

Le Bulletin

Volume 69, numéro 2, septembre 2024

ornithologique

Défi de ta fenêtre

Avicourse 2024-2025

Rapport du Grand
24 heures du COQ

Les oiseaux de
l'île aux Basques

Lire entre ciel
et terre



Le Bulletin ornithologique

Club des ornithologues de Québec inc.
C.P. 53059 Québec La Canardière
Québec (Québec)
G1J 5K3

Courriel : coq@coq.qc.ca
Site Internet : www.coq.qc.ca

Équipe du Bulletin

Éditeur délégué et rédacteur en chef
Pierre Otis

Traitement des données ornithologiques
André Desrochers

Rédaction des observations ornithologiques
Gérard Cyr, Gaétan Lord et Roger Simard

Activités
Jacques Anctil
Pierre Otis

Publicité
Yves Blouin

Conférences
Norbert Lacroix

Correction de textes
Normand Charbonneau

Révision
Chantal Labbé

Graphisme
Éric Ampleman

Le *Bulletin ornithologique* est publié quatre fois par année par le Club des ornithologues de Québec inc.

Tarifs en vigueur à partir du 1^{er} mars 2020 :

Adhésion individuelle au COQ
-version électronique seule : 22 \$ pour un an
40 \$ pour deux ans

Adhésion familiale ou celle d'un organisme
-version électronique seule : 32 \$ pour un an
56 \$ pour deux ans

Adhésion pour étudiant
-version électronique seule : 15 \$ pour un an

Version papier

Les membres qui désirent lire sur papier le *Bulletin* ou certains extraits peuvent se procurer personnellement une copie des pages désirées provenant de la version PDF.

Dépôt légal :
Bibliothèque et Archives nationales du Québec et Bibliothèque et Archives Canada

ISSN-2563-4380

Les articles qui ne sont pas explicitement signés par le bureau de direction du COQ n'engagent que la responsabilité de leurs auteurs. Le générique masculin utilisé dans le texte de cette publication ne véhicule aucune discrimination et doit être considéré comme incluant le générique féminin.

Le contenu du *Bulletin ornithologique* peut être reproduit en citant la provenance. Pour toute correspondance concernant le *Bulletin*, utiliser l'adresse ci-haut mentionnée.



La photo de la page couverture présente le Pluvier argenté. On l'a déjà appelé pluvier à ventre noir. Il se distingue du Pluvier bronzé par sa taille un peu plus grande, son dos plus grisé, ses axillaires (aisselle) noires visibles en vol, le croupion blanc et le bec plus fort. Son cri en vol consiste en un sifflement émis en trois strophes (ti-yü-ii).

Merci à Christian Chevalier pour la photo.

Sommaire | Automne 2024

- | | |
|-------------------------------------|---|
| 3 ... Mot du président | 16 ... Rapport des activités |
| 4 ... Des nouvelles de votre CA | 17 ... Activités saisonnières |
| 8 ... Défi de ta fenêtre | 23 ... Les observations ornithologiques |
| 9 ... Avicourse | 42 ... Recensement de oiseaux de Noël |
| 10 ... Anecdotes ornithologiques | 43 ... Liste - Oiseaux de l'Île aux Basques |
| 12 ... Un Airbnb hors du commun | 45 ... Grille thématique |
| 14 ... Rapport du Grand 24 h du COQ | 47 ... Lire entre ciel et terre |
| | 49 ... La poésie des oiseaux |

Merci aux collaborateurs du présent Bulletin :

Claude Achim, Éric Ampleman, Jacques Anctil, Yves Blouin, Jacques Bouvier, Jacques Brisson, Clara Casabona, Normand Charbonneau, Christian Chevalier, Gérard Cyr, Danielle Dallaire, Marcel Darveau, André Desrochers, Claire Dumont, Johanne Fournier, Jules Gobeil, Marc Grondin, Jean Grou, Charlaïne Jean, Philippe Jobin, Chantal Labbé, Norbert Lacroix, Denis Lapointe, Frédéric Lelièvre, Gaétan Lord, Robert Morin, Josée Normandeau, Pierre Otis, Maurice Raymond, Roger Simard, Guylaine Tremblay et Simon Villeneuve.

Le conseil d'administration

Pour rejoindre un membre du conseil d'administration et les autres responsables, écrire à : coq@coq.qc.ca

Norbert Lacroix - *Président, Conférences, Co-gestion des cours*

Yves Blouin - *Trésorier, Publicité*

Renée Roy-Baillargeon - *Secrétaire, Responsable des activités du 70^e anniversaire du COQ*

Danielle Dallaire - *Responsable du comité des communications*

Pierre Otis - *Bulletin, Activités de fin de semaine*

Gaétan Lord - *Observations ornithologiques, Environnement*

Gérard Cyr - *Observations ornithologiques*

Marie Eve Levac - *Kiosques*

Clara Casabona - *Grand 24 heures du COQ, Responsable Facebook*

Jean Grou - *Collaboration à la rédaction*

Jean-Daniel Fiset

Yves Brassard

Marc Borgia

Mélodie Paquet - *Défi de ta fenêtre*

Autres responsables

Marie-Andrée Boucher-Beaulieu - *Site Internet*

Guylaine Tremblay - *Site Internet, Gestion des membres, Courrier électronique*

Céline Poulin - *Co-gestion des cours*

Jacques Anctil - *Activités en semaine*

Mireille Grégoire - *Représentante du COQ, CCBN*

François Shaffer - *Espèces menacées*

Claude Achim, Nathalie Millette, Mélissande Paquet - *Défi de ta fenêtre*

Maurice Raymond - *Avicourse*

Luc Hamel - *Poste d'alimentation*

André Desrochers - *Recensement des oiseaux de Noël*

Sylvie Slater - *Responsable du comité du banquet du 70^e anniversaire du COQ*

Le mot du président



Norbert Lacroix

On trouvera un peu plus loin dans ce numéro la chronique *Des nouvelles de votre CA* rédigée par Danielle Dallaire. Les renseignements de ce côté et ceux ci-dessous sont donc complémentaires.

Plein air urbain, Ville de Québec

L'an dernier, deux membres du COQ avaient participé à une rencontre sur le plein air urbain dans la Ville de Québec. Lors de la rencontre cette année, la Ville a résumé les décisions et progrès dans sa planification sur le plein air, principalement en ce qui concerne ses parcs et espaces verts. Les représentants des organismes ont formulé diverses suggestions. Au sujet du besoin de respect de la part des usagers envers les espaces et équipements, j'ai suggéré que l'on aille chercher des éléments consignés dans le code de conduite en ornithologie au Québec. (Pour consulter ce code de conduite, aller à [www.coq.qc.ca / Liens / Ressources / Code d'éthique du RQO](http://www.coq.qc.ca/Liens/Ressources/Code_d'ethique_du_RQO).)

Dossier biodiversité à la Ville

Parallèlement aux projets sur le plein air urbain, la Ville est soucieuse de la bonne qualité de la biodiversité sur son territoire. Le COQ était représenté par deux membres : la diversité ornithologique et faunique a été décrite et le rôle du COQ au fil des décennies a été rappelé. Selon les intentions de la Ville, il devrait y avoir des retombées bénéfiques pour les membres

du COQ via l'augmentation des aires protégées, la reconnaissance des sites d'observation fauniques et du développement du loisir scientifique en lien avec la science citoyenne. C'est dans le sillage de ce dossier que le COQ vient de commencer l'étude d'un emblème aviaire pour la Ville.

Le COQ et les bibliothèques de Québec

Nous avons accepté de participer à des activités dans les bibliothèques de la Ville lors de la relâche au printemps 2025. Pour les familles, nous en prévoyons trois : un kiosque sur les oiseaux, une conférence et un atelier.

Les Hirondelles noires sur notre territoire

Depuis plusieurs années, il ne reste qu'une colonie d'Hirondelles noires dans notre territoire, soit dans le comté de Lotbinière. Il y a principalement le site de Sainte-Croix, mais en 2023 un couple avait niché avec succès à Lotbinière. Il y a plusieurs « hôtelleries » dans la région, qui ont été visitées au début de la saison 2024, mais tous les couples nicheurs sont allés occuper à pleine capacité les installations de Sainte-Croix. Les effectifs résultants sont impressionnants, de sorte qu'il y a de l'espoir pour des nichées ailleurs en 2025 et une augmentation de la population. Le COQ appuie financièrement les efforts de développement des postes de nidification de cette espèce.

Souhaits pour votre automne

Au moment d'écrire ces lignes au milieu de juillet, nous savons que nos oiseaux prennent une pause en été. Les adultes se régénèrent après les efforts considérables liés à la migration et à la reproduction, alors que les jeunes s'appliquent à se développer : plumage, musculature, habiletés à s'alimenter et à se protéger. Les rendez-vous sur le terrain reprennent vers la mi-août, avec les premières vagues de migration des limicoles. Bonnes observations!

Norbert Lacroix, président du COQ

5 à 7

Soirée sociale

vendredi
29 novembre 2024

Lancement de la
programmation
du 70^e du COQ



2025 marquera le 70^e anniversaire du Club des ornithologues de Québec. Pour souligner l'arrivée de cette année spéciale pour notre organisation, nous souhaitons convier nos membres à une soirée sociale, en formule 5 à 7. Nous pensons qu'un club d'ornithologie, c'est d'abord et avant tout une communauté et qu'il est important d'offrir à nos membres des occasions de se rencontrer et d'échanger autour de leur passion commune.

Au menu de cette soirée :

- Dévoilement de la programmation du 70^e anniversaire;
- Prix de présence ;
- Boissons et bouchées seront également servies sur place.

Réservez cette date à votre agenda et soyez des nôtres!

Un courriel d'invitation avec tous les détails vous sera acheminé dans les prochaines semaines.

Au plaisir de vous y rencontrer!

Marie Eve Levac, Renée-Roy Baillargeon et Danielle Dallaire
pour le comité des activités du 70^e

Des nouvelles de votre CA

Pour le bénéfice des membres, ce texte est un résumé du travail du conseil d'administration du COQ.



Le Conseil d'administration (CA) s'est réuni le 10 mai et le 14 juin ce qui a clôturé la première partie de l'année.

Un guide plein air de l'AQLPH (Association québécoise pour le loisir des personnes handicapées)

Le COQ a accepté la demande de cet organisme pour réviser la section de leur guide qui portera sur l'observation d'oiseaux. Notre collègue du CA, Gaétan Lord, effectuera la révision du projet.

Un emblème aviaire pour la Ville de Québec

Un comité a été créé afin d'étudier la question d'un emblème aviaire pour la Ville de Québec.

Le 70^e anniversaire du COQ

En 2025, le COQ soulignera ses 70 ans d'existence. Deux comités ont été mis sur pied afin d'orchestrer des activités pour tous. Le CA a déterminé un budget pour la réalisation de celles-ci et il en assure un suivi rigoureux.

Des activités réussies

Séjour à l'île aux Basques – Cette année encore, le séjour sur l'île a connu un franc succès. Toutes les places réservées au Club ont été comblées en peu de temps. Activité considérée comme une « tradition », le COQ est d'autant plus fier de maintenir cette collaboration avec la Société Provancher afin que vous puissiez en profiter au maximum.

Soirée aux Martinets ramoneurs – Une soirée populaire qui en a émerveillé plusieurs. En effet, une conférence prononcée

par Renée Roy-Baillargeon, membre du CA, suivie de l'excursion d'observation des Martinets ramoneurs dans le Vieux Québec ont ravi tous les participants. Ils ont observé plus de 140 martinets rentrer au dortoir.

Facebook

Surveillez les parutions régulières, des nouveautés vous attendent.

La nouveauté au Club : une casquette à l'effigie du COQ

Le Club a décidé d'acheter des casquettes et d'y faire broder l'effigie du COQ. Utile en excursion d'observation, randonnée ou toutes autres activités, elle constitue un élément indispensable dans la trousse des ornithologues.

Les prix sont : 15 \$ pour les membres et 25 \$ pour les non-membres.

Les modalités pour vous en procurer vous seront transmises bientôt.



Comme les oiseaux qui ont fait leurs réserves en vue d'entreprendre leur envol pour leurs zones d'hivernage respectives, les membres du CA, eux aussi, reviennent remplis d'énergie pour entamer leurs activités de l'automne.

J'aimerais, en terminant, vous laisser sur une phrase d'un roman qui m'a beaucoup interpellée et qui décrivait les oiseaux comme suit : « *Leur beauté naturelle relie l'âme de l'être à celle du monde et leur chant apprend au cœur à aimer et à célébrer la vie* ». Auteur, Hélène Potvin – *Les Marchandes d'espoir*

Danielle Dallaire

Nouveaux membres

Il nous fait plaisir de souhaiter la bienvenue aux nouveaux membres qui se sont inscrits entre le 19 avril et le 13 août 2024 :

Hélène Belzile, Diane Bois, Claire Dessureault, Gabriel Dufour-Boily, Jérôme Goudreau, Sarah-Jeanne Guay, Coralie Guay, Alexandre Guay, Christiane Hamelin, Sylvie Huot, Danielle Labbé, Loréna Lelièvre, Louise Lussier, Dominik Maltais, Bobby Nadeau, Christine Michaud, Christiane Nadeau, Claude Nadeau, Stéphanie Patoine, Georges Pelletier, Robert Pleau, Anne-Marie Poisson, Carole Prémont, Johanne Renaud, Marthe Rivard, Francine Roy, Pauline Talbot, Simon Tardif, Éléna Tremblay Magalie Venable.



Collaborateurs recherchés

Afin de diversifier le contenu du *Bulletin ornithologique* et d'apporter de l'aide à l'équipe de rédaction, nous sommes à la recherche de collaborateurs pour produire des articles, des chroniques, des dessins, des témoignages, des jeux-questionnaires, des comptes rendus de voyage ou tout écrit se rapportant aux oiseaux. Votre aide serait grandement appréciée et votre collaboration vous apportera sûrement une grande satisfaction. Pour plus d'informations ou pour proposer vos services, contactez Pierre Otis au 418 687-4979.



Rappel des objectifs du COQ

- Faire connaître les oiseaux dans un contexte de détente et de loisir, et sensibiliser le public à la présence des oiseaux qui nous entourent;
- Partager nos connaissances et nos expériences;
- Veiller à la protection de la faune aviaire, de ses habitats et des sites d'observation de la région;
- Participer à l'amélioration des connaissances par des activités scientifiques.

Les courriels adressés à tous les membres

Tous les membres qui le désirent reçoivent les courriels collectifs du COQ (généraux ou de la présidence). Ces courriels vous informent sur différents sujets liés à l'ornithologie et à l'administration du Club, entre autres.

Si vous constatez que vous ne les recevez plus et que vous désirez toujours être informés, communiquez avec nous à : coq@coq.qc.ca. Nous ferons le nécessaire pour que vous soyez réabonnés à la réception des courriels collectifs.



Annonces publiées dans *Le migrateur* de juillet 2024

Nouveau programme de compensation des GES

Grâce à un partenariat entre l'organisme Planetair et QuébecOiseaux, il est maintenant possible de compenser votre empreinte environnementale par le biais de projets de compensation carbone certifiés Gold Standard.

En choisissant le [portefeuille Planetair-QuébecOiseaux](#), 25 % de votre contribution sera versée à QuébecOiseaux en appui à des projets qui sont bénéfiques à la fois pour le climat et la conservation des oiseaux.

[Pour plus de détails...](#)

Café AVIA QuébecOiseaux

La majorité des exploitations de café du monde détruisent l'habitat forestier afin de faire pousser du café au soleil. Le café Bird Friendly® se distingue en garantissant une combinaison de couverture de feuillage, de hauteur d'arbres et de biodiversité reconnues pour fournir un habitat de qualité aux oiseaux et à d'autres espèces sauvages.

En vous procurant le [café biologique AVIA Bird Friendly®](#), vous contribuerez non seulement à maintenir la qualité des aires d'hivernage de nos oiseaux migrateurs, mais aussi à soutenir les activités de QuébecOiseaux visant à protéger leurs habitats de nidification.

[Boutique AVIA](#)

Nouvelles de QO publié dans *Le Migrateur* d'août 2024



Plan stratégique

Nous sommes fiers de présenter le plan stratégique qui guidera nos actions d'ici 2027. Fruit de longues consultations et réflexions, il réaffirme notre engagement envers le développement du loisir ornithologique et la conservation des oiseaux et de leurs habitats.

À travers trois grands axes stratégiques, nous proposons de promouvoir le loisir ornithologique de façon responsable et inclusive, de rassembler nos membres et partenaires dans un mouvement collectif pour la protection des oiseaux, et de mobiliser nos ressources avec efficacité pour réaliser nos ambitions.

[Découvrez le plan complet](#)

Pour le personnel enseignant...

C'est bientôt la rentrée et vous êtes dans la planification de la prochaine année. Saviez-vous que la [Zone jeunesse QuébecOiseaux](#) contient une multitude de ressources pour vous aider?

- [Découvrir les oiseaux au primaire](#) : un programme d'activités clés en main pour le primaire;
- [Écologie en jeu\(x\)](#) : une trousse d'activités conçue pour soutenir les écoles secondaires et les groupes de jeunes dans l'organisation d'activités axées sur la nature et l'écocitoyenneté;
- Vous aimeriez qu'un ornithologue se rende à votre école et anime une activité? Nous avons maintenant une [banque d'animateurs jeunesse](#) aux quatre coins de la province qui sont prêts à partager leurs connaissances!

Boutique QO

La boutique QuébecOiseaux s'est refait une beauté!

Soutenez notre mission en vous procurant un nouveau [guide](#), en complétant votre collection de [magazines](#), ou en arborant un [chandail](#) aux couleurs des oiseaux champêtres.

Votre chat vous ramène des « cadeaux »? Offrez-lui en retour un nouveau kit pour sortir : [un collier et une collerette Birdsbesafe!](#) Pour les amis humains, nous proposons une sélection de cartes de souhaits et des cartes-cadeaux.?

Si vous aimeriez voir de nouveaux produits sur la boutique, envoyez vos suggestions à info@quebecoiseaux.org.

Webconférences 2024-2025

Lancé dans le cadre du 40^e anniversaire de QuébecOiseaux, le programme de webconférences propose des rencontres et discussions avec des passionnés d'ornithologie, de voyages et de conservation des oiseaux.

Les webconférences sont offertes gratuitement aux membres de QuébecOiseaux et aux membres de clubs affiliés. Les abonnés au magazine peuvent adhérer au Regroupement en contactant notre [service à la clientèle](#). Les membres des clubs affiliés doivent se référer à leur club respectif pour s'inscrire.

[Voyez la programmation 2024-2025](#)

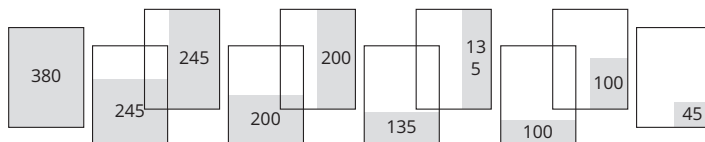
Intéressé à vous afficher dans notre *Bulletin*?

Pourquoi ne pas profiter de la visibilité qu'offre notre *Bulletin ornithologique* ainsi que notre site Internet pour faire connaître votre entreprise ou vos services auprès de nos quelque 700 membres de tous âges?

Afin de couvrir une partie des frais liés à la production de notre *Bulletin*, nous offrons à des organismes intéressés la possibilité de faire paraître une annonce pour une période d'un an, soit quatre numéros (possibilité d'arrangements au besoin). À noter qu'une publicité dans le *Bulletin* donne lieu par le fait même à la parution d'une publicité pour votre organisme dans la page des commanditaires sur notre site Internet www.coq.qc.ca.

Pour votre information et à titre de référence, voici la tarification pour placer une annonce dans notre *Bulletin ornithologique* pour quatre numéros consécutifs :

- 380 \$ pour une pleine page
- 245 \$ pour 2/3 de page
- 200 \$ pour une 1/2 page
- 135 \$ pour 1/3 de page
- 100 \$ pour 1/4 de page
- 45 \$ pour une carte d'affaires



Voilà une belle occasion pour vous d'attirer de nouveaux clients, tout en encourageant un club de gens passionnés de nature, d'éducation aux sciences naturelles, et surtout, d'oiseaux!

Pour plus d'informations ou nous référer un contact, écrivez-nous : coq@coq.qc.ca. Également, si vous connaissez des entreprises ou personnes prêtes à investir pour se faire connaître ou s'associer à nos activités, nous serons très heureux d'échanger avec eux.

NOUS SOMMES SITUÉS À PLACE DE LA CITÉ: 2600 BOUL. LAURIER

En face du Jean Coutu • Facile d'accès
Stationnement souterrain gratuit • Près des ponts

Le **spécialiste**
de **l'ornithologie**
au **Québec!**



LE NATURALISTE
Sciences et Nature
DEPUIS 1981

- Les meilleurs conseillers sur place prêts à répondre à toutes vos questions.
- Toutes les grandes marques d'équipements d'observation en inventaire.
- La plus grande librairie sur l'ornithologie au Québec.
- Un très grand choix de mangeoires, nichoirs et nourriture d'oiseaux.
- Un service de livraison fiable et rapide.



Grâce à votre carte du Club des ornithologues de Québec, obtenez la tarification «membres privilégiés» qui vous donne jusqu'à **10%** de rabais en magasin.

Heures d'ouverture
Lundi au mercredi de 9h30 à 17h30
Jeudi au vendredi de 9h30 à 21h
Samedi de 9h30 à 17h
Dimanche de 10h à 17h

2600, boulevard Laurier
Québec, QC, G1V 4T3

Tél: 418 653-2444

Sans frais: 1 877 653-2444

lenaturaliste.ca
info@lenaturaliste.ca

Service professionnel
Conseils de qualité selon vos besoins et votre budget
Service après vente assuré



Défi de ta fenêtre



Quatorzième édition 2024-2025

L'hiver prochain, faites comme ce chat : observez les oiseaux de votre fenêtre!

Il s'agit avant tout d'une compétition avec soi-même qui se veut un défi facile, lancé à tous les membres du COQ pour occuper les longues journées d'hiver, le tout, sans même se geler les pieds ou le bout du nez!

Le Défi consiste à faire l'observation du plus grand nombre possible d'espèces d'oiseaux, et ce, à partir d'une seule fenêtre. Le membre choisit une fenêtre de sa résidence à partir de laquelle il notera toutes ses observations du 1^{er} décembre jusqu'au dernier jour de février. L'activité se termine le deuxième vendredi de mars par une soirée de clôture ouverte à tous les membres du COQ.

