# 2,00\$ • Gratuit pour les membres de la SBM

# Bio - Nouvelles

SBM

Bulletin d'information de la Société de biologie de Montréal

Volume 48, numéro 2 avril, mai, juin 2020



Hirondelle à ailes hérissées

### Communiqué La SBM et la COVID-19

PAR BÉATRICE BELLOCQ page 3

### Grandiose Alaska

PAR MONIQUE HÉNAUT page 6

Visitez notre site Internet: http://sbmnature.org/

# Le mot du rédacteur

u moment d'écrire ces lignes, la COVID-19 (coronavirus disease 2019) commence à sérieu-Asement toucher le Québec.

En moins d'une semaine, la vie telle qu'on l'a toujours connue (de mémoire de non-centenaire) a cédé la place à une situation complètement inédite. Qu'en sera-t-il de la crise quand vous lirez ce bulletin? J'ai bien peur qu'elle n'aura fait qu'empirer.

La confection du bulletin, comme tout le reste, a été fortement chamboulée, reflet direct des annulations en cascade qui frappent tous les domaines d'activité. C'est à se demander si la SBM tiendra ne serait-ce qu'une seule sortie ce printemps.

J'avais un voyage ornithologique de prévu. Je devais aller passer une dizaine de jours au Panama avec un ami à compter du 25 mars. Le 12, je lançais à la blague qu'on encourait le risque de rester coincés sur place en cas de propagation incontrôlable du virus. Le 13, mon compagnon de voyage et moi prenions la décision d'annuler, même si cela impliquait de ne pas pouvoir récupérer toutes les dépenses engagées, la crainte du coronavirus ne constituant pas à ce moment une cause d'annulation couverte par les assurances. Vingt-quatre heures plus tard l'assurance couvrait ces frais. Il est maintenant devenu impensable de voyager.

Et ainsi de suite de développements en développements. L'animalerie où je me fournis demeure par exemple ouverte, mais sans qu'on puisse désormais circuler dans les allées (un portique bloque l'accès de manière à limiter au minumum les contacts entre les clients et le personnel). Je devais aller voir mon dentiste ces jours-ci; c'est reporté en juin. Et on m'a bien précisé que ça pouvait être reporté encore plus tard...

Pour l'heure il n'y a pas de restrictions à aller se promener tout seul en nature. Profitonsen pendant que ça dure!

En espérant faire état dans le prochain bulletin d'un quotidien un peu plus banal...

Hugues Brunoni Rédacteur en chef

### DANS CE NUMÉRO

Communiqué

La SBM et la COVID-19

Grandiose Alaska

Compilation des observations

Décembre 2019 à février 2020

Calendrier des activités

Rencontre et sorties du printemps

Nouvelles de la Société

Mot de la présidente

### 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 2020 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

bres de la Société de biologie de Montréal et est publié quatre fois par année.

### Rédacteur en chef

Hugues Brunoni

### Collaborateurs à ce numéro

Béatrice Belloco Monique Hénaut **Daniel Mercier** 

Dépôt légal – 2<sup>e</sup> trimestre 2020 Bibliothèque nationale du Canada Bibliothèque nationale du Québec ISSN 0319-3446

> Première année de publication : 1972 >> Prochaine date de tombée << 7 juin 2020



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

6

10

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

# Communiqué



Montréal, le 16 mars 2020

### La SBM est affectée par la COVID-19 et le CA a pris la décision d'annuler :

- • Toutes les activités, sorties et conférences, jusqu'au 31 mars 2020.
- La cabane à sucre du 5 avril
- La conférence du 7 avril.

En plus, après être allée vérifier au Jardin botanique si les jardins extérieurs étaient ouverts, et comme malheureusement ce n'est pas le cas, les sorties au Jardin botanique sont annulées jusqu'à nouvel ordre. Il faudra attendre que la mairesse de Montréal en annonce la réouverture avant de reprendre nos sorties au Jardin botanique.

À titre préventif, évitons tous les rassemblements inutiles et à la fin mars, il sera décidé si les activités au programme seront annulées ou non jusqu'à nouvel ordre. Des infolettres d'annulation et autres communiqués vous serons envoyés à cet effet.

Un dernier point. Pour le courrier, comme notre pigeonnier se trouve au Jardin botanique, cela se pourrait qu'il y ait quelques retards pour l'envoi des cartes de membres et du *Bio-Nouvelles* version papier. Par contre, pour la version électronique du *Bio-Nouvelles*, elle devrait être dans les temps et envoyée à tous ceux qui ont une adresse électronique en attendant la version papier.

C'est à suivre, on s'ajustera ou réajustera en fonction des développements.

