

Le Picocheur

Bulletin de la Société d'observation de la faune ailée du Sud-Ouest
C.P. 1231, Succursale A, Salaberry-de-Valleyfield (Québec) J6S 6S1
Décembre 2012 volume XXIII numéro 3



Mot du président

L'hiver et les fêtes sont à nos portes, saison plus calme pour l'observation des oiseaux. Pour plusieurs, une saison pour regarder les oiseaux bien confortablement installé à la cuisine, au salon ou à la salle à manger en regardant les oiseaux aux mangeoires. Pourtant les oiseaux sont présents sur les cours d'eau libres de glace, dans les bosquets de conifères, dans les champs, etc. Une vingtaine d'espèces d'oiseaux ne sont vus que durant cette période dans notre région comme le harfang des neiges, les plectrophanes lapon et des neiges, le sizerin flammé et le dur-bec des sapins. Une petite sortie de temps en temps ne peut que remplir vos poumons d'air pur. N'oubliez pas de remplir des feuillets d'observation sur le site du Regroupement Québec-Oiseaux www.quebecoiseaux.org/epoq

Pendant l'hiver les membres du conseil d'administration de la SOFA suivront le dossier des aménagements du Parc régional de Beauharnois-Salaberry et examineront la possibilité de produire un document sur les divers sites d'observation de la Vallée du Saint-Laurent.

Des nouvelles

Le sentier de la digue aux aigrettes de la Réserve nationale de faune du lac Saint-François a été refait cet automne. Un nouvel accès aux bassins de Canards illimités à Saint-Étienne-de-Beauharnois a été inauguré dans le parc régional de Beauharnois-Salaberry : la halte de l'Oie des neiges sur le chemin de la rivière Saint-Louis Nord près de la rue de l'Église.

Denis Gervais



**NOUS VOUS SOUHAITONS UNE ANNÉE 2013
PLEINE DE SURPRISES ET DE DÉCOUVERTES.**

OISELEX 2013



C'est une exposition philatélique sur la flore et la faune (surtout les oiseaux) de la Réserve nationale de faune du lac Saint-François. Elle est organisée par les Amis de la Réserve nationale de faune du lac St-François, le club philatélique du Suroît et le club philatélique du Grand Valleyfield, avec le soutien de la fédération québécoise de philatélie (FQP).

Oiselex 2013 aura lieu du 1^{er} au 28 juillet 2013 au pavillon d'accueil de la Réserve à Dundee.

Nous invitons les ornithologues de la région à participer à cette exposition. Les modalités d'inscription et les règlements sont disponibles à <http://oiselex2013.weebly.com>

Pour toute information communiquez avec Robert Poupard fr.poupard@rocler.com

DESTRUCTION DE NIDS D'OISEAUX : AMENDE DE 10 100 \$

Chibougamau, le 24 septembre 2012 - Le ministère des Ressources naturelles informe la population que le 10 juillet dernier une entreprise de Matagami a été reconnue coupable d'avoir détruit des nids d'oiseaux migrateurs.

Les événements reprochés remontent à juin 2008. L'entreprise a détruit illégalement plus de 200 nids d'hirondelle de rivage au cours de travaux dans une sablière. L'enquête menée par les agents de protection de la faune du bureau de Matagami s'est soldée par une accusation liée à la protection des oiseaux migrateurs. L'entreprise a été condamnée à payer une amende de 10 100 \$.

Rappelons que l'hirondelle de rivage est un oiseau migrateur protégé par la Loi de 1994 sur la convention concernant les oiseaux migrateurs. Elle niche dans des falaises abruptes naturelles ou artificielles, telles que des sablières ou des carrières de granulométrie fine, à proximité des zones humides. Des travaux d'excavation ou de construction réalisés au printemps ou pendant l'été peuvent donc avoir des effets dommageables sur la nidification de cette espèce.

Le Ministère invite les citoyens à poursuivre leur collaboration en signalant tout acte de braconnage ou geste allant à l'encontre de notre patrimoine faunique ou de ses habitats à S.O.S. Braconnage au 1800 463-2191 `begin_of_the_skype_highlighting` 800 463-2191 `end_of_the_skype_highlighting` ou au bureau de la protection de la faune le plus près (www.mrn.gouv.qc.ca/fr/faune-adresses-regions). Ce service est gratuit et confidentiel.

La pie-grièche grise

Ce texte est tiré du site internet oiseaux.net (<http://www.oiseaux.net/>)

Description :

Le mâle et la femelle sont identiques. Leur taille est approximativement celle du merle d'Amérique. Le dessus de la tête et le dos sont gris clair. Les ailes, assez courtes, sont robustes et noires avec une assez grande tache blanche aux extrémités. La queue, assez longue, est noire, bordée de blanc. Un bandeau noir masque le dessous des yeux, allant jusqu'aux joues. Le bec est épais et court, légèrement crochu à son extrémité. Le dessous (menton, poitrine et ventre) est blanc dans son intégralité. Elle ressemble à la pie-grièche migratrice mais cette dernière a le bec entièrement noir et son masque noir est continu au dessus de la base du bec et couvre l'œil dans son entier.

Habitat :

Elle fréquente une multitude de paysages qui peuvent être tous qualifiés de milieux ouverts parsemés d'arbres et de buissons. On peut donc la retrouver dans des zones semi-désertiques, des campagnes cultivées avec haies et bosquets, des bords de route, des friches et dans la partie la plus septentrionale de son aire de répartition, dans des toundras semi-boisées.

