

# 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 2012 volume XXIII numéro 2*

S  
O  
F  
A



## MOT DU PRÉSIDENT

Nous débutons la vingt-et-unième année de la parution de notre journal interne. En juillet 1991, il avait pour titre « À travers les jumelles »; il s'appelle maintenant « Le Picocheur ».

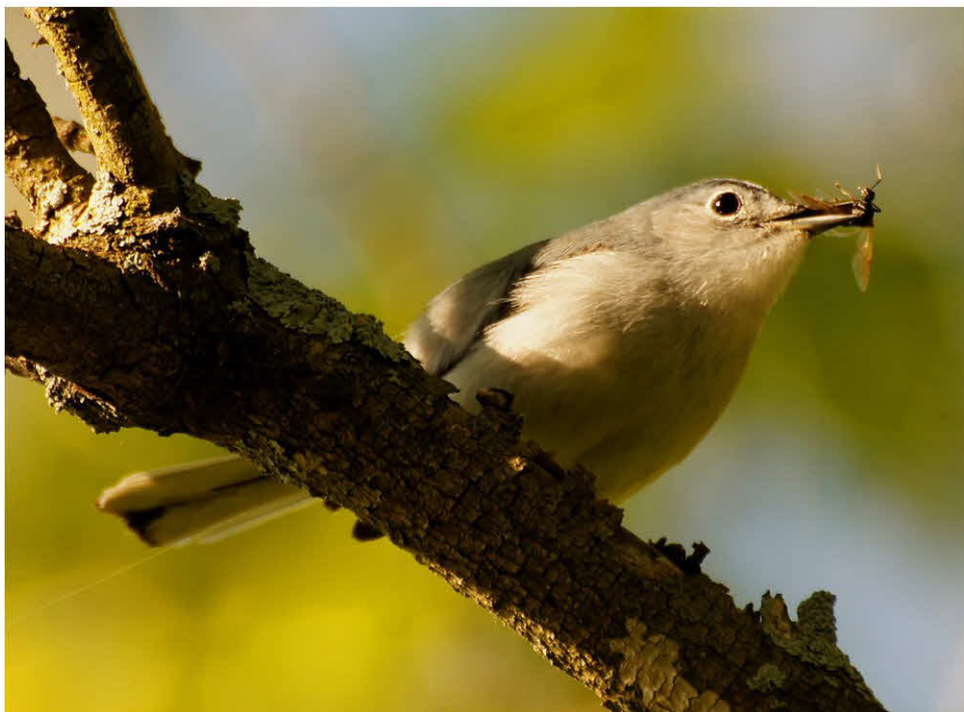
Un événement spécial est organisé par le Regroupement Québec-Oiseaux, le 15 septembre 2012 : le congrès des ornithologues amateurs du Québec. Le site du regroupement vous renseignera ([www.quebecoiseaux.org](http://www.quebecoiseaux.org))

La SOFA vous demande de remplir des feuillets EPOQ cela nous rapporte de petits dollars. On peut le faire par internet au ([www.oiseauxqc.org/feuilleter](http://www.oiseauxqc.org/feuilleter)).

Comme d'habitude nous vous avons planifié des activités pour l'automne. Il y aura deux conférences : une qui a pour titre « Nourrir les oiseaux » (cela veut tout dire) et une sur les oiseaux de Californie (un petit voyage).

La Réserve nationale de faune du lac Saint-François, à Dundee, a connu un achalandage monstre dû à la présence des grues du Canada, des pygargues à tête blanche mais aussi d'un nid de gobemouche gris-bleu sur le sentier de la digue aux aigrettes.

Denis Gervais  
Président



Gobemouche gris-bleu

photo : Régis Fortin

## Le bécasseau à échasses

Ce texte est en grande partie tiré du site d'Environnement Canada ([www.ec.gc.ca/w](http://www.ec.gc.ca/w))

### Description :

En plumage nuptial, le Bécasseau à échasses a le dos et les ailes marbrés de brun, de crème et de noir. De chaque côté de la tête, il a une tache rousse plus ou moins foncée. Les pattes sont longues et verdâtres, le bec est noir, assez long et légèrement courbé. En plumage hivernal, le dessus est grisâtre, les plumes étant finement liserées de blanc ; le cou, la poitrine et les flancs sont striés, le cou et la poitrine étant de couleur chamois alors que les flancs sont blancs. Les jeunes sont sombres dessus avec un contraste entre la pointe (noirâtre) et la base (brune) des plumes des couvertures et des scapulaires. Le cou, la poitrine et les flancs sont semblables à ceux des adultes en hiver. A tout âge, cette espèce présente un long sourcil blanc. Le mâle et la femelle sont semblables.

Le Bécasseau à échasses mesure entre 18 et un peu plus de 23 centimètres.

Son poids peut varier entre 40 et un peu plus de 65 grammes.

Le Bécasseau à échasses fait partie de la famille des Scolopacidés.

Les yeux des scolopacidés sont plus petits. Ils utilisent plutôt les sensations tactiles de leur bec pour dénicher leur proie.

Le Bécasseau à échasses fait partie de l'ordre des charadriiformes.

Les charadriiformes sont en fait des oiseaux échassiers.

