

Le Chardonneret



Bulletin d'information du Club d'ornithologie de Longueuil

Chardonneret jaune — Emblème du COL

VOTRE CLUB A 25 ANS!

Volume 27, numéro 3, septembre 2013



Gracieuseté de François Hébert. Oie des neiges, Victoriaville.

*C'était l'automne, un automne où il faisait beau
Une saison qui n'existe que dans le Nord de l'Amérique
Là-bas on l'appelle l'été indien.....*

Paroles l'été indien de Joe Dassin

Prenez note qu'il n'y a pas de parution de la page AMAZONA dans ce bulletin.



Septembre 2013

Sommaire

Page ----Sujet

- 3 - Mot du président
- 9 - Mots secrets
- 11 - Faits saillants des excursions précédentes
- 14 - Observations en Montérégie Printemps 2013
- 15 - Excursions à venir
- 21 - Conférences à venir
- 23 - Méli-mélo d'oiseaux
- 25 - Modifications à Cybercol
- 27 - Calendrier des activités

LE CONSEIL D'ADMINISTRATION

Daniel Ouellette. <i>Président</i>	438-380-8542
André Provost, <i>Vice-président, Abonnements, liste des membres.</i>	450-468-2069
Lise Blais. <i>Trésorière. Courrier.</i>	450-922-2871
Josette Laplante. <i>Secrétaire. Bulletin, publicité.</i>	450-679-4494
Paul Fortin (Chambly)	450-447-4532
Leah den Besten. <i>Conférences.</i>	450-441-8269
Sylvain Lamoureux. <i>Nichoirs parc Michel-Chartrand,</i>	450-448-2122
Daniel Lepage. <i>Courriels, liste oiseaux du parc.</i>	450-332-3109
Gilles Ethier. <i>Excursions.</i>	450-482-1368

Nous remercions nos bénévoles

- Michel Bertrand :** *responsable Cybercol, jumelage Amazona*
- Henri Boivin :** *nichoirs de Varennes*
- Jean-François Garneau :** *site Web*
- Paul Fortin (Montréal) :** *géolocalisation nichoires parc M-C*
- Roger Rousselle :** *enregistrement vidéo des conférences, DVD*
- Lorraine Pinard :** *révision de textes*

Remerciements

Le COL tient à remercier la Ville de Longueuil pour sa précieuse collaboration aux activités du Club. En effet, celle-ci met gratuitement à notre disposition ses services de reprographie et une salle pour les réunions du conseil d'administration. De plus, elle nous offre la location, à prix modique, d'une salle et de l'équipement pour les conférences du Club qui ont lieu au parc Michel-Chartrand. La Ville offre aussi au COL l'accès aux autres locaux du parc lors d'événements ornithologiques.



LE CHARDONNERET

« Le Chardonneret » est publié trois fois l'an. Le COL se réserve le droit de ne pas publier un article ou d'y apporter des modifications avec le consentement de l'auteur. Les articles qui ne sont pas explicitement signés par la direction du COL n'engagent que la responsabilité de leurs auteurs. Le genre masculin est souvent le seul employé, mais ne signifie aucunement l'omission du genre féminin.

Préparation du bulletin

Josette Laplante

Merci aux collaborateurs de ce bulletin :

Aux guides et conférenciers ainsi qu'à Louise Lahaie Biron, Charles Ménard, Fernand Grondin et Frantz Duzont épouse Delcroix.

Dépôt légal

Bibliothèque et Archives nationales du Québec
Bibliothèque et Archives Canada

Dates de tombée

10 mars
10 juillet
10 novembre

Dates de parution

mai
septembre
janvier



Le Club d'ornithologie de Longueuil (COL) est un organisme sans but lucratif fondé en 1988.

Ses principaux objectifs sont de **promouvoir** le loisir ornithologique, de contribuer à la **protection** des oiseaux et de leurs habitats, de **sensibiliser** la population à l'étude des oiseaux.

Le COL est membre du Regroupement Québec Oiseaux (RQO) qui regroupe 30 clubs à travers la province. De plus, le COL est reconnu par le Service des loisirs (de la culture et de la vie communautaire) de la Ville de Longueuil.

Tarifs d'abonnement au COL

Individu 25\$
Familial 30\$

Libeller votre chèque et l'envoyer à :

Club d'ornithologie de Longueuil

CP 21099, CSP Jacques-Cartier

Longueuil QC J4J 5J4

Site Web : col.quebecoiseaux.org

Courriel : ornitho_longueuil@hotmail.com

Joignez-vous à nous sur Facebook.

MOT DU PRÉSIDENT



Bonjour à vous,

On dit souvent que ça serait plaisant de pouvoir voler comme les oiseaux. Imaginez si nous pouvions voler dans notre vie courante. Nous n'aurions pas à subir le trafic infernal des heures de pointe et les trop fréquentes zones de travaux. Nous pourrions aussi aller d'un point A au point B directement (à vol d'oiseau comme on dit) et surtout, nous n'aurions pas à déboursier des montants parfois indécents pour faire le plein d'essence. Nous vivrions ainsi dans un monde idéal d'autant plus qu'on polluerait moins la planète.

Mais, il y a un mais. Avec les ailes viennent une réalité tout autre que la nôtre et des responsabilités que nous n'avons pas. Une de ces responsabilités les plus notoires est la migration. Si on considère que nos routes sont peu sûres, qu'en est-il des routes migratoires? Accepterions-nous à chaque six mois de faire un déplacement de longue haleine comme le font les oiseaux? De traverser le golfe du Mexique d'un seul coup comme plusieurs passereaux? Ou de faire un vol ininterrompu de plus de 11 000 kilomètres entre l'Alaska et la Nouvelle-Zélande comme le fait la barge rousse.

De plus, il existe un lot considérable de dangers lors de ces longs déplacements. Parmi ceux-ci, il y a bien sûr les causes naturelles telles que la prédation (un oiseau hors de son territoire est plus vulnérable) et les dangers d'ordre climatique (tempête tropicale, ouragan,...) ainsi que ceux causés par les humains. Un des principaux facteurs humains est la collision avec les structures bâties. Une étude faite par la US Fish & Wildlife Service au début des années 2000 estimait que les collisions avec les gratte-ciels et les tours de communication pouvaient causer la mort de près d'un milliard d'individus. À ces collisions, il faut ajouter celles avec les lignes de haute tension, les véhicules automobiles, les avions et les éoliennes. Il y a aussi la capture accidentelle des oiseaux marins dans les filets de pêche qui peut être le responsable de la mort de dizaine de milliers d'oiseaux voire d'une centaine de milliers selon cette même étude. Enfin, les oiseaux migrateurs doivent également faire face à d'autres dangers « humains » tels que la prédation par les chats domestiques et les déversements d'hydrocarbure en mer. Et tout ça, c'est sans compter la perte d'habitat que le développement humain crée tant dans les aires d'hivernage que les haltes migratoires.

On estime que la moitié des oiseaux qui entreprennent la migration automnale ne reviendront pas au printemps. Les oiseaux migrateurs méritent donc tout notre respect pour le courage qui les anime lors de leur migration. Pour ce faire, le COL vous offre encore une fois cet automne l'opportunité d'observer ces braves voyageurs dans leur déplacement au cours de nos sorties. À vous d'en profiter.

Je vous souhaite un bel automne avec nous!

Daniel Ouellette
Président du Club d'Ornithologie de Longueuil

Nombre de membres actuel : 255

Il nous fait plaisir de souhaiter la bienvenue à :

Mme Claude Taillon; Margarita, Camille, Marisol Gonzalez et Peter Feldstein;
Murielle Couture ;Raymonde Simard; Johanne Lebel et Bertrand Lebel;
Chantal Michaud; Pascale Berthe; Pauline Lambert et Gérald Delisle; Peter Lane;
Marie-Josée Van Sterthem et Michel Amringer; Diane Beaudet; Marie Dallaire et
Maurice Raymond; Nathalie Pageau; Brigitte Ponton, Mathilde Ponton-Côté et
Daniel Côté; Chantal Picard et Pierre Bérubé



ÊTRE MEMBRE DU COL C'EST

- ✓ Participer à des excursions animées par des guides expérimentés dans la région immédiate et, pour certaines, dans d'autres régions du Québec.
- ✓ Assister à des conférences prononcées par des spécialistes qui traitent de sujets reliés à l'ornithologie.
- ✓ Recevoir le bulletin du Club, « *Le Chardonneret* », publié trois fois par année.
- ✓ Devenir membre du forum de discussion CyberCOL, un outil de communication par courriel. En plus de faciliter l'échange entre les membres, CyberCOL permet de communiquer des renseignements importants ou urgents entre les parutions du bulletin.
- ✓ Partager ses connaissances avec les autres membres.
- ✓ Emprunter les DVD (ou cassettes vidéo) des conférences passées.
- ✓ Participer au Recensement des oiseaux de Noël et à divers programmes d'inventaire d'oiseaux en péril, dont SOS-POP.
- ✓ Parlez du COL et de ses activités à votre entourage. C'est une bonne façon de recruter de nouveaux membres.

André Provost, responsable des abonnements.

COMMUNICATIONS

Bienvenue aux annonceurs

Comment placer une annonce dans *Le Chardonneret*? C'est facile! Faites parvenir votre texte et votre logo, sous forme de fichiers informatiques :
ornitho_longueuil@hotmail.com

Tarification publicitaire

Format	Prix
Carte professionnelle	30 \$ / pour 1 an – 3 numéros
¼ page	65 \$ / pour 1 an – 3 numéros
½ page	100 \$ / pour 1 an – 3 numéros

Où les trouver

La page du COL : www.col.quebecoiseaux.org/

Les oiseaux rares : www.oiseauxrares.qc.ca/

Regroupement QuébecOiseaux :
www.quebecoiseaux.org

Les oiseaux du Québec : www.oiseauxqc.org/

Feuillets d'observations électroniques ÉPOQ :
www.oiseauxqc.org/feuillelet.jsp

Numéro de téléphone pour rapporter un oiseau bague :
1- 800-327-2263

Si vous trouvez un oiseau en difficulté :
www.lenichoir.org/html/helpf.html

CyberCOL

Gary Devouges et Michel Bertrand nous ont doté d'un outil de communication rapide : le CyberCOL.

<http://fr.groups.yahoo.com/group/cybercol/>

Vous aimez les oiseaux? Alors, vous devriez lire
QuébecOiseaux

Une revue sans but lucratif
publiée par le Regroupement QuébecOiseaux et ses clubs affiliés.

VOIR LES FORMULAIRES D'ABONNEMENT À LA DERNIÈRE PAGE DE CE BULLETIN.

10 et 11 mai 2013 Le Grand Défi du Regroupement Québec Oiseaux

RÉSULTATS



Pour une troisième année, le RQO organisait ce printemps le Grand Défi Québec Oiseaux. L'édition 2013 a été un franc succès sur le plan de la participation car 50 équipes se sont inscrites au défi pour un total de 186 participants. Presque toutes les régions du Québec étaient représentées par une ou des équipes. En ce qui concerne les dons, ceux-ci se sont élevés à 24 861 \$ dépassant l'objectif que le RQO avait fixé à 20 000 \$. Ils serviront aux travaux de protection des oiseaux et de leur habitat.