Répartition :

La pie-grièche grise se retrouve en Eurasie, en Afrique et en Amérique du Nord. Sur le continent américain, cette pie-grièche nidifie seulement dans le Nord, à l'intérieur de la large bande de forêt boréale qui s'étend de l'Alaska au Labrador. Elle n'est cependant pas associée aux grandes étendues de forêts de conifères. Elle habite plutôt les milieux conifériens ouverts ainsi que la périphérie des forêts plus denses. On la rencontre, par exemple, à proximité de tourbières, de brûlés, de lacs et de rivières. Elle fréquente aussi, près de la limite des arbres, des secteurs où la végétation est plus basse, plus buissonneuse.

Au Québec, la pie-grièche grise niche dans les basses terres de la baie de James et de la côte hudsonienne jusqu'au Labrador entre Shefferville et le sud de la baie d'Ungava.

Reproduction

Le nid, construit de matériaux composites tels que des herbes, des tiges, des brindilles et des racines, est garni de plumes. Il est généralement situé dans un arbre, principalement dans une épinette, à quelques mètres de hauteur. En avril, la femelle y dépose 4 à 7 œufs blanchâtres tachés de gris-brun dont la couvaison dure entre 14 et 18 jours. L'envol des jeunes intervient dans un délai de 19 à 20 jours après l'éclosion.

Alimentation :

Son régime est nettement carnivore. Gros insectes, oisillons et petits passereaux constituent des éléments de choix dans son alimentation. Cependant, un complément non négligeable est fourni par la consommation de jeunes campagnols et de musaraignes. Quand l'occasion se présente, couleuvres et petits amphibiens sont également les bienvenus. Vu la variété des proies, la pie-grièche grise utilise des techniques de chasse différentes.

La plupart du temps, elle se perche sur un buisson, surveillant les environs, toujours à l'affût pour de proies potentielles. Une fois la prédation effectuée, certaines pies-grièches empalent leurs victimes sur des arbustes épineux.

Où et quand observer la pie-grièche grise dans le territoire de la SOFA :

La pie-grièche grise est observée généralement là où sa nourriture est abondante, c'est-à-dire, là où des mangeoires bien garnies attirent les oiseaux dont elle se nourrit. On peut aussi la voir là où les oiseaux sont abondants comme près des fermes bovines. Sur le territoire de la SOFA, on trouve ce genre de ferme, entre autres, sur le rang du 20 à Saint-Étienne-de-Beauharnois, sur le chemin Saint-Émmanuel à Saint-Clet, sur le chemin Sainte-Marie à Sainte-Marthe et sur le rang Saint-Joseph à Valleyfield, secteur de Saint-Timothée.



Photo: Alain Quenneville

Le 26 mars 2013 aura lieu l'assemblée générale annuelle.

Une invitation vous sera envoyée vous indiquant le lieu et l'heure de la rencontre.

Bienvenue à tous les membres de la SOFA



Bienvenue!

*La SOFA est fière d'accueillir deux nouveaux membres
de retour après plusieurs années.*

Gaétan Bissonnette et Chantal Beaupré



AIDEZ-NOUS À RECRUTER DE NOUVEAUX MEMBRES

Vous connaissez un ami, un parent qui cherche une activité de plein air à un prix abordable? Pourquoi ne pas lui parler de la SOFA!

Seul ou en famille, la SOFA lui propose de partir à la découverte du merveilleux monde des oiseaux en compagnie de guides qualifiés. Se joindre à un club d'ornithologie lui permettra également de rencontrer d'autres personnes qui partagent les mêmes intérêts et d'échanger sur une foule de sujets reliés à la nature, la faune et la flore.

Il en coûte aussi peu que 25 \$ par année pour devenir membre de la SOFA.

Sceptique? Vous pouvez l'inviter à participer à l'une de nos activités pour aussi peu que 5 \$ sans aucune obligation de sa part.

COUPON D'ABONNEMENT À LA SOFA

NOM : _____ TÉLÉPHONE : () _____
ADRESSE : _____ CODE POSTAL : _____
VILLE : _____ COURRIEL : _____

NOMBRE DE PERSONNES DANS LA FAMILLE : _____ (Coût annuel de 25 \$)

Veuillez nous faire parvenir cette fiche d'adhésion ainsi que votre chèque à l'adresse suivante :

**SOFA, C.P. 1231, SUCC. A
SALABERRY-DE-VALLEYFIELD (QUÉBEC) J6S 6S1**

Je refuse que mes coordonnées soient divulguées à d'autres organismes.

Les faits saillants de la fin de l'été et de l'automne 2012

Le temps estival qui s'est installé en juin s'est maintenu jusqu'au milieu du mois de septembre avec quelquefois de petits épisodes de pluies abondantes, surtout en fin de journée. Par la suite, octobre a été assez doux dans l'ensemble avec des quantités de précipitations reçues légèrement supérieures aux normales. Après un mois de novembre assez sec, le temps anormalement doux (jusqu'à 18°C le 4 décembre) s'est maintenu durant la première moitié du mois de décembre.

Grue du Canada

Deux individus ont été vus et entendus régulièrement, en août et septembre, posés au bord du sentier dans le marais du sentier de la digue aux Aigrettes, sur le territoire de la réserve nationale de faune du lac Saint-François à Dundee (plusieurs observateurs). Le 26 octobre, sept individus ont été observés à cet endroit, le 19 novembre le nombre d'individus est passé à 10 (plusieurs observateurs). Les oiseaux fréquentaient assidûment un champ cultivé situé le long de la route 132, pas très loin à l'est de l'entrée du sentier de la digue aux Aigrettes. (plusieurs observateurs).