### Habitat :

Le Bécasseau à échasses vit autant dans les endroits secs que les endroits humides. On le voit en milieu marécageux, mais aussi dans les champs où l'herbe est courte.

### Alimentation :

Le Bécasseau à échasses se nourrit de plantes aquatiques, de larves d'insectes, de petits mollusques, de crustacés, de petites grenouilles et même parfois de graines.

### Reproduction :

Le nid est dans une dépression. En effet le mâle creuse des trous dans le sol. Ensuite la femelle choisira la dépression pour y établir son nid. Le nid est fabriqué avec des feuilles et des herbes. Le nid servira plus d'une fois et même quelques années.

La femelle pond généralement 4 oeufs. Les oeufs seront couvés par les deux parents pendant une période d'une vingtaine de jours. Il est à noter que la femelle couvera pendant la journée et le mâle couvera pendant la nuit. Les petits dépendront de leurs parents jusqu'à ce qu'ils prennent leur envol une vingtaine de jours plus tard.

### Répartition :

Le Bécasseau à échasses niche dans la toundra détrempée des régions subarctiques et du Bas-Arctique de l'Amérique du Nord. Certains individus passent l'hiver dans les régions côtières, au nord aussi loin que la Caroline du Sud, mais la plupart hiverne dans les prairies de l'intérieur de l'Amérique du Sud.

Situation et tendance au Québec :

Les relevés effectués pendant la migration d'automne semblent indiquer une baisse importante de l'abondance du Bécasseau à échasses au Canada depuis 1970 environ, mais la fiabilité de ces résultats a été jugée faible. La responsabilité du Canada quant à cette espèce est très élevée, car il représente un pourcentage important de la population reproductrice mondiale.

### Menaces :

L'aire de répartition du Bécasseau à échasses chevauche celle de plusieurs populations de l'Oie des neiges surabondante. Cette oie dégrade les habitats de la toundra en broutant excessivement les herbes, les carex et leurs rhizomes ([Alisauskas et al. 2006](#)) et cette toundra dégradée fait vivre des densités d'oiseaux de rivage plus faibles ([Sammler et al. 2008](#), [Hines et al. 2010](#)). Le problème s'est généralisé dans l'Arctique canadien et la dégradation de l'habitat est préoccupante à certains endroits, surtout dans l'est de l'Arctique et en particulier au Québec. La diminution importante suggérée de l'abondance du Bécasseau à échasses au Canada pourrait en partie résulter de la surabondance de l'Oie des neiges et des habitats dégradés dans la partie canadienne de son aire de répartition. La perte ou la dégradation des aires d'hivernage et des haltes migratoires pourrait aussi être un facteur.

### Où et quand observer le bécasseau à échasses dans le territoire de la SOFA :



Photo : Alain Quenneville

Le bécasseau à échasses est fréquemment observé dans les étangs de la carrière Meloche. Cette carrière est située au bout de la montée Saint-Dominique à Les Cèdres. Il est aussi quelques fois observé au pied du barrage de Sainte-Martine. Ce barrage est situé sur la rivière Châteauguay, à la hauteur du village de Sainte-Martine. Il est aussi possible de l'observer dans la baie que longe le chemin de l'Anse à Vaudreuil.

Le bécasseau à échasses est présent dans la région du milieu de juillet au début de novembre. On le voit souvent au milieu d'un groupe de petits chevaliers. Les jeunes et les adultes en plumage hivernal sont assez difficiles à distinguer des petits chevaliers car les deux espèces se ressemblent assez, autant en taille, en coloration que par leur comportement lors de leur recherche de nourriture.



*Bienvenue!*

*La SOFA est fière d'accueillir un nouveau membre joignant nos rangs.*

*Marie-Claude 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 2012

La chaleur de la fin du mois d'avril s'est grandement intensifiée en mai, ce qui fait que le mois de mai a été plus chaud que la moyenne, même s'il s'est terminé avec plusieurs épisodes de vents violents qui ont considérablement rafraîchi le temps. Les températures du début de juin n'ont pas été très élevées, mais le temps caniculaire de la seconde partie du mois a rapidement changé tout ça. Ce temps estival s'est maintenu jusqu'au milieu du mois d'août, créant une sécheresse de plus de huit semaines sans réel épisode de pluies abondantes.

### Grue du Canada

Trois individus ont été vus régulièrement, dès le 11 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 17 mars, quatre individus ont été observés au même endroit, probablement les deux mêmes couples de l'année précédente. Le 1er avril, deux des grues de la réserve ont été observées en train de construire un nid. Le 7 avril, un des individus a été observé sur un nid contenant deux œufs. Ce nid était situé 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 même jour, un autre individu a été observé couché sur un deuxième nid, celui-ci était mieux dissimulé et plus difficile à repérer que celui du premier couple de grues. Ce dernier était situé un peu plus loin le long du sentier de la digue de l'autre côté du petit boisé, toujours de l'autre côté du canal (plusieurs observateurs). Le 8 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). À la fin de juillet, deux adultes accompagnés de deux jeunes, aussi grands qu'eux, ont été vus régulièrement le long du sentier de la digue aux Aigrettes. Le deuxième couple n'a pas été revu sur le site depuis le début du mois de juillet et semble avoir quitté les lieux sans avoir réussi à se reproduire (plusieurs observateurs).