Le COL a été un des clubs qui a participé le plus activement au Grand Défi en 2013. Nous avons eu quatre équipes sur le terrain soit une de moins que le meneur à ce chapitre, le Club d'Ornithologie de l'Outaouais. Par contre, nous sommes l'organisme qui a récolté le plus de dons pour cette édition soit un total de 3 753.25 \$ répartis ainsi selon les équipes :

Les parulines à COLlier (parc Michel-Chartrand) :

Louise Lahaie-Biron, Jean-Marie Robert, Paul Fortin (Mtl). \$89.50

Les COL Verts (parc Michel-Chartrand) :

Sylvain Lamoureux, Jean-Marc Béliveau, Chantal Trudel, Pierre St-Onge. \$661.75

Les COL-ibris (parc Michel-Chartrand) :

André Provost, Marietta Manolova, Daniel Ouellette. \$2,805.00

Les Chevaliers de Sainte-Martine (barrage de Ste-Martine) :

Michel Bertrand, Simon Bédard. \$197.00

Sur le plan des performances, notons qu'André Provost est la personne qui a récolté le plus de don à travers le Québec lors de ce Grand Défi avec 2 135 \$. Plusieurs d'entre vous ont été témoins de ses efforts donc vous êtes à même de constater qu'il mérite amplement ce titre. Sa performance a aussi fait en sorte que l'équipe des COL-ibris a été, en tant qu'équipe, celle qui a amassé le plus de dons pour cet événement. Félicitations à André Provost pour son travail acharné et son dévouement!

J'aimerais au nom du COL remercier sincèrement les gens qui nous ont appuyé pour cet événement et ce, tant financièrement que moralement. Un bon nombre d'entre vous êtes venus nous voir lors de cette journée qui fut parfois maussade et votre visite a été fortement appréciée.

Enfin, j'aimerais aussi remercier les gens qui ont formé les équipes et participé sur le terrain lors de ce défi. On se donne donc rendez-vous au printemps prochain pour une quatrième année en espérant que la température sera plus clémente.

**Daniel Ouellette, président
Club d'Ornithologie de Longueuil**

COMPTE RENDU DE L'Équipe Les Chevaliers de Sainte-Martine.

Le samedi 11 mai, Simon Bédard et moi avons relevé le Grand Défi du RQO en installant notre cercle au barrage de Sainte-Martine, sur la rive droite de la rivière, près de la plateforme en béton.

Les résultats ont été bons, mais en deçà des espérances. Nous avons pu observer des espèces intéressantes, mais pas autant que nous le souhaitions, et nous avons rencontré assez peu de visiteurs, les conditions météorologiques (risque de pluie élevé, forte ondée et vent fort) les ayant probablement incités à ne pas prendre l'air.

Voici donc la liste de nos observations : Bernache du Canada (40), Canard noir (3), Canard colvert (4), Grand Harle (1 f), Chevalier grivelé (3), Bécasseau minuscule (50), Goéland à bec cerclé (400), Sterne pierregarin (3), Pigeon biset (2), Tourterelle triste (1), Martin-pêcheur d'Amérique (1), Viréo mélodieux (4), Geai bleu (1), Corneille d'Amérique (1), Hirondelle bicolore (15), Hirondelle de rivage (1), Hirondelle rustique (20), Merle d'Amérique (3), Étourneau sansonnet (10), Paruline à croupion jaune (1), Bruant chanteur (3), Bruant à gorge blanche (1), Carouge à épaulettes (15), Quiscale bronzé (12).

Merci aux donateurs qui ont soutenu notre équipe ! Les montants récoltés iront au Regroupement QuébecOiseaux et au Club d'ornithologie de Longueuil qui les utiliseront pour le bien-être de l'avifaune et de l'ornithologie.

Michel Bertrand

TABLEAU DÉCOMPTES GRAND-DÉFI PARC MICHEL-CHARTRAND, LONGUEUIL

ESPÈCES	13-14 mai 2011	12-13 mai 2012 Ensoleillé frais	10-11 mai 2013 Pluie, vents, 14°	2014
	4 personnes au Relais. Vend. 18h-23h. Sam.6h-18h	4 personnes au Relais et 4 personnes au tournant clôturé. Vend.18h-21h. Sam.6h-18h	2 équipes de 4 à 2 coins du Relais et 4 personnes au tournant clôturé. Vend. 18h-21h Sam.6h-18h	
Balbuzard pêcheur	0	V	0	
Bécasse d'Amérique	0	V	1	
Bernaches du Canada	1	1	1	
Bihoreau gris	1	0	0	
Bruant chanteur	1	1	1	
Bruant à couronne blanche	1	1	1	
Bruant à gorge blanche	1	1	1	
Bruant de Lincoln	0	0	V	
Bruant des marais	1	1	1	
Bruant familial	1	1	1	
Buse à épaulettes	0	V	1	
Buse pattue	0	V	0	
Buse à queue rousse	0	V	0	
Petite buse	0	V	0	
Canard chipeau	0	V	0	

Canard colvert	1	1	1	
Cardinal à poitrine rose	1	1	1	
Cardinal rouge	1	1	1	
Carouge à épaulettes	1	1	1	
Chardonneret jaune	1	1	1	
Colibri à gorge rubis	1	0	0	
Cormoran à aigrettes	0	V	1	
Corneille d'amérique	1	1	1	
Épervier brun	0	0	V	
Épervier de Cooper	0	V	1	
Étourneau sansonnet	1	1	1	
Geai bleu	1	1	1	
Goéland à bec cerclé	1	1	1	
Goglu des prés	1	1	0	
Grand héron	1	1	1	
Héron vert	1	0	0	
Hirondelle bicolore	1	1	1	
Hirondelle noire	0	0	V	
Hirondelle rustique	0	0	R	
Martinet ramoneur	0	V	0	
Merle bleu de l'est	1	1	0	
Merle d'Amérique	1	1	1	
Mésange à tête noire	1	1	1	
Moineau domestique	1	1	1	
Moqueur chat	1	1	1	
Moqueur polyglotte	1	0	0	
Moqueur roux	0	0	R	
Moucherolle tchébec	1	1	1	
Oriole de Baltimore	1	1	1	
Paruline à collier	0	0	V	
Paruline à couronne rousse	0	0	V	
Paruline à croupion jaune	1	1	1	
Paruline à flancs marrons	0	V	1	
Paruline à gorge noire	1	0	1	
Paruline à joue grises	0	0	V	
Paruline bleue	1	0	0	
Paruline couronnée	0	0	V	
Paruline flamboyante	1	0	0	
Paruline jaune	1	1	1	
Paruline masquée	1	1	0	
Paruline obscure	0	V	1	
Pic chevelu	0	V	1	
Pic flamboyant	1	1	1	
Grand pic	0	V	1	

Pic maculé	0	V	1	
Pic mineur	1	1	1	
Pigeon biset	0	V	0	
Pluvier kildir	1	1	1	
Pygargue à tête blanche	0	V	0	
Quiscale bronzé	1	1	1	
Quiscale rouilleux	1	1	0	
Roitelet à couronne rubis	0	0	V	
Roselin familier	1	1	1	
Roselin pourpré	0	0	V	
Sitelle à poitrine blanche	0	V	1	
Sterne pierregarin	0	V	1	
Tarin des pins	0	V	0	
Tourterelle triste	0	V	0	
Troglodyte de Caroline 'E'	0	R	0	
Troglodyte familier	0	V	0	
Tyran huppé	1	1	1	
Tyran tritri	0	V	0	
Urubu à tête rouge	0	V	1	
Vacher à tête brune	1	1	1	
Viréo mélodieux	1	1	1	
	44	62	57	

Le décompte reflète le nbr d'espèces vues et non le nbr d'oiseaux.

E = entendu seulement.

R = Rareté

V = Vu une 1ère fois.

13 mai 2013. Soumis par Josette Laplante, Club d'ornithologie de Longueuil.

*Tarin des pins, St-Michel des Saints.
Gracieuseté de André Sylvain*



Scardera 
 créateurs de nature
450-468-0950
 1887 chemin du Tremblay, Longueuil (Québec) J4N 1A4
FLEURISTE ET CENTRE JARDIN
TOUT POUR LE JARDIN ET LES OISEAUX:
ARBRES, ARBUSTES, FLEURS VIVACES ET ANNUELLES,
BAINS, FONTAINES, MANGEOIRES ET NOURRITURE

LES MOTS SECRETS

par Charles Ménard

Thème : Les viréos.

Placez les lettres de chaque colonne dans la case appropriée de manière à former un mot ou une suite de mots ayant rapport au thème. Les réponses sont séparées par une case noire. Si le mot est trop long, il continue sur la ligne suivante. S'il y a plusieurs mots, ils sont attachés ensemble, sans espace. Les noms d'oiseaux peuvent être tronqués (gorge blanche au lieu d'à gorge blanche).

GRILLE NO. 27

E	E	A	L	A	D	E	D	E	E	E	B	L	E
E	H	I	M	E	E	G	E	I	H	G	E	R	G
P	J	X	R	N	L	O	L	P	T	I	O		Y
U	U		U	O	U		T	S		U	X		

Solution à la page 18

Centre de conservation de la faune ailée
Nature Expert
 La seule boutique d'ornithologie au Québec

"Je fais confiance aux spécialistes du CCFA – Nature Expert pour choisir mes produits liés à l'ornithologie. Ils ont le plus grand choix de produits, un service personnalisé adapté à mes besoins ainsi que 30 ans d'expérience dans le domaine".

– Pierre Verville

VORTEX **SWAROVSKI OPTIK**

1-855-OIS-EAUX
www.ccfa-montreal.com

NOUVELLE ADRESSE
 5120 rue de Bellechasse
 Montréal, QC H1T 2A4

SAVIEZ-VOUS QUE...

MERLE-BLEU DE L'EST

EASTERN BLUEBIRD

SIALA SIALIS

En révisant mes notes, je constate que je ne vous ai jamais parlé du Merle-bleu, oiseau coloré, qui niche encore cette année au Parc Michel-Chartrand.

Quand on admire le mâle au soleil, son dos n'est pas bleu, on dirait un bleu-mauve! Quel bel oiseau.

