

LE JASEUR

Société de loisir ornithologique de l'Estrie

Volume 38, Numéro 4 - Hiver 2018-2019

Circuits d'hiver

Le mystère élucidé!

Les semeurs ailés

*Pour en finir
avec les sens des oiseaux*

*Cap-Tourmente,
juste pour soi*



Société de loisir ornithologique de l'Estrie (SLOE)

C.P. 1263
 Succursale Place de la Cité,
 Sherbrooke (Québec) J1H 5L7
 Répondeur téléphonique : 819 563-6603
 Courriel : info.sloe@gmail.com
 Site internet : www.sloe.net

La Société de loisir ornithologique de l'Estrie (SLOE) est un organisme à but non lucratif qui regroupe des personnes qui s'intéressent à l'observation des oiseaux dans leur milieu naturel et assure le développement et la pratique du loisir ornithologique en Estrie.

Le conseil d'administration de la SLOE

Benoît Turgeon	président
Philippe Rivard	vice-président
Lise Turgeon	trésorière
Lucie Roy	secrétaire
André Croteau	administrateur
Luc Roy	administrateur

Autres collaborateurs

Réviseur eBird : Sylvain Latulippe
Recensement de Noël : Camille Dufresne
RAP'AILES : Nicole Charbonnier
Comité des activités : Claude Beauchemin, Gisèle Gilbert, Bernard Héraud, Alain Perras, Guy St-Onge, Benoît Turgeon
Courriel INFO-SLOE : Luc Roy
Oiseaux menacés : Philippe Blain
Répondeur téléphonique : Lucie Roy
Ornitho-Sloe : Philippe Rivard
Page Facebook de la SLOE : Mario Poirier
Page photos Facebook : Marian Osborne Viger
Traitement du courrier : Lise Leblanc
Liste des membres : Lise Leblanc
Lien avec l'UQROP : Lise Turgeon
Publicité : Lucie Roy

Le bulletin *Le Jaseur* est un outil de communication et de sensibilisation permettant à chacun des membres de partager ses expériences et ses connaissances en ornithologie. L'équipe du bulletin vous invite donc à lui faire parvenir des textes, dessins, photos, commentaires ou questions. Votre contribution aidera à rendre plus vivant notre bulletin. Les articles dans *Le Jaseur* sont publiés sous la responsabilité exclusive de leurs auteurs. On suggère que les articles se limitent à 1 000 mots, soit environ 2 pages, **enregistrés en .doc ou .docx (pas de pdf)**. Les textes soumis devront être envoyés à la coordonnatrice, à l'adresse courriel suivante : bulletinlejaseur@hotmail.com. La SLOE se réserve le droit de ne pas publier un article ou d'y apporter des modifications avec le consentement de l'auteur.

Le Jaseur est distribué exclusivement aux membres de la Société de loisir ornithologique de l'Estrie. L'adhésion à la SLOE, et par conséquent, l'abonnement au bulletin *Le Jaseur* est de 25 \$ par année pour la version papier accompagnée de la version PDF et 20 \$ pour le format électronique

Dépôt légal — 4^e trimestre 2018 **ISSN 2369-6605**
 Bibliothèque et archives nationales du Québec
 Bibliothèque et archives Canada

La version papier est imprimée par : Copies de l'Est L.M. Inc.

Comité du bulletin *Le Jaseur***Équipe de rédaction**

Francine Boisvert, coordination et chroniques
Lucie Provençal, mise en pages
Michel Bricault, mise en pages
Yves Guillot, page couverture

Correction et révision des textes

Francine Boisvert, Serge Bouchard, Jean-Pierre Charuest, Camille Dufresne, Marielle Martineau, Benoît Turgeon, Frédérique Voyer

Collaborateurs pour ce numéro

Francine Boisvert, Élisabeth Delisle, André Cyr, Camille Dufresne, Bernard Jolicoeur, François Lacasse, Sylvain Latulippe, Marielle Martineau, Alain Perras, Liz Purves, Louise Sylvestre, Benoît Turgeon

Photo de la page couverture

**Grand héron – un possible morphe blanc
 (si tel est le cas, ce serait une
 1^{re} observation au Québec)**

© Céline Lahaye-Cloutier



LE MOT DE LA RÉDACTION

Par FRANCINE BOISVERT



Malgré le froid, plusieurs espèces d'oiseaux passent l'hiver au Québec. La période hivernale est le temps idéal pour attirer les oiseaux dans sa cour. Puisque la nourriture se raréfie, ils sont rapidement

séduits par les mangeoires installées sur le terrain. Cette période de l'année est aussi favorable pour l'observation des espèces, du fait que les arbres se sont dépouillés de leurs feuilles, rendant ainsi les oiseaux plus visibles. On pourra les observer à satiété si on a une bonne provision de suif ainsi que des mangeoires bien remplies. C'est donc le moment par excellence pour apprécier, entre autres, la mésange, la sittelle, le pic, le junco et... bien évidemment, *Le Jaseur*.

Je suis toujours aussi fière de vous faire parvenir le dernier numéro. Nos collaborateurs vous ont concocté des articles instructifs et divertissants. Vous trouverez les chroniques habituelles. Ne manquez pas de consulter la panoplie d'activités planifiées par le comité. Je vous invite donc à parcourir ces diverses chroniques.

Je profite de l'occasion pour vous rappeler que nous sommes toujours très heureux de publier un de vos articles ou une de vos photos. N'hésitez pas à nous envoyer vos coups de cœur.

Merci à tous les bénévoles qui participent à la production du bulletin *Le Jaseur*. Sans eux, le bulletin ne pourrait voir le jour.

Pour terminer, je souhaite, à vous et à votre famille, un très joyeux temps des Fêtes et de très belles observations hivernales. ■

DANS CE NUMÉRO...

LE MOT DE LA RÉDACTION.....	3
LE MOT DU PRÉSIDENT.....	4
OBSERVATIONS SAISONNIÈRES.....	6
INFO-SLOE.....	8
L'OBSERVATION DES OISEAUX DANS LES CANTONS-DE-L'EST	
▶ <i>Circuits d'hiver</i>	9
▶ <i>Le recensement des oiseaux de Noël (RON)</i>	10
▶ <i>Les oiseaux en Estrie : Du 1^{er} janvier au 31 mars 2019</i> ...	11
À VOL D'OISEAU	
▶ <i>Le mystère élucidé</i>	12
▶ <i>Faits saillants du 118^e recensement</i>	13
SOUS LA PLUME DE...	
▶ <i>Séance de baguage d'oiseaux au marais Réal-D.-Carbonneau</i>	15
▶ <i>La SLOE continue</i>	18
LES JARDINS D'OISEAUX	
▶ <i>Bricolage du temps des fêtes... pour les oiseaux</i>	20
VOUS AVEZ DES PHOTOS ?	23
POUR EN SAVOIR PLUS	
▶ <i>Les sens chez les oiseaux</i>	26
▶ <i>Campagne de financement</i>	27
PARLE, PARLE, JASEUR	
▶ <i>Les semeurs ailés</i>	28
▶ <i>Une visite intempestive</i>	29
CINÉMA-OISON	
▶ <i>Les oiseaux de proie</i>	29
VOYAGES ORNITHOLOGIQUES	
▶ <i>Cap-Tourmente, juste pour soi</i>	30
EXCURSIONS ET ACTIVITÉS	32
INVITATION	35



LE MOT DU PRÉSIDENT

Par BENOÎT TURGEON

Assemblée annuelle du 12 septembre 2018

Le conseil d'administration s'est réuni neuf fois durant l'année pour gérer et administrer la SLOE. Ça implique neuf déplacements pour les réunions du C.A. et parfois d'autres lorsqu'on s'implique dans un comité. Les réunions durent entre deux et trois heures.

Excursions et conférences

Au cours des douze derniers mois, la SLOE a proposé 43 excursions et 5 conférences.

Site Web

Nous avons mandaté la compagnie Lotus Marketing pour faire la mise à jour de notre site Web afin de libérer les bénévoles, ce qui devrait se faire quatre fois par année lors de la parution du bulletin *Le Jaseur*.

Paiement PayPal

Depuis le mois de mars 2018, les membres qui le désirent peuvent payer leur abonnement par *PayPal*. C'est un outil indéniable qui répond à un besoin.

Comité environnement : Projet nichoir

Le comité a distribué plus de 100 nichoirs au printemps 2018, ce qui s'ajoute à la centaine de l'année précédente. Nous comptons en ajouter encore autant au printemps 2019. Les participants peuvent entrer facilement leurs données directement sur Internet à partir d'un lien qui leur est transmis. La réponse est très positive. Vous trouverez le bilan de l'année 2017 dans *Le Jaseur* de septembre.

Panneau d'interprétation de la cheminée à martinets au Marais Réal-D.-Carbonneau

Au mois de juin, Serge Mercier a fabriqué et remis à un responsable de la Ville de Sherbrooke un panneau d'interprétation pour la cheminée à martinets au Marais Réal-D.-Carbonneau. Il n'a pas encore été installé, mais nous espérons son installation pour bientôt.

Éléments distinctifs pour les guides

Un comité a été formé pour trouver un élément qui permettrait de distinguer les guides lors des excursions, ce qui serait un avantage lorsque le lieu de rendez-vous est dans un stationnement d'un centre commercial ou dans les sentiers. Aucun article intéressant n'a été trouvé et l'idée a été reportée.

Ornitho-Sloe

Au cours de l'année, un comité a eu quelques réunions afin de comprendre le forum de discussions. Des problèmes avec le fournisseur de service Yahoo nous ont convaincus de changer pour Google. Il n'y a pas eu de problème avec cette compagnie et nous en sommes bien contents. Un petit comité devra écrire quelques règles d'utilisation au cours des prochains mois pour la bonne marche du forum.

Le Jaseur

Depuis quelques parutions, les membres peuvent faire parvenir une photo coup de cœur pour qu'elle soit publiée. Ce nouveau service semble plaire aux membres.

Carte AVANTAGE

Les membres reçoivent, lors de leurs renouvellements, une carte appelée Carte AVANTAGE. Elle remplace la carte qu'on appelait, à tort, Carte de membre. Cette carte, comme la nouvelle, ne comportait pas de numéro de membre. Elle servait, comme la nouvelle, à pouvoir obtenir un rabais avantageux chez les marchands participants ainsi qu'à pouvoir assister gratuitement aux conférences de la SLOE.

Salon de l'environnement à la polyvalente La Ruche à Magog

Au mois d'avril 2018, le conseil d'administration a délégué deux membres du C.A. pour participer à un premier Salon de l'environnement organisé par la polyvalente. C'est une façon de se faire connaître auprès des enseignants et des étudiants, en plus de rencontrer des délégués d'autres organismes. ►



Grand Défi QuébecOiseaux

Le déroulement de l'activité a été particulier cette année, car il y a eu trois équipes qui ont récolté un total de 305 \$ pour la SLOE et autant pour le Regroupement QuébecOiseaux.

Remerciements

La SLOE ne fonctionnerait pas sans ses nombreux bénévoles.

Un gros merci aux membres du comité des activités : Daniel Labbé, Bernard Héraud, Guy St-Onge, Gisèle Gilbert, Claude Beauchemin, dont je fais aussi partie. Merci aussi à ceux qui ont guidé des excursions.

Au comité du bulletin : Francine Boisvert, Lucie Provençal, Michel Bricault, Yves Guillot, Bernard Héraud et l'équipe de correcteurs. Merci à tous les chroniqueurs et les autres qui écrivent occasionnellement. Merci aux photographes qui donnent généreusement leurs photos pour agrémenter notre bulletin. Merci à Lise Turgeon et à Lucie Roy qui s'occupent des publicités.