### Grande aigrette

Elles ont été observées régulièrement, d'avril à juillet, à Sainte-Martine, au bout de la rue McDonald 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 31 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.

### 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 (plusieurs observateurs).

### Sterne caspienne

Plusieurs individus (jusqu'à 5) ont été observés en juin et juillet, au bout de la rue McDonald à Maple-Grove ainsi qu'aux environs du quai de Melocheville. Deux individus ont été observés régulièrement en juillet, sur le site de la carrière Meloche. Cette carrière est située au bout de la montée Saint-Dominique à LesCèdres (plusieurs observateurs). Les oiseaux sont probablement encore sur place au moment d'écrire ces lignes, au début du mois d'août.

<b>Macreuse brune</b>	Une femelle a été observée, le 27 juin, sur le canal de Beauharnois à l'ouest du pont Larocque, du côté de Saint-Stanislas-de-Kostka (A.Q.).
<b>Piguargue à tête blanche</b>	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).
<b>Faucon pèlerin</b>	Deux couples nicheurs ont été observés, de mars à juin, un sur le pont de Saint-Louis-de-Gonzague 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).
<b>Maubèche des champs</b>	Un individu a été vu régulièrement tout le mois de juin dans un champ situé en face du 1444 chemin Gore à Hinchinbrooke (plusieurs observateurs). Deux individus ont été observés, du 3 juin au 28 juillet, dans un champ situé au coin du chemin Carr-Front et de la montée Leblanc (plusieurs observateurs). Un autre individu a été observé le 16 juin dans un champ bordant le 3 <sup>e</sup> rang à Ormstown, pas très loin de son intersection d'avec la montée Rockburn (plusieurs observateurs). Un dernier individu a été observé du 18 au 20 juin dans un champ situé en face de la résidence du 273 montée Leblanc. Cette résidence est située tout près de la voie ferrée qui traverse la montée Leblanc. (plusieurs observateurs).
<b>Bécasseau à échasses</b>	Un individu a été observé du 19 au 25 juillet, sur le site de la carrière Meloche. Cette carrière est située au bout de la montée Saint-Dominique à LesCèdres (M.D. et D.C.).
<b>Barge marbrée</b>	Un individu a été observé le 8 août derrière le petit parc d'enfants situé au bout de la rue McDonald à Maple Grove. L'oiseau se nourrissait à découvert dans l'eau peu profonde près du petit îlot situé en face (P.B.). L'oiseau a été revu au même endroit le 10 août (E-L.S. et A.L.) L'oiseau est probablement encore sur place au moment d'écrire ces lignes, au début du mois d'août
<b>Coulicou à bec noir</b>	Il a été signalé, à partir de la deuxième semaine de mai jusqu'à la fin de juillet, sur les chemins Biggar, Smellie, Seigneurial et Carr-Front à Godmanchester, sur les chemins Jamieson et Shearer à Elgin ainsi que sur les chemins Gowan et Demers 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).
<b>Coulicou à bec jaune</b>	Un mâle chanteur a été entendu le 26 mai autour de l'accueil de la réserve nationale de faune du lac Saint-François à Dundee (plusieurs observateurs). Un mâle chanteur, probablement le même, a été entendu le 24 juin, à partir du sentier de la digue aux Aigrettes, sur le territoire de la Réserve nationale de faune du lac Saint-François à Dundee. Le chant de l'oiseau semblait venir du boisé séparant la digue et la pointe Fraser (A.Q.). Un mâle chanteur a été vu et entendu, le 8 juillet, le long de la piste cyclable qui longe le canal de Beauharnois à l'ouest du pont de Saint-Louis-de-Gonzague, du côté de Saint-Louis-de-Gonzague (L.G.).

<b>Engoulevent bois-pourri</b>	Toujours présent (dès le 1 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).
<b>Viréo à gorge jaune</b>	Un individu a été observé du 10 au 20 juin dans un boisé de la montée Murchisson à Dundee (plusieurs observateurs). Un mâle chanteur a été observé du 26 au 30 juillet sur la montée McCaffrey à Dundee (plusieurs observateurs).
<b>Paruline à ailes dorées</b>	Du 7 mai au 27 juillet, 12 individus ont été observés dans les secteurs de Saint-Anicet, Godmanchester et Huntingdon (plusieurs observateurs). Le chemin Carr-Front était le meilleur site pour observer cette espèce cette année avec 4 individus, dont une rare femelle (S.L.). Le chemin Biggar était presque aussi bon avec ses 3 individus, dont une autre femelle. Cette dernière a été observée le 23 juin, transportant de la nourriture (plusieurs observateurs). Une autre femelle, probablement la même, a été vue le 29 juin au même endroit nourrissant un jeune vacher à tête brune (P.B.). Le chemin Walsh a aussi été productif pour l'observation de cette espèce cette saison avec 3 individus vus, dont une autre femelle (plusieurs observateurs). Du côté du chemin Gowan, seulement deux individus ont été observés cette année (R.F.). Le dernier endroit où un individu a été observé cette saison a été le chemin Gore (R.F.). Le dernier individu observé dans la région cette année fut une femelle vue sur le chemin Walsh le 27 juillet (plusieurs observateurs).
<b>Paruline à ailes bleues</b>	Un mâle a été observé le 26 mai et le 10 juin sur le chemin Biggar à Godmanchester. Fait à noter, cet individu avait le chant typique d'une paruline à ailes dorées (plusieurs observateurs).
<b>Paruline De Brewster</b>	Un individu de deuxième génération a été observé du 6 mai au 23 juin sur le chemin Biggar à Godmanchester (plusieurs observateurs). Cet individu a été bagué par des membres du RQO en 2009 et est revu au même endroit à chaque année depuis. Un deuxième individu, un de première génération celui-là, a été observé le 19 mai sur le chemin Walsh (R.F.).
<b>Gobemouche gris-bleu</b>	Un couple construisant un nid a été observé le 18 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. Le couple a mené à terme une nichée de cinq jeunes et les oiseaux ont été vus sur le site la dernière fois le 24 juin (plusieurs observateurs).
<b>Troglodyte à bec court</b>	Un individu a été entendu le 27 mai dans un pâturage près de l'accueil de la réserve nationale de faune du Lac Saint-François à Dundee. Le 30 mai deux individus ont été entendus au même endroit (plusieurs observateurs).
<b>Troglodyte de Caroline</b>	Un individu a été observé du 22 au 27 juillet aux mangeoires de monsieur Michel Juteau à sa résidence de la rue Radisson à Saint-Lazare (plusieurs observateurs). L'oiseau est probablement encore sur place au moment d'écrire ces lignes, au début du mois d'août.