- Le Merle-bleu de l'Est est le passereau préféré de beaucoup d'amateurs d'oiseaux à cause de ses belles couleurs et niche dans des maisonnettes construites à son intention.
- La coloration de la femelle est semblable au mâle, mais en beaucoup plus terne.
- Les jeunes arborent peu de bleu et leur poitrine grivelée à la manière des jeunes Merles d'Amérique nous rappellent qu'ils sont des proches parents.
- Le Merle-bleu de l'Est fait son nid dans une cavité qu'il ne creuse pas lui-même.
- Il peut nidifier dans une cavité d'arbre, dans un poteau de clôture ou de téléphone, dans un trou de pic ou encore dans un nichoir artificiel.
- Le Merle-bleu se nourrit surtout d'insectes terrestres comme les criquets, les grillons et les coléoptères.
- Le Merle-bleu est un des premiers migrateurs à nous revenir au printemps.
- Le mâle arrive quelques jours avant la femelle dès la mi-mars ou le début d'avril.
- La parade nuptiale et la copulation ont lieu à proximité de la cavité où seront déposés les œufs.
- La femelle est seule responsable de la construction du nid, les oiseaux sont nourris par les 2 parents.
- Au Québec comme en Ontario, les Merles-bleus peuvent avoir deux nichées par année et quelquefois trois.
- En Amérique, le Merle-bleu niche dans le sud du Canada, depuis la Saskatchewan jusqu'en Nouvelle-Ecosse, plus au Sud, on le retrouve depuis l'Arizona jusqu'à l'Atlantique et dans le golfe du Mexique.
- En 1991, des oiseaux ont été observés à trois endroits différents au moins dans les basses-terres de la baie de Rupert (Baie James).
- Dans les régions inhabitées où l'on ne trouve ni milieu agricole ni maisonnette d'oiseaux, le Merle-bleu de l'Est fréquente les brûlés, les coupes forestières, les marécages ouverts, etc...
- Déjà au tournant du XXe siècle, le Merle-bleu de l'Est était considéré comme une espèce abondante dans la région de Montréal, (Wintle 1896) et assez commune dans celle de Québec (Dionne 1906).
- Des déclin de plus de 50% des populations ont été régulièrement rapportés à la suite de périodes de froid, de verglas ou de neige qui persistent plusieurs jours soit pendant les hivers rigoureux dans les aires d'hivernage (surtout au U.S.A.), soit lors de tempêtes tardives dans les aires de nidification.
- Cet oiseau pond généralement 4 œufs. Ils peuvent avoir jusqu'à 3 couvées par année.
- Le soin des jeunes est assuré par le mâle et la femelle, le séjour des jeunes au nid est de 10 à 12 jours. L'âge de la reproduction est à un an.

Source de renseignements : l'Atlas des oiseaux nicheurs du Québec. Louise Lahaie Biron

FAITS SAILLANTS DES EXCURSIONS PRÉCÉDENTES

Une description plus détaillée a été publiée sur Cybercol quelques jours après chacune des excursions.

MAI 2013

Samedi 4 mai	<u>Refuge faunique Marguerite-D'Youville, Châteauguay</u> <u>Guides : Monique Groulx et Daniel Ouellette.</u>
Beau temps	Viréo mélodieux, Tyran tritri, Cardinal à poitrine rose, Piranga écarlate, Paruline flamboyante (entendue), Paruline couronnée (entendue), Paruline à joues grises, Paruline à gorge noire, Sterne pierregarin, Moucherolle tchébec (entendu), Bruant à couronne blanche.
30 participants	6 espèces de Pics, 4 espèces de troglodytes, Bruant à gorge blanche, Chevalier solitaire, Balbuzard pêcheur, Quiscale rouilleux, Canard branchu, Mésange bicolore, Roselin pourpré et bien sûr les 2 bébés Grand-duc au nid.
74 espèces	
Samedi 18 mai	<u>Parc Summit et plus pour les parulinomaniaques. Guide : Michel Bertrand.</u>
30 participants	Espèces vues et/ou entendues : Urubu à tête rouge, Épervier de Cooper, Goéland à bec cerclé, Pigeon biset, Pic mineur, Grand Pic, Moucherolle tchébec, Moucherolle phébi, Tyran huppé, Tyran tritri, Viréo à tête bleue, Viréo de Philadelphie, Viréo aux yeux rouges, Corneille d'Amérique, Mésange à tête noire, Sittelle à poitrine blanche, Troglodyte familier, Merle bleu de l'Est, Merle d'Amérique, Étourneau sansonnet, Paruline à joues grises, Paruline à tête cendrée, Paruline bleue, Paruline à croupion jaune, Paruline à gorge noire, Paruline à gorge orangée, Paruline à poitrine baie, Paruline noir et blanc, Paruline flamboyante, Paruline couronnée, Paruline masquée, Piranga écarlate, Bruant familier, Bruant chanteur, Bruant à gorge blanche, Bruant à couronne blanche, Cardinal rouge, Cardinal à poitrine rose, Quiscale bronzé, Vacher à tête brune, Oriole de Baltimore, Chardonneret jaune, Moineau domestique.
Dim. 19 mai	<u>Matinée au Parc Michel Chartrand. Guide: Jean-Marc Béliveau.</u>
Beau temps	Bernache du Canada, Canard colvert, Grand Héron, Grande Aigrette, Busard Saint-Martin, Épervier de Cooper, Goéland à bec cerclé, Tourterelle triste, Colibri à gorge rubis, Pic mineur, Pic chevelu, Pic flamboyant, Grand Pic, Moucherolle tchébec, Tyran huppé, Viréo à tête bleue, Viréo mélodieux, Viréo aux yeux rouges, Geai bleu, Corneille d'Amérique, Hirondelle bicolore, Mésange à tête noire, Sittelle à poitrine blanche, Troglodyte familier, Roitelet à couronne rubis, Grive fauve, Merle d'Amérique, Moqueur chat, Étourneau sansonnet, Paruline obscure, Paruline à joues grises, Paruline jaune, Paruline à flancsmarron, Paruline à tête cendrée, Paruline tigrée, Paruline bleue, Paruline à croupion jaune, Paruline à gorge noire, Paruline à couronne rousse, Paruline noir et blanc, Paruline flamboyante, Paruline couronnée, Paruline masquée, Piranga écarlate, Bruant familier, Bruant chanteur, Bruant de Lincoln, Bruant des marais, Bruant à gorge blanche, Bruant à couronne blanche, Cardinal rouge, Cardinal à poitrine rose, Passerin indigo, Goglu des prés, Carouge à épaulettes, Quiscale bronzé, Vacher à tête brune, Oriole de Baltimore, Chardonneret jaune, Moineau domestique.
16 participants	
60 espèces	
Samedi 25 mai	<u>Domaine naturel du lac Gale. Guide: Raymonde Boyer.</u> Annulé à cause de la pluie.
Dim. 26 mai	<u>Refuge d'oiseaux migrants de Philipsburg. Guide : Alain Deschamps</u> Annulé à cause de la pluie.

JUN 2013

Samedi 1 juin	<u>Parc du Mont Tremblant. Guide : Michel Bertrand</u>
Météo risquée	Plongeon huard, Grand Héron, Canard noir, Gélinoite huppée(tambourinements), Martin-pêcheur d'Amérique, Pic flamboyant, Moucherolle des aulnes, Viréo aux yeux rouges (presque omniprésent), Geai bleu, Grand Corbeau, Sittelle à poitrine rousse, Grive à dos olive, Jaseur d'Amérique, Paruline à joues grises, Paruline à collier, Paruline à flancs marron, Paruline à tête cendrée (aussi presque omniprésente), Paruline tigrée, Paruline bleue, Paruline à croupion jaune, Paruline à gorge noire, Paruline flamboyante, Paruline couronnée, Paruline des ruisseaux, Paruline masquée, Bruant à gorge blanche.
3 participants	

<p>Samedi 8 juin 11 participants</p>	<p><u>Écoute active des chants d'oiseaux. Guide : Paul Fortin.</u> Selon la méthode AiDROSS. Le plus facile des oiseaux à identifier fut le Merle d'Amérique. Celui que l'on attendait le plus souvent c'était le Viréo aux yeux rouges. Le Pioui de l'Est était à plusieurs endroits de la forêt mature. Un oiseau qui a émerveillé pour l'exemplarité de la méthode d'écoute c'était le Viréo de Philadelphie. Une surprise Coulicou à bec noir. Pic mineur, Mésange à tête noire. Les autres oiseaux entendus et souvent vus : Jaseur d'Amérique, Grive fauve, Paruline flamboyante, Paruline jaune, Paruline masquée; Cardinal rouge, Cardinal à poitrine rose, Carouge à épauettes, Étourneau sansonnet, Moineau domestique. D'autres oiseaux vus, mais sans percevoir leurs chants (ou cri) : Bernache du Canada, Canard colvert, Oriole de Batimore, Pic maculé.</p>
<p>Dim. 9 juin Temps gris/frais 4 participants 76 espèces (d'oiseaux), (certaines seulement entendues brièvement)</p>	<p><u>Région de Frelighsburg. Guide: Jean-Marc Béliveau.</u> Cormorans en vol, à Longueuil, des Bernaches le long de la 133.</p> <p>Frelighsburg : Martinet dans le village. Parc municipal: Canard colvert, Grand Héron, Balbuzard, Tourterelle, Martin-pêcheur, Pic maculé (nid avec jeunes) Pic chevelu, Moucherolle des aulnes, Moucherolle phébi, Viréo aux yeux rouges, Hirondelle bicolore, Troglodyte mignon entendu au loin, Roitelet à couronne dorée (très territorial), Grive fauve, Tyran huppé, Tyran tritri, Moqueur chat, Jaseur d'Amérique, Paruline jaune, Paruline à flancs marron, Paruline à tête cendrée, Paruline bleue, Paruline flamboyante, Paruline couronnée, Paruline masquée, Bruant chanteur, Bruant à gorge blanche, Cardinal à poitrine rose, Passerin indigo mâle et femelle, Quiscale bronzé, Oriole de Baltimore, etc.</p> <p>Frelighsburg région : Goglus des prés, Hirondelle rustique, Chardonneret, Bruant des marais, Pic mineur, colibri, Piranga, Paruline des pins, Moineaux, Urubus, Pluvier kildir.</p> <p>Chemin St-Armand: Dindons, Épervier de Cooper, Pigeons, Pic Flamboyant, Geai bleu, Corneilles, Merle d'Amérique, Merle bleu, Roselin pourpré, Bruant familial, Carouge, Cardinal rouge, Étourneau, etc.</p> <p>St-Armand région : Troglodyte familial, Buse à queue rousse, Crécerelle d'Amérique, Bruant des prés, Sturnelle des prés. Au quai de Philipsburg, il n'y a aucun canard, seulement quelques Goélands à bec cerclé au loin et de nombreux urubus. Goéland argenté à Venise en Québec</p> <p>Montée Smellie : Grand corbeau (entendu), Buzard St-Martin, des Bécassines, Maubèches des champs (2) qui font le bonheur de tous et toutes. Moqueur roux (entendu).</p> <p>Chemin Biggar : Tohi des champs (entendu), n'a chanté qu'un seul coup en arrivant, puis il s'est tu. Mais la Paruline à ailes dorées se perche volontiers et chante, totalement à découvert, dans un arbre mort tout près du chemin.</p> <p>Il est passé 20h00 mais à 35 Km de là se trouve l'Engoulevent bois-pourri, dans la Réserve de Pins rigides (St-Antoine Abbé). En route, un Bihoreau vole devant nous. Rendu au site, nous entendons l'engoulevent tout proche. Avant qu'il ne fasse totalement noir, il y en a un qui passe devant nous et procure la satisfaction de l'avoir vu un peu...</p>
<p>Sam.15 juin 17 participants 84 espèces</p>	<p><u>Huntingdon, Les spécialités du Sud-Ouest. Guide : Daniel Ouellette.</u> Godmanchester: Paruline à ailes dorées (3), Tohi à flancs roux, Piranga écarlate, Coulicou à bec noir, Passerin indigo, Crécerelle d'Amérique, Paruline à tête cendrée, Paruline des ruisseaux et autres.</p> <p>Elgin: Maubèches des champs (2), Dindon sauvage, Hirondelles à front blanc, Sturnelle des prés, Goglus, Chouette rayée entendue et autres.</p> <p>Réserve de pin rigide de St-Pierre en début de soirée: Engoulevent bois-pourri, Bécasse d'Amérique, Tohi à flancs roux, Grives solitaire et fauve, Bruant à gorge blanche et autres. Nous avons eu en prime un concert de rainettes versicolores.</p>
<p>21 au 24 juin 21 participants</p>	<p><u>Abitibi et la région. Guide : Gilles Éthier.</u> Val D'Or – guide local : Réal Gauthier Bernache du Canada, Canard chipeau (2), Canard d'Amérique (41) avec des poussins, Canard colvert (30), Sarcelle à ailes bleues (2), Canard souchet (8), Sarcelle d'hiver (2), Fuligule à collier (12), Petit fuligule (2), Garrot à œil d'or (23), dont 3 familles, Petit garrot (3), Grèbe esclavon en plumage nuptial, Pygargue à tête blanche (2), Busard St-Martin (2), Marouette de Caroline (3),</p>

