

InfoCOOHY

VOLUME 34
NUMÉRO 1
HIVER 2021

Club des observateurs d'oiseaux de la Haute-Yamaska

**Nouvelles du CA en
temps de pandémie**

**Les limicoles à la Baie
Missisquoi**





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

173 Rue Grove, Granby, QC
J2G 4M9

Coût de l'abonnement annuel
(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 :

infoocoohy@gmail.com

Conseil d'administration

Normand Fleury
normandfleury@gmail.com

Président

Rachel Papineau-Pépin
rachelp323@videotron.ca

Vice-présidente

Roger Guénette
rogerguenette@videotron.ca

Secrétaire

Marie D'Auteuil
mariedauteuil@outlook.com

Trésorière

Diane Noiseux
dianenoiseux1@yahoo.ca

Administratrice

Suzanne Bertrand
suzbert@gmail.com

Administratrice

Compilation de la banque ÉPOQ/eBird

Rachel Papineau-Pépin

Espèces en péril

Marie D'Auteuil

Abonnements

Diane Noiseux

Facebook

Victor Grivegnée-Dumoulin, Jacques Pépin, Rachel Papineau-Pépin

Sentier des merlebleus

Nicole Leblanc, Paul Couture, Normand Fleury, Gérard Viens

Journal InfoCOOHY

Mise en page : *Brigitte Arseneau et Suzanne Bertrand*

Supervision : *Rachel Papineau-Pépin*

Correction : *Roger Guénette*

Distribution du journal

Diane Noiseux, Carol Decelles et Brigitte Arseneau

Bibliothèque et archives

Nicole Leblanc

Recensement des oiseaux de Noël (RON)

Rachel Papineau-Pépin

Grand dénombrement des oiseaux de février (GDOF)

Normand Fleury

Inventaire des Martinets ramoneurs

(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 P.-Pépin, Marie D'Auteuil et Nicole Leblanc

Stations d'écoute – P.N. de la Yamaska

Ginette Boyer, Richard Gagné

Transport des oiseaux de proie blessés pour l'UQROP

Daniel Massé

Publicité

Ginette Boyer, Lise Grenier, Diane Noiseux

Site web

Victor Grivegnée-Dumoulin



www.cinlb.org

Un bain de nature qui vous fera du bien !



<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](tel:4503758774)
www.tourismegranby.com

Sommaire

- 4 Mot du président**
- 5 Nouvelles du CA en temps de pandémie**
- 10 Bilan du suivi des nichoirs**
- 16 Des proprios de ferme en or!**
- 18 Les lundis à Terry**
- 22 Le Martinet ramoneur à Granby**
- 23 Les limicoles à la Baie Missisquoi**
- 23 Le Québec et ses îles**
- 25 Tableau des activités hiver 2021**
- 27 Recensement des oiseaux de Noël 2020**
- 30 Assemblée générale annuelle**
- 32 Un mot fléché pour se désennuyer**
- 33 Sommaire saisonnier automne 2020**
- 44 Bibliothèque du COOHY**
- 47 Code de conduite**
- 48 Solution du mot fléché**

Page couverture : **Bécassin à long bec** ©Brigitte Arseneau

Mot du président



Combien y aura-t-il de vagues? Personne ne peut le dire. J'espère toutefois que vous allez bien et que la situation ne vous affecte pas trop. Le CA s'est penché sur un programme d'activités pour les prochains mois en tenant compte des consignes de sécurité de la santé publique. Au moment d'écrire ces mots, l'Estrie est en zone rouge, Si cette situation perdure, il est possible que tout notre programme soit encore chambardé. Veuillez vérifier sur le forum Facebook du COOHY pour les derniers développements.

Comme toujours, vous êtes les bienvenus de vous joindre aux sorties en nature, mais nous devrons diviser les participants en (tout) petits groupes pour nous conformer aux directives de la santé publique. Sortir en plein air est bon pour la santé physique et mentale, n'hésitez donc pas à venir 'aux oiseaux' avec nous. Le covoiturage est limité à deux personnes par voiture avec port du masque.

Si la chose est possible, je vous invite à nourrir les oiseaux cet hiver, en installant des mangeoires dans votre cour. À cet effet, je vous invite à découvrir et à participer au programme Feederwatch qui est accessible également en français: <https://feederwatch.org/fr/>. Nous planifions de faire une tournée des mangeoires des membres du COOHY durant l'hiver, histoire d'échanger sur nos visiteurs ailés et sur le défi de garder les écureuils à distance.

Nous reprendrons la collaboration avec le CINLB dès le début novembre, afin de maintenir quatre mangeoires bien garnies. Venez y faire un tour, les sentiers sont accessibles toute l'année.

Je tiens, encore une fois, à remercier l'équipe du journal, les membres du CA et tous ceux qui font que le COOHY est un organisme vivant. Bonne saison hivernale et bon temps des Fêtes.

Normand Fleury

Bienvenue!

Nous souhaitons la plus chaleureuse bienvenue aux nouveaux membres : Vicki Marcoux, Lucie Roy, Manon Bour , Danielle Lauzier et Pierre-Olivier Blouin.

Au total, 96 membres en date du 23 octobre 2020.



Normand Fleury

Nouvelles du CA en temps de pandémie

MA PANDÉMIE À MOI

Est-ce que la pandémie a changé quelque chose dans ma vie ? Certainement. J'aime bien voir les gens, inviter des amis, sortir en nature avec les membres du COOHY, bref, j'ai respecté au maximum les conseils de la santé publique, donc j'ai restreint mes contacts. Je ne veux vraiment pas attraper le virus et je ne veux vraiment pas le donner à d'autres personnes et surtout pas à mon père qui a 93 ans.

Que fait-on quand on doit changer ses habitudes de vie ? Dans mon cas on jardine beaucoup, beaucoup, donc on doit récolter beaucoup et congeler les récoltes. Il va sans dire que nos deux congélateurs sont pleins au maximum de leur capacité. Nous sommes en fin octobre, il reste encore des pommes de terre, des panais, du chou frisé et des bettes à carder en terre au potager.

On se promène en nature seul, en fait, c'est très contemplatif d'être seul. On se concentre vraiment sur tout ce qui bouge autour. On voit des détails, on va à son rythme. Il y a du bon à se retrouver seul, c'est apaisant. Il y a donc du bon malgré la pandémie. Il faut rester positif. Ça ne veut surtout pas dire que je souhaite que la pandémie perdure. Je sais que beaucoup de gens vivent des moments difficiles.

Faites attention à vous et à votre santé. Sortez en nature, c'est un très bon remède.



UN PRINTEMPS INSOLITE!

Roger Guénette

La saison du renouveau entachée par une pandémie, au Québec le 13 mars, état d'urgence sanitaire décrété. Surprise, désagrement, contrariété, tout cela en même temps. Comme suite à la vente de notre propriété, nous étions en recherche active d'un nouveau nid douillet. Nous devons faire avec les restrictions, les visites sont limitées ou carrément impossibles à un certain moment. Période d'inquiétude bien sûr devant l'échéance qui approche, mais le virus nous épargne ainsi que nos proches, et nous réussirons à dénicher la maison convoitée à la fin avril. Nous sommes granbyens maintenant !

Et les oiseaux alors ? Observés principalement dans ma cour en mars et avril.

Par la suite de fin avril à fin juillet, j'ai participé au suivi des nichoirs au parc des Boisés-Miner, un engagement qui te fait sortir malgré les moult obligations du moment. Puis cet inventaire nous plonge dans la nouvelle technologie des Inskam, Collector et Survey 123. Au secours ! Ce n'est pas si facile à manœuvrer une caméra endoscopique, croyez-moi.

Une très belle expérience, c'est vraiment intéressant et plein de surprises.

LE CONFINEMENT ET MOI

Quelles ont été mes actions en rapport avec mes amis ailés de la mi-mars jusqu'au printemps avancé ?



Pendant le confinement, mes mangeoires ont été très importantes, car elles étaient un lieu fréquenté par mes petits habitués : Chardonnerets jaunes, Mésanges à tête noire, Roselins familiers, Juncos ardoisés, Cardinaux rouges, etc. Une fois, j'ai été la spectatrice d'un drame qui se préparait. Un Épervier de Cooper s'est invité et tout le monde a fui dans la haie de cèdres. Il a dû continuer sa route le ventre vide.



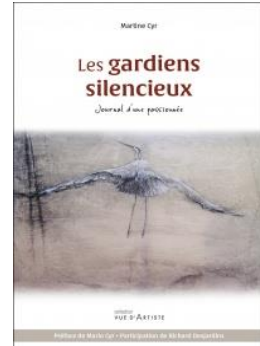
Cardinal rouge femelle, Bruant à gorge blanche et Roselins familiers © Diane Noiseux

Parmi mes lectures de confinement, il y en a eu une sur les oiseaux. *Les gardiens silencieux* de Martine Cyr, le journal d'une passionnée. Un livre plein de poésie avec de magnifiques photos d'un marais où se trouvait une héronnière. De très belles pensées échelonnées sur les quatre saisons. Je vous le recommande.

Finalement, je peux dire que le confinement et l'après-confinement avec ses règles ne m'ont pas empêchée d'aller dehors, d'observer et de faire des actions utiles pour ces petits êtres courageux qui me passionnent : suivis des Hirondelles bicolores, Martinets ramoneurs, etc. en respectant la distanciation bien sûr.

Les gardiens silencieux, Martine Cyr, édition du Grand Élan, 2017

<https://www.lafabriqueculturelle.tv/capsules/11056/martine-cyr-et-les-gardiens-silencieux>



MA PANDÉMIE

Quelle année!



Suzanne Bertrand

Je suis une amatrice de mangeoires d'oiseaux, et je dois dire que mon plaisir principal pendant le printemps et l'été a été de regarder mes visiteurs réguliers et les quelques petits nouveaux qui sont venus surtout très tôt ce printemps.