Merci de votre collaboration et compréhension,

Béatrice

**Béatrice Bellocq** présidente, SBM bellocq@videotron.ca

ESPÈCES OBSERVÉES EN 2019 - 2020 h=hiver (décembre, janvier, février); p=printemps (mars à mai); e=été (juin, juillet); a=automne (août à novembre)

Paruline à tête cendrée Paruline à poitrine baie Paruline à gorge orangée Paruline jaune Paruline à flancs marron Paruline de couronne rousse Paruline de couronne rousse Paruline à couronne jaune Paruline de coupion jaune Paruline du Canada	Tohi à flancs roux Bruant hudsonien Bruant des plaines Bruant des prés Bruant des prés Bruant des prés Bruant de le Conte Bruant de Lincoln Bruant de Lincoln Bruant de Lincoln Bruant de Bruant de Lincoln Bruant de Bruant de Bruant de Lincoln Bruant de Bruant de Bruant de Lincoln Bruant de Bruant de Bruant de Lincoln	Bruant à couronne blanche Junco andoisé Piranga écarlate Cardinal à poitine rose Passeni indigo Dickoissel d'Amérique Goglu des prés Carouge à épaulettes S'umelle des prés Carouge à épaulettes S'umelle des prés Carouge à épaulettes S'umelle des prés Carouge à épaulettes Sumelle des prés Carouge à épaulettes	Vacher à tête brune Oriole de Baltimore Oriole des vargers Durbec des sapins Roselin pourpré Roselin familier Bec-croisé des sapins Bec-croisé bifascié Sizerin flammé Sizerin flammé Sizerin flamd-flatre Tam des pins Chardonneret jaune Gros-bec errant Moineau domestique
Mésange à tête noire Mésange à tête brune Mésange bicclore Sittelle à poitrine rousse Sittelle à poitrine blanche Grimpereau brun Troglodyte familier Troglodyte des forêts Troglodyte des forêts Troglodyte è bec court Troglodyte è sec anais	Troglodyte de Caroline Gobernoucheron gris-bleu h Roitelet à couronne dorée Roitelet à couronne rubis Traquet motteux Merlebleu de l'Est Grive à joues grises Grive à dos olive Grive de Bicknell Grive de Bicknell Grive de Bicknell Grive des bois Merle d'Armérique h	Moqueur polyglotte Moqueur roux h Étoumeau sansonnet h Pipit d'Amérique Jaseur boréal Jaseur d'Amérique Plectrophane lapon Plectrophane des neiges Paruline couronnée Paruline hochequeue	Paruline des ruisseaux Paruline à ailes dorées Paruline à ailes bleues Paruline de Brewster [hybride] Paruline noir et blanc Paruline obscure Paruline doscure Paruline à joues grises Paruline iste Paruline masquée Paruline famboyante Paruline famboyante Paruline à collier Paruline à collier
Nyctale de Tengmalm Petite Nyctale Engoulevent d'Amérique Engoulevent bois-pourri h Martinet ramoneur h Colibri à gorge rubis Martin-pêcheur d'Amérique Pic à tête rouce	Pic a receipture Pic a receipture Pic maculé Pic mineur Pic de revelu Pic à dos rayé Pic à dos noir Pic flamboyant Grand Pic Crécerelle d'Amérique Faucon émerilion Faucon perfaut Moucherolle à cotés olive h Pioui de l'Est Moucherolle à ventre jaune h	Moucherolle des aulnes Moucherolle des saules Moucherolle tchébec Moucherolle phébi Tyran tritri Pie-grièche migratrice h Pie-grièche boréale Viréo à gorge jaune Viréo à tête bleue Viréo à tête bleue Viréo a tete bleue	Mésangeai du Canada Geai bleu Corneille d'Amérique Grand Corbeau Alouette hausse-col Hirondelle bicolore Hirondelle bicolore Hirondelle de n'vage Hirondelle de n'vage Hirondelle a alies hérissées Hirondelle de n'vage Hirondelle n'stique
Bécasseau de Baird Bécasseau à potime cendrée h Bécasseau violet Bécasseau violet Bécasseau à échasses Bécasseau roussâtre Combattant vané Bécassin roux Bécassin roux Bécassin de Wilson Bécasse d'Amérique Phalarope de Wilson Phalarope de Wilson	Phalarope a bec large  Mouette tridactyle  Mouette de Sabine  Mouette ebanaparte  Mouette pygmée  Mouette pygmée  Mouette atricille  Mouette atric	Sterne de Dougall Sterne pierregann Sterne arctique Labbe pomarin Labbe parasite Labbe à longue queue Mergule nain Guillemot marmette Guillemot de Brûnnich Petit Pringouin Guillemot à miroir	Pigeon biset  Tourterelle triste  h Geai bleu Couliou à bec noir h Corneille d'Amérique Couliou à bec jaune Horang des neiges Chouette épenvère Chouette épenvère Chouette faponère Hirondelle bicolore Chouette lapone Hibou moyen-duc Hibou des marais Hibou des marais  64 ESPÈCES OBSERVÉES — COMPILATION: DANIEL MERCIER
Fou de Bassan Cormoran à aigrettes Grand Cormoran Butor d'Amérique Petit Blongios Grand Héron Grande Aigrette Agrette heue Aigrette bleue Héron aarde-boeufs	Heron vert Bihoreau gris bis a face blanche bis talcinelle Pelican d'Amérique Unub na deter rouge Balbuzard pècheur Pygangue à tète blanche Busard des marais Épenvier de Cooper Autour des palombes Ruse à épaulettes Petite Buse Buse à queue rousse Buse à queue rousse Buse à queue rousse	Aigle royal  Râle jaune Râle de Virginie Marouette de Caroline Gallinule d'Amérique Foulque d'Amérique Grue du Canada Pluvier argenté Pluvier brorzé Pluvier semipalmé Pluvier semipalmé Pluvier semipalmé Pluvier semipalmé	Chevalier grivelé h Chevalier solitaire Grand Chevalier Grand Chevalier Chevalier semipalmé Petit Chevalier Maubèche des champs h Courlis corileu Barge hudsonnienne h Barge mathrée Tournepierre à collier Bécasseau maubèche Bécasseau aemipalmé h Bécasseau semipalmé h Bécasseau d'Alaska Bécasseau d'Alaska Bécasseau d'Alaska Bécasseau ainuscule Bécasseau a croupion blanc
Ole rieuse Ole des neiges Ole de Ross Hyb. O. de Ross x des neiges Bernache cravant Bernache de Hutchins Bernache du Canada Bernache nonnette Cygne tuberculé Cygne siffleur Canard branchu Canard dripeau	Canard of Amérique Canard noir Canard colvert Sarcelle à alles bleues Canard souchet Canard pilet Sarcelle d'hiver Fuligule à dos blanc Fuligule à dos blanc Fuligule à tête rouge Huigule à tête rouge Huigule à tête grise Eider à tête grise Eider à tête grise Eider à tête grise Arqquin plongeur Macreuse à front blanc Macreuse brune	Macreuse à bec jaune Harelde kakawi Petit Gamct Gamrot d'Islande Harle couronné Grand Harle Harle nuppé Érismature rousse Perdrix grise Géllinotte huppée Tétras du Canada Lagopède des saules Tétras du queue fine	Dindon sauvage Plongeon catmanin Plongeon huard Grèbe à bec bigarré Grèbe jougris Fulmar boréal Puffin majeur Puffin faligineux Puffin des Anglais Océanite cul-blanc
בבב	בב בב ב ב	בבב בב	د

