



Photo: Luc Roseberry

Trogon de Cuba

À la découverte des oiseaux de Cuba Récit de voyage

PAR JOCELYNE CAMIRAND
PHOTOS DE LUC ROSEBERRY
page 6

>>> **Grand Défi QuébecOiseaux** <<<

La SBM souhaite former une ou des équipes
(voir détails en page 15)

Contact : Réjean Duval
loup70gris@gmail.com / 514-327-0650

Le mot du rédacteur

Cet hiver, qui ne montre à peu près aucun signe de vouloir relâcher son emprise, restera sans doute longtemps gravé dans les mémoires. À cette époque de l'année où normalement les premiers migrateurs sont le point de mire, ce sont plutôt les images de monstrueux bancs de neige, tels qu'on n'en avait plus vus depuis les années 1970, qui s'offrent à nos yeux et que nous reliaient les médias. Ici c'est la porte d'entrée d'une résidence qui, une fois ouverte, dévoile un mur de neige aussi haut que l'embrasure et sur lequel le battant a laissé son empreinte. Là c'est un dépotoir à neige, qu'on aperçoit en arrière-plan d'un alignement d'immeubles à logements et qu'il surplombe à la manière d'un massif montagneux. Partout, ce sont ces modestes unifamiliales qui de la rue se dérobent aux regards, trahies seulement par ce qui parvient à dépasser, le plus souvent la cheminée. Le déblaiement des toitures, rendu nécessaire par les accumulations incessantes, a transformé certaines de ces demeures en véritables iglous: la lumière n'y pénètre plus guère que par les fenêtres des murs pignons – et encore...

Avec tout ça, on ne se surprendra pas que la liste hivernale que compile Yves Gauthier soit l'une des moins bien garnies: 2018-2019 se classe 13^e sur 19 avec 165 espèces d'oiseaux seulement. Pour la personne qui, comme moi, a vu neiger quand même déjà pas mal, toute cette débauche de flocons commence à bien faire! Heureusement, il est prévu qu'au moment où vous aurez votre Bio-Nouvelles entre les mains, je me trouve non plus au Québec, mais en Jamaïque! À observer bien évidemment les oiseaux. Pour vous donner un avant-goût de ce que je vous relaterai peut-être à mon retour, lisez l'article que Jocelyne Carmirand nous a préparé sur Cuba, et admirez les espèces endémiques qu'y a photographiées Luc Roseberry, à commencer par le fameux Trogon de Cuba, qui orne la couverture.

D'ici à ce que toute cette neige fonde...

Hugues Brunoni
Rédacteur en chef

DANS CE NUMÉRO

- | | | | |
|---|---|---|----|
| 2 | Nouvelles de la Société
Mot de la présidente | Cuba
À la découverte des oiseaux | 6 |
| 3 | Compilation des observations
décembre 2018 à février 2019 | Calendrier des activités
Rencontres et sorties du printemps | 10 |

SERVICE AUX MEMBRES DE LA SBM

Par courriel: sbm.nature@gmail.com
Par téléphone: Daniel Mercier (514-766-4272)

PROCHAINE DATE DE TOMBÉE : 7 JUIN 2019

Articles, photos, publicité

hugues.brunoni@cgocable.ca / 819-693-2991

La SBM a besoin de vos dons !

La SBM est enregistrée comme organisme de bienfaisance. En faisant un don à la société, vous êtes en mesure de récupérer un crédit d'au moins 35% sur votre déclaration de revenu. Un reçu vous sera envoyé avec votre bulletin Bio-Nouvelles à la fin de l'année. Vos dons seront très appréciés. La SBM ne reçoit aucune subvention et fonctionne grâce aux cotisations et aux dons de ses membres.

Merci de votre générosité!

Bio-Nouvelles

Le Bio-Nouvelles est l'organe d'information des membres de la Société de biologie de Montréal et est publié quatre fois par année.

Rédacteur en chef

Hugues Brunoni

Collaborateurs à ce numéro

Béatrice Bellocq
Jocelyne Camirand
Danièle Dumontet

Daniel Mercier
Luc Roseberry

Dépôt légal – 2^e trimestre 2019
Bibliothèque nationale du Canada
Bibliothèque nationale du Québec
ISSN 0319-3446

Première année de publication: 1972
>> **Prochaine date de tombée** <<
7 juin 2019



SOCIÉTÉ DE
BIOLOGIE DE
MONTRÉAL

Fondée en 1922, la Société de biologie de Montréal est un organisme sans but lucratif qui regroupe les personnes intéressées à la biologie et aux sciences naturelles. Elle a pour mission de faire découvrir, comprendre et aimer la nature au grand public par la vulgarisation des sciences naturelles et l'immersion dans la nature.

Présidente

Béatrice Bellocq (514-251-7912)

Vice-président

Daniel Rivest (514-529-6064)

Trésorier

Daniel Mercier (514-766-4272)

Secrétaire

Monique Hénaut (514-484-6146)

Conseillers

Danièle Dumontet (514-354-9230)

Réjean Duval (514-327-0650)

Lyne Picard (514-778-5307)

Luc Roseberry (514-991-5827)

Liliane Tessier (514-322-6298)

Angela Vera Concha (514-549-6485)

Affiliations

- Réseau québécois des groupes écologistes (RQGE)
- Regroupement QuébecOiseaux
- Société Provancher
- Union québécoise de réhabilitation des oiseaux de proie (UQROP)

Tarifs d'abonnement à la SBM

Individu 30 \$
Famille 45 \$
Étudiant 15 \$
Institution 100 \$

Ces tarifs représentent le coût d'une adhésion annuelle, taxes comprises. Faites votre chèque à l'ordre de la Société de biologie de Montréal.

SOCIÉTÉ DE BIOLOGIE DE MONTRÉAL

4101, rue Sherbrooke Est
Montréal (Québec) H1X 2B2

Support aux membres

Daniel Mercier (514-766-4272)

<http://sbmnature.org/>

sbm.nature@gmail.com

NOUVELLES DE LA SOCIÉTÉ

Mot de la présidente



Encore une fois beaucoup d'actions pour la SBM et de changement au sein du conseil administratif (CA)!

Après la mise en place du CA, voici la nouvelle équipe du CA de la SBM :

Exécutif

Béatrice Bellocq : présidente et COSBM.

Daniel Rivest : vice-président et conférences.

Daniel Mercier : trésorier, support aux membres.

Monique Hénaut : secrétaire, PV.

Conseillers

Danièle Dumontet : fichier des membres et préparation de l'envoi du *Bio-Nouvelles*.

Réjean Duval : correction de l'infolettre et du *Bio-Nouvelles*.

Lyne Picard : jumelage pour les PV et correction de l'infolettre et du *Bio-Nouvelles*.

Luc Roseberry : site internet, Facebook et l'infolettre.

Liliane Tessier : courrier et préparation de l'envoi du *Bio-Nouvelles*.

Angela Vera Concha : groupe de discussion.

Une très belle équipe et qui déborde de projets.

Comme vous le savez, on a un besoin criant de moniteurs. Cela fait plus d'un an qu'Huguette nous mentionne qu'elle veut prendre sa retraite en tant que monitrice et c'est son dernier tour de piste. Après ce calendrier, elle tire sa révérence comme monitrice. Pendant plus de 20 ans elle a guidé et organisé moult et moult sorties, au début en tandem avec Géraldine et après avec moi. Merci à toi, ce fut très agréable de te côtoyer et de partager tous ces beaux moments passés ensemble sur le terrain. Ta joie de vivre et ton enthousiasme vont nous manquer. Bonne retraite ! tu l'as bien méritée.

Donc, tout cela pour dire qu'on a un grand besoin de relève autant en ornithologie qu'en botanique, entomologie, herpétologie ou tout autre sujet qui touche les sciences de la nature.

Et Pierre André nous offre une conférence pour les futurs moniteurs : comment guider et planifier une excursion en nature, de la planification au bilan de la sortie. Vous pouvez voir le

détail dans le *Bio-Nouvelles*, 17 avril 2019 à 19h à l'UQAM. C'est ouvert à tous, ce n'est pas nécessaire d'être un expert ni d'être un spécialiste en oiseaux ou autres, il y a des guides d'identification pour cela.

