



Le Picocheur

Bulletin de la Société d'observation de la faune ailée
C.P. 1231 – St-Timothée (Québec) J6S 6S1
Avril 2005, Volume XVI Numéro 1

MOT DU PRÉSIDENT

Bonjours chers participants,

La S.O.F.A. vous remercie d'avoir participé au décompte de Noël 2004. Le tableau ci-joint vous montre le résultat officiel de nos efforts. Les chiffres en caractères gras sont des records pour le nombre d'individus pour une espèce donnée. Une nouvelle espèce est aussi en caractères gras (voir le tableau à la page suivante).

Le nombre d'espèces (47) est dans la moyenne inférieure. Les 5 144 individus constituent un nombre peu élevé qui pourrait s'expliquer par la température peu clémente de l'après-midi.

Quelques faits intéressants :

- 2 nouvelles espèces pour le décompte de Noël de la SOFA : Sarcelle d'hiver et Quiscale rouilleux. Cela porte le total d'espèces observées lors des décomptes à 91.
- 3 records pour le nombre d'individus (Carouge à épauettes, Mésange bicolore et Canard colvert)
- On remarque aussi trois espèces qui n'en sont qu'à leur deuxième mention : Perdrix grise, Mésange bicolore et Roselin pourpré
- Très peu de rapaces ont été observés
- 8 participants + 1 à ses mangeoires et plus de 33 heures d'observation et près de 500 km parcourus à pied ou en auto.

Nous espérons vous revoir bientôt, soit au décompte de 2005 et encore une fois merci de votre participation.

Denis Gervais
Président

RÉSULTATS DU DÉCOMPTE DE NOËL 2004

ESPÈCES/ ZONES	A et B	C	D et E	F	G	H	I	TOTAL
ALOUETTE HAUSSE COL	2		26	14		3		45
BERNACHE DU CANADA		35						35
BRUANT HUDSONIEN	10		6	10		4	15	45
BRUANT DES NEIGES	347	15	101	75		15	5	558
BUSE À QUEUE ROUSSE	1						1	2
BUSE PATTUE							1	1
CANARD COLVERT	419	45						464
CANARD NOIR	6	55						61
CARDINAL ROUGE	6		7			1		14
CAROUGE À ÉPAULETTES	1			101				102
CHARDONNET JAUNE	11		35	7		29		82
CORMORAN À AIGRETTES		1						1
CORNEILLE D'AMÉRIQUE	17		4		2	86	8	117
DINDON SAUVAGE		2	5					7
ÉTOURNEAU SANSONNET	540		11	129		16	51	747
FAUCON PÉLERIN	1							1
GARROT À OEIL D'OR		32						32
GEAI BLEU	22		14	4		10	2	52
GÉLINOTTE HUPPÉE						1		1
GOÉLAND ARGENTÉ	6	13						19
GOÉLAND MARIN	7	4						11
GRAND DUC D'AMÉRIQUE			1					1
GRAND CORBEAU	2							2
GRAND HARLE	2	84						86
GRAND HÉRON			1					1
GRAND PIC			1					1
HARLE COURONNÉ	1							1
JUNCO ARDOISÉ	6		12			6	3	27
MÉSANGE À TÊTE NOIRE	36	14	27	3		42	10	132
MÉSANGE BICOLORE			2					2
MERLE D'AMÉRIQUE	1							1
MOINEAU DOMESTIQUE	795		102	96		56	84	1133
PERDRIX GRISE			6					6
PIC CHEVELU	1							1
PIC MINEUR	2	2	6	1		2		13
PIE-GRIÈCHE GRISE	1					1		2
PIGEON BISET	361	60	10	345	16	24	73	889
PLONGEON HUARD		1						1
QUISCALE ROUILLEUX			1					1
ROSELIN FAMILIER	17							17
ROSELIN POUPRÉ			1					1
SARCELLE D'HIVER		2						2
SITTELLE À POITRINE BLANCHE	2		5			1		8
SITTELLE À POITRINE ROUSSE			2			2		4
SIZERIN FLAMMÉ	14		1				100	115
TOURTERELLE TRISTE	122		90	18		14	6	250
VACHER À TÊTE BRUNE	13		12	25				50
NOMBRE D'INDIVIDUS	2772	365	489	828	18	313	359	5144
NOMBRE D'ESPÈCES	31	15	26	13	2	18	13	47

ESPÈCES VUES DANS LES TROIS JOURS AVANT ET APRÈS : BRUANT CHANTEUR ET ÉPERVIER DE COOPER.