Le confinement m'a aussi permis de jouer à identifier les oiseaux avec mon petit-fils, qui est tombé en amour avec « Merlin » et « IBird Pro ». Sans doute que l'accès illimité au iPad pour identifier et écouter les oiseaux y était pour quelque chose! Nous avons eu bien du plaisir à nous promener au CINLB, aux Boisés-Miner et le long de la rivière Yamaska à Bromont en écoutant et surveillant nos amis ailés.

Cette pandémie m'a aussi permis de mieux connaître la merveilleuse communauté d'ornithologues virtuels. Que ce soit via les différents parcs et aires naturelles de la Société Audubon, ou via le Cornell Lab of Ornithology.

<https://johnjames.audubon.org/news/audubon-bird-videos>

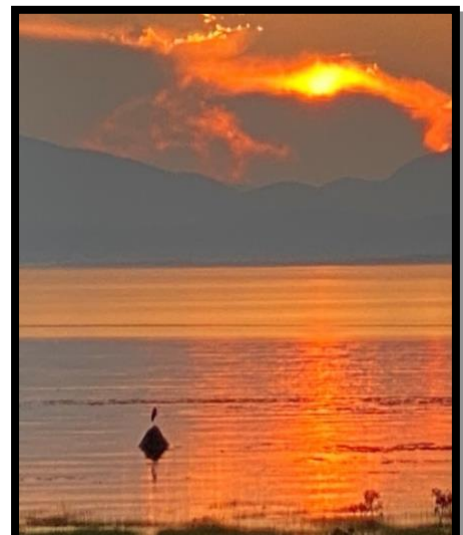
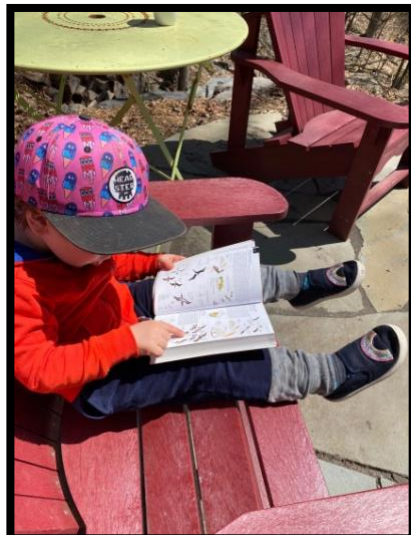
<https://www.facebook.com/watch/NationalAudubonSociety/>

La semaine verte nous a aussi aidés :

<https://www.facebook.com/watch/?v=660022044853673>

Avec d'autres membres du COOHY, nous avons aidé le Zoo et la Fondation SÉTHY en surveillant la nidification des Hirondelles bicolores et des Merlebleus de l'Est, des Martinets ramoneurs en plus de quelques troglodytes opportunistes !

Et enfin une petite tournée dans le bas du fleuve pour couronner le pire du confinement !



Observation des mangeoires, identifier des oiseaux (marins???) avec mon petit-fils et coucher de soleil sur le Saint-Laurent à Notre-Dame-du-Portage © Suzanne Bertrand



Rachel P.-Pépin

SUR LES TRACES DE M&M

Je ne compte plus les sorties qui m'ont été inspirées par les commentaires et les rapports eBird de Monique Maheu et Monique Berlinguette : Plongeon catmarin, Pluvier bronzé, macreuses, Grèbe jougris et esclavon, Plectrophane lapon et j'en oublie! Après avoir consulté eBird en allant explorer la Haute-Yamaska, je consultais les rapports de la dernière journée.

Depuis le printemps, à l'apparition de la COVID-19 et à cause du confinement nous sommes restés dans notre région. Au début nous ne pouvions même pas aller au PN de la Yamaska. Donc nous nous concentrons sur les sites autour de nous, dont le CINLB. Les parulines sont arrivées une après l'autre. Monique B. et Monique M. ont patrouillé dans le territoire assidûment et méthodiquement. Je consultais les données et je partais sur les traces de M&M. Je n'ai pas toujours réussi à trouver l'oiseau recherché, mais l'exemple et les informations transmises par l'équipe M&M me motivaient à sortir et à apprendre davantage.

Presque chaque jour M&M nous apportent de nouvelles informations sur les feuillets eBird et souvent sur le forum s'ajoutent des commentaires rigoureux accompagnés de superbes photos. J'ai souvent constaté que je n'étais pas la seule à suivre leurs traces. Merci pour ce partage généreux de vos connaissances Monique B. et Monique M.!



Monique Maheu et Monique Berlinguette ©Victor Fournier

MA RÉACTION AUX MESURES DE PROTECTION PENDANT LA PANDÉMIE



Marie D'Auteuil

En mars, j'ai d'abord fabriqué plusieurs masques, et en ai porté bien avant qu'on les suggère ou les oblige, car j'ai vu que les Chinois en portaient, petits et grands, partout, même à l'extérieur, et vu leur gestion extraordinaire de la pandémie... Auraient-ils une seule fois dépassé les 50 cas journaliers depuis février, dans ce pays surpeuplé?

Prudente, j'ai évité de mon mieux les endroits achalandés, et les jours de fin de semaine dans les lieux plus prisés, les parcs publics surtout. J'ai fait de la longue randonnée en forêt et des parcours de vélo en campagne, choisissant les heures les moins populaires, les jours nuageux ou frisquets. J'ai limité les contacts au minimum, préconisant une bulle de deux pour l'automne : comme le système du copain pour les nageurs. On doit quand même aller aux oiseaux!

Bien sûr, quand on se confine, on cuisine, on jardine, on se trouve du ménage ou du bricolage. Bien sûr, on s'ennuie aussi, de ses proches et des fêtes de famille, alors on apprécie les moyens électroniques qui nous permettent des rencontres virtuelles autrefois impensables.

On peut encore rêver de voyage, quand tout ce branlebas de combat ***finira par finir***, un jour. En attendant, pensons à nos aînés, à ceux qui ne peuvent plus tant espérer à cause de leur âge et/ou de leur santé : voyez comme ils apprécient notre soutien, je crois qu'avec un peu d'imagination et d'empathie, on les aide à garder le moral, surtout en temps de pandémie... et ça nous fait aussi du bien.

Alors, on s'accroche! Tout en patience...



Marie au sommet du Mont-Ham © Brigitte Arseneau

Bilan du suivi des nichoirs – Terry-Fox, Boisés-Miner et Sentier de la rivière

Les différents tableaux résument l'occupation des nichoirs actifs en 2020 (44) au parc Terry-Fox, aux Boisés-Miner et au Sentier de la rivière à Granby. Les nichoirs qui n'ont pas été utilisés par les oiseaux en 2020 ne sont pas listés dans les tableaux.

Véronique se joint à moi pour dire un grand merci à tous les membres du COOHY qui ont participé au suivi : Nicole Leblanc, Diane Noiseux, Rachel Papineau-Pépin, Marie D'Auteuil, Normand Fleury, Suzanne Bertrand et Roger Guénette.

Parc Terry-Fox

Il y a eu deux nichées exceptionnelles au parc Terry-Fox cet été, soit une de Crècerelle d'Amérique et une de Canard branchu. Wow! D'un autre côté, il y a également eu une problématique importante de Moineaux domestiques, lesquels ont délogé des Hirondelles bicolores. Certains nichoirs ont été déplacés cet automne pour tenter d'endiguer ce problème en prévision de la prochaine saison. Il n'y a pas eu de Merlebleu de l'Est à Terry-Fox cette année.



Femelle Canard branchu et trois canetons.



Terry-Fox – Mâle Crècerelle d'Amérique qui couve.

Nichoir	Espèce utilisatrice	Nombre max. d'œufs observés	Nombre max. d'oisillons observés	Nombre d'oisillons à l'envol (résultats du nettoyage)
13	Crècerelle d'Amérique	5	Inconnu	Inconnu (nid vide)
5	Hirondelle bicolore	4	3	3 ou 4 (nid vide)
6	Hirondelle bicolore	4	3	3 ou 4 (nid vide)
7	Moineau domestique	1?	Inconnu	Inconnu (nid vide)
9	Canard branchu	Inconnu	3	3 (il reste 3 œufs)
H1	Moineau domestique	6?	Inconnu	Inconnu (il reste 1 œuf)

H2	Moineau domestique	4	4	4 (nid vide)
H3	Moineau domestique	3	3	3 (nid vide, envol d'un adulte)
H4	Hirondelle bicolore	5	5	0 (5 morts)
H5	Moineau domestique	6	4	4 ou 5 (1 mort)
H6	Hirondelle bicolore, mais Moineau domestique a ensuite pris la place. Au nettoyage, nid d'HIBI visible.			
H7	Moineau domestique	5	Inconnu	Inconnu (nid propre et plumes)
H8	Au nettoyage, nichoir très rempli, plumes, mais semble aussi y avoir des fils. Moineau?			
H9	Hirondelle bicolore	5	Inconnu	Inconnu (nid propre)
P1	Hirondelle bicolore	Inconnu	0?	0? (nid trop propre, donc pas d'oisillons)
P2	Troglodyte familier	Inconnu	Inconnu	Inconnu (il reste 2 coquilles vides)
P3	Hirondelle bicolore	4	6	6 (nid vide)

Boisés-Miner

Comme lors des années précédentes, deux couples de Merlebleus de l'Est ont élu domicile dans la friche Est, dont un couple qui a initié une deuxième nichée. Les Hirondelles bicolores ont pris possession de onze nichoirs et les Troglodytes familiers de deux. L'occupation était très importante dans cette friche, avec presque tous les nichoirs occupés.



Oisillons de Merlebleu de l'Est.



Nid d'Hirondelle bicolore.

Dans chacune des deux autres friches, Nord et Sud, il y a eu un couple de Merlebleus de l'Est et deux couples d'Hirondelles bicolores. L'ajout de nichoirs dans ces friches a donc permis de doubler le nombre de merlebleus nichant aux Boisés-Miner, passant de deux à quatre couples. Cela a aussi augmenté le nombre d'hirondelles, puisque l'utilisation des nichoirs dans la friche Est était déjà maximale. Dans la friche Nord, des guêpes ont élu domicile dans plusieurs nichoirs, une problématique à investiguer.