# Nouvelles de la société

# Mot de la présidente



A près 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 infolettre.

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

Angela Vera Concha: groupe de discussion.

Comme vous pouvez le voir, le CA est identique à celui de l'an dernier, ce qui dénote une marque de confiance de votre part. Une très belle équipe qui déborde de projets. Félicitations et merci à toute l'équipe!

En premier lieu, je voudrais remercier Gaspard pour la très belle fin de semaine qu'il a organisée cet hiver dans la région de Kingston, l'île Amherst et l'île Wolfe. Nous étions un beau groupe de 12. Malgré une température un peu fraîche (-15 °C), il y avait quelques signes du printemps: le retour des carouges, les trois espèces de cygnes (tuberculé, trompette et siffleur) dont certains faisaient la pariade, des dindons dans leurs plus beaux atours. Mais aussi quelques soubresauts de l'hiver avec des milliers de Plectrophanes des neiges qui virevoltaient au-dessus des champs de maïs, la Pie-grièche boréale ainsi que quelques harfangs ici et là. Mais le clou de la fin de semaine a été le Hibou des marais qui nous a fait tout un spectacle aérien, de la haute voltige: chasse, piqué et posé sur un piquet de clôture pour prendre quelques bouchées. Mémorable!

Merci à Gaspard pour cette belle organisation qu'il a su diriger d'une main de maître, avec un grand total de 50 espèces vues et entendues, pas mal pour la saison... Mais voici enfin le printemps avec son ode à la Nature et beaucoup d'activités au programme de la SBM. Malheureusement les activités sont pas mal chamboulées à cause du coronavirus: les sorties du mardi au Jardin botanique au programme pour une troisième année consécutive doivent être annulées jusqu'à nouvel ordre à cause de la COVID-19.

On annule par ailleurs toutes les sorties jusqu'au 31 mars. Gaspard remet une excursion de fin de semaine toujours en Ontario dans la région du parc provincial de Presqu'ile et de la RNF de Pointe-Prince-Edward (voir l'annonce, inscriptions); Claire et Liliane nous ferons découvrir les fleurs printanières de nos sous-bois et il y aura même une sortie aux couleuvres animée par Gaspard.

Sans oublier toutes les autres sorties qui sont mises au calendrier par les moniteurs que je remercie chaleureusement de donner ainsi de leur temps et de leur savoir bénévolement.

Malheureusement, une activité spéciale qui était au programme, la Cabane à sucre à saveurs amérindiennes du 5 avril, est annulée ainsi que la conférence sur eBird du 7 avril. Mais ce n'est que partie remise!

C'est dommage car on avait un très beau calendrier en perspective – il y en avait pour tous les goûts.

Mais en fonction des développements on s'ajustera ou réajustera. Des infolettres seront envoyées à cet effet.

C'est à suivre!