Grande aigrette

Elles ont été observées régulièrement jusqu'à la fin novembre à Sainte-Martine, au bout de la rue Mac-Donald à Maple Grove ainsi qu'aux marais de Saint-Timothée et de Saint-Étienne-de-Beauharnois (jusqu'à 35 individus). Elles étaient aussi présentes jusqu'à la fin octobre, dans le marais du sentier de la digue aux Aigrettes, sur le territoire de la réserve nationale de faune du lac Saint-François à Dundee (plusieurs observateurs).

Petit blongios

Ils ont été entendus et vus régulièrement (jusqu'à 3 individus), de la fin mai jusqu'à la première semaine d'octobre, dans les aménagements de Canards Illimités de Saint-Timothée.

Sterne caspienne

Elles ont été observées régulièrement, jusqu'à une vingtaine d'individus à la fois, de la mi-juillet à la fin septembre au bout des rues MacDonald et Jean-Cauvier à Beauharnois (secteur Maple Grove).

Goéland brun

Un individu adulte a été observé le 12 août sur la balustrade du pont de Saint-Louis-de-Gonzague (L.G.). Deux individus ont été observés le 10 septembre à la carrière Meloche (M.D.). Cette carrière est située au bout de la montée Saint-Dominique à Les Cèdres.

Plongeon catmaran

Deux individus en plumage internuptial ont été observés du 24 octobre au 1^{er} novembre à l'embouchure du canal de Beauharnois à Saint-Stanislas-de-Kostka, secteur d'Hungry Bay (M.D., B.F. et A.Q.).

- Plongeon du pacifique** Un individu en plumage internuptial a été observé le 1er novembre à l'embouchure du canal de Beauharnois à Saint-Stanislas-de-Kostka, secteur d'Hungry Bay (M.D.).
- Grèbe esclavon** Deux individus en plumage internuptial ont été observés régulièrement entre le 15 octobre et le 10 novembre à Saint-Stanislas-de-Kostka, secteur de Baie des brises (plusieurs observateurs).
- Grèbe jougris** Deux individus ont été observés, le 24 septembre, à l'embouchure du canal de Beauharnois à Saint-Stanislas-de-Kostka, secteur de Hungry Bay (D.C.). Le 3 octobre, un individu a été observé sur le canal de Beauharnois entre son embouchure et le pont Larocque (M.O.). Le 31 octobre, trois individus ont été vus au même endroit (D.C.). Le 1^{er} novembre neuf individus ont été observés à l'embouchure du canal de Beauharnois à Saint-Stanislas-de-Kostka, secteur d'Hungry Bay (M.D.). Le 6 novembre, il en restait quatre au même endroit (D.C.). Le 1^{er} décembre, il n'était plus que deux (plusieurs observateurs).
- Oie de Ross** Un individu a été observé, le 13 novembre, nageant parmi les oies des neiges sur l'étang situé près du pont de Saint-Louis-de-Gonzague, du côté de Valleyfield, secteur de Saint-Timothée (M.D.).
- Oie rieuse** Un individu a été observé parmi une centaine de bernaches du Canada, le 9 octobre, à la carrière Meloche (M.D.). Cette carrière est située au bout de la montée Saint-Dominique à Les Cèdres. Un deuxième individu (ou peut-être le même) a été observé au même endroit le 14 décembre (M.C. et B.F.). Un individu a été observé le 13 octobre à Ormstown (L.G.). L'oiseau se tenait dans la rivière Châteauguay au milieu d'une centaine de bernaches du Canada. Deux individus ont été observés ensemble à Dewittville le 15 décembre lors du recensement d'oiseaux de Noël de la SOFA (plusieurs observateurs). Les oiseaux se tenaient dans la rivière Châteauguay au milieu d'une trentaine de bernaches du Canada. Un dernier individu a été observé le 4 décembre en face du camping À la Claire Fontaine à Saint-Stanislas-de-Kostka (P.L.). L'oiseau nageait sur le lac Saint-François parmi près de 300 bernaches du Canada.
- Bernache cravant** 17 individus ont été observés en vol, le 13 octobre, sur le canal de Beauharnois. Les oiseaux venaient du pont Larocque et se dirigeaient vers l'ouest sur le lac St-François, ils n'ont pas été retrouvés par la suite (D.C.). Un individu a été observé régulièrement en novembre et décembre parmi un groupe de bernaches du Canada dans les environs du camping À la Claire Fontaine à Saint-Stanislas-de-Kostka (Plusieurs observateurs).
- Harelde kakawi** Un individu a été observé le 31 octobre à l'embouchure du canal de Beauharnois à Saint-Stanislas-de-Kostka, secteur d'Hungry Bay (D.C.). Un mâle a été observé le 5 novembre sur le canal de Beauharnois, près du pont Larocque (R.F.). L'oiseau est demeuré au même endroit jusqu'au 25 novembre (plusieurs observateurs).

Érismature rousse

Deux individus immatures ont été observés en octobre dans l'étang de la carrière Meloche (plusieurs observateurs). Cette carrière est située au bout de la montée Saint-Dominique à LesCèdres. Un individu a été observé en novembre sur l'étang situé près du pont de Saint-Louis-de-Gonzague, du côté de Valleyfield, secteur de Saint-Timothée (Plusieurs observateurs). L'oiseau nageait parmi un millier de Fuligules à collier, Fuligules milouinans et Petits Fuligules.

