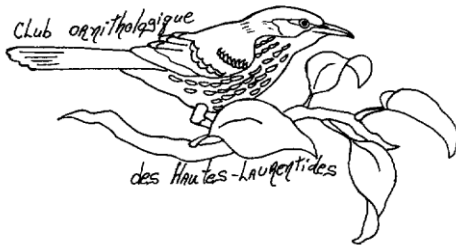


Le Moqueur

89 Vol 23, no 4 décembre 2010



JOYEUX NOËL
BONNE ANNÉE 2011



Club ornithologique des Hautes Laurentides

Adresse : C.p. 4407, Mont- Tremblant, QC J8E 1A1
 Courriel : cohl.info@gmail.com
 Site Internet : <http://lemoqueur.com/accueil.html>

Le Moqueur, décembre 2010 Journal # 89, Vol 23, No 4

ISSN 1183-0530
 Dépôt légal D 391334

Édition et montage du journal
 Lucie Brossard

Collaborateurs
 Madeleine Lanthier, Georges Gagné,
 Lise Gohier, Solange Milljours,
 Éric Normandeau, Denyse Perreault,
 Richard Plamondon, France Pouliot,
 Michel Renaud

Photographes
 Pierre Bannon, Thérèse Bélisle,
 Michel Delhaes, Gérald Gauthier,
 Marie-France Malette, Suzanne Maillé,
 Robet Pakinson, Michelle Van Chesteing

Première page
 Geai Bleu de Suzanne Maillé

Impression
 Photocopie Illico

Conseil Administratif

Michel Renaud, président	819-688-3333
Suzanne Maillé, v-présidente	819-425-8296
Michel Delhaes, secrétaire	819-429-5989
Thérèse Bélisle, trésorière	819-681-1993
Lucie Brossard, éditrice	819-429-5989
Diane Alarie, directrice	819-425-2100
Georges Gagné, directeur	819-429-5143
Lise Gohier, directrice	819-425-9441

Conférences mensuelles

Troisième (3^e) mardi du mois à 19h30
Prochaines : février et mars 2011
 Salle des Arts, 1145 rue de Saint-Jovite,
 Mont-Tremblant
 Diane Alarie, Georges Gagné
 Lise Gohier, Suzanne Maillé

Comités du C.O.H.L

Site web «Le Moqueur»
 Gérald Gauthier

Nichoirs Merlebleus
 Thérèse Bélisle
 Gérald Gauthier
 Lise Gohier
 Richard Plamondon
 Yvon Provost
 Christiane Savignac

Nichoirs canards
 André Bouchard
 Robert Decelles
 Claudine Lafrance
 Michel Renaud
 Claude Talbot

Route de hiboux nocturnes
 André Bouchard
 Robert Decelles
 Claudine Lafrance
 Éric Normandeau
 Michel Renaud

Lac Héron
 André Bouchard
 Robert Decelles
 Claudine Lafrance

Suivi du martinet ramoneur
 Thérèse Bélisle
 Joyce Gallant
 Antonio Galparsoro
 Ginette Henri
 Ginette Lagacé
 Michel Renaud
 Jacques Rousseau
 Michelle Van Chestein

Compilation des feuillets d'observations
 Éric Normandeau

Les articles qui ne sont pas explicitement signés par les membres du c.a. du COHL n'engagent que la responsabilité de leurs auteurs.

Mot de l'éditrice

Bonjour,



Depuis une semaine, mes amis les oiseaux visitent assidument mes mangeoires. Je les comprends avec un temps à ne pas mettre un chien dehors, eux s'y trouvent tout le temps. De la neige à la pluie verglaçante accompagnée de vent, tout leur tombe dessus et la température qui monte et descend comme si elle était dans un manège. Que peuvent-ils faire, si non, manger pour se réchauffer. Nous n'avons rien de mieux pour les aider que de maintenir nos mangeoires bien remplies et leur donner

de petit extra comme un peu de gras.

Dans ce numéro vous retrouverez la fameuse recette du pain de beurre d'arachides de Claudette Lemieux. Nous parlerons aussi de la nourriture des oiseaux en hiver. Nous vous invitons

Lucie Brossard, éditrice

TABLE DES MATIÈRES

Le mot du président.....	4
Un été chaud chaud.....	5
Remerciements.....	5, 22 et 24
Bilan des observations de l'automne 2010.....	6
Les feuillets d'observation et la banque époq.....	8
Excursion au lac Héron, Mont-Tremblant.....	9
Gérald Gauthier.....	10
Le coin lecture et détente.....	11
Souper annuel des membres.....	11
Photos d'oiseaux des membres.....	12
Trucs contre les écureuils.....	13
Nichoirs pour le merlebleu de l'est.....	14
Les mots du geai bleu.....	16
Ces ornithologues dont les oiseaux portent le nom.....	18
Bruant de Nelson.....	20
Haïku, petit poème japonais.....	20 et 27

à trois recensements d'hiver de nos amis ailés. Nos collaborateurs, comme toujours, nous ont écrit d'intéressants articles. Je les remercie et profite de l'occasion pour vous demander de nous envoyer un petit mot des oiseaux vivants près de vous.

Nous avons joint à cet envoi le grand sondage de QuébecOiseau. Vous avez jusqu'au 28 février 2011 pour le retourner et avoir la chance de gagner un télescope ou une des deux paires de jumelles. Ce sondage aidera l'équipe de la revue QuébecOiseau à améliorer son contenu et sa présentation et connaître vos habitudes d'ornithologue.

Je profite de ce temps festif pour vous souhaitez un très Joyeux Noël et une Bonne et Heureuse Année remplie de Joie en observant les oiseaux, de Bonheur à entendre leur chant, d'Amour à leur donner et de Santé pour que vous puissiez profiter de leur présence.



Nourrir les oiseaux en hiver.....	21
Pain de beurre d'arachide de Claudette.....	21
Nourriture préférée des oiseaux.....	21
Mission et activités de terravie.....	22
Congrès des ornithologues amateurs du Québec.....	23
Projet feederwatch.....	24
Les oiseaux gourmands.....	25
Mot d'enfant.....	25
Prochaines conférences.....	26
Excursions au parc national du Mont-Tremblant.....	26
Solution des jeux.....	27
Liste des emblèmes aviaires du Canada.....	28
Saviez-vous que.....	29
Atlas des oiseaux nicheurs du Québec.....	30
La vraie nature des oiseaux.....	30
Adresses utiles.....	30

Le mot du président



Au moment où j'écris ces lignes il tombe une petite neige qui me donne le goût de sortir à l'extérieur pour faire du ski de randonnée.

L'hiver n'est pas la saison la plus active pour l'observation des oiseaux ... Mais attention! Au détour d'un sentier vous surprenez peut-être une « rareté » comme un pic à dos noir ou une mésange à tête brune. En circulant sur la route vous apercevrez peut-être un harfang des neiges, une chouette épervière ou un pygargue à tête blanche. Aux mangeoires il y a les habituels : les mésanges et les sittelles, les geais bleus et les pics mineur et

chevelu ... Mais verrons-nous des sizerins flammés, des tarins des pins, des durbecs des sapins et des plus rares comme le troglodyte de Caroline (Marie-Claire Campeau, janvier 2010, Rivière-Rouge)?

Soyons donc vigilants (es). Gardons près de nous nos jumelles et ayons l'œil ouvert.

Gérald Gauthier, membre honoraire au COHL

L'actuel c.a. du club a souligné à quelques reprises le travail de Gérald à titre de président pendant 22 années et comme initiateur de notre club.

Compte tenu de son engagement exceptionnel, nous avons convenu de le nommer membre honoraire du COHL et de souligner cet événement lors du souper des membres qui aura lieu le 18 janvier prochain.

Pour plus de détails sur l'implication de Gérald, je vous invite à lire le texte de Denyse Perreault et de Lucie Brossard à la page 10. De plus vous pouvez vous joindre à nous le 18 janvier au restaurant le Vieux Four à Mont-Tremblant.

Domaine Saint-Bernard, Mont-Tremblant

Le 4 décembre dernier, j'ai assisté en compagnie de Georges Gagné à la célébration du 10^e anniversaire de la Fiducie du Domaine Saint-Bernard au pavillon Velan. Après les discours des fiduciaires anciens et actuels illustrant le chemin parcouru ces dix dernières années, on nous a présenté une vidéo

intitulée « **Domaine Saint-Bernard : Cent ans de pleine nature** » que vous pouvez visionner à l'adresse suivante : <http://tinyurl.com/342j6gp>. On a également annoncé l'aménagement d'un jardin d'oiseaux pour 2011.

Je rappelle que les membres du club ont accès gratuitement au Domaine Saint-Bernard sauf l'hiver, pendant la saison de ski. De plus, des membres du club (Gérald Gauthier et Yvon Provost) y entretiennent un réseau de 32 nichoirs de merlebleu de l'Est depuis de nombreuses années.

TerraVie, canton de Montcalm (Weir)

TerraVie est un organisme à but non lucratif, voué à la conservation de l'environnement et à des initiatives de développement durable. Ils ont mis en place une aire protégée au lac du Brochet située dans la municipalité de canton Montcalm (Weir)

Le COHL et TerraVie ont accepté d'être membres respectifs des deux organismes et de s'échanger deux cartes de membres. Si vous êtes intéressés par les activités de TerraVie surveillez leur publicité dans les journaux régionaux et sur leur site Web : www.terravie.org .

Renouvellement de votre cotisation

À compter du 1^{er} janvier prochain, nous appliquerons la modification à la période de cotisation annuelle, c'est-à-dire une période fixe du 1^{er} janvier au 31 décembre. Ainsi, si vous n'avez pas déjà renouvelé votre adhésion cet automne, vous trouverez avec ce journal un avis à cet effet. L'application de la mesure sera faite avec discernement et tolérance en tenant compte de votre précédente date de renouvellement.

Je vous rappelle que nous avons fait ce choix pour faciliter le suivi du renouvellement des cotisations des membres qui auparavant, s'étalait sur tous les mois de l'année. La cotisation annuelle demeure au même montant, soit de 20 \$.