Foulque d'Amérique (2), Grue du Canada en vol, Pluvier kildir, Chevalier grivelé (4), Petit chevalier (2), très territorial, semblaient défendre un nid, Bécassine de Wilson (2), Goéland à bec cerclé (75), Goéland argenté (8), Engoulevent d'Amérique, Pic chevelu (2), Grand pic, Moucherolle à côtés olive, Moucherolle des aulnes (2), Viréo aux yeux rouges (5), Corneille d'Amérique (3), Grand corbeau (2), Hirondelle bicolore (3), Mésange à tête noire (3), Troglodyte des forêts (3), Roitelet à couronne dorée, Roitelet à couronne rubis (5), Grive solitaire (2), Grive à dos olive, Merle d'Amérique (2), Jaseur d'Amérique (2), Paruline à joues grises (9), Paruline jaune, Paruline à flancs marron, Paruline à tête cendrée (2), Paruline bleue (2), Paruline à couronne rousse (2), Paruline noir et blanc, Paruline flamboyante, Paruline couronnée, Paruline masquée (2), Bruant familial (2), Bruant des prés (3), Bruant chanteur (13), Bruant des marais (4), Bruant à gorge blanche. (5), Carouge à épaulette (11), Quiscale bronzé (3), Roselin pourpré, Chardonneret jaune.

Parc ou Jardin Botanique à Fleur d'Eau de Rouyn-Noranda. Canard d'Amérique (4), Canard colvert (30), Fuligule à collier (2), Grèbes jougris (3), Grèbe à bec bigarré, Marouette de Caroline (2), Pigeon biset (27), Tourterelle triste (2), Martinet ramoneur, Viréo aux yeux rouges (4), Geai bleu (2), Corneille d'Amérique (2), Mésange à tête noire, Moucherolle tchébec (2), Moucherolle phébi, Hirondelle bicolore (2), Hirondelle de rivage, Merle d'Amérique (3), Jaseur d'Amérique (10), Paruline jaune (2), Paruline flamboyante, Paruline masquée, Bruant familial (2), Bruant chanteur (2), Bruant des marais (2), Bruant à gorge blanche, Carouge à épauettes (12), Quiscale bronzé (12).

Lac Osisko de Rouyn-Noranda. Autour du Tim Horton 2 Moqueurs polyglottes en chicane avec une Corneille d'Amérique.

Bernache du Canada, Canard d'Amérique (12), Canard colvert (25), Fuligule à collier (3), Grèbe jougris (4), Plongeon huard (14), Cormoran à aigrettes, Faucon pèlerin piquant sur une Sterne pierregarin qu'il rate, Marouette de Caroline (2), Butor d'Amérique, Chevalier grivelé, Goéland argenté, Sterne pierregarin (30), Goéland à bec cerclé adulte (300) avec 125 poussins, Grand corbeau, Hirondelle bicolore (15), Hirondelle rustique (2), Bruant des prés, Bruant chanteur (2), Carouge à épauettes (15), Quiscale bronzé (10), Chardonneret jaune.

Dimanche matin 23 juin, secteur de Mont-Brun, arrondissement de Rouyn-Noranda.

Grand héron (2), Butor d'Amérique, Canard colvert (8), Busard St-Martin, Crécerelle d'Amérique (2), Grue du Canada (4), Colibri à gorge rubis, Martin-pêcheur d'Amérique, Pic flamboyant, Pic chevelu, Moucherolle des aulnes (4), Hirondelle bicolore (4), Hirondelle rustique (2), Hirondelle à front blanc (2), Grand corbeau (2), Corneille d'Amérique (15), Mésange à tête noire, Troglodyte des forêts (2), Merle d'Amérique (5), Grive solitaire (6), Grive fauve (2), Merle bleu de l'Est, Roitelet à couronne dorée (3), Roitelet à couronne rubis, Jaseur d'Amérique (5), Étourneau sansonnet (30), Viréo aux yeux rouges (20), Paruline à joues grise (9), Paruline jaune (2), Paruline à tête cendrée (7), Paruline à croupion jaune, Paruline à flancs marron (5), Paruline couronnée, Paruline des ruisseaux, Paruline triste (2), Paruline masquée (3), Paruline flamboyante (2), Moineau domestique, Goglu des prés (2), Carouge à épauettes (8), Quiscale bronzé (16), Roselin pourpré (2), Tarin des pins (2), Chardonneret jaune (4), Bruant des prés (15), Junco ardoisé (2), Bruant familial (5), Bruant des plaines, Bruant à gorge blanche (6), Bruant des marais, Bruant chanteur (8).

Lundi matin 24 juin, à la recherche de la Paruline à gorge grise. **Direction Villemontel** sur le chemin Des Boues. nous l'entendons chanter mais elle ne se montre pas. Voici les autres espèces dans ce secteur: Grand chevalier, Sterne pierregarin, Martin-pêcheur d'Amérique, Grand-pic, Moucherolle tchébec, Grand corbeau, Corneille d'Amérique (2), Grimpereau brun, Merle d'Amérique (6), Grive solitaire (3), Roitelet à couronne dorée (2), Roitelet à couronne rubis (3), Étourneau sansonnet (40), Viréo aux yeux rouges (14), Paruline à joues grises (13), Paruline à tête cendrée (3), Paruline des ruisseaux, Paruline à gorge grise, Junco ardoisé (4), Bruant à gorge blanche.

Rang 1 et 2 ouest à Barraute chez la famille Galarneau pour demander la permission pour rechercher le Bruant de Le Conte et le Tétrás à queue fine sur leur terrain. Malheureusement, nous ne les avons pas trouvés. De plus un orage est venu perturber nos recherches. Voici les autres espèces observées: Busard St-Martin, Crécerelle d'Amérique, Grue du Canada (20), Pluvier kildir, Tourterelle triste, Pic flamboyant, Tyran tritri (2), Moucherolle des aulnes (3), Hirondelle rustique (3), Grand corbeau (4), Étourneau sansonnet (5), Viréo aux yeux rouges (10), Paruline noire et blanc, Paruline à joues grises (3), Paruline flamboyante, Paruline à tête cendrée, Paruline masquée (2), Goglu des prés (6), Carouge à épauettes (15), Quiscale bronzé (12), Chardonneret jaune, Bruant des prés (11), Bruant familial, Bruant de Lincoln, Bruant chanteur (3).

JUILLET 2013

Dim. 7 juillet	Île Bizard. Guide : André Provost.
Chaud, humide 26 participants 42 espèces	Troglodyte des marais, Bruant des marais, Héron vert, nombreuses Hirondelles bicolores, quelques Rustiques et à Ailes hérissées en petit nombre, un seul Faucon émerillon s'est pointé le bec. Une Crécerelle d'Amérique a été vue par mes passagers et moi à l'entrée de l'autoroute 13 lors du retour.

Observations en Montérégie saison Printemps 2013 (mars-avril-mai-juin 2013)

Dès le début mars, une des espèces vedettes de la Montérégie a été le hibou des marais dont quelques individus étaient présents encore cette année sur l'ancien site de compostage de St-Basile-le-Grand. À noter toutefois que des travaux de nettoyage du site au cours de cet été modifiera sensiblement l'habitat et fera possiblement en sorte qu'ils ne reviendront pas pour le prochain hiver. D'autres hiboux ont été très en vue à l'Île St-Bernard. Une chouette lapone a trainé dans ce coin jusqu'au début mai alors qu'un couple de grand-duc a niché près d'un des sentiers du refuge. La nichée semble avoir été un succès.

Comme chaque année, le début mars est marqué par le retour des oies qui se font nombreuses dans la vallée du Richelieu et la région du Suroit. Cette année encore des oies plus rares ont été vues sur le territoire : oie rieuse à St-Blaise (R. et G. Boulet) et à St-Mathias (S. Denault), oie de Ross à St-Blaise (L. Simard et J. May) et une hybride oie des neiges x bernache du Canada au bassin de Chambly (R. Belhumeur). Côté canard, un fuligule à dos blanc a été relevé à St-Stanislas de Kostka à la mi-mars (P. Laniel et D. Collins) tandis que le 21 mai, un exotique tadorne casarca était observé à Venise-en-Québec (Patrick Savoie).

De leur poste d'observation pour la migration des rapaces à St-Stanislas-de-Kostka, Bob Barnhurst et Mabel McIntosh ont noté cette année un urubu noir (29 avril) et un pélican d'Amérique (2 mai). Le pélican d'Amérique a été retrouvé plus tard dans les étangs de St-Étienne-de-Beauharnois où il a séjourné quelques jours. On ignore s'il s'agit du même individu, mais un urubu noir a été aperçu à St-Armand (J.-G. Papineau) et dans la région de Granby (D. Trescak).

À St-Blaise, destination printanière prisée, Une barge marbrée a été trouvée le 27 avril (A. Quenneville et al.) tandis que lors d'une de leur sortie, des membres du C.O.H.R. y ont trouvé une mouette de Franklin.

Le pic à ventre roux était toujours présents à Châteauguay ce printemps, tantôt près de la rue Higgins, tantôt sur l'Île St-Bernard. Ce pic a également été observé à St-Armand (L. Messier) et à St-Paul-de-l'Île-aux-Noix (excursion du C.O.H.R.). La tourterelle turque aussi était toujours présente à Ste-Brigide, mais elle s'y trouvait sporadiquement. Elle s'y fait maintenant beaucoup plus discrète.

La région d'Huntingdon a acquis elle-aussi le statut de destination prisée surtout pour les mois de mai et juin et pour cause. Un couple de bruant des plaines semble s'être établi dans la ville de Huntingdon (P. Bannon et al.) et un autre bruant des plaines a été trouvé dans Godmanchester (P. Bannon). Deux parulines à ailes bleues, un viréo à gorge jaune (R. Fortin) et un coulicou à bec jaune ont été observées à Godmanchester. À Dundee, un couple de gobe-moucheron est revenu nicher pour une deuxième année consécutive sur la Digue aux Aigrettes, les grues du Canada y ont également niché. Une des plates-formes pour balbuzard pêcheur est cependant tombée au sol avec un nid. À Elgin, un moqueur polyglotte a été trouvé autour d'une grange (D. Ouellette). Enfin, mentionnons que le regroupement QuébecOiseaux a procédé à la capture de parulines à ailes dorées dans le but de poursuivre leurs études afin de protéger l'espèce.