Nichoir	Friche	Espèce utilisatrice	Nombre max. d'œufs observés	Nombre max. d'oisillons observés	Nombre d'oisillons à l'envol (résultats du nettoyage)
C1	Est	Troglodyte familier	Inconnu	2	2 (nid vide)
C2	Est	Hirondelle bicolore	5	5	4 ou 5 (il reste 1 œuf)
C4	Est	Hirondelle bicolore	4	Inconnu	4 (nid vide)
C5	Est	Hirondelle bicolore	5	3	3 ou 5 (nid vide)
C8	Est	Troglodyte familier	Inconnu	3	3 (il reste 2 œufs)
C9	Est	Hirondelle bicolore	3	2	2 ou 3 (nid vide avec branches de TRFA, qui pourrait aussi avoir sorti un œuf non éclos)
Z1	Est	Hirondelle bicolore	4	0	0? (il reste juste 2 œufs)
Z2	Est	Hirondelle bicolore	6	6	6 (nid vide)
Z3	Est	Hirondelle bicolore	5	5	3 (2 morts)
Z4	Est	Hirondelle bicolore	6	6	6 (nid vide)
Z5	Est	Hirondelle bicolore	5	5	5 (nid vide)
Z6	Est	Merlebleu de l'Est	5	5	5 (nid vide)
Z7	Est	Hirondelle bicolore	6	6	2 (4 morts)
Z8	Est	Inconnu	0	0	Présence d'un nid vide lors du nettoyage
Z9	Est	Hirondelle bicolore	5	5	5 (nid vide)
Z10	Est	Merlebleu de l'Est	Inconnu	5	5 (nid vide)
Z10	Est	Merlebleu de l'Est	4	0	4? (nid vide)
H10	Nord	Nid vide observé lors du nettoyage des nichoirs.			
H12	Nord	Hirondelle bicolore	5	Inconnu	5 (nid vide)
H12	Nord	Merlebleu de l'Est	5	5	5 (nid vide)
M1	Nord	Hirondelle bicolore	Inconnu	5	5 (nid vide)
M2	Nord	Nid vide observé lors du nettoyage des nichoirs.			
M16	Sud	Hirondelle bicolore	5?	2	2? (il reste 1 œuf)
M3	Sud	Merlebleu de l'Est	Inconnu	5	5 (nid vide)

M3	Sud	Merlebleu de l'Est	4	0	Prédation possible de 2 œufs, puis abandon; Nid vide au nettoyage
M4	Sud	Hirondelle bicolore	6	4	4 ou 6 (nid vide)

Sentier de la rivière

Quatre nichoirs ont été occupés, soit deux par des Mésanges à tête noire (un couple a fait une deuxième couvée dans le même nichoir), un par des Hirondelles bicolores et un par des Troglodytes familiers.



Sentier de la rivière – Nichée de Mésanges à tête noire.

Nichoir	Espèce utilisatrice	Nombre max. d'œufs observés	Nombre max. d'oisillons observés	Nombre d'oisillons à l'envol (résultats du nettoyage)
H17	Mésange à tête noire	5	5	5 (nid vide)
H18	Troglodyte familier	Inconnu	Inconnu	Inconnu
H19	Hirondelle bicolore	5	4	4 ou 5 (nid vide)
H20	Mésange à tête noire	Inconnu	7	7 (nid vide)
H20	Mésange à tête noire	2	5	5 (nid vide)

Isabelle Devost, biologiste

Coordonnatrice Conservation – Zoo de Granby



Normand Fleury

Il prend de la place, le troglo!

Voici le bilan des nichées au CINLB en 2020. Il y a 10 nichoirs individuels et 2 condos dont 1 de 16 unités pour les Hirondelles noires et 1 de 8 unités en location libre.

Le Troglodyte familier a occupé 6 nichoirs, mais il est difficile de dire combien de nids étaient actifs. Je suppose 2 nichées au maximum. L'Hirondelle bicolore a tenté de nicher à 2 endroits, mais les troglodytes semblent avoir nui à leur présence, donc une nichée aurait réussi. La Mésange à tête noire a élevé 2 nichées avec succès.

Il n'y a pas de Merlebleu de l'Est, d'Hirondelle noire, de Crècerelle d'Amérique ou de Canard branchu qui ont niché au CINLB en 2020, malgré nos efforts et nos espoirs en ce sens.

Nous avons déplacé 1 nichoir pour crècerelle qui est occupé annuellement par les écureuils. Nous envisagerons d'en déplacer d'autres au besoin l'an prochain.

Un nouveau nichoir pour l'Hirondelle bicolore sera localisé dans le jardin pour les oiseaux devant le pavillon d'accueil...avec l'espoir que les troglodytes ne le trouvent pas.

Je tiens à remercier Zdravka Metz, Gérard Viens et Roger Guénette pour leur collaboration au suivi des nichoirs au Centre d'interprétation de la nature du lac Boivin.



Nichoir occupé par le troglodyte
© Normand Fleury

Nichoirs au CINLB – 19 nichoirs – suivi 2020

Date	Code du nichoir	Espèces	Œuf – oisillon	Commentaires
18-06-2020	A	?	0	3 guêpes mortes dans le nichoir
07-07-2020		?	0	Aucune guêpe.
14-10-2020		METN	0	Nid en foin délicat seulement
18-06-2020	K	TRFA	0	Nid complet
07-07-2020			0	Nid complet
14-10-2020			0	Nid complet seulement
18-06-2020	F	TRFA	0	Nid complet
07-07-2020			0	Nid complet
14-10-2020			0	Nid complet seulement
18-06-2020	J	METN	1 oisillon Vide 0	Nid complet seulement
07-07-2020				
14-10-2020				
18-06-2020	C1	0	0	
07-07-2020		0	0	

14-10-2020			0	Nid écureuil gris
18-06-2020	C2	0	0	
07-07-2020		0	0	
14-10-2020		0	0	Rien
18-06-2020	C3	0	0	Retiré du parc Daniel-Johnson. Dois être réinstallé en septembre 2020. Installé au parc Terry-Fox
07-07-2020				
18-06-2020	C4	0	0	Entrée secondaire
09-07-2020		0	0	
14-10-2020		0	0	Nid écureuil gris
18-06-2020	C5	0	0	Coin David-Bouchard
09-07-2020		0	0	
14-10-2020		0	0	Nid écureuil gris
18-06-2020	Condo blanc 8 unités	TRFA ?	0 0 0 0 0 0 0 0	3 nids complets de TRFA
07-07-2020	Côté jaune-vert			Nichoир jaune = nid avec aiguilles de pin
14-10-2020	Côté rouge-bleu			Nichoир vert = rien
	Côté bleu-jaune			Nichoир rouge = nid aiguilles et plumes = HIBI
	Côté vert-rouge			Nichoир bleu = rien
				Nichoир bleu = TRFA
				Nichoир jaune = TRFA
				Nichoир vert = TRFA
				Nichoир rouge = TRFA
18-06-2020	Condo HINO 16 unités	0	0 0 0	Aucune Hirondelle noire observée au CINLB en 2020.
07-07-2020				
14-10-2020				
18-06-2020	Nichoир pavillon	HIBI	Nombre ?	Trop haut sur le pavillon d'accueil Encore présentes, elles visitent souvent le nichoir.
07-07-2020				
Nettoyage =	Roger Guénette	et	Gérard Viens	Suivi, nettoyage et rapport = Normand Fleury





Normand Fleury

Des proprios de ferme en or!

Il est peu commun de pouvoir bénéficier d'une telle collaboration de la part des propriétaires d'une ferme, afin de protéger l'avifaune qui y est présente. Je parle ici de la Ferme Cleary, propriété de Colleen Cleary et Mathieu Archambault, dans le rang Cleary à Roxton Pond.



Colleen Cleary et Mathieu Archambault

© Normand Fleury

La ferme est adjacente au Parc national de la Yamaska, du côté nord, et comprend des pâtrages pour les bovins et des prairies pour la production de foin. Le site est idéal pour les hirondelles, puisqu'elles y trouvent de la nourriture en abondance au-dessus

des champs et du réservoir Lemieux tout près.

La Fondation SÉTHY et le Regroupement QuébecOiseaux reconnaissent l'importance de ce site pour la protection des hirondelles et ont accordé leur soutien au COOHY afin d'élaborer un important projet de conservation des trois espèces d'hirondelles présentes, soient les Hirondelles bicolores, à front blanc et rustiques.

Durant l'été 2020, Marie d'Auteuil (merci Marie) et moi-même avons suivi le protocole de la Fondation SÉTHY afin de suivre les nichées d'hirondelles. À l'apogée de la saison de nidification, il y avait 36 nids d'Hirondelles à front blanc, 4 nids d'Hirondelles bicolores et 12 nids d'Hirondelles rustiques pour un total de 52 nichées. Disons qu'il y avait en moyenne 2 adultes et 2 jeunes par nid, ce qui représenterait 208 hirondelles sur le site. Impressionnant n'est-ce pas ! Les nouvelles structures pour les Hirondelles à front blanc et rustiques ne furent malheureusement pas utilisées cet été. Donc les nuisances causées (fientes) par les hirondelles sont toujours présentes.

En plus des hirondelles, nos visites ont permis de découvrir la présence des espèces nicheuses suivantes; Pluvier kildir, Goglu des prés et Bécassine de Wilson. La Ferme Cleary est un refuge pour plusieurs espèces en diminution et les propriétaires accordent de l'importance à leur maintien. Ils suivent nos recommandations avec plaisir et ils sont

même disposés à ne pas faucher les secteurs critiques afin d'assurer la protection des nids dans les champs.



Hirondelle à front blanc fabriquant son nid

© Brigitte Arseneau

Vous comprenez maintenant pourquoi, le conseil d'administration du COOHY a voté sans hésitation de nommer Colleen et

Mathieu, membres honoraires de notre club pour 2 ans. De plus, nous leur offrons un abonnement au magazine QuébecOiseaux. Lors de la remise de leur carte de membre, Mme Cleary a mentionné qu'elle était très touchée et avait « la chair de poule ». Ils étaient très honorés de notre geste à leur égard.

