

# *LE JASEUR*

*Société de loisir ornithologique de l'Estrie*

*Volume 38, Numéro 2 - Été 2018*

*Une « chouette » observation*

*Le sentier nature Tomifobia*

*Des découvertes inspirantes*

*Les sens chez les oiseaux :  
la vue (Partie 1)*



*Ornithologie en transit : Charlevoix, Côte-Nord et Fermont*

**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](mailto:info.sloe@gmail.com)  
 Site internet : [www.sloe.net](http://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	<b>président</b>
Lise Turgeon	<b>trésorière</b>
Lucie Roy	<b>secrétaire</b>
Claude Beauchemin	<b>administrateur</b>
André Croteau	<b>administrateur</b>
Philippe Rivard	<b>administrateur</b>
Luc Roy	<b>administrateur</b>

**Autres collaborateurs**

**Réviseur eBird** : Sylvain Latulippe  
**Recensement de Noël** : Camille Dufresne  
**RAP'AILES** : Nicole Charbonnier  
**Comité des activités** : Benoît Turgeon, Gisèle Gilbert, Guy St-Onge, Bernard Héraud, Claude Beauchemin  
**Courriel INFO-SLOE** : Luc Roy  
**Matériel promotionnel** : Lucie Roy, Claude Beauchemin, 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

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. Les textes soumis devront être envoyés à la coordonnatrice, à l'adresse courriel suivante : [bulletinjaseur@hotmail.com](mailto:bulletinjaseur@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 – 2<sup>e</sup> 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

**Publicité**

Lise Turgeon

**Correction et révision des textes**

Philippe Blain, Francine Boisvert, Serge Bouchard, Camille Dufresne, Danielle Lagueux, Marielle Martineau, Benoît Turgeon

**Collaborateurs pour ce numéro**

Philippe Blain, Robert Blais, Francine Boisvert, Camille Dufresne, Bernard Héraud, Bernard Jolicoeur, Daniel Labbé, Sylvain Latulippe, Alain Perras, Luc Roy, Lucie Roy, Lin Sweeney, Louise Sylvestre, Benoît Turgeon, Lise Turgeon

**Photo de la page couverture**

**Petit garrot**

© **Jean Tessier**





## LE MOT DE LA RÉDACTION

Par FRANCINE BOISVERT

Vous le savez, vous le sentez: l'été arrive à grands pas. Votre humeur est au beau fixe. Vous avez rangé les anoraks et les pulls de laine au fond du placard; le balai à neige et le tapis sauve-pantalons sur la dernière étagère dans le garage. Ça fait longtemps que vous attendez l'été? Moi aussi!

L'équipe a concocté un bulletin estival riche et varié qui saura sûrement vous plaire. Au programme, vous trouverez les chroniques habituelles et vous constaterez que le comité des activités n'a pas été avare dans les activités proposées. Nos collaborateurs vous feront revivre des excursions, des expériences et vous captiveront par leurs récits. À vous de les découvrir au fil de votre lecture.

Vous remarquerez que deux membres de la SLOE ont sorti la plume (ou leur iPad) pour agrémenter la nouvelle chronique *Parle, parle, Jaseur*. L'album de photos est bien garni: quatre membres ont répondu présent en partageant avec nous quelques-uns de leurs coups de cœur. Je vous invite à faire comme ceux qui ont participé à ce numéro et à devenir un de ces précieux collaborateurs. Pas besoin d'être un professionnel en rédaction ou en photographie pour participer. J'attends vos articles, vos photos pour le prochain bulletin.

Je m'en voudrais de terminer ce mot sans parler du sondage. Au nom de l'équipe de la rédaction, je remercie sincèrement tous ceux qui y ont répondu. Vous pourrez lire, dans ce numéro, les résultats tirés de ce sondage. Nous tenterons, dans la mesure du possible et avec les moyens dont nous disposons, de répondre graduellement à vos suggestions. Encore une fois, merci.

Je vous souhaite un bel été et de superbes observations. ■

### DANS CE NUMÉRO...

<b>LE MOT DE LA RÉDACTION</b> .....	3
<b>LE MOT DU PRÉSIDENT</b> .....	4
<b>OBSERVATIONS SAISONNIÈRES</b> .....	5
<b>INFO-SLOE</b> .....	7
<b>L'OBSERVATION DES OISEAUX DANS LES CANTONS-DE-L'EST</b>	
▶ <i>Le sentier nature Tomifobia</i> .....	8
<b>À VOL D'OISEAU</b>	
▶ <i>Collisions fatales en ville</i> .....	9
<b>SOUS LA PLUME DE...</b>	
▶ <i>Une belle expérience à l'école La Ruche</i> .....	10
▶ <i>Une soirée dynamique et inspirante</i> .....	11
<b>LES JARDINS D'OISEAUX</b>	
▶ <i>Des découvertes inspirantes</i> .....	13
<b>LA PAROLE AUX ORGANISMES DE L'ESTRIE</b>	
▶ <i>Du côté du bois Beckett : quelques nouvelles</i> .....	16
<b>LES BELLES SORTIES DE LA SLOE</b>	
▶ <i>Pour une 22<sup>e</sup> année, 22 fois MERCI</i> .....	17
▶ <i>Une tournée des rapaces mémorable</i> .....	18
<b>VOUS AVEZ DES PHOTOS?</b> .....	20
<b>POUR EN SAVOIR PLUS</b>	
▶ <i>Les sens chez les oiseaux</i> .....	22
▶ <i>Pourquoi les noms d'oiseaux changent-il encore?</i> .....	24
<b>CINÉMA-OISON</b>	
▶ <i>Le silence des oiseaux, Pluvier kildir, Pluvier siffleur, .....</i>	25
<b>PARLE, PARLE, JASEUR</b>	
▶ <i>Une « chouette » observation</i> .....	27
▶ <i>Il y a toujours une première fois</i> .....	28
<b>VOYAGES ORNITHOLOGIQUES</b>	
▶ <i>Ornithologie en transit</i> .....	29
<b>EXCURSIONS ET ACTIVITÉS</b> .....	31
<b>SONDAGE</b> .....	34



## LE MOT DU PRÉSIDENT

Par BENOÎT TURGEON

### Assemblée annuelle de la SLOE

Le conseil d'administration de la SLOE invite ses membres à prendre connaissance de ses réalisations le mercredi soir 12 septembre. Nous vous attendons en grand nombre à la bibliothèque Éva-Sénécal de la rue Marquette à Sherbrooke. Tous les détails vous parviendront avec l'*Avis de convocation*.

### Projet nichoirs

Plus de 100 nichoirs à Hironnelle bicolore ont été distribués encore une fois cette année par le comité environnement. Nous en sommes rendus à plus de 200. Nous attendons encore quelques résultats du suivi de nidification des 100 premiers et nous pourrons en faire l'analyse dans le prochain bulletin *Le Jaseur*.

### Ornitho-Sloe déménagement

À la suite de nombreuses défaillances de Yahoo Groupe, le conseil d'administration a décidé de déménager chez Google. Le travail occasionné par ce changement nous a empêchés de rédiger le code d'éthique que nous nous proposons d'écrire pour les utilisateurs du forum. Tous les membres peuvent faire partie du forum Ornitho-Sloe en faisant la demande à [info.sloe@gmail.com](mailto:info.sloe@gmail.com)

### Soutenir l'UQROP

L'Union québécoise de réhabilitation des oiseaux de proie cherche des fonds pour faire construire un centre d'accueil permanent qui sera ouvert 12 mois par année. C'est une question de pérennité. L'UQROP est le seul organisme reconnu dans la province pour prendre soin des oiseaux de proie blessés. Le CA de la SLOE a fait un don de 500 \$ et publiera ses activités de financement sur tous ses médias sociaux et par tout autre moyen. Pour en savoir plus sur cet organisme : <https://ugrop.qc.ca/fr/>

### Visibilité des guides

Un comité a été formé pour suggérer un moyen d'identifier le guide des excursions afin que ce soit plus facile de le repérer lorsque le point de rencontre est dans

un lieu public ainsi que dans les sentiers et pour donner de la visibilité à la SLOE. Le comité n'a pas trouvé l'article idéal et a abandonné le projet pour l'instant.

### Paiement PayPal

Pour renouveler votre abonnement ou pour devenir membre, vous pouvez payer votre inscription avec *PayPal* en allant sur notre site [www.sloe.net](http://www.sloe.net) et en plaçant votre curseur de la souris sur NOUS JOINDRE. Des frais de seulement 1 \$ s'appliquent. Vous pouvez aussi poster votre chèque ou payer en argent comptant lors des conférences.

### Carte AVANTAGE

Tous les nouveaux membres et ceux qui renouvellent leur abonnement reçoivent la nouvelle Carte AVANTAGE qui remplace l'ancienne carte. On y retrouve le nom du membre, la date d'expiration, le code de la saison de renouvellement ainsi que la signature de la représentante de la SLOE.

La date d'expiration de la carte, qui est toujours quelques jours après la parution d'un bulletin *Le Jaseur*, permet aux membres de bénéficier de rabais chez les marchands participants en attendant d'avoir la nouvelle carte. Nous la nommons maintenant Carte AVANTAGE pour bien faire comprendre que c'est pour obtenir les rabais et pour la présenter lors des conférences. Pour obtenir votre nouvelle carte et rester membre de la SLOE, il faut renouveler votre abonnement lorsque vous recevez l'*Avis de Renouvellement* avec le quatrième bulletin du votre abonnement annuel. Cet avis vient trois mois avant la date qui est inscrite sur votre carte. Vous recevez votre nouvelle carte avec le premier bulletin *Le Jaseur* de votre nouvelle année d'inscription.

Bon été! ■



## OBSERVATIONS SAISONNIÈRES

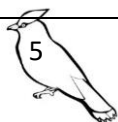
### HIVER 2017-2018 (DU 1<sup>ER</sup> DÉCEMBRE AU 28 FÉVRIER)

Par SYLVAIN LATULIPPE

Voici le résumé des observations saisonnières pour l'hiver 2017-2018. L'Estrie a produit 1 356 feuillets eBird cet hiver pour un total de 8 085 mentions. Merci à nos 130 observateurs qui ont effectué 891 heures d'observation pour un total de 100 espèces incluant les non précisées (SP).

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

Espèce	Date (jj/mm)	Nb max	Endroit	Observateurs
Bernache de Hutchins	04/12, 10/12	1	Ayer's Cliff	É. Tremblay, B. Turgeon
Canard chipeau	24/02	1	Parc Jacques-Cartier	É. Tremblay
	25/02	1	Rivière Magog (Magog)	É. Tremblay, B. Turgeon, Lise Turgeon
Canard d'Amérique	16/02	1	Université Bishop (Lennoxville)	C. Turcotte-van de Rydt
	25/02	2	Rivière Magog (Magog)	É. Tremblay, B. Turgeon, Lise Turgeon
Sarcelle d'hiver	25/02	1	Rivière Magog (Magog)	É. Tremblay, B. Turgeon, Lise Turgeon
Fuligule milouinan	9/12	1	Lac Lyster	É. Tremblay, M. Leclerc
Petit Fuligule	3/12	1	Lac Lyster	É. Tremblay, M. Leclerc
	24/02, 25/02	2	Lac-des-Nations	A. Perras, É. Tremblay
	28/02	1	Parc de la Pointe-Merry (Magog)	V. Létourneau
Arlequin plongeur	16/12 au 7/01	1	Barrage de Rock Forest	39 observateurs
Macreuse brune	2/12 au 5/12	1	Parc des Quatre-Pins (Sherbrooke)	V. Comeau, Mathieu Langlois, J. Roy-Drainville, P. Berthold
	3/12	2	Ayer's Cliff	É. Tremblay, M. Leclerc
Macreuse à bec jaune	3/12, 9/12	2	Ayer's Cliff	É. Tremblay, M. Leclerc
	10/12	1	Rivière Magog (Rock-Forest)	S. Latulippe
Harelde kakawi	3/12, 10/12	1	Ayer's Cliff	É. Tremblay, M. Leclerc, B. Turgeon
Petit Garrot	1/12	1	Rivière Magog (Magog)	B. Turgeon
	2/12, 9/12	4	Lac Lyster	É. Tremblay, M. Leclerc
	25/12	1	Parc Dussault (Rock Forest)	T. Jobin
Harle huppé	9/12	1	Lac Lyster	É. Tremblay, M. Leclerc
	10/12	1	Lac Magog	B. Turgeon, É. Tremblay
Tétras du Canada	28/01	1	Island Brook	A. Perras
Grèbe à bec bigarré	2/12, 9/12	2	Lac Lyster	É. Tremblay, M. Leclerc
	3/12	1	Ayer's Cliff	É. Tremblay, M. Leclerc
	4/12	1	Lac-des-Nations	A. Turcotte-van de Rydt
	10/12, 18/12	1	Rivière Magog (Rock-Forest)	S. Latulippe, V. Létourneau
Cormoran à aigrettes	3/12 au 9/12	1	Lac-des-Nations	V. Comeau, Mathieu Langlois, P. Berthold, É. Tremblay, A. Turcotte-van de Rydt



