

LE JASEUR

Société de loisir ornithologique de l'Estrie

Volume 35, Numéro 3 - Automne 2015



*Le bien-aimé
bois Beckett*

*Un buffet bien garni
pour vos visiteurs ailés*

*À la recherche de
la Maubèche des champs*

Société de loisir ornithologique de l'Estrie (SLOE)

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

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

LE CONSEIL D'ADMINISTRATION DE LA SLOE

Benoît Turgeon	président
Guy St-Onge	vice-président
Lise Turgeon	trésorière
Louise Tancrede	secrétaire
Mario Poirier	administrateur
Annie Piérard	administratrice
Micheline Leclerc	administratrice

AUTRES COLLABORATEURS

Banque de données ÉPOQ: Sylvain Latulippe, Lina Corriveau
Réviseur eBird : Sylvain Latulippe
Recensement de Noël : Camille Dufresne
RAP'AILES : Nicole Charbonnier
Comité des activités : Benoît Turgeon, Daniel Labbé, Gisèle Gilbert, Bernard Héraud, Guy St-Onge
Responsable du répondeur téléphonique et de la boîte courriel : Annie Piérard
Responsable de l'envoi postal du Jaseur : Claude Tancrede
Responsable d'Ornitho-SLOE : Benoît Turgeon
Responsable du traitement du courrier : Lise Leblanc
Responsable de la liste des membres : Lise Leblanc
Responsable du matériel promotionnel : Micheline Leclerc
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 1 500 mots, soit environ 3 pages. Les textes soumis devront être envoyés à la coordinatrice, à l'adresse courriel suivante : bulletinlejaseur@hotmail.com. La SLOE se réserve le droit de ne pas publier un article ou d'y apporter des modifications, avec le consentement de l'auteur. La reproduction des articles est autorisée à condition de mentionner la source.

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 *Jaseur* est de 25\$ par année.

COMITÉ DU BULLETIN LE JASEUR**Équipe de rédaction**

Marielle Martineau, responsable des chroniques
Bernard Héraud, responsable des autres textes
Danielle Mercier, responsable de la mise en page
Yves Guillot, responsable de la page couverture

bulletinlejaseur@hotmail.com

Publicité

Lise Turgeon

Correction et révision des textes

Francine Boisvert, Serge Bouchard, Jean-Pierre Charuest, Camille Dufresne, Bernard Héraud, Marielle Martineau, Sylvie Thiboutot, Frédérique Voyer

Collaborateurs pour ce numéro

Mylène Alarie, Suzanne Brûlotte, Lina Corriveau, Caroline Daguet, Camille Dufresne, Bernard Héraud, Bernard Jolicoeur, Sylvain Latulippe, Marielle Martineau, Serge Mercier, Alain Perras, Lin Sweeney, Antoine Turcotte-van de Rydt, Christophe Turcotte-van de Rydt, Benoît Turgeon, Lise Turgeon

CALENDRIER DU BULLETIN

Date de tombée	Date de parution
26 janvier	Printemps – 15 mars
26 avril	Été – 15 juin
26 juillet	Automne – 15 septembre
19 octobre	Hiver – 8 décembre

Dépôt légal – 3^e trimestre 2015 ISSN 0836-687XP
 Bibliothèque et archives nationales du Québec
 Bibliothèque et archives Canada
 Impression : Multicopie Estrie
 Papier intérieur : 100% de fibres postconsommation
 Couverture : 50% de fibres postconsommation

Photo de la page couverture :

Barge marbrée

Par Yves Guillot

www.pbase.com/photosnature

LE MOT DU PRÉSIDENT

Par Benoît Turgeon

Le conseil d'administration s'est réuni à tous les mois depuis le mois de septembre, sauf en juillet. Les sujets de discussion sont variés et constructifs. Merci à toute l'équipe. La prochaine année s'annonce tout aussi chargée.

Dernièrement, nous avons participé au sondage du Regroupement QuébecOiseaux (RQO) sur l'ouverture possible de la chasse à la Tourterelle triste à la suite d'une demande faite au Service canadien de la faune d'inclure cette espèce comme gibier par la Fédération québécoise des chasseurs et pêcheurs du Québec. Après l'analyse des documents fournis par le SCF, nous ne pouvions pas approuver cette demande.

Le CA a convenu d'écrire une lettre à M^{me} Vicki May Hamm, mairesse de Magog, pour féliciter le conseil municipal pour la décision de conserver l'île Charest comme espace vert. Cette île, située au bout de la pointe Merry, est fréquentée par les oiseaux en période de migration.

Depuis une dizaine d'années au gouvernement fédéral et dernièrement, au provincial de même qu'au sein de l'administration municipale, la gestion de l'environnement prend toute une «débarque» avec des coupures et des fermetures de multiples programmes de conservation. Le Regroupement QuébecOiseaux vient d'en subir directement les conséquences et a dû éliminer des programmes et fermer des postes de biologistes. La SLOE doit s'impliquer pour pallier ces coupures. Nous le faisons en soutenant le projet d'installation de deux cheminées à Martinets ramoneurs fabriquées par les élèves du cours de briquetage-maçonnerie du Centre de formation professionnelle 24-Juin. Les deux cheminées ont été installées le 13 juin. Le projet a été diffusé dans plusieurs médias : des articles dans *La Tribune* et *La Nouvelle de Sherbrooke*, une diffusion à la télévision de RDI Estrie et un reportage pour l'émission *la Semaine verte* qui sera diffusée en septembre. Pour voir des photos de l'installation, je vous invite à vous rendre sur le site Web créé pour l'occasion :

<http://www.sauvonslesmartinets.com/>

Pour compléter le financement de ce projet, nous cherchons différentes façons de combler le manque de près de 2 000 \$. Nous avons ouvert un compte pour ceux qui désirent faire un don en argent par carte de crédit. Vous pouvez faire un don en toute confiance en passant par cette adresse. L'organisme CanaDon gère ce système pour tous les organismes comme la SLOE. L'organisme vous enverra par courriel un reçu pour dons de charité et déposera l'argent dans le compte bancaire de la SLOE.

<https://www.canadahelps.org/fr/organismesdebienfaisance/societe-de-loisir-ornithologique-de-lestrie/> Vous pouvez aussi faire un don pour les causes environnementales de la SLOE, par chèque lors de votre renouvellement annuel. Un reçu sera émis pour tout don de 20 \$ et plus. Nous avons reçu une offre de M. Martinus Mooijekind qui nous donnera au moins 50 nichoirs à hirondelles/merlebleus d'ici le mois de septembre. Il a donné 1 280 nichoirs à différents organismes en 2015 et prévoit en donner 1 500 en 2016. La SLOE pourrait en installer à différents endroits propices à ces deux espèces comme autour du lac des Nations, près de plusieurs lacs et étangs de la région, le long de pistes cyclables ou chez des particuliers. Pour ce faire, il faut avoir l'approbation des propriétaires, s'assurer que quelqu'un fera le nettoyage du nichoir et fournira un compte rendu une fois par année à la SLOE. Communiquer avec un membre du CA si vous avez une suggestion.

Nous sommes heureux d'annoncer que Lise Leblanc s'occupe maintenant de prendre le courrier au bureau de poste en remplacement de Jean-Pierre Gilbert et de Guy St-Onge qui le faisaient par intérim. Elle s'occupe aussi de la mise à jour de la liste des membres en remplacement de Micheline Leclerc. Merci à tous pour votre bénévolat.

L'année qui commence s'annonce déjà chargée pour les administrateurs la SLOE. Au programme, le CA devra se pencher sur la diminution des coûts du bulletin *Le Jaseur*, l'offre du bulletin en format PDF et le rajeunissement de notre site Web.

LE MOT DE LA RÉDACTION

Par Marielle Martineau

Par les belles journées de canicule de cet été... (je blague!), nous étions quelques-uns à suer eau (dans nos rêves!) et encre pour préparer *le Jaseur* de cet automne. Un grand merci à toutes et à tous! Sans blague, j'étais presque contente que la grisaille persiste lorsque je m'installais devant mon ordinateur!

Dans ce bulletin, nous accompagnons nos « ornithologues-trotteurs » dans leurs excursions à la découverte d'une faune ailée qui malheureusement se fait parfois moins nombreuse. Leur enthousiasme demeure vivace et l'espoir de rencontrer la petite bête à plumes est toujours présent. Grâce à leur récit, partageons leurs découvertes.

Dans les hauteurs de Saint-Isidore, nous étions une joyeuse bande à la rencontre de la Maubèche des champs qui s'est laissé admirer de nombreuses minutes. Christophe Turcotte-van de Rydt nous raconte les nombreuses observations faites à Baie-du-Febvre avec la nuée blanche des oies qui toujours éblouit. Sur la route Trans-Taïga, Michel Robert nous fait découvrir un paysage et une faune ailée rarement observés. Finalement, Bernard Jolicoeur fait l'apologie de son fameux Safari condo qui l'a conduit par monts et par vaux sur les routes de l'Amérique, à la découverte de l'oiseau rare.

Pour la protection des oiseaux, plusieurs gestes sont possibles. Par exemple, ce printemps, deux cheminées pour les Martinets ramoneurs ont été installées dans notre région. D'autres oiseaux ont besoin de notre appui. Les oiseaux de proie blessés ont une chance de survivre grâce à l'Union québécoise de réhabilitation des oiseaux

de proie. Suzanne Brûlotte nous entraîne à la découverte de cet organisme à la vocation primordiale. Je suis allée visiter leur site « Chouette à voir » avec des enfants de trois ans. Quel plaisir de voir leur regard émerveillé (et le mien) à la vue du Faucon pèlerin en vol ou de l'Urubu noir qui nous frôlait de ses ailes! Un spectacle à ne pas manquer!

Comme les oiseaux peuvent être imprégnés par l'humain, je souhaite de tout cœur que ces petits bouts d'homme le soient déjà par les oiseaux!

AU SOMMAIRE DE CE NUMÉRO

Excursion printanière à Baie-du-Febvre	11
À la recherche de la Maubèche des champs	13
Un buffet bien garni pour vos visiteurs ailés	16
Le bien-aimé bois Beckett	19
Un ornithologue en Safari Condo	24
L'atlas sur la route Trans-Taïga	26

et plus encore...



**SOCIÉTÉ D'HORTICULTURE
ET D'ÉCOLOGIE
DE SHERBROOKE INC.**

C.P. 25072
Sherbrooke (Québec)
J1J 4M8

Téléphone: 819-822-1933
Courriel: shes@shes.ca
Internet: www.shes.ca

INFO-SLOE***PETITE INFORMATION TRÈS IMPORTANTE POUR LA TRÉSORIÈRE***

Bonjour à vous tous,

Lorsque vous renouvez votre adhésion à la SLOE, vous vous posez peut-être la question : « Pourquoi remplir les deux sections de ma feuille de renouvellement » ?

Voici la réponse, qui est très simple. La première partie va à la responsable de la liste des membres. Elle inscrit votre renouvellement dans le fichier de données contenant la liste d'envoi du bulletin.

La deuxième section, avec le montant de votre adhésion, va à la trésorière. Elle compile ces informations dans le dossier des paiements reçus. Si elle ne reçoit pas toutes les informations nécessaires, elle ne peut deviner de qui provient le chèque.

Si parfois, cela vous dérange de remplir les deux sections, je vous suggère d'utiliser une étiquette autocollante avec votre nom et votre adresse (souvent fournie par les Amputés de guerre ou autre organisme) et de l'apposer à la section « Informations pour la trésorière ». Mon travail en sera grandement simplifié.

Un gros merci pour votre compréhension.

Lise Turgeon, trésorière

***Je renouvelle mon adhésion***

Votre adhésion à la Société de loisir ornithologique de l'Estrie se termine avec ce numéro. Nous sommes heureux de vous compter parmi nos membres et nous espérons avoir répondu à vos attentes. Puisque les membres sont importants pour la continuité et la réalisation de nos activités, nous souhaitons que vous puissiez renouveler votre adhésion.