Il y a aussi tous ces services qui sont gérés par une ou deux personnes comme la révision d'eBird par Sylvain Latulippe, le Recensement de Noël par Camille Dufresne, les RAP'AILES électroniques par Nicole Charbonnier, la

page Facebook par Mario Poirier, la page photos Facebook par Marian Osborne Viger, le traitement du courrier et la tenue de la liste des membres par Lise Leblanc et finalement le forum Ornitho-Sloe par Philippe Rivard. Merci à Lucie Roy qui s'occupe du répondeur téléphonique et à Luc Roy qui traite les courriels reçus à INFO-SLOE. Il y a aussi Marie Choquette qui a assisté Lise Turgeon à la comptabilité de fin d'année fiscale.

Un merci très sincère aux membres du conseil d'administration qui m'ont accompagné tout au long de l'année et qui ont accompli un travail extraordinaire. Lise Turgeon (trésorière), Lucie Roy (secrétaire), Luc Roy, Claude Beauchemin, André Croteau et Philippe Rivard (administrateurs).

Certains ont quitté au cours de l'année, mais ont fait un travail remarquable : Mario Poirier et Jean Massé.

Invitation à devenir membre du conseil d'administration

Comme vous pouvez le constater, on ne chôme pas au conseil d'administration. Plusieurs dossiers surgiront au cours de l'année. Ces dossiers, même légers, amènent toujours une prise de décision et un suivi. J'espère que quelques personnes se joindront au C.A.

Merci à tous. ■

BIENVENUE AUX NOUVEAUX MEMBRES DE LA SLOE!

(septembre à novembre)

Marie-Ève Bisson, Ève Courtois et Steven Larivière Beaudoin,
Perrine Jezequel et Anthony Robert, Marie-Claire et Marc Kaltenbach,
Guy Lacombe et Andrée Sicard, Nicole Lafleur,
Manon Leclerc, Anne-Sophie Lessard et Matthieu Mehl,
Thomas Roux, Jean-Michel Tessier, Marie-Hélène Archambault,
Manon Gosselin, André Savary et Sylvie Desmeules, Fanny Floriani et Olivier Marconot
Retours : Gaétane Cormier et Lorraine Veilleux.

Ornitho-Sloe est un forum de discussions réservé aux membres de la SLOE inscrits.
Pour recevoir de l'information concernant les observations faites en Estrie, les activités de la SLOE et plus encore sur le monde des oiseaux, inscrivez-vous à info.sloe@gmail.com



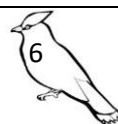
OBSERVATIONS SAISONNIÈRES

ÉTÉ 2018 (Du 1^{er} JUIN AU 31 JUILLET 2018)

Par SYLVAIN LATULIPPE

Voici le résumé des observations saisonnières pour l'été 2018. L'Estrie a produit 1 008 feuillets eBird cet été pour un total de 15 311 mentions. Merci à nos 219 observateurs qui ont effectué 1 165 heures d'observation pour un total de 156 espèces.

Espèce	Date (jj/mm)	N ^{bre} max	Endroit	Observateurs
Canard d'Amérique	2/06	2	Étangs d'épuration (Frontenac)	G. Duquette
	1/07 et 2/07	6	Étang Burbank	B. Turgeon, M. Perreault, S. Therrien
Sarcelle d'hiver	2/06	1	La Patrie	É. Dubreuil
	11/06 au 30/07	9	Station d'épuration (Windsor)	F. Langlois, S. Langlois, Mathieu Langlois, D. Langlois, Maria Langlois, S. Turcotte, A. Turcotte-van de Rydt, C. Turcotte-van de Rydt
Fuligule à collier	11/06	3	Lac Watopeka	L. Corriveau
	17/06 et 10/07	1	Lac Duquette	M. Leclerc, É. Tremblay, J. Prévost
	21/06	2	Lac McKenzie (Marston)	C. Isabel, Louise Turgeon
	14/07 au 18/07	4	Étang Burbank	S. Faucher, P. Berthol, M. Allard, J. Charette
Tétras du Canada	29/06	3	Stornoway	L. Brassard
Grèbe jougris	2/06 au 1/07	1	Étang Burbank	A. Daigle, S. Poulin, M. Allard, M. Perrault, B. Turgeon, S. Proulx
Coulicou à bec noir	1/06 et 2/06	1	Pointe-aux-Pruches (Orford)	V. Létourneau
	1/06 et 3/06	1	Magog	M. Bélisle, P. Filiatrault
	8/06	1	Chemin #9 du boisé Domtar	L. Corriveau
	11/06 et 7/07	2	Secteur Boynton du sentier nature Tomifobia	M. Leclerc, É. Tremblay, B. Turgeon
	27/06	1	Canterbury	L. Corriveau
	28/06	1	Secteur Tomifobia du sentier nature Tomifobia	C. Labbé, M. Grondin
	13/07	1	Parc du Bois-Beckett	A. Perras
	23/07	1	Stratford	O. Barden, N. Barden
Maubèche des champs	2/06 et 10/06	3	Saint-Isidore-de-Clifton-10 ^e rang	Maria Langlois, Mathieu Langlois, S. Langlois, F. Langlois, B. Laliberté
Bécasseau minuscule	17/06	1	Lennoxville	T. Bürgi, A. Bürgi
Bécasseau semipalmé	9/06	1	Lac Aylmer	M. Turcotte
Bécasse d'Amérique	8/06	1	Chemin #9 du boisé Domtar	L. Corriveau
	27/06	3	Marsboro	S. Faucher
	10/07	1	Chemin Curtis (Stanstead-Est)	A. Babin
Phalarope à bec étroit	2/06	4	La Patrie	É. Dubreuil



Espèce	Date (jj/mm)	N ^{bre} max	Endroit	Observateurs
Grand Chevalier	22/07	3	Pointe-aux-Pruches (Orford)	V. Létourneau
Petit Blongios	3/06 au 4/07	2	Marais Réal-D.-Carbonneau	B. Turgeon, C. Nadeau, A. Denhez, B. Héraud, R. Paris, A. Babin, R. Smith, A. Perras, V. Connolly, K. Collin
	23/07	1	Pointe-aux-Pruches (Orford)	V. Létourneau
Grande Aigrette	3/07	1	Baldwin Mills	J. Prévost
Autour des palombes	16/06 au 25/07	2	Sainte-Cécile-de-Whitton	M. Turcotte, Louise Turgeon
Grand-duc d'Amérique	11/06	1	Orford	P. Blain
Pic à dos noir	8/07	1	Parc du Mont-Mégantic	T. Brooks
Moucherolle à ventre jaune	8/06	1	Chemin #9 du boisé Domtar	L. Corriveau
	9/06 au 7/07	2	Parc du Mont-Mégantic	S. Lemieux, S. Blackburn, J. Peterson, S. Robert
	10/06	1	Parc écoforestier de Johnville	S. Langlois, Maria Langlois, F. Langlois, Mathieu Langlois
	23/06 et 26/06	1	Parc du marécage des Scots	Y. Cordeau, C. Tancrede, L. Corriveau, B. Héraud, J.-L. Bergeron, A. Perras, A. Beauchesne, L. Lemay, N. Guénette
Viréo à gorge jaune	11/06	1	Parc de Mont-Orford	K. Louttit
	13/06	1	Parc écoforestier de Johnville	P. Blain
Grive de Bicknell	9/06 au 14/07	4	Parc du Mont-Mégantic	17 observateurs
Gros-bec errant	22/07	1	Pointe-aux-Pruches (Orford)	V. Létourneau
Bec-croisé des sapins	7/07 et 8/07	6	Parc du Mont-Mégantic	S. Blackburn, S. Lemieux, T. Brooks
Bec-croisé bifascié	9/06	1	Mont Gosford	J. Peterson
	27/06 et 30/06	16	Parc du Mont-Mégantic	L. Lemay, A. Perras, P. Berthe, C. Trudel
	8/07	10	Parc du Mont-Mégantic	T. Brooks
Bruant fauve	16/06 au 14/07	5	Parc du Mont-Mégantic	P. Bergeron, S. Jauvin, P. Berthe, C. Trudel, S. Blackburn, S. Lemieux, S. Robert, L. Falcon
Quiscale rouilleux	2/06	1	Pointe-aux-Pruches (Orford)	V. Létourneau
Paruline à poitrine baie	5/06	2	Mont Gosford	A. Sheinck
	19/06	2	Val-Joli	T. Bürgi, A. Bürgi
	22/06 au 28/06	1	Parc de Mont-Orford	D. St-Amant, S. Faucher, L. Paquette, R. Faucher
	28/06	1	Parc du Mont-Mégantic	D. Trescak
Paruline à couronne rousse	2/06 au 15/06	7	Parc écoforestier de Johnville	Maria Langlois, Mathieu Langlois, F. Langlois, S. Langlois, A. Perras, B. Héraud, S. Latulippe, P. Blain
	12/06	1	Chemin #12 du boisé Domtar	L. Corriveau
	22/06	1	Stoke	G. Huot
Paruline à calotte noire	2/06	1	Pointe-aux-Pruches (Orford)	V. Létourneau
	9/06 et 10/06	1	Lennoxville	G. McCormick

*Source : Desrochers, André (2018). *Sommaire saisonnier eBird pour la SLOE, Été du 1^{er} juin 2018 au 31 juillet 2018. Regroupement QuébecOiseaux*, Montréal, Québec, Canada. eBird Québec: <http://ebird.org/content/qc/> Pour tout commentaire concernant la chronique, communiquez avec moi : sylvain.latulippe@videotron.ca



INFO-SLOE

Visitez la page **Facebook** officielle

<https://www.facebook.com/Societe-de-loisir-ornithologique-de-lEstrie-SLOE-1502298440052496/>

Pour publier des photos d'oiseaux, inscrivez-vous :

<https://www.facebook.com/groups/1645938482310177/>



Site Internet de la SLOE : <http://www.sloe.net>

Vous déménagez ou changez d'adresse?
Avissez-nous pour continuer à recevoir votre bulletin.
Informez-nous de toute modification à votre adresse courriel en écrivant à info.sloe@gmail.com ou téléphonez à Lise Leblanc, responsable de la liste des membres, au numéro 819 345-2092.



Siège social
208, rue Principale Nord,
Windsor, Qc J1S 2E5
Tél.: 845-4961 845-3324
Télécopieur : 845-3679

AGRI-SERVICES St-Laurent inc.

Succursale
36, route 116 Ouest,
Danville, Qc J0A 1A0
Tél.: 839-2745
Télécopieur: 839-2244



*Membres de la SLOE,
ne manquez pas notre offre exclusive!*

*Sur présentation de votre carte de membre, vous obtiendrez **10%** de rabais sur tous les sacs de graines et accessoires pour oiseaux sauvages en magasin.*

Cette offre ne s'applique qu'aux prix réguliers et ne peut être combinée à aucune autre promotion.



L'OBSERVATION DES OISEAUX DANS LES CANTONS-DE-L'EST

CIRCUITS D'HIVER

Par ALAIN PERRAS

Lorsque le mercure chute et que les flocons de neige commencent à s'accumuler au sol, plusieurs ornithologues espacent leurs sorties d'observation; d'autres, plus draconiens, rangent carrément leur équipement dans l'attente d'un printemps qui tarde toujours à se pointer le bout du nez. Certes, la période hivernale n'est assurément pas le meilleur moment pour accumuler les observations sur notre tableau annuel et le froid, les vents glaciaux, les tempêtes de neige, les routes glissantes sont évidemment un puissant frein pour quiconque désire combattre la lassitude que nous impose notre climat. Cependant, l'hiver, malgré ses contraintes, nous offre aussi des occasions de rencontre uniques avec certaines espèces de notre avifaune. Mentionnons, à titre d'exemple, les Plectrophanes des neiges et leur cousin le Plectropane lapon, le Harfang des neiges, le Durbec des sapins, le Jaseur boréal, les Becs-croisés bifascié et des sapins, le Sizerin flammé et cela sans compter les raretés hivernales. Nous sommes nombreux à nous remémorer la présence inusitée d'une Bécassine de Wilson en plein mois de janvier, découverte à Saint-Isidore-de-Clifton par Kathleen Adams ou d'un tout aussi étonnant Cardinal à poitrine rose à Waterville, il y a déjà deux ou trois ans.

