-vous : 8 h 30 dans le stationnement du domaine.

**Collation recommandée.**

VENDREDI, 11 AVRIL

### Conférence : Connaissez-vous les cinq qualités d'une bonne mangeoire d'oiseaux?

Photos à l'appui, on verra ce que sont de bonnes, de moins bonnes et de mauvaises mangeoires. Et au moyen d'un passage en revue des questions *qui, quoi, où,*

*quand, comment, pourquoi,* le conférencier guidera habilement les auditeurs à bien choisir les mangeoires et à préparer leur poste d'alimentation d'oiseaux pour la prochaine saison.

**Conférencier :** Robert Morin (alias *Monsieur Moineau*), membre du COQ. Le prix d'entrée est de 3 \$ pour les membres et de 5 \$ pour les non-membres. Gratuit pour les 16 ans et moins.  
Rendez-vous à 19 h 30 au domaine de Maizerets, 2000, boul. Montmorency, Québec.

**Bienvenue à tous!**

SAMEDI, 12 AVRIL

### Lotbinière

La belle région de Lotbinière et notamment le site de la Pointe-au-Platon, recèlent une faune avienne très diversifiée. Plusieurs habitats seront parcourus au cours de l'excursion, des surprises sont possibles.

#### Réservé aux membres.

Responsable : Laval Roy, 418-658-6361. Courriel : [lavar@videotron.ca](mailto:lavar@videotron.ca)  
Rendez-vous : 7 h 30 à l'église de Sainte-Croix-de-Lotbinière.

**Covoiturage : 5 \$.**

MERCREDI, 16 AVRIL

### Baie-du-Febvre

Devenu une destination ornithologique incontournable, Baie-du-

Febvre avec ses habitats variés saura sans contester nous émerveiller avec : Oies, bernaches, Éristatures rousses, canards en plumage nuptial, poules-d'eau, foulques, limicoles et, peut-être comme l'an dernier, Grues du Canada!

#### Réservée aux membres.

Responsables : Jacques Anctil. Courriel : [anctil.jacques@videotron.ca](mailto:anctil.jacques@videotron.ca) et Jean-Guy Picard, 418-847-7645. Courriel : [picard.jeanguy@videotron.ca](mailto:picard.jeanguy@videotron.ca)

Rendez-vous à 9 h au stationnement du Tim Hortons au 3440 des Quatre-Bourgeois et avenue de Bourgogne. **Si mauvais temps : annulée! S'il vous plaît, écouter la Ligne rouge. Prévoir lunch. Covoiturage fortement recommandé aux coûts de 18\$ si trois passagers et 28\$ si deux passagers.**

DIMANCHE, 20 AVRIL

### Portneuf

À cette occasion, nous ferons de fréquents arrêts en bordure du fleuve et une incursion dans les rangs de Deschambault et de Grondines. Habillez-vous chaudement et apportez un lunch.

#### Réservé aux membres.

Responsable : Pierre Otis, 418-687-4979.

Rendez-vous : 6 h 30 au Tim Hortons, angle Quatre-Bourgeois/Duplessis. **Covoiturage : 12 \$.** Ou à 7 h à l'église de Neuville.

**Covoiturage : 8 \$.**

MERCREDI, 23 AVRIL

### Marais Léon-Provancher

Au printemps, un bel éventail d'espèces de canards, de limicoles fréquentent ce marais plein de vie. Nous circulerons aussi dans les sentiers vers le fleuve à la recherche de parulines et de passereaux.

#### Réservé aux membres.

Responsable : Norbert Lacroix. Courriel :

[norbert.lacroix@mat.ulaval.ca](mailto:norbert.lacroix@mat.ulaval.ca)

Rendez-vous à 7 h 30 au Tim Hortons, angle Quatre-Bourgeois/Duplessis. **Prévoir lunch.**

**Covoiturage 4\$.**

SAMEDI, 26 AVRIL

### Marais du Nord

Cette excursion très prisée permet de découvrir un site enchanteur. Une bonne diversité d'oiseaux est présente à cette date : canards, oiseaux de proie, bruants, etc. L'excursion se termine vers midi. Prévoir 5 \$ pour l'accès aux sentiers.

#### Réservé aux membres.

Responsable : Pierre Otis, 418-687-4979.

Rendez-vous : 7 h au stationnement des Galeries de Charlesbourg (coin 1<sup>re</sup> Ave. et 41<sup>ème</sup> rue).

**Covoiturage : 4 \$.**

*Quelques participants à l'excursion du samedi, 1 février 2014 à cap Tourmente (Denise Morneau)*



MERCREDI, 30 AVRIL

### Remontons la rivière Cap-Rouge

Une sortie ornitho-auto de l'embouchure de la rivière au fleuve, à travers les sentiers aménagés du milieu urbain à la banlieue, jusqu'aux terres agricoles à travers les méandres jusqu'à sa source. Découvrons ensemble ce milieu aux multiples couverts végétaux. En cette période, les nicheurs seront-ils nombreux à nous surprendre?

#### Réservée aux membres.

Responsable : Jacques Anctil, 418-871-5103. Courriel : [anctil.jacques@videotron.ca](mailto:anctil.jacques@videotron.ca)  
Rendez-vous : 7 h 30 au stationnement de la marina de Cap-Rouge, rue St-Félix. **Prévoir collation. Covoiturage : 6\$.**

SAMEDI, DIMANCHE,  
3 ET 4 MAI

### Bas-St-Laurent (St-Fabien à Ste-Luce)

Voyage de deux jours afin d'être témoin de la migration d'oiseaux de proie au célèbre belvédère de St-Fabien et de visiter les meilleurs sites d'observation de la région de Rimouski. On visera la centaine d'espèces. Des raretés en prime?

Logement en gîte du passant. Obligatoire de contacter le responsable pour réserver et prendre des informations.

#### Réservée aux membres.

Responsable : Louis Messely, 418-840-3668. Courriel : [lmessely@mediom.qc.ca](mailto:lmessely@mediom.qc.ca)

SAMEDI, 3 MAI

### Cap Tourmente

En cette période, la migration bat son plein et si les conditions météo le permettent, il y aura possibilité de voir les premières parulines (des pins, à croupion jaune ou à couronne rousse).

#### Bienvenue à tous!

Responsable : Ronald Lepage, 418-628-6426.  
Rendez-vous : 7 h aux Galeries de la Canardière.  
**Covoiturage : 8 \$.**

DIMANCHE, 4 MAI (P.M.)

### Marais du Nord

#### \*\*\* Activité de l'APEL \*\*\*

Initiation à l'ornithologie, activité thématique conjointe avec l'Association pour la protection de l'environnement du lac Saint-Charles et des Marais du Nord (APEL). L'activité se déroulera de 12 h à 16 h.

#### Bienvenue à tous!

Responsable : Martine Trussart.  
Courriel : [m.trussart@videotron.ca](mailto:m.trussart@videotron.ca)  
Rendez-vous : 12 h au stationnement du Marais du Nord au Lac Saint-Charles.  
Prévoir 5 \$ pour l'accès aux sentiers.

LES 6, 13, 20, ET 27 MAI

### Les mardis soirs au Domaine de Maizerets

Soyez du groupe de passionnés de la nature, tout en relaxant et ayant du plaisir à découvrir nos premiers passereaux, bruants, grives, parulines et autres. Notre guide Jean-Guy nous dirigera pour la tournée aux oiseaux dans ce riche domaine à proximité de la ville, exceptionnel au printemps!

#### Bienvenue à tous!

Responsable : Jean-Guy Picard, 418-847-7645. Courriel : [picard.jean-guy@videotron.ca](mailto:picard.jean-guy@videotron.ca)  
Rendez-vous : 17 h dans le stationnement du domaine. **S'il pleut : les sorties sont annulées.**

LES 7, 14, 21, ET 28 MAI

### Les mercredis soirs sur les Plaines d'Abraham

Vous êtes invités à venir prendre l'air, tout en admirant les oiseaux qui fréquentent ce parc de style victorien, là où merveilles et plaisirs se croisent quotidiennement. Que l'on soit à l'écoute des oiseaux ou à scruter tout ce qui vole autour de nous : faucons, cardinal, parulines, oriole, merlebleu et Engoulevent d'Amérique, nous sommes assurés qu'avec nos guides chevronnés qui, sans cesse, prodigent de judicieux conseils pour l'identification des oiseaux, les tournées des mercredis sur les

Plaines d'Abraham, seront une belle occasion d'assister au passage des migrateurs pour notre plus grande satisfaction!  
**Bienvenue à tous!**

Responsables :  
Marguerite Larouche, 418-524-7982. Courriel : [marlarou@videotron.ca](mailto:marlarou@videotron.ca) et Norbert Lacroix, 418-871-3497. Courriel : [norbert.lacroix@mat.ulaval.ca](mailto:norbert.lacroix@mat.ulaval.ca).  
Souvent des guides « surprises »...  
Rendez-vous devant les serres à 17 h près de la rue Briand. **S'il pleut : les sorties sont annulées.** Pour ceux et celles qui en auront besoin, des autorisations de stationner sur la rue de Bernières seront distribuées (gracieuseté de la CCBN).

MERCREDI, 7 MAI

### Sentiers Nord de Charlesbourg

Ces sentiers, situés près de la ville, appréciés de plusieurs d'entre nous, réservent souvent d'agréables surprises. Nous serons à la recherche des espèces nicheuses, résidentes et migrantes incluant parulines, passereaux, rapaces et oiseaux des champs. Soyez prêts à faire de belles découvertes!

#### Réservé aux membres.

Responsable : Danièle Brassard.  
Courriel : [daniellb12@hotmail.com](mailto:daniellb12@hotmail.com)  
Rendez-vous à 7 h 45 aux Galeries de Charlesbourg. **Prévoir lunch et bottes imperméables. Covoiturage : 3\$.**

VENDREDI ET SAMEDI, 9 ET 10 MAI

### Grand Défi Québec Oiseaux

Voir l'annonce à la page 14.

SAMEDI, 10 MAI

### Escapade à Saint-Augustin

(Parc des Hauts-Fonds et Parc riverain du Lac Saint-Augustin) Situé dans une baie protégée en bordure du fleuve le parc des Hauts-Fonds se prête bien à cette période pour l'observation des migrateurs printaniers. La forêt marécageuse constituée d'arbres matures représente un autre attrait pour la faune ailée en migration. Par la suite nous nous déplacerons vers le Parc riverain du Lac Saint-Augustin situé en bordure du lac dans un milieu forestier différent qui présente à cette époque une belle variété d'espèces différentes de celles aperçues au bord du fleuve. L'activité pourrait être complétée par la visite d'autres sites d'intérêt à proximité si le temps le permet.

Cette activité est réalisée dans le cadre du *24 heures des sciences* en collaboration avec la FQPPN et la Réserve naturelle des battures de St-Augustin de Desmaures. Prévoir une collation si vous le désirez.

#### Bienvenue à tous!

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



Viréo mélodieux (Josée Normandeau)

Rendez-vous : 7 h 30 au Tim Hortons, 1225 Duplessis (entre Charest et. Hamel) ou à 8 h directement au parc des Hauts-Fonds sur le Chemin du Roy à Saint-Augustin. **Covoiturage : 4 \$.**

## DIMANCHE, 11 MAI

### Base de plein air de Sainte-Foy

Venez trouver les premières parulines et autres passereaux en ce début de mois. Les grands étangs hébergeront peut-être quelques anatidés.

#### Bienvenue à tous!

Responsable : Jean-Guy Picard, 418-847-7645. Courriel : [picard.jean-guy@videotron.ca](mailto:picard.jean-guy@videotron.ca)  
Rendez-vous : 7 h au stationnement de la base.

## MERCREDI, 14 MAI

### Cap Tourmente

Quel plaisir de se retrouver dans ce magnifique parc qui est un incontournable en cette saison! Par votre présence, nous aurons peut-être la chance de découvrir ensemble des espèces rares et inusitées pour mieux partager nos découvertes.

#### Bienvenue à tous!

Responsable : Ronald Lepage, 418-628-6426 .  
Rendez-vous à 7 h 30 aux Galeries de la Canardière. **Prévoir un lunch. Covoiturage : 8\$.**

## DU VENDREDI 16 MAI AU LUNDI 19 MAI

### Île aux Basques

Venez découvrir les beautés de ce merveilleux sanctuaire que nous offre la Société Provancher. Le réveil de la nature nous donne rendez-vous avec les oiseaux, ses plantes, la quiétude, la beauté et la richesse du site.

**Réservation obligatoire** : les réservations seront prises uniquement par courriel et à compter du vendredi 11 avril. Premier arrivé, premier servi. Un dépôt de 50,25 \$ est exigé afin de confirmer votre inscription.

#### Réservé aux membres.

Pour informations et réservations : Alain Cayer, 418-640-0587. Courriel : [a.cayer@videotron.ca](mailto:a.cayer@videotron.ca)

## SAMEDI, 17 MAI

### Tournée des nichoirs de la Base de plein air de Ste-Foy

Nous profiterons des installations de nichoirs réalisées au cours des dernières années sur la base de plein air pour vérifier s'ils sont utilisés ainsi que commenter le comment et le pourquoi des différents types de nichoirs installés.

Ce secteur peut nous réserver bien des surprises de migrateurs à cette période. Merlebleu de l'Est, Hironnelle bicolore et autres nicheurs seront-ils au rendez-vous?

#### Bienvenue à tous!

Responsable : Jacques Anctil, 418-871-5103. Courriel : [anctil.jacques@videotron.ca](mailto:anctil.jacques@videotron.ca)  
Rendez-vous : 7 h 30 au stationnement de la base de plein air.

## DIMANCHE, 18 MAI

### Bellechasse

Saint-Damien et ses environs sont au début des Appalaches. Forêts mixtes et de conifères, lacs et rivières sont au rendez-vous.

Venez observer les passereaux résidents et migrateurs. Un secteur à découvrir. Des bottes de caoutchouc sont requises pour certains secteurs. Apportez votre lunch.

#### Bienvenue à tous!

Responsable : Simon Bégin, 418-835-1431. Courriel : [begin1@videotron.ca](mailto:begin1@videotron.ca)  
Rendez-vous : 6 h 15 au Walmart à Lévis, centre ville, route Kennedy. **Covoiturage : 8 \$.**

## MERCREDI, 21 MAI

### Parc Chauveau

Quels oiseaux seront présents pour nous surprendre et nous réjouir : parulines, Grand pic, gélinittes, viréos et pourquoi pas un Grand-Duc? En cette période printanière, est-ce que ce sera possible pour nous de débusquer quelques nids d'oiseaux désireux de perpétuer leur espèce?

#### Bienvenue à tous!

Responsable : Gérard Cyr, 418-843-0740. Courriel : [cyrger@videotron.ca](mailto:cyrger@videotron.ca)  
Rendez-vous : 7 h 30 au stationnement du parc au, 3705 avenue Chauveau situé à l'angle du boulevard Saint-Jacques.

## DU VENDREDI 23 MAI À 17 H AU SAMEDI 24 MAI À 17 H

### Le Grand 24 heures du COQ

Le but premier de cette activité est de recenser en 24 heures le plus grand nombre d'espèces à l'intérieur du territoire du club. C'est pourquoi nous tentons de tenir plusieurs activités au même moment. Il n'est pas nécessaire de faire 24 heures. L'activité étant collective, vous êtes donc libre de décider du temps que vous voulez accorder à cette activité. Afin de s'assurer de couvrir le plus grand territoire possible, il est recommandé de contacter le coordonnateur de l'activité. Une fois votre compilation terminée, prière de l'envoyer promptement par courriel au coordonnateur ou de lui téléphoner afin de lui transmettre.

Coordonnateur : Gaétan Lord, 418-654-0596. Courriel : [lord.gaetan@videotron.ca](mailto:lord.gaetan@videotron.ca)

## SAMEDI, 24 MAI

### Cap Tourmente

À cette date, nous sommes au maximum de la migration des espèces néo-tropicales.

#### Bienvenue à tous!

Responsable : Ronald Lepage, 418-628-6426.  
Rendez-vous : 6 h 30 aux Galeries de la Canardière. **Covoiturage : 8 \$.**

## SAMEDI, 24 MAI

### Saint-Raphaël

Venez découvrir l'un des meilleurs sites d'oiseaux forestiers de la région. Le site est enchanteur par sa variété d'habitats et son paysage unique. Apportez votre lunch.

#### Réservé aux membres.

Responsable : Sébastien de la Durantaye, 418-834-9657. Courriel : [sebastien\\_deladurantaye@sympatico.ca](mailto:sebastien_deladurantaye@sympatico.ca)  
Rendez-vous : 6 h au IGA de Saint-Romuald, rue Du Sault, (sortie 314N). **Covoiturage : 10 \$.**

## SAMEDI, 24 MAI

### Camping municipal de Beauport

Juste avant l'arrivée des campeurs, venez faire une belle randonnée au cœur de la migration des passereaux dans un site où les habitats sont variés : marais, bord de rivière, boisés feuillus, mixtes et conifériens.

#### Bienvenue à tous!

Responsable : Denis Chalifour, 418-666-0908.  
Rendez-vous : 7 h au stationnement du camping.

## MERCREDI, 28 MAI

### Cap Tourmente

Vous êtes invités à venir arpenter avec notre excellent guide Gérard, ce grand Parc-nature aux habitats variés et aux sources de vie insoupçonnées. Mai, reconnu pour être la période des amours pour les oiseaux, saura-t-il même à cette date favoriser nos observations?

#### Réservée aux membres.

Responsable : Gérard Cyr, 418-843-0740. Courriel : [cyrger@videotron.ca](mailto:cyrger@videotron.ca)  
Rendez-vous : Rendez-vous à 7 h 30 aux Galeries de la Canardière. **Prévoir un lunch. Covoiturage : 8\$.**

## SAMEDI, 31 MAI

### Forêt Montmorency

Cette forêt de conifères est bien connue pour ses espèces résidentes comme le Mésangeai du Canada, la Mésange à tête brune, et le Tétrard du Canada. C'est au printemps que l'on y fait les plus belles observations.

Généralement, nous dénombrons quelques 40 à 60 espèces lors de ce recensement printanier. Tout se fera juste avant l'émergence des mouches noires. Apportez votre lunch : la sortie se terminera vers 14 h.

#### Réservé aux membres.

Responsable : Paul Bouliane, 418-652-7883. Courriel : [paul-bouliane@hotmail.com](mailto:paul-bouliane@hotmail.com)  
Rendez-vous : 6 h au Galeries de Charlesbourg (coin 1ère Ave. et 41ème rue) pour le covoiturage ou à 6 h 45 au Pavillon central de la forêt Montmorency. Possibilité

d'hébergement sur place (418-656-2014). **Covoiturage : 13 \$.**

SAMEDI, 31 MAI

### La Rivière Saint-Charles au cœur de la ville

Nous profiterons des aménagements de revitalisation des berges faits au cours des dernières années sur la rivière Saint-Charles pour redécouvrir ce secteur qui peut nous réserver bien des surprises : des migrateurs de cette période aux espèces résidentes qui ont déjà débuté à nicher dans les parages.

