



LE JASEUR

Société de loisir ornithologique de l'Estrie

Septembre 2005 Vol.25 n°3



ISSN 1700-4500
Exp. No. Code 5



Quelques mots sur la SLOE

La Société de loisir ornithologique de l'Estrie inc. (SLOE) est un organisme sans but 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.

La SLOE a été incorporée en vertu de la Loi des compagnies du gouvernement du Québec le 25 septembre 1981. Monsieur André Cyr en fut le principal architecte et premier président.

Principaux objectifs :

- Promouvoir le loisir ornithologique par l'observation des oiseaux.
- Favoriser le regroupement des personnes intéressées à l'ornithologie et à la nature en général.
- Soutenir l'étude et la protection des oiseaux.
- Veiller à la protection et à la mise en valeur des sites présentant un intérêt particulier pour les oiseaux en Estrie.

La cotisation annuelle donne le droit de :

- Participer à plus d'une trentaine d'excursions guidées par année.
- Assister à des conférences, des causeries et/ou des présentations audiovisuelles.
- Accéder à notre service de renseignements en tout temps.
- Recevoir notre bulletin saisonnier d'information et de sensibilisation "Le Jaseur".
- Participer à notre réseau électronique sur la présence d'espèces d'oiseaux rares au Québec et en Estrie (RICOCHÉ).
- Recevoir le service de rappel (RAP'AILES électronique) des activités.

De plus, la carte de membre de la SLOE permet d'économiser à l'achat de jumelles, de lunettes d'approche, de graines, de mangeoires, de nichoirs et d'accessoires pour les oiseaux chez certains marchands.

- Pour obtenir des feuillets d'observations quotidiennes, vous devez adresser votre demande à la SLOE, au nom du « Responsable du fichier ÉPOQ », accompagnée d'une enveloppe de format légal préaffranchie.

- Vous pouvez aussi vous en procurer au Chalet d'accueil du parc Blanchard.

Conseil d'administration

Président :	Sylvain Lamontagne
Vice-présidente :	Julie Marcoux
Secrétaire :	André Desroches
Trésorière :	Hala Ghali

Responsabilités des administrateurs :

Excursions et activités :	Sylvain Lamontagne
Bulletin « Le Jaseur » :	Claudette Phaneuf
Accueil :	Mireille Lapierre
Recherche marketing :	
Courrier :	Sylvain Lamontagne
Courrier Internet :	Daniel Ouellette
Souper migratoire :	Jeffrey McDonald
Agent de communication :	
Site Internet :	Daniel Ouellette
Sentier de Merlebleus :	Sylvain Lamontagne
Gestion des bénévoles :	Jeffrey McDonald
Recensement de Noël :	Sylvain Lamontagne André Desroches
Renseignements (répondeur) :	Daniel Ouellette
Guide des sites :	André Desroches
RAP'AILE :	Mireille Lapierre

Précieux collaborateurs

Fichier ÉPOQ :	Lina Corriveau
Fichier des membres :	Yves Bourdon
Oiseaux menacés :	Richard Smith
Stand d'exposition :	Christine Houde
Ambassadrice de l'UQROP :	
Excursions et activités :	Michel Striganuk
RAP'AILES :	Nicole Charbonnier
Renseignements (répondeur) :	Johanne Boisvert
Articles promotionnels :	Benoît Turgeon
Sentier de Merlebleus :	Camille Dufresne Jean-Paul Morin
Validation des feuillets :	André Cyr Jean-Paul Morin
Réseau Ricoché :	Camille Dufresne Benoît Turgeon
Site Internet :	Jacques Turgeon
Publicité Le Jaseur :	Claudette Bégin



Table des matières

Volume 25 numéro 3



Page couverture *Colibri à gorge rubis*
photographié par Suzanne Brûlotte chez Jacques Turgeon

Invitation

- Grande foire des oiseaux et de la nature..... 3
- Un Jaseur électronique, pourquoi pas 3

De ma fenêtre

- La Corneille d'Amérique, cette inconnu..... 6
- De nombreux colibris dans ma cour..... 8

Nouvelle destination

- La tourbière de Marlinton 16

CHRONIQUES

Mot du président 2

Quoi de n'œuf?..... 4

Les potins de l'Île du marais

■ Les Défis..... 10

Des jardins au goût des oiseaux

■ Des conifères pour les oiseaux 12

L'ornithologie au passé

■ L'Étourneau des prés 14

Bienvenue à nos nouveaux membres 15

Bilan des observations lors de nos excursions

■ Du 1^{er} janvier au 17 mai 2005 18

Observations saisonnières

■ Hiver 2005 20

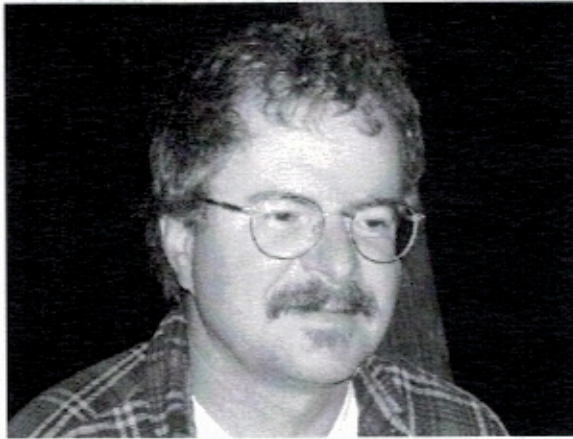
Excursions et activités

■ Automne 2005 25



Mot du président

Sylvain Lamontagne



Bonjour à tous et à toutes,

Le jour suivant mon premier jour à un nouvel emploi et suite à la rencontre du nouveau c.a. de la SLOE, donc le 31 mai dernier, j'ai l'honneur d'accepter la présidence avec le soutien d'une très bonne équipe.

Membre de la SLOE depuis 1999, je fais partie du conseil d'administration depuis presque mes débuts. J'oeuvre dans le Comité des excursions et activités, je donne un coup de main au recensement de Noël et je m'occupe aussi du courrier avec l'envoi du "kit" de Bienvenue aux nouveaux membres.

L'équipe qui m'accompagnera pendant l'année comprend Julie Marcoux à la vice-présidence, André Desroches au poste de secrétaire, Hala Ghali à la trésorerie, Claudette Phaneuf, France Randlett, Jeffrey McDonald, Daniel Ouellette, Mireille Lapierre et Stéphane Roy comme administrateur(e)s. Merci à tous et à toutes pour le temps de bénévolat que vous accorderez à la SLOE. Il ne faut surtout pas oublier de remercier toutes les gens qui donnent un coup de main à la SLOE à l'extérieur du c.a.

Le c.a. se penchera sur des dossiers importants et fera avancer la SLOE vers son 25^{ème} anniversaire. Entre autres, nous continuerons l'encart du Guide des sites, étudierons la possibilité d'un Jaseur électronique

et travaillerons, encore une fois, très fort au souper migratoire qui attire la foule.

Je tiens à remercier le président sortant, Benoît Turgeon, pour un excellent travail pendant les deux dernières années sans oublier l'équipe derrière lui. Merci à tous et à toutes!

Maintenant que l'été laisse tranquillement sa place, dame Nature nous offre une myriade de couleurs automnales qui demandent juste à être observées. Septembre est le mois où les activités ornithologiques reprennent, ainsi que les réunions mensuelles du conseil d'administration.

Comme toujours, la liste des activités pour cet automne est bien fournie et c'est à vous d'en profiter. N'oubliez pas d'encourager nos annonceurs et d'utiliser votre carte de membre lors de vos achats.

Enfin, j'ose espérer vous voir en grand nombre lors de nos sorties ornithologiques et vous souhaite une très belle saison. Au plaisir!

Nouvelles du comité du Jaseur

Bonne nouvelle. Mireille Lapierre s'est jointe au comité du bulletin Le Jaseur comme coordonnatrice. Déjà, elle a été active pour le présent bulletin.

Elle s'est jointe à Jean-Pierre Charuest et Serge Bouchard à la révision des textes, et Denis Houle qui est responsable de l'envoi postal.

Vous recevrez les 16 dernières pages du guide des sites avec ce numéro.

Nous avons cédé la place de nos chroniques pour le guide des sites. Les chroniques habituelles vous reviendront avec le numéro de décembre.



Grande foire des oiseaux et de la nature 21^e anniversaire

Présentée par Protection des oiseaux du
Québec SAMEDI ET DIMANCHE les 5 et
6 novembre 2005 de 10h00 à 17h00

Coût :
Entrée libre

Où :
Polyvalente Westmount
4350 rue Ste-Catherine ouest
Montréal

Comment se rendre : Métro: Atwater
Autobus 63 et 90
arrêt coin Redfern/Ste-Catherine

Mettant en vedette

- organismes de conservation de la nature et de l'environnement
- artisans de la nature, sculpteurs, peintres
- en vente: mangeoires et nichoirs, appareils optiques, objets d'art, livres, cartes, calendriers, bijoux, cadeaux-
- organisateur d'excursions nature, agences gouvernementales

Centres d'intérêt populaires

- exposition d'oiseaux vivants, incluant buses, hiboux et canards
- activités pour les enfants (bricolage, maquillage, clowns et spectacles de marionnettes, etc.)

Renseignements

Patricia Steele (514) 637-2141

bidfairmontreal@yahoo.com

<http://www.birdprotectionquebec.org>

Un Jaseur électronique, pourquoi pas

Présentement, un comité aviseur composé de André Desroches, Daniel Ouellette, Jacques Turgeon et moi-même, se penche sur la possibilité d'émettre le bulletin Le Jaseur en format électronique.

La version papier ne sera absolument pas éliminée. Nous continuerons avec la version actuelle et offrirons la version électronique strictement sur une base volontaire. Les membres auraient le choix entre les deux versions. Le choix de l'une ou de l'autre ne serait pas irréversible.

Il y a deux avantages intéressants à cette nouvelle formule. Le premier avantage est environnemental. Je suis personnellement abonnée à La Presse électronique et j'ai diminué le contenu de mon bac recyclable des deux tiers. N'oublions pas que ce qui est recyclé demande souvent énormément d'énergie pour la transformation en produits réutilisables. Ce sont les membres qui vont retirer des bénéfices du deuxième avantage. Les économies réalisées permettraient de leur offrir plus de services, soit en invitant plus de conférenciers, soit en organisant d'autres activités

Avant d'aller plus loin avec ce projet, nous vous demandons de participer à un sondage en nous disant si oui ou non vous êtes en faveur de ce projet.

Vous pouvez aller sur notre site Internet au <http://www.sloe.net/>. Sur la colonne de gauche, vous n'avez qu'à cliquer sur « sondage » pour accéder à un formulaire.

Vous pouvez aussi, nous donner votre choix sur notre répondeur au : (819) 563-6603 ou par courriel à l'adresse suivante : sloeoiseaux@hotmail.com en nous indiquant un oui ou un non tout simplement. La date limite de ce sondage est le 15 octobre 2005,

Nous vous remercions à l'avance de votre précieuse collaboration et vous donnerons le résultat de ce sondage dans le prochain numéro du Jaseur.

Claudette Phaneuf



Quoi de n'œuf ?

Cours d'ornithologie de la S.L.O.E.

Cours 1 : Initiation à l'ornithologie Niveau Débutant

Près de 25 heures de théorie et de pratique (*présentations multimédia, activités, quiz, randonnées en milieu naturel*) pour vous rendre autonome dans la pratique du loisir ornithologique...

- Le choix et l'utilisation des outils (*guides, livres et jumelles*)...
- Comment reconnaître les oiseaux à la vue (*posture, silhouette, plumage, comportement*).
- Comment les reconnaître à leur chant.
- Où, quand, et comment les observer?
- Comment les attirer chez soi (*mangeoires, nichoirs, abreuvoirs...*)

Session de 8 cours dont :

5 cours en salle (*2h30 par cours*)
3 cours en nature (*demi-journée ou journée complète*)

Cours 2 : Pratiquer l'ornithologie Niveau Intermédiaire

Ce cours s'adresse aux initiés qui ont un minimum de connaissances ou qui ont suivi le cours d'initiation. Il a pour but d'approfondir les notions acquises et améliorer vos performances dans l'identification des oiseaux. On y abordera les oiseaux selon les milieux qu'ils fréquentent, les groupes d'oiseaux qui posent des difficultés particulières et la littérature spécialisée.

- Les oiseaux par milieux : (*mer, forêt, champs, marais, escarpements*)
- Perfectionnement sur certains groupes difficiles (*canards femelles, bruants*)
- Ouvrages de références, monographies, etc.

Session de 8 cours dont :

5 cours en salle (*2h30 par cours*)
3 cours en nature (*demi-journée ou journée complète*)

Session de SOIR

Début : lundi 19 septembre 2005

Cours en salle : 19, 26 sept. ; 3, 10, 17 octobre.
Cours en nature : 15 et 23 octobre A.M. (à confirmer)

Session de SOIR

Début : mardi 1er novembre 2005

Cours en salle : 1, 8, 15, 22 et 29 novembre
Cours en nature : 12 et 19 novembre A.M. (à confirmer)

*Les cours en salle auront lieu au Musée de la Nature et des Sciences au : 225 Frontenac, Sherbrooke
Toutes les sorties en nature se dérouleront la fin de semaine.*

Coûts : 50\$ membres de la SLOE qui viennent accompagnés, (*rabais de 20\$*)
60\$ membres qui viennent seuls, (*rabais de 10\$*)
70\$ non-membres.

Rabais supplémentaire de
5\$ pour les inscriptions
avant le 17 sept. !

Informations et inscriptions : Serge Beaudette, *formateur* : 348-4333
<http://www.photosnature.com>

Du plaisir à la tonne et des acquis qui enrichiront vos temps libres... toute votre vie !



Bonjour,

Les personnes qui observent les oiseaux le savent, mais ceux qui se proposent de pratiquer cette activité, sachez qu'elle risque fort bien de devenir une passion.

L'oiseau est un symbole de liberté, son plumage, ses couleurs et son chant peuvent vous transporter dans une autre dimension.

Un monde à découvrir, oui, mais un monde à protéger. Les changements climatiques, l'utilisation de pesticides, la destruction d'habitats naturels, etc mettent en péril plusieurs espèces. Quelques unes sont déjà disparues.

Les gouvernements, les entreprises ainsi que la population ont la responsabilité de préserver la biodiversité dont le monde merveilleux des oiseaux.

Bonnes observations!

Le député de Sherbrooke,

Serge Cardin



Courroie Confort
pour jumelles
et appareil photo

flexible & élastique

Claudette Bégin
2265, boul. de Portland,
Sherbrooke, Qc J1J 1V2
Tél.: (819) 562-6126



LES PROJETS DU VAL DES GRANDS PINS BLANCS INC.

à/s de Jacques Turgeon
(819) 878-3232

Nous sommes à votre service pour:

- *Le transfert de vos photos papiers sur CD
- *La création de diaporamas musicaux à partir de vos photos
- *Le transfert de vos vidéos personnelles (formats VHS, Super 8 ou mini DV) sur DVD
- *L'agrandissement de vos photos (maximum 8" x 10")
- *La réparation mineure de photos

10% de rabais
Pour les membres de la S.L.O.E.

Merci à notre partenaire
pour sa grande collaboration.

Musée
de la nature
et des sciences

**L'ornithologie,
une passion
qui donne
des ailes!**

Photo Serge Beaudette



De ma fenêtre

La Corneille d'Amérique, cette inconnue

Danielle Thibault

Au printemps, c'est bien connu, les oisillons naissent et sont souvent maladroits lors de leurs premiers vols.

Mon voisin a, par accident, frappé légèrement un bébé corneille. Nous savons, qu'habituellement, il vaut mieux laisser la nature s'occuper des oisillons en détresse... Les parents ailés savent beaucoup mieux que les humains ce qu'il faut faire! Voici donc l'exception qui confirme la règle. Le regard stupéfait et effrayé du bébé corneille atteint la pitié et le cœur tendre de l'homme! Ce bébé veut vivre à tout prix et le bon samaritain entreprend de le guérir.

Après quelques jours de bons soins, gavage, etc., l'oiseau prend son sauveteur pour sa mère; il lui obéit et l'imité dans tous ses gestes. Diablo - c'est le nom auquel elle (nous croyons que c'est une femelle) répond maintenant - ne pense qu'à s'amuser. À chaque jour elle apprend de nouveaux trucs. Elle va chercher des objets, les cache, les retrouve et les rapporte... Elle se fascine par tout ce qui brille. Comme son protecteur la nourrit très bien, elle ne pense qu'à jouer.

Tout le voisinage connaît maintenant Diablo. Elle s'est fait plusieurs amis et ennemis, il va sans dire. Ce n'est pas tout le monde qui aime les corneilles. Même moi qui adore les oiseaux en général, je n'aurais jamais pensé m'attacher à une corneille avant de connaître Diablo. Après que mon voisin eût fait les présentations d'usage... elle est venue me rejoindre dans le potager. Elle a vite compris comment on cueille les haricots jaunes; eh oui, elle m'imité parfaitement et en plus de les ramasser, elle les mange aussi. Elle se perche sur ma tête, me fait comprendre qu'elle aimerait bien me voler mes bijoux brillants et elle « jacasse » tout le temps. On peut même comprendre quand elle dit « allo ».



Photo : Danielle Thibault. *Diablo reconnaît ses amis. Sur la photographie, elle s'amuse avec Matis, mon petit-fils.*

Voici quelques traits caractéristiques de Diablo pour la reconnaître si jamais vous la croisez sur votre passage. C'est probablement une femelle puisqu'elle possède un duvet sur son ventre et trois de ses griffes de la patte droite sont blanches. Elle se cache généralement dans le haut d'un grand arbre durant la nuit et revient voir sa « mère adoptive » à chaque matin à l'aube.

La saison de la migration approche: partira, partira pas? On verra! Chose certaine, pour les chanceux qui côtoient cet oiseau si attachant, ils ne verront plus jamais les corneilles comme des oiseaux de malheur. Au contraire, ils apprécieront le comportement de ce corvidé particulièrement intelligent.

Bon voyage à tous les migrants, en espérant que notre bel oiseau noir choisira de rester avec nous. Il est libre, après tout!

Combien de jours dure la couvaison?

- 11: Quiscale
- 12: Cardinal
- 13: Merle
- 15: Colibri
- 17: Geai bleu
- 21: Poule
- 26: Canard
- 32: Effraie
- 42: Autruche
- 79: Albatros





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.



Agir ensemble pour protéger les oiseaux



Si vous constatez des situations ou des gestes dommageables aux oiseaux, n'hésitez pas à nous contacter !

Bureau de la protection de la faune
de Sherbrooke
(819) 820-3121

ou

Bureau de la protection de la faune
de Lac-Mégantic
(819) 583-3784

ou

en tout temps

SGS Braconnage
1 800 463-2191

Ce service est gratuit et confidentiel.

Ressources naturelles
et Faune

Québec



De ma fenêtre

Le secret

Je suis un passionné des colibris depuis le début des années 70, au moment où j'ai découvert l'un des premiers abreuvoirs à colibris disponibles au Québec. J'ai essayé l'engin sans trop vraiment y croire mais espérant le succès tout de même et, il en est venu un !!! En cette première année, ce ne fut pas le succès fou, mais ils l'ont quand même utilisé. Les oiseaux comme les humains, au départ, doivent apprendre à se servir de nouveaux produits comme les abreuvoirs à colibris, les silos à chardon etc. ; ensuite, cette connaissance se transmet aux descendants. L'année suivante ce fut déjà plus achalandé; la présence d'un mâle territorial m'incita cependant à installer plus d'un abreuvoir pour permettre à d'autres de se nourrir plus facilement. C'est ainsi que ma cour de Stoneham, avec une dizaine d'abreuvoirs bien dispersés, installés durant les 2 périodes de pointe des migrations printanière et automnale, devint la référence de la région de Québec, pour la possibilité d'observer de nombreux colibris. Et, durant ces années, je faisais la promotion de cette merveilleuse activité et de ces miraculeux abreuvoirs. De plus, la fréquentation ne cessait d'augmenter, mes dates d'arrivée passaient du 20-25 mai au 3-6 mai et mes dates de départ s'allongeaient aussi.