À la différence de ma chronique habituelle, je vous propose ici trois circuits que j'apprécie emprunter l'hiver venu. Pour maximiser les possibilités de rencontres intéressantes, il faut garder à l'esprit deux besoins fondamentaux des nos amis ailés que sont une source de nourriture à proximité et la disponibilité d'eau... à l'état liquide, il va sans dire!

Le premier s'amorce à Waterville, en empruntant d'abord le chemin du Brûlé, direction sud et en s'attardant aux mangeoires de certains résidents. La prudence est toutefois de mise, car il arrive que la circulation y soit parfois assez insistante et la chaussée rétrécie par les congères. À la hauteur du chemin Saint-Paul, les alentours des silo fosses sont à surveiller, des plectrophanes y sont souvent observés. En tournant le coin du chemin Saint-Paul, direction est, observez attentivement la lisière boisée derrière la ferme porcine : des Pygargues à tête blanche y prennent régulièrement la pose. Un peu plus loin sur ce rang, un groupe d'observateurs a eu le bonheur de compter pas

moins de 13 représentants de cette espèce, agglutinés sur une carcasse de cerf à proximité de la route, il y a deux hivers. Au chemin Veilleux, nous poursuivons vers le sud, jusqu'à l'intersection du chemin de Hatley. C'est à quelques mètres de cette intersection que nous avons eu le bonheur de découvrir, ma conjointe Diane et moi, notre seul Harfang des neiges observé en Estrie l'hiver dernier. Le chemin Hatley n'est pas propice pour un arrêt compte tenu de sa lourde circulation; il vaut alors mieux se diriger, toujours à l'est, vers le chemin Dion qui permet des arrêts plus fréquents et plus sécuritaires. À son extrémité se trouve le chemin Vaillancourt que nous utiliserons pour terminer le circuit à la route 147.

Le second commence à la route 141, par le chemin de Way's Mills, jusqu'au village du même nom. Au cœur du village, il faut choisir le rang Standish, en direction ouest, jusqu'à la ferme bovine, coin Langlois. À cet endroit, Cécile Gaouette et Jean-Louis Bergeron nous ont découvert un Quiscale rouilleux qui a fait le plaisir de plusieurs, l'an passé. Aussi, régulièrement présents en grand nombre, des Vachers à tête brune, des bruants aux mangeoires et des Pygargues à tête blanche à l'affût. Au bout du rang, il vous est loisible de bifurquer vers le sud sur le chemin Cloutier, puis Fairfax. Un arrêt au poste d'essence de Stanstead vous permettra d'épargner parfois près de 10 cents le litre par rapport aux prix affichés à Sherbrooke.

Quant au troisième, c'est à Coaticook qu'il se situe. À la sortie de la ville sur la route 141, il faut tourner sur la rue Merrill qui devient le rang Ladd's Mills en zone agricole. Presque à sa fin, le silo fosse présent attire régulièrement des Plectrophanes des neiges, parfois en grand nombre. Emprunter ensuite les chemins Beloin, Lamoureux, Devost, May, Cabana et Houle peut s'avérer judicieux, des Harfangs des neiges ayant été souvent signalés dans ce secteur, lors de la dernière invasion de cette espèce, il y a cinq ans.

En conclusion, l'hiver ne devrait pas vous priver de vous adonner à l'observation d'oiseaux. Il suffit de vous habiller chaudement et de parcourir ces circuits ou vos préférés pour faire parfois de surprenantes découvertes. Bon hiver... ornithologique! ■



LE RECENSEMENT DES OISEAUX DE NOËL (RON)- LE SAMEDI 15 DÉCEMBRE 2018

Texte et photo CAMILLE DUFRESNE

Plusieurs ornithologues attendent avec fébrilité la venue du plus grand recensement d'oiseaux en Amérique qui se tiendra durant la période des Fêtes. Le Recensement des oiseaux de Noël (RON) est non seulement une activité passionnante à faire durant la période des Fêtes, mais il permet aussi de réunir de précieuses données utiles à la conservation de l'avifaune.

Le RON a eu lieu pour la première fois le jour de Noël de l'année 1900. L'ornithologue américain Frank Chapman s'indignait de la vieille coutume qui consistait à abattre en 24 heures, durant la journée de Noël, le plus grand nombre possible de bêtes à plumes et à fourrures. Comme moyen de contestation, M. Chapman décida d'organiser le premier recensement d'oiseaux, dans le but de les dénombrer et non de les tuer. Annoncée dans la revue *Bird Lore* de la *Société Audubon*, l'activité attira 27 observateurs qui participèrent au premier recensement des oiseaux de Noël. Depuis ce jour, le recensement est organisé annuellement par la société Audubon et, depuis quelques années au Canada, l'activité est orchestrée par *Études d'Oiseaux Canada*.

Dans l'ensemble des 42 territoires enregistrés au Québec en 2017, 1 209 participants ont patrouillé durant cette journée. Québec avait le plus grand nombre d'observateurs (146). Ensemble, les observateurs ont dénombré un total de 137 espèces, trois hybrides et deux espèces d'origine domestique (Faisan à collier et Colin de Virginie) pour 203 562 individus. Le territoire qui a recensé le plus d'espèces a été Québec avec 71, suivi de près par Montréal (69) et ensuite *ex aequo* Lennoxville, Longueuil et Mirabel (52).

Dans notre région, l'activité a vu le jour il y a plus de 40 ans au sein du *St. Francis Valley Naturalists' Club* qui compte une cinquantaine de membres. Depuis 1980, la SLOE collabore aux efforts de cette association et partage le même territoire. Délimité il y a 40 ans, ce dernier couvre une superficie de 24 km de diamètre qui englobe Sherbrooke et ses environs jusqu'au marais de Katevale. En 2017, 73 participants ont observé 52 espèces d'oiseaux pour un nombre de 8 231 individus.

Le déroulement de la journée est simple. Vous pouvez participer seul ou former une équipe d'observateurs aguerris et débutants. La coordonnatrice divise le territoire entre les différentes équipes inscrites et remet à chacune une carte de sa section et des feuillets à remplir. Chaque équipe organise alors son trajet de façon à parcourir tout son secteur dans la journée. Le territoire peut être patrouillé à pied, en auto, en skis, à cheval, comme vous le voulez. Chaque groupe peut déterminer le temps qu'il veut consacrer à l'activité (quelques heures ou toute la journée). Il est même possible d'effectuer le recensement à partir de sa résidence, si elle est située dans le territoire. Tous les oiseaux observés doivent être identifiés, comptés et inscrits sur les feuillets fournis à cet effet. À la fin de la journée, chaque équipe compile ses résultats et doit les remettre à la coordonnatrice pour la SLOE.



L'activité se termine par un souper communautaire en compagnie des participants du *St. Francis Valley Naturalists' Club* de Lennoxville pour partager nos découvertes et nos bons coups de la journée.

Pour plus d'information et pour vous inscrire, communiquez avec les responsables pour la SLOE, M^{me} Camille Dufresne, au 819 563-9917 ou par courriel au camdu@videotron.ca ou encore Gary McCormick 819 563-0210. ■



LES OISEAUX EN ESTRIE : Du 1^{er} JANVIER AU 31 MARS 2019

Par BENOÎT TURGEON

La Société de loisir ornithologique de l'Estrie souhaite inviter ses membres à participer de nouveau à un projet qui a débuté le 1^{er} janvier 2018 et qui recommence en 2019. Le but est d'accroître nos connaissances sur la présence des espèces d'oiseaux en Estrie entre le 1^{er} janvier et le 31 mars. Il suffit d'inscrire les observations dans une liste en cliquant sur le lien dans l'encadré. Lorsqu'une espèce est déjà inscrite, on ne doit rien changer ou modifier. Il faut trouver les espèces manquantes.

Le participant devra inscrire la localité et le nom de la rue, ou le nom du site, ainsi que l'adresse, si elle est connue ou utile, devant chaque espèce d'oiseaux qui n'est pas encore inscrite. Il est possible d'inscrire le nombre d'oiseaux vus et d'ajouter des commentaires.

Même si la liste est longue, il est toujours possible d'ajouter des espèces au besoin. Il y a des interlignes à cet effet à la fin du fichier. Cette activité collective vous est proposée par plaisir et sans compétition tout en permettant de bonifier la liste de notre région. ■

Pour connaître les noms des municipalités couvertes par la SLOE et pour voir les cartes des MRC, voici les liens :

<https://www.mamot.gouv.qc.ca/recherche-avancee/fiche/region/05/>

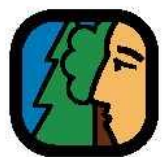
<https://www.mamot.gouv.qc.ca/fileadmin/cartes/region/05.pdf>

Si ça vous tente de vous amuser avec nous, alors cliquez sur ce lien :

<https://goo.gl/xp8AH2>

Si vous éprouvez des difficultés, communiquez avec Benoît Turgeon à l'adresse

benoit.turgeon@cgocable.ca ou au numéro 819 993-1911



**Syndicat des
Producteurs forestiers
du Sud du Québec**

www.spbestrie.qc.ca

4300, boul. Bourque
Sherbrooke (Québec)
J1N 2A6

Tél : 819 346-8905
Télec : 819 346-8909
Courriel : spbe@upa.qc.ca



À VOL D'OISEAU

LE MYSTÈRE ÉLUCIDÉ

Texte et photo CAMILLE DUFRESNE

Les visiteurs au Marais Réal-D.-Carbonneau pourront enfin connaître l'origine et la fonction de la cheminée qui trône dans le stationnement! En effet, en octobre dernier, la Ville de Sherbrooke a mis en place le panneau d'information qui présente le Martinet ramoneur, sa situation préoccupante « d'espèce en péril », tout en expliquant le projet scolaire de construction de la cheminée.

Les élèves du cours de briquetage-maçonnerie du centre de formation professionnelle 24-Juin de Sherbrooke ont construit cette cheminée ainsi qu'une deuxième installée au Marais de la Rivière aux Cerises en 2015. Le projet consistait à construire des cheminées en pièces détachées pour ensuite les transporter sur le site et effectuer le montage sur place. Le projet a reçu l'appui d'entreprises et d'organismes du milieu de la construction ayant à cœur le développement durable. Un soutien financier ou matériel ainsi que le soutien des autorités municipales ont aussi été requis pour mener à bien le projet. La SLOE, ainsi que Serge Mercier, conseiller pédagogique, ont particulièrement mis leur cœur dans ce projet pour en faire une réussite.

Avec le grand nombre de visiteurs qui fréquentent le Marais Réal-D.-Carbonneau, ce projet de sensibilisation

très important permet de faire connaître la situation du Martinet ramoneur dont la population est en déclin.

Merci à Serge Mercier pour la conception de ce panneau. Il ne manque plus que des locataires à ce nouveau logement! ■





SOCIÉTÉ D'HORTICULTURE ET D'ÉCOLOGIE DE SHERBROOKE

CP 25072 SHERBROOKE, QC J1J 4M8

TÉL : 819-822-1933

COURRIEL : shes@shes.ca

Site internet : www.shes.ca

ACTIVITÉS POUR LES MEMBRES ET NON MEMBRES :

CONFÉRENCES - ATELIERS - VISITEZ NOTRE SITE WEB ET



FAITS SAILLANTS DU 118^E RECENSEMENT DES OISEAUX DE NOËL AU CANADA

Par LIZ PURVES, coordonnatrice du Recensement des oiseaux de Noël au Canada

NDLR : Ce texte a été publié dans le magazine Birdwatch Canada, été 2018. Sa reproduction a été permise par Études d'Oiseaux Canada.

