

InfoCOOHY

Club des observateurs d'oiseaux de la Haute-Yamaska

VOLUME 35
NUMÉRO 3
AUTOMNE 2022

Science citoyenne et Avicourse

Hommage à Ginette Gagnon

Bilan des nidifications au
Zoo de Granby





**Club d'observateurs d'oiseaux
de la Haute-Yamaska**

173, rue Grove, Granby, QC
J2G 4M9

Coût de l'abonnement annuel
(Un seul tarif, individuel ou familial)

25 \$ incluant 3 parutions du journal informatisé
35 \$ incluant 3 parutions du journal informatisé et
papier

Site web
coohy.org

Facebook:
**Club d'observateurs d'oiseaux de la Haute-Yamaska
COOHY**

Adresse Internet
Pour rejoindre votre conseil d'administration :
infocoohy@gmail.com

Conseil d'administration

Normand Fleury *Président*
normandfleury@gmail.com

Rachel Papineau-Pepin *Vice-présidente*
rachelp323@videotron.ca

Roger Guénette *Secrétaire*
rogerguenette@videotron.ca

Marie D'Auteuil *Trésorière*
mariedauteuil@outlook.com

Diane Noiseux *Administratrice*
dianenoiseux1@yahoo.ca

Suzanne Bertrand *Administratrice*
suzbert@gmail.com

Maryse Tardif *Administratrice*
mctardif@videotron.ca

Compilation de la banque ÉPOQ/eBird
Rachel Papineau-Pepin

Espèces en péril
Marie D'Auteuil

Abonnements
Diane Noiseux

Facebook
*Victor Grivegnée-Dumoulin, Jacques Pepin, Rachel
Papineau-Pepin*

Sentier des merlebleus
Normand Fleury, Gérard Viens

Journal InfoCOOHY
Mise en page : *Brigitte Arseneau et Suzanne Bertrand*
Supervision : *Rachel Papineau-Pepin*
Correction : *Roger Guénette*

Distribution du journal
Diane Noiseux, Carol Decelles et Brigitte Arseneau

Bibliothèque et archives
Normand Fleury

Recensement des oiseaux de Noël (RON)
Rachel Papineau-Pepin

Grand dénombrement des oiseaux de février (GDOF)
Normand Fleury

Inventaire des Martinets ramoneurs (dortoirs)
(Service canadien de la faune)
*Céline Landreville – responsable du site de
Granby*

*Yves Guénette – responsable du site de l'église de
Bromont*

Surveillance des populations des marais
Rachel Papineau-Pepin, Marie D'Auteuil

**Transport des oiseaux de proie blessés pour
l'UQROP**
Daniel Massé

Publicité
Lise Grenier, Diane Noiseux

Site web
Victor Grivegnée-Dumoulin

SOMMAIRE



www.cinlb.org

**Un bain de nature qui vous
fera du bien !**



**FONDATION
POUR LA SAUVEGARDE DES
ÉCOSYSTÈMES
DU TERRITOIRE DE LA HAUTE-YAMASKA**



<https://zoodegranby.com/fr/conservation-et-recherche>



100, rue du Tourisme
St-Alphonse de Granby, J0E 2A0
Autoroute 100, sortie 68
Tél. : **450 375-8774**

www.tourismegranby.com

- 4** Mot du président
- 5** Nouvelles du CA
- 8** Hommage à une membre qui a laissé sa marque
- 10** Les lundis à Terry
- 11** Un jeune branchu très tenace!
- 13** Bilan des nidifications au Zoo de Granby en 2022
- 14** Tableau des activités automne 2022
- 16** La science citoyenne et l'Avicourse
- 18** Fin de semaine à Tadoussac et au banc de Portneuf-sur-Mer
- 21** Recensement des oiseaux de Noël
- 24** Nouvelles webconférences
- 26** Rapport des activités de la dernière saison
- 27** Sommaire saisonnier hiver 2021-2022
- 32** Code de conduite

N.B. La bibliothèque est maintenant disponible sur le forum
COOHY

Page couverture : **Macreuses à front blanc** ©Jacques Pepin

MOT DU PRÉSIDENT



Pourtant, que la montagne est belle...

Durant l'automne, j'ai souvent cette chanson de Jean Ferrat en tête : « Pourtant, que la montagne est belle. Comment peut-on s'imaginer. En voyant un vol d'hirondelles. Que l'automne vient d'arriver ». Je suis toujours un peu nostalgique de voir les oiseaux partir et le manque de lumière me pèse...mais bon, le cycle de la vie se poursuit.

Il s'agit quand même d'une belle saison pour faire des balades en nature. C'est aussi le temps de planifier les prochains projets pour le COOHY. Et des projets, il y en a toujours de nouveaux, en plus des inventaires des espèces à statut, des suivis des nichoirs, des animations au CINLB ou dans des parcs, etc.

La ville de Granby nous offre la possibilité de coproduire le guide ornithologique de Granby. Il s'agit d'une publication qui servira aussi bien au public, qu'aux ornithologues en visite à Granby. Les meilleurs sites d'observation, les espèces vedettes dans les espaces nature y seront présentés. Nous serons à la recherche de photos d'oiseaux et des différents sites naturels abordés.

Granby aimerait se doter d'un oiseau emblème. N'hésitez pas à nous en suggérer un, en incluant un argumentaire qui valide ce choix.

Encore une fois, je désire remercier tous les bénévoles et les membres du CA qui font vibrer le COOHY. Le nombre de nos membres est en constante augmentation, ce qui est encourageant. L'intérêt grandissant pour les oiseaux correspond à un intérêt grandissant pour la conservation de la nature, donc des espaces naturels urbains...et la planète en a bien besoin!

Normand Fleury

Bienvenue!

Nous souhaitons la bienvenue la plus chaleureuse aux nouveaux membres François Dumouchel et Marie-France Canuel, Vincent Laurie et Léa Beaudoin, Charles-Alexandre Mercure, Nicole Lamarche.

Nous comptons au total 127 membres en date du 12 juillet 2022.



Normand Fleury

NOUVELLES DU CA

Budget participatif en environnement

Patrick Parent et Normand Fleury ont soumis chacun un projet dans le cadre du programme de la ville de Granby 'Budget participatif en environnement'. Le budget est de 50 000 \$ cette année.

Nous avons déjà franchi les deux premières étapes qui conduisent par la suite, à un vote du public du 5 au 21 octobre 2022. Nous vous invitons à voter (également vos familles, amis...) pour les projets suivants.

- Ajout de trois tours-nichoirs aux abords du lac Boivin, pour la nidification du Balbuzard pêcheur ou du Pygargue à tête blanche.
- Aménagement naturel pour la biodiversité derrière le pavillon d'accueil au CINLB, pour favoriser l'avifaune.

Merci de votre soutien en votant sur le site [web](#) de la ville de Granby.

Grand Défi QuébecOiseaux 2022

Le CA tient à remercier les trois équipes qui ont participé au Grand Défi QuébecOiseaux en mai dernier.

Nous avons recueilli la somme de 1 860 \$ qui sera divisée en parts égales entre le Regroupement [QuébecOiseaux](#) et le COOHY, pour des projets de conservation des oiseaux.

<https://www.quebecoiseaux.org/fr/grand-defi>

Unis-vert Granby

[Unis-vert](#) est une grande corvée printanière pour nettoyer les parcs et espaces verts de la ville de Granby. L'édition 2022 se tenait le 7 mai de 9 h à 14 h. L'intérêt pour le COOHY est que nous pouvons animer un kiosque sur l'ornithologie de 10 h à 14 h au parc Daniel-Johnson.

