

Le Bulletin

Volume 58, numéro 1, juin 2013

Ornithologique

Avicourse 2012-2013

**Les activités
saisonnères**

**Observations
ornithologiques**

Décembre à février



**Oiseaux migrants
en voyage**

La vallée des Quetzals

Ornitho-voyage

**L'Australie, de
l'Est à l'Ouest**



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
Site Internet : www.coq.qc.ca

 100% PAPIER RECYCLÉ

Équipe du Bulletin

Éditeur délégué et rédacteur en chef
Pierre Otis

Compilation des feuillets ornithologiques
Roger et François Dion

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

Activités	Publicité
Réjean Paquet	Dany Cloutier
Marguerite Larouche	

Conférences	Correction de textes
Norbert Lacroix	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 | été 2013

- 3 Mot du président
- 5 Des nouvelles de votre CA
- 7 État des résultats pour l'année 2012
- 8 Avicourse 2012-2013
- 11 . . . Écolo-Défi... de ma fenêtre
- 13 . . . Les activités saisonnières
- 17 . . . Les observations ornithologiques
- 27 . . . Observateurs de l'hiver 2013
- 30 . . . Oiseaux migrateurs en voyage
- 33 . . . Ornitho-voyage
- 37 . . . Grille thématique
- 38 . . . De toutes plumes
- 39 . . . Votre conseil d'administration



En cette période de migration de nos jolis passereaux, la page couverture nous présente la très mignonne Paruline à gorge noire. La photo nous est fournie par Josée Normandeau à qui nous adressons tous nos remerciements.

Merci aux personnes qui ont collaboré au présent Bulletin :

Éric Ampleman, Normand Charbonneau, Christian Chevalier, Dany Cloutier, Gérard Cyr, Denis Faucher, Johanne Fournier, Fernand Grondin, Diane Labarre, Norbert Lacroix, Marcelle Lagacé, Marguerite Larouche, Yolande Le Sieur, Gaétan Lord, Louis Messely, Josée Normandeau, Pierre Otis, Réjean Paquet, Sébastien Rioux, Jean-François Rousseau et Camille Tremblay.

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	418-687-1317
Maurice Raymond - Site Internet, Avicourse	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	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



La date de tombée pour notre *Bulletin* de juin m'enjoint à mettre au point ce mot dès la mi-avril, avec son printemps plus tardif que ces dernières années. Mais quand vous tiendrez ce numéro entre vos mains, les oiseaux seront tous bien rentrés et la nidification sera encore en plein essor.

Avec les quelques sujets proposés ici, je vous invite à consulter en parallèle la chronique *Des nouvelles de votre CA*.

Documentation de l'AGA sur notre site Internet

Comme certains membres n'ont pas accès au courriel, je dois mentionner que j'ai envoyé un courriel collectif le 17 mars pour annoncer que les documents relatifs à l'assemblée générale annuelle du 22 février avaient été déposés dans notre site Internet. Il s'agit du rapport annuel de l'année 2012 et du rapport financier, en plus du procès-verbal de l'assemblée du 22 février (qui doit être officiellement adopté à la prochaine AGA).

Covoiturage

Comme nous sommes encore en avril en composant ce texte, nous devons nous borner à indiquer que la mise à jour des tarifs de covoiturage est à l'étude.



Grand Héron au nid
(Christian Chevalier)

Base de plein air de Sainte-Foy

Cette année encore, le COQ représenté par Jacques Ancil s'est entendu avec la BPA de Sainte-Foy pour l'installation et le suivi de nichoirs pour diverses espèces d'oiseaux. Il y aura en plus un affichage de certaines mesures à respecter aux environs des nichoirs.

Ententes avec les grands parcs

Comme précédemment, le Parc national de la Jacques-Cartier et le Parc des Grands-Jardins offrent aux membres du COQ l'entrée gratuite sur présentation de leur carte de membre (du COQ) et sur la remise à la sortie des observations ornithologiques notées pendant la visite.

Exposition au Pavillon Edmond-Gagnon

Dans le *Bulletin*, en deux occasions précédentes, nous avons brièvement parlé de la participation du COQ au projet mené par la *Société du Domaine Maizerets* en vue d'une exposition permanente dans le Pavillon Edmond-Gagnon (situé dans l'Arboretum). Les étapes successives de réalisation devraient culminer en l'ouverture de l'exposition au cours de cet été 2013.

Atlas des oiseaux nicheurs

Les travaux de l'Atlas sont en marche pour la quatrième année de collecte de données. De nombreux membres du COQ s'investissent à divers titres dans cet ambitieux projet et nous leur souhaitons bon succès.

Un retour sur le souper des membres de novembre 2012 : commanditaires

Les nombreux prix de présence distribués lors du souper des membres de novembre 2012 provenaient de sympathiques commanditaires à qui il avait été promis de publier leurs noms. Les voici : Rôtisserie St-Hubert (605, W.-Hamel), Pharmacie Jean-Coutu (110, René-Lévesque Ouest), IGA Deschesnes (255, chemin Sainte-Foy), Canac (49, Marie-de-l'Incarnation), CCFA - Nature Expert (Montréal), Magasin Latulippe, Le Naturaliste, Regroupement QuébecOiseaux, Doris Yacovelli (artiste qui avait remis au COQ une magnifique carte). Merci pour leur appui!

Profitez bien de l'été!

J'espère que vous aurez eu beaucoup de satisfaction à participer à notre programmation diversifiée d'avril à juin et que vous profiterez bien de l'été en attendant le début des migrations avec le retour des limicoles en août.

Norbert Lacroix, Président du COQ



Prochaine parution du *Bulletin ornithologique* : **SEPTEMBRE 2013**

Date limite de réception d'articles : **1^{er} août 2013**



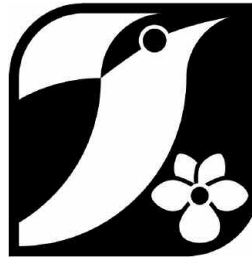
Rappel des objectifs du COQ

- 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
www.provancher.qc.ca



Desjardins Caisse populaire de Charlesbourg

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

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

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

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

Siège social
155, 76^e Rue Est
Québec (Québec) G1H 1G4

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

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

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

Téléphone : 418-626-1146
www.desjardins.com/caisse-charlesbourg

Des nouvelles de votre CA

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



Pour la période indiquée ci-dessus, le CA a tenu ses réunions le 7 février et le 21 mars, entrecoupées par l'assemblée générale annuelle du 22 février. Les suivantes sont à l'horaire des 26 avril et 13 juin. Il y aura relâche estivale jusqu'à la fin d'août ou le début de septembre.

Entre ces étapes visibles, le CA demeure au fait des affaires régulières et de l'ensemble des activités, le tout communiqué par le *Bulletin*, le site Internet et autres messages occasionnels. Quelques points particuliers méritent une présentation individuelle dans ce qui suit.

Prochain souper des membres en novembre 2013

Le troisième vendredi de novembre, donc le 15, la conférence du mois sera remplacée par un souper des membres du COQ, à l'instar de novembre 2012. Les modalités d'inscription à ce souper des membres seront annoncées dans le *Bulletin* de septembre. À noter qu'il n'y aura pas de souper des membres en 2014, parce qu'un banquet sera organisé en 2015, année du 60^e anniversaire du COQ.

Pour votre calendrier : RON de décembre 2013

Le CA a nommé de nouveau Pierre Lamothe et Thérèse Beudet responsables du recensement des oiseaux de Noël du COQ, qui aura lieu le samedi 14 décembre, avec le dimanche 15 décembre en réserve en cas de mauvaises conditions le samedi.

Pour votre calendrier : AGA de 2014

Les dates ont déjà été retenues par le CA pour la prochaine assemblée générale annuelle : ce sera le vendredi 28 février, avec le vendredi 7 mars en réserve en cas de mauvais temps le 28 février.

Mémoire sur l'ornithologie des grands domaines de Sillery

L'avenir des grands domaines de Sillery a occupé la scène en mars dernier particulièrement. Le mémoire préparé par votre président a

eu l'appui des membres du CA et fut déposé le 14 mars. Cette intervention s'est faite en complémentarité avec Michel Robert qui a aussi produit un mémoire, très volumineux, qui retraçait entre autres tous les aspects historiques de l'ornithologie de cette partie de la ville de Québec.

En chantier : mise à jour du site Internet du COQ

Depuis l'automne dernier, le CA a mandaté une petite équipe, coordonnée par Maurice Raymond, pour jeter les bases d'une refonte de notre site Internet. Des coûts nous attendent inévitablement, ce qui nécessite la recherche de subventions. Les nouvelles seront transmises aux membres à mesure des réalisations.

Fonction du Comité de mise en nomination : éclaircissements

Une question est parvenue au CA quant à la fonction du Comité de mise en nomination (article 17 des Règlements du COQ). Le CA a décidé de maintenir la mission habituelle du Comité de mise en nomination : s'assurer qu'il y a un candidat ou une candidate éligible pour chacun des huit postes à combler et s'en tenir à huit personnes, afin d'éviter que ses candidats recrutés soient mis en opposition les uns aux autres en créant des élections. C'est avec l'article 18 des Règlements que les membres peuvent ajouter des candidatures et susciter des élections, ce qui est toujours rappelé dans l'avis de convocation à l'AGA dans le *Bulletin* de décembre à chaque année.

Souhaits de votre CA pour l'été

Les membres de votre CA vous souhaitent de bien profiter de la fin de la période de nidification de nos oiseaux, puis de passer un été agréable en attendant de renouer avec les nouvelles activités ornithologiques enclenchées par les migrations hâtives des limicoles en août.

Norbert Lacroix
Président du COQ

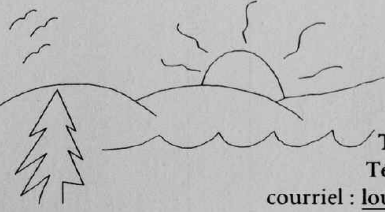
Nouveaux membres

Il nous fait plaisir de souhaiter la bienvenue aux nouveaux membres qui se sont inscrits entre le 22 janvier et la mi-avril 2013. Ce sont :

Nathalie Alain, Marjolaine Beaulieu, Johanne Bérubé, Jean-Guy Blouin, Line Boisvert, Hélène Bonneli, Michel Carbonneau, Angèle Caron, Serge Côté, Micheline Drouin, Andrée Dugas, Pierre Fugère, Jean Fugère, Simon Fugère, Jocelyne Gagné, Hélène Gouin, Steve Guérard, Sara-Gabrielle Guérard, Érika Guérard, Paule Harmégnies, Michel Huot, Iolande Jolicoeur, France Laflamme, Danielle Langlois, Normand Lapointe, Michel Larouche, Serge Légaré, Jacques Martel, Diane Ouellet, Marie-Josée Philippon, Rosalie Philippon, Ginete Potvin, Marie-Claude Poulin, Myriam Proulx, Marcelle Rioux, Paul Roux, Micheline Roy et Sylvie Tremblay.

Yolande Le Sieur

Gîte
Baie du Soleil Couchant



26, chemin du Barrage
Longue-Rive (Québec)
G0T 1Z0
Téléphone : 418 - 231-2927
Télexcopieur : 418 - 231-1096
courriel : louiselanoix@globetrotter.net



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



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!

Cours d'initiation à l'ornithologie

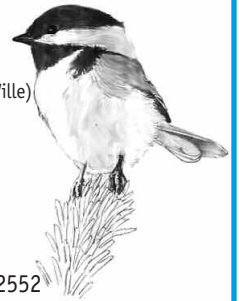
Prochaine session

Niveau 1 : Automne : 2 octobre au 20 novembre 2013

Coûts (paiement exigé avant le début des cours) :

- membres : 60 \$
- non-membres : 80 \$
- jeunes (17 ans et moins), membres : 40 \$
- jeunes (17 ans et moins), non-membres : 60 \$

Non-résidents de la ville de Québec :
30 \$ en sus des frais réguliers
Jeunes : 20 \$ en sus des frais réguliers
(pour usage des locaux et équipements de la Ville)



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

**Pour vous inscrire (inscription obligatoire
par téléphone) et pour de plus amples
renseignements** : Lise Lévesque : 418-623-2552

Lorsque vous enverrez votre chèque au nom du *Club des ornithologues de Québec*, il devra être daté du 2 octobre 2013. Assurez-vous de fournir tous les détails demandés, soit sur le coupon, soit sur une photocopie, soit sur une feuille séparée, et postez le tout à l'adresse suivante :

Cours d'initiation à l'ornithologie / Lise Lévesque
235, rue Matte, Québec (Québec) G1E 7E1

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

Nom : _____

Adresse : _____

Téléphone rés. : _____ Téléphone bur. : _____

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

Non Oui Numéro de membre _____

Fournir tous les détails requis par ce coupon S.V.P.



Paruline à collier (Normand Charbonneau)

État des résultats pour l'année 2012

POUR L'EXERCICE FINANCIER DE LA PÉRIODE DU 1^{er} JANVIER AU 31 DÉCEMBRE 2012

	2012	2011
Produits		
Poste budgétaire		
Conférences	1 057	1 209
Cotisations des membres	12 112	10 048
Cours d'ornithologie	5 777	6 650
Dons à la Ligne rouge	907	1 020
Objets promotionnels	263	549
Publicités	3 090	995
Ristournes RQO	1 030	1 869
Autres produits (1)	4 357	5 010
Produits (total)	28 593	27 350
Charges		
Poste budgétaire		
Administration générale	486	1 075
Activités diverses	874	1 887
Amortissement immobilisations	528	529
Base de données ÉPOQ	1 615	1 029
<i>Bulletin ornithologique</i>	10 183	9 196
Conférences	880	709
Cours d'ornithologie	3 154	3 721
Dons et cotisations	313	274
Frais bancaires	105	98
Objets promotionnels	687	439
Téléphone (Ligne rouge/répondeur)	1 755	1 722
Autres charges (2)	5 175	4 089
Charges (total)	25 755	24 768
Excédant de l'exercice	2 838	2 582
Avoir propre		
Solde au début de l'exercice	16 500	13 918
Excédent (perte) d'opération exercice	2 838	2 582
Solde à la fin de l'exercice	19 338	16 500
Moins : Réserve pour 60 ^e de l'exercice	2 000	0
Total de l'avoir propre	17 338	16 500

(1) Détails du poste *Autres produits*

CA Été	88
Caisse Populaire - Ristourne	3
Correction	10
DVD Les Jardins d'oiseaux	75
DVD Les Parulines	677
Écolo-Défi	34
Grand Défi QO	125
Nichoires - Jacques Anctil	300
Petite caisse	135
Projet Cheminée	450
Relève-Jeunesse	125
Souper des membres	2 310
Ventes kiosque	25
Total du poste <i>Autres produits</i>	4 357

(1) Détails du poste *Autres charges*

CA Été	271
CA Noël	575
Caisse Populaire -	
Débit sur retour d'effet	50
DVD Les Jardins...	172
DVD Les Parulines	774
Écolo-Défi	26
Nichoires - Jacques Anctil	45
Projet Cheminée	597
Relève-Jeunesse	100
Souper des membres	2 565
Total du poste <i>Autres charges</i>	5 175

Avicourse 2012 – 2013

La dix-neuvième édition de l'avicourse hivernale a enfin débuté en même temps pour tout le monde, le samedi 1er décembre 2012. C'est par une température de -16 °C le matin que débuta l'avicourse et ce n'était pas suffisant pour décourager les participants, au nombre de 27. L'hiver a été plein de rebondissements avec du doux temps jusqu'au 11 décembre, puis un autre redoux du 18 au 23 décembre. Par contre, le fleuve a eu le temps de geler entre ces deux périodes. Nous avons eu droit à un mois de janvier en dents de scie. Les deux premières semaines de février auront été très froides, puis ce fut une fin de mois beaucoup plus douce. Il n'y aura pas eu beaucoup de neige cet hiver et l'on voyait la terre dans les champs.

Parmi les mentions où un seul participant a trouvé l'espèce :

- Canard d'Amérique par Jacques Lachance (Lévis)

Deux participants ont trouvé l'espèce :

- Petit Pingouin par Simon Bégin et Lorraine Plante (Rivière-Ouelle)
- Grive à collier par Simon Bégin et Lorraine Plante (Les Éboulements)

Trois participants ont trouvé l'espèce :

- Petite Nyctale par François Shaffer, Céline Maurice et Marie-Hélène Hachey (Lévis)
- Carouge à épaulettes par Simon Bégin et Lorraine Plante et Jacques Lachance (St-Michel)
- Roselin pourpré par Jean Laporte, Roger Simard et Bruno Tremblay (Wendake).