Chaque hiver, du 14 décembre au 5 janvier, des dizaines de milliers de bénévoles dénombrent les oiseaux sur un immense territoire comprenant l'ensemble du Canada, les États-Unis, l'Amérique latine, les Caraïbes et les îles du Pacifique. La saison 2017-2018 a marqué le 118^e anniversaire du Recensement des oiseaux de Noël (RON). Jusqu'à présent, les données de plus de 2 500 dénombrements ont été envoyées; elles représentent un impressionnant total cumulé de plus de 58 millions d'oiseaux!

Au Canada, nous avons reçu des données d'observation d'au moins 450 cercles de dénombrement du RON, dont cinq nouveaux : Powder King (Colombie-Britannique); Moose Jaw, Qu'Appelle et Shell Lake (Saskatchewan) et Minto/Chipman (Nouveau-Brunswick). De plus, quelques cercles qui étaient inactifs depuis quelque temps ont repris du service. Plus de 14 000 observateurs sur le terrain et aux mangeoires ont compté au-delà de 2,4 millions d'oiseaux de 298 espèces au pays, soit 20 espèces de plus qu'au terme de l'édition précédente du RON.

Différentes conditions météorologiques ont caractérisé la saison 2017-2018 du RON dans l'ensemble du pays. Dans la région atlantique, de forts vents du sud ont amené des nombres sans précédent de Pirangas vermillons et écarlates, de Passerins indigo et d'autres espèces inusitées en hiver. Le temps relativement froid qui a sévi au Québec et en Ontario a favorisé la formation d'une importante couche de neige et de glace, ce qui a fait baisser le total des espèces dénombrées. Les provinces des Prairies ont bénéficié de conditions météo plus clémentes pendant la première partie de la période de dénombrement que durant la seconde. Le temps chaud enregistré en Colombie-Britannique expliquait la présence de vastes zones d'eau libre et de nombreux migrants qui s'attardaient, ainsi que le nombre plus élevé que d'habitude de représentants d'espèces nordiques comme le Durbec des sapins et le Sizerin blanchâtre. Les participants au RON – en particulier ceux du nord du Canada – sont les observateurs d'oiseaux les plus endurants qui soient : pendant le dénombrement effectué à Mayo, au Yukon, la température a plongé à -42 °C!

En 2017-2018, la liste des 15 espèces le plus fréquemment observées au Canada était comparable à celle de l'année précédente : Corneille d'Amérique, Bernache du Canada, Étourneau sansonnet, Canard colvert, Mésange à tête noire, Pigeon biset, Moineau domestique, Plectrophane des neiges, Chardonneret jaune, Goéland argenté, Sizerin flammé, Jaseur boréal, Junco ardoisé, Goéland à bec cerclé et Oie des neiges.

La Corneille d'Amérique était l'espèce la plus nombreuse tandis que son proche parent, le Grand Corbeau, était le plus répandu, présent dans plus de 430 cercles de dénombrement. Les autres espèces les plus répandues étaient les suivantes : Mésange à tête noire, Pic mineur, Pic chevelu, Sittelle à poitrine rousse, Pigeon biset, Étourneau sansonnet, Pygargue à tête blanche, Geai bleu et Moineau domestique.

Cette fois encore, la Colombie-Britannique a dominé au chapitre de la diversité des espèces au Canada avec les 250 observées. À l'opposé, le Nunavut occupait le dernier rang avec quatre espèces : le Grand Corbeau, le Lagopède alpin, le Lagopède des saules et l'Eider à duvet. Bien qu'il soit inférieur à celui de l'année précédente, ce nombre est quand même impressionnant pour ce territoire compte tenu de la brièveté de l'éclaircissement quotidien pendant la période de dénombrement. Ainsi, dans le cercle de dénombrement le plus septentrional (à Arctic Bay, au Nunavut), il n'y a que quelques heures de crépuscule chaque jour à cette époque de l'année!

Comme toujours, des raretés dignes d'un grand intérêt ont été signalées pendant le RON. La plus notable est probablement la Grive draine observée à Miramichi, au Nouveau-Brunswick. Des participants du Québec ont noté la présence de plusieurs espèces intéressantes : la Mouette rieuse aux Îles de la Madeleine, le Bruant des plaines à Percé, la Tourterelle turque à Contrecoeur, le Bruant à joues marron à Québec et le Merlebleu azuré à Cap-Saint-Ignace. Quant à l'Ontario, on y a enregistré la présence de la Paruline à croupion jaune de la sous-espèce Audubon, du Fuligule morillon à Peel-Halton et de l'Urubu noir à Niagara Falls, cette dernière espèce étant plus régulière depuis quelques années. ►



Des participants au RON au Manitoba ont vu une Grive à collier à Cypress River, ainsi qu'un Solitaire de Townsend et deux hybrides Moineau domestique x Moineau friquet à Winnipeg. En Saskatchewan, les mentions intéressantes comprenaient un Faucon gerfaut à Clark's Crossing et une Grive solitaire qui a passé l'hiver à Swift Current. Parmi les raretés repérées en Alberta, notons un Pic à ventre roux à Strathcona et un Grand Chevalier à Brule. Le temps doux a permis à des participants britannico-colombiens au RON d'observer un bon nombre d'espèces rares dont le Pinson du Nord à Greater Masset, l'Oriole de Bullock à Sooke, le Merlebleu azuré à Victoria, le Moucherolle à ventre roux à Kelowna et le Colibri de Costa à Powell River.

Des sommaires régionaux détaillés des résultats de la 118^e campagne du RON seront accessibles au site Web d'Audubon cet automne. Également au même site, on peut chercher des résultats d'années antérieures ou de l'année courante par cercle de dénombrement ou par espèce.

Des chercheurs et des biologistes de la faune ont fait un usage abondant des données du RON pour produire quelques centaines de documents de planification de mesures de conservation et d'articles dans des revues scientifiques vérifiées par un comité de lecture. Il est possible de consulter l'impressionnante bibliographie se rapportant au RON au site Web d'Audubon.

Le RON ne pourrait pas exister au Canada sans la contribution inlassable des observateurs, des compilateurs des données et des réviseurs régionaux. Nous sommes particulièrement reconnaissants envers les centaines de compilateurs qui passent des heures à recruter des participants et à former des groupes ainsi qu'à colliger les données et en faire la saisie. Un grand merci également aux réviseurs régionaux qui effectuent une validation minutieuse des données chaque année. Études d'Oiseaux Canada et la *National Audubon Society* soutiennent le RON et en coordonnent le déroulement. ■

*Pour les amoureux d'oiseaux sauvages,
c'est chez ASC que ça se passe!*



MEMBRE SLOE

**10%
DE RABAIS**

**PRODUITS ET GRAINS POUR
OISEAUX SAUVAGES SUR
PRÉSENTATION DE
VOTRE CARTE AVANTAGE**

*SUR PRODUITS À PRIX RÉGULIER SEULEMENT | OFFRE LIMITÉE AUX ACHATS COMPTANT OU PAIEMENT DIRECT

ASC

**988, Wellington Sud
Sherbrooke (QC) J1H 5E7
(819) 822-2237**

ascpurina.com

ASC Purina

Au Service de vos Compagnons



SOUS LA PLUME DE...

SÉANCE DE BAGUAGE D'OISEAUX AU MARAIS RÉAL-D.-CARBONNEAU

Par ÉLISABETH DELISLE

Depuis quelques années, au début du mois de septembre, je suis intriguée par l'activité de baguage d'oiseaux qui a lieu au Marais Réal-D.-Carbonneau de Sherbrooke. En effet, des affiches indiquent qu'il s'agit d'activités scientifiques menées par un groupe en Techniques de bioécologie du cégep de Sherbrooke. Cette année, j'ai eu le privilège d'observer une de leurs séances et de discuter avec le professeur Simon Dostaler et ses étudiants du cours de *Technique d'étude des animaux terrestres* (oiseaux et mammifères).

Selon le site *Web Faune et flore du pays*¹, on fait du baguage d'oiseaux au Canada depuis plusieurs siècles, mais ce n'est qu'en 1923 que l'on implante un programme rigoureusement réglementé. Plus de 300 000 oiseaux appartenant à environ 300 espèces sont bagués annuellement au pays par environ 900 bagueurs autorisés. On ne peut donc pas s'improviser « bagueur », car c'est un travail délicat qui exige la prise d'informations selon un protocole donné, avec précision et doigté dans la manipulation des oiseaux.



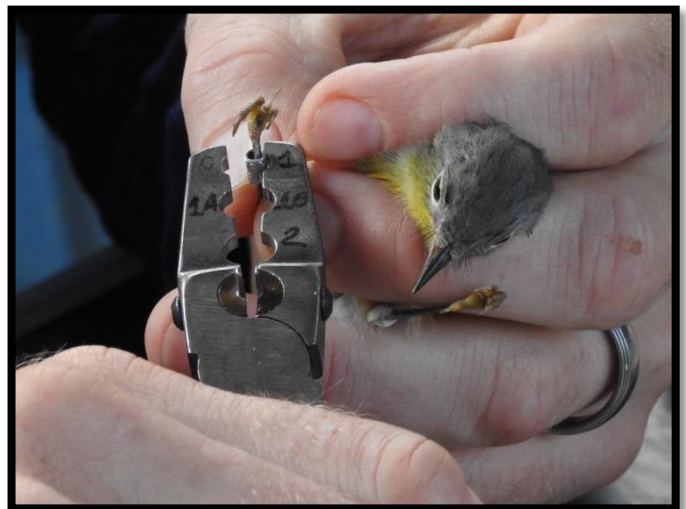
Paruline tigrée prise dans le filet
© Elisabeth Delisle

Heureusement, monsieur Dostaler détient un permis qui lui permet de se procurer des bagues numérotées à cet effet et de contribuer ainsi à l'accroissement des

connaissances en envoyant toutes les informations qu'il collecte au Bureau de baguage d'oiseaux du Canada où elles sont archivées dans une base de données centrale.



Les informations collectées permettent « d'étudier leur dispersion et leur migration, leur comportement et leur structure sociale, leur longévité et leur taux de survie, le succès de la reproduction et l'accroissement de leurs effectifs² ».



Baguage d'une Paruline à tête cendrée
© Benoît Turgeon

Pour ses séances de baguage, M. Dostaler a choisi d'installer quinze filets à travers les joncs, dans un secteur du Marais Réal-D.-Carbonneau où les oiseaux voyagent beaucoup entre le marais et la forêt. Aussitôt arrivés sur le site, lui et son groupe d'étudiants commencent par tendre les filets de nylon de manière ►

¹ Faune et flore du pays : <http://www.hww.ca/fr/enjeux-et-themes/le-baguage-des-oiseaux-au.html>

² Centre national de la recherche faunique Environnement et Changement climatique Canada
<https://www.canada.ca/fr/environnement-changement-climatique/services/baguage-oiseaux/apercu-coordonnees-programme.html>

à ce que les oiseaux s'y emmêlent sans se blesser. Ils installent ensuite leur station de baguage non loin de là dans la petite tour qui surplombe le marais. Ils attendent alors les premières prises en surveillant leurs filets et procèdent au démaillage en s'assurant de ne pas les laisser trop longtemps dans cette fâcheuse position. Cette étape est cruciale, car il arrive que les oiseaux soient difficiles à libérer; ils doivent donc agir avec de nombreuses précautions. À mesure que les oiseaux sont libérés, ils sont placés dans des petites poches de tissu avec une indication de l'heure de capture et du numéro du filet. Lorsque plusieurs oiseaux sont capturés en même temps, les poches sont suspendues les unes à côté des autres de sorte que l'étudiant qui choisit une poche ne sait pas de quel oiseau il s'agit. Au toucher, il doit trouver la tête et tenir fermement l'oiseau avant de le sortir de la poche, ce qui lui vaut souvent plusieurs coups de bec, surtout lorsqu'il s'agit d'un oiseau assez gros comme un pic ou un roselin.