Heureusement que Maryse Tardif et Marie d'Auteuil m'ont assisté pour l'animation du kiosque puisqu'il y avait foule. Nous avons utilisé les jeux imagés sur les oiseaux, préparés habilement par Diane Noiseux et Marie d'Auteuil. Pour ceux qui aiment les statistiques, 690 kg de déchets ramassés par les 160 bénévoles. L'édition 2023 se tiendra le samedi 13 mai.

Défi ornitho SÉPAQ

Le samedi 11 juin, se tenait dans sept parcs nationaux du Québec, le premier [Défi ornitho](#) pour le public. Huit membres du COOHY ont joint leurs yeux et leurs oreilles au public participant, afin de dénombrier le maximum d'oiseaux de 6 h à 10 h 30. Nous sommes fiers de notre performance avec 80 espèces dénombrées, ce qui nous plaça en tête avec le parc national de Plaisance. Le but est de faire découvrir la richesse aviaire dans les parcs de la SÉPAQ, au grand public. Les participants étaient divisés en trois équipes, soit observateur débutant famille, observateur débutant adulte et observateur chevronné. Nous avons bien aimé l'expérience sous l'égide de QuébecOiseaux et nous avons bien l'intention de participer de nouveau en 2023.

(Merci aux participants du COOHY : Suzanne Bertrand, Marie d'Auteuil, Maryse Tardif, Monique Berlinguette, Monique Maheu, Samuel Jetté, Normand Fleury)

Animation au CINLB

Les camps de jour au [CINLB](#) accueillent 400 enfants en été. Je suis invité à y animer quatre séances d'introduction à l'ornithologie. J'aime bien le faire bénévolement parce que je considère important de sensibiliser les jeunes aux plaisirs que procure l'observation des oiseaux en nature. En espérant que les graines que je sème germeront et que quelques biologistes ou ornithologues naitront un jour de mon engagement.

Guide ornithologique de Granby

Ne le cherchez pas pour le moment puisqu'un tel guide n'existe pas. Cependant, nous avons reçu une proposition de la division Environnement de la ville de Granby, de participer à la création d'un tel guide. Dès l'automne 2022, le CA du COOHY entreprendra la réflexion sur ce nouveau projet. La Ville s'attend à ce que nous élaborions le contenu, le choix des sites d'observations, les oiseaux vedettes et le contenu photographique. De son côté, la Ville assurera les coûts du graphisme et de l'édition. Il y aura une version papier de seize pages et une version web sur le site de la ville de Granby. Aimerez-vous vous impliquer dans ce beau projet ? N'hésitez pas à nous contacter: infocoohy@gmail.com

Un oiseau emblème pour Granby

Vous savez que le COOHY a déjà un oiseau emblème, soit le Troglodyte des marais. La ville de Granby a entrepris les démarches pour devenir *Ville amie des oiseaux* à l'échelle du Canada. Le programme est administré par Nature Canada en partenariat avec QuébecOiseaux. Des points sont accordés aux villes candidates selon de nombreux critères. Le fait d'avoir un oiseau em-

blème est donc un avantage supplémentaire dans le dossier de candidature. Avez-vous des suggestions de noms d'oiseau ? Faites-nous parvenir vos choix en joignant un argumentaire. Nous pourrions éventuellement faire voter nos membres sur les cinq noms d'oiseaux les plus populaires.

Bonne réflexion !

<https://www.quebecoiseaux.org/fr/ville-amie-des-oiseaux/ville-amie-des-oiseaux>

<https://naturecanada.ca/fr/its-what-we-do/how-you-help-us-take-action/vao/>



Passerin indigo ©Jacques Pepin



Merlebleu de l'Est, Chouette rayée et Piranga écarlate ©Brigitte Arseneau

HOMMAGE À UNE MEMBRE DU COOHY QUI A LAISSÉ SA MARQUE



Diane Noiseux



Sylvie Ouellet

Au début du mois de juin dernier, notre amie ornithologue Ginette Gagnon, est décédée au CHU de Sherbrooke à 67 ans, de complications à la suite d'une opération pour une tumeur au cerveau.

Originaire de Montréal, Ginette s'installe dans la région en 1988, à Saint-Césaire d'abord où elle travaille en tant que notaire, à Granby ensuite. Aussitôt elle devient membre du COOHY dans le but de rencontrer des gens... Elle sera membre 32 ans et réussira effectivement à se faire de

grands amis en plus de s'engager pour la cause des oiseaux.



Ginette à Tadoussac @photo d'archives du COOHY

Dès le début, elle s'implique dans le fonctionnement du club. Elle a touché à presque tous les postes du CA du COOHY pendant plus de dix ans : présidente, huit ans, vice-présidente, deux ans, secrétaire, deux ans, responsable des espèces menacées, deux ans, responsable du calendrier des activités, sept ans. Elle nous a représentés plusieurs années au CA du Regroupement QuébecOiseaux. Gi-

nette a fait gracieusement profiter de ses compétences professionnelles lorsque le club a procédé à son incorporation, lors de la rédaction de nos règlements internes et de notre adhésion à l'AQGO (Association québécoise des groupes d'ornithologues, ancêtre du RQO).

Généreuse de son temps, rassembleuse, sérieuse dans ses engagements, elle a piloté le dossier du Jamboree 95 avec des membres de notre club et du club Brome-Missisquoi. Ginette était très attachée au coin de pays de ses parents et ne ratait jamais les fins de semaine d'observation dans le Bas-du-Fleuve, celles-ci donnant lieu à de mémorables soirées... Tout le monde était pourtant au poste le lendemain à 5:30 AM.

Ginette adorait la musique et nos déplacements en auto en sa compagnie se faisaient au son de sa musique préférée, celle de l'opéra Les Misérables entre autres. À défaut d'une chanson,

nous pourrions lui porter un toast : « Nous levons nos verres à notre amie Ginette, épicurienne, ricaneuse, généreuse et amoureuse des oiseaux. Ton passage parmi nous a été marquant, apprécié et bien trop court! »

Merci, Ginette et où que tu sois, nous espérons que le bon vin et les oiseaux sont au rendez-vous.



Ginette lors de sorties du COOHY @photo d'archives du COOHY

LES LUNDIS À TERRY

25 avril au 23 mai 2022



Nicole Leblanc

Depuis 2018, les lundis à Terry ont permis d'approfondir nos connaissances sur la population aviaire du parc Terry-Fox, à Granby. Sur les quatre années de cette activité, 91 espèces ont été observées, avec un total de 16 espèces de parulines. Cette année, nous avons 61 espèces, dont quatre nouvelles: Paruline à couronne rousse, Paruline obscure, Bruant des prés et le Bruant hudsonien.

Par contre, nous avons des absents pour les quatre lundis de 2022: Merle d'Amérique, Paruline masquée, Petit-duc maculé, Pioui de l'Est et Troglodyte des forêts. Ce sont des espèces normalement présentes et observées en mai.

Vous pouvez aussi admirer la Buse à épaulettes, la Crécerelle d'Amérique, le Merlebleu de l'Est et l'Hirondelle bicolore qui travaillent fort pour préparer leur nidification. En juin nous voyons les oisillons se déplacer dans le parc.

Nos vedettes, les Petit-ducs maculés font le bonheur des marcheurs et des ornithologues. Nous cherchons chaque année s'ils nichent dans le boisé. C'est à suivre.

J'ai aimé animer cette activité avec vous ce qui me permettait de documenter mon parc préféré.

Avec les années, nous avons dénombré 146 espèces, pas seulement les lundis. Il faut y aller souvent ce qui permet de voir peut-être un petit nouveau qui ne fait que passer.

