

EXCURSIONS ET ACTIVITÉS

PRINTEMPS 2017

Par le comité des activités

MESSAGE IMPORTANT

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

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

Le covoiturage est fortement encouragé pour les excursions à l'extérieur de Sherbrooke. Il est aussi recommandé aux personnes participantes de s'organiser entre elles avant le jour de l'activité.

Fin mars

Les goélands hivernants à Sherbrooke

Excursion à la recherche principalement des goélands rares qui passent l'hiver dans notre région. Une observation optimale des goélands dépend beaucoup de la couverture de glace présente sur les rivières et lacs. C'est pourquoi la date définitive sera publiée sur Ornitho-SLOE et communiquée **aux personnes qui auront contacté le responsable**. Même si l'activité sera centrée sur l'observation et l'identification des goélands, nous allons aussi observer les premiers canards migrateurs. Nous pourrions observer au moins cinq espèces de goélands, soit les Goélands à bec cerclé, argenté, marin, arctique et bourgmestre. De plus, le Goéland brun, le Canard chipeau et le Faucon pèlerin sont récurrents et un hybride de Goéland argenté X marin a même été vu ces dernières années.

Rendez-vous : À 17 h 30 au stationnement du parc Lucien-Blanchard

Durée : 2 h (jusqu'à la brunante)

Niveau de difficulté : Facile

Responsable : Christophe Turcotte-van de Rydt

819 416-2247 cptvanderydt@hotmail.com

Fin mars ou début avril

Nichoirs à merlebleus de la piste cyclable Lennoxville – North Hatley

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

En cas de pluie, l'activité sera remise à une date ultérieure. Un message sera publié sur Ornitho-SLOE. Vous pouvez aussi contacter le responsable par téléphone.

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

Durée : 2 h

Niveau de difficulté : Facile

Responsable : Daniel Labbé

819 845-4442 daniel.labbe@cgocable.ca

Samedi 25 mars
Tournée des rapaces

Nous reprenons cette sortie dans la région de Granby qui a connu beaucoup de succès les années passées. Le secteur de Saint-Alphonse-de-Granby est réputé pour l'observation des rapaces. Nous devrions pouvoir observer principalement la Buse à queue rousse, mais aussi avec un peu de chance, la Buse pattue, le Pygargue à tête blanche, l'Épervier brun et l'Épervier de Cooper ainsi que le Busard Saint-Martin...et bien d'autres espèces.

INSCRIPTION OBLIGATOIRE
ATTENTION : apportez un lunch et de l'eau

Rendez-vous : Départ de Sherbrooke et arrêt à Magog (covoiturage recommandé); heure à préciser

Durée : arrivée sur les lieux à 8 h 30, et retour vers 13 h

Niveau de difficulté : Facile

Responsable : Bernard Héraud

819 566-0438 b.heraud@usherbrooke.ca

Dimanche 9 avril

Conférence « Que se passe-t-il dans les nichoirs » par Pierre Dupuy

Cent vingt-deux œufs ont été pondus dans les 22 nichoirs du Corridor Aérobique à Arundel en 2014. Seulement 54 hirondelles et merlebleus ont pris leur envol. Que s'est-il passé? Que se passe-t-il au cours d'une saison de reproduction dans un nichoir?

Le suivi des 22 nichoirs, du printemps à l'automne, a montré bien des choses. Dans certains, tout s'est assez bien passé, dans d'autres : compétition, mortalité, parasitisme et prédation. Autant de phénomènes qui viennent rappeler que placer un nichoir sur un poteau en bordure d'un champ, c'est aussi le placer dans un écosystème qui a ses occupants, ses lois et ses règles. Et qui sont ces autres utilisateurs des nichoirs? Une présentation qui risque de changer votre vision des choses; un nichoir, un milieu de vie.

Lieu : 14 h, Musée de la nature et des sciences, 225 rue Frontenac, Sherbrooke

Coût : gratuit pour les membres de la SLOE ou les membres du musée (carte Avantage exigée);

Un frais d'entrée sera demandé aux non membres.