Espèce	Date (jj/mm)	Nb max	Endroit	Observateurs
Urubu à tête rouge	1/12 au 20/12	4	Ayer's Cliff	C. Muir-Norrie, É. Tremblay, M. Leclerc
Aigle royal	18/12	1	Ayer's Cliff	C. Muir-Norrie, É. Tremblay, M. Leclerc, B. Turgeon
Autour des palombes	19/12 au 23/02	1	Ayer's Cliff	C. Muir-Norrie
	9/01	2	Hatley	S. Khol
Bécassine de Wilson	21/12 au 2/01	2	Sawyerville	K. Adams, É. Tremblay, B. Turgeon, A. Perras, Lise Turgeon
Goéland brun	5/02	1	Lac-des-Nations	Mathieu Langlois
Grand-duc d'Amérique	26/01	1	Woburn	C. Muir-Norrie
	2/02	1	La Patrie	É. Dubreuil
	5/02	1	Val-Joli	Maria Langlois, D. Langlois, S. Langlois
	18/02	1	Val-Joli	V. Grivegnée-Dumoulin, B. Turgeon
Petite Nyctale	19/02	1	Magog	M. Bélisle
	19/02	2	Val-Joli	S. Langlois, Mathieu Langlois
Martin-pêcheur d'Amérique	1/12 au 23/12	1	Magog	B. Turgeon, P. Blain, É. Tremblay, M. Leclerc
	3/12	1	Parc des Quatre-Pins (Sherbrooke)	V. Comeau
	19/12	2	Barrage de Rock Forest	J.-L. Bergeron
Pic à ventre roux	11/02	1	Merbourne	X. Lachapelle Trouillard
Pic flamboyant	18/02	1	Chartierville	A. Perras
Faucon émerillon	26/01	1	Ayer's Cliff	C. Muir-Norrie
	25/02	1	Sherbrooke	P.-A. Dumas
	27/02	1	Compton	É. Tremblay, M. Leclerc
Alouette hausse-col	4/01 au 19/02	20	Compton	B. Talbot, J.-L. Bergeron, É. Tremblay, M. Leclerc, B. Héraud, G. Gilbert, S Maclean, S. Kohl, G. St-Onge, C. Dufresne
Troglodyte des forêts	1/01	1	Barrage de Rock Forest	D. Trescak
Troglodyte de Caroline	28/01, 5/02	1	Sherbrooke	P. Filiatrault
Moqueur chat	16/12	1	Sainte-Catherine-de-Hatley	V. Grivegnée-Dumoulin
Plectrophane lapon	4/01, 7/01	1	Chemin Dion (Compton)	S. Latulippe, É. Tremblay, M. Leclerc
Bruant familial	3/01 au 25/02	1	Magog	É. Tremblay, B. Turgeon, Lise Turgeon
Quiscale rouilleux	2/01 au 18/02	2	Ways Mills	15 observateurs
Bec-croisé des sapins	1/12	1	Chemin Veilleux (Compton)	J. Roy-Drainville
	9/12	15	Marais Maskinongé (Stratford)	J.-Y. Labbé
	1/01	1	Mont-Mégantic	V. Létourneau

**Source** : Desrochers, André (2018). Sommaire saisonnier eBird pour le SLOE, Hiver du 1<sup>er</sup> décembre 2017 au 28 février 2018. Regroupement QuébecOiseaux, Montréal, Québec, Canada.

eBird Québec: <http://ebird.org/content/qc/>

Si vous avez des commentaires concernant cette chronique, n'hésitez pas à communiquer avec moi par courriel : [sylvain.latulippe@videotron.ca](mailto: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?

Avisez-nous pour continuer à recevoir votre bulletin.

Informez-nous de toute modification à votre adresse courriel en écrivant à [info.sloe@gmail.com](mailto:info.sloe@gmail.com) ou téléphonez à Lise Leblanc, responsable de la liste des membres, au numéro 819 345-2092



### BIENVENUE AUX NOUVEAUX MEMBRES DE LA SLOE!

(mars à juin)

Pascale Allard et Anthony Rochette, Yves Bachand, André Beauchesne, Michel Beaupré, Roseline Bécotte, Pierre Blackburn, Jean Boisvert et Hélène Péloquin, Denis Bolduc, Jean-Philippe Boyer, Jean-Pierre Carrier et Hélène Morin, Marie-Claude Codère, Odette Demers et Jean-Pierre Lauriault, Christine Desjardins et Ghislain Morin, Normand Dumont, Diane Duranleau et Marie-Antoine Roy, Chantal Gagné, Susy Genesse, France Godbout, Lucie Grégoire, Anne-Marie Labadie, Ginette Labrie et Daniel Mathieu, Lyne Maisonneuve et Robert Asselin, Gisèle et Serge Matte, Lise Moffett et Robert de la Conception, Anne Paradis, Geneviève Potvin, Charles Racine, Suzanne Tanguay, Geneviève Tellier et un retour: Luce Bessette

**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](mailto:info.sloe@gmail.com)



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

### LE SENTIER NATURE TOMIFOBIA

Par ALAIN PERRAS

J'écris cette chronique depuis maintenant cinq ans et le texte actuel représente ainsi ma vingtième contribution à notre bulletin. En révisant la liste des sites déjà parcourus, j'ai constaté avec stupeur que, contrairement à ce que je croyais, je n'en avais rédigé aucune sur le site que je vous présente aujourd'hui. Et pourtant, ce site cyclable<sup>1</sup> qui relie Ayer's Cliff à Beebe sur 19 km a tout pour plaire aux observateurs d'oiseaux que nous sommes. La piste est large et le parcours droit et plat. La surface est recouverte de poussière de pierre, ce qui rend la randonnée confortable. Elle offre aussi beaucoup de points de vue intéressants sur la rivière et traverse divers habitats au fil des kilomètres : prairies, friches, marécages, forêts matures, ce qui accroît, conséquemment, la probabilité d'y croiser une grande variété d'oiseaux.

En amorçant notre périple à partir d'Ayer's Cliff, il faut compter 5,5 km pour atteindre l'entrée se trouvant directement sous l'autoroute 55. C'est une section méconnue et peu fréquentée par les ornithologues. À preuve, il n'y a aucune mention documentée sur ce tronçon que je n'ai moi-même jamais emprunté. C'est une autre lacune que je compte bien corriger dès cet été. Si je me fie aux occasions de belles observations que nous procureront les deux segments suivants (Boynton et Curtis), ce serait sans doute une erreur de ne pas y jeter un coup d'œil, au moins une fois!

Les secteurs de Boynton (3<sup>e</sup> rang) et Curtis (1<sup>er</sup> rang) occupent une place de choix dans les sites les plus productifs de la MRC de Coaticook. Au fil du temps, on y a dénombré 115 espèces différentes dans celui de Boynton, dont 17 espèces de parulines, 4 d'hirondelles et 7 de bruants tandis que dans celui de Curtis, ce sont 139 espèces qui figurent dans le fichier eBird dont 22 espèces de parulines, 5 d'hirondelles et 5 de bruants. Et dans les deux cas, plusieurs autres espèces très intéressantes. Ces sites sont particulièrement productifs au printemps et au début de l'été : à preuve, lors d'une

sortie de la SLOE, les participants ont déjà dénombré 71 espèces différentes en un peu plus de cinq heures et demie, ce qui équivaut à une impressionnante moyenne de 12,7 espèces à l'heure!

Les moments à privilégier sont tôt le matin ou en fin de journée. Outre le fait bien connu que les périodes actives plus importantes des volatiles se situent avant 10 h ou après 16 h, ce conseil tient compte du fait que la piste est évidemment fréquentée par des cyclistes plus nombreux à compter de 9 h jusqu'à 16 h environ. Il faut donc rester vigilants et circuler à la file indienne plutôt que deux par deux, afin de ne pas nuire à la circulation. Un partage des lieux est gage d'une sortie stimulante. À vos jumelles et appareils photo!

Il existe trois entrées pour y accéder. La première est située à Ayer's Cliff, un petit stationnement pour environ cinq ou six véhicules est présent sur la gauche en quittant le village juste avant de franchir la rivière Tomifobia. La deuxième est accessible en empruntant le chemin Boynton, sur 6 km environ pour atteindre le viaduc de l'autoroute 55 en dessous duquel un maximum de cinq voitures (pas des camionnettes) peuvent se garer de façon sécuritaire, car l'espace est restreint entre l'emprise de la route et le pilier du viaduc. On accède à la troisième entrée en roulant 6 km plus loin. Nous croisons au détour d'une courbe le chemin Curtis que nous devons emprunter en tournant à gauche. Actuellement interdit par des pancartes très évidentes, le stationnement devrait prochainement être de nouveau permis sur un des côtés du chemin, et ce, grâce, entre autres, à l'insistance de Serge Mailhot, que je remercie ici publiquement. ■

Site web et carte du parcours :

<http://pistescyclables.ca/Cantons/Tomifobia.htm>

<sup>1</sup> Les informations contenues dans cet article concernent une randonnée pédestre. Toutefois, les plus audacieux peuvent emprunter la piste pour effectuer du *vélo-observation*.





## À VOL D'OISEAUX

### COLLISIONS FATALES EN VILLE

Par CAMILLE DUFRESNE

**25** YEARS 1993 • 2018  
SAVING BIRD SPECIES



**F L A P**  
C A N A D A

Lors du dernier épisode (13) de l'émission *Fou des oiseaux*, un reportage présentait le travail de titan effectué par FLAP, un programme de prévention des collisions des oiseaux en migration avec les édifices dans la ville de Toronto. Les bénévoles de cette organisation souligneront cette année les 25 ans de leur travail acharné.

Les collisions des oiseaux avec des structures construites par l'homme se produisent à l'échelle mondiale. En Amérique du Nord seulement, des millions d'oiseaux en sont victimes chaque année. La problématique des oiseaux qui se frappent en plein jour aux fenêtres est bien connue. Le phénomène s'explique par l'incapacité des oiseaux à percevoir les panneaux de verre qui, sous un certain angle, réfléchissent le paysage environnant créant l'illusion qu'ils peuvent s'aventurer dans ce « miroir aux alouettes ».

Une lumière dans la nuit

Par ailleurs, un autre phénomène cause une mortalité massive chez les oiseaux : il s'agit de la collision des oiseaux avec des structures illuminées la nuit. Certaines d'entre elles, situées à des endroits stratégiques le long des corridors de migration, présentent un risque plus grand. C'est le cas à Toronto et à Chicago, deux villes situées en bordure des Grands Lacs qui sont de véritables pièges mortels en période migratoire.

La découverte de ce phénomène a amené des bénévoles à former une association nommée *Fatal Light Awareness Program* (FLAP). Depuis 1993, ce groupe patrouille le centre-ville durant les périodes de migration. Son but

premier est de porter secours aux oiseaux qui sont encore vivants et de favoriser leur retour dans la nature. Les bénévoles



dénombrement aussi tous les oiseaux recueillis, morts ou vivants et effectuent des campagnes de sensibilisation auprès du public et des propriétaires de gratte-ciel afin que ceux-ci ferment les lumières des édifices durant les périodes de migration. Leurs données ne laissent aucun doute sur l'importance du problème. Ils ont aussi rapidement constaté que le problème de collision était aussi très présent en milieu résidentiel.

