

Volume 41 - Numéro 4 - Hiver 2021-2022

# le Jaseur

SOCIÉTÉ DE LOISIR ORNITHOLOGIQUE DE L'ESTRIE

## Recensement des oiseaux de Noël

Nouveaux sentiers  
dans la  
Forêt Hereford

Bibliothèque de  
40 années de  
bulletins *Le Jaseur*

Buse pattue:  
un plaisir de l'hiver





## Société de loisir ornithologique de l'Estrie

*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.*

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**

Page Instagram : **www.instagram.com/ornithosloe/**

Facebook : **facebook.com/SLOE**

**Vous déménagez ou changez d'adresse?** Avisez-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.

## Le conseil d'administration de la SLOE

Philippe Rivard	président	Patrick Filiatrault	secrétaire	Sylvain Langlois	administrateur
Sylvie Desmeules	vice-présidente	Denis Boisvert	administrateur	Lise Leblanc	administratrice
André Beauchesne	trésorier	Stephen Bruneau	administrateur	Serge Mercier	administrateur

## Autres collaborateurs

### Révision eBird

Sylvain Latulippe

### Recensement de Noël

Camille Dufresne, Gary McCormick

### RAP'AILES

Nicole Charbonnier

### Comité des activités

Claude Beauchemin, Sylvie Desmeules, Bernard Héraud, Alain Perras, André Savary, Guy St-Onge, Benoît Turgeon

### Comité photo à la SLOE

André Beauchesne, Sylvain Langlois, Joan Vallerand

### Comité du 40<sup>e</sup> de la SLOE

André Beauchesne, Denis Boisvert, Édith Dubreuil, Philippe Rivard, Lucie Roy

### Courriel INFO-SLOE

Philippe Rivard

### Répondeur téléphonique

Philippe Rivard

### Ornitho-SLOE

Stephen Bruneau

### Page Facebook de la SLOE

Mario Poirier

### Page photos Facebook

Marian Osborne Viger, Sylvain Langlois

### Traitement du courrier

Lise Leblanc

### Liste des membres

Lise Leblanc

### Publicité

Philippe Rivard

### Conception et gestion du site Web

Sylvain Langlois

### Révision linguistique des documents de la SLOE

André Beauchesne, Sylvie Desmeules, Lise Leblanc

### Inventaire et suivi du matériel

Stephen Bruneau

## Équipe du bulletin *Le Jaseur*

### Rédaction

Francine Boisvert, coordination et chroniques  
André Beauchesne, page couverture et photos  
Lucie Provençal, mise en page

### Correction et révision

Francine Boisvert, Serge Bouchard,  
Camille Dufresne, Danielle Lagueux,  
Marielle Martineau, Frédérique Voyer

### Identification

Bernard Jolicoeur

### Collaborateurs

Francine Boisvert, Camille Dufresne, Marcel Harnois,  
Bernard Jolicoeur, Sylvain Latulippe, Alain Perras,  
Chantal Quirion, Philippe Rivard

### Conception de la page couverture

Joan Vallerand, appuyée des membres du Comité  
photo (André Beauchesne et Sylvain Langlois)

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 : [lejaseur2020@gmail.com](mailto:lejaseur2020@gmail.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.

Dépôt légal — 4<sup>e</sup> trimestre 2021 **ISSN 2369-6605**

Bibliothèque et Archives nationales du Québec  
Bibliothèque et Archives Canada

Impression : Copies de l'Est L.M. Inc.

## Dans ce numéro...



<b>Mot de la rédaction</b>	<b>4</b>
<b>Cinéma-olson</b>	
Plaisir d'hiver.....	4
<b>Mot du président</b>	<b>5</b>
<b>L'observation des oiseaux dans les Cantons-de-l'Est</b>	
Le recensement des oiseaux de Noël (RON).....	7
Virée d'automne.....	8
<b>Observations saisonnières</b>	<b>10</b>
<b>Sous la plume de</b>	
Nouveaux sentiers pour l'observation ornithologique dans la Forêt Hereford .....	12
Jeu-questionnaire .....	17
<b>Ornitho-Junior</b>	<b>18</b>
<b>La SLOE a 40 ans</b>	
Admirez notre bibliothèque riche de 40 années de bulletins <i>Le Jaseur</i> .....	19
Témoignages, remerciements et bienvenue .....	22
<b>Les jardins d'oiseaux</b>	
Bonne ou mauvaise nourriture pour les oiseaux? .....	24
<b>Pour en savoir plus</b>	
La Buse pattue: un plaisir de l'hiver.....	26
<b>Liste des activités</b>	<b>28</b>



**MOT DE LA RÉDACTION**

# Mes meilleurs vœux!

Par *Francine Boisvert*



**D**ites-moi, vous avez décoré votre sapin? Les bas sont bien accrochés sur le manteau de la cheminée? Les décorations extérieures sont terminées? Avez-vous cuisiné les biscuits que vous donnerez au père Noël? Les cadeaux sont-ils tous achetés et emballés? Vous avez hâte à Noël? Pour vous aider à patienter, votre bulletin *Le Jaseur* est de retour et vous pourrez à nouveau découvrir plein de choses. Saviez-vous que le RON se tient dans les trois Amériques? Que la Buse pattue a la capacité de repérer ses proies jusqu'à 2 km de distance? Savez-vous que le millet est apprécié par 23 espèces d'oiseaux? Qu'il y a 9 espèces de pics au Québec? Vous ne savez pas? Alors, installez-vous confortablement avec un bon chocolat chaud ou une tisane ou, pourquoi pas, un verre de vin. Vous êtes prêt à dévorer votre bulletin!

Mais auparavant, je vous informe que Sylvain Latulippe, qui a assumé la responsabilité de la chronique *OBSERVATIONS SAISONNIÈRES* pendant dix ans nous quitte pour s'adonner à d'autres activités. Au nom de toute l'équipe de rédaction, je tiens à le remercier très sincèrement pour son implication et à lui souhaiter la meilleure des chances pour ses nouveaux projets.

Avant de vous laisser (enfin!) dévorer votre bulletin, je remercie toutes les personnes qui collaborent de près ou de loin à la production du bulletin *Le Jaseur*. Sans elles, le bulletin n'aurait pas cette facture. Je souhaite que d'autres membres s'ajoutent à l'équipe pour partager une photo, un article ou une anecdote. Je souhaite, à vous et à votre famille, un très joyeux temps de Fêtes et de très belles observations hivernales.

Parlant d'observation, avez-vous déjà suivi les déplacements du père Noël à travers le monde, depuis son départ du pôle Nord? Eh oui! Il est possible de le suivre à la trace grâce à une panoplie d'équipements spécialisés <sup>1</sup>

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

<sup>1</sup> Pour en savoir plus sur le NORAD, le pôle Nord et le père Noël, rendez-vous à l'adresse suivante: <https://www.noradsanta.org>



**P**our reprendre les termes de Marcel Harnois dans son article *La Buse pattue : un plaisir de l'hiver*, plusieurs oiseaux ne font pas partie des *snowbirds* qui fuient l'hiver. D'autres viennent aussi s'installer chez nous à la saison froide. Deux courtes vidéos portent sur ces oiseaux qu'il est fréquent de voir en hiver. Dans un autre registre, mais toujours en hiver, une troisième vidéo présente une entrevue avec Jean-Sébastien Guénette qui nous entretient sur le recensement des oiseaux de Noël.

**Les oiseaux en hiver-** (4 min 6 s)

<https://www.youtube.com/watch?v=JYbANy1meMo>

**Oiseaux du Québec- 8 visiteurs en hiver** (1 min 7 s)

<https://www.youtube.com/watch?v=m4C89NV7SVI>

**Des oiseaux de Noël** (7 min 29 s)

<https://ici.radio-canada.ca/info/videos/media-7219062/oiseaux-noel>

**Mot du président**

# Rapport annuel du président

*Par Philippe Rivard*

**Conseil d'administration**

Le conseil d'administration s'est réuni 11 fois : 2 en présentiel et les autres par ZOOM. 100 % de présences à toutes les réunions.

**Inscriptions**

La pandémie a eu un effet positif sur l'ornithologie et sur la SLOE : beaucoup de nouveaux membres qui se sont intéressés aux oiseaux et beaucoup d'anciens membres qui sont revenus et qui ont repris les sorties.

**Comité des activités-conférences**

Le comité des activités a organisé 21 sorties animées par 14 guides différents. Nous avons eu également 3 conférences par ZOOM qui ont été très populaires. Le grand défi pour les membres du comité et pour les guides : s'ajuster à chaque modification des mesures sanitaires pour qu'elles soient respectées à chacune des sorties. Bravo!

**40<sup>e</sup> de la SLOE**

Le comité du 40<sup>e</sup>, coordonné par Lucie Roy, a été très actif.

Comme vous le savez, nous avons dû annuler la fête du 40<sup>e</sup>. Nous espérons être en mesure de célébrer l'événement en 2022. Le projet est quand même déjà bien organisé et nous n'attendons que le moment où les règles sanitaires permettront de tous nous réunir.

Cependant, il y a eu beaucoup d'activités spéciales pour souligner le 40<sup>e</sup> par exemple :

- Nomination de membres honoraires : Camille Dufresne et Suzanne Brûlotte
- Dans le Jaseur :
  - quelques articles sur l'histoire de la SLOE et du bulletin *Le Jaseur*
  - deux articles sur nos membres honoraires
  - un numéro spécial tout en couleurs
- Concours de photos

- Petite cérémonie au parc Atto-Beaver le 11 septembre pour souligner la nomination de nos membres honoraires et dévoiler les noms des gagnants du concours de photos.

**LES COMMUNICATIONS****Boîte courriel info-SLOE**

Le nombre de courriels est toujours stable autour de 300. La boîte est surtout utilisée pour des abonnements, des demandes d'information, des questions ornithologiques et les communications avec d'autres organismes.

**Forum Ornitho-SLOE**

Le forum est très populaire! 1 540 messages pour 655 sujets. Un peu moins de messages comparativement à l'an passé parce que la COVID-19 avait fait beaucoup jaser. Nous avons 260 membres abonnés au forum.

**Pages Facebook et Instagram**

Nous avons entre 500 à 1 000 utilisateurs et plus par mois sur notre site. Depuis le lancement, nous avons eu 4 000 visiteurs uniques.

Les pages Facebook sont également très populaires. 1 191 membres actifs sur les pages Facebook.

**Recensement des oiseaux de Noël**

82 personnes ont participé au RON. 59 espèces et plus de 11 718 individus. Une nette hausse par rapport à l'an passé (8 441).