**Bruant des plaines**

Un mâle chanteur a été vu et entendu du 6 au 27 juillet en bordure du chemin Blackwood à Franklin (plusieurs observateurs). L'oiseau se tenait dans une plantation de pins en face du numéro civique 1048. L'oiseau est probablement encore sur place au moment d'écrire ces lignes, au début du mois d'août.

**Bruant sauterelle**

Un individu a été observé du 12 mai au 10 juillet dans le champ bordant le chemin Jamieson à Elgin (plusieurs observateurs). L'oiseau s'est probablement reproduit car il a été vu transportant de la nourriture le 16 juin (plusieurs observateurs).

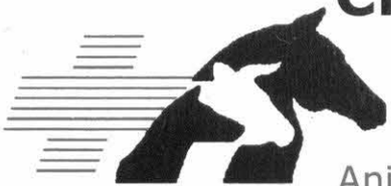
**Mésange bicolore**

Cinq 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).

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 :**

- |      |               |        |                    |
|------|---------------|--------|--------------------|
| P.B. | Pierre Bannon | A.L.   | Alain Lacasse      |
| D.C. | Denis Collins | S.L.   | Stéphane Lamoureux |
| M.D. | Mark Dennis   | A.Q.   | Alain Quenneville  |
| R.F. | Régis Fortin  | E.L.S. | Eve-Lyne Samson    |



**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
--	---

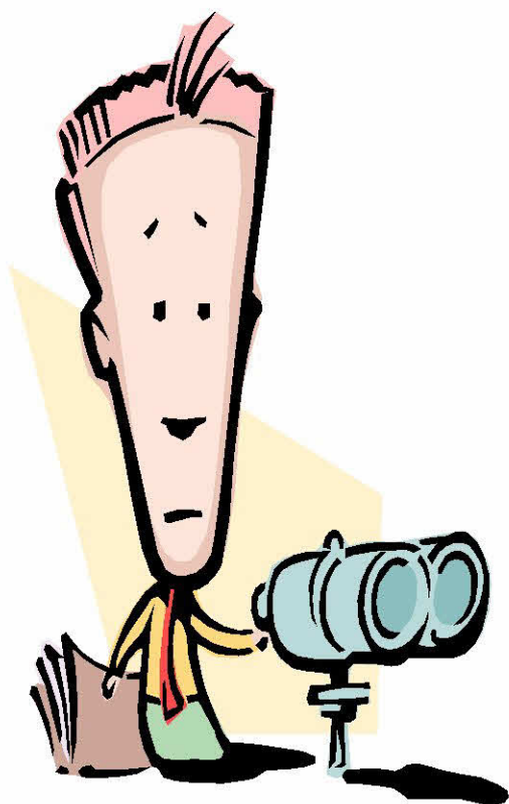
**Tél. 373-3456      Tél. 264-3790**

**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.



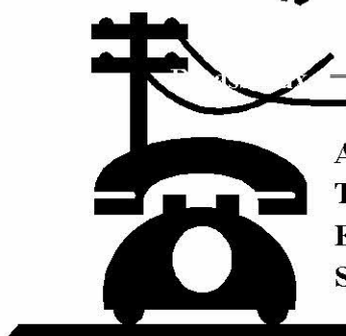
### IMPORTANT

**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

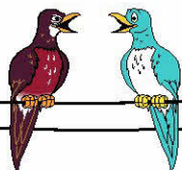
---



Activités :	Denis Gervais	(450) 371-6514
Trésorerie :	Denis Lefebvre	<a href="mailto:administration@sofaso.com">administration@sofaso.com</a>
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 28 avril 2012

Réserve nationale de faune du lac Saint-François, Dundee

Une journée pratiquement hivernale  $-5^{\circ}\text{C}$  et des vents de 20 à 40km/h, le guide s'est retrouvé seul avec les 51 espèces observées en matinée dont la grue du Canada, les balbuzards sur leur nid et de la glace sur les trous d'eau encore à midi. J'oubliais de magnifiques canards branchus et morillons à tête rouge.