Règles de l'activité :

- Être membre du Club des ornithologues de Québec.
- Choisir **une** fenêtre pour réaliser **toutes** vos observations. À certaines occasions, il est permis d'ouvrir la fenêtre et de se pencher vers l'extérieur mais **un pas dehors, disqualifierait l'oiseau ainsi observé!**
- Les couples peuvent s'inscrire ensemble (une fenêtre) ou séparément (en choisissant deux fenêtres distinctes).
- Noter vos observations : caractéristiques particulières, nombre d'espèces, fréquence des visites de la même espèce, le plus petit et le plus gros visiteur... Seuls les oiseaux **vus** de la même fenêtre feront partie de votre liste.
- Transmettre vos données mensuellement, selon les directives que vous recevrez.
- Nous suggérons, sans obligation, d'inscrire toutes vos observations dans eBird.
- Nous suggérons aussi de participer au groupe Facebook de l'activité.

Inscription

Les participants et participantes devront s'inscrire **par courriel** à l'adresse suivante :

romill@videotron.ca, **entre le 15 novembre et le 15 décembre.**

Comité Défi de ta fenêtre :

Claude Achim, Nathalie Millette, Méliissande Paquet et Mélodie Paquet.

ABONNEZ-VOUS au magazine **QUÉBEC OISEAUX** et économisez jusqu'à 40 % du prix en kiosque



Sylvie Bolduc

Artiste peintre

✉ clouties@hotmail.com
🌐 www.sylviebolducartiste.com
f /SylvieBolducArtisteVisuel
☎ 581 300-1048



Avicourse

2024-2025

Une nouvelle saison arrive bientôt et une nouvelle activité va commencer. L'Avicourse hivernale du COQ, qui en sera à sa 31^e année, commencera le dimanche 1^{er} décembre 2024 pour se terminer le jeudi 28 février 2025 à minuit. Le but de cette compétition amicale est de nous motiver à sortir pour aller observer les oiseaux durant la saison de l'hiver. Le partage d'information est essentiel, afin d'aider les nouveaux observateurs à mieux connaître la grande région ornithologique du COQ.

Pour l'Avicourse d'hiver du COQ, je vais vous demander, par courriel, la liste des oiseaux observés, une fois par semaine le dimanche avant 20 h, et je vais les inscrire sur un tableau Excel que je remettrai sur Facebook à cette adresse : <https://www.facebook.com/groups/267285450062325/> Pour ceux qui n'ont pas accès à Facebook, veuillez m'en avvertir et dans ce cas, je vous enverrai le tableau par courriel.

La personne gagnante recevra un trophée sur lequel repose une sculpture d'une Chouette épervière, gracieuseté de Jacques Lachance, et son nom y sera inscrit auprès de ceux de tous les gagnants depuis le début de l'Avicourse. De plus, la personne gagnante aura le plaisir de garder le trophée chez elle durant toute l'année qui suivra jusqu'au prochain dénouement de l'Avicourse.

L'Avicourse hivernale du COQ est réservée aux membres du COQ.

Règlements :

- Être membre du Club des ornithologues de Québec.
- Les participants(es) doivent s'inscrire par courriel auprès du responsable de l'Avicourse Maurice Raymond ou par téléphone au 418 661-4043

- Seules les observations faites sur le territoire du COQ sont valides.
- Les participants(es) s'engagent à partager leurs observations sans délais (sauf dans le cas des mentions trouvées en propriété privée dont le propriétaire désire ne pas rendre publique l'information).
- D'autres moyens de communication sont disponibles, dont Discord (Birding Québec) ou la Page des oiseaux rares.
- Le COQ encourage les participants(es) à compléter leurs feuillets d'observations sous format électronique (eBird).

Pour plus d'informations : Avicourse hivernale du COQ

Bonne Avicourse!
Maurice Raymond



Chouette rayée (Normand Charbonneau)

Groupe Facebook du COQ

Vous voulez en apprendre davantage sur les oiseaux? Joignez-vous au *Groupe d'échanges et d'apprentissage sur les oiseaux*, dédié uniquement aux membres du COQ. N'oubliez pas d'y lire ses règles d'utilisation. (www.facebook.com/groups/565783517668485)



Prochaine parution du *Bulletin ornithologique* : **DÉCEMBRE 2024**
Date limite de réception d'articles : **20 octobre 2024**

ANECDOTES ORNITHOLOGIQUES



Cette chronique est pour vous inviter à partager un souvenir, une anecdote, un fait singulier, curieux ou étrange, une histoire particulière, un témoignage, un point d'intérêt ou un fait vécu amusant.

Faut qu'on le trouve!

2 juillet 2024. Arrondissement des Rivières, Québec. Des sirènes retentissent, alertant le voisinage. Des propriétaires sortent sur leur balcon, tournant la tête à gauche, à droite. Que se passe-t-il? Un accident s'est-il produit? Policiers, ambulanciers, pompiers? Anxieuse, mon cœur bat de l'aile.

De puissants cris résonnent, ils ne proviennent ni de la rue, ni du boulevard mais plutôt...du ciel! Les yeux se lèvent, remplis de points d'interrogation, quand soudain quelques oiseaux apparaissent, sortis d'on ne sait où, faisant des parades et des pètarades aériennes. Je ne les ai jamais vus ni entendus auparavant dans les parages. Ils criaillent, glapissent, piaillent, aïe, aïe, aïe!

La frousse passée, chacun rentre dans son « condonidhomme ». Après tout, ce-ne-sont-que-des-oi-seaux! L'esprit curieux, je me demande quels sont ces êtres ailés qui débarquent ainsi dans mon quotidien sans crier gare et je me promets de faire des recherches en ce sens.

Lors de mes rencontres avec le voisinage, on ne parle que de ces oiseaux de malheur parce qu'ils dérangent tout le monde dès l'aube et tout au long de la journée. Nul besoin de sonneries, leurs alarmes remplacent naturellement les réveillamats. Au moment où j'écris ce texte, bien réveillée, je les entends avec leurs notes aigües et stridentes. Je préfère écouter de la douce musique de fond que ce tintamarre, alors, vite je niche mes écouteurs sur les oreilles!

Après quelques jours, je me rends bien compte qu'ils n'ont pas fait que passer en tant que visiteurs impromptus mais qu'ils s'installent. Je les épie et je vois qu'ils ont élu domicile, sans payer de taxes de bienvenue, dans deux immenses sapins jumeaux sur le terrain d'un voisin. Ils manifestent bruyamment leur joie d'avoir trouvé un « Airbnb » de luxe gratuit, sans toutefois être les bienvenus.

Actifs dans notre milieu, ils utilisent sans doute des structures préexistantes ou des nids abandonnés dans ces grands conifères généreux qui leur offrent des branches piquantes mais protectrices. Personne aux alentours ne sait de quel oiseau il s'agit. Une de mes voisines a appris que ce sont peut-être des buses mais quand je fais une recherche pour connaître si le cri cor-

respond, YouTube m'informe que c'est un autre oiseau, car je ne reconnais pas celui de ces criards et nouveaux colocataires.

« Faut qu'on le trouve » que je dis à ma voisine aussi curieuse que moi jusqu'au jour où « Eurêka! », elle m'envoie un message et une photo descriptive représentant l'imposteur. Je vais à nouveau entendre le cri et oui, elle a vu juste! C'est le cri d'un Faucon émerillon qui ne m'émerveille pas du tout. Enfin, le mystère est élucidé mais je ne me résous pas à l'idée qu'ils prennent demeure.

Je poursuis mes recherches. On l'appelle aussi Faucon Merlin, faisant une analogie avec Merlin l'enchanteur, mais moi qui aime tant les oiseaux, j'avoue que celui-ci ne m'enchant guère. Si j'étais magicienne, je le ferais disparaître sur-le-champ pour retrouver la tranquillité du secteur et les grasses matinées que m'offre mon congé estival.

Rapaces diurnes, ils traquent leurs proies en volant à faible hauteur. Sommes-nous leurs proies? Je me sens traquée et me croirais dans le film « Les oiseaux » d'Alfred Hitchcock. On dirait qu'ils nous observent du haut de leurs perchoirs improvisés sur les tours des toitures de nos condos et qu'ils nous attaqueront sous peu. Ils viennent si près que j'ai trouvé des plumes sur mon balcon. Je ferme maintenant TOUJOURS la moustiquaire de ma porte-patio!

22 juillet 2024. Ils sont encore là, je ne m'habitue pas. Ce qui me chagrine, c'est qu'avant, des chardonnerets venaient me ravir dans l'arbre à côté de mon balcon. Aucun cette année 😞 Sans doute que de mignonnes espèces les craignent, de peur de se faire attraper au vol et de se faire avaler tout rond!

Ils huissent, réclament, mais que nous réclament-ils au juste, que nous disent-ils exactement? Je devine qu'ils veulent nous faire comprendre que c'est à nous de partir, de migrer ailleurs, que ce sont eux les premiers arrivants. Je prends conscience que les humains ont pris leurs places, les condos ont remplacé les arbres, la brique et le bitume ont troqué leurs grands espaces verts. Je parie qu'ils nous en veulent et nous le font ressentir.

C'est alors que je commence à avoir de l'empathie pour eux. Pourquoi ne pas lâcher-prise et accepter qu'ils seront là pour un temps, comme des vacanciers qui ont adopté notre charmant quartier et qu'eux aussi ont été charmés en le voyant.

Peut-être dois-je aussi me rappeler que je suis privilégiée de demeurer dans ce joli coin de ma ville et que nous devons cohabiter avec ouverture et apprendre à tolérer nos voisins, peu importe leur langue, peu importe leurs croyances, peu importe leur caractère, et ce, un coup d'aile à la fois.

J'entends maintenant une tondeuse à gazon qui sent l'essence à plein nez. Comme je ne peux pas changer la situation, je me dis que les bruits font partie de la vie. Je n'ai d'autres choix que d'accepter les cris naturels de ces oiseaux qui habiteront le paysage sonore de mon été 2024, et ce, que je le veuille ou non. Bien que nous « émerillons » qu'ils partent, « faucon » vive avec! 😊

Johanne Fournier



Faucon émerillon (Jacques Bouvier)

Paruline à gorge orangée (Jacques Bouvier)





Sterne caspienne (Jacques Brisson)

Un Airbnb hors du commun!

Le 30 mai dernier s'est tenue une activité bien spéciale, en deux temps. Tout d'abord, Renée Roy-Baillargeon, membre du conseil d'administration du COQ, a présenté un exposé sur les principales caractéristiques du Martinet ramoneur, devant une vingtaine de participants réunis au domaine de Maizerets.

Une quinzaine d'entre eux se sont ensuite déplacés vers le Vieux-Québec, plus précisément au lieu historique national du Parc-Montmorency. De cet endroit, ils pouvaient apercevoir une cheminée reconnue comme un dortoir pour les martinets. Après environ trente minutes d'attente, les premiers petits ramoneurs se sont enfin pointé le bout du bec, d'abord en bandes de quatre, cinq ou six, virevoltant haut dans le ciel, à peine visibles à l'œil nu. Progressivement, leur nombre s'est accru, et tous se sont mis à tourner au-dessus de leur abri de maçonnerie en brique.

Soudain, après quelques hésitations, un premier a osé plonger dans l'ouverture de la cheminée, suivi bientôt d'une longue série de ses semblables, à une vitesse folle. Après une pause de quelques minutes, une deuxième bande est entrée de la même manière, puis une troisième. Quelques retardataires ont finalement rejoint les autres; l'auberge affichait complet. L'opération a duré une vingtaine de minutes et les observateurs les plus aguerris ont dénombré 147 individus ayant pénétré dans la structure.

Le moment restera longtemps gravé dans les mémoires, surtout de ceux qui, tout comme moi, assistaient à un tel spectacle pour la première fois.

Jean Grou

Exposé de Renée Roy-Baillargeon (Marie-Eve Levac)



Latulippe

Le plus grand choix
d'instruments d'optique
à Québec!

Jumelles, télescopes, livres, vêtements
et chaussures, mangeoires, nichoirs et plus!


SWAROVSKI
OPTIK

NOUVEAU
Identifie plus de
9000 espèces d'oiseaux



**JUMELLES
AX VISIO SMART
10x32.**
Jumelles intelligentes.
N° M199493. **5889⁹⁵\$**


VORTEX



**JUMELLES
DIAMONDBACK
10x42.** Lentilles traitées
multi-couches.
N° M086414.
Détail sugg.: 349,95\$ **SOLDE
299⁹⁵\$**


NOCS
PROVISIONS



NOUVEAU
Grande sélection
de produits!


PÈLERIN



**JUMELLES
FAUCON
8x42.**
Étanches et antibuée.
N° M008261.
Détail sugg.: 179,95\$ **SOLDE
79⁹⁵\$**

LOWA

Soyez bien chaussé,
voyez la collection!

latulippe.com




PÈLERIN



**TÉLESCOPE
D'OBSERVATION
FAUCON 70**
Objectif de 70 mm.
Zoom oculaire 25-75x.
N° M171357.
Détail sugg.: 219,95\$ **SOLDE
119⁹⁵\$**

Obtenez jusqu'à **10%** de rabais* en magasin sur présentation de votre
carte du Club des ornithologues de Québec
*applicable sur produits sélectionnés à prix régulier.

Magasinez au latulippe.com

Québec Lévis Trois-Rivières



Politique du meilleur prix garanti:
si vous trouvez un meilleur prix au Québec, nous l'égalons!



Donnez la nature
en cadeau... Offrez la
carte cadeau Latulippe!

Compte rendu du Grand 24 heures du COQ 2024

Le Grand 24 h du COQ 2024 s'est déroulé cette année du 24 mai, 17 h, au 25 mai, 17 h. Le territoire du COQ a été recensé par 182 personnes sur la plateforme eBird, avec un résultat de 337 listes d'observations. Une vingtaine de participants étaient inscrits à l'activité du défi spécifiquement, ce qui a permis d'assurer l'observation des oiseaux dans les différentes MRC du territoire du COQ et leurs divers habitats. Cette édition s'est conclue avec un total de **147 espèces identifiées** par l'ensemble des participants, ce qui représente 71 % du nombre total d'espèces répertoriées sur eBird (202) pendant la même période.

Les conditions météorologiques ont été favorables, avec des températures variant entre 10 et 17 °C, accompagnées de vents dominants du sud-ouest de 10 à 20 km/h, et une couverture nuageuse durant une bonne partie de la journée. Les conditions printanières, apparues deux semaines plus tôt que d'habitude, ont influencé les dates d'arrivée et de départ des espèces migratrices et reproductrices, ce qui a vraisemblablement entraîné des conséquences sur les observations.

En effet, un total de **23 espèces de parulines** a été recensé, avec l'absence notable cependant de la Paruline verdâtre. À noter aussi l'écoute par plusieurs participants de Moucherolles des aulnes, des saules, phébi et tchébec. Comme d'habitude, ces sites ont enregistré le plus grand nombre d'observations : la **RNF de Cap-Tourmente** (Côte de Beaupré), le **marais Léon-Provancher** (Portneuf) et le **rang du Petit-Lac** (St-Patrice-de-Beaurivage, Lotbinière). Pour plus d'information, voir le tableau 1 à la page suivante.

Des observations remarquables ont été rapportées par quelques participants. Ainsi en est-il de Marc Grondin et Chantal Labbé : « En arrivant au site d'observation (rang du Petit-Lac, Lotbinière) vers 5 h 10 du matin, nous n'avions même pas eu le temps de descendre de notre véhicule qu'une **Grande Aigrette** passait directement au-dessus de nous. Ça commençait très bien la journée! » En effet, cette espèce avait été notée seulement quatre autres fois lors du Grand 24 heures.

Pour sa part, Guy Lemelin a observé deux magnifiques adultes de **Sterne caspienne** remontant le fleuve à 200-250 mètres du rivage-- depuis l'escalier de la rue Fagot, à Lévis. C'est la troisième fois que l'espèce est observée lors du défi.

Par ailleurs, Pierre Otis a repéré à la RNF du Cap-Tourmente des **Becs-croisés des sapins**, une espèce très peu notée dans le cadre du défi des années précédentes. Pierre a aussi eu la chance de croiser un **Bruant de Nelson**.

Nathalie Millet nous raconte sa belle surprise en arrivant au fleuve : « J'aperçois un beau gros **Pygargue à tête blanche** avec un immature à ses côtés qui m'attendait! [...] Quelques minutes plus tard, je les regarde décoller et à ma grande surprise, elles vont rejoindre un groupe de quatre autres pygargues à 300 mètres plus loin en bordure du fleuve. »

En plus des oiseaux qu'on peut observer pendant le défi, Martine Lopez a eu la surprise d'apercevoir un beau renard dans le boisé du parc de la Rivière-Etchemin! Lors des séances d'écoute nocturne, Pierre Otis a vu un **Grand-duc d'Amérique** et entendu une **Chouette rayée**. Aucun autre strigidé n'a été observé.

Malheureusement, aucune visite aux nichoirs d'Hirondelles noires de Lotbinière n'a été rapportée pendant les 24 heures du défi, mais elles ont été observées le 14 mai, ce qui est rassurant pour la continuation de l'espèce sur le territoire.

Trois ornithologues qui n'étaient pas inscrits au défi ont noté la présence d'un Engoulevent bois-pourri le vendredi soir.

Des observateurs sur eBird dans la région de Charlevoix ont aussi mentionné certaines espèces pélagiques telles que la Mouette tridactyle, le Guillemot à miroir et le Harelde kaka-wi. Leurs données n'ont cependant pas été considérées dans le défi, car ils n'y étaient pas inscrits.

Bruant de Nelson (Maurice Raymond)



Signalons aussi l'absence de mention d'espèces typiques de la forêt boréale, dans la MRC de La Jacques-Cartier, comme le Mésangeai du Canada, le Pic à dos noir, le Tétrás du Canada et la Mésange à tête brune, ainsi que des espèces typiques des prairies comme la Sturnelle des prés et la Maubèche des champs qui fréquentent habituellement les alentours de l'aéroport de Québec. Ces espèces, plus spécialisées et fortement liées à des habitats spécifiques, n'ont pas été recensées cette année.

La liste des espèces observées lors du défi de 2024 et des années antérieures est disponible sur le site web du COQ.

En guise de conclusion, un **grand merci à toutes les personnes passionnées d'ornithologie qui ont rendu possible ce recensement** : Chantal Bérubé, Clément Couloigner, Claire Dumont, Sébastien de la Durantaye, Chantal Labbé, Martine Lopez, Marcel Lafleur, Nicole Lemay, Gaétan Lord, Vicky Martineau, Nathalie Millette, Ann Murchison, Pierre Otis, Johanne Parent, Carole Payer, Guy Picard, Marc Grondin, Claude Achim et Francine Tremblay.

Clara Casabona

Coordonnatrice du Grand 24 heures du COQ

Tableau 1.
Nombre d'espèces des top dix sites sur eBird lors du 24 h

Lieu	Nombre d'observations
RNF du Cap-Tourmente	125
RN du Marais Léon-Provancher	86
Rang du Petit-Lac, St-Patrice-de-Beaurivage	69
RNF du Cap-Tourmente—Marais des Graves	69
Pointe du Bout d'en Bas	67
Grande plée Bleue (accès restreint)	64
Sentier de l'Anse	62
RNF du Cap-Tourmente— secteur La Grande-Ferme	58
secteur La Petite-Ferme	56
Piste cyc. Cycloroute de Bellechasse— Ste-Claire<—>St-Malachie	56

Guillemot à miroir (Charlaine Jean)



Rapport des activités de mai et juin 2024

Date Responsable	Activité	Nombre de participants	Nombre d'espèces observées	Météo, durée, espèces d'intérêt, faits particuliers
1 ^{er} mai J. Bernier	Marais Provancher	15	49	Râle de Virginie, Foulque d'Amérique, Bécassine de Wilson, Quiscale rouilleux.
4 mai J. Anctil	Parc riv. Lac St-Augustin- Parc des Hauts-Fonds	15	34	Plusieurs espèces de canards dont le Harle huppé et la Paruline des pins.
5 mai G. Lord	BPA de Ste-Foy	8	38	Balbusard pêcheur, Pygargue à tête blanche, Oriole de Baltimore.
8 mai J. Anctil	Parc des Chutes-de-la-Chaudière	9	35	Balbusard-pêcheur, Paruline à couronne rousse.
11 mai Mart. Giroux	Dom. de Maizerets	11	42	Plusieurs bruants et parulines, Quiscale rouilleux.
14 mai J. D. Poulin	Dom. de Maizerets	0	0	Annulé.
15 mai C. Dumont	Cap Tourmente	8	49	Grive des bois, Merlebleus de l'Est, 15 espèces de parulines.
21 mai Mart. Giroux	Dom. de Maizerets	0	0	Annulé.
22 mai J. Bernier	Marais Provancher	4	72	Hérons verts, Moucherolle des saules, Troglodyte des marais, Piranga écarlate.
25 mai P. Otis	Cap Tourmente	9	73	Grande aigrette, Becs-croisés des sapins, 15 espèces de parulines.
26 mai D. Labrecque	Grande plée bleue	3	30	Frais, 13 degrés. Plusieurs parulines.
28 mai J. D. Poulin	Dom. de Maizerets	2	14	Sortie de fin d'après-midi. Jaseurs d'Amérique.
29 mai D. Larochelle	Cap Tourmente	3	66	Pioui de l'Est, Viréo de Philadelphie, Paruline du Canada.
1 ^{er} juin J. Anctil	PN de la Jacques-Cartier	0	0	Annulé.
5 juin J. Anctil / E. Després	Vignoble Domaine L'Ange-Gardien	14	35	Merlebleus de l'Est, parulines, Goglus des prés. Surprise du jour : Une belle Grue du Canada en vol.
8 juin J. Anctil / M. Borgia	PN des Grands-Jardins	0	0	Annulé.
12 juin R. Morin	Parc des Moulins	7	23	Pic maculé, Colibri à gorge rubis, Merlebleu de l'Est.
15 juin M. Borgia / J. Anctil	Hautes-Gorges-de-la- Rivière-Malbaie	0	0	Annulé.

Les activités saisonnières

La plupart des excursions commencent tôt le matin et se terminent habituellement en milieu d'après-midi. Nous vous suggérons de vous **habiller adéquatement** selon la saison et les prévisions atmosphériques. Rappelez-vous qu'il est plus facile d'enlever une épaisseur que d'en ajouter une... Dans la plupart des excursions, nous passons sur des terrains humides et vaseux : les bottes de marche ou imperméables s'avèrent utiles.

Prévoyez **un bon lunch** à la mesure de votre appétit, ainsi que des fruits ou des noix pour une collation. Ne négligez pas de vous apporter suffisamment à boire, surtout par temps chaud. Et de grâce, n'oubliez pas **vos jumelles!!!** En cas de météo incertaine, nous vous conseillons de **communiquer avec le responsable de l'excursion**. Notez cependant que nous annulons rarement une activité.