Examen des caractéristiques du Moqueur chat
© Benoît Turgeon

L'étape suivante consiste à identifier l'espèce à l'aide de livres de référence. Pour les étudiants, il semble que ce soit ce qui demande le plus de travail, car à l'automne la plupart des oiseaux ont perdu leur plumage nuptial et les jeunes ressemblent beaucoup aux femelles. Tous les ornithologues amateurs se sont déjà heurtés à l'identification de parulines d'automne comme une masquée sans masque ou une calotte noire sans calotte!

On doit aussi déterminer son âge et son sexe. On peut parfois y arriver en observant la forme, la couleur et la texture des plumes, la couleur du bec, de la bouche et des yeux, le stade et le type de mue ainsi que le degré d'ossification du crâne, mais il arrive que cela s'avère impossible.



Pesée d'une Paruline à tête cendrée
© Benoît Turgeon

L'espèce, l'âge et le sexe sont inscrits dans un registre de même que le numéro de la bague sélectionnée selon l'espèce de l'oiseau. Le baguage consiste alors à fixer la bague de métal autour de la patte de l'oiseau à l'aide d'une petite pince conçue à cet effet. Suit ensuite la prise des autres informations exigées par le protocole, soit la longueur de l'aile et de la queue ainsi que la présence de gras sous le plumage, visible lorsque l'on souffle doucement sur le ventre de l'oiseau. On procède ensuite à la pesée en plaçant l'oiseau tête première dans un petit cylindre de plastique ou de carton sur une balance.

Il ne reste plus qu'à l'admirer, le photographier si on le désire et à le relâcher tout en notant l'heure dans le registre.

La liste des 26 espèces capturées avec leur nombre pour la session d'automne 2018 est présentée dans le tableau suivant. Ces captures ont été faites au cours de 5 séances matinales entre le 31 août et le 7 septembre. Lors de ma visite, j'ai eu la chance d'assister à la capture des 14 espèces qui sont précédées d'un astérisque. ►

NOMBRE D'ESPÈCES CAPTURÉES

• *Bruant à gorge blanche	8
• *Bruant chanteur	16
• Bruant des marais	2
• Cardinal à poitrine rose	4
• Cardinal rouge	1
• *Chardonneret jaune	10
• Geai bleu	2
• Grive fauve	1
• *Jaseur d'Amérique	3
• *Mésange à tête noire	15
• Mésange bicolore	3
• *Moqueur chat	12
• *Moucherolle des aulnes/saules	1
• Moucherolle tchébec	1
• *Paruline à calotte noire	1
• *Paruline à flancs marron	2
• Paruline à tête cendrée	3
• Paruline des ruisseaux	3
• *Paruline masquée	5
• Paruline obscure	2
• *Paruline tigrée	2
• Pic chevelu	1
• *Pic mineur	2
• *Roselin pourpré	5
• *Viréo à tête bleue	1
• Viréo mélodieux	2



Vue d'ensemble du filet et démaillage
© Élisabeth Delisle

Le signalement d'un oiseau bagué est essentiel pour les scientifiques, car les renseignements obtenus leur permettent d'étudier la distribution et le mouvement des espèces. Évidemment, il n'est pas facile de lire la bague d'une paruline sans la capturer, mais il peut arriver que l'on photographie un plus gros oiseau sur lequel la bague est lisible ou que l'on trouve un oiseau blessé ou mort qui soit bagué. Il est alors recommandé de rapporter les informations au Bureau de baguage des oiseaux du Canada³.

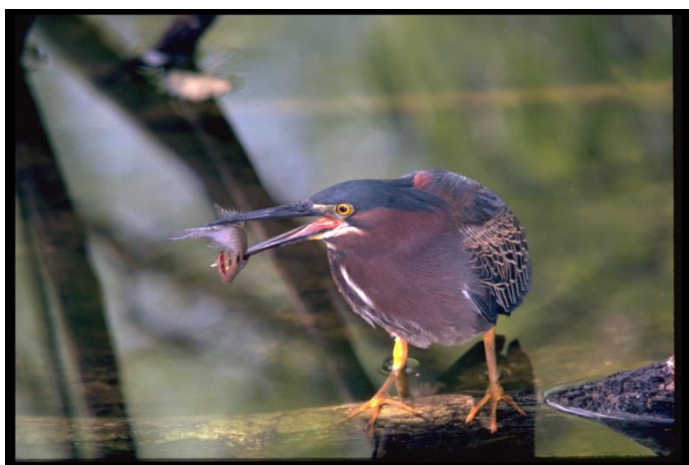
Cette activité m'a permis d'admirer des oiseaux de très très près en plus de rencontrer des étudiants passionnés qui travaillent de manière très méticuleuse dans un esprit d'entraide et de plaisir. Je les remercie sincèrement d'avoir pris le temps de m'expliquer les étapes du baguage et de m'avoir donné l'occasion de prendre des photos avant de relâcher les oiseaux. Un grand merci aussi à M. Dostaler de m'avoir permis d'assister à une séance de baguage et pour tous ses précieux renseignements. ■

³ Bureau de baguage des oiseaux du Canada, Service canadien de la faune, Ottawa (Ontario) K1A 0H3
<http://www.ec.gc.ca/bbo/Default.asp?lang=Fr&n=85700A22-0>

LA SLOE CONTINUE.....

Texte et photos ANDRÉ CYR

Nous étions fin septembre 1981. Environ trente personnes. Toutes passionnées d'oiseaux. L'objectif, fonder un organisme portant sur les oiseaux en Estrie. Dans nombre de régions du Québec, d'autres ornithologues s'étaient rendu compte que, malgré l'existence d'un club des ornithologues du Québec, ce regroupement ne desservait principalement que la grande région de la capitale. Pour organiser des excursions locales, pour rendre compte des observations locales, pour que les ornithologues se rencontrent localement, il fallait d'autres clubs. Il y en avait six autres, déjà formés.



Héron vert et sa proie

Le plus ancien était un club anglophone à Montréal (datant déjà de 1917) dont j'ai été membre de nombreuses années, ce qui m'a valu d'améliorer mon anglais et de connaître les oiseaux de la région de même que plusieurs sites de grand intérêt pour les oiseaux autour de la ville. En outre, j'ai participé à l'excursion du siècle à l'île du Moine (1964) où nous avons observé tous les bécasseaux du Québec, sauf deux espèces, en plus de la Mouette de Sabine sur la dune et du Labbe parasite.

Il y avait aussi le club de Québec, depuis 1955. D'autres régions, comme celles de Rimouski, Hull, Saguenay et Granby, comptaient aussi des clubs plus récemment organisés. Une autre réunion a eu lieu, dans les mêmes jours, où étaient conviés des représentants de ces régions et de l'Estrie, que j'ai représentée : un club devant y voir le jour de façon imminente. Cette réunion fut la base de la formation de l'AQGO (Association des

groupes d'ornithologues) qui devint, par la suite, le Regroupement

QuébecOiseaux. Deux jours après ces deux réunions, je recevais les lettres patentes officialisant la création de la SLOE (société de loisir ornithologique de l'Estrie). J'avais devancé la première réunion de fondation en rédigeant les lettres patentes quelques mois à l'avance. Je devins le premier président intérimaire pour les six premiers mois. Le mandat fut renouvelé pour deux années subséquentes.



Fou de Bassan

Pourquoi « société », plutôt que « club »? Il me semblait que le mot société était ouvert à plus de possibilités. Comme je ne voulais pas que la société devienne ma société, je me suis assuré de trouver une personne qui pourrait me succéder dès le mandat suivant pour aussi garantir la participation de tout un chacun dans la société. Je m'étais aussi assuré, en rédigeant les objectifs de la société, que tous puissent participer à l'ornithologie locale, selon leurs intérêts et leurs capacités. Le journal qui devait être saisonnier, devait aussi rendre compte de cet état de fait, en ne mettant pas seulement l'accent sur le répertoire exhaustif des observations des membres, au détriment d'autres façons d'observer et de rendre compte de la présence des oiseaux de la région. Cela incluait donc de laisser place à la poésie, aux dessins d'enfants sur les oiseaux, aux comptes rendus d'excursions sans, ►

bien sûr, omettre de détailler les observations les plus intéressantes dans la région. Normand David, un des piliers de l'ornithologie au Québec, m'avait, à l'époque, écrit ce beau compliment : « C'est une société comme celle-là que j'aurais aimé fonder ».

La formation de l'AQGO a obligé les observateurs de la région de Québec à ne plus se considérer comme le seul club d'observation d'oiseaux au Québec et à redéfinir le territoire qu'ils couvrent et, surtout, à admettre qu'il y a d'autres compétences ornithologiques également ailleurs au Québec.



Gorge bleue

Le premier journal, *Le Jaseur*, était imprimé sur feuilles 8 ½ X par 11, broché et mis en enveloppes le vendredi soir, sur le coin d'un comptoir, juste à l'extérieur de mon bureau, grâce à l'aide de quelques étudiants qui se trouvaient là, à ce moment. Au début, en l'absence de tous les comités qui existent maintenant, il fallait un peu tout faire soi-même. Il fallut de nombreuses années avant que les premières photos y apparaissent. Avec le temps, la participation s'est diversifiée, les textes se sont enrichis. Les activités ont pris de nouvelles tournures. Les sites d'observations se sont multipliés. Certains ont pu aussi être protégés, voire aménagés. De nouveaux sites ont été découverts. La région de Mégantic, autrefois incluse, a été laissée aux gens de cet endroit pour mieux rendre compte de ce qui s'y passe par ceux qui y habitent.

Durant de nombreuses années, plusieurs personnes ne pensaient jamais pouvoir un jour en savoir autant que moi sur les oiseaux. Elles s'étaient trompées, heureusement. Plusieurs d'entre elles sont devenues de très bons observateurs ou observatrices des oiseaux. Des talents se sont découverts. L'histoire a suivi son cours. Merci à

tous ceux qui se sont impliqués dans la SLOE pour en faire un organisme qui continue à sa façon à rendre compte de ce qui se passe concernant les oiseaux dans notre belle région. Tout ce que les membres de la SLOE ont pu réaliser me rend très fier de ce que nous avons accompli, ensemble.

Les oiseaux m'ont mené à bien des endroits dans le monde, mais c'est toujours chez soi qu'on y passe le plus clair de son temps. Et il s'y passe aussi beaucoup de choses qu'il ne faut pas manquer d'observer. ■



Accouplement de merles



LES JARDINS D'OISEAUX

BRICOLAGE DU TEMPS DES FÊTES... POUR LES OISEAUX

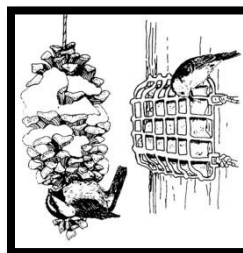
Texte et photos CAMILLE DUFRESNE

Notre cour arrière peut accueillir plusieurs espèces d'oiseaux au fil des saisons. Certains sont des résidents permanents, d'autres sont des visiteurs saisonniers. Tous ne nous fréquentent pas pour les mêmes raisons et n'ont pas les mêmes besoins.

On peut profiter des vacances pour réaliser quelques activités de bricolage et ainsi apporter quelques améliorations à notre cour. Les enfants seront ravis de participer à cette nouvelle activité et d'apprendre à reconnaître quelques visiteurs familiers.

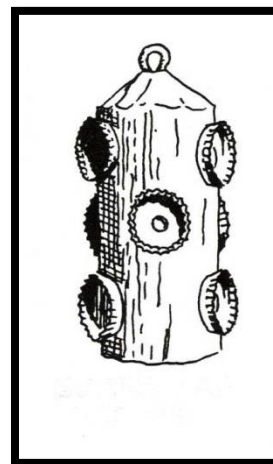


La **Mésange à tête noire** compte parmi les visiteurs les plus réguliers. On trouve cette mésange aussi bien dans les forêts de tout âge que dans les massifs arborescents et arbustifs en milieu urbain. Pour se nourrir, elle adore fureter dans la végétation, inspecter les moindres recoins de nos bâtiments à la recherche d'insectes ou de graines. Pour l'attirer, placez quelques petites mangeoires remplies de graines de tournesol noir parmi les bosquets de votre jardin. Curieuse, elle aura tôt fait de les découvrir et sera du même coup bien à l'abri pour s'alimenter. Il est très facile de fabriquer une petite mangeoire en utilisant divers contenants récupérés : boîtes de lait de carton, contenants de plastique comme une bouteille d'eau de javel, gobelet de jus ou noix de coco. Les enfants se feront une joie de décorer chacun de leurs projets.