Certaines solutions ont été identifiées. On parle des types d'éclairage, de nouveaux matériaux non réfléchissants et de concepts de construction différents. Il est aussi possible de rendre notre résidence sécuritaire pour les oiseaux en migration. Le site Web de FLAP est une source de renseignements fantastique. On y trouve des stratégies pour rendre nos fenêtres sécuritaires, une carte de la migration des oiseaux en temps réel, un programme éducatif et bien d'autres renseignements sur le sujet. ■

**Sources :** Site Web de l'organisation : FLAP (*Fatal Light Awareness Program*): <http://www.flap.org/index.php>

Brochures en français et en anglais présentant des stratégies de prévention des collisions avec les fenêtres des résidences : [http://www.flap.org/residential\\_fr.php](http://www.flap.org/residential_fr.php)

Site Web de l'émission *Fou des oiseaux* (la série reviendra en ondes à partir du 3 juillet prochain)

<https://unis.ca/fou-des-oiseaux>

Source de l'article : Dufresne, C. (2000). *Attractions fatales*, magazine *QuébecOiseaux*, septembre 2000.



## SOUS LA PLUME DE...

### UNE BELLE EXPÉRIENCE À L'ÉCOLE LA RUCHE

Par LUCIE ROY et LUC ROY

L'école La Ruche de Magog nous a invités à faire une présentation pour les étudiants dans le cadre de l'activité de la semaine verte.

Pour cette occasion, nous avons tenu, le 19 avril dernier, un kiosque pour représenter la SLOE. Nous avons distribué aux étudiants des revues du RQO et des exemplaires du bulletin *Le Jaseur*. Nous avons aussi apporté une dizaine de livres d'ornithologie, des autocollants *Attention j'observe les oiseaux*, deux grandes affiches *Oiseaux des Mangeoires* et *Oiseaux près de chez soi*, la liste des excursions et activités actuelles, le guide de conduite en sentier, un nichoir à hirondelles et différentes sortes de jumelles.

De plus, Luc avait apporté un magnifique *PowerPoint* de sa collection personnelle regroupant près de 200 photos

d'espèces d'oiseaux que l'on peut observer principalement en Estrie et au Québec.

L'expérience fut appréciée malgré le manque de temps pour les étudiants, car nous étions plusieurs personnes à tenir un kiosque pendant l'heure du dîner. Nous avons aussi rencontré quelques professeurs, le responsable de la tenue de l'activité et le directeur qui a pris tous les documents restants afin de les placer à la bibliothèque pour consultation. Il nous a remerciés d'avoir accepté l'invitation et d'avoir participé à l'activité. Il s'est dit surpris par toute la documentation disponible et par notre dynamisme.

Nous sommes d'avis que c'est une expérience à renouveler l'an prochain. ■



© Huguette Roy



## UNE SOIRÉE DYNAMIQUE ET INSPIRANTE

Par ALAIN PERRAS

C'est le mardi soir 20 février dernier qu'avait lieu la soirée-bénéfice du Regroupement QuébecOiseaux à la Maison des arts à Laval. Ma conjointe Diane et moi-même avons eu la grande chance d'assister à la troisième édition de ce qui se veut désormais être un rendez-vous annuel pour tous les passionnés d'oiseaux et mécènes à la fois. Notre participation à cet événement d'envergure résulte de la volonté du conseil d'administration de la SLOE d'acquérir une paire de billets et de l'offrir au hasard parmi les bénévoles de notre club qui souhaitaient y participer. Comme je ne suis pas un habitué des gains par tirage, j'ai été étonné, mais ravi lorsque notre valeureux président, Benoît Turgeon, m'a fait part de la bonne nouvelle!

Partis de Sherbrooke vers 15 h, nous sommes arrivés à la Maison des arts de Laval vers les 17 h 15, un bon 45 minutes avant le début de l'activité, après un trajet sans encombre et avec une circulation certes ralentie à Montréal, mais plutôt fluide, ce qui nous a agréablement surpris. Étant à l'avance sur l'horaire prévu, nous avons pu circuler près des tables où plusieurs objets et forfaits étaient en vente par encan silencieux : billets de spectacles, équipements, vêtements se sont vendus, pour la plupart, pour le tiers de leur valeur, une bonne affaire assurée. Puis, sur le coup de 18 h s'est amorcée la première partie de la soirée : le cocktail d'înatoire, où les nombreux convives ont pu se régaler des différentes bouchées qu'hôtes et hôtesse nous ont généreusement servies. Comme nous demeurons en position debout, cela nous permet de circuler parmi les amateurs d'oiseaux pour discuter avec l'un et l'autre et d'échanger sur notre passion commune. Nous y avons notamment vu l'animateur de la très suivie série *Fou des Oiseaux*, Pierre Verville, avec lequel nous n'avons cependant pas eu la chance de discuter un brin, occupé qu'il était à répondre aux nombreuses personnes qui se pressaient autour de lui.

En revanche, des discussions animées et fort intéressantes nous ont permis de mieux apprécier toute la passion et les efforts de deux biologistes du RQO et de leur inébranlable volonté d'aider certaines espèces de la faune aviaire en péril. Plus spécifiquement,

mentionnons Stéphane Lamoureux qui s'intéresse particulièrement aux oiseaux champêtres (Sturnelle des prés, Maubèche des champs, Hirondelle rustique) et Geneviève Perreault que le sort des Hirondelles de rivage et à ailes hérissées et du Martinet ramoneur préoccupe. De beaux moments de partage, que nous avons dû interrompre pour le deuxième segment de la soirée, le spectacle de Damien Robitaille.

Après les inspirants discours de Réal Bisson, président du conseil d'administration du RQO et celui de John MacKay, président-directeur général de la Société des établissements de plein air du Québec (SÉPAQ) et commanditaire majeur de la soirée, nous sommes entrés de plain-pied dans l'univers musical de l'artiste Damien Robitaille et de son *Univers Parallèles* qui nous a livré un spectacle de qualité avec toute la touche humoristique qu'on lui connaît. Et pour couronner le tout, à la fin de cette prestation haute en couleur, Louis Vaillancourt, relationniste du RQO nous a annoncé les recettes nettes record de la soirée de près de 73 000 \$ qui seront affectés à la protection des oiseaux.

Nous sommes repartis de Laval vers 22 h, heureux de notre expérience, mais fatigués. Avec en prime deux laissez-passer annuels pour les parcs de la SÉPAQ que nous comptons bien utiliser abondamment vu que l'heure de la retraite a sonné. À qui la chance l'an prochain? ■

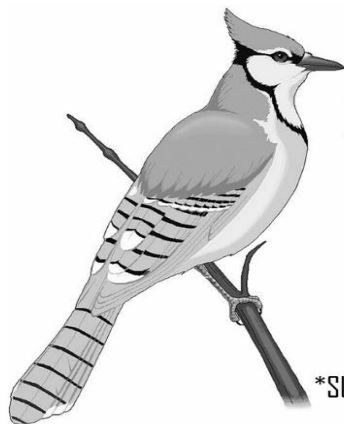
MUSÉE  
nature  
sciences  
SHERBROOKE

5\$ RABAIS  
SUR UNE  
ENTRÉE FAMILLE  
OU 3\$ RABAIS  
SUR UNE ENTRÉE ADULTE

225, rue Frontenac  
Centre-ville de Sherbrooke  
www.naturesciences.qc.ca  
819 564-3200



*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*



**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**

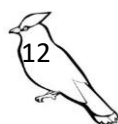


**PARUTION AUTOMNE 2018 - DATE DE TOMBÉE :**

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

**26 JUILLET 2018**

- Faites parvenir votre texte par courriel (en pièce jointe) à l'adresse suivante : [bulletinlejaseur@hotmail.com](mailto:bulletinlejaseur@hotmail.com)





## LES JARDINS D'OISEAUX

### DES DÉCOUVERTES INSPIRANTES

Texte et photos CAMILLE DUFRESNE

Avec la saison estivale à notre porte, la tentation est forte d'entreprendre des travaux d'aménagement dans notre cour pour accueillir les oiseaux. Histoire de vous inspirer et de nourrir votre passion pour le jardinage et les oiseaux, je vous présente deux jardins d'exception dédiés à la faune ailée, l'un public qu'il vous est possible de visiter au cours de l'été et l'autre privé, où je vous réserve une surprise.

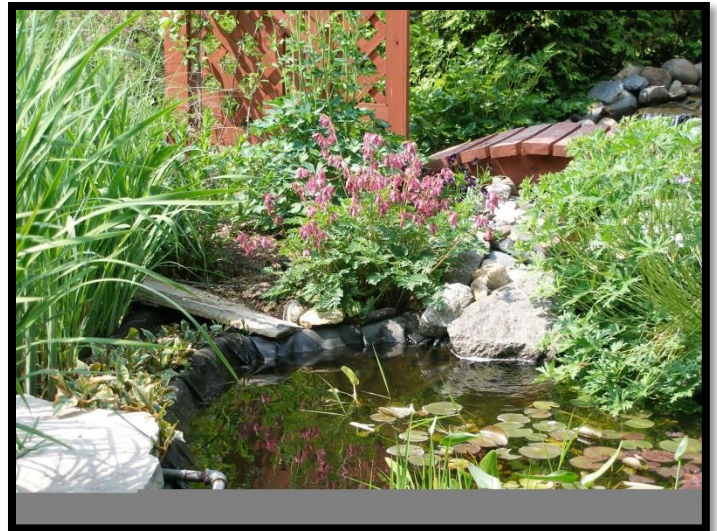
#### LE PARC MARIE-VICTORIN

Le Parc Marie-Victorin de Kingsey Falls, réserve des découvertes hors du commun aux visiteurs qui allient deux passions : l'horticulture et les oiseaux.



#### À vol d'oiseau

Entreprendre la visite du parc, c'est comme partir à l'aventure. Il faut garder tous ses sens en éveil, car à chaque détour, les sentiers qui s'étendent sur 29 acres nous réservent des surprises. Ici, une prairie de fleurs sauvages en beauté, où butinent les papillons; plus loin, un ensemble de graminées des plus originales; un peu à l'écart, un marais savamment désordonné, où retentit le chant des oiseaux ou encore la collection d'arbres de pays lointains. Chacun des six jardins thématiques a été façonné avec beaucoup d'imagination et propose aux visiteurs une diversité de plantes indigènes et ornementales dont les floraisons se succèdent au cours des saisons. Parmi ceux-ci, deux d'entre eux se démarquent et attireront particulièrement les ornithologues-jardiniers.



#### Le jardin des cascades

Un sentier aménagé traverse un sous-bois frais et ombragé, agrémenté de rocailles fleuries et mène au belvédère qui surplombe les chutes de la rivière Nicolet. Les berges ont été renaturalisées et composent un paysage sauvage surprenant au cœur d'une ville. De belles surprises peuvent surgir à l'improviste. On y observe, entre autres, la Bernache du Canada, le Chevalier grivelé, la Paruline masquée, le Bruant des marais, le Cormoran à aigrettes, le Grand Héron et le Martin-pêcheur d'Amérique.

#### Le jardin des oiseaux

Achévé en 1991, ce jardin est un paradis où plus de 157 espèces d'oiseaux ont été observées. On y compte plus d'une centaine de variétés de plantes indigènes et ornementales judicieusement sélectionnées pour les attirer. Viornes, pometiers, genévriers s'y côtoient. Moqueurs, viréos, bruants, jaseurs et le discret Merlebleu de l'Est agrémentent ce paradis. Une collection de graminées ornementales fait le délice des oiseaux granivores en automne. Les amateurs de jardins d'oiseaux trouveront un choix de nouveaux cultivars prometteurs pour attirer les colibris dans leurs jardins : monarde, heuchère, centaurée, rudbeckie, pied d'alouette ou encore weigela et buddleia sont bien identifiés et il est bien difficile de ne pas succomber au charme de l'une ou l'autre des variétés qui s'y trouvent. Le long des sentiers, six nichoirs accueillent l'Hirondelle bicolore, le Troglodyte familier, la Mésange à tête noire et le Merlebleu de l'Est. ►



Lors de votre visite, prenez le temps de découvrir la très grande diversité de végétaux dont la plupart sont identifiés. Vous pourrez ainsi mieux choisir vos coups de cœur pour aménager votre cour aux oiseaux.