À l'automne 1999, à la veille de prendre ma retraite et désireux de revenir en Estrie, ma région natale, nous avons acquis un grand terrain boisé à Stoke, pas très loin du lac du même nom. Dès le printemps suivant, même si nous n'habitons pas les lieux, j'ai installé une dizaine d'abreuvoirs, suspendus aux arbres et éparpillés sur le terrain. Nous avons eu quelques visiteurs en cette première année. L'année suivante, ce fut un peu mieux. En 2002, année de construction de la maison, le premier est arrivée le 5 mai et tout au long de l'été, nous avons pu apprécier leur présence. Au fil des ans, nous avons pu

De nombreux colibris dans ma cour

Jacques Turgeon



Photo : Jean-Paul Pelletier

observer une augmentation de la fréquentation. En 2004, le nombre d'abreuvoirs est passé à 20 et le nombre de colibris qui se sont arrêtés dans ma cour, durant la migration printanière, a augmenté en proportion. Les orioles, avec une dizaine d'individus, ont aussi apprécié pour la première fois mes abreuvoirs avec perchoirs. Pour cette raison, au printemps 2005, j'installai 32 abreuvoirs pour combler les besoins des 2 espèces. Malheureusement, le retour des colibris fut bien en dessous de mes attentes. La cause exacte n'est pas connue, mais l'hypothèse la plus plausible, soulignée aussi par nos voisins du Sud, serait que nos colibris auraient été décimés par des ouragans lors de leur traversée du Golfe du Mexique (plus de 700km) à l'automne 2004. Cependant, à peu près le même nombre de couples nicheurs (4-5) qu'en 2004 sont demeurés aux alentours. Malgré tout, la migration automnale dont le sommet s'est déroulée à la deuxième moitié d'août fut extraordinaire.

Pour avoir un grand nombre de colibris fréquentant sa cour, ça prend plusieurs abreuvoirs dispersés pour éviter qu'un seul individu en prenne le contrôle, une eau de qualité ajoutée à du sucre blanc et des fleurs pour

agrémenter le tout. D'année en année, à mesure que votre site sera connu des colibris, leur nombre, en migration ou résidant, ira en augmentant car ils ont une mémoire phénoménale et l'alimentation est primordiale pour eux.

Pour les passionnés des colibris, j'ai créé un groupe de discussion où vous pourrez suivre leur déplacement de leur arrivée à leur départ, vous informer ou partager votre passion de ces petits bijoux.

http://cf.groups.yahoo.com/group/colibri_a_gorge_rubis



www.sloe.net

Le site le plus chouette du Net!

Photo Serge Beaupré



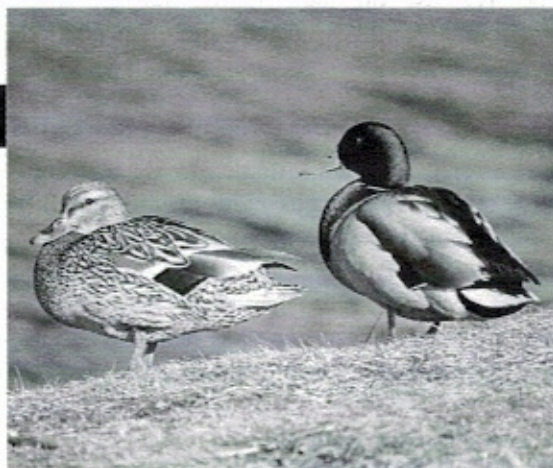
Il nous fera plaisir de vous accueillir

La boutique du Colvert

Les spécialistes de l'ornithologie

Pour le plus grand choix

- cassettes audio
- cassettes vidéo
- guides d'identification
- articles de décoration
- bains d'oiseaux
- mangeoires sélectives
- cônes et dômes pare-écureuils
- abreuvoirs à colibris
- supports à mangeoires
- jumelles
- livres
- nourriture
- dortoirs
- affiches
- appeaux
- mangeoires
- feuillets d'observations quotidiennes



15% de rabais sur tous les produits ornithologiques pour les membres de la SLOE

Ouvert du mercredi au dimanche de 8h30 à 16h30

Chalet d'accueil du Parc Blanchard, 755, rue Cabana, Sherbrooke • Tél.: 821-5893



La SLOE considère que les gens qui participent au co-voiturage devraient défrayer une partie du coût de l'essence. Veuillez vous entendre sur le coût ainsi que l'heure de départ et du retour **AVANT DE PARTIR** afin d'éviter tout malentendu.



Les potins de l'île du marais

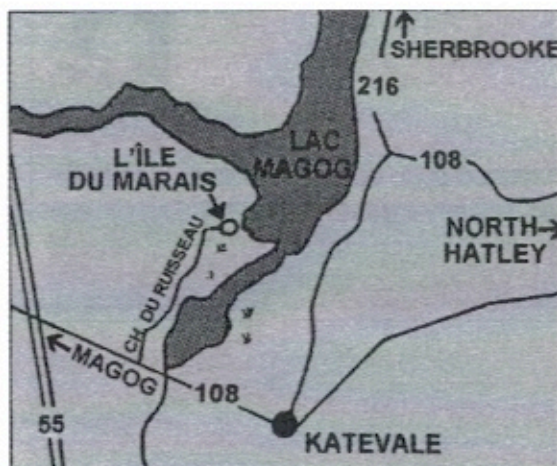
Les Défis

Gaston Boulay

La Fiducie Foncière de l'Île du Marais dont on a parlé dans l'édition de juin du Jaseur, administre ce joyau dans le meilleur intérêt des usagers présents et futurs, ce qui présente de nombreux défis pour le conseil d'administration.

L'accès à l'île est le premier et le plus pressant de ces défis. Cet accès est constamment menacé par l'érosion qui depuis 120 ans gruge cette emprise ferroviaire qui de 1885 à 1888 a vu passer le train de la Waterloo and Magog Railway. Ce train reliait Magog et Sherbrooke via la rive est du lac Magog, passant par Katevale où l'emprise ferroviaire est encore visible par endroit.

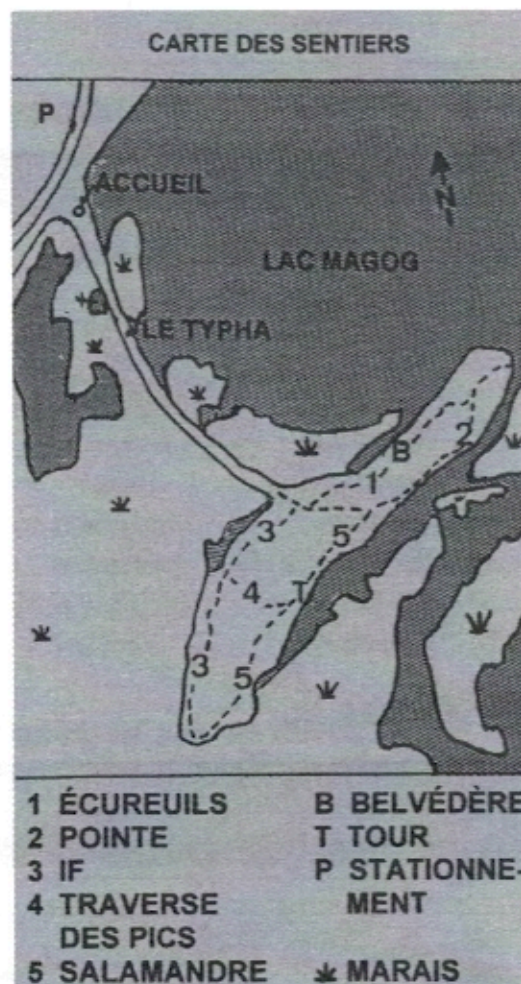
Reposant sur une assise marécageuse, l'emprise ferroviaire est faite de gravier léger au lieu des structures de gros cailloux qui servent habituellement de base aux voies de chemin de fer. Minée par en dessous et par les cotés, l'emprise a perdu plus des deux tiers de sa largeur originale. N'oublions pas la construction en 1910 du barrage « Drop Off » de Rock Forest qui a empiré les choses en haussant le niveau du lac de près de deux mètres.



Pour redonner aux usagers cet accès sécuritaire, la Direction étudie diverses solutions dont

certaines sont des palliatifs à répéter tandis que d'autres sont à la fois permanents et très coûteux.

La visibilité du complexe de l'Île du Marais doit être améliorée, voilà un autre défi. Il est difficile pour un non-initié de localiser l'île et encore plus de deviner qu'il y a un stationnement. De la route 108 jusqu'au stationnement, des indications claires sont requises.



Si vous aimez les défis, devenez membre de la Fiducie Foncière. Vous verrez, ce ne sont pas les défis qui manquent. Les détails

de l'abonnement suivent.

Coût : 10 \$ - Chèque libellé à Fiducie Foncière
Nom _____

Adresse _____

Téléphone _____

Envoyer : Île du Marais inc.
C.P. 121
Katevale Qc J0B 1W0
Tel 819 868 0033

Sources : BERNARD GENEST Collection
Patrimoine ÉditionGGC

4300, boul. Bourque
Rock Forest (Québec) J1N 2A6

Tél.: (819) 346-8905
Télec.: (819) 346-8909



Entrepôt



Aliments pour animaux

292, rue Queen, Lennoxville, Qc
Tél.: (819)348-1888

Découvrez les mélanges Blue Seal

Nature's choice: Pour tous les beaux oiseaux que vous aimez voir à votre mangeoire.

Concerto: Attire de nombreuses espèces sans attirer les oiseaux noirs.

Sing along: Un mélange économique, excellent pour tous les oiseaux qui se nourrissent au sol.

**Millet - Maïs concassé - Chardon
Tournesol noir**
"Qualité supérieure"

Profitez de notre rabais de
10% sur tous les accessoires
pour oiseaux sauvages

ATTENTION, nous acceptons les
commandes spéciales.

**Mangeoires - Nichoirs - Bains d'oiseaux
Pare-écureuils - etc...**

Rabais sur présentation de votre carte de membre



Des jardins au goût des oiseaux

Impeccablement taillée, véritable mur de verdure, la haie de "cèdres" fait partie intégrante du paysage urbain et péri-urbain. Mais qu'en est-il pour aménager son arrière-cour afin d'accueillir la faune ailée? Bien que son feuillage dense puisse fournir un abri, la haie est pratiquement dépourvue de fruits (à cause des tailles fréquentes) et attire peu d'espèces d'oiseaux en quête d'un milieu favorable à la nidification. Augmenter la diversité des espèces tout en effectuant quelques interventions judicieuses lors de l'aménagement de son terrain comblera davantage leurs besoins.

Rôle des conifères

Ces arbres et ces arbustes au feuillage "toujours vert" constituent d'excellents abris contre les intempéries et les vents froids, particulièrement en hiver. Le micro-habitat créé par la densité et l'entremêlement des branches fournit un site idéal pour la nidification de plusieurs espèces. Enfin, les graines contenues dans les cônes de même que les insectes et les larves dissimulées dans les sillons de l'écorce rugueuse fournissent une abondante nourriture à longueur d'année. Lors de vos achats, sélectionnez des arbres et des arbustes produits dans des contenants ou en mottes. Leurs chances de survie sont meilleures. Le choc de la transplantation est moindre et ils peuvent être plantés aussi bien au printemps qu'à l'automne.

Suggestions d'aménagement

À l'intérieur d'un habitat, chaque espèce d'oiseau montre une préférence pour une élévation spécifique où elle se nourrit et

Des conifères pour les oiseaux

Camille Dufresne

construit son nid. Par exemple, la Paruline des pins, qui est très sélective, établit le sien dans les hauteurs des grands pins. Le Bruant familial préfère les petits conifères de nos aménagements paysagers pour élire domicile.

Saviez-vous que certains genévriers portent des fruits qui prennent 3 ans avant de mûrir? Très populaires auprès des oiseaux, (plus de 54 espèces les utilisent) ils provoquent chez certaines personnes une réaction allergique. Quant à l'If du Canada, il faut prendre garde aux graines contenues dans l'arille (fruit) car elles sont toxiques.

-Plantation de petits bosquets de thuya occidental (cèdres)

La densité et l'enchevêtrement des branches de thuyas constituent des sites de choix pour abriter des rapaces nocturnes. Le Gros-bec errant, le Cardinal rouge et le Moqueur polyglotte peuvent y nicher. Plutôt que de les planter en rangée, placez les thuyas par petits groupes de 3 ou 4 individus, à l'écart des zones boisées denses. Évitez surtout de les tailler afin de permettre la fructification.

-Plantation de conifères comme supports de nids

Le feuillage persistant des conifères offre un site de nidification adéquat en particulier aux espèces d'oiseaux qui nichent tôt en saison. Afin que les conifères gardent leur attrait pour les espèces qui nichent à différentes hauteurs, il faut les placer par

petits bosquets de 3 à 5 arbres. Plantez aussi des conifères de différentes hauteurs.

-Plantation de bosquets de Pins blancs

La grande taille du Pin blanc en fait un refuge idéal pour les espèces d'oiseaux farouches comme le Grand-duc d'Amérique. Le Geai bleu, la Tourterelle triste et le Tarin des pins y établissent leur nid. Ses graines sont consommées par de nombreuses espèces. Plantez les pins par groupes de cinq à dix si la dimension de votre terrain le permet.

-Plantation de grands bosquets de conifères

Les bosquets denses de conifères hébergent de nombreuses espèces de passereaux et des oiseaux de proie. Leurs feuillages sont d'excellents abris en toute saison. Plantez au moins vingt arbres pour former un grand bosquet. On obtient un aspect naturel en utilisant des arbres de tailles et d'essences variées et en plaçant les petites espèces en périphérie.

Destination Oiseaux

Les meilleurs sites en Estrie pour observer les oiseaux en automne

- Centre d'interprétation du lac Boivin
- Parc de la Yamaska
- Étang Tomcod
- Rivière et lac Magog
- Île du Marais
- Rivière Saint-François
- Lac Mégantic et lac des Joncs



Pour plus de détails, consulter *L'observation des Oiseaux en Estrie* par Denis Lepage

Téléphoto
numérique

...plus grand choix
de jumelles en Estrie.

30%
sur Jumelles Bushnell et Bausch & Lomb

- Jumelles
- Télescopes astronomique
- Télescopes terrestre
- Accessoires et oculaires
- Appareils photo
- Appareils et acc.numérique
- Finition photo 1 heure
- Agrandissement sur place

OLYMPUS **Nikon**

Meade **MINOX**
GERMANY

BAUSCH & LOMB **MINOLTA**

BUSHNELL

Canon **Leica**

218, Alexandre Shebrooke
564-0033





L'ornithologie au passé

Ce texte, écrit en 1954, donne un bon aperçu des connaissances de l'époque et du style utilisé.

En allant chercher les vaches le petit campagnard fait souvent lever un oiseau brunâtre, au corps élancé, à peu près de la taille du Pic doré. Il ne peut voir sa gorge jaune, ornée d'un scapulaire noir, car l'Étourneau des prés a coutume de tourner le dos aux intrus, mais il l'identifie, grâce à son vol caractéristique, très différent de la gracieuse ondulation du Pic et même des zigzags capricieux de l'Alouette Hausse-col, les deux espèces avec lesquelles on le confond d'habitude. On dirait que son croupion est chargé, qu'il ne progresse dans l'air qu'à force de rame. La queue étalée, montrant la rectrice blanche qui la borde de chaque côté, le cou tendu dans un effort suprême, les ailes agitées d'un battement rapide il s'envole lourdement, comme s'il emportait avec lui la pierre ou la motte qui lui servait de perchoir. Ses prouesses aériennes, jamais prolongées, tiennent plus de l'oisillon à ses débuts que de l'adulte en pleine puissance d'ailes.

C'est qu'il aime mieux marcher que voler. Pourvu de pattes puissantes il adhère au sol tant qu'il peut. Il ne monte sur les piquets, sur les rochers et quelquefois sur une branche nue que pour mieux faire entendre de sa compagne le chant grêle, très doux, qu'il lui adresse. C'est à terre que l'Étourneau des prés aime, se reproduit, se nourrit, est mangé par ses ennemis.

De bonne heure au printemps le couple, déjà parié, cherche dans la prairie l'endroit propice au nid d'herbes que la femelle construira seule et qu'elle placera à l'abri d'une sorte de dôme végétal afin de le dérober aux yeux perçants des Corneilles et des Ménates. Puis elle y pondra par deux fois quatre à six œufs blancs finement mouchetés de brun.

L'Étourneau des prés

Claude Mélançon

La seconde couvée éclôt vers le temps de la fenaison et les oisillons sont souvent tués par les faucheuses ou les râteaux mécaniques. Mauvaise affaire pour le cultivateur qui se prive à son insu de précieux auxiliaires. S'il savait apprécier à leur juste valeur les services de ceux qu'il détruit ainsi il prendrait la peine de repérer les nids d'étourneaux avant de commencer à faucher. Cette précaution lui assurerait de précieux concours. Les étourneaux des prés mangent des insectes toute l'année. Friends de sauterelles ils ont surtout le talent de découvrir les vers blancs dans leur retraite souterraine, comme si leurs yeux dégageaient des rayons X.

D'ailleurs l'espèce peut très bien se passer de l'intervention de l'homme. Quand celui-ci, tenté par la cible facile qu'offre ce mauvais voilier, a voulu le chasser il l'a pratiquement annihilé. Il serait plus sage, maintenant que l'Étourneau des prés est protégé par la loi, de le défendre contre ses ennemis naturels : couleuvres, rongeurs et rapaces, et surtout contre cet effroyable ravageur qu'est le chat domestique. Ces bêtes font déjà trop de mal au bon petit génie des prés dont la seule défense est de s'accroupir par terre et de fondre la couleur de son manteau avec celle du sol qu'il affectionne.

Tant de dangers menacent le jeune Étourneau que la Nature a cru devoir faire une exception en sa faveur : elle le laisse au nid moins longtemps que la majorité des autres, à peine une huitaine de jours. C'est sans doute grâce à cette précaution que peuvent encore se former chaque automne ces petites bandes, qui de champ en champ tirent gauchement vers les États-Unis et se disloquent là-bas pour nous revenir par couples au printemps, avec une chanson au bec.

Mélançon, Claude, Charmants voisins, Copyright « La société zoologique de Québec », 1954, pp. 33-35.

Bienvenue à nos nouveaux membres



Nous espérons vous rencontrer lors de nos activités pour vous souhaiter la bienvenue, répondre à vos questions et vous présenter les autres membres du club.

Lucie, Beaulieu	Gaby, Denis
Cybelle, Boucher	Marie-Ève, Dion
Pierre, Bruneau	Aline, Dumont
Angèle, Caron	Benoît, Lessard
Louise, Cousineau	Solange, Mercier

Bénévolat pour la SLOE

Nous recherchons un ou une bénévole pour la production du Jaseur. Il s'agit de faire la mise en page et le montage du bulletin pour les quatre parutions annuelles.

Les qualités requises pour ce travail sont l'autonomie, la rigueur, la précision ainsi que la connaissance de Word 2002/Windows.

La personne en poste actuellement assurera la transition.