Les **Sittelles à poitrine blanche** et **à poitrine rousse**

se nourrissent de larves et d'insectes qu'elles dénichent en inspectant l'écorce des arbres ou encore de graines de conifères ou celles d'autres végétaux. Pour qu'elles deviennent des visiteuses assidues aux mangeoires, on leur offre des graines de tournesol ou du pain d'oiseaux à base de suif que l'on présente sur une bûche non écorcée que l'on aura percée de quelques trous. Entre autres, on peut aussi utiliser des bouchons que l'on fixe à la bûche et qui servent de récipient pour le gras ou encore un filet, comme ceux pour les oignons, dans lequel on insère un morceau de suif.



Le **Grimpereau brun** est un oiseau discret, difficile à observer, car il possède une coloration qui lui permet de bien se camoufler. Il fréquente les forêts et les parcs où poussent de gros arbres dont il dépend pour se nourrir, nicher et s'abriter. C'est tout un défi de l'observer, mais si votre ►

cour est à proximité d'un boisé où il est présent, vous pourrez l'attirer en hiver en offrant du pain d'oiseaux, du suif ou du beurre d'arachides. Une idée très originale consiste à fabriquer une mangeoire à l'aide d'une branche évidée et de la fixer sur un arbre.

Le **Junco ardoisé** et les **bruants** fréquentent nos cours surtout en migration, en nombre variable selon les années.



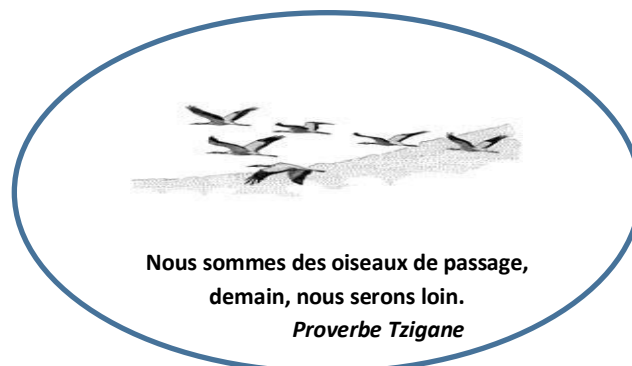
Ils préfèrent s'alimenter au sol dans les plates-bandes et au pied des mangeoires. Un truc intéressant pour les attirer lorsqu'il y a de la neige au sol : dégager un espace sous les mangeoires et installer une grande moustiquaire; on pourra ainsi répandre des graines de millet (un de leurs aliments préférés) et du même coup recueillir les restes tombés au sol. ■

Sources :

Brûlotte, S. et G. Lacroix (2010). *Le grand livre pour attirer les oiseaux chez soi*, Broquet. *Recettes de pain d'oiseaux* : pages 144 et 145. *Construction de la bûche pour le Grimpereau brun* : page 115.

Washington Department of Fish and Wildlife, brochure à la page Web suivante :

https://wdfw.wa.gov/living/winter_feeding/



PARUTION PRINTEMPS 2019 — DATE DE TOMBÉE :

Les auteurs et auteures devront envoyer leurs textes au plus tard le

26 JANVIER 2019

Faites parvenir votre texte par courriel (en pièce jointe) à l'adresse suivante :

bulletinlejaseur@hotmail.com

Faites-nous part, vous aussi, d'un souvenir, d'une anecdote, d'un fait singulier, curieux ou étrange, d'une histoire particulière, d'un témoignage, d'un point d'intérêt, d'un fait amusant. Peu importe la longueur de votre texte, partagez-le avec nous. Pour que votre texte se retrouve dans la chronique *Parle, parle, Jaseur*, acheminez votre texte enregistré en .doc ou en .docx (pas en pdf) à l'adresse suivante :

bulletinlejaseur@hotmail.com

**QUINN**
LES ANIMAUX DOMESTIQUES

60, ch. Roy Magog, Qc J1X 0N4
819-843-9601
www.animaleriequinn.com

Accueillez les oiseaux chez vous!

Le plus grand choix de mangeoires d'oiseaux en ville!!!

Tout ce qu'il vous faut pour attirer vos oiseaux sauvages préférés :

Tournesol, chardon, suif et plus!!!

Sur présentation de votre carte de membre de la SLOE, obtenez un rabais de 10% sur les mangeoires pour oiseaux sauvages.

VOUS AVEZ DES PHOTOS?

Un oiseau familier, une espèce rare ou des comportements particuliers?

Envoyez-nous vos photos signées, en format .jpg à l'adresse suivante : ✉ info.sloe@gmail.com

N'oubliez pas de préciser le lieu où la photo a été prise, la date et tous autres renseignements utiles.

Participez aussi souvent que vous le voulez.

Luc Roy, membre du C.A.



**Petite buse, 11 août 2018,
chemin de Boynton, Ayer's Cliff.**
© Lise Turgeon



**Sarcelle d'hiver, 1^{er} septembre 2018,
piste cyclable, Magog.**
© Lise Turgeon



**Buse à queue rousse, 1^{er} septembre 2018,
Magog.**
© Lise Turgeon



**Épervier de Cooper qui prend son bain,
14 septembre 2018, Québec.**
© Luc Roy



**Plongeon huard et ses petits, 22 juillet 2018,
St-Alexis-des-Monts.
© Florence Rivard**



**Bécasseau à poitrine cendrée et Grand chevalier,
8 octobre 2018, Cap-Saint-Ignace.
© Luc Roy**



**Pic flamboyant, 22 juillet 2018,
St-Alexis-des-Monts.
© Florence Rivard**



**Mésange à tête brune, 9 octobre 2018,
parc Forillon, Gaspésie.
© Lucie Provençal**



Paruline du Canada en visite chez-nous,
12 août 2018, Magog.

© Lise Turgeon



Balbusard pêcheur, 27 septembre 2018,
sentier de la rivière Magog.

© Mario Poirier

Clarke & Fils ltée

2881, rue College

Sherbrooke

Tél.: 562-9444



Venez voir notre beau choix de
nichoirs, de mangeoires,
d'abreuvoirs à colibris et de bains
d'oiseaux aussi fonctionnels que
décoratifs.

Nous offrons aussi la sélection
complète de graines pour
oiseaux.

Spécial SLOE

10% de rabais



à l'achat de tout produit pour oiseaux
sauvages sur présentation de votre
carte de membre.

** Cette offre ne peut être jumelée à aucune autre promotion.

POUR EN SAVOIR PLUS

LES SENS CHEZ LES OISEAUX

Pour en finir avec les sens des oiseaux!

Par LOUISE SYLVESTRE, biologiste

NDLR : Ce texte est le huitième d'une série de textes rédigés par Louise Sylvestre sur les sens chez les oiseaux. Ces textes ont été publiés dans l'Info-Oiseaux du club d'ornithologie de Brome-Missisquoi (COBM).

Les oiseaux ont les mêmes sens que les humains, mais ils sont adaptés à leur mode de vie pour permettre leur survie. Bien que la précision des sens des oiseaux dépende de leur espèce, ils partagent des caractéristiques communes.

8- Le sixième sens : la magnétoréception

Un des sens les plus mystérieux des oiseaux est la magnétoréception (ou la magnétoception), soit la détection du champ magnétique terrestre. Ce sens serait aussi présent chez d'autres groupes d'animaux comme les insectes (papillons monarques, drosophiles), les poissons (raies, requins, anguilles, saumons), les reptiles (tritons) et les mammifères (souris, chauves-souris, cétacés).

Chez les oiseaux, ce sens a été démontré expérimentalement pour la première fois en 1967. La capacité des oiseaux à migrer le long des routes magnétiques prouve qu'ils peuvent les détecter, mais le mécanisme exact reste encore inconnu.

Les scientifiques ont avancé plusieurs hypothèses. La première serait liée à la présence d'hématite et de maghémite dans des cellules nerveuses situées sous la peau qui recouvre la partie supérieure du bec des pigeons. Ces cristaux aux propriétés magnétiques formeraient une « boussole » utile à la navigation. Mais cette hypothèse a été ébranlée en 2012 par des recherches autrichiennes.

D'autres études montrent que des neurones dans le cerveau du pigeon encodent l'information sur la direction et l'intensité d'un champ magnétique, mais on ne sait pas encore ce qui agit à titre de récepteur. Une piste intéressante serait la muqueuse intérieure du nez comme chez la truite arc-en-ciel.

Une hypothèse plus récente est basée sur un cryptochrome, un pigment sensible à la lumière et

présent dans la rétine de l'oeil. La présence d'un champ magnétique affecte la réponse de ce photorécepteur : associé à des protéines magnétiques, il formerait un bâtonnet qui s'oriente comme une aiguille de boussole. Des simulations sur ordinateur ont infirmé certaines objections et démontrent que cette hypothèse est plausible.

Après 50 ans de recherche, le mystère demeure, mais il est possible de croire qu'il existe différents mécanismes qui se complètent, donnant ainsi à l'oiseau des outils de navigation utiles selon les conditions et les besoins.

Cette chronique met fin à la série sur les sens. Connaître et comprendre l'anatomie des oiseaux permet de mieux interpréter certaines observations faites sur le terrain. Et comment ne pas admirer les résultats étonnants du processus de l'évolution! ■



CAMPAGNE DE FINANCEMENT « CHOUETTE À VOIR! FAIT SON NID »

Par BENOÎT TURGEON

L'Union québécoise de réhabilitation des oiseaux de proie (UQROP) reçoit annuellement environ 400 oiseaux blessés. Près de 45 % peuvent être remis en liberté. Ils sont transférés au site *Chouette à voir* à Saint-Jude près de Sainte-Hyacinthe pour leur convalescence. C'est donc plus de 4 000 oiseaux soignés qui ont été bagués et remis en liberté depuis sa création en 1987 par le Dr Guy Fitzgerald.

Pour assurer sa pérennité, le site *Chouette à voir* a besoin d'un centre d'interprétation ouvert à l'année. Ce centre d'interprétation est indispensable au développement de l'UQROP, au loisir, au tourisme ornithologique et à l'éducation du public. De plus, sa conception et ses technologies, ayant un minimum d'impact sur l'environnement, feront de ce centre un bâtiment innovateur et respectueux de l'environnement, ce qui est en accord avec la conservation de la nature et des oiseaux.

Le bâtiment haute performance est évalué à près de 5 M\$. Un bureau de développement a été mis en place afin de réaliser la construction de ce centre d'interprétation en 2020-2021. Le projet est admissible pour recevoir des subventions, mais il faut aussi avoir l'appui du public. Pour faire un don afin de soutenir l'UQROP, rendez-vous à l'adresse suivante :

<https://www.uqrop.qc.ca/fr/uqrop/don-ou-legs> ■

**DES GUIDES
POUR TOUS LES GOÛTS**

SUZANNE BRÛLÔTE

978-2-89654-381-6

978-2-89654-575-9

978-2-89654-336-6

978-2-89654-157-7

LES OISEAUX DU QUÉBEC

pour ATTIRER les oiseaux chez soi

LE GRAND LIVRE

LES OISEAUX DU QUÉBEC

POUR LES ENFANTS ✓

POUR LES DÉBUTANTS ✓

POUR LES INITIÉS ✓ OU POUR ATTIRER LES OISEAUX ✓

www.broquet.qc.ca

PARLE, PARLE, JASEUR

LES SEMEURS AILÉS

Par MARIELLE MARTINEAU

Un jardin est souvent fait de plantes bien alignées, choisies avec soin en fonction de leurs dimensions, de leurs besoins d'ensoleillement, des couleurs, de la période de floraison. C'est ainsi que la majorité des jardins prennent forme. Pour le mien, au départ, j'ai tenté de suivre ces règles afin d'obtenir un résultat harmonieux. C'est ainsi qu'au fil des ans, très peu de pelouse a survécu pour laisser la place à une végétation souvent désordonnée, un peu à mon image. Mais ce qui me plaît le plus dans ce foisonnement un peu fou, c'est de voir apparaître des cadeaux de la gent ailée. Ici, un chèvrefeuille est apparu sans aucune intervention de ma part. Sûrement un oiseau qui a laissé un petit cadeau (non enveloppé). Ses fleurs enjolivent ce coin de mon terrain et ses fruits plaisent bien aux merles. Juste retour des choses.