Parmi les autres observations de passereaux dignes de mention en Montérégie, il y un bruant des plaines à St-Valérien (F. Martel) et à Dundee (P. Laniel), un troglodyte de Caoline (P. Savoie), un oriole des vergers à l'Île St-Bernard (D. Ouellette) et un gobe-moucheron gris-bleu à Henryville (P. Savoie). Enfin, mentionnons que le moqueur polyglotte demeure présent sur les abords de l'Aéroport St-Hubert.

Daniel Ouellette

À cause d'un manque d'espace, les mots-croisés ne sont pas disponible.



POURQUOI PARTICIPER AUX EXCURSIONS DU COL?

Parce que le COL visite près de 50 destinations par année dont des sites de rapaces en période de migration et qu'une excursion en groupe est une activité sociale qui permet d'approfondir ses connaissances grâce au savoir des autres membres, que cela se traduise par un détail sur le plumage d'un oiseau ou par une onomatopée pour reconnaître le chant d'une espèce. Voilà quelques unes des bonnes raisons pour lesquelles vous pouvez vous joindre aux guides lors des prochaines excursions.

Le point de départ des excursions, sauf indication contraire, est dans le stationnement du pavillon d'accueil du Parc Michel-Chartrand de Longueuil, angle Adoncour et Curé-Poirier.

Le COL privilégie le co-voiturage qui peut s'organiser au point de départ. La méthode suggérée pour défrayer les frais de covoiturage est de multiplier 0,15 \$ par kilomètre parcouru pour ensuite le diviser par le nombre d'occupants de la voiture. Si le point de départ est ailleurs, le covoiturage peut s'organiser via CyberCOL,

EN CAS DE MAUVAIS TEMPS, VOIR CYBERCOL OU ORNITHO-QC LA VEILLE OU LE MATIN MÊME OU VÉRIFIER PAR TÉLÉPHONE AVEC LE GUIDE.

Il est toujours préférable de porter des chaussures imperméables. Que l'on vous demande d'apporter un lunch ou non, n'oubliez pas l'eau et une collation. Les petites radios bidirectionnelles (FRS) sont recommandées pour communiquer entre les voitures. Le canal utilisé est le 11 et la sous-fréquence, 22 (11-22). Ceux qui quittent avant la fin de l'excursion doivent en avvertir le guide.

Consultez les récits d'excursions sur notre site Web à l'onglet Excursions : www.col.quebecoiseaux.org/.

Bonnes observations. Gilles Éthier, responsable des excursions.



NOS EXCURSIONS DE SEPTEMBRE À DÉCEMBRE 2013

LES EXCURSIONS S'ADRESSENT AUX MEMBRES DU CLUB. LORSQU'UN GUIDE LE SOUHAITE, IL PEUT INVITER DES GENS HORS DU CLUB À PARTICIPER. DANS UN TEL CAS, LA MENTION –EXCURSION OUVERTE À TOUS– SERA INDIQUÉE.

AOÛT

Dimanche 25 août	<u>Épluchette de blé d'inde à Ste-Rosalie. Guide Pierre St-Onge</u>
ACTIVITÉ	Départ du parc Michel-Chartrand à 8hr. Pas besoin de lunch seulement 12 \$. Il n'est pas prévu qu'il y ait des patates frites cette année contrairement aux années précédentes. Par contre si la pression se fait de votre part, Je pourrais modifier la stratégie car l'équipement et l'expérience est toujours là.
	TEXTE DU RQO DIFFUSÉ SUR CYBERCOL Messieurs François Frappier (Produits Françoisiaux) et Pierre St-Onge, organisent une épluchette de blé d'inde. Une partie des sommes recueillies lors de l'événement sera versée au Regroupement QuébecOiseaux afin de financer nos projets de conservation des oiseaux et de leurs habitats. L'activité aura lieu le dimanche 25 août 2013, à la station d'oiseaux de François Frappier du 5560 rang des Érables, à Saint-Hyacinthe (secteur de Sainte-Rosalie). Les organisateurs rendront le sentier de l'érablière disponible pour vous offrir un accès à une salle de toilette. Le blé d'inde à volonté sera servi à compter de 11 h. Les gens sont invités à se rendre surplace à compter de 9 h. Vous serez libre de visiter l'érablière ou le site des mangeoires comme bon vous semble. Quelques habitués de la place, dont François Frappier et Pierre St-Onge, pourront assurément vous diriger ou vous guider pour cette visite. Il est essentiel d'apporter vos jumelles, vos chaises pliantes et vos rafraîchissements. N'oubliez pas votre appareil-photos pour photographier les oiseaux.

Les frais demandés sont de 12 \$ par personne (verser l'argent exact svp) à la réception au 5560 rang des Érables. Les véhicules doivent être stationnés de chaque côté de la rue afin de laisser le maximum d'espace pour les observateurs sur le site. C'est aussi une question de sécurité sur le site même. Cet événement se veut rassembleur tout en offrant de très belles opportunités ornithologiques aux participants. C'est donc une expérience à ne pas manquer! N'hésitez pas à inviter conjoints(es) et amis(es)! Au plaisir de vous rencontrer lors de cet événement! p.s. Vous devez faire part de votre intention de participer en envoyant un courriel à M. Pierre St-Onge (keybec@videotron.ca) ou à M. François Frappier (francoiseaux@gmail.com). Le but est de s'assurer qu'il ne manque rien pour vous recevoir adéquatement. L'évènement pourra être reporté au 1er septembre en cas de pluie. Un message sera envoyé le 24 août vers 20 h pour confirmer ou reporter l'activité.
 Regroupement QuébecOiseaux4545, avenue Pierre-De Coubertin ,Montréal (Québec) H1V 0B2.
 Téléphone : 514 252-3190
 Sans frais : 1 888 OISEAUX (647-3289) Courriel : info@quebecoiseaux.org

SEPTEMBRE

<p>Dimanche 8 septembre</p> <p>EXCURSION</p>	<p>Parc de la Yamaska. Guide : Alain Deschamps 450-266-7761 alaindeschamps@qc.aibn.com</p> <p>Départ 7 h 30 du Parc Michel-Chartrand; retour en après-midi. Apporter un lunch. Nous explorerons le réservoir Choinière à la recherche d'oiseaux aquatiques. Les limicoles en migration font halte sur ses rives. Nous avons parfois la chance d'y observer les bécasseaux sanderling et de Baird. Les passereaux estivants toujours présents et les migrateurs d'automne se retrouvent dans la forêt et les buissons en bordure du lac. Frais d'entrée au parc de 5,50\$ ou carte valide de la SEPAQ.</p>
<p>Samedi 14 septembre</p> <p>EXCURSION</p>	<p><u>Les limicoles de Sainte-Martine et d'ailleurs. Guide : Michel Bertrand 450-649-2364 (bertrmi@videotron.ca)</u></p> <p>Départ à 8h30 du parc Michel-Chartrand. Apporter un lunch. Retour à la fin de la journée. Radio bidirectionnelle recommandée (canal 11-22).</p> <p>À la mi-septembre, on est normalement dans le meilleur du passage des limicoles retournant dans le Sud. Nous irons les observer à l'un des meilleurs sites qui soient, celui du barrage de Sainte-Martine qui est maintenant désigné comme le Domaine de la Pêche-au-Saumon dans son ensemble (un nom tiré de l'histoire du site) et celui du Parc Gaétan-Montpetit pour ce qui concerne les nouveaux aménagements en rive gauche. Un beau belvédère est inclus dans ces aménagements et une lunette publique y est installée à demeure. C'est donc dire qu'il sera dorénavant possible de surveiller les limicoles et autres oiseaux depuis les deux rives et de bénéficier d'un éclairage optimal en fonction du déplacement du soleil. La Ville de Sainte-Martine attend les autorisations nécessaires pour consolider la plate-forme de béton que nous utilisons en rive droite et en rétablir l'accès. Notre excursion sera donc une belle occasion de redécouvrir ce site classique et de constater son évolution. Nous allons compléter la journée par la visite d'au moins un autre site qui pourrait être la Baie de Vaudreuil ou la sablière de Saint-Lazare, si les rapports étaient favorables. L'excursion est ouverte à tous les miroiseurs intéressés. En cas de mauvais temps, voir CyberCOL ou Ornitho-Qc après 6h30 pour savoir si l'excursion est maintenue ou vérifier par téléphone.</p>
<p>Samedi 28 septembre</p> <p>EXCURSION</p>	<p><u>Refuge Marguerite-D'Youville / Ile St-Bernard</u> Guide : Daniel Ouellette (438) 380-8542 dan.ouellette@videotron.ca</p> <p>Départ à 8 :00 au stationnement du refuge Marguerite-d'Youville. Des frais d'entrée sont demandés pour accéder au refuge. L'excursion se fera à pied. Elle est prévue pour l'avant-midi, mais prévoyez une collation au cas où celle-ci se prolongerait.</p> <p>L'Île St-Bernard est un petit paradis ornithologique regroupant plusieurs types d'habitat. Le COL a l'habitude d'y faire une excursion au printemps, mais l'endroit s'avère aussi intéressant à l'automne. Plusieurs oiseaux y font une pause au cours de leur migration. L'orée des forêts et le rivage du lac seront des endroits qui mériteront notre attention, mais les autres habitats ne seront pas négligés.</p>

OCTOBRE

<p>Samedi 12 octobre</p> <p>EXCURSION</p>	<p><u>Parc de Cap Tourmente. Guide Pierre St-Onge keybec@videotron.ca</u> Après avoir espacé d'une année cette excursion majeure, voilà la chance de la faire à nouveau.</p> <p>Départ à 6 h du Parc régional de Longueuil ou rendez-vous à 9 h à l'entrée du parc de Cap Tourmente. Apporter un lunch. Frais d'entrée négociés à 6,00 \$ par personne pour le groupe du COL (carte de membre requise). Minimum de 11 personnes, sinon prix régulier par personne. Je vous attendrez à l'entrée et un naturaliste nous accueillera sur la berge pour nous assister.</p> <p>Pour ceux qui veulent voir des couleurs d'arbres à leur meilleur et des espèces d'oiseaux en migration, c'est le bon endroit. C'est loin, mais ça en vaut la peine : migration des Oies des neiges, migration des rapaces et passereaux. L'inconvénient c'est le risque qu'il y ait beaucoup de monde, car c'est un rendez-vous que plusieurs donnent en cette fin de semaine de l'Action de Grâce. Les colibris sont toujours présents aux mangeoires et très collaborateurs. Je partirai vendredi le 11 octobre pour revenir dimanche le 13 octobre. La commande de beau temps est déjà faite. Alors, il fera beau. Mais en cas de doute sur la température, un message sur CyberCOL sera émis jeudi 10 octobre avant 20h. Pour ceux qui veulent passer la fin de semaine dans les environs, une possibilité à prix abordable peut-être offerte pour se loger. Veuillez communiquer avec moi au (450-655-4066) ou au (cell :514-951-3868).</p>
<p>Samedi 19 octobre</p> <p>EXCURSION</p>	<p><u>Bassin de Chambly et Richelieu. Guide : Michel Bertrand, 450-649-2364 (bertrmi@videotron.ca)</u></p> <p>Départ à 8h30 du parc Michel-Chartrand. Dîner au restaurant. Retour à la fin de la journée. Radio bidirectionnelle recommandée (canal 11-22).</p> <p>Visite au bassin de Chambly et à d'autres sites le long du Richelieu pour observer, sur l'eau en voie de refroidissement, des mouettes, des oies, des macreuses et d'autres migrateurs tardifs. Verrons-nous le Plongeon catmarin, le Grèbe jougris, le Goéland brun, l'Harelde kakawi, le Fuligule à dos blanc et le Garrot d'Islande ? Toutes ces espèces sont possibles à pareille date. L'excursion, ouverte à tous les miroiseurs intéressés, sera annoncée via CyberCOL et Ornitho-Qc. En cas de mauvais temps, voir CyberCOL après 6h30 pour savoir si l'excursion est maintenue ou vérifier par téléphone.</p>
<p>Samedi 26 octobre</p> <p>EXCURSION</p>	<p><u>Maplegrove, marais de Saint-Étienne, Saint-Louis-de-Gonzague et marais de Saint-Timothée. Guide: Gilles Ethier 450-482-1368</u></p> <p>Départ à 8h du parc MC. Nous dînerons au restaurant. Retour en fin d'après-midi. Nous rechercherons les canards ou autres retardataires. Sur cet itinéraire, François Gariepy avait eu la chance de découvrir avec vous: Canards branchus, Canard siffleur, Grande aigrette, Fuligules milouinans, Petit fuligule, Harle couronné, Sarcelles d'hiver, Galinule d'Amérique, Foulque d'Amérique et Martin-pêcheur d'Amérique.</p>