Le COOHY est heureux de participer à un si beau projet de conservation et d'avoir découvert des gens aussi formidables. Longue vie aux futures générations d'hirondelles Cleary !

P.S. Un bilan complet de la saison de nidification sera produit par la Fondation SÉTHY.



À la recherche de matériau pour faire son nid © Brigitte Arseneau



Nicole Leblanc

Les Lundis à Terry

Depuis trois ans voici une activité très attendue à l'automne : **Les Lundis à Terry**. On y a observé 65 espèces au fil des ans, dont 19 espèces vues, qu'une seule fois en trois ans. Cet automne nous avons observé 51 espèces en 6 semaines avec une participation totale de 8 observateurs. Participation idéale durant la COVID-19 de 3 personnes par sortie, sauf une de 6 en faisant attention à la distanciation sociale de 2 mètres à chacune de nos sorties.

	2018	2019	2020
	10 sept. au 10 oct.	9 sept. au 21 oct.	14 sept. au 19 oct.
TOTAL des espèces	42	48	51
TOTAL pour les 3 automnes			65
Espèces vues une fois en 3 ans			19
Espèces vues tous les ans			31
Observateurs	8	9	8
KM	9.2 km	9.85 km	19.81
Nombres d'heures	7h 25	8h 50	14h 23

En résumé des 31 espèces assidues, nous avons en premier notre vedette le *Petit-duc maculé* dont la présence fait le bonheur des marcheurs. Ils sont déçus lorsqu'il n'est pas dans sa cavité. Puis en septembre la visite du petit roux pour quelques jours, remplacé par le petit gris en octobre. Espérons qu'ils vont passer l'hiver avec nous.

Les rapaces sont aussi très présents à l'automne : Balbuzard pêcheur, Buse à épaulettes, Épervier brun, Faucon émerillon et Urubu à tête rouge.

Chaque sortie nous a parmi d'observer de belles surprises comme les parulines, les bruants, le Grand Héron, les Quiscales rouilleux et le Bruant fauve.

Merci à tous pour votre agréable participation.

Les parulines de passage

	2018	2019	2020
	10 sept. au 10 oct.	9 sept. au 21 oct.	14. sept. au 19 oct.
Paruline à calotte noire	1	1	1
Paruline à collier			1
Paruline à croupion jaune	5	2	2
Paruline à flancs marron		1	1
Paruline à gorge noire		1	
Paruline à joues grises			1
Paruline à tête cendrée		3	
Paruline flamboyante		1	
Paruline masquée	2	1	2

Les espèces vues une fois en 3 ans

	2018	2019	2020
	10 sept. au 10 oct.	9 sept. au 21 oct.	14 sept. au 19 oct.
Balbuzard pêcheur		1	
Bruant fauve			2
Cardinal à poitrine rose	1		
Carouge à épaulettes			12
Cormoran à aigrettes			2
Grand Corbeau	2		
Héron vert		1	
Merlebleu de l'Est	6		
Moqueur roux	1		
Paruline à collier			1
Paruline à gorge noire		1	
Paruline à joues grises			1
Paruline à tête cendrée		3	
Paruline flamboyante		1	
Pioui de l'Est		5	
Piranga écarlate	1		
Quiscale rouilleux			5
Roitelet à couronne dorée		2	
Viréo à tête bleue			1

Le nombre le plus élevé d'oiseaux observé dans une sortie

	2018	2019	2020
	10 sept. au 10 oct.	9 sept. au 21 oct.	14 sept. au 19 oct.
Bernache du Canada	240	62	350
Bruant à couronne blanche	1	1	5
Bruant à gorge blanche	8	8	15
Bruant chanteur	10	9	4
Bruant des marais		1	3
Bruant fauve			2
Bruant familier	5	8	1
Cardinal rouge		4	3
Carouge à épaulettes			12
Chardonneret jaune	10	23	15
Corneille d'Amérique	8	8	30
Étourneau sansonnet	14	6	29
Geai bleu	26	11	19
Goéland à bec cerclé	15	4	25
Grimpereau brun		1	2
Jaseur d'Amérique	7	3	
Junco ardoisé	1	9	38
Merle d'Amérique	13	4	15
Merlebleu de l'Est	6		
Mésange à tête noire	7	12	15
Moineau domestique	2	12	12
Moqueur chat	5	6	6
Moucherolle phébi	2		4
Pic chevelu	1	3	2
Pic flamboyant	8	5	13
Pic maculé	2	2	3
Pic mineur	3	2	4
Piouï de l'Est		5	
Quiscale rouilleux			5
Roitelet à couronne dorée		2	
Roitelet à couronne rubis	1	3	3
Roselin familier	2	2	7
Roselin pourpré	1	1	10
Sittelle à poitrine blanche	3	4	6
Tourterelle triste	1		3
Troglodyte familier	1	2	2

Rapport des observations du Martinet ramoneur à Granby en 2020



Joaquin Riesgo, collaboration spéciale

Depuis quelques années, un suivi des Martinets ramoneurs est réalisé dans la ville de Granby afin de déterminer l'état actuel de cette espèce dans cette région ainsi que les endroits prioritaires où concentrer les efforts de conservation. Cette année le COOHY a effectué le suivi des Martinets ramoneurs à 27 sites dans la ville de Granby. Voici un bref résultat des inventaires :

Nombre total d'oiseaux observés	137 oiseaux
Cheminées répertoriées	26 cheminées
Observateurs impliqué(e)s	9 observateurs
Nombre de sites répertoriés	23 sites
Nombre théorique de nichées	4 nichées
Cheminées inventoriées de jour	16 inventaires
Cheminées inventoriées de soir	17 inventaires
Nombre total de visites	56 visites

Lors de la période de nidification, chaque couple de Martinets ramoneurs utilise une cheminée différente pour construire son nid. Pour déterminer si la cheminée est utilisée comme site de nidification, il faut observer les entrées et les sorties des oiseaux en quête de nourriture pour les oisillons. Cette année les inventaires de jour ont été réalisés entre le 24 juin et le 31 juillet.

Merci à tous!



Cheminées utilisées par les Martinets ramoneurs ©Jacques Pepin, Nicole Leblanc

Les limicoles à la Baie Missisquoi

En septembre, la Baie Missisquoi représente une bouée pour les amateurs de limicoles!

Comme chaque année, la migration suit son parcours habituel et les oiseaux choisissent leurs meilleurs sites pour faire une halte et se sustenter pour la suite du voyage. Si vous vivez loin du fleuve et aimez observer des limicoles moins communs, vous serez comblés à la RN Baie-Missisquoi

Lorsque le niveau du lac Champlain a baissé, on retrouve des rives boueuses, exquises à



Bécasseaux à échasses ©Brigitte Arseneau

souhait pour un grand nombre d'espèces d'oiseaux rares ailleurs. Juste en septembre et octobre de cette année, on y a rapporté :

le Courlis corlieu, le Bécasseau à échasses, la Barge hudsonienne, le Bécassin à long bec, le Phalarope à bec étroit et à bec large, des Sternes caspiennes, pierregarin, de Forster,

des rapaces comme l'Autour des palombes, Faucon pèlerin. Pratiquement toutes les espèces de canards et de limicoles y ont séjourné, multiples Grandes Aigrettes, la Grue du Canada, l'Urubu noir, le Pic à ventre roux, l'Engoulevent d'Amérique et le Pipit d'Amérique, le Gobemouche gris-bleu et le Bruant de Lincoln. De quoi allonger votre liste agréablement!



Marie D'Auteuil



Bécasseau variable ©Jacques Pepin

Vous pouvez y accéder principalement par le camping Philipsburg, mais, avec vos bottes, approchez-vous de la Rivière-aux-Brochets, les plus belles surprises n'y manquent pas!

P.S. Les initiatives locales comme l'ornithovélo en juin, sous la gouverne de Richard Gagné, est aussi une action qui contribue grandement à la science citoyenne.



Normand Fleury

Le Québec et ses îles

Je ne sais pas si vous ressentez la même chose que moi, mais chaque fois que je découvre une île au milieu du Saint-Laurent, je me sens vraiment ailleurs, dans un monde à part. Comme si le temps passait plus lentement dans une île. Il y a comme une ambiance, inexplicable, de se sentir bien...

Les 12 et 13 septembre dernier, à l'invitation du jeune biologiste Victor, nous avons exploré L'Île-aux-Coudres dans la région de Charlevoix.

Vous devinez sans doute que nous y étions



Pointe du Bout d'en Bas ©Normand Fleury

pour profiter de la migration automnale des limicoles.

Si vous ne connaissez pas l'endroit, disons qu'il y a une route qui ceinture l'île en longeant la rive. Il n'est cependant pas possible de s'arrêter dans la majorité des cas, puisqu'il s'agit de terrains privés. Il faut donc se rendre à l'extrémité est pour atteindre la Pointe du Bout d'en Bas. Le site

eBird indique 157 espèces pour l'endroit et il s'agit en effet du meilleur site d'observation de l'île avec ses friches, sa pessière et surtout ses points de vue sur le fleuve et l'accès aux rives. Nous y avons vu 9 espèces de limicoles, dont le Pluvier argenté, le Tournevier à collier et le Bécasseau maubèche. Les oiseaux marins et la sauvagine étaient peu abondants, mais il est toujours plaisant d'observer les Eiders à duvet. Il faut aussi s'attarder dans la forêt pour découvrir si les parulines s'y cachent encore à la mi-septembre. Nous avons vu 6



espèces, soit les Parulines masquée, tigrée, à croupion jaune, à couronne rousse, obscure et surtout verdâtre, qui était une primecoche pour Victor. Peu de passereau encore présent dans la friche, si ce n'est le Bruant des prés qui était encore abondant.

Changeons de site, donc nous sommes maintenant du côté ouest de l'île dans le village de Saint-Louis à l'anse de l'église. Un Épervier brun pourchasse des étourneaux

sans succès et nous verrons également dans le secteur un Busard des marais et un Faucon émerillon. On change de site parce qu'il n'y a pas beaucoup d'oiseaux, il faut dire que le vent ballait fortement l'endroit.

