

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
Août 2011 volume XXII numéro 2*

S
O
F
A



MOT DU PRÉSIDENT

Avez-vous passé un bel été ? Le projet de l'atlas des oiseaux nicheurs semble aller bon train.

Comme à l'habitude, l'automne nous permettra de redécouvrir le plumage automnal des parulines et des bécasseaux. Le calendrier d'activités comprend deux conférences extrêmement intéressantes, dont l'une sur la paruline à ailes dorées habitant dans le sud-ouest du Québec.

Nous avons pensé organiser des activités spéciales pour le 20^e anniversaire du club. Nous avons eu des contretemps qui ne nous permettaient pas d'organiser les activités prévues. Nous avons décidé de reporter le tout au 25^e anniversaire. Vous ne perdez rien pour attendre.

On vous attend nombreux aux activités. Amener un ou une ami (e) aux sorties cela ne coûtera rien en octobre et novembre... parole de président.



Denis Gervais, président

L'Harelda Kakawi

(Ce texte est tiré du site internet du musée virtuel du Canada : <http://www.museevirtuel.ca>)

Traits caractéristiques : Chez le mâle, la longue queue pointue est un des traits distinctifs. En été, il a la tête, le cou, la poitrine et les ailes sombres, à l'exception d'un triangle blanc de chaque côté de la tête. En hiver, la tête et le cou sont blancs, alors que la marque faciale est sombre. Les flancs et le ventre sont toujours blancs. La queue de la femelle est courte. Sa tête, marquée d'une tache sombre à la joue, est plus foncée en été qu'en hiver. La femelle du kakawi acquiert un plumage plus sombre en été et un plumage plus pâle en hiver. Ce changement de couleur chez la femelle est un fait unique chez les canards.

Distribution au Canada : Il niche dans tout l'Arctique canadien, dans les régions côtières ainsi que dans les régions insulaires, du Labrador jusqu'au Yukon. Il passe l'hiver en Colombie-Britannique, dans les Grands Lacs ainsi que dans l'estuaire du Saint-Laurent, où on le rencontre en grand nombre. Au sud du Québec, on le rencontre surtout lors de la migration au printemps et à l'automne.

Habitat : Le kakawi niche dans la toundra, à proximité des étangs. En période d'hivernage, il se rend en eau salée ou en eau douce, sur les grands plans d'eau. En hiver, des rassemblements de plusieurs milliers d'individus peuvent être aperçus dans l'estuaire du Saint-Laurent, près de l'embouchure de la rivière Saguenay, et plus avant dans le golfe.

Alimentation : Essentiellement carnivore, cette espèce se nourrit surtout de crustacés et de mollusques. Pour s'alimenter, il peut plonger à des profondeurs de plus de 60 mètres, mais plonge habituellement entre 5 et 10 mètres.

Nidification : Le nid, construit dans une dépression du sol, est composé d'herbes et de mousses. La femelle ajoute du duvet pour recouvrir les oeufs. Ce nid reçoit en moyenne 7 oeufs.

Menaces : Comme cette espèce niche très loin de toute activité humaine, elle est moins affectée que d'autres espèces. De plus, à cause du goût assez particulier de sa chair, c'est un gibier peu estimé des chasseurs sportifs. Les déversements pétroliers et la pêche au filet sont donc les principales menaces pour le kakawi. En effet, comme il plonge à de grandes profondeurs, il lui arrive souvent de se prendre dans les filets de pêcheurs.



Où et quand observer l'harelde kakawi dans le territoire de la SOFA :

Dans la région, on peut observer l'harelde kakawi principalement le long du canal de Beauharnois, surtout en octobre et novembre. Le meilleur endroit pour le voir est situé aux environs de l'embouchure du canal, à Hungry Bay, du côté de Saint-Stanislas-de-Kostka.



Bienvenue !

La SOFA est fière d'accueillir un nouveau membre qui a joint nos rangs.

Marianne Roy



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.

COUPON D'ABONNEMENT À LA SOFA

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

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

Veillez 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**

Les faits saillants du printemps et du début de l'été 2011

Le temps froid et pluvieux de la fin du mois d'avril s'est grandement intensifié en mai, battant même des records de précipitation. Ce temps maussade s'est un peu calmé en juin. Ce qui fait que ce n'est qu'en juillet que le temps chaud et sec a enfin fini par s'installer. Ce temps estival s'est maintenu jusqu'au milieu du mois d'août avec quelquefois de petits épisodes de pluies abondantes, surtout en fin de journée.