NOVEMBRE

<p>Samedi 2 novembre</p> <p>EXCURSION</p>	<p><u>Matinée à l'Île St-Hélène.</u> Guide : Daniel Ouellette 438-380-8542 dan.ouellette@videotron.ca</p> <p>Rendez-vous à 8 h devant la sortie de la station de métro Jean-Drapeau. Excursion pour l'avant-midi seulement. Transport en commun recommandé. Stationnement sur l'Île peut s'avérer onéreux. Chaque automne, l'Île Ste-Hélène se révèle être fertile en observations d'oiseaux de tous genres. Nous vous invitons donc à y passer une matinée en marchant avec nous pour y dénicher des migrateurs tardifs, peut-être même quelques hivernants hâtifs et, pourquoi pas, une paruline à ailes bleues comme en 2003, 2005 (paruline d'Audubon) et 2007 (paruline grise et paruline vermivore).</p>
<p>Samedi 23 nov.</p> <p>EXCURSION</p>	<p><u>Bassin de Chambly et le long du Richelieu. Guide : Jean-Marc Béliveau.</u></p> <p>Départ à 8h30 du parc Michel Chartrand. Dîner au restaurant. Retour en milieu d'après-midi. Nous chercherons principalement les canards en migration, tel que: Garrots d'Islande, Macreuses, Harelde Kakawi, ainsi que les grèbes, les mouettes et les goélands.</p>

20^e ÉDITION - RECENSEMENT DES OISEAUX DE NOËL ... par Louise Falcon

Après plusieurs années passées à organiser le RON de Longueuil, François Gariépy nous a quitté pour s'installer dans une nouvelle région du Québec. Je le remercie chaleureusement au nom de tous les ornithologues du COL et prends avec plaisir sa relève.

Cette activité entérinée par la Société Audubon, consiste à dénombrer le plus d'espèces d'oiseaux, ainsi que le plus grand nombre d'individus, entre le 14 décembre et le 5 janvier, dans un territoire de 25 km de diamètre. Cette prise d'inventaire est sûrement une des plus importantes qu'un observateur d'oiseaux puisse accomplir, car il se joint aux milliers d'autres à travers l'Amérique du Nord pour ce fabuleux projet.

Nul besoin d'être un observateur chevronné pour y contribuer! Plus il y aura d'observateurs sur le terrain, plus les découvertes seront nombreuses et plus votre propre décompte d'oiseaux d'hiver augmentera. Le recensement est une excellente occasion de connaître et de fraterniser avec les membres du COL. Dans l'esprit des Fêtes qui approchent, nous terminerons cette journée par un **souper au Pavillon d'accueil du Parc Michel-Chartrand, vers 17 h 30**. Durant ce repas, nous ferons le décompte des espèces observées et nous échangerons nos observations.

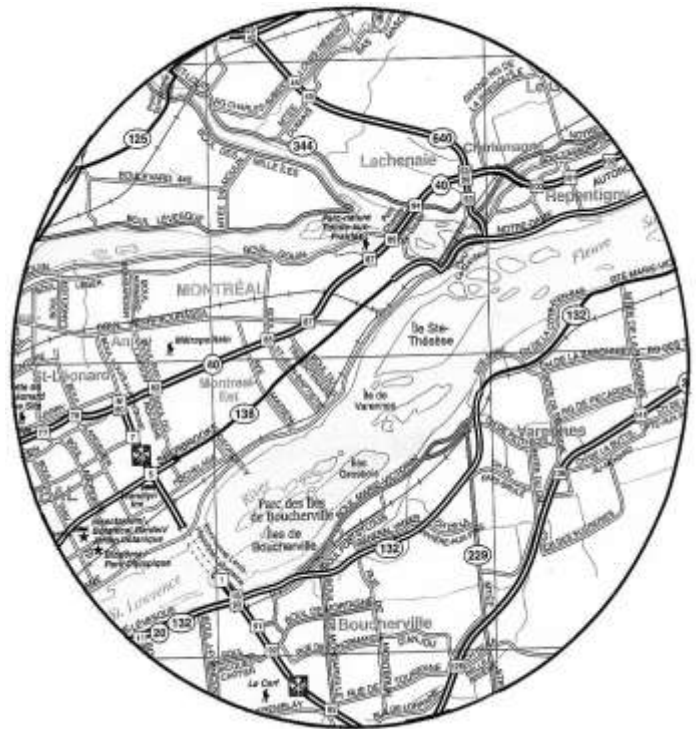
Pour vous inscrire dans l'équipe de votre choix, découvrir notre territoire de recensement, identifier les gentils guides qui accompagneront chacune des équipes et réserver votre repas, écrivez-moi à recencementoiseauxCOL@gmail.com ou visitez ma page Facebook (Louise Falcon) avant le 15 décembre 2013. Vous pouvez également me rejoindre au 450 646-2869.

..

En vous inscrivant, vous devez aussi **réserver votre repas au coût de 8\$ en me précisant votre préférence entre la cuisse ou la poitrine de poulet** qui sera livré par la *Rôtisserie St-Hubert express*. Le Club défraie une partie du coût du repas et vous offre gratuitement une boisson gazeuse, le dessert et le café. Vous pouvez apporter votre boisson alcoolisée.

Nous comptons sur votre présence.

Bienvenue à tous et à toutes.



Souvenirs en vrac.... des débuts du Club d'Ornithologie de Longueuil

Lors des 2 ou 3 premières années du COL, le premier président se nommait Gérard St-Denis. C'était un journaliste très habile en relations publiques et plein de dynamisme et de projets. Juste à titre d'exemple, le COL avait un local (petit appartement) dans l'édifice le Clair Matin, une résidence pour personnes âgées située près du parc Paul Pratt à Longueuil. Le but visé était d'avoir un local permanent pour le COL. On avait obtenu ce local en échange de la présentation de nos conférences à cet endroit, permettant ainsi aux locataires d'y assister.

Nous avons aussi soumis un petit aménagement de mangeoires et nichoirs d'oiseaux à cet endroit. Certaines difficultés nous ont obligés à mettre fin à cette collaboration, par exemple, le local de conférences n'était pas approprié, entre autres parce qu'il contenait trop de colonnes qui obstruaient la vue...

Par ailleurs, le COL avait obtenu une subvention pour faire une « étude de faisabilité » pour des aménagements sur l'îlot en face du Parc Marie-Victorin. Deux personnes avaient été employées pour ce travail, mais finalement la conclusion indiquait qu'il n'était pas possible ou souhaitable d'installer la moindre infrastructure à cet endroit.

Je me souviens aussi qu'il y avait eu à Longueuil le lancement officiel d'un livre, en présence du maire Ferland, de représentants de l'AQGO (maintenant regroupement QuébecOiseaux) entre autres... (je ne me souviens plus si c'était le Guide Peterson, éditions Broquet, ou un autre livre)

Je dois avouer que pour un débutant passionné de terrain comme moi (et je n'étais pas le seul passionné...) ce n'était pas toujours facile de comprendre ce dynamisme qui portait sur autre chose que l'observation d'oiseaux « sur le terrain ». J'ai l'impression que M. St-Denis a dû sentir assez peu d'appui par moments. Il reste que sa contribution, ainsi que celle des autres membres des premiers conseils d'Administration a été extrêmement importante, à une époque où il fallait structurer le COL.

Dans un autre ordre d'idées, savez-vous qu'en ces premières années du COL, c'était *avant* l'ère numérique : personne n'avait de téléphone cellulaire? Même les ordinateurs n'étaient pas utilisés couramment à la maison et évidemment, il n'y avait pas d'internet, donc pas de courriel. Quand j'ai tapé les premiers bulletins du COL, c'était sur un ordi. à écran monochrome, mon programme de traitement de texte ne me permettait pas de voir à l'avance de quoi ça aurait l'air une fois imprimé, et il ne manipulait pas les images (que j'aurais numérisées comment ?)

La revue QuébecOiseaux n'était pas encore née. Pour les oiseaux rares, il fallait avoir une « chaîne téléphonique » ou un répondeur dont le message devait être changé régulièrement. Il n'y avait pas de page des oiseaux rares ni de groupes de discussion Ornitho-Qc ou Cybercol. Il y avait beaucoup moins de guides ornithologiques en français et encore moins d'enregistrements « en français ». Si on voulait apporter les enregistrements de chants d'oiseaux avec nous, c'était sur cassettes et ça pouvait être long de faire défiler le ruban magnétique pour trouver un chant d'oiseau en particulier...

Jean-Marc Béliveau



LE SPECIALISTE
Centre Mécanique Glazer inc.
615 boulevard Guimond
Longueuil, QC J4G 1L9

Richard Glazer propriétaire
Pierre Allard
Gérant de service

Tél. : (450) 677-5466 • Téléc. : (450) 677-8265
www.lespecialiste.ca rmglazer@bellnet.ca

PNEU SELECT

- Pneus
- Frelins
- Diesel
- Silencieux
- Suspension
- Injection
- Air climatisé



Pierre Nantel
Député
Longueuil – Pierre-Boucher

192, rue St-Jean, bureau 200
Longueuil (Québec)
Tél. : 450 928-4288
pierre.nantel@parl.gc.ca



NOS CONFÉRENCES – AUTOMNE - HIVER 2013

Les conférences débutent à 19 h 30, dans la salle La Frénaie du pavillon d'accueil du parc Michel-Chartrand à l'intersection du boulevard Curé-Poirier et de la rue Adoncour à Longueuil. En cas de changement, la diffusion de l'information sera sur le site internet du COL, sur Cybercol et sur Facebook.

L'entrée est gratuite pour les membres alors qu'une contribution de 5\$ est demandée aux non-membres.

Afin de rendre votre conférence plus confortable, nous vous recommandons d'apporter un cousin car les chaises ne sont pas conçues pour s'y asseoir longtemps. La Ville ne remplacera pas ces chaises qui leur sont très pratiques pour leurs autres activités.