**UQROP**

La SLOE a participé à la campagne de financement *Votre nom sur le pont!* Un don de 500 \$ a été remis à l'UQROP pour le financement du nouveau pont. Voici le mot qui sera inscrit sur une plaque : *À toi visiteur qui franchit ce pont! Porte toujours dans ton cœur ces oiseaux magnifiques, à la fois puissants et vulnérables.*

**Grand Défi QuébecOiseaux**

La Chouette équipe, formée de Sylvie Desmeules, André Savary et moi-même, a participé au Grand Défi QuébecOiseaux. (suite de l'article à la page 6.)

L'activité bénéfique a permis de récolter 300 \$ qui serviront à la fabrication de nichoirs à hirondelles-merlebleus. De plus, l'équipe d'Édith Dubreuil, les Uruberlus, a amassé 150 \$.

### Remerciements

Il est important chaque année de remercier toutes ces personnes bénévoles qui travaillent pour vous. Plus particulièrement, votre C. A. Je nomme : Sylvie Desmeules (vice-présidente), André Beauchesne (trésorier), Patrick Filiatreault (secrétaire), Denis Boisvert (administrateur), Lise Leblanc (administratrice), Stephen Bruneau (administrateur), Serge Mercier (administrateur) et moi-même, Philippe Rivard (président). Je souhaite également la bienvenue à Sylvain Langlois (administrateur) et à Mario Poirier (administrateur) qui remplacent André Croteau et Lucie Roy.

Je souligne également l'implication des personnes dans les comités : elles font un travail remarquable. La SLOE est un organisme dynamique qui fonctionne grâce à la participation des membres à ses activités. Alors merci à tous pour votre belle présence durant toute l'année.

## Nouveaux membres Décembre 2021

Raymond Paris et Louise Blanchard,  
Josée Fauteux, Ginette Labrie et  
Daniel Mathieu,  
Hélène Martin, Julien Cadieux Genesse,  
Pascal Caron et Monia Baillargeon,  
Anik Bilodeau,, Annie Leclerc,  
André Couture, Ginette Morin, Michel Rochon,  
Sarah Valentin, Sylvain Limoges,  
Anne-Sophie TCarrier et Nancy Boulanger,  
Sylvie Bourdeau, Claire Gagnon,  
Suzanne Dubé et Laurence Green,  
Loma Rumper et Alain Perreault,  
Maryse Précourt, Sylvie Routhier,  
Nicole Letarte

**Retours:** Louise Lafontaine,  
Marco Veilleux et Chantal Perreault,  
Pierre Blackburn.

### *Le 40e anniversaire de la SLOE tire à sa fin!*

Quelques photos pour vous rappeler des souvenirs de la cérémonie du 11 septembre 2021



**PHOTOS**  
André Beauchesne  
Suzanne Brûlotte  
Joan Vallerand

Visitez le site WEB de la SLOE ([sloe.net](http://sloe.net)) pour plus de photos de la cérémonie et de l'histoire de notre société!

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

# Le recensement des oiseaux de Noël (RON)

Par *Camille Dufresne*

**P**lusieurs ornithologues attendent avec fébrilité la tenue 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, mais il permet aussi de réunir de précieuses données utiles à la conservation de l'avifaune. En effet, cette activité se tient dans les trois Amériques et est organisée annuellement par la société Audubon et, depuis quelques années au Canada, l'activité est orchestrée par *Études d'Oiseaux Canada*.

Dans notre région, l'activité est organisée par le *St. Francis Valley Naturalists' Club*, en collaboration avec la SLOE. Délimité il y a plus de 40 ans, le territoire couvre une superficie de 24 km de diamètre qui englobe Sherbrooke et ses environs, jusqu'au marais de Katevale.

Le déroulement de la journée est simple. Vous pouvez participer seul ou former une équipe d'observateurs **en respectant les règles de distanciation en vigueur**. 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. Il est possible de patrouiller dans le territoire 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 de la SLOE.

Cette année à cause de la pandémie, l'activité pourra avoir lieu, mais en suivant les recommandations émises par la santé publique et le Regroupement QuébecOiseaux.

En ce qui concerne les retrouvailles et le souper (*potluck*) à la fin de la journée, nous ne sommes pas en mesure actuellement de dire si cette activité aura lieu. Nous aviserons les participants et participantes dès que nous aurons des nouvelles.

Pour plus d'information et pour vous inscrire, communiquez avec les responsables : Camille Dufresne, au 819 563-9917 ou par courriel au [camdu@videotron.ca](mailto:camdu@videotron.ca) ou encore Gary McCormick du *St. Francis Valley Naturalists' Club* au 819 563-0210.



*Nyctale de Tengmalm,*  
© *Guy St-Onge*

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

# Virée d'automne

Par Alain Perras

**L**orsque l'automne s'installe pour de bon, que le mercure ratatine à près de 0°C, qu'il est venu le « temps qu'on frissonne » (comme l'a si joliment déclaré dans les années soixante-dix le groupe québécois de musique progressive Harmonium), qu'au surcroît la migration automnale des limicoles est pour ainsi dire terminée et celle de plusieurs passereaux en voie de l'être aussi, il me prend l'envie de faire une tournée des lacs pour tenter d'y apercevoir des canards de passage et d'autres anatidés. L'itinéraire que je vous propose cette fois se déroule dans la MRC de Coaticook.

J'effectue ce grand tour au moins une fois l'an, lors de la sortie que je guide à la mi-octobre depuis quelques années déjà et qui fait partie des activités proposées par le comité des activités de la SLOE dans son édition automnale. Les malheureux participants de l'édi-

tion 2021 n'auront toutefois pas été gâtés par la variété et le nombre d'oiseaux présents sur les plans d'eau, loin de là. C'est qu'il est plutôt hasardeux de prédire exactement quand macreuses, grèbes et autres Oies rieuses et Bernaches de Hutchins nous feront, l'espace de quelques heures ou tout au plus de quelques jours, le privilège de venir faire une petite saucette dans les eaux de nos lacs.

Pour ma part, bien que ce ne soit pas une vérité scientifiquement démontrée, le déplacement de masses d'air à la suite d'un orage et la chute du mercure me portent à planifier cette virée dans les deux jours qui suivent ces perturbations, surtout si le contexte est favorable à la migration : vents du secteur nord-ouest ou franc nord, ou bien absence de vent, ciel ouvert et dégagé, pleine lune ou presque, etc.

**DES GUIDES  
POUR TOUS LES GOÛTS**

**SUZANNE BRULOTTE**  
Nouveau Guide 2020

**Les OISEAUX du Québec**  
1100 espèces • 224 espèces  
GUIDE D'IDENTIFICATION  
Suzanne Brûlotte  
Broquet

**Oiseaux DU QUÉBEC**  
GUIDE D'INITIATION  
SUZANNE BRÛLOTTE  
IDENTIFICATION PAR LA COULEUR  
Broquet

**LES OISEAUX DU QUÉBEC**  
3100 photos • 84 espèces  
GUIDE D'IDENTIFICATION  
SUZANNE BRÛLOTTE  
Broquet

**LE GRAND LIVRE**  
pour **ATTIRER** les oiseaux chez soi  
Suzanne Brûlotte  
Gilles Lacroix  
Broquet

**LES OISEAUX DU QUÉBEC**  
POUR LES INITIÉS ✓  
POUR LES DÉBUTANTS ✓  
OU POUR ATTIRER LES OISEAUX ✓

[Info@suzannebrulotte.com](mailto:Info@suzannebrulotte.com)  
[www.suzannebrulotte.com](http://www.suzannebrulotte.com)

[www.broquet.qc.ca](http://www.broquet.qc.ca)



Évidemment, il faut aussi une dose de bonne fortune, mais lorsque les astres sont alignés, l'effort peut soudainement être récompensé. Le circuit que je vous présente peut évidemment s'amorcer ou se terminer ailleurs qu'au point de départ pressenti.

La tournée s'amorce par le lac Lindsay à Saint-Malo. L'accès au lac s'effectue à partir de la route 253 en bifurquant sur le chemin du Lac. Il y a un accès public par le club de pêche de l'endroit où on peut scruter une bonne partie de la surface du lac. Au fil des ans, 122 espèces y ont été répertoriées. Foulque d'Amérique, Fuligule à dos blanc, Canard chipeau, Harelde kakawi, Fuligule à tête rouge, Plongeon catmarin, Grèbe jougris, Macreuses à ailes blanches, à bec jaune et à front blanc, Mouette de Bonaparte, Goéland brun, Goéland arctique, Érismaire rousse, Quiscale rouilleux, Bernache de Hutchins, Oie rieuse, Pie-grièche boréale, Harle huppé ont tous déjà été observés sur ce site à l'automne.

En poursuivant notre route sur le chemin du lac, nous rejoignons la route 253 et l'empruntons jusqu'au village de Saint-Malo. En tournant à droite, nous continuons sur la route 253 jusqu'au village d'East Hereford. À la sortie du village, il faut emprunter le chemin des Côtes sur la droite et suivre ce chemin jusqu'à la route 141, à un jet de pierre du petit poste de frontière de Saint-Herménégilde. Il faut une nouvelle fois tourner à droite et longer le lac Wallace jusqu'à son extrémité nord, tourner ensuite à gauche sur le 2<sup>e</sup> rang et de nouveau à gauche sur le chemin du Père-Roy. Il y a deux accès au lac : le parc de la Plage du lac Wallace et un peu plus loin, le site de la descente de bateaux. Sur ce site, 87 espèces ont été observées au cours des huit dernières années. Mouette de Bonaparte, Harle huppé, Harelde kakawi, Bernache de Hutchins, Macreuses à front blanc, à ailes blanches et à bec jaune, Petit Garrot, Grèbes jougris et esclavon, Oie rieuse et Fuligule à tête rouge ont déjà fait le bonheur d'observateurs.

En retournant sur la route 141, nous remontons vers le nord jusqu'au chemin Lebel sur lequel nous tournons à droite en direction du marais Duquette. Chemin faisant,

nous frôlons le lac des Français et, bifurquant à gauche sur le chemin Saint-Denis, le lac Libby. Ces deux lacs recèlent parfois quelques surprises. Au bout du chemin, il faut tourner à gauche sur le chemin Saint-Jacques jusqu'à la route 251 que l'on emprunte direction nord, jusqu'au fameux marais Duquette. À cet endroit, 149 espèces ont déjà été répertoriées. À l'automne, Sarcelle d'hiver, Bruant à couronne blanche, Gros-bec errant, Oie de Ross, Petit Fuligule, Bernache de Hutchins, Tarin des pins, Bécassin à long bec, Fuligule milouinan et Petit Garrot sont susceptibles d'y être observés.