Bon printemps! *Béatrice* 

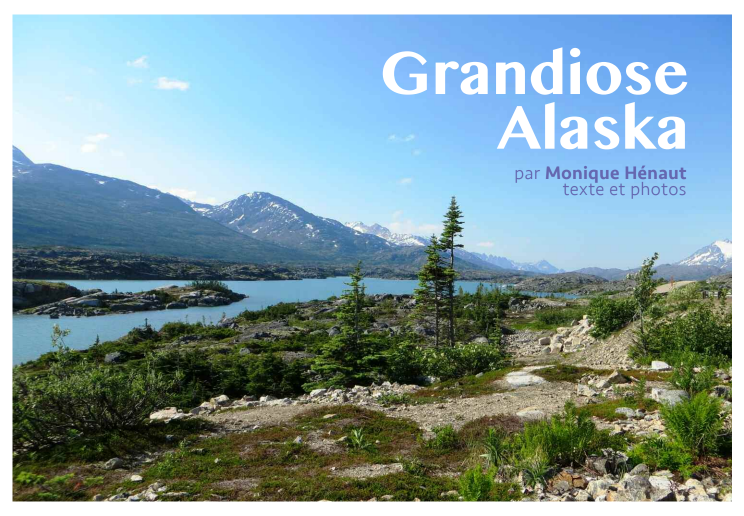
Béatrice Bellocq présidente



### Nouveaux membres de la SBM

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

Maryse Bézaire; Colette Dubuisson; Jean-Sébastien Guénette, Geneviève Robert, Antoine Guénette, Xavier Robert et Maëllie Guénette; France Claude Létourneau, Léanne Boucher-Létourneau et Steve Boucher; Isabelle Morin, Diane Thériault.



e Nord. Le Nord du Nord. Pas encore le Grand Nord, mais le Nord mythique qui aimante l'aiguille de nos rêves sur la boussole du bateau. Le *Noordam* quitte en douce Vancouver, la civilisation et s'engage dans le Passage Intérieur, succession de collines, de bois embrumés de silence et d'eau.

Bientôt, seuls les conifères continueront le chemin dominés par un minéral de plus en plus accidenté avec quelques névés au creux des pentes.

Et le bateau de louvoyer, de jour comme de nuit, entre les berges, les îles et les péninsules jusqu'à Ketchikan, petite communauté sertie tel un diamant par les griffes des montagnes. Ici, les Indiens Haïda, Tlingits et Tsimshian réaffirment leur présence première par une forêt de totems comme autant de talismans.

Les Blancs, eux, exposent leurs trouvailles –or, diamants, pierres précieuses – sur les comptoirs de fort pittoresques boutiques, autrefois maisons closes, montées très haut sur pilotis le long de la rivière à saumons, sur la célèbre Creek Street.

À l'extérieur de Ketchikan, dans une nature plus clémente, l'ours se faufile partout, le Pygargue à tête blanche domine le ciel, mais accepte la présence de l'arrogant Geai de Steller, tandis que la Digitale pourpre adoucit avec la Grande Berce les bords de chemin.

Prochaine escale Juneau, ainsi nommée en l'honneur du mineur canadien-français, originaire de Repentigny. La capitale se découvre lovée au fond d'un immense et très impressionnant estuaire glaciaire. Du haut de son téléphérique, sur le mont Roberts, la grandeur, la majesté du paysage coupent évidemment le souffle, mais oxygènent aussi bien le cœur et l'esprit!



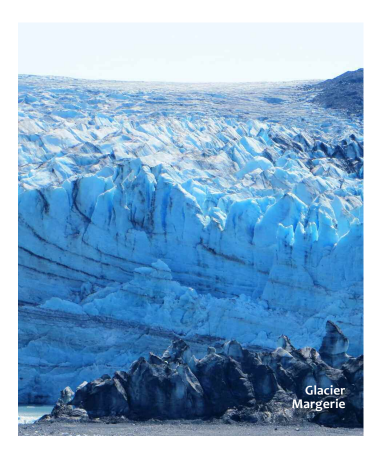
Tout près de Juneau, le premier glacier rencontré long de dixneuf kilomètres et déjà en net recul descend la vallée de Mendenhall. Il viendra jusqu'à nos pieds déposer sa puissance, offrir une glace millénaire et, sur la roche dénudée, graver son passage. Et les Sternes arctiques, infatigables, de le couronner joyeusement!

Toujours à Juneau, au très riche Alaska State Museum, c'est toute l'histoire du pays qui nous sera contée par les authentiques costumes de peaux, masques, paniers et toutes les créations d'une esthétique étonnamment contemporaine des premiers arrivés. L'occupation russe va pourtant décimer presque toutes les tribus indiennes jusqu'à l'achat du territoire pour une somme dérisoire, en 1887, par les Américains. Puis viendra le chapitre de la ruée vers l'or que réanime si bien une éloquente collection d'objets d'époque.

À l'accostage suivant, Skagway, ville du vent, la réalité étaie avec bonheur l'imaginaire.