Si vous êtes intéressé(e) à donner de votre temps ou si vous voulez des informations supplémentaires, communiquez avec Claudette Phaneuf à l'adresse suivante : pclaudie@videotron.ca



Nous avons tout ce que les amateurs d'oiseaux recherchent et tout ce que les oiseaux aiment!

Attention, membres de la SLOE !
Sur présentation de votre carte de membre vous obtiendrez un rabais de

10%

sur les mangeoires et la nourriture pour oiseaux sauvages.

NOUVEAU

Nous offrons les produits de la marque

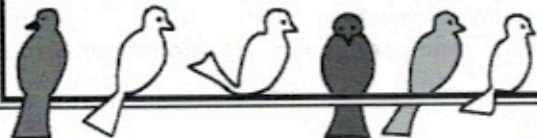
Célébrité

96, Main Est
COATICOOK
849-9833

899, Principale Ouest
MAGOG
843-5233

129, Principale Nord
WINDSOR
845-4122

*Cette offre ne peut être combinée à aucune autre promotion et ne s'applique qu'au prix régulier.





Nouvelle destination

Ce printemps, quelques membres de la Société de loisir ornithologique de l'Estrie ont eu la chance de recevoir une invitation de M. Albert Isbrucker pour visiter la tourbière de Marlinton.

Située près de la route 247, dans la municipalité de Ogden, la tourbière a une superficie de 35 acres. Elle comprend une grande tourbière à sphaignes (plusieurs plantes rares y poussent), de petits étangs, un marécage de cèdres et une forêt. Un trottoir de bois y a été installé pour faciliter les déplacements des randonneurs. L'endroit est magique et magnifique!



Photo : Lina Corriveau

Extrait du feuillet explicatif de la Tourbière de Marlinton: "En 1992 Joël Andress a légué la tourbière Marlinton à la **Société canadienne pour la conservation de la Nature**

La Tourbière de Marlinton

Lina Corriveau

(Québec), un organisme national ayant pour objectif d'acquérir des sites naturels, d'intérêt particulier, qui sont menacés d'être endommagés ou de disparaître à cause du développement. Depuis, la tourbière est gérée et protégée par **Conservation Elliandress** sous un bail de 40 ans. Ce groupe veille à protéger et à préserver la tourbière Marlinton pour le bienfait de sa flore et de sa faune sauvages."

Nous avons eu la chance d'observer 42 espèces dont: la Buse à épaulettes, la Buse à queue rousse, le Moucherolle à côtés olive, la Paruline à collier, à tête cendrée, à gorge noire, des ruisseaux, le Bruant des marais, et plusieurs autres espèces plus communes.

La tourbière est ouverte aux visiteurs sur rendez-vous seulement. Les groupes sont de 12 personnes maximum. Prévoir deux heures pour la visite. Réservez votre visite à l'avance en communiquant avec Albert ou Enid Elliott au (819) 876-5552.

Bonne randonnée.



BRAVO

et

Merci

à tous nos guides
responsables et
organiseurs
d'activités.

Serge Beaudette, Gisèle Benoît, Sylvain Lamontagne, Nicole Messier, Michel Striganuk, Benoît Turgeon



Service d'encadrement & de laminage

Marc Targeon & Manon Pellerin

3471, boulevard Industriel, Sherbrooke (Qc) J1L 1X7 • www.imageriedigitale.com
819-820-7344 / 800-910-3070 • 819-563-2431 • mt@imageriedigitale.com





Bilan des observations lors de nos excursions du 1^{er} janvier au 17 mai 2005 Société de loisir ornithologique de l'Estrie

Site d'observation	Date	Responsable	Nbre pers.	Nbre esp.	Observations particulières
Sherbrooke, Parc Blanchard, Canards hivernants.	19 fév.	Gisèle Benoît	10	14	Garrot à œil d'or, Mésange bicolore, Bruant fauve , Cardinal rouge , Roselin pourpré, Sizerin flammé.
Boisé Domtar	27 fév.	Daniel Labbé	16	7	Gélinotte huppée, Pic chevelu, Pic mineur, Mésangeai du Canada , Sittelle à poitrine rousse.
Oiseaux en milieu agricole.	5 mars	Sylvain Lamontagne Camille Dufresne	9	19	Pygargue à tête blanche , Sittelle à poitrine blanche, Pie-grièche grise , Alouette hausse-col, Bruant des neiges, Durbec des sapins .
Baie-du-Fevre	24 avril	Gisèle Benoît	17	30	Grèbe à bec bigarré, Grand héron, Bernache du Canada, Canards siffleur , branchu , chipeau , d'Amérique , colvert, souchet et pile, Sarcelle à ailes bleues, Sarcelle d'hiver, Fuligules à tête rouge, à collier, Petit garrot, Oies des neiges , Harle couronné, Busard Saint-Martin, Pluvier kildir, Érismature rousse , Alouette hausse-col.
Sherbrooke, Bois Beckett	7 mai	Annie Royer Yves Dallaire	14	30	Balbusard pêcheur , Busard Saint-Martin , Gélinotte huppée, Chouette rayée , Pic maculé, mineur, chevelu et flamboyant, Sittelle à poitrine rousse et à poitrine blanche, Troglodyte mignon , Roitelet à couronne dorée et à couronne rubis , Grive solitaire, Paruline à joues grises , à croupion jaune, à gorge noire et couronnée, Cardinal rouge.
Ile du marais Ste-Catherine-de-Hatley	13 mai	Gaston Boulé	8	12	Canards colvert, branchu et noir, Pic mineur, Hirondelle bicolore, Bruant chanteur.
Marais de la rivière Saint-François	17 mai	Nicole Messier	16	21	Butor d'Amérique , Râle de Virginie, Marouette de Caroline , Gallinule poule-d'eau, Bécasseau minuscule , Hirondelles bicolore, à ailes hérissées, de rivage, à front blanc et rustique, Bruant des marais, Oriole de Baltimore.

Lors des sorties de la SLOE du 1^{er} janvier au 17 mai 2005, nous avons vu 82 espèces.

Grand merci à nos responsables qui ont su nous faire découvrir de nouveaux sites!

Responsable de la compilation : Lina Corriveau.



AU SERVICE DU CULTIVATEUR

1000, rue Wellington Sud, Sherbrooke
822-2237



Les Graines pour Oiseaux Sauvages Purina



En hiver, ce mélange spécial attirera à votre mangeoire une grande variété d'oiseaux et assurera leur survie alors que la nourriture se fait rare au moment même où ils en ont le plus besoin.

Nous vendons aussi des graines de toutes sortes en vrac:

millet blanc et rouge, alpiste, colza, chardon, arachides, tournesol noir et rayé, maïs concassé, etc.

Nous avons 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

10%
de rabais

à l'achat de tous les produits pour oiseaux sauvages.

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



ADOPTION ENVOL

Un geste en faveur de la sauvegarde et la protection de la richesse et la diversité de notre patrimoine naturel

Nous offrons désormais la possibilité de faire un don pour Adoption Envol sur le formulaire de renouvellement. Ceci afin de permettre à ceux qui n'assistent pas au Souper migratoire de participer à notre levée de fonds annuelle pour le parrainage de la remise en liberté d'un oiseau de proie réhabilité par l'UQROP





Observations saisonnières

Hiver 2005

Lina Corriveau

L'hiver 2005 en fut un très intéressant... Encore une fois, les participants n'ont pas eu peur de braver le froid et de partir à la découverte de visiteurs rares ou inusités dans notre région, que cette chronique vise à mettre en évidence. Sous le vocable RARETÉ, vous trouverez les espèces qui n'ont que quelques mentions par année en région. INUSITÉ réfère à une espèce qui est à la limite de sa répartition et qui s'aventure parfois en Estrie. EXCEPTIONNEL sera accordé à une espèce dont la présence est le fruit du hasard, ou qui n'a jamais été vue en région. (réf: L'observation des oiseaux en Estrie. D.Lepage, éd. SLOE, 1993, 290 p.)

Merci à nos 58 observateurs qui ont passé 484 heures d'observation, les observations aux mangeoires comprises, pour un total de 68 espèces d'oiseaux. Cette liste comprend 197 feuillets et 1134 mentions. La période couverte s'étend du 1^{er} décembre 2004 au 28 février 2005. Vous trouverez sur le site Internet de la Société de loisir ornithologique de l'Estrie, un lien pour la compilation des feuillets d'observation sous format électronique.

Plongeon huard : le 2 novembre à Sherbrooke, parc Blanchard, 1 ind.immature. (B.Turgeon, C.Phaneuf et al.);

Bernache du Canada : le 7 janvier 2005 à Magog, rivière Magog, 4 ind. (M-J Gagnon, V. Dion). Le 9 décembre à Magog, rivière Magog, 365 ind. (S.Champigny et al.);

Canard colvert: le 21 décembre à North Hatley, rivière Massawippi, 520 ind. (S.Champigny et al.). Le 21 janvier à Sherbrooke, rivière Magog, 397 ind. (M-J. Gagnon, V.Dion et al.);

Canard noir: le 24 janvier à North Hatley, rivière Massawippi, 10 ind. (J.Héneault). Le 9 décembre à Magog, rivière Magog, 29 ind. (V.Dion, J.Bernard, Y.Lafontaine et al.);

Garrot à oeil d'or: le 21 décembre à Deauville, rivière Magog, 29 ind. et le 9 décembre à Magog, rivière Magog, 67 ind. (M.-J.Gagnon et al.). Le 5 février à Magog, rivière Magog, 72

ind. Mention singularisée, description du comportement parade nuptiale: "*Émettent un cri en abaissant la tête vers les épaules.*". (B.Turgeon);

Garrot d'Islande: -INUSITÉ- le 4 février à Sherbrooke, rivière Magog, 1 ind. (C.Phaneuf);

Harle couronné: Le 9 décembre à Magog, rivière Magog, 50 ind. (J.Bergeron et al.). Le 21 janvier à Rock Forest, rivière Magog, 8 ind. (A.Mireault). Le 5 février à Magog, rivière Magog, 25ind. Description du comportement parade nuptiale: "*Secouent la tête en ayant la couronne bien hérissée et lance un petit cri en abaissant la tête vers les épaules.*". (B.Turgeon);

Grand Harle: le 2 décembre à Stoke, Lac Stoke, 20 ind. (J.Turgeon). Le 9 décembre à Sherbrooke, rivière Magog, 54 ind. (V.Dion et al.). Le 5 février à Magog, rivière Magog, 70 ind. Description du comportement parade nuptiale: "*Lancent des jets d'eau avec leurs pattes.*" (B.Turgeon);

Autour des palombes: Le 21 décembre à Stoke, Lac de Stoke, 1 ind. Allers et venues. (J.Turgeon et al.). Le 11 février à Sherbrooke, parc Blanchard, 1 ind. immature. (S.Lamontagne et al.). Le 8 janvier à Magog, 1 ind. Description des conditions d'observation. "*Posé sur une branche. J'ai pu l'observer longuement. Lorsqu'il s'est envolé, j'ai pu constater la forme de l'aile très différente de celle des buses.*" (B.Turgeon). Le 30 décembre à Saint-Zacharie, 1 ind. (D.Labbé, B.Turgeon);

Épervier brun: le 2 décembre à Stoke, Lac Stoke, 1 ind. (J.Turgeon). Le 4 décembre à Fleurimont, 1 ind. (A.Normandin, C.Dion). Le 12 janvier à Sherbrooke, parc Victoria, 1 ind. (R.Smith);

Épervier de Cooper: -RARETÉ- le 14 décembre à Stoke, Lac Stoke, 2 ind. (J.Turgeon). Le 27 décembre à Magog, 1 ind. (G. Delafontaine);

Buse à queue rousse: le 8 janvier à Huntingville, 1 ind. "*Se fait houspiller par des Corneilles d'Amérique*" (G.Gilbert, S. Brûlotte



S.O.R.O.

et al.). Le 7 février à Sherbrooke, parc Victoria, 1 ind. (R.Smith);

Pygargue à tête blanche: -RARETÉ- le 18 février à Bromptonville, 1 ind. adulte. Mention singularisée. Description des conditions d'observation et description physique brève: "*Il s'agissait d'un adulte. Il était perché dans un arbre en bordure de la rivière St-François et de la route 143. J'étais en bordure de la route et de ce que j'ai pu évaluer, il devait mesurer environ 1 mètre. Impressionnant! C'est la deuxième fois que j'observe un Pygargue à tête blanche en bordure de la rivière Saint-François, à la hauteur de Bromptonville. La première fois au dessus de la rivière Saint-François à l'automne 2003*". (D.Desautels).

Le 14 décembre à Sherbrooke, 1 ind. adulte et le 1^{er} février à Ayer's Cliff, 1 ind. Allers et venues, met en fuite (sans contact) des Corneilles d'Amérique. "*Un adulte planant au dessus de la ferme. Je crois qu'il s'est posé, faisant fuir des corneilles*". (R.Smith). Le 22 janvier à Sherbrooke, lac des Nations, 1 ind. (J.Héneault et al.). Le 21 janvier à Rock Forest, rivière Magog, 1 ind. adulte. "*Vol en direction sud. A chaque année depuis 5 ans, vers cette date-ci on l'aperçoit*". (A.Mireault). Le 24 décembre à Magog, rivière Magog, 1 ind. (G.DeLafontaine);

Faucon gerfaut: -INUSITÉ- le 4 janvier à Stoke, Lac Stoke, 1 ind (J.Turgeon);

Faucon pèlerin: le 4 décembre à Sherbrooke, 1 ind. Description du comportement et description des conditions d'observation: "*Un Faucon pèlerin a été vu en train d'attraper un pigeon en vol et de se diriger au sol dans le Parc des Quatre Pins à Sherbrooke. Il déplumait sa proie en surveillant de tous les côtés. Dérangé par des marcheurs, il s'est envolé et s'est posé sur un terrain adjacent*". Le 11 décembre à Sherbrooke, 1 ind.: "*Un Faucon pèlerin observé sur son perchoir habituel, sur le dessus de la 10e lumière carrée sur le mur de l'Hôtel Delta à Sherbrooke, mur face au sud*". Le 4 janvier à Sherbrooke: "*Un Faucon pèlerin observé à sa place habituelle sur l'avant-dernière et ensuite sur la dernière lumière carrée du mur côté sud de l'Hôtel Delta à Sherbrooke; il semblait manger une proie*". Revu le 5 janvier au même endroit. (H.Bernier, F.Baillargeon);

Crécerelle d'Amérique: le 16 janvier à Hillhurst, 1 ind, (J.Héneault);

Gélinotte huppée: Le 27 février à Saint-Georges-de-Windsor, 1 ind.(D.Labbé, F.Randlett et al.). Le 13 janvier à Sherbrooke, parc Victoria, 1 ind. (R.Smith).Le 27 décembre à Saint-Denis-de-Brompton, 1 ind. Description des conditions d'observation et du comportement: "*Mme la Gélinotte est rendue pas peureuse! On peut la regarder par la fenêtre, même si elle nous voit quand elle est dans le plateau (à 10 pieds de nous). Elle vient surtout le matin tôt ou le soir à la tombée du jour. J'ai pris des photos*". Et le 31 décembre: "*Elle est toujours là, elle marche sur la neige autour de la maison puis hop! Elle monte sur les branches basses des arbres. Elle voit qu'on la regarde par la fenêtre. Elle reste de longues minutes sans bouger. Elle se confond avec son environnement*". (A.Royer)

Perdrix grise: -RARETÉ- le 11 décembre à Saint Georges de Windsor, 27 ind. Conditions climatiques particulières, description de l'habitat et description du comportement de camouflage: "*Mâles et femelles dans un champ s'alimentent de graines, sautent pour attraper le bout des tiges. Au passage de l'Épervier, elles se sont immobilisées, ont fait les mortes. Il neige à plein ciel*". (L.Corriveau, S.Bouchard et al.);

Dindon sauvage: -INUSITÉ- De plus en plus vu en région. Le 13 janvier à Vale Perkins, 15 ind. (D.Labbé, J.Boisvert).Le 26 février à Ayer's Cliff, 7 ind. (C.Dufresne, J.Héneault). Le 8 janvier à Sainte-Edwidge, 15 ind. (G.Glibert, T.Légaré et al.). Le 11 décembre à Saint-Georges-de-Windsor, 3 ind. mâles: "*S'alimentent dans le même champ que les perdrix grises*" (S.Lamontagne, C.Phanéuf et al.). Le 22 décembre à Magog, rivière Magog, 10 ind. (G.DeLafontaine);

Goéland bourgmestre: -RARETÉ- le 11 février à Sherbrooke, rivière Magog, 1 ind. de première année. Description physique brève: "*1er hiver, tout blanc, bec rose avec bout noir, plus gros que le goéland argenté*". (B.Turgeon, N.Charbonnier);

Goéland arctique: -RARETÉ- le 11 février à Sherbrooke, rivière Magog, 2 ind. de première année Description physique brève: "*1er hiver, plumage blanc brun, plus petit que le goéland argenté*". (B.Turgeon, N.Charbonnier).Le 14



février à Sherbrooke, rivière Saint-François, 1 ind. (C.Phaneuf, G.Gilbert);

Goéland marin: le 6 janvier à Sherbrooke, 110 ind. (D.Carlos, N.Messier). Le 11 février à Sherbrooke, lac des Nations, 72 ind. (M.J.Gagnon, Y.Lafontaine). Le 11 février à Sherbrooke, parc Blanchard, 50 ind. (B.Turgeon, S.Lamontagne et al.). Le 21 janvier à Rock Forest, rivière Magog, 10 ind. (A.Mireault);

Goéland argenté: 11 décembre à Sherbrooke, lac des Nations, 300 ind. (C.Dufresne, J.Héneault et al.). Le 6 janvier à Sherbrooke, 90 ind. (D.Carlos, N.Messier);

Pigeon biset: le 26 février à Ayer's Cliff, 36 ind. Remarque du feuillet: *"Il y avait plusieurs pigeons blancs et des pigeons bruns/roux qui provenaient d'un élevage et qui ont été relâchés dans la nature. Ces pigeons se croisent maintenant avec des pigeons sauvages. Donc, les pigeons 'hybrides' qui ont beaucoup de blanc ou de roux"*. (C.Dufresne, J.Héneault);

Tourterelle triste: le 7 décembre à Stoke, lac de Stoke, 80 ind. observés en même temps près des mangeoires. (J.Turgeon);

Grand-duc d'Amérique: le 22 décembre à Ascot Corner, 1 ind. (C.Dufresne, J.Héneault);

Harfang des neiges: -RARETÉ- du 22 janvier au 6 février à Sherbrooke, 1 ind. Description des conditions d'observation: *"Perché sur une usine de la rue Pacifique, il se faisait houspiller par une quinzaine de corneilles."* (C.Dufresne, J.Héneault, S. Brûlotte, G.Boulé, N.Charbonnier, C.Phaneuf, F.Grenier-Létourneau);

Chouette lapone: -INUSITÉ- le 26 décembre à Sainte-Edwidge, 1 ind. (C.Dufresne, J.Héneault). Le 6 janvier à Sainte-Edwidge, 1 ind. (S.Lamontagne, J.Marcoux);

Martin-pêcheur d'Amérique: -INUSITÉ- Du 3 janvier au 28 février à Magog, rivière Magog, 1 ind.: *"J'ai revu le Martin-pêcheur une à 2 fois par semaine, à toutes les semaines durant le mois de février."* (B.Turgeon, R.Grenier). Le 7 février à Stoke, lac de Stoke, 1 ind. (J.Turgeon);

Grand Pic: Le 7 février à Stoke, lac de Stoke, 1 ind. (J.Turgeon);