Comme le déplacement et le stationnement de plusieurs voitures sont souvent difficiles à gérer, de même que pour des considérations écologiques, nous **privilegions le covoiturage**. La répartition des participants dans les voitures se fait au point de rendez-vous. Par ailleurs, si vous êtes disposé à véhiculer les gens de votre secteur qui n'ont pas de moyen de transport jusqu'à ce point, communiquez avec le responsable qui vous mettra en contact les uns avec les autres. Afin de décourager le vandalisme,

il est fortement recommandé de **ne laisser aucun objet de valeur dans les véhicules**, même dans le coffre.

Nous invitons particulièrement les débutants à se joindre à nous lors des excursions, car y participer est une excellente façon d'acquérir de meilleures connaissances et de bonnes techniques d'observation.

Il est suggéré aux membres de **toujours vérifier notre site Internet au www.coq.qc.ca** si les activités ont été modifiées ou non par rapport à ce qui a été annoncé dans le *Bulletin*. Et il est toujours prudent de communiquer avec le responsable d'une sortie en cas de doute sur la météo.

Le Club est à la recherche de personnes pour agir à titre de responsable d'excursion, que ce soit pour nos sites habituels ou pour de nouveaux sites. Être responsable d'excursion n'exige pas de si grandes compétences. Il faut surtout bien connaître le site à visiter, posséder une connaissance relative des oiseaux et une volonté de transmettre ses connaissances à d'autres gens. Un petit effort! Vous verrez, c'est très enrichissant!

Les personnes intéressées doivent contacter :
Pierre Otis. Courriel : pierre.otis@outlook.com ou
Jacques Anctil. Courriel : anctil.jacques@outlook.com.

Le responsable d'une excursion a le choix d'annuler ou de maintenir la tenue d'une sortie en cas de mauvais temps ou dans le cas où il n'y a aucun participant au point de rendez-vous. La décision lui appartient de tenir compte ou non, sans autre avis, que des participants puissent s'être déjà rendus directement au site à visiter.

Entente avec quatre instances de la Sépaq

Les directions du **parc national de la Jacques-Cartier** et du **parc de la Chute-Montmorency** sont fières de s'associer de nouveau en 2024 au Club des ornithologues de Québec (COQ). Lors de leur arrivée à l'un ou l'autre parc, les membres du COQ devront présenter leur carte de membre au poste de perception afin de bénéficier de la gratuité. Cette gratuité est applicable uniquement aux membres du Club. Ceux-ci devront comme geste réciproque compléter une liste des oiseaux observés et la remettre à un préposé à l'accueil ou au poste de perception. La liste pourra être sur papier ou au moyen de eBird, et suffisamment étoffée en adéquation avec le privilège de l'entrée à titre gracieux sur le site. La remise de la liste des oiseaux observés est essentielle car les informations qu'elle contient contribuent à améliorer la connaissance sur les oiseaux qui fréquentent les parcs qui participent à l'entente. **NOTE : l'entente pour ces deux parcs est valide du 1^{er} avril 2024 au 31 mars 2025.**

À noter que la direction du **parc national des Grands-Jardins** et du **parc national des Hautes-Gorges-de-la-rivière-Malbaie** avait une entente avec le COQ pour juin seulement, en 2024.

Réservation obligatoire pour les excursions

Les excursions sont contingentées à **quinze** participants. Les réservations doivent se faire auprès du responsable de l'excursion une semaine avant la tenue de l'activité par message courriel (ou par téléphone si c'est le seul renseignement indiqué). Si après l'envoi du message le membre ne reçoit pas de confirmation, c'est que le maximum de réservations aura été atteint et il ne recevra pas un retour de message pour l'en informer. On suggère aux participants qui ont réservé par courriel de consulter leurs courriels régulièrement avant la tenue de l'excursion au cas où il y aurait un problème.

Conférences

VENDREDI, 20 SEPTEMBRE

Un suivi de la migration des oiseaux marins : un défi utile!

L'observation des oiseaux marins depuis la côte est souvent un défi pour les ornithologues. Les observations sont en effet souvent lointaines, brèves, et les conditions d'observation sont souvent difficiles. Toutefois, plusieurs méthodes permettent de distinguer les différents oiseaux. Avec un peu de pratique, l'exercice devient amusant. Mais, au-delà de cet aspect récréatif, le suivi de la migration d'oiseaux marins est un outil de conservation d'intérêt pour plusieurs espèces dont la démographie est mal connue pour différentes raisons. La présentation vous propose de parcourir les critères d'identification des principales espèces observées depuis la côte au Québec, et de découvrir les intérêts scientifiques d'un tel suivi.

Conférencier : Mikaël Jaffré, PhD

Directeur général de l'Observatoire d'Oiseaux de Rimouski
Directeur général d'Horizon-Nature Bas-Saint-Laurent

La conférence sera offerte gratuitement aux membres du COQ.

Elle sera normalement présentée sur la plateforme ZOOM et le lien sera spécifié durant la semaine du 16 septembre, avec rendez-vous à 19 h 30 le 20 septembre (dès 19 h 15 pour les personnes qui désirent se joindre d'avance à la plateforme ZOOM). Si la conférence peut avoir lieu en salle, et simultanément sur ZOOM, les renseignements seront diffusés séparément en temps utile.

Nous avons appris tardivement qu'il y a une contrainte de la part du conférencier qui était prévu en septembre. Cette activité du 20 septembre est donc annulée.

VENDREDI, 18 OCTOBRE

Petits bijoux de tournage

Résumé : On se souvient de l'émission *1 888 OISEAUX* à la télévision de Radio-Canada et à RDI? Ce fut présenté de 2001 à 2008, avec 83 épisodes en tout. Son concepteur, cadreur, réalisateur et producteur était nul autre que notre conférencier d'octobre 2024. Il a aussi collaboré avec l'ornithologue bien connu André Cyr.

Pendant de nombreuses années, il a couru les oiseaux avec sa caméra. Il possède donc une vaste documentation dont des éléments diversifiés – et uniques – constitueront notre soirée vidéo commentée. Par exemple, un coup de chance inouï devant sa caméra nous permettra de voir à notre tour une renversante performance d'une Épervière boréale. C'est une invitation à une soirée prometteuse en bijoux ornithologiques!

Conférencier : André Boulianne, concepteur, réalisateur et producteur de l'émission *1 888 OISEAUX*.

La conférence sera offerte gratuitement aux membres du COQ, à 19 h 30 le 18 octobre, à la salle 200 du domaine de Maizerets. Pour les non-membres, le prix d'entrée (argent juste, SVP) est de 5 \$, mais c'est gratuit pour les 16 ans et moins.

La conférence aura lieu **en salle seulement**, pour des raisons de droits d'auteur.

VENDREDI, 15 NOVEMBRE

Attirer les oiseaux au jardin... pour le meilleur et pour le pire

Résumé : Josée Brisson, passionnée de jardinage et membre du conseil d'administration de la Société d'horticulture de Sainte-Foy, nous entretiendra de quelques principes de base permettant d'attirer les oiseaux dans notre cour sans trop d'efforts. Au programme : les fleurs recherchées par les colibris et d'autres espèces d'oiseaux, quelques astuces pour fournir nourriture et eau à nos amis ailés, recommandations pour assurer leur protection et celle de l'environnement. Bienvenue à tous et toutes, pouce vert ou non!

Conférencière : Madame Josée Brisson, membre de la Société d'horticulture de Sainte-Foy.

La conférence sera offerte gratuitement aux membres du COQ.

Pour les non-membres, le prix d'entrée (argent juste, SVP) est de 5 \$, mais c'est gratuit pour les 16 ans et moins.

La conférence aura lieu à 19 h 30 au domaine de Maizerets, salle 100.

Il est prévu que la conférence sera diffusée simultanément sur la plateforme ZOOM. Le lien sera spécifié aux membres du COQ durant la semaine du 11 novembre, avec rendez-vous à 19 h 30 le 15 novembre (dès 19 h 15 pour les personnes qui désirent se joindre d'avance à la plateforme ZOOM).

Excursions

MERCREDI, 4 SEPTEMBRE

Pointe de Maizerets

Ce site nous réserve toujours de belles surprises en cette période de l'année en bordure du fleuve. Limicoles, parulines et canards sur leur retour vers le sud sont à découvrir.

Réservé aux membres.

Voir le paragraphe tramé au début des activités pour les réservations obligatoires.

Responsable : Claire Dumont.

Courriel : dumontrainville@gmail.com

Rendez-vous : 7 h 30 au stationnement de la baie de Beauport. La marée sera haute à 6 h 15, donc le trajet sera ajusté selon les conditions tout comme pour la météo. Si les conditions sont mauvaises vous serez avisés la veille, surveillez vos courriels.

SAMEDI, 7 SEPTEMBRE

Isle-aux-Coudres

Une excursion qui favorise les membres du COQ de la région de Charlevoix et de Québec. Une belle tournée de l'Isle-aux-Coudres procurera de nombreuses observations durant la journée. Anatidés, limicoles, oiseaux de proie et passereaux devraient être au rendez-vous. Déplacements en voiture sur plusieurs kilomètres. Covoiturage : 25 \$. Apportez un lunch.

Réservé aux membres.

Voir le paragraphe tramé au début des activités pour les réservations obligatoires.

Responsable : Marc Borgia.

Courriel : marc.borgia@gmail.com

Rendez-vous : 6 h 30 à l'Arboretum de Maizerets (rue d'Estimauville).

MERCREDI, 11 SEPTEMBRE

Marais Léon-Provancher

La réserve naturelle du Marais-Léon-Provancher est idéale pour une belle sortie ornithologique à cette période. Nous devrions observer un bon nombre d'espèces d'oiseaux dans leurs appareils automnaux. Apportez une collation à prendre en marchant. L'excursion se terminera en fin d'avant-midi.

Réservé aux membres.

Voir le paragraphe tramé au début des activités pour les réservations obligatoires.

Responsable : Jean Bernier, 418 877-2168.

Courriel : bernierjean60@hotmail.com

Rendez-vous : 7 h 30 au stationnement du marais.

Accès : 2 \$.

SAMEDI, 14 SEPTEMBRE

Pointe de Maizerets

À partir du stationnement de l'Arboretum, nous nous rendrons à l'embouchure du ruisseau du Vieux Moulin. Puis, nous longerons la petite baie côtoyant la pointe de Maizerets. Grâce au fleuve, aux rivages et aux buissons, nous aurons l'occasion d'observer une belle variété d'espèces d'oiseaux. C'est un parcours d'environ quatre kilomètres et d'une durée de trois à quatre heures selon la température. Apportez une collation.

Réservé aux membres.

Voir le paragraphe tramé au début des activités pour les réservations obligatoires.

Responsable : Martine Giroux.

Courriel : mmggx@outlook.fr

Rendez-vous : 7 h 30 au stationnement de l'Arboretum sur la rue d'Estimauville.

MERCREDI, 18 SEPTEMBRE

Base de plein air de Sainte-Foy

Quelles espèces d'oiseaux sauront nous surprendre et nous émerveiller surtout dans les grands étangs où les anatidés en migration automnale se déplacent en bandes?

Réservé aux membres.

Voir le paragraphe tramé au début des activités pour les réservations obligatoires.

Responsable : Claire Bélanger, 418 262-3134.

Courriel : marie.anne.claire@gmail.com

Rendez-vous : 8 h au stationnement près de la sculpture à l'ouest du pavillon d'accueil.

SAMEDI, 21 SEPTEMBRE

Cap Tourmente

La migration bat son plein et la nature se revêt tout en couleur. C'est un moment de l'année où anatidés, oiseaux de proie et passereaux sont en constants déplacements. Prévoir un lunch. Coût d'entrée : 6 \$.

Réservé aux membres.

Voir le paragraphe tramé au début des activités pour les réservations obligatoires.

Responsable : Jean Châteaouvert.

Courriel : chateauvertjean@gmail.com

Rendez-vous : 7 h 30 au stationnement de La Grande-Ferme.

MERCREDI, 25 SEPTEMBRE

Domaine de Maizerets

Venez partager votre passion tout en ayant le plaisir d'admirer les espèces résidentes et en migration durant cette période de début d'automne et de belles couleurs.

Réservé aux membres.

Voir le paragraphe tramé au début des activités pour les réservations obligatoires.

Responsable : Jean-Denis Poulin.

Courriel : jdpm@videotron.ca

Rendez-vous : 8 h près des mangeoires face au bâtiment principal.

SAMEDI, 28 SEPTEMBRE

Pointe de Maizerets

Une autre occasion pour une visite à la pointe procurera peut-être de belles surprises. Nous y retrouverons canards, limicoles, rapaces et passereaux. Ce sera une marche d'environ quatre kilomètres d'une durée de près de quatre heures. La lunette d'observation est fortement conseillée. Attention : la carte de membre du COQ est demandée à l'entrée.

Réservé aux membres.

Voir le paragraphe tramé au début des activités pour les réservations obligatoires.

Responsable : Alexandre Lajeunesse.

Courriel : alexandre.laj08@gmail.com

Rendez-vous : 7 h au stationnement de la plage de la baie de Beauport.

MERCREDI, 2 OCTOBRE

Cap Tourmente et la migration des rapaces

En cette saison aux multiples couleurs, souhaitons-nous le passage de nombreux rapaces. De 10 h à 14 h, notre attention sera intense pour les identifier et les admirer. Apportez votre lunch et un télescope si possible. Accès : 6 \$. Annulé en cas de pluie ou de mauvaises conditions météo vous serez avisés la veille par courriel.

Réservé aux membres.

Voir le paragraphe tramé au début des activités pour les réservations obligatoires.

Responsable : Jean Bernier, 418 877-2168.

Courriel : bernierjean60@hotmail.com

Rendez-vous : 9 h 30 au stationnement du pavillon d'accueil situé à l'est de la Réserve.

SAMEDI, 5 OCTOBRE

Parc régional de la Martinière

En pleine migration de plusieurs espèces d'oiseaux, venez découvrir ce site où nous parcourons divers habitats entre champs et fleuve. L'excursion se terminera vers midi et sera

remise au 6 octobre en cas de pluie.

Réservé aux membres.

Voir le paragraphe tramé au début des activités pour les réservations obligatoires.

Responsable : Marcel Lamontagne

Courriel : jardiniermarcel@gmail.com

Rendez-vous : 8 h au stationnement du parc sur la rue Saint-Joseph à Lévis. Pour s'y rendre, à partir de l'autoroute 20, prendre la sortie Lallemand elle vous mènera directement à la rue Saint-Joseph.

MERCREDI, 9 OCTOBRE

Domaine de Maizerets

Venez partager votre passion tout en ayant le plaisir d'admirer les espèces en cette période d'automne, de beaux paysages et de migration.

Réservé aux membres.

Voir le paragraphe tramé au début des activités pour les réservations obligatoires.

Responsable : Claire Dumont.

Courriel : dumontrainville@gmail.com

Rendez-vous : 8 h près des mangeoires devant le bâtiment principal.

VEN.-SAM.-DIM.-LUN., 11 AU 14 OCTOBRE

Île aux Basques

L'île aux Basques est un endroit des plus charmant et attractif notamment durant la saison automnale. C'est un moment idéal pour faire un retour aux sources avant la saison hivernale.

Réservations obligatoires : Les réservations peuvent se faire au plus tôt, premier arrivé, premier servi. Un dépôt de 186 \$ (incluant le séjour et le transport par bateau) est exigé afin de confirmer votre inscription. Les informations ou réservations se font uniquement par courriel à : a.cayer@videotron.ca

SAMEDI, 12 OCTOBRE

Cap Tourmente

La migration des oiseaux de proie est à son apogée, plusieurs passereaux sont dans les fourrées et les couleurs chatoyantes d'automne seront notre fond de scène. L'excursion se terminera en milieu d'après-midi, apportez un lunch.

Réservé aux membres.

Voir le paragraphe tramé au début des activités pour les réservations obligatoires.

Responsable : Guylaine Tremblay.

Courriel : sylguy0423@gmail.com

Rendez-vous : 7 h 30 au marais des Graves.

MERCREDI, 16 OCTOBRE

Les battures de Lévis

C'est la fin de l'automne et les derniers migrateurs se préparent à partir mais il y a ceux qui vont passer l'hiver. Les berges du fleuve accueillent encore plusieurs espèces : bernaches, Oies des neiges, canards et limicoles tardifs. Nous profiterons de la marée montante pour les rechercher. L'excursion se terminera vers midi.

Réservé aux membres.

Voir le paragraphe tramé au début des activités pour les réservations obligatoires.

Responsable : Jacques Anctil, 418 951-5585.

Courriel : anctil.jacques@outlook.com

Rendez-vous : 8 h au Tim Hortons, angle chemin des Quatre-Bourgeois et avenue de Bourgogne. Pour les résidents de la rive sud, vous pouvez vous rendre directement au parc de la marina de la rivière Chaudière pour 8 h 15 où débutera l'excursion.

MERCREDI, 23 OCTOBRE

Parc des Moulins

Vous êtes invités à faire la tournée de ce grand parc qui subit présentement de grands changements. Avec ses nouveaux sentiers et son réseau de postes d'alimentation, souhaitons-nous de découvrir plusieurs espèces habitant le territoire ainsi que les migrateurs de saison.

Réservé aux membres.

Voir le paragraphe tramé au début des activités pour les réservations obligatoires.

Responsable : Robert Morin, 418 849-5329.

Courriel : monsieurmoineau@ccapcable.com

Rendez-vous : 8 h au stationnement du 9141, avenue du Zoo via boulevard Henri-Bourassa ou rue de la Faune.

SAMEDI, 26 OCTOBRE

Lac Saint-Augustin

La migration des oiseaux vers le sud est presque terminée et des hivernants commencent à arriver. Mais, c'est vraiment un moment où une belle surprise pourrait survenir. L'excursion se terminera vers midi.

Réservé aux membres.

Voir le paragraphe tramé au début des activités pour les réservations obligatoires.

Responsable : Marie Giroux.

Courriel : marie_giroux4@hotmail.com

Rendez-vous : 8 h au stationnement du parc riverain sur la rue de l'Hétrière.

MERCREDI, 30 OCTOBRE

Pointe de Maizerets

Une autre occasion pour une visite à la pointe procurera peut-être de belles surprises. Nous y retrouverons canards, limicoles, rapaces et passereaux. Ce sera une marche d'environ quatre kilomètres d'une durée de près de quatre heures. La lunette d'observation est fortement conseillée. Attention : la carte de membre du COQ est demandée à l'entrée.

Réservé aux membres.

Voir le paragraphe tramé au début des activités pour les réservations obligatoires.

Responsable : Gérard Cyr, 418 254-4111.

Courriel : cyrgger@videotron.ca

Rendez-vous : 8 h au stationnement de la plage de la baie de Beauport.

Voyager est la seule chose qu'on achète et qui nous rend plus riche.

Forfaits personnalisés



Voyages d'ornithologie sur mesure

Vous désirez ajouter l'observation d'oiseaux à vos vacances. Demandez-nous un forfait personnalisé au Canada ou ailleurs selon vos goûts.



Nos voyages sont axés principalement sur l'observation d'oiseaux, mais il est important pour nous de vous réserver des moments pour découvrir les attraits locaux.

www.voyagebegreen.com

Surveillez nos forfaits 2024 418-934-9223

DIMANCHE, 1^{ER} DÉCEMBRE

Début du Défi de ta fenêtre

Le Défi se tiendra du 1^{er} décembre 2024 au 28 février 2025. Soyez des nôtres passionnément et surtout, sans concurrence... simplement en posant un oeil attentif, de la fenêtre de votre choix, sur les oiseaux qui viendront visiter votre cour, votre terrasse, votre balcon ou encore vos voisins. Vous trouverez toutes les informations pertinentes à la participation au Défi dans les pages précédentes du *Bulletin* et sur le site Internet du COQ.

Bienvenue à tous les membres du COQ!

Responsables : Claude Achim, Nathalie Millette, Méli ssande Paquet, Mélodie Paquet. Inscriptions par courriel : romill@videotron.ca à compter du 15 novembre.

DIMANCHE, 1^{ER} DÉCEMBRE

Début de l'Avicourse hivernale.

Voir l'invitation au début du présent *Bulletin*.

*Passerin nonpareil
(Jacques Brisson)*



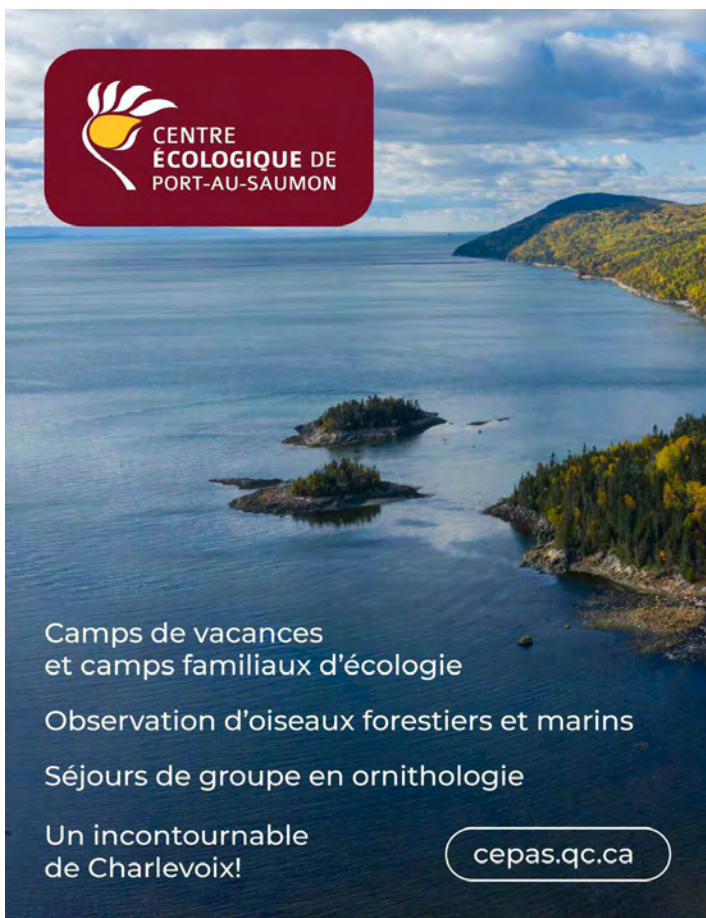
CRAC

Aliments Sains
690 St-Jean, Québec
P.Q. G1R 1P8

tél.: 418 647-6881
ouvert 7 jours

Pour des activités de plein air vraiment «santé», nous offrons une gamme complète de produits naturels incluant de nombreux prêts-à-manger délicieux, nutritifs et pratiques.

Bien manger tout en mangeant bien!