- Grue du Canada** Cinq individus ont été vus régulièrement, dès le 19 mars, 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 9 avril deux des grues de la réserve ont été observées en parade nuptiale. Le 22 avril un individu a été observé sur un nid contenant deux œufs, de l'autre côté du canal pratiquement en face de la cache la plus près du stationnement, sensiblement au même endroit où un nid avait été observé les deux années précédentes. Le 13 mai, deux poussins ont été observés avec deux adultes près du nid. Par la suite, les grues ont été vues à plusieurs reprises, dans la partie plus marécageuse du site, à partir de la cache située dans la section boisée du sentier de la digue aux aigrettes (plusieurs observateurs). En juillet, les adultes ont été observés un peu partout sur le site mais, aucune trace des jeunes.
- Grande aigrette** Elles ont été observées régulièrement, d'avril à juillet, 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 (plusieurs observateurs). Elles ont fait leur apparition, dès le 17 avril, 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.
- Petit blongios** Ils ont été entendus et vus régulièrement, de la fin mai jusqu'à maintenant (début d'août), dans les aménagements de Canards Illimités du marais de Saint-Timothée ainsi qu'aux abords de l'étang du pont de Saint-Louis-de-Gonzague, toujours à Saint-Timothée (plusieurs observateurs).
- Sterne caspienne** Plusieurs individus (jusqu'à 18) ont été observés en juin et juillet devant le site historique de Côteau-du-Lac (plusieurs observateurs).
- Grèbe esclavon** Deux individus ont été observés, le 19 avril, sur le lac Saint-François, dans le secteur de Baie-des-Brises à Saint-Stanislas-de-Kostka (L.G.).
- Grèbe jougris** Un individu a été observé, le 14 mai, sur le canal de Beauharnois à l'ouest du pont de Saint-Louis-de-Gonzague à Valleyfield dans le secteur de Saint-Timothée (L.G.).
- Bernache cravant** Sept individus ont été observés, le 30 mai, sur le canal de Beauharnois à l'est du pont Larocque. Les oiseaux se nourrissaient d'insectes à la surface de l'eau en compagnie de canards colverts et de canards d'Amérique (A.Q. et L.G.).

Macreuse brune	Environ 35 individus, principalement des mâles, ont été observés, le 14 mai, sur le canal de Beauharnois à l'ouest du pont de Saint-Louis-de-Gonzaque à Valleyfield, dans le secteur de Saint-Timothée (L.G.).
Harelde kakawi	Deux adultes ont été observés du 20 au 24 avril sur le canal de Beauharnois (plusieurs observateurs).
Sarcelle d'hiver d'Europe	Un individu a été observé, le 3 mai, dans le premier étang du marais de Saint-Étienne-de-Beauharnois (L.G.).
Pygargue à Tête blanche	Dès le début d'avril deux adultes ont été observés régulièrement sur le territoire de la réserve nationale de faune du lac Saint-François à Dundee (plusieurs observateurs). Un Pygargue à tête blanche immature a été vu, le 26 juin, volant au-dessus de la rivière Saint-Charles à Valleyfield (P.L.).
Faucon pèlerin	Deux couples nicheurs ont été observés, de mars à juin, un sur le pont de Saint-Louis-de-Gonzaque à Saint-Timothée et un autre sur le pont Larocque à Valleyfield (plusieurs observateurs). Un individu, provenant probablement d'un de ces deux couples nicheurs, a été observé régulièrement près de la cathédrale de Valleyfield (plusieurs observateurs).
Milan du Mississippi	Un individu a été observé le 28 juin en vol au-dessus de l'autoroute 40 à Vaudreuil. L'oiseau se déplaçait vers le nord en direction du chemin de l'Anse (M.D.).
Phalacrope à bec court	Dix individus nageant ensemble ont été observés, le 30 mai, sur le canal de Beauharnois à la hauteur du pont Larocque du côté de Saint-Stanislas-de-Kostka (A.Q. et L.G.)
Maubèche des champs	Un individu a été observé le 22 mai dans un champ bordant le chemin Boyd Settlement, juste avant la jonction avec la Montée Rockburn à Hinchinbrooke (D-J.L.). Un individu a été observé, du 3 juin au 22 juillet, au coin du chemin Carr et de la montée Leblanc (plusieurs observateurs). Cinq individus ont été observés au même endroit le 22 juillet (D.C.). Un individu a été observé, régulièrement en mai et juin, perché sur un gros rocher ou des piquets de clôture près du 1794, 3 ^{ème} Concession à Elgin (plusieurs observateurs).
Pic à ventre roux	Un individu a été observé le 29 juillet dans les arbres en bordure de la carrière Meloche (M.D.). Cette carrière est située au bout de la montée Saint-Dominique à Les Cèdres.
Coulicou à bec noir	Il a été signalé, à partir de la deuxième semaine de mai jusqu'à la fin de juillet, sur les chemins Biggar, Smellie et Carr-Front à Godmanchester, sur les chemins Jamieson et Shearer à Elgin ainsi que sur le chemin Gowan à Hinchinbrooke (plusieurs observateurs). Un individu a été observé régulièrement en juin et juillet à l'entrée du 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).