Pic à ventre roux: -EXCEPTIONNEL- le 5 décembre à Danville, 1 ind. (S.Lamontagne). Le 13 décembre à Sherbrooke, 1 ind. (S.Bouchard, L.Corriveau). Le 11 janvier à Sherbrooke, 1 ind. (C.Phaneuf, T.Légaré);

Alouette hausse-col: le 26 février à Ayer's Cliff, 4 ind. (C.Dufresne, J.Héneault);

Mésangeai du Canada: -RARETÉ- Le 26 février à Saint-Georges-de-Windsor, 6 ind. Description des conditions d'observation: *"Les 6 mésangeais sont venus manger dans la main, parfois 2 à la fois. Après les avoirs nourris, j'ai regardé dans mes jumelles en direction de la mangeoire, à ce moment des mésangeais se sont posés sur moi"*. Le 27 février à St Georges de Windsor, 5 ind.: *"Sont venus sur nos têtes et dans nos mains."* (D.Labbé, L.Hick, L.Godbout, L.Poirier, D.Ainslie, J.-P.Rousseau, Y.Dallaire et al.). Le 12 décembre à Saint-Denis-de-Brompton, 2 ind. (A.Royer)

Geai bleu: le 18 février au lac Bowker, 34 ind. près des mangeoires. (A.Turcotte);

Grand Corbeau: le 9 janvier à Saint-Denis-de-Brompton, 14 ind. Allers et venues, vol acrobatique et danse aérienne. Description: *"Passaient en vol en petits groupes de 1, 2 ou 3 individus. Volant très haut et criaient tout en volant. Volant de l'ouest vers le sud. Il était 15h45 environ, j'ai pensé qu'ils se dirigeaient vers un dortoir très près. Ils faisaient des sons tout à fait particuliers."* (A.Royer, Y.Dallaire). Le 13 janvier à Sherbrooke, parc Victoria, 2 ind. (R.Smith);

Mésange bicolore: -INUSITÉ- De plus en plus présente à nos mangeoires en région. Le 2 décembre au lac Bowker, 2 ind. (A.Turcotte). Le 2 décembre à Sherbrooke, 4 ind. (D.Carlos). Le 8 janvier à Lennoxville, 1 ind. (C.Dufresne, J.Héneault). Les 11 et le 19 février à Sherbrooke, rivière Magog, 1 et 2 ind. (G.Gilbert, G.Benoît, S.Godin et al.). Le 27 décembre à Saint-Denis-de-Brompton, 3 ind. (A.Royer, Y.Dallaire);

Grimpereau brun: le 14 décembre à Sherbrooke, 1 ind. (C.Phaneuf). Le 13 janvier à Sherbrooke, parc Victoria, 2 ind. (R.Smith);

Jaseur boréal: le 21 février à Sherbrooke, 15 ind. Description des conditions d'observation et des conditions climatiques particulières: *"En face de la maison dans les branches d'un érable argenté. Ils ne sont pas restés longtemps, emportés par un coup de vent un peu plus fort!"* (G.O'Neil). Le 14 février à Sherbrooke, 200 ind. (D.Carlos);

Pie-grièche grise: Le 2 décembre à Stoke, lac de Stoke, 2 ind. (J.Turgeon). Le 19 janvier à



Sherbrooke, 1 ind. (C.Phaneuf). Le 22 janvier à Sherbrooke, lac des Nations, 1 ind. (C.Dufresne, R.Côté et al.). Le 7 février à Sherbrooke, parc Victoria, 1 ind. (R.Smith). Le 11 février à Saint-Denis-de-Brompton, 1 ind. Description des conditions d'observation: "C'était très tranquille aux mangeoires toute la fin de semaine. J'ai pas vu un seul Chardonneret, ni Bruant hudsonien (eux si présents, où sont-ils?). Plus tard, j'ai constaté la présence d'une Pie-grièche grise dans les alentours". (A.Royer);

Paruline à gorge jaune: -EXCEPTIONNEL- le 4 décembre à Asbestos, 1 ind. Description physique brève et identification d'une sous-espèce: " Sous-espèce *Albilora* à cause du sourcil blanc entièrement blanc. Se nourrit de beurre d'arachides et de graines sur un plateau. Elle accompagne souvent les Mésanges à tête noire". Il s'agit de la première mention régionale de cette espèce sur un feuillet d'observations quotidiennes. (B.Turgeon, L.Simard, M.Lacasse, L.Lemoine). Le 5 décembre à Asbestos, 1 ind. "observé à 2 reprises, une prime coche". (S.Lamontagne);

Gros-bec errant: le 2 décembre à Stoke, lac de Stoke, 12 ind. et le 14 décembre, 25 ind. (J.Turgeon). Le 23 décembre au lac Bowker, 8 ind. (A.Turcotte). Le 6 janvier à Sainte-Edwidge, 5 ind. (S.Lamontagne, J.Marcoux). Le 8 janvier à Sainte Edwidge, 6 ind. (C.Phaneuf, S. Brûlotte et al.);

Roselin pourpré: le 11 décembre à Windsor, 3 ind. (D.Labbé). Le 1^{er} janvier au lac Bowker, 1 ind. (A.Turcotte). Le 1^{er} février à Sherbrooke, 15 ind. (C.Phaneuf, G.Gilbert). Le 8 février à Sherbrooke, 17 ind. (D.Carlos);

Durbec des sapins: le 18 décembre à Saint-Élie-d'Orford, 7 ind. (J.Jutras, S.Bouchard, L.Corriveau). Le 20 février à Sherbrooke, bois Beckett, 10 ind. mâles, femelles et immatures. Description des conditions d'observation: " Sur les hauteurs du Chemin Duvernay. Environnement: peupliers, bouleaux, érables, boisé clairsemé." (G.O'Neil, C.O'Neil). Le 16 janvier à Omerville, 4 ind. (B.Turgeon, D.Labbé). Le 26 février au lac Drolet, 7 ind. (A.Royer et al.). Le 27 février au lac Bowker, 6 ind. (A.Turcotte);

Sizerin flammé: le 19 janvier à Sherbrooke, 150 ind. (C.Phaneuf). Le 10 février à Saint-François-Xavier-de-Brompton, 20 ind. (D.Ouellette). Le

11 février à Saint-Denis-de-Brompton, 30 ind. Description du comportement: " Étaient très actifs aux mangeoires, puis soudain l'un d'entre eux a poussé un grand cri et ils ont tous levé dans les airs. A ce moment j'ai vu la Pie-grièche arriver. Elle a volé vers les Sizerins, mais ils ont formé un groupe serré et ont pourchassé la Pie-grièche qui se sauvait devant le groupe de Sizerins. C'était spécial à voir" (A.Royer). Le 14 février à Stoke, lac de Stoke, 150 ind. (J.Turgeon).

Le 22 février à Windsor, 125 ind. (D.Labbé, J.Boisvert);

Tarin des pins: le 12 décembre à Saint-Denis-de-Brompton, 6 ind. (A.Royer). Le 4 janvier à Stoke, lac de Stoke, 2 ind. (J.Turgeon). Le 20 février à Saint-Denis-de-Brompton, 1 ind. (A.Royer);

Chardonneret jaune: le 24 décembre au Lac Bowker, 48 ind. (A.Turcotte). Le 4 janvier à Stoke, lac de Stoke, 400 ind. (J.Turgeon). Le 5 décembre à Saint-Denis-de-Brompton, 21 ind. Comportement anormal d'un individu: "Paraissait malade. Il est léthargique, son plumage est gonflé. Il se tient seul, ne faisant pas partie du groupe. Est capable de voler, il vient s'abreuver au bain d'eau. S'alimente sous les mangeoires, ne se perche pas beaucoup aux mangeoires. A l'occasion il hoche la queue en retroussant son derrière. Je soupçonne qu'il n'est pas capable d'expulser ses fientes. Malade, il est resté tout près de la maison sur la galerie. Il se faisait approcher par nous et par les écureuils. Il faisait très froid. Dimanche matin, il était mort sur la galerie, le long de la maison " (A.Royer);

Bec-croisé bifascié: -RARETÉ- le 4 janvier à Stoke, lac de Stoke, 1 ind. (J.Turgeon);

Junco ardoisé: le 31 décembre au lac Bowker, 6 ind. (A.Turcotte). Le 18 janvier à Windsor, 6 ind. (D.Labbé, J.Boisvert). Le 13 février à Saint-Denis-de-Brompton, 3 ind. (A.Royer);

Bruant hudsonien: le 21 décembre à Stoke, lac de Stoke, 22 ind. (J.Turgeon). Le 27 décembre à Saint-Denis-de-Brompton, 12 ind. (A.Royer, Y. Dallaire). Le 18 janvier à Windsor, 4 ind. (D.Labbé, J.Boisvert);

Bruant fauve: -EXCEPTIONNEL- Le 19 février à Sherbrooke, rivière Magog, 1 ind. (G.Gilbert, G.Benoît, S.Godin, L.Poirier);



Bruant chanteur: -EXCEPTIONNEL- le 6 janvier à Sherbrooke, 1 ind. se nourrit à une mangeoire. "Observé sur une brique de suif et de graines (maïs et millet) et picorant furieusement. Ces oiseaux sont abondant dans les haies de cèdres, arbres fruitiers, conifères un peu plus loin de la maison le printemps et à l'été (une observation en décembre). C'est la première en hiver. Temps gris, début d'averse de neige" et le 21 février. Comportement anormal et conditions climatiques particulières: "Présence de cet oiseau à nos mangeoires en décembre. Depuis il s'est présenté encore 3 fois en janvier (par temps froid) et une fois ce matin (temps très venteux,

neige -15 °C) Cet oiseau est certainement au nord de son aire d'hivernage!" (G.O'Neil). Le 18 janvier et 22 février à Windsor, 1 ind.(D.Labbé, J.Boisvert);

Bruant des neiges: le 4 décembre à Asbestos, 20 ind. (B.Turgeon, S.Guinond, Y.Gauthier, S.Moran, G.Lacroix, G.Routhier et al.). Le 26 décembre à Sainte-Edwidge, 75 ind. Description de l'habitat. "Dans un champ de maïs coupé, groupe en migration." (B.Turgeon, C.Phaneuf). Le 8 janvier à Sainte-Edwidge, 500 ind. (S.Brûlotte, G.Gilbert et al.). Le 14 février à Beauvoir, 200 ind. (C.Phaneuf, G.Gilbert);

Liste des espèces observées et le nombre moyen d'individus par mention

Plongeon huard: 1	Goéland bourgmestre: 1	Merle d'Amérique: 1
Bernache du Canada: 35	Goéland marin: 31	Étourneau sansonnet: 24
Canard noir: 4	Pigeon biset: 19	Jaseur boréal: 72
Canard colvert: 106	Tourterelle triste: 9	Jaseur d'Amérique: 11
Macreuse à front blanc: 1	Grand-duc d'Amérique: 1	Paruline à gorge jaune: 1
Garrot à oeil d'or: 16	Harfang des neiges: 1	Bruant hudsonien: 4
Garrot d'Islande: 1	Chouette lapone: 1	Bruant fauve: 1
Harle couronné: 7	Martin-pêcheur d'Amérique: 1	Bruant chanteur: 1
Grand Harle: 11	Pic à ventre roux: 1	Junco ardoisé: 3
Pygargue à tête blanche: 1	Pic mineur: 1	Bruant des neiges: 169
Épervier brun: 1	Pic chevelu: 1	Cardinal rouge: 2
Épervier de Cooper: 1	Grand Pic: 1	Quiscale bronzé: 1
Autour des palombes: 1	Pie-grièche grise: 1	Durbec des sapins: 6
Buse à queue rousse: 1	Mésangeai du Canada: 4	Roselin pourpré: 3
Crécerelle d'Amérique: 1	Geai bleu: 1	Roselin familier: 17
Faucon gerfaut: 1	Corneille d'Amérique: 1	Bec-croisé bifascié: 1
Faucon pèlerin: 1	Grand Corbeau: 3	Sizerin flammé: 30
Perdrix grise: 16	Alouette hausse-col: 4	Sizerin blanchâtre: 1
Gélinotte huppée: 1	Mésange à tête noire: 7	Tarin des pins: 3
Dindon sauvage: 19	Mésange bicolore: 2	Chardonneret jaune: 26
Goéland à bec cerclé: 7	Sittelle à poitrine rousse: 2	Gros-bec errant: 9
Goéland argenté: 63	Sittelle à poitrine blanche: 1	Moineau domestique: 8
Goéland arctique: 1	Grimpereau brun: 2	

Nombre d'espèces dans cette liste : 68

Nombre de feuillets traités : 197

Nombre de mentions traitées : 1134

Nombres d'observateurs : 58

Denise Ainslie, Gisèle Benoît, Josée Bernard, Hélène Bernier, Jacqueline Blanchette, Lise Boisvert, Johanne Boisvert, Serge Bouchard, Gaston Boulé, Suzanne Brûlotte, Diane Carlos, Nicole Charbonnier, Suzanne Champigny, Lina Corriveau, Robert Côté, Yves Dallaire, Gérard De Lafontaine, Dominique Desautels, Valérie Dion, Claude Dion, Camille Dufresne, Marie-Josée Gagnon, Yves Gauthier, Gisèle Gilbert, Liette Godbout, Léo Godbout, Suzanne Godin, Stéphane Guimond, Jacques Héneault, Lucienne Hick, Jacque Jutras, Daniel Labbé, Gilles Lacroix, Maurice Lacasse, Yannick Lafontaine, Sylvain Lamontagne, Thérèse Légaré, Louise Lemoine, Frédéric Grenier-Létourneau, Julie Marcoux, Nicole Messier, Antoine Mireault, Suzanne Moran, Annie Normandin, Carmen O'Neil, George O'Neil, Daniel Ouellette, Claudette Phaneuf, Lise Poirier, France Randlett, Gisane Routhier, Jean-Pierre Rousseau, Robert Roy, Annie Royer, Richard Smith, Andrée Turcotte, Benoît Turgeon, Jacques Turgeon.

Automne 2005

MESSAGE IMPORTANT

Nous vous prions de contacter le guide avant l'activité pour lui confirmer votre présence. Afin de mieux encadrer son groupe, il est important pour celui-ci de savoir à l'avance combien de personnes se présenteront à la sortie. Nous vous demandons aussi d'arriver 15 minutes avant l'heure prévue. Si vous faites du co-voiturage, nous vous rappelons qu'il est de mise de partager les coûts d'essence avec le conducteur.

Dimanche, le 18 septembre

Parc de la Yamaska

C'est à l'automne que ce parc nous réserve les plus belles surprises. Ce site est particulièrement intéressant pour l'observation des limicoles qui, à ce moment, comme bien d'autres oiseaux aquatiques, mettent le cap sur le sud. Si les gens sont intéressés à continuer pour visiter d'autres sites de la région en après-midi, ils apportent leur lunch

Coût : Entrée du parc : 3,50\$ par personne

Stationnement : 5\$ par voiture

Rendez-vous : 0800 stationnement du Parc Blanchard, 75 rue Cabana, Sherbrooke

Durée : 4 heures et plus

Niveau de difficulté : Facile

Responsable : Serge Beaudette

☎(819) 348-4333

Dimanche, le 25 septembre

Mont Ham

Le mont Ham est une des plus hautes montagnes de l'estrie. Les sentiers permettent d'observer surtout les espèces des milieux forestiers. Le sommet offre aussi un site de choix pour

Excursions et activités



observer les rapaces diurnes qui profitent des courants d'air chaud ascendants pour se manifester à hauteur de jumelles, surtout en après-midi.

Rendez-vous : Veuillez communiquer avec le responsable SVP

Durée : Toute la journée

Niveau de difficulté : Difficile

Responsable : Sylvain Lamontagne

☎842-1412

Samedi, le 1^{er} octobre

Lac Boivin

Le Centre d'interprétation de la nature du lac Boivin nous offre de nouvelles possibilités d'observations depuis l'ajout de pistes cyclables. C'est à voir.

Rendez-vous : 07h00 dans le stationnement du Costco de la rue King O. à Sherbrooke, du côté de Bombardier (BRP)

Niveau de difficulté : Facile

Durée : 4 heures

Responsable : Sylvain Lamontagne

☎842-1412

Dimanche, le 16 octobre

Étang Burbank

C'est le temps de voir les canards et les oies en grand nombre et parfois de très près.

Rendez-vous : 08h00 - Fromagerie L'Étoile, St-François-Xavier-de-Brompton, à 08h00

Niveau de difficulté : Facile

Durée : 4 heures

Responsable : Gisèle Benoît

☎846-2212



**Samedi, le 22 octobre (ou
dimanche le 23 en cas de pluie)**

Parc de la Yamaska

Ce site est particulièrement intéressant pour l'observation des rapaces, des limicoles et des oiseaux de milieu aquatique en général.

Attention : Si la température est incertaine, l'activité aura lieu dimanche. SVP contactez le responsable. Apportez votre lunch.

Coût : Entrée du parc : 3,50\$ par personne

Stationnement : 5\$ par voiture

Rendez-vous : 07h00 dans le stationnement du Costco de la rue King O. à Sherbrooke, du côté de Bombardier (BRP)

Niveau de difficulté Facile

Durée : 4 heures et plus

Responsable : Michel Striganuk

☎822-4008 ou 346-6133

Dimanche, le 30 octobre

Lac Mégantic

Le lac Mégantic est un lac privilégié pour accueillir les grèbes, les macreuses, le Harelde kakawi les canards en général ainsi que le Pygargue à tête blanche. Les observations débiteront au quai de la Vieille Ferme près de Piopolis. La lunette d'approche est un outil indispensable

Attention : Apportez des vêtements chauds

Rendez-vous : 08h00 Parc Atto Beaver de Lennoxville

Niveau de difficulté Facile

Durée : 8 heures Prévoir de dîner au restaurant

Responsable : Rémi Bergeron

☎843-4609

Dimanche, le 6 novembre

Étang Tomcod (Autrefois Petit lac St-François)

Une visite à l'étang Tomcod ne vous laissera pas indifférent. Ce petit lac se laisse découvrir du

côté du soleil levant au pied de la municipalité de St-François-Xavier-de-Brompton. L'arrivée des bernaches sur l'étang reste un superbe spectacle. La population des Oies des neiges en migration est toujours grandissante d'année en année. Avec un peu de chance, vous pourrez voir Harelde kakawi, Bernache cravant, Érismature rousse et bien d'autres plongeurs et barboteurs.

SUGGESTION : Le terrain est parfois humide; il est bon de prévoir des bottes.

Rendez-vous : 08h00 Fromagerie L'Étoile, 162, rang 2 O, St-François-Xavier-de-Brompton (sortie 71S, autoroute 55)

Niveau de difficulté Facile

Durée : 4 heures

Responsable : Daniel Labbé

☎845-4442

Samedi, le 19 novembre

Excursion aux goélands

Nous tenterons d'identifier les goélands du lac des Nations et de la rivière St-François. En cette période de l'année, il y a habituellement les Goélands argenté, marin, bourgmestre, arctique et brun avec des plumages de différents âges. Ce qui complique l'identification

Rendez-vous : 09h00 chalet de ski nautique du Lac des Nations

Niveau de difficulté Facile

Durée : 3 heures

Responsable : Benoît Turgeon

☎843-1911

Dimanche, le 27 novembre

Conférence de Michel Langlois, historien et sculpteur

Nos canards ont une longue histoire qui débute avant même l'arrivée des Français sur le sol de l'Amérique et se poursuit jusqu'à nos jours. Michel Langlois, historien et grand amateur d'oiseaux nous fera connaître à la fois LES CANARDS DE PLUMES ET LES CANARDS DE BOIS. À travers l'histoire du Québec la

chasse aux canards a mené à l'apparition des appelants et à la sculpture de merveilleux canards décoratifs.