Pimbina
© Camille Dufresne

Il y a trois ou quatre ans, à ma grande surprise, un petit arbuste s'est mis à pousser devant le portique à l'entrée de mon jardin. Ne sachant pas ce que c'était et trouvant que l'endroit avait été bien choisi, sûrement un petit cadeau laissé par un oiseau mystère, j'ai décidé de le laisser aller. Et voilà qu'il s'agissait d'un pimbina, une espèce de viorne indigène, qui s'est mis à proliférer allègrement fournissant aux oiseaux de délicieux fruits rouges. D'année en année, il a pris de l'expansion et a envahi l'entrée de mon jardin. J'en étais venue à me chamailler avec ses branches et à quémander un droit de passage. Et ce n'était pas terminé. Il prenait de plus en plus d'ampleur. À mon grand regret, j'ai décidé de le couper. Le lendemain matin, je surprends le Moqueur chat perché sur le portique à la recherche de son garde-manger en tournant la tête dans tous les sens. À cette vue, j'avoue avoir un peu regretté ma décision. Que j'aimerais avoir un plus grand terrain pour laisser les oiseaux « s'exprimer » et leur permettre de s'aménager un garde-manger bien varié! ■



UNE VISITE INTEMPESTIVE

Par FRANÇOIS LACASSE

L'an dernier, à notre retour de voyage au Texas, en Floride et en Géorgie, nous visitons de très bons sites d'observation d'oiseaux.

Le 29 avril, au matin, nous arrivions à Big Island Wildlife Area en Ohio. En sortant de l'auto, je suis vite accueilli par une Hirondelle bicolore qui vient me dire, à quelques centimètres du nez, que je suis sur son territoire et qu'elle aimerait bien que je m'éloigne, car elle a une famille en devenir à protéger. « OK, Madame l'hirondelle, vous avez été assez persuasive, on quitte sans faute votre territoire ».

Ce fut un moment inoubliable, surtout que mon épouse a pu immortaliser ce moment en photo. ■



© Jacqueline Lacasse



CINÉMA-OISON

LES OISEAUX DE PROIE

Par FRANCINE BOISVERT

Le Québec héberge 27 espèces d'oiseaux de proie. Ils se divisent en deux catégories : les diurnes, comme les aigles, les faucons, les buses, les éperviers et les busards et les nocturnes, comme les hiboux, les chouettes et les Harfangs des neiges.

Une première vidéo nous entretient sur leur observation et leur migration et une deuxième porte sur la clinique des oiseaux de la Faculté de médecine vétérinaire de l'Université de Montréal (Saint-Hyacinthe) qui traite annuellement plus de 350 oiseaux. Enfin, la troisième vidéo est un extrait de l'émission *Fou des oiseaux* et concerne particulièrement une catégorie d'oiseaux de proie, les hiboux. ■



Observation des oiseaux de proie (Mireille Poulin, gooiseaux.ca) (8 min 45 s)

www.youtube.com/watch?v=kcuLIQIzXw0

La clinique des oiseaux de proie (4 min 52 s)

https://www.youtube.com/watch?v=wl_eOyNfNyl

Les hiboux (Extrait de *Fou des oiseaux*) (4 min 26 s)

<https://www.youtube.com/watch?v=OL9JbgXHNJg>



VOYAGES ORNITHOLOGIQUES

CAP-TOURMENTE, JUSTE POUR SOI

Texte et photos BERNARD JOLICOEUR

Pluie constante, 8 degrés Celsius et nordet de 20 km/h avec rafales à 40, je me doutais bien qu'il n'y aurait pas foule en roulant vers la réserve nationale de faune du Cap-Tourmente en ce matin du 10 octobre 2018. Cependant, les efforts sont souvent récompensés, particulièrement en ce qui concerne l'ornithologie...

Première surprise agréable, quelques milliers d'Oies des neiges à courte distance dans un champ agricole en bordure du chemin Royal à Saint-Joachim, plusieurs kilomètres avant d'arriver à l'entrée principale de la réserve. C'est en voyant les affiches d'Environnement Canada que je constate que l'ancienne ferme des Graves fait maintenant partie du territoire de la réserve. Cela constitue un ajout important, notamment parce que les terres agricoles en question bordent toute la frange ouest du Petit Cap, d'une route à l'autre, ainsi que le productif étang des Graves aménagé il y a déjà quelques années.

Un moment plus tard, à mon arrivée au Centre d'interprétation, la naturaliste m'avise que malheureusement, les mauvaises conditions météo ont forcé l'annulation des activités de baguage, car les oiseaux risqueraient de se blesser dans les filets japonais. « Par contre, vous aurez tous les sentiers juste pour vous », me confie-t-elle, devant ma déception concernant l'activité de baguage...

Dès le début de ma randonnée sur le sentier de l'allée d'Ormes, je constate une importante activité migratoire de Bruants à couronne blanche, à gorge blanche, et de Juncos ardoisés. Il y en a partout, des centaines, sur le sentier, dans les buissons, en bordure des champs. Ils lèvent puis se reposent un peu plus loin au rythme de ma progression. Je note au passage deux Bruants fauves, un Bruant familier immature et un Roselin pourpré. Les bruants sont tout aussi présents dans le petit sentier du Moqueur-chat en bordure duquel je vois de nombreux filets japonais accrochés à leurs supports, mais sagement repliés, et je me dis qu'ultimement, les bagueurs n'auraient pas pu fournir à démailler autant d'oiseaux à la fois.

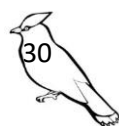
Géniale idée tout de même de sensibiliser le public au phénomène des migrations aviaires en opérant sur le

territoire de la réserve une station de baguage en collaboration avec l'équipe de l'Observatoire d'oiseaux de Tadoussac. J'espère que dans mon cas ce ne sera que partie remise.



En continuant mon chemin sur l'allée d'Ormes, un sentier que j'ai parcouru des centaines de fois alors que je travaillais à Cap-Tourmente de 1976 à 1981, je constate combien le décor a changé à la suite des ravages attribuables à la maladie hollandaise de l'orme. Ajoutons à cela l'agrile du frêne, sans oublier l'infestation de tordeuse des bourgeons de l'épinette, décidément, les arbres du Québec ont eu la vie dure ces dernières années!

Je me dirige ensuite vers le sentier de la Falaise, un peu plus exigeant pour le mollet, 40 ans plus tard... En diminuant un peu le rythme, je prends maintenant le temps de voir comment le Hêtre à grandes feuilles et ensuite quelques belles pruches de bonne taille agrémentent maintenant le décor. De-ci de-là, une Grive solitaire puis à nouveau deux Bruants fauves et enfin, une autre grive de coloration plus uniforme et qui n'agite pas la queue. En y regardant d'un peu plus près, le cercle oculaire devient évident... Ce sera ma seule Grive à dos olive pour aujourd'hui. ►



Le coup d'œil depuis le belvédère récompense le randonneur; on voit tout l'estran, les Oies des neiges par milliers se nourrissant à même les battures de Scirpe américain et la fin des basses terres du Saint-Laurent entre le fleuve et l'escarpement.



Une fois revenu au niveau de la plaine, j'emprunterai tour à tour les sentiers du Pierrier, de la Cédrière puis du Piedmont, ce qui permet de demeurer un peu à l'abri de la pluie qui n'a de cesse. Au fil des kilomètres, les Pics flamboyant, chevelu et mineur s'ajouteront à ma liste ainsi qu'un discret Grimpeur brun puis quelques Roitelets à couronne rubis.

C'est maintenant le moment de traverser la plaine pour regagner le chemin d'accès. Trois Busards des marais sont en chasse dans le secteur des étangs aménagés, puis une Buse à queue rousse qui ne fait que passer et qui croise le chemin d'un épervier de bonne taille, probablement un Cooper qui s'aventure à découvert en période de migration. En longeant les haies et lisières arbustives qui séparent les champs, le bal des bruants reprend de plus belle et sans surprise, je vois passer à très courte distance un Faucon émerillon sans doute attiré par une abondance de proies aussi accessibles. Une volée de Parulines à croupion jaune qui semblent arriver de nulle part se mêlent à la horde de bruants dans les broussailles.

Un peu humide, un peu transi, je reviens enfin à ma voiture et je me dirige maintenant vers l'étang des Graves où quelques belles surprises m'attendent encore. Quelques Canards colverts, des Sarcelles

d'hiver, trois Canards souchets, un couple de Canards d'Amérique, sans oublier huit Harles couronnés et trois Fuligules à collier. Un peu plus loin, quelques Grands Chevaliers et un Grand Héron, la tête rentrée dans les épaules et l'air peinard qui semble se demander ce qu'il fait encore sous ces latitudes...

Puis tout à coup, j'aperçois un Butor d'Amérique, sagement caché dans les hautes herbes à quelques mètres à peine, ça doit faire un quart d'heure qu'il m'observe ainsi...



Le tableau de la fin appartiendra aux Oies des neiges; elles sont quelques milliers à s'alimenter dans les restes de récoltes juste à côté, ce champ voisin de l'étang étant le prolongement vers le fleuve de celui où j'avais observé quelques milliers d'oies en début de matinée.

Malgré une météo maussade et l'annulation de la séance de baguage, je suis toujours aussi heureux à chacun de mes passages au Cap-Tourmente. Une quarantaine d'espèces observées, un décor grandiose, la magie des couleurs d'automne et de la lumière qui filtre dans les sous-bois, une belle journée d'automne (une de plus...) à classer dans la filière des souvenirs heureux. ■

EXCURSIONS ET ACTIVITÉS

HIVER 2018-2019

Par le comité des activités

MESSAGE IMPORTANT

Pour toutes les activités, il est très important que la personne responsable connaisse à l'avance le nom des participants. Dans ce sens, il est souhaitable de lui téléphoner pour signifier votre présence ou pour obtenir des détails supplémentaires. Dans certains cas indiqués, cela est même obligatoire.

Veillez noter qu'un rappel de ces excursions et activités est envoyé aux membres inscrits au forum Ornitho-Sloe et est publié sur le site Facebook de la SLOE. Le covoiturage est fortement encouragé pour les excursions à l'extérieur de Sherbrooke. Il est recommandé aux participants de s'organiser entre eux à l'avance.

SAMEDI 15 DÉCEMBRE

Recensement des oiseaux de Noël

Activité d'une journée, pouvant aller du lever au coucher du soleil, selon votre disponibilité. Les participants sont regroupés en équipes formées de débutants et de gens d'expérience pour découvrir les oiseaux qui demeurent avec nous en hiver. Le territoire est compris dans les environs de Sherbrooke et de Magog. L'activité peut se faire à pied, en raquettes, en voiture, à votre convenance. La journée se termine par un repas communautaire durant lequel on fait, entre autres, le décompte des oiseaux de la journée.

INSCRIPTION OBLIGATOIRE : communiquer avec la responsable pour choisir votre territoire. Les inscriptions doivent se faire **au plus tard** le 8 décembre.

