

Volume 36 / Numéro 1 / Décembre 2025

# L'Info-Oiseaux

Club des ornithologues de Brome-Missisquoi

**Spécial  
Petit  
Blongios**

**Récit  
d'inventaire  
faunique**

**Recensement  
des oiseaux  
de Noël**

**Concours photos**





Fondé en 1990, *l'Info-Oiseaux* est publié trois fois par année par le *Club des ornithologues de Brome-Missisquoi inc.* Le journal est disponible en version électronique seulement, en ligne ou en format PDF, disponible auprès de [admin@cobm.ca](mailto:admin@cobm.ca).

**Présidente**

Suzanne Pellerin

**Vice-Présidente**

Lysane Côté

**Trésorière**

Hélène Gignac

**Secrétaire**

André Bernard

**Adhésion**

Chantal Généreux  
Hélène Gignac

**Communications**

Lysane Côté  
Suzanne Pellerin

**Journal / Infolettre**

Chantal Boisvert  
Lysane Côté  
Suzanne Pellerin

**Visibilité / Projets**

Ghislaine Bacon-Delisle  
Chantal Boisvert  
Jason Campbell  
Colette Ferri

**Activités**

Ghislaine Bacon-Delisle  
Alain Deschamps

**Recensement des oiseaux de Noël (RON)**

Chantal Boisvert  
Lysane Côté

**Conservation**

Lysane Côté  
Colette Ferri  
Chantal Généreux  
Hélène Gignac  
Audrey Maynard

**SOS POP**

Lysane Côté

**Réviseur eBird**

Bertrand Hamel

**CLUB DES ORNITHOLOGUES DE BROME-MISSISQUOI**

115, rue Hall, East Farnham (Québec), J2K 4H2  
Courriel : [admin@cobm.ca](mailto:admin@cobm.ca)  
Site Internet : [www.cobm.ca](http://www.cobm.ca)  
Téléphone : (514) 714-2216

**COTISATION ANNUELLE**

Carte individuelle : 25\$  
Carte familiale : 30\$  
Carte corporative : 50\$

**©COBM**

Les droits appartiennent à COBM et aux auteurs des articles et des photos. Toute reproduction ou traduction peut se faire avec la permission des auteurs et avec l'attribution du crédit à l'auteur. Les articles n'engagent que la responsabilité de leurs auteurs. Date de parution : **décembre 2025**. Publication numérique libre d'accès. Dépôt légal: *Bibliothèque et Archives nationales du Québec* et *Bibliothèque et Archives Canada*, ISSN-2564-2669.

# Table des matières

---

	<b>PAGE</b>
Mot de la présidente.....	4
Le Petit Blongios.....	5
À la recherche du Petit Blongios.....	7
Les noms du Petit Blongios.....	9
Comment les oiseaux fabriquent des plumes colorées.....	11
Nouvelles du COBM.....	13
Concours photos.....	16
Nouvelles de QO.....	20
Recensement des oiseaux de Noël.....	23
Entrevue avec la doyenne du COBM.....	24
Coïn jeunesse.....	27
Sommaire saisonnier.....	28
Rapport d'activités.....	32
Cadeaux ornitho-sympathiques .....	33
Nouveau CA 2025-2026.....	35

Cette magnifique photo du Petit Blongios vient de la collection de Richard Morel. Elle a été prise à la Réserve naturelle du Marais-Léon-Provancher à Neuville, le 6 juin 2017. Pour l'occasion, Richard avait utilisé une caméra Nikon D5, lentilles 500,0 mm f/4.0, longueur focale 700 mm, ouverture d'objectif f/7,1, vitesse d'obturation 1/1600. Merci Richard!



# Mot de la présidente

Suzanne Pellerin

---



Le 10 novembre, notre nouveau conseil d'administration, composé de onze personnes engagées, s'est réuni pour procéder à la nomination des officiers 2025-2026. Malgré une première bordée de neige digne d'un décor de veille de Noël, tous se sont déplacés. Un moment mémorable !

J'ai l'honneur d'assumer la présidence du COBM. Notre club est dynamique, tourné vers l'avenir. Nous poursuivons sur notre lancée : préserver ce qui fonctionne bien, tout en osant évoluer. Je crois qu'un organisme comme le nôtre grandit grâce à la diversité des expériences de ses membres. Le COBM possède cette richesse : notre conseil réunit des personnes d'horizons très différents, mais qui partagent l'amour des oiseaux et le désir de servir le club.

De mon côté, j'apporte mon parcours de professeure retraitée de McGill, ma thèse sur les noms d'oiseaux du Québec ainsi qu'une formation graduée en management qui, je l'espère, me servira à orienter certaines décisions. Je siège aussi au Comité de révision des noms français des oiseaux et à divers comités de QO, ce qui me permettra non seulement de porter la voix du COBM, mais aussi de bénéficier de l'expérience des autres clubs.

Ce numéro d'hiver rend hommage au Petit Blongios : son histoire, ses noms, et même un récit d'inventaire faunique. Vous y découvrirez aussi notre doyenne, Mme Madeleine Hamel, ainsi que les gagnants du Concours photos. Les œuvres des cinq dernières années feront l'objet d'une exposition ce printemps, avec vernissage le 20 février 2026.

Je vous invite à participer au Recensement des Oiseaux de Noël le 4 janvier (5 janvier en cas de mauvaise météo), aux sorties hivernales et vous souhaite un joyeux temps des Fêtes !



# Le Petit Blongios

Texte de Julie Richard et photos d'Yves Miclette

---

*Botaurus exilis* (changement taxonomique, 2024)

**Ordre :** Pelecaniformes

**Famille :** Ardeidés

Un poids plume parmi les hérons, à peu près grand comme un Geai bleu, longiligne, le Petit Blongios se faufile discrètement dans les talles de quenouilles et de rubaniers des marécages ou des marais d'eau douce.

## Discret comme un caméléon

À l'affût sur une tige, tout à l'horizontale, le Petit Blongios, drapé d'une cape aux reflets verts et bronze, arbore un plumage brun, beige et chamois, avec des reflets dorés dans les yeux, tandis que le jaune du bec effilé et des pattes complète ce camouflage réussi.

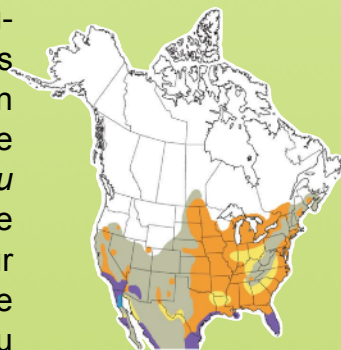


Immobile parmi les quenouilles ou les roseaux, le bec pointé vers le haut, le cou étiré, il épouse parfaitement la forme et la couleur du feuillage, invisible pour ses proies aussi bien que pour ses prédateurs. Il pousse l'art de se confondre dans son environnement en adoptant la posture « roseau » et on prétend qu'il suit doucement le rythme des plantes qui se balancent dans le vent.

Par chance pour l'observateur, il se laisse repérer par son chant, un *cou-cou-cou* feutré et grave. Lorsque le mâle hérisse sa crête noire, on lui trouve le même petit air déterminé et espiègle que le Martin-pêcheur.

## Péril en la demeure

Au Canada, le Petit Blongios niche au sud du Manitoba jusqu'au Nouveau-Brunswick, plus abondamment en Ontario. Il figure au registre des espèces menacées au Canada depuis 2001 (COSEPAC). La population reproductrice est estimée à 1 500 couples. Au Québec, il a obtenu le triste statut d'espèce vulnérable en 2009 (*Loi sur les espèces menacées ou vulnérables*). Le *Deuxième Atlas des oiseaux nicheurs* (2019) rapporte que 300 couples au maximum seraient présents au Québec, principalement sur les bords des rivières des Outaouais et Richelieu, ainsi que le long du fleuve Saint-Laurent, en amont de Québec. La destruction des milieux humides au sud de nos territoires est la cause première du déclin de cet échassier.