Date limite de renouvellement pour la prochaine année: **31 octobre 2015**
 Votre carte de membre actuelle est valide jusqu'à la réception de la prochaine carte de membre. Code **D**

Nom : _____ Prénom : _____
 Adresse : _____
 Ville : _____
 Code postal : _____ Téléphone : _____
 Courrier électronique : _____ Pour les besoins de la SLOE

Cochez si vous acceptez de faire partie du forum de discussion de la SLOE

Nom du ou des membres familiaux **: _____

** le membre familial demeure à la même adresse que le membre principal et a les mêmes droits et les mêmes privilèges que celui-ci, mais il ne reçoit pas Le Jaseur

Information pour la trésorière

Code : **D**

Nom : _____ Prénom : _____
 Adresse : _____ Ville : _____
 Code postal : _____ Téléphone : _____

S.V. P. cochez la ou les cases appropriées

- Cotisation annuelle
 Si membre du Musée
 Membre familial
 Don pour la SLOE
 Don pour projet environnement

Quantité	Tarif	Montant
	25 \$	
	20 \$	
	5 \$ ch.	
	Total :	

Pour un don de 20 \$ ou plus, à votre demande vous recevrez un reçu d'impôt

S.V.P. libellez votre chèque ou mandat-poste à l'ordre de la S.L.O.E. et postez le tout dès aujourd'hui à l'adresse suivante : Société de loisir ornithologique de l'Estrie
 C. P. 1263, Succursale Place de la Cité
 Sherbrooke (Québec) J1H 5L7

S.V.P. Remplir les 2 sections et nous retourner la feuille avec votre paiement

rév. mars 2014

Merci de votre fidélité

Bienvenue aux nouveaux membres

Judith Cutts, Diane Delisle, Michel Ecrement, Jacqueline Godbout Lacasse, François Lacasse,
 Suzanne Potvin, Maité Raynal, Lucie Roy

OBSERVATIONS SAISONNIÈRES**PRINTEMPS 2015 (DU 1^{ER} MARS AU 31 MAI 2015)**

Par Sylvain Latulippe avec la précieuse collaboration de Lina Corriveau

Ouf! Encore un record du nombre de feuillets pour l'Estrie, soit 1024 pour le printemps 2015 par rapport à 861 au printemps précédent. Cela ne va sans dire que ça génère beaucoup de travail et sans Lina, je n'y arriverais tout simplement pas. J'en profite donc pour dire un gros "MERCI" à Lina.

Comme à chaque saison, il y a de belles surprises. Je vous laisse donc admirer ces nouveautés dans le tableau ci-dessous.

Voici le résumé des observations saisonnières pour le printemps 2015. Merci à nos 145 observateurs qui ont effectué 1090 heures d'observation pour un total de 228 espèces. Cette liste comprend 1024 feuillets et 13 687 mentions.

Mentions inusitées et rares

Espèce	Date	N ^{bre}	Endroit	Observateurs
Bruant des plaines	2015-05-17	1	Sherbrooke	C. Turcotte VdR, A. Turcotte VdR
	2015-05-18	1	Sherbrooke	C. Turcotte VdR, A. Turcotte VdR, S. Turcotte, F. Turcotte VdR
	2015-05-24	1	Sherbrooke	G. McCormick, K. Taylor
	2015-05-29	1	Sherbrooke	C. Turcotte VdR, A. Turcotte VdR, S. Turcotte
	2015-05-31	1	Sherbrooke	C. Turcotte VdR, A. Turcotte VdR, S. Turcotte, F. Turcotte VdR
Goéland argenté x Goéland marin	2015-03-28	1	Sherbrooke, Parc Blanchard	A. Perras
Phalarope de Wilson (confirmation à venir)	2015-05-14	1	La Patrie	É. Dubreuil
Gobemoucheon gris-bleu	2015-05-02	1	Lennoxville, Parc Atto-Beaver	G. McCormick, J. McCormick, K. McCormick
Pic à ventre roux	2015-04-14	1	Lennoxville	S. MacLean
Goéland brun	2015-04-12	1	Lac des Nations	C. Turcotte VdR
Fuligule à tête rouge	2015-05-09	1	Lennoxville	B. Hobson
	2015-05-11	1	Lennoxville, Parc Atto-Beaver	S. MacLean
	2015-05-12	1	Lennoxville, Boisé Bishop	G. McCormick, B. Hobson
	2015-05-14	1	Lennoxville, Boisé Bishop, Étang Curry	G. McCormick, B. Héraud, É. Delisle
Aigle royal	2015-04-29	1	Danville, Étang Burbank	J. Charette M.
Grue du Canada	2015-05-12	1	Canton Windsor	I. Blanchette Turcotte
Coulicou à bec noir	2015-05-10	1	Magog, Rivière Magog	É. Tremblay
	2015-05-21	1	Stanstead-Est, Sentier Nature Tomifobia	B. Héraud, C. Tancrede, Guy St-Onge, É. Delisle
	2015-05-22	1	Hatley	S. Kohl
	2015-05-24	1	Lac Stukely	J. Crépeau
	2015-05-29	1	North Hatley, Rivière Massawippi	S. Kohl, B. Turgeon

Espèce	Date	N ^{bre}	Endroit	Observateurs
	2015-05-30	1	North Hatley, Rivière Massawippi	B. Turgeon, L. Turgeon
Troglodyte de Caroline	2015-04-17	1	Magog	L. Lord
	2015-04-19	1	Magog	L. Lord
	2015-04-19	1	Lennoxville	G. McCormick
	2015-04-26	1	Lennoxville	G. McCormick
	2015-05-01	1	Lennoxville	G. McCormick
	2015-05-02	1	Lennoxville	G. McCormick, K. McCormick, J. McCormick
	2015-05-05	1	Lennoxville	G. McCormick
	2015-05-13	1	Lennoxville	S. MacLean
	2015-05-14	1	Lennoxville	G. McCormick
	2015-05-14	1	Magog	L. Lord
	2015-05-22	1	Lennoxville	G. McCormick
	2015-05-25	1	Lennoxville	G. McCormick
	2015-05-29	1	Lennoxville	G. McCormick
	2015-05-30	1	Lennoxville	S. Bruneau, S. Desrosiers
Guifette noire	2015-05-24	1	Sainte-Catherine-de-Hatley, Île du Marais	S. Blais
Goéland arctique	2015-03-03	1	Sherbrooke, Parc du Barrage	C. Turcotte VdR, A. Turcotte VdR, F. Turcotte VdR
Macreuse brune	2015-05-19	11	Petit lac Saint-François	C. Lahaye, D. Robert
Moucherolle à ventre jaune	2015-05-30	2	Parc national du Mont-Mégantic	S. Latulippe, J. Poitras
	2015-05-30	1	Boisé Domtar	B. Turgeon
	2015-05-31	1	Parc national du Mont-Mégantic	S. Latulippe, J. Poitras
Grande Aigrette	2015-04-13	1	Greenlay	C. Lahaye
Petit Chevalier	2015-05-14	1	La Patrie	É. Dubreuil
	2015-05-18	1	La Patrie	É. Dubreuil
Perdrix grise	2015-05-17	3	Boisé Domtar	L. Corriveau
Moucherolle des saules	2015-05-21	1	Sherbrooke, Marais Réal-D.-Carbonneau	M.-A. Mongeau
	2015-05-24	4	Sainte-Catherine-de-Hatley, Île du Marais	S. Blais
	2015-05-24	2	Boynton	É. Tremblay, M. Leclerc
	2015-05-25	1	Rivière Stoke	B. Turgeon, D. Labbé
	2015-05-26	3	Sherbrooke, Marais Réal-D.-Carbonneau	M. D'Auteuil
	2015-05-26	1	Stanstead-Est, Sentier Nature Tomifobia	C. Turcotte VdR, A. Turcotte VdR, G. Gilbert, É. Delisle, S. Mailhot
	2015-05-27	3	Sherbrooke, Marais Réal-D.-Carbonneau	C. Turcotte VdR, A. Turcotte VdR, S. Turcotte
	2015-05-29	1	North Hatley, Rivière Massawippi	S. Kohl, B. Turgeon
	2015-05-29	1	Sherbrooke, Marais Réal-D.-Carbonneau	C. Turcotte VdR, A. Turcotte VdR, S. Turcotte
	2015-05-30	1	Ayer's Cliff, Sentier Tomifobia	S. Kohl

Espèce	Date	N^{bre}	Endroit	Observateurs
	2015-05-30	1	Bromptonville	C. Turcotte VdR, A. Turcotte VdR, S. Turcotte
Pic à dos noir	2015-03-01	1	Parc national du Mont-Mégantic	T. Grandmont
	2015-04-15	1	Johnville, Parc écoforestier	S. Bruneau
Mouette de Bonaparte	2015-04-17	1	Lac Memphrémagog, Magog	É. Tremblay
	2015-05-15	1	Magog, Rue Bernard	S. Latulippe
Harelde kakawi	2015-04-23	1	Sainte-Catherine-de-Hatley, Marais de	É. Tremblay
	2015-04-23	1	Stratford	D. McCutcheon
	2015-05-19	1	Petit lac Saint-François	C. Lahaye, D. Robert, É. Tremblay, M. Leclerc
Bihoreau gris	2015-04-28	2	Sainte-Catherine-de-Hatley, Île du Marais	B. Héraud, Guy St-Onge, N. Bachand, É. Delisle, É. Tremblay, M. Leclerc
Petit Blongios	2015-05-24	1	Sainte-Catherine-de-Hatley, Île du Marais	S. Blais
Bruant vespéral	2015-04-06	1	Bromptonville	L. Paquette
	2015-04-22	2	Melbourne	P. Bergeron
Bécasseau minuscule	2015-05-17	1	Val-Joli, Station d'épuration	F. Langlois, A. Langlois
	2015-05-18	4	East Angus, Parc des Deux Rivières	C. Turcotte VdR, S. Turcotte, A. Turcotte VdR, Guy St-Onge, B. Héraud, D. Rosa, C. Tancrede, N. Bachand, S. Latulippe, L. Corriveau
	2015-05-21	4	Val-Joli, Station d'épuration	F. Langlois, E. Langlois
	2015-05-23	2	Sherbrooke, Marais Réal-D.-Carbonneau	I. Saint-Pierre
	2015-05-24	14	Sainte-Catherine-de-Hatley, Île du Marais	S. Blais
	2015-05-24	1	Val-Joli, Station d'épuration	F. Langlois, É. Langlois
	2015-05-25	5	Rivière Stoke	B. Turgeon, D. Labbé
Canard souchet	2015-04-14	1	Sherbrooke, Parc Blanchard	B. Héraud, É. Delisle
	2015-04-14	1	Lac des Nations	B. Héraud, C. Tancrede, N. Bachand, É. Delisle
	2015-04-14	1	Sherbrooke, Parc des Quatre-Pins	B. Héraud
	2015-04-27	2	Lac Memphrémagog, Magog	B. Turgeon
	2015-05-22	1	Stanstead-Est, Sentier Nature Tomifobia	N. Bachand, M. Bachand, R. Tanguay
	2015-05-24	2	Val-Joli, Station d'épuration	F. Langlois, É. Langlois
	2015-05-24	2	Boynton	É. Tremblay, M. Leclerc
Maubèche des champs	2015-05-14	4	Sainte-Edwidge	S. Kohl, K. Adams, G. Beattie
	2015-05-17	3	Saint-Isidore-d'Auckland	K. Adams
Paruline à calotte noire	2015-05-14	1	Sherbrooke, Marais Réal-D.-Carbonneau	É. Tremblay, M. Leclerc
	2015-05-14	1	Magog, Marais de la Rivière aux Cerises	É. Tremblay
	2015-05-16	2	Rock-Forest	A. Perras
	2015-05-16	1	Magog, Rivière Magog	É. Tremblay
	2015-05-17	1	Parc national du Mont Orford	B. Cloutier, J. Arsenault