**Sources :** Site Web : <http://www.parcmarievictorin.com/>  
 Adresse : 385, boul. Marie-Victorin, Kingsey Falls (Québec) J0A 1B0  
 Téléphone : 1 888-753-7272 - 819 363-2528  
 Courriel : info@parcmarievictorin.com  
 Le parc est ouvert du 2 juin au 8 octobre. Des frais d'entrée sont à prévoir. En plus du parc, vous pouvez aussi visiter l'usine Cascades et louer un audioguide.

## UN JARDIN DÉDIÉ AUX OISEAUX



Il y a quelques années, j'ai eu la chance de rencontrer des ornithologues animés d'une passion « contagieuse » pour les oiseaux. Il s'agit de Noëlla et Gilles Lacroix qui consacrent tout leur temps et leur énergie à créer des aménagements pour accueillir les oiseaux dans leur cour. Gilles est bien connu comme collaborateur à des émissions télévisées comme 1888OISEAUX et comme auteur, entre autres, du *Grand livre pour attirer les oiseaux chez soi*, en collaboration avec Suzanne Brûlotte, et de *Mangeoires et nichoirs pour attirer les oiseaux*.

Leur jardin est composé de plates-bandes fleuries, de bosquets et de plans d'eau en plus de toute une série d'aménagements afin d'offrir le gîte et le couvert 12 mois par année. Plus de 80 espèces d'oiseaux y ont été observées au fil des ans.

### Un jardin d'exception

Les fleurs sont présentes à profusion dans les nombreuses plates-bandes réparties sur le terrain. Gilles Lacroix a choisi des espèces qui produisent du nectar comme la digitale, l'ancolie, la lobélie et la monarde ou des graines comme l'échinacée, l'échinops et l'heuchère. Les aménagements comprennent aussi des arbustes à fleurs et à fruits comme le chèvrefeuille, le cerisier, le weigela, l'aronia et quelques conifères

pour créer des abris quatre saisons. Les oiseaux sont nombreux autour de nous. Les colibris butinent parmi les ancolies. Bruants, chardonnerets, jaseurs et tarins s'activent dans les buissons.



© Gilles Lacroix

### Nichoirs et mangeoires

Le jardin est garni d'une trentaine de nichoirs répartis parmi les plates-bandes. Plus d'une vingtaine d'espèces nichent dans l'environnement immédiat du jardin. Parmi celles-ci, le Viréo aux yeux rouges, le Moqueur roux, l'Oriole de Baltimore et le Roselin pourpré. Les mangeoires sont partout dans le jardin. Le Cardinal à poitrine rose, les Pics maculé, chevelu et mineur, le Geai bleu et nombre de bruants les fréquentent tout l'été.

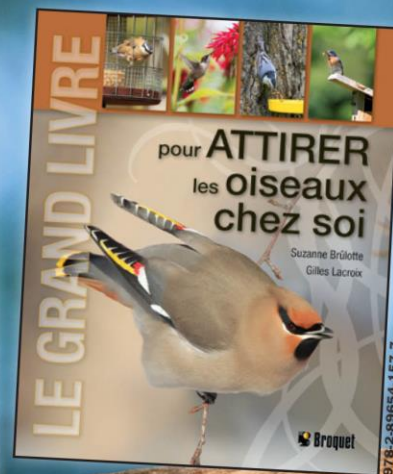
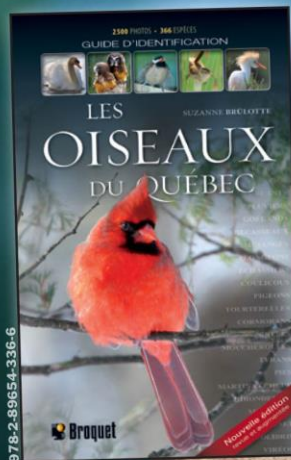
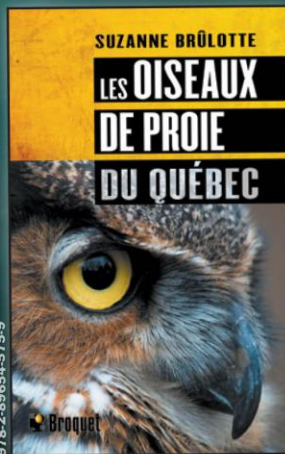
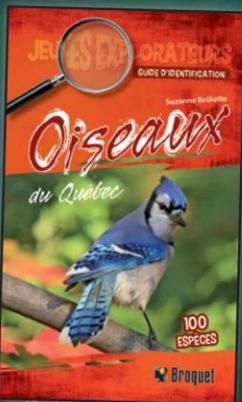
Les membres de la SLOE ont déjà eu la chance de visiter ce jardin privé il y a quelques années. Cet été, à nouveau, les propriétaires ont accepté de nous ouvrir les portes de leur jardin et nous aurons le privilège de rencontrer Gilles et Noëlla pour une visite guidée de leur jardin d'oiseaux.

Vous trouverez tous les détails dans la liste des activités estivales. ■



# DES GUIDES POUR TOUS LES GOÛTS

SUZANNE BRÛLOTTE



## LES OISEAUX DU QUÉBEC

POUR LES ENFANTS ✓

POUR LES DÉBUTANTS ✓

POUR LES INITIÉS ✓ OU POUR ATTIRER LES OISEAUX ✓

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



# AGRI-SERVICES St-Laurent inc.

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

**Succursale**  
36, route 116 Ouest,  
Danville, Qc JOA 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.



## LA PAROLE AUX ORGANISMES DE L'ESTRIE

### DU CÔTÉ DU BOIS BECKETT : QUELQUES NOUVELLES

PAR LIN SWEENEY, secrétaire du Regroupement du bois Beckett

*Primo*, la mycoplasmosse, maladie aviaire, ayant cours présentement, le Regroupement du Bois Beckett (RBB) a fait enlever les mangeoires pour ne pas contribuer à la propagation de cette épidémie affectant nombre de passereaux communs ici.

*Secundo*, plus de deux, presque trois fois plus de participants à notre A.G.A. qu'à celle de 2017 et treize administrateurs (dont quatre nouveaux élus)! Nos règlements généraux actuels permettent un conseil composé de cinq à quinze administrateurs au maximum. Nos salutations à M. Mario Poirier, fidèle représentant de la SLOE à ces assises annuelles. Au moment d'écrire ces lignes, le partage des tâches et fonctions est à faire incessamment, je ne puis donc vous présenter ici le nouveau président du Regroupement.

*Tertio*, l'agrile du frêne et l'envahissement par le nerprun. Deux problématiques distinctes, bien sûr. D'une part, on n'abattra pas les frênes à l'intérieur du parc, cette forêt étant « intouchable »; d'autre part, ce nerprun est un réel problème et nous sommes à l'affût de toute nouvelle « lutte » proposée, sérieuse/scientifique et écologique/biologique, pour l'appliquer afin de contrer l'expansion tous azimuts de l'arbuste. Contrairement à la renouée japonaise, autre espèce exotique envahissante, le nerprun croît sous couvert, bien à l'ombre, sans problème!

*Quarto*, en vue notamment du lac-à-l'épaule du nouveau conseil de la Ville de Sherbrooke qui se tenait en avril dernier, deux nouveaux groupes de concertation entre citoyens ont vu le jour pour mettre ou remettre la préoccupation ENVIRONNEMENTALE à l'avant-scène des objectifs et orientations prioritaires de la Ville. Le premier est une association formelle de tous les parcs-nature/boisés du territoire sherbrookoïse : front commun « espaces verts », pourrait-on dire. Le second est une plus large coalition réunissant avec les espaces verts au moins trois autres groupes de défense citoyens soit les espaces bleus (rivières, lacs, eaux); les citoyens impliqués dans la mobilité durable, les changements de comportements et autre environnement sain et la lutte au changement climatique (autrement dit, ce dernier grand regroupement se veut couvrir tous les aspects ou volets environnementaux).



*Quinto*, vous avez remarqué des travaux sur les sentiers balisés. Il s'agit, entre autres, d'améliorer le drainage et de refaire quelques sections. Le RBB a hérité en effet, d'un montant de 28 000 \$ récupéré du budget 2017, de la Ville. Proportionnellement à l'ampleur des ouvrages à effectuer, 28 000\$ ne représentent pas un montant énorme, mais bon! C'est tout de même un début. ■

#### LISTE DES CLUBS D'ORNITHOLOGIE DU QUÉBEC

- **Club d'observateurs d'oiseaux de la Haute-Yamaska**  
Granby, Québec
- **Club d'observateurs d'oiseaux de Laval**  
Laval, Québec
- **Club d'ornithologie d'Ahuntsic**  
Montréal, Québec
- **Club d'ornithologie de la Côte-Nord**  
Sept-Îles, Québec
- **Club d'ornithologie de la région des Moulins**  
Terrebonne, Québec
- **Club d'ornithologie de Lac-Mégantic**  
Lac-Mégantic, Québec
- **Club d'ornithologie de Longueuil**  
Longueuil, Québec
- **Club d'ornithologie de Mirabel**  
Mirabel, Québec
- **Club d'ornithologie de Sorel-Tracy**  
Sorel-Tracy, Québec
- **Club d'ornithologie de Trois-Rivières**  
Trois-Rivières, Québec
- **Protection des oiseaux du Québec**  
Kirkland, Québec .
- **Société de loisir ornithologique de l'Estrie**  
Québec
- **Club des ornithologues de la Gaspésie**  
Québec.

Suite...





## LES BELLES SORTIES DE LA SLOE

POUR UNE 22<sup>e</sup> ANNÉE CONSÉCUTIVE, 22 FOIS MERCI

Par DANIEL LABBÉ

Dimanche 8 avril 2018. Une belle journée s'annonce si on la compare à la journée venteuse de la veille. La participation à cette activité varie passablement d'une année à l'autre.



Ce matin, nous sommes 22 personnes pour inspecter et découvrir ce qui se trouve dans les nichoirs entre North Hatley et Lennoxville. Nous formons quatre groupes pour nous partager la tâche. Après une petite formation



théorique, les groupes se séparent pour accomplir le travail de terrain. Le secteur le plus productif se situe entre le chemin Kingdom et la mine de Capelton. À cet

endroit, nous observons des nids d'Hirondelles bicolores, de Merlebleus, de Troglodytes familiers, des guêpes, des souris, etc. Les hirondelles et les merlebleus aiment les endroits dégagés, c'est pour cette raison que nous observons ces oiseaux entre ces deux endroits. Du chemin Macdonald jusqu'à la mine de Capelton, les



**Nichoir - Nid d'hirondelles**

Troglodytes familiers occupent la majorité des nichoirs. Les parties les plus boisées sont entre North Hatley et le chemin Kingdom, aussi entre le chemin Capelton et le chemin MacDonald. Il ne reste que quelques nichoirs entre le chemin MacDonald et Lennoxville. Depuis environ 22 ans, des bénévoles de la SLOE nettoient, restaurent, remplacent les nichoirs. Ils enlèvent les branches et les petits arbres qui gênent l'accès de l'entrée des nichoirs et finalement, notent s'il y a eu nidification.

Voici les résultats pour la saison de nidification 2017 :

- Hirondelle bicolore : 6 nidifications réussies et une hirondelle morte sur ses œufs dans son nid.
- Troglodyte familier : 9 réussies.
- Mésange à tête noire : 2 réussies.
- Merlebleu : aucune nidification.

Comme toujours, nous avons rencontré, en ce dimanche 8 avril 2018, des gens sympathiques, dynamiques, souriants et généreux.

J'aimerais profiter de l'occasion pour remercier toutes les personnes qui participent et ont participé à ce travail de terrain, certains et certaines depuis le tout début.