Québec permet la chasse au Dindon sauvage en Montérégie



En dépit de l'opposition farouche de l'Association québécoise des groupes d'ornithologues, Québec a décidé d'autoriser la tenue d'une chasse aux dindons sauvages au printemps prochain, en Montérégie.

Si les promoteurs du projet réussissent à obtenir l'aval d'au moins une quarantaine de propriétaires privés qui accepteraient des chasseurs sur leur territoire, la chasse aura lieu durant deux semaines, soit du 25 au 30 avril et du 9 au 14 mai. Et si le nombre de territoires de chasse atteignait 70 ou 75, le ministère des Ressources naturelles, de la Faune et des Parcs pourrait délivrer jusqu'à 300 permis.

Le permis donnera le droit d'abattre un seul dindon, un mâle doté d'une excroissance de plumes à la poitrine, un « dindon à barbe » selon l'expression consacrée. Le territoire visé par cette chasse, dite expérimentale, englobe les municipalités de Havelock, Franklin, Hinchinbrooke, Elgin et Saint-Anicet, près du lac Saint-François. La période de chasse aura lieu six jours par semaine, sauf le dimanche, de 30 minutes avant le lever du soleil jusqu'à midi, les gros gallinacés étant moins actifs l'après-midi.

Le biologiste gouvernemental qui supervise le projet, André Dicaire, du bureau du Ministère à Longueuil, insiste sur le fait que cette chasse est expérimentale et pourrait d'ailleurs ne pas avoir lieu si le nombre de propriétaires participants n'est pas suffisamment élevé. « Il faut se rappeler que la presque totalité du territoire est privé, explique-t-il. Si les propriétaires ne veulent pas accepter des chasseurs sur leurs terres, le projet pourrait être reporté à une autre année ou même tomber à l'eau. Il faudra d'ailleurs un nombre minimal de territoires, au moins une quarantaine, pour aller de l'avant. Sinon, la masse d'informations recueillies au cours de l'expérience ne serait pas assez pertinente. »

Selon le biologiste, les endroits particulièrement prisés par les ornithologues amateurs pour observer le dindon ne seront pas inclus dans le

projet. Chaque chasseur devra suivre un cours d'initiation à cette chasse très particulière, en plus de compléter un carnet d'observation. L'oiseau abattu sera enregistré pour des fins de contrôle et de prélèvements de pièces anatomiques. Toutes ces modalités seront aussi communiquées aux groupes intéressés par l'avenir du dindon lors d'une réunion qui aura lieu jeudi prochain.

Voilà plusieurs années que l'Association de chasse, de pêche et de plein air Les Balbuzards, de Sainte-Martine, sur la Rive-Sud, de même que la Fédération québécoise de la faune (FQF), font la promotion d'une chasse au dindon sauvage dans le sud-ouest du Québec, parce que l'état de la population le permet, soutiennent-ils. De concert avec ces deux organismes, des études ont été menées par des chercheurs de l'Université de Sherbrooke afin de déterminer les effectifs réels de cette population qui est le résultat, rappelons-le, des introductions de dindons dans l'État de New York au cours des années antérieures.

Selon Martin Savard, biologiste à la FQF, la population dans tout le sud-ouest du Québec atteindrait autour de 2500 oiseaux, si on fait la moyenne des inventaires du printemps 2003 et 2004, ce qui justifie une chasse contrôlée. « Le taux de succès obtenu dans le cadre d'une première saison de chasse qui s'est déroulée dans des circonstances semblables en Ontario a été de 6 %, dit-il. Selon nos prévisions les plus optimistes, il pourrait atteindre 15 %. C'est donc dire qu'on parle d'un tableau de chasse de 18 à 45 oiseaux. Ce qui nous semble très raisonnable. »

M. Savard précise par ailleurs que la population locale est favorable au projet et qu'il s'agit d'un nouveau défi pour les chasseurs.