C'est ma dernière chronique pour les lundis à Terry-Fox. Je vais suivre de Terrebonne vos observations sur eBird et sur le forum.



Canard branchu et Bruant des prés ©Nicole Leblanc



Diane Noisieux

UN JEUNE BRANCHU TRÈS TENACE!

La vie c'est fragile, mais c'est fort aussi!

Depuis quelques années, au printemps et au début de l'été, Nicole, Anne et moi faisons un suivi des niochirs au parc Terry-Fox. C'est la deuxième année que j'ai le privilège d'observer une couvée de Canards branchus. L'an passé, malgré nos visites, nous n'avons pas pu voir les bébés sauter du niochir chacun leur tour, en entendant les encouragements de leur mère déjà au sol qui les guidait aussitôt vers l'étang. Le niochir retrouvé vide était une bonne nouvelle quand même.

Cette année, Anne et moi avons observé avec plaisir la nouvelle couvée de sept œufs, pendant trois semaines environ, ainsi que la femelle qui couvait seule comme le font les femelles de son espèce. On peut penser que c'était une jeune femelle à sa première couvée, car généralement les plus âgées pondent douze œufs. À la quatrième semaine, la femelle a disparu et n'est plus revenue...

Des sept beaux œufs, il en restait six complets et les écailles d'un septième que nous pensions mangé par un prédateur. Deux semaines plus tard, tout en continuant notre suivi de niochirs, nous apercevons un caneton seul, nageant dans l'étang. Pas d'adulte en vue. Intriguée, je prends plusieurs photos pour m'aider à identifier le petit. La ligne foncée partant de l'œil vers l'arrière et son bec gris me confirment qu'il s'agit d'un caneton branchu.



Œufs du Canard branchu ©Diane Noisieux

Très excitée, je continue mes recherches dans le *Premier atlas des oiseaux nicheurs du Québec* et en ligne sur un site en lien avec l'université Cornell, pour en connaître plus sur cette espèce et mieux comprendre ce qui a pu arriver. Suite à mes lectures, voici des informations que j'ai trouvées pertinentes, mes hypothèses et mes observations sur le jeune caneton.

La femelle pouvait quitter le nid environ deux courtes fois par jour pour se nourrir; elle a probablement eu un grave accident lors d'une de ces sorties. La chance de ce caneton c'est qu'il a été pondu le premier et qu'il était plus avancé que les autres quand sa maman n'est plus revenue.

La cane pond un œuf par jour avant de commencer à couvrir tous les œufs. L'incubation dure environ 27 à 37 jours. Le petit, après être sorti de sa coquille, a récupéré pendant 24 heures maximum. Ensuite il s'est jeté en bas du nichoir comme son instinct lui a dicté. Il s'est dirigé vers l'étang à la recherche de nourriture, petits insectes, libellules, araignées, car les petits ont besoin d'un régime riche en protéines. Plus vieux il ajoutera des plantes aquatiques, des graines de plantes aquatiques ou terrestres et des fruits à son menu.



Canard branchu ©Diane Noiseux

Une semaine plus tard quelle chance, nous le revoyons et je peux le photographier à nouveau. Il fait sa sieste sur un îlot de boue au milieu de l'étang puis il se réveille et retourne à l'eau pour disparaître dans les grandes herbes. Nous constatons qu'il a grossi et qu'il est toujours seul. Après 40 jours, ce caneton solitaire se métamorphose peu à peu en jeune canard et semble en bonne santé. Tout petit, il a été assez malin ou chanceux pour ne pas se faire croquer par un prédateur, car ils sont nombreux : moufettes, rats laveurs, corneilles, goélands, oiseaux de proie, etc. Son premier envol devrait se faire 55 à 70 jours après son éclosion. Au moment où je vous écris, il a environ 54 jours de vie en ce 24 juillet. J'ai pu l'apercevoir ce matin avec mes jumelles ! Il grandit en beauté et j'ai pu voir ses miroirs bleus avec une ligne blanche au bas. Il a fait sa sieste sur son îlot de boue puis est retourné dans l'eau se faire une toilette.

Je souhaite que ce petit branchu continue d'avoir une bonne étoile qui veille sur lui pour la suite de sa vie et qu'il puisse rejoindre ses semblables au lac Boivin ou ailleurs. Il en aurait long à raconter...



BILAN DES NIDIFICATIONS AU ZOO DE GRANBY EN 2022



Normand Fleury

Afin de valider les observations faites pendant un an au Zoo de Granby, de mars 2021 à mars 2022, nous avons poursuivi du 18 mai au 15 juin 2022 les inventaires hebdomadaires.

Nous avons observé 42 espèces d'oiseaux durant ladite période et de ce nombre, nous considérons que 22 sont nicheuses.

L'espèce marquante est le Pluvier kildir. Le couple présent a réalisé deux nichées de quatre oisillons dans le secteur de la plaine africaine.

Les espèces suivantes étaient en augmentation comparées à l'an dernier : Moqueur chat, Viréo aux yeux rouges, Paruline flamboyante, Roselin familier et Chardonneret jaune.

Les espèces en diminution sont : Canard colvert, Pigeon biset, Mésange à tête

noire, Sittelle à poitrine blanche, Jaseur d'Amérique, Paruline jaune et Cardinal rouge.

Il y a eu cinq sorties sur le terrain entre 6 h et 8 h. Je tiens à remercier les participants : Zdravka Metz, Samuel Jetté et Roger Guénette qui m'ont accompagné.

Le site eBird du Zoo de Granby dénombre maintenant 82 espèces puisque cinq nouvelles se sont rajoutées en mai dernier. Il s'agit des Parulines à collier, à tête cendrée, à flancs marron et à joues grises ainsi que le Canard branchu observé en vol.

Le prochain inventaire devrait se tenir dans cinq ans, selon Chelsey Paquette, coordonnatrice conservation au Zoo. (Bilan transmis à la division conservation et recherche du Zoo de Granby.)



Pluvier kildir ©Brigitte Arseneau

TABLEAU DES ACTIVITÉS AUTOMNE 2022

Activités/Quand	Responsable	Point de ren-contre	Particularités	Espèces ciblées
CINLB Mercredi 7 septembre 17 h à 19 h	Robert Morin (450) 558-3731	Stationnement du CINLB		Canards, passereaux d'automne, migrateurs hâtifs
Parc N. de la Yamaska Journée des parcs Samedi 10 septembre	rdv à l'accueil du PN de la Yamaska	Accès gratuit, quantité limitée Réservation en ligne fortement recommandée (sur le site de la SEPAQ) Autres informations sur le forum plus tard en septembre		
Les Lundis à Terry 12 septembre au 3 octobre inclus 8 h à 11 h 30	Anne Lévesque ac.levesque2011@g mail.com	Stationnement du parc Terry-Fox Boul. Leclerc, Granby	Bottes étanches	Parulines, grives, pics, viréos, rapaces
Nettoyage des nioirs Mercredi 14 septembre 8 h à 12 h	Rachel Papineau- Pepin (450) 372-8379	Stationnement à la FADOQ Boul. Leclerc	On partagera le travail de nettoyage des ni- choirs par équipes de 2	Avoir des gants, un grattoir, de l'eau javellisée (faible), un sac poubelle
41^e A.G.A. du RQO Maison du Loisir et du Sport, à Montréal 17 Septembre	L'assemblée générale débutera à 13 h, et sera précédée dans l'avant-midi (9 h à 12 h), d'une série de présentations.			
Voyage à Tadoussac Du vendredi 23 au lundi 26 septembre	Diane Noiseux Rachel Papineau- Pepin		Possibilité de partir jeudi, et traversier de Trois-Pistoles aux Es- coumins vendredi	Voir infos page 17
Baie Missisquoi 791 Ch. De la Plage Saint-Armand Mardi 4 octobre 8 h 15 à 14 h	Marie D'Auteuil (450) 372-4016 Roger Guénette (450) 558-4118	Covoiturage: 7 h au 601 rue Willy Ou rendez-vous : 8 h 15 au Camping Philipsburg	Coût 12\$ Stationne- ment 5\$ BOTTES et votre lunch, breuvage.	Le monde des limicoles à identifier, rapaces, anat- dés, aigrettes...
Big Day Samedi 8 octobre 2022	Le Big Day est une occasion 24 heures sur 24 de célébrer les oiseaux proches et lointains. En octobre dernier, plus de 32 000 personnes de 195 pays ont soumis 78 000 listes de contrôle avec eBird, dé- montrant le pouvoir des oiseaux pour rassembler les gens.			
Tournée des 3 lacs (Roxton Pond, Waterloo, Boivin) Samedi 15 octobre 8 h à 12 h	Diane Noiseux (450) 378-2016	Stationnement du Tigre Géant ou rue Robichaud	Apportez collation et téléscope (si vous en avez un)	Oiseaux barboteurs et plongeurs, rapaces et autres