On ajoute deux mentions depuis le tout début pour l'Avicourse, le Dindon sauvage observé par 17 participants à Saint-Gilles et le Pic à tête rouge observé par 25 participants à Ste-Foy. Ce qui porte le total à 190 espèces.

Les oiseaux rares de mangeoires furent nombreux (Pic à tête rouge, Pic à ventre roux, Mésange bicolore, Troglodyte de Caroline, Grive à collier, Moqueur polyglotte) et la famille des bruants fut très bien représentée avec huit espèces. Du côté des grands absents, aucun Busard St-Martin, Crécerelle d'Amérique, Hibou des marais, Pic à dos rayé, Jaseur d'Amérique, Bruant fauve n'ont été repérés. De plus, aucune paruline n'a été trouvée sur le territoire. Au total, 124 espèces ont été identifiées, trois de plus que lors de l'édition précédente.

Cette année, nous avons eu un peloton de huit avicoueurs(es) au dessus de la barre des 100 espèces et le trophée est finalement remis à Maurice Raymond avec 112 espèces, suivi de Gaétan Lord à 109, Pierre Otis à 106, Gérard Cyr et François Shaffer à 105, Céline Maurice à 104, Simon Bégin à 102 et Lorraine Plante à 101 espèces. Une belle lutte en perspective pour la prochaine édition!

Bravo et merci à tous les participants. Soyez de retour en décembre prochain pour la vingtième édition!

Maurice Raymond



De gauche à droite, on reconnaît Gérard Cyr (du COQ), gagnant de l'Avicourse provinciale avec 134 espèces, Maurice Raymond, gagnant de l'Avicourse sur le territoire du COQ avec 112 espèces, et Norbert Lacroix, président du COQ. Photo : Andrée Charest.



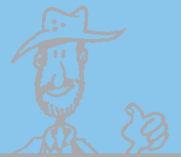
Maurice Raymond, gagnant de l'Avicourse 2012 – 2013 du COQ, conservera pendant un an le précieux trophée réalisé par Jacques Lachance qui s'est occupé jusqu'en 2012 de la coordination de l'Avicourse pendant près de 20 ans. Photo : Jocelyne Simard.



Au Social ornitho du 6 mars, à la clôture de l'Avicourse 2012 – 2013 du COQ du 1er décembre 2012 au 28 février 2013, on comptait plusieurs des 27 membres qui ont participé à cette compétition amicale. De gauche à droite, en commençant par l'avant-plan : Marie-Hélène Hachey, Maurice Raymond, Céline Maurice, Peter Lane, Gaétan Lord, Gérard Cyr, Diane Labarre, Louis-Philippe Bateman, Pierre Otis, Jacques Anctil, Arne Rasmussen, Leigh Bateman et François Shaffer. Photo : Andrée Charest.

Cours spécialisés

Rapaces
(automne 2013)



Dates du cours

Les mardis 15 et 22 octobre 2013, de 19h30 à 21h30, plus une sortie sur le terrain le samedi 26 octobre. Le dimanche 27 octobre 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 sur un site des environs de Québec. La RNF du cap Tourmente offrira probablement les meilleures chances de faire de bonnes observations. Covoiturage usuel : à déterminer (à l'étude) dans le cas de la RNF.

Professeur

Michel Loiselle.

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). Frais totaux pour non-résidents : 52,50 \$.

Contingentement

Le groupe du cours est limité normalement à 15 inscriptions.

Échéance

La date de tombée pour les inscriptions est le 15 août 2013. Des demandes pourront être considérées par la suite s'il restait des places.

Modalités d'inscription

Prière de vous adresser à Céline Poulin, au 418-878-2090, à compter de 13 h le 2 juillet 2013 (aucune inscription ne sera valide avant cette date). 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.

LIGNE ROUGE 418-660-9089

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

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

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

Merci pour votre collaboration.

AUX UTILISATEURS DE LA LIGNE

Cela fait 18 ans que ce service est offert aux membres et très nombreux sont ceux qui ont eu l'occasion de s'en servir afin de nous informer de la présence de raretés dans la région ou tout simplement pour connaître les activités à venir du Club. On peut donc dire que le téléphone « ne déroutait pas ».

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

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

Merci de votre compréhension et de votre générosité.

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 **1^{er} février au 25 avril 2013** :

Jacques Anctil, Nicole Archambault, Louis Belleau, Martine Blouin, Danielle Brassard, Paul Caron, Francine Cauchon, Charlène Cloutier, Dany Cloutier, Nicole Cormier, Josette Coulombe, Gérard Cyr, Alain Desrosiers, Sébastien de la Durantaye, Claude Deschênes, Denise Fournier, Gilles Garant, Pierre Gascon, Robin Gingras, Jules Gobeil, Nicole Gobeil, Yvon Hamel, Chantal Labbé, Peter Lane, Jean Laporte, Marguerite Larouche, Julianne Latulippe, Marie-Anne Leblanc, Ronald Lepage, Fabien Létourneau, Gaétan Lord, Yvon Maheu, Jean-Claude Massé, Céline Maurice, Louis Messely, Robert Morin, Robert Noel, Pierre Otis, Claire Potvin, Arne Rasmussen, Maurice Raymond, Sébastien Rioux, Robert Rouleau, Jocelyne Simard, Camille Tremblay.

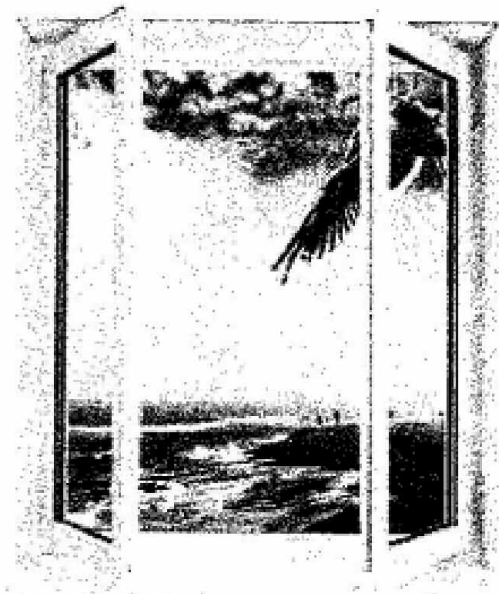
Diane Labarre

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^{er} août
Parution de décembre : Réception des articles le 15 octobre
Parution de mars : Réception des articles le 1^{er} février

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

Écolo-Défi... de ma fenêtre



Compte rendu de l'Écolo-Défi HIVER 2012-2013

Pour cette deuxième année, l'Écolo-Défi s'est déroulé du 15 décembre 2012 au 8 mars 2013. La soirée de clôture, le vendredi 8 mars, a eu lieu au Domaine de Maizerets en présence de personnes très enthousiastes et fières de partager leurs découvertes de l'hiver. Plusieurs participants ont opté pour plus de rigueur dans leurs temps d'observations journalières et dans leur compilation d'espèces en visite à leurs mangeoires alors que tous, nous avons respecté le choix d'une seule fenêtre d'observation. Et, sans surprise pour l'initiatrice de ce Défi, plusieurs d'entre nous ont remarqué que leur plaisir était accru par cette caractéristique qui paraissait une contrainte à l'origine. Les observations se sont dévoilées au fil des quelques questions préparées par les trois animatrices. Quelques anecdotes des participants ont émaillé cette liste de découvertes.

Voici quelques chiffres pour donner un aperçu statistique de l'activité. Nous étions 21 personnes à la soirée de clôture pour inscrire le même nombre d'espèces que l'année dernière c'est-à-dire 31. Autre similarité avec 2012, c'est la Mésange à tête noire qui a été observée par le plus grand nombre, soit 13 participants(tes). La Corneille d'Amérique et l'Étourneau sansonnet suivent avec chacun neuf observateurs.

À comparer avec l'an dernier, la liste de l'Écolo-Défi de 2013 compte sept nouvelles espèces soit : le Bruant à gorge blanche, le Durbec des sapins, le Gros-bec errant, le Plectrophane des neiges, la Sittelle

à poitrine rousse, le Sizerin flammé et le Sizerin blanchâtre. Remarquons l'ajout de plusieurs des espèces de la famille des Fringillidés : aux chardonnerets et roselins de l'an dernier s'ajoutent les durbecs, gros-becs et sizerins. Toutefois, la douceur de l'hiver 2012-2013 a gardé chez nous des espèces qui sont absentes ou peu abondantes cet hiver : le carouge et le vacher n'ont pas été observés par les participants(tes) tandis que le merle a été vu seulement une fois comparativement à sept mentions pour l'hiver dernier.

En seconde partie de la soirée, les participants ont une fois encore été invités à participer à un « jeu-maison » ornithologique qui portait cette fois sur l'estimation du poids de nos chers amis ailés. Quelques surprises et étonnements ont fusé dans la salle alors que nous considérons la fragilité et l'endurance de ces petits êtres qui nous semblent parfois dodus et pourtant si légers!

Au terme de ces différentes activités, le hasard a fait que tous les prix-cadeaux apportés par tout un chacun, ont trouvé preneur. Tous arbo-raient un sourire au retour de leur trouvaille : l'échange semble avoir comblé tout le monde.

En conclusion, l'Écolo-Défi ...de ma fenêtre 2013 peut se définir en un mot : "CONVIVIALITÉ".

Convivialité à ressentir un contentement à observer librement sans contrainte ni concurrence, car c'est notre intérêt qui devient un engagement à poursuivre nos observations.

Convivialité à faire de notre fenêtre une vedette où becs et plumes n'ont de cesse de nous éblouir.

Convivialité à apprendre sur les comportements des oiseaux qui fréquentent l'espace devant notre fenêtre.

Convivialité dans le partage des observations pour une deuxième année, de plusieurs membres du COQ.

Convivialité car, même si les observations sont à peu près les mêmes jour après jour, le passage de deux pigeons manquant à votre liste peuvent vous combler de bonheur et de plaisir!

Convivialité à remplir des feuillets de toutes nos observations qui bonifient notre participation.

Convivialité dans la pluralité des nouvelles personnes qui se sont ajoutées à notre activité et qui avec toutes les autres sont devenues garantes du succès de l'Écolo-Défi de 2013.

Convivialité tout au long de la soirée de clôture, le partage d'observations, de témoignages, de performances fusait de part et d'autre dans la joie.

C'est avec *Convivialité* que nous vous informons que le prochain Écolo-Défi... de ma fenêtre aura lieu du 1^{er} décembre 2013 au 7 mars 2014. La soirée de clôture aura lieu, le vendredi, 14 mars 2014, au Domaine de Maizerets.

Le comité Écolo-Défi est composé de : Marguerite Larouche, Martine Trussart et Lucie Vézina.

En conclusion de cette activité, c'est en toute *Convivialité* que nous vous faisons suivre le témoignage de Claude Achim, participant pour une deuxième année à l'Écolo-Défi... de ma fenêtre.

Écolo-Défi... de ma fenêtre

Édition 2013

Par Claude Achim

L'an dernier, j'ai participé au défi d'une façon que je qualifierais de désinvolte. Je regardais souvent par ma fenêtre, une ou deux minutes, sans prendre de notes. À la fin, j'ai pu me rendre compte, de mémoire, que j'avais observé six espèces. Le plus grand plaisir de cette première expérience aura été la participation à la soirée de clôture !

Cette année, j'ai voulu profiter pleinement du défi et aussi pouvoir dresser un bilan complet. J'ai donc pris une approche structurée, documentée par beaucoup de notes. Sur les 84 jours qu'a duré le défi, j'ai fait 82 jours d'observation. Au total, près de 800 séances depuis ma fenêtre de cuisine (avec vue sur ma cour arrière, mes mangeoires, les arbres des alentours et la cime des arbres d'une petite forêt à l'horizon) de durée variant entre 5 et 60 minutes, auront totalisé 120 heures d'observation. J'aurai compté plus de 11 000 individus (souvent les mêmes d'une observation à l'autre) soit près de 4 000 si je me limite au nombre d'individus différents observés à chaque jour. Vous aurez compris que j'ai pu me permettre une telle assiduité parce que je suis à la retraite.

Mon premier constat général : Écolo-défi est une activité stimulante et enrichissante qui convient très bien à une personne retraitée, surtout lorsqu'on aime rester à la maison ! Mon approche plus intensive cette année m'a permis de constater la richesse et la diversité de l'activité aviaire visible de ma fenêtre. J'ai pu observer 20 espèces différentes comparativement à six l'an dernier, par la même fenêtre.

La haute fréquence et la durée des périodes d'observation permettent de saisir des moments uniques : une Pie-grièche grise qui se pose sur un fil d'Hydro-Québec une trentaine de secondes seulement. Aussi, un Étourneau sansonnet qui prend un bain dans mon abreuvoir chauffé puis se laisse sécher pendant plus d'une heure perché sur une branche, un jour venteux et froid de février (-7°C). On arrive aussi à détecter les individus différents, tel ce Sizerin flammé qui (photo à l'appui et confirmation d'expert) s'avère être un Sizerin blanchâtre.

Enfin, mon coup de coeur, ce fut mon couple de Cardinaux rouges. J'ai pu constater que cet oiseau me ressemble en plusieurs points. Le Cardinal est très routinier (il vient à chaque jour dans ma cour autour du lever du soleil ainsi qu'au coucher, souvent la première espèce de la journée et aussi la dernière observée). C'est un oiseau pacifique et assurément calme. Il peut passer de longs moments (plus de 40 minutes parfois) perché sur une branche à observer sans se déplacer. On est loin des «bougeux» Sizerins flammés ou des Mésanges à tête noire!

Ça y est, je suis devenu un «fan» de l'Écolo-Défi par ma fenêtre ! Je compte bien y participer l'an prochain et je souhaite que de nouveaux joueurs se joindront nombreux à l'édition 2014.



Sizerins flammés (Claude Achim)

Les activités saisonnnières

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

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.

Entente avec le Parc national de la Jacques-Cartier

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

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

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

SAMEDI, 15 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 16 juin.

Réservé aux membres.

Responsable : Pierre Otis, 418-687-1317.

Rendez-vous : 6 h 30 à la barrière de la réserve. **Covoiturage : 8 \$.**

DIMANCHE, 16 JUIN

Vallée de la Jacques-Cartier

Une nouveauté de cette année. 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

Rendez-vous : 6 h 45 aux Galeries de Charlesbourg (coin 1^{er} Avenue et 41^e Rue) ou 7 h 30 à la guérite du parc, au km 0.

Covoiturage : 10 \$.

SAMEDI, 22 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 : sdeladurantaye@parulines.com

Rendez-vous : 7 h au stationnement du marais Léon-Provancher à Neuville.

DIMANCHE, 23 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

Rendez-vous : 5 h 30 aux Galeries de la Canardière.

Covoiturage : 17 \$.

SAMEDI, 29 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

Rendez-vous : 6 h au stationnement du Tim Hortons de Saint-Nicolas, sortie 311 de l'autoroute 20 (route du Pont).

Covoiturage : 7 \$.

MERCREDI, 21 AOÛT

Cap Tourmente

Ce site, où plusieurs habitats se côtoient, ne peut que nous réserver de beaux moments d'observations, soit dans les champs, les marais, les boisés, ou en bordure de notre magnifique fleuve.

Réservé aux membres.

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

Rendez-vous à : 7 h 30 aux Galeries de la Canardière. **Prévoir lunch.**

Covoiturage : 8 \$

MERCREDI, 28 AOÛT

Saint-Vallier et Montmagny

Accompagnés de deux passionnés des oiseaux, nous irons à la rencontre des limicoles et autres espèces aquatiques. Prenez note que ce 28 août, la sortie est planifiée selon les marées. C'est donc tôt le matin que nous vous invitons à être des nôtres.

Réservé aux membres.

Responsables : Jean-Guy Picard, 418-847-7645 et Gérard Cyr, 418-843-0740.

Courriel : cyrggerl@videotron.ca

Rendez-vous à **7 h 30** au stationnement du Tim Hortons, angle chemin des Quatre-Bourgeois et avenue de Bourgogne.

Prévoir collation. Covoiturage recommandé : 8 \$.

SAMEDI, 31 AOÛT

Saint-Vallier - Montmagny

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

Bienvenue à tous!

Responsable : Gaétan Lord, 418-654-0596. Courriel :

lord.gaetan@videotron.ca

Rendez-vous :

10 h au Tim Hortons, angle chemin des Quatre-Bourgeois et avenue de Bourgogne ou 10 h 30 à la halte routière de Saint-Vallier sur la route 132, près de la rivière Boyer.