Niveau de difficulté : facile

Durée : du lever au coucher du soleil ou quelques heures, en fonction de vos disponibilités

Responsables : Camille Dufresne, 819 563-9917

camdu@videotron.ca

Gary McCormick, 819 563-0210

MARDI 1^{er} JANVIER AU DIMANCHE 31 MARS

Les oiseaux en Estrie

À la suite du succès remporté par cette nouvelle activité en 2018, nous recommençons en 2019. L'activité vous est proposée pour vous faire bouger et pour vous permettre de mieux connaître les oiseaux qui fréquentent notre région en hiver. Il suffit de recenser les oiseaux que l'on voit et de les inscrire dans une liste globale, en essayant de trouver les espèces manquantes.

La description plus complète de cette activité se trouve dans ce numéro à la page 11.

Responsable : Benoît Turgeon, 819 993-1911

benoit.turgeon@cgocable.ca

SAMEDI 12 JANVIER

Les mangeoires de la vallée des Forts (Saint-Jean-sur-Richelieu)

Pour amorcer notre saison de sorties 2019, nous vous invitons à sortir de la région pour explorer un circuit de mangeoires situé sur le terrain du club de golf de la vallée des Forts, près de Saint-Jean-sur-Richelieu. Il y a quatre postes de mangeoires entretenues par des

bénévoles du club des ornithologues du Haut-Richelieu (COHR) et on peut compléter par une boucle de 2 km dans la campagne environnante.

INSCRIPTION OBLIGATOIRE

Rendez-vous : 7 h 30, devant le Tim Hortons, en face du Carrefour de l'Estrie

Durée de l'activité : toute la matinée

Responsable : Alain Perras, 819 864-0690

balbuzard58@hotmail.com

MERCREDI 23 JANVIER

Conférence de Victor Grivegnée-Dumoulin, biologiste

La conservation des Martinets ramoneurs

Au départ, les Martinets ramoneurs nichaient dans les vieux arbres creux. Ceux-ci ont réussi à s'adapter à la suite du déboisement en se tournant vers les cheminées de nos maisons. Depuis 1980, les cheminées sont modifiées pour des modèles plus fermés. Les individus ne trouvent alors plus de lieux de nidification adéquats et d'endroits où se reposer. Comment réagir face à



ces menaces qui pèsent sur l'espèce?

Heure et lieu : 19 h, au Musée de la nature et des sciences, 225, rue Frontenac, Sherbrooke

Coût : gratuit pour les membres de la SLOE et les membres du Musée (présenter votre carte)

Durée : 2 h

Responsable : Benoît Turgeon, 819 993-1911

benoit.turgeon@cgocable.ca

SAMEDI 2 FÉVRIER

Tournée des niochirs à Canards branchus

Pour la dixième année, nous vous proposons une sortie dans une ancienne héronnière où nous avons installé quatre niochirs à canards arboricoles. Chaque année, il y a eu nidification. C'est une belle occasion de parfaire vos connaissances.

Note : il peut être nécessaire d'avoir des raquettes ou des skis.

INSCRIPTION OBLIGATOIRE.

Dîner : apportez votre lunch qui pourra être réchauffé sur la braise.

Rendez-vous : 9 h, au stationnement du magasin Korvette, 5, rue Des Sources, Windsor

Durée : 4 h

Niveau de difficulté : intermédiaire (4 km)

Responsable : Daniel Labbé, 819 845-4442

daniel.labbe@cgocable.ca

SAMEDI 9 FÉVRIER

Les oiseaux aux mangeoires chez Guy St-Onge, et plus.

Un bon nombre d'oiseaux sont attirés en campagne chez Guy St-Onge. Nous observerons les oiseaux de ses mangeoires et nous

irons probablement à quelques endroits rapprochés.

Rendez-vous : 9 h, au 49, chemin Talbot, Stoke (dans le prolongement du chemin du Sanctuaire, après la Côte de Beauvoir)

Durée : 3 h

Niveau de difficulté : facile

Responsable : Guy St-Onge, 819 346-4621

ve2yto@hotmail.com

SAMEDI 16 FÉVRIER

Fête de la SLOE : Pour l'amour des oiseaux

Lieu : centre communautaire Richard-Gingras, 4503, chemin Saint-Roch N, Sherbrooke
Pour tous les membres de la SLOE et leurs amis.

Deux conférences; UQROP avec oiseaux de proie vivants; buffet.

Pour plus d'informations, voir dans ce numéro à la page 35.

RÉSERVATION OBLIGATOIRE.

Heure et durée : 16 h à 21 h

Responsable : Lise Turgeon, 819 843-1911

liseturgeon@cgocable.ca

VENDREDI 15 AU LUNDI 18 FÉVRIER

Grand dénombrement des oiseaux de février (GDOF)

Le grand dénombrement des oiseaux de février est un événement annuel d'une durée de quatre jours. C'est gratuit et ouvert à tous les observateurs d'oiseaux, de tous âges, de partout en Amérique du Nord. Vous pouvez le faire de votre balcon ou aller encore en ville ou à la campagne. Les informations recueillies aident à dresser un portrait en temps réel de la répartition des oiseaux aux quatre coins du

continent. Nous avons été un bon groupe de la SLOE à y prendre part les années passées pour notre région et nous vous invitons à y participer en grand nombre cette année.

Site Internet du GDOF :

<http://gbbc.birdcount.org/?lang=fr>

Renseignements : Bernard Héraud, 819 566-0438

bernard.heraud@videotron.ca

SAMEDI 23 FÉVRIER

Excursion à la campagne

Nous vous proposons d'explorer des secteurs au sud du Québec, en principe dans la MRC de Coaticook. Nous irons là où des mentions intéressantes auront été rapportées peu de temps auparavant. Des précisions seront envoyées sur le forum Ornitho-Sloe dans les jours précédents.

Rendez-vous : 7 h 45, Place Belmont, Sherbrooke (coin Belvédère sud et rue Thibault, près du Parc Belvédère)

Durée : retour à la Place Belmont pour 12 h 45 au plus tard

Niveau de difficulté : facile

Responsable : Bernard Héraud, 819 566-0438

bernard.heraud@videotron.ca

DIMANCHE 24 FÉVRIER

Conférence de Joël Coutu

Les ABC pour l'observation d'oiseaux

Que faut-il faire pour être capable d'identifier un oiseau? À quels comportements doit-on porter attention? Comment respecter les oiseaux tout en les observant? Voilà des questions auxquelles cette conférence tentera de répondre.



Le conférencier partagera avec vous le plaisir et la satisfaction que peut apporter l'observation des oiseaux.

Heure et lieu : 14 h, au Musée de la nature et des sciences, 225, rue Frontenac, Sherbrooke

Coût : gratuit pour les membres de la SLOE et les membres du Musée (présenter votre carte)

Durée : 2 h

Responsable : Benoît Turgeon, 819 993-1911

benoit.turgeon@cgocable.ca

SAMEDI 2 MARS

Chemin Tout-de-Joie à Woburn

Nous vous proposons de revivre l'expérience des années passées en allant explorer le rang Tout-de-Joie à Woburn et les sentiers de la propriété de deux membres de la SLOE. Nous espérons y voir des Gros-becs errants, des Durbecs des sapins, des Tarins des pins, des Mésangeais du Canada, des Roitelets à couronne dorée, des Mésanges à tête brune et, avec un peu de chance, des Becs-croisés des sapins et bifasciés.

INSCRIPTION OBLIGATOIRE

Attention : prévoir un lunch pour le midi (sinon restaurant possible à Woburn)

Rendez-vous : 7 h 30, devant la caserne de pompiers de Lennoxville (accès par la rue Samuel-Gratham face à l'Église Unie); stationnement possible sur place

Durée de l'activité : toute la journée (retour à Lennoxville pour le souper)

Niveau de difficulté : moyen (marche dans des sentiers enneigés)

Responsable : Guy St-Onge, 819 346-4621

ve2yto@hotmail.com

SAMEDI 16 MARS

Nichoirs à merlebleus de la piste cyclable Lennoxville-North Hatley

Nous ferons à nouveau le nettoyage et l'inspection des nichoirs à merlebleus dans le but de trouver une preuve de nidification. Ce sera pour tous une bonne occasion d'identifier les nids par leurs matériaux. L'activité se fait en équipe, donc pas besoin d'être expert. Habituellement nous trouvons des nids d'Hirondelles bicolores, de Merlebleus de l'Est, de Troglodytes familiers, de Mésanges à tête noire, des nids d'insectes et, à l'occasion, des polatouches. Nous compilons ces renseignements depuis plusieurs années.

En cas de pluie ou de tempête, l'activité sera reportée. Un message sera mis sur Ornitho-Sloe. Vous pouvez aussi contacter le responsable par téléphone.

Rendez-vous : 9 h 15, au stationnement de la mine de Capelton, 792, chemin Capelton (Route 108), North Hatley

Durée : 2 h

Niveau de difficulté : facile
Responsable : Daniel Labbé
819 845-4442

daniel.labbe@cgocable.ca

MERCREDI 20 MARS

Conférence de la Dre Geneviève Baron

La maladie de Lyme : une maladie émergente en Estrie

La maladie de Lyme se répand dans le sud du Québec. Venez en apprendre davantage avec cette spécialiste. Amenez vos amis, c'est gratuit.

Heure et lieu : 19 h, au Musée de la nature et des sciences, 225, rue Frontenac, Sherbrooke

Coût : gratuit pour tous

Durée : 1 h 15

Responsable : Benoît Turgeon, 819 993-1911

benoit.turgeon@cgocable.ca

SAMEDI 23 MARS

Les goélands hivernants à Sherbrooke

Excursion à la recherche principalement des goélands rares qui passent l'hiver dans notre région. Une observation optimale des goélands dépend beaucoup de la couverture de glace présente sur les rivières et les lacs. La tournée commencera au parc Lucien-Blanchard, mais nous nous déplacerons au Lac des Nations pour suivre le dortoir des goélands. Même si l'activité sera centrée sur l'observation et l'identification des goélands, nous allons aussi observer les premiers canards migrateurs. Nous pourrions observer au moins cinq espèces de goélands, soit les goélands à bec cerclé, argenté, marin, arctique et bourgmestre. De plus, le Goéland brun, le Canard chipeau et le Faucon pèlerin sont récurrents et un hybride de Goéland argenté X marin a même été vu ces dernières années.

Rendez-vous : À 17 h 15 au stationnement du parc Lucien-Blanchard

Durée : 2 h (jusqu'à la brunante)

Niveau de difficulté : facile

Responsable : Christophe Turcotte-van de Rydt, 819 416-2247

cptvanderydt@hotmail.com



INVITATION

La fête pour l'amour des oiseaux



Nous vous invitons à *la fête pour l'amour des oiseaux*

le samedi 16 février 2019 à 16 h

au Centre Communautaire Richard-Gingras

4503, chemin Saint-Roch Nord

Sherbrooke (arrondissement Saint-Élie-d'Orford)



Invitation pour les membres de la SLOE ainsi qu'à leur famille et amis



Conférenciers : Bernard Jolicoeur et Guy Fitzgerald



Présence de l'UQROP avec oiseaux



Un buffet chaud vous sera servi. Vous apportez vos breuvages



Possibilité d'une photo d'oiseau au poing moyennant des frais



Tirages au profit de l'UQROP

Lise Turgeon, 312, rue Rivard, Magog (Québec) J1X 4W5



Pour plus d'informations : 819 843-1911 (après 17 h) ou



Courriel : liseturgeon@cgocable.ca



Nature Expert

La seule boutique d'ornithologie au Québec



“Je fais confiance aux spécialistes de Nature Expert pour choisir mes produits liés à l'ornithologie. Ils ont le plus grand choix de produits, un service personnalisé adapté à mes besoins ainsi que 35 ans d'expérience dans le domaine”.

- Pierre Verville



SWAROVSKI
OPTIK

Commandes en ligne disponibles

nature-expert.ca

5120 rue de Bellechasse Montréal, QC H1T 2A4

514-351-5496

1-855-OIS-EAUX