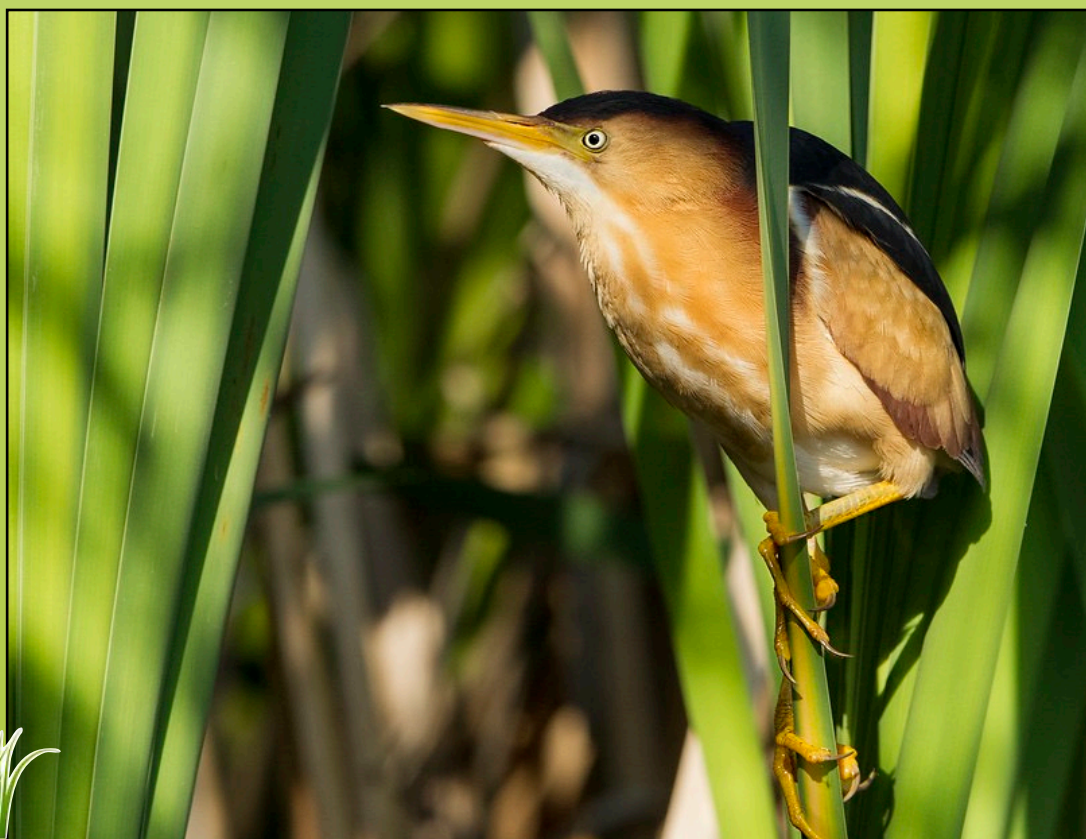


## Naviguer à vue

En effet, le Petit Blongios vit dans les marais où une eau assez profonde et claire lui permet de détecter ses proies visuellement. Il se nourrit de mollusques, de petits poissons, de salamandres, de têtards, d'insectes qu'il repère au cœur de la végétation. Léger, il se promène furtivement dans le feuillage en s'agrippant aux plantes de ses longs doigts. Il se bricole des plates-formes avec des tiges émergentes, ce qui lui procure un poste de vigie idéal. Sa survie dépend aussi de la stabilité du niveau d'eau parce que le mâle construit le nid entre 15 et 75 cm au-dessus de l'eau avec des brindilles desséchées. Une crue soudaine pourrait détruire le nid, et un assèchement empêcherait l'oiseau de trouver sa nourriture. C'est pourquoi il habite généralement des milieux humides assez vastes, d'au moins cinq hectares, moins sujets aux variations hydriques extrêmes. Une couvée contient habituellement quatre ou cinq œufs blancs bleutés ou verdâtres.

## Le mot de la fin

On ne le répétera jamais trop, les milieux humides représentent une richesse écologique inestimable. L'inquiétant statut du Petit Blongios nous rappelle l'importance de les sauvegarder.

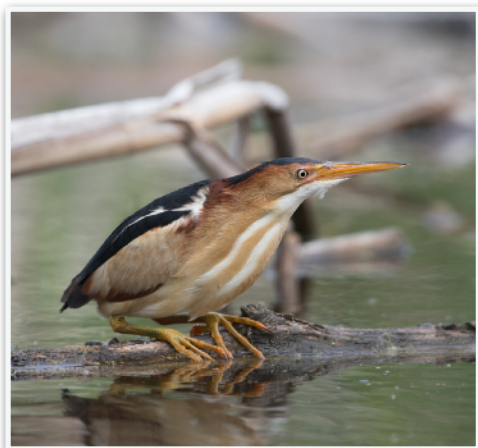


# À la recherche du Petit Blongios

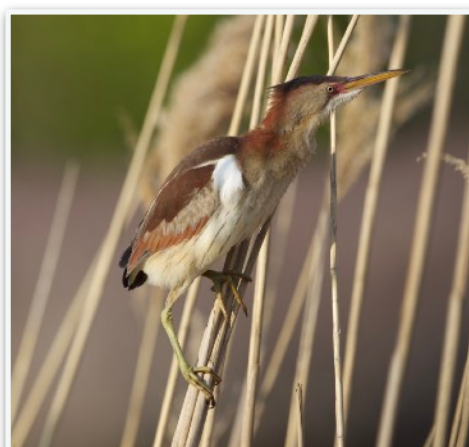
Récit d'inventaire faunique

Texte d'Audrey Maynard, biologiste

Dans les talles de quenouilles de nos marais québécois se cache un oiseau aussi rare que charmant : le Petit Blongios. Ce minuscule héron, à peine plus grand qu'une bouteille d'eau, est un véritable maître du camouflage. Timide et souvent invisible aux yeux des promeneurs, il fait pourtant partie des trésors vivants de notre biodiversité. Menacé par la perte de son habitat, ce petit acrobate mérite toute notre attention — et un peu d'amour aussi ! Partez avec moi à la recherche du Petit Blongios à Venise-en-Québec, récit d'inventaire faunique.



*Petit Blongios mâle © Richard Morel*



*Petit Blongios femelle © Bertrand Hamel*

Chez le Petit Blongios, le mâle a le dos noir, tandis que la femelle a le dos brun.

## 4h40 - À l'aube

Il fait encore noir alors que notre inventaire débute 30 minutes avant le lever du soleil. Notre mission? Confirmer la présence du Petit Blongios dans un étang privé sous servitude de conservation. Cet oiseau n'a jamais été détecté à cet endroit, malgré les efforts d'inventaires ciblant cette espèce depuis quelques années et la présence de son habitat. La tâche ne sera pas simple. Il faut marcher en cuissardes de pêche dans les zones marécageuses afin d'atteindre notre premier point d'écoute.

## 5h05 - « Coo-Coo-Coo »

Nous arrivons à notre premier point d'écoute alors que le soleil est sur le point de se montrer. Suivant le protocole d'inventaire standardisé du Petit Blongios, nous faisons jouer l'enregistrement de son chant, un son sourd et difficilement audible, un « Coo-Coo-Coo » très doux, qui est souvent enterré par la cacophonie des autres oiseaux qui chantent en chœur à cette heure. Il faut donc porter une oreille attentive afin de détecter une éventuelle réponse. Pas de chance : personne ne répond à nos appels, sauf un joli couple de Grèbes à bec bigarré, qui fait le bonheur des ornithologues que nous sommes.



*Grèbe à bec bigarré © Alain Deschamps*

## 8h58 - L'écho du mâle !

Arrivés à notre 6<sup>e</sup> et dernière station, nous avons un peu perdu espoir de détecter le Petit Blongios. La dernière zone présente deux magnifiques talles de quenouilles émergentes, habitat de prédilection pour cette espèce. L'enregistrement et la période d'écoute, totalisant 12 minutes, s'écoulent. Plus que 30 secondes avant la fin de l'inventaire. On commence à ranger notre matériel.... Et là, comble de bonheur : notre appel trouve enfin écho, avec quelques minutes de délai, par un chant du mâle, discret. Bingo! On s'approche un peu plus, tout en surveillant des yeux l'endroit d'où le chant provient. On le voit, d'abord furtivement, disparaître dans les quenouilles. Il se promène, agile, sur les tiges de Typha en ne touchant même pas l'eau. Silencieux, nous attendons avec patience de le voir sortir de sa cachette. Après plusieurs minutes d'immobilité, le mâle se découvre au bord de la talle de quenouilles, les pattes écartées. D'abord aux aguets, il vaque rapidement à ses occupations, indifférent à notre présence. C'est ainsi que nous avons pu l'observer capturer de petits poissons, pendant près d'une quinzaine de minutes. Quel spectacle! Ravis, nous quittons les lieux silencieusement afin de ne pas l'apeurer. Bien que la femelle n'ait pas été aperçue durant les inventaires, nous suspectons que l'oiseau niche dans le secteur, puisqu'il a été de nouveau détecté dix jours plus tard. Mission accomplie!