Covoiturage : 8 \$

SAMEDI ET DIMANCHE, 31 AOÛT ET 1 SEPTEMBRE

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

Nous offrons à nouveau ce classique du COQ. Ornithologie à Tadoussac, Bergeronnes, Les Escoumins, Longue-Rive, et enfin Portneuf-sur-Mer. Belle occasion pour rapaces, limicoles et laridés. Possibilité d'extension pour une deuxième nuit (retour le lundi 2).

Réservation obligatoire (maximum de 10 personnes pour le gîte «La Nichée» à Portneuf). Dès réception de votre bulletin.

Responsable : Louis Messely, 418-840-3668.

MERCREDI, 4 SEPTEMBRE

Social ornitho

C'est la rentrée de l'automne. Venez nous raconter vos bons coups de l'été au 5 à 7 du COQ à l'Oeuforie Steak-Frites, 850, boul. Pierre-Bertrand Sud, à Vanier. Souper facultatif (apportez votre vin ou bière).

Bienvenue à tous!

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

MERCREDI, 4 SEPTEMBRE

Domaine de Maizerets

En tout temps, au domaine de Maizerets, les oiseaux sont présents. Mais, parfois, des raretés de passage sont là pour nous émerveiller!

Bienvenue à tous!

Responsable : Ronald Lepage, 418-628-6426.

Rendez-vous à : 8 h au stationnement du domaine.

SAMEDI, 7 SEPTEMBRE

Cap Tourmente

La migration bat son plein.

Anatidés, oiseaux de proie et passe-reux agrémenteront votre journée.

Réservé aux membres.

Responsable : Claude Simard, 418-656-0878. Courriel :

claudesim@videotron.ca

Rendez-vous : 7 h 30 aux Galeries de la Canardière. **Covoiturage : 8 \$**

DIMANCHE, 8 SEPTEMBRE

Marais du Nord

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

Réservé aux membres.

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

rejean.paquet@videotron.ca

Rendez-vous à 7 h 30, aux Galeries Charlesbourg (coin 1^{re} Avenue et 41^e Rue). **Covoiturage : 4 \$**

MERCREDI, 11 SEPTEMBRE

Marais Léon-Provencher

Ce marais et le fleuve qui s'y trouve tout près, sont pour les oiseaux qui les fréquentent des endroits exceptionnels. Bien des espèces sauront sûrement se faire voir et admirer même en ce début d'automne.

Réservé aux membres.

Responsable : Jacques Anctil, 418-871-5103. Courriel :

anctil.jacques@videotron.ca

Rendez-vous à : 8 h au Tim Hortons sur Duplessis. **Prévoir collation. Covoiturage 5\$.**

SAMEDI, 14 SEPTEMBRE

Journée de chasse au Marais Léon-Provencher pour la relève (jeunes chasseurs). Donc, s'abstenir d'y aller.

MERCREDI, 18 SEPTEMBRE

Sentiers Nord de Charlesbourg

Ce site exceptionnel, nous a déjà démontré qu'il était incontournable à cette période de la migration. Les conditions de terrain étant imprévisibles à cette date, des bottes imperméables seraient de mise.

Réservé aux membres.

Responsable : Gérard Cyr, 418-843-0740. Courriel : cyrggerl@videotron.ca

Rendez-vous à : 7 h 30 au stationnement des Galeries de Charlesbourg.

Libre à vous de prévoir un lunch. Covoiturage : 3 \$

VENDREDI, 20 SEPTEMBRE

Conférence : L'île de la Réunion, abri fragile pour les oiseaux.

Dans l'Océan Indien, la Réunion est une île volcanique qui présente sur son petit territoire des sommets rocheux de haute montagne à quelques enjambées des plages. Les différentes espèces d'oiseaux y trouvent refuge malgré l'aspect fragile des états insulaires balayés annuellement par les cyclones. Historique et photos des différentes régions de l'île seront présentés pour y découvrir les oiseaux, les insectes et autres petits animaux « domestiques ». Le travail des ornithologues sur place sera également explicité.

Conférencière : Martine Trussart, membre du COQ, a vécu à la Réunion de 2002 à 2008.

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, 21 SEPTEMBRE

Cap Tourmente

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

Réservé aux membres.

Responsable : Ronald Lepage, 418-628-6426.

Rendez-vous : 7 h 30 aux Galeries de la Canardière. **Covoiturage : 8 \$**

MERCREDI, 25 SEPTEMBRE

Cap Tourmente

Ce paradis aux multiples couleurs automnales vous donne rendez-vous. Vous devinez que c'est pour l'observation des oiseaux en migration : rapaces, chouettes, pics, passereaux, canards.

Réservé aux membres.

Responsable : Ronald Lepage, 418-628-6426.

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

Covoiturage : 8 \$



MERCREDI, 2 OCTOBRE

Social ornitho

N'oubliez pas notre rendez-vous « oiseaux ». On vous attend au 5 à 7 du COQ à l'Oeuforie Steak-Frites, 850, boul. Pierre-Bertrand Sud, à Vanier.

Souper facultatif (apportez votre vin ou bière).

Bienvenue à tous!

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

MERCREDI, 9 OCTOBRE

Beaupré

À Beaupré, en haut de la « Côte de la Mîche », l'observation des rapaces sera en vedette. De 10 h à 15 h, notre attention sera en action pour les admirer lors de leurs passages. Apportez votre chaise et votre lunch. Un télescope est recommandé.

Réservé aux membres.

Responsables : Robert Cavanagh, 418-653-3996. Courriel : r.cavan@sympatico.ca et Jean-Guy Picard, 418-847-7645.

Rendez-vous : 9 h 30 aux Galeries de la Canardière. **Prévoir chaise et lunch. Covoiturage : 8 \$.**

VEN-SAM-DIM-LUN 11-12-13-14 OCTOBRE

Île aux Basques

L'Île aux Basques est un endroit charmant à cette saison. Période de

transition entre l'été et l'hiver, c'est le moment rêvé pour faire un retour aux sources avant la saison hivernale.

Réservation obligatoire : Les réservations seront prises à compter du vendredi 30 août à 12 h. Premier arrivé, premier servi. Un dépôt de 49 \$ est exigé afin de confirmer votre inscription. Pour connaître toutes les modalités d'inscription, veuillez vous référer au site Internet du Club à l'adresse suivante : <http://www.coq.qc.ca/ModaliteReservation.pdf>.

Réservé aux membres.

Pour information et réservation : Alain Cayer, 418-640-0587. À noter que les réservations se font uniquement par courriel à : a.cayer@videotron.ca.

VENDREDI 18 OCTOBRE

Conférence : Qui sont ces naturalistes dans des noms d'oiseaux?

Mouette de Bonaparte, Bruant de Le Conte, Oie de Ross, Nyctale de Tengmalm, Bécassine de Wilson, et ainsi de suite, sont des noms d'oiseaux avec référence à des noms de naturalistes ou d'ornithologues.

Qui sont-ils? Photos et autres illustrations, accompagnées d'anecdotes, vous les présenteront et chercheront à vous les rendre familiers.

Conférencier : Norbert Lacroix, président 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!

MERCREDI, 23 OCTOBRE

Domaine de Maizerets

C'est le temps des découvertes de nos oiseaux retardataires. Tout en ayant du plaisir, venez les admirer et partager votre passion.

Bienvenue à tous!

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

Rendez-vous à : 8 h 30 au stationnement du domaine.

MERCREDI, 30 OCTOBRE

Parc Chauveau

Qui seront là pour nous surprendre et nous réjouir? Cette sortie peut aussi nous permettre d'admirer les dernières couleurs de la nature avant l'arrivée de notre hiver qui sera bientôt sous et sur nos arbres.

Bienvenue à tous!

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

Rendez-vous à : 8 h dans le station-

nement du parc au 3705, avenue Chauveau situé à la jonction du boul. Saint-Jacques.

MERCREDI, 6 NOVEMBRE

Domaine de Maizerets

Petite tournée au Maizerets sans trop de neige, c'est à souhaiter! L'occasion de découvrir une Petite Nyctale ou un Grand-duc d'Amérique est peut-être possible, qui sait si notre rêve ne deviendra pas une réalité?

Bienvenue à tous!

Responsables : Denise Lacasse et Marguerite Larouche, 418-914-1332. Courriel : marlarou@videotron.ca

Rendez-vous à : 8 h au Maizerets.

VENDREDI, 15 NOVEMBRE

En ce troisième vendredi de novembre, la conférence du mois sera remplacée par un souper des membres du COQ, à l'instar de novembre 2012. Les modalités d'inscription à ce souper des membres seront annoncées dans le *Bulletin* de septembre. À noter qu'il n'y aura pas de souper des membres en 2014, parce qu'un banquet sera organisé en 2015, année du 60^e anniversaire du COQ.



Phalaropes à bec étroit (Christian Chavalier)

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 SHRIKE



N°379860.



Cour.: 169,95\$

**SPÉCIAL
99,95\$**

8 x 42.
Étanches et antibuée.
Garantie à vie «No Fault».

JUMELLES TRAVELITE EX



N°202388.



Cour.: 159,95\$

**SPÉCIAL
144,95\$**

8 x 25.
Étanches et antibuée.
Compactes et légères.

JUMELLES DENALI



N°379861.



Cour.: 249,95\$

**SPÉCIAL
179,95\$**

8 x 42. Très lumineuses.
Étanches et antibuée.
Garantie à vie «No Fault».

TÉLESCOPE LEGEND ULTRA HD

Bushnell



Cour.: 499,95\$

**SPÉCIAL
419,95\$**

20 - 60 x 80.
Étanche et antibuée.
Valise de transport inclus.
N°242608.

SQUIRREL BUSTER PLUS

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

**BROME
BIRD+CARE**

Cour.: 99,95\$

**SPÉCIAL
89,95\$**



CHAPEAUX TILLEY

Vaste collection de chapeaux Tilley.
Différents modèles, pour homme et femme.



À PARTIR DE
73,95\$

Tilley



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.

Valide 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*).

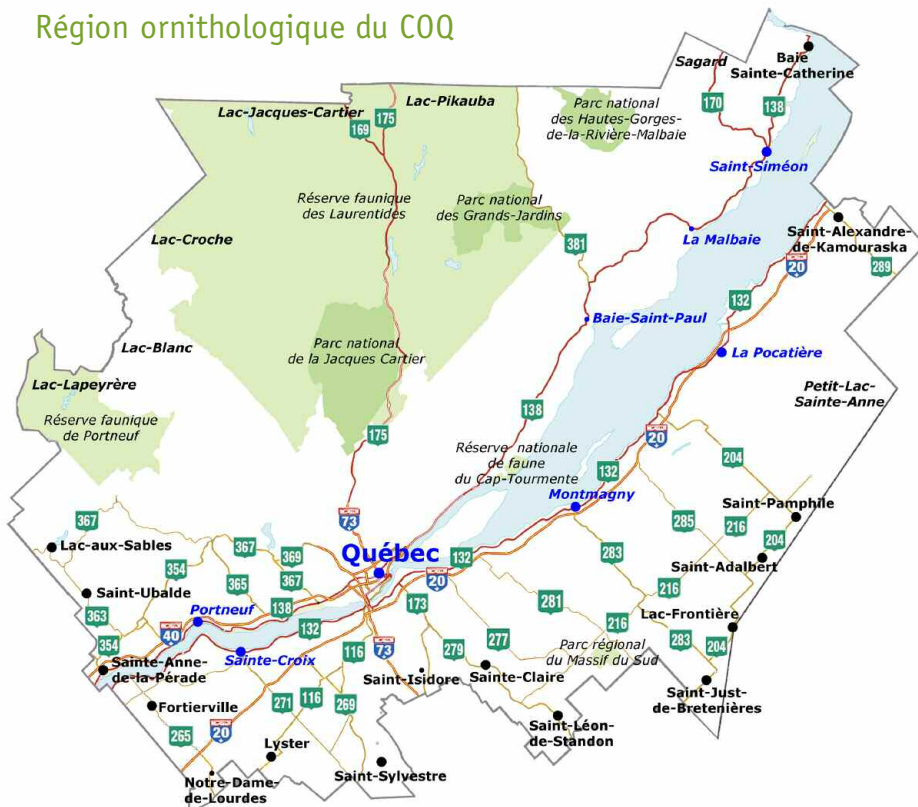
À quoi servent nos observations?

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

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

Période d'observation

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

Date limite de réception

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

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

Vous pouvez commander des feuillets vierges auprès de Lucie Vézina au 418-647-4367 ou vous en procurer (gratuitement bien sûr!) au magasin Le Naturaliste au 2925, chemin Sainte-Foy à Québec. Prière de poster directement vos feuillets à Jean-François Rousseau au 32, chemin du Vide, Saint-Onésime-d'Ixworth (Québec) G0R 3W0 en ayant soin de respecter les dates limites de réception des feuillets indiquées à la page précédente.

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

Jean-François Rousseau,
responsable du Comité des observations

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

HIVER 2013

Décembre 2012 à février 2013

Côté température, ce fut un hiver en dents de scie mais, au risque de se répéter, il a été somme toute relativement clément. En effet, les statistiques compilées par Environnement Canada sont formelles : température moyenne de deux degrés au-dessus de la moyenne 1971-2000 et précipitations de neige inférieures de 65 cm à la moyenne de cette même période. Mais nous avons quand même ressenti quelques bonnes vagues de froid, comme celle de la fin de janvier, et c'est peut-être ça qui nous reste davantage en mémoire.

L'observation des oiseaux en hiver est en forte croissance dans notre région, comme en témoigne le nombre de feuillets remplis par les observateurs, qui a encore connu un bond prodigieux. Il est ainsi passé de 573 feuillets à l'hiver 2011 à 1978 en 2013! Durant la même période, le nombre d'observateurs a grimpé de 104 à 162. Rappelons que ce dernier nombre s'établissait aux alentours de 75-85 observateurs dans les années 2000. Bien sûr, ce phénomène fait en sorte que plusieurs records de mentions hivernales sont enregistrés, comme les 300 mentions de Cardinal rouge!

La variété était au rendez-vous, avec un total de 130 espèces d'oiseaux observées, un chiffre au-dessus de la moyenne des dernières années. Les anatidés furent nombreux au début de décembre, à la faveur du temps doux et du fleuve libre de glace. Du côté des raretés, il est difficile d'identifier une vedette, mais la Grive à collier des Éboulements, le fameux Pic à tête rouge de Sainte-Foy, le Pic à ventre roux de La Durantaye et le Tohi à flancs roux de Rivière-Ouelle se démarquent. Soulignons aussi le Cygne tuberculé, l'Oie rieuse, l'Arlequin plongeur et le Troglodyte de Caroline, ainsi que la belle présence de Becs-croisés des sapins et de Dindons sauvages.

Sur ce, je vous souhaite une bonne lecture et de belles découvertes ornithologiques!

Gaétan Lord, Comité des observations



Statistiques sur les feuillets

	Déc.	Janv.	Fév.	Total
Nombre de feuillets	968	577	433	1978
Nombre de mentions	8206	3858	2986	15050
Nombre moyen mentions/feuillet	8,5	6,7	6,9	7,6
Nombre d'espèces	127	93	85	130



Canard arlequin (Christian Chavalier)

Les anatidés

Les plans d'eau de la région ont été bien surveillés jusqu'à la toute fin décembre, le début de l'hiver n'a pas été très «rude» et la prise des glaces tardive. Il en résulte une délicieuse brochette de canards de 28 espèces! Vérifications faites, il s'agit d'un nouveau record hivernal sur le territoire du COQ, ajoutant une espèce au record déjà établi à l'hiver 2006-07 qui comptait 27 espèces.

Observations par ordre décroissant du nombre de mentions.