Évidemment, on a toujours le loisir d'ajouter des étapes, comme le samedi 16 octobre dernier où nous avons fait un arrêt au barrage de Martinville. Bref, une belle virée.

## Sortez voir les oiseaux, nous nous occupons de vos impôts...

### IMPÔTS BUDGET RAPPORT TPS TVQ

Tenue de livres pour travailleurs (e)  
autonomes et petites entreprises



## Impôt Benoît

**819 575-6719**

(Sur rendez vous seulement)

Site web : [impotbenoit.com](http://impotbenoit.com)  
[reinemariebenoit@gmail.com](mailto:reinemariebenoit@gmail.com)



**À votre service depuis près de 50 ans !**

**OBSERVATIONS SAISONNIÈRES - PRINTEMPS 2021 (DU 1<sup>ER</sup> JUIN AU 31 JUILLET)**

# Espèces rares ou inusitées observées sur le territoire de la SLOE

*Par Sylvain Latulippe*

**V**oici le résumé des observations saisonnières pour l'été 2021. L'Estrie a produit 2 276 feuillets eBird cet été pour un total de 36 361 mentions. Merci à nos 410 observateurs qui ont effectué 2 790 heures d'observation pour un total de 170 espèces. Au moment de la rédaction de ce rapport, la base de données eBird contenait 60 041 843 listes complètes, 10 623 différentes espèces observées et 717 028 observateurs. Au Québec, 1 824 789 listes complètes, 464 espèces différentes et 16 495 observateurs.

Vous trouverez le rapport détaillé : <https://www.toq.ffgg.ulaval.ca/2021/ete/SLOE-ete2021.html>

Espèces rares ou inusitées observées sur le territoire de la SLOE :

Espèce	Date (jj/mm)	N <sup>bre</sup> max	Endroit	Observateurs
Sarcelle à ailes bleues	8/06	1	Station d'épuration (Windsor)	F. Langlois, D. Langlois
	15/06	1	Marais de la Meder	É. Tremblay
	1/07	2	Marais Réal-D.-Carbonneau	A. Coughlan, B. Drolet
Canard souchet	1/06	2	Étang Burbank	J. Lavoie
Canard chipeau	22/07 et 24/07	1	Station d'épuration (Windsor)	S. Langlois, D. Langlois, F. Langlois, D. Langlois
Canard pilet	31/07	1	Station d'épuration (Windsor)	F. Langlois, S. Langlois
Tétras du Canada	25/06	2	Mont Gosford	L. Laflamme, J.-Y. Labbé, N. Barden, R. Jacques, A.-M. Galand
Engoulevent d'Amérique	6/06	1	Sherbrooke	V. Connolly
	24/06	1	Rock-Forest	A. Perras
	3/07	1	Parc de Frontenac	J.-F. Piché
Engoulevent bois-pourri	10/06 au 17/06	2	Orford	É. Tremblay, M. Leclerc, A. Perras
Pluvier argenté	25/07	1	Parc de Frontenac	M. Sauvé, V. Létourneau
Chevalier solitaire	17/07	2	Piste cyc. La Montagnarde–Secteur Capitainerie	B. Turgeon
Mouette de Bonaparte	29/07	1	Trois-Lacs (Le Granit)	M. Grégoire
Guifette noire	11/06	1	Lac Magog	B. Turgeon
	4/06	1	Saint-François-Xavier-de-Brompton	A. Lanouette
	20/06	1	Pont couvert d'Eustis	M. Lachance
Bihoreau gris	12/07	1	Boisé de la Sauvagine (Sherbrooke)	É. Cormier

Espèce	Date (jj/mm)	N <sup>bre</sup> max	Endroit	Observateurs
Grand-duc d'Amérique	6/06 et 11/06	1	Val-Joli	F. Langlois
	17/06	1	Melbourne	V. Létourneau
Pic à tête rouge	1/06 et 2/06	2	Racine	S. Feldheim, L. Falcon, C. Muir-Norrie
Pic à ventre roux	22/07	1	Barnston-Ouest	M. Richardson
	16/06 au 26/07	2	Parc de Frontenac	E. Carignan, L. Laflamme, N. Barden, A. Mercier, J. Tremblay
	18/06 au 15/07	2	Parc du Mont-Mégantic	Plus de 9 observateurs
Pic à dos noir	25/06 et 16/07	1	Mont Gosford	L. Laflamme, J.-Y. Labbé, N. Barden, R. Jacques, A.-M. Galand, F. Langlois, Mathieu Langlois, S. Langlois
	5/07 au 24/07	2	Parc du Mont-Mégantic	B.-N. Charlton, J. Iron, A. Perras, C. Chartrand
Viréo à gorge jaune	2/06 au 23/06	2	Parc du Mont-Orford	V. Giroux, M. Sauvé, V. Létourneau
	4/06	1	Melbourne	V. Létourneau
	4/06 et 12/06	1	Austin	M. Boyer
	9/06	1	Bolton-Est	T. Vinet, V. Grivegnée-Dumoulin
	20/06 au 10/07	1	Mansonville	A. Hobbs, A. Lajeunesse, F. St-Arnault, A. Valade
	1/06	1	Ayer's Cliff	C. Muir-Norrie
Corneille de rivage	1/06 au 31/07	4	Magog	Plus de 9 observateurs
Gobemoucheon gris-bleu	1/06 au 22/06	2	Pont couvert d'Eustis	Plus de 9 observateurs
Troglodyte à bec court	10/07 au 22/07	2	Mansonville	Plus de 9 observateurs
Grive à joues grises	2/06	2	Petit lac Brompton	V. Giroux
Bec-croisé des saps	20/06	2	Parc du Mont-Mégantic	S. Robert



## SOCIÉTÉ D'HORTICULTURE ET D'ÉCOLOGIE DE SHERBROOKE

C.P. 25072, SHERBROOKE, QC. J1J 4M8

Tel: 819-822-1933

Courriel: shes@shes.ca

Site Internet: [www.shes.ca](http://www.shes.ca)



Société d'Horticulture et d'écologie de Sherbrooke

Activités pour les membres et non-membres:

CONFÉRENCE, ATELIERS, VISITE DE JARDINS, VOYAGES.

SOUS LA PLUME DE

# Nouveaux sentiers pour l'observation ornithologique dans la Forêt Hereford

Par *Chantal Quirion*

**P**lusieurs d'entre vous connaissent déjà le mont Hereford pour l'avoir exploré soit par le chemin Centennial, soit par la défunte section du sentier Neil-Tillotson du côté de Saint-Herménégilde ou bien sur le chemin de la prairie lors d'une sortie organisée. À une altitude qui se situe entre 400 et 875 mètres, le mont Hereford est caractérisé par un climat nordique où les arbres déploient leurs feuilles en général une dizaine de jours plus tard qu'à Sherbrooke ce qui nous permet de prolonger la saison printanière pour les observations ornithologiques.

En 2013, l'organisme communautaire Forêt Hereford a été créé grâce à un don d'une superficie de 5 400 ha offert par M. Neil Tillotson, grand philanthrope, ayant

œuvré tant au Canada qu'aux États-Unis. Sur le site Internet de Forêt Hereford, vous trouverez l'histoire de cet homme au grand cœur. Ce don étant conditionnel à ce que le public profite de ce vaste territoire, les sentiers de randonnée sont donc maintenant sous la gouverne d'un conseil d'administration dynamique qui déploie beaucoup d'énergie afin de rendre le mont Hereford encore plus accessible grâce à de nouvelles installations: à ses nouveaux sentiers, à l'ajout de places de stationnement, à l'accès à des toilettes, au relais-refuge, à des tables de pique-nique, au pont couvert, etc. Cependant, comme les ondes ne peuvent être captées efficacement par les cellulaires dans le secteur, vaut donc mieux télécharger cartes et autres applications nécessaires avant d'entreprendre votre sortie ornithologique.

Depuis les trois dernières années, Forêt Hereford a ajouté six nouveaux sentiers de randonnées à ceux déjà existants; six nouveaux secteurs à explorer pour les ornithologues amateurs que nous sommes. C'est ce que j'aimerais vous faire découvrir dans cet article.

Premièrement, vous trouverez sur le site Web de Forêt Hereford (<http://www.forethereford.org/>) dans la section Accès et Activités, l'onglet **Ornithologie** pour tous les détails: habitats, observations possibles, sentiers, cartes et services sur place. Dans l'onglet **Sentier pédestre**, le tableau des sentiers vous donnera les détails de chaque sentier: distance, niveau de difficulté et durée approximative. Deuxièmement, je dois vous souligner que plusieurs travaux d'aménagement ont également été réalisés dans le sentier Neil-Tillotson (du côté de East Hereford) afin de le rendre accessible à un plus large public.

Je vous présente donc les nouveaux sentiers des deux secteurs, soit le secteur Saint-Herménégilde et le secteur East Hereford.

Le secteur Saint-Herménégilde possède un nouveau stationnement menant à deux sentiers récemment aménagés. Le sentier des Urubus, orienté côté sud, commence par une belle forêt de bois franc abritant une



*Autour des palombes (immature)*

© Chantal Quirion

belle diversité d'oiseaux (parulines, viréos, roitelets et pics). Puis le sentier longe des falaises permettant d'observer plusieurs oiseaux de proie en vol (urubus, buses) et plusieurs autres espèces dont le Viréo à tête bleue, des jaseurs et le Pic à dos noir, en plus d'une vue imprenable sur les vallées environnantes et les montagnes des États-Unis. Puis au sommet, la vue à 360 degrés, avec les monts Orford, Mégantic et bien d'autres en arrière-plan, récompense l'effort déployé pour s'y rendre. La table de pique-nique offre aussi une belle occasion de faire une pause. Le sentier des Géants, orienté côté nord, est un sentier de forêt mixte avec de nombreux bouleaux jaunes géants (d'où son nom) qui nous offre de nombreuses possibilités de voir moucherolles, pics, mésanges et sittelles. Ces deux sentiers permettent de faire une boucle totalisant 5,8 kilomètres de niveau facile avec un dénivelé de 200 mètres.