Camps de vacances
et camps familiaux d'écologie

Observation d'oiseaux forestiers et marins

Séjours de groupe en ornithologie

Un incontournable
de Charlevoix!

cepas.qc.ca

Les observations ornithologiques

Données ornithologiques

Vos données ornithologiques constituent la pierre angulaire du système québécois de connaissance et de publication des mentions ornithologiques. Ces informations sont compilées dans la chronique *Observations ornithologiques* de chaque *Bulletin*. Les mentions les plus intéressantes sont aussi incluses dans la chronique *Les Observations saisonnières* qui paraît dans chaque numéro de la revue *QuébecOiseaux*. Elles sont reprises aussi à l'échelle nord-américaine dans la revue *Field Notes* de l'ABA (*American Birding Association*).

À quoi servent-elles?

La compilation des observations contribue à

mieux faire connaître nos oiseaux, leur statut, leur répartition, leurs comportements, etc. Les mentions sont saisies et intégrées à la base de données eBird. Cette base est un atout majeur pour la recherche scientifique ainsi que la protection des oiseaux et de leurs habitats. Le simple geste de remplir une liste d'observations contribue à l'avancement de nos connaissances sur les oiseaux.

Comment nous les faire parvenir?

Les observations de la chronique *Observations ornithologiques* proviennent maintenant presque entièrement de eBird via ce site : <http://ebird.org/content/qc/>. Vous n'avez donc qu'à vous inscrire à eBird en créant votre propre compte et à soumettre vos observations selon

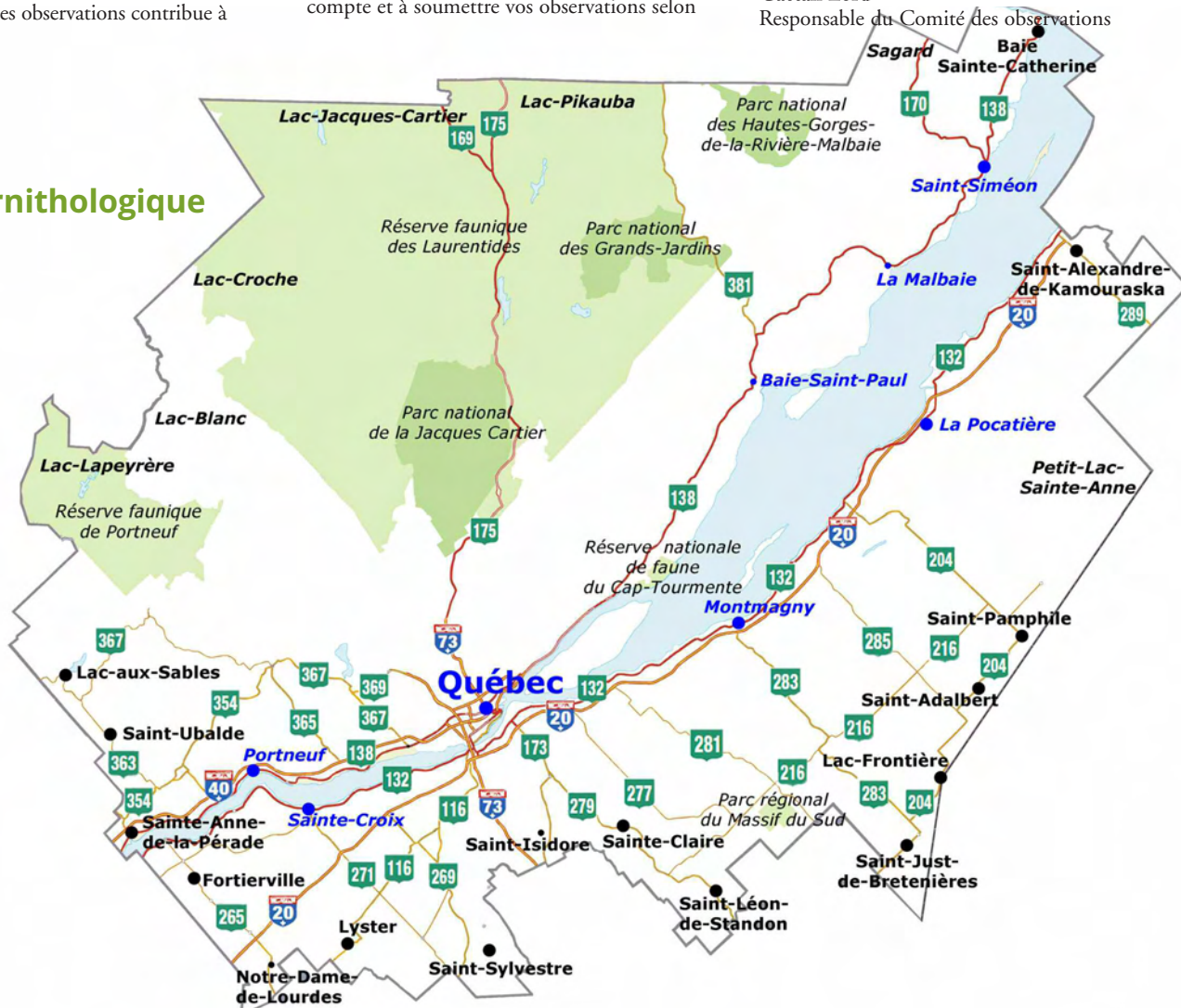
une procédure par étapes des plus simples. En tapant « Procédure d'inscription à eBird Québec » dans votre navigateur, vous trouverez facilement de l'aide pour ce faire. Prenez note que les feuillets papier ne sont plus acceptés et ne sont plus traités.

Les données ayant servi à rédiger cette chronique sont tirées du Sommaire saisonnier eBird pour le COQ préparé par André Desrochers, Regroupement QuébecOiseaux, Montréal (Québec) Canada. eBird data set. Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, New York.

Gaétan Lord

Responsable du Comité des observations

Région ornithologique du COQ



PRINTEMPS 2024

Mars, avril et mai

Pour faire suite à la dernière chronique, il faut mentionner que le printemps n'a été qu'une continuité de l'hiver doux que nous avons connu. Globalement, la province a connu le deuxième début d'année le plus chaud avec une température moyenne surpassant de 3,9 °C la normale, se rapprochant à 0,9 °C du début d'année le plus chaud jamais observé (2010). En lien avec ces températures chaudes, la part de précipitations qui n'est pas tombée sous forme de neige le fut sous forme de pluie, lors des cinq premiers mois de 2024. Nous risquons de nous répéter puisque les 15 derniers mois ont tous été plus chauds que la normale.

Ces températures clémentes ont assurément incité les observateurs à sortir sur le terrain. Le nombre de contributeurs qui ont utilisé l'application eBird est de 1 262, soit une augmentation de 8,4 % par rapport au printemps 2023. Ils ont complété 22 872 listes, ce qui constitue un record toutes saisons confondues. Le nombre d'heures cumulatif sur le terrain est de 23 915 et la distance parcourue est de 34 105 km, ce qui a pour résultat un nombre impressionnant de 334 928 mentions. Il est difficile de passer sous silence la contribution de S. Blackburn et S. Lemieux qui ont rempli 473 listes, passé 289 heures sur le terrain et parcouru 929 km. Une nouveauté

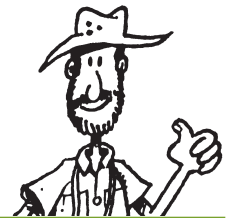
qui ajoutera assurément de nouvelles connaissances est l'installation d'enregistreurs par A. Desrochers pour le suivi des migrations nocturnes. Ceux-ci ont généré 899 listes totalisant 43 espèces et 4 172 mentions.

Les sites les plus populaires sont le domaine de Maizerets avec 847 listes, le marais Léon-Provancher avec 794 listes et le cap Tourmente avec 580 listes. C'est sur ce dernier site que les observateurs ont passé le plus de temps, soit 2 266 heures et c'est le marais Léon-Provancher qui vient en tête de liste pour le plus grand nombre d'observateurs, soit 350.

Il n'est donc pas étonnant, avec ces températures et l'effort précité, que nous établissions un nouveau record printanier pour le nombre d'espèces avec 267. Plusieurs découvertes hors du commun sont apparues mais le Lagopède des saules, le Tyran à longue queue et la Corneille de rivage ne laissent assurément personne indifférent. La Tourterelle à ailes blanches, le Chevalier semipalmé, le Pélican d'Amérique, le Guiraca bleu et le Passerin nonpareil constituent de bonnes surprises. Nous avons reçu plusieurs mentions d'hybrides mais c'est l'hybride Paruline triste x P. masquée qui étonne le plus.

Je vous souhaite de belles découvertes et bonne lecture!

Gérard Cyr
Comité des observations



Statistiques sur les listes

	Mars	Avril	Mai	Total
Nombre de listes	5 045	7 570	10 257	22 872
Nombre de mentions	40 187	103 282	191 459	334 928
Nombre de mentions/liste	8	13,7	18,8	14,6
Nombre d'espèces	127	180	254	267

Date de tombée des articles pour les prochaines parutions

Parution de juin

Réception des articles
le 20 avril

Parution de septembre

Réception des articles
le 1^{er} août

Parution de décembre

Réception des articles
le 20 octobre

Parution de mars

Réception des articles
le 1^{er} février

Un gros merci à tous ceux qui nous ont fait parvenir des articles pour cette parution et les précédentes. Nous comptons beaucoup sur votre collaboration et votre assiduité pour les prochains numéros.

Les anatidés

Ce fut un printemps dans la moyenne pour cette famille avec un total de 33 espèces observées. Même s'il n'y a pas eu de grosses raretés, l'Eider à tête grise et l'Oie de Ross font toujours le bonheur des découvreurs. Deux hybrides peu souvent rapportés ainsi qu'un oiseau échappé de captivité ont été ajoutés au tableau.

Observations par ordre décroissant du nombre de mentions

Espèce	N (M,A,M)	Première mention	Site	Observateur(s)
Canard colvert	9237 (1428,3557,4252)	Hivernants		
Bernache du Canada	7840 (1467,3517,2856)	Hivernants		
Oie des neiges	3846 (303,1809,1734)	2 mars	St-Vallier	J. Lachance
Grand Harle	3092 (747,1552,793)	Hivernants		
Canard noir	2201 (430,1092,679)	Hivernants		
Fuligule à collier	1927 (33,1224,670)	11 mars	Cap-Rouge	G. Lord
Garrot à œil d'or	1590 (490,841,259)	Hivernants		
Sarcelle d'hiver	1476 (44,926,506)	Hivernants		
Canard chipeau	1460 (9,494,957)	16 mars	St-Laurent I. O.	A. Côté
Petit Garrot	1057 (34,699,324)	Hivernants		
Harle couronné	939 (90,476,373)	3 mars	Neuville	N. Ouellet, P. Jobin
Petit Fuligule	886 (17,451,418)	16 mars	Lévis	G. Lemelin
Canard d'Amérique	747 (10,361,376)	9 mars	Leclercville	S. Blackburn, S. Lemieux
Canard pilet	712 (97,486,129)	4 mars	Domaine de Maizerets	Y. Aubry, R. Guérette
Harle huppé	690 (54,284,352)	Hivernants		
Canard branchu	655 (16,245,394)	18 mars	Lévis	J. Rodrigue
Fuligule milouinan	558 (54,351,153)	Hivernants		
Eider à duvet	474 (13,160,301)	15 mars	Rivière-Ouelle	C. Auchu
Canard souchet	410 (8,145,257)	18 mars	Pont de l'Île-d'Orléans	P. Otis
Sarcelle à ailes bleues	339 (0,87,252)	7 avril	Cap-St-Ignace	N. Désormiers
Harelde kakawi	250 (3,103,144)	Hivernants		
Macreuse à front blanc	225 (0,80,145)	7 avril	Rivière-Ouelle	C. Auchu, Ch. Girard
Macreuse à bec jaune	199 (15,75,109)	8 mars	Rivière-Ouelle	C. Auchu
Macreuse à ailes blanches	189 (2,21,166)	9 mars	Rivière-Ouelle	C. Auchu, Ch. Girard
Garrot d'Islande	172 (46,74,52)	Hivernants		
Bernache cravant*	131 (1,46,84)	15 mars	Rivière-Ouelle	C. Auchu
Bernache de Hutchins*	84 (18,44,22)	9 mars	Leclercville	S. Blackburn, S. Lemieux
Oie des neiges x O. de Ross*	48 (0,21,27)	16 avril	Pointe de Maizerets	L. Côté
Fuligule à tête rouge	39 (0,35,4)	9 avril	Cap-Rouge	N. Ouellet, G. Lord
Oie rieuse*	37 (0,12,25)	1 ^{er} avril	Lévis	G. Lemelin, M. Roy
Oie de Ross*	29 (1,23,5)	31 mars	St-Antoine-de-Tilly	S. Rioux
Arlequin plongeur*	23 (0,2,21)	10 avril	Pont de l'Île-d'Orléans	G. Cyr
Canard siffleur*	11 (0,7,4)	10 avril	Pont de l'Île-d'Orléans	F.-X. et T. Grandmont
Oie cendrée (f. domestique)*	2 (0,2,0)	29 avril	St-Just-de-Bretonnières	F.-X. et T. Grandmont
Eider à tête grise*	1 (0,0,1)	19 mai	Pointe-au-Pic	D. Labarre
Garrot à œil d'or x G. d'Islande*	1 (0,1,0)	13 avril	L'Isle-aux-Coudres	R. Besançon

*Bernache cravant : Cette date, avec l'observation de sept oiseaux, devance le record d'arrivée de cette espèce d'une journée.

*Bernache de Hutchins : Le record d'arrivée de cette espèce est devancé de cinq jours.

*Hybride Oie des neiges x O. de Ross : Une oie hybride de forme bleue a été découverte le 16 avril par L. Côté à la pointe de Maizerets. Sa grosseur relative, le bec allongé avec un léger rictus éliminait la possibilité d'une Oie de Ross de forme bleue

typique. Elle est demeurée dans le secteur jusqu'au 20 mai. P. Gosselin mentionne deux autres hybrides de forme blanche le 30 avril au même endroit.

*Oie rieuse : S. Blackburn et S. Lemieux ont trouvé cinq oiseaux le 25 avril à partir du quai de Portneuf. Elles y sont demeurées jusqu'au 1^{er} mai.

*Oie de Ross : La mention du 31 mars de S. Rioux à St-Antoine-de-Tilly n'est qu'à une journée du record d'arrivée établi en 2021.

*Arlequin plongeur : Une femelle a été découverte par G. Cyr au pont de l'Île-d'Orléans le 10 avril. Les autres mentions proviennent de Charlevoix : un superbe mâle a été photographié le 11 mai par S. Fortin et R. Leclerc et jusqu'à trois oiseaux (deux mâles et une femelle) ont été rapportés entre le 20 et le 29 mai à St-Siméon.

*Canard siffleur : Cette espèce a été découverte à trois endroits, soit au pont de l'Île-d'Orléans le 10 avril par F.-X. et T. Grandmont, à St-Vallier le 20 avril par J. Lachance et à Rivière-Ouelle le 3 mai par C. Auchu. Il s'agissait dans tous les cas d'un mâle en plumage nuptial.

*Oie cendrée (forme domestique) : F.-X. et T. Grandmont ont trouvé cinq oiseaux échappés de captivité le long d'une rivière à St-Just-de-Bretenières le 29 avril.

*Eider à tête grise : Ce mâle en plumage nuptial photographié par D. Labarre au quai de Pointe-au-Pic constitue une 15^e présence printanière consécutive.

*Hybride Garrot à œil d'or x G. d'Islande : R. Besançon décrit et photographie cet hybride à L'Isle-aux-Coudres le 13 avril : « Tache loreale allongée, plus de plumes blanches au dos que chez un mâle G. d'Islande pur, nuque "enflée" ».

Abondance de certains anatidés

Espèce	Nombre	Date	Site	Observateurs
Oie des neiges	150 000	25 avril	St-Antoine-de-Tilly	C. Bergeron
Bernache du Canada	7 500	7 avril	Cap-Rouge	G. Lord
Macreuse à bec jaune	7 000	10 mai	Rivière-Ouelle	C. Auchu
Canard pilet	700	7 avril	Cap-Rouge	P. Gosselin, G. Lord
Canard noir	500	6 avril	Baie-Ste-Catherine	A. Desrochers
Fuligule à collier	420	21 avril	Montmagny	S. Blackburn, S. Lemieux
Grand Harle	240	23 avril	Lac-St-Charles	R. Simard
Harle huppé	160	5 mai	Lévis	M. Lacroix
Harle couronné	150	29 avril	Stoneham	R. Long
Garrot d'Islande	115	25 avril	St-Siméon	A. Desrochers

Lagopède des saules (Josée Normandeau)

Dindon sauvage : N = 533 (112,242,179)

Jusqu'à 50 individus ont été dénombrés à deux endroits : à St-François-de-la-Rivière-du-Sud le 17 mars par M. Markauskas et à Ste-Croix le 24 mars par C. Bergeron.

Gélinotte huppée : N = 1231 (89,408,734)

Lagopède des saules : N = 1 (0,1,0)

Un oiseau a été photographié par G. Bernier le 20 avril à St-Étienne-de-Lauzon. Une observation pour le moins inusitée puisqu'il s'agit seulement de la deuxième mention consignée sur notre territoire. L'autre concernait un oiseau trouvé mort au pied d'un édifice dans le Vieux-Québec en mars 2009. Il s'agit d'une année de déplacement atypique pour cette espèce puisque sa présence a été signalée au Lac-St-Jean et sur la Haute-Côte-Nord l'hiver dernier.



Tétras du Canada : N = 14 (6,5,3)

Perdrix grise : N = 8 (4,2,2)

Toutes les mentions proviennent de la rive sud du fleuve. J. Anctil et son groupe en ont observé huit lors d'une sortie du COQ à La Durantaye le 2 mars. Les autres mentions proviennent des MRC de Lotbinière et de Kamouraska.

Faisan de Colchide : N = 9 (2,1,6)

Toutes les mentions proviennent de la MRC de Charlevoix-Est.

Perdrix choukar : N = 1 (0,0,1)

Un oiseau a été repéré dans le secteur de Limoilou par G. Cyr le 15 mai : « ...sur le gazon en compagnie d'une Corneille d'Amérique. »

Grèbe à bec bigarré : N = 858 (1,356,501)

G. Paquet est témoin de son retour parmi nous dès le 27 mars. Il se trouvait au quai de Portneuf.

Grèbe esclavon : N = 45 (0,35,10)

Les premiers arrivants ont été notés à partir de la rue Horatio-Walker à Ste-Pétronille le 13 avril par B. Drolet, A. Coughlan et R. Simard. J.-D. Fiset en a compté 19 dans la baie de Beauport le 24 avril.

Grèbe jougris : N = 58 (0,35,23)

T. et F.-X. Grandmont ont photographié un individu en plumage internuptial le 10 avril au pont de l'Île-d'Orléans. Il y en avait 30 le 19 avril vis-à-vis la pointe du boulevard des Chutes (J.-D. Fiset).

Pigeon biset : N = 3055 (977,1111,967)

Tourterelle à ailes blanches : N = 3 (3,0,0)

Cette mention n'est pas apparue dans la dernière chronique hivernale puisque l'oiseau se trouvait sur un terrain privé. Elle n'a pas été divulguée en temps réel afin de préserver la tranquillité de l'oiseau et surtout le calme du voisinage. Elle s'est pointée à la mangeoire de R. Gingras à S-Léon-de-Standon le 31 décembre 2023 et est demeurée sur place jusqu'au 19 mars dernier « ...Belle grosse tourterelle qui mange des graines au sol sous notre grande épinette. Bande blanche à l'aile très bien visible, dos gris, ailes et queue plutôt brunâtres. Très agressive envers une Tourterelle triste qu'elle repousse constamment... » Il ne s'agit que d'une deuxième présence hivernale sur notre territoire et d'une troisième présence printanière.

Tourterelle triste : N = 6214 (1463,2046,2705)

Coulicou à bec noir : N = 20 (0,0,20)

Sa première présence a été remarquée par T. Biteau le 17 mai à La Pocatière. C'est relativement tôt, c'est d'ailleurs à une journée seulement du record d'arrivée du 16 mai 2022.

Engoulevent d'Amérique : N = 40 (0,0,40)

Il a été aperçu à Lévis à partir du 19 mai par J. Fournier. G. Picard en a mentionné six le 31 mai au cap Tourmente.

Engoulevent bois-pourri : N = 20 (0,0,20)

C. Labbé et M. Grondin repèrent et enregistrent trois oiseaux, le 6 mai, dans leur site de prédilection de St-Étienne-de-Lauzon. Mis à part un oiseau entendu à partir de sa cour par D. Campeau le 8 mai à L'Ange-Gardien, toutes les autres mentions proviennent de ce secteur où S. Blais a compté jusqu'à sept individus.

Martinet ramoneur : N = 405 (0,0,405)

Il est apparu à plusieurs endroits le 4 mai; B. Desmeules et H. Dumais en ont compté 12 à St-Romuald et S. Boukerroub en a dénombré 170 le 11 mai à partir du lieu historique national du Parc-Montmorency, un site de nidification connu pour cette espèce.

Colibri à gorge rubis : N = 899 (0,0,899)

M. Darveau a inclus cette note dans sa liste du 3 mai à Portneuf : « *Se nourrit dans des trous frais de Pic maculé* ». Le 24 mai, R. Gingras en observe une douzaine qui viennent se nourrir à l'abreuvoir pendant une averse.

Râle de Virginie : N = 279 (0,4,275)

G. Racine décrit un premier oiseau le 26 avril à L'Ange-Gardien.

Marouette de Caroline : N = 558 (0,4,554)

C'est à Rivière-Ouelle, le 26 avril, que sa première présence printanière a été remarquée (C. Auchu).

Gallinule d'Amérique : N = 302 (0,7,295)

De superbes photos ont été prises du premier individu le 26 avril au cap Tourmente par A. Côté.

Foulque d'Amérique : N = 148 (0,17,131)

Il a été aperçu sur le fleuve à la hauteur de St-Antoine-de-Tilly par G. Thériault le 28 avril.

Grue du Canada : N = 105 (2,67,36)

Deux oiseaux ont été observés à Rivière-Ouelle dès le 19 mars par C. Auchu et B. Desmeules. Cette date constitue un nouveau record d'arrivée printanière et devance de huit jours celui établi en 2019.

Les limicoles

Le nombre d'espèces (22) se situe dans la moyenne. Celle qui attire l'attention est sans nul doute le Chevalier semipalmé. Les Phalaropes de Wilson et à bec étroit sont dignes de mention.