- Coulicou à bec jaune** Un mâle chanteur a été trouvé le 22 mai lors d'une vérification d'un ancien site de Paruline azurée, sur une terre privée accessible à partir du Chemin Gowan, à Hinchinbrooke. L'oiseau pouvait être entendu à partir du Chemin Gowan, du côté sud de celui-ci, à 0,7 km à partir de l'intersection avec la route 202 (D-J.L). Un individu a été observé le 19 juillet sur le chemin Biggar à Godmanchester (M.A. et L.L.).
- Engoulevent bois-pourri** Toujours présent (dès le 6 mai) à la réserve écologique du Pin rigide à Saint-Pierre ainsi qu'aux environs de la carrière Meloche (Chemin Saint-Dominique) à Les Cèdres (plusieurs observateurs). Il en est de même pour la montée Mercier à Saint-Chrysostome, le rang des Botreaux à Ormstown et le chemin de Planches à Huntingdon qui sont toujours d'excellents endroits pour l'observation de cette espèce (plusieurs observateurs). Un inventaire de nuit dans la grande région du Suroît a donné un bilan très positif avec un total de 86 oiseaux observés à 49 sites différents. Le secteur des environs de la réserve écologique du Pin rigide à Saint-Pierre demeure le meilleur endroit pour observer cette espèce avec 32 oiseaux recensés (P.B.).
- Viréo à gorge jaune** Un individu a été observé du 22 mai sur le chemin Gowan à Hinchinbrooke (D-J.L). L'oiseau était surtout observé dans les environs du ruisseau au début du chemin (côté 202).
- Oriole des vergers** Un mâle de première année a été observé le 21 mai au marais de St-Timothée. Celui-ci se trouvait à la jonction de la piste cyclable du marais sur le bord du canal de Beauharnois. (plusieurs observateurs).
- Cardinal à tête noire** Un individu a été observé le 7 mai aux mangeoires de monsieur Luc Goneau à sa résidence de la route 236 à Saint-Stanislas-de-Kostka (L.G.).
- Paruline à ailes dorées** Du 20 mai au 13 juin, 15 individus ont été observés dans les secteurs de Saint-Anicet, Godmanchester et Huntingdon (plusieurs observateurs). Le chemin Gowan demeure toujours le meilleur site pour observer cette espèce avec 4 individus, dont une rare femelle. Le chemin Biggar suit de près avec 3 individus, dont une autre femelle observée le 13 juin transportant de la nourriture (R.F.). Un inventaire effectué sous la ligne électrique d'Hydro-Québec de la région de Cazaville par des chercheurs du Service canadien de la Faune a permis de capturer et de baguer 4 nouvelles parulines à ailes dorées (Fide L.D.L). Les quatre autres individus observés l'ont été à quatre endroits différents. Le premier individu a été vu sous la ligne électrique d'Hydro-Québec à la hauteur du chemin Biggar (A.Q.). Le deuxième individu a été vu sur le chemin Carr (plusieurs observateurs). Le troisième individu a été observé sur le chemin Walsh (plusieurs observateurs). Et le dernier individu a été vu sur le chemin Gore (D.O.).
- Paruline à ailes bleues** Un mâle a été observé le 14 juillet sur le chemin Biggar à Godmanchester. Il était accompagné d'autres parulines soupçonnées d'être des jeunes (R.F.).

