

LE GRAND-DUC



Depuis 1989



Grive des bois (photo: Daniel Murphy)

en manchette

Le RON 2021	6
Ces écureuils embêtants	9
Charades	10
Le coq et la poule	12

album photo

PAR M.GIROUX, D.A.DAGENAIS, P.RACHIELE



Bihoreau, octobre 2021



Technoparc, janvier 2022



Canard branchu



ISSN : 1925-301X.

Dépôt légal - Bibliothèque et A. N. du Québec, 2010.

Dépôt légal - Bibliothèque et Archives Canada, 2010.

Éditeur

Club d'ornithologie d'Ahuntsic

Rédacteur en chef

Alain Renaud

Équipe de rédaction

Hélène Boulais

Yolande Michaud

Collaborateurs(trices)

Nycole Bélanger

Diffusion électronique

Francine Lafortune

Changement d'adresse

coamessages@gmail.com

ou (438) 338-4138

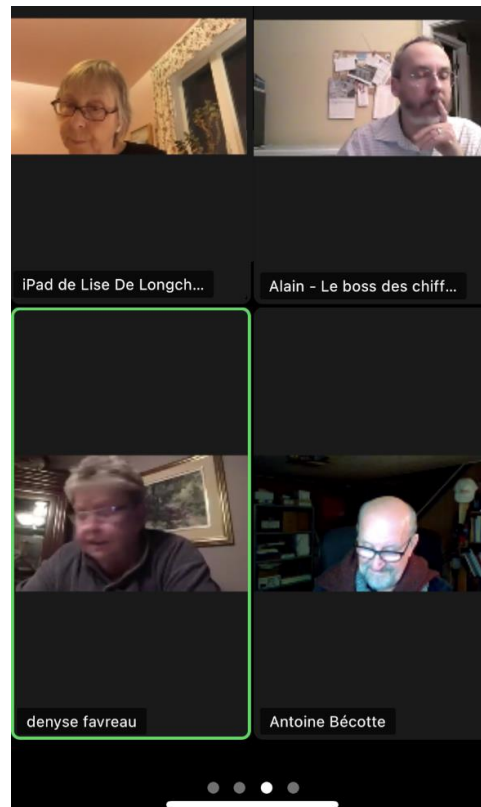
Parutions

Le Grand-duc est publié trois fois par an et distribué aux membres. Le contenu du bulletin ne peut être reproduit sans autorisation de l'éditeur. Les idées dans les textes n'engagent que les auteurs. Prix non-membre (par exemplaire) : \$3

Reprise des activités

Cette année encore, au nom du COA, j'ai soumis une sculpture de Petit-duc à l'encan de RQO en février (prix obtenu: \$850). Grâce à ce don, le club aura aussi droit à quelques abonnements du magazine Québec Oiseaux dont nous souhaitons faire profiter nos membres. Et il y a eu \$150 obtenu pour une excursion particulière que j'aurai le plaisir de guider éventuellement.

Étant donné les changements dans les mesures de santé face à la COVID-19, nous avons repris le paiement des cartes de membre à partir du 1^{er} mars. Vous avez aussi reçu récemment par courriel notre nouveau calendrier du printemps-été 2022. Lisez bien les instructions. Profitez-en pour sortir vous aérer après cet hiver d'enfermement!



Un des nombreux CA tenus à 5 en virtuel dans les derniers mois

Nouveau livre pour les enfants

Bayard Jeunesse propose un nouveau livre pour enfants de R. Dufresne et F. Sabatier: Les oiseaux fascinent, en ville comme en nature, en hiver comme en été. Du merle au martin-pêcheur, du colibri au bécasseau, leurs chants et leurs couleurs impressionnent les petits et les grands. Avec le livre *Oiseaux du Québec*, vous pourrez découvrir le nom du bel oiseau gris qui niche dans votre sapin et en apprendre plus sur celui qui gazouille durant vos promenades en forêt. Pour faciliter l'identification des oiseaux, le documentaire propose des photos en gros plans ainsi que des informations amusantes. Des jeux et des défis renouvèleront le plaisir de la découverte: <http://www.bayardjeunesse.ca/products/oiseaux-du-quebec>

Steven Guilbeault, gentil...