Un peu plus loin se trouve le parc de la Roche-à-Caya. Un beau site pour un pique-nique, surtout en compagnie de plus de 150 Chardonnerets jaunes. Nous n'en avions jamais vu autant en même temps. Nous y verrons quelques parulines et limicoles, mais rien de nouveau.

Nous avons aussi scruté les étangs dispersés sur l'île et quelques boisés. Ainsi, nous

avons pu observer 57 espèces lors de notre court séjour bien que les conditions climatiques n'étaient pas des plus favorables, avec du temps nuageux et de forts vents. Toutefois, l'île semble être un endroit de choix pour l'observation des oiseaux avec ses 225 espèces recensées au fil des années. Il y a de l'hébergement partout, mais les mois d'été sont à éviter, à moins que vous aimiez observer les milliers de touristes présents plutôt que les oiseaux.

J'y retournerai sûrement un jour...histoire de revivre le plaisir d'être un insulaire!



Rive de L'Île-aux-Coudres ©Normand Fleury

Tableau des activités hiver 2021 : si la situation le permet! En date de publication, nous sommes en zone rouge

Activité et date	Responsable	Lieu de rencontre	Lieu de rencontre
RON de Granby Lundi 28 décembre Toute la journée	Rachel P. Pepin (450) 372-8379	Pour les détails, voyez l'article sur le RON	page 27
Assemblée générale annuelle du COOHY Samedi 16 janvier	Normand Fleury (450) 330-2448	Club de l'Âge d'Or Princesse 405, rue York, Granby	Autres détails page 30
Les rangs de St-Alphonse Jeudi 21 janvier 9h à midi	Roger Guénette (450) 558-4118	CITIG Angle de la route 139 et du boul. Industriel	Vêtements chauds, collation Buses, alouettes, plectrophanes, etc.
GDOF : Grand Dénombrement des Oiseaux de Février Du vendredi 12 au 15 février	Observations individuelles ou en groupe, au choix	Détails à suivre sur le forum Facebook	Soyez observateurs assidus pour quatre jours, participez à votre façon!
Tournée des mangeoires Samedi 27 février 8h à 12h	Diane Noiseux (450) 378-2016	496, rue Foch Granby	Oiseaux d'hiver de toutes les couleurs
Réservoir Lemieux Samedi 20 mars 8h à 11h	Normand Fleury (450) 330-2448	Rue Lemieux Près de la piste cyclable	Premiers migrateurs utilisant l'eau libre pour faire halte

Soirée Chouette aux Boisés-Miner Mercredi 24 mars 19h à 21h	Marie D'Auteuil (450) 372-4016	Stationnement du golf Miner	Vêtements chauds, collation Chouette rayée et autres visions de la brunante...
Bassin de Chambly et le Richelieu Mardi 30 mars 7h à 16h	Rachel P.-Pépin (450) 372-8379	Galeries de Granby face au Pharmaprix	Migrateurs aquatiques inhabituels, autres migrants hâtifs
Tournée des Grands-ducs Samedi 10 avril 8h30 à midi	Daniel Massé (450) 375-7759	CITIG Angle de la route 139 et du boul. Industriel	Buses, faucons et crécerelles, oiseaux champêtres
Sentier de la Rivière et Boisés-Miner Mercredi 21 avril 7h30 à midi	Normand Fleury (450) 330-2448	Stationnement du parc de la Tannerie sur Denison	Moucherolles, grives et autres arrivants
Baie-du-Febvre Samedi 24 avril 7h à 16h	Ginette Gagnon 450-777-5597 ginettegagnon97@gmail.com	Galeries de Granby, face au Pharmaprix	Vêtements chauds, apporter collations et lunch Divers canards en plumage nuptial, oiseaux de proie, oies, bernaches et des surprises
CINLB Jeudi 29 avril 8h à midi	Rachel P.-Pépin (450) 372-8379	700, rue Drummond Granby	Troglodytes, grives, pics, moqueurs et hirondelles

IMPORTANT

Consultez *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.

Recensement des oiseaux de Noël 2020



Rachel P.-Pepin

Le 28 décembre 2020

121^e Recensement Audubon

44^e Recensement des oiseaux de Noël pour le COOHY

Importantes mises à jour concernant le RON

À l'approche de la saison du Recensement des oiseaux de Noël, l'équipe d'Oiseaux Canada continue d'accorder la priorité à votre santé et votre sécurité. Après avoir fait le point avec les compilateurs du RON, nous vous présentons l'état de la situation.

Dans les cas où il sera possible de tenir un RON, nous demandons aux participants de respecter toutes les directives des autorités de santé publique et de pratiquer la distanciation physique. Oiseaux Canada déconseille les rassemblements (repas, réunions de synthèse, célébrations) qui ont normalement lieu à la fin des recensements; ceux-ci peuvent être remplacés par des rencontres en mode virtuel.

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 votre bulle familiale dans une voiture ou à pied, deux voitures peuvent se suivre pour couvrir un secteur et former une équipe.

Normand a discuté avec Victor G-Dumoulin qui enverra un fichier Excel à chaque responsable d'équipe.

Après le RON, les responsables retourneront les fichiers à Victor qui se chargera de les fusionner. Nous aurons ainsi un bilan complet que nous pourrons publier sur le site web du COOHY (et archiver) et envoyer à Oiseaux Canada et Audubon. Il n'y aura pas de rassemblement de fin de journée.

Je vais préparer comme d'habitude le matériel nécessaire, le désinfecter, le tenir en quarantaine bien enveloppé pour chaque équipe. Vous pourrez venir chercher le matériel après le 15 décembre.

Et même s'il est prévu de tenir une activité, celle-ci pourrait être annulée après le 15 décembre si la situation change et si nous jugeons (le CA) qu'il n'est plus possible de la tenir en toute sécurité.

➤ **Suivez les infos sur le forum. Attributions des territoires :**

S.V.P., confirmez votre participation avant le 12 décembre par téléphone au 450-372-8379 ou par courriel roncoohy@hotmail.com

***Secteur no. 1 Roxton Pond* (2 équipes)**

Robert Morin et son équipe
(2014/2015/16/17/19)

***Secteur no. 2 Parc national de la Yamaska, et Canton de Granby* (1 équipe)**

Rachel P.-Pépin, Jacques Pépin, Denis Raymond et Lucie Arbour (2019)

***Secteur no. 3 Mont Shefford*, Canton de Shefford**

J.-Claude Blanchard et Carol Decelles
(2016/17/18/19)

***Secteur no. 4 Bromont* Yves Guénette, Marie D'Auteuil, Lise Adam, Denis Bonneau, Jacques Plumet, Monique Michiels
(2016/17/18/19)**

Secteur no. 5 St-Alphonse

Normand Fleury, Roger Guénette, Gérard Viens et Lise Fleury (2016/17/18/19)

***Secteur no. 6 Ste-Cécile de Milton et Saint-Paul-d'Abbotsford* (2 équipes)**

Christine Massé, Ghislain Savoie, Daniel Massé, Hélène Larivière, (2016/17/18/19)
Jacinthe Martin, Jonathan Roy, Rose-Andrée Richer, Eric Wilmot (2016/17/18/19)

***Secteur no. 7 Granby -ville* (2 équipes)**

Nicole Leblanc, Brigitte Arseneau Louise Turcotte, Diane Noiseux, Lucille Noiseux, Andrée et Danielle Paquette
(2014/15/16/17/18/19)

➤ **Jour du RON :**

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

Il n'y a pas de diner.

La rencontre de fin de journée sera faite via Zoom, les détails seront envoyés aux participants quelques jours avant le RON.

Rachel Papineau-Pepin, responsable de l'activité

Tél. : 450-372-8379 Cell. :450-770-0042



Durbec des sapins femelle ©Brigitte Arseneau

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, 3 \$ par personne, ex. Parc national de la Yamaska

26 km à 50 km, 5 \$ par personne, ex. Bromont, Mont Shefford

51 km à 75 km, 7 \$ par personne

76 km à 100 km, 8 \$ par personne

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

Assemblée générale annuelle du COOHY - CONVOCATION

Samedi 16 janvier 2021

Club de l'Âge d'or Princesse inc. au 405, rue York, Granby

En cette période de crise, il faut prendre soin de sa santé physique et mentale. Or, l'observation des oiseaux procure des bienfaits reconnus. La pratique libre et individuelle de l'ornithologie est donc fortement encouragée en respectant les règles de la santé publique.

Le CA a décidé de tenir notre assemblée générale annuelle, si la région retourne en zone orange, dans une formule conforme aux consignes de santé publique :

- l'AGA aura lieu dans une salle assez grande pour respecter la distanciation de deux mètres
- la limite de personnes présentes sera de 25
- nous aurons les désinfectants pour les mains
- apportez votre masque
- Il n'y aura pas de repas communautaire ni de jeux (trop difficile de respecter la distanciation).

Naturellement les personnes présentant des symptômes de COVID-19 ou ayant été en contact avec une personne atteinte doivent demeurer à la maison.

Si notre région demeure en zone rouge l'AGA sera reportée *sine die*.

Horaire

14 :00 Retrouvailles, renouvellement des cartes de membre

14:30 Assemblée générale annuelle

15 :30 Ornithologie et culture, photos et commentaires sur un voyage en Croatie

16:15 Prix de présence (tirage)

Votre présence est importante et appréciée. Bienvenue à tous!