Le biologiste ne croit pas qu'une majorité d'ornithologues amateurs s'oppose à cette chasse. Il rappelle que l'Association québécoise des groupes d'ornithologues (AQGO) ne s'est jamais opposée à la chasse au gibier traditionnel.

Québec permet la chasse au Dindon sauvage en Montérégie

Dans le cas du dindon, il pense qu'elle devrait mettre un peu d'eau dans son vin. « Certains de nos détracteurs affirment que les dindons seront massacrés et que personne ne pourra se promener dans le bois au printemps à cause de la présence des chasseurs. C'est de la foutaise, un raisonnement irrationnel », dit-il.

Par ailleurs, la FQF publiait cette semaine un document intitulé *Le manuel du dindon sauvage*, qui vise notamment à informer le chasseur sur les techniques de chasse, à fournir des renseignements sur la biologie de l'animal et à « préserver les relations harmonieuses entre chasseurs, propriétaires et autres utilisateurs ». Les relations risquent toutefois de s'envenimer, si on se fie à Gilles Goulet, président de l'AQGO. Il n'a guère apprécié d'apprendre par *La Presse* que le projet de chasse avait été approuvé par le gouvernement et qu'il était en marche.

« Nous nous sommes toujours opposés à cette chasse parce que la population de dindons sauvages n'est pas encore assez élevée, croyons-nous. Une chasse au printemps en forêt n'est pas compatible avec la présence d'amateurs de plein air de plus en plus nombreux ou d'ornithologues amateurs. C'est la meilleure période de l'année pour observer les oiseaux. Les chasseurs ont suffisamment d'espèces à chasser sans s'en prendre aux dindons qui sont si peu nombreux. Et il manque encore tellement de données scientifiques sur cet oiseau. »

M. Goulet indique que son organisme est déjà prêt à faire pression sur chaque député de l'Assemblée nationale pour empêcher cette chasse. Il craint que la relative harmonie qui existait entre chasseurs et amateurs d'oiseaux au Québec, ne soit menacée. Il serait bien malheureux, selon lui, qu'on en arrive à des affrontements comme cela s'est produit en Europe. « La Fédération québécoise de la faune a fait un excellent travail de lobby. Maintenant, nous allons faire le nôtre. Les amateurs d'oiseaux vont se mobiliser. Le gouvernement devra en tenir compte », lance-t-il.

En octobre dernier, le biologiste Marc Bélisle, de l'Université de Sherbrooke, un des scientifiques responsables du dernier inventaire de dindons, avait mentionné à *La Presse*, qu'on devrait attendre que la population de mâles ait doublée avant de permettre une chasse. Québec n'a manifestement pas tenu compte de cet avis.

Pierre Gingras

La Presse



APPEL À TOUS

Le Québec s'apprête à prendre une des pires décisions de gestion de la faune, soit de permettre la chasse au Dindon sauvage. Un oiseau qui était sur la liste des espèces menacées il y a à peine 2 ans et ce, depuis son apparition dans le sud du Québec en 1988!

Avec un maigre 1200 mâles (estimation très réaliste) pour TOUT le Québec, et même en ne sachant ni le taux de reproduction, ni la survie des adultes ou des nouveaux-nés, ni la provenance de ces dindons, ni leur bagage génétique, le Québec croit pertinent d'ouvrir la chasse ce PRINTEMPS! Ce qui veut aussi dire qu'en plus d'avoir des chasseurs dans la nature en automne, il y en aura aussi au printemps!

Le Service Canadien de la Faune (SCF), l'Association Québécoise des Groupes d'Ornithologues (AQGO), les chercheurs de l'Université de Sherbrooke et de l'Université du Québec à Montréal font des études sur le Dindon Sauvage depuis 2 ans (oui! seulement 2 ans!) et s'entendent tous pour dire que, compte tenu de l'état actuel de leurs connaissances et de la taille de la population, cette chasse est une grave erreur!

La chasse sera ouverte en Montérégie et la prochaine région sera sans aucun doute l'Estrie!

En plus, on fera de la réintroduction d'espèces là où il n'y a pas de dindons... et de la relocalisation! Deux actions très connues pour perturber grandement la nature!