Espèce	Date	N ^{bre}	Endroit	Observateurs
	2015-05-21	1	Lennoxville	G. McCormick
	2015-05-22	1	Lennoxville	G. McCormick
	2015-05-23	2	Danville, Étang Burbank	J. Charette M., A. Charette
	2015-05-23	1	Ogden	C. Nims
	2015-05-24	1	Île Marie	K. Adams
	2015-05-25	2	Hatley	S. Kohl
	2015-05-25	2	Magog, Marais de la Rivière aux Cerises	M. D'Auteuil
	2015-05-26	1	Sherbrooke, Marais Réal-D.-Carbonneau	K. Adams
Tohi à flancs roux	2015-05-17	1	Boisé Domtar	B. Turgeon, L. Turgeon
Grèbe jougris	2015-04-14	1	Sherbrooke, Parc Blanchard	B. Héraud, É. Delisle
	2015-04-17	2	Lac des Nations	N. Bachand
	2015-04-18	1	Sainte-Catherine-de-Hatley, Marais de	É. Tremblay, B. Turgeon
	2015-04-18	1	Magog, Rue Bernard	S. Latulippe
	2015-04-18	1	Deauville	S. Latulippe
	2015-04-19	1	Sainte-Catherine-de-Hatley, Marais de	É. Tremblay
	2015-04-22	1	Magog, Rue Bernard	B. Héraud, Guy St-Onge, C. Tancrede, N. Bachand, E. Delisle
	2015-04-26	2	Lac des Nations	K. Adams
	2015-04-27	1	Lac des Nations	A. Turcotte VdR, C. Turcotte VdR
	2015-05-08	1	Stoke, Lac Stoke	M. Plourde
Grand Chevalier	2015-04-21	1	Coaticook	É. Tremblay
	2015-05-03	3	Coaticook	É. Tremblay
	2015-05-06	1	Bromptonville	A. Turcotte VdR, C. Turcotte VdR, S. Turcotte
	2015-05-10	1	Windsor	B. Turgeon
Grèbe esclavon	2015-04-17	5	Lac Memphrémagog, Magog	É. Tremblay
	2015-04-17	4	Lac des Nations	N. Bachand
Hirondelle noire	2015-05-15	6	Fitch Bay	L. Lord
Viréo à gorge jaune	2015-05-17	1	Parc national du Mont Orford	B. Cloutier, J. Arsenault
Paruline à poitrine baie	2015-05-15	2	Val-Joli, Station d'épuration	F. Langlois
	2015-05-19	1	Petit lac Saint-François	É. Tremblay, M. Leclerc
Moucherolle à côtés olive	2015-05-25	1	Parc national de Frontenac	G. Couture
	2015-05-30	1	Ayer's Cliff, Sentier Tomifobia	S. Kohl
	2015-05-30	1	Boisé Domtar	B. Turgeon, L. Turgeon
Paruline tigrée	2015-05-08	1	Woburn	Louise Turgeon, C. Isabel
	2015-05-10	2	Magog, Rivière Magog	É. Tremblay
	2015-05-14	2	Magog, Rue Sherbrooke	É. Tremblay
Mésange à tête brune	2015-05-08	1	Woburn	Louise Turgeon, C. Isabel

Espèce	Date	N ^{bre}	Endroit	Observateurs
Bruant des champs	2015-04-19	3	Lennoxville, Parc Atto-Beaver	P. Charbonneau
	2015-05-03	1	Lennoxville, Parc Atto-Beaver	S. MacLean
	2015-05-06	1	Bromptonville, parc de la rive	A. Turcotte VdR, C. Turcotte VdR, S. Turcotte
	2015-05-10	1	Sherbrooke, Marais Réal-D.-Carbonneau	P. Charbonneau
Petite Nyctale	2015-03-01	1	Hatley	S. Kohl
	2015-03-18	1	Lac Trousers	N. Beauséjour
	2015-04-27	1	Mont Bellevue	C. Anderson

Autres mentions intéressantes: Canard noir x Canard colvert, Mésangeai du Canada, Viréo de Philadelphie, Paruline des pins, Autour des palombes, Passerin indigo, Canard pilet, Garrot d'Islande, Épervier de Cooper, Gallinule d'Amérique, Troglodyte des marais, Buse pattue, Paruline rayée, Harle huppé, Marouette de Caroline, Durbec des sapins, Chevalier solitaire, Jaseur boréal, Grive à dos olive, Paruline à couronne rousse, Faucon pèlerin, Grand-duc d'Amérique, Hirondelle à ailes hérissées, Bruant de Lincoln.

Statuts et types des espèces de toutes les observations de la période :

Nombre total d'espèces (excluant les sp) : 199	Nombre d'espèces au statut « Hivernant » : 4
Nombre d'espèces au statut « Résident » : 28	Nombre d'espèces au statut « Sédentaire » : 10
Nombre d'espèces au statut « Migrateur » : 142	Nombre d'espèces au statut « Visiteur » : 44
Nombre d'espèces de type « Nicheur » : 192	Nombre d'espèces de type « De passage » : 9
Nombre d'espèces de type « Exotique » : 1	Nombre d'espèces de type « Sp » : 29
Nombre de migrants nicheurs : 138	Nombre de migrants de passage : 4

Observateurs qui ont rempli des feuillets eBird

Kathleen Adams, Christophe Anderson, Johanne Arsenault, Myreille Bachand, Nicole Bachand, Yves Bachand, Pierre Bannon, Gladys Beattie, Alain Beauchamp, Normand Beauséjour, Denis Bergeron, Pierre Bergeron, Léa Bernier, David Bird, Isabelle Blanchette-Turcotte, Stéphane Blais, Nadia Bouchard, Serge Bouchard, Stephen Bruneau, Jean Cadieux, Patrice Charbonneau, Alain Charette, Johanne Charette M., Bernard Cloutier, Lina Corriveau, Christian Côté, Gabriel Couture, Jean Crépeau, André Croteau, Marie D'Auteuil, Élisabeth Delisle, Stéphane Deshaies, Stéphane Desrosiers, Simon Dostaler, Édith Dubreuil, Camille Dufresne, Pierre-Alexandre Dumas, Michael Elliott, Francine Fournier, Pierre Fradette, Jean Philippe Gagnon, Rémi Gauvin, Gisèle Gilbert, Anthony Godard, Camille Gosselin-B., Thierry Grandmont, Sabrina Grégoire-Fecteau, Jean-Sébastien Guénette, Roger Guénette, Julie Hamel, Bernard Héraud, Ben Hobson, Denis Houle, Steeve Houle, Guy Huot, Céline Isabel, Bernard Jolicoeur, Michael Kohl, Moss Kohl, Suzanne Kohl, Diane Labarre, Daniel Labbé, Suzanne Labbé, François Lacasse, Céline Lahaye, Célyne Laliberté, Angélie Langlois, Dominic Langlois, Emmanuel Langlois, Frédéric Langlois, Maria Langlois, Rose-Anna Langlois, Sébastien Langlois, Chantal Laporte, Sylvain Latulippe, Nicole Leblanc, Micheline Leclerc, Francis Lessard, Sylvia Lessard, Serge L'Heureux, Michael Locher, Huguette Longpré, Louise Lord, Angela Losito, Sheila MacLean, Serge Mailhot, Kevin Matte, Céline Maurice, Gary McCormick, Jim McCormick, Kieran McCormick, Donald McCutcheon, Gisèle McNabb, Maryse Miljours, Catherine Milne, Marie Andrée Mongeau, Daniel Néron, Charlie Nims, Élizé Oakes, Nancy Osborne, Jean-Guy Papineau, Lucie Paquette, Alain Perras, A. Plourde, Marc Plourde, M.-K. Plourde, V.-A. Plourde, Jacques Plumet, Annie Poirier, Johanne Poitras, Johanne Prévost, Daniel Robert, Diane Rosa, Susan Rose, Jonathan Roy, Yvon Roy, Jean-Pierre Santerre, Patricia Seifert, François Shaffer, Michèle Sorensen, Guy St-Onge, Iann St-Pierre, Michel Surprenant, Brian Talbot, Claude Tancrede, Réjean Tanguay, Kate Taylor, Mathieu Tétreault, Éric Tremblay, David Trescak, Mario Turcotte, Sylvain Turcotte, Antoine Turcotte-van de Rydt, Christophe Turcotte-van de Rydt, Fabienne Turcotte-van de Rydt, Benoît Turgeon, Lise Turgeon, Louise Turgeon, Mélanie Turgeon, William Turgeon, François Villeneuve, Sonia Van Wijk.

Continuez de nous faire parvenir vos observations par feuillet électronique, une façon simple et efficace.

N'oubliez pas qu'il est préférable de remplir un feuillet par jour et par site d'observation.

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

LES BELLES SORTIES DE LA SLOE

EXCURSION PRINTANIÈRE À BAIE-DU-FEBVRE

Par Christophe Turcotte-van de Rydt

Baie-du-Febvre est une importante halte migratoire pour beaucoup d'oiseaux aquatiques, ce qui en fait un rendez-vous à ne pas manquer pour beaucoup d'amateurs d'oiseaux. L'endroit, situé sur la rive sud du lac Saint-Pierre, comprend les champs environnants qui s'inondent avec la fonte du printemps, trois bassins d'épuration et un grand étang marécageux appartenant au ministère de la Défense nationale.

Le samedi 2 mai, vers 9h15, ma famille et moi avons quitté Sherbrooke. Un peu plus d'une heure plus tard, nous avons atteint Baie-du-Febvre. Nous n'avions pas accompagné le groupe de la SLOE pour venir jusqu'au site et étions en avance. Le groupe, dirigé par Gisèle Gilbert, s'était rassemblé au Carrefour de l'Estrie à 9h30 et nous a rejoints au croisement des routes 255 et 132. Nous étions 15 personnes de la SLOE. C'était vraiment une belle journée : chaude et avec peu de vent, ce qui est particulièrement inusité pour l'endroit. De plus, il n'y avait pas beaucoup de monde pour un site habituellement si achalandé.

Dès notre arrivée, en attendant les autres participants de la SLOE, nous avons débuté nos observations en traversant la route pour observer les oies et les canards dans les champs inondés. De façon générale, on pourrait dire qu'il y avait environ 6000 Oies des neiges, 500 Bernaches du Canada et 261 Sarcelles d'hiver (compte précis!). Avant que le groupe arrive, nous avons déniché une Oie de Ross adulte parmi les Oies des neiges! À la distance où nous étions et à la façon que les oies se serraient, c'était vraiment de la chance! Une fois le groupe de la SLOE arrivé, une tête d'Oie rieuse a rapidement été repérée parmi la multitude d'oiseaux. Malheureusement, et comme bien souvent, ce n'est pas tout le monde qui l'a vue... En plus des oies, il y avait bien sûr d'autres Anatidés en abondance, soit les Canards chipeaux (57), les Canards pilets (60), les Canards souchets (12) et les Fuligules à collier (10). À l'écart, un Grand Chevalier fouillait le sol en compagnie de

Goélands à bec cerclé. De temps en temps, on entendait un Faucon émerillon qui criait au village.

Fidèle à son habitude, Gisèle nous a ensuite menés vers la rue Principale pour voir les condos à Hirondelles noires. Une dizaine d'oiseaux y étaient présents et actifs. En longeant la rue, nous avons pu observer quelques passereaux dont un couple de Roselins familiers, onze Tarins des pins qui étaient partout à cet endroit et un Roitelet à couronne rubis. De plus, une Buse à queue rousse et un Pygargue à tête blanche nous ont survolés.

Passé midi, nous nous sommes dirigés vers les bassins d'épuration le long de la route Janelle où nous avons dîné. Tout en mangeant, on a scruté les bassins pour découvrir leurs habitants. C'est ainsi que nous avons rapidement ajouté à notre décompte 12 Petits Fuligules, 2 Fuligules milouinans et 19 Fuligules à tête rouge. Un oiseau, habituellement immanquable à cet endroit mais qui était absent ce jour-là : l'Érismature rousse! Aussi, il y a toujours des Vachers à tête brune posés sur les fils électriques ou en vol. Cette fois, c'est un décompte de 55 individus que nous y avons fait! Nous nous sommes avancés jusqu'à l'observatoire, entre les bassins, pour observer d'un autre angle les Oies des neiges et les canards. Ce fut utile, car en plus de ce que nous avons précédemment vu, nous avons pu observer deux Petits Garrots et un Harle couronné. On voit bien que la migration à Baie-du-Febvre est quelque peu différente de ce qu'on peut observer en Estrie quand on pense que, durant toute la journée, on n'a vu que six Canards noirs et quatre Canards colverts...!