Signalons que lors de la COP26 en novembre dernier à Glasgow, le nouveau ministre de l'Environnement et du Changement climatique du Canada, Steven Guilbeault, a annoncé un engagement international relatif au financement de la lutte contre les changements climatiques de 5,3 milliards de dollars pour les cinq prochaines années. Vingt pour cent de cette somme sera consacré à la mise en oeuvre de solutions axées sur la nature dans les pays en développement afin de lutter simultanément contre la perte de biodiversité. Cela signifie qu'un financement bien orienté pourrait contribuer à sauvegarder les habitats et les écosystèmes dont dépendent les oiseaux qui nichent au Canada dans leurs quartiers d'hiver pendant la majeure partie de leur cycle annuel.

...ou méchant ? Les oiseaux nous aident, aidons-les:

« La plupart des Canadiens seraient surpris d'apprendre que le gouvernement fédéral n'a pas encore adopté un règlement proposé en 2019 pour mieux protéger les oiseaux migrateurs. Entre autres avancées pour les oiseaux, ce nouveau règlement, une fois adopté par le ministre Guilbeault, lèvera l'ambiguïté actuelle relative au fait qu'il est interdit de capturer, tuer, blesser ou harceler les oiseaux migrateurs. Par exemple, il protégera les nids du magnifique Grand Pic, une espèce forestière de première importance, dont les cavités qu'elle creuse fournissent des sites de nidification essentiels aux oiseaux résidents comme les chouettes et les hiboux, des oiseaux migrateurs en péril et des mammifères comme la Martre d'Amérique et les écureuils volants (polatouches). De plus, la nouvelle réglementation prendra en compte les droits constitutionnels des peuples autochtones au titre de l'article 35 de la *Loi constitutionnelle* de 1982, ce qui constituera une étape importante vers la réconciliation. » (extrait d'une lettre parue dans *Le Devoir*, 23 février, Steven Price et al.)

Programme de compensation de RQO

Il est temps de penser à calculer vos déplacements afin de compenser votre empreinte environnementale. Les sommes recueillies dans le cadre de ce programme de compensation soutiendront les actions de conservation de RQO, dont les interventions servent à contrer la perte et la fragmentation des habitats et autres menaces écologiques affectant les oiseaux (p.ex. prédation par les chats, usage des pesticides, collisions avec les fenêtres des bâtiments). À la différence des programmes de compensation des GES, qui financent habituellement des activités de reboisement ou autres associées aux changements climatiques, RQO vous propose de donner un coup de pouce à la planète en protégeant les oiseaux et leurs habitats. Allez y jeter un coup d'œil à: <http://quebecoiseaux.org/index.php/fr/nous-aider/programme-de-compensation?view=trip&layout=edit>

Photos-souvenir (32^e anniversaire déjà...)



Amusez-vous à identifier les curieux « oiseaux » sur cette photo d'archives du COA!

*Je tiens à remercier les participants pour leur implication et leur fidélité
au recensement des oiseaux de Noël, c'est grandement apprécié.*

Nous espérons vous retrouver en grand nombre l'an prochain le 17 décembre 2022 pour notre 26^e édition.

(Par Benoit Dorion, compilateur pour le RON Laval-Ahuntsic)

N.D.L.R.: Voyez les résultats du RON Laval-Ahuntsic 2021 plus bas (fait avec 9 membres du COA).

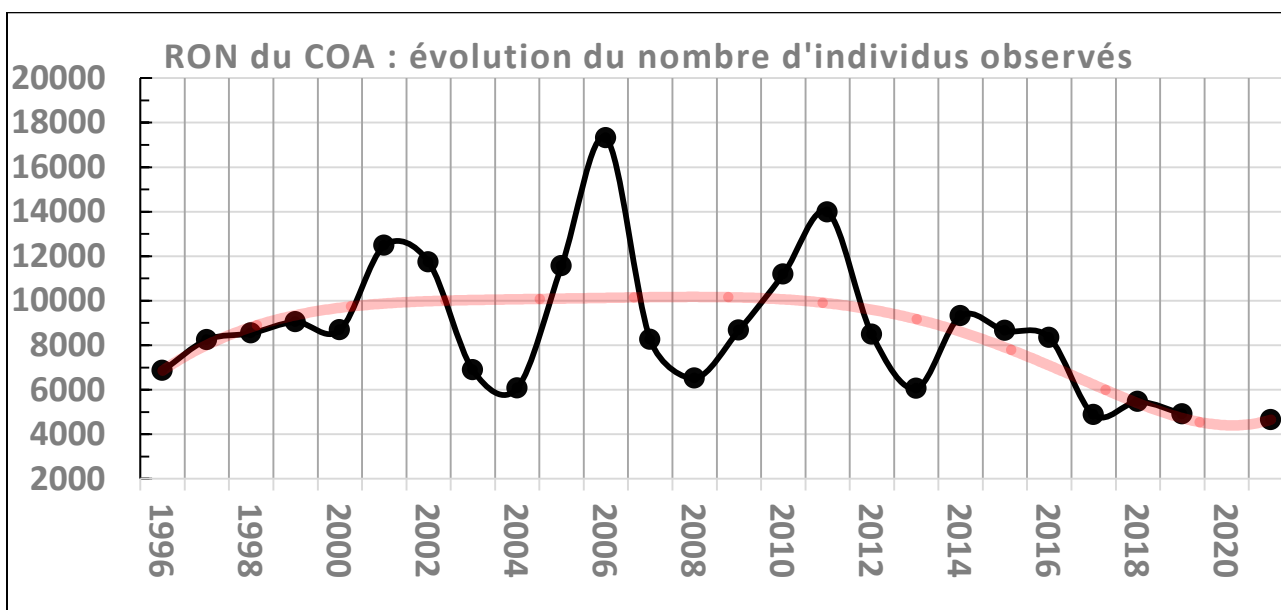
Voulez-vous que le COA propose à nouveau du matériel promotionnel (tasse, crayon, collant, t-shirt, chapeau, etc.)?