Macreuses

Deux macreuses à front blanc ont été observées, le 24 septembre, à l'embouchure du canal de Beauharnois à Saint-Stanislas-de-Kostka, secteur de Hungry Bay (D.C.). Deux individus de la même espèce, probablement les mêmes, ont été observés le 29 septembre, sur le canal de Beauharnois, près du pont de Saint-Louis-de-Gonzague. Les oiseaux ont été vus du côté de Saint-Timothée (L.G.). Un groupe d'environ 25 macreuses brunes a été observé le 3 octobre sur le canal de Beauharnois, près du pont Larocque (M.O.). Deux macreuses à bec jaune ont été observées le 31 octobre sur le canal de Beauharnois, près du pont Larocque (D.C.). Le 1^{er} novembre, près de cinquante individus ont été observés à l'embouchure du canal de Beauharnois à Saint-Stanislas-de-Kostka, secteur d'Hungry Bay (M.D.). Trois macreuses brunes et une macreuse à front blanc ont aussi été observées au même site, le même jour (M.D.). Trois macreuses brunes et huit macreuses à bec jaune ont été observées le 17 novembre sur le canal de Beauharnois, près du pont Larocque (plusieurs observateurs). Une macreuse brune et deux macreuses à bec jaune étaient toujours présentes le 8 décembre à l'embouchure du canal de Beauharnois à Saint-Stanislas-de-Kostka, secteur de Hungry Bay (Plusieurs observateurs).

Faucon pèlerin

Les couples qui occupent les structures des ponts Larocque et de Saint-Louis-de-Gonzague, le long du canal de Beauharnois, ont été observés régulièrement en octobre et novembre (plusieurs observateurs). Les oiseaux fréquentaient encore les environs de leur site de nidification au moment d'écrire ces lignes, soit au début décembre.

Harfang des neiges

Une femelle de deuxième année fréquente depuis le 3 décembre les environs du croisement entre le chemin Sainte-Julie et de la montée Sainte-Marie (plusieurs observateurs).

Dindon sauvage

Des groupes familiaux (jusqu'à 12 individus) ont été observés d'août à novembre à Saint-Stanislas-de-Kostka, Huntingdon, Saint-Anicet et Dundee (plusieurs observateurs).

Perdrix grise

18 individus ont été observés le 27 octobre sur le rang 5 à Saint-Louis-de-Gonzague (D.C.).

Bécasseau

Les bécasseaux ont été rares cette saison du côté de l'Anse-de-Vaudreuil, le niveau de l'eau du lac des Deux-Montagnes était trop bas. Par contre, les observations de limicoles ont été plus intéressantes cet automne du côté de la carrière Meloche. Cette carrière est située au bout de la montée Saint-Dominique à LesCèdres. On a pu y voir des espèces comme le bécasseau variable, le bécasseau de Baird, le bécasseau à poitrine cendrée

et le bécasseau à croupion blanc (plusieurs observateurs).

- Phalantrope de Wilson** Un individu a été observé le 26 septembre dans les étangs d'épuration de la ville de Mercier (plusieurs observateurs).
- Pluvier bronzé** 57 individus ont été observés le 1^{er} octobre du côté est le long de la montée Chénier à Saint-Clet, entre les chemins Saint-Dominique et Saint-Emmanuel (M.D.). Le 24 octobre, cinq individus étaient toujours présents au même endroit (plusieurs observateurs).
- Bécassin roux** Huit individus ont été observés lors d'une sortie de la SOFA le 25 août au bout de la rue Jean-Cauvier à Beauharnois (secteur Maple Grove). Les oiseaux se tenaient dans les herbes en bordure de l'île située juste en face du camping (plusieurs observateurs). Un bécassin roux juvénile a été observé du 24 août au 9 septembre, au pied du barrage de Sainte-Martine (plusieurs observateurs)
- Bécassin roussâtre** Un individu a été observé du 16 au 25 septembre à la carrière Meloche (Plusieurs observateurs). Cette carrière est située au bout de la montée Saint-Dominique à LesCèdres
- Moqueur polyglotte** Un individu a été observé le 3 décembre près du 1515 boulevard Gérard Cadieux à Valleyfield (M.C.). L'oiseau se nourrissait dans les vinaigriers en bordure du chemin.
- Durbec des sapins** Dès le début d'octobre, plusieurs petits groupes de durbecs des sapins ont été observés dans les régions de Saint-Lazare, de Saint-Stanislas-de-Kostka et de Valleyfield (plusieurs observateurs). Quatre individus ont été observés le 6 novembre près du pont Larocque (D.C.). Un individu a même été vu poursuivi par une pie-grièche grise.
- Bec-croisé bifascié** Une femelle a été observée dès le 10 décembre aux mangeoires de monsieur Alain Hogue à sa résidence du rang Sainte-Marie à Valleyfield.
- Gros bec errant** Dès le début d'octobre, plusieurs petits groupes de gros-bec errant ont été observés dans les régions de Saint-Lazare, de Saint-Stanislas-de-Kostka et de Valleyfield (plusieurs observateurs). En octobre, jusqu'à quatre individus, ont été observés à quelques reprises aux mangeoires de monsieur Luc Goneau à sa résidence de la route 236 à Saint-Stanislas-de-Kostka. Deux individus ont été observés le 15 novembre aux mangeoires de monsieur Alain Hogue à sa résidence du rang Sainte-Marie à Valleyfield.
- Mésange bicolore** En octobre et novembre, jusqu'à deux individus ont été observés aux mangeoires de madame Christiane Meloche à sa résidence du chemin du canal à Saint-Stanislas-de-Kostka, dans le secteur de Hungry Bay (plusieurs observateurs). Deux individus, probablement les mêmes, ont été observés avec des mésanges à tête noire, le 31 octobre, près du pont Larocque du côté de Saint-Stanislas-de-Kostka (D.C.).

Vous pouvez contacter Denis Gervais au 377-8289 ou Alain Quenneville au (514) 425-5499 pour signaler vos observations. Vous devez remplir un feuillet d'observation pour nous permettre de les entrer dans la banque de données EPOQ.