Ordre du jour pour l'assemblée générale annuelle 2020

1. Lecture et adoption de l'ordre du jour
2. Lecture et adoption du procès-verbal de l'AGA du 12 janvier 2019
3. Rapport des adhésions par Diane Noiseux
4. Rapport de la trésorière par Marie D'Auteuil
5. Bilan des actions du CA par Normand Fleury
6. Varia
7. Proposition pour entériner les actions du CA
8. Élection des membres du CA
9. Levée de l'assemblée

Rapport des activités de la dernière saison: Été et automne 2020

Activité / Date	Responsable	Participants	Nombre d' espèces	Observations les plus marquantes
Parc National de la Yamaska 30 aout 2020	Marie D'Auteuil	5	34	Tournepierre à collier, Bécasseau de Baird, Sarcelles d'hiver et à ailes bleues, pygargue, balbuzard et Épervier brun, Mouette de Bonaparte, Grandes Aigrettes
Parc National de la Yamaska, secteur les Diges 16 septembre	Normand Fleury	11		Grand Héron, Grande Aigrette, Grand Chevalier, Grand Pic et Grand Corbeau. Aussi, le Quiscale rouilleux et la Paruline verdâtre.
CINLB 24 octobre		5	22	Bruants à couronne blanche, 30 Quiscales rouilleux, des jaseurs et un Roselin pourpré



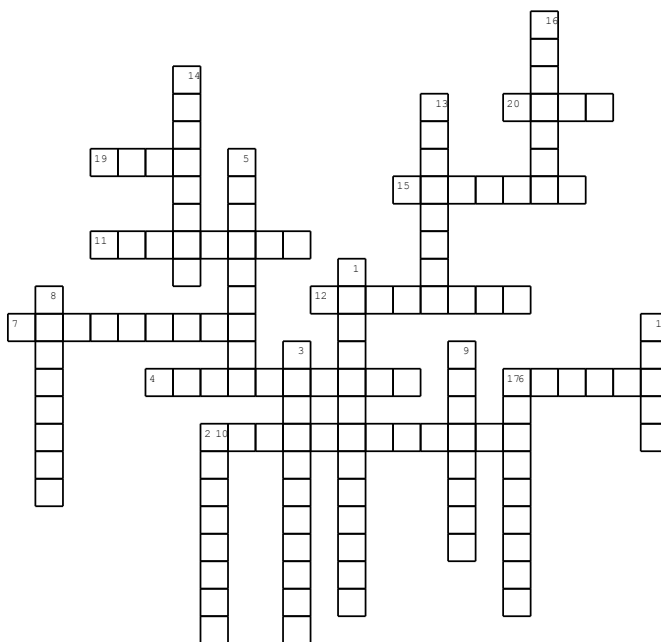
Bécassin à long bec ©Jacques Pepin

Un mot fléché pour se désennuyer...

*solution à la fin du journal



Grille de mots fléchés



VERTICAL

1. Groupés et blancs dans les champs enneigés
3. Roucoule chez nous tout l'hiver
5. On me surnomme l'ami du chasseur
6. Petit et fait partie de la monarchie
8. Nos 5 espèces au lac Davignon en nov. et déc.
9. Surveille les mangeoires l'hiver
10. A la couleur des princes de l'Église
13. Emblème d'un pays puissant
14. Petits et groupés, front rouge
16. Mâle a la poitrine rose framboise
18. Mon nom populaire est petit moine

HORIZONTAL

2. Emblème de l'Iowa
4. J'aime le son du tambour
7. Le plus abondant en H.Y. en hiver
11. Mao leur fit la guerre
12. Une chanson porte mon nom
15. Emblème aviaire du Québec depuis 1987
17. Utile lors de la Première Guerre Mondiale
19. Ma queue est la partie la plus colorée
20. La réfraction le fait paraître bleu

Sommaire saisonnier été 2020

Du 1er juin 2020 au 31 juillet 2020



André Desrochers

Tiré du site [Tendances ornithologiques](#)

Sur ce site 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 de ce site pour piquer votre curiosité et vous donner envie de le consulter. Le site contient des informations beaucoup plus complètes et pourra satisfaire votre fibre scientifique.

Bonne lecture!

Rachel

Remerciements

Le présent rapport n'aurait pas été possible sans la contribution des milliers d'ornithologues qui ont pris le temps de partager leurs observations aux quatre coins de la province. De plus, soulignons le travail méticuleux de saisie des données par ces compilateurs d'avant Internet, sans lesquels des millions de mentions auraient reposé dans des boîtes, loin des regards des analystes. Ces compilateurs de la première génération œuvraient pour la plupart au sein de clubs d'ornithologie régionaux qui collectaient les feuillets d'observation par la poste ou par personne interposée. Dorénavant, cette étape intermédiaire de compilation n'existe pratiquement plus, mais le Québec ornithologique bénéficie encore de près d'une trentaine de réviseurs régionaux qui scrute attentivement les mentions inusitées soumises à eBird, assurant ainsi un contrôle de qualité essentiel.

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

Bonne lecture à tous.

André Desrochers

Sites les plus visités, été 2020 (COOHY)

Cliquez sur le nom du site pour localiser sur Google Maps. Une nouvelle fenêtre s'ouvrira. Cliquez sur les en-têtes de colonnes pour trier le tableau.

Site	Heures	Listes	Partagées	Heures/Liste	Km	Mentions	Mentions/Liste	Espèces	Observateurs
Parc Terry-Fox	70	45	24	1.56	77	1192	26	70	10
Centre d'interprétation d' nature du lac Boivin	67	28	12	2.39	101	804	29	85	19
Boisés-Miner/Parc écologique Pierre-Horace Boivin	47	20	13	2.35	53	423	21	62	16
Mt-Shefford	25	21	2	1.19	14	235	11	50	6
PN de la Yamaska--Camp rive sud du réservoir	25	20	0	1.25	13	311	16	76	8
PN de la Yamaska--Secteur Nord accessible par chemin Maxime	20	7	7	2.86	25	315	45	80	2
186 Chemin Allard, Shefford, Québec, CA (45.308, -72.115)	19	5	0	3.8	12	24	5	11	1

Site	Heures	Listes	Partagées	Heures/Liste	Km	Mentions	Mentions/Liste	Espèces	Observateurs
<u>Parc écologique Jean-F Forand</u>	19	9	3	2.11	29	248	28	62	17
<u>PN de la Yamaska--Secteur Clearys</u>	19	10	6	1.9	34	313	31	79	5
<u>Piste cyc. L'Estriade--km 2,5 à 4</u>	17	10	6	1.7	22	337	34	63	8

Effort mensuel d'observation, été 2020 (COOHY)

Mois	Listes	Partagées	Localités	Heures	Heures /Liste	Km	Mentions	Mentions /Liste	Espèces	Observateurs
Juin	280	99	125	399.6	1.4	517.6	5 204	18.6	123	78
JUILLET	168	57	76	245.7	1.5	304.3	3 023	18.0	124	47
Saison	448	156	163	645.2	1.4	821.9	8 227	18.4	143	97

Bienvenue aux 6 nouveaux observateurs et groupes dans notre territoire!

Ce sont: Mathieu Bertrand, Victor Dima, Marianne Jalbert, Amanda Page, Daniel Plante, Jean-Francois Plasse

Contributions des observateurs, hiver 2020 (COOHY)

Observateur	Listes	Mentions	Sites	Km	Heures	Espèces
Nicole Leblanc	31	793	7	57.1	51.6	79
Mélanie Roy	2	50	2	1.4	3	41
Monique Michiels	1	46	1	5.8	4	46
Monique Maheu	78	2606	22	168.3	141.9	122
Monique Berlinguette	80	2652	23	169.6	144	122
Michel Cournoyer	1	1	1	0	0	1
Maxime Daoust	1	24	1	15.5	7.4	24
Mathieu Fauchon	2	50	2	1.4	3	41
Mathieu Bertrand	9	25	7	5.5	5	19
Maryse Tardif	1	46	1	5.8	4	46

Au total, 97 observateurs ont partagé leurs découvertes cette saison.

Oiseaux

Espèces observées rarement, été2020 (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.

CANARD D'AMÉRIQUE, *Mareca americana*

- Le 27 juin: [Piste cyc. La Granbyenne](#), nb. max: 1 . Observateur.s: Monique Berlinguette, Monique Maheu
- Le 24 juillet: [PN de la Yamaska–Secteur Clearys](#), nb. max: 3 . Observateur.s: Monique Berlinguette, Monique Maheu

CANARD NOIR, *Anas rubripes*

- Du 13 juillet au 31 juillet: [lac Boivin](#), nb. max: 7 . Observateur.s: Christian Tessier; Victor Dima; François-Xavier Codaire (Observé 3 journées différentes)

- Le 24 juillet: [**PN de la Yamaska–Secteur Clearys**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: Monique Berlinguette, Monique Maheu

SARCELLE D'HIVER, *Anas crecca*

- Le 25 juillet: [**PN de la Yamaska–Secteur nord accessible par chemin Maxime**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: Monique Berlinguette, Monique Maheu
- Le 29 juillet: [**PN de la Yamaska–Secteur Clearys**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: Monique Berlinguette, Monique Maheu

FULIGULE À TÊTE ROUGE, *Aythya americana*

- Le 29 juillet: [**PN de la Yamaska–Secteur Clearys**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: Monique Berlinguette, Monique Maheu

HARLE COURONNÉ, *Lophodytes cucullatus*

- Du 12 juin au 9 juillet: [**Parc écologique Jean-Paul-Forand**](#), nb. max: 5 . Observateur.s: Claire Caron; Maryse Tardif, Marie D'Auteuil, Normand Fleury, Rachel Papineau-Pepin, Jacques Pepin, Monique Michiels, Yves Guénette, Denis Bonneau, Julie Laverdiere; Vincent Sévigny (Observé 4 journées différentes)
- Le 13 juin: [**176 Maheu Shefford**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: Lise Grenier
- Du 22 juillet au 29 juillet: [**PN de la Yamaska–secteur sud-ouest \(d'une digue à l'autre\)**](#), nb. max: 2 . Observateur.s: Monique Berlinguette, Monique Maheu (Observé 3 journées différentes)

GRAND HARLE, *Mergus merganser*

- Le 29 juillet: [**PN de la Yamaska–barrage secondaire**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: Anne Levesque, V Fournier

GÉLINOTTE HUPPÉE, *Bonasa umbellus*

- Le 4 juin: [**176 Ch Maheu, Shefford CA-QC 45.37202, -72.65881**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: D Noiseux, Lise Grenier
- Le 13 juin et le 21 juin: [**Parc écologique Jean-Paul-Forand**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: Anne-Sophie Lessard, Jade Legros; Vincent Sévigny