Activités/Quand	Responsable	Point de rencontre	Particularités	Espèces ciblées
Étang Burbank ou ? Mercredi 9 novembre 9 h à 13 h	Rachel Papineau-Pepin (450) 372-8379	Destination à confirmer (selon les alertes)	150 rue Water Danville	Raretés de la région et/ou du Québec Voyez le forum
PN de la Yamaska Samedi 12 novembre 8 h 30 à midi	Marie D'Auteuil (450) 372-4016 Roger Guénette (450) 558-4118	Stationnement Accueil du PNY	Coût d'entrée sans carte : 9.25\$	Rapaces, migrateurs tardifs sur le réservoir...
RON de Granby Mercredi 28 décembre	Rachel Papineau-Pepin (450) 372-8379		Voir infos p. 21	Nos oiseaux d'hiver



Bécasseau variable ©Jacques Pepin

Suggestion du partage des coûts d'essence si covoiturage

Afin de faciliter l'entente pour partager équitablement les coûts et d'utiliser le moins de véhicules possible, nous suggérons :

Distance de :

25 km et moins, 4 \$ par personne, ex. Parc national de la Yamaska

26 km à 50 km, 7 \$ par personne, ex. Bromont, Mont Shefford

51 km à 75 km, 10 \$ par personne

76 km à 100 km, 12 \$ par personne

Plus de 101 km, selon le coût réel de l'essence à diviser entre les covoitureurs, excluant le propriétaire du véhicule



Roger Guénette

LA SCIENCE CITOYENNE ET L'AVICOURSE

Ornithologues amateurs ou chevronnés, vous aimez faire l'observation des oiseaux souvent par de belles températures douces et peut-être un peu moins durant l'hiver. Et pourtant les oiseaux sont là comme le démontrent les observations de 2020-2021 (déc. à févr.) avec 85 espèces et 2021-2022 avec 74 espèces. En plus d'avoir le plaisir d'observer ces oiseaux, nous comblons un besoin de données pour les scientifiques, plus rares durant l'hiver.

« La science citoyenne permet de récolter des données sur de très grands territoires et sur de longues périodes, ce qui est parfois difficile avec les projets de recherche qui nécessitent un financement extérieur... Ces informations peuvent ensuite être utilisées dans le cadre de recherches scientifiques et pour faire des recommandations dans des projets de conservation. »

Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs

« Plusieurs programmes de suivi des espèces animales ou végétales au Québec nécessitent la participation des citoyens. Que ces espèces soient envahissantes ou en péril, l'information fournie par les citoyens est cruciale pour mener à bien ces études. Voici donc une liste de projets en cours qui encouragent la participation de citoyens au suivi de la biodiversité. » [Science citoyenne et biodiversité au Québec | Québio \(quebio.ca\)](https://quebio.ca)

Cette liste du site web de Québio, inclut eBird bien entendu.

L'Avicourse est une bonne occasion de participer à cette science citoyenne. Elle consiste à observer le plus d'espèces d'oiseaux en décembre, janvier et février sur le territoire du club (voir carte en exergue). Je compilerai sur une fiche les observations de chaque participant et je publierai les résultats sur le Forum du COOHY régulièrement.

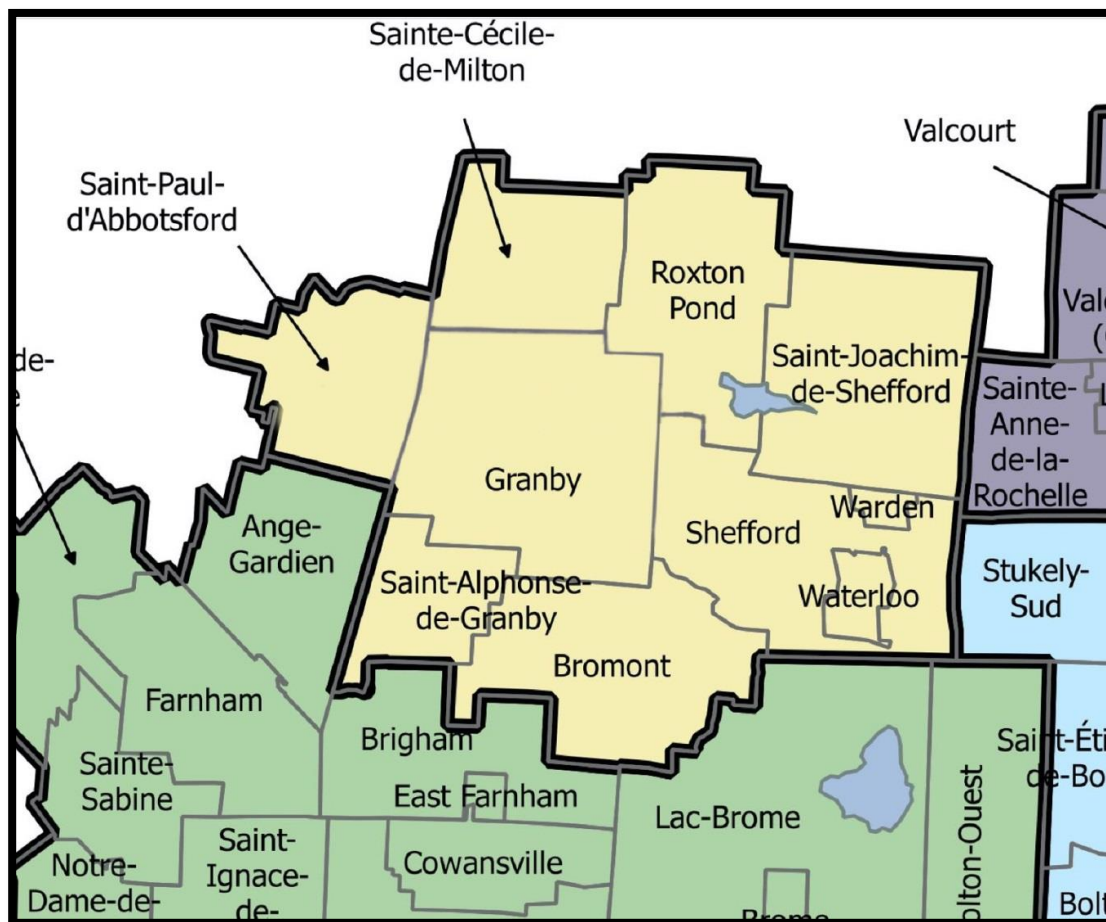
N'oubliez pas d'informer les membres sur le Forum de vos belles découvertes.