Par contre, s'il y a des lieux que vous affectionnez particulièrement et qui offrent des milieux ou habitats digne d'intérêts : boisé, forêt, parc, marais, rives ou autres et que cela vous tente de vous impliquer, ne soyez pas timides.

C'est une belle occasion qui s'offre à vous et il y a de la place pour tous.

Méli-Mélo

Comme vous pouvez le constater, il y a quelques petits changements dans le *Bio-Nouvelles*, le rapport des activités et des observations a été remplacé par le feuillet des espèces observées. La compilation est faite directement sur le feuillet, de saison en saison. Sinon, vous pouvez trouver le détail des compilations directement sur notre site internet dans l'onglet « Publication » : « Rapports ornithologiques ».

Vous avez sûrement remarqué que la SBM s'est dotée d'une infolettre qui semble être grandement appréciée. Une très belle initiative de Luc Roseberry.

Pour la cabane à sucre, malheureusement elle n'aura pas lieu. On a opté plutôt pour une table champêtre, soit en été ou à l'automne, pour pouvoir profiter pleinement du site.

Si vous avez des endroits à nous suggérer, cela serait intéressant.

En dernier lieu, nous tenons à féliciter et remercier M^{me} Monique Hénaut qui a reçu le Certificat de la bénévole de l'année 2018-2019, émis par le Gouvernement du Québec pour son implication et son dévouement au sein de la Société de biologie de Montréal depuis plus de 20 ans. Une autre figure marquante de la SBM, travaillant dans l'ombre mais toujours là, discrète et fidèle au poste. Merci à toi, une autre Dame d'exception qui a contribué à faire de la SBM, ce qu'elle est.

Et pour finir, une Bonne Nouvelle ! L'entente de partenariat UQAM-SBM vient tout juste d'être signée.

On boucle la boucle...

Bons oiseaux et bon printemps

Béatrice

Béatrice Bellocq
présidente

NOUVEAUX MEMBRES DE LA SBM

Nous avons le plaisir d'accueillir au sein de la SBM :

François Pichette, Marjorie Jean Pierre et Catherine Gionet-Pichette ; Johanne Lefebvre et Bradford Smith ; Louise Boucher ; Serge Rochon et Josée Boyer ; Thomas Deleuil ; David Bird.



ESPÈCES OBSERVÉES EN 2018 - 2019

h=hiver (décembre, janvier, février); p=printemps (mars à mai); e=été (juin, juillet); a=automne (août à novembre)

Oie nieuse	Fou de Bassan	Bécasseau de Baird	Nyctale de Tengmalm	-Mésange à tête noire	Paruline à tête cendrée
Oie des neiges	Cormoran à aigrettes	Bécasseau à bec large	Petite Nyctale	Mésange à tête brune	Paruline à poitrine baie
Hyb. O. de Ross x des neiges	Grand Cormoran	Bécasseau violet	Engoulevent d'Amérique	Mésange bicolor	Paruline à gorge orangée
Bemache cravant	Butor d'Amérique	Bécasseau variable	Engoulevent bois-pourri	Sittelle à poitrine rousse	Paruline à flancs marron
Bemache du Canada	Petit Blongios	Bécasseau à échasses	Martinet ramoneur	Sittelle à poitrine blanche	Paruline rayée
Bemache nomette	Grand Héron	Combatant varié	Colibri à gorge rubis	Grimpeur brun	Paruline bleue
Cygne tuberculé	Grande Aigrette	Bécassin roux	Martin-pêcheur d'Amérique	Troglodyte familier	Paruline à couronne rousse
Cygne siffleur	Aigrette neigeuse	Bécassin à long bec	Pic à tête rouge	Troglodyte des forêts	Paruline à croupion jaune
Canard branchu	Aigrette garzette	Bécassine de Wilson	Pic à ventre roux	Troglodyte à bec court	Paruline à gorge noire
Canard chipeau	Phalarope de Wilson	Bécasse d'Amérique	Pic maculé	Troglodyte des marais	Paruline du Canada
Canard siffleur	Phalarope à bec étroit	Phalarope à bec large	Pic mineur	Troglodyte de Caroline	Paruline à calotte noire
Canard d'Amérique	Phalarope à bec étroit		Pic chevelu	Gobemoucheon gris-bleu	Tohi à flancs roux
Canard noir	Héron vert	Mouette tridactyle	Pic à dos rayé	Bruant hudsonien	Bruant familier
Canard colvert	Héron gris	Mouette à bec courbé	Pic à dos noir	Bruant des plaines	Bruant des champs
Sarcelle à ailes bleues	Bihoreau gris	Mouette à bec droit	Pic flamboyant	Bruant des prés	Bruant vespéral
Canard souchet	Canard à face blanche	Mouette à bec large	Grand Pic	Bruant de l'Est	Bruant sauterelle
Canard pilet	Ibis à face blanche	Mouette à bec courbé	Crécerelle d'Amérique	Grive fauve	Bruant de Henslow
Sarcelle d'hiver	Canard à bec rouge	Mouette à bec droit	Faucon émerillon	Grive à joues grises	Bruant de Le Conte
Fuligule à dos blanc	Balbuzard pêcheur	Mouette à bec large	Faucon gerfaut	Grive à dos olive	Bruant de Nelson
Fuligule à tête rouge	Pygargue à tête blanche	Mouette à bec courbé	Faucon pèlerin	Grive solitaire	Bruant fauve
Fuligule à collier	Busard des marais	Mouette à bec droit	Moucherolle à cotés olive	Grive solitaire	Bruant chanteur
Fuligule milouman	Epervier brun	Mouette à bec droit	Plou de l'Est	Grive à dos olive	Bruant de Lincoln
Petit Fuligule	Epervier de Cooper	Mouette à bec droit	Moucherolle à ventre jaune	Grive à dos olive	Bruant des marais
Eider à tête grise	Autour des palombes	Mouette à bec droit	Moucherolle des aulnes	Grive à dos olive	Bruant à gorge blanche
Eider à duvet	Busse à épaulètes	Mouette à bec droit	Moucherolle des saules	Grive à dos olive	Bruant à couronne blanche
Arlequin plongeur	Petite Busse	Mouette à bec droit	Moucherolle tchébec	Grive à dos olive	Junco ardoisé
Macreuse à front blanc	Busse à queue rousse	Mouette à bec droit	Moucherolle phébé	Grive à dos olive	Piranga écaillée
Macreuse brune	Busse pattue	Mouette à bec droit	Tyrann huppé	Grive à dos olive	Cardinal rouge
Macreuse à bec jaune	Aigle royal	Mouette à bec droit	Tyrann titri	Grive à dos olive	Cardinal à poitrine rose
Harette kakawi	Râle jaune	Mouette à bec droit	Pie-grièche migratrice	Grive à dos olive	Passerin indigo
Petit Garrot	Râle de Virginie	Mouette à bec droit	Pie-grièche grise	Grive à dos olive	Dickcissel d'Amérique
Garrot d'Islande	Râle de Caroline	Mouette à bec droit	Vireo à gorge jaune	Grive à dos olive	Goglu des prés
Harle couronné	Maroulette de Caroline	Mouette à bec droit	Vireo à tête bleue	Grive à dos olive	Carouge à épaulètes
Grand Harle	Gallinule d'Amérique	Mouette à bec droit	Vireo mélodieux	Grive à dos olive	Stumelle des prés
Harle huppé	Foulque d'Amérique	Mouette à bec droit	Vireo de Philadelphie	Grive à dos olive	Carouge à tête jaune
Érismature rousse	Grue du Canada	Mouette à bec droit	Vireo aux yeux rouges	Grive à dos olive	Quiscale rouilleux
Perdrix grise	Pluvier argenté	Mouette à bec droit	Mésangeai du Canada	Grive à dos olive	Quiscale bronzé
Gélinotte huppée	Pluvier bronzé	Mouette à bec droit	Geai bleu	Grive à dos olive	Vacher à tête brune
Tétrás du Canada	Pluvier semipalmé	Mouette à bec droit	Cornelle d'Amérique	Grive à dos olive	Oriole de Baltimore
Lagopède des saules	Pluvier siffleur	Mouette à bec droit	Grand Corbeau	Grive à dos olive	Oriole des vergers
Tétrás à queue fine	Pluvier kildir	Mouette à bec droit	Alouette hausse-col	Grive à dos olive	Durbec des sapins
Dindon sauvage	Chevalier grivelé	Mouette à bec droit	Hirondelle noire	Grive à dos olive	Roselin pourpré
Plongeon catmarin	Chevalier solitaire	Mouette à bec droit	Hirondelle bicolor	Grive à dos olive	Roselin familier
Plongeon huard	Grand Chevalier	Mouette à bec droit	Hirondelle à ailes hérisées	Grive à dos olive	Bec-croisé des sapins
Grèbe à bec bigarré	Chevalier semipalmé	Mouette à bec droit	Hirondelle de rivage	Grive à dos olive	Sizerin flammé
Grèbe esclavon	Petit Chevalier	Mouette à bec droit	Hirondelle à front blanc	Grive à dos olive	Sizerin blanchâtre
Grèbe jougris	Maubèche des champs	Mouette à bec droit	Hirondelle rustique	Grive à dos olive	Tairin des pins
Fulmar boréal	Courlis confieu	Mouette à bec droit		Grive à dos olive	Chardonneret jaune
Puffin majeur	Barge hudsonienne	Mouette à bec droit		Grive à dos olive	Gros-bec errant
Puffin fuligineux	Barge maibrée	Mouette à bec droit		Grive à dos olive	Moineau domestique
Puffin des Anglais	Chouette rayée	Mouette à bec droit		Grive à dos olive	
Océanite de Wilson	Bécasseau maubèche	Mouette à bec droit		Grive à dos olive	
Océanite cul-blanc	Bécasseau sanderling	Mouette à bec droit		Grive à dos olive	
	Bécasseau semipalmé	Mouette à bec droit		Grive à dos olive	
	Bécasseau d'Alaska	Mouette à bec droit		Grive à dos olive	
	Bécasseau minuscule	Mouette à bec droit		Grive à dos olive	
	Bécasseau à croupion blanc	Mouette à bec droit		Grive à dos olive	