Besoin d'aide en traitement de texte

Nous sommes à la recherche d'une personne qui serait disponible pour saisir quelques pages de textes manuscrits en format Word quatre fois par année. Ces textes seront ensuite utilisés pour le journal du club. Ce petit coup de main serait grandement apprécié. Si vous avez un peu de temps communiquez avec moi.

Je souhaite à toutes et à tous un Joyeux Noël, une Bonne et Heureuse Année et beaucoup de beaux oiseaux ...

Michel Renaud, président

P.S. N'oubliez pas de noter vos observations sur un feuillet et si vous apercevez une rareté, n'hésitez pas à communiquer avec nous par téléphone ou par courriel.

UN ÉTÉ CHAUD CHAUD

par Madeleine...gélinotte huppée.

Encore un bel été avec les oiseaux qui fréquentent mon jardin et les alentours.

Les merles bleus ont loué un nichoir tout près de la maison; je les avais constamment sous les yeux...quel plaisir! Un nid 5 cocos, l'éclosion prévue pour les 5-6 juin = 4 poussins sont nés. Les parents sont de plus en plus actifs, ça bouffe ces petits. Le temps où, pour la grande aventure de leur vie, ils prendront leur envol approche, quelques jours tout au plus. Ce matin, papa appelle maman, pas de réponse. Je m'inquiète, guette, mais elle ne revient pas... Un malheur lui est sûrement arrivé (chat, épervier, qui sait?) Même s'ils ne leur restent que quelques jours au nid, papa arrivera-t-il seul à tous les rendre à terme? Pour l'aider, je lui donne du gâteau d'oiseau, en me disant que si ce n'est pas bon pour ces bébés ça pourrait l'aider lui à se nourrir. Ça marche, il en donne aussi aux petits. Finalement, ils ont tous quitté en forme. J'ai continué de lui fournir du gâteau qu'il venait chercher tous les jours pour les jeunes qui étaient dans le boisé chez les voisins. Je l'observais les nourrir dans les arbres. Sans ce malheur, ils auraient eu le temps pour une deuxième couvée, bien dommage.

Dans mes autres nichoirs, chez mon cousin : deux nichées de merles bleu, une d'hirondelles et chez moi : une mésange a élevé ces petits.

Plusieurs parulines ont fait de mon jardin leur terrain de jeu entre autres la masquée, flanc marron, croupion jaune et à collier, une petite nouvelle dans mon jardin. Le moqueur roux,



Merlebleu de Diane Alarie

évidemment, et le martin pêcheur qui a fait la navette entre le lac et la rivière passant juste au dessus de chez moi.

En résumé, encore un été rempli de belles surprises, malgré quelques déceptions qui sont, je pense, inévitables dans la nature. J'ai beaucoup de chance d'avoir autant d'amis ailés qui me visitent régulièrement.

Depuis quelques jours, j'ai installé mes mangeoires pour la saison froide. Les mésangeais du Canada sont déjà là avec les pics chevelus et les habitués bien sur. Depuis cette semaine, environ 25 jaseurs boréal se régalaient de mes pommeliers, c'est super. L'hiver me réserve sûrement de belles surprises, je reste aux aguets.

Bon hiver à tous.



ASSEMBLÉE NATIONALE

QUÉBEC

SYLVAIN PAGÉ
Député de Labelle

REMERCIEMENTS

Les membres du conseil administratif du Club ornithologique des Hautes-Laurentides remercient ses partenaires de leur appui envers notre club.



www.johannedeschamps.qc.ca

Johanne Deschamps

Députée de Laurentides-Labelle
Porte-parole à la Coopération internationale
Porte-parole adjointe aux affaires étrangères

476 rue du Pont, bureau 2, CP 57
Mont-Laurier, Qc, J9L 3G9
819 440 3091 - 1 866 440 3091

45 rue Saint-Antoine
Saint-Agathe-des-Monts, Qc, J8C 2C4
819 326 5098 - 1 866 881 5098



BILAN DES OBSERVATIONS DE L'AUTOMNE 2010 (Du 2 août au 16 novembre)

Compilation : Éric Normandeau, août 2010

NOTE : 220 feuillets compilés et 105 espèces répertoriées.

LES ESPÈCES AVEC UN STATUT PARTICULIER :

- **Faucon pèlerin** : Une seule mention rapportée. Un individu immature observé par Thérèse Bélisle à St-Jovite le 19 août.
- **Pygargue à tête blanche** : Au total, 10 pygargues (9 mentions) ont été observés par 11 observateurs différents. Barkmere, Brébeuf, Huberdeau, Weir et le Parc national du Mont-Tremblant sont les lieux des observations.
- **Quiscale rouilleux** : 2 mentions cet automne pour cette espèce. À Nominique, le 27 septembre, Jocelyne Borduas a observé 5 individus et au Parc national du Mont-Tremblant, le 1^{er} octobre, Éric Normandeau a observé 2 individus.



Quiscale rouilleux

N.B : Il est particulièrement important de rapporter vos observations des espèces ayant un statut particulier. Ces espèces, au nombre de 27, sont inscrites en caractères gras sur le feuillet d'observations quotidiennes du regroupement Québec Oiseaux. Soyez aux aguets et merci de votre collaboration.

TABLEAU # 1 : LES MIGRATEURS DE PASSAGE

ESPÈCES	NOMBRE D'OISEAUX	LIEUX	OBSERVATEURS	DATES
<u>Petit fuligule</u>	1	P.N.M.T	M.Renaud, L.Cadieux, P.Dupuy et F.Lamy	6 septembre
	3	Lac Héron (St-Jovite)	A.Bouchard	27 septembre
	1	Nominique	M.Blais	1 ^{er} octobre
	3	Nominique	É.Normandeau	3 novembre
<u>Grèbe jougris</u>	1	Lac Héron	M.Renaud, T.Bélisle, L.Brossard; A.Bouchard et M.VanChesteing	25 septembre
	1 et 2	Nominique	M.Blais	du 1 ^{er} au 13 octobre
<u>Bécasseau sanderling</u>	2	L'Annonciation	M-C et J. Campeau	8 septembre
<u>Grand chevalier</u>	1	Nominique	M.Blais	20 septembre
<u>Oie des neiges</u>	1	L'Ascension	M.Lanthier	19 octobre
<u>Bruant hudsonien</u>	5	Weir	M.Renaud et L.Cadieux	18 octobre
	22	Lac Héron	M.Renaud et T.Bélisle	30 octobre
<u>Alouette hausse-col</u>	2	P.N.M.T(Diable)	É.Normandeau	1 ^{er} octobre
<u>Pipit d'Amérique</u>	30	Nominique	M.Blais	18 septembre
	7	P.N.M.T(Diable)	É.Normandeau	1 ^{er} octobre

ESPÈCES	NOMBRE D'OISEAUX	LIEUX	OBSERVATEURS	DATES
	2	P.N.M.T(Assomption)	R.Decelles et C.Lafrance	4 octobre
	15	St-Faustin	M.Renaud	5 octobre
	1	P.N.M.T(Diable)	C.Lafrance	26 octobre
<u>Bruant des neiges</u>	12	P.N.M.T(Diable)	É.Normandeau	26 octobre
	6	P.N.M.T(Diable)	C.Lafrance	26 octobre
	3	P.N.M.T(Diable)	M.Renaud et L.Cadieux	30 octobre
	2	Labelle	É.Normandeau	1 ^{er} novembre
	2	Brébeuf	M.Renaud, A.Bouchard, R.Decelles et C.Lafrance	15 novembre
<u>Bruant à couronne blanche</u>	74 (15 mentions)	Divers lieux	Plusieurs observateurs	du 24 septembre au 18 octobre

TABLEAU # 2 : LES AUTRES OBSERVATIONS DIGNES DE MENTION

ESPÈCES	NOMBRE D'OISEAUX	LIEUX	OBSERVATEURS	DATES
<u>Cormoran à aigrettes</u>	1 et 2	Nominingue	M.Blais	du 24 août au 3 septembre
<u>Mouette de Bonaparte</u>	8	Nominingue	M.Blais	30 août
<u>Mésange à tête brune</u>	2	P.N.M.T(Pimbina)	R.Decelles et C.Lafrance	27 août
<u>Paruline à calotte noire</u>	1	St-Jovite	G.Gagné	4 septembre
	1	St-Adolphe-d'Howard	Claudette Lemieux	30 août
<u>Tétras du Canada</u>	1	P.N.M.T(Assomption)	M.Renaud, L.Cadieux, P.Dupuy et F.Lamy	7 septembre
	2	P.N.M.T	R.Decelle et C.Lafrance	4 octobre
<u>Tyran huppé</u>	1	Labelle	É.Normandeau	13 septembre
<u>Grèbe à bec bigarré</u>	1	Lac Héron	A.Bouchard	27 septembre
<u>Bernache cravant</u>	1	Nominingue	M.Blais	11 octobre
<u>Dindon sauvage</u>	20	St-Faustin	S.Delisle	12 octobre
<u>Bec-croisé bifascié</u>	6	St-Faustin	M.Renaud, L.Cadieux et F.Lamy	13 novembre
<u>Héron garde-boeufs</u>	1	Brébeuf	Plusieurs	mi-novembre
<u>Mésangeai du Canada</u>	35 (19 mentions)	Divers lieux	Plusieurs observateurs	du 28 août au 16 novembre

ESPÈCES	NOMBRE D'OISEAU X	LIEUX	OBSERVATEURS	DATES
<u>Cardinal rouge</u>	1	St-Jovite	C.Picard	du 10 août au 18 octobre
	1	Nominingue	S.Maillé ; R.Croisetière	6 novembre
<u>Jaseur boréal</u>	682 (10 mentions)	Divers lieux	Plusieurs observateurs	du 26 octobre au 16 novembre



Gros Becs de Georges Gagné

- **Plongeon huard** : Un rassemblement de 47 individus a été observé sur le Grand lac Nominingue le 24 août.
- **Colibri à gorge rubis** : La dernière observation (rapportée) a été faite le 27 septembre.
- **Paruline** : Une paruline à croupion jaune a été observée le 12 octobre. C'est la dernière

QUELQUES NOTES CONCERNANT CERTAINES ESPÈCES :

- paruline rapportée pour notre région cet automne.
- **Gros bec errant** : La première observation (rapportée) a eu lieu le 9 novembre.
- **Durbec des sapins** : Beaucoup d'observations ont été rapportées cet automne.
- **Merlebleu de l'Est** : La dernière observation (rapportée) a été faite le 3 octobre.
- **Tarin des pins** : Les premières observations datent du 17 octobre à St-Adolphe-d'Howard par Claudette Lemieux.