Dans le secteur East Hereford, on accède à un stationnement agrandi et à quatre nouveaux sentiers: le sentier des Côteaux, le sentier du Camping, le sentier des Anciens et le sentier du Cirque. Le sentier des Côteaux et le sentier du Camping traversent une belle forêt de feuillus et permettent d'atteindre le niveau de la canopée pour y observer plusieurs viréos, moucherolles, Troglodytes des forêts, sittelles, Tangaras écarlates, Parulines à gorge noire, flamboyantes, etc. Au printemps et à l'été 2021, le sentier des Côteaux a dû être fermé temporairement pour protéger la période de nidification d'une famille d'Autours des palombes (deux oisillons observés) et pour protéger aussi les randonneurs des parents agressifs qui n'hésitaient pas à attaquer les marcheurs s'approchant trop près du nid. Le sentier des Anciens se situant à un peu plus d'un kilomètre du stationnement et à quelques pas d'un tout nouveau pont couvert et d'une table de pique-nique, traverse, lui aussi, une belle forêt de feuillus au niveau de la canopée en bonne partie. Ce bel environnement permet d'apercevoir les Parulines à gorge noire et à flancs marron ainsi que le Viréo à tête bleue, entre autres. Le sentier du Cirque (cirque glaciaire) débute à environ 3,8 kilomètres du stationnement. Il traverse une



**Paruline à flancs marron**

© Bernard Jolicoeur

location d'un lit, forêt de feuillus avec beaucoup de grands arbres qui abritent de nombreuses espèces d'oiseaux: viréo, grives, et parulines (à collier, noir et blanc, etc.). Au kilomètre 3,5, il y a un relais-refuge pour faire une pause alors que les plus aventuriers d'entre nous qui aiment le camping sauvage, peuvent faire la location d'un lit, d'une chambre ou de tout le refuge au besoin. Au printemps dernier, nous avons loué une chambre pour une nuit afin d'être sur place au lever du soleil optimisant ainsi notre temps d'observation. Quelle belle expérience d'être au milieu de la forêt, de voir la nuit prendre place avec toutes ses odeurs, ses bruits (chouette et grand-duc), d'apercevoir les premières lueurs du jour ainsi que la nature qui s'éveille avec nos amis les oiseaux!

Pour mon mari et moi, la Forêt communautaire Hereford, c'est un peu notre arrière-cour. En effet, ce vaste territoire, situé à quelques pas de notre demeure, est notre première destination quand le contact avec la nature se fait sentir, que ce soit pour la marche, le ski ou l'observation des oiseaux. Grâce à ce don de M. Neil Tillotson à Forêt Hereford, nous avons le privilège d'en profiter chaque jour. Et puisqu'une de ses missions est de « maintenir et développer un réseau de sentiers permettant au public de pratiquer des activités physiques telles que le vélo de montagne, la randonnée pédestre et l'ornithologie », alors...

Profitons-en !

## Quelques images coup de cœur de notre jury!

Merci à Jean-Louis Bélisle, Patrick Filitault et Marc Théberge pour leur évaluation rigoureuse.



**Chouette épervière**  
Sherbrooke,  
janvier 2018  
© Jacques Mongeau

**Chouette rayée**  
Mont Mégantic,  
mars 2017  
© Jacques Mongeau



**Mésangeai du Canada**  
Woburn, février 2021  
© Julie Paquette



**Grand pic**  
Sherbrooke, 4 février 2020  
© Denis Boisvert



**Sizerin flammé**  
Compton,  
31 janvier 2021  
© Joanne Mégré



PHOTOS FINALISTES DE LA PAGE COUVERTURE



**Épervier brun**

Lennoxville, janvier 2021

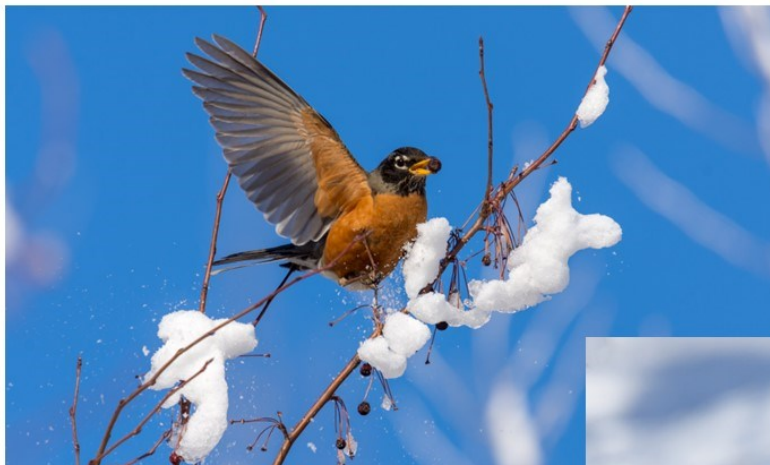
© Jacques Mongeau



**Jaseur boréal**

Sherbrooke, 18 mars 2017

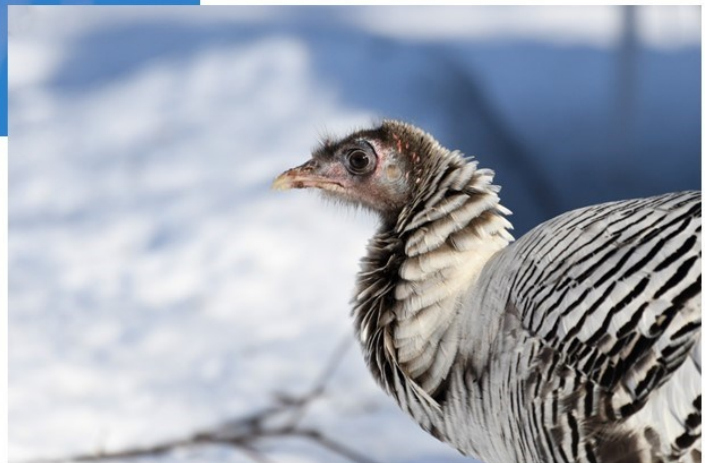
© Yves Longpré



**Merle d'Amérique**

Boucherville, 26 février 2021

© Michel Rochon



**Dindon sauvage**

forme blanche

Sainte-Christine, 18 mars 2021

© Joan Vallerand

**HORIZONTAL**

1. Autrefois aussi nommé *Jaseur de Bohême*.  
Parmi ses aliments préférés, on compte les graines d'arbres et d'arbustes, les tordeuses des bourgeons de l'épinette et le tournesol.
4. Même s'il est migrateur, plusieurs individus restent pour l'hiver. Il est aussi appelé *Canari sauvage*.
5. Le plus grand passereau au monde, il est important pour les nations autochtones du Canada en figurant dans leurs mythes, légendes et traditions.
6. Cet oiseau n'est pas indigène au Québec. Très grégaire, on le voit en bande de plusieurs dizaines d'individus.
8. Oiseau peu farouche et à la démarche maladroite, on le retrouve souvent dans les chemins, ingurgitant le gravier nécessaire à sa digestion. Il émet fréquemment un petit son très agréable rappelant la flûte.
10. Pic qui ne fait pas la migration et qui habite presque toute l'Amérique du Nord.
12. Il est utilisé pour confectionner des vêtements chauds et des écredons. Considéré comme le *nec plus ultra* pour le garnissage des couettes.
15. Très petits oiseaux des milieux boisés, dont le vol et les mouvements sont vifs et nerveux.
17. Sa tête est vert foncé presque noire avec une huppe, d'où son nom. Le bec est long, rouge et crochu à l'extrémité, ce qui lui avait valu son ancien nom de *bec scie*.
19. À cause de sa petite taille, cette chouette ne peut capturer que des petits mammifères comme le Campagnol à dos roux.
22. Buse qui ne fuit pas l'hiver.
24. C'est un des quelques oiseaux qui résiste au froid hivernal québécois et qui y reste toute l'année. On la voit souvent la tête première vers le bas.

**VERTICAL**

1. Il cherche sa nourriture en sautillant et en grattant le sol. Le nid est construit habituellement sur le sol, dans une légère dépression creusée par la femelle.
5. Oiseau écarlate, nommé ainsi en raison de sa couleur qui rappelle les habits des princes de l'Église.
13. Elle a la forme et la taille d'un poulet. La tête est ornée d'une huppe, ce qui lui a valu son nom. Elle est communément appelée *perdrix* en Amérique du Nord.
15. C'est un oiseau de proie nocturne qui vit dans les cavités. Il ne les creuse pas : il utilise celles faites par les pics ou celles qui se forment autrement.
17. Gros oiseau de proie, il est notre plus grand hibou au Canada.
19. Il est le seul représentant de la famille des *Passeridae* en sol canadien. Le 20 mars est la Journée internationale de cet oiseau.  
  
Il est communément appelé *Geai du Canada* ou *Geai gris* et il est canadien jusqu'à la moelle.
21. C'est un oiseau qui se nourrit rarement au sol. Partant à la base d'un arbre, il grimpe jusqu'en haut en faisant le tour de celui-ci.
24. Il est l'un de ceux que l'on peut apercevoir à nos latitudes en saison froide seulement. Comme son nom l'indique, il niche dans la portion nordique du Canada, notamment autour de la baie d'Hudson et en Alaska.

**LES RÉPONSES SONT À LA PAGE 23**

**MNS<sup>2</sup>**  
MUSÉE NATURE SCIENCES  
SHERBROOKE

**RANDONNÉE URBAINE**

**MEMBRES DE LA SLOE**  
**5 \$ de rabais** sur une entrée famille ou  
**3 \$ de rabais** sur une entrée adulte  
*Rabais accordé sur réservation téléphonique seulement*

**Réduction de 20 %** au membre de la Sloe qui devient membre du Musée !  
**Réduction de 20 %** au membre du Musée qui devient membre de la Sloe !





**ORNITHO-JUNIOR**

# Toc toc toc, un pic-bois dans ma cour

Texte et photos par **Bernard Jolicoeur**

**A**vec tout son tapage et aussi à cause de sa façon bien spéciale de grimper aux arbres, pas difficile de reconnaître un pic! Savais-tu que nous en avons neuf sortes au Québec? Les plus communs sont le Pic mineur et le Pic chevelu. Ceux-là, tu ne peux pas les rater. Avec leur plumage bigarré noir et blanc et leur « picossage » incessant, on a tôt fait de les remarquer! Si c'est un mâle, il a aussi une tache rouge sur l'arrière de la tête. Si tu vois un pic sans tache rouge, facile, c'est la femelle!



*Pic mineur*

Les pics se nourrissent de fourmis et de larves d'insectes qui elles-mêmes mangent la fibre du bois des arbres morts. Les insectes, c'est plein de protéines, voilà pourquoi les pics en raffolent.

Savais-tu que le pic peut même entendre une petite fourmi qui gratouille sous l'écorce? Ça prend une ouïe très, très fine. Penses-tu que tu pourrais y arriver? Colle ton oreille sur le tronc d'un arbre mort. Entends-tu quelque chose?