REGROUPEMENT
Québec Oiseaux

CODE DE CONDUITE

Certaines activités humaines causent suffisamment de torts aux oiseaux sauvages sans que des comportements irresponsables de la part de ceux qui observent ou photographient les oiseaux ne contribuent à aggraver la situation. Le Regroupement Québec Oiseaux invite donc toute personne qui observe ou photographie les oiseaux à suivre les recommandations du présent Code de conduite, qui vise à protéger les oiseaux et leurs habitats ainsi qu'à préserver la popularité et la réputation du loisir ornithologique.

On doit éviter de déranger les oiseaux.

IL EST DONC ESSENTIEL DE :

- ☞ ... ne pas effrayer ou pourchasser les oiseaux, ni les exposer au danger;
- ☞ ... ne pas importuner les oiseaux pendant qu'ils se reposent, en particulier les oiseaux nocturnes durant le jour;
- ☞ ... ne pas s'approcher des nids, ni perturber les oisillons ou leurs parents;
- ☞ ... ne pas utiliser d'enregistrements sonores, ni imiter la voix des oiseaux lorsqu'ils sont en période de reproduction ou lorsque les conditions risquent de leur être néfastes;
- ☞ ... ne pas amener chiens ou chats aux endroits fréquentés par les oiseaux.

On doit préserver les habitats des oiseaux.

IL EST DONC ESSENTIEL DE :

- ☞ ... demeurer dans les sentiers;
- ☞ ... ne pas endommager la végétation;
- ☞ ... ne pas déranger ni altérer les abords et le camouflage des nids;
- ☞ ... ne pas laisser de déchets, même biodégradables, ailleurs qu'aux endroits prévus à cette fin.

On doit respecter les propriétés privées et publiques.

IL EST DONC ESSENTIEL DE :

- ☞ ... respecter les directives affichées;
- ☞ ... obtenir la permission avant d'entrer sur une propriété privée;
- ☞ ... laisser les entrées et les passages dégagés;
- ☞ ... refermer les barrières et ne pas altérer les clôtures;
- ☞ ... ne pas déranger les animaux de ferme ni piétiner les cultures;
- ☞ ... communiquer vos observations aux personnes qui vous ont permis d'accéder à leur propriété.

On doit respecter les autres.

IL EST DONC ESSENTIEL DE :

- ☞ ... réduire les bruits incommodants, comme ceux des portières d'auto;
- ☞ ... parler à voix basse et restreindre les conversations au minimum;
- ☞ ... permettre à chacun d'observer les oiseaux et aider les personnes moins expérimentées;
- ☞ ... traiter les autres avec courtoisie;
- ☞ ... faire connaître ou rappeler les recommandations de ce Code de conduite, au besoin.

On doit faire preuve de discernement avant de diffuser la présence d'un oiseau.

IL EST DONC ESSENTIEL DE :

- ☞ ... bien évaluer si l'oiseau peut tolérer le dérangement causé par une affluence, en particulier en période de reproduction;
- ☞ ... bien évaluer si le site peut supporter une affluence de façon convenable et sécuritaire;
- ☞ ... ne pas divulguer la présence d'un oiseau qui se trouve sur un terrain privé sans avoir informé le propriétaire de l'affluence que cela risque d'entraîner et sans avoir obtenu son autorisation;
- ☞ ... ne pas hésiter à demander conseil à des personnes plus expérimentées avant de prendre la décision de diffuser la présence de l'oiseau.



4545 Pierre-De Coubertin, C. P. 1000, succ. M
Montréal (Québec) H1V 3R2
514 252-3190 • 1 888 OISEAUX (647-3289)
www.quebecoiseaux.org

Cuba

À la découverte des oiseaux



Todier
de Cuba

par **Jocelyne Camirand**
photos de **Luc Roseberry**

Pour de très nombreux Québécois, Cuba évoque une semaine à la plage dans un tout inclus. Mais pour nous deux SBMistes, c'est aussi une occasion d'être dans la nature dans ce pays à la faune et à la flore exotique, et la plus grande île des Antilles.

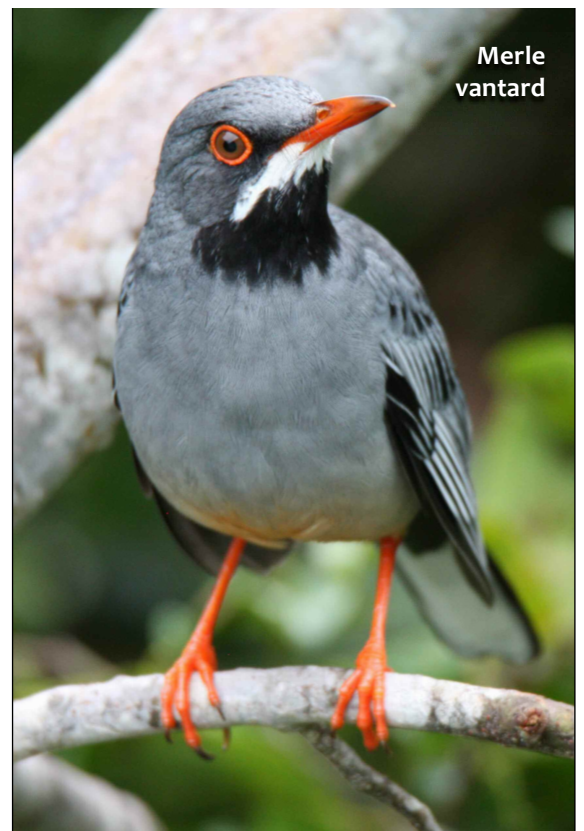
C'est dans cet esprit que nous sommes partis à la fin novembre 2018. Notre destination : la province d'Holguín (au sud-est de l'île) dans un hôtel situé près d'une plage de sable fin et aux eaux turquoise ; mais choisi surtout pour sa proximité avec différents habitats qui nous paraissaient propices à l'observation d'oiseaux (mangroves, lagune, rivière, forêt et boisés, une région rurale parsemée de collines et de montagnes). Notre objectif bien modeste : tout simplement explorer les environs et découvrir par nous-même les oiseaux de la région, tout en nous reposant dans notre tout inclus.