Note : Deux mentions de cardinal rouge (C. Lemieux, St-Adolphe-d'Howard et G. Gagné, St-Jovite) datant du 18 et du 20 novembre seront inscrites au prochain bilan.

Les feuillets d'observation et la banque ÉPOQ

par Lucie Brossard et Michel Renaud

Vous êtes tous invités à noter vos observations et à compléter le feuillet d'observation.

Remplir un feuillet d'observations quotidiennes c'est jouer un rôle crucial dans la recherche scientifique et dans la protection des oiseaux et de leurs habitats.

Voici quelques informations pour le compléter :

- Utiliser un feuillet différent par jour et par localité ;
- Remplir correctement chaque ligne de la page frontispice en lisant les instructions;
- Cocher la case « poste d'alimentation » si les espèces sont observées à la mangeoire ou à l'abreuvoir;
- Souligner le nom de chaque espèce observée et indiquer un nombre (même approximatif). Si vous n'indiquez pas de nombre, nous considérerons qu'un seul oiseau de cette espèce a été observé;
- Si vous voyez une espèce inscrite en caractères gras, une espèce rare pour notre région ou une espèce non inscrite veuillez

utiliser la partie « Espace réservé pour note et croquis » et bien lire les instructions;

- Faites parvenir les feuillets idéalement avant les dates mentionnées ci-bas au COHL a/s d'Éric Normandeau C.P. 4407, Mont-Tremblant, QC J8E 1A1. Les feuillets transmis après ces dates seront compilés dans la banque de données ÉPOQ mais ne pourront paraître dans le bilan saisonnier des observations d'oiseaux du journal « Le Moqueur ».;

Si vous désirez d'autres feuillets n'hésitez pas à en faire la demande soit par courriel au cohl.info@gmail.com ou à <http://quebecoiseaux.org/files/feuille.pdf>.

Vous pouvez aussi vous en procurer lors de nos rencontres mensuelles le 3^e mardi du mois.

Dates limites de réception des feuillets

Hiver (déc., janv., fév.) : **5 mars**
 Printemps (mars, avril, mai) : **5 juin**
 Été (juin, juillet) : **5 août**
 Automne (août, sept., oct., nov.) : **5 décembre**

Excursion au lac Héron, Mont-Tremblant

par Lucie Brossard et photos par Thérèse Bélisle



Le 25 septembre à 8h00, Michel Renaud, Thérèse Bélisle, Michelle Van Chesteing et moi-même allons rejoindre André Bouchard au lac Héron. C'est la première fois, que je vois ce lac. On m'explique que celui-ci existe depuis que les castors ont construit un barrage sur un ancien ruisseau.

Dès notre arrivée, André nous attend avec un canard branchu dans sa mire. Thérèse aperçoit sa première volée de bernaches du Canada. Combien Thérèse, une trentaine au moins.

Nous nous dirigeons ensuite vers la gauche sur le sentier des nicheris de canard d'où nous observons un grèbe jougris. Et voilà d'autres bernaches qui nous survolent. Une autre gang suit ces dernières. Thérèse fait toujours le compte et nous garde au courant des résultats. C'est là que nous constatons, que depuis le début, les bernaches que nous voyons passer au dessus de nos têtes se dirigent vers le nord-ouest. Mais voyons, ces bernaches ne devraient-elles pas aller vers le sud? Nous supposons qu'elles vont vers un point de rencontre



que nous ne connaissons pas.

Nous décidons de nous rendre sur le chemin à l'est du lac. Nous cherchons une pointe pour observer nos amis ailés. En chemin, nous observons des bernaches bien sûr, mais surtout un balbuzard pêcheur en vol. Comme c'est impressionnant de le voir. Nous poursuivons notre route à la recherche de la pointe. Thérèse dit qu'elle se trouve plus loin, mais André maintient que nous l'avons passée. Nous trouvons, finalement, un chemin plus bas qui nous mène à la pointe d'André. De là, nous observons un faucon émerillon. Et voyons en plus la fameuse pointe de Thérèse. Il y avait deux pointes. Nous avons donc nommé chacune d'elles au nom de nos deux amis.



Nous revenons de la pointe où André et Michelle nous quittent. Nous décidons de prendre le sentier qui se rend au Domaine St-Bernard. Nous marchons un bout sur ce sentier, mais la pluie commence à tomber. Nous rebroussons donc chemin vers nos voitures. Et revoyons quoi... d'autres bernaches. Au total Thérèse en a compté 1 025.

En plus des bernaches, nous avons vu ou entendu, quatre canards branchus, un canard colvert, 15 fuligules à collier, un grèbe jougris, un balbuzard pêcheur, un faucon émerillon, trois viréos à tête bleue, 4 geais bleus, deux grands corbeaux, 5 mésanges à tête noire, une sitelle à poitrine rousse, un roitelet à couronne rubis et deux merles d'Amérique.

Une autre belle excursion, à la prochaine! Serez-vous des nôtres...

Gérald Gauthier

par Denyse Perreault et Lucie Brossard



Excursion au Lac Héron en février 2004

Lors de notre souper de janvier, nous soulignerons le travail exceptionnel de Gérald Gauthier en le nommant Membre Honoraire du COHL.

Pour ceux et celles qui n'ont pas eu la chance de lire le bel article que Denise Perreault a écrit dans le journal Le Moqueur de septembre 2009, en voici un résumé. À tous les membres, nous aimerions rappeler l'énorme travail qu'a accompli Gérald Gauthier depuis le début du COHL.

Fondé au printemps 1988, le Club ornithologique des Hautes-Laurentides est le résultat de l'habileté de Gérald à photographier tout ce qui portait pétales, feuilles ou plumes, de son désir de partager ses trouvailles et de découvrir celles des autres. En 1987, il avait contacté les dix clubs existants pour savoir comment s'y prendre. (Le Québec en compte aujourd'hui 33).

Plusieurs membres du club, qu'il a présidé sans arrêt de 1988 à 2009, savent que c'est la vue d'un merlebleu, durant son enfance qui est à l'origine de son amour pour le monde ailé. Mais savent-ils aussi qu'au moment où sa maison fut déménagée sur le site actuel, en 1980, c'est un merlebleu qui l'accueillit ? « En avril, j'étais venu installer des cabanes sur le terrain, se souvient-il. À notre arrivée, le merlebleu était là qui attendait! Je n'en revenais pas! Je n'en avais pas revu depuis l'âge de 15 ans! Depuis, le merlebleu a niché chez nous presque sans interruption. Avec la photographie, ça a été une sorte de déclencheur pour fonder le club. Mais c'est un moqueur roux, que j'ai vu apparaître dans ma cour, et que je ne connaissais pas à l'époque, qui a finalement été choisi pour baptiser notre club. »

Il est l'un des premiers, au début des années 80, à « capoter » sur les possibilités de l'informatique, puis d'Internet, dont le réseau en est encore, au début de la décennie 90, à ses balbutiements. Il a vu juste : aujourd'hui, tout le Moqueur tient dans une clef USB et le site Internet du Club est richement garni.

Nombreux sont évidemment les souvenirs «oisealogiques» que Gérald et sa conjointe Francine chérissent tout particulièrement... Les expériences extraordinaires sont toutes aussi possibles chez nous. Gérald ne se lasse pas de croiser la route du Tangara écarlate ou du Passerin indigo et il se souvient de la chance qu'il a eue, lors d'une sortie du club à Saint-Donat, en période de migration, de contempler de 15 à 20 sortes de parulines dans un même arbre! La récente sortie de quelques membres du club aux marais d'Alfred, en Ontario, a également fait des heureux.

Celui dont le carnet d'identification compte pas moins de 1300 espèces a récemment quitté la présidence du club. Mais Gérald Gauthier n'a pas dit son dernier mot. Il s'occupera du site Internet durant encore un an et aidera le club au chapitre documentation.

Nous lui devons, en plus du site Internet du Club lemoqueur.com, le journal Le Moqueur, des centaines de présentations et d'excursions, le circuit des nichoirs à merlebleu et la gestion quotidienne du club durant 22 ans.



Excursion parc national du Mont-Tremblant, île du lac Escalier

Et les membres du club se joindront sans doute à nous pour lui dire en terminant : Merci à toi, Gérald Gauthier!

Le Coin Lecture et Détente

par Lise Gohier

Le COHL met à votre disposition des livres et des cassettes pour les intéressés à en apprendre davantage sur les oiseaux. Si vous voulez emprunter un livre ou une cassette, communiquez avec moi.

Également, si vous avez besoin d'un petit coup de pouce au sujet d'une recherche en ornithologie, soyez assurés qu'un membre du conseil d'administration peut vous guider au



besoin.

J'ai l'intention, à chaque parution du journal "Le Moqueur", de vous faire part plus en détails de ce que la bibliothèque du club possède.

De plus, à chaque rencontre mensuelle, j'apporterai quelques livres et cassettes à consulter ou à emprunter.

SOUPER ANNUEL DES MEMBRES

Club ornithologique des Hautes-Laurentides



Souper 2010 de Lucie Brossard

Tous les membres et amis des oiseaux sont invités à cette rencontre sociale où ils auront l'occasion de prendre un bon repas et d'échanger de façon informelle sur les oiseaux, les activités du club, les projets et aussi de créer des liens d'amitié entre eux.

À cette occasion, nous soulignerons le caractère exceptionnel de l'engagement de Gérald Gauthier (membre fondateur du club et président pendant 22 ans) en le nommant membre honoraire du COHL.