22 fois MERCI. ■

## UNE TOURNÉE DES RAPACES MÉMORABLE

Par BERNARD HÉRAUD

Cela fait quelques années maintenant que nous nous dirigeons chaque début de printemps vers St-Alphonse de Granby pour y observer des oiseaux que nous avons bien du mal à trouver dans la région sherbrookoise. Et pourtant, nous ne sommes qu'à 90 km de cet endroit qui est devenu une référence pour y faire l'observation des rapaces diurnes. Il faut dire que la première chose qui nous surprend lorsque l'on arrive sur les lieux, c'est l'abondance de poulaillers. Évidemment, les éleveurs doivent se débarrasser des poules mortes et parfois certaines font le délice des rapaces qui rôdent aux alentours.

C'est ainsi que nous étions une trentaine samedi matin à St-Alphonse de Granby pour cette virée aux rapaces dans l'espoir d'une bonne récolte! Mais chaque année présente un scénario différent. L'an dernier, malgré un temps exécrable, nous avons commencé en force avec l'observation, dès le début, d'un bon groupe d'Alouettes hausse-col et nous avons même déniché parmi elles, trois Plectrophanes lapons et des Plectrophanes des neiges, ce qui avait fait le bonheur de plusieurs participants pour qui il s'agissait d'une grande première et ce, après seulement quelques minutes de recherche.

Cette fois-ci, le départ fut plutôt lent et je commençais à me demander si la journée serait fructueuse lorsque, arrivés sur le chemin Viens, nous apercevons nos premières Alouettes hausse-col et, peu après, une Buse à queue rousse en vol, puis une deuxième. Puis soudain, dans les arbres, nous apercevons une autre buse, mais visiblement, elle n'a pas la queue rousse. Vite, je fixe la lunette dessus et alors qu'elle s'envole, il n'y a plus aucun doute : il s'agit bien d'une Buse pattue, reconnaissable aux taches sombres aux poignets. Elle est beaucoup plus rare que sa cousine et cela nous comble tous de la voir ainsi parader devant nous, surtout que nous avons bénéficié de plusieurs minutes pour bien l'observer. Presque au même endroit, des Quiscales bronzés, des Carouges à épauettes et des Bruants hudsoniens nous souhaitent la bienvenue à une mangeoire peu avant le chemin Brodeur.

Arrivé sur le chemin Gagné, j'avais hâte d'amener le groupe devant un poste d'alimentation où il y avait bien une centaine d'oiseaux de toutes sortes quelques jours auparavant, lors d'une sortie de repérage. Mais, cette

fois-ci, absolument rien! Le propriétaire avait oublié de mettre de la nourriture dans ses mangeoires ce matin-là et, bien évidemment, les oiseaux avaient décidé d'aller ailleurs. Cependant, en cherchant bien dans les haies avoisinantes, nous avons découvert tout un bon groupe de Vachers à tête brune et un peu plus loin, Lina Corriveau et Serge Bouchard ont aperçu deux Sizerins flammés à une autre mangeoire.



**Alouette hausse-col**  
© André Beauchesne

Puis, alors que nous désespérions presque d'en voir, nous avons eu droit à tout un spectacle d'environ 200 Plectrophanes des neiges au-dessus des voitures. Ils étaient assez farouches devant le bon groupe que nous formions et s'enfuyaient de part et d'autre du chemin chaque fois qu'une auto passait. Mais ils avaient la bonne idée de revenir chaque fois au bord de la route. Bien des photographes se sont régalés en prenant des photos mémorables, et en particulier un nouveau membre de la SLOE, André Beauchesne, dont vous pourrez voir les excellentes photos jointes à cet article.

Après ce moment intense, nous sommes revenus tranquillement vers le village en passant par le rang Parent où nous avons eu le plaisir de trouver dans un conifère un couple de Roselins familiers. En prime, nous avons eu droit aussi à quelques Buses à queue rousse en vol et nous avons même eu le privilège d'assister à une lutte épique entre une buse et deux corneilles à un moment donné. ►



Après le repas du midi, nous sommes revenus par le village. À la sortie, en arrivant sur la rue Principale, une nouvelle Buse pattue attire notre regard, mais aussi une forme noire imposante posée au sol qui ne semble pas bouger. Vite, nous sortons les lunettes d'observation et nous découvrons un magnifique Pygargue adulte qui est en train de finir son repas! Plus loin, sur le chemin Roy, nous nous arrêtons pour observer un oiseau de la grosseur d'un pigeon, perché au sommet d'un arbre, mais difficile à identifier de loin. Nous sortons à nouveau les lunettes et plus de doute lorsqu'il prend son envol en nous passant au-dessus de la tête : il s'agit d'un Faucon émerillon. Par la suite, nous longeons la rivière Yamaska par le chemin Dion. Nous y trouvons quelques alouettes et un plectrophane, mais malheureusement, pas d'anatidé. Peu après, nous nous arrêtons sur le chemin Magenta, juste après avoir passé le petit pont sur la rivière. De là, nous avons une très belle vue sur la rivière. En scrutant les nombreux canards qui se trouvent là avec les bernaches, nous apercevons tout d'abord deux Canards noirs et, plus loin sur la berge, deux Canards pilet, dont un splendide mâle. Ce fut une belle découverte pour plusieurs membres du groupe qui n'en avaient encore jamais vus.



© André Beauchesne

Finalement, nous avons eu droit une nouvelle fois à une fort belle sortie dans cette région qui, personnellement, ne me déçoit jamais. Nous avons pu observer cinq espèces de rapaces dont une dizaine de Buses à queue rousse, deux Buses pattues, un Pygargue à tête blanche, un Urubu à tête rouge, et un très inattendu Faucon émerillon. En outre, nous avons eu droit à de petits groupes d'Alouettes hausse-col un peu partout et aussi à un grand groupe de Plectrophanes des neiges.



### Plectrophanes des neiges

© André Beauchesne

Nous avons donc pu observer 30 espèces en tout, ce qui est fort respectable pour la saison. Merci à Stephen Bruneau qui a pris soin de faire les listes et aussi à André Beauchesne pour les multiples photos qu'il nous a fournies. ■

Voici la liste pour le matin (23 espèces) :

<https://ebird.org/qc/view/checklist/S43963726>

Et la liste pour l'après-midi  
(15 espèces, dont 7 nouvelles) :

<https://ebird.org/qc/view/checklist/S43963728>

### LISTE DES CLUBS .... suite

- [Club d'ornithologie des îles de la Madeleine](#)  
Cap-aux-Meules, Québec
- [Club d'ornithologie du Haut-Richelieu](#)  
Québec
- [Club des ornithologues amateurs du Saguenay-Lac-Saint-Jean](#)  
Québec
- [Club des ornithologues de Brome-Missisquoi](#)  
Québec
- [Club des ornithologues de Châteauguay](#)  
Québec
- [Société ornithologique du Centre du Québec](#)  
Drummondville, Québec
- [Société du loisir ornithologique de l'Abitibi](#)  
Québec
- [Club des ornithologues de l'Outaouais](#)  
Québec

## **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](mailto:info.sloe@gmail.com)

N'oubliez pas de préciser le lieu où la photo a été prise, la date et tout autre renseignement utile. Participez aussi souvent que vous le voulez.

Luc Roy, CA



**Bécassine de Wilson, 25 avril 2018, Martinville**  
© Luc Roy



**Grand-duc d'Amérique, 23 mars 2018,**  
**Domaine de Maizerets, Québec**  
© Luc Roy



**Épervier de Cooper, 20 mars 2018, à mes mangeoires,**  
**Magog,**  
© Lise Turgeon



**Chouette rayée, 20 juin 2016, Bois Beckett, Sherbrooke.**  
© Lucie Provençal





**Harle couronné affronte un Rat musqué, 24 avril 2018,  
Marais Réal-D.-Carbonneau.  
© Luc Roy**



**Oie rieuse, 14 avril 2018, St-Liboire  
© Claude Beauchemin**



**Bruant chanteur<sup>1</sup>, 17 avril 2018, Magog.  
© Lise Turgeon**



**Héron vert, 7 août 2017, Marais Réal-D.-Carbonneau.  
© Lucie Provençal**

<sup>1</sup>Selon le biologiste Marcelo Brongo, la tache grise sur le ventre serait due à des plumes brisées ou manquantes.

## POUR EN SAVOIR PLUS

### LES SENS CHEZ LES OISEAUX

Par LOUISE SYLVESTRE, biologiste

*NDRL Ce texte est le sixième 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).*

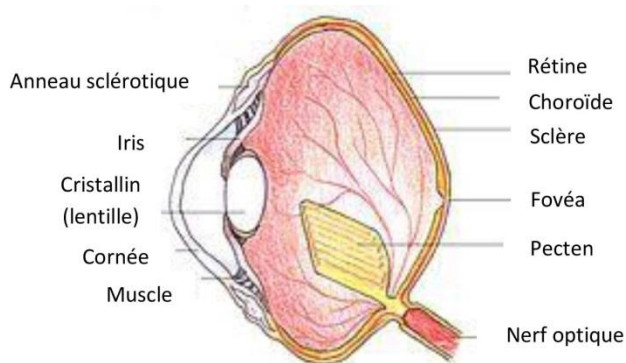
*Les oiseaux ont les mêmes sens que les humains, mais ils sont adaptés à leur mode de vie pour permettre leur survie. Bien que la précision des sens des oiseaux dépende de leur espèce, ils partagent des caractéristiques communes.*

#### 6- La vue (1<sup>re</sup> partie)

##### La structure de l'œil

Un oiseau peut obtenir par la vue plus d'informations sur son environnement que par tous ses autres sens réunis. La sélection naturelle a fait évoluer l'œil des vertébrés et celui de l'oiseau a atteint une efficacité inégalée.

Les yeux des oiseaux sont proportionnellement plus gros que chez les autres vertébrés, ce qui leur permet de jouir d'images plus grandes et plus précises. Les yeux de l'étourneau représentent 15 % du poids de sa tête par rapport à 1 % chez l'humain. Malgré leur taille bien différente, les hiboux ont des yeux aussi gros que ceux de l'humain. Et l'autruche aurait le plus gros œil de tous les vertébrés terrestres avec ses 5 cm de diamètre. En général, les oiseaux nocturnes ont un œil plus gros que celui de leurs congénères diurnes.



Tiré de Wikipedia

Les oiseaux ont des paupières qui se ferment surtout quand ils dorment. Chez la plupart d'entre eux, c'est la

paupière inférieure qui monte pour couvrir l'œil, mais c'est le contraire chez certains oiseaux comme les hiboux et les troglodytes. L'œil a une troisième « paupière »; la membrane nictitante, translucide ou transparente, qui glisse horizontalement pour humidifier et nettoyer la cornée. Chez les oiseaux plongeurs, cette membrane a une « fenêtre » en son centre qui agit sous l'eau comme un verre de contact. Chez la Pie bavarde, la membrane nictitante porte une tache rouge utilisée dans la parade.

Le diaphragme qui contrôle la pupille (l'ouverture de l'œil) est extrêmement mobile, se fermant dans la lumière vive et s'ouvrant dans la pénombre. La pupille est habituellement ronde, mais elle peut être une fente comme chez le Bec-en-ciseaux noir ou un carré comme chez le Manchot royal.

La souplesse de la lentille (cristallin) assure la mise au point focale; elle est très grande chez les oiseaux qui capturent des insectes en vol ou qui doivent se sauver à travers les branches. Cette capacité est calculée en dioptries. Un homme de 40 ans a une capacité de 6 dioptries, un cormoran 40-50, un poulet 8-12 et un hibou 2-4. Les hiboux sont incapables de faire la mise au point sur des objets rapprochés et doivent donc se reculer pour mieux percevoir ce qu'il y a devant eux.