C'est cette histoire qui sera relatée avec images à l'appui. On y parlera en plus de nos espèces de canards à plumes, et on pourra aussi y admirer les sculptures que font les artistes d'aujourd'hui. Voilà donc une bonne occasion d'en apprendre davantage sur nos canards.

Coût : Membre : gratuit (apportez votre carte)

Non-membre : 5,00 \$

Rendez-vous : 10h00 Musée de la nature et des sciences, 225 rue Frontenac, Sherbrooke

Durée : 2 heures

Responsable : Benoît Turgeon
☎ 843-1911

Nous remercions le Musée de la nature et des sciences pour sa précieuse collaboration

Samedi, le 17 ou dimanche le 18 décembre

Recensement des oiseaux de Noël

Activité d'une journée du lever au coucher du soleil. En équipes formées de débutants et de gens d'expérience, venez braver le froid et la neige pour découvrir les oiseaux qui demeurent avec nous l'hiver. L'activité peut se faire à pied, en raquettes ou en voiture, à votre goût. La journée se termine par un petit gueuleton communautaire pour jaser d'oiseaux.

Attention : Téléphoner à la responsable dès maintenant pour réserver votre place

Inscription obligatoire

Coût : 5,00\$ par personne

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

Responsable : Camille Dufresne
☎ (819) 563-9917



Clarke & Fils Ltée

9, rue Collège

Lennoxville

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.



Quelques mots sur le Jaseur

Le bulletin «Le Jaseur» se veut 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 précieux bulletin.

Abonnements

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 25,00\$ par année.

Calendrier du bulletin

<i>Date de tombée</i>	<i>Date de parution</i>
15 février	15 mars
15 mai	15 juin
15 août	15 septembre
15 novembre	15 décembre

Coordonnées

Société de loisir ornithologique de l'Estrie inc.
C.P. 1263, Sherbrooke (Québec) J1H 5L7

Répondeur : (819) 563-6603

Courriel : slooiseaux@hotmail.com

Site Internet : <http://www.sloe.net>

Considérations générales

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 3 pages.

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.

Comité du bulletin

Coordonnatrice :	Mireille Lapierre
Révision des textes :	Jean-Pierre Charuest Serge Bouchard
Publicité :	Claudette Bégin
Montage du bulletin :	Claudette Phaneuf
Mise en page :	Claudette Phaneuf Lina Corriveau
Numérisation des photos :	Claudette Phaneuf
Envoi postal :	Denis Houle

Comité du guide des sites

Bernard Denault, Camille Dufresne, Julie Marcoux, Benoît Turgeon

Équipe de rédaction

Mot du président :	Sylvain Lamontagne
Observations saisonnières :	Lina Corriveau
Excursions et activités :	Benoît Turgeon
Des jardins au goût des oiseaux :	Camille Dufresne
Les Potins de l'Île du marais :	Gaston Boulay
Bilan des activités :	Lina Corriveau
Quoi de n'œuf?	Serge Beaudette

Collaborateurs

Lina Corriveau, Danielle Thibault Jacques Turgeon

DÉPÔT LÉGAL – 3^{ÈME} trimestre 2005
Bibliothèque nationale du Québec
Bibliothèque nationale du Canada
ISSN 0836-687X

Société canadienne des Postes
Courrier de deuxième classe
Envoi de Poste-publications
N° de convention 40014080

PHOTOCOPIE : **MULTICOPIE ESTRIE**



*Un fleuve
Une île
Un refuge*

L'Étale

*Pour des vacances en famille
Une retraite apaisante
Des ateliers en nature*



À l'Isle-aux-Grues

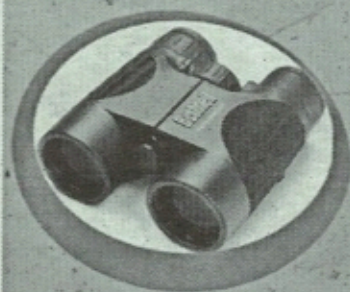
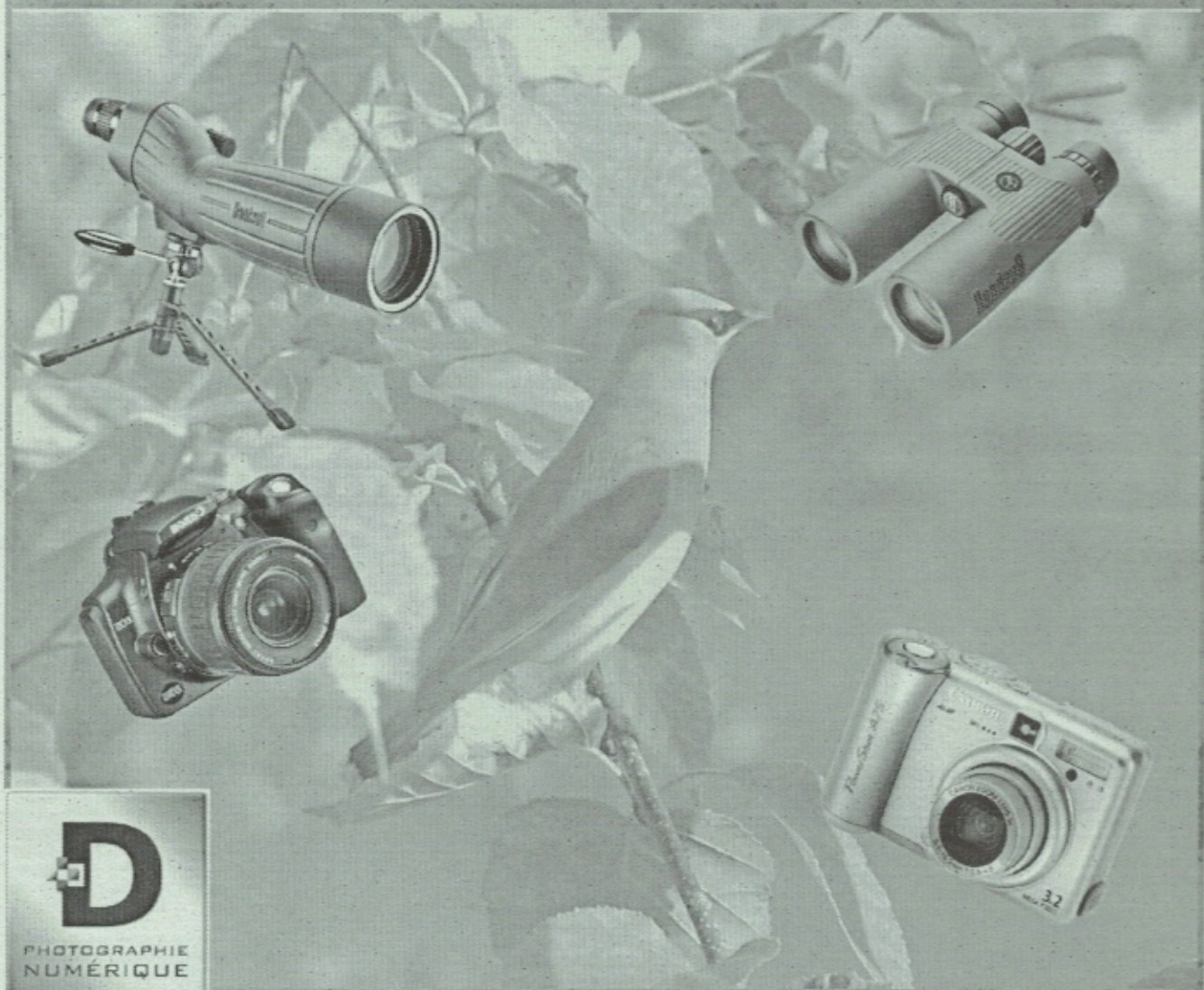
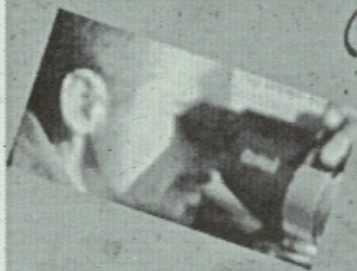
Roxane Lajeunesse

Tél. 418.234.1876

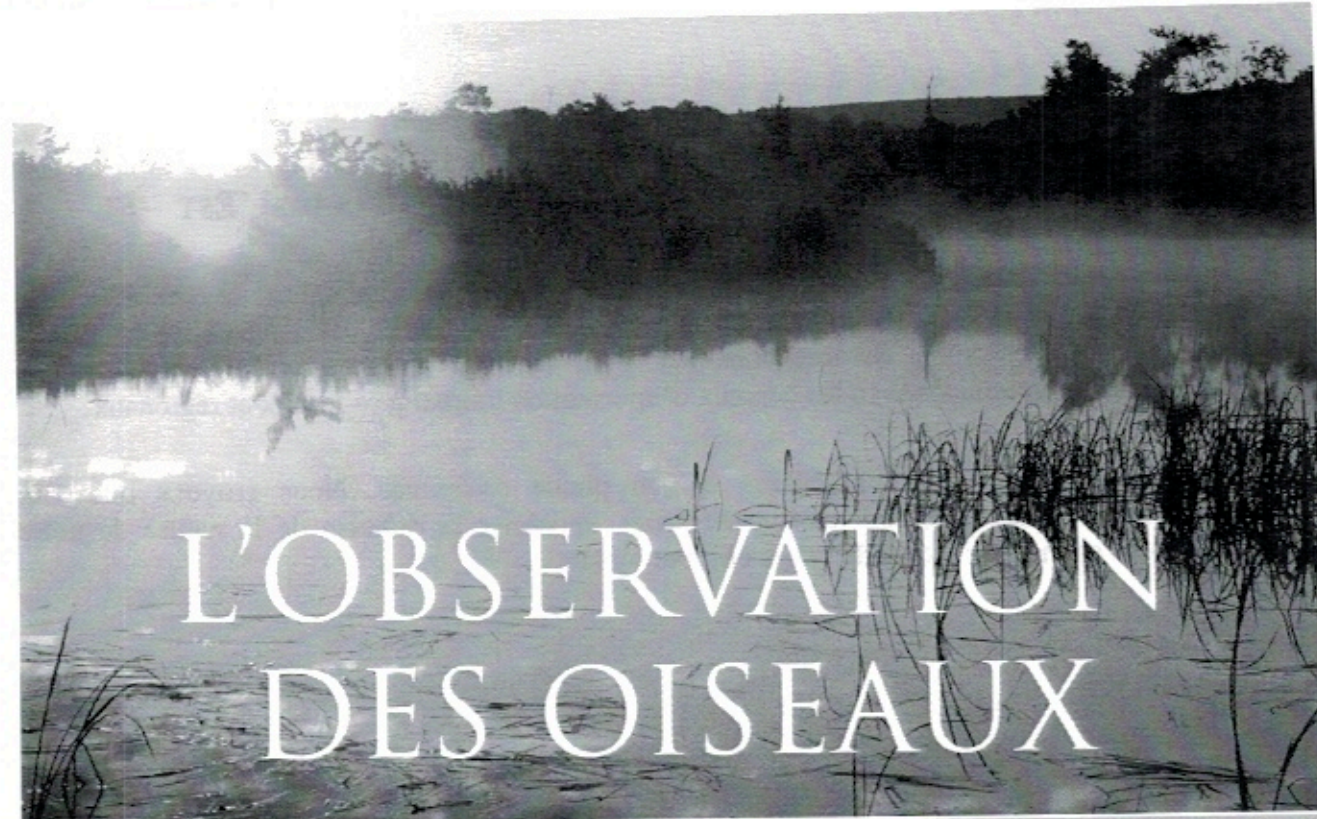
L_Etale@hotmail.com

Baldini Photo

109, rue Frontenac (centre-ville)
Sherbrooke (Québec) J1H 1J7
819-562-0900

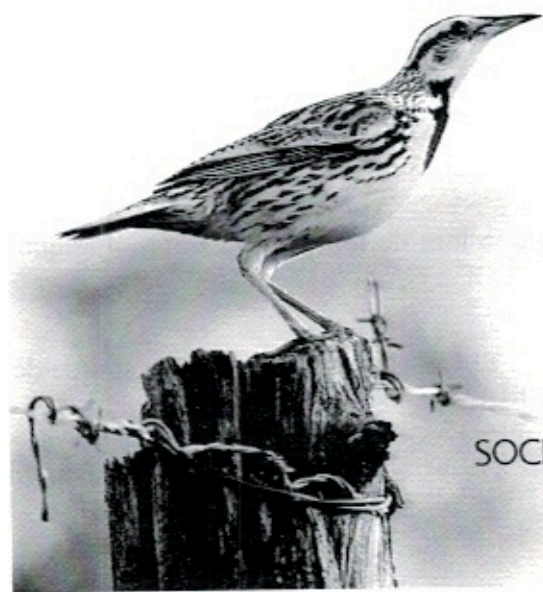
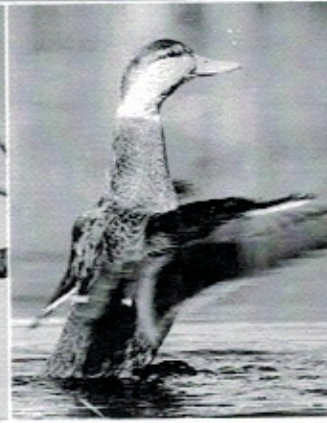


ÉQUIPEMENTS PHOTOGRAPHIQUES
VENTE ET RÉPARATION (sur place)
JUMELLES, TÉLESCOPES
DÉVELOPPEMENT 35 mm et numérique
PHOTO PASSEPORT - CARTE SOLEIL (5 min.)
RETOUCHE DE PHOTOS
MONTAGE DE PHOTOS (mosaïque)



L'OBSERVATION DES OISEAUX

DANS LES CANTONS-DE-L'EST



SOCIÉTÉ DE LOISIR ORNITHOLOGIQUE DE L'ESTRIE

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

La région touristique des Cantons-de-l'Est offre un grande variété d'habitats et de nombreux sites pour l'observation de la faune aviaire. Ce document très sommaire a été conçu de manière à fournir une vue d'ensemble des meilleurs sites. Pour découvrir davantage la région, nous vous suggérons de communiquer avec les bureaux d'information touristiques locaux et régionaux.

La popularité du loisir ornithologique est en pleine croissance. Nous croyons que tout observateur, qu'il soit débutant ou aguerri saura, apprécier la richesse de la nature de notre région. Nous souhaitons à tous de belles observations!

Le comité de publication

REMERCIEMENTS

La collecte d'information pour cette publication a été rendue possible grâce à la collaboration de plusieurs personnes à qui la Société de loisir ornithologique de l'Estrie adresse ses sincères remerciements.

Le comité de publication de cette édition était composé de : Bernard Denault, Camille Dufresne, Julie Marcoux, Benoît Turgeon. Nous tenons aussi à remercier la collaboration de Huguette Audet et Julie Devost.

NOTES IMPORTANTES

Les renseignements sont également disponibles sur le site Internet de la SLOE à l'adresse suivante : www.sloe.net et sous forme d'une brochure que l'on peut acheter auprès de la SLOE.

Les renseignements fournis dans le document sont sujets à changement. La SLOE et ses administrateurs se dégagent de toute responsabilité pour tout incident ou désagrément qui pourrait en découler. Il est de la responsabilité de chacun de s'assurer que l'information est exacte avant de se rendre sur les lieux.

Il est bien important de respecter quelques règles d'éthique lors de toute sortie ornithologique. Vous trouverez ces informations sur le site Internet de la SLOE.

Toute reproduction est permise avec le consentement de la SLOE et en mentionnant la source de l'information, soit la Société de loisir ornithologique de l'Estrie.

MRC DE BROME-MISSISQUOI

1- Refuge George H. Montgomery de Philipsburg

? INFORMATIONS

Site protégé situé dans la municipalité de Philipsburg, près du lac Champlain, et de la frontière américaine. Le refuge est composé d'habitats variés dont une érablière, un marais avec passerelle, une cédrière. Plusieurs sentiers en terre battue donnent accès au territoire. Diversité floristique et aviaire très grande.

Le refuge est privé et géré par la Société québécoise de protection des oiseaux de Montréal. Entrée gratuite, stationnement, mais aucune autre infrastructure. Panneau explicatif à l'entrée.

Renseignements :

Sandy Montgomery (514) 482-0565, ou
(450) 248-2310
Gordon Renny (450) 248-2937

POUR SE RENDRE

De Sherbrooke, prendre l'autoroute 10 jusqu'à la sortie 68; suivre la 139 vers Cowansville, tourner à droite sur la 202 vers Dunham, Bedford et Pike River où il faut prendre la 133 vers le sud jusqu'à la frontière; à 200 mètres avant le poste frontière américain, tourner à gauche au Motel Frontière où se trouve un stationnement gratuit.

INTÉRÊT ORNITHOLOGIQUE

Plus de 90 espèces peuvent être observées, surtout au printemps. Parulines azurée, bleue, flamboyante, couronnée, à gorge noire, noir et blanc, Passerin indigo, Tangara écarlate, Bruant des marais, Moqueurs chat, roux, Coulicou à bec noir, Chouette rayée, Balbuzard pêcheur, Hirondelle à ailes hérissées, Grand Pic, Pic maculé, Quiscale rouilleux, Viréos à gorge jaune, aux yeux rouges, Cardinal à poitrine rose, Grives fauve, des bois, et Moucherolle tchébec. Nicheurs : le Grand-duc d'Amérique, la Buse à épauettes, et l'Épervier de Cooper.

2- Parc d'environnement naturel de Sutton

? INFORMATIONS

Le parc est situé tout près du village de Sutton. Il offre 77 km de sentiers de randonnée pédestre en terre battue de difficulté variée (bottes de marche recommandées), qui traversent des milieux diversifiés : érablières, boisés mixtes, zones de conifères, ruisseau et permettent de gravir la montagne. Les sentiers rejoignent le réseau des sentiers de l'Estrie au sommet. Point de vue panoramique. Coût d'entrée, stationnement mais sans infrastructure. Carte des sentiers disponible au bureau d'information touristique de Sutton.

Renseignements :

Téléphone : (450) 538-4085
Sans frais : 1-800-565-8455
Courriel : pens@aide-internet.org

POUR SE RENDRE

Prendre la sortie 90 de l'autoroute 10, suivre la route 215 Sud jusqu'à Sutton, et suivre les indications routières pour se rendre à la station de ski du mont Sutton. Les stationnements sont attenants à la station.

INTÉRÊT ORNITHOLOGIQUE

Plus de 200 espèces d'oiseaux ont été observées sur le site : Buse à queue rousse, Épervier brun, Urubu à tête rouge, Petite Buse, Bruant à gorge blanche, Grives fauve, des bois, à dos olive, à joues grises, plusieurs espèces de parulines, plusieurs espèces forestières, Troglodyte mignon, Viréo aux yeux rouges, Gélinotte huppée, Roitelet à couronne rubis, Jaseur d'Amérique, Moucherolle à ventre jaune.

MRC DE BROME-MISSISQUOI

3- Fiducie foncière du mont Pinacle

? INFORMATIONS

Le site est localisé près de Frelighsburg. Géré par un organisme de conservation, il comprend une forêt mature à dominance de feuillus à flanc de montagne, une saulaie et un ruisseau. Deux sentiers totalisant 3 km permettent des observations intéressantes. L'accès est gratuit mais on doit demeurer dans les sentiers. Ouvert de mai à octobre. Une quarantaine de panneaux d'interprétation et des nichoirs ont été installés le long des sentiers. Carte des sentiers disponible. Tables à pique-nique et toilettes.