Un individu de deuxième génération a été observé du 8 mai au 5 juin sur

Paruline de Brewster	le chemin Biggar à Godmanchester (plusieurs observateurs). Un deuxième individu, un de première génération celui-là, a été observé du 20 mai au 12 juin, un peu plus loin sur le même chemin (plusieurs observateurs). Un dernier individu, un hybride de deuxième génération qui serait le résultat d'un croisement d'une paruline de Brewster de première génération et d'une paruline à ailes dorées pure souche, a été observé le 24 juillet dans un petit boisé bordant le chemin Biggar à Godmanchester (L.L. et M.A.).
Paruline à gorge jaune	Un individu a été observé le 7 mai, en fin d'après-midi, dans une Épinette de Norvège sur la rue Mont-Victoria à Hudson Heights. L'oiseau n'a pas été revu par la suite (W.G.).
Gobemoucheon gris-bleu	Un individu a été observé le 30 mai à l'entrée du marais du sentier de la digue aux aigrettes, sur le territoire de la réserve nationale de faune du lac Saint-François à Dundee (P.L.).
Troglodyte à bec court	Toujours présent, en juin et juillet, le long du chemin de la pointe Fraser et du chemin de la pointe Hopkins sur le territoire de la réserve nationale de faune du lac Saint-François à Dundee (plusieurs observateurs). Un individu a été observé du 18 juin au 2 juillet dans un pâturage près de l'accueil de la réserve nationale de faune du Lac Saint-François à Dundee (plusieurs observateurs).
Bruant des plaines	Un mâle chanteur a été vu et entendu du 29 mai au 1 ^{er} juin en bordure du chemin Ridge à Dundee (plusieurs observateurs). L'oiseau se tenait dans une plantation de pins en face d'une tour de transmission située sur le chemin Ridge entre les montées Leblanc et Stuart, en biais avec un petit chemin nommé Montée Currie.
Bruant sauterelle	Un individu a été observé du 20 mai au 10 juillet dans le champ bordant le chemin Jamieson à Elgin (plusieurs observateurs). Un deuxième individu a été observé sur le chemin Gore, au début de juillet, dans un champ près de l'intersection avec la Montée Rockburn (P.B.).
Mésange bicolore	Trois mâles chanteurs, probablement nicheurs, ont été observés régulièrement du début de mars au début de juillet, près de mangeoires de la rue Brosseau, de la rue de Montigny et de l'avenue des Villas à Saint-Stanislas-de-Kostka (plusieurs observateurs). Au moins deux familles (adultes et jeunes) ont été observées le 16 juillet dans le secteur du chemin Sainte-Croix (camping Le Dauphin) à Saint-Anicet (P.B.).

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.A. Michèle Amyot
P.B. Pierre Bannon
D.C. Denis Collins
M.D. Mark Dennis
L.D.L.. Le Duing Lang
D-J.L. Don-Jean Léandri
R.F. Régis Fortin

L.G. Luc Goneau
W.G. Wayne Grubert
L.L. Lucien Lemay
P.L. Patrick Laniel
D.O. Daniel Ouellette
A.Q. Alain Quenneville



**Clinique Vétérinaire
St-Anicet**
Médecine & Chirurgie
Animaux de ferme et de compagnie

DR MARC QUENNEVILLE, M.V.