Samedi 5 mai 2012

Mont Rigaud

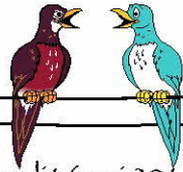
Un très beau temps; 4 personnes étaient présentes. De nombreux urubus à tête rouge et quelques rapaces comme le busard Saint-Martin et la petite buse étaient présents. Mais les oiseaux de la journée furent le pipit d'Amérique (près d'une vingtaine d'individus dans un champ en labour) et la paruline des pins. Nous avons admiré un cardinal à poitrine rose : un bijou éclairé par le soleil. Une splendeur. 36 espèces au total.

Mercredi 9 mai 2012

Le marais de Saint-Timothée

Sept observateurs assidus ont observé une trentaine d'espèces. Une cinquantaine de grands hérons sont toujours présents dans l'héronnière. Un butor d'Amérique se pensait à l'abri des regards; mais non...on l'a très bien vu. Un couple de chevaliers grivelés a été observé de près : les observateurs ont pu l'observer à loisir. Il y avait des orioles de Baltimore et des morillons à tête rouge le long du canal de Beauharnois. Une hirondelle de rivage voletait parmi les hirondelles bicolores. Une soirée relaxante...

# Compte rendu des activités



Mercredi 16 mai 2012  
Île Dondaine

Sept personnes ont observé 29 espèces. Les parulines et les viréos étaient pratiquement absents. Le grand pic s'est fait entendre. Nous avons repéré 3 espèces d'hirondelles et le martinet ramoneur. Un Grand corbeau nous a survolés pendant que nous observions des bécasseaux minuscules sur le bord du fleuve. Nous avons observé à loisir un tyran huppé dans les micocouliers. Une soirée tranquille...cela arrive.

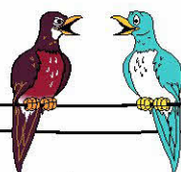
Dimanche 20 mai 2012  
Île Saint-Bernard

Par une belle journée chaude (25°C), ensoleillée et peu venteuse,  
2 participants (1 + le guide) ont pu voir 70 espèces.

Pour maximiser le nombre d'espèces d'oiseaux observées lors d'une visite à l'Île Saint-Bernard, on prend généralement le sentier qui mène à la Pointe Nord et au retour on passe par la Grande Digue. Et si ce n'est pas assez et que certains participants ont toujours le goût de continuer, on peut compléter la visite de l'Île en après-midi en faisant le tour des deux Dignes. Nous avons donc débuté la sortie en prenant la direction de la Pointe Nord. Avant même l'arrivée à la Plage du Grillon, nous avons observé un pygargue à tête blanche immature en vol. Ça augurait bien pour le reste de la sortie. Malheureusement, nous avons observé peu d'oiseaux avant notre arrivée aux mangeoires de la Grande Digue, où nous avons eu la chance de très bien y voir la rare mésange bicolore, une spécialité du site. Plus loin, enfin arrivés à la Pointe Nord, nous avons pu observer une bonne variété de parulines, comme la paruline obscure, la paruline à collier, la paruline à gorge orangée et la paruline à poitrine baie. Même si, chemin faisant, nous avons pu entrevoir des espèces comme le piranga écarlate, le cardinal à poitrine rose, la grive fauve, la paruline bleue, la paruline couronnée et la paruline à gorge noire, ce n'est qu'à notre passage à la Grande Digue que nous avons pu mieux observer des espèces intéressantes, comme le quiscal rouilleux, le canard souchet, la grande aigrette et le bihoreau gris. Le reste du parcours s'est déroulé sans grandes surprises et après un succulent repas à l'accueil du site, nous avons décidé, d'un commun accord, de ne pas poursuivre l'exploration de l'île et de mettre un terme à la sortie.

Bref ce fût une merveilleuse sortie faite en excellente compagnie!

# Compte rendu des activités



Mercredi 25 mai 2012

Grande-île

Une autre soirée tranquille. Cependant, j'avais promis des goglus des prés, et ils étaient là. 7 observateurs et 24 espèces. Nous avons quand même admiré l'oriole de Baltimore et le viréo aux yeux rouges qui s'observe moins souvent. Comme on dit lors des sorties... «On l'entend plus souvent qu'on ne le voit»... Nous avons passé près d'une demi-heure à observer le comportement des goglus des prés, mais pas de sturnelle des prés.

Dimanche 27 mai 2012  
Région de Saint-Anicet

Par une belle journée chaude (25°C) avec un vent faible,  
9 participants (8+ le guide) ont pu voir 65 espèces.