En visitant le lien qui suit, il vous prendra un maximum de 60 secondes pour remplir une pétition qui sera directement acheminée sur le bon bureau, au gouvernement! Il faut agir vite et massivement!

Aucun des organismes ci-haut mentionnés n'est "contre la chasse" mais ils s'opposent farouchement à une chasse dans ces conditions! Une profonde méconnaissance de l'espèce après seulement 2 ans d'étude sur un oiseau qui ne compte que quelques 1200 mâles au Québec et qui est à l'extrême nord de sa répartition, là où la vie est des plus difficile pour lui...

C'est un précédent qu'il ne faut pas permettre! Étudions davantage l'espèce et donnons-lui une chance de se "refaire les plumes" et la chasse aura une toute autre portée ensuite!

Le lien pour la pétition d'une minute: <http://www.aggo.qc.ca/petition>

P.-S. Vous pouvez aussi consulter le mémoire de l'AQGO sur le site: <http://www.aggo.qc.ca>



Visitez notre site Web au www.sofaso.com



Bienvenue!

**La SOFA est fière d'accueillir les personnes
qui ont joint ses rangs au cours de
l'hiver 2004 :**

Germain Courval, Jean-Luc Daoust



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, SAINT-TIMOTHÉE (QUÉBEC) J6S 6S1

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

Les faits saillants

Hiver 2004

Grand Héron

Un Grand Héron a été vu le 19 décembre lors de notre recensement de Noël, dans la petite baie près du pont St-Louis-de-Gonzague du côté de St-Timothée (plusieurs observateurs). Un deuxième Grand Héron a été observé à St-Anicet, le 11 janvier, chassant dans un fossé transversal au chemin de Planches (fidès A.H.).

Macreuse

Au début décembre, deux femelles Macreuse brune ont été vues régulièrement, près du pont Larocque, sur le canal de Beauharnois à St-Stanislas-de-Kostka (A.Q. et L.G.). Deux femelles Macreuse noire (en compagnie des deux Macreuse brune) ont été vues au même endroit le 12 décembre (L.G.).

Arlequin plongeur

Un jeune mâle a été observé, le 16 décembre à l'embouchure du canal de Beauharnois, à St-Stanislas-de-Kostka (S.B.).

Dindon sauvage

De petits groupes de Dindon sauvage ont été signalés, à St-Stanislas-de-Kostka et à St-Louis-de-Gonzague, dans les champs et les boisés bordant le canal de Beauharnois. D'autres groupes, de plus en plus nombreux, ont été observés à St-Anicet, Huntingdon et Ormstown (plusieurs observateurs).

Faisan de colchide

Une femelle a été observée à Hungry Bay le 26 décembre, près du petit pont que l'on traverse pour se rendre à l'embouchure du canal de Beauharnois, à St-Stanislas-de-Kostka et a été revue le 19 mars au même endroit (L.G.). Une femelle a été vue à St-Clet le 1^{er} janvier, sur le chemin Chénier Est, près de St-Émmanuel (M.D.).

Perdrix grise

Six Perdrix grise ont été observées le 19 décembre lors de notre recensement de Noël, près de l'aéroport de Valleyfield à St-Stanislas-de-Kostka, 4 individus ont été revus le 19 mars au même endroit (L.G.). Une douzaine d'autres perdrix grises ont été observées régulièrement, la dernière semaine de décembre et la première de janvier, dans un champ de maïs, le long de la 201 au nord de St-Clet (plusieurs observateurs). Une dizaine de Perdrix grise (peut-être les mêmes qui ont été vues en début d'hiver le long de la 201) ont été observées sur le chemin Ste-Julie à Ste-Marthe le 24 février (P.B.).

Les faits saillants

Hiver 2004

Faucon pèlerin

Un immature a été observé régulièrement à la mi-décembre pendant une semaine, perché sur le toit du palais de justice de Valleyfield (D.G.). Un autre immature a été vu, survolant les pylônes d'Hydro-Québec, près de la digue à St-Timothée le 19 décembre lors de notre recensement de Noël (A.Q. et L.L.). Un troisième immature a été vu le 8 janvier sur le rang du 30 à St-Louis-de-Gonzague (L.G.). Dès la mi-février, un couple (probablement nicheur) a été vu régulièrement au pont St-Louis-de-Gonzague (L.G.).