151, rue Maden
Valleyfield (Québec) J6S 3V5

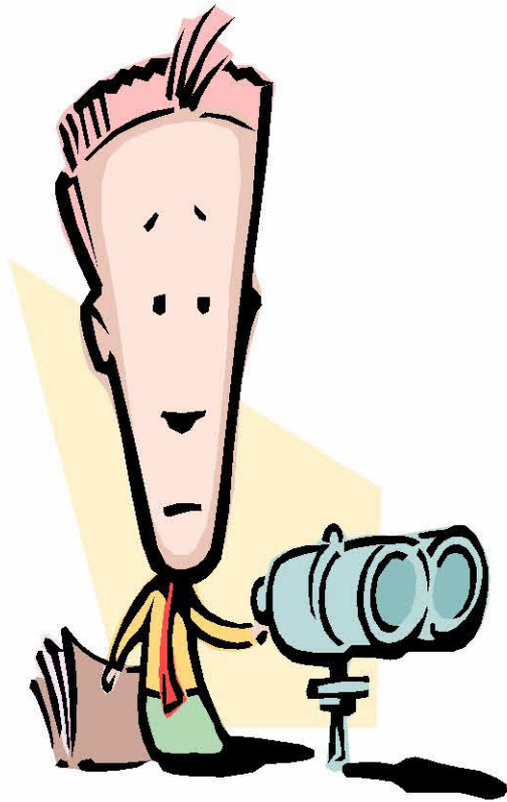
1882, Route 132
St-Anicet (Québec) J0S 1M0

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 ?

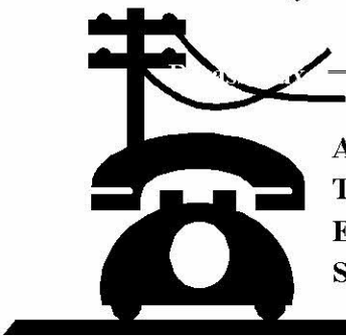
Vous avez observé une espèce que vous croyez digne de mention? N'hésitez pas! Contactez Denis Gervais au (450) 371-6514. Nous vous suggérons également de remplir un feuillet d'observation. De cette façon, vos observations seront inscrites dans la banque de données provinciale d'Étude des populations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



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

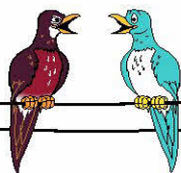
Les numéros de téléphone ou adresses à retenir



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

Compte rendu des activités



Samedi 30 avril 2011

Réserve nationale de faune du lac Saint-François, Dundee

Une journée magnifique, 14 observateurs étaient présents. Parmi les 62 espèces observées ou entendues, nous avons entrevu le râle de Virginie... 2 ou 3 personnes l'on vu. La grue du Canada et les balbuzards sur leur nid étaient sur place comme à l'habitude. Nous avons observé un butor d'Amérique : tout le monde l'a vu celui là. Un après-midi plutôt tranquille qui nous a permis de voir des quiscalles rouilleux.

Samedi 7 mai 2011

Mont Rigaud

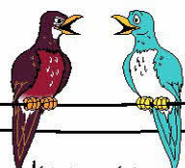
Une très belle température, 14 personnes étaient présentes. La sortie a été retardée d'une semaine ce qui a permis l'observation de 44 espèces. Nous avons observé un magnifique merle bleu de l'Est sur le chemin Saint-Henri mais il était loin.... Un grand pic nous a fait le plaisir de se laisser admirer. De nombreux urubus à tête rouge et quelques rapaces comme le balbuzard pêcheur et la petite buse étaient présents. Mais les oiseaux de la journée, le viréo à tête bleue et la paruline à gorge orangée, étaient dans toute leur splendeur....il n'y a qu'un mot pour décrire cela : merveilleux.

Mercredi 11 mai 2011

Le marais de Saint-Timothée

Onze observateurs assidus ont observé 41 espèces. Une cinquantaine de grands hérons sont toujours présents dans la héronnière. Un petit blongios a laissé entendre son cri. Un couple de tyran tritri, nous a montré son habilité à capturer des insectes. Les observateurs ont pu l'observer à loisir. Les guifettes noires et les sternes pierregarin ont survolé le sentier en poussant leurs cris. Nous avons vu, dans le lointain, des fuligules à tête rouge. Une hirondelle de rivage voletait parmi les hirondelles bicolores. Le clou de la soirée, au retour : un puissant grand duc s'est placé pour que la lumière du coucher de soleil l'éclaire et lui donne du panache.

Compte rendu des activités



Mercredi 18 mai 2011
Île Dondaïne

Neuf (9) personnes ont observé 38 espèces. Les parulines étaient présentes mais difficiles à voir. Le viréo mélodieux a fait entendre son chant. Je me demande encore si nous l'avons vu... comme l'an dernier. Nous avons repéré 4 espèces d'hirondelles et le martinet ramoneur... Une soirée tranquille... cela arrive.