Des oiseaux à découvrir

Pour l'ornithologue amateur, Cuba offre un bon potentiel. Près de 400 espèces d'oiseaux y sont présentes, dont bon nombre sont assez abondantes. Le voyage s'annonce donc prometteur.

Nous pouvons y rencontrer, bien sûr, les oiseaux qui résident à Cuba à l'année (153 espèces). Parmi ceux-ci, environ 25 espèces sont endémiques (c'est-à-dire qu'elles sont observées uniquement sur l'archipel de Cuba) ; s'ajoutent une vingtaine d'espèces observées également sur l'une ou l'autre des autres îles des Antilles (espèces endémiques régionales). Les oiseaux endémiques sont des vedettes toujours très courues par les amateurs.

Notre voyage se déroulant à la fin novembre, nous pouvons aussi y rencontrer les migrateurs de l'hémisphère nord qui résident à Cuba pour l'hiver (142 espèces), dont plusieurs espèces qui se rencontrent également au



Merle
vantard

Québec. Ils sont présents à Cuba en général de novembre à février, soit entre la migration d'automne (septembre-octobre) et du printemps (mars-mai).

Les oiseaux de tous les jours autour de l'hôtel

Premier jour de voyage. Dès que nous descendons de l'avion, nous comprenons que la faune ailée est très différente ici de celle du Québec, même si certaines espèces nous sont familières. C'est la saison sèche dans ce pays au climat tropical. En route vers notre hôtel, nous avons vu plus d'une cinquantaine d'Urubus à tête rouge planant en cercle. Ces «vautours», on le sent, sont à l'aise dans la grande chaleur de la plaine.

Tous les jours dès le lever du soleil, nous commençons à explorer les environs à la recherche des oiseaux : à arpenter le terrain de l'hôtel, explorer les petites routes, les sentiers, les chemins de ferme, les sentiers près de la plage. Au cours de ces randonnées, nous avons vu fréquemment certaines espèces qui nous sont devenues familières.

Mentionnons d'abord le Merle vantard (photo), un oiseau très coloré qui aimait bien se tenir dans le boisé près de notre chambre. Ce merle commun à Cuba n'en est pas moins élégant avec son bec et ses pattes rouge. Cet oiseau (endémique des Antilles) comprend une sous-espèce cubaine (marquée d'orange clair sur le ventre).

Nous avons pu observer amplement aussi le comportement du Moqueur polyglotte, un oiseau peu commun chez nous. Ils étaient littéralement partout : perchés bien à la vue et faisant entendre leur répertoire d'imitateur. Nous avons vu aussi fréquemment l'Émeraude de Ricord, un beau colibri vert émeraude à la queue fourchue. Endémique, il fréquentait entre autres les



Zéna à tête rayée

fleurs d'hibiscus des jardins de l'hôtel et attirait les regards émerveillés des touristes. Nous avons vu aussi le magnifique Zéna à tête rayée, un oiseau aux couleurs vives qu'on a vu souvent, mâle et femelle, en train de se régaler dans les arbres fruitiers (photo). Cet oiseau endémique des Antilles visite à l'occasion le sud de la Floride. Trois espèces de Colombidés étaient aussi communes : la Tourterelle à ailes blanches, la Tourterelle turque et la Colombe à queue noire (trois espèces qu'on peut voir aussi en Floride).

Nous avons aussi retrouvé à Cuba nos jolies parulines qui y séjournent pendant l'hiver. Une joie en ce mois de novembre (si gris à Montréal). Et elles y étaient fort nombreuses : Parulines des ruisseaux, noir et blanc, masquée, flamboyante, à collier, jaune, bleue, etc. Mentionnons en particulier la Paruline à gorge jaune, commune là-bas, mais très rare au Québec. Aussi, les Parulines tigrée et à couronne rousse qui étaient omniprésentes.

Le plumage des parulines étant varié en hiver, il n'était pas toujours facile de les identifier. D'ailleurs nous avons mis un certain temps avant de reconnaître la Paruline à couronne rousse (de l'Ouest), car là-bas elle ne porte pas sa couronne ! Et elle est littéralement partout. Si familière que nous l'avons surnommée «Notre ti-pipit de Cuba». Un petit oiseau brunâtre souvent au sol, reconnaissable à son hochement de queue et à ses sous-caudales jaunes !

Nos oiseaux quotidiens comptaient aussi de nombreux oiseaux noirs, souvent vus en groupes (tous de la famille des Icteridés). Ils ne présentaient pas moins d'intérêt, trois espèces étant endémiques. D'abord le Petit Carouge, un oiseau assez semblable à notre Carouge à épaulettes, mais dont l'épaulette ocre est difficilement visible ; ensuite le Quiscale noir, un grand quiscale à la queue en forme de «V», lui aussi endémique des Antilles ; tandis que le Quiscale violet ne se retrouve qu'à Cuba. De la même famille, le Vacher luisant (dont la femelle est brune) était aussi vu en grands groupes ; un oiseau commun en Amérique du Sud qui s'est répandu dans les Antilles (et vu aussi maintenant au sud des États-Unis).

Un autre oiseau noir, l'Ani à bec lisse, est aussi commun à Cuba, dans les Antilles et en Amérique du Sud (et vu aussi à la pointe sud de la Floride). De la même famille que nos coulicous et plutôt laid, il a un étrange bec de perroquet. On l'a vu parfois en petit groupe ; un individu mangeait des papillons.

Les oiseaux de la lagune

Nous visitons quotidiennement une grande lagune située à environ un kilomètre de notre chambre. Une splendeur ! De préférence au petit matin avant que les garde-bœufs ne quittent leur dortoir pour aller faire leur travail... garder leurs bœufs. C'est en effet le dortoir de nombreuses espèces d'échassiers. Les grands échassiers blancs y sont tous présents : Aigrette neigeuse et Héron garde-bœufs en grand nombre, Grande Aigrette, et aussi l'Aigrette bleue immature qui est blanche (reconnaissable à son bec est gris à la pointe foncée).

Tôt un matin, j'en ai compté environ soixante-dix perchés dans les arbres sur un îlot, ou dans l'eau peu profonde. Étaient aussi présents : la magnifique Aigrette tricolore que nous avons vu souvent en train de pêcher (photo), l'Aigrette bleue adulte, plusieurs Hérons verts, et aussi notre bien connu Grand héron. Ces oiseaux étaient nombreux à la lagune et peu farouches se



Aigrette tricolore

sachant protégés. Ils se laissaient admirer de très proches, ignorant les touristes. Quel spectacle !

On y retrouvait aussi plusieurs Gallinules d'Amérique (qui y nichent à l'année), des Sarcelles à ailes bleues (migratrices), un Martin-pêcheur d'Amérique (hivernant), ainsi que le Râle tapageur qui faisait en effet un drôle de tapage dans le calme matinal. Cette espèce, fréquente dans les marais salés et les mangroves, se reproduit à l'année à Cuba. Elle est visible aussi localement sur la côte est américaine.

Non loin de la lagune nous avons aussi pu voir le Bihoreau violacé, un héron nocturne résident commun des mangroves et des vasières. En après-midi un immature (brun) dormait perché. Le soir nous avons croisé sur la plage un adulte qui semblait très

actif. Cette espèce est aussi présente dans le sud-est des États-Unis. Pour nous, c'était une belle observation.

Dans une mare d'eau peu profonde à proximité, nous avons pu admirer souvent des petits groupes de divers limicoles qui s'observent au Québec: Petit chevalier, Chevalier grivelé (en plumage d'hiver), Pluvier kildir, Tournepierre à collier (en plumage d'hiver), Bécasseau minuscule, et la très gracieuse Échasse d'Amérique, cette dernière rarement vue dans le nord-est de l'Amérique du Nord. Sans parler des nombreuses parulines vues aux alentours, dont la belle Paruline des ruisseaux.