Observations par ordre décroissant du nombre de mentions

Espèce	N (M,A,M)	Première mention	Site	Observateur(s)
Pluvier kildir	2183 (64,687,1432)	14 mars	Pont de l'Île-d'Orléans	O. Barden, G. Cyr
Bécassine de Wilson	1206 (1,322,883)	Hivernants		
Chevalier grivelé	800 (0,1,799)	1 mai	Notre-Dame-de-Portneuf	G. Paquet
Chevalier solitaire	438 (0,0,438)	3 mai	Cap Tourmente	D. Campeau
Grand Chevalier	435 (0,101,334)	19 avril	Marais Léon-Provancher	M. Plante-Corbin, S. Blais
Bécasse d'Amérique	292 (12,130,150)	14 mars	St-Basile	D. Moreau
Petit Chevalier	268 (0,5,263)	28 avril	St-Vallier	J. Lachance
Bécasseau minuscule	267 (0,0,267)	8 mai	St-Roch-des-Aulnaies	S. Villeneuve
Pluvier semipalmé*	110 (0,0,110)	3 mai	Rivière-Ouelle	C. Auchu
Maubèche des champs	51 (0,2,49)	23 avril	Marais Léon-Provancher	G. Poisson
Bécassin roux	26 (0,0,26)	9 mai	Pointe de Maizerets	A. Desrochers
Pluvier argenté	25 (0,0,25)	4 mai	Kamouraska	S. Villeneuve
Bécasseau semipalmé	24 (0,0,24)	4 mai	St-André-de-Kamouraska	J.-É. Joubert
Bécasseau variable	17 (0,2,15)	28 avril	Marais du Nord	M. Couture, G. Thibault
Bécasseau violet	8 (0,3,5)	Hivernants		
Bécasseau à poitrine cendrée	5 (0,0,5)	12 mai	Cap Tourmente	A. Lajeunesse, T. MacKenzie
Tournepieuvre à collier	4 (0,0,4)	24 mai	St-Vallier	M. Lamontagne
Bécasseau à croupion blanc	2 (0,0,2)	20 mai	St-André-de-Kamouraska	D. Berteaux
Bécasseau maubèche	2 (0,0,2)	29 mai	L'Isle-aux-Coudres	C. Dumont
Chevalier semipalmé*	1 (0,0,1)	10 mai	Rivière-Ouelle	C. Auchu, Ch. Girard
Phalarope de Wilson*	1 (0,0,1)	26 mai	St-Nicolas	G. Fréchette
Phalarope à bec étroit	1 (0,0,1)	18 mai	Ste-Pétronille	R. Simard

*Pluvier semipalmé : Cette date, se rapportant à une mention de deux oiseaux, constitue un record d'arrivée hâtive pour le territoire du COQ.

*Chevalier semipalmé : Voici la note laissée par les observateurs de cette unique mention : « *Un individu, le seul oiseau de rivage du secteur, se nourrit dans la glaise et le varech à la limite de la marée. C'est un gros limicole costaud au plumage tirant nettement sur le gris, mais variablement marqué de marbrures sur les parties supérieures et inférieures. Son bec est épais et droit et ses longues pattes sont grises. Le chevalier, qui suivait la marée qui baissait rapidement, ne s'est jamais envolé, je n'ai donc pas pu voir le patron caractéristique de ses ailes. Il s'agit de toute évidence d'un oiseau de la sous-espèce inornata nichant dans les prairies de l'Ouest. Le 10 mai 2009, il y a exactement 15 ans, j'avais également observé un oiseau de la même sous-espèce exactement au même endroit!* ». Sa dernière présence printanière sur notre territoire remonte au 31 mai 2014 à Montmagny et concernait la même sous-espèce.

*Phalarope de Wilson : G. Fréchette a photographié le seul oiseau de la saison le 26 mai le long du chemin Lambert à St-Nicolas. Cette espèce n'est pas rapportée tous les printemps sur notre territoire. L'an dernier, elle n'est pas apparue dans cette chronique.

Chevalier semipalmé (Réjean Paquet, 2011)



Labbe parasite : N = 36 (0,0,36)

Un oiseau a été repéré à partir de la pointe du Bout d'en Bas à L'Isle-aux-Coudres le 11 mai par A. Ancil et H. M. Johansen. C. Auchu et Ch. Girard, quant à eux, dénombrent 40 oiseaux au large du quai de Rivière-Ouelle le 20 mai.

Guillemot à miroir : N = 128 (28,27,73)**Petit Pingouin : N = 221 (11,47,163)**

C. Auchu observe deux oiseaux volant vers le nord-est au large du quai de Rivière-Ouelle le 8 mars. Il s'agit d'une nouvelle date record d'arrivée printanière, l'ancienne datant du 25 mars 2020. S. Rhéaume évalue à 650 le nombre d'oiseaux observés à la pointe ouest de l'île aux Lièvres le 20 mai.

Guillemot marmette : N = 59 (0,9,50)

Les deux premiers oiseaux ont été notés à Rivière-Ouelle le 7 avril par C. Auchu et Ch. Girard. Les mêmes observateurs en comptent 113 au même endroit le 20 mai.

Mouette pygmée : N = 5 (0,0,5)

Le 4 mai, un premier oiseau adulte est repéré dans un groupe de Mouettes de Bonaparte à l'anse Gingras de Lévis par P. Laniel, et revu plus tard par trois autres observateurs. Et le 26 mai, depuis l'escalier de la rue Fagot, toujours à Lévis, G. Lemelin identifie un immature de premier hiver volant vers le nord-est en compagnie de trois Mouettes de Bonaparte. Sa présence printanière fut maintenant signalée pour une sixième année d'affilée et une 18^e année dans le présent siècle.

Mouette tridactyle : N = 59 (1,16,42)

Trois de ces mouettes étaient présentes au quai de Rivière-Ouelle dès le 30 mars (T. Biteau). Ce serait la 11^e fois depuis 1953 que les premières sont observées en mars.

Mouette de Sabine : N = 1 (0,0,1)

Il s'agit probablement du sixième individu documenté en autant de printemps, incluant le premier observé en 1996. Ces observations se limitent à trois sites, soit la pointe de Maizerets (1996), St-Irénée (1999 et 2000) et le quai de Rivière-Ouelle (2001, 2021 et 2024). Cette dernière mention, d'un oiseau de première année à Rivière-Ouelle, nous est fournie par C. Auchu le 31 mai.

Mouette de Bonaparte : N = 164 (0,25,139)

Le groupe qui recelait la Mouette pygmée à l'anse Gingras le 4 mai comptait environ 200 oiseaux, ce qui est le nombre maximum signalé ce printemps.

Goéland à bec cerclé : N = 7642 (1281,3284,3077)

Le maximum de 2000 oiseaux fut enregistré par C. Auchu à Rivière-Ouelle le 31 mai. Cela est loin du record de 45 282 individus enregistré à Québec en 1992, mais nous avons un nouveau sommet pour le nombre de mentions.

Goéland argenté : N = 4862 (1312,1795,1755)

Nous avons de nouveaux records pour cette espèce, ceux du nombre total de mentions et pour chacun des mois, mais surtout celui du nombre maximum atteint. C'est A. Desrochers qui l'a documenté avec une évaluation de 7000 oiseaux à l'embouchure de la rivière aux Canards à Baie-Ste-Catherine le 22 mai.

Goéland marin : N = 1551 (563,545,443)**Goéland bourgmestre : N = 78 (55,18,5)**

La dernière mention du printemps nous est fournie par M. Théoret et A. Boyer alors que trois individus étaient présents à la pointe du Bout d'en Bas à L'Isle-aux-Coudres le 15 mai.

Goéland brun : N = 153 (10,45,97)

G. Lemelin en observe un dès le 2 mars de son poste d'observation de l'escalier de la rue Fagot à Lévis, un immature de première année. C'est la sixième année d'affilée que l'espèce arrive en mars alors que ce ne fut le cas que pour quatre autres printemps depuis 1978.

Goéland arctique : N = 320 (136,121,63)

Le maximum fut de 250, décompte fourni par A. Desrochers depuis Baie-Ste-Catherine le 6 avril.

Sterne caspienne : N = 18 (0,0,18)

Les deux premières furent observées par R. Simard depuis la rue Horatio-Walker à Ste-Pétronille le 3 mai. Puis, le 24 mai, D. Turgeon et J. Renard sont témoins du passage de quatre individus au-dessus du fleuve devant le parc de la Plage-Jacques-Cartier, ce qui établit un nouveau record printanier pour le nombre maximum.

Guifette noire : N = 1 (0,0,1)

Cette seule mention est réalisée par A. Lajeunesse au cap Tourmente le 19 mai. Depuis 1957, le nombre maximum de mentions printanières fut de 10 en 2012, dont une seule en avril, soit le 16 avril 1978 à St-Augustin-de-Desmaures (J.-P. Barry).

Sterne arctique : N = 0

Aucune mention. C'est une première depuis 2012 et la deuxième fois en 34 ans depuis 1994.

Sterne pierregarin : N = 93 (0,0,93)

La première mention, deux oiseaux à l'embouchure de la rivière Etchemin le 3 mai, fut fournie par D. Dorais. 78 de ces mentions proviennent de la région immédiate de Québec (Lauzon à Château-Richer), évidemment en raison de la présence d'un site de nidification à Lévis. Les mentions les plus à l'ouest proviennent du marais Léon-Provancher et les plus à l'est de Rivière-Ouelle.

Plongeon catmarin : N = 163 (5,56,102)

Pour la 24^e année d'affilée, et la 39^e des 42 dernières années, Rivière-Ouelle est le site de la première observation, en plus d'être celui des décomptes maximums pour la même période. Pour 2024, un premier oiseau y est observé le 15 mars par C. Auchu, puis il y en dénombre 1430 le 20 mai en compagnie de Ch. Girard.

Plongeon huard : N = 438 (2,83,353)

Un premier migrateur est observé au parc nautique de Cap-Rouge le 4 mars par M. Letendre. Il y avait cependant eu une observation d'un hivernant le 10 février à St-Vallier, la quatrième en février depuis 1934.

Fou de Bassan : N = 46 (0,17,29)

C. Auchu et Ch. Girard repèrent les 16 premiers individus de la saison le 7 avril à Rivière-Ouelle.

Cormoran à aigrettes : N = 2458 (12,870,1576)

P. Jobin en observe un premier dès le 8 mars au quai de Portneuf, ce qui représente du même coup la deuxième date d'arrivée la plus hâtive de ce migrateur. La date d'arrivée record est le 29 février 1996 alors qu'un groupe avait été observé par J. Lafollette à Sillery. Par ailleurs, un groupe de 1600 oiseaux dénombrés par A. Desrochers était de passage le 8 mai devant le quai du traversier de L'Isle-aux-Coudres, le huitième décompte le plus élevé en 78 ans.

Pélican d'Amérique : N = 1 (0,0,1)

A. Côté photographie un Pélican d'Amérique le 27 mai depuis le quai de St-Laurent-de-l'Île-d'Orléans. L'oiseau se déplaçait vers le sud-ouest. C'est peut-être cet oiseau qui aurait été photographié sur la rivière Chaudière vers la fin de mai (mention publiée uniquement sur Facebook) et qui sera ensuite revu par de nombreux observateurs en juin. En tout cas, il ne s'agit que de la quatrième présence printanière de cette espèce, après celles de 1988, 2000 et 2006.

Butor d'Amérique : N = 826 (0,221,605)

Son arrivée est enregistrée au marais Léon-Provancher le 12 avril par L. Sauvé, à quatre jours du record régional établi en 2021 au même site par S. R. Baker.

Petit Blongios : N = 1 (0,0,1)

Il a bien failli ne pas être mentionné ce printemps. En effet, il ne fut signalé que le 30 mai, alors que J. Normandeau en observe un au marais Léon-Provancher. On est loin du record établi en 2021 avec 152 mentions, presque toutes réalisées à ce même site. Pour les derniers printemps avec seulement une mention, il faut remonter aux années 2019, 2015 et antérieures à 2012. Ce n'est d'ailleurs que depuis 2014 que sa présence fut notée à chaque année.

Bihoreau gris : N = 234 (0,9,225)

La première mention provient du domaine de Maizerets le 13 avril par Y. Robichaud.

Héron vert : N = 218 (0,2,216)

Une première observation d'un individu au parc des Chutes-de-la-Chaudière le 29 avril par J. Fournier a inauguré une saison qui s'est terminée avec un nombre record de mentions. C'est la 11^e année depuis 1956 avec des mentions en avril, le 17 avril 2006 étant la date la plus hâtive.

Héron garde-boeufs : N = 1 (0,0,1)

Le 24 mai, M.-P. Rainville a la chance de documenter avec une photo le passage de ce rare échassier au-dessus d'un champ au sud du rang Ste-Anne à Québec. Il s'agirait du neuvième individu mentionné au printemps depuis 1968.

Grande Aigrette : N = 100 (0,7,93)

Toutes ces observations ne font état que d'un individu à la fois, sauf la première de deux oiseaux au parc des Chutes-de-la-Chaudière le 17 avril par B. Desmeules et H. Dumais. Mais ce n'est que grâce aux 85 mentions d'un individu présent au cap Tourmente du 19 au 26 mai qu'un nouveau record de mentions fut atteint.

Grand Héron : N = 1089 (2,367,720)

G. Lord observe le premier migrateur le 28 mars à la base de plein air de Ste-Foy, et S. Gosselin et M. Giroux en dénombrent 25 à St-Germain-de-Kamouraska le 26 avril.

Urubu à tête rouge : N = 4000 (282,1821,1897)

C'est dès le 6 mars que ce nécrophage est signalé par M. Lamontagne au pont de Québec.

Balbusard pêcheur : N = 301 (0,82,219)

C. Grenier Krisskinou repère le premier oiseau de la saison le 14 avril à Charlesbourg.



*Pélican d'Amérique, 2021
(Christian Chevalier)*

Aigle royal : N = 17 (4,6,7)

La seule mention de plus d'un individu fut celle de deux oiseaux observés par C. Bourque au marais du Nord le 26 avril.

Busard des marais : N = 959 (48,503,408)

Le premier de la saison fut observé le 2 mars sur le chemin des Cascades à Montmagny par R. Leclerc et S. Fortin. Il s'agit de la nouvelle date d'arrivée record en mars, mais il existe cependant trois mentions en février 2007, peut-être des hivernants, dont celle du 2 février en provenance de St-Anselme par S. Godin.

Épervier brun : N = 369 (10,195,164)

Un décompte maximum de 21 individus fut documenté par C. Villeneuve le 5 mai au parc du Brûlé de Lac-Beauport. On est loin du nombre exceptionnel de 330 en 2005.

Épervier de Cooper : N = 431 (135,195,101)**Autour d'Amérique: N = 36 (5,15,16)****Pygargue à tête blanche : N = 1658 (450,342,866)**

De nouveaux records du nombre de mentions et du nombre maximum furent à nouveau atteints, ce qui illustre bien la tendance à la hausse de cette espèce. C'est G. Lord qui obtient ce second record avec 18 oiseaux bien comptés au refuge d'oiseaux migrants de St-Vallier le 29 mai. Il bat ainsi l'ancien record de 12 oiseaux qu'il avait lui-même réalisé en 2021 avec M. Giroux au parc nautique de Cap-Rouge.

Buse à épaulettes : N = 580 (83,292,205)**Petite Buse : N = 509 (0,120,389)**

La première est signalée par G. Paquet le 17 avril à Deschambault-Grondines. C. Kimber en compte 30 ensemble le 6 mai depuis la rue St-Patrick à Québec.

Buse à queue rousse : N = 428 (77,247,104)

Le maximum observé fut de 39 individus par S. Villeneuve au parc du Brûlé de Lac-Beauport le 13 avril.

Buse pattue : N = 118 (48,66,4)

Cette espèce semblait nous avoir quitté aussi tôt que le 5 mai (station d'épuration de Clermont par A. Desrochers), mais elle fut observée en juin, comme cela arrive parfois sur notre territoire.

Harfang des neiges : N = 15 (2,13,0)

Un aussi petit nombre de mentions printanières n'avait pas été enregistré depuis 2011, alors qu'il n'y en avait eu qu'une seule. Un dernier oiseau est observé par F. Lelièvre au quai Frontenac à Québec le 1^{er} avril.

Grand-duc d'Amérique : N = 124 (67,38,19)**Chouette épervière : N = 4 (2,2,0)**

Celle qui a hiverné dans le secteur du boulevard Lloyd-Welch à Beauport y a prolongé son séjour jusqu'au 14 mars. Les mentions d'avril sont celles d'un individu découvert le 19 avril à Petite-Rivière-St-François par A. Terrigeol et L. Desbordes.

Chouette rayée : N = 173 (50,55,68)**Chouette lapone : N = 1 (1,0,0)**

Cette seule mention fut homologuée à partir d'une photo prise par P. Forgues sur le chemin Trait-Carré Pépin le 18 mars, juste à l'ouest de l'aéroport Jean-Lesage.

Hibou moyen-duc : N = 6 (0,2,4)

Il s'agit d'un retour à la normale après le nombre exceptionnel de 130 mentions l'an dernier; il fut observé dans cinq sites par six observateurs.

Hibou des marais : N = 13 (1,12,0)

Ce sont dix observateurs qui ont enregistré ces mentions provenant de dix sites et concernant chacune un seul oiseau.

Nyctale de Tengmalm : N = 1 (1,0,0)

S. Hogue est l'auteur de cette seule mention, celle d'un oiseau observé sur le sentier Le Scotora du parc national de la Jacques-Cartier le 16 mars.

Petite Nyctale : N = 38 (25,7,6)

Toutes ces mentions ne font état que d'un individu à la fois, le dernier étant observé le 25 mai dans le quartier St-Étienne-de-Lauzon à Lévis par S. Blais.

Martin-pêcheur d'Amérique : N = 1010 (2,462,546)

Un migrateur très hâtif est observé par M. Boisvert au quai de Leclercville dès le 5 mars.

Pic maculé : N = 1938 (22,736,1180)

C. Bourque est témoin d'une bonne migration alors qu'elle en compte 15 au marais du Nord le 27 avril.

Pic à ventre roux : N = 45 (23,6,16)

La femelle qui a hiverné au parc Les Saules fut présente au moins jusqu'au 7 avril alors que celle de l'anse Mercier à St-Michel-de-Bellechasse le fut jusqu'au 30 avril. Une autre femelle s'est présentée au cap Tourmente les 18 et 19 mai alors qu'un dernier individu a été signalé le 25 mai par G. Pfaff le long de la rivière du Berger à Charlesbourg.

Pic à dos rayé : N = 2 (0,0,2)

La seule présence de la saison fut signalée par C. Auchu et Ch. Girard, un immature à Rivière-Ouelle le 12 mai.

Pic à dos noir : N = 15 (5,3,7)

Pic mineur : N = 7387 (1446,2781,3160)

M. Darveau en dénombre 30 à Neuville le 1^{er} mai, un nombre parmi les cinq plus élevés enregistrés à ce jour. Un nombre record de mentions est aussi atteint.

Pic chevelu : N = 3942 (889,1314,1739)

Grand-Pic : N = 1696 (279,628,789)

De plus en plus visible, le nombre de mentions a atteint un nouveau record pour la troisième fois en cinq ans.

Pic flamboyant : N = 4474 (20,1649,2805)

Ce pic connaît des hauts et des bas, mais sa tendance est généralement à la hausse depuis le début des années 90. C. Kimber en dénombre au moins 26 sur les plaines d'Abraham le 28 avril, sans doute dans le pic de la migration, si on ose dire...

Crécerelle d'Amérique : N = 718 (7,343,368)

Faucon émerillon : N = 797 (90,337,370)

Faucon pèlerin : N = 319 (48,121,150)

Moucherolle à côtés olive : N = 44 (0,0,44)

Un premier individu est observé dès le 13 mai par P. Otis au cap Tourmente. Il s'agit d'une arrivée très hâtive car il n'y a que quatre dates antérieures à celle-ci, dont une seule en avril.

Pioui de l'Est : N = 273 (0,0,273)

Le premier individu est noté le 11 mai par G. Paquet à Notre-Dame-de-Portneuf. Un nouveau record de mentions est atteint, surpassant de 27 l'ancien datant de 2021. Il n'y a que deux printemps avec plus de 200 mentions.

Moucherolle à ventre jaune : N = 87 (0,0,87)

Un premier migrateur est entendu et vu par Y. Aubry au domaine de Maizerets dès le 13 mai. Des dates d'arrivée plus hâtives ne sont documentées que pour huit des 63 années avec mentions.

Moucherolle des aulnes : N = 672 (0,0,672)

Le premier oiseau de la saison est signalé par I. Desbiens le 12 mai au cap Tourmente. Il s'agit d'un nouveau record de mentions et d'un deuxième printemps avec plus de 600 mentions, après 2021.

Moucherolle des saules : N = 58 (0,0,58)

Le marais Léon-Provancher est évidemment le site qui a produit la très grande majorité des mentions, soit 50. Les autres sont réparties ainsi : une à Notre-Dame-de-Portneuf le 21 mai (G. Paquet), une autre à St-Augustin-de-Desmaures le 22 mai (C. Nadeau) et quatre sur le chemin Girard à St-Augustin-de-

Desmaures à compter du 21 mai (quatre observateurs). Pour seulement une cinquième année depuis l'an 2000, il n'y eut aucune mention en provenance du cap Tourmente.

Moucherolle tchébec : N = 1608 (0,0,1608)

Le nombre de mentions a augmenté chaque année depuis 2017, passant de 443 à 1608. La première observation de 2024 est réalisée par C. Lambert à St-Janvier-de-Joly et date du 4 mai, une date parmi les huit plus hâtives car les premières mentions s'étendent du 29 avril en 2009 au 27 mai en 1947.

Moucherolle phébi : N = 2264 (0,980,1284)

Selon la liste de A. Chiasson, un premier oiseau est présent au domaine de Maizerets le 5 avril. Cette espèce migre tôt comme en font foi les 12 années avec au moins une mention en mars.

Tyran huppé : N = 548 (0,0,548)

Un premier individu est noté le 6 mai par S. Boivin au parc des Hauts-Fonds. Un autre record de mentions est enregistré, battant largement les 488 de 2021.

Tyran tritri : N = 578 (0,0,578)

Un premier oiseau est observé le 3 mai au marais Léon-Provancher par C. Renaud. C'est au même site que le décompte maximum de huit est atteint par J. Lafrance le 23 mai.

Tyran à longue queue : N = 1 (0,0,1)

Une découverte rarissime fut faite par E. Kiely dans le rang Cylien à Notre-Dame-de-Montauban le 11 mai. Ce serait en effet la toute première mention printanière de ce tyrannidé sur le territoire du COQ. Ce résident du centre-sud des États-Unis et de l'Amérique centrale n'a fait que trois autres apparitions chez nous, soit à Lévis en septembre 1980, au cap Tourmente en juin 2002 et à la pointe de Maizerets en juin 2021.

Viréo aux yeux blancs : N = 2 (0,0,2)

La vigilance de Ch. Girard et C. Auchu leur a permis de documenter sa présence pour un neuvième printemps sur notre territoire. Cette découverte faite le 19 mai à Rivière-Ouelle constitue également une première pour la région du Kamouraska.