#### Bienvenue à tous!

Responsable : Jacques Anctil, 418-871-5103. Courriel : [anctil.jacques@videotron.ca](mailto:anctil.jacques@videotron.ca)  
Rendez-vous : 7 h 30 au stationnement de la rue De la Pointe-aux-Lièvres.

MERCREDI, 4 JUIN

### Cap à l'ouest

Une sortie en auto qui débutera à la route Jean-Gauvin et qui se continuera à travers les rangs et le bord du fleuve du secteur ouest jusqu'à Cap-Santé. L'itinéraire sera adapté selon la température et les migrateurs que nous pourrions y rencontrer. Habillez-vous chaudement.

#### Réservée aux membres.

Responsable : Jacques Anctil, 418-871-5103. Courriel : [anctil.jacques@videotron.ca](mailto:anctil.jacques@videotron.ca)  
Rendez-vous : 7 h 30 au stationnement du Tim Hortons de la route de l'aéroport (Autoroute Duplessis) entre Charest et Hamel. **Prévoir un lunch.**

**Covoiturage : 8\$. Fortement recommandé pour réduire le nombre de véhicules au minimum.**

DIMANCHE, 8 JUIN

### Parc national des Grands-Jardins

Une journée toute spéciale sous le thème de l'ornithologie nous attend au Parc national des Grands-Jardins. Les responsables du Parc ainsi que des représentants du COQ, vous accueilleront pour vous permettre de découvrir cette belle région, et ces habitats

particuliers. Notez que l'accès sera gratuit ce samedi pour les membres du Club, en présentant votre carte de membre. Plusieurs belles observations du côté des nicheurs sont à prévoir.

#### Bienvenue à tous!

Responsable : Jean-Guy Picard, 418-847-7645. Courriel : [picard.jeanguy@videotron.ca](mailto:picard.jeanguy@videotron.ca)  
Rendez-vous : 6 h aux Galeries de la Canardière. **Covoiturage : 17 \$ (pour 3 passagers), 25 \$ (pour 2 passagers) ou à 7 h 15 aux Galeries de Baie-Saint-Paul (du côté du fleuve).**

MERCREDI, 11 JUIN

### Base de plein air de la Découverte

Cette base de plein air essentielle à de nombreuses espèces d'oiseaux, surtout en période de nidification avec ses sentiers aménagés nous attend, pour nous offrir de belles découvertes et observations. Soyez des nôtres avec votre enthousiasme et votre plaisir de partager.

#### Bienvenue à tous!

Responsable : Jean-Guy Picard, 418-847-7645. Courriel : [picard.jeanguy@videotron.ca](mailto:picard.jeanguy@videotron.ca)  
Rendez-vous : 8 h à la base de plein air, 1560 rue de la Découverte connue sous le nom de Centre de ski de fond de Val-Bélair. **Prévoir un lunch au cas où! Covoiturage : 4\$. Si pluie : sortie annulée.**

Itinéraire : Suivre la route de l'aéroport vers le nord. Tourner à gauche devant l'église de Val-Bélair afin de prendre l'avenue de la Montagne Ouest. Rouler 2 km environ.

SAMEDI, 14 JUIN

### Marais Léon-Provancher

Venez admirer les espèces nicheuses du marais et des environs. L'activité se terminera vers 14 h. Apportez votre lunch.

#### Bienvenue à tous!

Responsable : Sébastien de la Durantaye, 418-834-9657. Courriel : [sebastien\\_deladurantaye@sympatico.ca](mailto:sebastien_deladurantaye@sympatico.ca)  
Rendez-vous : 7 h au stationnement du marais Léon-Provancher à Neuville.

DIMANCHE, 15 JUIN

En collaboration avec le parc il y aura un inventaire des oiseaux nicheurs. Une personne du parc nous accueillera et nous informera du déroulement de cette activité (formation d'équipes, sites à visiter, etc.). À cette occasion, l'entrée est gratuite pour tous les participants.

#### Bienvenue à tous!

Responsable : Jean-Guy Picard, 418-847-7645. Courriel : [picard.jeanguy@videotron.ca](mailto:picard.jeanguy@videotron.ca)  
Rendez-vous : 6 h 45 aux Galeries de Charlesbourg (coin 1ère Ave. et 41ème rue). **Covoiturage : 12 \$.** Ou à 7 h 30 à la guérite du parc, au km 0.

SAMEDI, 21 JUIN

### Recensement des oiseaux nicheurs de la Réserve nationale du cap Tourmente

Pour le recensement, nous nous séparons en quelques équipes afin de couvrir tout le territoire. Une activité pleine de découvertes et de surprises. Venez en grand nombre, la réserve est immense et les espèces nombreuses. En cas de pluie forte, le recensement est remis au lendemain, le dimanche 22 juin.

#### Réservé aux membres.

Responsable : Pierre Otis, 418-687-4979. Rendez-vous : 6 h 30 à la barrière de la réserve.

SAMEDI, 21 JUIN

### Ornitho vélo dans les tourbières de Daaquam (activité conjointe COQ – GOBE\*)

Un circuit de 15 km à l'intérieur du parc régional des Appalaches nous permet de traverser des milieux humides des plus intéressants. La distance parcourue sera déterminée en fonction de la capacité des participants présents. Au programme, plusieurs espèces boréales dont le Tétrás, la Paruline à couronne rousse et pourquoi pas le Moucherolle à côtés olive et bien d'autres... Prévoir un dîner.

#### Réservé aux membres.

Responsable : Mario Labrie. Renseignements sur le site du GOBE : <http://www.ass.beauce.net/gobe/>

Il serait sage de vérifier avec le responsable au 418-625-4970 pour s'assurer que l'activité aura bien lieu.

Rendez-vous : 8 h 30 à l'église de Saint-Just-de-Bretenières ou à 8 h au Lac à vase (intersection Sainte-Justine).

Voir aussi le lien suivant : <http://www.parcappalaches.com/fr/randonnees-pedestres/activites/velo/>

\* Groupe des Ornithologues de Beauce-Etchemin

DIMANCHE, 22 JUIN

### Les Hautes-Gorges

Cette sortie nous donnera l'opportunité de confirmer la présence des oiseaux nicheurs tout en appréciant la nature grandiose et riche en attraits naturels du parc national des Hautes-Gorges de la Rivière-Malbaie.

#### Réservé aux membres.

Responsable : Jean-Guy Picard, 418-847-7645. Courriel : [picard.jeanguy@videotron.ca](mailto:picard.jeanguy@videotron.ca)  
Rendez-vous : 5 h 30 aux Galeries de la Canardière. **Covoiturage : 20 \$ (pour 3 passagers), 30 \$ (pour 2 passagers).**

SAMEDI, 28 JUIN

### Forêt de la Seigneurie Joly

Découverte des nicheurs de la vaste forêt seigneuriale, aux confins de Lotbinière. Spécialités de la forêt : Coulicou à bec noir, Moucherolles à côtés olive et à ventre jaune. Prévoir anti-moustiques. Nous luncherons au Moulin du Portage. Retour par les friches de Lotbinière et le fleuve à Leclercville.

#### Réservé aux membres.

Responsable : Louis Messely, 418-840-3668. Courriel : [lmessely@mediom.qc.ca](mailto:lmessely@mediom.qc.ca)  
Rendez-vous : 6 h au stationnement du Tim Hortons de Saint-Nicolas, sortie 311 de l'autoroute 20 (route du Pont). **Covoiturage : 11 \$.**



# VOYEZ GRAND

## AU PLUS GRAND DÉPARTEMENT D'OPTIQUE À QUÉBEC!



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

\* applicable sur produits sélectionnés.

### JUMELLES SHIKE 8x42

Ultra légères. Prismes en toit. Imperméables et antibuée. Oeillets télescopiques. N° 379860.



**SPÉCIAL 109,95\$** Détail sugg.: 179,95\$

### JUMELLES DENALI 8x42

Antibuée et à l'épreuve de l'eau. Traitement multicouche des lentilles (haute résolution). N° 379861.



**SPÉCIAL 189,95\$** Détail sugg.: 269,95\$

### TÉLESCOPE LEGEND ULTRA HD

**Bushnell**



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

**SPÉCIAL 419,95\$** Détail sugg.: 499,95\$

DÉPARTEMENT DE NICHOURS ET MANGEOIRES HAUT DE GAMME ET DE LIVRES SPÉCIALISÉS

## LE PLUS GRAND À QUÉBEC!



**LATULIPPE**

637, rue Saint-Vallier Ouest, Québec  
418.529.0024 • www.latulippe.com

Carte cadeau

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

# LATULIPPE

637, rue Saint-Vallier Ouest, Québec • 418 529-0024  
1 877 529-0024 • www.latulippe.com



\*POLITIQUE DU MEILLEUR PRIX GARANTI: SI VOUS TROUVEZ MEILLEUR PRIX AILLEURS EN VILLE, LATULIPPE VOUS OFFRE CE MÊME PRIX. Valable pour un temps limité ou jusqu'à épuisement des stocks. Photos à titre indicatif seulement, le texte prévaut en tout temps. Prix sujets à changement sans préavis.



# Les observations ornithologiques

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

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

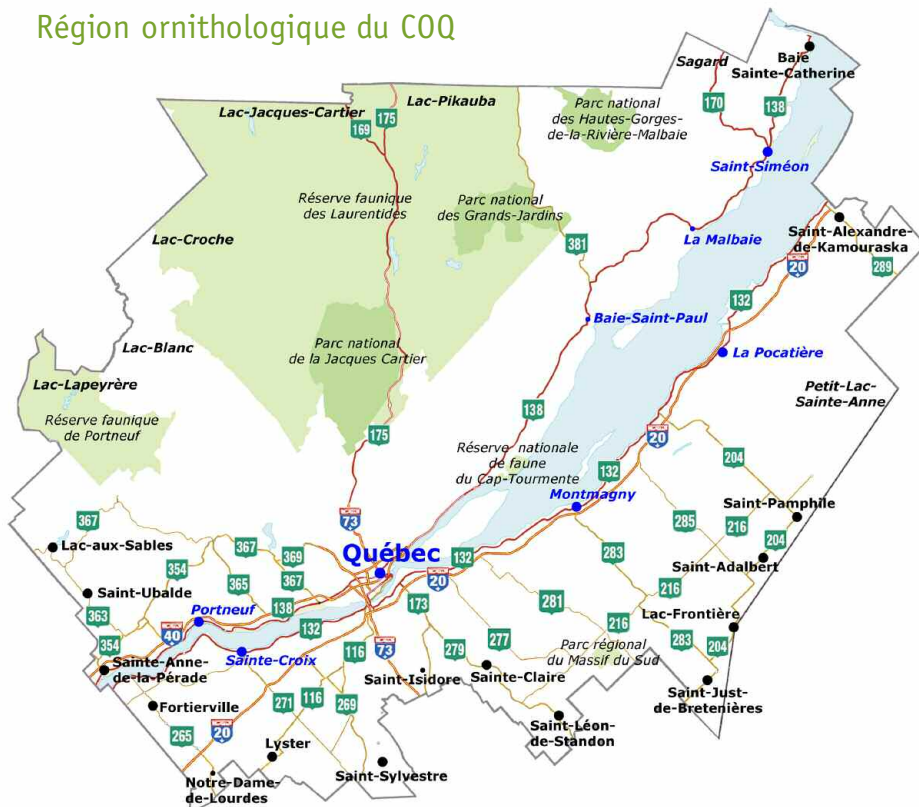
## À quoi servent nos observations?

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

## Comment lire les statistiques sur les espèces ?

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

## Région ornithologique du COQ



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.

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

### Club des ornithologues de Québec

a/s François Dion  
15, route de la Pinière  
Pont-Rouge (Québec)  
G3H 2Z4

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

### Période d'observation

Décembre, janvier, février. . . . . 5 mars  
Mars, avril, mai. . . . . 5 juin  
Juin, juillet . . . . . 5 août  
Août, septembre,  
octobre, novembre . . . . . 5 décembre

### Date limite de réception

# AUTOMNE 2013

## Août à novembre

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

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

Vous pouvez commander des feuillets vierges auprès de Lucie Vézina au 418-647-4367 ou vous en procurer (gratuitement bien sûr!) au magasin Le Naturaliste à Place de la Cité au 2600, boul. Laurier à Québec. Prière de poster directement vos feuillets à François Dion au 15, route de la Pinière, Pont-Rouge (Québec) G3H 2Z4 en ayant soin de respecter les dates limites de réception des feuillets indiquées à la page précédente.

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

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

Les encadrés verts ou grisés soulignent les mentions les plus remarquables par la rareté de l'espèce n'importe où au Québec.

Du côté météo, nous avons connu un automne tout ce qu'il y a plus de « normal », c'est-à-dire dans les moyennes, et ce, tant en ce qui a trait aux températures qu'aux précipitations. Plusieurs belles journées ensoleillées ont caractérisé septembre et la première moitié d'octobre, tandis qu'un temps un peu plus pluvieux s'est installé par la suite. Une brusque chute des températures est survenue à la fin de novembre, nous avertissant qu'un rude hiver était alors à nos portes.

Les statistiques sur les feuillets et les mentions ressemblent drôlement à ceux de l'automne passé, dont les chiffres avaient connu une véritable explosion. Un nombre impressionnant de 152 observateurs ont sillonné tous les recoins du territoire du COQ, découvrant encore de nouveaux sites au potentiel insoupçonné. L'activité accrue de l'ensemble des observateurs sur le terrain est-elle une tendance lourde ? Seul l'avenir nous le dira, mais souhaitons vivement que cela demeure.

Un total de 260 espèces a été atteint cet automne, ce qui constitue une très bonne saison, légèrement au-dessus de la moyenne. Une petite ombre au tableau : la rareté des fringillidés. En effet, les becs-croisés, sizerins, durbecs et tarins, notamment, se sont faits très discrets, ce qui n'était pas de très bon augure pour cet hiver. Toutefois, les nombreuses raretés colligées sont venues compenser ce manque. Parmi les plus notables, on peut citer l'Oie des moissons/de la toundra, l'Aigrette bleue, la Mouette de Sabine et le Milan à queue fourchue. Et que dire du « triplé magique » de Baie-St-Catherine observé par G. Cyr et J.-P. Ouellet le 23 octobre (voir article en page 11). Ils ont vu coup sur coup la Buse de Swainson, le Tyran gris et la Sturnelle de l'Ouest, rien de moins !

Un petit rappel en terminant pour celles et ceux qui remplissent des feuillets papier : vous devez maintenant envoyer vos feuillets papier à François Dion (voir l'adresse dans l'encadré de la page ci-contre) et non plus à Jean-François Rousseau.

Sur ce, bonne lecture, bonnes observations et au plaisir de se voir sur le terrain !

**Gaétan Lord,** Comité des observations



### Statistiques sur les feuillets

	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Total
Nombre de feuillet	303	345	289	313	1250
Nombre de mentions	6050	7750	5518	3398	22716
Nombre moyen mentions/feuillet	20,0	22,5	19,1	10,9	18,2
Nombre d'espèces	201	204	188	136	260

### À VENDRE

Télescope Vortex Viper 20-60X 80mm à 550 \$, oculaire fixe pour ce télescope 30X à 50 \$.

Trépied Vanguard avec tête Manfrotto en plus à 150 \$.

**Pierre Lauzon, 418 529 8223.**

# Les anatidés

L'automne 2013 des canards était près des normales avec ses 32 espèces rapportées par vous. L'observation la plus exceptionnelle de la saison revient sans aucun doute à cette oie (des moissons/de la toundra) trouvée à Montmagny par C. Deschênes. Il fût un temps où l'Oie des moissons étaient largement répandue du nord de l'Europe jusqu'en Sibérie. Quelques rares individus s'égarèrent occasionnellement jusqu'en Amérique. Mais voilà, récemment, l'espèce Oie des moissons a été scindée en deux, l'**Oie des moissons** (Europe du nord principalement) et l'**Oie de la toundra** (Sibérie). Les deux «nouvelles» espèces sont très semblables par le plumage et seul un examen attentif de la structure de l'oie (notamment la longueur et l'épaisseur du cou et du bec) permet de séparer les deux oies jumelles. Dans leur guide sur les oiseaux d'Europe, L. Svensson et al. mentionnent qu'«Au sein des grandes troupes du nord de l'Europe, certains individus semblent intermédiaires (hybrides?)». Pour l'avenir, des photos seraient très souhaitables (sinon essentielles) pour confirmer l'identification de ces oies de l'ancien monde. Il n'existe que quatre mentions au Québec pour les deux espèces, les quatre sur le territoire du COQ! D'abord une **Oie de la toundra** au cap Tourmente en 1982 pour laquelle des photos ont été vérifiées et publiées. Ensuite, deux mentions attribuées d'abord à l'**Oie des moissons** mais pour lesquelles aucune photo n'est disponible pour «révérifications», une au cap Tourmente (encore!) en 1987 et une à Château-Richer en 1993. Et finalement cette dernière, 20 ans plus tard, à Montmagny cet automne 2013.

## Observations par ordre décroissant du nombre de mentions.

Espèce	N (A,S,O,N)	Dernière mention	Site	Observateur(s)
Canard colvert	698 (169,198,147,184)			
Canard noir	530 (117,172,124,117)			
Bernache du Canada	262 (35,101,65,61)			
Sarcelle d'hiver	255 (71,103,66,15)			
Oie des neiges	240 (33,71,91,45)			
Garrot à œil d'or	166 (16,35,42,73)			
Fuligule à collier	141 (29,50,53,9)			
Canard chipeau*	113 (32,47,28,6)	16 nov. 16 nov.	Lévis Baie de Beauport	F. Shaffer, P. Fradette G. Cyr
Petit Fuligule	112 (19,29,40,24)			
Harle couronné	108 (8,37,30,33)			
Sarcelle à ailes bleues	103 (32,49,22,0)	21 oct.	Cap Tourmente	R. Gingras
Grand Harle	100 (2,7,15,76)			
Canard d'Amérique	98 (15,39,34,10)	24 nov.	Pont de l'Île d'Orléans	G. Cyr
Fuligule milouinan	95 (5,17,40,33)			
Canard pilet	93 (18,36,30,9)			
Eider à duvet*	80 (25,18,18,19)			
Canard souchet	75 (40,20,8,7)	24 nov.	Pont de l'Île d'Orléans	G. Cyr
Canard branchu	68 (43,21,4,0)	19 oct. 19 oct.	Cap Tourmente Ste-Foy	M. Grégoire, M. Wapler G. Lord
Harle huppé	63 (2,6,23,32)			
Macreuse brune	51 (2,10,19,20)			
Macreuse à front blanc	45 (1,11,19,14)			
Macreuse à bec jaune	41 (1,4,18,18)			
Harelde kakawi	37 (0,0,7,30)			
Petit Garrot	27 (0,3,16,8)	17 nov.	Ste-Pétronille	L. Messely
Garrot d'Islande	23 (0,0,5,18)			
Fuligule à tête rouge	12 (12,0,0,0)	25 août	Montmagny	L. Belleau, M. Raymond, M. Dallaire
Oie de Ross	7 (0,3,4,0)	18 oct.	Cap Tourmente	G. Cyr
Bernache de Hutchins	6 (0,2,2,2)	16 nov.	St-Vallier	J. Lachance
Érismature rousse*	5 (0,0,1,4)	14 nov.	Baie de Beauport	R. Simard
Oie rieuse*	3 (0,2,1,0)	9 oct.	Cap Tourmente	R. Lepage, R. Jones
Bernache cravant*	2 (0,0,2,0)	5 oct.	Rivière-Ouelle	C. Auchu, C. Girard, J. Roy-Drainville

Oie des moissons/de la toundra*	1 (0,0,1,0)	16 oct.	Montmagny	C. Deschênes
Arlequin plongeur*	1 (0,0,1,0)	24 oct.	Baie-Ste-Catherine	S. Rioux, D.-J. Léandri-Breton
Hybride Canard colvert x C. pilet*	1 (0,0,0,1)	26 nov.	Pont de l'Île d'Orléans	G. Cyr

\*Oie rieuse : On les retrouve parmi des O. des neiges à Cap Tourmente, La Pocatière et Rivière-Ouelle, toujours un seul individu à la fois.