Nous *présenterons* également les résultats des dernières excursions : le recensement des oiseaux de Noël du 18 décembre et le recensement hivernal des oiseaux du parc national du Mont-Tremblant des 8 et 9 janvier 2011.

18 janvier 2010 à 18h00

Restaurant « Le vieux Four »

971 rue de Saint-Jovite (Secteur St-Jovite)
Mont-Tremblant (819) 425-5992

Le restaurant nous offre le menu suivant :

Entrée de soupe minestrone ou salade César

Plat principal au choix :

Saumon

Veau marsala (avec champignons)

Poulet à la florentine (sauce et épinards)

Dessert, thé ou café

Le tout pour 18,75\$ + taxes + services.

Alcool non inclus.

NOTES IMPORTANTES

- La capacité de la salle étant d'un maximum de 30 personnes, votre **réservation** est **obligatoire**. Vous pouvez le faire par téléphone auprès de Lise Gohier au 819-425-9441 ou par courriel à cohl.info@gmail.com
- La **date limite** pour réserver est le 17 janvier 2011 communiquer
- Afin de planifier ses achats, le restaurant nous demande de l'informer à l'avance du nombre de personnes qui choisiront le **saumon**. SVP mentionnez votre choix de plat principal lors de la réservation.

Bienvenue à tous, membres et non membres.

Photos d'oiseaux des membres

C'est votre page

Une espèce rare, un comportement particulier ou un oiseau familier,
Envoyez-nous vos photos. Précisez le lieu, la date et autres renseignements pertinents



◀ Photo d'un roitelet à couronne dorée de Georges Gagné prise chez lui à Mont-Tremblant (secteur village), 15 septembre

Photo prise par Claude Sarrazin d'une mésange à tête noire sur un bloc de suif. ▶



▲ Merle d'Amérique partiellement albinos photo prise par Claire Rochon au Lac Supérieur le 17 octobre



▲ Jaseur boréal, vue à Nomingue le 3 novembre par Éric Normandeau



◀ Sittelle à poitrine rousse, Michelle Van Chesteing à Mont-Tremblant (secteur St-Jovite) le 7 novembre



◀ Héron garde-boeuf découvert par Luc Chevrier et Lucie Fecteau du club de l'Outaouais, sur la 323 avant Brébeuf, le 14 novembre, photographié par Michel Renaud le lendemain.

Cardinal rouge chez Claudette Lemieux à St-Adolphe-d'Howard le 19 novembre



TRUCS CONTRE LES ÉCUREUILS

par Claude Sarrazin

La photo illustre des trucs pour vous prémunir contre les écureuils. Notez l'utilisation et le recyclage des disques CD et aussi l'utilisation de tuyaux de plomberie en plastique. Les écureuils roux ne peuvent passer les tuyaux et le CD, ils tombent en roulant sur les tuyaux.

J'ai des écureuils gris et noirs qui franchissent la barrière du CD, mais les écureuils roux leur font la chasse. Ça doit être une question de territoire.

Ces trucs ont été pris lors d'une visite chez M. Gilles Lacroix à Danville en Estrie.

Bon hiver!



Note de l'éditrice : En visitant le site web de Danville (<http://www.villededanville.com>), j'ai constaté que celle-ci organise chaque année, la fin de semaine de l'Action de Grâces, **La Fête des Oiseaux Migrateurs**.

Nichoirs pour le Merlebleu de l'Est

par Michel Renaud, président

Depuis plusieurs années, quelques membres du club assurent le suivi et entretiennent 140 nichoirs de merlebleu distribués dans cinq sites de la région (Arundel, Brébeuf, Mont-Tremblant et La Conception).

Voici un sommaire des résultats pour l'année 2010:

- 74 nichoirs ont été utilisés par le merlebleu, l'hirondelle bicolor et la mésange à tête noire. Cela signifie donc que 53 % des nichoirs ont été occupés, un pourcentage qui, à première vue, me semble intéressant.
- Ces nichoirs ont permis l'éclosion de 219 oisillons ce qui représente 1,5 oisillon par nichoir et 2,9 par nichoir occupé.
- Plus spécifiquement cela représente pour l'ensemble des nichoirs 102 merlebleus et 101 hirondelles bicolors qui ont pris leur envol.
- Les deux meilleurs sites sont par ordre d'importance le P'tit Train du Nord (km100,2 à 104) avec 36 merlebleus et 17 hirondelles bicolors et le Domaine Saint-Bernard avec 26 merlebleus et 43 hirondelles bicolors.
- Notez au tableau ci-joint que la mortalité (œufs non éclos) dans les nichoirs a été particulièrement élevée au Pont Prud'Homme et au Corridor aérobie. Les 29 hirondelles et les 17



Hirondelle rustique de Thérèse Bélisle

merlebleus trouvés morts dans les nichoirs sont des pertes élevées en comparaison de celles constatées au Domaine Saint-Bernard et au P'tit Train du Nord. Cette question devra être prise en compte l'an prochain. Est-ce que ces nichoirs ont suffisamment d'aération?

- Pour cette compilation, quatre nichées de mésange à tête noire totalisant 22 oisillons n'apparaissent pas au tableau des résultats par site.

Vous aurez remarqué que j'ai changé le mode de présentation des résultats par rapport aux années précédentes. Le but recherché est d'obtenir des informations qui nous donnent des chiffres démontrant l'efficacité de nos nichoirs et de pouvoir comparer les différents sites d'une année à l'autre.

Si vous avez des questions et si vous avez des suggestions n'hésitez pas à m'en faire.

Par ailleurs si vous désirez vous impliquer personnellement pour le suivi de ces nichoirs, mentionnez-le à Richard Plamondon ou à un membre du c.a. Vous comprendrez que le suivi annuel et l'entretien de ces 140 nichoirs ne peut être maintenu sans la participation des membres du club.

Merci aux bénévoles qui ont visité les nichoirs à trois reprises au cours de l'été 2010: Richard Plamondon, France Pouliot, Lise Gohier, Christine Savignac, Gérald Gauthier et Yvon Provost.

Merci à Richard Plamondon pour avoir recueilli les résultats des bénévoles et pour son aide dans la compilation des résultats.



Nichée de merlebleus de Gérald Gauthier

RÉSULTAT GLOBAL DES SITES (2010)

Nombre de nichoirs	Nichoirs occupés	Oeufs éclos	Oeufs éclos par nichoir	Oeufs éclos par nichoir occupé
140	74	219	1,5	2,9

RÉSULTAT PAR SITE (2010)

SITES	NOMBRE DE NICHOKRS	ESPÈCES					
		MERLEBLEU DE L'EST			HIRONDELLE BICOLORE		
		Nichoirs occupés	Oeufs	Oeufs non éclos	Nichoirs occupés	Oeufs	Oeufs non éclos
Corridor Aréobic, Arundel - Montclam (Weir)	20	9	14	17	4	6	11
Brébeuf, Pont Prud'homme	20	3	8	5	14	26	29
La Conception, Le P'tit Train du Nord Km 96 à 100,1	32	7	18	10	5	9	10
La Conception, Le P'tit Train du Nord Km 100,2 à 104	37	9	36	2	4	17	0
Mont-Tremblant, Domaine St-Bernard	31	7	26	3	9	43	0
TOTAUX	140	35	102	37	36	101	50

LES MOTS DU GEAI BLEU



'' EMBLÈMES AVIAIRES ''

par Richard Plamondon

Moqueur roux de Pierre Bannion

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
1																						1
2																						2
3																						3
4																						4
5																						5
6																						6
7																						7
8																						8
9																						9
10																						10
11																						11
12																						12
13																						13
14																						14
15																						15
16																						16
17																						17
18																						18
19																						19
20																						20
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		

HORIZONTALEMENT

1. Emblème aviaire (EA) du Nouveau-Brunswick : le Domaine St-Bernard a le même - Interjection.
2. Déglutir - Possessif - Promontoire - Écrivain espagnol.
3. Callosité - EA de la Nouvelle-Écosse: c'est un rapace plongeur.
4. EA de l'Ontario: se retrouve sur une pièce de monnaie - Joueuse de tennis allemande.
5. Métis pendu - Étain - Éthéré.
6. Lentille - S'exprime - Douze mois - Commune des Deux-Sèvres.
7. Union européenne - EA des Territoires du Nord-Ouest: gros rapace de l'Arctique - Ingénieur.
8. Bruit violent - Caractère d'un sol aréique.
9. Époux - Marc Sauvé - Opinion.
10. Choix - EA de Colombie-Britannique: corvidé à huppe noire, absent du Québec - École de technologie supérieure.
11. Sur la croix - EA du COHL - Onde acoustique.
12. Aiguille anglaise - Règle à deux branches - Version originale - Instinctif.
13. EA de la Saskatchewan: Tétraronidé présent au Québec seulement près du nord-est ontarien.
14. Métal précieux - Institut québécois de conservation - Titre anglais - Bruit de sonnette.
15. Fromage - Eau-de-vie scandinave - Tombée en parlant de la neige.
16. EA du Manitoba: grand strigidé qui nous rend parfois visite l'hiver - D'avoir.
17. Poisson - Trompé - Consonne doublée - Motocyclette - Armée à l'époque féodale.
18. Enlèvera - Gaz rare - Ville d'Italie - Brome - Note.
19. Huile du bigaradier - Docteur - EA de l'Île-du-Prince-Édouard: c'est aussi le mien.
20. EA du Yukon: gros oiseau vénéré par les Amérindiens - Sapience.