Observateurs :

M.C..	Michel Chalifoux	L.G.	Luc Goneau
D.C.	Denis Collins	P.L.	Patrick Laniel
M.C.	Mark Dennis	M.O.	Micheline Ouellette
B.F.	Bernard Fréchette	A.Q .	Alain Quenneville
R.F.	Régis Fortin		



**Clinique Vétérinaire
St-Anicet**

Médecine & Chirurgie
Animaux de ferme et de compagnie

DR MARC QUENNEVILLE, M.V.

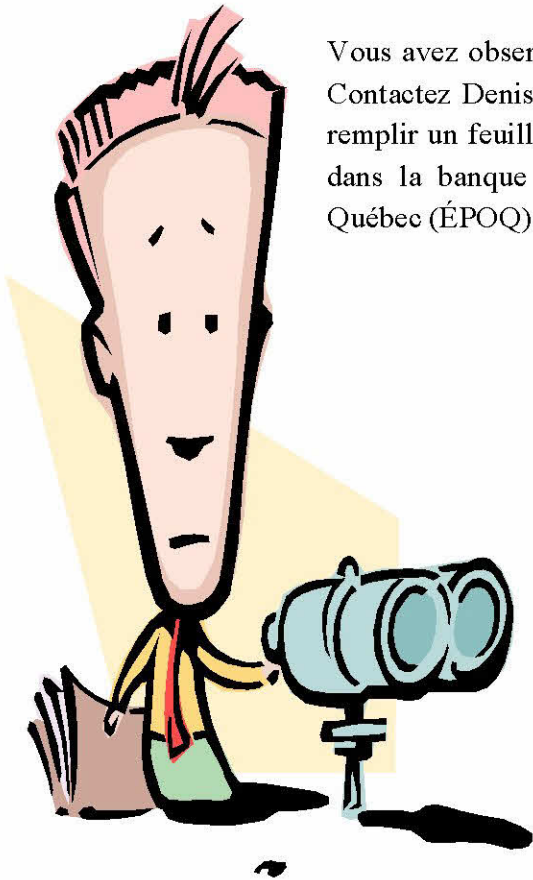
151, rue Maden Valleyfield (Québec) J6S 3V5	1882, Route 132 St-Anicet (Québec) J0S 1M0
--	---

Tél. 373-3456 Tél. 264-3790
Sans frais : 1-877-734-3790

Visite à la ferme et à domicile • Sur rendez-vous • Service 24 heures

Comment faire pour signaler une observation ?

Visitez notre site Web au www.sofaso.com



Vous avez observé une espèce que vous croyez digne de mention? N'hésitez pas! Contactez Denis Gervais au (450) 371-6514. Nous vous suggérons également de remplir un feuillet d'observation. De cette façon, vos observations seront inscrites dans la banque de données provinciale d'Étude des populations d'oiseaux du Québec (ÉPOQ). Les feuillets sont disponibles gratuitement sur demande.

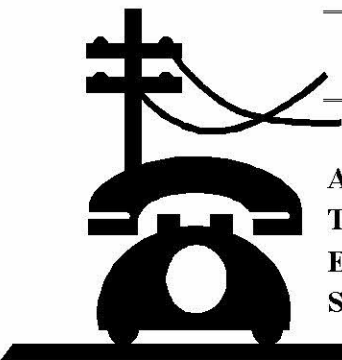
Observateurs :

J.B.	Jeremy Bodycomb
J.C.	Jasmine Cantara
C.C.	Cécile Chevrier
M.D.	Mark Dennis
R.F.	Régis Fortin
L.G.	Luc Goneau
J-L.G.	Jean-Louis Goneau
W.G.	Wayne Grubert
A.H.	Alain Hogue
G.L.	Gilles Leduc
M.O.	Micheline Ouellet
A.Q.	Alain Quenneville
L.R.	Linda Riach
A.T.	Ann Tarassoff
P.T.	Peter Tarassoff

IMPORTANT

Veillez poster vos feuillets ÉPOQ à l'adresse suivante :
Société d'observation de la faune ailée du Sud-Ouest
C.P. 1231, Succursale A,
Salaberry-de-Valleyfield (Québec) J6S 6S1

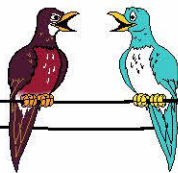
Les numéros de téléphone ou adresses à retenir



Activités :	Denis Gervais	(450) 371-6514
Trésorerie :	Denis Lefebvre	administration@sofaso.com
Espèces menacées :	Alain Quenneville	(514) 425-5499
Statistiques ÉPOQ :	Régis Fortin	(450) 371-4927

S.O.S Braconnage : 1-800-463-2191

COMPTES RENDUS DES ACTIVITÉS



Dimanche 25 août 2012
Sainte Martine, Beauharnois, Maple Grove

Huit participants ont pu observer 53 espèces.

Le temps était idéal pour observer les oiseaux. Nous avons visité le barrage de Ste-Martine, la rive du Lac St-Louis près de Maple-Grove, l'embouchure de la rivière St-Louis et le barrage de Beauharnois.

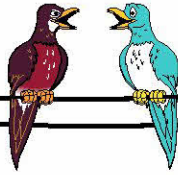
Voici les espèces d'intérêts. Le Butor d'Amérique (1), la Grande aigrette (16), la Sterne Caspienne (10), le Faucon pèlerin (1) et le Balbuzard pêcheur (2). Plusieurs limicoles ont également été vus. Le Pluvier kildir (13), le Pluvier bronzé (2), le Grand chevalier (2), le Petit chevalier (28), le Chevalier grivelé (7), le Bécasseau minuscule (2) et 24 bécassins malheureusement trop loin pour être identifiés avec certitude. Pour les laridés, au barrage de Beauharnois, il y avait la sterne pierregarin (175), la guifette noire (2) et la mouette de Bonaparte (7).