Généralement, lors de cette dernière sortie de la saison, nous en profitons pour faire une tournée du secteur de Saint-Anicet à la recherche des spécialités aviaires de la région. C'est une sortie sans itinéraire préétabli et qui varie d'une année à l'autre selon les goûts des participants et la présence d'espèces rares signalées dans la région visitée. Cette fois-ci, nous avons choisi de commencer la sortie par le chemin Biggar où la paruline à ailes dorées et la paruline à ailes bleues avaient été observées quelques jours au paravant. Malheureusement, nous n'avons pas pu observer ces espèces; mais d'autres toutes aussi intéressantes l'ont été, comme le piranga écarlate, le moqueur roux, le tohi à flancs roux et le goglu des prés. Un autre endroit visité, le chemin Walsh, aurait pu nous permettre de voir la paruline à ailes dorées, mais ce fût peine perdue. Sur place, nous avons quand même pu observer le passerin indigo et la paruline à flancs marron. Un autre endroit visité, le chemin Jamieson à Elgin, était prometteur pour l'observation d'une espèce rare; le bruant sauterelle. Mais là aussi, nos recherches ont été vaines; ce qui ne nous a pas empêché d'y voir la sturnelle des prés et le troglodyte familier, et de mieux observer le goglu des prés et le passerin indigo. Par la suite, un arrêt sur le chemin Wattie, toujours à Elgin, a permis l'observation du bruant vespéral, une espèce difficile à trouver dans la région. Un second et dernier arrêt sur le chemin Biggar a permis enfin d'observer la paruline à ailes dorées qui chantait dans un arbre derrière une roulotte visible du chemin. Bref, ce fût une très belle sortie faite en agréable compagnie!



# CALENDRIER DES ACTIVITÉS

AUTOMNE 2012

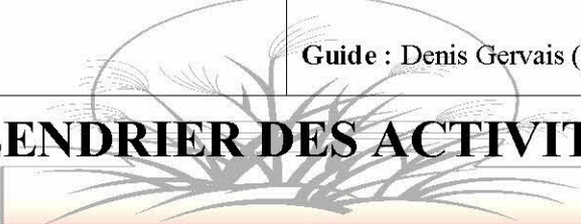
---

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

---

<b>Samedi 25 août 2012</b> <b>Ste-Martine, Beauharnois et Maple-Grove</b>	<b>Samedi 8 septembre 2012</b> <b>Refuge Marguerite d'Youville</b>
<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 McDonald à Maple Grove. À Beauharnois, l'endroit est idéal pour la Guifette noire et la Sterne caspienne.</p> <p><b>Lieu du rendez-vous :</b> Stationnement de l'église de Sainte-Martine au 122 St-Joseph à 7 :30 <b>Durée de l'activité :</b> 4 heures</p> <p><b>Guide :</b> Alain Hogue (450) 373-2890</p>	<p>Ce refuge est situé sur l'Île St-Bernard, aux abords du lac St-Louis, près de Châteauguay. 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><b>Contribution volontaire de 2.50\$ car nous entrerons sur le site avant 9 heures.</b></p> <p><b>Lieu du rendez-vous :</b> Stationnement du Canadian Tire de Salaberry-de-Valleyfield à 7 heures <b>Durée de l'activité :</b> 5 heures</p> <p><b>Guide :</b> Régis Fortin (450) 371-4927</p>

<b>Mercredi 17 octobre 2012</b> <b>Conférence : Nourrir les oiseaux</b>	<b>Dimanche 21 octobre 2012</b> <b>Île Dondaine</b>
<p>Vous voulez tout savoir sur les mangeoires et la nourriture pour les oiseaux sauvages? Où installer vos mangeoires? Que faire pour compliquer la tâche aux écureuils? Des trucs pour contrôler les oiseaux noirs et les pigeons, cela existe-il? Voilà des questions auxquelles Denis Gervais essaiera de répondre lors de la conférence sur les mangeoires, et bien d'autres.</p> <p><b>Lieu du rendez-vous :</b> Club nautique 410 Victoria Valleyfield à 19 :30 <b>Durée de l'activité :</b> 2 heures</p> <p><b>Conférencier :</b> Denis Gervais</p>	<p>Cette île est un excellent site en période de migration : on y trouve de nombreux bruants et quelques fois des bécasseaux. Au cours des années, environ 170 espèces d'oiseaux y ont été dénombrées. On y voit quelquefois le Balbuzard pêcheur, et la sauvagine vous y attend. Seront-ils au rendez-vous?</p> <p><b>Lieu du rendez-vous :</b> Stationnement du Canadian Tire de Salaberry-de-Valleyfield à 8 heures <b>Durée de l'activité :</b> 3 heures</p> <p><b>Guide :</b> Denis Gervais (450) 371-6514</p>



# CALENDRIER DES ACTIVITÉS

## AUTOMNE 2012

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

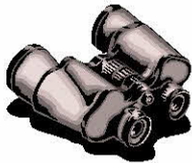
<b>Samedi 10 novembre 2012 Pont Saint-Louis de Gonzague</b>	<b>Mercredi 21 novembre 2012 Conférence : Excursion ornithologique en Californie</b>
<p>Le mois de novembre est celui des migrations. L'Oie des neiges et la Bernache du Canada forment de grands rassemblements avant leur départ. Le pont St-Louis-de-Gonzague est propice à ces rassemblements. Nous pourrions possiblement y observer quelques espèces de canards en groupes de plusieurs individus.</p> <p><b>Lieu du rendez-vous :</b> Stationnement du Canadian Tire de Salaberry-de-Valleyfield à 8 heures <b>Durée de l'activité :</b> 4 heures</p> <p><b>Guide :</b> Alain Hogue (450) 373-2890</p>	<p>En novembre 2002, Michel Bertrand a eu l'occasion de parcourir la région de Los Angeles et de se rendre à Salton Sea pour miroiser en compagnie d'amis ornithologues californiens. Sur le bord du Pacifique, dans les montagnes, dans le désert et ailleurs, il a observé 172 espèces d'oiseaux en une semaine, ajoutant à sa liste à vie 63 nouvelles espèces et 20 nouvelles sous-espèces dont certaines seraient sur le point d'être élevées au rang d'espèces.. Un véritable dépaysement en perspective !</p> <p><b>Lieu du rendez-vous :</b> Club nautique 410 Victoria Valleyfield à 19 :30 <b>Durée de l'activité :</b> 2 heures</p> <p><b>Conférencier :</b> M. Michel Bertrand</p>