*Premier aperçu, en équilibre sur les quenouilles  
© Audrey Maynard*



*Petit Blongios en pleine séance de pêche  
© Audrey Maynard*

# Les noms du Petit Blongios

Texte de Suzanne Pellerin, linguiste et lexicologue

Membre du comité de révision des noms français des oiseaux

## Petit Blongios et Blongios d'Amérique

L'histoire des noms du Petit Blongios est relativement courte car cet oiseau discret n'a pas été décrit par les premiers voyageurs. Le nom *blongios*, d'origine incertaine, a été introduit au 18<sup>e</sup> siècle par le naturaliste Brisson. Il s'applique à plusieurs petits hérons de la famille des Ardeidés. *Petit Blongios* désigne l'espèce d'Amérique du Nord depuis le début des années 2000. En France, on l'aurait d'ailleurs appelé *Blongios d'Amérique* (OQLF, 1996).

## Petit Butor

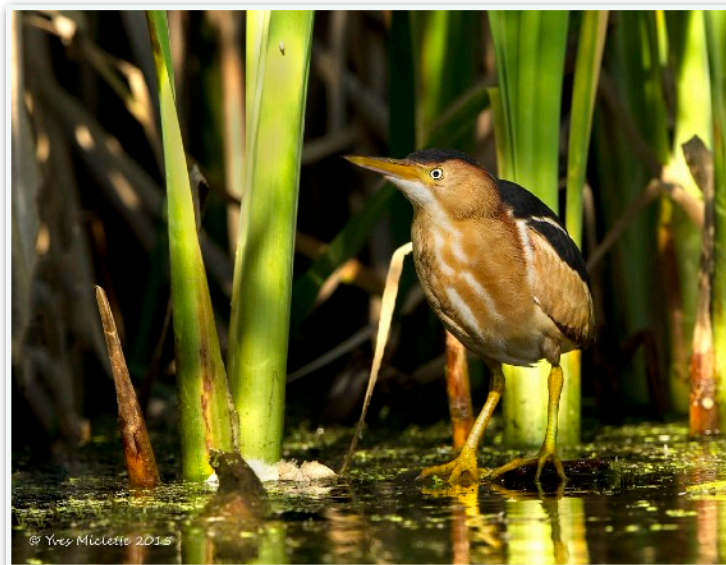
Aux 19<sup>e</sup> et 20<sup>e</sup> siècles, l'espèce était connue sous le nom de *Petit Butor*, largement attesté dans la littérature ornithologique jusqu'au début du 21<sup>e</sup> siècle, date correspondant au changement officiel par la *Commission internationale des noms français des oiseaux* dans les années 1990. Ce nom subsiste encore comme synonyme dans les écrits en ligne.

« Pour photographier le Petit Butor, il est essentiel de rester discret et patient. Utilisez un téléobjectif d'au moins 400 mm [...]. Les marais et les roselières sont les meilleurs endroits pour les observer, surtout à l'aube ou au crépuscule [...]. » — Wildlife Photographer.

## Des noms peu flatteurs pour un oiseau discret

Le nom *butor* (du latin *buti-aurus*, « buse-taureau ») renvoie au cri des *Botaurus*, qui rappelle le mugissement d'un bœuf. On trouve même l'expression familière *bœuf d'eau*. En français courant, *butor*, utilisé par métaphore, n'est pas un compliment : les dictionnaires le définissent comme « grossier, mal élevé ».

« Les mots de butors et de mal-appris furent les plus doux de ceux qui s'échangèrent alors. » — Jules Verne, *Le Docteur Ox* (1920)



Petit Blongios © Yves Miclette

Le Petit Blongios a hérité de cette connotation peu flatteuse, bien qu'il soit beaucoup plus discret que son cousin le Butor d'Amérique. En créole haïtien, il porte le nom de *Makwali*, qui signifie « gauche, peu élégant, négligé » (Haïti-Référence, *Les oiseaux d'Haïti*).

Le mot *butor* était simplement à l'origine l'appellation d'un oiseau à l'envol maladroit et au cri peu gracieux; il s'est depuis aventuré dans les méandres de la langue, loin de son sujet.



*Butor d'Amérique* © Alain Deschamps

---

PS : Les noms français d'oiseaux composés d'un adjectif (*grand* ou *petit*) suivi d'un nom prennent deux majuscules : *Petit Blongios*, *Grand Harle*. Lorsque l'adjectif suit le nom, il ne prend pas de majuscule : *Héron vert*, *Gélinotte huppée*.

Le Petit Blongios a conservé son nom français, même si le taxon latin *Ixobrychus exilis* a récemment été remplacé par *Botaurus exilis* (Avilist, Clements/eBird).

# Bienvenue aux nouveaux membres

---

Bienvenue à Pierre Cossette et Nicole Lachance de Sutton et Jacques Pepin de Granby.



# Comment les oiseaux fabriquent des plumes colorées?

Texte adapté de *Comment les oiseaux fabriquent leurs plumes colorées* (Cornell Lab - Bird Academy) par Chantal Boisvert

---

Il existe plus de 10 000 espèces d'oiseaux dans le monde, tous avec leurs propres motifs et couleurs.

Les plumes deviennent colorées de deux façons : grâce à des pigments (des molécules qui teintent la plume) et grâce à la structure de la plume (par la réfraction de la lumière). La couleur du plumage est souvent un mélange de pigments et de couleurs structurelles. Le Merlebleu de l'Est en est un exemple. Le bleu vif sur le corps est structurel et le roux de la poitrine provient des caroténoïdes.

## Pigmentation : couleurs injectées dans la plume

La coloration des pigments provient de trois groupes différents : les caroténoïdes, les mélanines et les porphyrines.

### A. Les caroténoïdes : jaune, orange, rouge

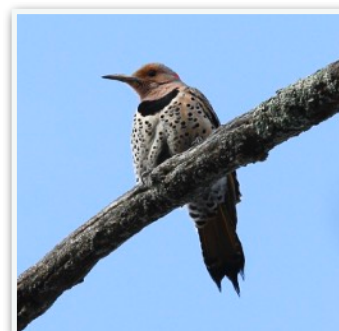
Les caroténoïdes sont absorbés par la consommation de plantes qui en contiennent ou de proies ayant consommé ces plantes. Ils sont responsables du jaune vif des Chardonnerets jaunes, de l'orange flamboyant de la poitrine de l'Oriole de Baltimore et du rouge vibrant du Cardinal rouge.



Oriole de Baltimore © Bertrand Hamel

### B. Les mélanines : noir, brun, roux, beige, gris ardoise

Les mélanines se présentent sous forme de minuscules granules synthétisées dans le corps de l'oiseau. Selon leur concentration et leur localisation, elles produisent des couleurs allant du noir profond au beige ou au gris. C'est à la mélanine que l'on doit le noir de la Corneille d'Amérique, le brun chaud du Troglodyte familier et le beige du ventre du Pic flamboyant. De plus, la mélanine renforce les plumes. Beaucoup d'oiseaux de mer ont des extrémités de rémiges noires. La mélanine durcit la pointe des plumes, très exposée à l'abrasion.



Pic flamboyant © Bertrand Hamel



Chouette rayée © Bertrand Hamel

### C. Les porphyrines : rosé, rougeâtre, brun-rouge

Les porphyrines sont produites à partir d'acides aminés. Elles émettent une fluorescence rose sous UV et se dégradent au soleil. On les retrouve surtout chez les espèces nocturnes, comme la Chouette rayée, la Petite Nyctale, les engoulevents.

### D. Anomalies de pigmentation

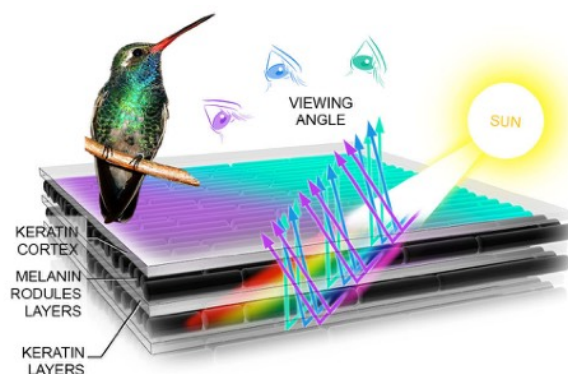
L'apparence d'un oiseau peut changer lorsqu'il y a un manque ou absence de pigment. On peut voir un oiseau avec des taches blanches ou décolorées. Cela arrive parfois chez la Bernache du Canada, le Junco ardoisé, etc.