Dans la petite ville qui aujourd'hui vit presque uniquement de l'argent des touristes, tout rappelle la ruée vers l'or: les vieilles maisons de bois, le saloon figé dans le temps, le musée consacré à cette page d'histoire. Une incursion plus émouvante encore, au Yukon, suivra exactement le chemin de la White Pass qu'empruntaient les prospecteurs chargés de la tonne de vivres exigée pour un an et, plus tard, le chemin de fer. Les souvenirs de cette folle, souvent mortelle, épopée pour atteindre les champs aurifères mystifient encore tout le pays et les âmes des illuminés flottent toujours au dessus de ce relief aussi fascinant que tourmenté.

Une autre nuit de navigation pour atteindre la légendaire baie des Glaciers et son parc national. Dès l'entrée, les rangers,





experts en nature sauvage et en fonds marins, montent à bord, et ce que le gel empêchait il y a seulement deux cent cinquante ans se réalise aujourd'hui: le bateau va oser se glisser doucement dans la baie, en faire le tour et s'arrêter à quelques encablures des plus grands glaciers. Margerie, étincelant par 30 degrés Celsius, viendra même s'effondrer devant nous initiant un remous significatif. À côté, le glacier Grand Pacific, chargé de débris, étrangement noir, fera contraste, mais leur synergie nous laissera subjugués. Un moment d'éternité que seul l'Aigle royal peut partager...

Au sortir de cette merveilleuse intimité, la mer reprend ses droits, devient plus houleuse. Quelques phoques moqueurs nous saluent. Surprise! Les jumelles devinent au loin des otaries regroupées sur un îlot mais identifient aussi très nettement le souffle de plusieurs baleines et mieux encore, l'éventail de leur queue.

Après huit jours de «surnaturel», le débarquement à Seward s'est révélé un dur retour au monde des hommes: la pollution visuelle surtout, choque. Alors vite, en route sur la Klondike Highway, seule autoroute de l'État, pour filer toujours plus au nord vers le Denali National Park en découvrant de terribles sables mouvants, les stigmates du dernier tremblement de terre – le sol est tombé de six pieds – en s'arrêtant trop brièvement au marais Potter reconnu mondialement pour sa richesse ornithologique, le temps d'apercevoir au loin les Cygnes siffleurs ou trompettes.

Le parc national Denali, autrefois McKinley: vingt-cinq mille kilomètres carrés de beauté à l'état brut où logent cinq grands glaciers, tout un réseau de rivières autour du mont du même nom, la plus haute élévation de l'Amérique du Nord.

Un paysage grandiose défini à coups de spatule très expressifs, de brossés plus doux pour la toundra, d'aplats lumineux pour les champs de glace. Un paysage très moderne malgré son âge, rehaussé de textures, de couleurs toujours changeantes selon la lumière: des ocres dramatiquement contrastés de noir, des roses opposés aux verts, parfois tachetés du blanc des Mouflons de Dall.

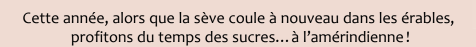
Le parc, d'abord visité il y a treize mille ans par les Athabaskans venus pour la chasse au bison et la cueillette miraculeuse des bleuets, l'est aujourd'hui par l'autobus qui regroupe de façon plus écologique tous les touristes émerveillés et avides de découvrir sa faune.

L'orignal et le caribou superbement empanachés se laisseront photographier sur ce fond de scène polychrome. Seul le grizzli, pourtant bien présent, restera discret même au bord des très vastes et très basses rivières sur lit de cailloux encore hantées par les chercheurs de fortune. En revanche, les Écureuils terrestres arctiques sauront nous démontrer leur joie de vivre ici!

À la toute fin du voyage, à l'aéroport d'Anchorage, dernier regard sur le pays: l'impressionnant Ours kodiak dressé, mais heureusement naturalisé, résumera à lui seul toute la grandeur et la sauvagerie de l'Alaska...



# Le temps des sucres à la Maison amérindienne



Faites l'expérience d'une cabane à sucre revisitée qui met en valeur les riches savoirs et savoirs-faire des peuples des Premières Nations.

Nous vous proposons une nouvelle formule à la **Maison amérindienne** de Mont-Saint-Hilaire le dimanche **5 avril**, à **11 h 15** 510, montée des Trente **Mont-Saint-Hilaire** 

www.maisonamerindienne.com

Un forfait du temps des secres nous est proposé pour 30 \$ taxes incluses (service est en sus). Ce forfait comprend une soupe, un plat principal (possibilité d'un choix végétarien), une salade, un dessert et café ou tisane. Le forfait inclut également certaines activités: visite, dégustation et autres. On peut apporter notre vin aussi!!!

### Vous devez vous inscrire avant le 27 mars

auprès de **Béatrice Bellocq** :

514-251-7912 ou bellocq@videotron.ca SVP, préciser si vous désirez un plat végétarien. Un **dépôt de 10 \$** est requis pour réserver votre place.

Veuillez établir votre chèque au nom de la Société de biologie de Montréal et l'envoyer à :

### **Béatrice Bellocq**

5623, place de Jumonville Montréal Qc H1M 3W1

Bienvenue à tous!

SOCIÉTÉ DE BIOLOGIE DE MONTRÉAL



4 avril (samedi)



### Jardin botanique Spécial débutant

Quelle belle période, pour débuter tense merveilleux monde des oiseaux, juste avant le gros de la migration printanière.