Samedi 8 septembre 2012

Refuge Marguerite d'Youville

Par une journée exceptionnellement douce, les 9 participants ont visité l'étang de St-Louis, le marais de St-Timothée et le canal de Beauharnois (près du pont Larocque). En tout, 31 espèces furent observées. Les plus intéressantes ont été le grèbe jougris (4), le fuligule à tête rouge (4), le petit Garrot (un seul), le harelde kakawi (1), l'érismature rousse (1), le pipit d'Amérique (42) et le plectrophane des neiges (125).

COMPTES RENDUS DES ACTIVITÉS



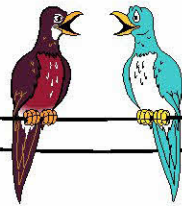
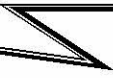
Mercredi 17 octobre 2012
Conférence : Les mangeoires

Une causerie animée par Monsieur Denis Gervais devant une trentaine de personnes. Au cours de la soirée, M. Gervais nous a renseigné sur les divers types de mangeoires (plateau, à débit contrôlé, silo, à la fenêtre, pour le suif etc..) et de grains (tournesol, alpiste, carthame, maïs, colza, chardon) qui peuvent servir à nourrir les oiseaux dans la région. Il nous a indiqué les autres aliments qui pouvait être placés dans les mangeoires (fruits, reste de tables, sel, coquille d'œuf, pain, etc). En deuxième partie, il nous a montré les espèces susceptibles de venir à nos mangeoires dans le sud-ouest du Québec (troglodyte de Caroline, pic à ventre roux et la mésange bicolore) et nous a indiqué les grains préférés de ces espèces.

Dimanche 21 octobre 2012
Île Dondaïne

Neuf participants ont pu observer 26 espèces.

COMPTES RENDUS DES ACTIVITÉS



Samedi 10 novembre 2012
Le pont de Saint-Louis

Par une journée exceptionnellement douce, les 9 participants ont visité l'étang de St-Louis, le marais de St-Timothée et le canal de Beauharnois (près du pont Larocque). En tout, 31 espèces furent observées. Les plus intéressantes ont été le grèbe jougris (4), le fuligule à tête rouge (4), le petit Garrot (un seul), le harelde kakawí (1), l'érismature rousse (1), le pipit d'Amérique (42) et le plectrophane des neiges (125).

Mercredi 23 novembre 2012
Conférence : Les oiseaux du sud de la Californie

Le conférencier M. Michel Bertrand, nous a fait découvrir des sites et des oiseaux du sud de la Californie. Il nous a raconté un voyage fait au début des années 2000 avec des experts de la Californie. Il nous a permis de découvrir et d'admirer des colibris, des moqueurs, des bruants, des troglodytes, des rapaces sauvages, des oiseaux de rivages, des goélands et des pics du sud-ouest de l'Amérique du Nord. 26 personnes étaient présentes.



CALENDRIER DES ACTIVITÉS

HIVER 2013

**VEUILLEZ NOTER QUE LES EXCURSIONS SERONT ANNULÉES
EN CAS DE PRÉCIPITATIONS ABONDANTES OU DE FROID INTENSE**

Samedi 19 janvier 2013 Saint Lazare et Saint Clet	Dimanche 10 février 2013 Les canards hivernants
<p>Les régions de St-Clet et de St-Lazare seront parcourues afin d'y dénicher des harfangs, éperviers et buses. Les alouettes hausse-col, bruants des neiges et lapon ainsi que les perdrix grises sont aussi à prévoir. Les dindons sauvages seront peut-être au rendez-vous.</p> <p>Lieu du rendez-vous : Stationnement du Canadian Tire de Salaberry-de-Valleyfield à 8 heures Durée de l'activité : 4 heures Guide : Alain Quenneville (514) 425-5499</p>	<p>Nous tenterons de dénicher les diverses espèces de canards passant l'hiver parmi nous et présents sur les différents cours d'eau de la région.</p> <p>Lieu du rendez-vous : Stationnement du Canadian Tire de Salaberry-de-Valleyfield à 8 heures Durée de l'activité : 4 heures Guide : Denis Gervais (450) 371-6514</p>

Mercredi 27 février 2013 Vidéo conférence Cap May et la baie Delaware	Samedi 22 mars 2013 Le Haut-Saint-Laurent
<p>La soirée sera animée par Monsieur André Boulianne, réalisateur de la populaire émission de télévision 1-888-OISEAUX begin_of_the_skype_highlighting 1-888-OISEAUX end_of_the_skype_highlighting. Utilisant la formule «Grands Explorateurs», M. Boulianne présentera son film sur les oiseaux de la région de Cape May. Dans un deuxième volet, il nous emmènera vers la baie du Delaware à la rencontre des oiseaux de rivage et des limules.</p> <p>Lieu du rendez-vous : Club nautique 410 rue Victoria à Valleyfield à 19 :30 Durée de l'activité : 2 heures Conférencier : M. André Boulianne</p>	<p>Le début du printemps apporte toujours son lot de surprises. C'est pourquoi nous profiterons de cette période pour rechercher des oies, des canards, des rapaces, des perdrix, des dindons et tous les nouveaux arrivants venus du Sud. Bref tout ce qui, dans notre belle région, peut nous faire sortir de la grisaille de l'hiver.</p> <p>Lieu du rendez-vous : Stationnement du Canadian Tire de Salaberry-de-Valleyfield à 8 heures Durée de l'activité : 4 heures Guide : Alain Quenneville (514) 425-5499</p>