### Couleurs structurales (couleurs créées par la lumière)

La plume n'est pas colorée en soi, la couleur provient de sa structure. La lumière se réfléchit et se disperse dans la structure microscopique de la plume.

#### A- Plumes irisées

Les plumes irisées se caractérisent par leur capacité à produire une gamme de couleurs lorsque la lumière interagit avec leurs microstructures créant, comme un prisme, des verts, violets, bleus métalliques. C'est ainsi qu'on admire le rouge métallique irisé de la gorge du Colibri à gorge rubis, le vert métallique de la gorge du Canard branchu et le bleu irisé de l'Hirondelle bicolore.



© CornellLab Bird Academy

#### B- Plumes non irisées

Le bleu est structurel, il n'y a pas de pigment bleu. La microstructure des barbes fait diffuser sélectivement les longueurs d'onde bleue. De minuscules poches d'air dispersent la lumière incidente, créant ainsi une couleur spécifique, non irisée. On pense ici au Merlebleu de l'Est, au Geai bleu, au Passerin indigo.

# Nouvelles du COBM

## Le COBM a participé à la Tournée de Farnham

La MRC de Brome-Missisquoi en collaboration avec le *Centre d'action bénévole* (CAB) de Farnham a organisé le samedi 25 octobre une *Tournée de Farnham* avec les nouveaux arrivants nouvellement installés dans la ville. L'objectif est de leur faire connaître leur ville, les services offerts et les offres de loisirs. Ils ont demandé au COBM de se joindre à eux pour animer une activité de découverte des oiseaux du *Centre de la nature*. Suzanne Pellerin et Colette Ferri ont profité de cette occasion pour faire connaître le club et favoriser l'intégration sociale des nouveaux arrivants de la France, du Mexique, du Rwanda, de la Serbie. En plus des organisateurs (à leur tête Tania Szymanski, conseillère au développement des communautés à la MRC), treize adultes et douze enfants ont profité d'une visite guidée par Colette. Tout ce beau monde a profité d'un samedi ensoleillé qui restera mémorable.

*Colette Ferri expliquant à deux jeunes Rwandais les oiseaux qu'ils voient.*



*Suzanne Pellerin entourée de nouveaux arrivants. La bonne humeur était au rendez-vous.*

## Martinet ramoneur blessé



© André Bernard

Début août, Éric Leclair, copropriétaire de La Règle de Bedford — où plus de 300 Martinets ramoneurs avaient été recensés en mai — a signalé à Ghislaine Bacon-Delisle qu'un martinet traînait une aile brisée dans le stationnement. À sa demande, il a placé l'oiseau dans une boîte.

Informée qu'il pouvait être transféré au Zoo de Granby, étant donné que le Martinet ramoneur est une espèce menacée, Ghislaine a contacté Audrey Maynard, membre du CA et biologiste au Zoo, qui l'a invitée à leur apporter l'oiseau. Ghislaine et Suzanne Pellerin, habituellement responsable du transport des oiseaux de proie blessés, se sont rendues à Bedford pour le récupérer et l'apporter à Granby.

Le Zoo est engagé dans la conservation des chauves-souris et des tortues et ils ne sont pas équipés pour traiter les oiseaux blessés; une aile fracturée — composée de nombreux petits os — est impossible à réparer. Le jeune martinet a donc été euthanasié. On avait au moins la consolation de ne pas l'avoir laissé agoniser dans un stationnement brûlant et on a informé M. Leclair du dénouement.

Que faire si vous trouvez un oiseau blessé ou tombé du nid? Toutes les informations se trouvent sur notre site web : <https://cobm.ca/oiseau-blesse/>

## Échos de l'AGA 2025 par Lise Brassard

Le 2 novembre dernier, à la Bibliothèque Gabrielle-Giroux-Bertrand, 27 membres ont participé à l'Assemblée générale annuelle du COBM. Cette assemblée s'est déroulée dans une atmosphère conviviale qui a permis aux administrateurs de présenter leurs réalisations et aux membres de partager le traditionnel brunch.

L'outil d'animation du comité *Visibilité* proposait une nouvelle série de photos d'un niveau de difficulté plus élevé. Suzanne Pellerin a ensuite présenté le Concours-photos, toujours très apprécié, qui prenait la forme d'un quiz pédagogique. Pour sa 5e édition, il fera l'objet d'une exposition au printemps à la Bibliothèque. Côté réalisations, outre notre représentation lors d'événements, l'emphase a porté sur l'amélioration de notre visibilité : drapeau, dossards, objets promotionnels et affiches informatives.

Le comité *Conservation* a été particulièrement actif : inventaires ponctuels d'oiseaux, participation à divers programmes, gestion du programme de nichoirs (entretien, ajout et relocalisation) et documentation de 32 sites d'espèces en péril.

Le COBM est de plus en plus sollicité par les organismes pour son expertise et l'adhésion est passée de 40 membres en 2018 à 157 en 2025.

L'AGA a permis aussi de renouveler les mandats de Colette Ferri, Jason Campbell et Chantal Boisvert, de remercier Jacques Lavallée et Lise Brassard pour leur engagement, et d'accueillir 2 nouveaux administrateurs : Chantal Généreux et André Bernard. Ce rendez-vous annuel s'est conclu par un tirage de prix de présence, dont la nouvelle casquette du COBM.



*Une photo de Sittelle à poitrine blanche a été remise à Lise Brassard pour sa longue contribution au sein du conseil d'administration. La photo est une oeuvre de Bertrand Hamel.*

## Les nouvelles recrues au CA se présentent ...

### André Bernard

J'ai fait carrière dans l'industrie de la construction et, depuis que je suis à la retraite, je me consacre à l'ornithologie, à la botanique et à la bryologie. J'ai découvert l'application gratuite Merlin du *Cornell Lab of Ornithology* et, en 2018-2019, j'ai complété le cours *Comprehensive Bird Biology* offert par le Cornell Lab. En 2019, j'ai adhéré au COBM et je me suis fixé l'objectif de soumettre au moins un rapport d'observation eBird par jour. Au 4 novembre dernier j'étais à mon 2500<sup>e</sup> jour consécutif, avec 172 espèces observées, 4475 listes complètes, 139 espèces photographiées et 66 espèces avec audio. De chez moi, à Dunham, jamais je n'aurais imaginé pouvoir observer 139 espèces différentes d'oiseaux, la plupart photographiés et chants ou cris enregistrés pour près de la moitié. Mon intérêt croissant pour la faune ailée m'a naturellement mené à proposer ma candidature au Conseil d'administration du COBM.



*André lors d'un de ses relevés*



*Chantal devant une oeuvre de Rebecca Aldernet*

### Chantal Généreux

Je suis retraitée... et plus occupée que jamais ! Curieuse de tout, j'ai étudié et travaillé dans plusieurs domaines au fil des ans. Aujourd'hui, je fais du bénévolat dans une ferme biologique et à la bibliothèque de Brigham. Je suis également passionnée d'arts visuels, d'artisanat, de danse et de théâtre.

Amoureuse de la nature depuis toujours, mes filles ont appris très jeunes les noms des oiseaux, des insectes, des arbres et des fleurs autour de nous. Les passions se transmettent. J'espère maintenant mettre la mienne au service du COBM, tout en continuant d'approfondir mes connaissances.



# Concours photos COBM - 2025

Le Concours photos invite les membres du COBM à présenter leurs photos d'oiseaux de notre région ou prises lors d'une de nos sorties. Elles sont rendues publiques sur notre site web, sur Youtube et sur Facebook.

Les photos reçues sont soumises de façon anonyme aux membres d'un jury constitué de Suzanne Pellerin et Chantal Boisvert, membres du CA, ainsi que d'un membre externe au CA. Cette année, il s'agit de Jacques Pepin, membre du COBM et du COOHY et aussi membre du Club Espace Photo de Granby.