Mais ce n'est pas tout d'entendre la fourmi, encore faut-il aller la chercher! En cognant avec son bec pointu, le pic arrive à percer le bois mort et ensuite il a un autre outil très spécial pour attraper l'insecte. C'est sa langue qui est très longue, très pointue et très collante. En plus, le pic n'a même pas besoin de voir les insectes, il fouille dans le trou avec sa langue et grâce à son toucher, il arrive à les trouver sans difficulté. Ferme tes yeux et touche le creux de ta main avec le bout de ton doigt, tu comprendras.

En hiver, les pics changent de menu, crois-le ou non, ils adorent les graines de tournesol, mais ce qu'ils aiment par-dessus tout, c'est le gras animal, une excellente source d'énergie pour combattre le froid.

Tu verras probablement deux espèces de pics très semblables à tes mangeoires. Le Pic mineur est le plus petit, son bec mesure environ la moitié de la longueur de sa tête.

Le Pic chevelu est presque deux fois plus gros et son bec est aussi long que sa tête.

Il y a quelques autres trucs pour les différencier. Tu les trouveras dans la revue *Le Jaseur*, printemps 2018, pages 21 et 22 et automne 2019, pages 21 et 22. Il y a plein de belles histoires d'oiseaux dans *Le Jaseur*! Plus on s'intéresse aux oiseaux, plus on en apprend. Nous avons 400 espèces d'oiseaux au Québec. Les pics, c'est juste une partie de l'histoire. Mais n'oublie pas que pour observer des pics, ça prend des arbres. Pas d'arbres, pas de pics. C'est aussi simple que ça! Même les arbres morts sont utiles. Peux-tu trouver deux bonnes raisons pour les conserver?

La SLOE a 40 ans!

## Admirez notre bibliothèque riche de 40 années de bulletins *Le Jaseur*

*Recherche et texte: André Beauchesne*

**Q**uelle belle façon de boucler le 40<sup>e</sup> de la SLOE en rappelant que le bulletin *Le Jaseur* est le fidèle témoin de la vitalité de notre société depuis sa fondation. C'est avec la complicité des bénévoles à toutes les étapes de la production que les personnes à la coordination du bulletin orchestrent avec talent la parution d'un bulletin de qualité tous les trois mois. Exprimons notre reconnaissance à ces personnes dont le nom figure sur chaque numéro de notre bibliothèque. Une recherche dans tous les numéros a révélé que la production du bulletin est l'oeuvre, tantôt d'une seule personne que l'on appelle coordonnatrice ou coordonnateur ou bien rédactrice ou rédacteur en chef, tantôt d'une équipe de rédaction, d'un comité d'édition ou d'un comité du bulletin. Nous les remercions de leur remarquable contribution qui a permis, au fil des ans, d'offrir aux membres 160 parutions exceptionnelles.





**Le Jaseur**  
**1994**

Diane Carlos  
Camille Dufresne  
Solange Mercier  
Bertrand Mercier  
Daniel Paradis

**Le Jaseur**  
**1993**

Suzanne Couture  
Catherine Delbecchi  
Camille Dufresne  
Christian Lacroix  
Bertrand Mercier  
Solange Mercier  
Hélène Navarro  
Carolle Routhier

**Le Jaseur**  
**1992**

Lise Audet  
Suzanne Couture  
Catherine Delbecchi  
Camille Dufresne  
Christian Lacroix  
Bertrand Mercier  
Carolle Routhier

**Le Jaseur**  
**1991**

Lise Audet  
Danielle Cloutier  
Suzanne Couture  
Catherine Delbecchi  
Camille Dufresne  
Pierrette Gauthier  
Serge Ménard  
Bertrand Mercier  
Carolle Routhier

**Le Jaseur**  
**1990**

Lise Audet  
Danielle Cloutier  
Catherine Delbecchi  
Pierrette Gauthier  
Carole Girard  
Christian Houle  
Serge Ménard  
Katia Routhier  
Carolle Routhier

**Le Jaseur**  
**1989**

Lise Audet  
Danielle Cloutier  
Pierrette Gauthier  
Claudine Malenfant

**Le Jaseur**  
**1988**

Chantal d'Auteuil  
Camille Dufresne

**Le Jaseur**  
**1987**

Camille Dufresne  
Suzanne Gagnon

**Le Jaseur**  
**1986**

Camille Dufresne  
Suzanne Gagnon

**Le Jaseur**  
**1985**

Marielle Martineau  
Yves Bachand, Luc  
Beaudoin, Hélène Bernier  
André Cyr, Camille  
Dufresne, Thérèse Dupuis  
Hercule Gaboury, Ghislaine  
Groulx, Vincent Létourneau

**Le Jaseur**  
**1984**

Marielle Martineau,  
Frédérique Voyer  
Yves Bachand, Luc  
Beaudoin, Hélène Bernier,  
Lina Bravo, André Cyr,  
Stéphane Deshaies  
Nicole Doyon, Camille  
Dufresne, Thérèse Dupuis  
Hercule Gaboury, Ghislaine  
Groulx, Vincent Létourneau

**Le Jaseur**  
**1983**

Frédérique Voyer  
Yves Bachand, André Cyr  
Nicole Doyon, Camille  
Dufresne, Thérèse Dupuis  
Hercule Gaboury,  
Ghislaine Groulx  
Luc Lapointe  
Vincent Létourneau,  
Marielle Martineau

**Le Jaseur**  
**1982**

Frédérique Voyer  
André Cyr  
Nicole Doyon  
Thérèse Dupuis  
Ghislaine Groulx  
Luc Lapointe  
Marielle Martineau

**Le Jaseur**  
**1981**

Frédérique Voyer  
André Cyr  
M. Dubois  
Guy Michaud  
François Shaffer

La SLOE a 40 ans

# Témoignages

**V**ous avez été nombreux à féliciter oralement ou par écrit, les membres du C. A., ceux du comité du 40<sup>e</sup> ou ceux de l'équipe du bulletin *Le Jaseur* dans le cadre du numéro spécial du 40<sup>e</sup>. Nous partageons avec vous ces mots de félicitations et de reconnaissance.

« Dans ce bulletin, vous vous surpassez!!! Il est tout simplement magnifique, autant dans sa présentation visuelle que pour le contenu. Tous les rédacteurs ont écrit des textes intéressants avec un style fluide.

Félicitations à toute l'équipe! Quel bel honneur vous faites au 40<sup>e</sup> et pour le 40<sup>e</sup>! »

**Frédérique Voyer**

---

« Quel beau numéro et quelle source d'articles tous plus passionnants les uns que les autres! et que dire des photos! Vraiment exceptionnel. Félicitations! »

**Danielle Lagueux**

---

« Un petit mot pour vous dire que j'ai bien reçu la revue *Le Jaseur*. J'ai été très impressionné de la qualité de la revue.»

**Gaspard Taguay-Labrosse**

---

« Bonjour Sloe,

Louise et moi tenons, en ce 40<sup>e</sup> anniversaire, souligner les efforts et bénévolat du C. A. et toute l'équipe du *Jaseur* pour faire de la SLOE une organisation dont nous supportons depuis 2003. Nous avons participé aux différentes activités et beaucoup moins les dernières années, mais nous tenons à vous informer que nous vous lisons et continuons de nourrir et d'observer les oiseaux dans la MRC de Coaticook. Nous sommes impliqués pas mal dans notre communauté et à chaque fois que nous le pouvons, sur nos tribunes respectives on parle de notre SLOE.

Encore une fois merci et joyeux anniversaire à tous les membres de la SLOE. »

**Louise Lebel et Bertrand Thibeault**

« J'ai profité de ce matin très pluvieux du 31 octobre 2021 pour lire d'un bout à l'autre mon *Jaseur* papier de l'automne 2021. La revue est intéressante du début à la fin. C'est sûrement un document qui passera à l'histoire. Un document pour le 40<sup>e</sup> qui est tout en couleur, qui débute par une page frontale originale et de grande qualité. J'ai adoré l'originalité dont l'histoire de la SLOE a été détaillée avec de nombreuses photos dans lesquelles je reconnais plusieurs personnes que j'ai malheureusement perdues de vue. J'ai bien apprécié les témoignages des anciens et des nouveaux membres ainsi que les articles sur Suzanne Brûlotte, Camille Dufresne et l'article qui me concerne. Toutes mes félicitations au comité organisateur du 40<sup>e</sup>. J'espère qu'on pourra se réunir tous ensemble dans un avenir rapproché pour terminer cette 40<sup>e</sup> année de la Sloe. »

**Benoît Turgeon**

---

« Mes plus chaleureuses félicitations à tous pour le magnifique numéro du *Jaseur spécial 40<sup>e</sup> anniversaire!*

Votre enthousiasme, votre dévouement, votre générosité dans le partage de vos connaissances font chaud au coeur.

Merci et bravo. »

**Suzanne Philips-Nootens**

---

« Merci pour *Le Jaseur* en PDF! Et félicitations pour les concepteurs de la page couverture! 😊  
Bravo également pour tous les articles très intéressants, particulièrement celui qui parle de Suzanne Brûlotte. Et merci également à l'auteure Sylvie Desmeules pour avoir bien reproduit un texte qui traite de toutes les questions qu'on m'avait posées auparavant. Un très bel article également sur Camille. Enfin BRAVO à toute l'équipe du *Jaseur*! Chapeau!!!! J'avais bien hâte de recevoir le *Jaseur* du 40<sup>e</sup>! »

**Suzanne Brûlotte**

« Juste un mot pour féliciter tous ceux qui ont travaillé fort à la conception du *Jaseur* 40<sup>e</sup>. Très beau numéro. À vous tous bénévoles et passionnés, je vous lève mon chapeau. »

**Julie Paquette**

« Allô Francine,

Je viens tout juste de lire le dernier *Jaseur*. Un peu en retard mais je tiens à te féliciter toi et tes amies du bulletin. Il est vraiment magnifique. Vous faites vraiment un travail... plutôt un bénévolat devrais-je dire, remarquable. Bravo! »

**Marielle Martineau**



*Pic à ventre roux*

© Alexandre Serdakowski

## Remerciements

Après un remarquable engagement à la SLOE au C. A. ou dans divers comités ou encore dans le cadre du bulletin *Le Jaseur*, des membres passent le flambeau à d'autres. Nous remercions très chaleureusement **Claude Beauchemin, André Croteau, Sylvain Latulippe, Lucie Roy, Guy St-Onge** et **Lise Turgeon** pour leur contribution à l'évolution de la SLOE, qui a bénéficié de vos compétences et de votre dévouement.

## Bienvenue

Trois membres ont accepté de prendre le relais d'administrateur au C. A. à la dernière assemblée générale annuelle ou dans l'un des comités : **Stephen Bruneau, Sylvain Langlois** et **Mario Poirier**. Vous êtes les bienvenus! De beaux défis et le plaisir de contribuer concrètement à l'avancement de la cause ornithologique en Estrie vous attendent.