Pie-Grièche grise

Un individu a été vu régulièrement chez M. Luc Goneau à St-Stanislas-de-Kostka de décembre à mars. Lors de notre recensement de Noël, le 19 décembre, un individu a été vu sur la 4^e avenue à St-Timothée et une autre sur Botreaux à Ormstown (plusieurs observateurs). Le 1^{er} janvier, un individu a été observé au bout de la montée Ste-Angélique à St-Lazare (M.D.). Un individu a été vu sur le chemin Ste-Julie à St-Clet le 9 janvier (L.G.). Un autre individu a été vu sur le chemin du Ruisseau, le 13 février, toujours à St-Clet (A.Q.).

Harfang des neiges

Un individu a été vu le 23 novembre, sur un lampadaire du stationnement de la GoodYear à Valleyfield (S.B.). Un deuxième (ou peut-être le même) a été vu le 2 janvier, près d'une mangeoire de la rue Bissonnette à Valleyfield, pas très loin du chemin Ste-Marie (fidès L.L.). Un beau mâle adulte a été observé, le 22 décembre, à Elgin sur la 2^e concession (M.Q.). En janvier et février, plusieurs de ces hiboux ont été vus dans Vaudreuil-Soulanges (jusqu'à six individus), dont une jeune femelle immature observée régulièrement (jusqu'au début mars) sur le chemin Ste-Julie à St-Clet. Une autre femelle a été vue sur les chemins Ste-Julie et Ste-Marie à Ste-Marthe. Une femelle et un jeune mâle ont été vus, à l'occasion, sur le chemin Ste-Marie à St-Polycarpe et le rang 4 à Ste-Justine-de-Newton. Une autre femelle a été vue régulièrement sur St-Émanuel, entre les chemins Chénier et Cité-des-Jeunes, à St-Clet. Et une dernière femelle a été vue régulièrement, de la fin décembre au début mars, perché sur le sommet d'un érable au coin du chemin St-Féréol et de l'autoroute 20, près de l'aéroport à St-Lazare (plusieurs observateurs).

Les faits saillants

Hiver 2004

Chouette lapone

Un individu a été vu, le 9 janvier sur la 338 à la sortie du village de Rivière-Beaudette (M. C-T.). Une autre Chouette lapone a été vue le lendemain (10 janvier) à Côteau-du-Lac, sur la 338, le long du sentier de ski de fond (D.G.). Deux individus ont été vus (peut-être les mêmes) régulièrement du 27 janvier à la fin février, sur les chemins du Ruisseau et Chénier à St-Clet. Une d'entre elle est toujours présente au moment d'écrire ces lignes (mi-mars) (plusieurs observateurs). Deux individus ont été observés occasionnellement à Grande-Île du 23 janvier au 13 février (D.L.). Un autre individu a été vu le 27 décembre, au bout de la montée Ste-Angélique à St-Lazare (M.D.). Le 29 janvier, un individu a été observé sur le chemin Bédard à St-Lazare près de l'autoroute 40 (M.D.). Et pour finir, plusieurs individus (jusqu'à huit) ont été vus de la fin décembre à la mi-mars (soit jusqu'au moment d'écrire ces lignes) à Hudson dans le quadrilatère formé de la montée Lavigne, de la rue Main, du marché Finnigan et de la voie ferrée (plusieurs observateurs).

Bruant lapon

Deux individus ont été observés le 12 décembre avec des Alouette hausse-col et des Bruant des neiges au coin du chemin de la Rivière et petit Rang à St-Stanislas-de-Kostka (L.G.). Quatre individus ont été vus, avec une centaine de Bruant des neiges, le 26 décembre, sur la montée Bertrand à Ste-Justine-de-Newton (R.F. et A.Q.). Un autre individu a été vu avec des Alouette hausse-col le 23 janvier sur la montée Quesnel, entre le chemin de la Rivière-à-la-Guerre et la Concession Quesnel (L.G.). Le 30 janvier, un individu a été vu, toujours avec des Alouette hausse-col, sur le chemin Ste-Julie à St-Clet (S.R.). Un autre individu (ou le même) a été observé au même endroit, le 27 février (R. F.). Le 27 février, deux individus ont été observés sur le rang du Dix à St-Étienne-de-Beauharnois (R.F.). Un mâle, presque en plumage nuptiale complet, a été observé, toujours avec des Alouette hausse-col, le 6 mars, sur le Rang 20 à St-Louis-de-Gonzague (A.Q.).