Les 19 photos retenues sont d'André Bernard, Marie D'Auteuil, Bertrand Hamel, Pierre Jodoin, Nicole Patenaude, Karel Picard et Robert Richard. En voici quelques-unes. Les photos ont été présentées en primeur lors de notre AGA du 2 novembre en trois catégories :

1. **Un présent si fragile. Un ciel en déséquilibre** : Les photos ont inspiré une réflexion sur les causes de la fragilité du monde aviaire.



© Robert Richard

Ce jeune **Merle d'Amérique** nous a permis de souligner la fragilité des oiseaux de jardin tombés du nid face aux chats.



© Bertrand Hamel

Ce **Merlebleu de l'Est**, victime de la perte d'habitats et du déclin des insectes, doit aussi faire face à une compétition agressive pour les cavités disponibles. Cette photo nous rappelle son maintien relatif attribuable à l'installation de nichoirs.



© Marie D'Auteuil

Cette **Paruline du Canada**, à l'air hagard, a été photographiée après s'être frappée à une fenêtre.

2. **Regards primés : Saviez-vous que?** : Les photos se sont distinguées et ont permis de souligner un trait particulier de l'oiseau.



© Pierre Jodoin

Le **Moqueur chat** imite en plus du miaulement, le chant d'autres oiseaux, qu'il enchaîne sans interruption. Il sait reconnaître les œufs du Vacher à tête brune et les jette hors du nid.

Des dix espèces de hiboux du Québec, la **Chouette rayée** est la plus loquace. Elle a de beaux yeux bruns noirs. C'est la seule chouette de l'est de l'Amérique du Nord à ne pas avoir les yeux jaunes. S'installant de plus en plus dans les banlieues, on assiste à une hausse du taux de mortalité dû aux collisions avec les automobiles.



© André Bernard



© Nicole Patenaude

La **Grive solitaire** est une nymphe des bois qui chante en stéréo. C'est le seul oiseau qui produit des sons correspondant à des structures musicales humaines, notamment des gammes et des harmoniques, grâce à sa capacité unique à contrôler les deux branches de sa syrinx, l'organe vocal des oiseaux.

### 3. Et nos grands gagnants sont :

En **3<sup>e</sup>** position, un noir dandy irisé comme un prince, le **Quiscale bronzé** de Karel Picard.



© Karel Picard

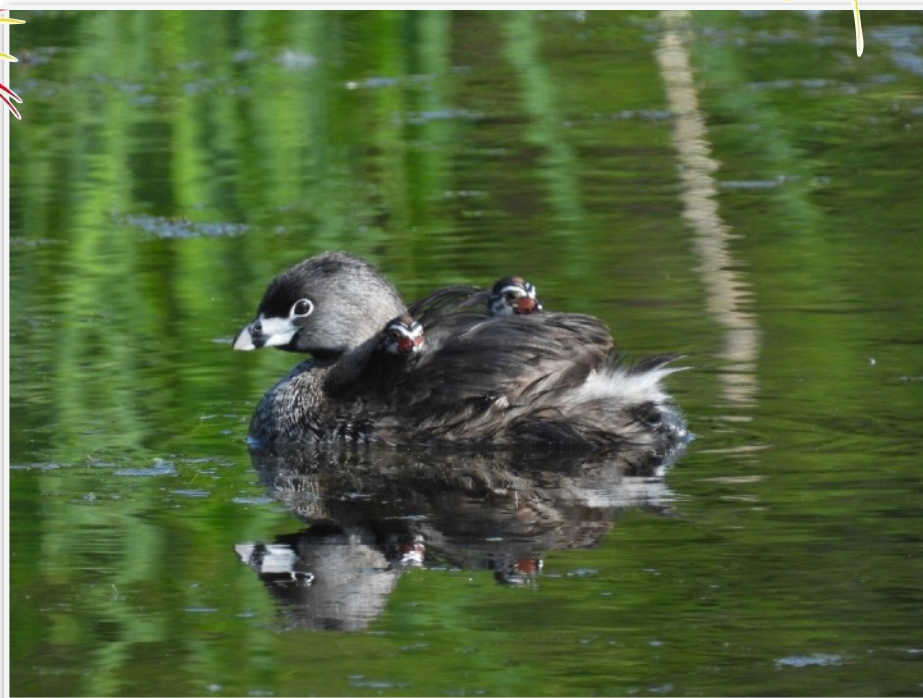


© Karel Picard

En **2<sup>e</sup>** position, notre acrobate des marais, le **Troglodyte des marais** de Karel Picard.



Et en **1<sup>ère</sup>** position, un petit et émouvant aboyeur, le **Grèbe à bec bigarré** de Pierre Jodoin.



© Pierre Jodoin

## Brome-Mlssisquoi : Entre ciel et plumes

Le COBM présentera une exposition de photos d'oiseaux intitulée *Brome-Mlssisquoi : Entre ciel et plumes* à la Bibliothèque Gabrielle-Giroux-Bertrand de Cowansville du **18 février au 27 mars 2026**.

Votre club organise chaque année un concours de photos d'oiseaux de la région réservé aux membres. Les photos gagnantes sont dévoilées lors de l'Assemblée générale annuelle ... puis elles tombent dans l'oubli.



La Ville de Cowansville lançait récemment un appel de projets pour les expositions à la bibliothèque. Comme le concours célèbre cette année sa 5<sup>e</sup> édition, l'invitation de la Ville nous a inspiré l'idée d'offrir une seconde vie aux photos gagnantes des cinq dernières années en leur donnant une vitrine publique. Nous avons soumis notre proposition — et elle a été acceptée! Faire découvrir nos oiseaux et sensibiliser la population, cela fait partie de notre mission.

Vous êtes tous invités au 5 à 7 du vernissage, qui se tiendra le **20 février 2026**. L'exposition, qui se poursuivra pendant plus d'un mois, nous plongera dans une ambiance toute printanière.

# Nouvelles de QuébecOiseaux

---

## Retour sur l'AGA de QO

La 44e assemblée générale de QuébecOiseaux s'est tenue le 13 septembre 2025 à la *Maison du loisir et du sport* à Montréal, l'édifice où se trouvent les nouveaux bureaux de QO.

Deux comités ont été constitués : le *Comité de soutien du loisir associatif* (nombre restreint) et la *Table des clubs* (incluant les présidents de tous les clubs).

Jean-Sébastien Guénette a présenté le **Rapport d'activités 2024-2025**. QO compte 1357 membres individuels et 31 clubs. Le magazine compte 5486 abonnés. La cotisation des clubs est maintenue à 50\$ + tx mais la prime d'assurance a été modulée. On a élu le nouveau CA 2025-2026 présidé par Caroline Morissette. Pour en savoir plus : **Retour sur la 44e assemblée générale**.



## Comité de soutien du loisir associatif

QuébecOiseaux s'est doté d'un nouveau comité : le *Comité de soutien du loisir associatif*. Ce comité a pour objectif d'appuyer les clubs d'ornithologie, notamment en favorisant le réseautage entre leurs membres. Il vient en quelque sorte soutenir la *Table des clubs*, une structure plus large qui regroupera les représentants des différents clubs affiliés à QuébecOiseaux.

Le *Comité de soutien du loisir associatif* est présidé par Marie-Hélène Hachey et Jean-Sébastien Guénette (QuébecOiseaux) et réunit les membres suivants : Lise Leblanc (COST), Dominique Messier (SOCQ), Suzanne Pellerin (COBM), Daniel Pageau (SOL), Édith van de Walle (CA de QuébecOiseaux).

## Comité de révision des noms français des oiseaux

Le *Comité de révision des noms français des oiseaux* a pour mission de maintenir à jour une liste mondiale des noms français d'oiseaux fondée sur la taxonomie de la liste eBird/Clements.

Chargé de proposer les nouveaux noms en français à la suite de changements taxonomiques, ce groupe réunit Suzanne Pellerin, Michel Robert, Jessé Roy-Drainville, Luc Tremblay et Arnaud Valade, appuyé par un groupe conseil : Michel Gosselin, Louis Mercier et Rémi Hébert. Le groupe exécutif, formé de représentants de QuébecOiseaux (Maxime Čapkun-Huot et Jean-Sébastien Guénette) et d'Oiseaux Canada (Andrew Coughlan et Denis Lepage), encadre les travaux du comité en établissant les directives. Le *Conseil québécois du loisir* a salué la volonté du comité de privilégier des noms descriptifs et inclusifs.