VERTICALEMENT

1. EA de Terre-Neuve-et-Labrador: surnommé "perroquet de mer" - De forme allongée.
2. Prénom féminin - Colère - Arbre des sols humides - Correct - Enlever.
3. Petits animaux marins nageurs - Francium - Désavouera: se
4. Aluminium - Louis Lortie - Froide - Oiseau échassier.
5. Montagne de Jordanie - Ne boit plus - Luc Tremblay - Afrique-occidentale - Début d'Aldo.
6. EA de l'Alberta: c'est un hibou énorme - Indice calorifique.
7. La Grande - Ville du Pérou - Fut changée en génisse - Contient de l'eau.
8. Ville du Québec - Dairy Queen - Improvisation vocale jazzée - Enregistré.
9. Particule élémentaire - Aiguise - Quatre-roues.
10. Zinc - Pie - Tranquillité.
11. Peiner - Jupe de tulle - Thallium - Fleuve du Maroc.
12. Naturelle - Reportées à - Copain.
13. Photographe français - Interjection - Lawrencium - Unité Internationale - "Ping-....".
14. Subjugas - Rouler un cordage en anneaux superposés - Retirées.
15. Ville du Nigéria - Unité monétaire - Oeuf brouillé! - Dans la rose-des-vents - Coulée de lave.
16. Rocher - Écrit - Rayon X - Opinion - Gros anglais.
17. Mercure - Sur la croix - Cercle.
18. EA du Nunavut: l'hiver, les plumes de ses pattes lui font des raquettes - Luc Senay.
19. Utilisa la technique d'éluion - Pronom indéfini - Ville d'Angleterre sur la Tamise - Impartiaux.
20. EA du Québec - Obtenue.

Références: Liste des emblèmes aviaires fournie par Lucie Brossard
Peterson, R.T., "Le Guide des oiseaux du Québec" (1999)
National Geographic Society, "Oiseaux de l'Amérique du Nord" (1987)
Le Petit Larousse illustré (2003)

Ces ornithologues dont les oiseaux portent le nom

par Lucie Brossard



EDWARD WILLIAM NELSON

Nelson est un remarquable pionnier tout en n'étant pas spécialiste en ornithologie, mammalogie, zoologie, botanique et biologie. Il a su combiner toutes ses disciplines pour devenir un des plus distingués naturalistes et

éthologue de son temps. Il s'intéresse

Edward William Nelson in Alaska

autant aux créatures vivantes qu'aux phénomènes naturels de toutes sortes.

Contemporain de Spencer Baird, (voir Le moqueur de septembre 2010), celui-ci suggère la collaboration d'Edward W. Nelson et l'envoi en expédition en Alaska.

Edward William Nelson est né dans le petit village d'Amoskeagn près de la rivière Merrimac au nord de Manchester, New Hampshire, le 8 mai 1855. Il est le fils aîné de William Nelson et Nancy Martha Wells. Plus tard la famille, ses parents, son jeune frère Fred et lui, déménage à Manchester. Tout jeune, il s'intéresse aux activités de plein air. Il aime pêcher et c'est sur les bords de la rivière qu'il commence à s'intéresser à la nature autour de lui.

Au début de la Guerre Civile, son père s'enrôle comme soldat et sa mère devient infirmière militaire à l'hôpital de Baltimore. Les deux frères vont vivre à la ferme de leurs grands-parents maternels dans les Adirondacks à Franklin County, New York. Durant six ans, il va à l'école du village.

À la fin de la guerre, son père est tué et sa mère déménage en 1868 avec ses fils à Chicago. Sa mère ouvre alors une boutique de couture. À l'automne de la même année, elle envoie Edward âgé de 13 ans à l'école public du "North Side." Le bord sablonneux du Lac Michigan, à quelques pas de la maison d'Edward, devient son repaire favori. Il

accompagne souvent ses amis qui possèdent des fusils pour chasser les gibiers à plumes. Il a confessé plus tard qu'il avait aussi abattu d'autres oiseaux. En 1870, un de ses compagnons de classe lui présente sa collection de 35 espèces d'oiseaux naturalisés et des livres d'oiseaux de Nuttall et Wilson. C'était les premiers livres d'oiseaux qu'il voit et ceux-ci lui donne de goût d'apprendre plus sur ces fascinantes créatures. Dès lors, il s'acharne à apprendre à écorcher les peaux d'oiseaux afin de commencer sa collection. La nuit du 9 octobre 1871, un incendie dévaste la ville de Chicago. Edward, sa mère et son frère perde leur demeure. Il ne peut sauver des flammes que sa collection d'insectes.

Au printemps 1872, déjà naturaliste en herbe, il entreprend des études à l'école normale du comté de Cook. Il est alors invité à accompagner des zoologistes lors du voyage de collecte des fossiles à Badlands au Wyoming. À son retour à Chicago, en janvier 1873, le musée de l'école achète sa collection qu'il a ramenée. Il correspond alors avec Dr J.A. Allen de l'université d'Harvard pour identifier plusieurs de ses oiseaux dont une nouvelle espèce qu'il nomme *Ammodramus nelsoni*, bruant de Nelson. Il poursuit ses études et continue à accroître ses connaissances en histoire naturelle. Après sa graduation, Nelson obtient un poste de professeur, mais insatisfait de ce travail, il décide de devenir naturaliste sur le terrain.

À l'hiver 1876, il se rend à Washington, DC, et fait la connaissance de Spencer F. Baird, alors secrétaire-adjoint à la Smithsonian Institution. Ce dernier est chargé de la sélection des officiers pour les stations de communications, des hommes ayant une formation scientifique et qui sont aptes à étudier la faune et la flore locales. Il recommande Edward W. Nelson comme observateur météorologique en Alaska auprès de l'United States Army Signal Corps chargé de tester des moyens de communication en tant de guerre. De juin 1877 à juin 1881, Nelson stationné à St-Michael sur les côtes la mer de Bering en Alaska observe les effets météorologiques de la région et compile l'information concernant la géographie, l'ethnologie et la zoologie. Il fait plusieurs excursions en traineau à chiens pour connaître la vie et les coutumes des natifs de la région. Ses rapports d'études ethnologiques et d'histoire naturelle font partie de la collection du Smithsonian. En 1881, il fait parti de l'expédition à la recherche du bateau *Jeannette* et est l'un des premiers à explorer l'île Wrangell réclamée dès lors territoire des États-Unis.

De retour à Washington, Nelson développe une tuberculose pulmonaire et afin de le sauver, sa mère part avec lui dans les Montagnes Blanches de l'Arizona où elle le soigne sous la tente. En 1882 et jusqu'en 1890, il s'établit avec sa mère et son frère dans un ranch au nord-est de Springerville afin de se rétablir de sa maladie. Durant cette période, il écrit son rapport sur les oiseaux d'Alaska.

En 1890, Nelson accepte de participer à une expédition dans la Vallée de la mort sous la direction de Clinton Hart Merriam, chef de la division de l'ornithologie et de la mammalogie au département de l'Agriculture des États-Unis.

Après cette expédition, en janvier 1892, Nelson est chargé de conduire, pendant trois mois, une recherche de terrain au Mexique, mais celle-ci dura quatorze ans. Accompagné de son assistant, Edward Alphonso Goldman, il explore tous les territoires de ce pays étudiant et collectant les oiseaux, mammifères et autres espèces incluant les plantes.

En 1913, Nelson travaille pour le service de recherche biologique du Bureau of Biological Survey, et cela jusqu'en 1929, où il occupe le poste de chef adjoint de 1914 à 1916 puis chef de bureau de 1916 à 1927. Ses deux dernières années, il les passe en tant que premier biologiste. Durant son mandat, il négocie, en 1916, le traité des Oiseaux Migrateurs avec la Grande-Bretagne. Il supporte plusieurs projets de loi pour la conservation, tel que celui du Public Shooting Grounds-Game Refuge Bill, la loi de Conservation du Gibier d'Alaska et l'acte de Conservation des Oiseaux Migrateurs. Il fait la promotion du bagage des oiseaux comme méthode de recherche.

À sa retraite, Nelson poursuit son travail en tant que copropriétaire et directeur de la Nelson-Goldman Orchard Company en Californie de 1911 à 1934 et l'Arizona Orchard Company.

Edward W. Nelson est membre de nombreuses sociétés scientifiques et il préside de 1908 à 1911 L'American Ornithologists' Union, de 1912 à 1913 American Society of Mammalogists, et de 1920 à 1923 la Biological Society of Washington. Il se voit octroyer un M.A. honorifique de l'université de Yale et PH. D. honorifique par l'université George Washington en 1920 et est honoré par la Research Associate of the Smithsonian Institution.

Il meurt soudainement à l'âge de 80 ans, le 19 mai 1934, à l'hôpital Garfield de Washington. Nelson ne s'est jamais marié même s'il a exprimé son admiration à plusieurs femmes. Ses seuls survivants sont ses deux neveux, Harry Buchanan Nelson et Robert Leiland Nelson de Oakland, Californie.

Edward W. Nelson est un auteur prolifique et sa bibliographie contient plus de 200 titres, la plupart concernant les oiseaux et les mammifères. En voici quelques titres et leur année de parution :

- Décembre 1872, "Birds observed in the vicinity of Oakland, Cal. "
- Juillet 1876 'Additions to the Avifauna of Illinois, publié dans le 'Bulletin of the Nuttall Ornithological Club';
- Avril 1877 'Birds of Northeastern Illinois,' apparu dans le 'Bulletin of the Essex Institute'.
- 1887 "Report upon Natural History Collections made in Alaska between the years 1877-1881" (Arctic Series of Publications Issued in Connection with the Signal Service, United States Army, no. 3)
- 1899 "Revision of the Squirrels of Mexico and Central America" (*Proceedings of the Washington Academy of Sciences*, vol. 1)
- 1900 "The Eskimo about Bering Strait" (Eighteenth Annual Report, Bureau of American Ethnology, Pt. 1)
- 1909 "The Rabbits of North America" (U. S. Bureau of Biological Survey, North American Fauna, no. 29)
- 1918 "Wild Animals of North America" (National Geographic Society; rev. ed., 1930)
- 1922 "Lower California and its Natural Resources" (*Memoirs of the National Academy of Sciences*, vol. 16)

Plus d'une centaine d'animaux et plantes sont nommés en son honneur. On a reconnu aussi son grand travail géographique en donnant son nom aux Nelson Island et Nelson Lagoon, le long de la mer de Bering ainsi qu'à la Nelson Range, une petite chaîne de montagne en Californie.