CALENDRIER DES ACTIVITÉS

HIVER 2013

VEUILLEZ NOTER QUE LES EXCURSIONS SERONT ANNULÉES
EN CAS DE PRÉCIPITATIONS ABONDANTES OU DE FROID INTENSE

<p>Dimanche 14 avril 2013 À la découverte du canal de Beauharnois...</p>	<p>Mercredi 24 avril 2013 Conférence : Tourisme ornithologique en Floride</p>
<p>Le canal de Beauharnois est un endroit qui, au printemps est reconnu pour la migration des canards et des rapaces. Nous explorerons donc à fond ses meilleurs secteurs : son embouchure (Hungry Bay), les environs des ponts Larocque et de Saint-Louis de Gonzague, le marais de Saint-Timothée ainsi que l'arrière du barrage de Beauharnois.</p> <p>Lieu du rendez-vous : Stationnement du Canadian Tire de Salaberry-de-Valleyfield à 8 heures Durée de l'activité : 4 heures</p> <p>Guide : Alain Quenneville (514) 425-5499</p>	<p>Le photographe Alain Hogue nous fera visiter certains des meilleurs endroits de la Floride pour observer et photographier les oiseaux. Une occasion à ne pas manquer pour quiconque envisage de se rendre en Floride ou pour simplement s'évader le temps d'une soirée !</p> <p>Lieu du rendez-vous : Club nautique 410 rue Victoria à Valleyfield à 19 :30 Durée de l'activité : 2 heures</p> <p>Conférencier : Alain Hogue</p>
<p>Samedi 27 avril 2013 Réserve nationale de faune du lac St-François à Dundee</p>	<p>Samedi 4 mai 2013 Mont Rigaud</p>
<p>Le printemps est un excellent moment pour l'observation des oiseaux migrateurs. À cette période, nous aurons peut-être la chance de dénicher quelques parulines.</p> <p>Lieu du rendez-vous : Stationnement du Canadian Tire de Salaberry-de-Valleyfield à 7 heures Durée de l'activité : 7 heures</p> <p>Guide : Denis Gervais (450) 371-6514</p>	<p>Venez découvrir cette montagne splendide où le Grand Pic est roi. On peut entendre son cri à plusieurs reprises sur le mont. Le tarin des pins y est observé à l'occasion et le paysage est fort agréable pour les yeux. Rien de mieux qu'une bonne marche en plein air et de grandes bouffées d'air pour stimuler vos yeux et vos oreilles aux sons de la nature.</p> <p>Lieu du rendez-vous : Stationnement du Canadian Tire de Salaberry-de-Valleyfield à 7 heures Durée de l'activité : 5 heures</p> <p>Guide : Denis Gervais (450) 371-6514</p>