© QuébecOiseaux

## Hommage à un grand ornithologue



*Pierre Fradette. Photo © Louis Fradette, gracieuseté Radio-Canada*

Le biologiste et ornithologue québécois Pierre Fradette, un pilier de la communauté ornithologique et le créateur du programme SOS-POP, outil unique au monde pour la protection des espèces en péril, est décédé le 16 octobre 2025 à l'âge de 71 ans. Il s'est impliqué pendant plus de 30 ans au sein du Regroupement QuébecOiseaux. Son travail a grandement contribué à la connaissance et à la conservation des oiseaux au Québec. Écoutez ce petit hommage rendu par Jean-Sébastien Guénette sur Radio-Canada Ohdio : [Pierre Fradette, le gardien des oiseaux s'est envolé.](#)

## Encan QuébecOiseaux du 17 au 29 janvier 2026

Encore cette année, QuébecOiseaux organise un encan en ligne comme levée de fonds. Les clubs sont sollicités pour trouver des lots à offrir à l'encan.

Le COBM s'associe depuis plusieurs années à cet événement et offrira dix lots commandités par des entreprises de la région que nous avons sollicitées : vins, dégustations, nuitée en auberge, produits de l'érable, bijoux, nichoirs, randonnée guidée, etc.

En 2026, la levée de fonds aura pour thème : *Protéger nos oiseaux aquatiques et de rivage*. Les sommes recueillies serviront notamment à sensibiliser les usagers des plages aux dérangements causés aux oiseaux de rivage, à protéger les milieux humides essentiels au Petit Blongios, à suivre les espèces en péril dans les zones aquatiques, ainsi qu'à créer et diffuser des outils éducatifs pour mieux faire connaître les oiseaux aquatiques.

Vous recevrez toutes les informations pour miser sur ces lots intéressants dans l'Infolettre de janvier.

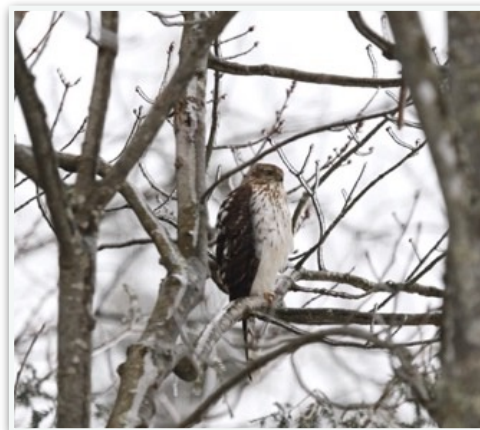


# Le RON de Cowansville

Responsable : Lysane Côté

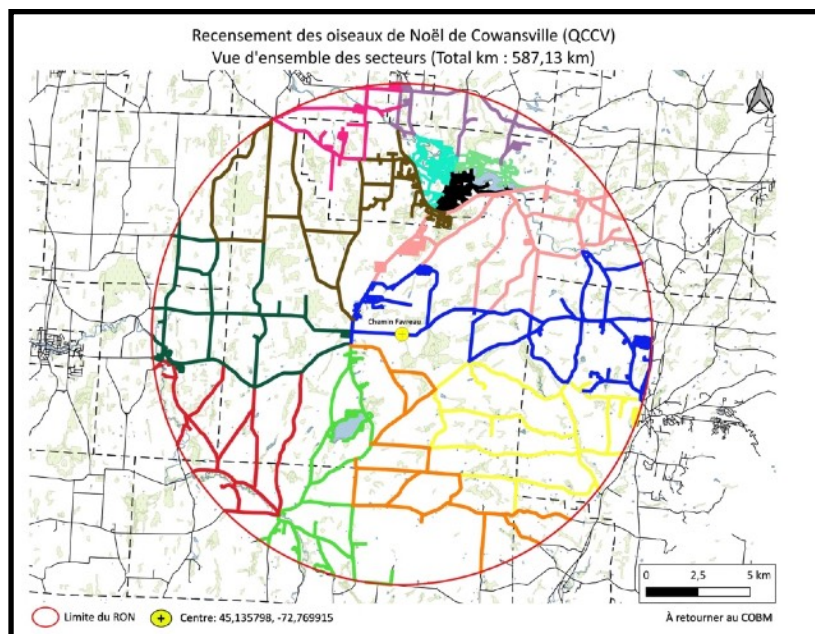


Le COBM est heureux de collaborer à la 38e édition du Recensement des oiseaux de Noël (RON) de Cowansville! Le RON est une activité annuelle de dénombrement des oiseaux qui se déroule sur une journée choisie entre le 14 décembre et le 5 janvier inclusivement. Cette année, le RON de Cowansville aura lieu le **4 janvier**, avec possibilité de report au **5 janvier** en cas de mauvaises conditions météo. Les territoires à inventorier sont répartis en cercles de 24 km de diamètre à travers toute l'Amérique du Nord. Le cercle de Cowansville est centré au sud-ouest de la ville.



Épervier de Cooper © Lysane Côté

Voici la répartition des **13 secteurs** qui composent notre cercle :



Les équipes parcourent leur secteur assigné pendant la journée. En soirée, un rassemblement se tient au chalet de la plage de Cowansville pour compiler les données recueillies et partager le traditionnel buffet.

**Feeder watcher** : (vigie de mangeoires!) Vous souhaitez participer au recensement tout en restant confortablement chez vous? Inscrivez-vous comme *feeder watcher*! Il est tout de même **essentiel de s'inscrire** afin que votre adresse soit retirée du secteur attribué à votre domicile pour éviter de compter les mêmes individus 2 fois.



**QUAND** : 4 janvier de 8h à 16h (remis au 5 janvier si mauvaise météo)



**INSCRIPTIONS** : avant le 19 décembre 2025 auprès de [philippeblain@gmail.com](mailto:philippeblain@gmail.com)

# Entrevue avec la doyenne du COBM, madame Madeleine Hamel

Texte de Suzanne Pellerin

Le temps passe, et nous oublions parfois celles et ceux qui ont bâti le présent dans lequel nous vivons. Le COBM a vu le jour en 1988, grâce à des passionnés qui souhaitaient doter Cowansville et les environs d'un club d'ornithologues amateurs. Dans la liste des membres, les nos 1 et 2, Jacques Bonnette et Jean-Jacques Hamel, membres fondateurs du club, ne sont plus. Le no 3 est attribué à Bertrand Hamel, fils de Jean-Jacques, bien connu comme notre réviseur eBird, – suivi plus tard de sa sœur Francine Hamel-Surprenant, qui a été secrétaire du club pendant vingt ans. Les couples Denis Messier / Diane Desmarais et Marcel / Hélène Poulin ont les cartes de membres nos 5 et 6. Il me fallait donc rencontrer la doyenne, membre no 4 : Madeleine Fournier-Hamel, conjointe de Jean-Jacques et mère de Bertrand et Francine.



*Bertrand, Madeleine et Francine Hamel*

À 96 ans, Mme Hamel m'a accueillie avec une énergie étonnante et une vivacité d'esprit désarmante. Il est donc vrai que l'amour des oiseaux est excellent pour la santé. L'idée de fonder un club était venue de son mari, inspiré par la passion précoce de Bertrand, déjà fasciné par les oiseaux à cinq ans... « même avant », précise-t-elle.

Elle se souvient des départs matinaux, presque tous les week-ends, pour rejoindre le groupe au même endroit qu'aujourd'hui : le McDonald de Cowansville. Les excursions ornithologiques en Ontario, en Abitibi, et tant d'autres, occupent encore une place vive dans sa mémoire. L'oiseau qui l'a le plus marquée? Un Harfang des neiges, observé à Saint-Barthélemy en 2001. Elle se rappelle aussi, amusée, d'un Troglodyte de Caroline venu se régaler du beurre d'arachides qu'elle avait inséré dans une bûche évidée.

À l'époque, M. Messier était le seul à posséder un ordinateur : il est devenu naturellement responsable du journal *l'Info-Oiseaux*. Madeleine et Jean-Jacques distribuaient le journal... aux portes, en prenant le temps de discuter avec chaque membre. L'impression du journal version papier? Aucun problème : Monsieur Hamel était le directeur de l'imprimerie. Les relations de presse non plus : Richard, son autre fils, était journaliste. La vie d'un club amateur était plus simple à l'époque... Nous avons feuilleté ensemble des albums photos et des découpures de scrapbooking, en compagnie de Francine et Bertrand.