Renseignements :

Adresse : C.P. 226, Frelighsburg, Qc J0J 1C0
Courriel: nature@montpinacle.ca
Site Internet: www.montpinacle.ca

POUR SE RENDRE

Par l'autoroute 10, sortie 68, prendre la route 139 Sud jusqu'à Cowansville, tourner à droite sur la route 202 jusqu'à Dunham, et prendre la route 213 en direction de Frelighsburg. Avant le village, à environ 1 km, tourner à gauche sur le chemin du mont Pinacle : le site de la fiducie est à 6 km de l'intersection. Un panneau en bordure de la route indique l'emplacement du site et d'un stationnement pour quelques autos.

Intérêt ornithologique

Au printemps, une cinquantaine d'espèces peuvent être observées : Parulines jaune, masquée, bleue, Moucherolle des aulnes, Tangara écarlate, Cardinal à poitrine rose, Pioui de l'Est, Viréo de Philadelphie (occasionnel). On peut apercevoir des Dindons sauvages le long du chemin Pinacle.

4- Centre de la nature de Farnham

? INFORMATIONS

Ce parc de 25 ha est situé au cœur de la ville de Farnham. Il possède trois sentiers totalisant 4,2 km qui permettent de circuler à travers différents habitats : érablière, cédrière, marais et une zone arbustive recherchée par les parulines. Des postes d'observation et des panneaux d'interprétation ont été installés. Le site est ouvert toute l'année et l'accès est gratuit. Toilettes et stationnement sur place.

Renseignements :

Téléphone : (450) 293-3178 poste 309
Site Internet : www.villedelafarnham.qc.ca

POUR SE RENDRE

Emprunter la sortie 55 de l'autoroute 10, suivre la route 235 Sud vers Farnham et prendre la rue Yamaska Est (à gauche), juste avant le pont enjambant la rivière Yamaska. Un stationnement est situé face à la rue John-Bowker.

Intérêt ornithologique

Au printemps, le site est intéressant pour l'observation des oiseaux forestiers. La mésange bicolore est observée régulièrement sur ce site depuis quelques années. La Grande Aigrette y est mentionnée chaque année surtout en août et septembre. La campagne environnante offre un milieu ouvert propice à l'observation. En hiver, le Harfang des neiges, la Buse à queue rousse, la Buse pattue et la Crécerelle d'Amérique se rencontrent régulièrement dans la région avoisinante.

MRC DE BROME-MISSISQUOI

5- Parc municipal de Frelighsburg

? INFORMATIONS

Petit centre de nature situé près du village de Frelighsburg. Un sentier de quelques kilomètres serpente le long d'une rivière, et nous fait découvrir des boisés variés, des prairies et milieux humides. Ouvert à l'année, accès gratuit. Très belle diversité floristique et aviaire surtout au printemps. Stationnement mais aucune autre infrastructure, carte des sentiers à l'entrée.

Renseignements :

Téléphone : (450) 298-5630
(450) 298-5133

Site Internet : www.village.frelighsburg.qc.ca

POUR SE RENDRE

Par l'autoroute 10, prendre la sortie 68, et la route 139 Sud jusqu'à Cowansville, tourner à droite sur la route 202 jusqu'à Dunham, et prendre la route 213 jusqu'à Frelighsburg. Traverser le village de Frelighsburg en direction sud, et suivre la route 237. Tournez à gauche sur le chemin Richford : le stationnement du parc est à droite, un peu après le pont.

INTÉRÊT ORNITHOLOGIQUE

Au printemps, le site est excellent pour l'observation des passereaux. Plusieurs espèces de parulines y sont observées dont la Paruline à ailes dorées, la Paruline verdâtre, la Paruline de Brewster (rare). Le Grand Héron, le Héron vert, le Canard branchu, et la Mésange bicolore s'observent le long de la rivière. En août et septembre lors des migrations, on y voit la Petite Buse, les Éperviers brun et de Cooper. Lors d'un passage d'un front frais vers la fin de l'été, le site est très bon pour les passereaux en migration. Le Viréo de Philadelphie et la Paruline à calotte noire sont parmi les visiteurs occasionnels.

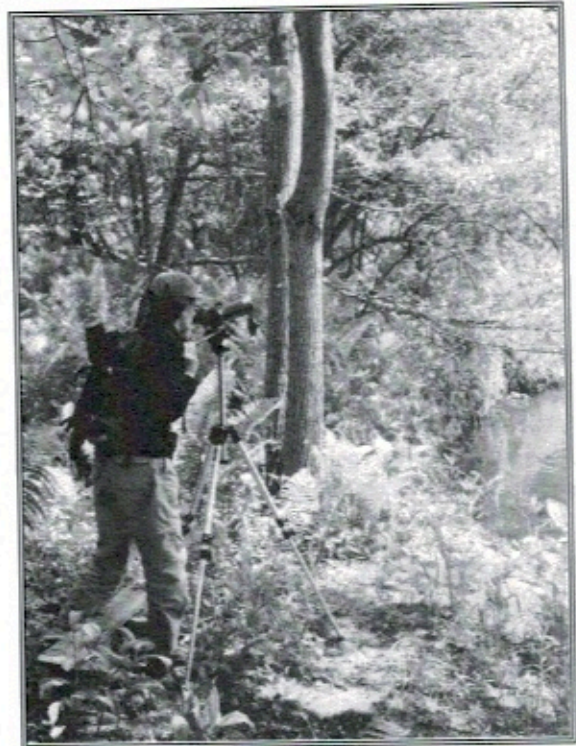


Photo : Parc municipal de Frelighsburg
Denis Lebreux



Photo: Manon Roy
Centre d'interprétation de la nature du lac Boivin

MRC DE LA HAUTE-YAMASKA

1- Centre d'interprétation de la nature du lac Boivin

? INFORMATIONS

Le Centre est situé près de la ville de Granby en bordure de la rivière Yamaska. Il comprend un territoire de plus de 200 ha, composé de forêts variées, de milieux humides et du lac Boivin. Plusieurs sentiers dont certains sur passerelles de bois en bordure de l'eau. Belvédère d'observation, abris et pistes cyclables. Ouvert à l'année. Pavillon d'accueil où l'on présente diverses activités éducatives. Carte des sentiers et liste d'oiseaux disponibles.

Renseignements :

Téléphone : (450) 375-3861
Télécopieur : (450) 375-3736
Courriel : cinlb@endirect.qc.ca
Site Internet : www.cinlb.org

POUR SE RENDRE

À la sortie 74 de l'autoroute 10, suivre le boulevard Pierre-Laporte vers Granby, tourner à gauche sur la rue Denison et contourner le lac Boivin en prenant successivement les rues Church et Drummond. Les pancartes mènent au pavillon d'accueil et au stationnement

INTÉRÊT ORNITHOLOGIQUE

Plus de 256 espèces ont été répertoriées sur le site. Les migrations rassemblent un grand nombre d'oiseaux aquatiques : Gallinule poule-d'eau, la plupart des espèces de canards et occasionnellement : Plongeon catmarin, Grèbe esclavon, Oie rieuse, Fuligule à tête rouge. On peut observer aussi : le Balbuzard pêcheur, Butor d'Amérique, Râle de Virginie, Bécassine des marais, Moucherolles des aulnes et des saules.

2- Parc national de la Yamaska

? INFORMATIONS

Le parc est situé à près de 8 km au nord-est de Granby. Il fait partie du réseau des parcs nationaux de la SEPAQ. D'une superficie de 12,9 km², le site comprend des habitats forestiers variés, des prairies et le réservoir Choinière, une vaste étendue d'eau où l'on peut pratiquer diverses activités nautiques. De nombreux sentiers pédestres s'étendent sur plus de 30 km. Site ouvert à l'année. Plusieurs infrastructures, activités diverses, carte des sentiers et liste d'oiseaux. Tarification en vigueur dans les parcs du Québec.

Renseignements :

Téléphone : (450) 776-7182
Courriel : parc.yamaska@sepaq.com
Site Internet : www.parcisquebec.com

POUR SE RENDRE

Prendre la sortie 74 de l'autoroute 10, tourner à gauche jusqu'à la rue Denison, à gauche jusqu'à Mountain (2^e pont), à droite jusqu'à Dufferin, à droite jusqu'au boulevard David-Bouchard Nord, à droite jusqu'à l'entrée principale du parc à gauche. Suivre les indications des panneaux de signalisation.

INTÉRÊT ORNITHOLOGIQUE

Plus de 230 espèces d'oiseaux ont été dénombrées: Gélinotte huppée, Tyran huppé, Grive des bois, Viréo à tête bleue, Paruline couronnée, Passerin indigo. Les périodes migratoires sont particulièrement propices à l'observation des limicoles : Pluviers argenté, bronzé et semipalmé, Grand et Petit Chevaliers, Courlis corlieu, Barge hudsonnienne, Chevalier solitaire, Phalarope à bec étroit, Plongeon catmarin, Grèbes esclavon, jougris, de nombreux bécasseaux, et occasionnellement, l'Aigrette bleue, le Canard siffleur, le Tohi à flanc roux et l'Aigle royal.

MRC DE MEMPHRÉMAGOG

1- Fiducie foncière de la vallée Ruitter

? INFORMATIONS

La vallée du ruisseau Ruitter est un site protégé de 60 km² de nature sauvage situé près de Mansonville. Forêts matures où dominent les feuillus, prairies et milieux humides. Sentiers en terre battue facilement accessibles qui s'étendent sur 30 km. On peut pratiquer la randonnée pédestre et le ski de fond. Entrée gratuite. Aucune infrastructure. Carte des sentiers disponible.

Renseignements :

Chemin Ruitter Brook, canton de Potton, JOE 1X0
Téléphone : (450) 292-3454
Site Internet : www.valleeruitter.org

POUR SE RENDRE

De l'autoroute 10, prendre la sortie 106 et suivre la 245 Sud vers Mansonville. Un peu avant le village, après une petite église, tourner à droite sur le chemin West Hill et tourner à droite sur le chemin Ruitter; à moins d'un km se trouve le stationnement principal. Un stationnement secondaire est accessible seulement en été : prendre le chemin West Hill jusqu'au chemin de l'Étang Fullerton, tourner à droite, et à environ 1 km, à gauche, se trouve le stationnement.

INTÉRÊT ORNITHOLOGIQUE

Site d'un grand intérêt ornithologique : Buse à épauettes, Petite Buse, Chouette rayée, Merlebleu de l'Est, Grives des bois, fauve et solitaire, Tangara écarlate, Viréos aux yeux rouges, à tête bleue, plusieurs espèces de moucherolles, de bruants et de parulines.



Fiducie de la vallée Ruitter
Photo Denis Lebreux

2- Parc national du Mont-Orford

? INFORMATIONS

Parc national faisant partie du réseau de la SEPAQ, situé dans le canton d'Orford, près de Magog. Ce site de 58 km² héberge une flore et une faune très diversifiées, reflet de multiples habitats, humide, forestier, montagnoux, aquatique, ouvert, présents sur le territoire. Nombreux sentiers en gravier ou terre battue, entretenus et balisés, de difficulté variée. Plusieurs activités éducatives, de plein air sont offertes à l'année (randonnée, bicyclette, ski de fond, baignade etc). Tarification en vigueur dans les parcs du Québec. Carte des sentiers, plusieurs infrastructures, chalet d'accueil.

Renseignements :

Téléphone : (819) 843-9855.
Réservations : 1 800 665-6527
Courriel : parc.mont-orford@sepaq.com
Site Internet : www.parcquebec.com

POUR SE RENDRE

De Sherbrooke, prendre la sortie 118 de l'autoroute 10, tourner à droite vers Orford, sur la 141. Peu après le Centre d'arts Orford, bifurquer à droite vers le chalet d'accueil *Le Cerisier*. Deux autres entrées du côté nord : le lac Fraser et la base de plein air Jouvence que l'on atteint par la 220 en passant par Saint-Élie d'Orford vers Bonsecours. Suivre les panneaux indicateurs.

INTÉRÊT ORNITHOLOGIQUE

Canards, Harles, Garrot à œil d'or, Bernache du Canada, Grèbe à bec bigarré, Râle de Virginie, Martin-pêcheur d'Amérique, la plupart des parulines, grives, tyrans, buses, éperviers, pics et bruants, Tangara écarlate, Moucherolle à côtés olive, Viréo à gorge jaune, Urubu à tête rouge, Grand Duc d'Amérique, Chouette rayée, Petite Nyctale.

MRC DE MEMPHRÉMAGOG

3- Le Marais de la rivière aux Cerises

? INFORMATIONS

Marais aménagé au cœur de la ville de Magog. Sentiers sur pilotis de 2,2 km en milieu boisé et de 2,3 km qui traversent des milieux humides : marais, tourbière, cédrière et érablière inondée. Passerelle de 40 m au-dessus de la rivière aux Cerises ainsi qu'une tour d'observation de 6 m de hauteur. Grande variété floristique.

Carte des sentiers disponible à l'entrée. Randonnée en canot ou en kayak. Visites guidées. Stationnement payant sur la rue Dumoulin.

☎ Renseignements :

Téléphone : (819) 843-8118

Courriel : lamrac@qc.aira.com

Site Internet: www.lamrac.org

🌲 POUR SE RENDRE

Le site est accessible par deux entrées :

De Sherbrooke, prendre la sortie 118 Magog/Orford de l'autoroute 10. Prendre la direction Magog par la route 141.

- 1) Prendre, à droite, la rue Couture, puis le chemin Roy à gauche. On stationne dans la cour du Musée d'art naïf qui est sur la gauche juste avant la voie ferrée.
- 2) Continuer sur la route 141 qui devient la rue Merry Nord, tourner à droite sur la rue Bowen (indication pour le stationnement municipal), et à gauche sur la rue Du Moulin jusqu'au panneau qui indique le stationnement (P Du Moulin) à droite.

🦅 INTÉRÊT ORNITHOLOGIQUE

Site propice à l'observation des canards, des parulines et des bruants. Le Grand Héron, le Butor d'Amérique, le Héron vert et le Martin-pêcheur d'Amérique y sont fréquemment observés. La Bernache du Canada y niche.

4- Refuge Inverugie

? INFORMATIONS

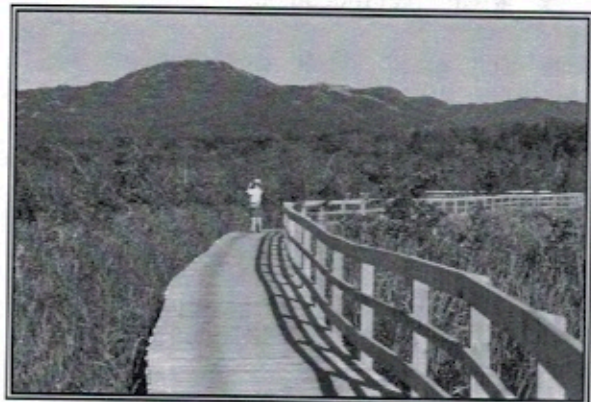
Le refuge est situé près de Georgeville. C'est un petit étang situé de part et d'autre du chemin Mc Gowan. Aucune infrastructure. On stationne sur le côté du chemin. Site très intéressant au printemps pour l'observation d'oiseaux aquatiques.

🌲 POUR SE RENDRE

Prendre la sortie 118 de l'autoroute 10, tourner à gauche sur la 141 vers Magog. Poursuivre tout droit et prendre la 247 vers Georgeville. Au village, tourner à gauche sur le chemin Mc Gowan (indication pour le golf) : le refuge est à 1 km.

🦅 INTÉRÊT ORNITHOLOGIQUE

Nicheurs : Harle couronné, Canards branchu, colvert et noir. Observations : Grand Héron, Héron vert, Bernache du Canada, Grèbe à bec bigarré, Martin-pêcheur d'Amérique, Jaseur d'Amérique. Plus loin, tourner à droite sur le chemin de l'Est, et revenir vers le village par le chemin Channell, on peut observer le Merle bleu de l'Est et le Bruant des champs.



Marais de la rivière aux Cerises
Photo : Camille Dufresne

MRC DU VAL ST-FRANÇOIS

5- Île du marais

? INFORMATIONS

Le site est situé à l'extrême 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. Située au centre d'un marais de 65 ha, l'île est reliée au rivage par un sentier qui en fait le tour. La végétation est composée d'une forêt mixte. Accès gratuit, aucune infrastructure, sauf deux belvédères d'observation. Carte et liste d'oiseaux disponibles.

Renseignements :

L'Île du marais inc

Adresse : C.P. 21, Katevale, J0B 1W0

Téléphone : (819) 842-4460



POUR SE RENDRE

Par l'autoroute 10, emprunter la sortie 121 et prendre l'autoroute 55. À la sortie 29, prendre la route 108 Est et parcourir 1 km. Prendre à gauche le chemin du Ruisseau. Poursuivre sur 2,5 km, puis prendre la rue des Sapins. L'aire de stationnement se trouve 50 m plus loin à gauche de l'entrée du site.



INTÉRÊT ORNITHOLOGIQUE

Au total, 226 espèces d'oiseaux ont été recensées et 186 sont observées annuellement : Plusieurs espèces de canards, Harles huppé et couronné, Garrot à œil d'or, Plongeon Huard, Cormoran à aigrettes, Grand Héron, Héron vert, Butor d'Amérique, Urubu à tête rouge, Balbuzard pêcheur, Buse à queue rousse, Épervier brun, Martin-pêcheur d'Amérique, Viréo mélodieux, plusieurs espèces de bruants et de parulines.

Nicheurs : Bernache du Canada, Galinule poule-d'eau, Sarcelle à ailes bleues, Râle de Virginie, Moucherolle des saules et Busard Saint-Martin.

Mentions exceptionnelles : Petit Blongios, Fuligule à tête rouge, Érismature rousse, Plongeon catmarin, Grande Aigrette, Ibis falcinelle, Mouette atricille, et Bihoreau gris.

1- Parc historique de la poudrière de Windsor

? INFORMATIONS

Le site est situé dans la ville de Windsor en bordure de la rivière Watopeka. Le Pavillon d'accueil inclut un centre d'interprétation sur la poudre noire. Des sentiers de 6,5 km en gravier traversent plusieurs habitats dont une forêt mature, des peuplements mixtes et quelques plantations de conifères. Plusieurs infrastructures dont tables à pique-nique, mangeoires, nichoirs, panneaux explicatifs. Ouverture saisonnière et horaire à vérifier à l'avance. Coût d'entrée. Stationnement et carte des sentiers.

Renseignements :

Téléphone : (819) 845-5284

Télécopieur : (819) 845-7535

Courriel : poudrière@interlinx.qc.ca

Site Internet : www.lapoudrière.qc.ca



POUR SE RENDRE

À partir de l'autoroute 55 nord, prendre la sortie 71 vers Windsor, suivre la rue Saint-Georges, sur 4 km. Le stationnement se trouve à droite. Panneau provincial identifiant « La Poudrière » sur l'autoroute et dans la ville.



INTÉRÊT ORNITHOLOGIQUE

Très bonne diversité d'oiseaux particulièrement au printemps. Viréo à tête bleue, Tyrans huppé et tritri, plusieurs espèces de parulines, de moucherolles, de grives, Engoulevent d'Amérique, Hirondelle à ailes hérissées, Troglodytes familier et mignon, Chouette rayée, Petit Buse, Petite Nyctale, Grand-duc d'Amérique, Pic à dos noir.