Espèce	Mentions (D,J,F)	Dernière Mention	Site	Observateur(s)
Canard colvert	448 (337,55,56)	Présence d'hivernants.		
Canard noir	330 (274,17,39)	Présence d'hivernants.		
Grand Harle*	271 (226,19,26)	Présence d'hivernants.		
Garrot à œil d'or	249 (216,5,28)	Présence d'hivernants.		
Bernache du Canada	157 (156,0,1)	22 déc.	Lévis	O. Barden
Garrot d'Islande	75 (53,4,18)	Présence d'hivernants.		
Oie des neiges	71 (71,0,0)	25 déc.	St-Narcisse-de-Beaurivage	O. Barden
Fuligule milouinan	63 (59,1,3)	Présence d'hivernants.		
Harle huppé	53 (40,4,9)	Présence d'hivernants.		
Eider à duvet	50 (50,0,0)	29 déc.	St-Irénée	F. Bussière
Canard pilet	44 (44,0,0)	26 déc.	Baie-Ste-Catherine	G. Lord
Petit Fuligule	37 (37,0,0)	22 déc.	Lévis	O. Barden
Macreuse à bec jaune	35 (35,0,0)	22 déc.	Ste-Pétronille	G. Lord
Canard souchet	34 (34,0,0)	16 déc.	Lévis	G. Lord, S. Bégin, L. Plante
Harelde kakawi	34 (32,1,1)	Présence d'hivernants.		
Macreuse brune	29 (29,0,0)	26 déc.	St-Irénée	G. Lord
Petit Garrot	28 (21,1,6)	Présence d'hivernants.		
Bernache de Hutchins	23 (23,0,0)	15 déc.	Lévis	S. de la Durantaye
Canard chipeau	19 (19,0,0)	8 déc.	Lévis	J. Lachance, H. Brunoni
Érismature rousse*	17 (17,0,0)	9 déc.	Lévis	B. Tremblay
Sarcelle d'hiver	13 (13,0,0)	16 déc.	Lévis	P. Otis
Oie rieuse*	12 (12,0,0)	17 déc.	Lévis	L. Belleau
Macreuse à front blanc	11 (11,0,0)	15 déc.	Beauport	G. Cyr, M. Comeau, M. St-Michel
Harle couronné	10 (10,0,0)	29 déc.	St-Lambert-de-Lévis	Plusieurs observateurs
Fuligule à collier	9 (9,0,0)	9 déc.	Ste-Pétronille	S. de la Durantaye
		9 déc.	Lévis	L. Langevin, S. Richard
Arlequin plongeur*	8 (4,1,3)	16 fév.	Cap-à-l'Aigle	Y. Hamel, D. Fournier
Canard d'Amérique	1 (1,0,0)	11 déc.	Lévis	J. Lachance
Cygne tuberculé*	1 (1,0,0)	24 déc.	St-Irénée	H. Mead

***Oie rieuse** : La douzaine de mentions concerne probablement trois individus différents. D'abord l'une d'elle a fait séjour à St-Romuald entre le 5 et le 11 décembre. Le lendemain on en trouve une autre pas très loin à Lévis, celle-là sera observée jusqu'au 17. Entre-temps, une autre se trouvait aussi le 14 décembre à St-Laurent (I.O.). Des retardataires sont vus de plus en plus souvent en décembre (presque toujours avec des bernaches) depuis quelques années seulement.

***Bernache de Hutchins** : Vingt-trois mentions, c'est énorme pour cette petite! Toutes les observations proviennent de Lévis ou de St-Romuald, jusqu'à quatre individus le 1^{er} décembre (P. Otis, A. Rasmussen) à ce dernier site. Finalement, le 15 décembre, deux petites bernaches étaient encore à Lévis et résistaient toujours à partir vers le sud. Cette dernière observation, gracieuseté de S. de la Durantaye, vient inscrire un nouveau record de départ dans les archives du COQ depuis que cette espèce est espèce. Le précédent record datait du 6 décembre 2009 à Montmagny.

***Bernache du Canada** : Parmi une trentaine d'individus le 17 décembre à Lévis, L. Belleau nous partage son plaisir de voir une bernache partiellement albinos. «(...) : bec rose, mentonnière grisâtre, taches blanches aux flancs. (L.B.)».

***Cygne tuberculé** : Le 24 décembre à St-Irénée, H. Mead écrit : « Le Cygne tuberculé est juste en bordure du fleuve, à première vue un bloc de glace dans l'eau libre de glace. En jasant avec quelqu'un à Pointe-au-Pic : peut-être un échappé de Sagar ou du Jardin Cabot. (...) ». Ce cygne superbe n'avait pas été rapporté chez nous depuis six ans maintenant. La date d'observation est bien tardive mais l'observation précédente concerne un cygne présent à La Malbaie en 2007, entre le 17 et le 25 janvier au moins.

***Arlequin plongeur** : On parle probablement ici de trois arlequins différents, une très belle récolte hivernale pour cette espèce qu'on mentionne généralement un hiver sur trois. Un premier arlequin de type femelle était sous le pont de Québec le 2 décembre (J. Laporte, P. Otis). Un autre était à Baie-Ste-Catherine cet hiver, en décembre et janvier (P. Otis, J. Laporte, O. Barden). Finalement, comme mentionné dans le tableau, une femelle était trouvée à Cap-à-l'Aigle le 14 février et y était toujours le 16.

***Grand Harle** : Le 5 janvier, en direct de Beaupré, S. Rioux témoigne de cette observation très intéressante : « Beau spectacle ce matin au pont de la rivière Sainte-Anne. Dix femelles Grand Harle s'alimentaient de Poulamon atlantique en aval du pont. Durant les dix minutes qu'aura duré l'observation, j'ai au moins vu quatre individus différents capturer une dizaine de poulamons de taille appréciable. Certains poissons capturés mesuraient une vingtaine de centimètres. ».

***Érismature rousse** : On n'avait pas vu l'Érismature en décembre depuis 2008! Les étangs d'épuration de Lévis seront à surveiller lors des prochains hivers (quoi qu'on les surveille beaucoup déjà!), l'observation de 2008 provenant du même site. Le séjour du canard à Lévis jusqu'au 9 décembre égalise notre record de départ régional datant du 9 décembre 2001 à l'Ange-Gardien.

Abondance de certains anatidés

Espèce	Nombre	Date	Site	Observateur(s)
Canard colvert	5000	7 déc.	Pont de l'Île d'Orléans	J. Laporte
Garrot d'Islande	1250	2 janv.	Baie-Ste-Catherine	O. Barden
Eider à duvet	1240	16 déc.	Rivière-Ouelle	C. Auchu, C. Girard
Bernache du Canada	1000	2 déc.	Lévis	J. Anctil
Fuligule milouinan	275	19 fév.	Baie-Ste-Catherine	G. Cyr, J. Anctil, S. de la Durantaye
Petit Garrot	40	19 fév.	Baie-Ste-Catherine	G. Cyr, J. Anctil, S. de la Durantaye



Cygne tuberculé et son poussin
(Réjean Paquet)

Perdrix grise : N = 54 (24,27,3)

Le nombre de mentions est effarant cet hiver, imaginez, autant que notre Gélinothe huppée! La diversité des sites d'observations, tant sur la rive-nord que sur la rive-sud est aussi sans précédent. Finalement, il y a aussi plusieurs belles observations dans l'agglomération même de Québec. Tout n'est pas gris pour la perdrix...

Faisan de Colchide : N = 1 (1,0,0)

Non sans surprise, le 21 décembre à Ste-Agnès dans Charlevoix, O. Barden commente : « Deux femelles sur l'accotement de la route 138 en pleine tempête... elles semblaient désespérées. ». NDLR : On le serait à moins...

Gélinothe huppée : N = 55 (16,25, 14)

Tétras du Canada : N = 8 (4,1,3)

Les observations proviennent soit de la Forêt Montmorency, soit du parc des Grands-Jardins.

Dindon sauvage : N = 29 (16,10,3)

La population récemment établie à St-Gilles explose, on y rapporte jusqu'à 29 individus au début décembre. De plus, les dindons commencent à « coloniser » les villages voisins comme St-Agapit et St-

Lambert-de-Lauzon, ils traverseront bientôt l'autoroute 73 pour continuer à étendre leur aire. Des dindons ont aussi été observés en liberté à St-Fabien-de-Panet et St-Augustin-de-Desmaures, sans doute des individus relâchés dans ces cas.

Plongeon catmarin : N = 20 (20,0,0)

Plusieurs belles observations, principalement dans l'est mais on retrouve une mention jusqu'à Cap-Santé à l'ouest (F. et R. Dion). Le catmarin a été vu jusqu'au 9 décembre, à Baie-Ste-Catherine, à St-Vallier et à Rivière-Ouelle simultanément (plus. observateurs).

Plongeon huard : N = 96 (96,0,0)

Un «trainard» était encore à St-Romuald le 23 décembre (C. Labbé, M. Grondin).

Grèbe à bec bigarré : N = 12 (12,0,0)

Deux grèbes étaient encore à St-Romuald le 6 décembre (M.-H. Hachey, S. Paradis, F. Shaffer). Par la suite c'est toujours un seul individu mentionné soit à St-Romuald ou à Lévis, jusqu'au 16 décembre. Le 16, G. Lord note : «À l'abri des vents du Nord-Est dans la marina de Lévis gelée aux trois quarts.». Il ne fait pas de doute que le grèbe devra bientôt partir, s'il n'est pas déjà trop tard.

Grèbe esclavon : N = 7 (7,0,0)

La vedette de la baie de Beauport en décembre aura été un peu plus difficile à voir cette année. De fait, 18 mentions y avaient été récoltées en décembre 2011. L'ensemble des mentions est probablement le fruit du séjour prolongé de deux individus dans la dite baie du 2 au 5 décembre. Le dernier oiseau, esseulé, y est aperçu par J. Laporte le 8 décembre.

Grèbe jougris : N = 23 (23,0,0)

Le petit cousin du grèbe précédent est demeuré dans la baie de Beauport un maigre 24 heures supplémentaires : le dernier de la saison y est vu le 9 décembre par S. de la Durantaye à partir de la rue Horatio Walker.

Cormoran à aigrettes : N = 27 (27,0,0)

Aucune mention à l'est de Montmagny cet hiver, alors que la majorité de ces dernières proviendrait de la Grève Gilmour, à Lévis. Jusqu'à quatre oiseaux y sont recensés par J. Lachance le 7 décembre. La dernière mention est réalisée par O. Barden le 22 décembre à Saint-Nicolas, endroit où il observe un individu épuisé et pris au piège dans les glaces.

Grand héron : N = 6 (6,0,0)

Dernière observation : le 15 décembre à St-Laurent-d'Orléans (D. Fournier).

Pygargue à tête blanche : N = 55 (44,7,4)

Comme à chaque hiver, la très grande majorité des mentions concernent des individus adultes.

Épervier brun : N = 33 (18,5,10)

On rapporte trois attaques réussies envers des proies de tailles diverses. Parmi celles-ci, notons le Sizerin flammé, le Gros-bec errant et la Tourterelle triste.

Épervier de Cooper : N = 58 (32,16,10)

C'est sans surprise que l'Épervier de Cooper a été le plus commun des *Accipiter* de l'hiver.

Autour des palombes : N = 18 (8,5,5)

Cet oiseau est de plus en plus difficile à dénicher en période hivernale sur le territoire du COQ. Il aura fait quelques heureux dont G. Lord qui note un individu interagissant brièvement avec rien de moins qu'une Buse à épaulettes au Vignoble Bourg Royal en date du 28 décembre.

Buse à épaulettes : N = 24 (10,12,2)

L'ensemble des mentions résulte de la présence d'un possiblement deux individus différents dans le secteur du Vignoble Bourg Royal. Alors que J. Anctil note la présence d'un juvénile dont la poitrine arbore des teintes variables de brun et roux sur son feuillet du 8 janvier, plusieurs observateurs notent plutôt un adulte.



Éperviers de Cooper en accouplement (Réjean Paquet)

Buse à queue rousse : N = 107 (53,27,27)

Le nombre de mentions fracasse littéralement l'ancien record de 65 mentions établi à l'hiver 2011. L'espèce aura été particulièrement abondante le long de l'autoroute de la Capitale. Jusqu'à cinq individus y sont recensés par G. Cyr le 20 décembre.

Buse pattue : N = 45 (25,7,13)

Pas plus de deux oiseaux à la fois sont rapportés et la majorité des mentions concernent un individu juvénile de forme claire ayant hiverné à l'intersection des autoroutes de la Capitale et Laurentienne.

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

Cette rareté hivernale est observée en moyenne un hiver sur deux sur notre territoire. La première mention de la saison est réalisée le 1^{er} décembre par J. Anctil qui a la chance d'observer un juvénile à Rivière-Ouelle. La seconde observation, de L. Auclair, provient de Grand-Fonds et est datée du 22 janvier. Malheureusement aucune description n'accompagne le feuillet.

Faucon émerillon : N = 22 (10,11,1)**Faucon gerfaut : N = 6 (3,2,1)**

L'ensemble des mentions font état de la présence de quatre individus. Fait notable, J. Anctil observe un individu de forme grise ET un individu de forme blanche le 5 janvier à Rivière-Ouelle. On le comprend d'avoir inscrit sur son feuillet que c'était l'extase !

Faucon pèlerin : N = 29 (20,3,6)

La majorité des observations concernent l'habituel couple du centre-ville de Québec, mis à part la mention d'un oiseau le 1^{er} décembre à La Pocatière par J. Roy Drainville.

Foulque d'Amérique : N = 23 (23,0,0)

Il s'agit du plus grand nombre de mentions enregistré sur le territoire du COQ en 27 ans, l'ancien record, d'un maigre six mentions, datant de 2002. L'ensemble des observations résultent de la présence de deux individus ayant séjournés dans le secteur de l'anse Gilmour, à Lévis, entre le 1^{er} et le 9 décembre, date à laquelle B. Tremblay observe un des deux oiseaux pour la dernière fois de la saison.

Bécasseau violet : N = 13 (12,0,1)

Jusqu'à 200 oiseaux sont observés le 19 février à Baie-Ste-Catherine par G. Cyr, J. Anctil et S. de la Durantaye.

Bécassine de Wilson : N = 23 (9,8,6)

Quatre individus ont hivernés avec succès cet hiver. D'abord, trois individus sont notés à La Pocatière le 16 février par C. Auchu et C. Girard, alors que plusieurs observateurs notent la présence d'un individu au Vignoble Bourg Royal tout au long de la saison.

Mouette tridactyle : N = 6 (5,1,0)

Toutes les mentions proviennent de Baie-Ste-Catherine, mis à part celle du 22 décembre réalisée par O. Barden qui note la présence de deux individus de premier hiver remontant le fleuve à la hauteur de St-Nicolas.

Goéland à bec cerclé : N = 206 (205,1,0)

Aucune tentative d'hivernage cet hiver, bien que le nombre de mentions batte l'ancien record établi l'hiver dernier. Le dernier oiseau est vu à La Malbaie le 2 janvier par O. Barden.

Goéland argenté : N = 210 (188,8,14)**Goéland arctique : N = 141 (107,14,20)**

Jusqu'à 91 individus sont observés le 9 décembre à Rivière-Ouelle par C. Auchu et C. Girard.

Goéland bourgmestre : N = 67 (51,5,11)

L'hiver dernier, L. Messely détenait le nombre le plus élevé pour cette espèce avec 30 oiseaux observés à La Malbaie le 6 janvier. Devinez qui a observé 32 oiseaux à La Malbaie le 6 janvier de cette année ? L. Messely !

Goéland marin : N = 277 (237,12,28)**Petit Pingouin : N = 1 (1,0,0)**

Cette espèce est observée pour un deuxième hiver consécutif sur notre territoire, ce qui est remarquable. Cette année, le crédit revient à S. Bégin et L. Plante qui observent un individu le 3 décembre à Rivière-Ouelle.

Guillemot à miroir : N = 51 (34,4,13)**Pigeon biset : N = 478 (242,143,93)**

J. Anctil note un nombre appréciable de 650 unités alimentaires pour le couple de Faucon pèlerin du centre-ville aux installations du port de Québec en date 18 février.

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

Cette espèce exotique est notée le 13 décembre par C. Maurice à Québec. Les sous-caudales blanches, un critère important qui permet de la départager de la Tourterelle turque, sont bien notées sur le feuillet.

Tourterelle triste : N = 702 (301,242,159)

Le nombre de mentions atteint un sommet inégalé. L'ancien record date de l'hiver dernier avec 414 mentions.



Bécassine de Wilson (Jean-François Rousseau)

Grand-duc d'Amérique : N = 33 (27,3,3)

La majorité des mentions résulte du séjour prolongé d'un individu au Domaine de Maizerets. Toutefois, S. Blais note un oiseau chassant de jour à St-Antoine-de-Tilly le 19 janvier.

Harfang des neiges : N = 62 (27,13,22)

L'hiver 2013 se situe bien au dessus de la normale pour le nombre de mentions. Parmi l'ensemble de ces dernières, notons celle de R. Gingras qui note un mâle adulte et une femelle le 22 février à St-Michel-de-Bellechasse.

Chouette épervière : N = 49 (8,33,8)

Le nombre de mention particulièrement élevé pour cette espèce est principalement dû à la popularité de l'individu qui a hiverné à l'ouest de l'aéroport de Québec cet hiver. Nous avons commencé à recevoir des feuillettes à partir du 31 décembre (C. Nadeau, Gaétan Lord).

Chouette rayée : N = 28 (4,10,14)

Elle est notée pour la première fois le 15 décembre le long de la rivière Beauport lors du recensement des oiseaux de Noël par M. Raymond et P. Lane. Elle a été vue à plusieurs endroits par la suite.