Viréo à tête bleue : N = 980 (0,31,949)

M. Lamontagne rapporte le premier individu de la saison le 26 avril au parc de la Rivière-Échemin. Un nombre impressionnant de 18 oiseaux fut dénombré à La Pocatière le 11 mai par C. Auchu et Ch. Girard sur une distance de 12 km.

Viréo de Philadelphie : N = 195 (0,0,195)

Le premier du printemps est noté le 11 mai par M. Giroux et S. Gosselin au parc du Boisé St-Félix à St-Augustin-de-Desmaures. Un aussi petit nombre de mentions ne fut pas rapporté depuis 2016 alors qu'il y en eut 168.

Viréo mélodieux : N = 1160 (0,0,1160)

C'est le 4 mai qu'il fait son apparition à St-Janvier-de-Joly sous les yeux de C. Lambert. À l'inverse de l'espèce précédente, le nombre de mentions se rapproche du record de 1236 établi en 2021.

Viréo aux yeux rouges : N = 2056 (0,0,2056)

Un premier oiseau est signalé le 10 mai au parc de la Rivière-Étchemin par M. Lamontagne. Le 25 mai, lors d'un parcours de 12 km à La Pocatière, C. Auchu et Ch. Girard en ont dénombré 60, ce qui constitue un nouveau record printanier.

Pie-grièche migratrice : N = 1 (0,0,1)

C'est une observation maintenant rarissime qui fut réalisée par S. Villeneuve sur le 2^e Rang à La Pocatière le 18 mai : « Elle chasse des insectes sur les piquets de clôture en s'éloignant tranquillement vers le nord de piquet en piquet. Non revue par la suite. » Cet individu n'est que le cinquième observé dans le présent siècle sur le territoire du COQ après ceux de St-Augustin-de-Desmaures en 2003 et 2005 et du cap Tourmente en 2000 et 2017.



Pie-grièche migratrice (Simon Villeneuve)

Pie-grièche boréale : N = 139 (82,57,0)

Toutes ces mentions ne se rapportent qu'à un seul individu à la fois, ce qui interrompt une séquence d'au moins 12 ans comportant au moins une observation de deux individus. Le départ de l'espèce est documenté par M. Brassard le 21 avril à La Malbaie.

Mésangeai du Canada : N = 66 (45,7,14)**Geai bleu : N = 5405 (1242,1293,2870)**

Le décompte de 111 individus obtenu par G. Lemelin le 11 mai à son poste d'observation de l'escalier de la rue Fagot à Lévis n'est pas loin du record de 150 établi le 19 septembre 1971 au cap Tourmente par R. Bisson.

Corneille d'Amérique : N = 14794 (3724,5150,5920)**Corneille de rivage : N = 72 (0,8,64)**

Était-ce la même que le printemps dernier? Impossible de le confirmer. Elle est apparue le 10 avril (L. Pérez) près du parc Bardy, six jours plus tôt que l'an dernier, et est observée au moins jusqu'au 12 juin, fréquentant surtout le secteur du domaine de Maizerets.

Grand Corbeau : N = 3163 (730,1075,1358)**Mésange à tête noire : N = 12661 (3039,4351,5271)****Mésange à tête brune : N = 30 (16,8,6)****Mésange bicolore : N = 21 (5,7,9)**

Observée pour la première fois sur notre territoire à l'hiver 1994, elle fut depuis observée en 1995, 1996, 1999, ainsi chaque année depuis. Pour le printemps, il s'agit d'une 22^e année sur 25 de présence dans le présent siècle, en plus de la première mention saisonnière en 1996 à Cap-St-Ignace.

Alouette hausse-col : N = 213 (71,53,89)

S. Blackburn et S. Lemieux en rapporte 1000 à St-Denis-de-La Boutellerie le 19 mai. Ce ne serait que le quatrième décompte printanier de 1000 individus ou plus depuis 1932.

Hirondelle de rivage : N = 358 (0,0,358)

La première est signalée au quai de Portneuf le 1^{er} mai par G. Paquet. C'est la quatrième année d'affilée que le nombre de mentions excède 300. La pointe de Maizerets, grâce au site de nidification aménagé, obtient pour une troisième année d'affilée le décompte maximum, cette fois-ci avec 300 individus.

Hirondelle bicolore : N = 4583 (0,1047,3536)

Toujours hâtive, elle apparaît dès le 8 avril sur la rue des Forges à Québec sous les yeux de M. Mills.

Hirondelle noire : N = 16 (0,10,6)

Les trois premières arrivent au site de nidification de Ste-Croix le 18 avril, avant même que les nichoirs soient installés. C'est M. Boisvert qui en est témoin. Toutes les mentions proviennent d'ailleurs de ce dernier site. Au cours des 10 dernières années, il n'y eut que quelques observations sur notre territoire en dehors de la MRC de Lotbinière.

Hirondelle à ailes hérissées : N = 17 (0,7,10)

Il faut être à la bonne place au bon moment pour observer cette rare hirondelle au printemps. Ces mentions ne font état que de six individus au total, les deux premiers étant repérés le 21 avril par B. Drolet et A. Coughlan au cap Tourmente. Cette espèce est en déclin sur le territoire du COQ. En plus de la baisse généralisée des insectes volants, on peut soupçonner les travaux de réfection des ponts, des murets et des quais en période de nidification. On sait que cette hirondelle aime aménager son nid dans les tuyaux de drainage et les cavités qu'on retrouve dans ces structures.

Hirondelle rustique : N = 1014 (0,109,905)

Les deux premières arrivantes sont notées le 14 avril par A. Valade au quai de Montmagny.

Hirondelle à front blanc : N = 546 (0,37,509)

La première de la saison est trouvée par J. Lachance le 19 avril au cap Tourmente. Pour sa part, C. Cyr évalue à 200 le nombre d'hirondelles à front blanc présentes au quai de Ste-Anne-de-Beaupré le 21 mai. L'une de ses photos les montre en train de cueillir de la vase destinée à la construction de leurs nids.

Roitelet à couronne rubis : N = 3670 (0,1097,2573)

Le premier est découvert dès le 7 avril par S. Blais au parc des Chutes-de-la-Chaudière à Lévis. De son côté, l'équipe de baguage du cap Tourmente estime à 1000 le nombre d'individus détectés autour de la station le 28 avril (dont 178 bagués!) suite aux multiples corrections migratoires de la matinée.

Roitelet à couronne dorée : N = 1759 (62,1079,618)

Au plus fort de la migration de cette espèce, S. Villeneuve compte 60 individus le 20 avril au cap Tourmente, surtout parmi des juncos.

Sittelle à poitrine blanche : N = 4006 (1195,1385,1426)

Sittelle à poitrine rousse : N = 1619 (424,452,743)

Grimpereau brun : N = 1525 (144,893,488)

L'équipe de baguage du cap Tourmente en dénombre 34 le 27 avril.

Gobemoucheon gris-bleu : N = 2 (0,1,1)

Deux oiseaux sont signalés ce printemps : le premier est trouvé par O. Adams le 20 avril près du centre d'interprétation du cap Tourmente alors que le second est observé par C. Simard le 12 mai dans les boisés de l'Université Laval. Une bonne description est fournie dans les deux cas.

Troglodyte familier : N = 477 (0,0,477)

T. Gianoli repère le premier individu de la saison le 4 mai au cap Tourmente. Jusqu'à huit oiseaux sont dénombrés le 25 mai à ce même site par N. Moisan, C. Guay, P. Otis et Y. Blouin.

Troglodyte des forêts : N = 1203 (3,321,879)

La mention du 3 mars se rapporte à l'oiseau trouvé en février à la décharge du lac St-Augustin, probablement un hivernant local. Un autre est signalé le 27 mars au marais Léon-Provancher. Il pourrait être un migrateur hâtif ou bien l'oiseau qui avait été trouvé au début de février à cet endroit. Difficile de trancher!

Troglodyte des marais : N = 304 (0,0,304)

Un premier individu est signalé le 7 mai par M. Lachance au marais Léon-Provancher. Pour sa part, J.-F. Rousseau en signale un autre le 21 mai près des étangs d'épuration de La Pocatière, un nouveau site qui s'ajoute à ceux déjà fréquentés sur le territoire du COQ.

Troglodyte de Caroline : N = 32 (11,14,7)

Les mentions se multiplient depuis quelques années. Pas moins d'une dizaine de sites ont accueilli l'espèce ce printemps, la plupart dans la ville de Québec et aux alentours. Les mangeoires sont évidemment le facteur numéro un de cette expansion, et aussi sans doute le réchauffement climatique.

Étourneau sansonnet : N = 5867 (1444,2006,2417)

É. Brassard-Gourdeau en compte 2010 à l'étang de la Côte à Beauport le 13 mai, un nombre respectable au printemps.

Moqueur chat : N = 1621 (0,0,1621)

Le premier individu de la saison se présente dans la cour de G. Paquet à Cap-Santé le 3 mai.

Moqueur roux : N = 280 (0,56,224)

L. Plante est la première à le mentionner, et ce, dès le 15 avril au parc régional de la pointe De La Martinière. Les observations de cette espèce se raréfient grandement à l'est du cap Tourmente et de Montmagny.

Moqueur polyglotte : N = 95 (3,33,59)

Tout un printemps pour cette espèce qui profite peut-être elle aussi du réchauffement climatique pour prendre de l'expansion vers le nord-est. Mais comme c'est un éternel colonisateur dans notre région, il faut s'attendre à d'importantes fluctuations des effectifs d'une année à l'autre.

Merlebleu de l'Est : N = 867 (1,222,644)

Une autre espèce qui se porte de mieux en mieux, cette fois grâce à l'installation de nombreux nichoirs ces dernières années. Quatre migrateurs hâtifs sont aperçus dès le 30 mars sur la rue Lambert-Closse à Ste-Foy par R. Ancil. Jusqu'à neuf oiseaux sont observés par M. Grondin et C. Labbé lors d'une sortie à St-Raphaël le 26 avril.

Solitaire de Townsend : N = 38 (38,0,0)

P. Jobin a toute une surprise en découvrant ce rare turdidé de l'Ouest le matin du 3 mars sur la rue Vauquelin à Neuville. L'information est partagée rapidement, permettant à de nombreux observateurs de se rendre sur place. L'oiseau, coopératif, fréquentait les arbres fruitiers du secteur. Il sera revu jusqu'au 5 mars. Il ne s'agit que de la troisième mention printanière depuis 2012 sur le territoire du COQ.



Solitaire de Townsend (Philippe Jobin)

Grive fauve : N = 1714 (0,0,1714)

La première de la saison est notée le 6 mai par G. Lord et P. Jobin au marais Léon-Provancher. Pour sa part, J. Lachance en compte 22 lors de sa tournée du cap Tourmente le 25 mai.

Grive à joues grises : N = 23 (0,0,23)

Plusieurs mentions furent récoltées lors des dénombrements par les cris migratoires nocturnes menés par A. Desrochers à la fin de mai à la pointe de Maizerets, à L'Ange-Gardien et à St-Tite-des-Caps. Seulement six mentions se rapportent à des oiseaux observés de visu, certaines sans description probante, malheureusement.

Grive de Bicknell : N = 3 (0,0,3)

Lors de son dénombrement par les cris migratoires nocturnes du 21 mai à la pointe de Maizerets, A. Desrochers en identifie une sur le spectrogramme généré par le logiciel NightHawk, bien que ce dernier l'ait classé comme une Grive à joues grises. Dans sa liste eBird, André montre les spectrogrammes des cris des deux espèces et on voit bien la différence. Pour leur part, D. Turgeon et J. Renard en identifient une eux aussi par le cri (qu'ils décrivent comme un « piiirrh » aigu) à la forêt Montmorency le 25 mai.

Grive à dos olive : N = 278 (0,0,278)

J.-R. Lepage est le premier à la signaler le 7 mai à la base de plein air de Ste-Foy.

Grive solitaire : N = 1596 (4,389,1203)

Des hivernantes sont notées jusqu'au 13 mars. Les premières véritables migratrices arrivent le 13 avril simultanément à plusieurs endroits de la région de Québec.

Grive des bois : N = 198 (0,0,198)

M. Grondin et C. Labbé découvrent le premier individu le 5 mai dans la forêt de la Seigneurie Joly à Leclercville. Cette date égale le record d'arrivée sur notre territoire établi en 1994 à L'Ancienne-Lorette (D. Labarre). Jusqu'à dix oiseaux sont dénombrés le 20 mai au cap Tourmente par T. Gianoli, J.-M. Lagueux-Tremblay et P. Côté.

Merle d'Amérique : N = 11362 (863,4454,6045)

Jaseur boréal : N = 556 (303,252,1)

Les pommetiers et les sorbiers ont été littéralement dévalisés en mars et avril par des hordes de Jaseurs boréaux sans pitié! P. Jobin évalue à 700 le nombre d'oiseaux présents à St-Basile le 18 mars. Les 12 derniers de la saison sont signalés le 7 mai par T. Biteau à La Pocatière.

Jaseur d'Amérique : N = 852 (64,49,739)

Comme c'est souvent le cas année après année, il est sporadique jusqu'à la mi-mai quand les premiers vrais migrateurs arrivent dans nos régions.

Moineau domestique : N = 2793 (794,1000,999)

Les 50 moineaux dénombrés par G. Cyr le 18 mars au parc Victoria à Québec constituent, de nos jours, une quantité notable. Mais imaginez le spectacle des 1000 moineaux signalés par P. Lane le 25 novembre 1973 au domaine de Maizerets, un record absolu pour notre territoire. La preuve que notre moineau a connu de meilleurs jours!

Pipit d'Amérique : N = 208 (0,6,202)

Un groupe de 35 individus est signalé dès le 18 avril par L. Roy et A. Déry à Lotbinière.

Gros-bec errant : N = 785 (154,208,423)

Durbec des sapins : N = 66 (55,6,5)

Roselin familial : N = 2509 (777,892,840)

Il est surprenant de constater jusqu'à quel point le Roselin familial a de la difficulté à s'établir hors des grands centres urbains, et ce, malgré la popularité des mangeoires en milieu rural. Imaginez, aucune mention n'a été enregistrée dans eBird sur la côte de Charlevoix et l'espèce demeure sporadique sur la rive sud à l'est de Montmagny. Ce qui a incité T. Biteau à faire une analyse fine de l'individu qu'il a observé le 31 mars à La Pocatière, une première pour lui dans la MRC de Kamouraska.

Roselin pourpré : N = 3965 (716,1464,1785)

J.-G. Chouinard en compte 85 le 9 mars à St-Adalbert.

Sizerin flammé : N = 204 (155,46,3)

Il s'est fait de plus en plus discret à mesure que le printemps avançait. Cela n'a pas empêché A. Lajeunesse d'en découvrir un aussi tard que le 15 mai au parc naturel du Mont-Bélair.

Sizerin blanchâtre : N = 4 (3,1,0)

Dans la mise à jour annuelle de sa Check-list of North American Birds, l'American Ornithological Society (AOS) relègue le Sizerin blanchâtre au rang de simple sous-espèce du Sizerin flammé. Ce n'était qu'une question de temps et il faudra s'y habituer. D. Cloutier signale le dernier individu de la saison le 5 avril à la base de plein air de Ste-Foy.

Bec-croisé des sapins : N = 159 (9,25,125)

Le secteur du marais des Graves au cap Tourmente accapare une bonne partie de ces mentions à partir du 26 avril et durant tout le mois de mai. Jusqu'à 14 oiseaux y sont dénombrés. La région de Portneuf n'est pas en reste avec le nombre maximum rapporté ce printemps, soit 25 individus le 16 mai à St-Raymond par P. Jobin. Ceux qui sont allés d'une description plus détaillée rapportent tous des oiseaux de type 2.

Bec-croisé bifascié : N = 405 (196,109,100)

Il fut bien présent un peu partout sur notre territoire, sauf dans Lotbinière (une seule mention). F. Bédard en compte 400 lors d'une sortie en ski de fond au Camp Mercier le 3 mars.

Tarin des pins : N = 5158 (1469,1860,1829)

L'élan pris au cours de l'hiver précédent s'est poursuivi ce printemps, particulièrement en forêt boréale. En plus des Becs-croisés bifasciés, F. Bédard estime à 1700 le nombre de tarins présents le long de son parcours de ski de fond le 3 mars au Camp Mercier.

Chardonneret jaune : N = 9565 (1195,2735,5635)

Plectrophane lapon : N = 19 (4,7,8)

A. Anctil en compte pas moins de 40 le 28 avril parmi une centaine d'Alouettes hausse-col dans les champs de l'Université Laval à St-Augustin-de-Desmaures. Le dernier oiseau du printemps est signalé par A. Desrochers le 16 mai à St-Siméon.

Plectrophane des neiges : N = 411 (286,117,8)

M. Letendre reste conservateur en inscrivant 2000 individus sur sa liste eBird du 3 mars à St-Antoine-de-Tilly, mais il indique dans son commentaire qu'il estime leur nombre entre 2000 et 4000. M. Bélanger et S. Duchemin notent les cinq derniers Plectrophanes des neiges de la saison le 9 mai à St-Pascal (Kamouraska).

Les bruants

La migration des bruants a commencé doucement mais a connu son apogée vers la fin d'avril avec des corrections migratoires assez spectaculaires, notamment en ce qui concerne le Junco ardoisé. Pas de grosses raretés à signaler mais on note une hausse marquée des mentions du Tohi à flancs roux et du Bruant des champs, maintenant des habitués de ce tableau printanier.

Observations par ordre décroissant du nombre de mentions

Espèce	N (M,A,M)	Date	Site	Observateur(s)
Bruant chanteur	11449 (255,4773,6421)	Hivernants		
Bruant à gorge blanche	6706 (220,1618,4868)	Hivernants		
Junco ardoisé*	6374 (693,3493,2188)	Hivernants		
Bruant familier	5129 (0,881,4248)	A : 2 avril	Ste-Foy	M. Giroux
Bruant à couronne blanche	1932 (0,32,1900)	A : 14 avril	St-Léonard-de-Portneuf	J. Rivard
Bruant des prés	1775 (0,250,1525)	A : 13 avril	St-Apollinaire	S. Rioux
Bruant des marais	1728 (0,315,1413)	A : 11 avril	Pont de l'Île-d'Orléans	A. Desrochers
Bruant hudsonien	1535 (201,1127,207)	D : 19 mai	Domaine de Maizerets	Y. Robichaud
Bruant fauve	846 (0,688,158)	A : 8 avril	Sillery	F. Shaffer, C. Maurice
Bruant de Lincoln	206 (0,0,206)	A : 6 mai	Domaine de Maizerets	P. Otis
Bruant vespéral	127 (0,37,90)	A : 15 avril	Ste-Foy	M. Giroux
Tohi à flancs roux*	57 (15,40,2)	Hivernants		
Bruant des champs*	54 (0,14,40)	A : 25 avril	Lévis	S. Bégin, L. Plante
Bruant de Nelson*	5 (0,0,5)	A : 25 mai	Cap Tourmente	P. Otis
Bruant des plaines*	2 (0,0,2)	A : 25 mai	La Pocatière	C. Auchu, C. Girard

*Junco ardoisé : Les 10 000 individus comptés le 28 avril à la station de baguage du cap Tourmente durant une correction migratoire sont dignes de mention, mais encore loin du record de 60 000 oiseaux dénombrés le 29 avril 2017 au même endroit par J. Guérin.

*Tohi à flancs roux : Toutes ces mentions font état de trois oiseaux. Tout d'abord, la femelle qui a hiverné chez P. Paradis sur la rue Moisan à St-Augustin-de-Desmaures est demeurée sur place jusqu'au 29 avril. Pour sa part, M. Giroux découvre un mâle le 19 avril au domaine de Maizerets; il sera revu jusqu'au 9 mai. Enfin, M. Mills aperçoit brièvement un autre mâle le 6 mai dans sa cour de la rue des Forges à Ste-Foy.

*Bruant des champs : Tout un printemps pour cette espèce encore considérée rare chez nous. Aurait-elle aussi tendance à étendre son aire de répartition vers le nord-est à la faveur du réchauffement climatique? L'avenir nous le dira mais en attendant nous avons accueilli ce printemps possiblement jusqu'à huit individus à partir du 25 avril (Lévis, Ste-Foy, cap Tourmente, Québec et St-Siméon). Les mentions provenant de la base de plein de Ste-Foy et du sentier des Élections se rapportent fort probablement au même oiseau faisant la navette entre les deux sites, selon les dates indiquées dans eBird.

*Bruant de Nelson : Il arrive de plus en plus hâtivement sur notre territoire. Il est aussi observé à Montmagny par T. Grandmont et à Rivière-Ouelle par C. Auchu et C. Girard.

*Bruant des plaines : Le seul oiseau de la saison est un mâle chanteur photographié dans un champ abandonné.



Bruant des champs (Frédéric Lelièvre)

Les ictéridés

En dépit du nombre de mentions qui peut paraître respectable a priori, le Quiscale rouilleux s'est fait plutôt discret ce printemps. Une situation préoccupante qui sera à surveiller au cours des prochaines années.

Observations par ordre décroissant du nombre de mentions

Espèce	N (M,A,M)	Première mention	Site	Observateur(s)
Carouge à épaulettes	9391 (1286,3258,4847)	Hivernants		
Quiscale bronzé*	8482 (1147,2920,4415)	Hivernants		
Vacher à tête brune	1783 (65,631,1087)	Hivernants		
Goglu des prés	929 (0,0,929)	5 mai	Les Éboulements	A. Desrochers
Oriole de Baltimore	769 (0,0,769)	3 mai	Étang de rétention Jean-Gauvin	C. Grenier-Krisskinou
Quiscale rouilleux	633 (4,328,301)	8 mars	Ste-Foy	M.-P. Rainville
Sturnelle des prés	108 (0,25,83)	13 avril	St-Augustin-de-Desmaures	G. Campbell

*Quiscale bronzé : P. Otis et son groupe de participants à l'excursion du COQ dénombrent 1200 individus le 21 avril à Deschambault.

Les parulines

Plusieurs espèces sont arrivées très tôt chez nous dans la première semaine de mai, probablement à la faveur du temps relativement chaud qui a fait rapidement débiter la feuillaison. Mais le pic de la migration est arrivé soudainement le 15 mai, se prolongeant jusqu'au 20-22 mai environ. Puis c'est devenu vite tranquille par après. Il fallait donc être à son affaire! Une belle rareté, la Paruline orangée, s'ajoute aux 24 espèces régulières avec, en bonus, un hybride vraiment inhabituel qu'il valait la peine d'ajouter ici. De son côté, le tableau d'abondance met encore une fois en vedette le cap Tourmente.