MRC DU VAL ST-FRANÇOIS

2- Petit lac Saint-François (Étang Tomcod)



INFORMATIONS

Petit lac situé dans le village de Saint-François-Xavier-de-Brompton. Aucune infrastructure spécifique sur le site. Les observations se font à partir d'un parc municipal et le long de la route. Très bon site en période migratoire, spécialement à l'automne.



POUR SE RENDRE

À partir de Sherbrooke, prendre la sortie 71S de l'autoroute 55 Nord, tourner à droite sur la 249 Sud; parcourir 3 km, le lac se trouve sur la gauche. Plusieurs points d'observation sont accessibles autour du lac : le premier est situé près de la station de pompage sur la 249; le second, dans le parc municipal de la municipalité auquel on accède par le chemin Du Parc, situé à gauche à l'entrée du village, sur la 249 ; et finalement le long de la route à l'extrémité sud du lac, auquel on accède par la 249, la rue de l'Église et le chemin Chabot.



INTÉRÊT ORNITHOLOGIQUE

Lors de la migration d'automne, on peut observer la plupart des espèces aquatiques: harles, grèbes, fuligules et garrots, Oie des neiges, Éristature rousse, Macreuses noire, et à front blanc, Harelde kakawi, Plongeon huard, Bernache du Canada, plusieurs espèces de canards. Observations exceptionnelles : Plongeon catmarin, Fuligules à dos blanc, et à tête rouge, Oie rieuse, et Bernache cravant.

3- Marais de Kingsbury



INFORMATIONS

Le site est situé au cœur du village de Kingsbury. Ce marais, d'une superficie de 16 ha est formé par un barrage sur la rivière au Saumon. Des sentiers en terre battue longent le marais de chaque côté de la rivière et s'enfoncent dans la forêt. Accès gratuit. Stationnement, pont et passerelle. Randonnée en canot.

Renseignements :

Municipalité de Kingsbury

Adresse : 70 DuMoulin, Kingsbury

Téléphone : (819) 826-2527



POUR SE RENDRE

Prendre l'autoroute 55 Nord jusqu'à la sortie 85 (Melbourne, Racine) ; tourner à droite sur la 243 vers Racine, à 8 km prendre le chemin Frank à gauche vers Kingsbury et à 3,3 km, tourner à gauche sur le chemin Du Moulin pour se rendre dans le stationnement du parc municipal. Le départ du sentier se fait à cet endroit.



INTÉRÊT ORNITHOLOGIQUE

Plus de 120 espèces d'oiseaux ont été observées. Au printemps : Canards noir, colvert, branchu, Butor d'Amérique, Grand Héron, Martin-pêcheur d'Amérique, Râle de Virginie, Bruant des marais, Grand Corbeau. En avril, la présence de collines favorise l'observation des rapaces en migration.

VILLE DE SHERBROOKE

1- Sanctuaire de Beauvoir

? INFORMATION

Le site est un lieu de pèlerinage situé sur une colline, à Bromptonville. Il comprend un boisé de feuillus matures et des prés. Environ 2 km de sentiers faciles sont accessibles aux randonneurs. Stationnement, tables de pique-nique et toilettes. Cafétéria et restaurant. Vue magnifique sur les environs.

Renseignements

Sanctuaire de Beauvoir

Téléphone : (819) 569-2535

Courriel : beauvoir@abacom.com



POUR SE RENDRE

Prendre l'autoroute 10 et la sortie 143 vers le Centre hospitalier universitaire (CHUS) et Thetford Mines. Puis prendre la sortie 146 pour le boulevard Saint-François à droite jusqu'au chemin Beauvoir, tourner à droite jusqu'au sommet de la montagne.



INTÉRÊT ORNITHOLOGIQUE

Plusieurs espèces de parulines, grives, Merlebleu de l'Est (nicheur), viréos, Pics mineur, chevelu, flamboyant, Hirondelle bicolore, Martinet ramoneur, Pioui de l'Est, Moucherolles phébi, des aulnes, tchébec. En milieu ouvert : Bruant des prés, Sturnelle des prés, Maubèche des champs, Goglu des prés, Bécassine des marais.

2- Parc du Bois-Beckett

? INFORMATION

Le Bois-Beckett, d'une étendue de 70 ha, est constitué de peuplements décidus et âgés, ainsi que de plusieurs zones régénérées. Un des attraits du site est l'érablière à sucre centenaire ainsi qu'une pessière. Il est traversé par 8 sentiers, faciles d'accès qui totalisent près de 6 km. Panneau explicatif, près de l'entrée principale. Stationnement dans la rue. Entrée gratuite à l'année.

Renseignements

Ville de Sherbrooke. Bureau d'information touristique

Téléphone : (819) 821-1919



POUR SE RENDRE

Emprunter le boulevard Jacques-Cartier Nord, qui croise les rues King et Portland. À l'extrémité, prendre le chemin Beckett vers la gauche : à 200 m, à droite, se trouve l'entrée principale du site. En continuant sur le chemin Beckett, après avoir dépassé la rue Lamartine, se trouve une entrée secondaire, près du réservoir souterrain de la ville, où on peut stationner.



INTÉRÊT ORNITHOLOGIQUE

Printemps et été : observations intéressantes dans l'érablière, Chouette rayée et Grand Pic y nichent. On y observe aussi Oriole de Baltimore, Cardinaux rouge et à poitrine rose, Tangara écarlate, Roselins familier et pourpré, Grives des bois, fauve et solitaire, une vingtaine d'espèces de parulines, plusieurs espèces de pics. Centre trente deux espèces ont été observées.

Fin août, début septembre : observation des rapaces diurnes. Près d'une dizaine d'espèces, dont la Petite Buse et l'Épervier brun.

VILLE DE SHERBROOKE

3- Lac des Nations et réseau riverain de la rivière Magog

? INFORMATION

Le réseau riverain comprend des pistes cyclables et des sentiers pédestres sur une distance d'environ 8 km entre le barrage Paré et la rivière Saint-François, dans Sherbrooke. Boisés urbains, champs en friche et plans d'eau abritent une faune ailée variée. Plusieurs points d'observation sont répartis sur les deux rives de la rivière Magog. Au parc Blanchard : stationnement, mangeoires et centre d'interprétation de la nature; ouvert à l'année excepté les jours fériés. L'accès est gratuit. Une carte du réseau est disponible.

Renseignements

Corporation de gestion CHARMES

Téléphone : (819) 821-5893

POUR SE RENDRE

Prendre la rue Galt Ouest pour se rendre au parc du Barrage et tourner sur la rue Paré. Pour le parc Blanchard : prendre la rue Cabana, puis prendre la rue King Ouest pour se rendre au lac des Nations et se rendre au stationnement du parc Jacques-Cartier, par la rue Marchant près du pont Jacques-Cartier.

INTÉRÊT ORNITHOLOGIQUE

Grande concentration d'oiseaux aquatiques durant les migrations : grèbes, canards, garrots, harles, fuligules, macreuses, bernaches, goélands, Cormoran à aigrettes, Plongeon huard, hérons, Balbuzard pêcheur. En hiver : Goélands bourgmestre, arctique, brun, Mouette de Bonaparte et Pygargue à tête blanche. Dans les boisés le long des berges, plusieurs passereaux. Plus de 150 espèces ont été observées.

4- Marais de la rivière Saint-François

? INFORMATION

D'une superficie de 30 ha, le marais a été aménagé pour protéger la flore et la faune typiques des milieux humides. Sentiers sur pilotis faciles d'accès. Tables à pique-nique, tour d'observation et bancs, grand stationnement. Nichoirs pour canards arboricoles, passereaux et chauve-souris. Accès gratuit à l'année. Dépliant disponible et carte des sentiers à l'entrée

Renseignements

Corporation de gestion CHARMES

Téléphone : (819) 821-5893

Télécopieur : (819) 821-5461

POUR SE RENDRE

Prendre la rue King Ouest à Sherbrooke vers l'est jusqu'à Bowen, tourner à gauche vers Bromptonville par le boulevard St-François. Stationnement au coin de la rue Lévesque à droite.

INTÉRÊT ORNITHOLOGIQUE

Espèces particulières : Marouette de Caroline, Râle de Virginie, Gallinule poule-d'eau, Troglodyte des marais, Bruant des marais, Moucherolles des aulnes et des saules, Oriole de Baltimore, Martinet ramoneur, Héron vert, Butor d'Amérique et plusieurs parulines dans le secteur boisé, Hirondelles bicolore, rustique et occasionnellement Grande Aigrette. Aussi, Urubu à tête rouge et Buse à queue rousse. Le site d'enfouissement de la ville est situé au sommet de la colline voisine du marais. Plusieurs rapaces y sont aperçus.

VILLE DE SHERBROOKE

5- Parc du mont Bellevue

? INFORMATION

Le plus grand boisé de la zone urbaine de Sherbrooke. Il y a deux entrées : au nord, par le centre de ski alpin, où se trouve un chalet; et au sud, par le champ de tir à l'arc. Plusieurs sentiers serpentent le mont. Une carte à l'entrée explique la signalisation. On peut parcourir une érablière, une jeune forêt mixte et des champs. L'accès est gratuit. En hiver, la pratique du ski de fond est possible.

☎ Renseignements

Bureau d'information touristique

Téléphone : (819) 821-1919

Site internet : www.ville.sherbrooke.qc.ca

🚶 POUR SE RENDRE

Pour accéder à l'entrée nord, à partir de la rue King Ouest, prendre le pont Jacques-Cartier, tourner à gauche sur Galt, à droite sur Brébeuf, au bout de la rue, tourner à gauche dans le stationnement du centre de ski. Pour l'entrée sud, de King Ouest, monter Belvédère Sud, prendre la fourche de droite sur Dunant, et à la croisée du chemin Thibault, tourner à droite dans le stationnement.

🐦 INTÉRÊT ORNITHOLOGIQUE

Meilleures périodes : de la mi-avril au début juin pour les migrateurs et jusqu'à la mi-juillet pour les nicheurs : Passerin indigo, Tangara écarlate, Tyran huppé, Grive des bois, Cardinal à poitrine rose, Moucherolle des aulnes, Chouette rayée. Les parulines sont très nombreuses en bordure des pistes de ski et dans la forêt (26 espèces). Plusieurs rapaces fréquentent le site soit pour nicher ou durant leur migration.

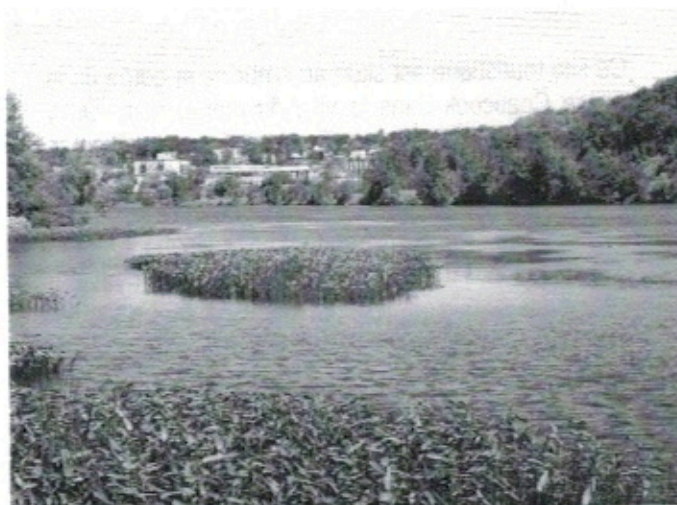


Photo: Rivière Magog
Manon Roy



Photo: Marais de la rivière St-François
Camille Dufresne

MRC DE COATICOOK

1- Parc de la Gorge de Coaticook

? INFORMATION

Ce site touristique est situé au cœur de la gorge de la rivière Coaticook dans la ville du même nom. On y trouve un pavillon d'accueil, un restaurant, diverses activités et un camping. Le réseau de 10 km de sentiers balisés au relief accidenté serpente le long du cours d'eau. Pont suspendu impressionnant, tours d'observation. Forêts mixtes, clairières et rivière offrent des sites d'observation intéressants. Le site est accessible du début de mai à la fin d'octobre. Frais d'entrée.

Renseignements

Bureau d'information touristique

Téléphone : (819) 849-6669

Parc de la gorge

Téléphone : (819) 849-2331 ou 1-888-lagorge

Télécopieur : (819) 849-2459

Courriel : accueil@gorgecoaticook.qc.ca

Site Internet : www.gorgedecoaticook.qc.ca

POUR SE RENDRE

De Sherbrooke : se rendre à Lennoxville, et suivre la route 143 jusqu'à la 147. Tourner à gauche sur la 147 Sud vers Coaticook. À Coaticook, tourner à gauche sur la rue Michaud : stationnement immédiatement à gauche.

INTÉRÊT ORNITHOLOGIQUE

Plus de 60 espèces d'oiseaux : Canard branchu, Balbuzard pêcheur, Petite Buse, Buse à queue rousse, Faucons pèlerin et émerillon, Martin-pêcheur d'Amérique. Dans les zones forestières : Pic maculé, Moucherolle phébi, Viréos à tête bleue, aux yeux rouges, de Philadelphie, Grives fauve et solitaire, Moqueur chat, plusieurs espèces de parulines et de bruants, Oriole de Baltimore, Gros-bec errant. À l'automne dans la rivière : Limicoles.

2- Marais Duquette

? INFORMATION

Grand marais d'une étendue de 25 ha visible à partir de la route. Le milieu est riche en végétation. Il est entouré de forêts mixtes et de champs cultivés. Aire de stationnement et sentier de 0,5 km menant à un poste d'observation. Milieu rural environnant très riche en espèces d'oiseaux. L'accès est libre en tout temps.

Renseignements

Municipalité de Saint-Herménégilde

Téléphone : (819) 849-4443

Courriel : hermene@abacom.com

POUR SE RENDRE

Se rendre à Coaticook en utilisant la route 147, tourner à gauche sur la rue Main. Après avoir croisé la rue Saint-Jacques, tourner à droite sur la rue Desrosiers qui devient le rang 9. Se rendre jusqu'à l'intersection de la route 251 et tourner à gauche, rouler jusqu'au marais Duquette à 1,6 km.

INTÉRÊT ORNITHOLOGIQUE

Bécassin roux, Canard branchu, Grèbe à bec bigarré, Héron vert, Busard Saint-Martin, Butor d'Amérique, Moucherolle des saules, Râle de Virginie, Marouette de Caroline, Sarcelle d'hiver, Bernache du Canada (nicheuse), Bruant de Lincoln, Harle couronné, Hironde de rivage, Petite buse, Paruline à gorge orangée, Bécasseaux minuscule, semipalmé.



**Photo : Gorge de Coaticook
Bertrand Thibault**

MRC DE COATICOOK

3- Village de Martinville

? INFORMATION

Le site est situé au cœur du village de Martinville. Il s'agit d'un petit plan d'eau maintenu par un barrage, et qui sert de réservoir d'eau. Un parc a été aménagé avec un stationnement, une table à pique-nique et des bancs. On peut aussi faire des observations intéressantes dans la cour de l'église.

Renseignements

Municipalité de Martinville

Téléphone : (819) 835-5390



POUR SE RENDRE

Prendre la route 108 en sortant de Lennoxville vers Cookshire, tourner à droite sur la 251 vers Johnville et Martinville. À l'intersection de la 208, tourner à gauche vers le village.



INTÉRÊT ORNITHOLOGIQUE

À l'automne, impressionnante migration de Bernaches du Canada, et d'Oies des neiges, aussi Oie rieuse, Grand Harle, Harle couronné, sauvagine. Bon site pour les limicoles : Petit Chevalier, Grand Chevalier, Pluviers kildir, semipalmé, Moucherolle phébi.



Photo: Mont Hereford
Denis LeBreux

4- Mont Hereford

? INFORMATION

Haut de 864 m, le mont Hereford se dresse au milieu d'une forêt mature de plus de 5 000 ha. Un sentier de 10 km, le *Neil Tillotson Hiking Trail*, traverse la montagne d'ouest en est, à partir de East Hereford ou de Saint-Herménégilde. Le *Tillotson Centennial Drive* permet d'atteindre le sommet en voiture. Le point de vue au sommet est imprenable. On peut stationner à chaque extrémité du sentier pédestre. L'accès est gratuit. Le site est fermé durant la période de chasse. Un dépliant est disponible au bureau d'information touristique.

Renseignements

Bureau d'information touristique :

Téléphone : (819) 849-6669

Sans frais : 1(866) 665-6669

Courriel : tourismecoaticook@qc.aira.com

Site Internet : www.tourismecoaticook.qc.ca



POUR SE RENDRE

Entrée Saint-Herménégilde

À partir du village de Saint-Herménégilde, suivre le chemin Saint-Jacques sur environ 1,5 km. Tourner à droite sur le chemin Saint-Denis et suivre les indications jusqu'au stationnement.

Entrée East Hereford

Du village, prendre le chemin de Coaticook. Le stationnement se trouve à environ 4 km plus loin sur la gauche, après le chemin Lépine.



INTÉRÊT ORNITHOLOGIQUE

Merle bleu de l'Est, Bruant des champs, Grive des bois, Mésange à tête brune, Moucherolle à côtés olive, Pic à dos noir, Passerin indigo, Tangara écarlate, 15 espèces de parulines. Petite Buse, Buse à queue rousse, Busard Saint-Martin, Autour des palombes.

MRC DE COATICOOK

5- Parc Harold F. Baldwin

? INFORMATION

Le parc est situé en bordure du lac Lyster. Le mont Pinnacle, haut de 665 m est accessible par un réseau de sentiers de 8 km qui mène au sommet. Parcours généralement bien drainé, mais escarpé. Forêts mixtes et de conifères. Ouvert du 31 mars au 30 novembre. Stationnement et accès gratuit. Vue panoramique remarquable.

☎ Renseignements

Informations sur place au magasin général.

Bureau d'information touristique

Téléphone : (819) 849-6669

Sans frais : 1(866) 665-6669

Site internet : www.tourismecoaticook.qc.ca

🚶 POUR SE RENDRE

Quitter Sherbrooke vers Lennoxville par la route 143, tourner à gauche sur la 147 vers Compton et Coaticook. À Coaticook, tourner à droite sur la 141 Ouest jusqu'à Barnston, à gauche, traverser le village et suivre le chemin Baldwin-Mills-Barnston jusqu'à Baldwin Mills (10 km), tourner à gauche sur le chemin May, stationnement à gauche, entre l'église et la caserne des pompiers.

🦅 INTÉRÊT ORNITHOLOGIQUE.

Réputé pour le couple de faucons pèlerins qui niche dans la falaise avec le Grand Corbeau. Dans la forêt : plusieurs parulines, Viréos à tête bleue, à gorge jaune, Grive à dos olive, Junco ardoisé, Mésange à tête brune, Pic à dos noir. Lors des migrations, on peut observer des rapaces. Le lac Lyster et l'étang Baldwin offrent aussi des possibilités d'observations intéressantes : Plongeon huart, sauvagine.



Photo: Parc Harold F. Baldwin
Camille Dufresne



Photo: Parc de la gorge de Coaticook
Camille Dufresne

MRC DU HAUT ST-FRANÇOIS

1- La Forêt habitée de Dudswell

? INFORMATION

La forêt habitée est un massif forestier et champêtre localisée près de Dudswell. Le site est ouvert à l'année, sauf en novembre pendant la chasse. Des sentiers faciles de 5 km, aménagés pour une promenade pédestre et cyclable, mènent sur le bord des lacs Adolphe et d'Argent. D'autres sentiers de 7 km sont difficiles et parcourent la montagne, en offrant une vue spectaculaire sur la région. Des panneaux d'interprétation sont dispersés le long des parcours. Une carte des sentiers est disponible au kiosque d'information touristique. L'accès est gratuit.