Durée : 2 h

Responsable : Benoît Turgeon

819 993-1911 benoit.turgeon@cqocable.ca

Samedi 22 avril

Baie-du-Febvre

Ce site fort connu accueille des centaines de milliers d'oiseaux migrateurs. Vous aurez la chance d'observer des Bernaches du Canada et des Oies des neiges à volonté, sans parler des nombreuses espèces aquatiques et, possiblement, les premières Hirondelles noires.

INSCRIPTION OBLIGATOIRE
ATTENTION : Prévoir un lunch pour le dîner. Habillez-vous très chaudement.

En cas de pluie ou de neige, la sortie est annulée.

Rendez-vous : Vous devez appeler la responsable pour réserver votre place et obtenir les autres renseignements pour cette sortie.

Niveau de difficulté : Facile

Responsable : Gisèle Gilbert,

819 821-1138 gisgil1@videotron.ca

Samedi 29 avril

Île du Marais, Ste-Catherine-de-Hatley

L'Île du Marais est un des sites privilégiés de notre région. En ce début de migration printanière, nous pourrions observer une bonne variété de canards. Le couple de Pygargue à tête blanche sera peut-être sur son nid.

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

Rendez-vous : 7 h 30 au stationnement de l'Île du Marais

Durée : 4 h

Niveau de difficulté : Intermédiaire

Responsable : Benoît Turgeon

819 993-1911 benoit.turgeon@cogocable.ca

Dimanche 7 mai

Marais Réal-D.-Carbonneau, (Sherbooke)

À cette époque de l'année, il est possible d'observer les nouveaux arrivants comme le Petit Blongios, le Râle de Virginie, la Marouette de Caroline, le Héron vert, mais aussi les Roitelets à couronne rubis dans leur migration printanière et les premières Parulines jaunes et flamboyantes. Sans compter les Viréos mélodieux, les Orioles de Baltimore, les Tyrans tritri et les Hirondelles bicolores qui viennent y nicher. De bien belles observations en perspective.

Rendez-vous : 7 h 30 au stationnement du Marais

Durée : 2 h

Niveau de difficulté : Facile

Responsable : Suzanne Brûlotte

819 573-0554 brulottes@yahoo.fr

Samedi 13 mai

***Marais de la rivière aux Cerises
Sortie conjointe SLOE-COBM***

Le marais est situé au cœur de la ville de Magog. Des sentiers sur pilotis permettent de parcourir 2,2 km en milieu boisé et 2,3 km qui traversent des milieux humides (marais, tourbière, cédrière et érablière inondée). C'est donc un endroit tout à fait indiqué pour observer une grande variété d'oiseaux.

Après avoir parcouru les sentiers, les personnes intéressées pourront visiter le Centre d'interprétation du marais (CIM) pour voir la magnifique collection d'oiseaux sculptés.

Pour s'y rendre : Prendre la sortie 118 de l'autoroute 10 et ensuite la direction Magog. La route 141 devient rue Merry Nord, tourner à droite sur la rue Bowen et à gauche sur la rue du Moulin jusqu'au panneau qui indique le stationnement (stationnement du Moulin). Nous commencerons par l'entrée de la rue du Moulin et nous irons possiblement ensuite en voiture au CIM du chemin Roy.

Rendez-vous : 7 h 45, au stationnement situé à l'entrée du marais, rue du Moulin, dans la ville de Magog.

Durée : 4 h

Niveau de difficulté : Facile.

Responsable : Philippe Blain

819 201-0003 philippeblain@gmail.com

Mardi 16 mai

Parc écoforestier de Johnville

Le parc est situé sur le chemin North à Johnville, à 15 km de Sherbrooke. Le boisé et particulièrement la tourbière constituent des milieux rares pour la région. Le site de 177 ha abrite une bonne variété d'oiseaux. Trois sentiers vous permettront de découvrir des habitats diversifiés comme une tourbière, des lacs, des ruisseaux et des peuplements forestiers variés. Une belle variété d'oiseaux vous attend car c'est en plein le temps de la migration printanière.