Cette lagune attire aussi une espèce bien connue des SBMistes et facilement identifiable ... l'ornithologue amateur ! C'est donc là très tôt le matin que nous avons rencontré des passionnés avec qui échanger sur les espèces vues et où les trouver. Parmi eux, un couple venu d'Angleterre avec qui nous avons fait deux sorties en compagnie d'un guide ornithologue cubain. Cela nous a permis de visiter d'autres habitats (chemins de ferme, étangs pour les bestiaux, collines...) et de voir d'autres espèces, endémiques en particulier.



Petits-ducs de Cuba

À la rencontre des vedettes: les oiseaux endémiques de Cuba

Pour tout passionné, les oiseaux endémiques sont des vedettes. Grâce à notre guide, nous sommes allés à la rencontre du fameux Trogon de Cuba (qui fait la une de cette édition du *Bio-Nouvelles*), l'emblème aviaire cubain, un oiseau aux couleurs vives qui rappellent celles du drapeau national. Calme, nous avons pu l'écouter longuement chanter tandis qu'un autre, invisible, lui répondait: «toco-toco-tocoro-tocoro». Une autre belle observation. C'est le seul représentant de la famille des trogons présent sur l'île.

Notre guide nous a aussi permis de voir deux espèces endémiques de la famille des hiboux. D'abord la Chevêchette de Cuba, un hibou très petit avec de grands yeux jaunes. Et aussi un adorable couple de Petits-ducs de Cuba, oiseaux nocturnes que



Chillina
d'Oriente

nous avons quelque peu dérangés pour qu'ils sortent un peu de leur tronc d'arbre (photo). Sans notre guide, qui les connaissait bien, nous ne les aurions jamais trouvés.

Parmi les autres espèces endémiques de Cuba identifiées, on compte le Pic poignardé, un beau pic au dos vert et au ventre jaune; le Gobemoucheron de Cuba (assez semblable à notre Gobemoucheron gris-bleu); le Petit-chanteur de Cuba (un petit oiseau de 11,5 cm qui est si joli qu'il est capturé pour être mis en cage); le Tyran de La Sagra; et aussi la Chillina d'Oriente, une espèce présente uniquement dans l'est de l'île, que je rêvais de voir (photo).

Certaines espèces endémiques sont assez répandues et assez facilement visibles pour l'amateur, même sans l'aide d'un guide local. Ainsi nous avons rencontré le magnifique Todier de Cuba, un véritable petit bijou aux couleurs vives (photo) de la taille d'un roitelet. Calme il s'est laissé facilement admirer.

Sur les chemins à proximité de l'hôtel, nous avons aussi rencontré le Tacco de Cuba, un oiseau à la remarquable queue, plus grand et plus coloré que nos coulicous (dont il est un très proche parent). Nous avons également trouvé deux Orioles de Cuba. Mais notre plus grande fierté a été de découvrir un Engoulevent peut-on-voir. Cet oiseau nocturne (plus sombre que l'Engoulevent d'Amérique) dormait calmement dans un cactus arbustif. Même s'il est assez fréquent à Cuba, il n'avait pas été observé dans les environs et est vite devenu le point de mire.

Autres belles observations

Parmi nos belles observations, nous aimons nous rappeler aussi certaines espèces endémiques, ou d'autres que nous voyons peu au Québec ou aux États-Unis. Parmi elles: le Dendrocygne des Antilles, un oiseau vulnérable à Cuba, habitant des mangroves et marécages; ainsi que le Tyran tête-police (que nous avons vu très fréquemment), tous deux nicheurs à Cuba et endémiques aux Antilles. Mentionnons aussi le Tiaris grand-chanteur, un joli petit oiseau (de la famille des fringillidés) au masque jaune qui

est répandu en Amérique centrale et du Sud et dans les Antilles et qui se nourrit au sol des graines de graminées. Nous retenons aussi les Grèbes minimes, le plus petit des grèbes, assez communs à Cuba (présent en Amérique centrale et du Sud, et vu rarement au sud des É.-U.); le Capucin damier, un joli petit oiseau introduit qui est devenu fréquent en milieux ouverts (ex. les champs); le Caracara du Nord, un rapace de la famille des falconidés (vu en Amérique Centrale et dans l'extrême sud des É.-U.). Mentionnons finalement, la Sturnelle des prés (nicheur aussi là-bas) que nous avons vue avec bonheur dans un champs; un oiseau qui est en déclin et menacé au Canada, que nous n'avions pas vu depuis longtemps.

À la plage...

Bien sûr, nous sommes aussi allés nous reposer à la plage après nos longues randonnées. Et cette fois sans jumelles, nous y avons retrouvé sternes, Pélicans bruns, Frégates superbes... Je garderai longtemps en mémoire cette fin d'après-midi où une quinzaine de Tournepierrres à collier sont venus se poser sur la plage entre les touristes allongés et indifférents, picorant dans le sable à toute vitesse, et qui semblaient danser au rythme de la musique cubaine! Nous qui nous donnons tellement de mal pour les voir de loin!

Le mot de la fin

Nous espérons que ce récit vous incitera à apporter vos jumelles et à profiter de votre visite à Cuba pour explorer sa faune et sa flore exceptionnelle. Ce récit ne présente que les principales espèces vues à l'occasion de ce voyage, et n'en donne qu'un aperçu. Nous y avons vu aussi de nombreux papillons, des lézards, un serpent, des poissons colorés; et une région rurale paisible avec ses troupeaux de moutons, ses vaches, ses cochons couchés dans la boue, ses chèvres et aussi ses chevaux, omniprésents serviteurs de l'homme dans cette région.

La végétation y est magnifique et tellement différente de la nôtre. Et je ne peux que penser au frère Marie-Victorin qui s'est passionné pour la botanique et a fait, dès 1937, sept voyages à Cuba. Lui qui avait fondé le Jardin botanique de Montréal en 1931, et, qui avait été un des quatre fondateurs de la SBM en 1922!

Pour en savoir plus

Herbert RAFFAELE, James WILEY, Orlando GARRIDO, Allan KEITH, Janis RAFFAELE (2006). *Les oiseaux des Antilles: guide d'identification*, Éditions Michel Quintin, 231 p. (Traduction de: *Birds of the West Indies* (2003), Princeton University Press).

Nils NAVARRO PACHECO et Ernesto REYES MOURIÑO (2017). *Anotated checklist of the Birds of Cuba*. N°1, 2017 Edition. <https://tinyurl.com/checklistcuba>

Denis LEPAGE (2019). *Liste des oiseaux de Cuba*. Avibase, la base ornithologique mondiale (nomenclature: Clements 2018). <https://tinyurl.com/avibasecuba>

6 avril (samedi)

SORTIE
ORNITHOLOGIQUE

Technoparc de Montréal

Qui n'a pas entendu parler du Technoparc de Montréal?

Un combat que Joël Coutu mène depuis plusieurs années afin de protéger marais et marécages, vestiges de ces milieux humides où foisonnent une multitude d'oiseaux.

Un milieu grouillant de vie, à découvrir!

C'est un rendez-vous à **8h**, au **métro Crémazie** du côté Nord, sous l'autoroute Métropolitaine.

Les frais de **covoiturage** sont de l'ordre de **4\$/auto**, en fonction du kilométrage. Prévoir un **lunch**.



Gaspard Tanguay-Labrosse
514-268-7172
tanguaylabrosse@gmail.com

13 avril (samedi)

SORTIE
ORNITHOLOGIQUE

Cimetière Mont-Royal

Nous arpenterons le cimetière à la recherche de nouveaux migrateurs printaniers tel que bruants, grives, roitelets, etc.

En matinée seulement mais apportez une collation au cas-où.

C'est un rendez-vous à la station de **métro Mont-Royal** à **7h30**.