Référence : http://fr.wikipedia.org/wiki/Edward_William_Nelson
<http://siarchives.si.edu/findingaids/FARU7364.htm#FARU7364s1>
<http://elibrary.unm.edu/sora/Auk/v052n02/p0135-p0148.pdf>
<http://plants.jstor.org/person/bm000049558>
<http://www.archive.org/search.php?query=creator%3A%22Nelson%2C+Edward+William%2C+1855-1934%22>
<http://www.nationmaster.com/encyclopedia/Edward-William-Nelson>



Bécasseau d'Alaska dessiné par Edward W. Nelson

Bruant de Nelson, *Ammodramus nelson*, Nelson's sharp-tailed sparrow



observées au Québec, dans des régions bien distinctes. La sous-espèce *Ammodramus n. alterus* se trouve le long de la côte de la baie James, jusqu'à Eastmain (au nord du 52e parallèle). Sa population semble s'y maintenir à un niveau stable, bien que nous possédons très peu de données à l'heure actuelle. La seconde sous-espèce, *Ammodramus n. subvirgatus*, fréquente les côtes de l'est du Canada jusque dans l'État du Maine, mais elle est principalement concentrée au Québec. On la trouve aux îles de la Madeleine, en bordure du fleuve et de l'estuaire du Saint-Laurent, dans le Bas-Saint-Laurent entre Montmagny et Pointe-au-Père, et en Gaspésie, de la baie de Gaspé jusqu'au fond de la baie des Chaleurs. Récemment, elle a également été recensée dans les îles de Sorel et sur deux îles près de Montréal, indiquant une expansion vers l'ouest. Cette sous-espèce semble être en situation stable malgré des baisses locales de population, conséquences de la destruction de ses habitats.

L'habitat de ce bruant se résume à une mince bande de marais salé ou saumâtre le long des côtes ou des îles et plus rarement de marais d'eau douce. La récupération des marais salés supérieurs à des fins agricoles de même que le remblayage pour la construction résidentielle ou commerciale et d'infrastructures routières et portuaires seraient responsables des pertes d'habitat de cette espèce.

La présence du bruant de Nelson fait l'objet d'un suivi au Québec. Des observations sont disponibles au Centre de données sur le patrimoine naturel du Québec ([CDPNQ](http://www3.mrnf.gouv.qc.ca/faune/especes/menaces/fiche.asp?noEsp=29)).

Sources

<http://www3.mrnf.gouv.qc.ca/faune/especes/menaces/fiche.asp?noEsp=29>

Le bruant de Nelson, autrefois connu sous le nom de bruant à queue aiguë, est un oiseau d'une quinzaine de centimètres de longueur. Le mâle et la femelle ont un plumage identique : dos brun, ventre pâle et rayures sur la poitrine et les flancs. Le motif jaune-ocre qui entoure complètement leurs joues grises facilite son identification.

Le bruant de Nelson est présent en Amérique du Nord seulement. Les taxonomistes reconnaissent trois sous-espèces. Deux d'entre elles sont

Haïku, petit poème japonais

Oies sauvages

Certes vous mangeâtes mon orge
Mais votre départ me rend chagrin
Yasui



Oies blanches à Arundel de Michel Renaud

Nourrir les oiseaux en hiver

Vrai ou faux

- 1- Les oiseaux deviennent dépendants des mangeoires.
- 2- Les graines fournissent des graisses et des hydrates de carbone.
- 3- Les grains de riz non cuit peuvent gonfler dans la gorge ou l'estomac des oiseaux et causer la mort.
- 4- Les oiseaux peuvent s'étouffer s'ils mangent du beurre d'arachide.
- 5- La plupart des oiseaux préfèrent les arachides écalées.
- 6- Bon nombre d'oiseau trouvent une importante source d'énergie dans les fruits.
- 7- Le suif est l'aliment le plus important pour les oiseaux en hiver.
- 8- Il ne faut pas donner de pain aux oiseaux.
- 9- La viande ne devrait être servie que par temps froid
- 10- Par temps froid, les pattes des oiseaux risquent de rester collées aux tiges de métal.



Pain de beurre d'arachide de Claudette

- 1 tasse de saindoux
- ½ tasse de beurre d'arachide croquant
- ⅓ tasse de farine de blé entier

Faire fondre au micro-ondes 20 à 40 secondes le saindoux et le beurre d'arachide. Incorporer les céréales et bien mélanger. Verser le mélange dans un contenant de plastique ou dans une boîte de conserve puis laisser refroidir



⅓ tasse de farine de maïs
 ⅓ tasse de farine de sarrasin
 ½ tasse de flocons d'avoine (grau) et prendre en pain. Garder réfrigérer ou congeler. Servez le pain de beurre d'arachide dans un support, en broche, dans un filet (sac à oignons) ou dans la boîte de conserve où il a refroidi.

NOURRITURE PRÉFÉRÉE DES OISEAUX

Espèces	AL	BA	CH	CO	FR	GR	MC	MI	NX	TO
Bec Croisé bifascié							x	x		x
Bruants des neiges							x	X		
Bruants hudsonien	X						x	X	x	x
Cardinal rouge	x			X	x		X		x	X
Chardonneret jaune	X		X	x				x	X	x
Corneille d'Amérique					x	x	x		x	x
Durbec des sapins					x					x
Geai bleu					x	X	X		X	X
Gélinotte huppée					x					
Grimpereau brun							x			
Gros bec errant				x					X	X
Jaseurs					X					
Junco ardoisé	X	x					x	X	x	x
Mésangeai du Canada		x			x	X			x	x
Mésanges		x			x	X			X	X
Pics		X			x	X	x		x	x
Roselins	X		X	x	x			X	x	X
Sitelles		x			x	X			X	X
Sizerin	X		X	x				x	x	x
Tourterelle triste	x			x		x	X	X		x

AL Alpiste; BA Beurre d'arachides; Ch Chardon; CO Colza; FR fruits et baies; GR Gras et suif; MC Mais Concassé; MI Millet; NX noix ; TO Tournesol.
 À retenir : les graines foncées dans les mangeoires; les graines pâles par terre ou sur les plateaux.

MISSION ET ACTIVITÉS DE TERRAVIE

par Solange Miljours, secrétaire TerraVie



Depuis 2003, TerraVie est un OBNL de bienfaisance et de conservation dont la mission consiste à préserver des terres à perpétuité afin de les transformer en aire protégée tout en favorisant, sur 25 % de son territoire, des projets d'éducation environnementale ainsi que des projets d'habitation écologique, d'agriculture biologique et d'écotourisme fondés sur les principes du développement durable. En 2007, notre organisme s'est mérité d'ailleurs le Phénix de l'environnement du gouvernement du Québec dans la catégorie « Meilleur projet en développement durable ».

Le volet éducatif est au cœur de la mission de TerraVie. Depuis déjà 6 ans, TerraVie offre à ses membres et à la population en général une programmation annuelle de conférences ainsi que des ateliers sur divers sujets touchant l'environnement et le développement durable.

Notre premier projet de conservation du patrimoine naturel à vocation écotouristique et éducative a été mis en place à Montcalm (Weir) dans les Laurentides. Une aire protégée de 188 acres (Lac du Brochet) a été créée afin de restaurer, protéger et conserver à perpétuité cette terre. Le site est bordé

par un lac de 43 acres, un cours d'eau, des milieux humides et forestiers.

À l'été 2010, nous avons implanté un jardin forestier en permaculture de plantes indigènes et nous avons revégétalisé les berges afin d'accroître l'équilibre écologique et la biodiversité. Environ 500 arbres, arbustes, plantes indigènes, ayant des vertus médicinales et culinaires, y ont été plantés.

Prochainement, l'aire protégée du Lac du Brochet permettra à la population d'accéder à un milieu naturel pour des fins tant récréatives (marche, ornithologie, pique-nique, photographie, activités écotouristiques), qu'éducatives (sentiers d'interprétation, ateliers éducatifs, classes vertes, etc.).



Pour plus d'information : www.terravie.org – 450-227-5416

REMERCIEMENTS

Les membres du conseil administratif du Club ornithologique des Hautes-Laurentides remercient ses partenaires de leur appui envers notre club.

	SOCIÉTÉ COOPÉRATIVE AGRICOLE DES FERMES DU NORD
	Grains • Moulées • Semences Engrais chimiques • Gaz Huile à chauffage • Quincaillerie
MICHEL ST-JEAN Directeur gérant	785, rue de Saint-Jovite Mont-Tremblant (Québec) J8E 3J8 Tél. : 819 425-3131 • 819 425-5777 Fax : 819 425-8949



**MUNICIPALITÉ
SAINT-FAUSTIN-LAC-CARRÉ**

100, Place de la Mairie
Saint-Faustin-Lac-Carré
(Québec) J0T 1J2

e-mail:
dirgen@municipalite.stfaustin.qc.ca

Téléphone.:
(819) 688-2161
Télocopieur.:
(819) 688-6791

Congrès des Ornithologues Amateurs du Québec

par Lucie Brossard



Samedi, 11 septembre, 5h00 du matin. Georges Gagné est à ma porte, c'est le départ pour mon premier Congrès des Ornithologues Amateurs du Québec (COAQ). Nous passons chercher Thérèse Bélisle et Michel Renaud. On est tous là un peu endormis, mais bien content de se rendre à Victoriaville où a lieu le Congrès.

À notre arrivée, il faut nous inscrire comme les 300 autres passionnés d'oiseaux l'on fait. Nous cherchons parmi la foule Diane Melanson et Paul Décarie qui sont venus de Val-David. Nous choisissons nos conférences : il y en a 21 en tout d'une durée de 25 min. Les sujets variés sont regroupés sous trois catégories : loisir, recherche et conservation. Mes choix sont les suivants : Les oiseaux venimeux, Les habitats des oiseaux forestier, Le nouvel Atlas des oiseaux nicheurs du Québec, Identifier les nids d'oiseaux, Conservation au Regroupement QuébecOiseau (RQO), Efforts de conservation des rapaces de la Mauricie et du Centre du Québec, Observation des oiseaux en pénichette sur les canaux du Midi et du Rhône.