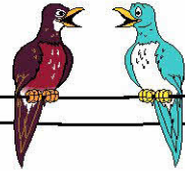
Dimanche 22 mai 2011
Île Saint-Bernard

Par une belle journée ensoleillée, 8 participants (7+le guide) ont pu observer 69 espèces. Comme à l'habitude, pour débiter notre visite, nous avons pris la direction de la plage des Grillons, car c'est le meilleur endroit du site pour observer les passereaux migrateurs au mois de mai. Malheureusement, ce ne fût pas vraiment bon; nous avons quand même pu y observer la paruline rayée, la paruline obscure, le troglodite familier et le bruant de Lincoln. Un arrêt à la Pointe du Nord et ses environs a donné de meilleurs résultats, avec l'observation d'une dizaine d'espèces de parulines, dont une paruline tigrée femelle et une paruline rayée bien dégagées et coopératives. Par la suite, nous avons terminé notre sortie en passant par la grande digue où la grande aigrette et les guifettes noires se sont laissées admirées à satiété.

Mercredi 25 mai 2011
Grande-île

Une autre soirée tranquille. Cependant, j'avais promis des goglus des près, et ils étaient là. 8 observateurs et 24 espèces. Nous avons quand même admiré l'oriole de Baltimore et le viréo aux yeux rouges, que l'on observe moins souvent. Comme on dit lors des sorties... »On l'entend plus souvent qu'on ne le voit «...

Compte rendu des activités



Dimanche 29 mai 2011
St-Anicet, Godmanchester

Par une journée nuageuse et venteuse, 2 participants (1 + le guide) ont pu observer 57 espèces.

Le temps maussade ayant découragé tout le monde sauf une seule personne, nous avons pu élargir le thème de la sortie, en passant de la petite région de Saint-Anicet à la grande région du Suroît. Bref, ce fût comme une sortie sur demande. Premier objectif : la paruline à ailes dorées du chemin Biggar. Nous n'avons pas pu trouver cette espèce, mais nous avons quand même pu voir son hybride d'avec la paruline à ailes bleues : la paruline de Brewster. Deuxième objectif : le bruant sauterelle du chemin Jamieson. Ce n'est qu'après près d'une heure de recherche, qu'un mâle a bien daigné se montrer bien perché sur les fils des poteaux électriques qui longent ce chemin. Dernier arrêt et dernier objectif : la paruline des pins du chemin Gowan.

Cette dernière a été assez coopérative, se tenant, comme à son habitude, dans une petite plantation de pins située en bordure du chemin, pas très loin de la montée Rockburn. Bref, avec l'observation, tout au long de l'avant-midi, d'espèces comme le moqueur roux, le passerin indigo, le piranga écarlate, le goglu des prés, la sturnelle des prés et le tohi à flancs roux, on peut dire que les objectifs de la journée ont été atteints et même largement dépassés.