À la suite de ces observations, nous avons longé l'étang de la Défense. Souvent, au-dessus de celui-ci, il y a des rapaces, et, pendant cette étape, nous avons vu deux Buses pattues, une Buse à queue rousse et un Faucon pèlerin. Dès notre arrivée, nous avons entendu un Râle de Virginie et un Bruant des marais : nous étions près d'un marais... dans lequel se cachaient plusieurs couples

de Canards chipeaux, sept Grèbes à bec bigarré, deux Gallinules d'Amérique et sept Foulques d'Amérique!

Nous avons continué en voiture sur la rue Janelle au-delà de l'étang de la Défense. Dans ces champs inondés, il y a souvent des limicoles. Nous avons un peu traîné derrière le groupe et celui-ci a rapidement disparu de notre vue. Cette fois, le long d'une petite étendue d'eau au fond du champ, nous avons repéré six Grands Chevaliers accompagnés de quatre Petits Chevaliers. C'était vraiment amusant de les voir côte à côte. On pouvait ainsi bien voir leurs différences. Il y avait aussi un bécasseau de taille moyenne parmi eux, mais c'était un peu loin... Or, pendant que nous essayions désespérément de l'identifier, un Faucon pèlerin est venu créer la pagaille en plongeant sur le petit groupe. Pas de chance pour lui, tous les limicoles se sont envolés à temps et ont pu se sauver en direction du lac Saint-Pierre.

À la Commune de la Baie-du-Febvre, au bout de la rue Janelle, il y a une vue sur le lac Saint-Pierre ainsi que quelques habitations. On y trouve plusieurs nichoirs qui ont attiré un Troglodyte familier et beaucoup d'Hirondelles bicolores; nous en avons compté 80 seulement à cet endroit. Pendant que nous passions au crible le lac Saint-

Pierre, toutes les hirondelles se sont mises à crier et se sont élevées dans les airs, non sans raison, car une Crécerelle d'Amérique passait en vol. Parmi toutes ces hirondelles, nous avons repéré une petite Hirondelle de rivage.

Alors là, nous avons complètement perdu de vue le groupe de la SLOE! Nous avons fait demi-tour pour retourner aux étangs d'épuration. Juste en quittant cet endroit, un Pygargue à tête blanche immature nous a survolés. Avant de prendre le chemin du retour, nous avons pris une petite pause en face des étangs. Pendant ce temps, on a jeté un dernier coup d'œil sur les étendues inondées et sur les Oies des neiges. Cela nous a permis de repérer le collier de six Oies des neiges ainsi qu'une Alouette hausse-col qui avait un camouflage parfait, avec comme seul défaut qu'elle bougeait sans cesse!

Pendant cette journée, nous avons identifié pas moins de 58 espèces aviaires, dont certaines en abondance! Il va sans dire que c'est une sortie de la SLOE très intéressante et que je ne manquerai pas les années à venir!



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

www.spbestrie.qc.ca

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

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

LES BELLES SORTIES DE LA SLOE

À LA RECHERCHE DE LA MAUBÈCHE DES CHAMPS

Par Bernard Héraud

Nous savons tous que les oiseaux champêtres sont en très nette régression depuis plusieurs décennies. L'*Atlas des oiseaux nicheurs du Québec*, qui a pris fin en 2014 et dont on a commencé à analyser les données, vient malheureusement confirmer cette triste évolution en comparaison avec les données du premier atlas (1984-1989). C'est le cas, en particulier, pour la Maubèche des champs. On la retrouve désormais dans deux fois moins de parcelles qu'il y a

25 ans (essentiellement dans le sud de la province) et la population recensée a diminué globalement de 69 % (à cet effet, on peut lire l'excellent article paru dans la revue *QuébecOiseaux*, vol. 26, n° 4, Été 2015, p. 14-19). On y évoque le fait que la conversion des prairies à herbes hautes en terres cultivables ainsi que le fauchage de plus en plus hâtif des prés (ce qui détruit un plus grand nombre de nids et d'oisillons) sont probablement responsables en bonne partie de cette baisse importante.

Ce triste constat s'applique également à la région de l'Estrie. À titre d'exemple, je me souviens fort bien, il y a une dizaine d'années, lors d'une des premières sorties de la SLOE à laquelle je participais, que nous avons alors été invités à aller découvrir, en fin d'après-midi, les espèces des champs sur le rang 6, au nord de la route 222 : Bruant des prés, Goglu des prés, Sturnelle des prés et la Maubèche des champs, tout ce beau monde était au rendez-vous dans une distance de 1 à 2 km seulement. Maintenant, dans ce secteur, c'est loin d'être le cas. Si on consulte la banque de données *eBird* à ce sujet, la dernière mention à cet endroit pour la Maubèche des champs date de l'été 2009!



Maubèche des champs
Photo Claude Tancrede

Désormais, pour la voir, on peut prendre l'option de compter sur la chance comme moi-même j'en ai profité il y a deux ans, de l'autre côté de La Patrie, lorsque j'en ai vu une s'envoler sans crier gare juste devant ma voiture. Ou bien alors, il faut prendre l'attitude plus professionnelle d'un détective et savoir la traquer au bon endroit. Notre collègue de la SLOE, Kathleen Adams, mérite une mention à cet égard. En plus d'en avoir découvert plusieurs

l'an passé en Estrie, dont une tout à fait inattendue à la mi-avril 2014 au parc Atto-Beaver de Lennoxville et d'autres du côté de Sainte-Edwidge, elle avait aussi réussi à en trouver quelques-unes dans une parcelle de l'atlas dont elle avait la responsabilité dans le secteur de Saint-Isidore-de-Clifton.

Il n'en fallait pas plus pour que le 27 juin dernier, dans le cadre d'une sortie de la SLOE organisée à cet endroit par son président, Benoît Turgeon, l'objectif premier devienne de trouver une Maubèche des champs. Et il était bien évident qu'aucun participant ne voulait attendre la fin de la sortie pour la découvrir. Nous nous sommes donc trouvés une bonne quinzaine, ce matin-là, à nous diriger tout d'abord vers le rang 10 (ou rang des Perron) en espérant voir l'oiseau rare qui avait été vu plusieurs fois à cet endroit par Kathleen lors des semaines précédentes. Avec une aussi bonne guide et un bon nombre d'observateurs chevronnés, nul doute que nous allions faire mouche en un rien de temps! Et pourtant, chacun sait que les oiseaux en nature, ça ne se commande pas. Après un bon 20 minutes à explorer minutieusement les champs à droite et à gauche du rang et à écouter scrupuleusement le moindre chant, il a fallu nous résigner

à faire demi-tour : point de maubèche en vue. Nous étions bien déçus de revenir bredouilles.

Mais il ne faut jamais désespérer. Alors que nous circulions à la queue leu leu sur le chemin du retour, tout à coup la voiture de notre ami Benoît s'arrête pile devant la nôtre et il nous fait signe de regarder sur notre droite. Comble de bonheur, il y avait là, tout près, une Maubèche des champs qui avançait à pas feutrés avec son air interrogateur, sans émettre le moindre son. Chacun sort alors prestement son appareil photo ou sa lunette d'approche et nous avons pu ainsi profiter de nombreuses minutes d'observation de cette maubèche qui s'éloignait discrètement de nous. Et, comble de chance, nous avons pu aussi en voir trois autres, mais un peu loin toutefois.

Tout le monde était fort heureux, d'autant plus que pour plusieurs d'entre nous, il s'agissait d'une *prime-coche*. Désormais, nous pouvions nous concentrer sur les autres espèces qu'il ne fallait quand même pas négliger et Benoît, en bon organisateur, nous a répartis en trois équipes afin de bien circonscrire le territoire à couvrir.

J'ai eu la chance, si je puis dire, de me trouver dans l'équipe de Kathleen, notre « experte » en Maubèches des champs. Tout de suite, elle nous a emmenés à un autre endroit (vers l'est et dans le prolongement de la rue principale qui porte aussi le nom de 9^e Rang) où elle avait vu d'autres maubèches antérieurement dans la saison. Mais, là encore, même scénario qu'un peu plus tôt : rien en vue pendant un bon moment. Quand, tout à coup, quelqu'un aperçoit à nouveau une petite tête ronde qui dépassait des herbes hautes : nul doute, c'était bien une Maubèche des champs. Il est remarquable de constater comment cet oiseau peut se confondre aussi bien dans son environnement, ce qui explique, sans doute, pourquoi il n'est pas facile de le dénicher. En cherchant bien, nous avons aussi décelé trois autres maubèches un peu plus loin. Cela faisait un total de huit (!) maubèches dans ce secteur en moins d'une heure! Personnellement, je n'en avais jamais vu autant; j'ai ainsi battu mon record d'observation de maubèches en une seule journée et je ne pense pas être le seul.

Comme cadeau supplémentaire, de l'autre côté de ce champ où nous avons trouvé les maubèches, il y avait plein de Goglus des prés. Ils chantaient à tue-tête et surtout, pour le bonheur de tous, ils émergeaient régulièrement au-dessus des renoncules fort nombreuses dans ce champ, lequel heureusement, n'avait pas encore été fauché. Les photographes ont pu ainsi se régaler.

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.

En conclusion, les résultats de cette journée ont dépassé toutes nos espérances. Bien que l'on ne puisse nier le fait que les oiseaux champêtres soient en forte diminution, notamment la Maubèche des champs, il demeure néanmoins toujours possible d'en dénicher. Il faut, bien entendu, connaître les endroits propices, en l'occurrence

les prairies qui ne sont pas fauchées avant le mois de juillet et aussi avoir de bons yeux pour les détecter. Il est évident que si on est seul, on a bien moins de chances que si on se retrouve avec une quinzaine de paires d'yeux pour les trouver, ce qui milite fortement pour participer aux sorties qui sont proposées par la SLOE.



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 J0A 1A0
Tél.: 839-2745
Télécopieur: 839-2244

AGRI-SERVICES St-Laurent inc.



*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.



LES JARDINS D'OISEAUX

UN BUFFET BIEN GARNI POUR VOS VISITEURS AILÉS

Par Camille Dufresne

Dans la nature, les oiseaux se nourrissent d'une grande variété de graines provenant d'une multitude de plantes herbacées et ligneuses. Samares d'érables, graminées, graines de fleurs, noix et noisettes se retrouvent au menu des oiseaux granivores.

Cependant, si vous nourrissez les oiseaux dans votre cour, vous n'avez pas besoin d'une si grande variété pour pouvoir attirer plusieurs espèces d'oiseaux. En fait, il est intéressant d'offrir au départ des graines de tailles différentes pour convenir aux oiseaux au bec plus fin et aux oiseaux au bec fort qui peuvent croquer les graines. Plusieurs expériences mises en place par

différentes organisations, dont l'Université Cornell aux États-Unis, ont permis de connaître les préférences des oiseaux. Bien sûr, nous connaissons tous la popularité du tournesol noir auprès des oiseaux. En fait, selon les études, 42 espèces le consomment dans l'est de l'Amérique du Nord.



Gros-becs errants. Photo Gilles Lacroix

D'autres sortes de graines sont aussi populaires et, afin de vous aider à choisir votre menu hivernal, voici un tableau présentant les oiseaux les plus familiers aux mangeoires et un aperçu de leurs préférences alimentaires.

	Mésanges Sittelles	Roselins Sizerins	Cardinaux Gros-becs	Bruants Juncos	Geais bleus	Chardonnerets Tarins	Pigeons Tourterelles	Oiseaux noirs
Tournesol	1*	1	1	2	1	2		
Millet				1			1	
Chardon		2				1		
Maïs					1		1	1
Arachides			2		1			
Alpiste				3				
Colza		3				3		
Carthame			2					

*Les chiffres indiquent l'ordre de préférence

Les données du tableau proviennent de différents documents. Le maïs et les arachides sont très populaires si les graines sont concassées et/ou écalées, sauf en ce qui concerne les arachides en écales qui sont très appréciées des Geais bleus. Le tournesol noir de même que le millet blanc sont les graines habituellement achetées pour nourrir les oiseaux sauvages.