GRÈBE À BEC BIGARRÉ, *Podilymbus podiceps*

- Du 18 juin au 12 juillet: [**Centre d'interprétation de la nature du Lac-Boivin**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: Monique Berlinguette, Monique Maheu; Jean Hebert, Caroline Tétrault; Marie D'Auteuil (Observé 6 journées différentes)

COULICOU À BEC JAUNE, *Coccyzus americanus*

- Le 21 juin: [**PN de la Yamaska–Secteur Clearys**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: Vincent Sévigny

ENGOULEVENT D'AMÉRIQUE, *Chordeiles minor*

- Le 3 juin: [**PN de la Yamaska–Camping rive sud du réservoir**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: Daniel Banville

ENGOULEVENT BOIS-POURRI, *Antrostomus vociferus*

- Le 22 juin et le 23 juin: [**830 Rue Saint-Jude Nord, Granby, Québec, CA \(45,437, -72,746\)**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: Marie D'Auteuil, Brigitte Arseneau; Rachel Papineau-Pepin

PLUVIER SEMIPALMÉ, *Charadrius semipalmatus*

- Le 24 juillet et le 31 juillet: [**PN de la Yamaska–Secteur Clearys**](#), nb. max: 7 . Observateur.s: Monique Berlinguette, Monique Maheu
- Le 25 juillet: [**PN de la Yamaska–Secteur nord accessible par chemin Maxime**](#), nb. max: 3 . Observateur.s: Monique Berlinguette, Monique Maheu

BÉCASSEAU MINUSCULE, *Calidris minutilla*

- Du 24 juillet au 31 juillet: [**PN de la Yamaska–Secteur Clearys**](#), nb. max: 11 . Observateur.s: Monique Berlinguette, Monique Maheu; Normand Fleury (Observé 4 journées différentes)
- Le 25 juillet: [**PN de la Yamaska–Secteur nord accessible par chemin Maxime**](#), nb. max: 6 . Observateur.s: Monique Berlinguette, Monique Maheu

BÉCASSEAU SEMIPALMÉ, *Calidris pusilla*

- Le 24 juillet: [**PN de la Yamaska–Secteur Clearys**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: Monique Berlinguette, Monique Maheu
- Le 25 juillet: [**PN de la Yamaska–Secteur nord accessible par chemin Maxime**](#), nb. max: 3 . Observateur.s: Monique Berlinguette, Monique Maheu

BÉCASSE D'AMÉRIQUE, *Scolopax minor*

- Le 17 juin: [**Granby, Québec, CA \(45,437, -72,698\)**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: Mélanie Roy, Theofil Colle, Mathieu Fauchon, Victor Grivegnée-Dumoulin

GRAND CHEVALIER, *Tringa melanoleuca*

- Le 29 juillet: [**PN de la Yamaska–Secteur Clearys**](#), nb. max: 2 . Observateur.s: Monique Berlinguette, Monique Maheu

PETIT CHEVALIER, *Tringa flavipes*

- Du 24 juillet au 29 juillet: [**PN de la Yamaska–Secteur Clearys**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: Monique Berlinguette, Monique Maheu; Marie D'Auteuil (Observé 3 journées différentes)
- Le 28 juillet et le 29 juillet: [**PN de la Yamaska–Secteur nord accessible par chemin Maxime**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: Monique Berlinguette, Monique Maheu; Anne Levesque, V Fournier

MOUETTE DE BONAPARTE, *Chroicocephalus philadelphia*

- Le 31 juillet: [**PN de la Yamaska–Réservoir Choinière**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: Jocelyne Camirand

GOÉLAND ARGENTÉ, *Larus argentatus*

- Le 28 juillet: [**PN de la Yamaska–Secteur Clearys**](#), nb. max: 2 . Observateur.s: Normand Fleury

GOÉLAND MARIN, *Larus marinus*

- Du 22 juillet au 31 juillet: [**PN de la Yamaska–Secteur Savage-Mills**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: Marie D'Auteuil; Monique Berlinguette, Monique Maheu; Normand Fleury (Observé 7 journées différentes)
- Le 25 juillet et le 30 juillet: [**PN de la Yamaska–Secteur nord accessible par chemin Maxime**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: Monique Berlinguette, Monique Maheu

STERNE CASPIENNE, *Hydroprogne caspia*

- Le 25 juillet: [**PN de la Yamaska–Secteur Clearys**](#), nb. max: 3 . Observateur.s: Marie D'Auteuil

PLONGEON HUARD, *Gavia immer*

- Le 30 juillet: [**PN de la Yamaska–Secteur Clearys**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: Monique Berlinguette, Monique Maheu

BUTOR D'AMÉRIQUE, *Botaurus lentiginosus*

- Le 21 juin: [**Granby, chemin Ostiguyrivièr e Yamaska**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: Marie D'Auteuil
- Le 24 juin: [**Centre d'interprétation de la nature du Lac-Boivin–Tour d'Y Voir**](#), nb. max: 2 . Observateur.s: Royer Pascal

PETIT BLONGIOS, *Ixobrychus exilis*

- Le 1er juin et le 7 juin: [**Piste cyc. L'Estriade–km 2,5 à 4**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: Rachel Papineau-Pepin; Nicole Leblanc, Rachel Papineau-Pepin, Brigitte Arseneau, Jacques Pepin

BUSARD DES MARAIS, *Circus hudsonius*

- Du 2 juin au 25 juin: [**Granby sud, 545 rue Mountain**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: Normand Fleury; Monique Berlinguette, Monique Maheu (Observé 3 journées différentes)
- Le 2 juin et le 29 juin: [**Granby sud, 1150 St-Charles Sud**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: Normand Fleury; Monique Berlinguette, Monique Maheu
- Le 6 juin: [**Piste cyc. La Montérégiaude–Rg St-Georges-Rue Simonds S**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: Monique Berlinguette, Monique Maheu

ÉPERVIER BRUN, *Accipiter striatus*

- Le 29 juillet: [**Centre d'interprétation de la nature du Lac-Boivin**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: Normand Fleury

ÉPERVIER DE COOPER, *Accipiter cooperii*

- Le 2 juin: [**parc Terry-Fox**](#), nb. max: 2 . Observateur.s: Nicole Leblanc, D Noiseux
- Le 6 juin: [**2199 Chemin de Roxton Sud, Roxton Pond, Québec, CA \(45,496, -72,594\)**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: richard gagne

BUSE À QUEUE ROUSSE, *Buteo jamaicensis*

- Le 8 juin: [**553 Rue Mountain, Granby, Québec, CA \(45,365, -72,708\)**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: Normand Fleury

PETIT-DUC MACULÉ, *Megascops asio*

- Du 9 juin au 11 juillet: [**parc Terry-Fox**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: Nicole Leblanc, D Noiseux; Nicole Leblanc; Monique Berlinguette, Monique Maheu (Observé 5 journées différentes)

GRAND-DUC D'AMÉRIQUE, *Bubo virginianus*

- Le 5 juillet: [**Centre d'interprétation de la nature du Lac-Boivin**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: Monique Berlinguette, Monique Maheu

VIRÉO À GORGE JAUNE, *Vireo flavifrons*

- Le 1er juillet: [**Mt-Shefford**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: Monique Berlinguette, Monique Maheu

VIRÉO DE PHILADELPHIE, *Vireo philadelphicus*

- Le 9 juin et le 10 juin: [**parc National De La Yamaska, Roxton Pond CA-QC 45.42691, -72.62014**](#), nb. max: 2 . Observateur.s: Suzanne Cholette, dominic chartier

HIRONDELLE À AILES HÉRISSÉES, *Stelgidopteryx serripennis*

- Le 27 juin: [**171 Rue Bigras, Roxton Pond, Québec, CA \(45,457, -72,665\)**](#), nb. max: 2 . Observateur.s: Marie D'Auteuil, Normand Fleury

HIRONDELLE DE RIVAGE, *Riparia riparia*

- Le 20 juin: [**Centre d'interprétation de la nature du Lac-Boivin**](#), nb. max: 2 . Observateur.s: Jean Hebert, Caroline Tétrault

ROITELET À COURONNE DORÉE, *Regulus satrapa*

- Du 8 juin au 12 juillet: [**PN de la Yamaska–Camping rive sud du réservoir**](#), nb. max: 2 . Observateur.s: Sylvain Latulippe; Monique Berlinguette, Monique Maheu; Thomas Piuze (Observé 3 journées différentes)
- Le 9 juillet: [**Boisés MinerParc écologique Pierre-Horace-Boivin**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: Denis Boisvert

ROITELET À COURONNE RUBIS, *Regulus calendula*

- Le 18 juin et le 7 juillet: [**PN de la Yamaska–barrage secondaire**](#), nb. max: 2 . Observateur.s: Robert Allie, Louise Bélisle; Rachel Papineau-Pépin, Jacques Pépin
- Le 21 juin et le 15 juillet: [**PN de la Yamaska–Secteur Savage-Mills**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: Vincent Sévigny; Monique Berlinguette, Monique Maheu

MOQUEUR POLYGLOTTE, *Mimus polyglottos*

- Le 16 juillet: [**Chemin Roxton Sud, Roxton Pond, Québec, CA \(45,428, -72,615\)**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: Laurent Galipeau

GRIVE À DOS OLIVE, *Catharus ustulatus*

- Le 6 juin: [**PN de la Yamaska \(SVP choisir des endroits plus précis\)**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: Marie D'Auteuil
- Le 17 juin: [**Boisés MinerParc écologique Pierre-Horace-Boivin**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: Rachel Papineau-Pepin, Suzanne Bertrand

BRUANT DES CHAMPS, *Spizella pusilla*

- Du 9 juin au 1er juillet: [**Granby – rue des Colombes**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: Monique Berlinguette, Monique Maheu; Victor Grivegnée-Dumoulin (Observé 3 journées différentes)

TOHI À FLANCS ROUX, *Pipilo erythrophthalmus*

- Du 1er juin au 11 juillet: [**Mt-Shefford**](#), nb. max: 4 . Observateur.s: Gabriel Plante; Daniel Plante; Monique Berlinguette, Monique Maheu (Observé 13 journées différentes)
- Le 4 juin: [**176 Ch Maheu, Shefford CA-QC 45.37202, -72.65881**](#), nb. max: 3 . Observateur.s: D Noiseux, Lise Grenier