Chouette lapone : N = 58 (6,34,18)

Absente de la région depuis quelques temps, elle a fait le bonheur de plusieurs observateurs et photographes cette saison. Elle a été repérée la première fois à Baie-Ste-Catherine le 11 décembre par J.-M. Lagueux-Tremblay et S. Belleau pour ensuite être notée un peu partout, et ce, jusque dans les quartiers Les saules et Neuchâtel à Québec.

Nyctale de Tengmalm : N = 9 (5,3,1)

Un premier oiseau fut repéré au cap Tourmente grâce aux sittelles et aux mésanges par A. Côté et G. Cyr le 30 décembre. G. Lord qui s'y est rendu même journée a pu voir non pas un mais deux oiseaux perchés bas à découvert dans un grand saule derrière les mangeoires numéro 4. Un autre oiseau est rapporté à Lac-Beauport le 28 février par M.-H. Hachey.

Petite Nyctale : N = 1 (0,0,1)

Le seul oiseau de la saison a été entendu le 25 février à St-Étienne-de-Lauzon par C. Maurice, M.-H. Hachey et F. Shaffer.

Martin-pêcheur d'Amérique : N = 13 (0,8,5)

Toutes les mentions proviennent de St-Damien-de-Buckland où R. Gingras découvre un mâle le 15 janvier. Il repère une femelle à partir du 5 février ce qui confirme l'hivernage de deux oiseaux à cet endroit.

Pic à tête rouge : N = 45 (25,15,5)

Le nombre de mentions élevé confirme la popularité de ce superbe mâle qui a élu domicile aux abords du boisé Neilson à Ste-Foy depuis l'automne dernier. Celui-ci, « installé » depuis l'automne à Ste-Foy de même que celui noté à St-Augustin-de-Desmaures en octobre dernier, étaient les premiers rapportés sur le territoire du COQ depuis 2001.

Pic à ventre roux : N = 33 (8,22,3)

La femelle qui a hiverné au lac aux Canard à La Durantaye a reçu

passablement de visite. P. Côté, quant à lui, a découvert un mâle près du sentier le Carouge au cap Tourmente le 12 janvier.

Pic mineur : N = 474 (181,163,130)

Pic chevelu : N = 485 (185,169,131)

Pic à dos rayé : N = 1 (1,0,0)

Pratiquement introuvable cet hiver, il n'échappe pas à D.-J. Léandri-Breton qui le repère le 1^{er} décembre à St-Siméon.

Pic à dos noir : N = 49 (16,21,12)

Contrairement à son cousin à dos rayé, il a été vu un peu partout sur le territoire.

Pic flamboyant : N = 4 (3,1,0)

Toutes les mentions proviennent de la ville de Lévis où G. Lord le note pour la première fois le 16 décembre. Curieusement, il n'a été vu qu'une seule fois à quatre endroits différents, est-ce le même oiseau qui s'est promené?...

Grand Pic : N = 60 (22,18,20)

Pie-grièche grise : N = 99 (45,30,24)

Mésangeai du Canada : N = 46 (15,11,20)

Y. Hamel et D. Fournier rapportent jusqu'à sept oiseaux le 22 février au Camp-Mercier.

Geai bleu : N = 430 (205,135,90)

Corneille d'Amérique : N = 726 (369,205,152)

Grand Corbeau : N = 425 (174,126,125)

Alouette hausse-col : N = 83 (32,30,21)

P. Fradette compte un maximum de 75 individus à Rivière-Ouelle le 9 décembre.

Mésange à tête noire : N = 1158 (503,363,292)

Lors du recensement des oiseaux de Noël de Québec, qui a eu lieu le 15 décembre, M. Darveau et L. Lépine recensent un nombre impressionnant de 300 mésanges dans leur parcelle.

Mésange à tête brune : N = 70 (26,15,29)

J. Bernier et G. Cyr notent un total de 15 oiseaux sur le territoire de la forêt Montmorency le 29 janvier.

Mésange bicolore : N = 30 (21,7,2)

Les mentions proviennent de l'Anse St-Vallier (C. Lahaie), Beauport (R. Bélanger), St-Nicolas (M. Raymond) et St-Lambert-de-Lévis (G. Cyr).

Sittelle à poitrine rousse : N = 221 (98,65,58)

Sittelle à poitrine blanche : N = 582 (265,189,128)

Grimpereau brun : N = 52 (15,20,17)

Troglodyte de Caroline : N = 4 (2,2,0)

Les mentions concernent deux individus. L'un a été mentionné le 15 décembre à Ste-Pétronille lors du recensement de Noël (fide G. Cyr) et l'autre a été repéré à St-Nicolas le 19 janvier (M. Raymond).

Troglodyte des forêts : N = 11 (7,4,0)

En hiver, il est rare qu'on trouve cette espèce ailleurs qu'à son site habituel du cap Tourmente. Pourtant, des mentions sont signalées à trois autres endroits en décembre, ce qui est pour le moins exceptionnel. Tout d'abord, F. Shaffer, C. Maurice et M.-H. Hachey trouvent un T. des forêts au domaine de Maizerets à Québec le 1^{er} décembre. Ensuite, le 22 décembre, O. Barden, S. Bégin et L. Plante en voient un autre sortir de la falaise qui longe le fleuve à Lévis pour aller se réfugier dans une corde de bois dans la cour d'un résident de la rue Alain, non loin de l'anse Fréchette. Pour sa part, B. Tremblay a la chance d'en surprendre un autre à St-Alban. En ce qui concerne l'oiseau du cap Tourmente, il a fréquenté les résurgences du sentier l'Érablière du 24 décembre au 10 janvier.

Roitelet à couronne dorée : N = 30 (17,11,2)

Grive solitaire : N = 12 (12,0,0)

Toutes les mentions coïncident avec les températures relativement douces qui ont caractérisé la première moitié de décembre et font état d'au moins cinq oiseaux. R. Lepage rapporte d'abord une première G. solitaire le 6 décembre dans le sentier Le Pierrier au cap Tourmente. Ensuite, L. Messely en trouve une autre le 9 décembre aux Saules, sur la rue Émile-Benoist. Le 12 décembre, ce sont deux oiseaux qui sont signalés, un au parc Chauveau à Québec par L. Bateman et un autre à la Pointe de La Martinière à Lévis par S. Bégin et L. Plante, ce dernier sera revu le lendemain. Enfin, G. Cyr, M. Comeau et M. Saint-Michel dénichent un individu le long de la rivière Beauport à Québec lors du Recensement de Noël, soit le 15 décembre. Cette grive sera revue les deux jours suivants.

Merle d'Amérique : N = 62 (56,6,0)

Notre merle est devenu très rare après les fêtes. Aucune mention en février!



*Roitelet à couronne dorée
(Denis Faucher)*

Grive à collier : N = 2 (2,0,0)

La Grive à collier mâle découverte le 29 novembre aux Éboulements par N. Savard à son poste d'alimentation (voir le bulletin précédent) a fréquenté l'endroit jusqu'au 6 décembre. C'était une huitième mention pour le territoire du COQ.

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

Cette espèce aura fait courir en vain plus d'un avicoureur de la région de Québec cet hiver! G. Cyr est le premier à l'inscrire sur un feuillet, soit le 26 décembre à Ste-Foy, plus précisément dans le secteur de la rue Moreau. Cet individu à la présence sporadique avait été signalé par J.-G. Picard lors du Recensement de Noël du 15 décembre. L'autre mention se rapporte à un oiseau brièvement vu mais décrit avec soin par L.-P. Bateman et L. Bateman le 6 janvier au Vignoble Bourg-Royal à Beauport.

Étourneau sansonnet : N = 643 (297,207,139)

C. Maurice et F. Shaffer comptent 9000 individus le 16 février à la ferme bovine de St-Lambert-de-Lévis, ce qui constitue un record hivernal pour le territoire du COQ.

Jaseur boréal : N = 123 (76,37,10)

À l'instar du Merle d'Amérique et d'autres oiseaux frugivores, les effectifs du Jaseur boréal ont diminué progressivement en même temps que l'épuisement des stocks de petits fruits. M. Darveau et C. Lépine estiment à 200 le nombre d'individus observés le 15 décembre à Québec.

Plectrophane lapon : N = 20 (4,8,8)

Les 20 P. lapons dénombrés par P. Fradette le 9 décembre à Rivière-Ouelle sont dignes de mention.

Plectrophane des neiges : N = 232 (103,96,33)

Malgré un début d'hiver prometteur, on n'a pas retrouvé les rassemblements impressionnants de l'hiver dernier. Étrangement, le nombre de mentions a fortement diminué vers la fin de l'hiver.

Tohi à flancs roux : N = 17 (4,8,5)

Toutes ces mentions se rapportent à un mâle présent à une mangeoire de Rivière-Ouelle depuis le 18 novembre et qui y est demeuré tout l'hiver. Plusieurs observateurs auront eu la chance de l'observer.

Bruant hudsonien : N = 136 (51,49,36)

Bruant des champs : N = 6 (6,0,0)

Belle surprise que la découverte de ce rare visiteur, seulement la troisième mention hivernale sur le territoire du COQ, la précédente concernant un oiseau qui a séjourné à St-Lambert-de-Lauzon en janvier et février 2006. Cette fois-ci, il s'agit d'un individu ayant fréquenté pendant quelques jours une mangeoire de la rue Orléans à Ste-Pétronille. Signalé pour la première fois par M. Raymond le 16 décembre, il sera revu jusqu'au 23. D'après certaines informations qui nous sont parvenues, il semble que cet oiseau ait été retrouvé mort par la propriétaire des lieux.

Bruant des prés : N = 1 (1,0,0)

D.-J. Léandri-Breton a la chance de découvrir deux Bruants des prés le 1^{er} décembre à L'Isle-aux-Coudres, plus précisément à la Pointe de l'Islet. Les oiseaux s'alimentaient en bordure de la zone herbeuse du marais.

Bruant fauve : N = 1 (0,0,1)

P. Gascon a la surprise d'observer un Bruant fauve à ses mangeoires de Cap-Rouge le 8 février. L'oiseau ne semble pas avoir été revu par la suite.

Bruant chanteur : N = 1 (16,1,0)

Quelques oiseaux s'attardent en décembre et en janvier, mais aucun ne semble avoir réussi à hiverner. Le dernier individu de la saison est signalé par C. Auchu et C. Girard le 19 janvier à La Pocatière.

Bruant des marais : N = 19 (10,9,0)

Le 25 décembre, J.-F. Rousseau et G. Lord se croisent en raquettes au fameux vignoble Bourg-Royal de Beauport à la recherche de bécassines et autres spécialités de l'endroit. Lorsqu'ils arrivent à un élargissement d'un ruisseau non gelé situé juste à l'ouest de la petite cabane grise en bois, Gaétan signale à Jean-François qu'il a observé là un B. chanteur il y a deux jours en compagnie de G. Cyr et D. Labarre. Rapidement, Jean-François repère effectivement un bruant mais, surprise, le B. chanteur a été remplacé par un B. des marais! Par la suite, plusieurs autres observateurs auront la chance de voir cette rareté hivernale. Le B. chanteur, lui, s'était simplement déplacé un peu plus loin.

Bruant à gorge blanche : N = 112 (74,25,13)

Le nombre de mentions est tout simplement effarant et constitue de loin un record hivernal. Jusqu'à quatre oiseaux ont fréquenté le domaine de Maizerets et plusieurs auront réussi leur hivernage.



Roselin familier (Robert Morin)

Bruant à couronne blanche : N = 19 (9,9,1)

Pas moins de huit oiseaux ont été découverts sur notre territoire, grâce notamment aux efforts constants des avicoueurs. Deux individus ont été observés les 1^{er} et 2 décembre à Cap-à-l'Aigle par F. Shaffer, M.-H. Hachey et C. Maurice, tandis que d'autres furent signalés à Lévis, Ste-Pétronille, Montmagny, Limoilou et Beauport. Un oiseau a fréquenté une mangeoire de St-Joachim du 25 décembre au 27 janvier.

Junco ardoisé : N = 238 (143,58,37)

Cardinal rouge : N = 300 (140,100,60)

Non, il ne s'agit pas d'une erreur, le rapport fait bel et bien état de 300 mentions! Bien sûr, ce nombre est gonflé par le grand nombre de feuillettes remplis, mais force est d'admettre que l'espèce est maintenant présente dans la plupart des quartiers résidentiels.

Carouge à épaulettes : N = 6 (4,1,1)

Quelques oiseaux se sont attardés sur la rive sud du fleuve, notamment à St-Michel-de-Bellechasse, Montmagny et La Pocatière.

Quiscale rouilleux : N = 8 (6,2,0)

Deux oiseaux découverts le 23 décembre par F. Shaffer et C. Maurice au cap Tourmente ont fréquenté un petit ruisseau situé aux abords de la mangeoire 5, au moins jusqu'au 19 janvier. Un autre individu a aussi été trouvé à Beauport par P. Otis le 24 décembre.

Quiscale bronzé : N = 19 (7,6,6)

Le nombre de mentions peut sembler élevé mais l'espèce n'était pas facile à trouver en décembre, malgré le temps doux. Un hivernant particulièrement coriace est découvert par R. Gingras le 4 février à St-Damien-de-Buckland et y survivra au moins jusqu'au 17 février.

Vacher à tête brune : N = 18 (4,12,2)

L'espèce n'a pas été signalée ailleurs qu'à St-Lambert-de-Lévis où il fréquentait la ferme bovine et l'éleveur à grains du parc industriel. Il aura fallu attendre au 24 décembre (et la venue du temps froid) avant d'avoir une première mention par G. Lord. Jusqu'à huit individus y sont dénombrés par M. Raymond et M. Dallaire le 1^{er} janvier.

Durbec des sapins : N = 336 (165,99,72)

Roselin pourpré : N = 6 (4,1,1)

Comme l'an passé, il a migré tôt au sud de notre région. Seuls quelques observateurs ont eu la chance d'en voir, notamment D.-J. Léandri-Breton qui en a compté cinq à L'Isle-aux-Coudres le 1^{er} décembre.

Roselin familier : N = 299 (147,83,69)

Bec-croisé des sapins : N = 59 (13,22,24)

Enfin une mini-invasion sur notre territoire, cela ne s'était pas vu depuis longtemps! Jusqu'à 19 individus sont dénombrés par G. Lord et S. Rioux à Lévis le 4 janvier. De nombreuses autres mentions furent effectuées un peu partout ailleurs. Plusieurs observateurs à l'ouïe aiguisée ont identifié des individus de type 3.

Bec-croisé bifascié : N = 20 (14,6,0)

Sizerin flammé : N = 837 (364,245,228)

Les S. flammés étaient omniprésents tout au long de l'hiver. Jusqu'à 215 individus sont signalés par C. Auchu et C. Girard le 23 décembre à La Pocatière.

Sizerin blanchâtre : N = 125 (39,38,48)

Évidemment, avec toutes ces mentions de S. flammés, il fallait s'attendre à une hausse spectaculaire de celles du S. blanchâtre. S. Dumont compte 11 oiseaux le 2 février au cap Tourmente.

Tarin des pins : N = 32 (15,9,8)

Ce fringillidé s'est fait plutôt rare cet hiver.

**Chardonneret jaune :
N = 298 (114,102,82)**

Gros-bec errant : N = 173 (58,61,54)

Le 20 janvier à St-Onésime-d'Ixworth, J.-F. Rousseau remarque un Gros-bec errant avec une anomalie de plumage : « Bien que plus près du plumage mâle, le gros-bec que j'ai vu et photographié montre quelques caractères de la femelle, l'oiseau n'est pas parfaitement identique qu'on le voit du côté gauche ou du côté droit! Le ventre, les flancs et les sous-caudales du gros-bec sont assez particuliers, coupés au couteau, jaune vif comme un mâle du côté droit et blanchâtre comme une femelle du côté gauche ». Voilà une observation pour le moins singulière.