Pélicans grand gosier (Brown pelicans)

Durant nos pauses où entre les conférences, nous pouvons visiter des kiosques qui nous offrent des produits et services concernant nos amis aillés et admirer les œuvres de peintres animaliers.

Les conférences terminées, nous nous regroupons dans une salle en présence des cinq finalistes de la 1ère édition du Championnat ornithologique québécois. L'auditoire les écoute répondre aux nombreuses questions ornithologiques entrecoupées par les drôles de remarques des divers personnages incarnés par Pierre Verville. Le finaliste est Hugues Brunoni, collaborateur de QuébecOiseaux, que nous avons l'honneur d'avoir à notre table lors du dîner.

Notre soirée se termine par un bon souper où nous avons le plaisir d'entendre une dernière



Pélican grand gosier souillé par la marée noire

conférence donnée par l'auteur-compositeur-interprète Zachary Richard, ornithologue chevronné et militant écologiste engagé. Il a parlé de l'impact sur les pêcheurs et la faune causé par la marée noire en Louisiane. On a profité de sa présence pour le nommer membre honoraire du RQO. Il rejoint donc ainsi André Cyr, Normand David, Jean-Luc Grondin, Mabel McIntosh et Pierre Verville. Ce titre honoraire vise à souligner la contribution exceptionnelle à la promotion de l'ornithologie.

Un congrès des plus instructifs et plaisants.

Projet FeederWatch

par Georges Gagné

Observateurs d'oiseaux de mangeoires recherchés en vue d'aider les chercheurs à effectuer le suivi des populations d'oiseaux hivernant.

Lorsque j'ai lu cette annonce, je me suis renseigné et suis récemment devenu membre du Projet FeederWatch (35\$). J'ai pensé vous faire découvrir ce beau passe-temps d'hiver pour ornithologues amateurs.

Le Projet FeederWatch est un recensement hivernal des oiseaux de mangeoires qui regroupe plus de 16 000 participants à travers le Canada et les États-Unis. Les participants doivent rapporter périodiquement le plus grand nombre d'individus de chaque espèce qu'ils observent à leurs mangeoires, de novembre à avril. Les données amassées par ces bénévoles permettent aux chercheurs de suivre l'état des populations d'oiseaux hivernant et les changements qui surviennent au niveau de l'aire de répartition des espèces à travers le continent. Ces renseignements s'avèrent cruciaux dans l'élaboration de programmes de conservation efficaces.

Le Projet FeederWatch est un programme conjoint d'Études d'Oiseaux Canada et du Laboratoire d'ornithologie de Cornell.

Toute personne intéressée par les oiseaux peut y participer. C'est très simple : vous n'avez qu'à observer les oiseaux qui se présentent à vos mangeoires une fois toutes les deux semaines, inscrire sur des formulaires les données, le nombre d'oiseaux aperçus et retourner les formulaires à la fin de la saison.

Le matériel du projet dont vous avez besoin tel que : guides d'instructions et d'information, carnet de données, calendrier et affiche des principaux oiseaux



Sitelle à poitrine blanche de Georges Gagné

de mangeoires du Canada, vous est fourni. Vous recevez aussi en tant que membre, quatre parutions du bulletin *BirdWatch Canada*.

Pour plus d'information, téléphonez à Études d'Oiseaux Canada au numéro sans frais 1-866-518-0212 ou faites parvenir un message par courrier électronique à l'adresse suivante : pfw@bsc-eoc.org.

Vous pouvez faire de votre hiver une saison palpitante et transformer votre passe-temps en un outil de recherche précieux pour la conservation des oiseaux, tout en restant tranquillement à la maison.

REMERCIEMENTS


Les membres du conseil administratif du Club ornithologique des Hautes-Laurentides remercient ses partenaires de leur appui envers notre club.




Desjardins
Caisse populaire
Saint-Faustin

Siège social
630, rue Principale
Saint-Faustin-Lac-Carré
(Québec) J0T 1J3

Téléphone : (819) 688-2739
Télécopieur : (819) 688-6797
www.desjardins.com



Desjardins
Caisse populaire
de Mont-Tremblant



Siège social
470, rue Charbonneau
Mont-Tremblant (Québec) J8E 3H4

Téléphone : (819) 425-8926
Sans frais : 1 866 425-8926
Télécopieur : (819) 425-8628
Sans frais : 1 866 425-8628
www.desjardins.com

Les oiseaux gourmands

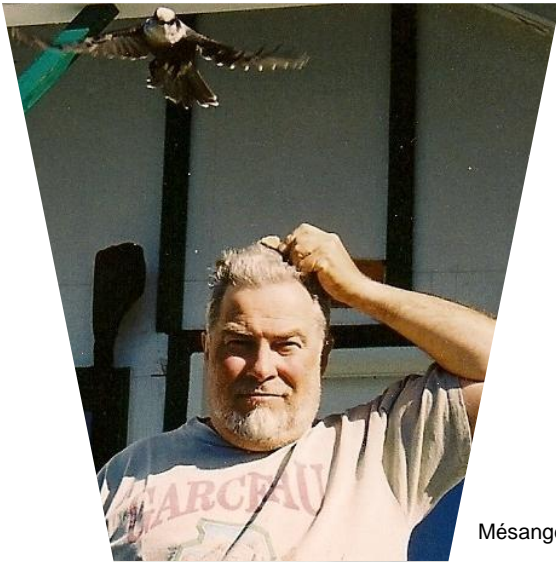
par Lucie Brossard

Lors de sa troisième visite à notre club, Jean Léveillé nous a fait découvrir, cette-foi-ci, les goûts et ses préférences alimentaires de nos amis aillés.

Plusieurs étaient au rendez-vous mardi soir, le 19 octobre, pour écouter ce conférencier dont on apprécie les récits.

Nous apprenons que notre geai bleu aime manger, non seulement, les graines et les noix ou arachides, mais aussi les coquilles d'œuf car celles-ci possèdent beaucoup de calcium. Prévoyant, il a appris, telle une fourmi, à faire des réserves pour affronter les périodes de disette.

Nous étudions aussi le comportement à la mangeoire de plusieurs espèces d'oiseaux. Le capucin donacole, entre autres, originaire d'Australie ou de Nouvelle Guinée qui vit en bande. Lorsque des dizaines individus envahissent la mangeoire, on remarque qu'un d'entre eux fait le guet, c'est la sentinelle. Son rôle est de prévenir les autres du danger, mais aussi d'éloigner les intrus. Il y a des individus bannis de la bande qui n'ont pas le droit au festin en même temps que les autres.



Mésangeai du Canada qui vient chercher le pain déposé sur la tête, photo de Michel Delhaes



Héron vert

Qui d'entre vous aime la pêche au lancer léger. Le héron vert a un goût particulier pour ce style de pêche. On voit ce petit héron qui, agrippé à une vieille source, lance à la surface de l'eau une mouche, un alevin, une feuille ou un bout de pain en guise d'appât. Lorsque sa proie approche près de l'appât, notre ami l'attrape. Comme tout bon pêcheur, il est patient et déterminé. Il garde parfois dans son jabot des résidus du dernier repas au cas où la prochaine pêche soit moins chanceuse.

Au voleur, crie un bûcheron qui s'est attablé pour manger son lunch assis sur l'arbre qu'il vient d'abattre. Un mésangeai du Canada est ce sans-gêne qui a dérobé un morceau de son sandwich. Il est affectueusement appelé « pie voleuse » par ces victimes.

Il y a tant d'autres histoires que Jean nous a racontées. Nous avons passé une très belle soirée.

Nous remercions Jean et sa compagne, Denise, pour avoir partagé avec nous leur amour des oiseaux.

Mot d'enfant

Un enfant, voyant une volée de Bernache du Canada, dit à sa mère : "Regarde maman un arc-en-ciel d'oiseaux"



Bernaches du Canada de Lucie Brossard

Prochaines conférences

Le pygargue à tête blanche

par Pierre Dupuy, biologiste, ministère des Ressources naturelles et de la Faune



Une conférence à ne pas manquer si vous désirez en savoir davantage sur le pygargue à tête blanche : sa biologie,

sa situation au Québec et dans les Laurentides, son importance, sa répartition et sa protection.

Si vous avez des questions sur cette espèce rare, c'est une conférence à ne pas manquer.

Quand : mardi le 15 février 2011 à 19h30

À la salle des Arts (sous la bibliothèque municipale), au 1245 rue de Saint-Jovite à Mont-Tremblant.

Admission : membres 2\$
non membres 5\$

Pygargue à tête blanche de Robert Parkinson

Des oiseaux rares?

par Suzanne Maillé, Vice-présidente

Le cardinal rouge et le mésangeai du Canada sont deux espèces d'oiseaux peu communes dans les Laurentides, mais que nous observons chez nous de plus en plus. Savez-vous qu'il y a plusieurs autres espèces? Dans quels milieux les trouvons-nous? Quels sont leurs besoins?

Quand : mardi le 15 mars 2011 à 19h30

À la salle des Arts (sous la bibliothèque municipale), au 1245 rue de Saint-Jovite à Mont-Tremblant.

Admission : membres 2\$
non membres 5\$

Cardinal rouge femelle de Georges Gagné



Excursions au parc national du Mont-Tremblant

Recensement hivernal des oiseaux du parc, 8 et 9 janvier 2011

Le 8 janvier à 9h30, rendez-vous au centre de services du Lac Monroe (via St-Faustin-Lac-Carré).

Le 9 janvier à 9h30, rendez-vous au poste



d'accueil de Saint-Donat.

Excursion en raquettes dans un sentier de difficulté adaptée aux participants. Prévoir un lunch, de l'eau et des vêtements adaptés à la température de la journée.

Réservation obligatoire (nom et no de téléphone) auprès de Michel Renaud (819-688-3333 ou michelrenaud@hotmail.com).

Possibilité de covoiturage.

Accès au parc gratuit pour les participants. Possibilité de location de raquettes et de bâtons.