Le Recensement des oiseaux de Noël 2021

Le recensement des oiseaux de Noël (RON) existe en Amérique du Nord depuis 1900. Les organismes coordonnateurs, *Études Oiseaux Canada* et la *National Audubon Society*, ont fixé la période du 14 décembre au 5 janvier durant laquelle ce recensement doit se tenir. L'édition 2021 du Club d'ornithologie d'Ahuntsic (COA) a eu lieu samedi le 18 décembre.

Pour des raisons historiques, le territoire dévolu au COA est un cercle de 12 km de rayon qui englobe la majeure partie de Laval, ainsi qu'une bonne superficie de Boisbriand, de Blainville, de Sainte-Thérèse, et de Bois-des-Fillion. Ainsi donc, malheureusement, aucune parcelle de notre arrondissement n'est incluse dans le territoire du COA.

Vingt-trois participants divisés en treize équipes ont rapporté un total de 4647 oiseaux de 49 espèces différentes. Ce total d'individus observés est le plus faible enregistré depuis 1996, année où le COA a débuté sa collaboration à cet événement. Le nombre d'espèces est aussi légèrement inférieur à la moyenne des dernières années.

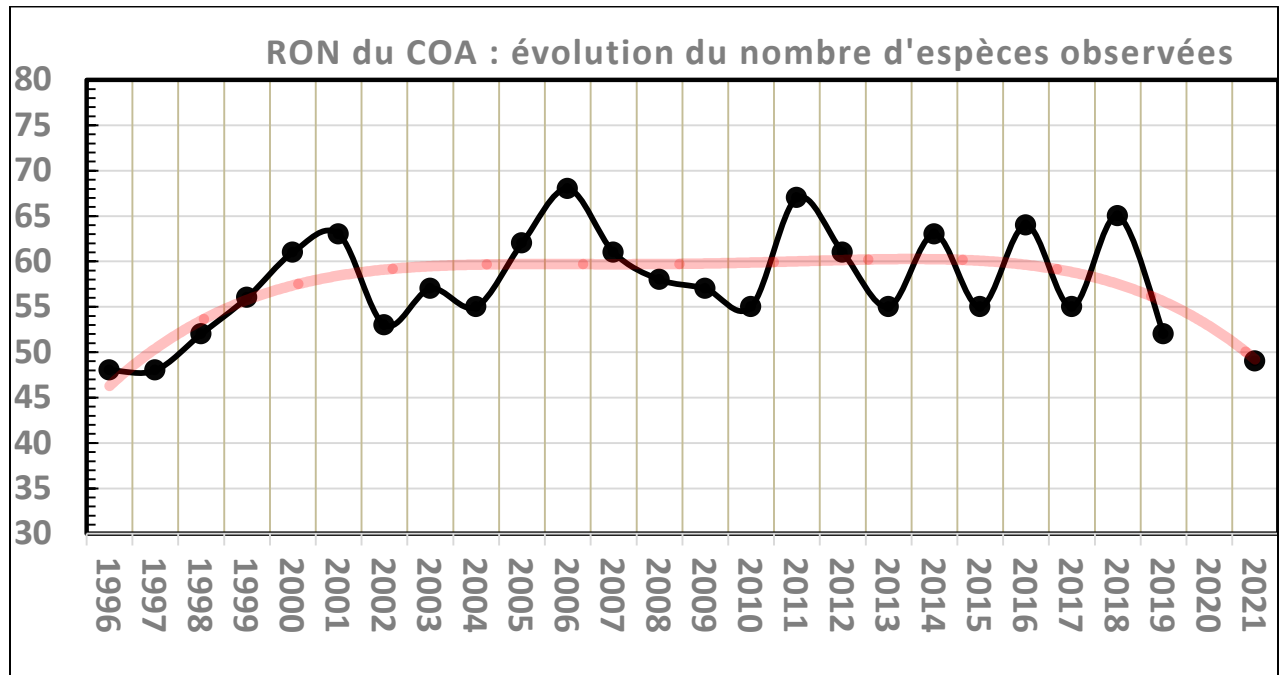


Source : données compilées par Benoit Dorion

Le nombre total d'individus observés est indiqué par la courbe en noir, tandis que la ligne rouge est une tendance calculée à partir de ces données.

On peut tirer du graphique ci-haut des tendances intéressantes. De 1996 à 2002, il y a une croissance des observations; on peut supposer que l'accroissement du nombre de participants et une familiarisation avec le territoire en sont une explication plausible.

Entre 2003 et 2013, il y a une forte variation du nombre d'individus observée d'une année à l'autre, mais la courbe de tendance demeure stable. À partir de 2014, la tendance s'infléchit. On pourrait spéculer sur les causes de cette diminution des observations, mais l'urbanisation du territoire couvert est certainement un facteur déterminant.



Source : données compilées par Benoit Dorion

Le nombre d'espèces observées d'une année à l'autre est tributaire de plusieurs facteurs. En effet, certaines espèces étendent leur territoire hivernal à notre région de façon irrégulière selon les années : abondante une année donnée, une espèce sera complètement absente l'année suivante.