**Moineau domestique :
N = 400 (199,127,74)**



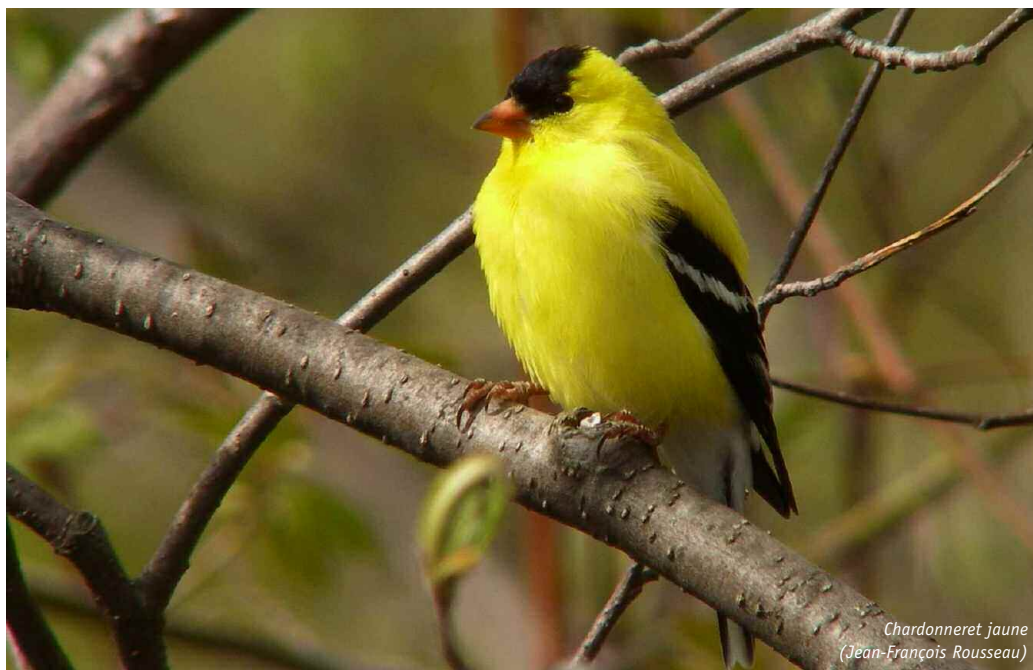
LE NATURALISTE
Sciences et Nature
DEPUIS 1981

2925, ch. Sainte-Foy, Québec, QC
Tél: 418 653-2444
Sans frais: 1 877 653-2444

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

- 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.

lenaturaliste.ca
info@lenaturaliste.ca



Chardonneret jaune
(Jean-François Rousseau)

Observateurs de l'hiver 2013

Nom	Nbre de feuilletts	Cote d'act.											
Achim, Claude	18	46,5	Collins, Denis	1	2,1	Marie-Hélène	90	119,1	Rasmussen, Arne	25	46,6		
Anctil, Alexandre	13	15,2	Comeau, Marc	2	9,6	Hamel, Yvon	5	6,0	Richard, Serge	36	28,2		
Anctil, Jacques	65	107,6	COQ	12	18,3	Ibarzabal, Jacques	5	6,0	Raymond, Maurice	94	172,5		
Anctil, Robert	8	10,2	Corriveau, Jennifer	1	1,0	Johansen,			Richard, Serge	36	28,2		
Auchu, Claude	36	80,8	Cormier, Nicole	24	21,4	Hilde-Marie	7	8,8	Rinfret, Patricia	1	1,5		
Auclair, Louise	4	2,7	Côté, Alain	1	2,1	Jolin, Nancy	18	19,2	Rioux, Sébastien	20	30,4		
Barden, Nicholas	1	3,2	Côté, Luc	1	0,8	Jones, Richard	1	2,3	Robin, Claire	5	5,6		
Barden, Olivier	46	95,6	Côté, Pascal	20	25,4	Juteau, Michel	4	4,4	Robert, Michel	1	4,2		
Bateman,			Couture, René	5	7,4	Labbé, Chantal	14	18,3	Rodrigue, Paulin	18	19,2		
Charles-Édouard	7	9,5	Cyr, Gérard	140	214,5	Labarre, Diane	42	55,0	Rousseau,				
Bateman,			Dallaire, Marie	11	18,7	Lachance, Francine	4	5,8	Jean-François	16	31,0		
Louis-Philippe	8	10,7	Darveau, Marcel	3	7,8	Lachance, Jacques	56	114,1	Rousseau, Josée	1	1,2		
Bateman, Leigh	98	132,1	Dechêne, Paul	2	2,1	Lacroix, Norbert	3	3,6	Roy, Claude	7	9,9		
Beausoleil, Nicole	7	10,6	DelaDurantaye,			Laflamme, Lise	1	3,2	Roy-Drainville,				
Bégin, Simon	57	77,3	Sébastien	68	97,9	Lahaie, Claude	10	15,2	Jessé	40	65,9		
Belleau, Louis	33	50,2	Denault, Samuel	7	13,2	Langevin, Lise	25	22,8	Roy, Jonathan	8	12,7		
Bélangier, Renaud	2	4,9	Déry, Anne	4	6,4	Lane, Peter	70	135,6	Roy, Laval	3	5,5		
Belleau, Samuel	12	13,1	Desrosiers, Alain	11	13,2	Laniel, Patrick	1	1,4	Roy, Yvon	3	2,8		
Bernier, Jean	17	31,3	Deschênes, Claude	1	1,4	Laporte, Jean	53	77,0	Rubénovitch,				
Blais, Anne-Sophie	3	4,6	Desfosses, Liette	2	2,7	Lapointe, Monique	1	0,8	Michel-André	1	1,2		
Blais, Stéphane	18	35,8	Deschênes, Réjean	2	2,6	Larue, Gabrielle	5	5,0	Sasseville, Pierre	1	0,9		
Boutin, Danielle	3	4,3	Dion, François	9	12,5	Lagueux-Tremblay,			Savard, Nathalie	1	0,9		
Boilard, Ghislaine	4	3,7	Dion, Roger	9	12,5	Jean-Michel	21	25,7	Schryer, Caroline	1	0,8		
Boivert, Marie-Andrée	5	7,4	Dugré, Yves	4	4,1	Léandry-Breton,			Senez-Gagnon,				
Boicclair, Monique	1	1,0	Dumas, Jacques	5	6,3	Don-Jean	18	44,6	Fanny	1	1,3		
Bouchard, Daniel	3	7,1	Dumont, Steve	2	2,4	Lepage, Ronald	15	29,9	Shaffer, François	107	147,2		
Bouchard, Julie	3	3,8	Dussault, Émilie	2	2,8	Lépine, Louise	1	2,9	Simard, Roger	164	169,8		
Bourassa, France	6	6,4	Dussault-Chouinard,			Lord, Gaétan	73	142,2	Saint-Michel, Martin	2	9,6		
Boulva, Jean	1	0,9	Iris	2	4,5	Létourneau, Fabien	9	12,5	Therriault, Marielle	2	1,4		
Boulva, Lysiane	1	0,9	Dussault, Joanne	7	14,3	Maheu, Yvon	2	2,8	Tremblay, Bruno	39	61,0		
Bouliane, Paul	1	1,3	Forgues, Jocelyne	17	22,8	Majcen, Zoran	5	5,3	Trépanier, Martin	1	1,0		
Brassard, Danielle	14	18,8	Fortier, Lise	1	0,9	Maurice, Céline	102	136,3	Turgeon, Rejean	1	0,9		
Breton Gaëtane	2	4,0	Fournier, Denise	6	9,4	Mead, Harvey	8	10,5	Vaillancourt, Paul	1	1,4		
Brunelle, Daniel	1	1,6	Fradette, Pierre	10	14,1	Messely, Louis	8	14,6					
Brunoni, Hugues	12	16,3	Fréchette, Elfie	1	0,8	Morin, Louise	17	19,9					
Bussière, Claude	1	2,2	Frenette, Jonathan	1	0,8	Morin, Robert	17	16,4					
Bussière, Frédéric	12	18,2	Gascon, Pierre	11	22,0	Normand, Pierre	3	4,7					
Cardinal, Sylvain	2	1,5	Gauvin, Rémi	2	2,7	Otis, Pierre	60	102,2					
Cauchon, Francine	20	23,6	Gervais, Lise	4	4,2	Paquet, Réjean	2	2,3					
Chalifoux, Michel	2	2,7	Gingras, Robin	76	125,9	Paradis, Sylvain	3	6,6					
Charbonneau,			Girard, Christiane	36	80,8	Pilote, Gilles	3	8,1					
Normand	69	86,6	Gosselin, Patrice	2	1,6	Piuze, Jean	1	1,4					
Chabot, François	1	0,9	Goulet, Julie	3	4,0	Plante, Lorraine	52	70,5					
Chouinard, Jean-Guy	9	17,3	Grenon, David	3	3,7	Poirier, André	1	1,8					
Cloutier, Ariane	4	6,5	Grondin, Fernand	9	13,1	Praud, Jocelyn	1	0,8					
Cloutier, Catherine	2	4,4	Grondin, Marc	7	10,1	Proulx, Gérard	2	1,4					
Cloutier, Dany	7	12,2	Guénette,			Quenneville, Alain	4	4,2					
			Jean-Sébastien	5	4,6	Rancourt,							
			Hachey,			Jean-François	2	1,4					

Nombre d'observateurs : 162
Cote moyenne d'activité : 24,5
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 sélectionnées.

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



ÉPOQ signifie *Étude des populations d'oiseaux du Québec*. C'est le nom de la plus importante banque de données sur les oiseaux du Québec. Chaque année, des centaines de personnes inscrivent dans la banque ÉPOQ leurs observations d'oiseaux. Amateurs comme professionnels contribuent ainsi à une meilleure connaissance de la distribution et de la présence des oiseaux au Québec.

Tout le monde peut contribuer! Qu'il s'agisse d'observations à vos mangeoires ou de celles faites durant vos sorties, toutes sont importantes et méritent d'être rapportées.

À quoi sert ÉPOQ?

La banque ÉPOQ est administrée par le Regroupement QuébecOiseaux, un organisme sans but lucratif voué au développement du loisir ornithologique et à la protection des oiseaux et de leurs habitats.

Les principaux utilisateurs d'ÉPOQ sont :

- les ministères responsables de la gestion du territoire, du suivi des populations d'oiseaux et de leur protection;
- les promoteurs et les firmes de consultants qui doivent tenir compte des oiseaux dans la planification de leurs projets de développement;
- les étudiants et les chercheurs;
- les auteurs qui ont besoin de renseignements sur les oiseaux.



Des retombées insoupçonnées!

ÉPOQ fournit maintenant de l'emploi à de jeunes diplômés québécois qui ont l'opportunité d'évoluer dans un domaine hautement spécialisé. ÉPOQ a aussi permis de créer et de conserver au Québec une technologie et une expertise qui, autrement, nous auraient échappé.

La vente de données de la banque ÉPOQ rapporte une somme d'argent appréciable. Ces dernières années, grâce à ÉPOQ, plus de 300 000 \$ ont pu être investis pour le développement du loisir ornithologique et pour la protection et l'étude des oiseaux du Québec. Une part importante des revenus est distribuée aux clubs d'ornithologie du Québec en fonction de la contribution de leurs membres. Plus les membres d'un club participent à ÉPOQ, plus la somme que leur club reçoit est importante.



Contribuer à ÉPOQ est plus facile que jamais!

Le Regroupement QuébecOiseaux vient tout juste de lancer un nouveau site web pour faciliter l'entrée de vos observations et vous permettre de tenir à jour vos listes d'observation (listes annuelles, listes régionales et autres). Il est désormais possible d'entrer, de modifier et de consulter vos observations en ligne. D'autres fonctions seront graduellement mises en service en 2012.

Pour contribuer à la banque ÉPOQ et aider à mieux connaître les oiseaux du Québec :

www.quebecoiseaux.org/epoq





Grues du Canada (Raymond La Durantaye)

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.



Fondation de la faune du Québec

25 ans

© JOSEPH SIMARD / QCN 2011



16. La vallée des Quetzals

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

« Cette agente de bord ressemble tellement à ma mère... c'est incroyable », se disait Faye Galloway, recevant enfin son dîner chaud. « Et pourquoi est-ce que l'avion n'a pas de plafond ? Ah non, ça va, j'ai un parasol. Je peux manger en toute sécurité. » À ce moment, l'avion est pris de violentes secousses, et Faye se sent projetée... dans son lit.

« Faye, est-ce que ça va ? Tu comprends ce que c'est ? Un simple tremblement de terre !
- Un « simple » tremblement de terre !? Ah. Oui... OK, c'est déjà fini.
- Ouais, on en a connu des plus gros que ça à Tacoma. »

Faye et Meghan avaient atterri au Costa Rica en fin de journée la veille, dans le cadre d'un voyage d'ornithologie organisé en partance de Seattle. De noirceur, leur minibus de tourisme avait laissé derrière lui les lumières de la capitale, San José, pour gravir les pentes de la Cordillera de Talamanca. Alors que Preston, leur leader, s'apprêtait à appeler les 3000 m sur son GPS, ils avaient tourné à droite sur une interminable côte tissée de lacets serrés, pour descendre près de 800 m jusqu'à leur destination, le Savegre Lodge. Après ces moments forts, la petite bière devant le foyer du bar de l'auberge est fort bien accueillie, presque autant que le délicieux souper costaricain.

Invisible la veille, la vallée du rio Savegre se drape ce matin d'une ambiance merveilleuse : alors que le site immédiat du Savegre Lodge baigne encore dans l'ombre des montagnes, le flanc opposé de la vallée respire de lumière. Boutonnant le haut de son léger parka et se surprenant de cette fraîcheur des montagnes dans les tropiques, Faye devance son amie vers le lodge principal, où on leur a dit la veille qu'il y aurait des abreuvoirs à colibris. Le balcon fait honneur à sa réputation, avec ses ballets de Magnificent, de

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

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

Bonne lecture! Louis Messely

La Cordillera de Talamanca, Costa Rica – Panama

La cordillère de Talamanca, qui s'étend du sud de la vallée centrale du Costa Rica jusqu'au centre du Panama (où elle prend le nom de cordillère de Chiriquí), compte plusieurs sommets dépassant les 3 000 m d'altitude, dont le point culminant s'avère le mont Chirripó (3 820 m). Une grande partie de la chaîne de montagnes possède le statut de parc : le parque nacional La Amistad, partagé par les deux pays. Ce parc, qui couvre 2 400 km², est désigné « Site du patrimoine mondial » par l'UNESCO.

Sur les plus hauts sommets croît une végétation typique d'herbacées et de plantes grasses pouvant résister aux vents et aux fortes variations d'humidité et de température (la nuit, la température y descend régulièrement entre 0 et -5°C) : le páramo. Sous les 3000 m y croissent des arbustes, dont le bambou nain *Chusquea*. Ces conditions adverses, pour qui voulait les traverser à l'époque, ont d'ailleurs donné son nom à un sommet costaricain, immédiatement en haut de la vallée du rio Savegre, soit le Cerro de la Muerte (montagne de la mort). En-dessous de 2 800 m et jusqu'à 1 800 m, la forêt tropicale de montagne est dominée par de grands chênes (*Quercus costaricensis*). La cordillère de Talamanca possède plusieurs espèces endémiques et compte également quelques grands mammifères, tels le Tapir de Baird.

Volcano et de Scintillant Hummingbirds¹, de Green Violetears², etc. Dans les fleurs en contrebas se nourrissent quelques Slaty Flowerpiercers, et une Ruddy-capped Nightingale-thrush joue à cache-cache avec les observateurs. Alors que Faye cherche justement cette grive, elle entend quelqu'un appeler : « Fiery-throated Hummingbird ! », mais il est trop tard pour elle; le colibri resplendissant est disparu. Bien que déçue, Faye devance avidement son groupe vers leur longue table, l'heure du déjeuner ayant sonnée.

En épicurienne accomplie, Faye dégustait lentement son déjeuner lorsqu'elle entendit un ornithologue d'un autre groupe s'écrier, depuis le balcon : « Fiery-throated Hummingbird ! ». D'un bond elle s'y précipite, laissant là veau, vache, couvée, déjeuner... Mais à son retour 15 minutes plus tard, la table a été nettoyée et Preston leur donne rendez-vous à 8h pour l'excursion. « Hey ! »

Leur guide local les accueille à l'entrée du « sendero de la montaña » à l'heure dite. Zigzaguant à flanc de montagne, le sentier permet de passer de 2200 à 2400 m environ, en forte pente. Faye partage avec ses collègues plusieurs « coches à vie » : un splendide Emerald Toucanet, un couple de Acorn Woodpeckers, deux Spot-crowned Woodcreepers (le seul grimpar à ces altitudes), le petit Yellowish Flycatcher (un *Empidonax* résidant), l'éclatante Flame-throated Warbler, la sympathique Collared Whitestart, surnommée *amigo de hombre* (amie de l'homme), etc. Quelques Swallow-tailed Kites et un ou deux groupes de Band-tailed Pigeons passent au vol.

Plus haut, alors que le sentier longe un petit verger avant d'entrer dans la forêt mature, un groupe de Spotted Wood-Quails lève soudainement au travers du sentier. Néanmoins, le magnifique Resplendant Quetzal, un des plus beaux oiseaux de la planète, brille toujours par son absence...