Les faits saillants

Hiver 2004

Grand-Duc d'Amérique

Un individu a été vu et entendu régulièrement depuis novembre au marais de St-Timothée. Au milieu février, au même endroit, un couple se serait approprié, pour nicher, un nid de Grand Héron (plusieurs observateurs).

Hibou moyen-duc

Un individu a été vu le 1^{er} décembre, près de chez M. Luc Goneau à St-Stanislas-de-Kostka.

Quiscale rouilleux

Un individu a été vu du 15 décembre au 22 janvier aux mangeoires de M. Luc Goneau à St-Stanislas-de-Kostka. Un mâle adulte en plumage nuptial s'est présenté brièvement, le matin du 19 février, aux mangeoires de M. Alain Hogue à St-Timothée.

Hirondelles

Deux hirondelles (probablement à ailes hérissées) au dessous brunâtre et à la queue courte, qui ont d'abord été prises pour des martinets, ont été vues les 23 et 24 novembre à la pointe Breezy de St-Anicet (D.R. et H.C.).

Mésange bicolore

Un individu a été entendu le 19 mars sur la rue De Montigny et deux individus ont été vus à une mangeoire de l'avenue des Villas à St-Stanislas-de-Kostka (secteur de Hungry Bay) le 19 décembre lors de notre recensement de Noël (L.G.). Au moins un de ces deux individus y a été présent jusqu'à la mi-février (L.G. et A.Q.).

Bec-croisé bifascié

Présent dans la pinède de St-Lazare du début novembre au début janvier (plusieurs observateurs).

Durbec des sapins

Présent dans la pinède de St-Lazare de la mi-novembre au début janvier (plusieurs observateurs).

Pic à dos noir

Une femelle a été présente en décembre et janvier dans la pinède de St-Lazare au bout de la montée Ste-Angélique (plusieurs observateurs).

Hibou des marais

Un individu a été observé à St-Clet le 16 mars au 408, chemin du Ruisseau Nord. R.B. et I.V.

Après le temps froid et humide de la fin novembre, ce que l'on retient de décembre, ce sont ses journées de neige et de pluie en alternance. En janvier, des journées de faibles précipitations de neige ont été suivies d'une suite de journées très froides. Février et mars furent plus doux que janvier, tout en se maintenant au dessous des normales saisonnières.

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.

Observateurs :

P.B.	Pierre Bannon
S.B.	Stéfane Bougie
H.C	Henriette Côté
M.D	Mark Denis
D.G	Denis Gervais
L.G.	Luc Goneau
A. H.	Alain Hogue
D.L.	Denise Leduc
L.L.	Louise Laplante
A.Q.	Alain Quenneville
M.Q.	Marc Quenneville
D.R.	Daniel Roy
S.R.	Sophie Rouette
M.C-T.	Marthe C.Théorêt
R.B.	Réal Blouin
I.V.	Isabelle Veillette



Les numéros de téléphone ou adresses à retenir



Activités :	Denis Gervais	(450) 371-6514
Trésorerie :	Denis Lefebvre	<u>administration@sofaso.com</u>
Espèces menacées :	Luc Goneau	(450) 377-1209
Statistiques ÉPOQ :	Régis Fortin	(450) 371-4927

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

COMPTES RENDUS DES ACTIVITES

Dimanche 16 janvier 2005
Jardin botanique et boisé Papineau
-10°C, partiellement nuageux



8 participants ont observé 20 espèces. En route vers le Jardin botanique de Montréal, ils ont vu 3 Buse à queue rousse. Sur place, à part les espèces habituelles de mangeoires, ils ont observé un Épervier de Cooper perché à découvert dans un arbre, ainsi qu'une dizaine de Jaseur d'Amérique, assez immobiles, pas très loin du rapace. Au boisé Papineau, les oiseaux de mangeoires étaient plus variés (Bruant hudsonien, Cardinal rouge, Sittelle à poitrine blanche, Junco ardoisé, Roselin familier et Chardonneret jaune), mais c'est l'observation d'une Chouette lapone et d'un Hibou moyen-duc qui a fait leur journée!