Chouette lapone

Le cas du Bec-croisé des sapins en est un bon exemple; on le voyait partout durant l'hiver 2020–2021, alors qu'il semble plutôt rare cet hiver. Cette espèce dépend de la production des cônes de conifères pour s'alimenter en hiver. Or celle-ci est cyclique, et s'il y a abondance, le Bec-croisé restera plus au nord et aura moins de chance de se retrouver sur nos listes. La Chouette lapone et le Gros-bec errant sont deux autres exemples de ces visiteurs irréguliers. Mais il faut mentionner qu'une ou deux bonnes années pourraient facilement redresser cette courbe de tendance.

Parmi les bonnes nouvelles, comme pour certaines années antérieures, des espèces sont recensées pour la première fois en 2021; l'Arlequin plongeur, le Petit Garrot, et le Canard chipeau se sont ajoutés à la liste des 124 espèces répertoriées depuis 1996.

D'autres espèces sont dignes de mention à cause de la rareté relative d'individus observés par le COA lors de ces recensements. En 2021 ce sont le Grand Héron (1) le Harle couronné (6) le Pygargue à tête blanche (2) le Goéland bourgmestre (1) le Grand-Duc d'Amérique (1) la Petite Nyctale (1) le Pic flamboyant (1) le Troglodyte des forêts (2) le Merle bleu de l'Est (3), la Grive solitaire (1). Le Pigeon biset remporte la palme du plus grand nombre d'individus observés en 2021, soit 628, suivi de l'Étourneau sansonnet avec 482.



Étourneau sansonnet

Par contre, cette année, seulement 13 Bruants hudsoniens ont été rapportés par les observateurs, ce qui constitue le plus bas total pour cette espèce depuis le début de la participation du COA au RON. Certaines années ils étaient plus de 150 avec un sommet de 230 en 2010. Comme c'est une espèce qui niche au nord et qui ne se retrouve dans la région de Montréal qu'en hiver, il se peut que leur migration n'ait été que retardée; j'en ai observé plusieurs en janvier/février de cette année.



Bruant hudsonien (Fév. 2022)



Pic flamboyant (RON 2018)

Le Harfang des neiges, l'emblème aviaire du Québec, n'a fait l'objet que de 8 mentions au cours des années, pour un total de 12 individus dont 5 en 2014, une année faste.

Qui veut un bon truc pour éloigner les écureuils des mangeoires ?