Les modalités sont les suivantes :

- Inscription sur le Forum ou par courriel ;
- Report de vos observations par courriel pas plus d'une fois par semaine en précisant la date, l'espèce et la ville ;
- Tenir en note vos observations pour ne pas me transmettre en double les espèces déjà observées ;
- Adresse courriel : rogerguenette@videotron.ca

Au plaisir de vous rencontrer sur le terrain.

Bonne Avicourse!



Carte du territoire du COOHY (en jaune)



Cardinal rouge ©Brigitte Arseneau



Rachel P.-Pepin

FIN DE SEMAINE À TADOUSSAC ET AU BANC DE PORTNEUF-SUR-MER

Suite à notre proposition de voyage à Tadoussac, parue dans le journal du printemps p. 25, nous apportons des précisions pour celles et ceux qui vont y participer.

Avantageusement situées à l'embouchure du Saguenay, les dunes de Tadoussac offrent un point de vue intéressant sur les environs, autant le milieu marin que le ciel, où passent des milliers d'oiseaux de proie en automne.

Des dizaines de milliers de passereaux y transitent en automne. Sur le fleuve, on note les trois espèces de macreuses, le Petit Pingouin, etc.

Un peu plus loin sur la 138, le cap de Bon-Désir est un endroit de choix pour observer les oiseaux au large et dans la baie de Bon-Désir. Parmi les espèces possibles, on pourrait y voir le Labbe parasite, la Mouette tridactyle, le Guillemot à miroir et le Guillemot marmette.

****Voici une ébauche des activités suggérées qui peuvent varier selon la température et selon les propositions d'activités du [Festival des migrants de la Haute-Côte-Nord](#).**

Vendredi 23 septembre

Départ pour Tadoussac et arrivée en fin d'après-midi ou en soirée, en covoiturage le plus possible, prévoir un lunch peut-être pour le dîner selon votre entente de groupe

16 h **Cocktail de bienvenue** et lancement officiel du festival avec Pierre Verville à l'hôtel Tadoussac, 165, rue du Bord de l'Eau, Tadoussac (Accès libre et gratuit)

Il est possible de souper ensemble vers 18 h 30. Lieu de rencontre, restaurant La Galouïne, 251, rue des Pionniers à Tadoussac. Contactez-nous avant le 15 septembre pour nous dire si vous allez souper (oui ou non) avec le groupe, pour que l'on puisse réserver.

20 h à 22 h **Activité d'interprétation, proposée par le Festival** : Laissez-vous charmer par les Nyctales

Lieu : Dunes de Tadoussac,

Coût : à venir

Inscription obligatoire au lien suivant : festivalmigrants.com



Samedi 24 septembre

Avant-midi :

- Déjeuner dans votre chambre ou au restaurant

-Se rendre au lieu de rendez-vous

-6 h 30 Départ du restaurant La Galouïne

-Activités proposées par le Festival

-Lieu : **Dunes de Tadoussac**

-7 h à midi : **Le baguage des passereaux** (Accès libre et gratuit)

-8 h à midi : **Les rapaces en vol, comment les identifier** (Accès libre et gratuit)

Notre groupe pourra assister aux deux activités selon les intérêts des participants et on se retrouve à midi avec notre lunch à un endroit qu'on aura choisi ensemble.

-Midi : dîner, prévoir un lunch

Après-midi :

ACTIVITÉS (2) proposées par le COOHY :

Sites publics les plus prometteurs selon eBird :

1- Sentier de la Pointe de l'Islet

Randonnée facile de près de 3 km; il est possible d'observer tant des espèces forestières que des canards de mer, des limicoles et laridés.

2-Observatoire d'oiseaux de Tadoussac à Bergeronnes (302, rue de la Rivière, Grandes-Bergeronnes) , 16 min de Tadoussac

- autres arrêts possibles sur la route 138

-Pointe à John, Grandes-Bergeronnes, 18 min de Tadoussac

-Halte routière, Grandes-Bergeronnes; 20 min de Tadoussac

-Quai, Grandes-Bergeronnes

-Retour à Tadoussac

17 h 30 Souper en groupe, rencontre au restaurant La Galouïne ou autre, à décider. Contactez-nous avant le 15 septembre pour nous dire si vous allez souper (oui ou non) avec le groupe, pour que l'on puisse réserver.

19 h : **Soirée-conférence** : 'La position stratégique de l'OTT dans le paysage migratoire des Amériques' par Jean-François Therrien, directeur scientifique de l'OTT.

Coût : à venir, accès sans réservation

Lieu : À définir

Encan silencieux animé par Pierre Verville

Dimanche 25 septembre

- Déjeuner dans votre chambre ou au restaurant
- Prévoir lunch pour le dîner
- Lieu de rencontre : Devant le restaurant La Galouïne
- 9 h : départ
- Destination : Banc de Portneuf-sur-Mer** (1 heure de route sur 138)
- Selon nos capacités, randonnée maximale de 4 km à l'aller **au Banc de sable**, il est possible de marcher moins longtemps et de voir quand même de beaux oiseaux.

Le Banc de Portneuf-sur-Mer est un site exceptionnel pour observer les oiseaux de rivage pour leur abondance et leur diversité lors de la migration automnale.

- Sur la route du retour à Tadoussac, arrêts selon les raretés d'intérêt qui ont été rapportées.
- Souper de groupe à un restaurant de Tadoussac, heure et lieu à préciser la veille. Contactez-nous avant le 15 septembre pour nous dire si vous allez souper (oui ou non) avec le groupe, pour que l'on puisse réserver.

Lundi 26 septembre

- Déjeuner dans votre chambre ou au restaurant
- Retour à Granby

Si vous n'avez pas fait de réservations au printemps et que vous voulez participer, voici les coordonnées de l'auberge et restaurant La Galouïne où nous avons réservé, 251, rue des Pionniers à Tadoussac (418) 235-4380, au bâtiment La Passe-Pierre, (lagalouine.com) s'il reste de la place sinon il faudra réserver dans d'autres motels ou auberges tout près.

*Merci de nous confirmer votre présence, si ce n'est pas déjà fait, d'ici le début septembre.

*Merci de nous confirmer votre présence à chacun des trois soupers de groupe, vendredi, samedi et dimanche

****Si vous avez un 'walkie-Talkie'** apportez-le. Ça sera utile pendant les excursions pour communiquer d'une auto à l'autre. Il serait aussi utile de s'échanger nos numéros de cellulaire, une fois rendus sur place.

Rachel Papineau-Pepin, (450) 372-8379 rachelp323@videotron.ca
Diane Noiseux, (450) 378-2016 dianenoiseux1@yahoo.fr



Rachel P.-Pepin

RECENSEMENT DES OISEAUX DE NOËL

123^e Recensement Audubon

46^e Recensement des oiseaux de Noël pour le COOHY

28 décembre 2022

La saison du dénombrement des oiseaux de Noël (CBC) approche! Pendant trois semaines chaque année (du 14 décembre au 5 janvier), des dizaines de milliers d'ornithologues amateurs se rendent à l'Audubon Christmas Bird Count™. Les dénombrements d'oiseaux de Noël sont des efforts de coopération visant à obtenir le meilleur nombre d'oiseaux dans plus de 2 500 cercles CBC distincts de 24 km de diamètre. Des équipes d'ornithologues se coordonnent chaque année pour couvrir chaque cercle de CBC, combinant les observations à travers le cercle pour un total final qui peut être comparé aux totaux des 122 dernières années pour aider à documenter les changements dans les populations d'oiseaux.