Lien pour la liste des oiseaux du parc : <http://www.sepaq.com/dotAsset/27456.pdf>

Lien pour une carte localisant le centre de services du Lac Monroe : <http://tinyurl.com/ygjsmmx>

Lien pour une carte localisant le poste d'accueil de Saint-Donat : <http://tinyurl.com/6nbbj5>

Excursion 2010 de Thérèse Bélisle

SOLUTION DES JEUX

- 1- **Faux** – Les oiseaux s’habituent à aller chercher leur nourriture aux mangeoires quotidiennement, mais ils cherchent également leur nourriture à d’autres endroits dans la nature. Cependant, dans des conditions de neige abondante, de glace ou de température très basse, il est préférable de s’assurer que les mangeoires soient remplies car les oiseaux ont plus de difficulté à chercher de la nourriture.
- 2- **Vrai** - Les graines fournissent aussi des huiles, des minéraux et des vitamines. Certains oiseaux mangent n’importe quelle sorte de graines, mais d’autres ont des préférences (voir le tableau Nourriture Préférée des Oiseaux dans ce journal).



Durbecs des sapins de Suzanne Maillé

- 5- **Vrai** – Mais les sittelles, les geais et les pics parviennent à les écarter.
- 6- **Vrai** – On peut leur servir des fruits frais ou des fruits secs que vous aurez trempés ou ajoutés à notre pain de beurre d’arachide.
- 7- **Vrai** - Il est une excellente source de calories pour aider les oiseaux à mieux survivre aux longues nuits glacées.
- 8- **Faux**- Le pain est un aliment économique et nutritif, le brun est meilleur mais, blanc ou brun, il doit être trempé avant d’être servi aux oiseaux.
- 9- **Vrai** – La viande par temps doux rancit trop rapidement.
- 10- **Faux** – Ceci risque peu d’arriver, car les pattes des oiseaux sont surtout composées de tendons et non de muscles et peu de sang y circule.

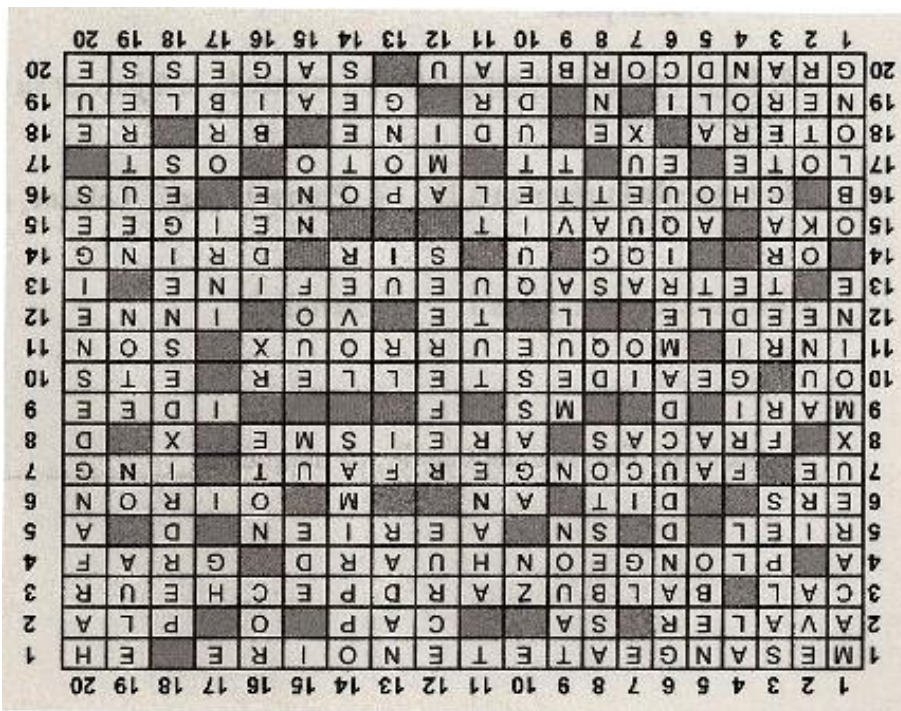


Geai bleu de Marie-France Malette

- 3- **Faux** – De nombreux oiseaux se nourrissent de riz sauvage dans la nature.
- 4- **Faux** – Il n’existe aucun document qui prouve cette affirmation. Toutefois, si vous désirez vous pouvez préparer un pain de beurre d’arachide (voir la recette dans ce journal)

Haïku, petit poème japonais

*Dans le ciel silencieux
Neigeux
Le fife du faucon
Bôsha*



LISTE DES EMBLÈMES AVIAIRES DU CANADA PAR PROVINCES ET TERRITOIRES

Province

Oiseau

Grand-duc d'Amérique



de Lucie Brossard

Alberta

Geai de Steller



Colombie-Britannique

Geai bleu



Île-du-Prince-Édouard

de Suzanne Maillé

Chouette lapone



Manitoba

de Jean Champagne

Province

Oiseau

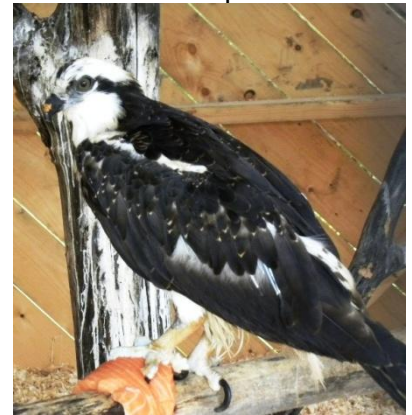
Mésange à tête noire



de Michelle Van Chesteing

Nouveau-Brunswick

Balbusard pêcheur



de Lucie Brossard

Nouvelle-Écosse

Plongeon huard



vitrail de Suzanne Maillé

Ontario

Harfang des neiges



de Lucie Brossard

Québec

Province

Oiseau

Tétras à queue fine



Saskatchewan

Territoire

Oiseau

Perdrix des neiges



Nunavut

Macareux moine



Terre-Neuve-et-Labrador

Faucon gerfaut



Territoires du Nord-Ouest

Saviez-vous que ...

Qu'il ya des oiseaux venimeux!

par Lucie Brossard



Pitohuis

Lors du Congrès des ornithologues amateurs du Québec 2010, j'ai écouté attentivement

deux jeunes conférenciers, Frédéric et Emmanuel Langlois, âgés respectivement de 15 et 14 ans. Ils sont les aînés d'une famille de sept enfants dont la mère est leur enseignante à la maison.

Que ne fût pas ma surprise d'apprendre d'eux qu'il y avait des oiseaux venimeux.

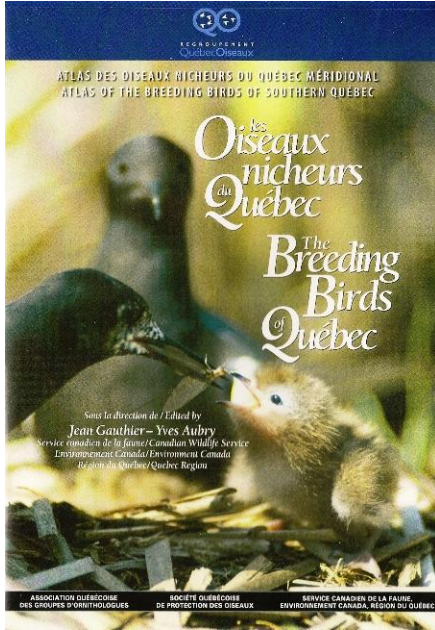
Yukon

Grand Corbeau



Ceux-ci sont originaires d'Océanie. On a récemment découvert que les pitohuis et les ifritas, de la grosseur d'un geai, sont toxiques. La toxicité du poison est présente sur leur peau et leurs plumes et joue un rôle de défense. Ces oiseaux sont omnivores et les chercheurs ont émis l'hypothèse que la provenance des toxines serait alimentaire. On n'a pas encore démontré d'espèces potentiellement venimeuses dans nos régions, mais qui sait...

Atlas des oiseaux nicheurs du Québec



par Michel Renaud

L'Atlas des oiseaux nicheurs du Québec que certains d'entre vous ont déjà sous format papier est maintenant disponible sous format DVD. Le format numérique devrait faciliter la consultation de cet ouvrage volumineux.

Si vous désirez vous procurer une copie de ce DVD au prix de 20,00 \$, le club vous propose de faire un achat groupé et ainsi économiser sur les frais de transport. Vous pouvez communiquer avec Lise Gohier au 819 425-9441 ou par courriel au cohl.info@gmail.com en indiquant votre nom.

La vraie nature des Oiseaux

La revue couleur QuébecOiseaux est éditée par Regroupement QuébecOiseaux. C'est une mine de renseignements sur les oiseaux et le loisir ornithologique au Québec.

Pour vous abonner à la revue au montant de 22,95\$(tx incl.)/année, par téléphone : 1-888-647-3289

par internet :

www.quebecoiseaux.org
par courrier : utiliser le coupon d'abonnement ci-joint et faire le chèque à l'ordre de : QuébecOiseaux
C.p. 1000, succ. M,
Montréal, QC H1V 3R2



Adresses utiles

Regroupement QuébecOiseaux

<http://www.quebecoiseaux.org/>

Feuillet d'observation, à imprimer (Les oiseaux du Québec)

<http://www.oiseauxqc.org/feuillet.pdf>

SOS Braconnage

1 800 463-2191

[http://www.mrnfp.gouv.qc.ca/faune/](http://www.mrnfp.gouv.qc.ca/faune/braconnage/index.jsp)

[braconnage/index.jsp](http://www.mrnfp.gouv.qc.ca/faune/braconnage/index.jsp)

centralesos@mrnf.gouv.qc.ca

Notez qu'en général sur présentation de votre carte de membre vous pouvez obtenir une réduction sur certains produits

Produits pour les ornithologues :

Centre de conservation de la faune ailée

9750, Rue de Marseille, Montréal

514 351-5496

www.ccfa-montreal.com

La Maison de l'Astronomie

8074, rue St-Hubert, Montréal

514 279-0063

www.maisonastronomie.ca

Lire la Nature

1198, boul. Chambly, Longueuil

450 463-5072

<http://www.astronomieplus.com/>