\*Oie des moissons/de la toundra : L'observateur, C. Deschênes, résume bien son observation : «Grosse oie repérée parmi les Oies des neiges. Tête et cou bruns, bec noir avec tache jaune orangé près de la pointe noire. Pattes oranges, flancs rayés. Très bien observée à environ 400 à 500 pieds. Selon l'AOU, il existe : l'**Oie des moissons** (Anser fabalis - Taiga Bean-Goose) et l'**Oie de la toundra** (Anser serrirostris - Tundra Bean-Goose); bien que les deux aient été rapportées au Québec, seule l'Oie de la toundra a été documentée.».

\*Bernache cravant : Toujours beaucoup plus rare à l'automne qu'au printemps, les deux observations proviennent du quai de Rivière-Ouelle.

\*Canard chipeau : S. Rioux estime à 15 le nombre de nichées aux étangs d'épuration de Lévis au début d'août.

\*Hybride Canard colvert x C. Pilet : Laissons le soin à G. Cyr de nous raconter son hybride : «En fouillant le groupe de canards barboteurs, j'ai eu la surprise de voir un drôle de canard. J'ai d'abord cru voir un Canard pilet par rapport au dépassement de la queue, les cotés gris uni et le blanc épais à l'arrière des flancs mais je me suis vite rendu compte qu'il y avait un problème puisqu'il possédait un collier blanc partiel et une poitrine brunâtre. Le collier, plus épais que celui du colvert remontait quelque peu en arrière mais pas très haut. Il s'agit vraisemblablement d'un hybride Canard colvert X Canard pilet, c'est la première fois que j'observe un hybride semblable. J'ai fouillé sur internet et j'ai trouvé une photo très semblable au canard observé si ce n'est que la tête m'est apparu verte et le bec d'un jaune semblable au Canard colvert. Il faut dire que j'avais un éclairage plutôt sombre mais je pouvais tout de même comparer avec les Canards colverts posés à proximité.».

\*Eider à duvet : Parmi nombre d'autres, il y a cette observation très intéressante de R. Gingras aux étangs d'épuration de Montmagny le 20 novembre : «Estimation réaliste d'un énorme « troupeau » qui est venu me survoler alors que j'étais aux étangs d'épuration. Par la suite, c'est plus de 75 pour cent des oiseaux qui se sont dirigé vers le sud en direction de Notre-Dame-du-Rosaire. Une migration à l'intérieur des terres qui devrait les amener directement vers les côtes du Maine!». Le même jour à partir du quai de Rivière-Ouelle, J.-F. Rousseau voyait plus de 3000 eiders en déplacement vers Montmagny, parmi lesquels il observe une femelle leucique «au plumage chamois-crème très pâle avec quelques plumes brun-sombre au travers.».

\*Arlequin plongeur : Une seule mention, un mâle superbe trouvé à l'embouchure de la rivière aux Canards.

\*Érismature rousse : Ce n'est pas notre meilleur automne pour ce canard «spécial». Trois municipalités se partagent les observations, St-Charles-de-Bellechasse, Montmagny (étangs d'épuration et quai) et finalement, comme mentionné plus haut, la baie de Beauport à partir de la pointe de Maizerets.

## Abondance de certains anatidés

Espèce	Nombre	Date	Site	Observateur(s)
Oie des neiges	100000	3 nov.	St-Vallier	L. Messely
Eider à duvet	8730	3 nov.	Rivière-Ouelle	C. Auchu, C. Girard
Canard colvert	5000	21 sept.	Cap Tourmente	COQ, R. Lepage resp.
Canard noir	2500	6 nov.	Baie-Ste-Catherine	S. Denault
Sarcelle d'hiver	2000	21 sept.	Cap Tourmente	COQ, R. Lepage resp.
Garrot à œil d'or	400	5 nov.	La Malbaie	L. Belleau, P. Rinfret
Harelde kakawi	380	16 nov.	Rivière-Ouelle	L. Belleau
Macreuse brune	215	5 oct.	Rivière-Ouelle	C. Auchu, C. Girard
Canard souchet	120	17 oct.	Montmagny	G. Cyr
Canard chipeau	95	2 août	Lévis	S. Rioux
Sarcelle à ailes bleues	50	29 sept.	Cap Tourmente	M. Grégoire, M. Wapler

### **Perdrix grise : N = 3 (1,1,1,0)**

Le très petit nombre de mentions s'explique mal. Le 29 octobre à St-Onésime-d'Ixworth, J.-F. Rousseau note : «Une compagnie de 25 perdrix est posé au milieu du chemin du Vide et s'envole à l'arrivée de mon véhicule.».

### **Gélinotte huppée : N = 63 (3,22,23,15)**

Les gélinottes viennent à plusieurs s'alimenter de fruits sauvages à quelques mètres de la résidence de J.-G. Chouinard à St-Adalbert dans l'Islet-Sud.

### **Tétras du Canada : N = 8 (1,3,3,1)**

### **Dindon sauvage : N = 6 (1,1,2,2)**

Jusqu'à 45 dindons sont comptés le 27 novembre à St-Gilles-de-Lotbinière, maintenant le site préféré des observateurs désireux d'observer l'espèce.

### **Plongeon catmarin : N = 45 (4,10,16,15)**

Encore cet automne dans leur migration, des milliers de P. catmarin auront descendu le fleuve en passant au large du quai de Rivière-Ouelle pour être compté au passage par quelques ornithologues assez «solides» pour endurer les conditions météo extrêmes du quai à l'automne.

### **Plongeon huard : N = 90 (16,22,27,25)**



*Plongeon huard et ses petits (Robert McCaw)*

### **Grèbe à bec bigarré : N= 111 (29,41,37,4)**

Le nombre de mentions étonne toujours mais le marais Léon-Provancher à Neuville et le cap Tourmente «s'accaparent» toujours la quasi-totalité des observations. La dernière mention pour 2013 s'inscrit d'ailleurs au Léon-Provancher le 9 novembre (G. Lord).

### **Grèbe esclavon : N = 39 (0,12,14,13)**

Très bon automne pour l'esclavon. La provenance des observations est variée et c'est F. et R. Dion qui voient le dernier le 16 novembre sur le fleuve à Berthier-sur-Mer.

### **Grèbe jougris : N = 74 (4,17,32,21)**

Souvent noté aux mêmes sites que l'esclavon mais généralement un peu plus nombreux et peut-être un peu moins frileux. C'est le 24

novembre à St-Vallier, toujours au fleuve, que G. Lord voit le dernier jougris cet automne.

### **Océanite cul-blanc : N = 1 (0,0,1,0)**

Les rares vents pélagiques de l'est n'auront produit qu'une seule observation cet automne, c'est trop peu. C'est à partir du quai de Rivière-Ouelle que C. Auchu, C. Girard et J. Roy-Drainville le voient le 5 octobre au vol au large du quai. Selon les observateurs, l'océanite arrive de l'est, fait demi-tour devant le quai et retourne ensuite vers l'estuaire.

### **Océanite sp. : N = 1 (0,0,1,0)**

Très loin, cette fois même trop loin pour être identifié, au large du même quai...

### **Fou de Bassan : N = 22 (4,12,5,1)**

Toutes les observations proviennent de la portion Est de notre territoire. La dernière observation de la saison est celle J. Lachance à St-Vallier, l'observateur note : «Trois juvéniles. Un individu seul d'abord qui est venu survoler un grand groupe d'Oies des neiges. Plus tard, deux autres fous ont fait la même chose; ces grands groupes d'oiseaux blancs avec le bout des ailes noir leur rappelle probablement leur colonie natale! ».

### **Cormoran à aigrettes : N = 320 (118,131,61,10)**

Le 11 octobre, en deux heures au bout du quai de Rivière-Ouelle, J.-F. Rousseau en compte 3700, dans leur migration d'automne, remontant le fleuve par groupes pouvant aller jusqu'à 200 individus. Le même observateur voit également le tout dernier migrateur, au même quai le 17 novembre.

### **Pélican brun : N= 1 (0,0,0,1)**

C'est par un appel téléphonique que nous avons appris l'observation très exceptionnelle d'un Pélican brun à St-Augustin-des-Desmaures le 5 novembre. R. Adam explique alors avoir observé au vol un gros oiseau brun avec un «énorme» bec, une espèce qu'il a déjà observé régulièrement en Floride. Mais voilà, St-Augustin n'est pas la Floride! Il ne s'agit que de la troisième observation sur le territoire du COQ, les précédentes remontant à l'été 2003 et à septembre 1994. Quelle chance pour l'observateur!

### **Butor d'Amérique : N = 35 (15,15,4,1)**

Triste fin, le 26 août, R. Gingras trouve un individu fraîchement mort sur la route d'accès longeant le lac Tourmente. Selon lui, tout porte à croire que lors d'une envolée, l'oiseau a malheureusement percuté un fil en bordure de la route. Un individu (vivant celui-là) était encore sur la réserve le 3 novembre (F. Shaffer, C. Maurice).

### **Petit Blongios : N = 1 (1,0,0,0)**

Le rare et surtout discret blongios a été entendu le 24 août au cap par M. Raymond et M. Dallaire tout au fond du marais de la Grande Ferme côté fleuve.

### **Grand Héron : N = 441 (143,154,90,54)**

### Grande Aigrette : N = 60 (23,34,3,0)

Une telle abondance de l'espèce, c'est du jamais vu sur notre territoire. Même si le cap Tourmente, le marais Léon-Provencher et le pont de l'Île d'Orléans comptent pour la majorité des mentions, la provenance des observations est variée. On en mentionne jusqu'à sept le 15 septembre à partir du pont de l'Île d'Orléans (M. Raymond) et six à Ste-Anne-de-la-Pérade le 22 (H. Lorg) et les mentions de quatre ou cinq Grandes Aigrettes ne manquent pas non plus. Notons que «l'invasion» a débuté subitement les premiers jours d'août car il n'y avait eu aucune mention en juillet. Une dispersion post-nuptiale sans précédent qui prit fin un jour quand F. et R. Dion virent la dernière le 2 octobre au cap Tourmente.

### Aigrette bleue : N = 1 (1,0,0,0)

Aucun feuillet ÉPOQ n'a été produit pour cette observation mais une photo a été affichée sur le site des Oiseaux rares du Québec. L'Aigrette bleue, une juvénile toute blanche a été vue et photographiée le 31 août à St-Urbain dans Charlevoix. Souvenons-nous qu'une Aigrette bleue juvénile aurait été vue au début juillet dans la baie de Beauport. Compte-tenu que l'on peut compter sur les doigts des deux mains le nombre d'observations sur le territoire du COQ, il y a sans doute une possibilité qu'il s'agisse du même individu. Quoi qu'il en soit, ces deux mentions en 2013 sont les premières sur le territoire du COQ depuis le printemps 2000.



Aigrette bleue (Réjean Paquet)

### Héron vert : N = 4 (3,1,0,0)

Noté au lac Noir à Tourville, au marais Léon-Provencher et à St-Léon-de-Standon où R. Gingras et J. Forgues voit le dernier le 18 septembre, une date passablement tardive pour le petit héron. Le nombre de mentions est en chute libre depuis quelques années, devrions-nous nous en inquiéter?

### Ibis Falcinelle : N = 1 (1,0,0,0)

Un Ibis falcinelle immature a été observé et photographié par S. Gosselin à deux reprises dimanche le 25 août et mardi le 27 au bord du fleuve, à marée basse, à environ deux kilomètres à l'ouest de la marina de Neuville. Ce n'est pas rien, la dernière observation sur le territoire du COQ remontait à l'automne 2008. L'espèce est peut-être plus rare chez nous qu'elle ne l'était auparavant et la majorité des observations avaient été obtenues au printemps.

### Bihoreau gris : N = 48 (12,19,12,5)

### Milan à queue fourchue : N = 1 (1,0,0,0)

S. Lemieux fait la découverte de ce bijou d'oiseau le 19 août à Ste-Foy. «L'oiseau ressemblait de loin à un goéland. Il s'est approché et a plané en décrivant des cercles, juste au-dessus de moi. La queue fourchue et le patron de coloration noir et blanc ne laissaient place à aucun doute quant à l'identification.». C'est seulement la cinquième mention provinciale pour le beau rapace sudiste, et la seconde sur le territoire du COQ. L'espèce avait aussi été identifiée à Québec au mois de juin 2008. L'on se souhaite tous de voir un jour ce bel oiseau.

### Urubu à tête rouge : N = 186 (50,78,57,1)

Il s'agit là d'un nombre record de mentions automnales. Présent un automne sur quatre de 1986 à 1989, l'espèce a effectuée une progression constante de 1991 à aujourd'hui. Autre temps, autre mœurs comme on dit! Le dernier oiseau est observé le 2 novembre par R. Simard à Boischatel.

### Balbusard pêcheur : N = 62 (18,31,13,0)

Un automne au dessus de la moyenne à long terme d'environ 45 mentions par automne. Un balbusard survola pour la dernière fois le cap Tourmente le 23 octobre (L. Belleau, P. Rinfret).

### Pygargue à tête blanche : N = 179 (73,56,34,16)

Il y a lieu de se demander jusqu'où ira le pygargue en termes d'abondance. Le nombre de mentions de cet automne éclipse le nombre record de 157 mentions établi...l'automne dernier! Bien que fréquent, le maximum d'oiseaux rapporté par feuillet n'excède pas sept.

### Busard Saint-Martin : N = 133 (40,52,30,11)

Le dernier oiseau est observé à Cap-St-Ignace par R. Gauvin le 24 novembre.

### Épervier brun : N = 106 (17,52,37,0)

P. Lane dénombre 71 individus le 9 octobre au cap Tourmente.

### Épervier de Cooper : N = 37 (6,6,11,14)

L'abondance d'écureuils gris au Domaine de Maizerets ne profite pas seulement qu'aux strigidés. À preuve, L. Messely et D. Campeau observent un individu s'y nourrir d'un écureuil gris le 2 novembre.

### Autour des palombes : N = 43 (2,8,28,5)

Un bon automne pour cet *Accipiter*.

### Buse à épaulettes : N = 13 (3,10,0,0)

### Petite Buse : N = 28 (12,14,2,0)

Curieusement, aucun grand nombre ne nous est rapporté cet automne. De fait, un nombre maximal de 24 oiseaux est noté par P. Lane le 8 septembre à Charlesbourg. Pour sa part, L. Belleau observe le dernier individu au cap Tourmente le 11 octobre.

### **Buse de Swainson : N = 2 (0,0,2,0)**

D'abord découverte le 22 octobre par S. Denault à Tadoussac, l'oiseau juvénile de forme intermédiaire-foncé est retrouvé à Baie-Ste-Catherine durant la même journée par le même observateur accompagné de O. Barden. Fait intéressant, la buse s'alimentait de vers de terre sur les gazons bordant la route 138 à la hauteur du café chez Sam. Le lendemain, G. Cyr et J.-P. Ouellet sont les derniers à apercevoir l'oiseau qui s'alimente toujours de vers de terre.

### **Buse à queue rousse : N = 144 (9,19,81,35)**

Le 19 octobre, P. Lane note un passage de 152 oiseaux au cap Tourmente.

### **Buse pattue : N = 36 (0,1,25,10)**

Un automne sous la moyenne à long terme qui est de 52 mentions par automne.

### **Aigle royal : N = 22 (0,0,20,2)**

Tout comme à l'accoutumée, le mois d'octobre a été le théâtre de la majorité des observations. R. Lepage observe le dernier individu de la saison le 29 novembre au cap Tourmente.

### **Crécerelle d'Amérique : N = 66 (18,39,9,0)**

Le 3 août, à Ste-Claire, S. Rioux observe un individu se faisant attaquer par...un Colibri à gorge-rubis ! Mis à part cette observation, notons que le nombre de mentions a légèrement été sous la moyenne à long terme cet automne.

### **Faucon émerillon : N = 119 (46,58,12,3)**

Le 14 septembre, G. Cyr, M. Raymond et G. Lord observent un oiseau faible ou malade demeurant au sol dans le stationnement de

gravier situé au sud du lac Tourmente au cap Tourmente. Selon les employés de la réserve, l'oiseau était à cet endroit depuis plusieurs jours et se contentait de glaner des insectes au sol.

### **Faucon pèlerin : N = 97 (21,39,33,4)**

Le deuxième meilleur automne depuis 1986, égalant pratiquement l'ancien record de 100 mentions établi l'automne dernier.

### **Râle de Virginie : N = 2 (2,0,0,0)**

Le 31 août, J. Lachance et D. Boutin lèvent un individu en bordure d'une prairie humide dans le secteur de la pointe Est de l'Île-aux-Coudres. Ce dernier se réfugie ensuite sous une épinette !

### **Marouette de Caroline : N = 2 (1,1,0,0)**

### **Gallinule d'Amérique : N = 27 (13,11,2,1)**

G. Lord était à deux jours d'établir une date record de départ lorsque le 9 novembre, il observe un adulte en plumage d'hiver au marais Léon-Provancher.

### **Foulque d'Amérique : N = 58 (16,15,18,9)**

Cette année, l'espèce a niché au cap Tourmente et au marais Léon-Provancher, endroit où G. Cyr est témoin du résultat d'une deuxième nichée en observant trois jeunes âgés de seulement quelques jours le 15 août.

### **Grue du Canada : N = 3 (0,3,0,0)**

Les trois mentions font toutes état de deux individus à la fois et proviennent de trois localités différentes, soit : Beaumont (C. Deschênes) et Notre-Dame-du-Rosaire (R. Claveau) le 4 septembre et finalement à St-Patrice-de-Beaurivage le 28 septembre (F. Grondin).