Résultats des excursions 2012

Plongeon huard	x	Perdrix grise	Pioui de l'Est	x	Paruline à ailes dorées	x
Grèbe esclavon		Gélinotte huppée	x Moucherolle des aulnes	x	Paruline obscure	x
Grèbe à bec bigarré	x	Dindon sauvage	x Moucherolle des saules	x	Paruline à collier	x
Grèbe jougris	x	Râle jaune	Moucherolle tchébec		Paruline jaune	x
Cormoran à aigrettes	x	Râle de Virginie	Moucherolle phébi	x	Paruline à flancs marron	x
Grand cormoran		Marouette de Caroline	Moucherolle à coté olive		Paruline à tête cendrée	x
Butor d'Amérique	x	Gallinule poule d'eau	x Tyran huppé	x	Paruline bleue	x
Petit Blongios		Foulque d'Amérique	x Tyran tritri	x	Paruline à croupion jaune	x
Grand Héron	x		Pie-grièche grise		Paruline à gorge noire	x
Grande Aigrette	x	Pluvier semipalmé			Paruline à gorge orangée	x
Héron vert		Pluvier kildir	x Viréo à gorge jaune		Paruline des pins	x
Bihoreau gris	x	Pluvier bronzé	x Viréo à tête bleue		Paruline tigrée	
Grue du Canada	x	Grand Chevalier	x Viréo mélodieux	x	Paruline rayée	x
Urubu à tête rouge	x	Petit Chevalier	x Viréo aux yeux rouges	x	Paruline noir et blanc	x
Oie des neiges forme bleue	x	Chevalier solitaire	Viréo de Philadelphie		Paruline flamboyante	
Oie des neiges	x	Chevalier grivelé	x Geai bleu	x	Paruline couronnée	x
Oie de Ross					Paruline verdâtre	
Bernache du Canada	x	Maubèche des champs	Corneille d'Amérique	x	Paruline des ruisseaux	
Bernache cravant		Bécasseau semipalmé	Grand Corbeau	x	Paruline à poitrine baie	x
Bernache de Hutchins	x	Bécasseau minuscule	x		Paruline masquée	x
Canard branchu	x	Bécasseau variable	Alouette hausse-col	x	Paruline joues grises	x
		Bécasseau à poitrine cendrée	x		Piranga écarlate	x
Canard chipeau	x	Bécassin roux	Hirondelle noire			
Canard d'Amérique	x	Bécassine de Wilson	x Hirondelle bicolore	x	Tohi à flancs roux	x
Canard noir	x		Hirondelle à ailes hérissées			
		Bécasse d'Amérique			Bruant hudsonien	x
Canard colvert	x				Bruant vespéral	x
Cygne tuberculé					Bruant familial	x
Sarcelle à ailes bleues	x	Mouette tridactyle	Hirondelle de rivage	x	Bruant fauve	
Canard souchet	x	Mouette de Bonaparte	x Hirondelle à front blanc	x	Bruant lapon	
Canard pilet	x	Goéland de bourgmestre	x Hirondelle rustique	x	Bruant sauterelle	
Sarcelle d'hiver	x	Goéland argenté	x		Bruant des prés	x
Fuligule à tête rouge	x	Goéland marin	x Mésange à tête noire	x	Bruant chanteur	x
Fuligule à collier	x	Goéland à bec cerclé	x Mésange bicolore	x	Bruant des marais	x
Fuligule milouinan	x	Sterne caspienne	x		Bruant à gorge blanche	x
Petit Fuligule	x	Sterne pierregarin	x Sittelle à poitrine rousse		Bruant à couronne blanche	
Arlequin plongeur		Guifette noire	x Sittelle à poitrine blanche	x	Bruant des neiges	x
Macreuse à front blanc					Bruant de Lincoln	
Macreuse brune		Pigeon biset	x Grimpereau brun	x	Junco ardoisé	x
Macreuse noire		Tourterelle triste	x		Cardinal rouge	x
Harelde kakawi	x		Troglodyte de Caroline		Cardinal à poitrine rose	x
Petit Garrot	x	Coulicou à bec noir	Troglodyte familial	x	Passerin indigo	x
Garrot à œil d'or	x	Petit duc maculé	Troglodyte mignon	x	Plectrophane des neiges	x
Garrot d'Islande		Hibou moyen-duc	Troglodyte des forêts		Goglu des prés	x
Harle couronné	x	Grand-duc d'Amérique	x Troglodyte des marais	x	Carouge à épaulettes	x
Grand Harle	x	Harfang des neiges				
			Roitelet à couronne dorée	x	Sturnelle des prés	x
Harle huppé		Chouette rayée	Roitelet à couronne rubis	x	Quiscale rouilleux	x
Érismature rousse	x	Chouette Lapone	Merlebleu de l'Est	x	Quiscale bronzé	x
			Grive à dos olive	x	Vacher à tête brune	x
Balbusard pêcheur	x	Engoulevent bois-pourri			Oriole de Baltimore	x
Pygargue à tête blanche	x		Grive fauve	x	Oriole ds vergers	
Busard Saint-Martin	x	Martinet ramoneur	x Grive solitaire	x	Carouge à tête jaune	
Épervier brun	x	Colibri à gorge rubis	x Grive des bois	x	Durbec des sapins	
Épervier de Cooper	x	Martin-pêcheur d'Amérique	x Merle d'Amérique	x	Roselin pourpré	x
Autour des palombes		Pic à ventre roux	Moqueur chat	x	Roselin familial	
Buse à épaulettes		Pic Tridactyle	Moqueur roux	x	Bec-croisé bifascié	
Petite Buse	x	Pic maculé	x Moqueur polyglotte		Gros bec errant	
Buse à queue rousse	x	Pic mineur	x		Chardonneret jaune	x
Buse pattue		Pic chevelu	x Étourneau sansonnet	x	Tarin des pins	
Aigle royal		Pic à dos noir			Sizerin flammé	
Faucon Pèlerin	x	Pic flamboyant	x Jaseur d'Amérique	x	Moineau domestique	x
Crécerelle d'Amérique	x	Grand pic	x Pipit d'Amérique	x	TOTAL : 151 espèces	



Règlements et suggestions pour les activités



L'équipement

En plus de votre guide d'identification et de vos jumelles, assurez-vous de porter des vêtements et des chaussures de circonstance et de prévoir de la nourriture et des breuvages en fonction de la durée de l'activité.

Le co-voiturage

Nous encourageons vivement le co-voiturage lors des excursions. Il est de mise que chaque participant qui profitera de la voiture d'un autre lui verse une contribution de 0,05 \$ du kilomètre.

Les invités

Si vous avez un ami ou un parent qui s'intéresse aux oiseaux, vous pouvez l'inviter à participer à une activité sans obligation de sa part. Les frais sont de 5 \$.

Les enfants

L'observation des oiseaux est un magnifique loisir pour les enfants. Cependant, pour des raisons de sécurité, les jeunes de moins de 16 ans devront être accompagnés d'un adulte.

Votre guide

Votre guide est là pour animer et diriger le groupe tout au long de la journée. N'hésitez pas à le questionner et à lui faire part de vos commentaires et suggestions. N'oubliez pas que votre guide est un membre qui a eu la gentillesse d'animer bénévolement votre excursion. Il est responsable des allées et venues du groupe et de l'application des règles d'éthique.

Vous aimez les oiseaux ?

Abonnez-vous au magazine QuébecOiseaux !
Une revue sans but lucratif publiée par le Regroupement QuébecOiseaux

Être abonné c'est :

- découvrir et partager la passion des oiseaux
- posséder un outil pédagogique et des références de qualité
- recevoir à domicile une revue exceptionnelle à un prix abordable
- aider à faire connaître et protéger les oiseaux du Québec.



Je veux m'abonner au magazine QuébecOiseaux

- 22,95 \$ - 4 numéros (1 an) Nouvel abonnement
 42,95 \$ - 8 numéros (2 ans) Renouvellement

Nom : _____

Adresse : _____

Ville : _____

Code Postal : _____

Payable à : Regroupement QuébecOiseaux

- Chèque Mandat poste MasterCard Visa

No de carte : _____

Date d'expiration : _____

Signature : _____

Visitez notre site internet et abonnez-vous en ligne : www.quebecoiseaux.org