<b>Dimanche 16 décembre 2012 Décompte de Noël d'Audubon</b>	
<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. <b>Confirmez votre présence auprès du responsable afin de planifier les équipes.</b></p> <p><b>Lieu du rendez-vous :</b> Stationnement du Canadian Tire de Salaberry-de-Valleyfield à 6 :45 heures <b>Durée de l'activité :</b> 4 à 8 heures</p> <p><b>Responsable :</b> 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 2012

<b>Plongeon huard</b>	x	Perdrix grise	<b>Pioui de l'Est</b>	x	<b>Paruline obscure</b>	x	
Grand cormoran		<b>Gélinotte huppée</b>	x	<b>Moucherolle des aulnes</b>	x	<b>Paruline à joues grises</b>	x
<b>Grèbe à bec bigarré</b>	x	<b>Dindon sauvage</b>	x	Moucherolle des saules		<b>Paruline à collier</b>	x
Grèbe jougris		Râle jaune		Moucherolle tchébec		<b>Paruline jaune</b>	x
<b>Cormoran à aigrettes</b>	x	Râle de Virginie		<b>Moucherolle phébi</b>	x	<b>Paruline à flancs marron</b>	x
<b>Grue du Canada</b>	x	Marouette de Caroline		Moucherolle à coté olive		<b>Paruline à tête cendrée</b>	x
<b>Butor d'Amérique</b>	x	Gallinule poule d'eau		<b>Tyran huppé</b>	x	<b>Paruline bleue</b>	x
Petit Blongios		Foulque d'Amérique		<b>Tyran tritri</b>	x	<b>Paruline à croupion jaune</b>	x
<b>Grand Héron</b>	x			Pie-grièche grise		<b>Paruline à gorge noire</b>	x
<b>Grande Aigrette</b>	x	Pluvier semipalmé				<b>Paruline à gorge orangée</b>	x
Héron vert		<b>Pluvier kildir</b>	x	Viréo à gorge jaune		<b>Paruline à la poitrine baie</b>	x
<b>Bihoreau gris</b>	x	Pluvier bronzé		Viréo à tête bleue		<b>Paruline des pins</b>	x
Plongeon catmaran		Grand Chevalier		<b>Viréo mélodieux</b>	x	<b>Paruline rayée</b>	x
<b>Urubu à tête rouge</b>	x	Petit Chevalier		<b>Viréo aux yeux rouges</b>	x	<b>Paruline noir et blanc</b>	x
Oie rieuse		Chevalier solitaire		Viréo de Philadelphie		<b>Paruline flamboyante</b>	x
<b>Oie des neiges</b>	x	<b>Chevalier grivelé</b>	x	<b>Geai bleu</b>	x	<b>Paruline couronnée</b>	x
Oie de Ross						Paruline verdâtre	
<b>Bernache du Canada</b>	x	Maubèche des champs		<b>Corneille d'Amérique</b>	x	<b>Paruline des ruisseaux</b>	x
<b>Bernache de</b>					x		
<b>Hutchins</b>	x	Bécasseau semipalmé		<b>Grand Corbeau</b>		Paruline de Brewster	
Cygne tuberculé		<b>Bécasseau minuscule</b>	x			<b>Paruline masquée</b>	x
<b>Canard branchu</b>	x	Bécasseau variable		<b>Alouette hausse-col</b>	x	Paruline à couronne rousse	
<b>Canard chipeau</b>	x	Bécasseau à poitrine cendrée		<b>Pipit d'Amérique</b>	x	<b>Paruline à ailes dorées</b>	x
<b>Canard d'Amérique</b>	x	Bécassin roux		Hirondelle noire		Paruline à calotte noire	
<b>Canard noir</b>	x	Bécassine de Wilson		<b>Hirondelle bicolore</b>	x	<b>Tohi à flancs roux</b>	x
				Hirondelle à ailes hérissées			
<b>Canard colvert</b>	x	Bécasse d'Amérique				<b>Piranga écarlate</b>	x
<b>Sarcelle d'hiver</b>	x	Phalarope à bec étroit				<b>Bruant hudsonien</b>	x
Sarcelle à ailes bleues		Mouette tridactyle		<b>Hirondelle de rivage</b>	x	<b>Bruant familier</b>	x
<b>Canard souchet</b>	x	Mouette de Bonaparte		<b>Hirondelle à front blanc</b>	x	Bruant fauve	