Balbuzard pêcheur (Guy Poisson)

# Les limicoles migrateurs

L'automne 2013 a été un automne exceptionnel pour l'observation des limicoles. De fait, des nombres intéressants (bien que largement inférieurs à ceux des années '70) ont été notés, lesquels sont principalement explicables par une présence marquée de juvéniles, ce qui sous-tend une bonne année de reproduction dans l'arctique. De plus, notons également la présence de raretés intéressantes dont le duo de Barges marbrée/hudsonienne observé à Kamouraska, de même qu'un surprenant Phalarope à bec large à St-Vallier.

## Observations par ordre décroissant du nombre de mentions

Espèce	N (A,S,O,N)	Arrivée Départ	Site	Observateur(s)
Grand Chevalier	180 (68,80,32,0)	A : 3 août D : 27 oct.	Montmagny Kamouraska	P. Otis, A Rasmussen C. Girard, C. Auchu
Pluvier semipalmé	165 (67,83,15,0)	A : 2 août D : 19 oct.	Rivière-Ouelle Rivière-Ouelle	R. Gauvin C. Auchu, C. Girard
Petit Chevalier*	160 (83,65,10,2)	A : 2 août D : 9 nov.	St-Vallier Montmagny	R. Simard P. Fradette, J. Roy-Drainville
Chevalier grivelé	156 (100,52,4,0)	D : 17 oct.	Montmagny	G. Cyr
Bécasseau semipalmé*	144 (62,71,10,1)	A : 2 août D : 5 nov.	Montmagny Cap Tourmente	R. Simard R. Lepage
Bécasseau minuscule	130 (78,52,0,0)	A : 2 août D : 26 sept.	La Pocatière St-Vallier	C. Auchu et C. Girard G. Cyr, J. Anctil, J. Bernier
Pluvier argenté	104 (42,47,14,1)	A : 2 août D : 2 nov.	Kamouraska Kamouraska	R. Gauvin C. Auchu, C. Girard
Bécasseau variable	83 (3,44,29,7)	A : 19 août D : 9 nov.	Kamouraska St-Vallier	L. Belleau J. Lachance, D. Boutin
Bécassin roux	71 (40,31,0,0)	A : 3 août D : 27 sept.	Montmagny Montmagny	P. Otis, A. Rasmussen L. Belleau
Bécasseau sanderling	68 (15,45,8,0)	A : 3 août D : 29 oct.	Kamouraska Baie de Beauport	L. Belleau F. Shaffer
Chevalier solitaire	64 (35,29,0,0)	A : 1 août D : 25 sept.	St-Patrice-de-Beaurivage Montmagny	F. Grondin L. Belleau
Bécasseau maubèche*	54 (16,29,9,0)	A : 17 août D : 27 oct.	Kamouraska Kamouraska	M. Raymond, M. Dallaire C. Girard, C. Auchu
Bécassine de Wilson	52 (4,25,22,1)	D : 8 nov.	Île-aux-Coudres	G. Cyr, O. Barden
Bécasseau à poit. cendrée	49 (20,19,10,0)	A : 12 août D : 19 oct.	St-Michel-de-Bellechasse Rivière-Ouelle	L. Belleau C. Auchu, C. Girard
Tournepièrre à collier	46 (19,24,3,0)	A : 3 août D : 14 oct.	Kamouraska Kamouraska	L. Belleau F. Shaffer, C. Maurice
Bécasseau à croup. blanc	42 (17,20,4,1)	A : 3 août D : 20 nov.	Kamouraska Berthier-sur-Mer	L. Belleau R. Gingras
Pluvier kildir	40 (32,6,2,0)	D : 4 oct.	St-Vallier	J. Lachance
Pluvier bronzé	32 (7,15,10,0)	A : 17 août D : 14 oct.	Kamouraska Kamouraska	J. Roy-Drainville F. Shaffer, C. Maurice
Bécasseau à échasses*	27 (20,7,0,0)	A : 18 août D : 27 sept.	Kamouraska Montmagny	F. Dion, R. Dion L. Belleau
Phalarope à bec étroit	26 (18,8,0,0)	A : 16 août D : 14 sept.	Montmagny Rivière-Ouelle	F. Létourneau, N. Beausoleil C. Auchu, C. Girard
Barge hudsonienne*	23 (2,19,2,0)	A : 29 août D : 18 oct.	Kamouraska Kamouraska	J. Roy-Drainville, F. Déry L. Belleau
Bécasseau de Baird	22 (18,4,0,0)	A : 17 août D : 11 sept.	St-Vallier St-Vallier	G. Lord G. Cyr
Barge marbrée*	19 (2,17,0,0)	A : 29 août D : 10 sept.	Kamouraska Kamouraska	S. Lemieux, S. Blackburn P. Laniel

Courlis corlieu	15 (5,10,0,0)	A : 2 août D : 14 sept.	Kamouraska Rivière-Ouelle	R. Gauvin C. Auchu, C. Girard
Bécasseau violet	10 (0,0,3,7)	A : 26 oct.	Rivière-Ouelle	C. Auchu, C. Girard
Bécasse d'Amérique*	5 (1,2,1,1)	D : 2 nov.	St-Damien-de-Buckland	S. Rioux
Bécasseau roussâtre*	4 (4,0,0,0)	A : 27 août	St-Vallier	F. Dion, R. Dion
Bécassin à long bec*	4 (0,0,4,0)	A : 5 oct.	cap Tourmente	P. Lane
Chevalier semipalmé	2 (2,0,0,0)	A : 24 août	Kamouraska	J. Roy-Drainville
Maubèche des champs	2 (1,1,0,0)	D : 11 sept.	St-Vallier	G. Cyr
Phalarope à bec large*	1 (0,1,0,0)	A : 1 sept.	St-Vallier	G. Lord

\*Petit Chevalier : L'observation d'un individu le 9 novembre au quai de Montmagny par P. Fradette et J. Roy-Drainville permet d'allonger de deux jours la date de départ record pour le territoire du COQ.

\*Bécasseau semipalmé : Jusqu'à 1500 ind. sont observés à Montmagny le 23 août par J. Lachance.

\*Bécasseau maubèche : Il s'agit d'un record de mentions automnales. Rappelons-nous que les oiseaux observés sur notre territoire appartiennent à la sous-espèce *rufa*, laquelle a été désignée en voie de disparition par le Comité sur la situation des espèces en péril au Canada en avril 2007. Il semble donc y avoir une lueur d'espoir à l'horizon...

\*Bécasseau à échasses : La majorité des mentions concernent des oiseaux ayant séjournés au pied des chutes de la rivière du Sud à Montmagny. Jusqu'à trois oiseaux y seront observés par G. Cyr le 20 août.

\*Barge hudsonienne : La totalité des mentions concernent un juvénile et un adulte qui ont été observés au bout de la rue St-Louis à Kamouraska.

\*Barge marbrée : Plusieurs se souviendront longtemps de la présence des deux espèces de barges à un seul et même endroit (Kamouraska) à l'automne 2013. Toutes les mentions concernent un seul individu ayant séjourné jusqu'au 10 septembre au bout de la rue Saint-Louis. À noter qu'il s'agit de la neuvième présence automnale de cette espèce sur notre territoire depuis 1986.

\*Bécasse d'Amérique : Le 2 novembre, S. Rioux entend un mâle en parade nuptiale à St-Damien-de-Buckland. Il s'agit de la date la plus tardive de l'observation de ce comportement au Québec.

\*Bécasseau roussâtre : Toutes les observations concernent le B. roussâtre juvénile trouvé le 27 août à St-Vallier par F. et R. Dion. Plusieurs autres observateurs auront la chance de revoir le bécasseau (si c'est toujours le même) jusqu'au 29.

\*Bécassin à long bec : L'ensemble des mentions concernent un oiseau juvénile ayant été vu au cap Tourmente le 5 octobre uniquement.

\*Phalarope à bec large : L'unique mention provient de G. Lord qui a la surprise d'observer un juvénile en plumage de transition vers le plumage de premier hiver dans une flaque d'eau sur les battures rocheuses de l'Anse de St-Vallier.



Bécasseau maubèche, juvénile (Jean-François Rousseau)

### **Mouette tridactyle : N = 17 (1,7,7,2)**

Le dernier individu de la saison est observé au quai de Rivière-Ouelle par J.-F. Rousseau le 20 novembre.

### **Mouette de Sabine : N = 1 (0,1,0,0)**

Le 2 septembre, R. Gingras a la chance incroyable d'observer un oiseau adulte accompagné d'une vingtaine de Goélands à bec cerclé à St-Anselme, soit environ à 30 km de Lévis et du fleuve. Le bec noir au bout jaune, la tête cagoulée ainsi que le triangle blanc aux primaires et secondaires sont caractéristiques de l'espèce.

### **Mouette de Bonaparte : N = 53 (20,16,14,3)**

S. Denault note 150 individus à Baie-Ste-Catherine le 6 novembre. Trois jours plus tard, J. Lachance et D. Boutin notent le dernier oiseau de la saison à St-Vallier.

### **Goéland à bec cerclé : N = 776 (204,225,174,173)**

Le 16 août, G. Cyr observe un individu arborant un marqueur orange à l'aile portant le numéro 1075. Après quelques recherches, l'observateur apprend que ce mâle adulte a été bagué le 28 mars 2013 dans la ville de Webster au Massachusetts par l'équipe du chercheur Dan Clark. Fait intéressant, cet oiseau a à nouveau été observé à Webster le 3 décembre 2013.

### **Goéland argenté : N = 440 (103,135,106,96)**

Il s'agit du deuxième meilleur automne pour cette espèce. À noter que la moyenne à long terme du nombre de mentions pour la période de 1986-2013 est de 274.

### **Goéland de Thayer : N = 1 (0,0,0,1)**

Le 17 novembre, de retour d'une expédition à la station d'épuration de La Pocatière, C. Auchu remarque en visionnant les photos prises sur le terrain un oiseau de couleur café au lait ayant les proportions d'un G. arctique. Les critères illustrés sur les photos pointent vers un G. de Thayer juvénile. Il s'agit de la deuxième mention automnale sur le territoire du COQ.

### **Goéland arctique : N = 23 (0,0,2,21)**

Le premier oiseau est noté à la pointe de Maizerets par G. Cyr le 15 octobre.

### **Goéland brun : N = 1 (0,0,0,1)**

La seule mention de la saison est effectuée par O. Barden le 16 novembre et concerne deux juvéniles au repos sur les îlots de la rivière Chaudière à la hauteur de St-Lambert-de-Lévis.

### **Goéland bourgmestre : N = 5 (0,0,0,5)**

### **Goéland marin : N = 363 (81,103,84,95)**

### **Sterne pierregarin : N = 39 (20,19,0,0)**

M. Raymond dénombre 75 oiseaux le 6 septembre dans la baie de Beauport. L'espèce ne sera pas revue après 29 septembre au quai de Rivière-Ouelle où J. Roy-Drainville note deux individus.

### **Labbe parasite : N = 6 (1,5,0,0)**

Toutes les mentions proviennent de Rivière-Ouelle entre le 30 août

et le 28 septembre. À cette date, C. Auchu et C. Girard observent trois oiseaux.

### **Labbe pomarin : N = 1 (0,1,0,0)**

C'est le 13 septembre à partir du quai de Rivière-Ouelle que J.-F. Rousseau en a plein la lunette avec un labbe costaud qu'il peut suivre durant plusieurs minutes. « Le labbe, un adulte, a d'abord passé devant le quai vers le NE avant de faire demi-tour pour prendre en chasse trois Goélands à bec cerclé et revenir au quai. Pour les trois cas, il a gagné son pari, les goélands, à bout de nerfs, ont tous trois régurgité une « pelote » que le labbe s'est empressé d'aller cueillir sur l'eau. Après les trois bouchées, le labbe a repris tranquillement son envol vers l'est.

### **Mergule nain : N = 1 (0,0,1,0)**

C. Girard et C. Auchu décrivent le seul oiseau de la saison le 9 novembre à Rivière-Ouelle.

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

Un adulte encore en plumage nuptial est repéré par O. Barden à partir du traversier Rivière-du-Loup/St-Siméon le 8 septembre. Le même observateur, cette fois-ci accompagné de M. Raymond et P. Lane, rapporte un oiseau de premier hiver à Baie-Ste-Catherine le 20 septembre.

### **Petit Pingouin : N = 8 (0,2,4,2)**

Mis à part la visite d'un oiseau le 2 septembre à Ste-Pétronille (J. Bernier, G. Cyr et G. Lord), les autres mentions proviennent de Rivière-Ouelle où F. et R. Dion notent un dernier oiseau le 16 novembre.

### **Guillemot à miroir : N = 30 (1,4,15,10)**

### **Macareux moine : N = 4 (0,0,3,1)**

Les mentions proviennent toutes de Rivière-Ouelle. J.-F. Rousseau décrit un oiseau solitaire en vol vers l'est le 17 novembre, il ne sera pas revu par la suite.

### **Pigeon biset : N = 232 (52,65,49,66)**

### **Tourterelle triste : N = 447 (120,124,92,111)**

### **Grand-duc d'Amérique : N = 10 (0,1,4,5)**

### **Harfang des neiges : N = 9 (0,0,0,9)**

Il a fait part de sa présence le 16 novembre à Rivière-Ouelle (C. Auchu et C. Girard) et à l'anse de St-Vallier (J. Lachance). Ce ne fut que le début d'un déplacement remarquable pour cette espèce, et ce, partout en province.

### **Chouette épervière : N = 1 (0,0,0,1)**

F. Cauchon et P. Deschênes ont la chance de découvrir ce magnifique strigidé le 30 novembre à Beauport.

### **Chouette rayée : N = 9 (0,0,6,3)**

Plusieurs personnes l'ont repéré par son chant entre le 21 septembre et le 30 octobre.

**Hibou moyen-duc : N = 10 (0,0,4,6)**

Toutes les mentions concernent deux oiseaux découverts par G. Garant le 30 octobre et le 16 novembre au domaine de Maizerets.

**Hibou des marais : N = 5 (0,0,3,2)**

M. Lavoie a eu la chance unique d'observer trois oiseaux à partir de chez-lui, à St-François-de-la-Rivière-du-Sud le 16 novembre. Ce sont les cris émis par deux des oiseaux qui se houspillaient qui ont attiré son attention.

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

O. Barden et A.-S. Blais décrivent un oiseau qui a survolé le pare-brise de leur voiture le 11 octobre à St-Siméon : « ...Strigidé de taille petite-moyenne trop imposant pour une Petite Nyctale mais pas l'envergure ni la longueur du corps des Hiboux moyen-duc et des marais. Battements d'ailes rapides et de faible amplitude... »

**Petite Nyctale : N = 15 (1,0,6,8)**

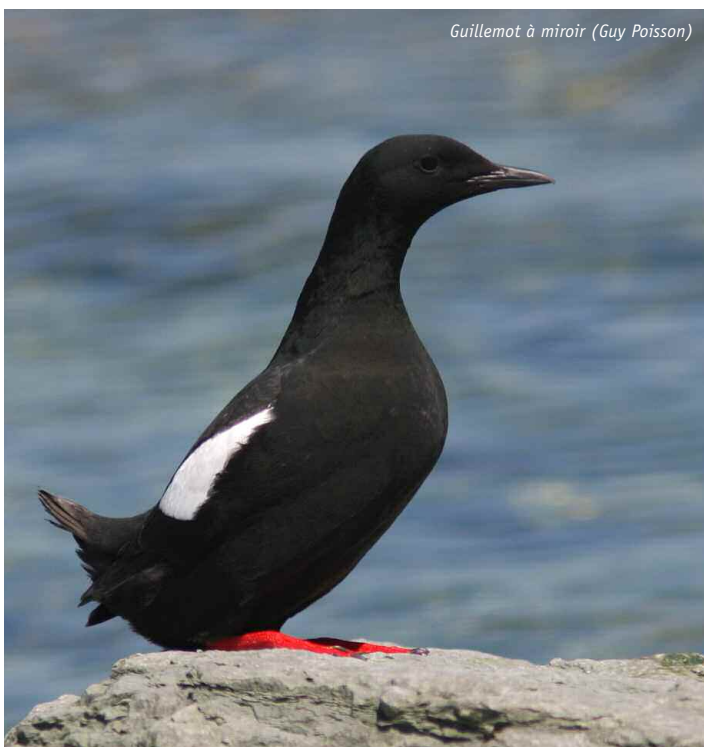
La majorité des mentions concerne un individu qui a adopté la pinède grise du domaine de Maizerets à partir du 23 octobre (plusieurs observateurs). Les autres mentions proviennent du chemin du lac des Roches à Charlesbourg le 4 août (M. Raymond), de St-Léon-de-Standon le 10 octobre (J. Forgues) et de Ste-Pétronille le 8 novembre (L. Belleau).

**Engoulevent d'Amérique : N = 5 (5,0,0,0)**

F. Grondin mentionne le dernier oiseau le 24 août à St-Patrice-de-Beaurivage.

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

Les dernières mentions remontent au 17 août : M. Grégoire et M. Warpler dénombrent 13 oiseaux à Québec alors que C. Auchu et C. Girard en observent trois à La Pocatière.



Guillemot à miroir (Guy Poisson)

**Colibri à gorge rubis : N = 100 (60,40,0,0)**

Il ne sera pas revu après le 29 septembre au cap Tourmente (P. Otis et F. Lachance).

**Martin-pêcheur d'Amérique : N = 126 (50,54,21,1)**

L. Messely le note pour la dernière fois le 11 novembre à la base de plein-air de Ste-Foy.

**Pic à ventre roux : N = 1 (1,0,0,0)**

F. et R. Dion l'entendent à deux reprises dans le secteur du site d'enfouissement de Pont-Rouge le 25 août.

**Pic maculé : N = 48 (13,24,11,0)**

Il est observé jusqu'au 8 octobre au domaine de Maizerets par P. Otis et F. Lachance.

**Pic mineur : N = 264 (60,77,60,67)****Pic chevelu : N = 246 (43,64,80,59)****Pic à dos rayé : N = 8 (0,2,0,6)**

Il fait sa première apparition au cap Tourmente le 29 septembre (M. Raymond, M. Dallaire, P. Otis et F. Lachance).

**Pic à dos noir : N = 8 (0,0,3,5)**

Le premier oiseau de la saison a croisé le chemin de L. Messely le 11 novembre à la base de plein air de Ste-Foy.

**Pic flamboyant : N = 145 (66,63,14,2)**

R. Gingras voit le dernier oiseau de la saison le 20 novembre à Berthier-sur-Mer.

**Grand Pic : N = 70 (9,21,26,14)****Moucherolle à côtés olive : N = 5 (4,1,0,0)**

G. Cyr observe deux individus le 31 août dans le parc Chauveau : «Les deux oiseaux se tenaient de chaque côté de la rivière sur une des plus haute branche dégarnie. Lorsqu'un des deux attrapait un insecte au vol, il y avait interaction entre les deux comme si l'autre voulait lui voler sa proie. Ils retournaient ensuite se percher au même endroit.». L.-P. et L. Bateman notent le dernier oiseau le 13 septembre à Sillery.

**Pioui de l'Est : N = 10 (7,3,0,0)**

La dernière observation provient de Duchesnay le 9 septembre (F. Cauchon et D. Brassard).