Renseignements

Bureau d'information touristique de Dudswell

Téléphone : (819) 887-6093

Télécopieur : (819) 887-6093

Site Internet : www.mrchsf.com/tourisme

Courriel : marbidu@atcd.com



POUR SE RENDRE

À partir de Sherbrooke, prendre la route 112 vers Weedon, tourner à gauche à Marbleton, suivre la rue principale, à l'intersection de la rue du Lac. Le pavillon d'accueil se situe au kiosque d'information à droite.



INTÉRÊT ORNITHOLOGIQUE

Plongeon huard possiblement nicheur, Tyran tritri, Bruant des prés, Grand Héron, Martin pêcheur, Bernache du Canada, Parulines noir et blanc, à gorge noire, bleue, à tête cendrée, couronnée, Troglodyte mignon, Pioui de l'Est, Moqueur chat, Gélinoite huppée, Buse à queue rousse, Chouette rayée, Grand pic, Grives fauve, solitaire, des bois.

2- La forêt jardinée de l'aéroport de Sherbrooke

? INFORMATION

Le site appartient à la Ville de Sherbrooke. C'est une forêt de démonstration d'intervention sylvicole de 80 ha, aménagée par plusieurs associations forestières. Les sentiers de gazon et de terre battue, sont faciles et bien identifiés. À l'entrée, dans le stationnement, on trouve un livret explicatif des travaux et une carte des sentiers dans une boîte à cet effet.

Le site comprend une forêt aménagée mixte, une petite plantation de conifères, une cédrière, un sapinière et une forêt en régénération. À l'automne, on y pratique la chasse.



POUR SE RENDRE

De Sherbrooke, prendre la direction d'East Angus par la route 112. Un peu avant East Angus, prendre à droite le chemin de l'Aéroport jusqu'au chemin Townline; tourner à gauche : le stationnement se trouve à 0,4 km sur la droite.



INTÉRÊT ORNITHOLOGIQUE

Petite Buse (nicheuse), Buse à queue rousse, Grand Corbeau, Corneille d'Amérique, Viréos à tête bleue, aux yeux rouges, Troglodyte mignon, Pic flamboyant, Grive solitaire, Jaseur d'Amérique, Parulines à joues grises, à flancs marron, à tête cendrée, flamboyante, masquée, et plusieurs espèces de bruants.

MRC DU HAUT ST-FRANÇOIS

3- Parc écoforestier de Johnville

? INFORMATION

Le parc est situé dans la ville de Cookshire-Eaton (Johnville), à 15 km de Sherbrooke. Le boisé et particulièrement la tourbière constituent des milieux rares pour la région. Le site de 177 ha comprend en plus des étangs, un ruisseau, des peuplements forestiers variés. Trois sentiers d'une longueur totale de 2,8 km permettent de découvrir une faune et une flore riches.

L'entrée est gratuite. Stationnement et panneaux d'interprétation. Une carte des sentiers est disponible sur le site. Panneau explicatif à l'entrée. Le site est ouvert pour le ski de fond.

☎ Renseignements

Corporation de conservation du boisé de Johnville inc.

Téléphone : (819) 569-9388

Site internet : www.parc-johnville.qc.ca

Courriel : ccb@parc-johnville.qc.ca



**Photo : Parc écoforestier de Johnville
Camille Dufresne**

🌲 POUR SE RENDRE

À partir de Sherbrooke, empruntez la route 108 Est, Tournez à droite sur la route 251 direction Sud jusqu'à Johnville. À l'entrée du village, tournez à gauche sur le chemin North. L'entrée du parc est à environ 1 km.

🐦 INTÉRÊT ORNITHOLOGIQUE

Espèces d'oiseaux typiques des tourbières : Parulines à couronne rousse, à collier, masquée, à joues grises, Bruants de Lincoln, à gorge blanche, Busard Saint-Martin, Bécassine des marais.

Dans la forêt et sur les étangs : Grives solitaire, fauve et des bois, Passerin indigo, sauvagine, Grand Pic, Pics maculé, et flamboyant, Pioui de l'Est, Moucherolles tchébec, phébi, des saules, Cardinal à poitrine rose.

Hiver : Mésangeai du Canada, Mésange à tête brune, Pic à dos noir.

MRC D'ASBESTOS

1- Centre d'interprétation de la nature Étang Burbank

? INFORMATION

L'étang Burbank est situé dans la municipalité de Danville. Un sentier de 3,6 km fait le tour de l'étang dans une forêt de feuillus et de conifères. Une passerelle permet d'atteindre une île munie d'une tour d'observation. Le centre d'interprétation se trouve dans l'hôtel de ville. Il est ouvert à l'année. Tables à pique-nique, stationnement, toilettes.

Renseignements

Corporation de développement de l'étang Burbank
Téléphone : (819) 839-2771
Courriel : etang_burbank@hotmail.com

POUR SE RENDRE

Suivre l'autoroute 55 Nord jusqu'à la sortie 88 : tourner à droite vers Richmond. Au premier feu de circulation (\pm 3 km), tourner à gauche sur la 116 vers Danville (17 km). À Danville, au feu de circulation, tourner à droite : au centre-ville (1 km) tourner à gauche, puis tout de suite à droite sur la 255 vers Asbestos. À \pm 1 km sur la droite se trouve l'entrée du stationnement.

INTÉRÊT ORNITHOLOGIQUE

Au printemps on observe : Grèbe à bec bigarré, Gallinule poule-d'eau, Butor d'Amérique, Marouette de Caroline, Grand Héron, Goglu des prés, Oriole du Nord, Bruants des marais et des prés, parulines, Busard Saint-Martin. À l'automne, fortes concentrations d'anatidés ainsi que des centaines de Bernaches du Canada et d'Oies des neiges.

2- Mont Ham

? INFORMATION

Le mont Ham est l'une des plus hautes montagnes des Cantons-de-l'Est (710 m). Plusieurs sentiers mènent au sommet qu'on peut atteindre en deux heures de marche. Long de 2,3 km, le *Sentier panoramique*, de niveau facile, monte graduellement dans le sous-bois de feuillus pour atteindre le sommet. Vue extraordinaire à 360 degrés. Stationnement, chalet d'accueil, et carte des sentiers.

Renseignements

Développement du mont Ham
Téléphone : (819) 828-3608
Courriel : mtham@qc.aira.com
Site Internet : www.mtham.wd1.net

POUR SE RENDRE

À partir de Sherbrooke, prendre la route 216 vers Stoke et St-Camille. À St-Camille, continuer tout droit vers Ham-Sud et tourner à gauche sur la 257, faire 3 km, le stationnement se trouve à droite.

INTÉRÊT ORNITHOLOGIQUE

Parmi les 93 espèces observées : Grand Corbeau, Urubu à tête rouge, Petite Buse, Crécerelle d'Amérique, Gélinoite huppée, Pic flamboyant, Moucherolle tchébec, Viréo aux yeux rouges, Grives fauve, solitaire, à dos olive et des bois, Moqueur roux, Cardinal à poitrine rose, Tohi à flancs roux (nicheur), Oriole de Baltimore, Roselin pourpré, Junco ardoisé, 19 espèces de parulines, Goglu des prés, et Vacher à tête brune.

MRC DU GRANIT

1- Forêt habitée du mont Gosford

? INFORMATION

Le territoire de la Forêt habitée du mont Gosford comprend plus d'une quarantaine de kilomètres de sentiers pédestres balisés qui font partie du réseau des Sentiers frontaliers. Un sentier, long de 4,5 km, de difficulté moyenne, part du pied du mont (650 m) et se rend au sommet (1193 m); il traverse divers habitats : érablière, forêts mixtes, sapinière. Frais d'entrée. Ouvert de juin à novembre, sauf au début d'octobre (chasse à l'original). Carte du réseau de sentiers disponible en communiquant avec la municipalité.

Renseignements

Accueil du mont Gosford

Téléphone : (819) 544-9004

Courriel : mont_gosford@globetrotter.net

POUR SE RENDRE

À Lennoxville, tourner à gauche sur la 108 jusqu'à Cookshire. À la sortie de la ville, prendre la 212 à droite vers Woburn. À environ 3 km avant le village (panneau indiquant le mont Gosford) tourner à droite sur le rang Tout-de-Joie, le poste d'accueil est à 6 km au bout du rang.

INTÉRÊT ORNITHOLOGIQUE

On peut observer les cohortes d'oiseaux forestiers associés aux différents types d'habitats, plus particulièrement la Grive de Bicknell au sommet de la montagne.

2- Le site Cambior

? INFORMATION

Le site fait partie du réseau écotouristique de Stratford. Il est constitué d'anciens sites de mines restaurés. Plusieurs aménagements ont été effectués, dont un lac, pour redonner un milieu de vie de qualité pour la faune et la flore. On trouve un stationnement et un réseau de sentiers de 4,4 km pour les randonneurs et les cyclistes. Des bancs, des panneaux d'interprétation et une série de nichoirs complètent les aménagements. Le site est ouvert du 1^{er} mai au 10 septembre. L'entrée est gratuite. Une carte du réseau écotouristique est disponible en communiquant avec la municipalité.

Renseignements

Municipalité de Stratford

Téléphone : (418) 443-2307

POUR SE RENDRE

De Sherbrooke, prendre la route 112 jusqu'à Saint-Gérard et tourner à droite sur la 161 vers Stratford; prendre à gauche le chemin Solbec, un peu avant Stratford : le stationnement du site Cambior est situé à 1,5 km, à droite. À la croisée du chemin Solbec et de la route 161, un panneau indicateur, avec le logo de Canards Illimités, indique l'entrée.

INTÉRÊT ORNITHOLOGIQUE

Plus de 50 espèces d'oiseaux ont été observées : Plongeon huard, Grèbe à bec bigarré, sauvagine, Chevalier grivelé, Grand Héron (présence d'une héronnière), Jaseur d'Amérique, Moucherolles tchébec et des aulnes, nombreux bruants et parulines, Balbuzard pêcheur (nicheur), Pygargue à tête blanche.

MRC DU GRANIT

3- Marais Maskinongé

? INFORMATION

Le site est situé en bordure du lac Aylmer. Un sentier de 1,6 km sous couvert forestier permet de longer le marais et la rivière Maskinongé. Des trottoirs pontés, une tour d'observation et des ponts sont aménagés et permettent d'observer différents milieux humides. Un poste d'accueil, des panneaux d'interprétation, une aire de repos et un stationnement complètent les installations. Accessible durant toute l'année. Accès gratuit.

Renseignements

Municipalité de Stratford

Téléphone : (418) 443-2307

Tourisme région de Mégantic

Courriel : tourisme@megantic.net

Site internet : www.tourisme-megantic.com



POUR SE RENDRE

Prendre la route 112 vers East Angus jusqu'à Saint-Gérard; peu après, tourner à droite sur la 161 Sud jusqu'à la pancarte « DOMAINE DU LAC AYLMEYER » (7 km); rouler 1 km sur un chemin de gravier; stationnement à droite, en face d'un restaurant.



INTÉRÊT ORNITHOLOGIQUE

Très intéressant pour les espèces aquatiques et les passereaux : Plongeon huard, Grand Héron, Bernache du Canada, sauvagine, Grèbe à bec bigarré, Harle couronné, Grand Harle, Balbuzard pêcheur, Gélinotte huppée, Grand Chevalier, Bécassine des marais, Martin-pêcheur d'Amérique, Pic maculé, Moucherolle des aulnes, Tyran huppé, Troglodyte mignon, Grives à dos olive, solitaire, nombreuses parulines, Bruant des marais.

4- Parc national de Frontenac

? INFORMATION

Le parc, situé en bordure du lac Saint-François, fait partie du réseau de la SEPAQ. D'une superficie de 155 km², il offre une grande diversité d'habitats : lacs, rivières, marais, érablières, forêts mixtes, et une tourbière de 5 km². Deux secteurs sont ouverts et offrent des activités de villégiature, de randonnée, baignade et autres. Tarification en vigueur dans les parcs du Québec.

Renseignements

Parc de Frontenac

Téléphone : 1-800-665-6527 ou 1 877 696-7272

Site Internet : www.parcisquebec.com



POUR SE RENDRE

De Sherbrooke, prendre la route 112 vers Disraëli, tourner à droite sur la 263 vers Sainte-Praxède : le poste d'accueil (secteur Sud) est à 19 km du village, à droite. Autre entrée au Nord : continuer sur la 112 jusqu'à Thetford Mines, tourner à droite sur la 267, l'entrée (secteur Saint-Daniel) se trouve à droite après le village de Saint-Daniel.



INTÉRÊT ORNITHOLOGIQUE

En migration au lac Saint-François : Oie des neiges, Bernache du Canada, Grèbes esclavon et jougris, Grand Harle, Harles couronné, huppé, Plongeon huard, sauvagine. En forêt : Tangara écarlate, parulines, Moucherolle à ventre jaune, Mésange à tête brune, Pic à dos noir, Petite Nyctale, Mésangeai du Canada, Balbuzard pêcheur, Busard Saint-Martin, Pygargue à tête blanche (occasionnel). Dans le secteur Saint-Daniel, Paruline à couronne rousse (nicheuse probable), Moucherolle à côtés olive, Bruant de Lincoln. Cent soixante-dix-huit espèces dénombrées.

MRC DU GRANIT

5- Parc national du Mont-Mégantic

? INFORMATION

Parc faisant partie du réseau de la SEPAQ. Le massif du mont Mégantic propose un réseau de 50 km de sentiers bien aménagés, un pavillon d'accueil et un observatoire astronomique au sommet de la montagne. Des activités de vélo de montagne, de randonnée, de ski de fond et d'observation y sont pratiquées. Le sommet est accessible en voiture. Habitats variés : érablière, forêt mixte, végétation boréale où l'on retrouve des espèces rares. Le site abrite plus de 125 espèces d'oiseaux. Tarification en vigueur dans les parcs du Québec.

Renseignements

Parc du Mont-Mégantic

Téléphone : 1-866-888-2941

Courriel : parc.mont-megantic@sepaq.com

Site Internet : www.parcquebec.com

POUR SE RENDRE

À Lennoxville, tourner à gauche sur la route 108 Est jusqu'à Cookshire; à la sortie du village, tourner à droite sur la 212 Est jusqu'à Notre-Dame-des-Bois; au centre du village, tourner à gauche vers Val-Racine, après 3 km, tourner à gauche sur le chemin de l'Observatoire : le stationnement est à l'entrée du parc.

INTÉRÊT ORNITHOLOGIQUE

Toutes les espèces des forêts de feuillus et de conifères. Aussi : Pic à dos noir, Paruline rayée, Moucherolle à ventre jaune, Mésangeai du Canada, Mésange à tête brune, Grand Corbeau, Parulines à poitrine baie, tigrée, obscure, triste, Viréo à tête bleue, et l'espèce vedette, Grive de Bicknell dans la forêt boréale, au sommet.

6- Sentier du Morne

? INFORMATION

Situé en face de la Maison du granit, le site n'a qu'un stationnement comme aménagement. Le sentier est balisé par des points et des flèches rouges placés sur les arbres et les roches. Au sommet, une tour d'observation donne une vue imprenable de 360 degrés sur la région. Le sentier, long de 1,2 km, est relativement facile. La montée dure à peu près 45 minutes. Les boisés sont formés d'une forêt mixte de bouleaux jaunes, conifères, et sorbiers. Le lac Drolet tout près est aussi intéressant pour l'observation.

Renseignements

Téléphone : 1-800-363-5515

Courriel : sentierdumorne@globetrotter.net

POUR SE RENDRE

De Lennoxville, prendre la route 108 jusqu'à Lambton (90,5 km). Prendre la route 263 à droite pendant à peu près 17 km. Garder la gauche pour prendre la route du Morne. La montagne et l'entrée du stationnement se trouvent à gauche.

INTÉRÊT ORNITHOLOGIQUE

Le potentiel ornithologique de cette région et de cette montagne est peu connu. Tout est à découvrir! Cependant, le type d'habitat recèle un très bon potentiel pour l'observation des oiseaux et plus particulièrement des oiseaux de proie en migration.

MRC DU GRANIT

7- Zec Louise-Gosford et lac aux Araignées

? INFORMATION

Grande zone forestière autour du lac aux Araignées alimenté par deux rivières qui mènent à des marais (accessibles en canot seulement). À gauche de la plage, entrée d'un marais qui mène à une héronnière. Nombreux chemins forestiers au milieu d'érablières. Frais d'entrée. Pas d'accès en période de chasse. Sentiers ouverts à partir de la mi-mai seulement. La zec comprend aussi le mont Gosford. Voir ce site.

☎ Renseignements

Accueil de la Zec Louise-Gosford
Téléphone : (819) 583-4018

🚗 POUR SE RENDRE

À Lennoxville, prendre la 108 vers Bury, à gauche, au feu de circulation; avant Bury, prendre à droite la route 214 jusqu'à Nantes, tourner à droite sur la 161 jusqu'à Lac-Mégantic, à la sortie de la ville prendre la 204 vers Frontenac, prendre à droite le chemin du 4^e rang qui mène à la plage (+-12 km).

🐦 INTÉRÊT ORNITHOLOGIQUE

Grand Héron, Balbuzard pêcheur, Mésangeai du Canada, Mésange à tête brune, Tétràs du Canada, Pic à dos noir, Moucherolle à ventre jaune, Grive à joues grises, Viréo de Philadelphie, Tangara écarlate, Cardinal à poitrine rose, Parulines rayée, à collier, obscure, Petite Buse, Buse à queue rousse, Pygargue à tête blanche, ainsi que les oiseaux aquatiques.



Photo: Site Cambior
Camille Dufresne



Photo: Parc du Mont Mégantic en hiver
Serge Beaudette

LISTE DES SITES ORNITHOLOGIQUES DES CANTONS-DE-L'EST

MRC de Brome-Missisquoi

- 1) Refuge George H. Montgomery de Philipsburg
- 2) Parc d'environnement naturel de Sutton
- 3) Fiducie foncière du mont Pinnacle
- 4) Centre de la nature de Farnham
- 5) Parc municipal de Frelighsburg

MRC de la Haute-Yamaska

- 1) Centre d'interprétation de la nature du lac Boivin
- 2) Parc national de la Yamaska

MRC Memphrémagog

- 1) Fiducie foncière de la vallée de Ruitter
- 2) Parc national du Mont-Orford
- 3) Le Marais de la rivière aux Cerises
- 4) Refuge Inverugie
- 5) Ile du Marais

MRC du Val Saint-François

- 1) Parc historique de la Poudrière de Windsor
- 2) Petit lac Saint-François
- 3) Marais de Kingsbury

Ville de Sherbrooke

- 1) Sanctuaire de Beauvoir
- 2) Parc du Bois Beckett
- 3) Réseau riverain de la rivière Magog et le lac des Nations
- 4) Marais de la rivière Saint-François
- 5) Parc du Mont-Bellevue

MRC de Coaticook

- 1) Parc de la Gorge de Coaticook
- 2) Marais Duquette
- 3) Village de Martinville
- 4) Mont Hereford
- 5) Parc Harold F. Baldwin, lac Lyster

MRC du Haut-Saint-François

- 1) Forêt habitée de Dudswell
- 2) La forêt jardinée de l'aéroport de Sherbrooke
- 3) Parc écoforestier de Johnville

MRC d'Asbestos

- 1) Étang Burbank
- 2) Mont Ham

MRC du Granit

- 1) Forêt habitée de Gosford
- 2) Site Cambior
- 3) Marais Maskinongé
- 4) Parc national de Frontenac
- 5) Parc national du Mont-Mégantic
- 6) Sentier du Morne
- 7) Zec Louise-Gosford et lac aux Araignés