Importantes mises à jour sur le RON

Le recensement de Noël du COOHY est ouvert à tous. Vous pouvez vous joindre à une équipe en communiquant directement avec des participants ou avec moi. Nous suggérons **de couvrir votre secteur à deux OU en bulle familiale ou sociale, en voiture ou à pied. Deux voitures peuvent former une équipe et se suivre pour couvrir un secteur.**



Mésange bicolore ©Brigitte Arseneau



Alouette hausse-col ©Brigitte Arseneau

Attributions des territoires

SVP, confirmez votre participation avant le 12 décembre par téléphone au (450) 372-8379 ou par courriel: roncoohy@hotmail.com.

Un territoire est réservé aux personnes qui l'ont couvert les années précédentes jusqu'à concurrence de trois ans. La quatrième année et les suivantes, il devient disponible si d'autres membres y sont intéressés. Voici la répartition de l'année 2021 et le nombre de RON cumulés dans le même secteur. Vous remarquerez des changements dans plusieurs secteurs. Pour toutes sortes de raisons, des participants quittent et d'autres s'ajoutent et c'est bien ainsi. Très difficile parfois de respecter le protocole énoncé précédemment. L'important c'est que tous les secteurs soient couverts.

Secteur no 1 Roxton Pond (2 équipes) Robert Morin et ses collaborateurs (2014/2015/16/17/18/19/20/21)	Secteur no 2 Parc national de la Yamaska , Canton de Granby (1 équipe) Monique Michiels, Jacques Plumet (2021)
Secteur no 3 Mont Shefford , Canton de Shefford J.-Claude Blanchard, Carol Decelles (2016/17/18/19/20) Rachel P.-Pepin, Jacques Pepin, Maryse Tardif(2021)	Secteur no 4 Bromont Yves Guénette, Lise Adam (2016/17/18/19/20/21)
Secteur no 5 St-Alphonse Marie D'Auteuil, Brigitte Arseneau, (2020/21)	Secteur no 6 Ste-Cécile de Milton (2 équipes) Normand Fleury, Zdravka Metz, Roger Guénette, Marie-Andrée Smith, Victor Grivegnée-Dumoulin, (2020/21)
Secteur no 7 Granby Sud : Monique Berlinguette et Monique Maheu (2015/16/17/20), Gérard Viens, Samuel Jetté(2021) Nord : (en 2 équipes) Nicole Leblanc, Danielle Paquette, Diane Noiseux, Anne Lévesque, Victor Fournier(2020/21)	et Saint-Paul-d'Abbotsford Christine Massé, Ghislain Savoie, Daniel Massé et Hélène Larivière (2016/17/18/19/20/21)

Utilisez eBird Mobile

Cette année encore nous utiliserons eBird pour compiler nos données. Nommez quelqu'un de votre groupe (ou équipe) de CBC pour être l'enregistreur officiel pendant la journée et demandez-lui d'utiliser [eBird Mobile](#) pour tenir une liste des dénombrements d'espèces pour chaque arrêt pendant votre CBC. Faire une liste de contrôle pour chaque arrêt ou emplacement fournit les informations les plus précieuses. **Nous aurons plus de détails sur ce fonctionnement sur le forum et dans notre journal Hiver 2023, qui paraît normalement en mi-décembre.**

Jour du RON

Vous pouvez me contacter en tout temps sur mon cellulaire: (450) 770-0042. S'il y a remise au lendemain pour cause de tempête, l'information sera diffusée sur le forum avant 7 h.

Dîner : à déterminer

Rendez-vous de fin de journée : au CINLB, 16 h

Soutien si besoin pour le rapport de vos observations et pour compléter le rapport de sortie.

Nous verrons les mesures de sécurité sanitaires qui s'appliqueront à ce moment-là.

Le lendemain, le 29 décembre, en fin de journée, nous compléterons le recensement par le comptage des corneilles, joignez-vous à l'équipe. Inscrivez-vous par téléphone au (450) 770-0042 ou par courriel le plus tôt possible.

IMPORTANT

Consultez notre Forum sur Facebook pour vérifier s'il y a des changements à l'horaire ou s'il y a annulation pour les sorties annoncées dans le journal.

Si vous recevez les informations des sorties uniquement par le journal papier, il faut appeler le ou la responsable de l'activité pour l'informer de votre participation et vérifier s'il y a des changements à l'horaire ou s'il y a annulation.



NOUVELLES WEBCONFÉRENCES

Voici la liste des vidéoconférences offertes par [QuébecOiseaux](https://quebecoiseaux.org). Allez sur leur site web pour vous inscrire et découvrir un nouvel univers ornithologique!

Le Relevé des oiseaux nicheurs : un programme de science citoyenne fondamental pour la conservation

14 SEPTEMBRE 2022, DE 19 H 30 À 21 H



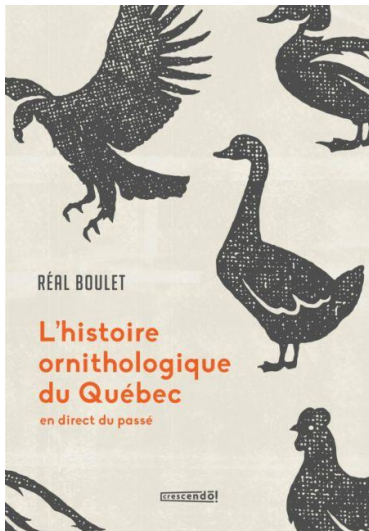
Une webconférence de Veronica Aponte et Josée Tardif

Établi en 1966, le Relevé des oiseaux nicheurs est un programme de suivi structuré sur les oiseaux reposant sur plus de 3 000 participants, principalement des citoyens scientifiques bénévoles, qui veillent au dénombrement de 3 300 parcours chaque année. Depuis le début du relevé, les participants ont accumulé plus de 100 millions d'observations d'oiseaux. Ce programme fournit l'information fondamentale à long terme et à grande échelle sur des centaines d'espèces d'oiseaux en

Amérique du Nord. Venez découvrir son histoire, les différentes façons dont les données sont utilisées pour la conservation, et comment vous pouvez vous joindre à cet effort de grande valeur!

L'histoire ornithologique du Québec

12 OCTOBRE 2022, DE 19 H 30 À 21 H

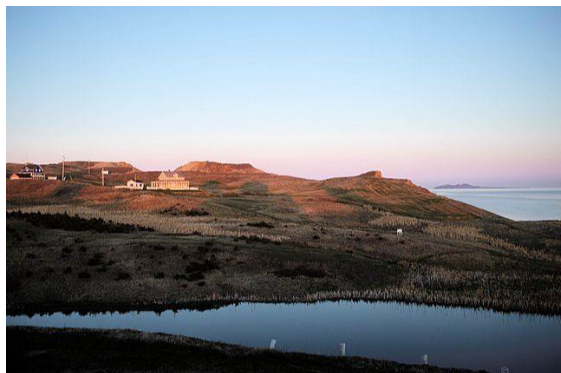


Une webconférence de Réal Boulet, auteur de *L'histoire ornithologique du Québec en direct du passé*

Le contenu de la conférence vise à présenter l'évolution des connaissances ornithologiques en Nouvelle-France, au Bas-Canada et au Québec. Tous les ornithologues connaissent les Peterson, Sibley, Audubon, National Geographic, mais comment nos ancêtres se débrouillaient-ils pour reconnaître les oiseaux et pour nous transmettre leurs découvertes?

Pour bien saisir l'évolution des connaissances ornithologiques en Nouvelle-France, au Bas-Canada et au Québec, Réal Boulet vous fera faire un saut dans le passé afin de retracer les personnages qui nous ont laissé des témoignages de leurs expériences avec les oiseaux.