Samedi 5 février 2005 **Inventaire des canards hivernants**

Îles du pont Mgr Langlois

225 Canard colvert
5 Canard noir
3 Bernache du Canada
12 Garrot à oeil d'or
7 Grand Harle

Beauharnois

109 Canard colvert
5 Canard noir
30 Grand Harle
2 Garrot à oeil d'or
1 Canard pilet

Valleyfield (rivière St-Charles)

421 Canard colvert
10 Canard noir
24 Grand Harle
16 Bernache du Canada

Mentionnons que le canal de Beauharnois n'a pas été inventorié en raison d'une brume dense, ainsi que le côté Valleyfield des îles du pont Mgr Langlois. 4 personnes ont participé à ce décompte.

Mercredi 23 février 2005

« Aventure ornithologique au Yukon et dans les Territoires du Nord-Ouest »

M. Alain Hogue a présenté de magnifiques photos de ces régions aux 40 personnes qui composaient cette nombreuse assistance. Plusieurs conseils pratiques ont été donnés tout au long de cette présentation. Il semble que quelques-unes de ces personnes auraient attrapé la piqûre et seraient peut-être intéressées à vivre cette expérience à leur tour...

COMPTES RENDUS DES ACTIVITES

Dimanche 27 février 2005
Harfang des neiges
-6°C, ensoleillé

Les 7 participants à cette activité ont observé 12 espèces, dont les plus intéressantes qui sont un Harfang des neiges sur le chemin Ste-Julie à St-Clet, ainsi qu'une Chouette lapone à Hudson.

Samedi 12 mars 2005
Sortie surprise

Cette sortie a été annulée en raison de la mauvaise température.





CALENDRIER DES ACTIVITÉS

(PRINTEMPS 2005)

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

Dimanche 1^{er} mai 2005 Ingleside, Ontario	Samedi 7 mai 2005 Réserve nationale de faune du lac St-François (Dundee)
<p>Le sanctuaire d'oiseaux migrateurs que nous visiterons nous permettra de découvrir une nature et un emplacement splendides. Nous chercherons dans les boisés les arrivants en migration. Nous suggérons d'apporter un repas.</p> <p>Lieu du rendez-vous : Stationnement du Canadian Tire à Salaberry-de-Valleyfield à 6 h. Durée de l'activité : Journée</p> <p>Guide : Alain Hogue (450) 371-9048</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. Nous recommandons d'apporter un repas.</p> <p>Lieu du rendez-vous : Stationnement du Canadian Tire à Salaberry-de-Valleyfield à 6 h. Durée de l'activité : Journée</p> <p>Guide : Denis Gervais (450) 371-6514</p>

Mercredi 18 mai 2005 Marais de St-Timothée	Samedi 21 mai 2005 St-Lazare et environs
<p>Cette sortie en soirée nous permettra d'observer plusieurs espèces d'oiseaux qui se réunissent au marais pour y passer la nuit. Le soir, plusieurs espèces manifestent également leur présence par leurs chants et leurs cris. Apportez des vêtements supplémentaires; les soirées sont parfois fraîches.</p> <p>Lieu du rendez-vous : Stationnement du Canadian Tire à Salaberry-de-Valleyfield à 18 h. Durée de l'activité : 2 heures</p> <p>Guide : Denis Gervais (450) 371-6514</p>	<p>Au cours de cette activité, nous aurons la possibilité d'observer des espèces très intéressantes, entre autres : Bruant sauterelle, Bruant vespéral, Passerin indigo, Sturnelle de l'Est, Paruline triste et Paruline des pins. À ne pas manquer!</p> <p>Lieu du rendez-vous : Stationnement du Canadian Tire à Salaberry-de-Valleyfield à 6 h. Durée de l'activité : 6 heures</p> <p>Guide : Alain Quenneville (514) 425-5499</p>

CALENDRIER DES ACTIVITÉS

(PRINTEMPS 2005)