Roitelet à
couronne
rubis



Réjean Duval
514-327-0650 / 514-475-6900 (cell)
loup7ogris@gmail.com



RÈGLES ET REMARQUES

- Sauf avis contraire, il n'est pas nécessaire de réserver. Un responsable vous attend au point de rendez-vous et à l'heure indiqués dans le *Bio-Nouvelles*. Attention, le déroulement des sorties est dicté par l'actualité ornithologique régionale. Les parcours ne sont donc pas immuables. Alors, la meilleure façon de se joindre à une sortie reste de se présenter au lieu de rendez-vous indiqué dans le calendrier. **Il est à noter toutefois que les sorties pourront désormais être annulée en cas de mauvais temps.** Vérifiez auprès du responsable en cas de doute.
- Sauf avis contraire, nos activités sont ouvertes à tous. Cependant, pour les sorties d'une demie à une journée, **les non-membres doivent payer des frais de participation de 5\$.**
- Le transport pour les sorties se fait par covoiturage. Les membres avec voiture s'engagent à transporter, pendant toute la durée de la sortie, un ou plusieurs membres à pied et également à les ramener au lieu de rendez-vous ou à un autre endroit convenu avec le ou les passagers.
- La SBM souscrit au code de déontologie du Regroupement QuébecOiseaux en matière de respect de l'environnement et de ses habitants. La SBM étend les énoncés de ce code à toutes ses autres activités de terrain non ornithologiques.

NOTRE POLITIQUE CONCERNANT LE COVOITURAGE

Le taux est de **12 ¢/km** et sera distribué entre les passagers mais tout en excluant le chauffeur. Les guides tenteront de répartir équitablement les passagers.

Merci de votre collaboration et bonnes sorties!

L'équipe du COSBM

Les conférences ont désormais lieu au :
Département des Sciences biologiques de l'UQAM
141, avenue du Président-Kennedy (métro Place-des-Arts)
>>> **salle SB-1115** <<<<
Info : Daniel Rivest, 514-529-6064

17 avril (mercredi)

CONFÉRENCE
SBM

Comment planifier et guider une excursion en nature

Avec Pierre André

Vous avez pensé organiser une excursion en nature? Vous ne savez pas comment vous y prendre? Votre dernière expérience ne s'est pas déroulée comme vous le souhaitiez? Cette conférence est pour vous! Pierre André discutera des différents éléments à considérer pour organiser et guider une excursion réussie, depuis la planification de la sortie jusqu'au bilan.



Photo: Annie Tellier

>> **MERCREDI, 17 AVRIL, 19 H** <<<

**Département des
Sciences biologiques de l'UQAM**
141, av. du Président-Kennedy
salle SB-1115
métro Place-des-Arts

Jardin botanique de Montréal

>>> suivi systématique <<<

AVRIL, MAI, JUIN : 15 DATES

Le suivi systématique se poursuit, avec 15 dates à inscrire à votre agenda : les 2, 7, 11, 16, 20, 25 et 30 avril ; les 7, 21 et 28 mai ; et les 4 et 11, 18, 25 et 30 juin.

Rendez-vous à la **Maison de l'Arbre** du Jardin botanique de Montréal. Jusqu'au 15 mai à **8 h** (entrée gratuite). Après le 15 mai, au choix : **8 h** (pour ceux qui ont la carte Lève-tôt) ou **9 h** (pour les autres). Matinée seulement, apportez une **collation** ou un **lunch** au cas où.

SVP, en fonction des conditions météorologiques, vérifier sur le site web ou sur le groupe de discussion ou encore auprès du moniteur responsable si la sortie a lieu.



Béatrice Bellocq
514-251-7912
bellocq@videotron.ca

	DIMANCHE	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	SAMEDI
Avril 8 h		31	1 Jardin botanique	2	3	4	5
		7 Jardin botanique	8	9	10 Jardin botanique	11	12
		14	15 Jardin botanique	16	17	18	19
		21	22	23	24 Jardin botanique	25	26
		28	29	30 Jardin botanique	1	2	3

	DIMANCHE	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	SAMEDI
Mai 8 h & 9 h après le 15		28	29	30	1	2	3
		5	6 Jardin botanique	7	8	9	10
		12	13	14	15	16	17
		19	20 Jardin botanique	21	22	23	24
		26	27 Jardin botanique	28	29	30	31

	DIMANCHE	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	SAMEDI
Juin 8 h & 9 h		2	3 Jardin botanique	4	5	6	7
		9	10 Jardin botanique	11	12	13	14
		16	17 Jardin botanique	18	19	20	21
		23	24 Jardin botanique	25	26	27	28
		30 Jardin botanique	1	2	3	4	5

19 avril (vendredi Saint)



SORTIE
ORNITHOLOGIQUE

Saint-Barthélemy, Baie du Febvre, Parc écologique Godefroy

La halte migratoire de Saint-Barthélemy nous permettra de voir plusieurs espèces d'anatidés dont le Canard pilet, l'Oie des neiges, la Bernache du Canada ainsi que des oiseaux de proies comme la Buse pattue, le Busard des marais et plusieurs autres espèces d'oiseaux en migration.

Le Parc écologique Godefroy nous amènera en milieu forestier en bordure de la rivière du même nom.

Il sera possible d'observer le Pic maculé, le Grimpereau brun, le Canard branchu, le Harle couronné et autres migrants.

Les derniers arrêts se feront aux différentes haltes à Baie-du-Febvre où nous pourrons ajouter l'Érismature rousse, la Foulque d'Amérique, le Pluvier Kildir et bien d'autres.

Et quelles raretés trouverons-nous? Soyez présents pour vous rincer l'œil!

C'est un rendez-vous à **8 h**, à la station de **métro Radisson**, dans l'aire d'attente de la sortie Nord.

Frais de covoiturage de **± 30 \$/auto**, en fonction du kilométrage.

Prévoir un **lunch** et **collations**.

On s'habille très chaudement car la température peut nous réserver de surprises.



Foulque d'Amérique

Photo: Yves Dugré



Richard Guillet
514 768-4569
tangara@sympatico.ca

23 avril (mardi)

CONFÉRENCE
SBM



Séduction par le plumage

Avec Yong Lang

Chez plusieurs espèces d'oiseaux, le mâle arbore un plumage nuptial très coloré alors que celui de la femelle est plus terne. Cette différence de coloration ne cesse de fasciner les observateurs d'oiseaux et peut constituer un casse-tête d'identification. Le mâle est parfois si différent de la femelle que les deux peuvent donner l'impression d'appartenir à des espèces distinctes... jusqu'au moment où on les voit s'accoupler! Venez découvrir la sélection sexuelle chez les oiseaux, un phénomène éblouissant dans le règne animal.

>> MARDI, 23 AVRIL, 19 H <<

Département des
Sciences biologiques de l'UQAM
141, av. du Président-Kennedy
salle SB-1115
métro Place-des-Arts

28 avril (dimanche)



SORTIE
ORNITHOLOGIQUE

Île Saint-Bernard (Châteauguay)

Connue sous le nom du refuge faunique de Marguerite-D'Youville à Châteauguay, ce très bel endroit, aux abords du lac Saint-Louis, offre une diversité d'habitats: marais, champs, érablière et fleuve, propice à l'observation d'oiseaux.

On apporte **lunch**, eau, chapeau, crème solaire.

Rendez-vous à la station de **métro Jolicoeur** à 8 h.

Prévoir des frais de **covoiturage** de ± 8 \$ / auto, en fonction du kilométrage.

Apportez votre carte de membre, en prévision d'une réduction pour les **frais d'entrée** (4,55 \$ plus taxes).



Béatrice Bellocq
514-251-7912
bellocq@videotron.ca

5 mai (dimanche)



SORTIE
ORNITHOLOGIQUE

Centre d'interprétation du lac Boivin (Granby)

Dans les marais il sera possible de voir le Canard branchu, la Sarcelle d'hiver, le Fuligule à collier, le Harle couronné ainsi que la bécassine, la Grenouille léopard et la Grenouille verte. Dans les boisés il y a possibilité de voir les premières parulines de la saison.

Apportez votre **lunch**, eau, chapeau, vêtements chauds et bottes imperméables, si nécessaire, lotion solaire et anti-moustiques.

Rendez-vous à la station de **métro Lionel-Groulx** (coin Atwater et Delisle) à 7 h 30.

Il y a des **frais d'admission** de 5 \$ par adulte et 4,50 \$ par aîné et les frais de **covoiturage** sont de ± 20 \$ / auto, en fonction du kilométrage.