Le mercredi 23 octobre 2013

Soirée de trois voyages : l'Abitibi, Cape May et la région du canal de Panama.

Conférenciers : Gilles Ethier, Michel Gauthier et Sylvie Robert, respectivement



Gilles a débuté l'ornithologie après avoir pris sa retraite en 1999. Par hasard, il a été amené à faire partie du CA du Club d'Ornithologie de Longueuil en 2001 et responsable des excursions en 2004. Après quelques rapports de sorties, suite à des voyages en Abitibi, on lui demanda de guider une sortie pour cette région. Ce qu'il fit en 2003 et 2004. Il quitta le CA en 2008 et, depuis 2012 le voilà à nouveau de retour comme responsable des excursions. Lors de cette conférence, il vous indiquera la logistique du dernier voyage, les sites visités, les principales observations qu'on y a faites, un secret de réussite et quelques conseils pour améliorer les résultats d'une prochaine excursion. Au plaisir de vous y rencontrer.

Depuis son enfance, Michel Gauthier s'intéressait à toutes les formes de vie, sauf aux oiseaux. Il y a une quinzaine d'années, il a essayé des jumelles... Depuis ce temps il est membre du COL. Après avoir découvert par hasard Cape May en 2005, Michel ne peut se retenir d'y retourner encore et encore. Chose curieuse, malgré sa relative proximité, peu de membres du COL fréquentent cette Mecque de la miroise. Qui plus est, certains négligent d'arrêter en chemin au refuge Edwin B. Forsythe, malgré l'énorme intérêt de ce site. Réussira-t-il à vous convaincre d'y aller?



Sylvie observe les oiseaux depuis une douzaine d'années, et a fait plusieurs voyages ornithologiques avec son conjoint, dont 3 au Panama. Autodidacte, elle fait également de la photographie d'oiseaux par pur plaisir. Le Panama est un pays qui compte près de 1000 espèces d'oiseaux, et qui est en train de devenir un des endroits préférés des observateurs d'oiseaux. Sylvie nous parlera tout particulièrement de la région du canal de Panama.

Le MARDI le 12 novembre 2013

Le suivi des oiseaux à l'échelle locale, régionale et continentale

Conférencier : Jean François Giroux



Professeur titulaire au Département des sciences biologiques à l'Université du Québec à Montréal (UQAM), Jean-François Giroux enseigne et supervise des projets de recherche en écologie et en aménagement de la faune, particulièrement sur les oiseaux migrateurs. Il occupe aussi une poste d'administrateur de la Société Duvetnor, un organisme à but non lucratif voué à la conservation et à l'éducation dans les îles du Bas St- Laurent.

Les ornithologues ont toujours été fascinés par les déplacements des oiseaux et ont développé différentes techniques de marquage pour comprendre où, quand et pourquoi les oiseaux se déplacent. Durant cette présentation, nous allons nous concentrer sur trois espèces étudiées par notre groupe : les Bernaches du Canada, les Goélands à bec cerclé et les Eiders à duvet.

Nous avons utilisé différentes techniques de marquage incluant des nouveaux consigneurs miniatures de localisations GPS qui permettent de suivre les mouvements locaux, régionaux et continentaux de ces espèces durant différentes phases de leur cycle annuel. Nous allons comparer les avantages et désavantages de ces techniques et démontrer comment les données recueillies peuvent être utilisées pour étudier l'écologie et le comportement des oiseaux. Certaines techniques dépendent essentiellement d'étudiants et de techniciens impliqués dans les projets de recherche mais d'autres peuvent grandement bénéficier de la participation du public, plus particulièrement de la collaboration des observateurs d'oiseaux et des chasseurs. La Science citoyenne s'est considérablement développée au cours des dernières années grâce, entre autres à l'utilisation de l'Internet. Vous apprendrez comment vous pouvez participer à ces programmes de recherche.



Pour Le Groupe Maurice, retraite rime avec bien-être... C'est pourquoi la résidence *Les Promenades du Parc* vous offre un milieu de vie dynamique et accueillant où activités, services et confort se conjuguent pour un quotidien vraiment à votre image.

APPARTEMENTS AVEC SERVICES—STUDIOS DE SOINS
CUISINE FINE—NOMBREUSES ACTIVITÉS PHYSIQUES ET SOCIALES
AIRES DE LOISIRS—PERSONNEL ATTENTIONNÉ



LE GROUPE MAURICE
LES RETRAITÉS NOUS HABITENT

1910, RUE ADONCOUR, LONGUEUIL (QC) J4N 1T3
450.448.3448 LESPROMENADESDUPARC.COM

Le mercredi 4 décembre 2013

Un réseau fascinant d'oiseaux utilisateurs de bois mort et sénescents en forêt boréale!

Conférencier : Pierre Drapeau



Pierre Drapeau est professeur titulaire en écologie de la conservation au département de Sciences biologiques de l'Université du Québec à Montréal. Il est co-directeur du Centre d'étude de la forêt (CEF) et directeur-adjoint de la chaire industrielle CRSNG UQAT-UQAM en aménagement forestier durable. Ses champs d'intérêt en recherche couvrent le domaine des relations faune – habitat, entre autres de l'effet de la structure des paysages sur la distribution de la faune, de la dynamique des populations fauniques dans les forêts récemment brûlées et de l'importance du bois mort comme attribut clé d'habitat pour la diversité biologique dans les écosystèmes forestiers tempérés et boréaux. Dans une perspective appliquée, ses travaux portent sur l'intégration des connaissances sur la diversité biologique à l'aménagement des écosystèmes forestiers. Il est coéditeur d'un ouvrage récent « Aménagement écosystémique en forêt boréale » paru aux Presses de l'Université du Québec qui a reçu le prix 2009 de la ministre de l'Éducation, du Loisir et du Sport.

En forêt boréale, il est maintenant reconnu que l'aménagement forestier affecte la structure d'âge des paysages forestiers en diminuant considérablement l'importance des forêts âgées (> 100 ans) au profit des stades jeunes et intermédiaires. La perte nette de forêts âgées s'accompagne de la perte d'attributs clés tels les arbres à fort diamètre et le bois sénescents et mort. En parallèle, l'accroissement de la récolte des tiges mortes dans les forêts récemment brûlées affecte directement la disponibilité du bois mort dans les territoires aménagés. Un effet cumulatif sur la disponibilité et la qualité du bois mort est donc appréhendé à l'échelle des paysages. Cela risque fort d'affecter la dynamique des populations animales qui sont associées au bois mort (insectes saproxyliques, oiseaux et mammifères cavicoles). Cette conférence présente les résultats de divers travaux menés ces dernières années sur l'avifaune cavicole (excavateurs primaires et utilisateurs secondaires) et diverses espèces associées au bois sénescents et mort dans les forêts âgées et dans les paysages récemment brûlés de la forêt boréale de l'est du Canada. Les relations entre le bois mort (abondance, diamètre, stade de dégradation), les excavateurs primaires (pics) et les utilisateurs secondaires sont discutées en fonction de l'idée de mieux intégrer la compréhension de ces relations complexes du fonctionnement des écosystèmes à l'aménagement durable de la forêt boréale.

MÉLI-MÉLO D'OISEAUX

Votre Club en action

par Josette Laplante

Le COL a le vent dans les plumes!

Le Club d'ornithologie de Longueuil remercie **Madame Marie Malavoy**, députée de Taillon, Ministre de l'Éducation, du Loisir et du Sport et Ministre responsable de la région de la Montérégie pour le support financier accordé à notre club. Sa généreuse contribution de 300 \$ permettra au COL d'offrir de meilleurs services à ses membres et de contribuer à la conservation de la faune aviaire.

Nous soulignons également la contribution de 150 \$ de **Monsieur Pierre Nantel**, Député Longueuil-Pierre-Boucher. Cette somme sera utilisée à la refonte de notre site internet.

Pour avoir fait cette année le **Grand Défi** au Relais du parc Michel-Chartrand et avoir fourni, comme l'an passé, le tableau des résultats, la Ville de Longueuil a remis au COL un octroi au montant de 500 \$. Ce tableau est devenu, avec le temps, un apport important pour la Ville car il sert de référence à l'évaluation du 'contenu' au parc M-C.

Parrainez un nichoir : Projet lancé par Josette Laplante pour amasser des fonds en vue de la réfection et l'entretien des nichoirs au parc Michel-Chartrand. Sur un total de 36 nichoirs, 22 personnes ont participé à ce jour à raison de 10 \$ le nichoir, pour un total de 220 \$. Merci aux donateurs. *Il n'est pas trop tard pour participer – faites-moi signe!*

Remise du RQO : Le RQO remettra une somme de 1 800 \$ au COL, ce qui équivaut à la moitié du total des sommes recueillies lors du Grand Défi de 2013. Bravo à tous les participants et merci aux nombreux donateurs.

Comité des Nichoirs du parc Michel-Chartrand. Un comité a été formé pour voir au recensement et aux installations. Un projet de fabrication de nichoirs pourrait avoir lieu dès cet automne. Si vous désirez en savoir plus, vous pouvez communiquer avec Paul Fortin (Mtl).

UN GROS MERCI À TOUS CEUX ET CELLES QUI FOURNISSENT TEMPS ET EFFORTS POUR FAIRE DE VOTRE CLUB UN ORGANISME DYNAMIQUE.



Ces faucons qui habitent mon quartier.

Texte et photo de Paul Fortin (Mtl)

Ce fauconneau qui semble peu à sa place sur un rebord de fenêtre est une Crécerelle d'Amérique mâle qui vient d'atteindre ce point de chute suite à un premier envol. Va-t-elle survivre? J'ai expliqué cette rencontre pour la première fois avec l'espèce dans mon quartier par un texte publié dans le bulletin « Le Chardonneret, volume 24, numéro 3, septembre 2012, page 10 ».



Les oiseaux urbains sont vus au-dessus des toits, en provenance ou vers des reliefs de façade, sur des poteaux, des files et tout ce qui ornemente des bâtisses comme des corniches, des rebords de fenêtre, des arbustes et des arbres qui poussent discrètement à différents endroits. L'important en pratiquant l'observation d'oiseau en milieu urbain (OU), c'est de passer régulièrement dans plusieurs secteurs et d'y noter ce qui est présent et persistant.

Au fil du temps, on reconnaît les meilleurs secteurs pour voir différents groupes et espèces d'oiseaux; des plus communs et résidents à longueur d'année comme le Moineau domestique, l'Étourneau sansonnet, le Pigeon biset ou le Goéland à bec cerclé qu'à des espèces mieux adaptées à la banlieue ou dans les boisés et champs. À titre d'exemple, les Moineaux domestiques sont favorisés par le délabrement de certains bâtiments. L'érosion en façade offre des cavités constituant de parfaits nichoirs puisqu'ils sont situés près des sources de nourriture, notre habitat d'humain.