L'on ne peut que se sentir minuscule dans cette forêt de chênes géants. C'est une forêt primaire, jamais exploitée, et son écosystème est bien garni. Les yeux portés vers la canopée, Faye, Meghan et leurs collègues restent ébahis, bouche bée devant cette cathédrale naturelle. Les oiseaux s'y activent plus bas, le long d'un ruisseau de montagne : d'autres coches tropicales les attendent, toutes plus intéressantes les unes que les autres, dont un énigmatique Zeledonia, une paruline aberrante.

[1] Nous utilisons ici la nomenclature anglaise des oiseaux du Costa Rica puisque les guides des oiseaux du Costa Rica sont anglais et que presque tous les ornithologues au monde utilisent ces noms et non les noms français.

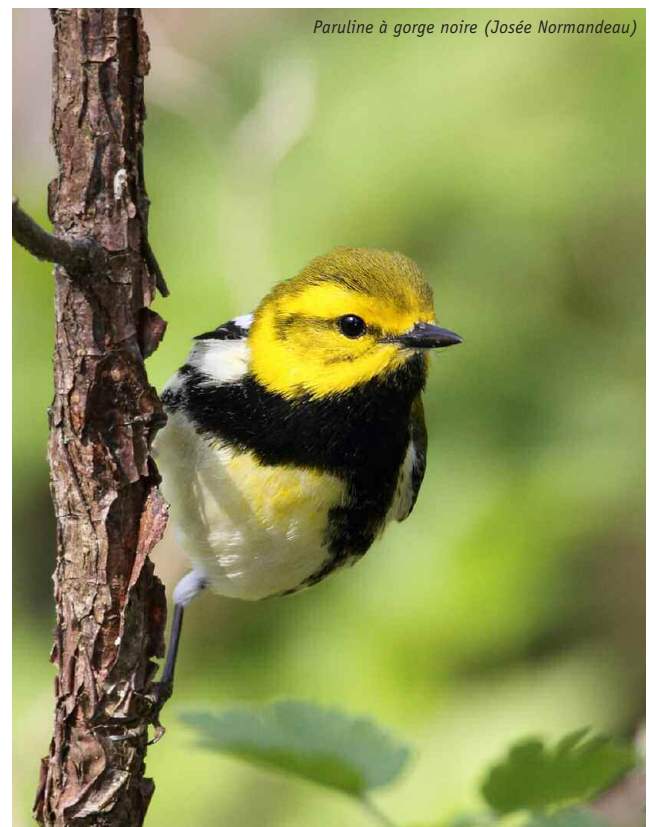
[2] À l'instar d'autres articles relatifs à des régions exotiques ou simplement inconnues du lecteur, nous vous suggérons désormais de surfer la toile pour découvrir la beauté des oiseaux tropicaux de cette chronique

Dans les vallées tranchant les pentes de la cordillère, on y cultive des fruits de régions tempérées : pommes, pêches, poires, etc. Dans certaines d'entre elles, telles celle du rio Savegre, la belle biodiversité avienne – dont les quetzals – y attire maints ornithologues dans de belles auberges de montagne, notamment le Savegre Lodge et le Trogon Lodge.

La paruline des montagnes

Lors de la présentation de la Paruline bleue, dans un article précédent, il a été question des préférences tropicales des parulines durant notre hiver. En Amérique centrale, la plupart des parulines se répartissent à mi-altitude. Les exceptions comptent notamment la Paruline jaune et la Paruline des ruisseaux, qui se retrouvent surtout dans les basses terres, et la Paruline noir et blanc, qui n'observe absolument aucune préférence. Parmi les espèces migratrices, en haute altitude se retrouvent seulement la Paruline à calotte noire, la Paruline de Townsend et la Paruline à gorge noire, cette dernière étant particulièrement nombreuse.

Dans son aire d'hivernage tropical, la Paruline à gorge noire compose souvent des groupes mixtes, accompagnant ou se faisant accompagner d'autres espèces, certaines migratrices, certaines résidentes. Comme c'est le cas en Amérique du Nord en migration, la présence de plusieurs yeux offre l'avantage de mieux détecter les sources de nourriture ainsi que... les prédateurs.



Paruline à gorge noire (Josée Normandeau)

Il est 11 h 30 lorsque le groupe sort de la forêt, et il est grand temps de redescendre pour dîner à l'auberge. Au niveau du verger, malgré la faim qui la tenaille, Faye s'attarde seule devant un groupe d'oiseaux actifs. Il est principalement composé de Parulines à gorge noire (au moins une douzaine), mais Faye y trouve également un Black-capped Flycatcher et quelques Yellow-winged Vireos. Elle y serait bien restée, mais elle entend Preston crier son nom. Avant de s'engager dans la pente descendante du sentier, elle se retourne pour jeter un dernier regard aux nombreux passereaux laissés derrière. À ce moment passe au vol un jet de plumes rouges, bleues et vertes, longue queue en traîne de mariée : Resplendant Quetzal !

Ragaillardie, mais transportée par la faim, Faye s'engage presque à la course dans la pente. « Attendez-moi ! »

Ornithologiquement vôtre,
Louis Messely

Sources d'information :

Ehrlich, Paul R., D.S. Dobkin et D. Wheye (1988). *The Birder's Handbook: A Field Guide to the Natural History of North American Birds*. Simon & Schuster, 785 p.
Garrigues, Richard et R. Dean (2007). *The Birds of Costa Rica*, Cornell University Press, Ithaca, 387 p.
<http://whc.unesco.org/fr/list/205>
<http://www.savegre.com>
<http://www.trogonlodge.com/>

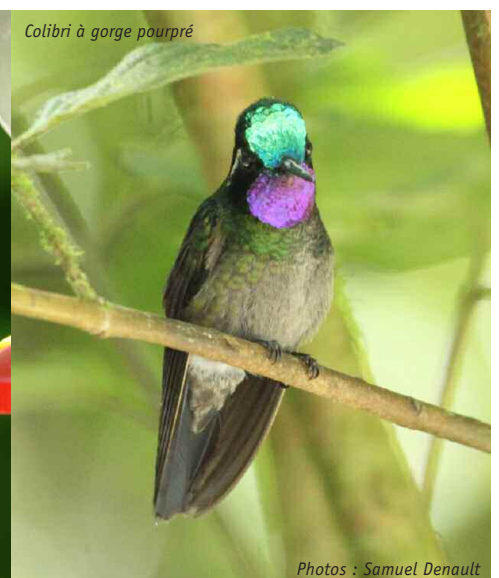
Vallée du Rio Savegre, Costa Rica



Brillant fer-de-lance



Campyloptère violet



Colibri à gorge pourprée

Photos : Samuel Denault



ORNITHO-VOYAGE

L'Australie, de l'Est à l'Ouest

13 septembre au 13 octobre 2011

par **Camille Tremblay**

À la dérive des continents, l'Australie, une grande plaque de la croûte terrestre, s'est déposé dans les eaux des océans Indien et Pacifique. Ce vieux continent est resté préservé des forces de subduction qui ont tellement altéré les autres. Très isolé, l'Australie a développé un large éventail de faune et de flore endémiques durant sa longue période d'isolation dont 300 espèces d'oiseaux sur les quelques 920 connus.

De Montréal, 20 heures de vol dont 15 d'affilée de Los Angeles à Sydney sont nécessaires pour s'y rendre. En traversant la longitude 180, la ligne internationale de changement de date, nous perdons une journée, que nous récupérerons au retour. Nous partons donc le 23 et arrivons le 25 septembre. Nous sommes guidés par l'excellente compagnie de voyage *Field Guide*.

À Sydney, le 26 septembre, la sortie en mer pour les oiseaux pélagiques est annulée, une déception du voyage. Nous n'y perdons pas au change car la journée s'est déroulée au grand Parc national de Sydney situé à une demi-heure de route au sud de la ville. Ce fut une journée mémorable car 58 des 61 espèces observées furent des coches à vie dont le Martin-chasseur sacré (Sacred Kingfisher), l'Échenilleur à masque noir (Black-faced Cuckooshrike), le Pardalote pointillé (Spotted Pardalote), le Cassicana flûteur (Australian Magpie), le Martin-chasseur géant (Laughing Kookaburra), et les perroquets les plus largement répandus sur le continent, le Cacatoès à huppe jaune et le rosablin (Sulfur-crested Cockatoo et Galah). Parmi les grandes beautés figurent le Martin-pêcheur à dos bleu (Azure Kingfisher) et le Mérion de Lambert (Variegated Fairywren). Nous avons réussi à voir le Ménure superbe (Superb Lyrebird), le plus gros oiseau chanteur au monde et des raretés telles l'Origma des rochers (Rockwarbler) et l'Agothèle d'Australie (Australian Owlet-Nightjar).

Le 27 septembre, un vol vers le sud nous conduit dans la région de Melbourne, d'où nous cheminerons sur 400 km à l'ouest vers la ville d'Adelaïde en visitant une dizaine de sites ornithologiques. Un premier arrêt à San Remo sur le rivage de la Mer de Tasmanie nous fait découvrir de nouveaux oiseaux : la Mouette d'Australie (Silver Gull), l'Huîtrier fuligineux (Sooty Oystercatcher), le Céréopse cendré (Cape Baren Goose), l'Ibis à cou noir (Australian Ibis), la Sterne huppée (Great Crested Tern), le Goéland Austral au bec énorme (Pacific Gull) et le Cygne noir d'Australie (Black Swan).

Cet arrêt n'a pas été assez long à mon goût car sur le rivage, il y avait d'autres oiseaux de rivage et de mer mais l'intérêt principal de la journée était d'assister à la parade des Manchots Pygmées (Little Penguin) à Philipp Island. Sur de larges estrades, on est témoin tous les soirs au soleil couchant à la sortie de l'eau de ces plus petits man-

chots qui reviennent à leurs terriers dans les dunes de sable, habitude unique parmi les 18 espèces de manchots connus. En attendant ce spectacle, nous avons le privilège d'observer le retour au nid de milliers de Puffins à bec grêle (Short-tailed Shearwater) qui nichent tout près également dans des terriers souterrains.

Le 28 septembre, en retournant à Melbourne, nous faisons un arrêt au Parc national Wilson Promontory. La végétation est vraiment différente et, sur une plage, le guide est heureux de nous faire observer un oiseau en danger le Pluvier de Camail (Hooded Plover). Près de la route, nous voyons pour la première fois des kangourous et des émus mais seul le guide en avant du véhicule a la chance de voir traverser sur la route un Koala à une vitesse qui le surprend car cet animal est réputé pour sa lenteur.

Le lendemain, nous visitons les étangs d'épuration de la ville de Melbourne. La température est fraîche, presque froide et le vent n'aide pas. Ces magnifiques oiseaux nous font oublier ce temps maussade : la Marouette de Baillon (Baillon's Crane), le Pélican à lunettes (Australian Pelican), l'Échasse à tête blanche (Banded Stilt), le Vanneau ceinturé (Red-Knee Dotterel), le Bécasseau à queue pointue (Sharp-tailed Sandpiper), la Gallinule aborigène (Black-tailed Native-hen) et l'Érismature à barbillons (Musk Duck). Nous terminons la journée en visitant le site de l'aviron des Jeux olympiques de 1956.

En ce matin du 30 septembre, nous visitons le Parc Grampians dans une forêt d'Eucalyptus. Un Aigle d'Australie (Wedge-tailed Eagle) nous survole et nous observons le Coucou pâle (Pallid Cuckoo), le Coucou de Horsfield (Horsfield's Bronze-Cuckoo). Plus tard dans la journée, nous passons près d'un champ cultivé où, subitement, apparaît un gros oiseau convoité, le Léipoa ocellé (Malleefowl). Le guide demande aussitôt au chauffeur de se ranger sur le côté de la route mais la pluie ayant rendu la chaussée extrêmement glissante, nous oblige à avoir recours à un tracteur de ferme pour se sortir de cette situation embarrassante.

Nous visitons ensuite le Parc national Lettle Desert. Les sentiers étant sablonneux, nous prenons deux petits véhicules 4 x 4. Le guide du parc nous fait voir dans cette forêt spéciale « Mallee », le nid particulier du Léipoa ocellé (Malleefowl) qu'on élève en captivité pour la ré-introduction. C'est un monticule sablonneux de trois pieds de haut et d'un diamètre de 12 pieds où les oiseaux surveillent la chaleur intérieure requise de 90F pour l'éclosion des 20 œufs pondus. Ce parc est l'habitat de la Perruche omnicolore (Eastern Rosella), du Diamant à gouttelettes (Diamond Firetail), des Miro à front rouge et à capuchon (Red-capped et Hooded Robins) et de cinq espèces d'acanthizes (Thornbill). Une sortie en soirée nous permet d'observer le Podargue gris (Tawny Frogmouth).



Lēipoa ocellé (Camille Tremblay)

Le 2 octobre au Parc national Wyperfeld, nous observons la Perruche à bonnet bleu (Blue Bonnet), la Perruche multicolore (Mulga Parrot), le Merlin splendide (Splendid Fairywren) et deux oiseaux rares : le Cacatoès de Leadbeater (Pink Cocatoo) et un oiseau difficile à trouver, le Cinclosome Maron (Chestnut Quail-Trush). Dans cette forêt « Mallee » habite un autre marsupial : le Wallabie noir. En route vers notre hôtel, nous passons près d'un vignoble réputé, le « Lindeman », près de la rivière Murray.

Au Parc national Hattah-Kulkyne, nous faisons encore de nouvelles observations : le Langrayen bridé (White-browed Woodswallow), le Méliphage à bavette (Spiny-cheeked Honeyeater), le Cassican à collier (Gray Butcherbird) et quelques autres dont le rare et beau Queue de gaze du Mallee (Mallee Emu Wren). En après-midi, nous faisons une longue route vers la grande ville d'Adelaïde.

Le 4 octobre, la journée se passe aux champs de sel de Saint-Kilda établis pour la production de sel de mer à partir de centaines d'hectares d'étangs d'évaporation. Ces eaux stagnantes attirent une grande variété d'oiseaux dont l'Avocette d'Australie (Red-necked Avocet), l'Huîtrier à long bec (Pied Oystercatcher), le Pélican à lunettes (Australian Pelican), le Cormoran de Tasmanie (Black-faced Cormorant), la Sterne Néréis (Fairy Tern), le Grèbe Australien (Australian Grebe) et plusieurs espèces de canards telles la Sarcelle rousse (Chestnut Teal), le Canard bridé (Australian Shoveler), le Canard à oreilles roses (Pink-eared Duck), le Fuligule austral (White-eyed Duck) et beaucoup d'autres oiseaux de marais et de rivage, tous inconnus pour la majorité du groupe.

Le 5 octobre, nous prenons un vol vers Alice Springs au centre de l'Australie vers cet oasis dans ce grand désert, « l'Outback ». Dans cette ville au milieu de nulle part, il y a 100 000 habitants dont 22 000 aborigènes. Nous visitons les bassins de traitement des eaux usées où nous pouvons voir le Gravelot à face noire (Black-fronted Dotterel), le Méridon leucoptère (White-winged Fairy-Wren), le Géopélie diamant (Diamond Dove), la Perruche à collier jaune (Australian Port Lincoln Parrot) et le Méliphage chanteur (Singing Honeyeater). Nous passons l'après-midi au jardin botanique où nous avons la chance de voir le Pomatosome à calotte grise (Gray-crowned Babbler), la Gralline pie (Magpie-Lark), le Langrayen gris (Black-faced Woodswallow) et, surtout, le nid spécial du Jardinier tacheté (Western Bowerbird) en forme de coupole renversée où il dépose des objets de couleurs éclatantes pour attirer les femelles.

Près d'Alice Springs, un guide local nous fait visiter le Simpsons Gap, passage étroit entre deux falaises rouges où coule une petite rivière. On y voit la Dicée hirondelle (Mistletoebird), le Cassican à gorge noir (Pied Butcherbird), le Bihoreau cannelle (Rufous Night-Héron) et un animal à l'aise dans cet habitat, le Wallabie des rochers. Dans l'après-midi, nous visitons le Parc national West MacDonnell, l'habitat pour de beaux oiseaux dont la Colombine plumifère (Spinifex Pigeon), le Guêpier arc-en-ciel (Rainbow Bee-Eater), le Diamant peint (Painted Firetail) et le Martin-chasseur à dos de feu (Red-backed Kingfisher) et le rare Mégalure de Spinifex (Spinifex-bird).