Depuis mes débuts d'ornithologue amateur, j'ai usé d'autant d'imagination que les écureuils en ont eu à me narguer, bien installés sur le tas, à faire provision de graines de tournesol, plein les bajoues. Au fil du temps, j'ai imaginé divers stratagèmes pour contrer leur visite indésirable, à commencer par :

Graisser les poteaux pour les empêcher de grimper jusqu'au plateau. Les premiers jours, je riais de leur déconvenue en les observant glisser jusqu'au sol, mais les intempéries aidant, l'effet escompté s'estompait et je les revoyais s'empiffrer de nouveau. Je me suis alors entêtée à refaire des applications soit d'huile, soit de vaseline (une opération bougrement salissante et détestable) à laquelle j'ai ajouté du poivre de Cayenne! Mais les escogriffes réussissaient encore, au bout de quelque temps, à déjouer mon piège.

Puis, j'ai fixé une grande tôle d'aluminium de bonne dimension sous la plate-forme. Peine perdue : avec leurs doigts crochus, ils réussissaient à replier un coin pour aboutir à leur fin (je devrais plutôt dire : leur faim!) Malgré mon agacement, force est d'admettre l'extrême habileté que ces petites bêtes déploient!



Je piétinais d'impatience! De la fenêtre de la cuisine, j'en suis arrivée à leur envoyer une salve de pois jaunes à l'aide d'une paille! Forcés de déguerpir, ils revenaient quand même un peu plus tard... Finalement, à bout de ressources, j'ai demandé une cage au Ministère de la Faune et les ai piégés les uns après les autres pour, en dernier recours, les libérer de l'autre côté du Pont Pie IX en leur disant en guise d'adieu : « À ce que je sache, vous ne savez pas nager! Je ne devrais pas vous revoir de sitôt! ». Le moyen s'est avéré efficace, mais c'est un peu malhonnête de refiler le problème de leur envahissement à d'autres!

En conclusion, si nous avons une boutique ornithologique bien connue (voir notre commanditaire à la fin de ce bulletin) qui offre des alternatives fort intéressantes pour contrer la présence des écureuils, il n'empêche que c'est tout à fait fortuitement que j'ai trouvé la solution toute simple pour me débarrasser une fois pour toutes de ces indésirables visiteurs : après un déménagement, et suite à la rupture de ma corde à linge en coton que je devais remplacer, j'ai fait l'achat d'un câble fait d'un plastique transparent, lequel est renforcé de fils tressés de fer.

À ma grande surprise, alors qu'auparavant, je voyais mes funambules se tenir en équilibre instable sur ma corde à linge pour finalement se rendre en parfaits petits acrobates jusqu'à ma mangeoire, il appert qu'aujourd'hui, AUCUN ne parvient à déambuler sur un tel câble glissant, que ce soit à partir d'un arbre proche, d'un toit de cabanon ou d'un poteau. J'ajouterais que je n'ai même jamais observé de tentative de leur part. Cette fois, mes petits rongeurs ont déclaré forfait! Et moi, je peux dire : EURÊKA!

dans ma cour

PAR ANDRÉ BELLEMARE

Charades

- 1^{er} pas vrai
- 2^e imbécile
- 3^e administrer
- 4^e erroné

Réponse: Faucon gerfaut

- 1^{er} jeu chinois
- 2^e colle
- 3^e baldaquin
- 4^e surfaces agricoles

Réponse: Goglu des prés

- 1^{er} aliéné
- 2^e proposition
- 3^e vêtement
- 4^e liquide rouge

Réponse: Fou de Bassan

- 1^{er} os
- 2^e breuvage
- 3^e s'esclaffe
- 4^e pour jouer

Réponse: ictéridés

- 1^{er} dans
- 2^e sens
- 3^e article
- 4^e déplacement d'air

Réponse: engoulement

- 1^{er} la première
- 2^e adjectif possessif
- 3^e adjectif démonstratif

Réponse: avocette

- 1^{er} « vas-y »
- 2^e conjonction

3^e pas vite
4^e argon
5^e du monde
6^e breuvage

Réponse: Goéland argenté

1^{er} donne le ton
2^e c'est un départ
3^e entente
4^e proposition
5^e aluminium
6^e arbre

Réponse: Lagopède alpin

1^{er} pas bas
2^e dette
3^e a les qualités requises

Réponse: Audubon

1^{er} partie de phrase
2^e organe
3^e lie une source

Réponse: Moqueur roux

1^{er} mammifère d'Europe
2^e obole
3^e chaudière
4^e « allez »
5^e pronom personnel

Réponse: Dindon sauvage

1^{er} volume de bois
2^e négation
3^e article de sport
4^e ixode

Réponse: Sterne arctique

1^{er} interjection
2^e cercle
3^e retient
4^e animal de l'espèce bovine

Réponse: Héron garde-bœuf

1^{er} conduite par l'aurige
2^e cède
3^e séparation de cheveux

Réponse: chardonneret

Le miracle du coq et de la poule

La cathédrale de Santo Domingo de la Calzada est la seule église au monde, où un coq et une poule sont l'objet de la contemplation (presque de la vénération) de la part des pèlerins, touristes et visiteurs. Les Gallinacés témoignent concrètement d'un miracle réalisé par le saint... deux siècles après sa mort.