Observations par ordre décroissant du nombre de mentions

Espèce	N (M,A,M)	Première mention	Site	Observateur(s)
Paruline à croupion jaune	3428 (0,307,3121)	14 avril	Cap Tourmente	J. Guérin
Paruline jaune	3332 (0,0,3332)	3 mai	Marais Léon-Provancher	M. Beaulieu
Paruline flamboyante	2646 (0,0,2646)	5 mai	Domaine de Maizerets	A. Gauthier-Paradis
Paruline masquée	2246 (0,0,2246)	5 mai	St-Basile	P. Jobin
Paruline à gorge noire	1785 (0,0,1785)	3 mai	Deschambault-Grondines	G. Paquet
Paruline à collier	1687 (0,0,1687)	4 mai	St-Janvier-de-Joly	G. Beaupré Lacombe
Paruline couronnée	1639 (0,0,1639)	4 mai	St-Tite-des-Caps	A. Desrochers
Paruline à flancs marron	1506 (0,0,1506)	6 mai	Marais Léon-Provancher	G. Lord, P. Jobin
Paruline obscure	1365 (0,0,1365)	7 mai	Marais Léon-Provancher	F. Dion
Paruline noir et blanc	1353 (0,1,1352)	30 avril	Marais Léon-Provancher	Y. Robichaud
Paruline à tête cendrée	1232 (0,0,1232)	4 mai	N.-D.-de-Montauban	M. Lafleur
Paruline à joues grises	1156 (0,0,1156)	3 mai	Deschambault-Grondines	G. Paquet
Paruline bleue	1065 (0,0,1065)	1 ^{er} mai	Charlesbourg	P. Lane
Paruline tigrée	1008 (0,0,1008)	4 mai	St-Raymond	J. Cloutier
Paruline à gorge orangée	873 (0,0,873)	4 mai	St-Basile	F. Carbonneau, P. Jobin
Paruline des ruisseaux	785 (0,0,785)	1 ^{er} mai	St-Raphaël	M. Grondin, C. Labbé
Paruline rayée	651 (0,0,651)	11 mai	St-Antoine-de-Tilly	R. Méthot
Paruline à couronne rousse*	597 (0,147,450)	13 avril	Ste-Foy	G. Lord
Paruline à poitrine baie	563 (0,0,563)	7 mai	Cap Tourmente	T. MacKenzie
Paruline à calotte noire	460 (0,0,460)	9 mai	Ste-Foy	M. Giroux
Paruline du Canada	269 (0,0,269)	12 mai	Pointe de Maizerets	A. Desrochers
Paruline des pins	205 (0,47,158)	14 avril	N.-D.-de-Lourdes	A. Sheink
Paruline triste	169 (0,0,169)	14 mai	Cap Tourmente	A. Lajeunesse
Paruline verdâtre	52 (0,0,52)	4 mai	Marais Léon-Provancher	G. Lord
P. triste x P. masquée*	11 (0,0,11)	13 mai	Ste-Foy	N. Gauthier
Paruline orangée*	1 (0,0,1)	19 mai	Armagh	L. Fournier

*Paruline à couronne rousse : Il s'agit d'une nouvelle date record d'arrivée sur le territoire du COQ.

*Paruline triste x P. masquée : Voilà un hybride au plumage pour le moins surprenant! C'est N. Gauthier qui le découvre et le photographie le 13 mai dans un petit marais à l'ouest de la rue Mendel à Ste-Foy, tout près du magasin IKEA. Voici le commentaire de G. Cyr le 15 mai : « *Assez particulier comme paruline, masque foncé bien apparent sur tête grise, gorge blanche se finissant sur la poitrine avec soupçon de taches foncées, dos verdâtre et ventre jaune vif jusqu'aux sous-caudales. Elle chante pratiquement comme une Paruline masquée (enregistrement inclus) et des poursuites se font avec un mâle Paruline masquée.* » Quelques mentions de cet hybride ont été documentées dans le sud du Québec ces dernières années, mais c'est une première pour le territoire du COQ.

*Paruline orangée : Des photos probantes appuient cette mention hors du commun dont la localisation précise est restée secrète. Il ne s'agit que de la cinquième présence de cette paruline sur le territoire du COQ.

Abondance ponctuelle de certaines parulines

Espèce	Nombre	Date	Site	Observateur(s)
Paruline à croupion jaune	510	14 mai	Cap Tourmente	A. Ethier
Paruline obscure	150	20 mai	Cap Tourmente	T. Gianoli et al.
Paruline tigrée	100	20 mai	Cap Tourmente	T. Gianoli et al.
Paruline flamboyante	75	21 mai	Cap Tourmente	M. Gagnon
Paruline jaune	51	20 mai	Marais Léon-Provancher	C. Bérubé
Paruline couronnée	45	25 mai	La Pocatière	C. Auchu, Ch. Girard

Piranga écarlate : N = 212 (0,0,212)

Chose inusitée chez cette espèce, c'est une femelle qui constitue la première observation de la saison. Celle-ci est photographiée le 9 mai par J.-G. Chouinard chez lui à St-Adalbert.

Piranga à tête rouge : N = 1 (0,0,1)

Une mention anonyme accompagnée d'une photo prise le 5 mai, d'abord publiée dans Facebook, montre un Piranga à tête rouge adulte mâle encore en plumage internuptial. On sait que cette photo a été prise à l'île d'Orléans, mais la localisation précise n'a pas été divulguée. Il ne s'agit que de la cinquième mention printanière avérée de cette espèce sur le territoire du COQ.

Cardinal rouge : N = 4031 (959,1434,1638)

R. St-Laurent en compte 11 le 2 avril sur la rue Arnois à Cap-Rouge.

Cardinal à poitrine rose : N = 1120 (0,6,1114)

Un mâle est photographié le 13 avril au parc de l'Oise à Charlesbourg par R.-A. Tremblay. Cette date hâtive n'est qu'à cinq jours du record régional du COQ.

Guiraca bleu : N = 6 (0,6,0)

Un superbe mâle adulte est photographié le 24 avril par C. Tremblay à proximité de la rue Georges-Leclerc à St-Augustin-de-Desmaures. Le signalement sur Facebook ne divulguait pas la localisation précise de l'oiseau, restée ainsi secrète jusqu'au 27 avril. Non retrouvé le lendemain, peu d'observateurs ont ainsi eu la chance de l'admirer. Les quelques observations de Guiraca bleu sont principalement printanières chez nous.

Passerin indigo : N = 320 (0,0,320)

Le premier individu est noté par M. Moreau le 5 mai à Ste-Louise dans la MRC de L'Islet.

Passerin nonpareil : N = 5 (0,5,0)

R. Pelletier a la surprise de trouver un mâle dans toute sa splendeur le 19 avril à ses mangeoires du quartier Les Rivières à Québec. Quelques autres observateurs ont eu la chance de l'observer ce jour-là, mais il semble qu'il n'ait pas été revu ensuite. Il ne s'agit que de la troisième présence avérée de l'espèce au printemps sur notre territoire, et de la cinquième en tout.

Dickcissel d'Amérique : N = 1 (0,0,1)

Les cris de vol caractéristiques du dickcissel n'ont pas échappé à l'oreille aguerrie de G. Lemelin le 24 mai à l'escalier de la rue Fagot à Lévis.



Guiraca bleu
(Denis Lapointe)

Observateurs ayant le plus contribué

Printemps 2024

Nom	Liste	Mention	Heure	Nom	Liste	Mention	Heure	Nom	Liste	Mention	Heure
Claude Achim	24	277	44	Bernard Desmeules	46	834	119,6	Megan Labbe	21	564	47,5
Claude Allard	44	864	68,6	Normand Désormiers	99	1187	75,3	Chantal Labbé	119	2771	170,3
Matthieu Allard	27	546	74,4	André Desrochers	330	4668	117,6	Jacques Lachance	80	2331	198,1
Alexandre Anctil	126	1772	57,3	André Desrochers				Marquis Lachance	153	2211	107,9
Jacques Anctil	40	978	83,1	(enreg.)	899	4172	836,4	Michel Lachance	38	308	48,5
Robert Anctil	58	835	35,2	Alain Desrosiers	22	470	40,9	Michel Lacroix	39	1023	149,5
Yves Aubry	143	2368	123,6	François Dion	32	910	69,6	Marcel Lafleur	56	640	42,9
Claude Auchu	67	2525	257,1	Bruno Drolet	80	1346	57,5	Alexandre Lajeunesse	23	926	50,2
Patrice Babeux	73	1318	85	Paul Dubé	53	571	37,1	Éric Lambert	33	267	55,9
Leigh Bateman	134	2278	146,9	Claude Duchesneau	28	425	66,9	Francois Lambert	59	807	32,6
Rejean Beauchesne	25	712	96,9	Hélène Dumais	61	1313	122,3	andre lamontagne	67	849	55
Marco Beaulieu	22	549	39,6	Claire Dumont	65	1141	103,7	Isabelle Lamontagne	9	250	31,8
Gabriel Beaupré				Nicolas Durand	7	301	37,1	Marcel Lamontagne	151	2521	119,8
Lacombe	19	587	34,4	Liliane F	18	452	59,9	Peter Lane	268	2998	312,8
simon begin	39	857	59	Jean-Daniel Fiset	146	1810	115,1	Christian Langlois	29	407	31,8
Claire Bélanger	78	1201	93,6	Alexandrine				Patrick Laniel	88	1332	63,1
Christian Bergeron	70	969	47,9	Fontaine-Tardif	119	1888	100,7	Rachel Leclerc	65	889	64,4
jean bernier	42	1674	129,8	Suzanne Fortin	64	886	64,8	Frédéric Lelièvre	47	532	41,4
Quentin Betencourt	82	625	76,7	Jean Fournier	61	1499	89,2	Guy Lemelin	46	1865	213,3
Thomas Biteau	119	1963	114,4	Yves Fournier	26	531	36,1	Myriam Lemieux	73	1525	59,7
Suzanne Blackburn	470	6888	284,4	Suzanne Fradet	31	357	33,2	Serge Lemieux	473	6967	288,6
Patrice Blouin	53	832	48,5	Gérald Fréchette	39	700	42,4	Christine Lepage	111	1116	37,4
Claire Boismenu	104	2099	132,6	Emilia G.	81	1590	60,7	Fabien - Nicole			
Louise Boissonneault	86	1297	141,2	Diane Gagné	43	572	36,9	Létourneau	21	354	30,8
Marc Borgia	17	546	50,9	Peter Gagné	16	139	48,6	Gaétan Lord	187	4345	340,1
Jean-Phillipe Boucher	155	963	31,3	lisette gagnon	11	139	55,5	Toby MacKenzie	19	702	40,8
Jean Boulva	87	977	40,8	Alexandre				Serge Maheux	28	482	57,5
Chantal Bourque	31	537	48,5	Gauthier-Paradis	61	1190	78,2	bertrand martineau	18	442	35,2
Melanie Bourque	99	1250	84,8	Thomas Gianoli	40	1456	57,4	Céline Maurice	123	1206	88,8
Alex Boyer	12	433	39	Robin Gingras	92	1531	137,4	Hugues Melançon	41	704	46,9
Anne-Marie Brissette	19	211	55,2	Christiane Girard	55	1937	189,7	Ray Méthot	150	1581	58,6
Jacques Brisson	172	2763	221,4	Marie Giroux	213	3761	187,1	Mark Mills	37	490	32,1
greg campbell	69	950	50,4	Martine Giroux	35	798	66,7	Nathalie Moisan	18	338	40,7
Daniel Campeau	26	1146	111,7	Patrice Gosselin	142	2616	193	Michèle Moreau	60	905	68
France Carbonneau	23	809	57,1	Sylvain Gosselin	142	2360	133,8	Vincent Moreau	96	1145	61,1
Francine Cauchon	57	870	73,4	Julie Goulet	55	785	48	Denise Moreault	179	2689	154
Yves Chalifour	36	549	56	Francine Goupil	59	1028	86,6	Louise Morin	168	2037	57,7
André Chiasson	48	779	73,1	Benoit Goyette	18	562	38,3	Bobby Nadeau	66	762	38,7
Christian Cholette	20	406	38,2	François-Xavier				Claude Nadeau	83	497	68,4
Jean Guy Chouinard	45	794	90,2	Grandmont	110	1810	44,6	Boucher Nathalie	12	460	31,5
Francine Claveau	77	1065	54,8	Thierry Grandmont	174	2672	67,6	Pierre Normand	83	1405	127,2
Pascal Cote	72	1063	71,4	Marie Grenon	41	581	49,5	Marie O'Neill	71	1214	86,1
linda côté	219	3343	256,6	Marc Grondin	104	2608	164,7	Pierre Otis	134	3632	188,7
Alain Côté	99	1790	199,5	Roxanne Guérette	27	315	36,2	Nathalie Ouellet	203	3276	187,1
Andrew Coughlan	65	1149	53,6	Jocelyn Guérin	116	2067	220,1	Madeleine Papineau	46	804	64,7
Myriam Couture	44	502	31,4	lydia Harrisson	34	265	38,1	Catherine Paquet	61	728	192,8
Lisette Croteau	25	240	39,1	Christiane Hébert	82	1500	161,2	Gaetan Paquet	195	4492	353,2
Gérard Cyr	147	2261	119	Philippe Hénault	93	1413	83,1	Pierre Paradis	105	2399	174,1
Myriam Cyr	44	889	59,1	Bédard Jean-François	41	779	41,2	Johanne Parent	49	519	49,1
Rosalie Daigle	44	543	36,2	Philippe Jobin	189	3753	200,5	Josée Pelletier	19	325	34
Marie-France				Hilde Marie Johansen	86	1014	41,5	Louis-Georges			
Dalcourt	18	280	47	L Joncas	42	224	142,3	Pelletier	17	364	55,5
danielle dallaire	18	428	39	Richard Jones	101	1695	116	René Pelletier	6	17	35
Marie Dallaire	116	1515	197,3	Chris Kimber	113	2016	139,1	Guy Picard	49	634	93,4
Marcel Darveau	55	1243	54,2	Christian Grenier				Maurice Pitre	25	415	30,3
Vincent Demers	103	1647	56,2	Krisskinou	37	733	107,2	Guy Poisson	129	2180	119,3
Anne Déry	91	1166	51,7	Diane Labarre	64	1411	68,4	Jean-Denis Poulin	56	926	80,2

Nom	Liste	Mention	Heure	Nom	Liste	Mention	Heure
Marie-Pierre Rainville	82	1527	136	Clément Sanfaçon	21	340	52,7
Maurice Raymond	176	2628	274,3	François Shaffer	130	1269	92,2
Rémi Regnault	25	272	35,2	Claude Simard	58	752	109,5
Christophe Renaud	32	385	71,2	Roger Simard	346	5618	231,5
Sébastien Rioux	41	681	56	Martin St-Michel	30	513	30,7
Jean Roberge	122	1063	117,2	Marianne Théoret	12	433	39
Michel Robert	164	2234	72,2	David Tremblay	153	1684	124
Yves Robichaud	74	1361	113	Francine Tremblay	41	595	55,5
Stéphanie Rochon	81	970	51,7	Guyline Tremblay	123	2712	129,7
Jean-François Rousseau	49	766	35,6	Carole Veilleux	41	313	41,9
Laval Roy	90	1169	51,7	Donald Vigneault	53	625	55,7
Micheline Roy	78	1648	192,9	Charles Villeneuve	108	1615	76,1
Stéphane Roy	77	1340	46,2	Simon Villeneuve	96	1396	90,3

Seuls les observateurs ayant cumulé 30 h d'observation ou plus apparaissent dans ce tableau, soit 188. Le nombre total d'observateurs est de 1217. Les rédacteurs des observations ornithologiques, Gérard Cyr, Gaétan Lord et Roger Simard vous remercient de votre précieuse collaboration.

Fuligule à dos blanc (Jacques Bouvier)



Recensement des oiseaux de Noël

2024

Le Club des ornithologues de Québec (COQ) tiendra le recensement des oiseaux de Noël (RON) encore cette année, à la mi-décembre. Ce recensement se fait à cette période chaque année dans des milliers de localités à la grandeur de l'Amérique, principalement en Amérique du Nord. Les règles du recensement sont fixées par la Société Nationale Audubon (États-Unis). Chaque recensement est effectué par des ornithologues de tous les calibres, répartis sur un territoire circulaire de quelque 12 km de rayon. Notre recensement est centré sur l'église de Saint-Sacrement à Québec, et nous attendons une centaine de participants.

Où se trouve toute l'information?

Pour tous les détails, consultez le site web du COQ (<https://coq.qc.ca/recensement/noel>). Pour les dernières mises à jour et pour communiquer avec tous les organisateurs et participants, l'idéal est de vous inscrire au groupe Facebook « Recensement des oiseaux de Noël de Québec ». Pour les réticents, pas besoin d'être « amis Facebook » avec qui que ce soit, vous avez juste besoin d'un identifiant Facebook (gratuit), aller à la page du groupe, et cliquer le lien « J'aime la page ». Ainsi vous serez avertis de tout nouveau développement, aurez accès aux cartes et autres outils du parfait recenseur, en ligne. Et bien sûr, le téléphone ou le courriel sont toujours disponibles.

Qui peut participer?

Toute personne intéressée à observer les oiseaux, même novice en ornithologie, peut participer au recensement. C'est un moyen facile de s'initier à l'observation, en faisant équipe avec des personnes plus expérimentées. De plus, en hiver il y a moins d'espèces d'oiseaux et ces espèces sont pour la plupart faciles à identifier. L'an dernier, avec des conditions météo favorables, 114 observateurs ont participé. Ces vaillants ornithologues ont recensé environ 14 000 oiseaux appartenant à 79 espèces.

Où participer?

Le territoire est divisé en 17 zones totalisant 75 parcelles qui peuvent se parcourir à pied ou en automobile. En consultant le site web du COQ, le *Bulletin ornithologique* ou le groupe Facebook du recensement (voir plus haut), vous pourrez identifier la zone qui vous intéresse puis contacter le ou la responsable de votre zone. Si vous avez un téléphone intelligent, vous pourrez vous procurer par le groupe Facebook une carte de votre parcelle, sur laquelle vous pourrez voir votre position et cumuler vos distances parcourues. Détails à suivre sur Facebook.

Quand participer?

La Société Audubon demande à ce que tous les RON aient lieu entre le 14 décembre et le 5 janvier. Cette année le recensement du COQ aura lieu **DIMANCHE le 15 décembre 2024**.

Les premières équipes arrivent en général sur le terrain vers 7 h, et la journée d'observation se termine avec le coucher du soleil, c'est-à-dire vers 16 h. Cependant il est possible d'arrêter avant si le territoire a été couvert ou si les conditions météo se détériorent.

En cas de tempête?

En cas de conditions extrêmes, le recensement sera **décalé d'une semaine, soit DIMANCHE le 22 décembre 2024**. En cas de doute, consultez le groupe Facebook du recensement. Ou encore, communiquez avec le responsable André Desrochers au 418 930-8036 entre 6 h et 7 h ou contactez votre responsable de zone.

Les résultats sont-ils disponibles?

La Société Audubon, qui détient et publie les résultats des RON, est associée à Études d'oiseaux Canada pour la gestion des données. Il ne coûte rien pour participer. Les résultats du RON de Québec seront résumés dans le *Bulletin ornithologique* du printemps; les comptes rendus des RON antérieurs sont aussi disponibles sur le site du COQ cité plus haut. Nous comptons sur votre participation.

André Desrochers

Responsable du recensement

Cellulaire : 418 930-8036

Courriel : andre.desrochers@sbf.ulaval.ca

Oiseaux de l'île aux Basques une 9^e liste officielle!

Par Marcel Darveau

Saviez-vous que l'île aux Basques (IAB) est visitée par des ornithologues depuis son acquisition par la Société Provancher en 1929? Huit listes officielles des oiseaux de l'IAB ont été produites entre 1930 et 2002, et une neuvième liste est parue en 2023.

Historique

La première liste des oiseaux de IAB a été dressée par L. McL. Terrill et Napier Smith en 1930. Ces derniers ont passé plusieurs jours en 1929-1930 à inventorier les 48 espèces contenues dans leur liste.

Quelque 93 ans plus tard, cette courte liste paraît triviale pour les ornithologues qui observent souvent plus de 80 espèces en une seule journée à l'île aux Basques. Il faut se replacer dans le contexte de l'époque pour évaluer le défi que représentait alors la préparation d'une liste annotée. En effet, les ornithologues professionnels étaient peu nombreux et l'ornithologie amateur était embryonnaire. Les outils de terrain pour l'observation et l'identification des oiseaux faisaient cruellement défaut : jumelles de piètre qualité, absence de télescope, guides d'identification sur le terrain inexistant.

Le *Tableau 1* sur la page suivante donne quelques informations sur la liste de L. McL. Terrill et Napier Smith et les autres qui l'ont suivie. La première chose qui saute aux yeux dans ce tableau est le bond du nombre d'espèces de 48 à 182 entre 1930 et 1972, reflétant l'apparition des outils d'identification des oiseaux ainsi que la présence accrue des observateurs d'oiseaux, notamment du COQ et du Club des ornithologues du Bas-Saint-Laurent à partir respectivement de 1955 et 1979. Mais ce n'est pas tout : mis à part pour la liste de 1976, toutes ces listes sont basées sur des données quantitatives et présentent des informations objectives sur la présence des oiseaux à l'IAB. On pourrait penser qu'avec la venue au début des années 2000 de portails internationaux tels eBird qui colligent des millions d'informations par an et génèrent instantanément des listes à jour d'oiseaux pour des milliers de sites, tout ce travail de compilation de données et de production de listes officielles devient caduc, mais ce n'est pas tout à fait le cas...

En effet, un portail comme *eBird* collige surtout des données récentes qui sont utiles pour informer les observateurs sur les hotspots du moment ou encore les gestionnaires fauniques sur l'avifaune actuelle d'un territoire, par exemple la liste 2022 des oiseaux de l'IAB (*Tableau 1*) dressée par la Société Provancher dans le cadre de la mise à jour du plan de conservation de l'IAB. Toutefois, les données historiques sont aussi d'importance tant pour étudier les changements à long terme de la bio-

diversité que pour le plaisir des observateurs d'oiseaux qui veulent planifier une visite à l'IAB dans l'espoir de détecter une espèce qu'ils n'ont pas eux-même déjà observée ou encore avoir le plaisir de l'ajouter à la liste eBird.

Une liste intégrant des données historiques et des données récentes

L'édition 2023 de la liste annotée des oiseaux de l'IAB 2023 compte 257 espèces d'oiseaux ayant été observées à l'île aux Basques elle-même ou au loin à partir de l'île. Comme cette île est en pratique inaccessible en hiver et qu'on possède peu d'information sur son avifaune hivernale, nous avons ciblé les mois de mai à octobre dans la liste annotée.

Des histogrammes de constance mensuelle d'observation constituent le cœur de la liste. La constance indique quelle espérance a un ornithologue moyen d'observer une espèce donnée au cours d'une journée. Ainsi, une constance de 100 % pour l'Eider à duvet en juin signifie que cette espèce s'observe chaque jour en juin; en juillet sa constance est de 70 % et vous devriez l'observer sept jours d'excursion sur dix.