**Moucherolle à ventre jaune : N = 10 (7,3,0,0)**

P. Otis observe un individu accompagnant un groupe de parulines en déplacement le 12 septembre à la pointe de Maizerets.

**Moucherolle des aulnes : N = 21 (20,1,0,0)**

Il ne sera pas revu après le 5 septembre au cap Tourmente (R. Lepage).

**Moucherolle des saules : N = 1 (1,0,0,0)**

R. Lepage mentionne l'unique oiseau de la saison le 12 août à St-Raphaël.

**Moucherolle tchébec : N = 29 (17,12,0,0)**

R. Lepage et son groupe voient et entendent un retardataire le 25 septembre au cap Tourmente.

**Moucherolle phébi : N = 44 (20,20,4,0)**

Cette espèce n'échappe pas à la vigilance de R. Lepage et R. Jones le 9 octobre au cap Tourmente.

**Tyran huppé : N = 10 (7,2,1,0)**

G. Cyr est surpris par sa présence dans le parc Chauveau aussi tard que le 2 octobre. L'oiseau se tenait dans un arbre fruitier en compagnie de quelques Merles d'Amérique.

**Tyran tritri : N = 27 (27,0,0,0)**

Deux adultes se tenant autour d'un nid contenant des jeunes sont épiés par G. Cyr le 15 août au marais Léon-Provancher. Cette mention de jeunes au nid constitue un record tardif pour notre territoire. C'est à l'anse de St-Vallier, le 31 août, qu'il fut noté pour la dernière fois (COQ, G. Lord, resp.).

**Tyran gris : N = 3 (0,0,3,0)**

C'est sans nul doute de la plus belle surprise de la saison. Il s'agit d'une première mention pour le territoire du COQ, on s'en doute bien puisque c'est seulement la quatrième mention provinciale. En fait, c'est fort probablement le même oiseau que la précédente réalisée exactement une semaine plus tôt aux dunes de Tadoussac, par S. Denault. C'est G. Cyr et J.-P. Ouellet qui, le 23 octobre en se rendant à Baie-Ste-Catherine pour voir une Buse de Swainson trouvée la veille, trouvent d'abord la Sturnelle de l'Ouest et ensuite le Tyran gris. Une matinée tout simplement mémorable... Pour en savourer les détails vous pouvez lire, dans le présent bulletin, l'article de G. Cyr intitulé « Triplé magique » en page 11.

*Moqueur polyglotte (Christian Chevalier)*

**Pie-grièche grise : N = 35 (0,0,17,18)**

Elle est apparue le 13 octobre à la Pointe-au-Platon (O. Barden) et à l'Ange-Gardien (G. Tremblay).

**Viréo à tête bleue : N = 120 (22,77,21,0)**

La dernière mention provient du domaine de Maizerets le 27 octobre (G. Cyr et G. Lord).

**Viréo mélodieux : N = 17 (10,7,0,0)**

Sa dernière présence est notée le 15 septembre au domaine de Maizerets par G. Lord et à St-Isidore par O. Barden.

**Viréo de Philadelphie : N = 60 (17,43,0,0)**

Un oiseau était encore présent au cap Tourmente le 25 septembre (COQ, R. Lepage, resp.).

**Viréo aux yeux rouges : N = 162 (92,67,3,0)**

R. Gingras note le dernier oiseau le 21 octobre au cap Tourmente.

**Mésangeai du Canada : N = 17 (1,11,5,0)****Gai bleu : N = 357 (71,103,109,74)****Corneille d'Amérique : N = 856 (208,259,212,177)****Grand Corbeau : N = 257 (46,84,81,46)****Alouette hausse-col : N = 55 (0,14,31,10)****Hirondelle bicolore : N = 24 (24,0,0,0)**

J. Bernier et G. Cyr notent sa présence pour la dernière fois le 27 août à l'anse de St-Vallier.

**Hirondelle de rivage : N = 16 (15,1,0,0)**

Il y avait encore quatre individus le long du marais Léon-Provancher le 7 septembre (G. Lord).

**Hirondelle à front blanc : N = 16 (10,1,5,0)**

Sa présence fut remarquée jusqu'au 26 octobre à Pointe-au-Pic par P. Otis, J. Roy-Drainville et P. Fradette ainsi qu'au cap Tourmente par P. Lane.

**Hirondelle rustique : N = 47 (35,12,0,0)**

Le dernier oiseau s'est présenté à Montmagny le 26 septembre devant J. Bernier et G. Cyr.

**Mésange à tête noire : N = 719 (142,204,179,194)****Mésange à tête brune : N = 28 (4,8,10,6)****Sittelle à poitrine rousse : N = 118 (32,45,23,18)****Sittelle à poitrine blanche : N = 287 (40,84,72,91)**

### **Grimpereau brun : N = 71 (6,30,22,13)**

#### **Troglodyte de Caroline : N = 11 (1,1,3,6)**

Il est apparu le 21 août aux mangeoires installées par P. Lane derrière son lieu de travail à Ste-Foy. Il y est demeuré tout le reste de la saison et un peu plus. L. Messely, quant à lui, le repère à trois endroits différents : à l'Île-aux-Coudres le 9 septembre, au cap Tourmente le 19 octobre et à Ste-Pétronille le 2 novembre. Vous saurez donc qui contacter si vous désirez observer cette espèce...

#### **Troglodyte familier : N = 5 (2,3,0,0)**

G. Cyr note ses deux dernières présences sur notre territoire. Le 13 septembre, il le découvre à la base de plein air de Ste-Foy et le 16 septembre il le revoit sur la pointe de Maizerets.

#### **Troglodyte des forêts : N = 95 (7,50,35,3)**

#### **Troglodyte des marais : N = 6 (2,4,0,0)**

Le COQ (R. Lepage, resp.) note encore sa présence le 21 septembre au cap Tourmente.

#### **Roitelet à couronne dorée : N = 165 (35,74,48,8)**

#### **Roitelet à couronne rubis : N = 197 (20,89,82,6)**

G. Cyr et G. Garant nous font parvenir cette note à partir du domaine de Maizerets le 14 novembre : «Toujours présent dans le marais. Il était très actif et se promenait parfois sur la glace, au pied des quenouilles, à la recherche de nourriture.»

#### **Traquet motteux : N = 2 (0,0,2,0)**

C'est à partir de la route des Rivières à St-Antoine-de-Tilly, le 30 septembre, que S. Saint-Onge a eu le plaisir de découvrir cette espèce peu commune. Le suivi de son séjour a pu se faire sur la page des oiseaux rares du Québec permettant ainsi à plusieurs personnes de l'observer jusqu'au 2 octobre.

#### **Merlebleu de l'Est : N = 18 (7,7,4,0)**

Il ne sera pas revu après le 24 octobre à St-Joseph-de-la-Rive alors que S. Rioux et D.-J. Léandri-Breton en comptent cinq en bordure de la route 362.

#### **Grive fauve : N = 32 (22,10,0,0)**

L. Messely dénombre 40 individus lors d'une séance d'écoute nocturne le 11 septembre dans le quartier Les Saules à Québec. La dernière mention revient à P. Otis le 25 septembre au domaine de Maizerets.

#### **Grive à joues grises : N = 13 (1,10,2,0)**

Ce sont les écoutes nocturnes qui permettent de repérer de grands nombres d'individus pour cette espèce. L. Messely en entend jusqu'à dix le soir du 13 septembre. P. Otis et F. Lachance sont les auteurs de la dernière observation le 8 octobre au domaine de Maizerets.

#### **Grive de Bicknell : N = 1 (0,1,0,0)**

La seule mention provient du quartier Les Saules à Québec le 11 septembre lorsque L. Messely l'entend au dessus de chez lui en soirée.

#### **Grive à dos olive : N = 64 (7,43,14,0)**

Le 11 septembre, lors d'une soirée migratoire particulièrement active, L. Messely en compte 350. Elle est observée pour la dernière fois à la pointe de Maizerets le 26 octobre (F. Létourneau, N. Beausoleil et R. Simard).

#### **Grive solitaire : N = 101 (11,21,59,10)**

#### **Merle d'Amérique : N = 381 (126,109,100,46)**

#### **Moqueur chat : N = 107 (43,55,9,0)**

P. Otis et F. Lachance notent les deux derniers oiseaux le 10 octobre au cap Tourmente.

#### **Moqueur polyglotte : N = 2 (1,0,1,0)**

La première mention provient de St-Pierre-de-l'Île-d'Orléans le 9 août (R. Simard) et l'autre de l'Islet le 5 octobre (M. Raymond et M. Dallaire).

#### **Moqueur roux : N = 1 (1,0,0,0)**

La seule mention de la saison est réalisée le 31 août par F. et R. Dion au marais Léon-Provancher.

#### **Étourneau sansonnet : N = 373 (77,97,110,89)**

#### **Pipit d'Amérique : N = 55 (0,24,27,4)**

Les cinq premiers oiseaux de l'automne sont signalés à Kamouraska le 1<sup>er</sup> septembre par G. Lord, M. Raymond et M. Dallaire, alors que le dernier est observé à la date relativement tardive du 17 novembre par O. Barden à St-Isidore. Toutefois, c'est loin du record de départ enregistré le 2 décembre 1983.

#### **Jaseur boréal : N = 2 (0,0,1,1)**

L'espèce est demeurée au nord de notre territoire cet automne, sans doute en raison de l'abondance des petits fruits là-bas. Une première mention de cinq oiseaux est rapportée le 13 octobre à L'Ange-Gardien par G. Tremblay, tandis qu'une autre de dix individus est effectuée le 15 novembre par O. Barden au parc linéaire de la rivière St-Charles.

#### **Jaseur d'Amérique : 222 (126,62,22,12)**

Il s'agit d'une excellente saison pour cette espèce, à seulement 12 mentions du record de l'automne 2006. Les observations de novembre nous laissent entrevoir un début d'hiver intéressant.

#### **Plectrophane lapon : N = 12 (0,3,7,2)**

C. Auchu et C. Girard voient les premiers individus de la saison le 21 septembre à La Pocatière et à St-Roch-des-Aulnaies. Les mêmes observateurs en notent trois le 16 novembre, cette fois à Rivière-Ouelle.

#### **Plectrophane des neiges : N = 45 (0,0,11,34)**

On a dû être un peu plus patient dans le cas de cet hivernant car ce n'est pas avant le 24 octobre, une date plutôt tardive, que les deux premiers oiseaux sont signalés par S. Rioux et D.-J. Léandri-Breton à Baie-Ste-Catherine. Le maximum noté est de 450 individus comptés respectivement par L. Bateman le 4 novembre au cap Tourmente et C. Auchu et C. Girard le 16 novembre à Rivière-Ouelle.

# Les parulines

La migration automnale des parulines n'a pas été des plus spectaculaires, les maximums journaliers de la mi-septembre dépassant rarement la centaine d'individus dans le cas de la Paruline à croupion jaune. Par contre, le nombre de mentions a significativement augmenté pour les espèces les plus communes, comparé aux automnes précédents, peut-être simplement le résultat de l'effort accru de l'ensemble des observateurs sur le terrain. Plusieurs espèces se sont attardées jusqu'à tard en octobre dans notre région, et quatre ont même été signalées en novembre, ce qui est digne de mention. Toutefois, aucun record de départ régional n'a été battu.

## Observations par ordre décroissant du nombre de mentions

Espèce	N (A,S,O,N)	Départ	Site	Observateur(s)
Paruline à croupion jaune	386 (84,188,102,12)	18 nov.	Domaine de Maizerets	F. Shaffer, C. Maurice
Paruline masquée	204 (81,106,17,0)	15 oct.	Cap Tourmente	F. et R. Dion
Paruline à tête cendrée	150 (48,95,7,0)	9 oct.	Cap Tourmente	F. et R. Dion
Paruline flamboyante	133 (67,65,1,0)	3 oct.	Pont-Rouge	F. et R. Dion
Paruline à joues grises*	115 (34,63,17,1)	8 nov.	St-Joseph-de-la-Rive	G. Cyr, O. Barden
Paruline obscure*	106 (42,53,10,1)	8 nov.	St-Joseph-de-la-Rive	G. Cyr, O. Barden
Paruline jaune	95 (61,33,1,0)	1 <sup>er</sup> oct.	Cap Tourmente	G. Cyr
Paruline à gorge noire	94 (31,61,2)	5 oct.	Cap Tourmente	F. et R. Dion
Paruline à flancs marron	72 (38,33,1,0)	4 oct.	Parc Chauveau	G. Cyr
Paruline rayée	59 (14,43,2,0)	2 oct.	Cap Tourmente	F. et R. Dion
Paruline noir et blanc	56 (26,30,0,0)	28 sept.	St-Léon-de-Standon	R. Gingras
Paruline à calotte noire	55 (13,40,2)	9 oct.	Cap Tourmente	F. et R. Dion
Paruline à poitrine baie*	50 (17,33,0,0)	26 sept.	Ste-Foy	S. Rioux
Paruline bleue	49 (16,30,3,0)	29 oct.	Québec	G. Tremblay
Paruline verdâtre	43 (0,16,27,0)	25 oct.	Cap Tourmente	R. Lepage
Paruline à collier*	42 (12,29,0,1)	5 nov.	Domaine de Maizerets	G. Cyr
Paruline à couronne rousse	41 (3,20,18,0)	13 oct.	Cap Tourmente	G. Cyr, S. Rioux, M.-A. Boisvert
Paruline à gorge orangée	38 (20,18,0,0)	22 sept.	BPA de Ste-Foy	A. Déry, L. Roy
Paruline des ruisseaux	27 (12,13,2,0)	10 oct.	Cap Tourmente	P. Otis, F. Lachance
Paruline couronnée	25 (13,11,1,0)	13 oct.	Parc Chauveau	G. Cyr, S. Rioux, M.-A. Boisvert
Paruline tigrée	22 (12,10,0,0)	12 sept.	Cap Tourmente	P. Laniel
Paruline des pins	18 (6,11,1,0)	4 oct.	Pont-Rouge	F. et R. Dion
Paruline du Canada	15 (10,5,0,0)	21 sept.	Cap Tourmente	P. Otis
Paruline triste	7 (5,2,0,0)	13 sept.	Cap Tourmente	F. et R. Dion
Paruline à gorge grise*	1 (1,0,0,0)	31 août	Armagh	C. Deschênes
Paruline à capuchon*	1 (0,1,0,0)	13 sept.	Cap Tourmente	F. et R. Dion
Paruline des prés*	1 (0,1,0,0)	13 sept.	Les Saules	L. Messely
Paruline polyglotte*	1 (0,0,0,1)	24 nov.	L'Islet-sur-Mer	G. Germain

\*Paruline à joues grises : Individu bien décrit, à seulement deux jours du record de départ régional (10 novembre 1957).

\*Paruline obscure : Femelle immature bien décrite, observée en même temps que la P. à joues grises. Il s'agit d'une date tardive mais encore assez loin du record de départ régional (30 novembre 1985).

\*Paruline à poitrine baie : Un oiseau mort depuis peu, possiblement par collision avec une structure humaine.

\*Paruline à collier : Femelle immature découverte par J.-P. Ouellet et M. Lafleur la veille. Bien que la date soit très tardive, il ne s'agit pas d'un record de départ régional, S. Denault avait noté cette espèce à St-Joseph-de-la-Rive le 15 novembre 2008. Cette municipalité semble d'ailleurs être un endroit propice à la découverte de parulines tardives depuis quelques années.

\*Paruline à gorge grise : Un adulte observé à la hauteur des yeux sur une branche d'épinette pendant environ 30 secondes et décrit avec force et détails.

\*Paruline à capuchon : Voici la description fournie de ce qui serait un oiseau de type femelle immature : « On observe une grosse paruline bien ronde et dodue au dos vert jusqu'au dessus de la tête et jusqu'au bec, ailes vertes sans barres alaires, face jaune bien délimitée avec le vert du dessus de la tête et de la joue et nuque, sans cercle oculaire autour de l'œil. Queue relativement large et toute verte sur le dessus, l'oiseau n'a pas ouvert la queue, ni monté celle-ci à la verticale. Dessous tout jaune bien vif. Observée quelques secondes de six à huit mètres relativement à découvert de côté et de dos... Silencieuse. ». La description de la taille laisse un peu perplexe puisque la P. à capuchon n'est pas vraiment dodue mais paraît plutôt élancée en raison de sa longue queue. En fait, elle est à peine plus grosse que la P. à calotte noire, elle-même l'une de nos plus petites parulines. Bien que certains traits pouvant appartenir à la P. à capuchon aient été notés, la brièveté de l'observation n'a pas permis aux observateurs de noter le critère clé qui aurait donné du poids à l'identification, soit la présence de blanc aux côtés de la queue (normalement facile à voir car cette espèce a l'habitude d'étendre continuellement la queue en éventail). À notre avis, cette mention doit donc rester hypothétique.

\*Paruline des prés : La description est la suivante : « Une paruline jaune (notez le p minuscule) attire mon attention dans le cerisier vis-à-vis notre fenêtre de chambre. À l'œil nu, je vois des parties inférieures jaunes, un dos vert lime, des barres alaires peu définies, et une tête arborant des zones jaunes. Mais ce qui capte surtout mon attention est le rapide mouvement de queue de ma paruline, comparable à celui d'une Paruline des ruisseaux ou d'une Paruline à couronne rousse particulièrement énervée. Le temps de m'étirer pour prendre mes jumelles, la paruline part au vol et je ne la retrouve pas. ». Même si certains critères peuvent correspondre à la P. des prés, il faut être prudent face à l'identification d'une espèce aussi rare, d'autant plus que cette observation a été très brève et effectuée à l'œil nu. On ne peut formellement éliminer la possibilité d'autres espèces de parulines, dont plusieurs sont susceptibles de bouger la queue de cette façon.

\*Paruline polyglotte : Il s'agit d'une mention sans description ni photo parue sur le site Internet de la Page des oiseaux rares du Québec.

## Les bruants

Ce fut un automne chiche en raretés, si on excepte le Bruant des plaines qui a fréquenté le cap Tourmente en octobre, pour le grand plaisir de nombreux observateurs. Les passages de bruants ne furent pas aussi massifs que l'automne dernier, avec des mentions faisant état de maximums tournant autour de 150 individus pour le Junco ardoisé et le B. à gorge blanche et de 250 individus pour le B. à couronne blanche.

### Observations par ordre décroissant de mentions

Espèce	N (A,S,O,N)	Départ	Site	Observateur(s)
Bruant chanteur	507 (172,166,149,20)	Présence d'hivernants		
Bruant à gorge blanche	428 (74,156,157,41)	Présence d'hivernants		
Junco ardoisé	334 (13,54,180,87)	Présence d'hivernants		
Bruant familier	175 (65,67,39,4)	10 nov.	Les Saules	L. Messely
Bruant à couronne blanche	161 (0,52,99,10)	Présence d'hivernants		
Bruant des marais	133 (22,51,54,6)	18 nov.	Québec	O. Barden
Bruant des prés	108 (28,48,32,0)	26 oct.	Baie-Ste-Catherine	Plusieurs observateurs
Bruant hudsonien	101 (0,2,64,35)	23 sept.**	Maizerets	L. Belleau, P. Deschênes
Bruant de Lincoln	78 (4,50,24,0)	21 oct.	Cap Tourmente	F. et R. Dion
Bruant fauve	61 (0,7,48,6)	11 nov.	Maizerets	L. Belleau
Bruant des plaines*	13 (1,0,12,0)	9 oct.	Cap Tourmente	Plusieurs observateurs
Bruant de Nelson*	10 (7,3,0,0)	19 sept.	Saint-Denis	Y. Hamel
Bruant vespéral	2 (2,0,0,0)	17 août	Pont-Rouge	F. et R. Dion

\*\*Première mention automnale dans le cas du Bruant hudsonien.