Ornithologie aux îles de la Madeleine
9 NOVEMBRE 2022, DE 19 H 30 À 21 H



Une webconférence de Sébastien Cyr

Les îles de la Madeleine sont reconnues comme une destination touristique par excellence. Mais saviez-vous qu'elles sont aussi une destination ornithologique? Venez en apprendre plus sur cet archipel et les oiseaux qu'on y retrouve en compagnie d'un biologiste-ornithologue de la place!

Les dépotoirs : une source d'exposition sous-estimée aux contaminants pour les goélands en milieu urbain
14 DÉCEMBRE 2022, DE 19 H 30 À 21 H



Une webconférence de Jonathan Verreault

Les oiseaux sont exposés dans leur habitat à une pléthore de contaminants d'origine industrielle qui peuvent être persistants, bioaccumulables et toxiques. C'est le cas des retardateurs de flamme, produits chimiques utilisés dans plusieurs biens de consommation courante tels que les textiles, meubles, équipements électriques et électroniques, véhicules et matériaux d'isolation.

Une série de retardateurs de flamme ont été mesurés à des niveaux élevés chez le Goéland à bec cerclé (*Larus delawarensis*) nichant dans la région de Montréal. Les résultats d'une étude confirment que les dépotoirs représentent des sources significatives d'exposition aux retardateurs de flamme à l'échelle locale pour les goélands qui utilisent ces sites pour se nourrir. Devrait-on s'inquiéter de l'impact des retardateurs de flamme sur la santé de ces oiseaux?

Ce séminaire présentera un survol des connaissances sur les sources et les effets des retardateurs de flamme chez le Goéland à bec cerclé, utilisé par le groupe de recherche comme espèce sentinelle de la pollution chimique dans les régions urbaines.

La participation aux webconférences est réservée aux membres de QuébecOiseaux et de ses clubs affiliés. Pour participer, les membres de QuébecOiseaux doivent s'inscrire à chacune des conférences sur la [page des webconférences](#). Les membres de clubs ont déjà reçu, ou recevront très prochainement, le calendrier des webconférences incluant les liens pour s'inscrire.

RAPPORT DES ACTIVITÉS DE LA DERNIÈRE SAISON

Activités/ Quand	Responsable	Participants	Nombre d'espèces	Observations les plus marquantes
CINLB et Sentier de la rivière 13 avril	Normand Fleury	12	46	Paruline à couronne rousse Busard des marais Roitelet à couronne dorée
Baie-du-Fèbvre 23 avril	Diane Noiseux	12	42	Fuligule à tête rouge Harfang des neiges Plongeon huard
Parc Terry-Fox 9 mai	Nicole Leblanc	5	43	Buse à épaulettes Grive des bois Bruant des prés
Grand défi QuébecOiseaux 1 ^{er} au 31 mai	Rachel P.-Pepin Normand Fleury Marie D'Auteuil			Dons amassés 1 860 \$ dont 50% au COOHY
Global Big Day 14 mai	Rapport compilé par Monique Berlinguette	28	116 Un record	Ajouts: Bruant vespéral Paruline à calotte noire Moqueur polyglotte
Parc écologique Jean-Paul Forand 17 mai	Denis Bonneau			Annulée - pluie
CINLB 21 mai	Rachel P.-Pepin	12	40	Troglodyte des marais Paruline (9 sp) à gorge orangée Cardinal à poitrine rose
Marais du km 3 27 mai	Rachel P.-Pepin			Annulée - pluie
Boisés-Miner et Sentier de la rivière 1 ^{er} juin	Normand Fleury	7	BM 32 SR 24	Troglodyte des forêts Piranga écarlate Passerin indigo
Décompte : Martinet ramoneur 2 juin Granby 6 juin Granby 2 juin Bromont 6 juin Bromont	Rachel P.-P. Yves Guénette	4 5 9 7	72 56 226 187	Entrées au dortoir Entrées Entrées Entrées
Ornithovélo (ou à pied) 4 juin	Richard Gagné	17	101	Nouvelles espèces ajoutées : Bruant des plaines Faucon émerillon
Marais de la rivière aux cerises, Magog 15 juin	Marie D'Auteuil			Annulée - pluie

SOMMAIRE SAISONNIER

Printemps 2022, du 1^{er} mars au 31 mai

André Desrochers, Regroupement QuébecOiseaux



André Desrochers

Tiré du site [Tendances ornithologiques du Québec](https://tendances.quebecoiseaux.org/)

Sur ce site internet vous pouvez lire de très intéressantes informations à propos des oiseaux et des observateurs de notre région et aussi de toutes les régions du Québec. Voici quelques EXTRAITS que j'ai choisis sur ce site pour piquer votre curiosité et vous donner envie de le consulter. Le site contient des informations beaucoup plus complètes qui pourront satisfaire votre fibre scientifique.

Bonne lecture!

Rachel

ÉPOQ était la base de données ornithologique gérée par QuébecOiseaux. Créée par l'ornithologue visionnaire Jacques Larrivée en 1975, cette initiative visait à compiler en format numérique toutes les mentions, historiques et récentes, des oiseaux du Québec. Dans les années qui suivirent, les ornithologues du Québec ont rapidement adopté le réflexe de remplir, au terme de leur excursion, un feuillet d'observations ÉPOQ. Ces feuillets contenaient la liste des quelque 300 espèces d'oiseaux du Québec et on pouvait y indiquer la localité de l'excursion, la date, les heures de début et de fin de l'excursion et bien sûr la liste des espèces observées, avec les estimations de leurs nombres. Ces feuillets étaient fournis gratuitement par les clubs. ÉPOQ et sa fidèle communauté de contributeurs furent un phénomène unique au monde, qui a inspiré nos voisins du Sud dans la création d'eBird. ÉPOQ a cédé sa place à eBird en 2016. À sa fermeture, la base de données ÉPOQ contenait 10 025 915 mentions d'espèces d'oiseaux au Québec.

Le rapport présenté ici peut apparaître trop volumineux, trop condensé, ou même inutile. Nous avons entendu toutes les déclinaisons de commentaires! Je vous suggère de lire ce rapport comme on consulte un atlas ou un dictionnaire : passez outre les sections que vous trouvez longues, et allez là où vous cherchez des informations. Mieux encore, allez sur le site Tendances ornithologiques et utilisez les différentes fonctionnalités offertes, comme la table des matières cliquable. Aussi, pour améliorer votre expérience de lecteur/rédacteur, la plupart des tableaux sont téléchargeables, ce qui vous permettra de les ouvrir dans un tableur comme Excel et manipuler l'apparence pour vos fins (tri, filtrage, etc.).

Vous êtes encouragés à partager les sommaires, tableaux et figures présentés, en citant la source telle que présentée à la fin du rapport.

Merci à toutes ces personnes dont la contribution au loisir et à la science ornithologique est inestimable. Bonne lecture à tous.

Protocoles de déplacement eBird utilisés par les observateurs du COOHY, printemps 2022

Ebird nous demande lors de la production de feuillets d'observation, d'indiquer de quelle façon les observations ont été colligées. Ces données permettent de mieux comprendre les habitudes des observateurs. En bref : observation due au hasard? Informelle! Un voyage dédié à l'ornithologie (comme le voyage à Tadoussac? Stationnaire (10 faucons pèlerins au même site, wow!) ou en déplacement (10 faucons pèlerins sur 3 km en 2 h) selon le cas.