La rétine doit sa grande efficacité aux cellules sensorielles beaucoup plus nombreuses que dans aucun autre œil de vertébrés. On compte 200 000 photorécepteurs par mm<sup>2</sup> chez l'humain, 400 000 chez le Moineau domestique et 1 000 000 chez la Buse variable qui jouirait d'une vision huit fois meilleure que l'humain. ►

**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.

Au centre de la rétine, on trouve la fovéa qui est le point où sont concentrées les cellules sensorielles et où l'acuité visuelle est maximale. Alors que les humains en ont une seule, la moitié des oiseaux en ont deux (et même trois!) parfois reliées par une bande très sensible qui améliore la vision de côté et permet d'inspecter la ligne d'horizon sans bouger la tête de gauche à droite. Chez plusieurs oiseaux de proie, les cellules sont concentrées en haut de l'œil, la partie qui perçoit le sol. Cela explique pourquoi un oiseau doit tourner la tête pour mieux voir le ciel ou un objet situé au-dessus de lui.

La rétine de l'œil aviaire a deux types de photorécepteurs : les bâtonnets et les cônes. Les bâtonnets sont responsables de la perception de la lumière et sont plus nombreux chez les oiseaux nocturnes. Les cônes perçoivent la couleur et sont plus nombreux chez les oiseaux diurnes. Les oiseaux ont quatre types de cônes, ce qui leur confère une vision quadrichromique alors que celle des humains est trichromique. Les oiseaux sont donc sensibles à une plus grande étendue de longueurs d'onde incluant les ultra-violets qu'ils peuvent « voir » dans les plumes, sur certains fruits... Pour ajouter à l'efficacité des cônes, chacun renferme une gouttelette d'huile dont les couleurs varient, caractéristique disparue chez l'humain. Ces gouttes augmentent les contrastes des couleurs et diminuent les effets d'éblouissement.

La supériorité de l'œil aviaire se voit aussi dans le nerf optique qui transporte toute l'information au cerveau. Celui du pigeon est formé de 2 380 000 fibres nerveuses contre 1 000 000 chez l'humain. ■

(À suivre)



## POURQUOI LES NOMS D'OISEAUX CHANGENT-ILS ENCORE?

Par PHILIPPE BLAIN

Certains se souviennent peut-être de l'époque où nous avions des fauveltes et des mainates au Québec. Après de longues années d'analyses et de tractations, nous en sommes venus à une liste officielle des noms français des oiseaux du Canada qui reconnaissait clairement, par l'usage de nouveaux noms, que nos parulines et nos quiscales appartiennent à des familles restreintes au Nouveau Monde. Par la suite, les représentants de plusieurs pays francophones ont convenu d'une liste unifiée des noms français des oiseaux du monde qui fait presque l'unanimité aujourd'hui, même si certaines différences mineures persistent entre les usages nord-américain et européen. Depuis pourtant, on constate que certains noms continuent de changer. Pourquoi? C'est ce que nous allons essayer d'expliquer ici, en traitant les espèces touchées, cas par cas.

Le **Piranga écarlate** a remplacé le Tangara écarlate. Le genre latin *Piranga* qui compte des espèces d'Amérique du Nord et du Mexique a quitté la grande famille néotropicale des tangaras (Tharaupidés) pour se joindre à celle des cardinaux (Cardinalidés). On a donc décidé de créer un nouveau nom de genre en français, en francisant le nom latin et en respectant une des règles de la nomenclature française des oiseaux du monde : « Autant que possible, un générique est appliqué à un groupe d'espèces apparentées »<sup>1</sup>. Si on n'avait pas changé le nom générique français, il y aurait aujourd'hui des tangaras dans deux familles.

Le Lagopède des rochers a perdu son nom au profit du **Lagopède alpin**, parce que l'on considère qu'il s'agit d'une seule espèce qu'on retrouve des deux côtés de l'Atlantique. L'espèce européenne ayant été décrite avant l'espèce américaine, c'est son nom qui prime.

Le phénomène inverse s'est également produit. Notre Bécassine des marais est redevenue la **Bécassine de Wilson**. On avait fusionné notre espèce avec l'espèce européenne qui est presque identique en apparence, en pensant qu'il s'agissait seulement de deux populations

de la même espèce. La génétique nous a révélé qu'il s'agissait en fait de deux espèces distinctes. Notre bécassine a donc repris son ancien nom. C'est la même chose qui s'est produite avec la **Gallinule d'Amérique**, à qui on avait donné le nom de Gallinule poule-d'eau, nom de l'espèce eurasiennne, avec laquelle on l'avait fusionnée pendant quelques décennies.

La **Pie-grièche boréale** illustre un cas semblable : elle avait également perdu son nom au profit de la Pie-grièche grise, espèce européenne qui avait été décrite plus tôt dans l'histoire de la biologie. L'espèce européenne a donc gardé son nom et la nôtre a repris celui qu'elle portait autrefois.

Enfin, **Troglodyte des forêts** était l'ancien nom d'une de nos espèces avant qu'on la fusionne avec une espèce eurasiennne, qui s'appelle Troglodyte mignon. En Europe, cet oiseau n'est pas vraiment forestier, mais habite les jardins, un peu comme notre Cardinal rouge. Par des analyses d'ADN, on s'est rendu compte qu'il existe non pas une, mais bien trois espèces apparentées : deux en Amérique du Nord et une en Eurasie. La famille des troglodytes est originaire des Amériques, où elle compte de nombreuses espèces. À l'ère tertiaire, des ancêtres de notre espèce ont franchi l'isthme de Bering pour donner naissance à la seule espèce de troglodyte d'Eurasie.

Il est bien possible que d'autres espèces encore soient scindées et qu'on voie apparaître un nom nouveau ou réapparaître un nom disparu. Ainsi, la Sarcelle à ailes vertes pourrait redevenir le nom officiel des populations nord-américaines de la **Sarcelle d'hiver**, si on décidait de scinder les populations de l'Ancien et du Nouveau Monde. ■

<sup>1</sup> Commission internationale des noms français des oiseaux (CINFO), *Noms français des oiseaux du monde*.



## CINÉMA-OISON

### LE SILENCE DES OISEAUX, LE PLOUVIER KILDIR, LE PLOUVIER SIFFLEUR

Par FRANCINE BOISVERT

Imaginez un monde privé de chants d'oiseaux. Les populations d'oiseaux chanteurs disparaissent de façon alarmante ces dernières années. Selon certaines statistiques, nous pourrions avoir perdu près de la moitié des passereaux qui emplissaient encore le ciel il y a 40 ans. Quelles sont les raisons de ce déclin? Des scientifiques, des écologistes et des ornithologues passionnés nous expliquent les raisons de ce phénomène.



**Le silence des oiseaux** (43 min 10 s)

<https://www.youtube.com/watch?v=si2uTJg3JfY>

Trois très courtes vidéos présentent le Pluvier kildir, ce bruyant et magnifique oiseau qui porte sur la poitrine deux colliers. Il doit son nom commun et son nom scientifique à son cri bien particulier, le « kill-dee ». La première vidéo présente quelques caractéristiques; la seconde nous fait connaître son cri et la troisième nous le montre simulant une blessure pour protéger son nid et pour éloigner les prédateurs.

**Pluvier Kildir** (1 min 02 s)

[https://www.youtube.com/watch?v=nOmaCybY3\\_s](https://www.youtube.com/watch?v=nOmaCybY3_s)

**Pluvier Kildir** (1 min 11 s)

<https://www.youtube.com/watch?v=hVowd0ej7BQ>

**Pluvier Kildir** (1 min 03 s)

<https://www.youtube.com/watch?v=vgoQ-zXDW70>

Contrairement au Pluvier kildir, le Pluvier siffleur, comme son nom l'indique, possède un sifflement mélodieux. Le Pluvier siffleur est une espèce d'oiseau de rivage qui niche et se nourrit le long du littoral. Il est malheureusement inscrit sur la liste des espèces en danger de disparition depuis 1982.

**Les pluviers en temps difficile** (7 min 48 s)

[https://www.youtube.com/watch?v=9e1Hm\\_s9z00](https://www.youtube.com/watch?v=9e1Hm_s9z00)

#### LISTE DES CLUBS ... suite et fin

- **Club des ornithologues de Québec**  
Québec, Québec
- **Club des ornithologues du Bas-Saint-Laurent**  
Québec
- **Club ornithologique de Vaudreuil-Soulanges**  
Vaudreuil-Soulanges, Québec
- **Club ornithologique des Hautes-Laurentides**  
Québec
- **Société d'ornithologie de la vallée du Richelieu**  
Mont-Saint-Hilaire, Québec
- **Société d'ornithologie de Lanaudière**  
Québec
- **Société d'ornithologie du Témiscamingue**  
Québec
- **Société de biologie de Montréal**  
Montréal, Québec
- **St. Francis Valley Naturalists' Club**  
Québec
- **Société d'observation de la faune ailée du Sud-Ouest**  
Québec.
- **Groupe des ornithologues de Beauce-Etchemin**  
Saint-Georges-de-Beauce, Québec.
- **Club des ornithologues de la région de l'Amiante**  
Québec



**QUINN**  
LES ANIMAUX DOMESTIQUES

60, ch. Roy Magog, Qc J1X 0N4  
819-843-9601  
[www.animaleriequinn.com](http://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.



**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](mailto:spbe@upa.qc.ca)





## PARLE, PARLE, JASEUR

### UNE « CHOUETTE » OBSERVATION

Texte et photo ROBERT BLAIS



Par une belle journée d'hiver, je reviens d'une randonnée en raquettes derrière chez moi et me dirige vers la maison. J'aperçois l'auto de ma conjointe, qui était partie faire des courses avec ma fille, stationnée de travers dans l'entrée de cour. Bizarre! J'entre dans la maison, mais n'y trouve personne. Le téléphone sonne aussitôt et c'est ma fille qui s'exclame : « Viens vite, il y a une Petite Nyctale sur notre cheminée! » Je me précipite dehors tout en m'assurant d'une approche silencieuse et là, perchée sur une tige du chèvrefeuille recouvrant la cheminée, une Petite Nyctale se repose calmement.

Ma conjointe et ma fille sont toujours dans l'auto à observer la petite chouette depuis un bon moment déjà. En entrant dans la cour, ma fille, passionnée des oiseaux, aperçoit la chouette de Minerve et s'exclame: « Arrête tout de suite maman! », expliquant la curieuse position du véhicule.

Je vais chercher un appareil photo et réussis à m'approcher à environ deux mètres sans effaroucher le mignon petit rapace. Il restera quelques heures à se reposer avant de repartir je ne sais où.

En soi, sa présence n'est pas exceptionnelle, car nous pouvons la voir à l'année au sud du Saint-Laurent.



**Petite Nyctale**

Cependant, elle peut être difficile à observer lorsqu'elle est perchée dans un arbre en raison de son camouflage réussi.

Nous avons donc eu le grand privilège, en cet après-midi d'hiver, de faire la rencontre de cet oiseau très chouette! ■

**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-le à l'adresse suivante : [bulletinlejaseur@hotmail.com](mailto:bulletinlejaseur@hotmail.com)**

## IL Y A TOUJOURS UNE PREMIÈRE FOIS

Par LISE TURGEON

En 1981, je suis une nouvelle membre qui ne connaît pratiquement pas les oiseaux et encore moins leurs noms. Le seul nom d'oiseau que je connais n'est nul autre que celui de la belle Mésange à tête noire.

Ma première sortie organisée par la SLOE avait lieu au lac Boivin à Granby avec comme accompagnateur Michel Bertrand, un expert en ornithologie.

Nous avons d'abord marché dans les sentiers qui longent le lac. Arrivés à une tour d'observation, Michel nous invite à monter pour voir le plus d'espèces en hauteur. Comme j'ai le vertige, je décline aussitôt l'offre tout en lui disant que je préfère observer les oiseaux spéciaux... mais vus d'en bas. Je profite de ce beau moment privilégié. Je vois une Mésange à tête noire puis un Jaseur d'Amérique. Les oiseaux étant apprivoisés et habitués à recevoir des graines de tournesol viennent à tour de rôle picorer dans ma main avant de s'éloigner pour manger plus loin.