\*Bruant des plaines : La mention du mois d'août fait état d'un possible nicheur à Pont-Rouge alors que toutes les autres font état d'un oiseau présent du 5 au 9 octobre aux mangeoires de la maison Provancher au cap Tourmente.

\*Bruant de Nelson : Toutes les mentions proviennent de la rive sud du fleuve, entre Montmagny et Kamouraska.

### Piranga écarlate : N = 3 (0,3,0,0)

S. Bégoin a la chance d'en voir un autour de chez lui à Lévis le 5 septembre. Les autres mentions proviennent de St-Adalbert (J.-G. Chouinard, 6 septembre) et de Charlesbourg (P. Lane, 8 septembre).

### Cardinal à poitrine rose : N = 11 (5,6,0,0)

Le dernier oiseau de la saison est signalé au parc Chauveau le 19 septembre par G. Cyr.

### Cardinal rouge : N = 122 (19,21,36,46)

### Passerin indigo : N = 8 (4,2,2,0)

Le dernier individu, un oiseau de type femelle ou un jeune de l'année, est observé le 22 octobre à Baie-Ste-Catherine par S. Denault et O. Barden.

### Dickcissel d'Amérique : N = 6 (0,0,6,0)

Toutes ces mentions se rapportent à une femelle adulte qui a fréquenté un poste d'alimentation de la rue Letarte à L'Ange-Gardien entre les 19 et 22 octobre. Il semble que les mentions automnales de cette espèce se font plus rares depuis quelques années.



Dickcissel d'Amérique  
(Fabien Létourneau)

### Goglu des prés : N = 21 (19,2,0,0)

Le dernier individu est observé le 21 septembre à La Pocatière par C. Auchu et C. Girard.

### Carouge à épaulettes : N = 125 (65,31,23,6)

C. Girard et C. Auchu comptent 620 oiseaux le 21 septembre à St-Roch-des-Aulnaies.

### Sturnelle des prés : N = 1 (0,0,1,0)

La seule mention de la saison provient de Kamouraska où J. Roy Drainville entend une Sturnelle des prés chanter en passant très haut au-dessus de lui le 4 octobre.

### Sturnelle de l'Ouest : N = 9 (0,0,9,0)

Cette belle rareté fut découverte le 23 octobre par G. Cyr et J.-P. Ouellet lors de leur fameuse journée à Baie-Ste-Catherine (voir l'article de G. Cyr intitulé « Triplé magique » page 11 du présent bulletin pour plus de détails). L'oiseau sera revu par la suite par de nombreux observateurs jusqu'au 30 octobre. Il s'agit de la 12<sup>e</sup> mention dans le territoire du COQ, la première depuis le printemps 2006 et seulement la deuxième depuis 1993. Il s'agit aussi de la mention la plus tardive.

### Quiscale rouilleux : N = 56 (0,22,29,5)

L. Messely évalue à 100 le nombre d'individus de cette espèce au cap Tourmente le 5 octobre. Le dernier oiseau de la saison est signalé le 8 novembre à l'Île-aux-Coudres par G. Cyr et O. Barden.

### Quiscale bronzé : N = 148 (56,28,48,16)

Le 22 octobre à St-Raphaël, R. Lepage repère un vol de quiscales qui « ressemble à une colonne de fumée noire » tellement ils sont nom-

breux. Il estime leur nombre à 2500 mais considère qu'il pourrait y en avoir le double.

### Vacher à tête brune : N = 8 (2,4,1,1)

### Oriole de Baltimore : N = 4 (4,0,0,0)

Les deux derniers individus sont observés par G. Cyr et J. Bernier à l'anse de St-Vallier le 27 août.

### Durbec des sapins : N = 7 (1,0,2,4)

Il s'agit du pire automne depuis 2002. Les quatre petites mentions de novembre n'augurent rien de bon pour l'hiver qui s'en vient. C'est d'ailleurs la disette cette saison pour la plupart de nos fringillidés.

### Roselin pourpré : N = 96 (26,17,33,20)

### Roselin familier : N = 172 (19,43,48,62)

### Bec-croisé des sapins : N = 1 (1,0,0,0)

J.-G. Chouinard observe les deux seuls oiseaux de la saison (un mâle et une femelle) le 21 août à St-Adalbert. Il les avait d'abord repérés au cri, qu'il décrit comme une série de kip, kip, kip.

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

Une seule mention en automne, c'est à inscrire dans les annales du COQ! C. Auchu et C. Girard réussissent à voir un oiseau le 17 novembre à La Pocatière.

### Sizerin flammé : N = 1 (0,0,0,1)

O. Barden sauve l'honneur en rapportant quatre individus le 12 novembre à Duberger. Décidément, l'hiver sera long, très long...

### Tarin des pins : N = 13 (2,4,3,4)

### Chardonneret jaune : N = 563 (186,157,104,116)

### Gros-bec errant : N = 20 (5,3,4,8)

### Moineau domestique : N = 200 (44,41,49,66)

## Espèce d'origine captive :

### Canard mandarin : N = 0 (0,0,0,0)

Il semble qu'aucun feuillet n'ait été rempli pour celui qui était dans les bretelles d'autoroute à Québec cet automne, plusieurs l'auront pourtant vu.

### Faisan de Colchide : N = 5 (1,0,3,1)

Nichera-t-il un jour ou le fait-il déjà incognito? On le dira alors implanté. Les cinq observations concernent des individus différents.

### Tourterelle rieuse : N = 1 (0,0,1,0)

C. Girard et C. Auchu observent un mâle chanteur effectuant même son vol nuptial le 17 août à La Pocatière.

# Observateurs de l'automne 2013

Nom	Nbre de feuilletts	Cote d'act.										
Achim, Claude	9	15,5	Côté, Alain	1	1,3	Hachey,			Papineau-Pepin,			
Anctil, Alexandre	1	3,2	Couture, Albini	2	6,8	Marie-Hélène	2	3,1	Rachel	7	17,2	
Anctil, Jacques	5	17,5	Cyr, Gérard	159	475,7	Hamel, Yvon	9	24,7	Paquet, Réjean	1	3,4	
Anctil, Robert	1	3,2	Cyr, Yvette	2	6,8	Hébert, Johanne	3	6,0	Pepin, Jacques	5	13,0	
Aubry, Yves	10	18,0	Dallaire, Marie	21	58,7	Jolin, Nancy	3	5,4	Picard, Jean-Guy	4	11,5	
Auchu, Claude	53	247,7	D'Auteuil, Marie	5	8,8	Jones, Richard	1	5,6	Piché, Raymond	3	5,5	
Aclair, Louise	11	27,7	Delisle, Ghislaine	1	4,1	Juteau, Michel	1	1,1	Poulin, Jean-Denis	4	7,6	
Barden, Olivier	29	89,8	Demers, Yolande	3	6,4	Labbé, Daniel	2	4,9	Rasmussen, Arne	13	37,8	
Bateman,			Denault, Samuel	3	5,8	Labrecque,			Raymond, Maurice	56	171,3	
Louis-Philippe	15	29,2	Déry, Florent	7	15,2	Jacqueline	3	11,8	Rinfret, Patricia	11	26,5	
Bateman, Leigh	23	41,9	Desroches, Gilles	3	5,5	Lachance, Francine	8	30,2	Rioux, Sébastien	28	72,0	
Beausoleil, Nicole	24	48,9	Déry, Anne	1	2,8	Lachance, Jacques	35	96,8	Rodrigue, Paulin	3	5,4	
Bégin, Simon	2	5,6	Desrochers, André	1	5,1	Lacroix, Norbert	5	4,5	Rousseau,			
Belleau, Louis	55	131,6	Desrosiers, Alain	7	16,6	Lafleur, Michèle	1	3,3	Jean-François	25	57,0	
Bélanger, Renaud	1	1,4	Deschênes, Claude	9	20,1	Lahaie, Claude	12	33,1	Roy-Drainville,			
Bernier, Jean	7	36,2	Deschênes, Paul	3	4,6	Lane, Peter	40	149,4	Jessé	36	92,4	
Blais, Anne-Sophie	2	7,9	Dion, François	55	191,5	Laniel, Patrick	4	13,9	Roy, Laval	1	2,8	
Boutin, Danielle	12	40,9	Dion, Roger	54	188,9	Lapointe, Monique	2	2,4	Roy, Yvon	5	14,1	
Boivert, Line	1	1,3	Doucet, Madeleine	1	2,1	LaRoche, Denise	1	2,0	Samson, Gabriel	3	6,4	
Boivert,			Dumont, Bertrand	6	12,5	LaRoche, Hélène	1	2,0	Shaffer, François	27	46,6	
Marie-Andrée	4	7,7	Dussault, Joanne	18	41,9	Larue, Gabrielle	5	6,0	Simard, Claude	1	4,9	
Boivert-Turgeon, Lise	2	4,9	Duchesne, Mario	1	1,5	Larouche,			Simard, Roger	117	195,1	
Borgia, Luc	1	3,3	Éthier, Gilles	3	11,6	Marguerite	25	43,0	Sylvain, Alain	2	4,7	
Borgia, Marc	1	3,3	Forgues, Jocelyne	11	21,8	Lavoie, Mario	2	3,3	Tremblay, Guylaine	4	5,2	
Bourassa, France	6	8,0	Fortin, Jacynthe	1	3,0	Lavertu, Roger	1	0,8	Turgeon, Benoit	2	4,9	
Boulva, Jean	4	3,6	Fournier, Denise	5	9,8	Léandri-Breton,			Veilleux, Carole	11	25,3	
Brassard, Danielle	6	10,2	Fradette, Pierre	16	41,4	Don-Jean	3	7,8	Wapler, Michel	11	18,1	
Brassard, Suzanne	1	1,9	Fugulin, Simone	1	0,9	Le Bel, Jean-Pierre	2	3,9				
Breton, Gaëtane	2	7,7	Gagnon, Andrée	3	8,4	Légaré, Luc	1	1,2				
Brochu, Denise	3	6,7	Gagnon, José	2	4,7	Lemieux, Serge	1	0,9				
Campeau, Daniel	1	3,5	Gallant, Francis	2	3,8	Lepage,						
Caron, Paul	2	4,4	Garant, Gilles	4	13,9	Marie-Claude	1	6,8				
Castilloux, Linda	3	4,1	Gascon, Pierre	1	1,9	Lepage, Ronald	25	106,7				
Casavant, Pierre	1	3,9	Gauvin, Rémi	3	6,2	Létourneau, Fabien	26	54,5				
Cauchon, Francine	15	19,3	Gervais, Lise	2	4,8	Lord, Gaétan	74	246,2				
Cavanagh, Robert	2	3,6	Gingras, Robin	48	115,0	Lorg, Hélène	1	0,9				
Charbonneau,			Girard, Christiane	49	226,2	Lussier, Fleur-Aimée	1	3,4				
Jean-Claude	1	2,1	Gosselin, Johanne	2	4,2	Maheux, Gaétane	1	1,7				
Charbonneau,			Goulet, Julie	2	8,8	Maheu, Yvon	2	4,1				
Normand	17	21,9	Grenier, Lise	2	7,7	Majcen, Zoran	5	7,4				
Chouinard,			Grenier, Mario	1	1,2	Maurice, Céline	18	30,8				
Jean-Guy	21	44,9	Grégoire, Mireille	11	18,1	Messely, Louis	23	70,4				
Claveau, Raynald	1	1,0	Grondin, Fernand	20	35,5	Méthot, Sylvie	1	4,1				
Collins, Denis	1	1,5	Groulx, Monique	6	11,8	Morin, Robert	4	5,4				
COQ	13	57,4	Guérard, Steeve	1	1,6	O'Neill, Marie	7	7,6				
			Guénette,			Otis, Pierre	38	150,9				
			Jean-Sébastien	1	2,6	Ouellet, Jean-Pierre	3	6,6				

Nombre d'observateurs : 152  
Cote moyenne d'activité : 30,1  
La cote d'activité est calculée  
ainsi :  $(NF \times 0,5) + (NM \times 0,1) + (NMS \times 0,3)$  où NF =  
Nombre de feuilletts, NM =  
Nombre de mentions et NMS =  
Nombre de mentions sélection-  
nées.

Les rédacteurs des  
Observations : Gérard Cyr,  
Jean-François Rousseau, Gaétan  
Lord et Sébastien Rioux vous  
remercient de votre précieuse  
collaboration.



Moqueur roux (Réjean Paquet)

## Recensement

### DE NOËL 2013 de Québec

Compte-rendu par Thérèse Beaudet et Pierre Lamothe

ce soit plutôt la température particulièrement froide le jour du recensement, jumelée à l'abondance de glaces et à la brume de mer sur le St-Laurent.

#### Faits saillants – RON 2013

- Aucune nouvelle espèce ne s'est ajoutée à la liste cumulative du RON de Québec mais trois espèces qui visitent rarement la région de Québec en hiver ont été observées: Mouette tridactyle, Bruant familier et Moqueur roux.
- Aucune espèce n'a été observée en plus grand nombre que jamais, cependant le record du plus grand nombre d'individus pour trois espèces a été égalé : cinq Faucon pèlerin, trois Grand-duc d'Amérique et 20 Harfang des neiges.
- Les oiseaux appartenant à dix espèces fréquemment observées aux mangeoires constituent 39,0 % des oiseaux observés, soit 3 599 individus regroupant Pic mineur, Pic chevelu, Geai bleu, Mésange à tête noire, Sittelle à poitrine blanche, Junco ardoisé, Cardinal rouge, Roselin familier, Sizerin flammé et Chardonneret jaune. L'an dernier, ils totalisaient 6 164 oiseaux et représentaient 26,0% des observations.
- En 2012, 7 629 oiseaux aquatiques avaient été observés, appartenant à 40 espèces différentes dont 1 951 étaient des colverts et 3 515 des bernaches du Canada. Les oiseaux aquatiques constituaient 32,1% des oiseaux comptabilisés. Cette année, seulement 850 oiseaux aquatiques, appartenant à 11 espèces seulement, ont été observés, dont 622 Canard colvert. Ces 850 oiseaux constituent 9,2% des oiseaux observés, parmi lesquels ne figurent ni Bernache du Canada ni Oie des neiges. Les températures du début décembre ont fait que les plans d'eau étaient tous gelés; de plus la présence de brume sur le fleuve le matin du recensement a rendu difficile l'observation des oiseaux aquatiques.
- Les quatre espèces que nous comparons d'année en année constituent 53,9% des oiseaux observés : ce sont le Pigeon biset (1 489 individus), la Mésange à tête noire (1 795 individus), le Moineau domestique (1 018 individus), et l'Étourneau sansonnet (675 individus). Ces quatre dernières espèces totalisaient l'an dernier seulement 36,3% des oiseaux observés.
- La Mésange à tête noire, avec 1 795 individus, a été l'espèce la plus abondante dans le RON de 2013.

Cette année, pour le 70<sup>e</sup> recensement des oiseaux de Noël de la région de Québec, tenu samedi le 14 décembre 2013, le ciel était sans nuage mais la température très froide, ce qui a rendu la vie difficile aux participants et participantes. Pendant la journée le vent du nord-est a atteint à certains moments 35 km/h, le mercure a oscillé entre -14,9°C et -26,3°C. Le 14 décembre, Environnement Canada enregistrait 24 cm de neige au sol.

Les 93 ornithologues regroupés en 46 équipes, avec l'aide de 18 personnes observant un poste d'alimentation, ont inventorié en tout ou en partie 71 des 75 parcelles du territoire couvert par le RON de Québec. Ils ont passé 258,1 heures-équipes sur le terrain; 248,2 km ont été parcourus à pied et 1398,1 km en automobile. Un total de 9 228 oiseaux appartenant à 57 espèces ont été observés le jour du recensement. Ce nombre d'oiseaux est inférieur à la moyenne pour le RON du COQ, qui est de 16 613 individus pour les 20 derniers recensements. De plus, les observations de cette année sont aussi inférieures à la moyenne des 20 dernières années pour ce qui est du nombre d'espèces enregistrées, qui est de 67 espèces. L'an dernier avait été une année faste avec 23 730 oiseaux et 86 espèces observés.

Comment expliquer que cette année un si petit nombre d'oiseaux et d'espèces aient été observés? Il ne semble pas que le nombre de personnes participant au RON sur le terrain soit en cause (93 vs une moyenne de 92,4 pour les 20 dernières années); il semble que

- L'absence d'un dortoir de corneilles dans Lévis-Lauzon est à souligner sans doute en raison de la température particulièrement froide dans les jours précédents le recensement.
- Finalement, 133 espèces ont été observées au moins une fois au cours des 20 derniers RON, mais seulement 26 espèces ont été présentes tous les ans au cours de ces années.

La liste détaillée des observations de cette année est présentée au tableau 1. Ces résultats et ceux des années antérieures sont disponibles sur le site du COQ à <http://www.coq.qc.ca/RecensementNoel/RecensementNoel.html> et sur le site de la Société Audubon à <http://netapp.audubon.org/cbcobservation/>.

Un grand merci à toutes les personnes qui ont participé au RON, et plus particulièrement aux 17 responsables de zone qui ont fait de cette 70<sup>e</sup> édition une réussite. Rendez-vous pour le recensement de 2014 qui devrait se tenir dimanche 14 décembre 2014 (à confirmer).

### Les 93 participants et participantes

Jacques Ancil, Claudia Banchini, Olivier Barden, Leigh Bateman, Louis-Philippe Bateman, Jean-Claude Beauclair, Thérèse Beaudet, Richard Bégin, Claire Bélanger, Jean Bernier, Suzanne Blackburn, Daniel Bordage, André Bourget, Gaétane Breton, Pierre Brousseau, Francine Cauchon, Robert Cavanagh, Gilles Chapdelaine, Marc Comeau, Lucienne Cornet, Pascal Côté, Andrew P. Coughlan,

Gérard Cyr, Marie Dallaire, Marcel Darveau, Sébastien de la Durantaye, Anne Déry, Paul Deschêrne, André Desrochers, Charles Drolet, Marlène Dufour, Vanessa Dufresne, Pierre Dulude, Gilles Falardeau, Louis Fortin, Suzanne Fortin, Gilles Garant, Jean Gauthier, Christian Godin, Patrice Gosselin, Julie Goulet, Marc Grondin, Marie-Hélène Haché, Claude Jean, Richard Jean, Benoit Jobin, Chantal Labbé, Norbert Lacroix, Michel Lalancette, Pierre Lamothe, Peter Lane, Monique Lapointe, Jean Laporte, Pierre Laporte, Gérard Lavoie, Rachel Leclerc, Serge Lemieux, Christine Lepage, Ronald Lepage, Louise Lépine, Gaétan Lord, Céline Maurice, Harvey Mead, Louis Messely, Pierrette Michaud, Michel Mongeon, Rémi Morency, Robert Noël, Pierre Otis, Louise Pagé, Madeleine Papineau, Réjean Paquet, Sylvain Paradis, Charlyne Pelchat, Huguette Pelchat, Jean-Guy Picard, François Piuze, Jean Piuze, Andrée Poirier, Sylvain Poisblaud, Claire Potvin, Catherine Poussard, Arne Rasmussen, Maurice Raymond, Michel Robert, Laval Roy, Mario Roy, Simon Roy, Jean-Pierre Savard, François Shaffer, Claude Simard, Paul-Étienne Sirois, Pierrette Thibault.