<b>Canard pilet</b>	x	Mouette de Sabine		<b>Hirondelle rustique</b>	x	<b>Bruant vespéral</b>	x
		<b>Goéland argenté</b>	x			<b>Bruant des neiges</b>	x
<b>Fuligule à tête rouge</b>	x	Goéland marin		<b>Mésange à tête noire</b>	x	<b>Bruant des prés</b>	x
<b>Fuligule à collier</b>	x	<b>Goéland à bec cerclé</b>	x	<b>Mésange bicolore</b>	x	<b>Bruant chanteur</b>	x
Fuligule milouinan		Sterne caspienne				<b>Bruant des marais</b>	x
Petit Fuligule		<b>Sterne pierregarin</b>	x	Sittelle à poitrine rousse		<b>Bruant à gorge blanche</b>	x
Arlequin plongeur		<b>Guifette noire</b>	x	<b>Sittelle à poitrine blanche</b>	x	Bruant à couronne blanche	
Macreuse à front blanc						Bruant sauterelle	
Macreuse brune		<b>Pigeon biset</b>	x	<b>Grimpereau brun</b>	x	<b>Junco ardoisé</b>	x
Macreuse noire		<b>Tourterelle triste</b>	x			<b>Plectrophane des neiges</b>	x
<b>Harelde kakawi</b>	x			Troglodyte de Caroline		<b>Cardinal rouge</b>	x
<b>Petit Garrot</b>	x	Coulicou à bec noir		<b>Troglodyte familier</b>	x	<b>Cardinal à poitrine rose</b>	x
<b>Garrot à œil d'or</b>	x	Petit duc maculé		<b>Troglodyte mignon</b>	x	<b>Passerin indigo</b>	x
Garrot d'Islande		Hibou moyen-duc		Troglodyte à bec court			
<b>Harle couronné</b>	x	<b>Grand-duc d'Amérique</b>	x	<b>Troglodyte des marais</b>	x	<b>Goglu des prés</b>	x
<b>Grand Harle</b>	x	Harfang des neiges		Troglodyte des forêts		<b>Carouge à épaulettes</b>	x
				<b>Roitelet à couronne dorée</b>	x		
Harle huppé		Chouette rayée		<b>Roitelet à couronne rubis</b>	x	<b>Sturnelle des prés</b>	x
<b>Érismature rousse</b>	x	Chouette Lapone		<b>Merle d'Amérique</b>	x	<b>Quiscale rouilleux</b>	x
<b>Balbusard pêcheur</b>	x	Engoulevent bois-pourri				<b>Quiscale bronzé</b>	x
<b>Pygargue à tête blanche</b>	x			Merle bleu de l'est		<b>Vacher à tête brune</b>	x
<b>Busard Saint-Martin</b>	x	Martinet ramoneur		<b>Grive fauve</b>	x	<b>Oriole de Baltimore</b>	x
Épervier brun		Colibri à gorge rubis		<b>Grive solitaire</b>	x		
<b>Épervier de Cooper</b>	x			<b>Grive des bois</b>	x	Durbec des sapins	
Autour des palombes		<b>Martin-pêcheur d'Amérique</b>	x	Grive à dos olive		Roselin pourpré	
Buse à épaulettes		Pic à ventre roux		<b>Moqueur chat</b>	x	Roselin familier	
<b>Petite Buse</b>	x	Pic Tridactyle		<b>Moqueur roux</b>	x	Bec-croisé bifascié	
<b>Buse à queue rousse</b>	x	<b>Pic maculé</b>	x	Moqueur polyglotte		Gros bec errant	
Buse pattue		<b>Pic mineur</b>	x	<b>Étourneau sansonnet</b>	x	<b>Chardonneret jaune</b>	x
Aigle royal		<b>Pic chevelu</b>	x			Tarin des pins	
<b>Faucon Pèlerin</b>	x	<b>Pic flamboyant</b>	x	<b>Jaseur d'Amérique</b>	x	Sizerin flammé	
Crécerelle							
<b>d'Amérique</b>	x	<b>Grand Pic</b>	x	Pie-grièche grise		<b>Moineau domestique</b>	x
<b>TOTAL :130 espèces</b>							



## 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.

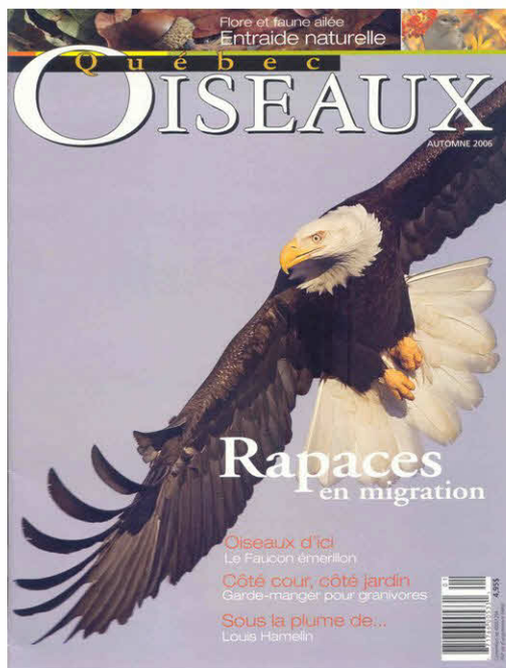
## Vous aimez les oiseaux ?

### 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](http://www.quebecoiseaux.org)