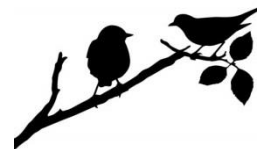
**Mésange bicolore**  
© Claude Tancrede

Tout à coup, un oiseau que je ne connais pas vient dans ma main. Qui est-il? Il ressemble à une mésange, mais il a la houpette du jaseur. Aussitôt, je m'interroge : une mésange peut-elle s'accoupler avec un jaseur? Je trouvais ça quand même étrange que deux espèces différentes puissent se reproduire.

Quand Michel Bertrand me demande ce que j'observe avec autant d'attention, je lui décris l'oiseau en ajoutant qu'il a un losange sur le front. Il descend de la tour, me pointe un oiseau et me demande s'il lui ressemble. J'ai ainsi appris qu'il s'agissait de la Mésange bicolore. Je n'ai jamais oublié.

Depuis plusieurs années déjà, nous nourrissons les oiseaux. Nous avons déjà eu jusqu'à trois couples de Mésanges bicolores. Aujourd'hui, ce qui fait mon bonheur, c'est quand ils viennent manger avec leur bébé le pain d'oiseau, dont la recette se trouve dans le livre *Pour attirer les oiseaux chez soi*<sup>1</sup>.

Je voulais partager mon anecdote avec tous ceux qui commencent en ornithologie. Je tenais aussi à vous dire qu'il y a un début à tout et qu'après, nous pouvons partager nos connaissances avec les autres. ■



*La vie ne se complète que quand on est deux*  
Citation de Georges Sand

<sup>1</sup> Les auteurs de ce livre sont Suzanne Brûlotte et Gilles Lacroix.

## VOYAGES ORNITHOLOGIQUES

### ORNITHOLOGIE EN TRANSIT; CHARLEVOIX, CÔTE-NORD ET FERMONT

Texte et photos Bernard Jolicoeur

Plusieurs d'entre nous voyageons régulièrement vers des destinations ornithologiques reconnues comme Baie-du-Febvre ou Pointe Pelée. Or, il est tout aussi intéressant et « payant » de faire l'inverse, c'est-à-dire de profiter de nos déplacements vers des régions qui nous sont moins familières et de faire halte au gré de nos découvertes ornithologiques.

Ainsi, du début mars à la fin avril 2018, nous avons fait deux fois le trajet aller-retour entre l'Estrie et Fermont, une ville minière du moyen nord québécois située au 53° degré de latitude nord, à plus de 1 200 km de Sherbrooke. Ce périple nous mène d'abord à Québec, pour ensuite longer le St-Laurent jusqu'à Tadoussac où se termine Charlevoix et où commence la Côte-Nord. On rejoint ensuite Baie-Comeau à 400 km à l'est de Québec, puis on quitte la 138 et le St-Laurent pour obliquer franc nord sur la 389 et enfin atteindre Fermont au km 564, au nord de Baie-Comeau. Chemin faisant, nous passons par le barrage Daniel-Johnson au km 211 et l'ex-ville minière de Gagnon au km 394.

Voici donc quelques mentions de notre parcours printanier. Juste après Québec, sur la côte de Beaupré, dès mars, des Canards noirs, des Canards colverts, des Garrots à œil d'or et les premières Bernaches du Canada arrivaient. En avril, au même endroit, les Grandes Oies des neiges ajoutaient au spectacle, notamment entre le pont de l'île d'Orléans et le quai de Ste-Anne-de-Beaupré où il est possible de stationner un petit moment avant de commencer à gravir la « côte de la Miche » pour entrer dans Charlevoix. Ces oies forment des groupes familiaux faciles à reconnaître, le plumage des jeunes nés l'été dernier étant encore ponctué de gris surtout sur le dos.

Rendus à Baie-St-Paul, au lieu de continuer sur la 138, on peut emprunter la 362 jusqu'à La Malbaie où elle rejoint la 138 avant de continuer vers l'est. Le kilométrage est le même, mais la route est plus jolie et vous fera découvrir St-Irénée où la sauvagine abonde au bord du fleuve. Eiders à duvet, macreuses et bon nombre de Canards noirs et colverts y séjournent souvent.

La Chouette lapone est souvent notée dans le secteur agricole entre St-Irénée et La Malbaie.

L'embouchure de la rivière Malbaie, autre halte intéressante, accueille des centaines de laridés, surtout à marée basse. En plus des espèces les plus courantes, le Goéland brun y est régulièrement rapporté.



**Lagopède des saules**

Un peu plus à l'est, la baie des Escoumins vaut toujours un arrêt, notamment le secteur de l'embouchure de la rivière des Escoumins.

Au début mars, nous y avons noté un attroupement important de Canards noirs (environ 200) et de Goélands bourgmestres (une centaine). Seulement quelques Goélands marins et argentés y étaient également. Les Goélands à bec cerclé étaient totalement absents. Deux couples de Garrots d'Islande et quatre couples de Garrots à œil d'or plongeaient entre les blocs de glace en dérive.

Sur le trajet du retour à la fin mars, au même endroit, il ne restait que quelques Goélands bourgmestres (un nicheur arctique), mais on notait un grand nombre de Goélands à bec cerclé qui nichent dans la vallée du St-Laurent. Les Grands Harles, les mâles plus nombreux que les femelles, occupaient aussi les lieux et des comportements associés à la parade ont pu être observés.

Comme nous faisons halte à Baie-Comeau pour la nuit, nous avons pris le temps d'explorer les environs du port ►



et sa rade intérieure délimitée par une jetée faite d'énormes blocs de roc. Cette jetée mesure facilement six mètres de hauteur et une colonie de Mouettes tridactyles semble y avoir élu domicile. Vers le 20 avril, nous en avons aperçu une cinquantaine, mais malheureusement, elles semblaient être constamment harcelées par les Goélands argentés et les Goélands marins qui ne sont jamais bien loin. Les Eiders à duvet étaient aussi nombreux (environ 130) et très bientôt, ils occuperont des colonies de nidification sur les nombreux îlots rocheux des environs.

Des Macreuses noires (environ 15) tenaient compagnie aux eiders, sans oublier trois Harles huppés et une douzaine de Grands Harles. Les Canards noirs et colverts fréquentent également cette rade qui les met à l'abri des vagues. Le 20 avril, dans le secteur de Manic V, nous avons pu voir deux Pygargues à tête blanche adultes et un autre à proximité de Fermont au km 560, au nord de Baie-Comeau. Nous avons d'ailleurs déjà localisé un nid de cette espèce dans la région. Aucun Balbuzard pêcheur (espèce nicheuse commune) n'était arrivé. Faut-il dire qu'à Fermont, les lacs « calent » seulement vers la fin mai début juin?



**Durbec des sapins**

Parmi les passereaux d'intérêt, le Mésangeai du Canada est largement répandu de même que le Grand Corbeau. Par ailleurs, le Durbec des sapins s'observe très régulièrement tout le long de la 389 et à partir de Manic V, des volées de Plectrophanes des neiges et de petits groupes de Becs-croisés bifasciés picorent le sable sur la route et s'envolent à notre passage.

La Mésange à tête brune est également largement répandue dans toute la région de même que le Sizerin flammé et le Jaseur boréal.



**Mésange à tête brune**

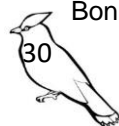


**Tétrás du Canada**

En terminant, un mot sur les gallinacés. On aperçoit régulièrement la Gélinotte huppée en bord de route jusque dans la région de Gagnon au km 400 alors que le Tétrás du Canada est présent tout le long de la route 389. Nous n'avons vu que quelques Lagopèdes des saules à Fermont, leur abondance étant très variable selon les années. Ce lagopède niche au Nunavik, mais l'espèce est toutefois réputée nicheuse dans le massif des monts Groulx qui s'étend du km 335 au km 365 au nord de Baie-Comeau.

Nous reviendrons à Fermont en août. Ce sera l'occasion de nous pencher sur les espèces nicheuses du moyen nord québécois.

Bon été à tous! ■



## EXCURSIONS ET ACTIVITÉS

ÉTÉ 2018

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. Par conséquent, 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 aussi 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 16 JUIN

**Sentier** Massawippi, Sainte-Catherine-de-Hatley

Activité conjointe avec les membres du Club de Lennoxville (Saint-Francis Valley Naturalist's Club). Il s'agit d'un tout nouveau sentier qui a été inauguré le 20 août 2017. Donc, nous partons en exploration.

**Rendez-vous** : 6 h 45, au stationnement du centre communautaire de Ste-Catherine-de-Hatley, car il y a peu de stationnement à l'entrée du sentier et départ à 7 h de cet endroit.

**Durée** : 4 heures

**Niveau de difficulté** : intermédiaire

**Responsables** : Camille Dufresne  
819 563-9917

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

et Suzanne Kohl

819 838-5721

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

#### MARDI 19 JUIN

**Parc de la Rivière-aux-Cerises**

Ce parc, près du Mont-Orford, est méconnu de la population. En suivant la piste cyclable, nous arrivons à un petit plan d'eau où plusieurs espèces d'oiseaux font un arrêt en toute quiétude. Un peu plus loin, nous trouvons une grande prairie. L'activité se fera conjointement avec l'organisme Orford 3.0

**Rendez-vous** : 18 h 30, au parc de la Rivière-aux-Cerises (2304 ch. du Parc, Orford), en face du chemin Bice. Il y a un stationnement pour le parc.

**Durée** : 2 heures

**Niveau de difficulté** : facile

**Responsable** : Benoît Turgeon  
819 993-1911

[benoit.turgeon@cgocable.ca](mailto:benoit.turgeon@cgocable.ca)

#### SAMEDI 23 JUIN

**Parc du Marécage-des-Scots**

Il s'agit d'un tout nouveau site à fort potentiel ornithologique que nous vous proposons cette année, et ce, à moins d'une heure de Sherbrooke. Ce parc s'étend de Scotstown jusqu'à l'entrée du parc du Mont-Mégantic. Nous vous proposons d'en découvrir une partie sur des sentiers très bien aménagés. Nous espérons y voir une quarantaine d'espèces, en particulier plusieurs sortes de parulines qui y nichent, comme les Parulines à gorge orangée, triste et du Canada, mais aussi les deux sortes de roitelets ainsi que le Viréo à tête bleue et la Gélinotte huppée.

**Rendez-vous** : 6 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 matinée avec possibilité de rester

pour l'après-midi

**Niveau de difficulté** : facile

**Responsable** : Alain Perras  
819 864-0690

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

#### DIMANCHE 8 JUILLET

**Visite commentée du jardin de Gilles Lacroix, Danville**

Ornithologue passionné, auteur et chroniqueur réputé, Gilles est un jardinier hors pair et imaginatif qui se dévoue corps et âme pour la cause des oiseaux. Nous aurons une visite privilégiée de son grand jardin où il nous partagera ses connaissances et ses expériences.

**INSCRIPTION OBLIGATOIRE**  
(nombre limité de personnes)

**Rendez-vous** : 9 h, au stationnement de l'étang Burbank à Danville

Pour covoiturage à partir de Sherbrooke, voir la responsable

**Durée** : 9 h à midi.

Apportez votre dîner; s'il fait beau, nous dînerons à l'étang Burbank.

**Niveau de difficulté** : facile

**Responsable** : Camille Dufresne  
819 563-9917

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

#### SAMEDI 14 JUILLET

**Visite d'une basse-cour étonnante!**

Nous vous convions à aller chez monsieur Jocelyn Autotte à St-Joachim-de-Courval. Il a une grande



passion pour les oiseaux exotiques. Ses trois étangs et sa volière nous permettront d'observer de près des Cygnes tuberculés, des Cygnes à cou noir, des Cygnes noirs et aussi différentes espèces d'oies comme l'Ouette d'Égypte, la Bernache néné d'Hawaï, ainsi que différents types de canards comme le splendide Canard mandarin. Il sera possible aussi de voir des chevreuils et des lamas dans des enclos. C'est donc une invitation au dépaysement!

Ceci se déroulera en avant-midi. En après-midi, sur le chemin du retour, nous nous arrêterons à quelques endroits d'intérêt ornithologique, possiblement dans le secteur de Drummondville.

**ATTENTION : prévoir un lunch pour le dîner. En cas de pluie, la sortie sera reportée au dimanche 15 juillet.**

**Rendez-vous :** 7 h 15, devant le restaurant Tim Hortons, en face du Carrefour de l'Estrie, afin de prévoir le covoiturage.