En plus de ces oiseaux, il y a d'autres espèces dans mon quartier qui en sont les prédateurs comme les éperviers, les buses, et ce qui me passionne particulièrement, trois espèces de faucons : Crécerelle d'Amérique, Faucon émerillon et Faucon pèlerin. En pratiquant l'OU, je considère une tournée d'observation spéciale chaque fois que j'inscris à ma liste un de ces oiseaux, et je me dis que la vie animale est florissante en ville puisqu'ils y sont au sommet de la chaîne alimentaire pour équilibrer l'écosystème! Si vous êtes passionné par les comportements, comme moi, ces sorties seront une source d'émerveillement constant et ne soyez pas surpris que des passants vous interrogent sur ce que vous regardez. Ils ont probablement les mêmes questions que vous aviez avant de faire de l'OU activement. J'ai monté un album web d'images et de courts vidéo, « Ces faucons qui habitent mon quartier » décrivant une année en milieu urbain, l'arrondissement Ville-Marie à Montréal :<http://tiny.cc/bvw0zw>

Modifications importantes à CyberCOL

Par Michel Bertrand le responsable du forum.

bertrmi@videotron.ca

CyberCOL est le forum informatique du Club d'ornithologie de Longueuil. Ce forum, fonctionnant sous Yahoo, est très utile parce qu'il permet aux responsables du COL de communiquer rapidement et efficacement avec les membres et, aussi, aux membres de communiquer avec les autres. Au moment où je rédige le présent texte, il y a 253 inscriptions à CyberCOL. C'est donc dire que la majorité des membres du COL y sont.

On peut en savoir plus au sujet de CyberCOL et en utiliser les diverses fonctions depuis sa page Internet principale à l'adresse suivante : <http://fr.groups.yahoo.com/group/cybercol/>

Ce qu'il y a de neuf

Auparavant, en tant que « modérateur » du forum, je pouvais ajouter des membres directement. Yahoo a modifié les privilèges accordés aux modérateurs de ses forums afin d'éviter que des personnes soient assignées dans ses forums contre leur volonté. Je ne peux donc plus inscrire des personnes sur demande, comme je le faisais. C'est le système qui ne me permet plus de le faire.

Il reste trois façons de s'inscrire à CyberCOL : le faire par courriel, le faire directement à partir de l'adresse ci-haut indiquée ou donner suite à une invitation provenant du système. L'inscription est gratuite et permise à tous les membres du COL et d'AMAZONA, l'organisme guadeloupéen auquel nous sommes jumelés.

1 - S'inscrire par courriel

C'est la méthode la plus facile. Il suffit, à partir de l'adresse de courriel avec laquelle on souhaite s'inscrire, d'expédier un message vide, sans titre, à l'adresse suivante : cybercol-subscribe@yahooouppes.fr. La raison pour laquelle il ne faut rien écrire dans le message est que personne ne le lira. Seule une machine chez Yahoo le recevra et fera l'inscription demandée.

2 - S'inscrire soi-même depuis le site Internet

On peut aussi s'inscrire depuis la page d'accueil site Internet indiqué ci-haut. Après y avoir accédé, il suffit de cliquer sur « Rejoindre ce groupe » sous le titre **Accueil** et de suivre les indications à l'écran. C'est facile aussi.

3 - S'inscrire sur invitation

Les deux méthodes précédentes sont à privilégier, surtout la seconde, mais il est également possible de s'inscrire à CyberCOL en donnant suite à une invitation générée par moi depuis le système. On le fait alors en suivant, à l'écran, les indications contenues dans l'invitation. Je génère une telle invitation le plus tôt possible lorsque le responsable des abonnements au COL ou des membres me le demandent.

Gérer son inscription

CyberCOL offre plusieurs fonctions en plus de la diffusion de messages à l'ensemble des adresses. On peut y déposer ou y voir des fichiers et des images offertes en partage ou modifier les paramètres de son inscription pour, par exemple, interrompre la livraison des messages quand on part en vacances tout en conservant le privilège d'écrire au forum avant son retour, au besoin. Pour tout ça, il faut relier son inscription à son compte Yahoo si on en a déjà un ou à celui qu'on se créera depuis n'importe quel site Yahoo. Un seul compte Yahoo suffit pour tous les forums auxquels on s'inscrit. On peut s'ouvrir un tel compte gratuitement et son utilisation, par après, ne génère aucun coût. La méthode 2 permet, tout en s'inscrivant à CyberCOL, de choisir ou créer son compte Yahoo. On peut utiliser « Modifier mon inscription » pour ajouter une adresse de courriel et en faire son adresse principale.

Dernier détail : j'ai besoin des noms véritables des personnes inscrites à CyberCOL pour maintenir la liste des membres. Si vous utilisez une adresse de courriel cryptique à cet égard, il faudra me fournir votre nom. Une façon de le faire est de l'inclure dans votre compte Yahoo. L'autre, c'est de m'expédier un message à l'adresse qui figure sous ma signature, dans le présent article.



Les disques DVD des conférences qui ont déjà eu lieu peuvent être empruntés par les membres mais demeurent la propriété du COL. Ceux et celles qui ont déjà réservé ont priorité, mais il est aussi possible de choisir et d'emprunter un document le soir des conférences. Les DVD sont prêtés jusqu'à la conférence suivante. Toutefois, un prêt peut être renouvelé par téléphone, après entente avec la responsable. Chaque membre peut emprunter un maximum de deux DVD. Les membres doivent donc défrayer les coûts liés à leur remplacement en cas de bris ou de perte.

On peut consulter la liste des documents sur le site Web du COL ou lors des conférences. Pour faire un emprunt, le membre en règle peut communiquer avec la responsable afin de réserver le titre désiré. Le document lui sera remis lors de la conférence suivante.

Veillez contacter : Chantal Trudel au 450 923-5479



Pourquoi remplir un feuillet EPOQ?

Parce qu'on participe chacun de cette façon à l'acquisition de connaissances sur la répartition et les tendances des populations d'oiseaux au Québec.

Parce que c'est simple et facile. Simplement se rendre au lien suivant et vous inscrire

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

N'oubliez pas d'indiquer le **C.O.L.** dans le champ « Destiné à » de votre feuillet. Ceci permet à votre club préféré d'obtenir une ristourne du Regroupement QuébecOiseaux.

Savez-vous qu'avec É.P.O.Q. vous pouvez tenir à jour vos différentes listes et avoir une compilation de vos données mensuelles et annuelles? De plus, bientôt, le site vous permettra de faire des graphiques d'abondance saisonnière. Une bonne façon de colliger ses données personnelles d'observations.

OSTÉOPATHIE
Sandra Ionata, D.O.

Clientèle adulte,
enfant,
bébé

Membre d'Ostéopathie Québec (ADOQ)
Reçus pour assurance, impôts
365 rue St-Jean, Bur. 104, Longueuil
514 776-8442

CALENDRIER A = ACTIVITÉS. E = EXCURSION. C = CONFÉRENCE.

AOÛT

Dimanche 25 août	A	Épluchette de blé d'inde à Ste-Rosalie. Guide Pierre St-Onge. P. 15
---------------------	---	---

SEPTEMBRE

Dimanche 8 septembre	E	Parc de la Yamaska. Guide : Alain Deschamps. P. 16
Samedi 14 septembre	E	Les limicoles de Sainte-Martine et d'ailleurs. Guide : Michel Bertrand. P. 16
Samedi 28 septembre	E	Refuge Marguerite-D'Youville / Ile St-Bernard. Guide : Daniel Ouellette. P. 16

OCTOBRE

Samedi 12 octobre	E	Parc de Cap Tourmente. Guide Pierre St-Onge. P.17
<i>Mercredi</i> 23 octobre	C	<i>Soirée de trois voyages : l'Abitibi, Cape May et la région du canal de Panama. Conférenciers : Gilles Ethier, Michel Gauthier et Sylvie Robert. P. 21</i>
Samedi 19 octobre	E	Bassin de Chambly et Richelieu. Guide : Michel Bertrand. P. 17
Samedi 26 octobre	E	Maplegrove, marais de Saint-Étienne, Saint-Louis-de-Gonzague et marais de Saint-Timothée. Guide: Gilles Ethier. P.17

NOVEMBRE

Samedi 2 nov.	E	Matinée à l'Île St-Hélène. Guide : Daniel Ouellette P. 17
<i>Mardi</i> 12 nov.	C	<i>Le suivi des oiseaux à l'échelle locale, régionale et continentale Conférencier : Jean François Giroux P. 22</i>
Samedi 23 nov.	E	Bassin de Chambly et le long du Richelieu. Guide : Jean-Marc Béliveau. P. 17
Samedi 30 nov.	E	Boisé Papineau à Laval. Guide: Chuck Kling. P. 18

DÉCEMBRE

<i>Mercredi</i> 4 déc.	C	<i>Un réseau fascinant d'oiseaux utilisateurs de bois mort et sénescents en forêt boréale! Conférencier : Pierre Drapeau P. 23</i>
Samedi 7 déc.	E	Aéroport de St-Hubert et rangs de Varennes. Guide André Provost. P. 18
Dimanche 15 déc.	A	RON Recensement des Oiseaux de Noël P. 19

QUELQUES RÈGLES DE PRUDENCE LORS DES EXCURSIONS

- Ne rien laisser à la vue à l'intérieur de l'automobile lorsqu'elle est stationnée et d'objets de valeur dans le coffre de l'auto (caméra, jumelles, télescope)
- Si vous prévoyez laisser des objets de valeur dans le coffre, faites-le avant d'arriver à l'endroit où vous laisserez votre voiture. Les voleurs surveillent les stationnements pour ensuite aller voler ces objets durant votre absence.



Au plaisir de vous rencontrer aux activités.

*Vos suggestions sont toujours les bienvenues – faites-le lors des conférences ou par courriel à :
ornitho_longueuil@hotmail.com . Merci.*

Bulletin du Club d'ornithologie de Longueuil
Adresse de retour :
CP 21099, CSP Jacques-Cartier J4J 5J4

FORMULAIRES D'ABONNEMENT



 **Club d'ornithologie de Longueuil** 
Formulaire d'adhésion/renouvellement/changement d'adresse

Date _____ JJ/MM/AA Noms _____ Prénoms _____

No et rue _____ Nouveau membre
Ville _____ Province _____ Changement d'adresse
Code postal _____ Téléphone _____ Renouvellement

SVP m'inscrire au forum CyberCOL (adresse courriel nécessaire)
Courriel : _____

Je préfère consulter le bulletin *Le Chardonneret* uniquement en version électronique.

Vous avez entendu parler de nous par : ___ publicité ___ lors d'une excursion ___ lors d'une conférence.

Adhésion couvrant une période de 12 mois
25,00 \$ Individuel 30,00 \$ Familial Chèque à l'ordre du **Club d'ornithologie de Longueuil**
Faites parvenir ce formulaire à :
Club d'ornithologie de Longueuil
CP 21099, CSP Jacques-Cartier, Longueuil, Québec, J4J 5J4



COUPON D'ABONNEMENT POUR LA REVUE QUÉBEC OISEAUX

Nom _____ **Prénom** _____
Adresse _____
Ville _____ **Province** _____ **Code postal** _____

pour un an 22,95 \$ (taxes comprises) pour deux ans 42,95 \$ (taxes comprises)

Joindre un chèque à l'ordre de **Québec Oiseaux** et poster à :
Service des abonnements, 4545 av. Pierre-De Coubertin, C.P. 1000, succ.. M, Montréal (QC), H1V 3R2
* L'abonnement commencera avec le premier numéro publié après la réception de ce coupon

Club d'ornithologie de Longueuil