La tradition rapporte en effet, qu'en ce XIVe siècle, où les Jacquets cheminaient de l'Europe entière vers Compostelle, un couple de pèlerins allemands accompagnés de leur fils prénommé Hugonell, fit halte dans une auberge de la ville. La servante s'éprit du jeune Hugonell... qui repoussa ses avances. Pour se venger, elle cacha une coupe en argent dans la besace du jeune homme. Après son départ, elle s'en vint crier au vol auprès du juge local. En dépit de ses protestations d'innocence, le pauvre Hugonell fut pendu sur-le-champ.

Ses parents poursuivirent cependant leur pérégrination à Compostelle et au retour s'arrêtèrent à Santo Domingo où, miracle, leur fils pendu était toujours bien vivant. Ils se précipitèrent chez le juge pour raconter le prodige. Incrédule, ce dernier répondit qu'il les croirait si le coq et la poule, rôtis, qu'il s'apprêtait à déguster, se mettaient à chanter... ce que les volatiles firent aussitôt en sautant du plat!

En souvenir de cet évènement, un coq et une poule vivants (toujours de couleur blanche) sont exposés toute l'année dans la cathédrale. Ils proviennent de dons et sont remplacés à chaque mois.

Face à cette niche qui fut construite vers 1445, et en-dessous de la fenêtre, on conserve un morceau de bois de la potence du jeune pèlerin. Ce miracle « du coq et de la poule » est aussi connu sous d'autres formes dans toute l'Europe, dont celle « du pendu dépendu » illustré dans de nombreuses églises, sur les vitraux et peintures murales, comme celle de Canville-la-Roque, en Normandie (ville jumelée avec Santo Domingo de la Calzada).



Votre club, qui reprend tranquillement ses activités, n'a pas été inactif dernièrement : en plus de l'assistance au Nichoir, nous avons organisé l'assemblée générale du COA le 28 février dernier (25 personnes y ont assisté par Zoom) et à une rencontre sur demande à Ahuntsic. En attendant l'annonce de nouvelles conférences du COA, vous pouvez prendre en note ces dates :

Programme de web-conférences de RQO Printemps 2022

13 avril 2022, 19h30

Fou des oiseaux – Une série documentaire vue de l'intérieur

Par Richard Angers, cinéaste

11 mai 2022, 19h30

La gestion d'un projet de conservation 2.0

Par Patrick Arbour

Rappelons que le programme de web-conférences est offert exclusivement aux membres individuels de *Québec Oiseaux* et de ses clubs affiliés. Les membres de *Québec Oiseaux* doivent s'inscrire obligatoirement sur la page des web-conférences. Les membres de clubs doivent s'inscrire en utilisant le lien qui leur sera fourni par le club.

Les conférences du COOL à venir seront au tarif de \$2 pour les membres du COA

À partir d'avril 2022

[Au Pavillon du Bois Papineau: 3235 boul. Saint-Martin, local 106](#)

Il y a eu en février une intéressante web-conférence du COOL par Cindy Bouchard de l'OOM, sur les tendances migratoires des derniers 15 ans, établies à l'aide du baguage de centaines d'oiseaux.



nos oiseaux

PAR A.RENAUD

Le Geai bleu

En cette saison de printemps, les ornithologues du COA observeront sûrement des Geais bleus lors de leurs randonnées dans les parcs ou près des froids plans d'eau douce. Cette espèce, de la famille des Corvidés (il y en a quatre sous-espèces) est aussi connue des sportifs sous le nom de *Blue Jays* (de Toronto). Ses cris retentissants varient des *Djé* aux *Coui* secs. Il vit en général 6 ans, mais plus de 15 exceptionnellement.

Ce spectaculaire oiseau huppé est de taille moyenne. Il mesure environ 28 cm de haut. Son poids oscille autour de 100 g, la femelle étant un peu moins lourde. Son envergure totale atteint 40 cm environ.

Décrits pour la 1^{ère} fois par le naturaliste Linnaeus en 1758 sous le nom *Cyanocitta cristata*, ces oiseaux bleutés (par réfraction) ont un vol régulier. Les couleurs dominantes des plumes sont le blanc grisâtre (gorge, poitrine) et le bleu azur (dos, tête, ailes). Le cou est paré d'un collier noir. La femelle se différencie surtout par une taille plus petite. Les geais muent annuellement; ils ont donc du duvet, en partie, pendant la période estivale pour remplacer leur plumage perdu.