**Horaire :** départ à 7 h 30 et retour vers la fin de l'après-midi.

**Niveau :** facile

**Responsable :** Mario Poirier

819 791-4702

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

### SAMEDI 11 AOÛT

**Refuge faunique Marguerite-d'Youville**

Il s'agit d'un site remarquable près de Châteauguay où plus de 225 espèces d'oiseaux ont déjà été répertoriées, dont un bon nombre y niche. À ce moment-là de l'année, on peut espérer voir une cinquantaine d'espèces, dont le Bihoreau gris, la Grande Aigrette et le Canard branchu qui sont régulièrement présents sur ce site.

### **INSCRIPTION OBLIGATOIRE**

**ATTENTION : prévoir des frais d'accès de l'ordre de 4 \$. Apportez votre lunch et de l'eau.**

**Rendez-vous :** 6 h 15, devant le restaurant Tim Hortons en face du

Carrefour de l'Estrie; covoiturage recommandé (distance : 172 km, près de 2 heures de route).

**Durée de l'activité :** toute la journée; retour en fin de journée pour le souper

**Niveau de difficulté :** intermédiaire (8 km de sentiers)

**Responsable :** Claude Tancrede

819 347-3528

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

### MARDI 14 AOÛT

**Piste cyclable La Montagnarde, secteur La Capitainerie (Magog)**

Nous marcherons sur la piste cyclable à partir de la rue du Belvédère en allant vers la descente à bateaux de la rue Hatley. On peut s'attendre à voir une vingtaine d'espèces à cette date.

**Rendez-vous :** 18 h 15, à l'entrée de la piste cyclable sur la rue du Belvédère à la sortie de Magog, à 0.5 km de la rue Principale Est (Repère : Dépanneur 10-10, au coin de la rue Principale Est et rue du Belvédère)

**Durée :** 1 h 30

**Niveau de difficulté :** facile

**Responsable :** Benoît Turgeon

819 993-1911

[benoit.turgeon@cgocable.ca](mailto:benoit.turgeon@cgocable.ca)

### DIMANCHE 19 AOÛT

**Station d'épuration de Windsor et région**

Nous commencerons par une petite marche autour des étangs d'épuration de Windsor. À ce temps de l'année, nous pouvons voir une bonne variété de canards (dont la Sarcelle d'hiver et le Canard branchu), des rapaces, des parulines et surtout des limicoles. Plusieurs sortes de bécasseaux, de chevaliers et de pluviers y ont déjà été vues au mois d'août. Les possibilités de belles découvertes sont donc nombreuses!

Pour les personnes qui le désirent, nous prolongerons la sortie dans la région de Windsor en fonction des observations intéressantes qui

auront été faites durant la semaine dans ce secteur.

**Rendez-vous :** 7 h 45 au stationnement de la station d'épuration, au bout de la rue des Prés, à Windsor.

**Comment s'y rendre :** en arrivant à Windsor par l'autoroute, tourner à gauche sur la rue Principale Nord (route 143), en direction de Richmond. Continuer pendant environ 2 km, puis tourner sur la rue des Prés, juste après le cimetière. Aller jusqu'au bout de cette rue.

**Durée de l'activité :** la matinée

**Niveau de difficulté :** facile

**Responsable :** Sébastien Langlois

819 845-7486

[annie.et.pierre@sympatico.ca](mailto:annie.et.pierre@sympatico.ca)

### MARDI 21 AOÛT

**Île du Marais, Sainte-Catherine-de-Hatley**

L'endroit est situé à l'extrémité sud du lac Magog, dans la municipalité de Sainte-Catherine-de-Hatley. Constitué d'un marais de 65 ha traversé par le chenal d'une petite rivière, cet endroit comprend une île boisée de 8 ha reliée au rivage par un sentier. En cette période, il est possible de voir environ 25 espèces d'oiseaux.

**Pour s'y rendre :** à la sortie 29 de l'autoroute 55, prendre la route 108 Est vers Sainte-Catherine et parcourir 1 km. Prendre à gauche le chemin du Ruisseau. Poursuivre sur 2,5 km, puis prendre la rue des Sapins. Le stationnement se trouve sur la gauche, 50 m plus loin que l'entrée du site.

**Rendez-vous :** au stationnement à 18 h.

**Niveau de difficulté :** facile.

**Responsable :** Benoît Turgeon,

819 993-1911

[benoit.turgeon@cgocable.ca](mailto:benoit.turgeon@cgocable.ca)





## SAMEDI 1<sup>ER</sup> SEPTEMBRE

### Étang Burbank, Danville

Il s'agit d'un site bien connu, surtout en période migratoire. Il vous sera possible de parcourir une partie du sentier qui ceinture l'étang Burbank et de vous arrêter aux divers points d'observation pour admirer de près de nombreuses espèces. À cette période de l'année, en plus des Jaseurs d'Amérique et des Parulines d'automne, on peut espérer voir des Grèbes à bec bigarré, des Canards branchus, des sarcelles, le Butor d'Amérique, le Balbuzard pêcheur et, avec un peu de chance, le Grèbe jougris.

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

**Durée :** toute la matinée

**Niveau de difficulté :** facile

**Responsable :** Claude Beauchemin  
819 791-1489

[claudebo@hotmail.ca](mailto:claudebo@hotmail.ca)

## SAMEDI 8 SEPTEMBRE

### Parulines d'automne, barrage de North Hatley et Chemin Kingdom

En cette période de migration, nous devrions voir normalement à ces endroits des Jaseurs d'Amérique en grand nombre, mais les vedettes seront bien entendu les parulines

dans leur plumage d'automne, comme la Paruline à croupion jaune, la Paruline à flancs marron, la Paruline à tête cendrée et, possiblement des espèces plus rares comme la Paruline obscure et la Paruline tigrée.

**Rendez-vous :** 7 h 30 au barrage de North Hatley (accès par le chemin Vaughan à partir de la route 108).

**Durée de l'activité :** toute la matinée

**Niveau de difficulté :** facile

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

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

## MERCREDI, 12 SEPTEMBRE

### Assemblée annuelle de la SLOE

L'assemblée annuelle donne l'opportunité à tous les membres de participer aux grandes orientations de la SLOE et de faire connaître leurs propres préoccupations. C'est aussi l'occasion idéale de relever un défi, de voir comment fonctionne un CA ou d'en faire partie. Il y aura élection des membres dont le mandat se termine en septembre; il y a également des postes vacants à combler.

**Lieu :** Bibliothèque Éva-Sénécal

**Rendez-vous :** 18 h 30 : accueil,

**Début de l'assemblée :** 19 h à 21 h

**Présentation :** 21 h à définir

**Responsable :** Benoît Turgeon  
819 993-1911

[benoit.turgeon@cgcable.ca](mailto:benoit.turgeon@cgcable.ca)

## SAMEDI 15 SEPTEMBRE

### Marais de la Rivière-aux-Cerises

Il s'agit d'un marais aménagé au cœur de la ville de Magog. En cette période de migration, nous espérons y voir quelques espèces rares. Nous l'aborderons par l'entrée du chemin Roy.

**Pour s'y rendre :** sur l'autoroute 10, prendre la sortie 118 en direction de Magog. Presque aussitôt, prendre à droite le chemin Couture, ensuite le chemin Roy à gauche jusqu'au centre d'interprétation du Marais.

**Rendez-vous :** 9 h, au stationnement gratuit du 69, chemin Roy.

**Durée :** 3 heures

**Niveau de difficulté :** facile

**Responsable :** Nicole Messier  
819 847-3811



## SONDAGE - LA MAJORITÉ DES RÉPONDANTS SATISFAITS DU BULLETIN *LE JASEUR*

Par FRANCINE BOISVERT, coordonnatrice



L'équipe de rédaction a mené un sondage en ligne afin de mieux connaître l'opinion des membres de la SLOE quant au bulletin *Le Jaseur*. Cet article présente les résultats. Soixante-seize membres ont répondu, ce qui correspond à 35 % de l'ensemble des membres actifs de la SLOE au moment du sondage.

### PORTRAIT DES RÉPONDANTS

Les réponses permettent de constater que 58 % des répondants sont de niveau intermédiaire, 20 % de niveau débutant et 22 % de niveau avancé. Le coup de sonde indique que 31 % lisent le bulletin de la première à la dernière page, que 51 % lisent la plupart des articles alors que 5 % seulement le survolent. Fait intéressant, ceux qui lisent le bulletin du début à la fin ou qui lisent la plupart des articles sont principalement les débutants (93 %), suivis des avancés (81 %), puis des intermédiaires (77 %).

### MAJORITAIREMENT SATISFAITS DE LA FORME DU BULLETIN

De façon générale, 72 % des répondants se disent très satisfaits de la forme du bulletin et 26 % s'estiment satisfaits. La majorité des répondants sont tout à fait d'accord pour dire que la couverture est attrayante (88 %), que la mise en page permet une lecture rapide (72 %) et que le sommaire est clair (70 %). Par ailleurs, ils sont un peu plus de la moitié (54 %) à estimer que le nombre de photos pour accompagner les articles est insuffisant.

### MAJORITAIREMENT SATISFAITS SUR LE FOND

Questionnés sur la diversité des articles présentés dans le bulletin, 55 % s'estiment très satisfaits, 28 % se considèrent comme satisfaits et 6 % se disent plutôt satisfaits.

Chacune des dix chroniques<sup>1</sup> est toujours lue par plus de la moitié des répondants; selon la chronique, les pourcentages varient de 54 % à 80 %. En poussant plus loin l'investigation, il est possible de constater que ce sont les chroniques *L'observation des oiseaux dans les Cantons-de-l'Est* et *Les excursions et les activités* qui sont majoritairement toujours lues par les avancés alors que ce sont toutes les autres chroniques qui sont majoritairement toujours lues par les débutants.

### DES SUGGESTIONS QUANT À LA FORME

Certains répondants ont apporté quelques suggestions en vue d'améliorer la forme du bulletin et celle qui est la plus fréquemment mentionnée a trait à l'illustration des articles. En fait, on aimerait des photos plus grandes et en plus grand nombre. ►

## DES SUGGESTIONS QUANT AU FOND

Certains répondants ont également suggéré des moyens en vue d'améliorer le contenu du bulletin. Voici quelques-unes de ces suggestions : faire connaître des endroits pour observer les oiseaux dans la région et à l'extérieur de la région; poursuivre la chronique *Voyages ornithologiques* en concentrant les séjours au Québec ou dans les provinces avoisinantes; proposer une chronique pour apprendre les distinctions entre deux espèces d'oiseaux semblables ou pour présenter des jeux-questionnaires d'identification d'oiseaux; fournir des conseils pratiques notamment aux débutants : choix de jumelles; livres, revues et sites à consulter.

## MÉTHODOLOGIE

Le coup de sonde a été réalisé du 11 mars au 4 avril 2018 auprès de 216 membres actifs de la SLOE. Deux rappels ont été faits sur le forum, soit les 23 et 29 mars 2018.

## REMERCIEMENTS ET FÉLICITATIONS

L'équipe de rédaction tient à remercier tous les membres qui ont répondu au sondage. Les réponses permettent de connaître les opinions et de mieux répondre aux attentes. Un merci spécial s'adresse à Jean Massé, du CA, sans qui le sondage n'aurait pas eu lieu. Il a travaillé fort pour mettre en ligne et pour donner ainsi accès au sondage à tous les membres de la SLOE. Enfin, félicitations à Yvon Couture, l'un des 76 répondants au sondage, qui est le gagnant de l'abonnement d'un an à la SLOE. ■



De source inconnue

<sup>1</sup> Les chroniques *Parle, parle*, *Jaseur* et *Cinéma-Oison* n'ont pas été prises en compte dans le calcul puisqu'elles ne sont parues que dans le dernier bulletin, celui du printemps 2018.



# 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](http://nature-expert.ca)

5120 rue de Bellechasse Montréal, QC H1T 2A4

514-351-5496

1-855-OIS-EAUX