CA 2002 : Alain Deschamps, Jean-Jacques Hamel, Armand Boyer, Ghislaine Bacon-Delisle, Bertrand Hamel, Monique Berlinguette, Francine Hamel-Surprenant, Marcel Poulin.



Madeleine Hamel en action

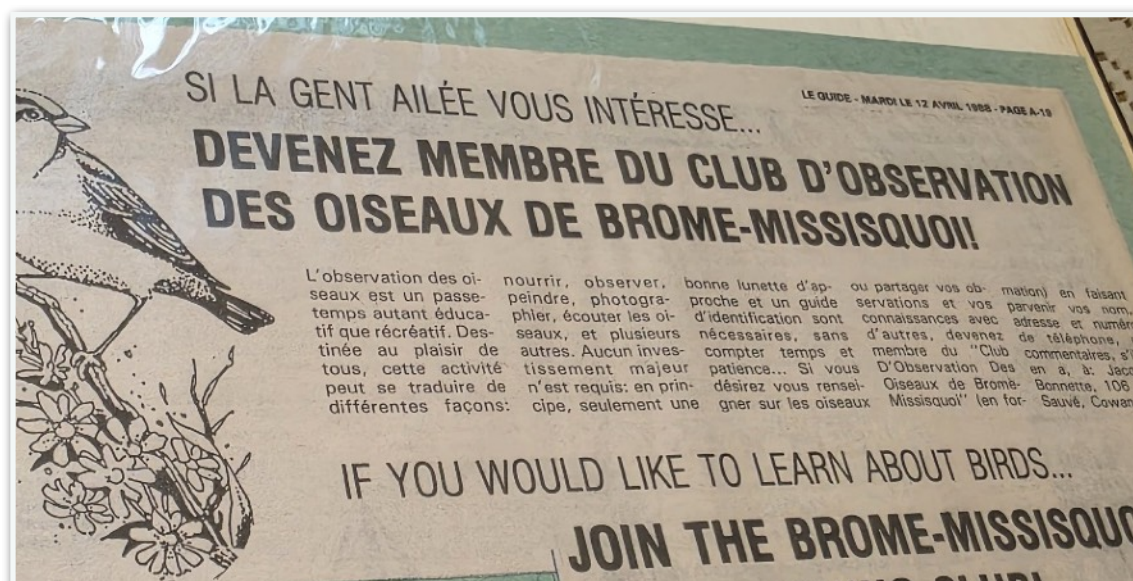
Les souvenirs affluaient :

- en 1998, pour les 10 ans du club, une exposition majeure au centre commercial de Cowansville, où l'on retrouvait l'UQROP, Suzanne Brûlotte (auteure), Claude Poirier (sculpteur), des œuvres de Jean-Luc Grondin (artiste animalier), et bien d'autres;
- Le Jamboree de 1995 était une de leurs belles réalisations qui s'est conclue par l'AGA de l'AQGO (devenu QuébecOiseaux) à East-Farnham;
- les années du RON : Mme Hamel préparait les repas et chacun y mettait la main à la pâte.



Avec émotion, elle évoque aussi le jour où une équipe de télévision est venue chez elle tourner un épisode de **1-888-Oiseaux**, magazine diffusé à Radio-Canada et à RDI entre 2001 et 2008.

À travers les souvenirs de Madame Hamel, on comprend que le COBM n'est pas simplement un club : c'est une histoire de famille, de rencontres et de passion – portée par des bénévoles qui ont donné sans compter.



# Coïn jeunesse

Émile Phoenix, 13 ans

## La Bernache du Canada

Lorsque l'automne arrive, la Bernache du Canada migre dans des régions comme le sud des États-Unis (Floride), le nord du Mexique et l'Amérique Centrale. Elle est principalement herbivore et se nourrit de végétation. Eh oui, la bernache, c'est la fameuse « outarde » que l'on voit par centaines au printemps et à l'automne, lors de sa migration.



© Suzanne Pellerin

## Mots cachés

A	F	G	T	S	A	W	V	H
U	P	O	U	T	A	R	D	E
T	K	L	O	V	T	X	Z	R
O	Y	Z	M	M	Z	T	U	B
M	D	R	E	Y	I	O	N	I
N	F	S	U	X	E	O	E	V
E	R	G	I	M	L	R	A	O
C	E	U	P	N	M	F	R	R
N	O	I	R	C	A	E	E	E



J'ai demandé à cinq jeunes d'identifier cet oiseau. Trois d'entre eux ont répondu qu'il s'agissait d'une outarde et deux d'une bernache !

1. Saison durant laquelle la bernache s'envole pour le sud
2. Surnom souvent utilisé pour désigner la bernache au Québec
3. Couleur du cou et de la tête d'une bernache
4. Lorsqu'un oiseau s'envole vers un autre pays on dit qu'il ...
5. En rapport avec son alimentation, la bernache est ...

# Sommaire saisonnier COBM Printemps et été 2025

Club des ornithologues de Brome-Missisquoi  
Bertrand Hamel, réviseur eBird

---

Ce printemps (1<sup>er</sup> mars au 31 mai), nous avons répertorié quelques mentions intéressantes sur le territoire de Brome-Missisquoi.

**Fuligule à tête rouge** : Un couple, lac Brome, 24 avril (B. Hamel / H. Bergeron)

**Mouette de Bonaparte** : Un individu, lac Brome, 6 avril (C. Caron / A. Deschamps)

**Grèbe jougris** : Un individu, 30 mars, lac Davignon (B. Hamel / H. Bergeron)

**Tyran tritri** : Une mention hâtive, 26 avril, rang des Duquette, Pike River (C. Caron)

**Sturnelle des prés** : Une mention très hâtive, 2 oiseaux présents, chemin Bradley, 15 mars

**Viréo à tête bleue** : Une présence hâtive, 19 avril, Centre de la nature, Cowansville (B. Hamel / H. Bergeron)

**Paruline hochequeue** : Une rare mention dans la région, aperçue sur le chemin Stagecoach, Lac-Brome, 30 avril (J. Lavallée)



*Fuligule tête rouge*  
© Bertrand Hamel



*Viréo à tête bleue*  
© Bertrand Hamel



*Mouette de Bonaparte*  
© Alain Deschamps



*Tyran tritri*  
© Bertrand Hamel

Et voici d'autres mentions intéressantes pour cet été (1<sup>er</sup> juin au 31 juillet) sur notre territoire.

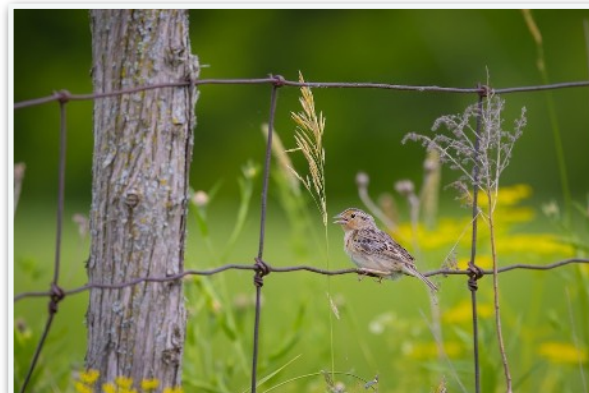
**Érismature rousse** : Une rare mention pour la saison estivale dans la région, 13 juillet, Sentier de la nature Keith-Sornberger (A. Deschamps)

**Coulicou à bec jaune** : Un individu entendu sur le chemin Saint-Henri, 26 juillet (J.-G. Papineau)

**Mouette atricille** : Une première mention pour Brome-Missisquoi, 2 oiseaux observés au lac Davignon, 9 juillet (V. et C. Rheault)

**Gobemouche gris-bleu** : Rang des Duquette, Pike River, 15 juillet (L. Bédard et als)

**Bruant sauterelle** : Un individu présent du 27 juin au 27 juillet, chemin Saint-Henri, Saint-Armand (M-M. Péloquin).



*Bruant sauterelle*  
© M-M Péloquin

## Membres du COBM les plus assidus (1<sup>er</sup> mars au 31 mai)

Observateurs	Listes	Sites	Km	Heures	Mentions	Espèces
Colette Ferri	152	69	212,1	128,4	2313	162
Claire Caron	158	77	285,1	104,7	2307	157
Jean-Guy Papineau	116	29	176,9	109,1	2148	147
Jacques Lavallée	134	101	147,1	117,4	1584	146
Alain Deschamps	51	29	83,8	45,7	792	135
Serge Brodeur	132	13	352	182,8	1974	122
Bertrand Hamel	83	38	108,9	73,7	1147	122
Louis Côté	36	23	61,4	23,3	436	111
Jean-François Marchand	32	17	53,6	31,6	535	104
Lysane Côté	29	16	22,2	29,1	425	95