Rendez-vous : 6 h 45, au stationnement du parc écoforestier de Johnville

Durée : 5 h (de 7 h à midi)

Niveau de difficulté : Facile

Responsable : Gisèle Gilbert

819 821-1138 gisgil1@videotron.ca

Vendredi 19 mai et samedi 20 mai

Grand Défi Québec Oiseaux

En plus de pouvoir observer une grande variété d'oiseaux dans un milieu unique cette activité permet aussi d'aider à la conservation des oiseaux du Québec. La moitié de l'argent recueilli va au RQO et l'autre moitié à la SLOE (pour plus de détails, voir page 10). Nous vous invitons à participer à cette activité ou à y souscrire généreusement par un montant forfaitaire de votre choix ou un montant par espèce.

Quand : Vingt-quatre heures d'observation avec coucher dans un chalet au boisé Domtar.

Objectif : Nous espérons dépasser le montant recueilli l'année dernière ainsi que le nombre d'espèces qui était de 77 : Strigidés, canards, passereaux forestiers, oiseaux de marais, oiseaux de proie. Pour plus d'information, voir le texte dans ce bulletin.

Durée : 24 h, de 19 h le vendredi, à 19 h le samedi.

Coût d'hébergement : moins de 10 \$/personne

Renseignements : Benoît Turgeon 819 993-1911 benoit.turgeon@cgocable.ca

Daniel Labbé 819 845-4442 daniel.labbe@cgocable.ca

Lundi 22 mai

Parc des Deux Rivières (East Angus)

Situé au confluent des rivières Saint-François et Eaton à East-Angus, ce parc comprend 6 km de sentiers pédestres très accessibles et une belle plantation d'Épinettes de Norvège. Nous devrions y observer une bonne variété de parulines (entre autres la Paruline des pins), bruants et autres passereaux. Et les points de vue sur la rivière sont magnifiques!

Rendez-vous : 7 h 30 au stationnement du parc. Pour y arriver, traverser la ville de East Angus par la route 214 (ou avenue Saint-François), prendre la rue Willard à la sortie de East Angus puis aller jusqu'au bout de la rue.

Durée : de 7 h 30 à 11 h

Niveau de difficulté : Facile

Responsable : Guy St-Onge

819 346-4621 ve2yto@hotmail.com

Mercredi 24 mai

Chemin Curtis (piste cyclable Tomifobia, près d'Ayer's Cliff)

Un site reconnu pour son abondance et toujours très apprécié. La piste cyclable longe la rivière Tomifobia ainsi que divers étangs; elle traverse des prairies et des forêts. Différents habitats permettent d'observer des rapaces, des oiseaux forestiers et des oiseaux aquatiques. On peut espérer répertorier 60 espèces d'oiseaux en une demi-journée.

ATTENTION : Apportez un lunch et de l'eau.

Rendez-vous : 6 h 45, au stationnement municipal d'Ayer's Cliff, à l'intersection des routes 208 et 141

Durée : de 7 h à midi

Niveau de difficulté : Facile

Responsable : Serge Mailhot

Samedi 27 mai

Trentième anniversaire du COOHY

Le Club des observateurs d'oiseaux de la Haute-Yamaska (COOHY) fête en 2017, son 30e anniversaire de fondation. Tous les membres de la SLOE sont invités avec ceux du COOHY, du COBM (Cowansville) et du COHR (St-Jean-Iberville) à souligner cet anniversaire le samedi 27 mai 2017.

Horaire de la journée: Arrivée des participants à 7 heures au stationnement du golf Miner, choix de 5 excursions en matinée, dîner libre, choix de 5 excursions en après-midi. Vers 16 heures au chalet du golf, bilan des observations, cocktail, souper (repas vietnamien) animation, tirage et conférence en soirée.

Un formulaire d'inscription sera disponible en avril. Les places seront limitées à 100 participants.
<http://www.coohy.ca/>

Renseignements : Normand Fleury, président du COOHY
450 330-2448 normandfleury@gmail.com

Dimanche 28 mai

Chemin Kingdom (piste cyclable Lennoxville-North Hatley)

Le secteur de 2 km sur la piste cyclable, entre le chemin Kingdom et le chemin Stafford, voit passer beaucoup d'oiseaux au printemps, des migrateurs ou encore des nicheurs. On peut y observer facilement le Cardinal à poitrine rose, l'Oriole de Baltimore, le Bruant des marais, la Bécassine de Wilson, le Troglodyte familier, mais aussi des viréos, des parulines, des moucherolles, des hirondelles et bien d'autres encore. De quoi satisfaire tous les goûts!