### Les 18 observateurs et observatrices aux mangeoires

Simon Bégin, Sylvie Bellavance, Danielle Bouchard, Andrée Boucher, Hélène Boucher, Claude Buissière, Danielle Cayouette, Andrée Charest, Paul Charest, Lynn Collin, Normand Dion, Nancy Gagnon, Hélène Garneau, Nicolas Hallé, Lorraine Plante, Austin Reed, Alexandra Samson, Blandine Tessier.

## Tableau 1 - Recensement de Noël 2013

Espèces	Nombre	Petite nyctale	cw	Junco ardoisé	56
Canard noir	26	Pic mineur	64	Plectrophane des neiges	146
Canard colvert	622	Pic chevelu	75	Cardinal rouge	67
Canard pilet	cw	Pic à dos rayé	2	Quiscale bronzé	1
Garrot à œil d'or	2	Pic à dos noir	3	Durbec des sapins	8
Grand Harle	24	Pic flamboyant	cw	Roselin pourpré	4
Perdrix grise	13	Grand Pic	7	Roselin familier	770
Gélinotte huppée	3	Pie-grièche grise	12	Sizerin flammé	50
Pygargue à tête blanche	6	Geai bleu	101	Chardonneret jaune	540
Épervier brun	3	Corneille d'Amérique	536	Moineau domestique	1018
Épervier de Cooper	7	Grand Corbeau	16		
Épervier sp.	1	Mésange à tête noire	1795		
Buse à queue rousse	5	Sittelle à poitrine rousse	8	Nombre d'espèces (excluant <i>sp. et cw</i> )	57
Buse à épaulettes	cw	Sittelle à poitrine blanche	81	Nombre d'espèces observées pendant les 3 jours avant ou 3 jours après le 15 déc. ( <i>count week, cw</i> )	4
Faucon pèlerin	5	Grimpereau brun	7	Nombre total d'oiseaux	9 228
Bécassine de Wilson	1	Troglodyte de Caroline	1	Temps à pied (min.)	8 906
Goéland à bec cerclé	4	Grive solitaire	1	Temps en auto (min.)	6 581
Goéland argenté	37	Merle d'Amérique	42	Temps total (min.)	15 484
Goéland arctique	20	Moqueur polyglotte	1	Distance à pied (km)	248,2
Goéland bourgmestre	11	Moqueur roux	1	Distance en auto (km)	1 398,1
Goéland marin	88	Étourneau sansonnet	675	Heure de début	6:45
Mouette tridactyle	1	Jaseur boréal	15	Heure de fin	16:15
Goéland sp.	14	Jaseur d'Amérique	15	Nombre de participants-participantes	93
Pigeon biset	1489	Bruant hudsonien	9	Nombre de parcelles inventoriées	71
Tourterelle triste	693	Bruant familier	1	Nombre de personnes observant aux mangeoires	18
Grand-duc d'Amérique	3	Bruant chanteur	1	Temps exclusif aux mangeoires (min.)	2 060
Harfang des neiges	20	Bruant à gorge blanche	1		

# Sur le blogue de Claude...

Dimanche, le 14 avril 2013

La pluie a peut-être retardé notre départ, mais rien ne m'aurait empêché d'aller au quai de Rivière-Ouelle cette journée-là en particulier. C'est que 30 ans auparavant, jour pour jour et heure pour heure, je redécouvrais le quai! Étant natif de La Pocatière, je fréquente le quai depuis ma plus tendre enfance, je me souviens même d'y avoir vu les toutes dernières goélettes y accoster. Mais l'excursion du 14 avril 1983 avec des compagnons ornithologues qui fréquentaient alors le cégep de La Pocatière occupe une place extrêmement importante dans mes souvenirs.

Certains de ces « birders » sont encore bien actifs en 2013 alors que, pour un autre, c'est plutôt son fils qui a pris la relève. Je me souviens très bien à quel point j'avais été impressionné ce matin d'avril 1983 par le nombre et la diversité des canards observés ainsi que par la facilité avec laquelle on pouvait voir tous ces oiseaux circuler autour du quai.

Nous devons être une dizaine au bout du quai ce matin-là, à discuter et à se contenter de regarder au télescope les oiseaux que nous repérons à l'œil. Christian, un de mes copains, était plus silencieux et restait accroupi sur le quai, l'œil collé à l'oculaire de son télescope. C'est bien sûr lui qui a fini par s'écrier : « Garrot de Barrow!!! » lorsqu'il a repéré l'oiseau-vedette de la matinée. Et, lors des sorties qui se sont succédées au cours du mois suivant, c'est souvent Christian qui, bien agenouillé derrière son télescope, nous dénichait la rareté de la matinée. C'est en partie pour l'imiter que je me suis procuré mon fidèle petit banc qui



*Hibou des marais – 14 avril 2013 à Rivière-Ouelle (Claude Auchu)*

me permet maintenant de rester immobile et de me concentrer silencieusement sur ce qui circule loin au large. De toute façon, je sais bien que je verrai quand même les oiseaux qui passent plus près.

C'est donc en pensant à cette matinée qui a eu une si grande influence sur le reste de ma vie que nous nous sommes présentés au quai de Rivière-Ouelle sous un crachin dimanche le 14 avril, 30 ans plus tard. Il y avait beaucoup moins d'oiseaux que lors de cette matinée historique, mais à partir de mon petit banc, j'étais encore bien installé pour scruter le large. Nous sommes demeurés sur le territoire de Rivière-Ouelle de 7 h à 11 h pour y voir 38 espèces dont :

Huit Sarcelles d'hiver – Nos premières de l'année, enfin! L'an dernier, elles étaient présentes dès le 18 mars!

Deux Macreuses à front blanc – Comme par hasard, j'observe mes premières de 2013 à partir du quai le 14 avril, tout comme en 1983 et en 1993! Le 14 avril 2003, je n'étais pas dans la région...

286 Plongeurs catmarins – Le printemps tardif ne semble pas incommoder les catmarins dont les quantités augmentent avec régularité.

Un Hibou des marais – Alertés par les cris des goélands, nous avons pu voir un individu se poser un instant en bordure du quai pour ensuite le contourner et aller se percher le long du rivage plus à l'est. Il n'y a pas si longtemps, l'espèce avait régulièrement de petits pics d'abondance (comme en 1984, '87, '88 et '93) avant de redevenir très discret les années suivantes. Maintenant, comme un peu partout au Québec, le Hibou des marais est rare en tout temps dans la région de La Pocatière.

Un Tohi à flancs roux – Le tohi chantait encore! Se pourrait-il qu'il décide de passer l'été dans la région, bien loin au nord de son aire normale de nidification?

Un coup d'œil à mes notes du 14 avril 1983 m'a encore fait voir à quel point les oiseaux en général, et les passereaux en particulier, tardent à arriver. Comparativement à une saison moyenne, il est facile d'évaluer le retard à une dizaine de jours. Le pire dans une telle situation, c'est que le printemps se terminera tout de même à sa date normale. Les feuilles des arbres s'ouvriront vers le 25 mai et les derniers migrants disparaîtront au début de juin. Finalement, pour les observateurs d'oiseaux, le printemps 2013 aura peut-être duré deux semaines de moins.

# Ornithologie et science citoyenne

Par **andré Desrochers**



Ayant été astronome amateur dans un passé lointain, je suis depuis longtemps conscient du rôle important que peuvent jouer les amateurs dans l'avancement de la science. Les astronomes amateurs sont motivés par leur émerveillement devant la voûte céleste. Ils sont aussi motivés par des considérations plus terre à terre, telles qu'impressionner leurs pairs et même rayonner parmi l'élite scientifique. En effet, le rêve classique d'un astronome amateur est de découvrir une comète ou, mieux encore, une supernova qui serait possiblement appelée –cerise sur le gâteau– à porter son nom. Mais peu importe les motifs, ces hordes d'amateurs méticuleux procurent une mine d'informations précises aux astronomes de profession.

L'astronomie est pionnière dans le domaine de la science citoyenne (*citizen science*), mais elle a été rattrapée, voire dépassée, par l'ornithologie amateur. Car les ornithologues amateurs, aussi nommés «miroiseurs», ont la même motivation que les astronomes, soit l'émerveillement (et la gloire personnelle...), le tout pour le plus grand plaisir des ornithologues de profession. Laissez-moi vous raconter très brièvement l'essor de l'ornithologie en tant que science citoyenne au Québec, et de l'influence qu'elle a eue dans le reste du monde.

## Les ornithologues amateurs du Québec, des pionniers

L'ornithologie amateur n'est pas un phénomène particulièrement québécois. *L'Homo ornithologus* évoque en moi la culture britannique : l'image d'une vieille dame portant fièrement des *mom jeans* et des *running shoes* blancs, jumelles dispendieuses au cou. On n'a pas inventé l'ornithologie amateur au Québec, mais tout de même, ce loisir a connu un essor époustoufflant durant les 20 ou 30 dernières années. Au départ, l'ornithologue amateur québécois était souvent de type «mâle juvénile» (avec boutons en extra), mais maintenant, il serait difficile de caractériser les adeptes de ce loisir, cette activité échappant à toute forme de profilage social. L'explosion et la démocratisation de ce phénomène sont bien sûr des facteurs qui ont mené à l'apparition de ces rayons ornithologiques dans les magasins de jardinage et les quincailleries. Oh, et j'allais oublier les boutiques de caméras et de lentilles aux allures plus phalliques les unes que les autres!

Mais en quoi ces bénévoles qui s'ignorent peuvent-ils contribuer à la science? La réponse réside dans cette habitude que la plupart d'entre eux (moi inclus) ont de comparer leurs notes. Pour les comparer, il faut d'abord compiler ces observations, et cela se fait sous forme de listes quotidiennes communément appelées *checklists*. Et voilà un domaine où les Québécois n'avaient pas leur égal à l'échelle de la planète, du moins jusqu'à tout récemment. Voyez-vous, dès les années

## UN NOUVEAU FONDS POUR AIDER LES OISEAUX DU QUÉBEC

La **Fondation de la faune du Québec** et le **Regroupement QuébecOiseaux**, deux organisations incontournables du domaine de la faune au Québec, ont récemment mis sur pied le Fonds pour l'habitat des oiseaux du Québec. Ce fonds recueillera les contributions financières des ornithologues, des entreprises privées et des organisations gouvernementales afin de soutenir la réalisation de projets de protection et d'aménagement d'habitats pour les oiseaux du Québec.

© JULIEN BRISSON / QCN 2011



### LA FAUNE AILÉE À BESOIN DE VOUS

Plus de 50 espèces d'oiseaux sont en situation précaire au Québec. Nous devons intervenir sans délai pour assurer la conservation de leurs habitats. Pour ce faire, des fonds additionnels seront nécessaires et c'est pour cette raison que votre contribution est essentielle.

Pour effectuer un don au Fonds pour l'habitat des oiseaux du Québec, rendez-vous sur la page du Regroupement Québec Oiseaux au [www.quebecoiseaux.org/fhoq](http://www.quebecoiseaux.org/fhoq).



Fondation de la faune du Québec

25 ans

70, la compilation des observations de la journée dans une *checklist* était un rituel auquel se prêtaient avec enthousiasme les miroiseurs québécois, souvent avec un café ou une bière pas loin. Ce rituel était particulièrement motivé par l'existence d'une banque de données du nom d'«Étude des populations d'oiseaux du Québec» (ÉPOQ), copieusement alimentée par le contenu de ces *checklists* qui émanaient des quatre coins de la province.

ÉPOQ fut amorcée par un ornithologue visionnaire, Jacques Larivée (Cégep de Rimouski), avec la complicité d'André Cyr (Université de Sherbrooke). À ce noyau dur, se greffa rapidement un réseau postal de compilateurs à travers la province, dont le labeur se trouvait informatisé (pour reprendre le terme tellement '80s) dans un ordinateur du cégep de Rimouski auquel M. Larivée avait accès. À l'époque où il fallait un ordinateur de la taille d'un entrepôt pour accomplir ce qu'on peut faire aujourd'hui avec un iPhone. Au fil des ans donc, l'initiative ÉPOQ devait s'imposer comme une source de données ornithologiques unique au monde par sa couverture géographique et temporelle. Non seulement une source de données majeure pour de nombreuses entreprises publiques et privées, mais aussi une source originale de financement en échange du «prêt» de données.

## La naissance d'eBird

Avec l'essor du Web 2.0, ce n'était qu'une question de temps avant que l'ornithologie amateur devienne le fleuron de la science citoyenne. Je crois qu'il est juste d'avancer que les ornithologues amateurs du Québec, stimulés par leurs leaders, ont servi d'inspiration à ce qui est devenu une incroyable initiative planétaire: eBird. Ce projet est né en 2002 grâce au flair et aux immenses moyens financiers du Cornell Lab of Ornithology et de la National Audubon Society de nos voisins du Sud. eBird permet à tout ornithologue, débutant ou professionnel, de rendre accessible au monde entier, et particulièrement aux scientifiques, ses observations d'oiseaux par l'entremise d'un site Web aussi élégant que puissant. Des experts régionaux s'assurent de la qualité des informations soumises. Le résultat permet à tout miroiseur moderne de fureter l'historique non seulement de ses propres observations mais aussi de celles de tous les autres amateurs membres de cette communauté qui croît au même rythme que le nombre de Big Macs vendus!

Il est révolu le temps où on devait se baser sur des cartes reprenant de manière très approximative la répartition géographique des espèces d'oiseaux. Maintenant, si vous planifiez un voyage en Arizona pour observer entre autres la rarissime Bécarde à gorge rose, quelques clics suffisent pour avoir une idée précise d'où on a pu voir cette espèce dans les deux dernières semaines! Mieux encore, vous pouvez installer une application eBird sur votre cellulaire et, entre deux sessions Facebook, voir l'état des lieux ornithologiques. Bref, eBird, c'est l'élève qui a dépassé le maître (ÉPOQ).



## La science et les miroiseurs

Le néophyte est devant un dilemme : souscrire à ÉPOQ, produit du terroir mais tout de même limité, ou à eBird, un produit brillant mais sur lequel les ornithologues québécois n'ont à peu près aucun contrôle? La coexistence de ces deux géants suscite évidemment de nombreux débats chez les initiés, pour des raisons plus «politiques» que scientifiques, comme l'identité québécoise en matière d'ornithologie, les retombées financières, etc.

Peu importe votre préférence, avec vos observations et les millions d'autres en banque, ces institutions que sont devenues ÉPOQ et eBird font bien sûr saliver les ornithologues qui aiment jongler avec les modèles statistiques. Entre autres, sans trop le savoir, en cherchant l'oiseau rare, ces acteurs de la science citoyenne ont permis de comprendre avec un niveau de détail sans précédent comment se joue l'avancement du front migratoire printanier à l'échelle du continent nord-américain, et comment ce front varie d'une année à l'autre dans l'espace et le temps, à cause des conditions météorologiques notamment. Grâce à ces données, les scientifiques sont en mesure de voir l'évolution des populations au fil des décennies et ses causes probables telles que la prolifération des mangeoires, l'étalement urbain, les soubresauts climatiques, etc.

Deux de mes étudiantes ont complété leur maîtrise avec des données d'ornithologues amateurs, ce qui nous a permis de mieux comprendre comment les oiseaux réagissent aux modifications des paysages naturels (Ontario Forest Bird Monitoring Program) et progressivement urbanisés (le Recensement des oiseaux de Noël de Québec).

La saison de migration printanière étant déjà bien commencée, voici un excellent moment pour sortir vos jumelles et faire reculer les frontières de la science en vous abonnant à la communauté d'ÉPOQ ou à celle d'eBird. Au plaisir de vous croiser sur la Toile ornithologique!

Billet paru sur : [www.blogues.ulaval.ca](http://www.blogues.ulaval.ca)

# Fou des oiseaux?

## Les effets des « twitchers » sur l'ornithologie... et les oiseaux.

Un ami vous appelle ou vous « texte » sur votre cellulaire au travail pour vous mentionner une rareté ornithologique à 500 kilomètres de chez vous, (comme un Grèbe de l'Ouest à Gatineau). Aussitôt vous échafaudez des plans pour vous y rendre avec des amis le plus vite possible? Si vous vous reconnaissez dans cette situation, vous êtes sans doute ce que les anglais appellent un « twitcher », et cet article peut vous intéresser.

Vers le 25 octobre 2013, à la suite de mentions d'observations de raretés ornithologiques dans la région de Tadoussac, notamment par Samuel Denault, des ornithologues chevronnés dont Gérard Cyr (du COQ) et Jean-Pierre Ouellet ont entrepris de retrouver ces espèces convoitées. Leur quête leur a aussi permis d'ajouter d'autres raretés, comme c'est souvent le cas en pareille situation. On parle de la Buse de Swainson, de la Sturnelle de l'Ouest et du Tyran gris, rien de moins. Gérard avait envoyé sur ornitho-qc un message vibrant intitulé « Triplé magique ». Pierre Bannon attirait ensuite l'attention sur un article intéressant qui venait de paraître dans *Birding*, la revue de l'ABA (American Birding Association).<sup>1</sup> On peut aussi consulter l'article original en ligne, en anglais.<sup>2</sup> Cet article au ton sympathique attirait l'attention sur les bons et moins bons effets de cette pratique.

Notre rédacteur en chef m'en a glissé un mot et suggéré une adaptation française libre pour le bénéfice des membres du COQ. Première difficulté : comment traduire « Twitching ». Littéralement, c'est une agitation, un énervement, un spasme, un tic ! Le dictionnaire Collins (Grande-Bretagne) nous fournit une meilleure piste : les « twitchers », en ornithologie, ce sont simplement des ornithologues, ou des passionnés des oiseaux capables de couvrir de grandes distances pour aller observer une espèce rare rapportée. On suggère la traduction « Fou (ou folle) des oiseaux », d'où le titre, qui, vous le constatez ne veut absolument pas porter de jugement sur la santé mentale des observateurs plus ou moins mordus que nous sommes tous.