## Membres du COBM les plus assidus (1<sup>er</sup> juin au 31 juillet)

Observateurs	Listes	Sites	Km	Heures	Mentions	Espèces
Jean-Guy Papineau	67	16	46,5	52	1284	111
Jacques Lavallée	50	37	38,2	30,3	653	107
Colette Ferri	67	24	50	39,3	1061	102
Alain Deschamps	16	12	24,1	26	410	94
Jean-François Marchand	28	14	62,1	38,5	706	92
Bertrand Hamel	16	13	30,3	14,8	309	89
Tristan Jobin	22	15	7	5,3	258	88
Claire Caron	17	11	14,4	17	395	86

## Sites les plus prolifiques sur notre territoire (1<sup>er</sup> mars au 31 mai)

Sites	Heures	Listes	Heures/ listes	Mentions/ listes	Espèces	Observateurs
Sanctuaire George Montgomery	349	151	2,31	4870	132	97
Sentier de la nature Keith-Somberger	111	92	1,21	2377	116	44
Ch. Bradley, Saint-Armand	65	50	1,3	1183	91	6
Lac Bromont	44	33	1,33	586	91	1
Parc municipal Frelighsburg	28	30	0,93	517	89	9
2117 ch. Beattie, Dunham	97	155	0,63	1892	79	2
Chalet Bromont	114	58	1,97	1025	78	1
PN Jacques Bonnette	27	31	0,87	597	77	16
RN du Parc scientifique-Bromont	20	28	0,71	482	77	18
Parc industriel, Bromont	19	32	0,59	324	58	10

## Sites les plus prolifiques sur notre territoire (1<sup>er</sup> juin ai 31 juillet)

Sites	Heures	Listes	Heures/ listes	Mentions/ listes	Espèces	Observateurs
Sanctuaire George Montgomery	239	88	2,72	36	98	72
Sentier de la nature Keith-Somberger	64	50	1,28	27	74	31
2117 ch. Beattie, Dunham	56	83	0,67	15	69	1
RN Quilliams-Durrull	42	19	2,21	31	74	15
Ste-Sabine	40	27	1,48	15	60	1
Ch. Choinière, Nord et Coveduck, Brigham	30	8	3,75	54	54	8
RN des Montagnes-Vertes-sentiers, PENS, Sutton	25	7	3,57	22	38	6
Chemin Champlain	24	13	1,85	30	57	2
Rang des Duquette, Pike River	24	9	2,67	36	55	4
Ch. St-Henri, St-Armand	17	6	2,83	25	43	3

Pour en savoir plus, allez sur le site [Tendances ornithologiques du Québec](http://Tendances ornithologiques du Québec) et accédez à toutes les infos sous *Effort* (sites, observateurs, espèces, etc.)





F.G. Edwards, ancien magasin général appartenant au patrimoine depuis près de deux siècles, est une entreprise de la région située au cœur de Brome-Missisquoi. Sur présentation de votre carte de membre du COBM (papier ou sur téléphone), F.G. Edwards vous offre un rabais de 5% sur graines et accessoires (à prix régulier) pour oiseaux sauvages.

**12, rue McCurdy, West-Brome QC J0E 2P0**  
**info@fgedwards.ca | (450) 263-2008**

# Rapport d'activités

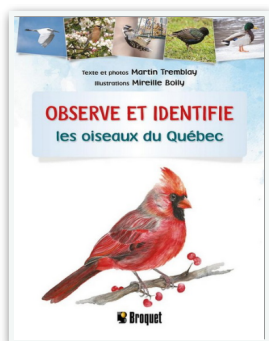
Alain Deschamps

Date	Activité	Guide - nombre de participants	Nombre d'espèces	Espèces d'intérêt et lien eBird
1er sept. 2025	Sainte-Martine et région de Beauharnois-Salaberry	Alain Deschamps - 7	51	Petit Blongios, Passerin indigo, Goglu des prés, Engoulevent d'Amérique, Faucon pèlerin  <a href="https://ebird.org/tripreport/407910">https://ebird.org/tripreport/407910</a>
8 sept. 2025	Chemin Bradley à St-Armand	Jean-Guy Papineau - 8	39	Moucherolle des aulnes ou M. des saules, Moucherolle tchébec, Sturnelle des prés  <a href="https://ebird.org/checklist/S272258210">https://ebird.org/checklist/S272258210</a>
22 sept. 2025	Parc municipal de Frelighsburg	Philippe Blain - 13	16	  <a href="https://ebird.org/checklist/S274910182">https://ebird.org/checklist/S274910182</a>
8 oct. 2025	Lac Boivin et Réservoir Lemieux, Granby	Jacques Lavallée - 5	34	Canard branchu, Sarcelle à ailes bleues, Grèbe à bec bigarré, Faucon pèlerin, Roitelet à couronne dorée, Quiscale rouilleux  <a href="https://ebird.org/checklist/S278033035">https://ebird.org/checklist/S278033035</a>
18 oct. 2025	Réservoir Beaudet, Victoriaville	Ghislaine Bacon-Delisle - 11	22	8,000 Oies blanches, Oie de Ross, Oie rieuse, 700 Bernaches du Canada, Pluviers argentés  <a href="https://ebird.org/checklist/S280472832">https://ebird.org/checklist/S280472832</a>
26 oct. 2025	Lacs Selby, Brome, Davignon et Sentier Keith-Somberger	Ghislaine Bacon-Delisle - 12	40	1500 Bernaches du Canada, Canards branchus, 97 Canards colverts, 116 Macreuses à bec jaune  <a href="https://ebird.org/tripreport/426575">https://ebird.org/tripreport/426575</a>

# Cadeaux ornitho-sympathiques

Voici des idées de cadeaux de Noël pour un ami ou un membre de votre famille.

Offrez un membership au COBM :  
<https://cobm.ca/pour-devenir-membre/>.



« Observe et identifie les oiseaux du Québec » de Martin Tremblay et Mireille Boily, Broquet, 2025, est un livre qui cible les jeunes et présente 40 espèces d'oiseaux d'ici, avec photos et activités. Chez Renaud-Bray et Archambault à Granby.

Achetez un nichoir chez Pleins rayons, Cowansville. En plus d'encourager un organisme à engagement social, vous êtes assuré d'offrir un nichoir de qualité durable conçu pour les oiseaux d'ici. Surveillez aussi les marchés de Noël de la région où on trouve parfois les nichoirs Ornithologis.



Brome Bird Care à Knowlton conçoit et fabrique des mangeoires pour oiseaux sauvages reconnues comme étant les meilleures. On peut également se procurer de ces mangeoires chez Nutri-vert (2003) à Dunham.



Nature Expert est spécialiste en jumelles et autres produits pour l'ornithologie au Canada.

Il propose également en ligne boîtes d'allumettes, tasses, linges à vaisselle, sacs réutilisables, napperons, bouteilles d'eau, assiettes Birdwatch, tapis, présentant un éventail peint d'oiseaux nord-américains, des peluches, des casse-têtes, des jeux.



Votre club offre aussi certains articles promotionnels. Consultez notre site : <https://cobm.ca/boutique/>



Il est aussi possible d'encourager nos membres photographes, en vous procurant une ou des photos. Vous pouvez vous gâter ou les offrir à vos proches...



# Membres du CA : 2025-2026

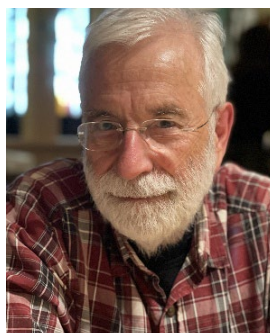
---



*Suzanne Pellerin  
présidente*



*Lysane Côté  
vice-présidente*



*André Bernard  
secrétaire*



*Hélène Gignac  
trésorière*



*Ghislaine Bacon-Delisle  
administratrice*



*Chantal Boisvert  
administratrice*



*Jason Campbell  
administrateur*



*Alain Deschamps  
administrateur*



*Colette Ferri  
administratrice*



*Chantal Généreux  
administratrice*



*Audrey Maynard  
administratrice*



Les membres du Conseil d'administration  
s'unissent pour vous souhaiter  
de très heureuses Fêtes !