(photo: A. Renaud)

On a observé ce corvidé en nidification un peu partout dans l'est et le centre du Canada (jusqu'à la limite des arbres) et dans la partie nord et centrale des États-Unis. Dans nos régions, en général il est sédentaire et migre donc peu l'hiver (jusqu'à 100 km vers le Sud américain). Mais on peut le retrouver en bandes d'individus de 4 à 6 pendant la saison froide. Il fréquente principalement les forêts mixtes.

Le Geai bleu se nourrit à l'aide de son puissant bec noir surtout de graines de tournesol et d'arachides, mais parfois de petits fruits ou d'insectes. La femelle pond en mai/juin quatre à cinq œufs de couleur variable jaune/bleu/verdâtre, dans son nid de brindilles et de mousse construit à même une branche, caché dans un conifère. Les œufs seront couvés par la femelle pendant environ 18 jours et sont parfois victimes de prédation par des petits mammifères ou des rapaces. Cependant, la première source de nuisance pour ces geais, ce sont les perturbations d'habitat (déboisement, insecticides, etc.). Néanmoins, attention! Car c'est un oiseau très utile à la régénération forestière, à cause des graines qu'il enterre dans un rayon d'un km.

le club et ses membres

Club d'ornithologie d'Ahuntsic

10780, rue Laverdure
Montréal (Québec)
H3L 2L9

La Jaseuse

438 338-4138 (boîte vocale)

Site internet

<http://coahuntsic.org>

Courriel

coamessages@gmail.com

Emblème aviaire du club

Grand-duc d'Amérique

Membres et objectifs

Le COA compte une centaine de membres actifs qui partagent les objectifs suivants :

- Promouvoir le loisir ornithologique
- Regrouper les ornithologues amateurs
- Partager nos connaissances
- Protéger l'habitat des oiseaux et favoriser leur nidification.

Adhésions

Anne Savoie

Boîte vocale (La Jaseuse)

Yolande Michaud

Calendrier

Dominique Blanc

Chaîne courriel

Francine Lafortune

Conférences et cours

Dominique Blanc

Yolande Roseberry

Conservation

Lise De Longchamp

Fichiers EPOQ - eBird

Benoît Goyette

Bulletin Le Grand-duc

Alain Renaud

Recensement de Noël

Benoît Dorion

Sites web

Alain Renaud

Chantal Langelier

Conseil d'administration 2022

Présidente

Denyse Favreau

Vice-président

Antoine Bécotte

Secrétaire

Lise De Longchamp

Trésorier

Alain Lavallée

Administrateur(s)

Alain Renaud

Cotisation annuelle (au 1^{er} mars)

étudiante	10\$
individuelle	25\$
familiale	35\$
institutionnelle	50\$

Affilié à :



Bienvenue aux nouveaux membres :

Alain Denis

Sylvie Lamoureux

Marie Bordeleau

Promotion spéciale : trouvez un nouveau membre et obtenez une extension gratuite d'un an de votre propre carte de membre !

Annonces

Lunettes de repérage - Jumelles - Trépieds - Livres - Mangeoires

Nous formons la relève depuis 1981

Nature Expert

Achats en ligne disponibles

nature-expert.ca

5120, rue de Bellechasse Montréal H1T 2A4

SWAROVSKI OPTIK

VORTEX

EAGLE OPTICS

514-351-5496
1-855-OISEAUX

à l'externe

EXTRAITS D'UN ARTICLE DE G.AXELSON, BLI, octobre 2012

Déchiffrer les étiquettes: votre prochaine tasse de café appuie-t-elle les parulines ?

Si vous alliez prendre un café et qu'il y avait à la caisse un bol indiquant « \$ pour parulines » avec la photo d'une Paruline à flancs marron dans une forêt tropicale, vous y mettriez votre monnaie ? Tout ornithologue ferait sa part pour nos petits amis!

De fait, plusieurs de nos oiseaux chanteurs les plus colorés dont des parulines, tangaras, orioles et gros-becs, passent cinq mois autour de plantations de café au Mexique et plus bas (en Amériques centrale et du Sud)... s'ils les trouvent. Les plantations d'ombre, particulièrement celles qui poussent sous une canopée de forêt naturelle, sont de plus en plus déboisées, laissant les oiseaux migrants d'Amérique du Nord avec moins de place pour passer l'hiver.