## RÉPONSES DE LA PAGE 17

### HORIZONTAL

- 1- JASEUR BORÉAL - GROS-BEC
- 4- CHARDONNET
- 5- GRAND CORBEAU
- 6- ÉTOURNEAU
- 8- DURBEC DES SAPINS
- 10- PIC MINEUR
- 12- EIDER À DUVET
- 15- MÉSANGES
- 17- HARLE HUPPÉ
- 19- NYCTALE DE TENGMALM
- 22- BUSE PATTUE
- 24- SITTELLE À POITRINE BLANCHE

### VERTICAL

- 1- JUNCO ARDOISÉ
- 5- CARDINAL ROUGE
- 13- GÉLINOTTE HUPPÉE
- 15- PETIT DUC
- 17- GRAND DUC D'AMÉRIQUE
- 19- MOINEAU - MÉSANGÉAI
- 21- GRIMPEREAU BRUN
- 24- BRUANT HUDSONIEN

## LES JARDINS D'OISEAUX

# Bonne ou mauvaise nourriture pour les oiseaux?

Par *Camille Dufresne*

**D**ans une étude effectuée en 2013, on notait qu'au Québec, 20 % des ménages avaient effectué des achats visant à nourrir ou à abriter des oiseaux. Plusieurs types de nourriture peuvent être offerts pour attirer les oiseaux dans votre cour. Comment s'y retrouver et comment s'assurer d'offrir à la fois une nourriture saine et qui rencontre leurs besoins énergétiques?

## Meilleurs choix

La graine de tournesol noire est la nourriture préférée de la plupart des espèces qui fréquentent les jardins. Plus de 42 espèces d'oiseaux s'en nourrissent. Elle contient 20 % de protéines et 51 % de lipides. Son amande constitue 70 % du volume alors que celle du tournesol rayé en constitue seulement 55 %. De plus, les petits oiseaux ont plus de facilité à l'ouvrir pour en extraire l'amande.

Le maïs est surtout riche en glucides (74 %). C'est une nourriture peu dispendieuse à offrir, soit en épi entier séché ou sous forme de grains concassés. Ces derniers doivent être offerts dans une mangeoire à l'épreuve de l'eau, car ils ont tendance à « prendre en pain » dès qu'ils sont détremés. Il faut cependant savoir que c'est le grain préféré des pigeons et des oiseaux noirs qui, attirés en grand nombre, risquent de perturber vos activités extérieures et d'importuner vos voisins.

Le millet blanc est riche en glucides (72 %). Il est très apprécié par 23 espèces d'oiseaux dont les tarins, size-rins, juncos et bruants en migration.

Le chardon est une graine au coût élevé, mais sa valeur nutritive est intéressante avec 18 % de protéines et



*Mésange bicolore*

© *Michel Pilon*

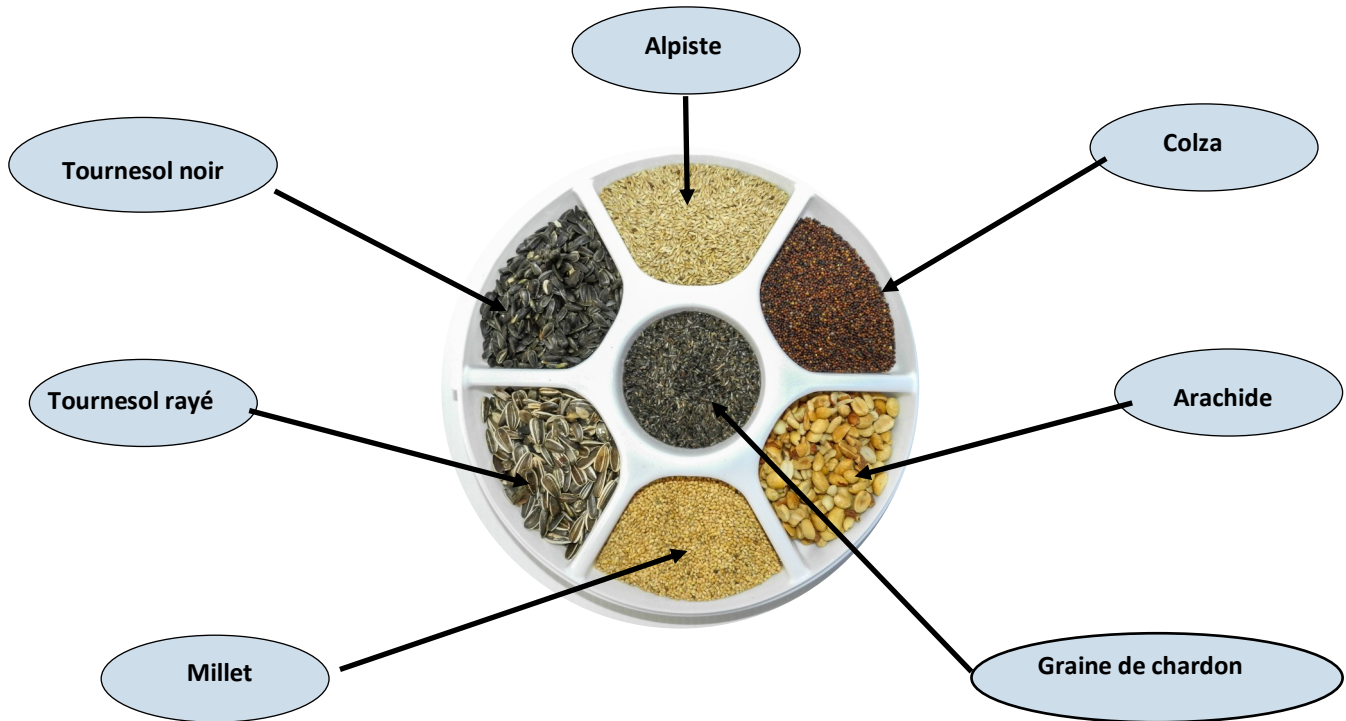
35 % de lipides. Pour éviter le gaspillage, il faut utiliser une mangeoire-silo aux ouvertures très étroites. Un ramasse-graine est conseillé pour éviter que le chardon tombe au sol. Plus de 16 espèces d'oiseaux en sont friands dont les chardonnerets, les tarins, les mésanges.

On peut offrir des arachides non salées. Écalées et en morceaux, elles feront le délice des petits oiseaux comme les mésanges, les pics et les sittelles. Entières et en écales, elles attireront les plus gros oiseaux, surtout les Geais beus qui s'empresseront de vider votre mangeoire.

## Nourriture à éviter

D'autres sortes de graines comme l'alpiste et le colza sont offertes dans les magasins, mais sont moins populaires auprès des oiseaux. L'orge, l'avoine, le sarrasin et le lin se retrouvent dans les mélanges. Attention, car





elles sont très populaires auprès des moineaux, étourneaux et pigeons qui peuvent rapidement s'assembler en grand nombre, faire fuir les autres oiseaux et devenir indésirables.

D'autres aliments pourraient vous sembler intéressants pour les oiseaux sauvages. Cependant, éviter les aliments suivants qui sont nocifs et même toxiques pour vos visiteurs. Le pain et les restes de pâtisserie qui ne sont pas compatibles avec leur métabolisme. Les aliments salés ou sucrés ou même cuits qui peuvent entraîner des problèmes de santé importants. Et bien sûr, pas de produits laitiers, de légumes comme l'ail ou l'oignon ou tout autre aliment qui ne se retrouve pas dans la nature.

Les oiseaux ingurgitent également des particules dures comme du sable, du gravier fin qui agissent comme autant de meules pour broyer les graines à l'intérieur de leur gésier. Vous pouvez en répandre de petites quantités sur les plateaux.

### Conclusion

Si vous en êtes à votre première expérience, il est recommandé d'offrir une ou deux variétés de graines parmi les plus populaires dans des mangeoires séparées plutôt que d'offrir un mélange « tout usage ». Vous pourrez ainsi observer les préférences de vos visiteurs et éviter le gaspillage. Il faut cependant garder à l'esprit que même en hiver, par temps humide et lors de réchauffements, toute nourriture peut aisément se corrompre, surtout si elle est exposée à l'humidité. Il est donc préférable d'offrir les graines en petites quantités dans des mangeoires où elles peuvent rester au sec.

**Jocelyn Praud**  
Photographe animalier

Cours de photo  
par vidéoconférence

Cartes de vœux - Impressions beaux-arts - Impressions sur toile

**BOUTIQUE EN LIGNE**  
www.jocelynpraudphotographie.com  
20% pour les membres de la SLOE avec le code **SLOE20**

**POUR EN SAVOIR PLUS**

# LA BUSE PATTUE : UN PLAISIR DE L'HIVER

Par **Marcel Harnois**

*NDLR Marcel Harnois, qui a déjà publié ce texte dans le bulletin L'Oriole de la Société d'ornithologie de Lanaudière, vol. 17, n° 4., nous autorise à le présenter dans Le Jaseur.*

**T**ête de buse! Butor! Cerveille d'oiseau! Autant de qualificatifs utilisés naguère pour désigner quelqu'un d'obtus, d'abruti ou d'irréfléchi. Les temps ont bien changé! Est-ce l'époque ou l'acquisition de nouvelles connaissances qui nous ont révélé quelques-uns des multiples secrets sur le potentiel génétique dont sont dotés ces animaux à plumes?

En 1876, au moment de l'entrée en vigueur de la constitution canadienne, les oiseaux étaient considérés comme « l'usufruit de la terre »; il n'y avait pas de limites à la récolte! Il y a à peine 50 ans, on tirait du fusil à qui mieux mieux sur les buses qui rôdaient autour de la ferme; elles avaient mauvaise réputation, et une mauvaise réputation c'est tenace. Aujourd'hui, on observe de plus en plus d'ornithophiles qui n'hésitent pas à faire « du millage » pour admirer ces oiseaux et s'émerveiller devant leur habileté à tirer profit de l'environnement qui les accueille particulièrement lors des migrations d'automne et du printemps.

Parmi toutes les buses qui émaillent le ciel de leur vol plané, il en est une qui suscite davantage l'admiration. Vous avez bien deviné, c'est la Buse pattue. Pourquoi? Pour de multiples raisons évoquées plus bas, mais également parce qu'elle ne fait pas partie des *snowbirds* qui fuient l'hiver!