Nous essaierons de vous donner quelques notions de base sur le terrain pour faciliter vos observations futures.

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 Frédéric-Back du Jardin botanique de Montréal.

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

5 avril (dimanche)



### La Maison amérindienne Mont-Saint-Hilaire

Faites, l'expérience d'une cabane à sucre revisitée qui met en valeur les riches savoirs, et savoirs faire des peuples des Premières d'aixons.

Le coût de l'activité est de 30 staxes incluses. Vou devez de un insurire avant le 27 mars auprès de Béaline Beliocq (un dépôt de 10 sest récitis pour réserver votre place). Pour plus de détails, voir l'arranonce à cet effet.

C'est un rendez-vous directement sur place (510, montée des Trécte, Mont-Saint-Hilaire) à 11h15. Possibilité de covoiturage, si nécessaire, et les frais sont de ± 10 \$/auto.



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



### REGLES T 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 es dicté par l'actualité ornithologique régionale. Les parcours ne sont donc pas immualles. Alors, la meilleure façon de se joindre à une sortie reste de se présenter au lieu de andez-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 lieu à 18 h au:

Département des Sciences biologiques de l'UQAM 141, avenue du Président-Kennedy (métro Place-des-Arts)

>>> salle SB-1115 <<< nfo . Daniel Rivest, 514-529-6064

7 avril (mardi)



# Atelier d'initiation à eBird

### vec Jean-Sébastien Guénette

Depuis sa création, le portail eBird a littéralenent révolutionné notre façon de consigner et partager nos observations, en plus de permettre d'accroître nos connaissances sur la répartition des oiseaux.

Sous la forme d'atelier pratique, cette conférence nous permettra de connaître le fonctionnement de base et les outils du portail

eBit Québec: comment créer un compte, comment localiser vos observations et comme premplir os listes d'observation. Pour rendre la conférence incore plus interactive, vous êtes d'ités d'apporter les notes concernant ves plus setentes observations afin que nous puissions les saisir en direct d'ins eBird. Nous examinerons aussi les diffé ents outils (listes d'espèces, cart e de répartition, alertes).

>> Mardi, 7 Avril, 18 H <<

### Département des Sciences biologiques de l'UQAM

141, av. du Président-Kennedy salle SB-1115

Salle 3D-1115

métro Place-des-Arts

### Jardin botanique de Montréal >>> suivi systématique <<<

### **A**VRIL, MAI, JUIN: 12 DATES

Le suivi systématique se poursuit, avec 12 dates à inscrire à votre agenda: les 4 (spécial débutant), 7, 14, 21, 26 et 28 avril; les 5, 19 et 26 mai; et les 13, 16, 23 et 30 juin.

Rendez-vous à la **Maison de l'arbre Frédéric-Back** 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.



11 avril (samedi)



### Technoparc Montréal

Le Technoparc offre généralement autour de Pâques la chance d'assister aux premiers sursauts de la migration printanière. Cette sortie exceptionnellement en après-midi se prolongera jusqu'au crépuscule avec l'espoir d'assister à la pariade de la Bécasse d'Amérique, un habitant autrement très discret du territoire du Technoparc

C'est un rendez-vous à 12 h 30, 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 tanguaylabrosseg@gmail.com

18 avril (samedi)



### Parc Jean-Drapeau

Nous allons parcourir le parc Jean-Drapeau à la recherche des premiers migrateurs: pour les passereaux, bruants, roitelets, grives et bien d'autres aussi et qui sait une paruline? Mais il ne faut pas oublier non plus les anatidés qui sont de retour: canards, garrots, bernaches et bien d'autres.

Rendez-vous à la sortie du **métro Jean-Drapeau** sur l'île Sainte-Hélène à **8 h**.

Le stationnement est payant, ± 20 \$, c'est préférable d'y aller en métro.

Matinée seulement mais apportez une **collation** ou un petit lunch au cas où.



Béatrice Bellocq 514-251-7912 bellocq@videotron.ca 19 avril (dimanche)



# **Upper Canada Bird Sanctuary** et **Long Sault Parkway** (Ontario)

La migration du printemps devrait être bien entamée et le fleuve libéré de la glace nous donnant ainsi une chance en or d'assister à la migration de plusieurs espèces aquatiques et des premiers passereaux dans cette sortie en amont du fleuve.

C'est un rendez-vous à **7 h 30**, au **métro Crémazie** du côté Nord, sous l'autoroute Métropolitaine. Les frais de **covoiturage** sont de l'ordre de **38**\$/auto, en fonction du kilométrage.

Prévoir un lunch.



**Gaspard Tanguay-Labrosse** 514-268-7172 tanguaylabrosseg@gmail.com



25 avril (samedi)



# Baie-du-Febvre, anse du Port et parc écologique Godefroy

Nous longerons la rive sud du lac Saint-Pierre nous permettant ainsi 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.

Les bassins de sédimentation de Baie-du-Febvre nous réservent toujours de belles surprises où nous pourrions ajouter l'Érismature rousse, la Foulque d'Amérique, le Pluvier Kildir et bien d'autres.