Nous ferons l'aller-retour à pied sur la piste cyclable à partir du chemin Kingdom (4 km aller-retour).

Rendez-vous : 7 h au stationnement du chemin Kingdom (accès par la route 108, près du croisement avec la rue Dunant.

Durée : 4 h

Niveau de difficulté : Facile

Responsable : Bernard Héraud

819 566-0438 b.heraud@usherbrooke.ca

Vendredi 2 juin et samedi 3 juin

Le Défi 24 h de la SLOE

Nous renouvelons cette activité annuelle qui consiste à observer en 24 heures le plus grand nombre d'espèces d'oiseaux, et ce, sur le territoire de la SLOE.

Comment y participer?

Vous y consacrez le temps que vous voulez, de quelques minutes à plusieurs heures.

Vous pouvez le faire seul ou en équipe, observer de votre maison ou visiter vos sites préférés. Il faut se restreindre au territoire de la SLOE <http://www.sloe.net/territoire.htm>. Le but étant d'identifier le plus d'espèces possible, il n'est pas nécessaire de comptabiliser le nombre d'oiseaux observés, mais nous vous encourageons à le faire en complétant un fichier d'observation sur eBird.

Comme par les années passées, la journée se terminera – pour les personnes qui le désirent – dans un restaurant à Sherbrooke (**réservation obligatoire auprès du responsable**). Après le souper, nous ferons le décompte des espèces observées.

Les personnes qui ne seront pas au souper pourront nous faire parvenir leurs observations par courriel ou par courrier.

Durée de l'activité : du vendredi 2 juin à 17 h, au samedi 3 juin à 17 h

Niveau de difficulté : Facile

Inscriptions : Antoine et Christophe Turcotte - van de Rydt

819 416-2247 cptvanderydt@hotmail.com

Mercredi 7 juin

Piste cyclable à Orford et Parc de la Rivière-aux-Cerises

Lors d'une visite dans ce parc le 4 juin 2016, j'avais vu 24 espèces d'oiseaux. Ce parc est méconnu de la population. En suivant la piste cyclable, nous arrivons à un petit plan d'eau où plusieurs espèces d'oiseaux font un arrêt en toute quiétude. Un peu plus loin, vous trouverez une grande prairie fréquentée par des Dindons sauvages.

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

Durée : 2 h

Niveau de difficulté : Facile

Responsable : Benoît Turgeon

819 993-1911 benoit.turgeon@cgocable.ca

Samedi 10 juin

Oiseaux des champs : campagne de Martinville

Cette année, je vous propose d'explorer une région très peu visitée dans la campagne de Martinville. L'an passé, nous avons parcouru ce secteur et nous y avons fait de belles découvertes. De nombreux habitats sont propices pour des oiseaux champêtres. Soyez les bienvenus dans le groupe d'observateurs et espérez que la chance soit encore avec nous cette année.

INSCRIPTION OBLIGATOIRE

ATTENTION : Prévoir un lunch pour le dîner.

En cas de pluie, la sortie est annulée.

Rendez-vous : Vous devez appeler la responsable pour réserver votre place et obtenir les autres renseignements pour cette sortie.

Niveau de difficulté : Facile

Responsable : Gisèle Gilbert

819 821-1138 gisgil1@videotron.ca

Samedi 17 juin

Les chemins du Brûlé et du Fer-à-Cheval (secteur Waterville-Compton)

Tout au long de ces deux chemins, nous bénéficierons d'une très grande variété d'habitats (champs, forêts, plantations, marécages), pour des observations très variées dont la Bécassine de Wilson, l'Hirondelle à front blanc, le Bruant des prés, le Goglu des prés, le Merlebleu de l'Est, et possiblement le Moqueur roux, le Bruant de Lincoln, l'Oriole de Baltimore, le Busard Saint-Martin, ainsi que la Sturnelle des prés.

Rendez-vous : 7 h au stationnement de la halte de la piste cyclable, rue Massawipi à Lennoxville.

Durée : 4 heures (7 h 30 à 11h 30)

Niveau de difficulté : Facile

Responsable : Claude Tancrede

819 347-3528 tancredec@videotron.ca