Les statuts de nidification historique et actuel des oiseaux à l'IAB sont aussi donnés. Les statuts historiques proviennent de la liste 2001 (basée sur des données ÉPOQ) tandis que les statuts actuels ont été attribués à partir de données inédites de la Société Provancher, de la base de données eBird et de la Banque Informatisée des Oiseaux Marins du Québec (BIOMQ) du Service canadien de la faune (SCF).

Toutes ces informations tiennent sur un fichier numérique en format PDF de deux pages conçu pour impression recto-verso sur une feuille de format légal (216 x 279 mm, i.e. 8,5 x 14 po.). Des copies imprimées seront disponibles dans les chalets à l'IAB.

Des changements préoccupants

En examinant la liste 2023, on note que plusieurs espèces ne nichent plus à l'île aux Basques, notamment le Balbuzard pêcheur qui a longtemps fait l'honneur de l'île. Plusieurs autres espèces ne semblent plus y nicher, par exemple le Pluvier kildir, la Petite nyctale et la Paruline à calotte noire. Bien que des facteurs biophysiques pourraient expliquer en partie ces changements, un autre facteur est préoccupant : le changement dans l'effort mensuel d'observation d'oiseaux à l'IAB.

En examinant les nombres mensuels de rapports pour les deux périodes, on peut noter que les nombres pour les mois de mai à août ont chuté de 50-75 % tandis que pour septembre et octobre ces nombres ont augmenté respectivement de 159 % et 139 % (*Figure 1*). Il semble donc que la science citoyenne documente actuellement moins bien la présence d'oiseaux à l'IAB au printemps et en été qu'elle ne le faisait autrefois.

Donc, avis aux ornithologues : allez plus souvent à l'IAB au printemps et en été, et transmettez vos observations via eBird!

Liens utiles

- [Les oiseaux de l'Île aux Basques - Liste annotée, édition 2023](#)
- [Plan de conservation de la réserve naturelle de l'Île-aux-Basques-et-des-Razades – 2022](#)
- [Site eBird de l'île aux Basques](#)

Tableau 1. Historique des listes d'oiseaux de l'île aux Basques

Année de publication	Nombre d'espèces	Données de base	Informations sur l'abondance	Type de publication	Auteurs
1930	48	Inventaires 1929-1930	Présence simple	Section du rapport annuel de la SP*	L. Mcl. Terrill et Napier Smith
1972	182	Observations quotidiennes du COQ 1959-1971	Nombre d'années de présence	Rapport inédit	Madeleine Pageot et Raymond Cayouette
Circa 1976	157	Avis d'experts?	Cote semi-quantitative d'abondance saisonnière	Dépliant conjoint de la SP, du COQ et du SCF	Anonyme
1989	216	Observations quotidiennes d'ÉPOQ 1955-1986	Constance mensuelle d'observation de mai à octobre	Dépliant conjoint de la SP, du COQ et du SCF	Marcel Darveau
1994	227	Liste 1989 et mentions ÉPOQ 1987-1993	Constance mensuelle d'observation de mai à octobre	Article dans <i>l'Euskarien</i>	Marcel Darveau
1997	229	Liste 1994 et mentions ÉPOQ 1994-1996	Présence simple	Chapitre du livre <i>L'IAB</i> publié par la SP	Marcel Darveau
2001	238	Observations quotidiennes d'ÉPOQ 1955-2000	Constance mensuelle d'observation de mai à octobre	Dépliant conjoint de la SP, du COQ et du COBSL	Marcel Darveau et Jacques Larivée
2022	229	Observations eBird 2002-2021	Constance mensuelle d'observation de mai à octobre	Annexe du Plan de conservation de l'IAB et des Razade	Marcel Darveau, Jacynthe Quinn, Clara Casabona i Amat et Michel Lepage
2023	257	Observations ÉPOQ 1932-2002, eBird 2003-2022 et données inédites de membres de la SP	Constance mensuelle d'observation de mai à octobre	Dépliant de la SP	Marcel Darveau

* Acronymes : COBSL = Club des ornithologues du Bas-Saint-Laurent; COQ= Club des ornithologues de/du Québec; IAB = île aux Basques; SCF= Service canadien de la faune; SP = Société Provancher.

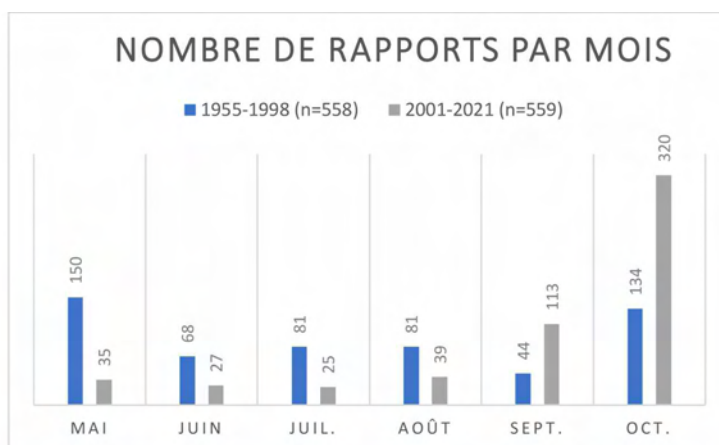
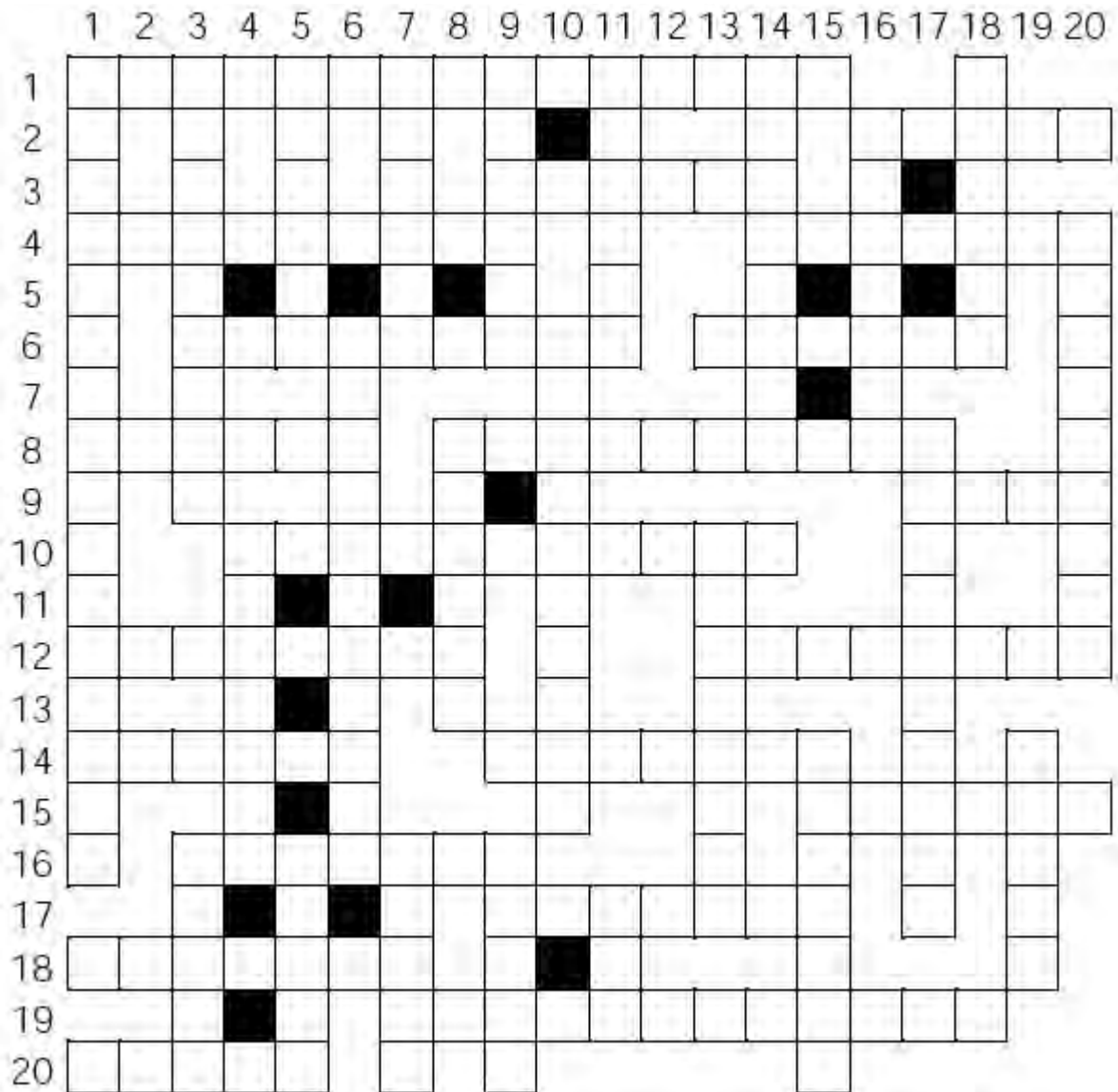


Figure 1. Changements dans l'effort mensuel d'observation d'oiseaux à l'île aux Basques entre les années 1955-1998 et 2002-2021 (adapté du [Plan de conservation de la réserve naturelle de l'Île-aux-Basques-et-des-Razades – 2022](#)).

Grille thématique

par Marc Grondin



HORIZONTAL

- 1 - Passereau qui fut déjà chassé pour sa chair.
- 2 - Un bécasseau porte son nom.
- 3 - Chouette.
- 4 - Elle porte le nom de Wilson. — Bernache.
- 5 - Se dit d'une plume en forme de fer de lance. — Passereau de l'Ouest bon nageur et plongeur.
- 8 - Attire souvent un bon rassemblement d'ornithologues. — Colonies de petits laridés.
- 9 - Partie de l'œil bien visible chez les hiboux.
- 10 - Sterne.
- 12 - Dans le nom d'une paruline rare au Québec. — Mont où l'on peut voir la Grive de Bicknell.
- 14 - Gros-bec. — Boulettes de régurgitation.
- 15 - Tache ronde sur les plumes de la queue du paon.
- 16 - Elle pond les œufs.
- 17 - Le Pic à ventre roux est un nouveau ... au Québec.
- 18 - Grèbe.
- 19 - Famille de limicoles.
- 20 - Habitat des puffins.

VERTICAL

- 1 - Emblème de la Nouvelle-Écosse.
- 3 - Mésange de l'Ouest. — Bruant ou grive.
- 4 - Livrée.
- 5 - Un bruant porte son nom. — Goéland.
- 6 - Petite chouette.
- 7 - Grive d'Europe. — Qualifie le plumage des jaseurs.
- 8 - Organe vocal chez les oiseaux.
- 9 - Astre qui sert de guide lors des migrations. — Celui de la gélinotte nous fait sursauter.
- 10 - Grand parc de la Floride.
- 11 - Ensemble d'individus qu'un caractère commun distingue des autres du même genre. — Club de l'Outaouais.
- 13 - Jeune.
- 14 - Qualifie la huppe du Geai bleu.
- 15 - Au-dessus de l'œil.
- 16 - Dans le nom d'une sittelle.
- 17 - Se dit du vol des strigidés.
- 18 - Espace fréquenté par les limicoles.
- 19 - Type de vol pratiqué par les rapaces.
- 20 - Observatoire bien connu de la Côte-Nord.



DU 16 AU 22
SEPTEMBRE
2024

14^e ÉDITION

FE  **TIVAL**
DES OISEAUX
MIGRATEURS DE LA CÔTE-NORD

Venez découvrir la richesse
ornithologique de la Côte-Nord!

Croisières aux oiseaux | Conférences & documentaires |
Concerts (Damien Robitaille, The Two Birdz) | Randonnées
guidées | Interprétation

Plus d'informations :





Lire entre ciel et terre

Chronique littéraire ornithologique et naturaliste

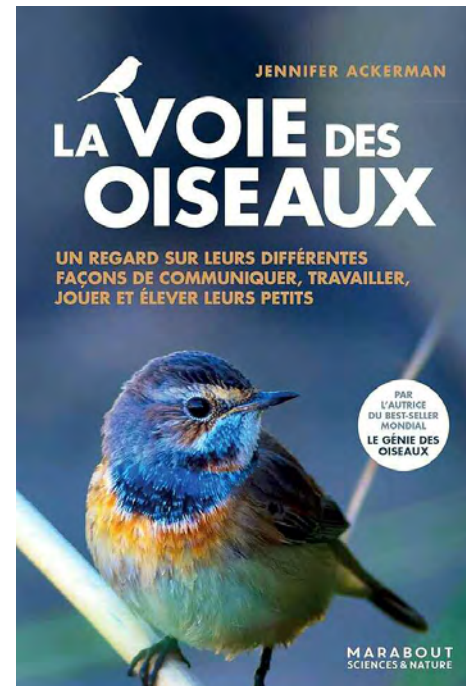
Chronique littéraire ornithologique et naturaliste

La Voie des Oiseaux : un regard sur les différentes façons de communiquer, travailler, jouer et élever leurs petits par Jennifer Ackerman
Éditions MARABOUT 2021, 324 pages

Jennifer Ackerman écrit sur la science et la nature depuis trois décennies. Elle est l'auteure de neuf ouvrages, dont *Le Génie des Oiseaux*, best-seller mondial traduit en vingt langues. Ses articles et essais sont parus dans *Scientific American*, *National Geographic*, *The New York Times* et de nombreuses autres publications.

Dans son ouvrage, *La Voie des Oiseaux*, Ackerman rend compte des récentes découvertes scientifiques qui révolutionnent notre compréhension des comportements aviaires. Le livre est organisé en différentes sections : la communication, le travail, le jeu et la reproduction. Chacune est de nature à bouleverser la vision traditionnelle de la manière dont les oiseaux réagissent. Ainsi, la majeure partie de la connaissance sur les oiseaux a été publiée par des ornithologues de l'hémisphère nord, principalement l'Amérique du Nord et l'Europe, ce qui a entraîné de nombreux biais dans l'interprétation du comportement des oiseaux. Ackerman nous explique notamment que le chant complexe des oiseaux, qui a été presque exclusivement associé aux mâles, est également remarquable chez les femelles, principalement pour les espèces vivant dans les régions tropicales et subtropicales, où les oiseaux exécutent des duos spectaculaires et complexes.

L'auteure rapporte aussi des découvertes controversées comme l'utilisation du feu pour attraper des proies en Australie, ou la capacité des corbeaux à résoudre certains problèmes de manière beaucoup plus efficace que les humains. Elle nous invite aussi à explorer l'odorat des oiseaux, faculté grandement négligée, comme celui d'urubus a été utilisé pour détecter des fuites de gaz dans des oléoducs. Voilà quelques exemples seulement de ce que l'on trouve dans cet ouvrage. Des anecdotes person-



nelles, soutenues par des données scientifiques solides et une remarquable qualité d'écriture, font de ce livre une merveille.

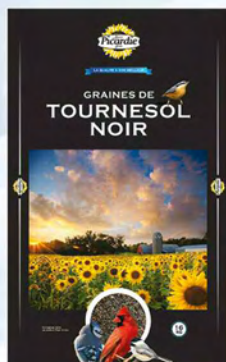
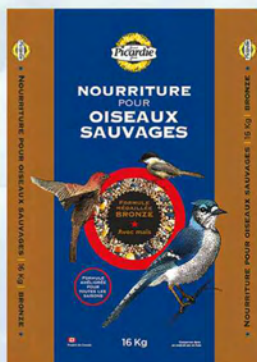
En tant que biologiste de formation passionné par l'éthologie, j'ai été captivé par les découvertes sur le comportement aviaire relevées par Ackerman. Chaque chapitre m'a surpris et a remis en question mes propres connaissances. Plus la recherche avance et moins nous essayons de considérer le comportement des espèces d'un point de vue anthropologique, plus on est en mesure d'ouvrir des horizons insoupçonnés. Si vous désirez parcourir la version originale du livre, il s'intitule *The Bird Way: A New Look at How Birds Talk, Work, Play, Parent, and Think*. En préparant la rédaction de ces lignes, j'ai aussi découvert qu'un nouveau volume de la même auteure vient tout juste d'être publié, en 2023 : *What an Owl Knows: The New Science of the World's Most Enigmatic Birds*. J'ai bien hâte de le feuilleter!

Clara Casabona
Membre du CA du COQ

À MÊME LA NATURE QUÉBÉCOISE!



**LA SEULE COMPAGNIE AU QUÉBEC QUI PRODUIT
ET EMBALLE SES GRAINS ET SES SUIFS DE HAUTE QUALITÉ!**



Les produits spécialisés Picardie
et Mon Copain sont en vente
dans toutes les bonnes quincailleries
et certains magasins à rayons
dont Costco et Mondou

**VISITEZ NOTRE TOUT NOUVEAU
SITE INTERNET POUR CONSULTER
LA GAMME COMPLÈTE DE NOS PRODUITS!**

moncopain.ca / fermepicardie.ca



La poésie des oiseaux

JO...rnithologiques

C'est à Paris? Non, par ici
 Sur la terrasse Dufferin, à Québec « city »
 Qu'ont lieu les fameux jeux aviaires
 Pour notre ville, c'est une première

Le Harfang des neiges, notre emblème québécois
 Du haut de son perchoir pour que tout le monde le voit
 Anime la cérémonie d'ouverture
 Le comité a retenu plusieurs candidatures

Le Sizerin flammé bien évidemment
 Porte la flamme, premier à sortir du rang
 Suivi du Geai bleu, tenant le fleurdelisé
 Ça sent les fleurs de lys à plein nez

La foule au regard admiratif crie, applaudit en voyant
 Tous ces sportifs ailés qui paradedent en marchant, sautillant
 ou volant
 Ils ont lissé leurs plumes, ont mis leurs plus beaux atours
 Leurs habits colorés ressemblent à du velours

Une colombe sur une branche d'olivier
 Roucoule les valeurs de cet événement : excellence,
 respect, amitié
 La devise ornithologique s'entend dans le micro
 « Plus vite, plus fort, plus haut »

Pour la suite du spectacle, la grande question
 Est-ce que chantera la remarquable Céline Dion
 Pour démontrer son courage, son inspiration, sa détermination
 Aux participants et aux futurs champions

Contre toute attente, la voilà qui ouvre ses ailes, entonne
 son numéro
 La magnifique chanson de Fugain : « Fais comme l'oiseau
 Ça vit d'air pur et d'eau fraîche, un oiseau
 Et jamais rien ne l'empêche d'aller plus haut »

La foule, en liesse, chante les paroles, les oiseaux sifflent l'air
 On les entend jusqu'aux Chutes-de-la-Chaudière
 La cérémonie, diffusée en direct à la télévision
 On n'aura jamais vu ni entendu une telle prestation

Oiseaux danseurs au grand talent
 Offrent une chorégraphie au-dessus du Saint-Laurent
 Pendant que près du Château Frontenac, chanteurs et musiciens
 Participent à leur tour au spectacle souverain

Selon le programme des jours à venir
 Nous verrons les « oisolympiques » concourir pour nous ravir
 Des délégations d'espèces venues de partout au Québec
 Des compétitions multisports sans prise de bec

Que ce soient des qualifications individuelles ou d'équipes
 Ils seront symboles d'accomplissements et de réussites
 Dans des disciplines diversifiées
 Montrant leurs prouesses physiques, leur force et leur agilité

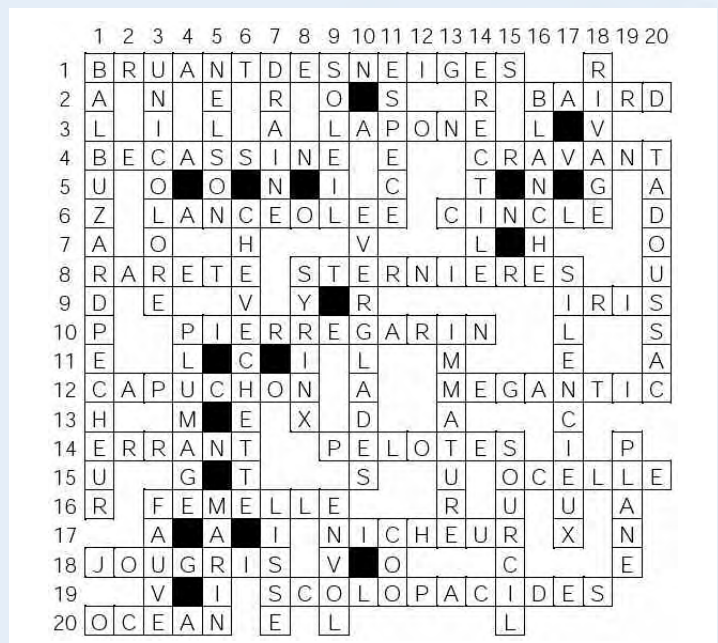
Plongeon, nage libre et nage synchronisée
 100 mètres au sol et à la volée
 Marathonien aériens à haute altitude
 De véritables athlètes démontreront leurs aptitudes

Qui seront les vainqueurs de ce championnat
 Qui monteront sur le podium après les tournois
 Qui établiront des records tant attendus
 Qui atteindront leurs défis, leurs objectifs et leurs buts

C'est ce que nous saurons à la fin des Jeux
 À la cérémonie de clôture qui, bien sûr, aura lieu
 Remises de médailles : bronze, argent et l'ultime or
 Rien ne sera laissé au hasard

Tonus musculaire, endurance auront été mis à l'œuvre
 Taux d'hormones, masse corporelle auront été mis à l'épreuve
 Au meilleur de leur forme, les êtres ailés auront servi de modèles aux
 êtres humains
 N'attendons pas quatre ans...
 Et si nous commençons l'entraînement dès demain?

JO...hane Fournier
 26 juillet 2024



Votre conseil d'administration

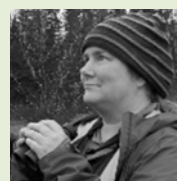
Pour joindre un membre du CA, veuillez écrire à coq@coq.qc.ca



**NORBERT
LACROIX**
Président



YVES BLOUIN
Trésorier



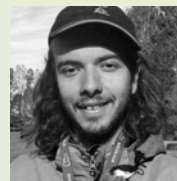
**RENÉE
ROY-
BAILLARGEON**
Secrétaire



**DANIELLE
DALLAIRE**



**YVES
BRASSARD**



**MARC
BORGIA**



**GAÉTAN
LORD**



**PIERRE
OTIS**



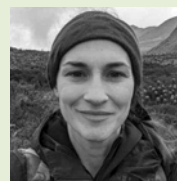
**JEAN
GROU**



**GÉRARD
CYR**



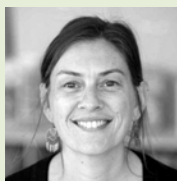
**JEAN-DANIEL
FISET**



**MÉLODIE
PAQUET**



**CLARA
CASABONA**



**MARIE EVE
LEVAC**