CALENDRIER DES ACTIVITÉS

AUTOMNE 2011

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

<p align="center">Dimanche 28 août 2011 Ste-Martine, Beauharnois et Maple-Grove</p>	<p align="center">Samedi 10 septembre 2011 Refuge Marguerite d'Youville</p>
<p>Au cours de cette sortie, nous visiterons le barrage de Ste-Martine où plusieurs espèces de limicoles pourront être observées, ainsi que le marais situé au bout de la rue Mac Donald à Maple Grove. À Beauharnois, l'endroit est idéal pour la Guifette noire et la Sterne caspienne.</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 : Alain Quenneville (514) 425-5499</p>	<p>Ce refuge est situé sur l'Île St-Bernard, aux abords du lac St-Louis, près de Châteauguay. Les berges du lac St-Louis étant aux trois quarts aménagées par l'homme, cette île, dont plus de la moitié est inondée périodiquement, avec ses herbiers, ses marais et ses plages, est un excellent endroit pour observer des oiseaux aquatiques de toutes sortes. Un sentier de 6 km faisant le tour de l'île en traversant de vastes champs en friche et des boisés (dont une érablière à cayers) permet, en plus, d'observer bon nombre de passereaux champêtres et forestiers. En pleine période de migration automnale cette sortie risque d'être pleine de surprises...</p> <p>Contribution volontaire de 2.50\$ car nous entrerons sur le site avant 9 heures.</p> <p>Lieu du rendez-vous : Stationnement du Canadian Tire de Salaberry-de-Valleyfield à 7 heures Durée de l'activité : 4 heures</p> <p>Guide : Régis Fortin (450) 371-4927</p>
<p align="center">Dimanche 23 octobre 2011 Île Dondaine</p>	<p align="center">Samedi 12 novembre 2011 Pont Saint-Louis de Gonzague</p>
<p>Cette île est un excellent site en période de migration. On y trouve de nombreux bruants et, quelquefois, des bécasseaux. Au cours des années, environ 170 espèces d'oiseaux y ont été dénombrées. On y voit quelquefois le Balbuzard pêcheur et de la sauvagine vous y attend. Seront-ils au rendez-vous?</p> <p>Lieu du rendez-vous : Stationnement du Canadian Tire de Salaberry-de-Valleyfield à 8 heures Durée de l'activité : 3 heures</p> <p>Guide : Denis Gervais (450) 371-6514</p>	<p>Le mois de novembre est celui des migrations. L'Oie des neiges et la Bernache du Canada forment de grands rassemblements avant leur départ. Le pont St-Louis-de-Gonzague est propice à ces rassemblements. Nous pourrions possiblement y observer quelques espèces de canards en groupes de plusieurs individus.</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 Hogue (450) 373-2890</p>

CALENDRIER DES ACTIVITÉS

AUTOMNE 2011

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

Mercredi 16 novembre 2011 Conférence : Les moucherolles et les tyrans du Québec	Mercredi 7 décembre 2011 Conférence : Les parulines à ailes dorées
<p>Comment différencier nos espèces, particulièrement celles qui se ressemblent tellement?</p> <p>Où les observer?</p> <p>À quoi s'attendre de cette famille, dont les membres ont une propension à se montrer loin de leur aire naturelle? Un tour d'horizon en images et en sons.</p> <p>Conférence illustrée en PowerPoint</p> <p>Lieu du rendez-vous : Club nautique 410 Victoria Valleyfield à 19 :30</p> <p>Durée de l'activité : 2 heures</p> <p>Conférencier : M. Michel Bertrand</p>	<p>Une conférence sur notre projet de repérage, de baguage et d'identification génétique sur la Paruline à ailes dorées, la P. à ailes bleues et la P. de Brewster. Depuis 2008, notre équipe, accompagnée de plusieurs bénévoles, avons visité plusieurs terrains privés dans le but de repérer de nouveaux habitats propices à la nidification de la Paruline à ailes dorées.</p> <p>Cette conférence d'une heure porterait sur la présentation de la Paruline à ailes dorées, du phénomène d'hybridation avec la Paruline à ailes bleues, de notre projet d'inventaire ainsi que des résultats des analyses génétiques de la population en Montérégie.</p> <p>Lieu du rendez-vous : Club nautique 410 Victoria Valleyfield à 19 :30</p> <p>Durée de l'activité: 2 heures</p> <p>Conférencier : Mme Le Duing Lang</p>

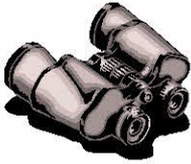
Dimanche 18 décembre 2011 Décompte de Noël d'Audubon	
<p>Un secteur du territoire de la SOFA sera ratissé afin de faire un décompte qui nous renseignera sur le nombre d'espèces et d'individus présents à cette période de l'année. Selon le nombre de participants présents, l'activité durera de quatre à huit heures. Prévoir des vêtements chauds. Confirmez votre présence auprès du responsable afin de planifier les équipes.</p> <p>Lieu du rendez-vous : Stationnement du Canadian Tire de Salaberry-de-Valleyfield à 6 :45 heures</p> <p>Durée de l'activité: 4 à 8 heures</p> <p>Responsable : Denis Gervais (450) 371-6514</p>	 <p><i>L'Équipe de Sofa vous souhaite un très joyeux temps des fêtes.</i></p>



Résultats des excursions 2011

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

TOTAL :137 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