STURNELLE DES PRÉS, *Sturnella magna*

- Du 8 juin au 14 juin: [**26 Rue Bergeron Ouest, Granby, Québec, CA \(45,353, -72,713\)**](#), nb. max: 3 . Observateur.s: Normand Fleury; Rachel Papineau-Pepin, Jacques Pepin; Monique Berlinguette, Monique Maheu (Observé 3 journées différentes)
- Le 26 juin: [**PN de la Yamaska–Camping rive sud du réservoir**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: Jason Stanley

PARULINE TIGRÉE, *Setophaga tigrina*

- Le 4 juillet: [**Parc écologique Jean-Paul-Forand**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: Lise Grenier

PARULINE À COLLIER, *Setophaga americana*

- Le 22 juillet: [**Granby–Boiser Miner**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: Marie D'Auteuil, Roger Guénnette

PARULINE À POITRINE BAIE, *Setophaga castanea*

- Le 4 juin: [**176 Ch Maheu, Shefford CA-QC 45.37202, -72.65881**](#), nb. max: 1 . Observateur.s: D Noiseux, Lise Grenier

PARULINE RAYÉE, *Setophaga striata*

- Le 1er juin: [**PN de la Yamaska–secteur sud-ouest \(d'une digue à l'autre\)**](#), nb. max: 5 .
Observateur.s: Monique Berlinguette, Monique Maheu

Citations recommandées:

Desrochers, André (2020). Sommaire saisonnier eBird: Club d'Observateurs d'Oiseaux de la Haute-Yamaska, Hiver du 1er décembre 2019 au 29 février 2020. Regroupement QuébecOiseaux, Montréal, Québec, Canada.

eBird Basic Dataset (mars 2020). Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, New York.



eBird
Québec



Paruline tigrée ©Brigitte Arseneau

Bibliothèque du COOHY

Pour réserver et faire un emprunt, communiquez avec Nicole Leblanc, à l'adresse : nleblanc2014@gmail.com



Guides	Guide d'animation pour les excursions ornithologiques	<i>Regroupement QuébecOiseaux</i>	2007
	Guide d'identification des oiseaux de l'Amérique du Nord	<i>National Geographic Society Ed. Broquet</i>	1987
	Hawks of North America	<i>Peterson Field Guides</i>	1987
	Mexican birds	<i>Peterson Field Guides</i>	1973
	The Birder of Montana	<i>Terry Mc Eneaney,</i>	1993
	Where the Birds Are: A Guide to all 50 States and Canada William Morrow and Company, Inc., New York	<i>John Oliver Jones ; Falcon Press</i>	1990
	Birds of Bali Periplus Editions	<i>Victor Mason; Frank Jarvis</i>	1994
	The Field Guide to the Birds of New Zealand Revised edition; Penguin Books editor	<i>Barrie Heather, Hugh Robinson; Derek Onley</i>	2005
	Birds of Kenya: a photographic guide	<i>Amadeo Buonajuti</i>	2010
	Birds of Kenya and Northern Tanzania Helm Field Guides	<i>Dale A. Zimmerman, Donald A. Turner, David J. Pearson</i>	2012 (revised edition 2001)
	Guide des Oiseaux des Antilles Delachaux et Niestlé, Les Guides du Naturaliste	<i>James Bond, D.R. Eckelberry, A.B. Singer, E.L. Poole</i>	1996
Livres	Atlas des oiseaux nicheurs du Québec méridional, "Les oiseaux nicheurs du Québec"	<i>Jean Gauthier et Yves Aubry</i>	1995

	Deuxième atlas des oiseaux nicheurs du Québec mérédional	<i>Michel Robert, Marie-Hélène Hachey, Denis Lepage et Andrew R. Couturier</i>	2019
	Une demande venue du ciel BouquinBec	<i>Claire Charron et Angelic Scott</i>	2019
	Napoléon Alexandre Comeau au Smithsonian L'ornithologie derrière la légende Fondation France et André Dion	<i>André Dion, en collaboration avec France Dumas Dion</i>	2011
	Oiseaux, merveilleux oiseaux Les dialogues du ciel et de la vie Editions du Seuil	<i>Hubert Reeves</i>	1998
	Wesley the Owl Simon and Shuster	<i>Stacey O'Brien</i>	2008
	The Genius of Birds Penguin Books, New York	<i>Jennifer Ackerman</i>	2016
	Les Oiseaux de proie du Québec Editions Marcel Broquet Collection famille d'oiseaux	<i>Suzanne Brûlotte</i>	2002
	L'alimentation des oiseaux Editions Marcel Broquet	<i>Peter Lane</i>	1987
	Réseau d'observation faunique de l'Abitibi-Témiscamingue		2004
	Guide des sites ornithologiques de la Gaspésie - Club des Ornithologues de la Gaspésie	<i>B. Arsenault, O. Deruelle, R. Garrett et P. Poulin</i>	
	Où observer les oiseaux sur la Côte-Nord? - Club d'Ornithologie de la Manicouagan	<i>Christophe Buidin et Yann Rocheleau</i>	2004
	Les secrets des milieux tourbeux La tourbière de Saint-Joachim-de-Shefford	<i>Les Amis de la Tourbière de Saint-Joachim-de-Shefford</i>	2014
	Attracting Purple Martins Enjoying Purple Martins more Bird Watching Digest, <i>The Nature Society</i>	<i>J. L. Wade</i>	2002

Autres medias	Les Parulines, coffret 1 (durée: 1 h 05 min.) <i>Les productions du Grand Fleuve</i>	<i>Jean-Philippe Gagnon,</i>	
	Morning Vocalizations ATTRACTING PURPLE MARTIN www. naturehouseinc.com		2008
	1-888-OISEAUX, coffret 2 et 4	<i>Radio-Canada TÉLÉVISION</i>	2006 et 2008
	Chants d'oiseaux du Québec et de l'est de l'Amérique du Nord Editions Michel Broquet	Narration Alain Zouvi	
	Hawk Watch - À Video Guide To... Eastern Raptors	<i>Richard K. Walton et Greg Dodge</i>	
	Shorebirds - A guide to Shorebirds of Eastern North America (copie en DVD du document VHS)	<i>Richard K. Walton et Greg Dodge</i>	
	Stokes Field Guide to Bird Songs, Eastern Region (version anglaise) – comprend 3 CDs et un livret explicatif	<i>Donald Stokes, Lillian Stokes and Lang Elliot</i>	
	Stokes Field Guide to Bird Songs, Western Region (version anglaise) – comprend 4 CDs et un livret explicatif	<i>Donald Stokes, Lillian Stokes et Kevin J. Colver, Stoke</i>	
	Watching Warbles (copie en DVD du document VHS)	<i>Michael Male et Judy Field</i>	
Equipements	HD Endoscope wifi		
Jeux	Nature Enjeux - une façon amusante de parfaire vos connaissances sur la faune et la flore de l'Amérique du Nord		
	Wingspan: A competitive birding board game https://stonemaiergames.com/games/wingspan/	<i>Elizabeth Hargrave</i>	2018

Code de conduite du Regroupement QuébecOiseaux

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 :

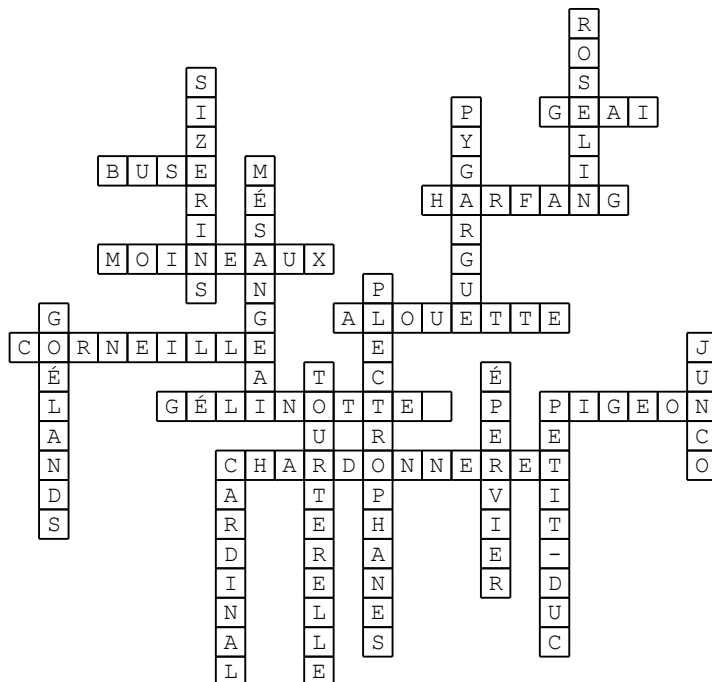
- réduire les bruits incommodants, comme ceux des portières d'auto;
- parler à voix basse et restreindre les conversations au minimum;
- permettre à chacun d'observer les oiseaux et aider les personnes moins expérimentées;
- traiter les autres avec courtoisie;
- faire connaître ou rappeler les recommandations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

Solution du mot fléché

Grille de mots fléchés



VERTICAL

1. Groupés et blancs dans les champs enneigés
3. Roucoule chez nous tout l'hiver
5. On me surnomme l'ami du chasseur
6. Petit et fait partie de la monarchie
8. Nos 5 espèces au lac Davignon en nov. et déc.
9. Surveille les mangeoires l'hiver
10. A la couleur des princes de l'Eglise
13. Emblème d'un pays puissant
14. Petits et groupés, front rouge
16. Mâle à la poitrine rose framboise
18. Mon nom populaire est petit moine

HORIZONTAL

2. Emblème de l'Iowa
4. J'aime le son du tambour
7. Le plus abondant en H.Y. en hiver
11. Mao leur fit la guerre
12. Une chanson porte mon nom
15. Emblème aviaire du Québec depuis 1987
17. Utile lors de la Première Guerre Mondiale
19. Ma queue est la partie la plus colorée
20. La réfraction le fait paraître bleu