Richard Guillet
514 768-4569
tangara@sympatico.ca

27 avril (samedi)



SORTIE
ORNITHOLOGIQUE

Parc Angrignon

L'an dernier à pareille date, le petit-duc avait fondé une famille. Aurons-nous la chance de voir des petits de ce mignon hibou ce printemps? Les moustiques seront peut-être arrivés amenant ainsi quelques parulines et autres insectivores dans leur sillage...

À cette période de l'année, les fleurs printanières commencent à éclore dans la forêt, dont la sanguinaire, ce qui ajoute à la beauté du décor.

C'est un rendez-vous à la sortie de la station du **métro Angrignon** à 8 h 30.

Sortie en **matinée seulement**. Apportez-vous une collation pour les petits creux.



Lucie Chartrand
514-368-7335 (18 h à 21 h)
chartand_lucie@videotron.ca

4 mai (samedi)



SORTIE
ORNITHOLOGIQUE

Jardin botanique Spécial débutants <<<

La migration suit son cours. Et le Jardin botanique est un bel endroit qui offre plusieurs habitats pour l'observation des oiseaux. Nous continuerons à vous donner quelques notions de base sur le terrain pour faciliter votre apprentissage.

Bienvenue à tous, débutants et pros, possibilité de faire quelques groupes en fonction de votre niveau.

C'est un rendez-vous à 8 h, à la **Maison de l'Arbre** du Jardin botanique. En **matinée seulement** mais prévoir une collation ou un **petit lunch** au cas où.

N'oubliez pas d'apporter vos jumelles et un guide d'identification d'oiseaux.



Béatrice Bellocq
514-251-7912
bellocq@videotron.ca

11 mai (samedi)



SORTIE
ORNITHOLOGIQUE

Parc Angrignon

Si les moustiques sont arrivés, les parulines devraient être parmi nous!

Sinon, on verra peut-être le Petit-duc maculé, le Grand Pic, l'Épervier de Cooper, des grives, des orioles et quoi d'autre encore?

À cette période de l'année, le sol est souvent tapissé de Trille blanc, d'Érythronée d'Amérique et d'Uvulaire à grandes fleurs, ce qui ajoute à la beauté du décor.

C'est un rendez-vous à la sortie de la station du **métro Angrignon** à 8 h 30.

Sortie en **matinée seulement**, apportez-vous une petite collation au cas où.



Lucie Chartrand
514-368-7335 (18 h à 21 h)
chartand_lucie@videotron.ca

12 mai (dimanche)



**SORTIE
BOTANIQUE**

Mont Saint-Grégoire

Saluer les toutes premières fleurs, écouter les oiseaux, le sentier CIME vous attend. Nous nous rendrons au belvédère pour le lunch.

Pensez à apporter un guide d'identification de plantes printanières, si possible une loupe en plus de votre **lunch**. Des bottes ou souliers pour monter et un bâton de marche seraient appropriés.

Départ de la station de **métro Radisson**, sortie nord, à **9 h**. Frais d'entrée de **5,25 \$** et de **covoiturage** de **14,00 \$/auto**.



Claire Picotte
514-524-8116
clairepicotte@hotmail.com



Liliane Tessier
514-322-6298
lilianetessier@hotmail.com

18 mai (samedi)



**SORTIE
ORNITHOLOGIQUE**

Cimetière de Laval / Mount Pleasant

Situé dans l'est de l'île Jésus, le cimetière de Laval/Mount Pleasant est reconnu comme un excellent site d'observation: marais, forêt, champs.

Prévoir un **lunch** car la sortie devrait se terminer en début d'après-midi. Insectifuge, crème solaire, chapeau et de l'eau sont de mise. Bottes de caoutchouc au cas où.

Rendez-vous à **7 h 30** au poste d'attente de la station de **métro Henri-Bourassa**, sortie Henri-Bourassa Sud (coin Millen et Henri-Bourassa).

Frais de **covoiturage** de **± 4 \$/auto**, en fonction du kilométrage.



Pierre André
450-628-3747
pierreandre_8@sympatico.ca



Myrille Bachand
514-779-0827
myrille.bachand@videotron.ca

25 mai (samedi)



**SORTIE
ORNITHOLOGIQUE**

Région de Sorel

La migration bat son plein et quelle bonne idée d'aller dans la belle région de Sorel. Nous commencerons à la maison du Marais à la baie Lavallière, un endroit prisé autant par les migrateurs de passage que par les nicheurs. En après-midi, peut-être irons-nous au parc des Grèves ou aux sentiers de la plantation Sainte-Philomène; nous verrons sur place.

C'est un rendez-vous à la station de **métro Radisson**, dans l'aire d'attente de la sortie Nord, à **7 h 30**. Frais de **covoiturage** **± 22 \$** par auto, en fonction du kilométrage.

On apporte un **lunch**, chapeau, de l'eau, crème solaire et chasse-moustiques.



Huguette Longpré
514-355-9916
hlongpre33@gmail.com



Béatrice Bellocq
514-251-7912
bellocq@videotron.ca

15 mai (mercredi)



**SORTIE
ORNITHOLOGIQUE**

Lacs Fauvel (Blainville)

Le secteur des lacs Fauvel est situé en plein centre-ville de Blainville: milieux humides, marécages et tourbières boisées. Ce site nécessite **beaucoup de marche** et c'est **annulé en cas de mauvais temps**.

Sortie en **matinée seulement**, apportez-vous une collation, de l'eau et du chasse-moustiques.

Rendez-vous à **7 h**, dans l'aire d'attente de la sortie Nord de la station de **métro Radisson**. Ou directement sur place à **8 h** au **101, rue Omer-DeSerres** à Blainville.

Frais de **covoiturage** de **10 \$/auto**, excluant le conducteur.



Réjean Duval
514-327-0650 / 514-475-6900 (cell)
loup70gris@gmail.com

19 mai (dimanche)



**SORTIE
ORNITHOLOGIQUE**

Île des Sœurs

La migration printanière suit son cours et plusieurs migrants devraient être déjà arrivés. Nous profiterons donc de l'occasion pour observer et étudier les passereaux. Après avoir fait le tour du domaine Saint-Paul, possibilité d'aller visiter d'autres sites.

Apportez un **lunch** pour le midi. Crème solaire, chapeau, de l'eau et insectifuge sont de mise.

Départ de la station de **métro Lionel-Groulx** (coin Atwater et Delisle) à **7 h 30**.

Les frais de **covoiturage** de **± 3 \$/auto**, en fonction du kilométrage.



Gaspard Tanguay-Labrosse
514-268-7172
tanguaylabrosse@gmail.com

26 mai (dimanche)



**SORTIE
ORNITHOLOGIQUE**

Marais Cooper (Lancaster, Ontario)

Le marais de Cooper est situé à Lancaster en Ontario, à 110 km à l'ouest de Montréal.

Très bel endroit pour voir la sauvagine, hérons, aigrettes, ainsi que divers passereaux fréquentant ce milieu, quiscales rouilleux et autres migrateurs. Nous traverserons le marais grâce à une passerelle au chant de la bécassine et du Troglodyte des marais.

On apporte un **lunch**, de l'eau, chapeau, crème solaire et insectifuge.

C'est un rendez-vous à la station de **métro Crémazie** du côté Nord, sous la Métropolitaine, à **7 h 30**.

Les frais de **covoiturage** sont de **± 25 \$/auto**.



Réjean Duval
514-327-0650 / 514-475-6900 (cell)
loup70gris@gmail.com

1^{er} juin (samedi)



**SORTIE
ORNITHOLOGIQUE**

Île Saint-Bernard (Châteauguay)

Connue sous le nom du refuge faunique de Marguerite-D'Youville à Châteauguay, ce très bel endroit, aux abords du lac Saint-Louis, offre une diversité d'habitats : marais, champs, érablière et fleuve, propice à l'observation d'oiseaux.

On apporte **lunch**, eau, chapeau, crème solaire.

Rendez-vous à la station de **métro Jolicoeur** à **7 h 30**.

Prévoir des frais de **covoiturage** de ± 8 \$/auto, excluant le conducteur.

Apportez votre carte de membre, en prévision d'une réduction pour les **frais d'entrée** (4,55 \$ plus taxes).