À Nicolet, la passerelle de l'anse du Port est un bon habitat pour voir le Quiscale rouilleux, des canards plongeurs, le Grand Héron, le Pygargue à tête blanche.

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 migrateurs.

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 ±25 \$/auto, en fonction du kilométrage. Prévoir un lunch et collations. On s'habille très chaudement car le temps peut nous réserver de surprises.

Richar 438-39 tangar

Richard Guillet 438-399-0638 tangara@sympatico.ca 2 mai (samedi)



# Centre d'interprétion 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.

Rendez-vous à la station de **métro Jolicœur** 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 438-399-0638 tangara@sympatico.ca

3 mai (dimanche)



SORTIE ORNITHOLOGIQUE

### Saint-Barthélemy

La plaine inondable de Saint-Barthélemy et sa région est un arrêt essentiel sur la route migratoire printanière des oies et des canards, ce qui lui vaut d'être inscrite sur la liste des Zones importantes de Conservation des Oiseaux du Canada. Un des endroits les plus importants qui permet ainsi à ces espèces de se reposer et s'alimenter avant d'atteindre leurs lieux de nidification.

Rendez-vous dans l'aire d'attente de la station de **métro Radisson**, sortie Nord à 8h et les frais de **covoiturage** sont  $\pm 25$ \$/auto, en fonction du kilométrage.

On apporte un lunch et des collations.



**Gaspard Tanguay-Labrosse** 514-268-7172 tanguaylabrosseg@gmail.com

8 mai (vendredi)



### 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'autres encore?

À cette période de l'année, le sol est souvent tapissé de Trille blanc, d'Érythrone 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 chartand lucie@videotron.ca

chartand\_lucie@videotr

9 mai (samedi)



### Mont Saint-Bruno

Ne manquez pas ce rendez-vous avec le sous-bois parsemé de trilles blancs ou rouges et d'autres petites fleurs printanières.

Pensez à apporter un guide d'identification de plantes, une loupe et des jumelles si possible. Excursion **en matinée** mais prévoir un **lunch** ou des collations au cas où.

C'est un rendez-vous à la station de métro Radisson, sortie nord, à 8h3o. Frais d'entrée de 8,75 \$ en sus et de covoiturage de 5 \$ / auto.



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



Liliane Tessier 514-322-6298 lilianetessier@hotmail.com 13 mai (mercredi)



# **Sortie aux couleuvres** (Ormstown)

La mi-mai constitue un moment crucial pour les couleuvres du Québec. Avec le beau temps, elles sortent de leur torpeur pour profiter des premières journées chaudes.

Nous irons parcourir certains terrains propices à l'observation de plusieurs espèces du Québec à Ormstown.

C'est un rendez-vous à 8 h, au métro Jolicœur. Les frais de covoiturage sont de l'ordre de 15 \$/auto, en fonction du kilométrage.

Prévoir des collations ou un **petit lunch**, sortie d'une demi-journée.



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

16 mai (samedi)



# **Sentiers de la Presqu'île** (Le Gardeur)

Que nous réserve ce boisé comme fleurs printanières? Ce sera à découvrir en avant-midi. En après-midi nous pourrons en profiter pour faire un tour à la pépinière Villeneuve à l'Assomption.

Apporter un guide d'identification de plantes, loupes et jumelles. Prévoir aussi un **lunch** pour le midi.

C'est un rendez-vous à la station de métro Radisson, sortie Nord, à 9h. Frais d'entrée de 5\$ et de covoiturage de 6\$/auto.



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



Liliane Tessier 514-322-6298 lilianetessier@hotmail.com 16-17-18 mai (longue fin de semaine)



# Parc provincial Presqu'ile, RNF de la Pointe-Prince-Edward (Ontario)

La mi-mai est peut-être un des plus beaux moments de l'année pour l'observation des oiseaux. La SBM vous propose de partir à la découverte de deux des sites les plus riches en oiseaux du lac Ontario en période de migration, où les oiseaux s'arrêtent après avoir entrepris la traversée de ce Grand Lac: le parc provincial de Presqu'ile et la péninsule de Prince Edward.

Cette période devrait correspondre au sommet de la migration des oiseaux chanteurs, avec de bonnes chances de pouvoir aussi observer des limicoles, rapaces, de la sauvagine et autres oiseaux de nos régions.

Départ de Montréal le samedi matin 16 mai et retour le lundi 18 mai en soirée. **Hébergement pour deux nuits au coût de 120 \$** (135\$ pour les non-membres) par personne en occupation double.

Frais de **covoiturage** en fonction du kilométrage, estimés à **120** \$/voiture.

Il y a aussi des **frais d'entrée** pour le parc de Presqu'ile de **15,50** \$/auto, en sus.

Places limitées à 14 participants.