Saviez-vous que :

- La graine de tournesol noir est cultivée au Canada et au Québec. Elle est plus appréciée des oiseaux que la graine rayée et plus intéressante pour l'acheteur. En effet, l'amande du noir constitue 70 % du volume et celle du rayé, seulement 55 %.
- Le maïs est très riche en glucides (75 %) et son coût est abordable, ce qui en fait une graine très intéressante. Mais attention, les oiseaux noirs en sont très friands.
- Les arachides, qui sont constituées de 26 % de protéines, de 49 % en lipides et de 16 % en glucides sont un excellent choix en hiver. Mais offrir du beurre d'arachides dans un mélange «énergétique» composé de différents ingrédients en fait une nourriture plus abordable.
- L'orge, l'avoine, le blé, le sarrasin, le lin, le sorgho sont des graines qui ne sont habituellement pas offertes aux mangeoires.

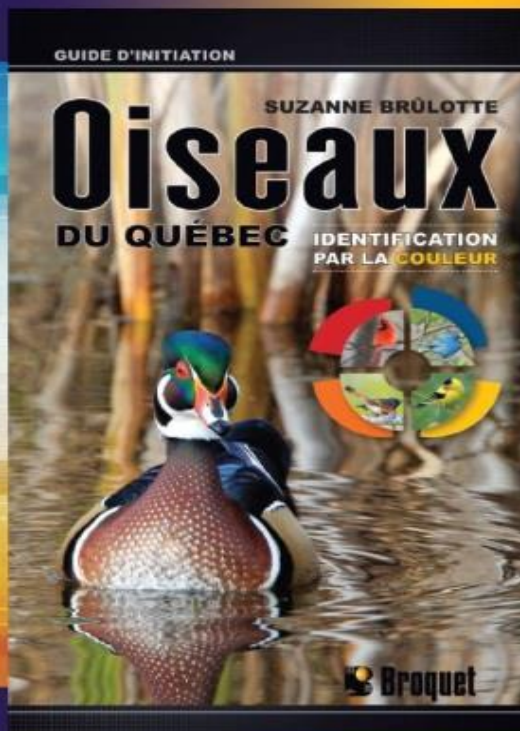
Elles sont surtout très populaires auprès des étourneaux, moineaux et autres oiseaux noirs qui peuvent s'assembler en grand nombre et devenir indésirables.

Quelques statistiques intéressantes

Selon le site Web du projet *Feeder Watch* de l'Université Cornell, en Amérique du Nord, environ 30 à 40 millions de personnes se procurent de la nourriture pour les oiseaux.

En 2013, selon une étude de Statistique Canada, plus de 25 % des ménages canadiens avaient des mangeoires et des nidoirs dans leur cour. Au Québec, 20 % des ménages avaient effectué des achats visant à nourrir ou à abriter des oiseaux sur leur propriété.

Selon un sondage fait auprès des lecteurs du magazine QuébecOiseaux, 82 % d'entre eux posséderaient une ou plusieurs mangeoires.



TOUT NOUVEAU GUIDE D'INITIATION DE
SUZANNE BRÛLOTTE

**IDENTIFICATION
PAR LA COULEUR**

enfin arrivé!

UNE RENCONTRE INUSITÉE

Texte et photo de Serge Mercier

Nous revenions d'une promenade sur le Sentier Nature Tomifobia. Presque arrivés à la barrière du chemin Curtis, Carole me fait remarquer un Cerf de Virginie qui vient d'apparaître, au travers des feuilles, de l'autre côté du sentier, à une dizaine de mètres de nous. Nous l'observons pendant quelques minutes et je prends quelques photos. Pendant que je baisse les yeux pour vérifier si ma mise au point était bonne, Carole me dit : « Je vois un carouge ».

L'arrivée d'un Carouge à épaulettes est rarement une grande nouvelle...sauf que ledit carouge était sur la tête du cerf à se chercher une position adéquate!!! Le cerf devait même baisser l'oreille droite, puis l'oreille gauche pour ne pas être trop incommodé.

Le Cerf de Virginie et son petit passager sont restés là trois ou quatre minutes, puis ils ont disparu dans les buissons.

Qui sait, peut-être voyagent-ils toujours ensemble?



Cerf de Virginie couronné d'un Carouge à épaulettes



AU SERVICE DU CULTIVATEUR
988, RUE Wellington Sud, Sherbrooke
(819) 822-2237



Chez ASC Purina, vous trouverez des mélanges de grains idéaux pour tous les oiseaux sauvages ! En hiver, ces mélanges attireront à votre mangeoire une grande variété d'oiseaux et assureront leur survie alors que la nourriture se fait rare au moment même où ils en ont le plus besoin.

Nous vendons aussi des graines en vrac de toutes sortes :
millet blanc et rouge, alpiste, colza, chardon, arachides, tournesol noir et rayé, maïs concassé, etc.

Vous trouverez aussi un vaste choix de mangeoires, d'abreuvoirs à colibris et de bains d'oiseaux.

VENEZ NOUS VOIR !

Sur présentation de votre carte de membre de la **SLOE**, vous obtiendrez



à l'achat de tous les grains et mangeoires pour oiseaux.



***Offre limitée aux achats payés au comptant ou par paiement direct.**



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

MRC DE SHERBROOKE : LE BIEN-AIMÉ BOIS BECKETT

Par Alain Perras

D'entrée de jeu, il me faut vous faire une confession : malgré la beauté de l'endroit, sa localisation extraordinaire à quelques jets de pierre du centre-ville de Sherbrooke, sa fréquentation assidue de promeneurs de tout acabit, à deux ou quatre pattes, je n'y trouvais qu'un intérêt mitigé pour l'observation de la faune ailée. Oh! certes il y avait bien quelques sons çà et là, et des sitelles ou des pics qui se laissent voir plutôt facilement, mais la haute canopée avait toujours fait en sorte de ne m'offrir que des visions plutôt imprécises et frustrantes des oiseaux en place. Que me pardonnent donc les Amis du bois Beckett, dont les membres de la SLOE que sont les Claudette Bégin, Lin Sweeney, Suzanne Brûlotte et d'autres encore, dont la mission de protéger ce joyau est très légitime et essentielle dans nos zones urbanisées.

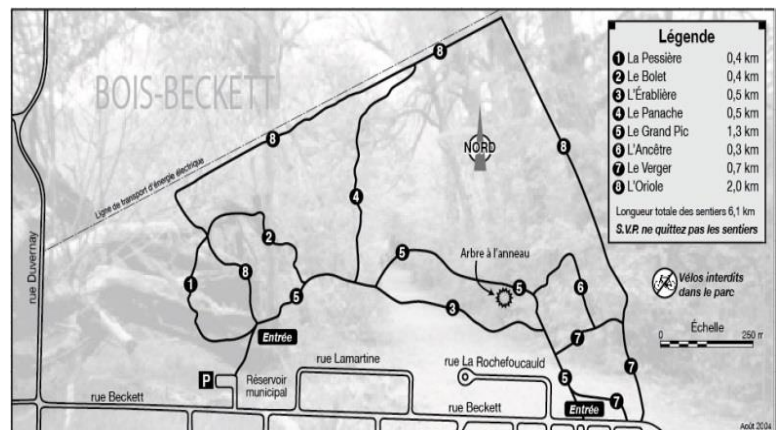
Mais rassurez-vous! Comme les lieux se prêtent aux contes de fée, magiquement, mon impression a changé tout dernièrement, lors de la récente sortie de la SLOE en ce site, guidés par nuls autres que les frères Turcotte-Van de Rydt nous y avons répertorié, en trois heures d'observation, pas moins de 35 espèces dont la plupart ont été vues. Quand même pas mal pour un 4 juillet! J'ai réalisé que la trop grande proximité de cet endroit m'avait fait choisir d'y écouler quelques minutes à la sauvette quand le temps semblait me manquer et que je n'avais pas pu aller aux oiseaux à mon goût. Donc, un peu n'importe quand dans la journée, m'éloignant du principe numéro un de tout observateur d'oiseaux : l'observation, c'est d'abord tôt le matin que ça se passe...

Ma sortie du placard étant faite, je vous signale qu'un honnête total de 96 espèces y ont été répertoriées au fil du temps dans le fichier eBird, dont le Grand Corbeau, les Parulines bleue, à gorge noire et orangée, à collier, à tête cendrée, à poitrine baie, tigrée, rayée et obscure, les Grives à dos olive et des bois, le Viréo à tête bleue, le Moucherolle à côtés olive, le Bruant fauve, le Piranga

écarlate, le Tarin des pins, le Roselin familier, le Cardinal à poitrine rose, la Mésange bicolore, le Tyran huppé, la Petite buse, la Chouette rayée, les Buses à épaulettes et à queue rousse, le Faucon pèlerin, les Éperviers de Cooper et brun, le Jaseur boréal, la Bécasse d'Amérique. Bref, de quoi s'inciter à se lever tôt!

Afin de maximiser votre visite, je vous suggère d'y aller assez tôt le matin, car ce site est très fréquenté par les gens du voisinage qui n'ont pas tous, vous l'aurez compris, l'intérêt des observateurs d'oiseaux en tête. Les sentiers qui sont susceptibles de vous offrir les meilleures découvertes sont les pistes 3, 5, 7 et 8, car ils offrent une diversité d'habitats, ce qui concourt à varier les espèces vues et aussi parce que ce sont les sentiers les plus empruntés par Antoine et Christophe-Turcotte Van de Rydt!. Alors, ajustez votre réveille-matin à 6 h et belle redécouverte du bois Beckett!

Pour vous y rendre, c'est tout simple : empruntez le boulevard Jacques-Cartier en direction nord jusqu'au bout. Tournez à gauche sur la rue Beckett. L'entrée du parc est à quelques mètres à peine du coin Jacques-Cartier. On peut garer sa voiture le long du chemin Beckett.



Carte des sentiers

DES NOUVELLES DE CORRIDOR APPALACHIEN

PROTÉGER LES ESPÈCES AU CŒUR DE LA FORÊT

Par Mylène Alarie et Caroline Daguet

Les forêts du sud du Québec sont incroyablement riches et diversifiées. Elles sont une source d'émerveillement, particulièrement lorsqu'elles revêtent leurs fabuleuses couleurs d'automne. Or, ces écosystèmes sont aussi indispensables au cycle de vie d'une multitude d'êtres vivants, dont les oiseaux.

Qu'ont en commun le Piranga écarlate, la Chouette rayée, la Grive des bois, le Grand Pic, le Troglodyte des forêts, la Paruline à gorge orangée et la Paruline noir et blanc? Toutes ces espèces font partie des oiseaux de forêts d'intérieur. Alors que certaines espèces s'accommodent d'un environnement urbain ou situé à proximité des habitations, les oiseaux des forêts d'intérieur ont besoin de grandes aires boisées non fragmentées qui leur offrent une diversité d'habitats, de nourriture, d'abris et de sites pour la reproduction. Les grandes forêts représentent pour eux des habitats essentiels : un massif de 200 ha peut soutenir 80 % de ces espèces.

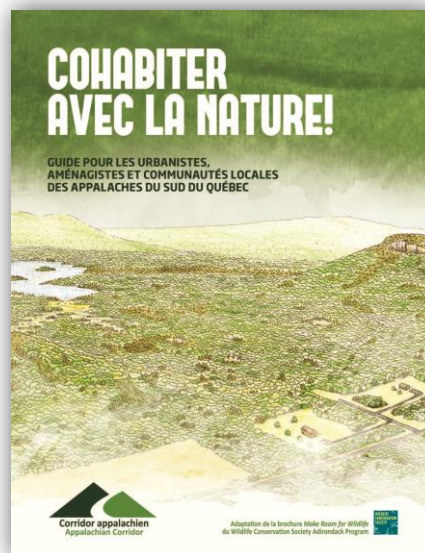


Piranga écarlate. Photo libre de droits, Dreamstime

Préserver les habitats pour vivre en harmonie

La disparition et la fragmentation des habitats sont les deux principales menaces affectant les milieux naturels et plus spécifiquement les oiseaux de forêts d'intérieur.

Sachant cela, il est primordial de bien planifier le développement de notre territoire afin de ne pas trop empiéter sur celui de ces oiseaux. Les routes, les ensembles résidentiels, les champs et les autres modifications du milieu naturel fragmentent les forêts, c'est pourquoi il est indispensable de considérer la nature dans la planification du territoire. Cela n'empêche pas d'y réaliser certains aménagements, respectueux des habitats sensibles, mais il faut s'assurer d'identifier les éléments d'intérêt écologique en amont de la prise de décisions.