Richard Guillet
514 768-4569
tangara@sympatico.ca

6 juin (jeudi)



**SORTIE
ORNITHOLOGIQUE**

Marais Miller et marécage Tylee (Rosemère)

Visite de deux milieux humides de la rivière des Mille Îles.

Au menu : parulines, bruants, canards, hirondelles, moucherolles et sûrement ... des surprises.

Rendez-vous à **7 h**, à la station de **métro Montmorency**, à Laval, dans l'aire d'attente de taxis (côté sud de la station, rue Lucien-Paiement).

Les frais de **covoiturage** sont de 4 \$/auto, en fonction du kilométrage.

Prévoir un **lunch**, au cas où.



Réjean Duval
514-327-0650 / 514-475-6900 (cell)
loup70gris@gmail.com

8 juin (samedi)



**SORTIE
ORNITHOLOGIQUE**

Montée Biggar (Godmanchester) et Réserve nationale de faune du lac Saint-François

Sur la montée Biggar il est possible de voir: piranga, passerin, tohi, Bruant des champs, Paruline à ailes dorées, Viréo à gorge jaune, Grive des bois, maubèche et plusieurs autres.

En après-midi, nous marcherons sur le sentier de la Digue aux aigrettes dans la RNF du lac Saint-François pour observer la Grue du Canada, le Busard des marais, le Butor d'Amérique, la Paruline masquée et plusieurs autres espèces.

Rendez-vous au **métro Jolicoeur** à **7 h**. Apportez votre **lunch**, de l'eau et aussi de l'insectifuge. Les frais de **covoiturage** s'élèvent à ± 25 \$/auto, en fonction du kilométrage.



Richard Guillet
514 768-4569
tangara@sympatico.ca

2 juin (dimanche)



**SORTIE
ORNITHOLOGIQUE**

Commune de Berthier

Nous commencerons notre sortie dans le sentier SCIRBI de l'île du Milieu.

Ensuite, nous sillonnerons les différentes îles de la commune de Berthier.

Rendez-vous à la station de **métro Radisson**, sortie Sherbrooke Nord, dans l'aire d'attente, à **7 h 30**. Frais de **covoiturage** de ± 15 \$ en fonction du kilométrage, par auto excluant le conducteur.

Prévoir un **lunch**, chapeau, chasse-moustiques, crème solaire et de l'eau.



Réjean Duval
514-327-0650 / 514-475-6900 (cell)
loup70gris@gmail.com



Pygargue à
tête blanche

15 juin (samedi)



**SORTIE
ORNITHOLOGIQUE**

Parc Angrignon

Venez découvrir les beautés de ce magnifique parc urbain où par les années antérieures et à pareille date nous avons observé le Petit-duc maculé, l'Épervier de Cooper, le Grand Pic et bien d'autres espèces.

Rendez-vous à la sortie du **métro Angrignon** à **8 h**.

On apporte, chapeau, crème solaire, chasse-moustiques et de l'eau.

Sortie en **avant-midi seulement**.



Lucie Chartrand
514-368-7335 (18 h à 21 h)
chartand_lucie@videotron.ca

22 juin (samedi)



**SORTIE
ORNITHOLOGIQUE**

Parc d'Oka

Venez découvrir ce beau parc de la Sépaq, situé aux abords du lac des Deux Montagnes où se côtoient plusieurs habitats: marais, forêt mature, pré, berges où plusieurs espèces d'oiseaux auront commencé à nicher. Venez vivre une expérience unique, multi-sensorielle d'immersion dans le monde des Culicidés à Oka !

On apporte un **lunch**, de l'eau, chapeau, crème solaire et chasse-moustiques.

C'est un rendez-vous à **7 h 30**, à la station de **métro Crémazie**, sortie Nord, sous la Métropolitaine. Les frais de **covoiturage** sont de l'ordre de **12 \$/auto**, en fonction du kilométrage. Il y a des frais de **stationnement** de **8,60 \$ + tx/auto** en sus et des **frais d'entrée** de **8,50 \$ + tx/personne** en sus.



Gaspard Tanguay-Labrosse
514-268-7172
tanguaylabrosse@gmail.com

23 juin (dimanche)



**SORTIE
ORNITHOLOGIQUE**

Parc de la Frayère et boisé Langevin (Boucherville)

C'est un bel endroit pour faire de l'observation car différents milieux nous attendent: boisé, marais et fleuve. Comme c'est le temps de la nidification, aurons-nous la chance de voir les poussins du Rôle de Virginie, du Petit Blongios, Canard branchus et bien d'autres surprises dans le marais? Nous irons faire une petite tournée aussi dans l'arboretum Langevin qui est situé juste en face du parc.

Rendez-vous à la station de **métro Radisson**, dans l'aire d'attente de la sortie Nord, à **7 h 30**.

Prévoir des frais de **covoiturage** de **5 \$/auto** et un **lunch**, de l'eau, crème solaire et chasse-moustiques.



Béatrice Bellocq
514-251-7912
bellocq@videotron.ca

Huguette Longpré
514-355-9916
hlongpre33@gmail.com

Nous désirons former une ou plusieurs équipes afin de participer au Grand Défi Québec Oiseaux 2019

Attrapez la fièvre du
GRAND DÉFI
Québec
Oiseaux
<https://quebecoiseaux.org/index.php/fr/gdqi>

Tire tire tire la bibitte !

du 1^{er} au 31 mai
partout au Québec

Illustration : Alexandre Nicole

Cette activité se veut un exercice d'observation du plus grand nombre d'espèces d'oiseaux en 24 heures et en même temps une collecte de fonds qui seront partagés à parts égales entre Québec Oiseaux et la SBM.

La SBM s'engage à remettre 50% des sommes qu'elle recevra à l'UQROP (Union québécoise de réhabilitation des oiseaux de proie). Encouragez-nous, c'est pour une bonne cause !

Communiquer avec **Réjean Duval** :

loup70gris@gmail.com / 514-327-0650 • date à communiquer sous peu, via l'infolettre ou sur sbmnature.org

NOS ÉVÉNEMENTS DU PRINTEMPS



COMMENT PLANIFIER ET GUIDER UNE EXCURSION EN NATURE



<<< avec **PIERRE ANDRÉ**

mardi 17 avril 2019, 19 h
(voir en **page 10** de ce numéro)

SÉDUCTION PAR LE PLUMAGE

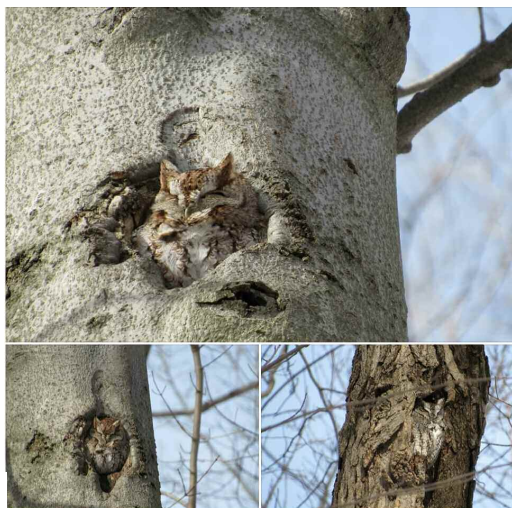


<<< avec **YONG LANG**

mardi 23 avril 2019, 19 h
(voir en **page 12** de ce numéro)

Sbm Discussion
24 février, 17:45

Très belle journée aujourd'hui au Parc Angrignon avec deux Petit Duc.
Photos: Angela Vera Concha



J'aime

Commenter

57



Groupe de discussion
Facebook

La **Société de Biologie de Montréal** a créé un groupe de discussion **Facebook**. Ce groupe est réservé aux membres de la SBM.

Si vous possédez déjà un compte Facebook vous pouvez nous rejoindre en suivant ce lien : <https://www.facebook.com/groups/1627101664266364/>

Sinon, si vous le souhaitez, vous pouvez vous créer un compte gratuitement et nous rejoindre par la suite.

Le but du groupe est de disposer d'une plateforme de discussion pour pouvoir échanger sur n'importe quels sujets liés aux intérêts de la SBM : écologie, sorties naturalistes, faune, flore, partage d'informations ou de photos susceptibles d'intéresser les autres membres.

Au plaisir de s'y retrouver!