Levés tôt le matin du 7 octobre pour profiter du lever du soleil avant de prendre notre vol vers la ville de Perth. En roulant vers notre site, nous voyons pour la première fois un dingo, ce chien sauvage d'Australie. Le site existe grâce à un moulin à vent qui puise l'eau de la profondeur pour la fournir au bétail d'élevage. Qui dit eau, dit oiseaux : le Méliphage festone (Western Spinetail), la Perruche multicolore (Mulga Parrot), la Colombine longup (Crested Pigeon), la Pardalote à point jaune (Striated Pardalote) et le Cacatoès banksten (Red-tailed Black-Cockatoo). Les eucalyptus sont d'une blancheur remarquable.



L'Emeu d'Australie (Camille Tremblay)

Sur le vol vers Perth, nous passons au-dessus du fameux rocher Ayerst mais le temps nuageux nous empêche de le voir malheureusement. De Perth dans le Sud-Ouest de l'Australie, nous partons pour un circuit de cinq jours dans cette partie du pays. À mon avis, c'est l'endroit où la floraison est à son meilleur tant par sa diversité que par sa coloration. Dans la forêt Dryandra, nous observons au sol des ossements de kangourou et de Wallabee. Nos guides ont l'œil et l'oreille aiguisés et nous font voir le Mériion à gorge bleue (Blue-breasted Fairywren), la Colombine lumachelle (Common Bronzewing), le Miro à poitrine grise (Western Yellow Robin), la Perruche à oreilles jaune (Western Rosella). Sur une affiche, on nous avise que des appâts empoisonnés de viande séchée (Fox baits) sont sur le sol, donc garder chien et chat à la maison. Sur l'heure du midi, nous lunchons la plupart du temps dans la nature, évitant ainsi une perte de temps au restaurant.

Le 9 octobre au Parc National de Porongurup, nous observons la Perruche à tête pourpre (Red-capped Parrot), le Réveilleur cendré (Gray Currawong), le Miro à poitrine blanche (White-breasted Robin), le Falconelle à casque (Crested Shrike-tit), le Méliphage de Nouvelle-Hollande (New Holland Honeyeater) et la Perruche élégante (Elegant Parrot). Côté botanique, ce parc est réputé pour sa variété de fleurs, surtout les nombreuses espèces d'orchidées de renommée mondiale.

À Albany le 10 octobre, nous sommes sur le bord de l'Océan Indien dans le Parc national de Waychinicup. Nous y voyons le Diamant oculé (Red-eared Firetail), le Martin-chasseur géant (Laughing kookaburra), une salamande verte de grande taille, un lézard de 20 pouces appelé le « King Shink » et un Varan de cinq pieds : le « Monitor ». Près du rivage, contrairement à son habitude, nous observons un Albatros à nez jaune (Yellow-nosed Albatros) avec un hameçon au bec, victime des longues lignes de pêche qui s'étendent sur des kilomètres sur l'océan et qui font périr tant d'albatros, pénible souvenir de cette pêche également pratiquée en Atlantique sud près de l'île de la Géorgie du sud.



Albatros à nez jaune. (Camille Tremblay)

Ce matin, à la Réserve naturelle de « Two Peoples Bay », nous pouvons observer le Dasyorne à long bec (Western Bristlebird) et l'Atrichorne bruyant (Noisy Scrubbird), un oiseau qui depuis quelques décennies l'on pensait disparu. Sa re-découverte en 1961 a motivé le gouvernement à créer une large réserve au lieu d'un développement domiciliaire. Sur la côte, en direction Ouest vers Margaret River, nous observons trois espèces de perroquets : le Cacatoès banksien (Red-tailed Black Cockatoo), le Cacatoès à recrtrices blanches, (Short-tailed Cockatoo) et le cacatoès nasique (long-billed Corella). Un arrêt à la Forêt Karri nous révèle de très gros arbres feuillus de 300 pieds de hauteur, des géants faisant concurrence aux pins de la Californie et à ceux de Cathedral Grove sur l'île de Vancouver en Colombie-Britannique.

Le 11 octobre au Cap Leeuwin, nous observons le Cacatoès laboureur (Western Corella), l'endémique Perruche des rochers (Rock Parrot) et revoions le vénérable Pluvier de camail (Hooded Plover). En se dirigeant au nord de Perth, un arrêt au Cap Naturaliste nous permet des vues magnifiques sur la côte de l'Océan indien. À Perth, nous visitons le jardin botanique où surprise, nous voyons un gros Baobab australien.

Le retour au pays a été laborieux avec toutes sortes de retard et de modifications de vol qui ont duré 25 heures en tout. Il ne restait maintenant qu'à s'adapter au décalage horaire de 12 heures. En compensation : nos souvenirs des 274 espèces observées sur les 304 prévisibles.



Nid de Jardinier tacheté (Camille Tremblay)

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



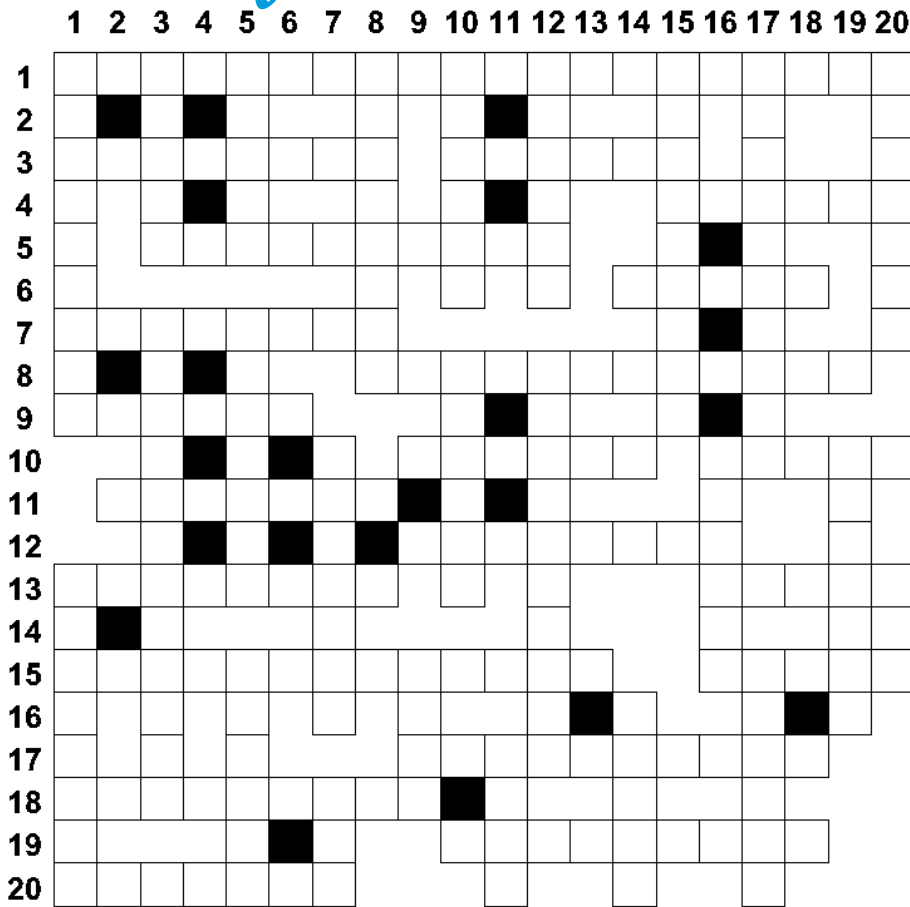
Naviguer rapidement à moindre coût

418.640.7474 • 1.866.940.0937

www.mediom.com

Grille thématique

par Fernand Grondin

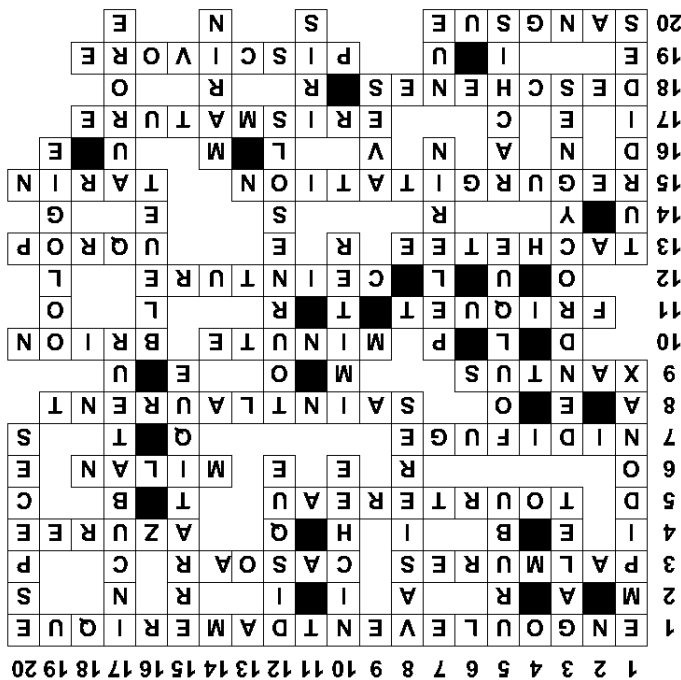


HORIZONTAL

- 1 - Oiseau de l'année 2013 selon l'ABA.
- 3 - Membranes qui relient les doigts. — Grand oiseau coureur d'Australie et Nouvelle-Guinée portant un casque.
- 4 - Paruline.
- 5 - Bébé columbidé.
- 6 - Accipitridé.
- 7 - Se dit de l'oisillon qui quitte le nid peu de temps après l'éclosion.
- 8 - Ses rives attirent une grande variété d'espèces.
- 9 - Un guillemot porte son nom.
- 10 - Bécasseau d'Eurasie ou unité de temps. — Île où niche le Macareux moine.
- 11 - Moineau d'Europe.
- 12 - Portée fièrement par notre martin-pêcheur.
- 13 - Chouette. — Groupe qui soigne les oiseaux de proie.
- 15 - Méthode de nourrissage des oisillons. — Fringillidé.
- 17 - Canard dont la queue est souvent dressée.
- 18 - Rapides bien connus de la rivière des Outaouais.
- 19 - Qualifie le régime alimentaire du balbuzard.
- 20 - Invertébré consommé par le Petit Blongios.

VERTICAL

- 1 - Genre de moucherolle. — Famille du merle.
- 3 - Caillou poli qui recouvre les plages des Îles où niche le Pluvier siffleur. — Anatidés.
- 5 - Il est charognard. — Oiseau au corps ardoisé, tête noire et bec blanc. — Axe central de la plume.
- 7 - Faucon. — Qualifie la tête du dindon.
- 8 - Habitats de limicoles.
- 9 - Oiseaux en latin.
- 10 - Couvée. — Les moqueurs savent bien le faire.
- 11 - Partie de l'œil bien visible chez les strigidés.
- 12 - Nom utilisé pour désigner la forme de la face des hiboux et des chouettes. — Graines servies aux mangeoires.
- 14 - Goéland.
- 15 - Se dit d'une espèce comme le bec-croisé qui vagabonde ici et là.
- 16 - Petit fruit qui attire les oiseaux.
- 17 - Utilisé pour couvrir les œufs d'oiseaux gardés en captivité. — Certains oiseaux commencent à chanter à cette période du jour.
- 19 - Étude de la formation de l'oeuf.
- 20 - Il y en a environ dix milles.



De toutes plumes



On ne fait pas son nid n'importe où

Le Bruant à gorge blanche est plus affecté que prévu par le chamboulement de son habitat

Par Jean Hamann

Article paru dans le Journal de la communauté universitaire Le Fil : Volume 48, numéro 611, octobre 2012.

Que se passe-t-il au printemps lorsque des oiseaux découvrent que la forêt dans laquelle ils ont niché l'année précédente a été coupée pendant qu'ils séjournaient dans le Sud? Selon les bonzes de l'écologie animale, les oiseaux appartenant à une espèce dite généraliste ne s'en formaliseront pas et éliront domicile dans les parages. Les



Même au sein d'une espèce généraliste comme le bruant à gorge blanche, il y aurait des individus spécialistes des forêts matures et des spécialistes des jeunes forêts.
Photo: Stephen Tabone

Le corbeau reconnaît les visages comme nous

Si le corbeau est capable de se souvenir pendant plusieurs années d'un visage qu'il n'a pourtant croisé qu'une seule fois, c'est parce que son cerveau fonctionne ... comme le nôtre. Des chercheurs de l'université de Washington l'ont démontré en exposant douze de ces volatiles à deux types de masques : ceux portés par les personnes qui les ont capturés, et ceux portés par les personnes qui leur ont apporté des soins. Ils ont ensuite observé par scanner que, pour distinguer les masques menaçants (la capture) des masques rassurants (les soins), les corbeaux activaient le même circuit d'aires cérébrales impliquées dans la visualisation, la mémoire et les émotions, que les mammifères. E.A. Réf : Science & Vie N°1142, p. 20

Bruants à gorge blanche de la forêt Montmorency, eux, ne sont pas de cet avis, si l'on en croit une étude publiée dans un récent numéro du *Canadian Journal of Zoology*.

Patrick Rousseau, André Desrochers et Adam Hadley, du Centre d'étude de la forêt, ont mesuré la dispersion des bruants après une perturbation de leur habitat à la forêt Montmorency, la forêt expérimentale de l'Université Laval située à 75 km au nord de Québec. Le Bruant à gorge blanche est une espèce généraliste qui fréquente avec un égal bonheur les parterres de coupe et les forêts matures.

Pendant la période de nidification, les chercheurs ont capturé 96 mâles dans des forêts matures et ils les ont marqués à l'aide de bagues de différentes couleurs permettant de reconnaître individuellement chaque oiseau. L'hiver suivant, des coupes forestières ont été pratiquées dans une partie de ces forêts. Au retour des oiseaux, les chercheurs ont mesuré la distance qui séparait leur ancien et leur nouveau territoire.

Résultat? Les mâles dont les territoires ont été touchés par les coupes se sont déplacés deux fois plus loin que ceux dont le territoire est demeuré intact. Le nouveau territoire choisi par les oiseaux affectés par les coupes contenait plus de forêts matures que ce qui subsistait dans leur territoire précédent. Fait intéressant, les territoires qu'ils avaient abandonnés ont été repris par d'autres Bruants à gorge blanche, signe que l'habitat était encore propice à l'espèce.

Selon les chercheurs, ces résultats suggèrent que chaque bruant exprime une préférence pour certains types d'habitats parmi tous ceux utilisés par l'espèce. «Une espèce généraliste peut être composée d'individus spécialistes, résume André Desrochers. Dans le cas du Bruant à gorge blanche, il semble y avoir des individus spécialistes des forêts matures et des individus spécialistes des jeunes forêts.»

Cette préférence pourrait avoir des fondements génétiques ou encore provenir d'une imprégnation du lieu de naissance. Peu importe l'apport de chaque composante, les coupes forestières favoriseraient les individus qui préfèrent les parterres de coupe et les jeunes forêts au détriment de ceux dont la préférence va aux forêts matures.

L'albatros, as du vol plané

Il peut parcourir des milliers de kilomètres parce qu'il ne reste jamais à l'horizontale, d'après des chercheurs allemands : toutes les 15 secondes, il se soulève de 15 m, face au vent, puis se tourne dans le sens du vent pour descendre au raz de l'eau. Ainsi, il n'a quasiment jamais à battre des ailes. E.A.
Réf : Science & Vie N°1142, p. 13

Votre conseil d'administration 2013



NORBERT LACROIX, président

4765, carré Duclaux
Québec (Québec) G1P 1C3
Tél. : 418-871-3497
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



LOUIS MESSELY, secrétaire

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



DANY CLOUTIER, trésorier

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



GAÉTAN LORD

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



JEAN-DENIS POULIN

219, rue des Saules Ouest
Québec (Québec) G1L 1E5
Tél. : 418-622-9474
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



PIERRE OTIS

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



DIANE LABARRE

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



MAURICE RAYMOND

3243, rue des Sureaux
Québec (Québec) G1G 1Z3
Tél. : 418-661-4043
maurice_raymond@hotmail.com



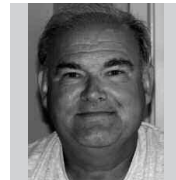
LISE LÉVESQUE

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



SÉBASTIEN RIOUX

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



RÉJEAN PAQUET

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



GÉRARD CYR

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



SYLVIE SLATER

319, rue de la Colombière
Lévis (Saint-Romuald) (Québec) G6W 8E5
Tél. : 418-609-5602
sylslater@sympatico.ca

Nouvelle administration!



LE NATURALISTE

Sciences et Nature

DEPUIS 1981

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

- 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.



2925, ch. Sainte-Foy, Québec, QC

Tél: 418 653-2444

Sans frais: 1 877 653-2444

lenaturaliste.ca
info@lenaturaliste.ca