**Réservation obligatoire** par téléphone en contactant Gaspard Tanguay-Labrosse, 514-268-7172, questions acceptées par courriel au:

tanguaylabrosseg@gmail.com



**Gaspard Tanguay-Labrosse** 514-268-7172 tanguaylabrosseg@gmail.com

23 mai (samedi)



### Île des Sœurs

La migration printanière suit son cours. Nous profiterons donc de l'occasion pour observer et étudier les passereaux. Après avoir fait le tour du domaine Saint-Paul, nous irons visiter d'autres sites.

Apportez un **lunch** pour le midi, de l'eau, chapeau, crème solaire et du chassemoustiques

Départ de la station de **métro Jolicœur** à **7 h 30** et frais de **covoiturage** de ± **3**\$/auto, en fonction du kilométrage.



Richard Guillet 438-399-0638 tangara@sympatico.ca 30 mai (samedi)



**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**, beaucoup d'eau, chapeau, crème solaire et chasse-moustiques.

Rendez-vous à la station de **métro Jolicœur** 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 438-399-0638 tangara@sympatico.ca 20 juin (samedi)



### 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 Jolicœur** à **7h.** 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 438-399-0638 tangara@sympatico.ca

24 mai (dimanche)



SORTIE ORNITHOLOGIQUE

### Parc provincial Voyageur (Ontario)

Nous profiterons des derniers sursauts de la migration pour visiter ce parc provincial ontarien. Sa situation privilégiée sur le bord de la rivière des Outaouais en fait également un lieu qui peut être propice pour l'observation de plusieurs espèces de limicoles.

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 20 \$/auto, en fonction du kilométrage. Frais d'entrée au parc, en sus.

Sortie d'une journée : on apporte un **lunch**, de l'eau, un chapeau et du chasse-moustiques.



Gaspard Tanguay-Labrosse 514-268-7172 tanguaylabrosseg@gmail.com 14 juin (dimanche)



SORTIE ORNITHOLOGIQUE

### Îles de Sorel

La nidification devrait avoir commencé dans ces îles reconnues pour la richesse de leur faune aviaire dans cette période où plusieurs espèces aquatiques et terrestres auront sans doute commencé à pondre et à couver.

C'est un rendez-vous à **7h30**, à la sortie nord de la station **métro Radisson**. Les frais de **covoiturage** sont de l'ordre de **22**\$/auto, en fonction du kilométrage.

Prévoir des collations et un **lunch** car sortie d'une journée et ne pas oublier le chapeau et crème solaire, de l'eau et le chasse-moustiques.



Gaspard Tanguay-Labrosse 514-268-7172 tanguaylabrosseg@gmail.com 27 juin (samedi)



SORTIE ORNITHOLOGIQUE

# Refuge George H. -Montgomery et région du Sud-Ouest

Nous explorerons entre autres le refuge d'oiseaux migrateurs George H.-Montgomery à la recherche de la Paruline azurée, mais également d'autres lieux du sud de la Montérégie en fonctions des mentions intéressantes.

C'est un rendez-vous à **7 h 30**, à la station **métro Jolicœur**. Les frais de **covoiturage** sont de l'ordre de **26**\$/auto, en fonction du kilométrage.

Prévoir des collations et un **lunch** car sortie d'une journée et ne pas oublier le chapeau et crème solaire, de l'eau et le chasse-moustiques.



**Gaspard Tanguay-Labrosse** 514-268-7172 tanguaylabrosseg@gmail.com



### 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 pas 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 0ISEAUX (647-3289)

www.quebecoiseaux.org

# NOS ÉVÉNEMENTS DU PRINTEMPS



## ATELIER D'INITIATION À EBIRD



**AVEC JEAN-SÉBASTIEN GUÉNETTE** 

mardi 7 avril 2020, 18 h (voir en page 10 de ce numéro)

VOUS AVEZ
TROUVÉ
UNE TIQUE?



RETIREZ LA TIQUE

DE MANIÈRE SÉCURITAIRE

Afin de retirer une tique attachée à un animal ou à un humain, utilisez une pince à épiler et tirez, sans tordre. Évitez d'utiliser vos doigts, qui risquent d'écraser la tique et de favoriser la transmission de la bactèrie responsable de la maladie de Lyme.

En cas de piqure, **visitez quebec.ca** et recherchez « retrait d'une tique en cas de piqure », afin de suivre les recommandations assurant un retrait securitaire.

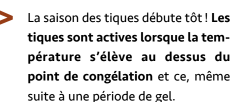
2

**SOUMETTEZ UNE** 

PHOTO SUR ETICK.CA

En soumettant une photo sur eTick.ca, vous obtiendrez rapidement une identification d'espèce afin de savoir si vous ou votre animal êtes à risque d'avoir été exposé à une maladie transmise par les tiques, telle que la maladie de Lyme.

Une fois la tique identifiée, votre soumission apparaîtra automatiquement sous forme de point sur une carte de distribution interactive. Le saviezvous?



Au Québec, seulement 1 des 12 espèces existantes peut transmettre la maladie de Lyme. Si vous êtes inquiet pour votre santé suite à une pigûre, contactez le 811.

eTick.ca est une plateforme publique d'identification d'images et de suivi des populations de tiques au Canada. L'initiative est financée par l'Agence de santé publique du Canada et par l'Université Bishop's.