Cohabiter avec la nature

Corridor appalachien a récemment publié un guide qui s'intitule *Cohabiter avec la nature!*, une adaptation de la brochure *Make Room for Wildlife* du *Wildlife Conservation Society Adirondack Program*. Ce guide, à l'intention des communautés locales des Appalaches du sud du Québec, fournit une myriade de renseignements pour cohabiter harmonieusement et respectueusement avec la nature. Visitez la section « Publications » de notre site Web pour le consulter en ligne : corridorappalachien.ca

LA CLINIQUE DES OISEAUX DE PROIE DE L'UQROP : UNE ESPÈCE MENACÉE

Par Suzanne Brûlotte

La Clinique des oiseaux de proie de la Faculté de médecine vétérinaire de l'Université de Montréal a vu le jour en 1986. Elle fut fondée par le Dr Guy Fitzgerald, alors étudiant en médecine vétérinaire

Au printemps passé, à cause des coupures du gouvernement, l'UQROP s'est trouvée très pénalisée étant donné son affiliation à l'Université de Montréal, Faculté de Médecine Vétérinaire à St-Hyacinthe. On ne peut pas laisser tomber l'UQROP. Son importance rayonne à travers tout le Québec. En moyenne, l'UQROP remet en liberté 113 oiseaux par année depuis 30 ans. En 2016, on peut donc estimer à 3390 le nombre d'oiseaux soignés qui ont pu retrouver leur liberté. C'est sans tenir compte du taux de reproduction de ces oiseaux et de ceux qui doivent être gardés en captivité, ayant été imprégnés par l'humain.



Lâcher d'un Balbuzard pêcheur
Photo Serge Beaudette

L'UQROP et la Faculté de médecine vétérinaire ne reçoivent pas de financement récurrent pour les soins prodigués aux oiseaux. Imaginez que la Clinique des oiseaux de proie ferme ses portes!

La plupart des oiseaux apportés à la Clinique des oiseaux de proie sont soit blessés par des tirs de fusils, soit frappés par des véhicules. D'autres sont affectés par l'ignorance de certaines personnes (imprégnation), par les pesticides, herbicides, insecticides, par la perte d'habitat, ou encore par les changements climatiques. **Toutes ces causes sont dues à l'intervention humaine!**

Voici un message que j'ai reçu de Guy Fitzgerald à la fin juillet : « Pour ton information, je travaille toujours à maintenir les opérations de la COP (Clinique des oiseaux de proie). Rien n'est encore gagné, mais il existe des pistes de solution. Lorsque j'aurai besoin d'aide des ornithologues, je te ferai signe. »

Voici pourquoi je vous écris aujourd'hui. On peut toujours donner un coup de pouce en attendant les grandes interventions si ça tourne mal : C'est encore le temps d'inviter parents et amis à visiter « Chouette à voir » et à faire des dons pour les aider à subsister.

Voici l'adresse pour en savoir davantage sur l'UQROP et « Chouette à voir » :

<http://www.ugrop.qc.ca/fr/chouette-a-voir/activites-et-attraits>

Vous y trouverez tous les renseignements sur sa localisation, les dates et heures d'ouverture. De Sherbrooke, on peut s'y rendre en seulement 1 h 30.

Pour ma part, j'ai amené ma belle-soeur et une amie Française à « Chouette à voir » et dès leur arrivée au site, elles étaient enchantées. Elles n'avaient même pas encore vu le spectacle. Alors imaginez après... Et il y a possibilité de faire un don sur place. Ce que j'ai fait pour ma part.

LES SAISONS AU BOIS BECKETT

Par Lin Sweeney, vice-président RBB



Vous étiez quelques-uns lors de l'assemblée générale annuelle du Regroupement du bois Beckett (RBB) 2015, le printemps dernier. Vous vous souviendrez peut-être que le plan d'action plutôt ambitieux présenté par le conseil d'administration comportait une dizaine d'actions distinctes. Je veux revenir ici sur quelques-unes, pour lesquelles, possiblement, l'actualité automnale, locale ou régionale, aura titillé vos oreilles.

D'abord l'affectation réelle, effective, de la seconde partie du parc à la suite de l'agrandissement de 2009, nous préoccupe. Jusqu'à ce jour, ce boisé a été laissé à lui-même, aucun aménagement de la Ville (ni pour l'écologie ni contre), rien! Au moment d'écrire ces lignes, le RBB examine et analyse l'étude de caractérisation menée par Destination Sherbrooke lorsque des biologistes, écologistes, et autres naturalistes y travaillaient encore. Y a-t-il des populations ou des peuplements végétaux originaux ou hautement significatifs ou autrement remarquables? Idem pour toute la nature, bien sûr, dont les oiseaux! Il me semble avoir vu de très grands pins (pinède) en position élevée, sur un « cap », qui pourraient abriter une faune particulière, c'est un exemple. Le RBB a toujours considéré la « première » partie, la forêt ancienne, les boisés de la ferme Beckett de l'époque, les pommiers redevenus sauvages, toute la partie en deçà de la ligne électrique, comme aire ou espace écologique inviolable; mais qu'en est-il et surtout, qu'en sera-t-il de la partie au-delà de cette nouvelle superficie? Autre vocation, autre destination?

Ensuite, un projet de géomatique appliqué notoirement aux principales essences (arbres) du boisé, géopositionnement ou téléréférencement, bref : tout le monde aujourd'hui a son portable sur lui ou sur elle,

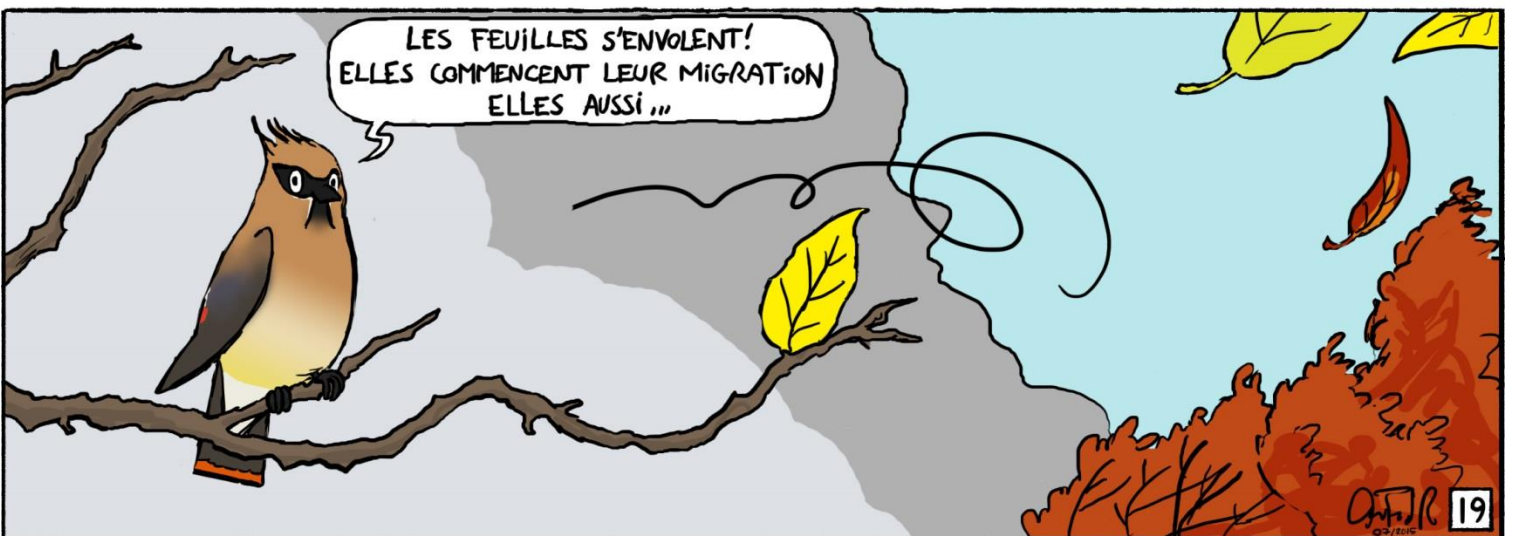
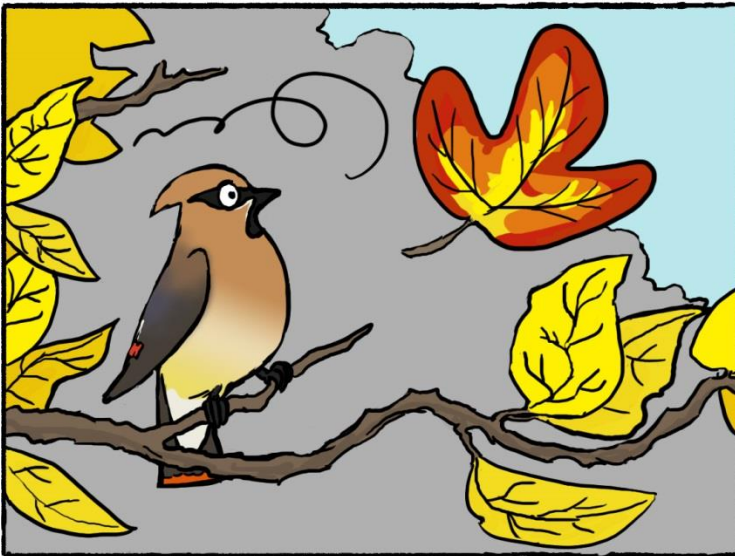
même lors d'une promenade méditative dans les sentiers de Beckett. Devant l'érable de 300 ans ou le vénérable spécimen doyen des grands saules encore debout (l'entrée principale, l'allée des saules), un signal sur sa tablette ou téléphone intelligent ou autre virtuel propice et hop! on obtient (silencieusement bien sûr) son nom latin, la description visuelle de sa feuille, ses diverses caractéristiques, son histoire même! En effet, n'oublions pas les artéfacts! Effectivement ces puces électroniques ou autres pourraient s'insérer non seulement dans le tronc de l'arbre à identifier mais aussi, par exemple, au milieu d'une digue de roches – démontrant que cet espace arborescent tout autour fut déjà un champ agricole, avant la Guerre.

Pour ceci et cela (paragraphe suivant) une aide financière de 65 000 \$ a été demandée au gouvernement fédéral (il existe un programme *ad hoc* pour ça). Encore une fois au moment d'écrire ces lignes, nous attendons sa réponse.

Enfin, la mise à niveau, la remise en état et la réfection de plusieurs sentiers ou sections de sentiers est un MUST et la majeure partie de la subvention demandée y sera dédiée ou consacrée. À noter que la piste QUATRE est toujours prioritaire, mais le budget requis n'est jamais au rendez-vous. C'est bien beau vouloir s'informer sur ce thuya « pucé » au détour de la piste, mais si le sentier pour y accéder est impraticable... Notez qu'il n'y aura pas de nouveaux sentiers tracés, mais les existants pourront éventuellement être déviés et rebalisés sur une certaine distance pour protéger certaines dépressions dans le terrain ou autres sites jugés fragiles.

Pour d'autres renseignements, une visite s'impose sur le site Web ainsi que sur facebook - du RBB, www.boisbeckett.org

LES AVENTURES DU JASEUR ET CIE — AUTANT EN EMPORTE LE VENT
PAR ANTOINE TURCOTTE-VAN DE RYDT



VOYAGE ORNITHOLOGIQUE

UN ORNITHOLOGUE EN SAFARI CONDO

Texte et photo de Bernard Jolicoeur

L'observation d'oiseaux suppose de fréquents déplacements en voiture, mais parfois les distances sont telles qu'il devient avantageux de pouvoir dormir en chemin. De plus, les meilleurs sites d'observation sont souvent éloignés des grands centres et le camping devient alors une alternative intéressante aux autres formes d'hébergement. Même si nous faisons encore à l'occasion du camping minimaliste (canot ou vélo-camping), nous utilisons depuis quelques années un *camping car*, comme disent nos amis Français, plus spécifiquement un Safari Condo de première génération. Nous recherchons un véhicule économique tant à l'achat qu'en terme de consommation d'essence. Nous voulions aussi qu'il fût fiable, simple et robuste parce que nous allions régulièrement l'utiliser sur des routes gravelées, en mauvais état ou les deux à la fois. Je pense notamment à la route 389 qui relie Baie-Comeau à Fermont et son prolongement au Labrador qui nous a permis de rallier Churchill Falls, Goose Bay, puis 500 km plus loin, la côte du Labrador tout près de Blanc-Sablon. Nous avons ensuite effectué la traversée vers Sainte-Barbe à Terre-Neuve et visité le parc national du Gros-Morne et le site historique de l'Anse aux Meadows, mais ça c'est une autre histoire! Revenons donc à nos moutons.