## **De la toundra à la vallée du Saint-Laurent**

La neige, la froidure, les blizzards, c'est le quotidien de la Buse pattue qui niche entre le 61<sup>e</sup> et le 76<sup>e</sup> degré de latitude nord, là où les lemmings et les mulots comptent pour 80 % à 90 % de son alimentation. Donc, ce qu'elle recherche en se présentant dans nos régions « tempérées », c'est ce type de proies. Perchée au sommet d'un arbre solitaire planté au milieu de grands espaces offrant des similitudes avec son aire de nidification, elle suit de son regard perçant les petits rongeurs qui s'aventurent à découvert ou se baladent sur la neige.

## **Un oiseau passionnant à identifier**

C'est un véritable plaisir d'identifier la Buse pattue, car

pour un seul oiseau, nous avons droit à six possibilités, à part toutes les questions que soulève son plumage. S'agit-il d'un mâle, d'une femelle ou d'un juvénile? De la forme claire ou de la forme sombre? Les juvéniles en migration sont-ils plus nombreux que les adultes? Quel pourcentage représentent les individus de forme sombre en regard de ceux de forme claire? N'est-ce pas que toutes ces interrogations alimentent agréablement une sortie ornithologique!

Les ornithologues novices et chevronnés ont rapidement appris à distinguer cette beauté ailée. Le vol de la Buse pattue, lent et détendu, dénote la puissance. Ses ailes étroites et longues possèdent une largeur à peu près uniforme d'un bout à l'autre. Le battement d'ailes, constant et méthodique, parcourt un arc de cercle assez prononcé. Son vol plané est légèrement diédral, mais on remarque surtout que cette buse fait fréquemment du surplace.

*Chez la forme claire* : marque sombre au poignet, blanc à la base des primaires et de la queue. La tête est habituellement assez pâle. Les plus passionnés ont également noté que la poitrine du **mâle** est plus foncée que le ventre et qu'il montre plusieurs barres à la queue, tandis que la **femelle** a le ventre plus foncé que la poitrine - rayée de brun - et une large bande sombre nettement découpée au bout de la queue; le bord de fuite de l'aile est foncé. Pour sa part, le **juvénile** a le ventre et les flancs très sombres et la poitrine tachetée de brun ; le bord de fuite de l'aile est grisâtre de même que la bande au bout de la queue. Sur la partie supérieure de l'aile, on observe à la base des primaires une plage blanche, laquelle est d'un blanc très net en dessous. Lorsque le juvénile quitte son perchoir, si on y porte attention, on remarquera que les plumes qui recouvrent les tarses ont moins de rayures foncées que chez l'adulte; elles sont presque blanches. Le juvénile se distingue également de l'adulte par son iris pâle.

*La forme sombre*, moins fréquente, est quand même observée régulièrement; Sibley parle de 40 %. Cette buse foncée **adulte** a les dessus entièrement noirs. Toutefois, chez le mâle adulte, la queue foncée est barrée d'étroites lignes pâles. Par contre, le dessous

montre du noir aux sous-alaires, du blanc aux plumes de vol et à la base de la queue. Lorsque la Buse pattue de forme sombre vole, on voit alternativement le blanc des rémiges et le noir du dessus. Le **juvénile** a la tête plus pâle que l'adulte.

En vol, un oiseau paraît plus gros qu'il ne l'est en réalité lorsque le ciel est couvert et plus petit lorsque le ciel est clair. Il est également difficile d'évaluer la taille d'un oiseau seul dans le ciel. Donc, il faut conserver pendant quelques instants un doute nécessaire avant de crier « à l'aigle »!

### Un oiseau bionique?

Nous y voilà! C'est ce qui ne cesse d'émerveiller chez cette buse. C'est « ça ». Oui, tout ça : une vue qui, comparativement, fait de l'humain un borgne, une ouïe qui décèle le grignotement des souris sous la neige, une capacité à limiter les déperditions de chaleur quand nous on se gèle les extrémités à les admirer... Et que dire du bec, des serres, du vol plané et sur place...

On sait que la capacité de vol est fonction du poids en regard de la surface de l'aile : la charge alaire. Plus la charge alaire est importante, plus la capacité de vol est limitée. Une Bernache du Canada avec une charge alaire de 1,67 g/cm<sup>2</sup> ne fait pas beaucoup de surplace... Pour sa part, la Buse pattue dont la charge alaire est de 0,42 g/cm<sup>2</sup> peut faire davantage de manœuvres, de vols en cercle, de vols sur place, de vols glissés rapides...

Bien postée haut dans le ciel ou au sommet d'un arbre ou encore sur le bout de branches extérieures (la Buse à queue rousse se perche habituellement dans les branches médianes), elle scrute les environs. Si l'homme peut voir une souris courir sur la neige à environ une centaine de mètres, la Buse pattue, elle, la voit à 2,3 km, et ce, à cause du million de bâtonnets qui tapissent la rétine, soit cinq fois plus que chez l'humain!

Posée sur la neige ou perchée sur la structure métallique des tours pour le transport de l'électricité, cette buse limite les déperditions de chaleur grâce à sa morphologie adaptée au froid. Elle est dotée d'un bec plus petit que celui de ses congénères; ses pattes sont emplumées jusqu'aux doigts – d'où son nom - doigts d'ail-



*Buse pattue*  
© Sylvie Desmeules

leurs également plus petits que chez les autres buses. Ces doigts pourvus de longues griffes acérées assurent parfaitement la capture des proies qu'elle dépèce avec son bec fait de kératine, substance cornée, robuste mais légère.

La Buse pattue chasse surtout au crépuscule; elle est également active lorsque le ciel est fortement ennuagé; serait-ce que les campagnols se sentent davantage en sécurité lorsque le ciel est moins éclatant; ils se hasar-dent alors davantage à découvert? Cette buse repère habituellement sa proie de son perchoir, mais parfois elle quadrille son territoire de son vol ramé-plané à une hauteur variant entre 15 et 40 mètres. Dès qu'elle a repéré un petit rongeur, on la verra faire du surplace, les pattes « pendantes », puis se laisser choir sur sa proie, serres tendues. Les prises sont rapidement déchiquetées et dévorées au sol.

On a l'impression parfois que cette buse qui fait le bonheur des observateurs en novembre et décembre semble parfois s'être volatilisée avec l'arrivée des grands froids de janvier. C'est plus qu'une impression. En hiver, la Buse pattue est relativement moins présente dans les régions où la température minimale moyenne passe sous les moins 23 degrés C. Certaines quittent alors le centre du Québec pour trouver plus au sud un territoire moins boréal. Aussi faut-il en profiter lorsque l'hiver est clément et permet à ces magnifiques oiseaux de trouver leur pitance en territoire québécois.

# LISTE DES ACTIVITÉS

## Hiver 2021-2022

Par le comité des activités

### MESSAGE IMPORTANT

Durant toute la durée de la pandémie, la participation à nos sorties et à nos conférences est strictement limitée aux membres de la SLOE.

Pour toute activité, il faudra respecter les normes sanitaires émises par le gouvernement et en vigueur à ce moment-là.

Deux conférences sont déjà prévues (mars et avril). Toutefois le lieu n'est pas fixé pour le moment; d'autres conférences pourront éventuellement s'y ajouter.

Veuillez noter qu'une confirmation de chacune des activités sera envoyée en temps et lieu aux membres inscrits au forum Ornitho-SLOE et aussi publiée sur la plateforme Facebook et sur la page WEB de la SLOE.

L'INSCRIPTION EST OBLIGATOIRE pour chacune des sorties auprès de la personne qui en est responsable. Dans la mesure du possible, il y aura un guide pour chaque groupe de 10 personnes inscrites.

### SAMEDI 18 DÉCEMBRE

#### **Recensement des oiseaux de Noël**

Activité d'une journée, en collaboration avec le *St-Francis Valley Naturalists' Club* de Lennoxville. Elle se déroule du lever au coucher du soleil ou moins, 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 goût. La journée se termine par un petit gueuleton communautaire pour jaser d'oiseaux **si les directives sanitaires nous le permettent.**

**INSCRIPTION OBLIGATOIRE** : communiquer avec la responsable pour choisir votre territoire. Les inscriptions doivent se faire **au plus tard** une semaine avant le recensement.

**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](mailto:camdu@videotron.ca)

Gary McCormick 819 563-0210

[gmccormi@UBishops.ca](mailto:gmccormi@UBishops.ca)

### SAMEDI 8 JANVIER

#### **Tournée des mangeoires à Sherbrooke**

Parfois l'hiver, nos mangeoires nous réservent de bien belles surprises. Nous n'avons qu'à nous rappeler la présence du Pic à ventre roux, du Troglodyte de Caroline et de Mésanges bicolores à nos mangeoires urbaines, l'an dernier. Que nous réservent-elles cette année? Nous vous invitons à le découvrir avec nous lors de cette activité. Prendre note qu'en cas de mauvais temps, l'activité sera remise au lendemain.

**Rendez-vous** : 8 h au stationnement du parc Jacques-Cartier, le long de la rue Marcil

**Durée** : 4 h environ

**Niveau de difficulté** : facile

**Responsable** : Mario Poirier

819 791-4702

[poima@videotron.ca](mailto:poima@videotron.ca)

### SAMEDI 22 JANVIER

#### **Le long de la rivière Magog**

Nous renouvellerons cette excursion qui peut nous réserver de belles surprises. Nous nous déplacerons en auto et à pied, en explorant les différents sites de la rivière Magog qui seront libres de glace pour découvrir les oiseaux hivernants. Nous commencerons par le parc Lucien-Blanchard pour nous rendre ensuite au parc du Barrage (rue Frédéric-Paré) et, au besoin, au parc Dussault, à la recherche des Garrots d'Islande présents depuis quelques hivers dans ce secteur.

**Rendez-vous** : 8 h 30, stationnement du parc Lucien-Blanchard à Sherbrooke

**Durée** : 3 h 30

**Niveau de difficulté** : facile

**Responsables** : Sylvie Desmeules et André Savary

819 620-3281

[sylviedesmeules@videotron.ca](mailto:sylviedesmeules@videotron.ca)

**SAMEDI 5 FÉVRIER**

**La région de Baie-du-Febvre**

Nous reprenons cette sortie des années passées qui nous avait permis d'observer, entre autres, des Harfangs des neiges, ce qui demeure fort difficile en Estrie. Nous parcourons les différents chemins aux alentours de Baie-du-Febvre afin de les découvrir et dans l'espoir aussi de voir différentes espèces hivernales dont le Plectrophane des neiges bien entendu, et pourquoi pas le Plectrophane lapon!

**INSCRIPTION OBLIGATOIRE**

**Rendez-vous** : 8 h 30, devant le Tim Hortons, en face du Carrefour de l'Estrie

**Durée de l'activité** : toute la journée. Retour prévu en fin d'après-midi ou avant selon les participants. Prévoir un lunch ou un dîner au restaurant si les conditions sanitaires le permettent.