Mais, nous dit la chercheuse Bridget Stutchbury de l'université York de Toronto, vous pouvez avoir à la fois votre breuvage préféré et vos oiseaux chanteurs si vous achetez du café « durable ». Une étude de Grives des bois (voir photo p.1) par Stutchbury montre que les oiseaux chanteurs des forêts de l'Est ont décliné de 50 pct. depuis les années 60. Mais les grives ont maintenant plus d'habitat régénéré de nidification que dans les décades passées dans le Nord-Est de l'Amérique.

Puis Stutchbury a étudié des grives individuellement, des U.S.A. jusqu'au Nicaragua. Elle a trouvé que le déclin des populations régionales de grives suivait les tendances de déboisement au Nicaragua, où la couverture végétale a diminué de 30% en 20 ans. Cette déforestation affecterait d'autres chanteurs en déclin: Oriole de Baltimore, Parulines à flancs marron et du Kentucky...

Le café « shade-grown » peut aider ces oiseaux. Mais les mots « café d'ombre » sur un paquet de café peuvent être confondants sur la quantité de refuge pour les oiseaux migrateurs. Ces icônes sur vos sacs de café « gourmet » préférés (un arbre, une fleur, une grenouille, un paysan); que signifient-elles? Voici une liste d'étiquettes et leurs bénéfices pour les oiseaux:

* « Bird Friendly »: certifié par le Smithsonian Migratory Bird Center (SMBC), ce café est biologique et de standard strict pour la quantité d'ombre et le type de forêt sur place. Ces fermes sont des endroits où la canopée forestière se fonde dans un habitat.

* « Québec Vrai » (ou « USDA Organic »): comme d'autres produits biologiques, les pesticides et fertilisants synthétiques sont bannis et c'est une méthode assez durable, mais il n'y a pas de critère pour le couvert d'ombre: certains fermiers « ombrent » leur café avec d'autres cultures ou des espèces non-natives élaguées, qui fournissent moins d'habitat pour les oiseaux.

* « Rainforest Alliance » (la grenouille verte): leur standard pour l'ombre est moins exigeant que « Bird Friendly », mais 70 pct. de ces fermes maintiennent de l'ombre et le standard promeut la préservation de forêt en réserves et le long des cours d'eau. Et une compensation de 30% en aires de conservation est demandée dans le cas de terres de type non-natives.

* « Fairtrade »: inspiré de préoccupations humanitaires, ce label aide à s'assurer que les travailleurs de ces fermes sont payés équitablement. Mais il ne nous renseigne pas spécifiquement sur les pratiques environnementales.

* « Café d'ombre »: label qui apparaît sur certains cafés de spécialité. Mais cette désignation n'est pas régulée. Ce café peut donc pousser parmi de rares arbres qui manquent de structure forestière diversifiée. Ou même pousser sous le couvert de bananiers avec des fertilisants artificiels et pesticides.

* « Café de spécialité »: signifie seulement que le café score 80 ou plus sur une échelle de goût. Cela n'a rien à voir avec les conditions environnementales (mais tend à venir de petites fermes qui ont un en partie de l'ombre, pour le goût plus riche).

* « Cultivé au soleil »: le café produit à échelle industrielle pousse au plein soleil. Des acres de plants de café en rangées avec des fertilisants et pesticides et de l'irrigation. Les cafés à bas prix sont produits avec ces méthodes et sont non-durables.

Les bons standards de certification sont si rigoureux que seule une portion des fermes de café peuvent se qualifier. Et seulement 10% du café des fermes « Bird Friendly » porte le sceau « Bird Friendly » sur le paquet selon Robert Rice, un scientifique de SMBC. Sans demande des consommateurs ou des prix plus élevés pour le café « Bird Friendly », l'histoire en Amérique centrale suggère que le marché pousse les fermes à café vers les pratiques « ombre partielle » ou même « plein soleil ».

L'idée derrière le café « Bird Friendly » est de payer une prime aux producteurs des plantations de café les plus traditionnelles pour qu'ils puissent continuer à fournir un habitat de qualité aux oiseaux. « Acheter du café Bird Friendly est une bonne façon de faire votre part pour préserver les habitats d'hiver des oiseaux migrateurs » dit Stutchbury. Si vous doutez de vos prochains achats de café, vous pouvez jeter un œil au Comité de Coopération Environnementale, un effort conjoint des gouvernements du Canada, du Mexique et des États-Unis. Ils fournissent du background sur le café durable (ou alors à Protégez-vous).