Safari Condo

Sans entrer dans les détails, on doit la conception originale du Safari Condo à M. Claude Nadeau, un typique Beauceron entrepreneur et imaginaire qui avait la nostalgie des anciens Westfalia. Malgré tout leur charme, les plates-formes VW et particulièrement les plus anciennes demandent énormément d'entretien, les pièces sont dispendieuses et la fiabilité est plutôt aléatoire. En comparaison, la fourgonnette Safari de General Motors partage l'essentiel de sa mécanique avec les *pick-up* du même manufacturier. Les pièces sont disponibles partout à prix d'aubaine. La mécanique est simple et d'un entretien facile. Par ailleurs, GM dispose du plus important réseau de concessionnaires sur le continent et tous les garages de campagne savent réparer un véhicule aussi répandu que le GMC Safari. Enfin, les GMC Safari/Chevrolet Astro partagent tous le même moteur V6 de 4,3 l et la même boîte automatique pour toutes les années de production.

Parlons maintenant de l'équipement de notre « limousine ». Côté confort et conduite, le Safari Condo hérite d'un équipement plutôt complet : sièges confortables avec appuie-bras, régulateur de vitesse, miroirs et glaces à commande électrique, vitres latérales et arrière teintées, climatiseur, bon système de son, etc. En somme, le confort total pour avaler des centaines de km non-stop, de Sherbrooke à Pointe-Pelée par exemple. À vitesse confortable sur autoroute, 100 à 110 km/h, on consomme autour de 12,5 l/100 km, pas mauvais pour un véhicule de ce gabarit.

Quelques mots sur l'équipement camping. On parle ici d'un modèle de base avec une couchette double, un frigo, un évier, un module de rangement cuisine, une mini toilette de nuit et un toit qui se soulève. Nous avons ajouté un panneau solaire et remplacé les ampoules par des DEL. De cette façon, le véhicule est parfaitement autonome car le panneau suffit à maintenir la charge de l'unique batterie auxiliaire 12 V qui alimente le frigo, l'éclairage intérieur et la pompe du robinet d'évier. Des draperies munies de boutons-pression recouvrent toutes les surfaces vitrées pour la nuit, le siège du passager

pivote sur sa base et une mini-table s'insère grâce à un socle dans le plancher. En moins de dix minutes, nous passons du mode « limousine » au mode « relaxarium » pour mettre à jour nos notes d'observation à la fin de la journée. Nous évitons de cuisiner à l'intérieur (odeurs) et utilisons plutôt nos réchauds et gamelles de camping.

Nous transportons aussi deux petites chaufferettes, un « mini-soleil » au propane et une petite chaufferette électrique de type céramique pour les cas où nous aurions accès au courant 110 V. L'abri moustiquaire hexagonal de 15 pieds de largeur ajoute au confort sur terrain de camping en « avalant » la table de pique-nique au complet. C'est encore plus apprécié s'il pleut, d'autant plus que chaque face de l'hexagone est munie d'une toile enroulable sur sa face interne.

En conclusion, on est loin des gros palaces roulants. Mais rompus au camping minimaliste, nous sommes parfaitement heureux de pouvoir dormir au chaud, au sec et au niveau quel que soit l'endroit ou la météo. Ceci est d'autant plus important car, lors de nos virées ornitho printanières, les terrains de camping de l'Ontario et de l'Ohio ne sont pas encore en fonction. Outre les magasins de grande surface où nous sommes les bienvenus pour une nuitée, l'application All Stays sur notre tablette iPad répertorie une multitude de possibilités d'arrêt/hébergement publics ou privés, gratuits ou tarifés.

Et maintenant, quelques mots sur le Nomade, vocable retenu par mon arrière-grand-père Gustave Langelier et son épouse Bernadette Hudon-Langelier pour désigner leur véhicule de camping... en 1927! Notre Pépé

Langelier avait commandé son fourgon REO Speedwagon qui avait ensuite été aménagé en autocaravane par un menuisier artisan. Cuisinette, couchette, bibliothèque et râtelier, bref tout le nécessaire pour les tribulations de ce couple résolument avant-gardiste et à qui la revue *Québec Oiseaux* rendait hommage à titre de pionniers de l'ornithologie au Québec (Vol. 23, no 2, Hiver 2012, p.18-22). On retrouve d'ailleurs une photo du Nomade en page 19 de ce même numéro.

Dans un prochain article, nous vous ferons partager les principales étapes de notre périple ornithologique du printemps dernier. Partis de l'Estrie le 13 avril en Safari Condo, nous avons visité le secteur des Mille-Îles du côté ontarien, puis de l'État de New York à la recherche des canards plongeurs pour continuer vers la Pennsylvanie et l'Ohio (littoral sud du lac Érié). Vint ensuite une pointe vers le sud jusqu'au Kentucky, puis retour en Ontario avec Pointe-Pelée et Hillman Marsh situé tout à côté, pour pouvoir observer les limicoles. Dans la dernière semaine nous sommes retournés en Ohio pour passer un peu plus de temps à Magee Marsh, la Mecque des parulines sur ce continent. Rentrés à la maison le 6 mai, nous avons noté plus de 150 espèces d'oiseaux dont certaines peu fréquentes comme les Parulines à ailes bleues, triste, du Kentucky et verdâtre, sans oublier l'Avocette d'Amérique et un Petit-duc maculé en phase rousse. En 2016, nous prévoyons partir une semaine plus tard et faire encore mieux!



DES NOUVELLES DE L'ATLAS DES OISEAUX NICHEURS

EXCURSION NORDIQUE SUR LA ROUTE TRANS-TAÏGA

Par Michel Robert

L'Atlas des oiseaux nicheurs du Québec a franchi une étape importante, la campagne de terrain pour le Québec méridional (2010-2014) étant terminée. Plusieurs membres de la SLOE ont participé activement à l'Atlas des oiseaux nicheurs dans notre région. Maintenant, la campagne de terrain pour le territoire québécois situé au nord de la latitude 50°30' N se poursuit, et ce pour plusieurs années! Pour en savoir plus, vous pouvez visiter le site de l'atlas : http://www.atlas-oiseaux.qc.ca/index_fr.jsp

Michel Robert, biologiste du Service canadien de la faune d'Environnement Canada et coordonnateur de l'Atlas des oiseaux nicheurs du Québec a fait un séjour sur la route Trans-Taïga. Il nous en fait le récit.

Je suis rentré le 30 juin dernier d'une douzaine de jours de terrain sur la route Trans-Taïga. Celle-ci s'étend sur près de 700 km vers l'Est et le Nord-Est à partir du km 544 de la route de la Baie James (i.e. au nord de Matagami). J'ai fait beaucoup de terrain un peu partout au Québec, y compris à plusieurs endroits en territoire inuit, mais jamais je ne m'étais rendu si loin au Nord par voie terrestre. Je peux vous dire que c'est vraiment loin!

J'étais avec mon collègue du Service canadien de la faune (SCF) Christian Marcotte. Nous avons observé un total de 88 espèces au nord du 50,5 Nord. En fait, à part cinq espèces (Tétras à queue fine, Grue du Canada, Engoulevent d'Amérique, Corneille d'Amérique et Jaseur d'Amérique) observées le long de la route de la baie James, toutes les autres l'ont été sur la route Trans-Taïga, essentiellement à l'est du km 350, où nous avons concentré nos efforts. Nous avons fait plusieurs belles observations, dont pas mal de Pies-grièches grises nourrissant leurs jeunes hors du nid et de Petits Chevaliers. Nous avons également eu le plaisir d'observer la Macreuse à bec jaune, le Pipit d'Amérique (qui est associé aux digues d'Hydro-Québec), le Plongeon catmarin (qui fait la navette entre le réservoir Caniapiscau et de petits étangs de tourbières) et le Lagopède des saules dans le secteur de Caniapiscau.

Les tourbières nous ont permis de trouver plusieurs limicoles dont le Petit Chevalier, le Bécassin roux et le Phalarope à bec étroit, la Sterne arctique et la Mouette de Bonaparte. La Grive à joues grises était omniprésente dans la portion orientale de notre aire d'étude. Parmi les espèces plus méridionales, nous avons trouvé notamment la Paruline masquée, le Moqueur chat, le Quiscale bronzé, la Paruline à joues grises, le Moucherolle tchébec, la Sittelle à poitrine rousse, le Grimpereau brun, le Pic flamboyant et la Paruline à tête cendrée. Parmi les absents : le Moucherolle à côtés olive, dont la répartition ne semble pas s'étendre jusque-là.

Sinon, nous avons croisé beaucoup d'ours, dont certains un peu trop curieux (surtout en camping) que nous avons dû éloigner à l'aide de *Bear Bangers*.

Une invitation du Club des ornithologues de Québec



Une passion...les oiseaux

Conférence grand public par Suzanne Brûlotte

Vendredi le 25 septembre 2015 à 19 h 30

Ornithologue, auteure, photographe et enseignante, **Suzanne Brûlotte**, cette femme passionnée et passionnante, déploie ses ailes pour nous amener dans les mille facettes d'un parcours patient et déterminé vers ce qui deviendra la passion d'une vie : les oiseaux, la nature et l'environnement.



Un rendez-vous à ne pas manquer où se mêlent écrits, photos et illustrations au grand plaisir des yeux et du cœur.

Montmartre canadien
1669, Chemin Saint-Louis, Québec, G1S 1G5

Admission générale : 8 \$ / gratuit pour les 16 ans et moins
Ouverture des portes à 18 h 30, paiement sur place en argent seulement

Stationnement gratuit

Information : www.coq.qc.ca

Bienvenue à tous!



DEPUIS 27 ANS
QUINN
LES ANIMAUX DOMESTIQUES

Tel : 819-843-9601

magoquinn@hotmail.com

60, ch. Roy
Magog (Québec)
J1X 0N4

Mangeoires d'oiseaux

Le plus grand choix en ville !

Toutes les graines
pour vos oiseaux sauvages

Tournesol noir ou rayé, 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 !


Accueillez les oiseaux chez vous !



Réception 108

Une présentation qui a du goût!

- Service de banquets
- Buffet chaud, froid et méchoui
- Traiteur à domicile
- Cocktail, 5 à 7, Sushis



www.reception108.com

André Moreau

Téloc. : (819) 562-3618
Cell. : (819) 678-2225

(819) 562-2223

1715, rue Dunant, Sherbrooke, Qc J1H 4A3

Monsieur Tapis-Net

M. TAPIS-NET

Depuis 1974

**RÉSIDENTIEL
COMMERCIAL
INDUSTRIEL**

J. C. Jalbert
Michel Jalbert

**NETTOYAGE
DE TAPIS - MEUBLES -
SYSTÈMES DE VENTILATION
NETTOYAGE À LA VAPEUR**

819 566-6712

Téloc. : (819) 564-9817
122, boul. Queen Victoria
Sherbrooke (Québec) J1H 3P7

EXCURSIONS ET ACTIVITÉS

AUTOMNE 2015

Par le comité des activités

MESSAGE IMPORTANT

Pour toutes les activités, il est très intéressant que la personne responsable connaisse à l'avance le nom des gens qui s'y présenteront. Dans ce sens, il est souhaitable de lui téléphoner pour signifier votre présence ou pour obtenir des détails supplémentaires. Toutefois, ce n'est pas obligatoire, sauf si c'est mentionné spécifiquement.

Veillez noter qu'un rappel de ces excursions et activités est envoyé aux membres inscrits au forum Ornitho-SLOE et est publié sur le site Facebook de la SLOE.