Protocole	Mars	Avril	Mai	Total Saison
En déplacement	314	395	446	1 155
Stationnaire	85	82	105	272
Informelle	41	46	73	160
Historique	0	1	0	1
Total	440	524	624	1 588

Observations

Oiseaux

Nous présentons ici la date la plus hâtive d'observation dans le territoire du COOHY, ainsi que les observations les plus nombreuses pour la saison. Pour ce rapport du printemps 2022, seules les espèces estivales (p. ex., parulines) ou les migrateurs de passage (p. ex., limicoles) sont considérés. Gardez en tête que des records plus extrêmes peuvent se produire aux saisons adjacentes. Cette liste n'inclut pas les espèces "sensibles" (déterminées par eBird): Chouette épervière, Chouette lapone, Faucon gerfaut.

Espèces observées rarement, printemps 2022 (COOHY)

Les hybrides, les oiseaux identifiés uniquement à leur genre (p. ex. *Calidris* sp.) ou à d'autres groupes plus larges (famille, ordre) ont été exclus. ⁵

OIE DE ROSS, *Anser rossii*

- Le 29 mars et le 30 mars: [Parc Daniel-Johnson \(cté La Haute-Yamaska\)](#), nb. max: 2. Observateur.s: Monique Berlinguette, Monique Maheu; Gérard Viens; Marie O'Neill; Daniel Ouellette; Anne Levesque, V Fournier; Marie D'Auteuil; Normand Fleury; Elodie Roze; Sandy Feldheim, Louise Falcon; Lucie Roy27; Roger Guénette; Normand Fleury, Roger Guénette; Pierre Masse; Christiane Prévost; Mario Pelletier, Louise Rodrique; Julie Laverdiere; Lyne Pelletier; Andre Savary, Sylvie Desmeules; Denis Collins; Samuel Jetté; Lucie Roy27, Nicole Leblanc, Normand Fleury, Rachel Papineau-Pepin, Diane Noiseux, Jacques Pepin; Jean Côté; Stéphane Lair

OIE RIEUSE, *Anser albifrons*

- Du 21 mars au 2 avril: [Piste cyc. La Granbyenne](#), nb. max: 2. Observateur.s: Monique Berlinguette, Monique Maheu; Lyne Ménard; Gérard Viens; Marie O'Neill; Marie D'Auteuil; Normand Fleury; Elodie Roze; Daniel Ouellette; Sandy Feldheim, Louise Falcon; Claire Caron; Samuel Jetté; Anne Levesque, V Fournier; Chelsey Paquette; Rachel Papineau-Pepin, Diane Noiseux; Normand Fleury, Roger Guénette; Vincent Létourneau; Mario Pelletier, Louise Rodrique; Lyne Pelletier; Elisabeth Delisle, Mario Poirier; Andre Savary, Sylvie Desmeules; Denis Collins; Annick Bédard; Christiane Prévost; Douglas Fisher; Lucie Roy27, Nicole Leblanc, Normand Fleury, Rachel Papineau-Pepin, Diane Noiseux, Jacques Pepin; Jean Côté; Stéphane Lair; Danielle Roy-Lamontagne, Roger Roy; Lucie Roy27 (Observée 6 journées différentes)

OIE À BEC COURT, *Anser brachyrhynchus*

- Du 27 mars au 30 mars: [Parc Daniel-Johnson \(cté La Haute-Yamaska\)](#), nb. max: 3. Observateur.s: Samuel Jetté; Gérard Viens; Monique Berlinguette, Monique Maheu; Lucie Roy27; Rachel Papineau-Pepin, Diane Noiseux, Jacques Pepin; Normand Fleury; Claire Caron; Anne Levesque, V Fournier; Chelsey Paquette; Rachel Papineau-Pepin, Diane Noiseux; Normand Fleury, Roger Guénette; Vincent Létourneau; Mario Pelletier, Louise Rodrique; Lyne Pelletier; Elisabeth Delisle, Mario Poirier; Andre Savary, Sylvie Desmeules; Denis Collins; Annick Béland; Christiane Prévost; Marie O'Neill; Douglas Fisher; Lucie Roy27, Nicole Leblanc, Normand Fleury, Rachel Papineau-Pepin, Diane Noiseux, Jacques Pepin; Jean Côté; Marie D'Auteuil; Stéphane Lair; Danielle Roy-Lamontagne, Roger Roy; Sylvie Gascon (Observée chaque jour)

BERNACHE DE HUTCHINS, *Branta hutchinsii*

- Du 21 mars au 2 avril: [Piste cyc. La Granbyenne](#), nb. max: 9 . Observateur.s: Samuel Jetté; Gérard Viens; Monique Berlinguette, Monique Maheu; Annick Béland; Christiane Prévost; Marie O'Neill; Douglas Fisher; Lucie Roy27, Nicole Leblanc, Normand Fleury, Rachel Papineau-Pepin, Diane Noiseux, Jacques Pepin; Anne Levesque, V Fournier; Marie D'Auteuil; Frederic Hareau, Denis Tétreault; Claire Dumont (Observée 7 journées différentes)

HARELDE KAKAWI, *Clangula hyemalis*

- Le 4 mai: [PN de la Yamaska—secteur entre les 2 digues](#), nb. max: 9. Observateur.s: Monique Berlinguette, Monique Maheu; Samuel Jetté

GARROT D'ISLANDE, *Bucephala islandica*

- Du 17 mars au 1 avril: [Piste cyc. La Granbyenne](#), nb. max: 1. Observateur.s: Samuel Jetté; Gérard Viens; Monique Berlinguette, Monique Maheu; Normand Fleury; Lucie Roy27; Rachel Papineau-Pepin, Diane Noiseux; Marie D'Auteuil, Diane Noiseux; Anne Levesque, V. Fournier; Chelsey Paquette; Christiane Prévost; Cristina Araya, Ismael Chavez (Observé 9 journées différentes)

PARULINE HOCHEQUEUE, *Parkesia motacilla*

- Le 26 mai: [Parc écologique Jean-Paul-Forand](#), nb. max: 1. Observateur.s: Samuel Jetté

BRUANT DES PLAINES, *Spizella pallida*

- Du 23 mai au 29 mai: [9e rang est, près du ch. Renaud](#), nb. max: 1. Observateur.s: Pierre Pontbriand; Samuel Jetté; Monique Berlinguette, Monique Maheu; Lucie Roy27; Marie D'Auteuil, Rachel Papineau-Pepin, Jacques Pepin; Daniel Massé; Anne Levesque, V. Fournier (Observé 6 journées différentes)
- Le 26 mai: [9e Rang, Granby](#), nb. max: 2. Observateur.s: Gérard Viens

GROS-BEC ERRANT, *Coccothraustes vespertinus*

- Le 25 avril: [Atelier SEPAQ, Secteur fermé au public](#), nb. max: 1. Observateur.s: Victor Grivegnée-Dumoulin

Nouvelles espèces au printemps 2022 (COOHY)

Consulter la section Espèces rares pour les détails sur les nouvelles espèces observées, le cas échéant. Les hybrides, les oiseaux identifiés uniquement à leur genre (p. ex. *Calidris* sp.) ou à d'autres groupes plus larges (famille, ordre) ont été exclus.

Nouvelles espèces au Québec: aucune

Nouvelles espèces dans le territoire du club: Oie à bec court

Citations recommandées

Desrochers, André (2022). Sommaire saisonnier eBird: Club d'observateurs d'oiseaux de la Haute-Yamaska, Printemps du 1^{er} mars 2022 au 31 mai 2022. Regroupement QuébecOiseaux, Montréal, Québec, Canada.

eBird Basic Dataset (juin 2022). Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, New York.

EVersion 9.3 © André Desrochers ([courriel](#))

CODE DE CONDUITE DU REGROUPEMENT QUÉBEC-OISEAUX

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 QuébecOiseaux 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