**Responsable** : Alain Perras

819 571-9378

[balbuzard58@hotmail.com](mailto:balbuzard58@hotmail.com)

**VENDREDI 18 AU LUNDI 21 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 encore, aller 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 et nous vous invitons à y participer en grand nombre cette année. Pour ce faire, rien de plus simple, vous n'avez qu'à compiler vos observations sur un feuillet eBird.

**Site internet du GDOF** : <https://www.birdcount.org/fr/>

**Renseignements** : Bernard Héraud

819 566-0438

[bernard.heraud@videotron.ca](mailto:bernard.heraud@videotron.ca)

**eBird Québec**

Un portail unique pour les ornithologues québécois

[www.ebird.quebec](http://www.ebird.quebec)

REGROUPEMENT QuébecOiseaux

en collaboration avec

BIRD STUDIES ETUDES D'OISEAUX CANADA

The Cornell Lab of Ornithology

Un nouveau portail eBird Québec | eBird Québec

Accueil | Soumettre des Observations | Voir et Examiner | Mon eBird | Aide

Accès au Site

Traduire en: English | Français

**Nouveautés et articles**

**Un nouveau portail eBird Québec**

7 mars, 2014

Le Regroupement QuébecOiseaux a récemment signé une entente avec le laboratoire d'ornithologie de l'université Cornell et Bird Studies Canada afin de mettre en place un portail eBird pour le Québec. Ce portail permet aux ornithologues du Québec de contribuer au suivi des populations d'oiseaux, tout en offrant des outils interactifs de visualisation des données (cartes de répartition, histogrammes de présence, etc.).

Au cours des prochains mois, ce portail deviendra le portail principal pour l'enregistrement des observations d'oiseaux au Québec. Du même coup, certaines observations pourront être regroupées automatiquement vers le **Grand dénombrement des oiseaux** (GDOF) en fonction des programmes de suivi des populations d'oiseaux comme SLOE.

Le portail eBird Québec est en ligne à compter d'aujourd'hui. Le formulaire GDOF du Regroupement QuébecOiseaux sera accessible jusqu'au 31 mai, mais nous encourageons les observateurs à utiliser le portail eBird Québec dès que possible.

Veuillez noter que la version française de la section «eBird» ne sera complétée qu'au cours des prochaines semaines. Entre-temps, nous vous invitons à poser vos questions sur le fonctionnement d'eBird Québec à l'adresse [bernard.heraud@videotron.ca](mailto:bernard.heraud@videotron.ca).

**Articles récents**

- Un nouveau portail eBird Québec
- 7 mars, 2014
- Changement dans la façon de soumettre des Rapports de terrain
- 20 janvier, 2014
- Utiliser les rubriques géographiques dans eBird
- 21 mai, 2013

**À propos de eBird**

- Région du globe
- Particularités
- Adresses et coordonnées
- Publications
- Crédits et recommandations
- Particularités de contribution

© Audubon / Cornell Lab of Ornithology | Pour plus d'informations | FAQ | RSS Feed

## **SAMEDI 26 FÉVRIER**

### **Excursion dans la région de Compton**

Comme les années passées, nous vous proposons d'explorer des chemins dans la région de Compton où nous avons de bonnes chances de voir des Pygargues à tête blanche et des Plectrophanes des neiges. 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** : 8 h, place Belmont, Sherbrooke (devant le 1965, rue Belvédère sud, au coin Belvédère sud et rue Thibault)

**Durée** : retour à la place Belmont pour 13 h en principe

**Niveau de difficulté** : facile

**Responsable** : Bernard Héraud  
819 566-0438

[bernard.heraud@videotron.ca](mailto:bernard.heraud@videotron.ca)

## **SAMEDI 5 MARS**

### **Tournée des mangeoires dans le Val St-François**

Nous effectuerons une tournée des mangeoires

dans le secteur de Stoke et de Dudswell. Nous profiterons du gracieux accueil d'amateurs d'oiseaux qui les attirent sur leur propriété grâce à l'installation de plusieurs mangeoires. Nous courrons la chance d'admirer des roselins, des Plectrophanes des neiges, des Sizerins flammés, des Bruants hudsoniens, des Gros-becs errants, des Durbecs des sapins et peut-être même des Mésangeais du Canada. Le trajet se fera essentiellement en voiture avec arrêts chez les personnes visitées. Prendre note qu'en cas de mauvais temps, l'activité sera remise au lendemain, 6 mars.

**Rendez-vous** : 8 h au stationnement du parc Jeffrey-Gingras, rue St-François N, Sherbrooke

**Durée** : 4 h environ

**Niveau de difficulté** : facile

**Responsable** : Mario Poirier  
819 791-4702

[poima@videotron.ca](mailto:poima@videotron.ca)

## **DIMANCHE 13 MARS**

### **Conférence par Camille Dufresne : *Comment aménager sa cour pour les oiseaux?***

Propriétaire d'un terrain de ville ou d'un grand

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



**MEMBRE SLOE**



**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



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

 [ascpurina.com](http://ascpurina.com)

 **ASC Purina**

terrain à la campagne, il est possible d'aménager votre cour pour la rendre très attrayante pour les oiseaux. La conférence vous permettra de découvrir les meilleures espèces de végétaux pour offrir gîte, site de nidification et nourriture. Par une présentation visuelle, vous verrez aussi comment aménager vos plates-bandes pour attirer une diversité d'espèces.

**Attention** : passeport vaccinal et port du masque obligatoire

**Heure et lieu** : Le centre communautaire Amédée-Beaudoin à Lennoxville, derrière le bureau municipal, 10, rue Samuel-Graham.

**Coût** : gratuit pour les membres de la SLOE (présenter la carte AVANTAGE)

**Durée** : 2 h

**Responsable** : Benoît Turgeon

819 993-1911

[benoitturgeon2018@gmail.com](mailto:benoitturgeon2018@gmail.com)

### MERCREDI 16 MARS

#### **La Patrie et rang Tout-de-Joie à Woburn**

Nous vous proposons de revivre l'expérience des années passées en faisant tout d'abord un arrêt aux mangeoires toujours très animées d'Édith Dubreuil à La Patrie, puis de retourner sur le rang Tout-de-Joie à Woburn. Nous espérons y voir des Mésangeais du Canada, des Tarins des pins, des Roitelets à couronne dorée, des Gros-becs errants, des Durbecs des sapins, et avec un peu de chance, des Mésanges à tête brune, des Becs-croisés des sapins et bifasciés.

#### **INSCRIPTION OBLIGATOIRE**

**Attention** : prévoir un lunch pour le midi (sinon restaurants possibles à Woburn ou Piopolis)

**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** : toute la journée (retour à Lennoxville pour le souper)

**Niveau de difficulté** : facile

**Responsables** : Sylvie Desmeules et André Savary

819 620-3281

[sylviedesmeules@videotron.ca](mailto:sylviedesmeules@videotron.ca)

### DIMANCHE 10 AVRIL

#### **Atelier chants des parulines par Serge Beaudette**

Un petit atelier pour celles et ceux qui souhaitent apprendre à démêler et à reconnaître les chants des parulines! Une compétence indispensable pour les repérer et les identifier lors de vos sorties, quand les feuilles des arbres font obstacle aux observations visuelles, justement à la période où les oiseaux sont les plus abondants! Plusieurs trucs, des techniques originales et efficaces vous seront montrées. Un petit outil pratique et visuel (facultatif) sera offert au coût de 5\$. Vous apprendrez aussi à utiliser des ressources élaborées, et gratuites. Nous terminerons la soirée avec un petit quiz sonore amusant!

**Attention** : passeport vaccinal et port du masque obligatoire

**Heure et lieu** : à déterminer

**Coût** : gratuit pour les membres de la SLOE (présenter la carte AVANTAGE)

**Durée** : 2 h 30

**Responsable** : Benoît Turgeon

819 993-1911

[benoitturgeon2018@gmail.com](mailto:benoitturgeon2018@gmail.com)



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

[www.spbestrie.qc.ca](http://www.spbestrie.qc.ca)

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

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



2881 rue Collège, Sherbrooke, Qc. J1M 2C2  
(Lennoxville)

T. 819-562-9444 / F. 819-562-7353  
[clarkeetfils@hotmail.com](mailto:clarkeetfils@hotmail.com) / [www.clarke-fils.com](http://www.clarke-fils.com)

# Nature Expert

Qualité - Service - Excellence



La seule boutique consacrée à l'ornithologie au Québec



Photo: Serge Beaudette

Nature Expert est le meilleur magasin de vente au détail de produits d'ornithologie dans tout le pays. Nature Expert est dirigé par Alain et Dara qui vendent non seulement des produits auxquels ils croient mais qui sont aussi des experts en matière d'oiseaux de mangeoires.

**Dr. David M. Bird**

Professeur émérite de l'Université McGill

Nature Expert est un partenaire important du Festival des oiseaux migrateurs de Tadoussac depuis ses tout débuts. En plus d'offrir un service impeccable, Nature Expert contribue à la recherche et à la conservation des oiseaux.

**Pascal Côté**

Directeur de l'Observatoire d'oiseaux de Tadoussac

J'ai souvent fait affaire avec Nature Expert pour me procurer mon équipement ornithologique et j'ai toujours apprécié la qualité des services offerts par Dara, Alain et leur équipe.

**Michel Robert**

Auteur du Deuxième atlas des oiseaux nicheurs du Québec méridional



Photo: Pierre Morin

Service après-vente exemplaire. Je me suis procuré un trépied en carbone chez Nature Expert en août 2019. Au mois de novembre suivant, je l'ai malencontreusement brisé. Je suis retourné au magasin et, deux jours plus tard, j'ai récupéré mon trépied réparé ! En pleine saison de migration d'automne, c'était inespéré. Merci beaucoup.

**Pierre Bannon**

Je fais confiance aux spécialistes de Nature Expert pour choisir mes produits reliés à l'ornithologie. Ils ont le plus grand choix de produits, un service personnalisé adapté à mes besoins ainsi que près de 40 ans d'expérience dans le domaine.

**Pierre Verville**

Comédien et animateur de Fou des oiseaux

Commandes en ligne.

Nous livrons partout au pays.

Fabricant de la mangeoire à Cardinal. Une entreprise familiale qui procure de l'emploi à de nombreuses entreprises québécoises.

Tél 514 351-5496

Tél 1 855 OISEAUX

[info@nature-expert.ca](mailto:info@nature-expert.ca)

5120, rue de Bellechasse (Métro Viau)  
Montréal, QC H1T 2A4

**Nature-Expert.ca**