<p>Lundi 21 septembre Marais de la rivière aux Cerises</p>
--

Il s'agit d'un marais aménagé au cœur de la ville de Magog. En cette période de migration, nous espérons observer quelques espèces rares. Nous débuterons par l'entrée de la rue du Moulin et terminerons par l'entrée du chemin Roy. Nous irons voir également la cheminée à Martinets ramoneurs qui a été installée ce printemps.

Pour s'y rendre : De Sherbrooke, prendre la sortie 118 de l'autoroute 10 et ensuite, à gauche, la direction Magog. La route 141 devient la rue Merry Nord. Tourner à droite sur la rue Bowen et à gauche sur la rue du Moulin jusqu'au panneau indiquant le stationnement (P du Moulin).

Rendez-vous : 9 h au stationnement, rue du Moulin, à Magog

Durée : 3 h

Niveau de difficulté : facile

Responsable : Nicole Messier, 819 847-3811
nicolemessierhu@hotmail.com

<p>Mardi 6 octobre Conférence de Serge Beaudette <i>Les oiseaux, la photo... deux prétextes pour s'émerveiller et voyager!</i></p>

Venez voyager au milieu des oiseaux en visionnant les plus belles photographies prises par Serge Beaudette lors des nombreux voyages ornithologiques qu'il guide. Apprenez-en plus sur la photo, les oiseaux et les voyages. Et aussi comment les organiser en fonction des oiseaux à voir, des saisons, des régions, afin de maximiser votre expérience!

Pour le plaisir du voyage ou encore pour celui des yeux, vous pourrez vous émerveiller devant plus de 300 photos spectaculaires immortalisant des moments de la vie des oiseaux, à travers un regard sensible et unique accompagné de récits fascinants! Présentation par un passionné au dynamisme contagieux.

Lieu : 19 h, Musée de la nature et des sciences, 225 rue Frontenac, Sherbrooke

Coût : gratuit pour les membres de la SLOE (carte de membre exigée)

Durée : 2 h

Responsable : Benoît Turgeon, 819 769-1653

benoit.turgeon@cgocable.ca

Lundi 12 octobre
Étang Burbank, Danville

Dans le cadre de la Fête des oiseaux migrateurs de Danville, qui se déroulera du 10 au 12 octobre, la SLOE assurera une présence lors des trois jours d'activité. Nous vous proposons de parcourir une partie du sentier qui ceinture l'étang Burbank et de vous arrêter aux divers points d'observation pour admirer de près nombre d'espèces migratrices, en espérant voir quelques raretés.

Rendez-vous : 9 h 30, au stationnement de l'étang Burbank à Danville

Durée : 2 h

Niveau de difficulté : facile

Responsable : Bernard Héraud, 819 566-0438

b.heraud@USherbrooke.ca

Fin octobre ou début novembre (date à préciser)
Étang Tomcod, Saint-François-Xavier-de-Brompton

Le petit lac Saint-François (aussi appelé étang Tomcod) accueille des milliers d'Oies des neiges lors de leur migration automnale. Ces oies sont souvent accompagnées d'anatidés plus rares : Oie de Ross, Bernache cravant, Bernache de Hutchins. Il est aussi possible d'observer les espèces suivantes : Petit Fuligule, Macreuse à bec jaune, Harelde kakawi, Petit Garrot, Érismaire rousse, Grèbe jougris et d'autres encore.

Attention : apportez votre lunette d'approche et des bottes

Rendez-vous : lorsque les conditions propices seront réunies, la date et le lieu vous seront communiqués sur le forum Ornitho-SLOE et sur le site Facebook ou en contactant le responsable

Niveau de difficulté : facile à moyen

Responsable : Daniel Labbé, 819 845-4442

d.aile.lab@axion.ca

Mardi 27 octobre
Conférence de Yong Lang ou Geneviève Perreault
À la rescousse du Martinet ramoneur : enjeux et initiatives pour sa protection

En ville ou à la campagne, il suffit de lever les yeux vers le ciel pour apercevoir le Martinet ramoneur en vol à la poursuite d'insectes ou de tendre l'oreille pour entendre son cliquetis caractéristique. Bien qu'il soit facile de repérer cet oiseau associé aux milieux habités, l'espèce subit actuellement un grand déclin

Qui est cet oiseau « locataire » de nos cheminées de maçonnerie? Quels sont les enjeux et les principaux défis pour la sauvegarde de cette espèce en péril? Quelles sont les initiatives qui ont été réalisées par les membres de la SLOE et par le réseau établi par le RQO pour lui venir en aide? Voilà les principaux thèmes qui seront abordés dans cette conférence.

Les conférencières sont toutes deux biologistes au Regroupement QuébecOiseaux et détiennent chacune une maîtrise en biologie. Yong Lang veut outiller les ornithologues et les intervenants en environnement afin qu'ils puissent agir collectivement. Elle a orchestré et exécuté plusieurs projets, dont des démarches entreprises auprès des propriétaires pour la protection du Martinet ramoneur et de la Paruline à ailes dorées. Geneviève Perreault a étudié l'influence de la structure du paysage sur une communauté de Strigidés en tenant compte de la probabilité de détection. En 2009, elle s'est jointe à l'équipe de l'Observatoire d'oiseaux de Tadoussac comme responsable du suivi migratoire des nyctales. Depuis 2011, elle réalise des projets en lien avec les espèces en péril, notamment la Grive de Bicknell et le Martinet ramoneur.

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

Coût : gratuit pour les membres de la SLOE (carte de membre exigée)

Durée : 2 h

Responsable : Benoît Turgeon, 819 769-1653

benoit.turgeon@cqocable.ca

Dimanche 1^{er} novembre
Excursion surprise

Exploration d'un ou de plusieurs sites ornithologiques selon les oiseaux qui auront été signalés les jours précédents sur différents médias.

Rendez-vous : l'information vous sera communiquée sur Ornitho-SLOE et Facebook ou en contactant le responsable

Début de l'activité : départ de Sherbrooke à 8 h et de Magog à 8 h 15

Durée : 4 h ou plus (prévoir un lunch au restaurant si nécessaire)

Niveau de difficulté : facile

Responsable : Benoît Turgeon, 819 769-1653

benoit.turgeon@cgocable.ca

Samedi 7 novembre
Réservoir Beaudet, Victoriaville

Venez assister à l'arrivée massive des Oies des neiges sur le réservoir Beaudet à la brunante. Des perles blanches par milliers qui arrivent et qui se déposent sur l'eau dans un tintamarre étourdissant. Elles sont tellement proches de nous que l'on peut lire le collier des oies baguées. Peut-être y ferons-nous aussi de belles découvertes comme l'Oie de Ross, l'Oie rieuse, la Bernache de Hutchins ou autres raretés. Quelques centaines de goélands et canards accompagnent habituellement ce joli attroupement.

INSCRIPTION OBLIGATOIRE

Attention : Prévoir un souper au restaurant, car retour en soirée. Habillez-vous très chaudement. En cas de pluie ou de neige, la sortie est annulée.

Rendez-vous : Vous devez appeler la responsable pour réserver votre place et avoir d'autres renseignements pour cette sortie.

Durée : l'après-midi (jusqu'à la brunante)

Niveau de difficulté : facile

Responsable : Gisèle Gilbert, 819 821-1138

gisgil1@videotron.ca

Dimanche 8 novembre
Conférence de Michel Juteau
Les oiseaux de proie diurnes

Vous qui avez de la difficulté à identifier les différents oiseaux de proie diurnes du Québec, cette conférence est pour vous et sera un atout de plus pour vos prochaines sorties ornithologiques. Le conférencier vous présentera, à l'aide de plus de 200 de ses photos, les principales caractéristiques et indices de chacun des oiseaux de proie pour vous permettre de les reconnaître à l'avenir. Vous verrez des photos d'aigles, de buses, d'éperviers et de faucons dans différentes positions de vol et aussi perchés.

Retraité de l'enseignement depuis juin 2010, Michel Juteau a acheté sa première caméra numérique en 2005 et a commencé à photographier les oiseaux. Il est membre du Club ornithologique de Vaudreuil-Soulanges (COVS) et a participé au 2^e *Atlas des oiseaux nicheurs du Québec*. Il est aussi réviseur pour eBird pour la région de Vaudreuil-Soulanges.

Lieu : 10 h, au Musée de la nature et des sciences, 225 rue Frontenac, Sherbrooke

Coût : gratuit pour les membres de la SLOE (carte de membre exigée)

Durée : 2 h

Responsable : Benoît Turgeon, 819 769-1653

benoit.turgeon@cgocable.ca

Samedi 21 novembre
Boisé de la Domtar à Saint-Georges-de-Windsor
Le domaine du Mésangeai du Canada

Nous vous suggérons une promenade de quelques kilomètres en forêt. Nous marcherons dans un sentier et un chemin forestier. L'objectif est de vous faire vivre une expérience extraordinaire avec les Mésangeais du Canada. Selon les conditions des sentiers, il sera peut-être nécessaire d'avoir des raquettes à neige. Communiquez avec le responsable pour savoir si vous aurez besoin de **bottes de marche chaudes** ou de raquettes.

INSCRIPTION OBLIGATOIRE**Dîner** : apportez une bonne collation**Rendez-vous**: 9 h 30, stationnement du magasin Korvette, 5 rue des Sources, Windsor**Durée** : 4 h**Niveau de difficulté** : intermédiaire (4 km)**Responsable** : Daniel Labbé, 819 845-4442d.aile.lab@axion.ca**Dimanche 6 décembre****Conférence de M. Joël Coutu*****L'amour avec des plumes***

Plusieurs comportements de séduction de certaines espèces d'oiseaux, durant leurs parades nuptiales, peuvent être amusants à première vue, mais impliquent beaucoup de travail pour nos « Casanova » plumés! Les oiseaux vont souvent utiliser leurs plumes, leurs chants, des acrobaties en vol, des objets et même des danses à la « Michael Jackson » pour séduire leurs futures partenaires. Durant cette soirée divertissante et éducative, vous allez découvrir comment ces parades et comportements peuvent ressembler à certains gestes de l'homme et même l'influencer!

Joël Coutu a reçu une formation de Cornell Laboratory of Ornithology et du Centre de conservation des oiseaux de McGill (1995). Depuis le début des années 2000, il participe à des émissions de radio et de télévision sur l'observation des oiseaux. Il a été président, de 2001 à 2007, du club d'ornithologie d'Ahuntsic, à Montréal. Il a travaillé sur de nombreux projets d'observation d'oiseaux avec des écoles et des institutions. Il a également collaboré avec la ville de Montréal et les parcs provinciaux sur des projets liés aux oiseaux.

Lieu : 14 h, au Musée de la nature et des sciences, 225 rue Frontenac, Sherbrooke**Coût** : gratuit pour les membres de la SLOE (carte de membre exigée)**Durée** : 2 h**Responsable** : Benoît Turgeon, 819 769-1653benoit.turgeon@cqocable.ca**Samedi 19 décembre****Recensement des oiseaux de Noël**

Activité d'une journée, du lever au coucher du soleil ou moins, selon votre disponibilité. Les participants sont regroupés en équipes formées de débutants et de gens d'expérience pour découvrir les oiseaux qui demeurent avec nous en hiver. Le territoire est compris dans les environs de Sherbrooke et de Magog. L'activité peut se faire à pied, en raquettes, en voiture, à votre goût. La journée se termine par un petit gueuleton communautaire pour jaser d'oiseaux.

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

Niveau de difficulté : facile**Durée** : du lever au coucher du soleil ou quelques heures, en fonction de vos disponibilités**Responsable** : Camille Dufresne, 819 563-9917camdu@videotron.ca



Marais de la Rivière aux Cerises

De plumes et de bois

OISEAUX MENACÉS DU QUÉBEC



Une collection unique de Paul et Hélène Desmarais en exposition au centre d'interprétation du Marais.



**Accessible gratuitement
du mercredi au dimanche
entre 10 h à 16 h**

De plumes et de bois

Une exposition exceptionnelle, en rotation sur trois ans, où vous pourrez admirer 23 sculptures sur bois de l'artiste Louis St-Cyr représentant, en dimensions réelles, des oiseaux du Québec à statut précaire.

La phase deux de la collection sera accessible dès le 21 novembre.

Revenez nous voir!

69, chemin Roy, à Magog
819-843-8118

www.maraisauxcerises.com