L'observation des oiseaux, et en particulier la quête effrénée des raretés, ou tout simplement d'un oiseau qui manque à « ma » liste, est une activité qui gagne en popularité, et qui a des effets souvent mésestimés sur les bases de données alimentées par les amateurs, sur l'ornithologie et sur les oiseaux sauvages.

Et les nouveaux outils mis à la disposition des « oisologues » amplifient le phénomène. Après avoir avalé les kilomètres, scruté patiemment et longuement les environs où la perle rare a été vue, le miroir lève ses jumelles, trouve l'objet de sa quête, l'observe plus ou moins longuement, s'assure que le volatile est bien « cochable »,

<sup>1</sup> Sympathy for the Twitcher : what those who seek rare birds do for ornithology. Jason R. Straka • Victoria, British Columbia. Devin M. E. Turner, Peterborough, Ontario. TurnerPeterborough, Ontario. *Birding*, ABA, September/October 2013.

<sup>2</sup> <http://aba.org/birding/birding455straka.pdf>

alors que l'ennui le gagne à nouveau. Après tout ce n'est qu'un autre oiseau, dans une quête presque sans fin. Ce qui ne l'empêchera pas d'en relater l'observation sur ornitho-qc, sur la page des oiseaux rares, au téléphone à quelques amis, sur la ligne rouge, sur e-bird, sur ÉPOQ, sur Facebook, et j'en passe ! Dans les heures qui suivent, il y a fatalement attroupement. Ce comportement répété a des effets positifs et négatifs sur l'ornithologie et les oiseaux.

Parlez-en à la Petite Nyctale qui tente de se reposer le jour au domaine de Maizerets. Les nouveaux médias, avec leur instantanéité, permettent à des douzaines d'observateurs de se retrouver rapidement à scruter le même arbre, la même anse, bien localisés par GPS, ou autrement.

### Les mauvais côtés

Ces ruées vers l'oiseau rare ont d'abord pour effet de polluer les bases de données, comme e-bird. Beaucoup de mentions ne signifient plus nécessairement beaucoup d'oiseaux, mais souvent plusieurs mentions du même individu. Et les espèces moins recherchées, parce que moins rares, sont moins rapportées, ce qui crée une distorsion dans la base de données. On pourra donner l'impression que telle espèce rare gagne en abondance, ce qui est contraire à la réalité. Par exemple si c'est une oie rare qu'on recherche parmi tout un troupeau, les observateurs vont sûrement négliger les arbres et la forêt autour, ce qui peut mener à une sous-évaluation du nombre de passereaux.



« Twitchers » à la recherche de l'oiseau rare (Pierre Otis)

La quête de la rareté peut aussi avoir pour effet que des données ne seront pas colligées, parce que les observateurs auront tendance à se concentrer sur des endroits plus susceptibles d'abriter quelque rareté, négligeant d'autres environnements tout aussi intéressants, mais moins « représentés ».

La valeur des bases de données citoyennes tient au fait que des environnements donnés sont patrouillés plus ou moins systématiquement par un nombre semblable d'observateurs moyennement habiles. Les mentions de rareté et la concentration d'observateurs plus chevronnés qu'elles attirent, risquent de fausser l'interprétation des données colligées.

Pourrait-on suggérer qu'une telle mention soit soulignée par une sorte de drapeau qui appelle à la circonspection dans l'interprétation ?

Il est aussi probable que ces quêtes, parfois à des distances importantes, accentuent l'empreinte carbone de l'activité ornithologique. Peut-être en réaction, on assiste à l'émergence d'une sorte d'ornithologie verte, où les observateurs se concentrent dans leur environnement immédiat, en le parcourant à pied, en vélo, pour minimiser l'impact négatif de l'ornithologie sur les changements climatiques, et en particulier la quête de l'oiseau rare. Parmi les impacts négatifs, on peut penser aux habitats fragiles qui sont envahis, piétinés.

Le harcèlement des oiseaux s'accroît aussi avec la pression des observateurs, du simple fait de leur nombre, mais aussi des comportements. Faire jouer des appels, observer de trop près, amène les oiseaux à une plus grande vigilance, au détriment du repos, de l'entretien de leurs plumes, etc. Nos actions peuvent aussi avoir involontairement pour effet d'alerter des prédateurs, mettant en danger l'objet de notre intérêt.

Des sites comme e-birds ombrent les emplacements précis d'espèces vulnérables, une pratique qui s'explique, mais qui a le désavantage de ne pas utiliser la communauté ornithologique comme chien de garde de la protection des oiseaux. La meilleure approche implique l'éducation, la conscientisation et la responsabilisation.

Une autre préoccupation est celle des relations entre les observateurs et les propriétaires des terrains où les oiseaux sont de passage. Il faut viser à ce qu'elles restent le plus harmonieuses possible.

## Des effets positifs

Malgré tout « l'ornithologie extrême », ou la quête de raretés a des effets positifs. D'abord, elle fournit des détails précis sur les endroits d'observations détaillées et répétées d'individus donnés. On apprend combien de temps il reste sur un site donné. L'observation d'oiseaux hors de leur aire habituelle nous aide à documenter des phénomènes comme les invasions, l'expansion du territoire. Nous pouvons aussi en apprendre sur l'influence de la température sur la dispersion des oiseaux, leur migration, leur éparpillement occasionnel (vagrancy).

De voir comment un oiseau s'adapte à un environnement inhabituel nous renseigne sur son comportement quand des variables ont changé. Continue-t-il à fourrager, à défendre son territoire, s'intègre-t-il à de nouvelles espèces, etc. Quels sont les conditions d'une colonisation réussie ?

Plus d'observations d'une espèce rare fournissent plus d'informations sur un site donné. On pourra par exemple noter, comme à Victoria, en Colombie-Britannique, que le Tyran de l'ouest, rare, était souvent pourchassé par des Faucons pèlerins ou des Éperviers de Cooper.

Malgré les considérations déjà mentionnées, sur la qualité des données colligées, le « twitching » peut augmenter la quantité et la qualité des données de plusieurs façons. Les observations par leur nombre, permettent d'éliminer certaines mentions moins fiables, en réduisant leur impact statistique. Les observateurs augmentent aussi leur habileté à trouver et identifier des espèces plus rares, avec lesquelles ils sont moins familiers, de la meilleure façon possible : sur le terrain.

Les efforts déployés pour retrouver une espèce rare amènent fréquemment à la découverte d'espèces aussi rares qu'on ne soupçonnait pas dans tel environnement.

La chasse aux raretés amène aussi son lot de photographes. La photographie digitale permet de noter souvent automatiquement les coordonnées précises et le moment de la photo. Des détails non autrement rapportés seront consignés. S'agit-il du même individu, dans quel arbre était-il perché, quel était son comportement, de quel sexe était-il, etc.

Quelques oiseaux rares peuvent aussi asseoir la réputation d'un site pour des années, avec des retombées économiques positives.

Les rassemblements de « fous d'oiseaux » attirent aussi le questionnement des habitants locaux, leur intérêt. Un oiseau rare et attirant peut provoquer la conscientisation de non-ornithologues, ou d'ornithologues du dimanche.

## Vers une démocratisation de l'ornithologie

Les nouvelles technologies de l'information, internet, les médias sociaux, les forums ont remplacé ou complété les traditionnelles pyramides téléphoniques ou les lignes rouges, ou les RBA (Rare Birds Alert). Elles sont plus rapides, plus fiables, plus accessibles, plus démocratiques. Elles peuvent aussi servir de plate-forme pour diffuser l'information sur ce que doit être l'ornithologie responsable, éthique; fournir à tous les informations pour décider comment minimiser les impacts de leur pratique ornithologique et en maximiser les effets.

Selon les auteurs de l'article, la communauté ornithologique du futur sera plus ouverte aux recrues. Certains pensent que les nouvelles technologies vont aliéner les observateurs plus chevronnés. L'expérience démontre aux auteurs qu'ils sont nombreux les aînés à s'y immerger pour améliorer leur pratique ornithologique, pour poursuivre et partager leur passion.

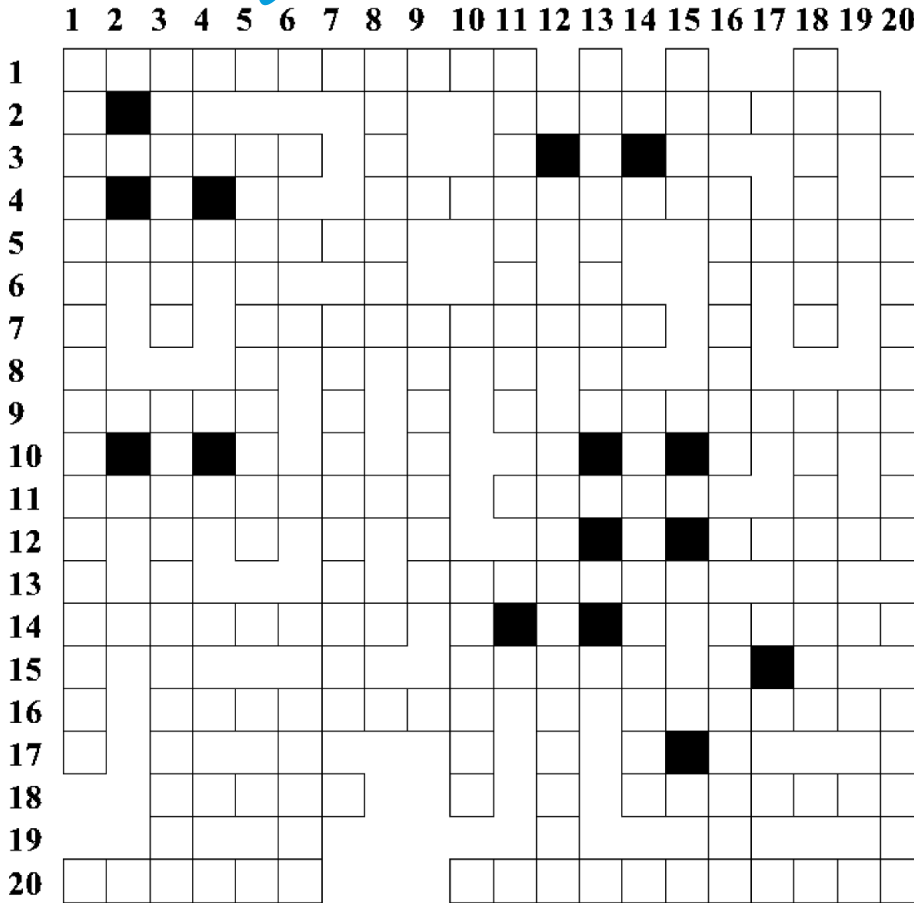
De toute façon l'observation des oiseaux ne peut se faire seulement en ligne. Il faut sortir sur le terrain, voir les oiseaux recherchés, et c'est là qu'on rencontrera d'autres mordus. Inévitablement sur le site d'observation de ces raretés convoitées, on remarquera un tel, on sera présenté à unetelle, qui écrit souvent sur e-bird, sur ornitho-qq, ou qui est membre du C.A. du COQ. Et les liens se tisseront.

Si vous êtes sur le terrain et que vous remarquez un attroupement d'observateurs d'oiseaux, approchez-vous, présentez-vous. Nous serons heureux de jaser !

*Adaptation par Jean Laporte*

# Grille thématique

par Fernand Grondin

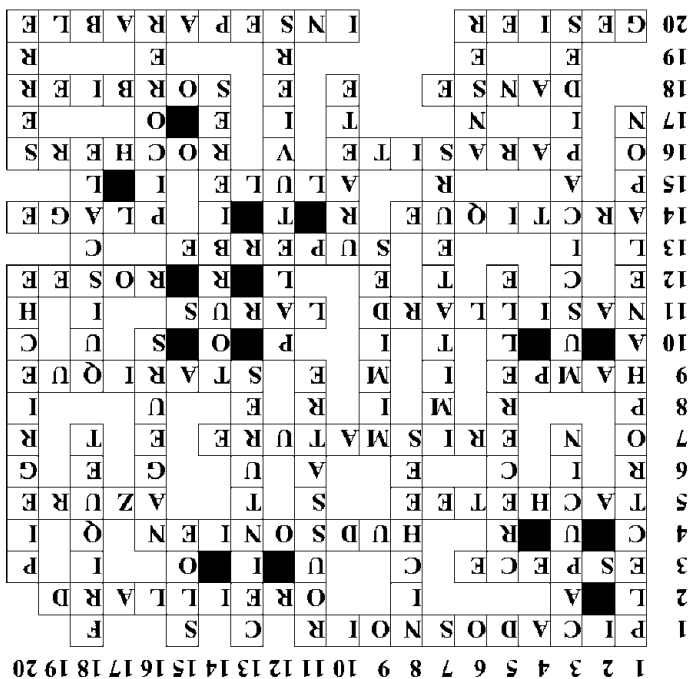


## HORIZONTAL

- 1 - Il affectionne les mélèzes.
- 2 - Trogon.
- 3 - Chez les oiseaux, il y en a environ dix mille (sing.).
- 4 - Bruant.
- 5 - Chouette de l'Ouest. — Merlebleu.
- 7 - Canard au bec bleu.
- 9 - Autre nom pour le rachis d'une plume. — Alcidé de l'Ouest.
- 11- Qualifie le chant de la Sittelle à poitrine rousse. — Goéland en latin.
- 12 - Mouette.
- 13- Frégate.
- 14- Sterne. — Endroit fréquenté par les limicoles.
- 15- Petite plume de l'aile fixée au niveau du pouce.
- 16- Labbe. — Dans le nom d'un troglodyte de l'Ouest.
- 18- Effectuée par les grues lors de leurs parades. — Ses fruits sont très appréciés des merles.
- 20- Dernière poche de l'estomac. — Lovebird en français.

## VERTICAL

- 1 - Calcariidé.
- 3 - Oiseau, religieux ou singe. — Famille du Traquet motteux.
- 5 - Falconidé.
- 6 - Oie en latin.
- 7 - Les moqueurs sont de bons ....
- 8 - Couvées.
- 9- Famille des moqueurs.
- 10- Nom donné à l'Aigle d'Australie.
- 11- Aigrette.
- 12- Arbres qui attirent le Viréo à moustaches.
- 13- Portées fièrement par le Martin-pêcheur d'Amérique.
- 14- Habitats de la Paruline à couronne rousse.
- 15- Club d'ornithologie.
- 16- Les alcidés sont de bons.... — Prendre de la nourriture avec le bec.
- 18- Moineau d'Eurasie. — Oiseau noir.
- 20- Il y a la grise et la migratrice. — Griffes des rapaces.



# MÉDIOM

SOLUTIONS INTERNET



Connexion Internet  
Résidentiel | Affaire • DSL | Câble



Support technique  
Support à distance disponible



Téléphonie VoIP  
Découvrez ses avantages



Hébergement  
Transférer chez nous? C'est facile!



Solution Web  
[www.mediomonline.com](http://www.mediomonline.com)



Naviguer rapidement à moindre coût

418.640.7474 • 1.866.940.0937

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

# Votre conseil d'administration 2014



**NORBERT LACROIX, président**

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



**MARGUERITE LAROUCHE, vice-présidente**

170, rue de Bernière, app. 402  
Québec (Québec) G1R 2L7  
Tél. : 418-914-1332  
[marlarou@videotron.ca](mailto:marlarou@videotron.ca)



**LOUIS MESSELY, secrétaire**

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



**DANY CLOUTIER, trésorier**

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



**GAÉTAN LORD**

3416, carré Roland-Couillard, app. 2  
Québec (Québec) G1W 2L6  
Tél. : 418-654-0596  
[lord.gaetan@videotron.ca](mailto:lord.gaetan@videotron.ca)



**JEAN-DENIS POULIN**

219, rue des Saules Ouest  
Québec (Québec) G1L 1E5  
Tél. : 418-622-9474  
[jdpm@videotron.ca](mailto:jdpm@videotron.ca)



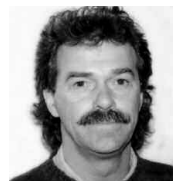
**YOLANDE LE SIEUR**

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



**JEAN-GUY PICARD**

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



**PIERRE OTIS**

1142, avenue des Érables, app. 1  
Québec (Québec) G1R 2N2  
Tél. : 418-687-4979  
[pierreotis@videotron.ca](mailto:pierreotis@videotron.ca)



**DIANE LABARRE**

821, rue du Bourg-Talon  
Québec (Québec) G1B 2T2  
Tél. : 418-914-6805  
[ve2aqu@hotmail.com](mailto:ve2aqu@hotmail.com)



**MAURICE RAYMOND**

3243, rue des Sureaux  
Québec (Québec) G1G 1Z3  
Tél. : 418-661-4043  
[maurice\\_raymond@hotmail.com](mailto:maurice_raymond@hotmail.com)



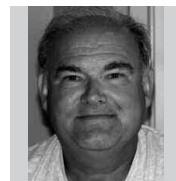
**LISE LÉVESQUE**

235, rue Matte  
Québec (Québec) G1E 7E1  
Tél. : 418-623-2552  
[lise.levesque@sympatico.ca](mailto:lise.levesque@sympatico.ca)



**SÉBASTIEN RIOUX**

2-3343, chemin Saint-Louis  
Québec (Québec) G1W 1S1  
Tél. : 418-614-7136  
[sebastien.rioux@gmail.com](mailto:sebastien.rioux@gmail.com)



**RÉJEAN PAQUET**

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



**GÉRARD CYR**

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



**SYLVIE SLATER**

319, rue de la Colombière  
Lévis (Saint-Romuald) (Québec) G6W 8E5  
Tél. : 418-609-5602  
[sylslater@outlook.com](mailto:sylslater@outlook.com)

# NOUS SOMMES DÉMÉNAGÉS À LA PLACE DE LA CITÉ

En face du Jean Coutu • Facile d'accès  
Stationnement souterrain gratuit • Près des ponts

Le **spécialiste**  
de **l'ornithologie**  
au **Québec!**

  
**LE NATURALISTE**  
*Sciences et Nature*  
DEPUIS 1981

- Les meilleurs conseillers sur place prêts à répondre à toutes vos questions.
- Toutes les grandes marques d'équipements d'observation en inventaire.
- La plus grande librairie sur l'ornithologie au Québec.
- Un très grand choix de mangeoires, nichoirs et nourriture d'oiseaux.
- Un service de livraison fiable et rapide.



Grâce à votre carte du club des ornithologues de Québec, obtenez la tarification «membres privilégiés» qui vous donne jusqu'à **20%** de rabais en magasin.

*Service professionnel*  
*Conseils de qualité selon vos besoins et votre budget*  
*Service après vente assuré*

Heures d'ouverture  
Lundi au mercredi de 9h30 à 17h30  
Jeudi au vendredi de 9h30 à 21h  
Samedi de 9h30 à 17h  
Dimanche de 10h à 17h

2600, boulevard Laurier  
Québec, QC, G1V 4T3

Tél: 418 653-2444

Sans frais: 1 877 653-2444

[lenaturaliste.ca](http://lenaturaliste.ca)  
[info@lenaturaliste.ca](mailto:info@lenaturaliste.ca)