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

Dimanche 29 mai 2005 St-Anicet	Guides recherchés
<p>Cette excursion nous mènera vers le chemin Curram et la montée Biggar. Ce sont deux endroits réputés pour l'observation des parulines, bruants, viréos, moucheroles, tangaras, tohis, etc. Notons que nous avons déjà observé 2 Paruline à ailes dorées de très près à cet endroit.</p> <p>Lieu du rendez-vous : Stationnement du Canadian Tire à Salaberry-de-Valleyfield à 6 h. Durée de l'activité : 8 heures</p> <p>Guide : Alain Quenneville (514) 425-5499</p>	<p>La SOFA est actuellement à la recherche de personnes étant disponibles pour guider certaines de ses activités. Nul besoin d'avoir de grandes connaissances en ornithologie. Tout ce qu'il faut, c'est de connaître l'endroit visité. Si le cœur vous en dit, s'il-vous-plait, contactez Denis Gervais au (450) 371-6514. Merci beaucoup!</p>



Les activités font relâche pour la période estivale, mais revenez-nous en grand nombre en août et surtout, profitez de l'été!



EXCURSIONS 2005

RÉSULTATS

Plongeon huard	Perdrix grise	Pioui de l'Est	Paruline verdâtre
Grèbe à bec bigarré	Gélinotte huppée	Moucherolle des aulnes	Paruline à calotte noire
Cormoran à aigrettes	Dindon sauvage	Moucherolle des saules	Paruline à joues grises
Butor d'Amérique	Râle de Virginie	Moucherolle tchébec	Paruline à collier
Petit Blongios	Marouette de Caroline	Moucherolle phébi	Paruline jaune
Grand Héron	Gallinule poule d'eau	Tyran huppé	Paruline à flancs marron
Grande Aigrette	Foulque d'Amérique	Tyran tritri	Paruline à tête cendrée
Héron vert	Pluvier semipalmé	Pie-grièche grise	Paruline bleue
Bihoreau gris	Pluvier kildir	Viréo à gorge jaune	Paruline à croupion jaune
Urubu à tête rouge	Grand Chevalier	Viréo à tête bleue	Paruline à gorge noire
Oie des neiges	Petit Chevalier	Viréo mélodieux	Paruline à gorge orangée
Bernache du Canada	Chevalier solitaire	Viréo aux yeux rouges	Paruline triste
Bernache cravant	Chevalier grivelé	Viréo de Philadelphie	Paruline rayée
Cygne tuberculé	Maubèche des champs	Geai bleu	Paruline noir et blanc
Canard branchu	Bécasseau semipalmé	Corneille d'Amérique	Paruline flamboyante
Canard chipeau	Bécasseau minuscule	Grand Corbeau	Paruline couronnée
Canard d'Amérique	Bécasseau variable	Alouette hausse-col	Paruline des ruisseaux
Canard noir	Bécasseau à poitrine cendrée		Paruline à poitrine baie
Canard colvert	Bécassin à long bec		Paruline masquée
Sarcelle à ailes bleues	Bécassine des marais	Hirondelle noire	Tangara écarlate
Canard souchet	Bécasse d'Amérique	Hirondelle bicoloré	Tohi à flancs roux
Canard pilet	Mouette de Bonaparte	Hirondelle à ailes hérissées	Bruant hudsonien
Sarcelle d'hiver	Goéland à bec cerclé	Hirondelle de rivage	Bruant familier
Fuligule à tête rouge	Goéland argenté	Hirondelle à front blanc	Bruant fauve
Fuligule à collier	Goéland marin	Hirondelle rustique	Bruant des champs
Fuligule milouinan	Sterne caspienne	Mésange à tête noire	Bruant vespéral
Petit Fuligule	Sterne pierregarin	Mésange bicoloré	Bruant des prés
Arlequin plongeur	Guifette noire	Sitelle à poitrine rousse	Bruant chanteur
Macreuse à front blanc	Pigeon biset	Sittelle à poitrine blanche	Bruant des marais
Macreuse brune	Tourterelle triste	Grimpereau brun	Bruant à gorge blanche
Macreuse noire	Coulicou à bec jaune	Troglodyte de Caroline	Bruant à couronne blanche
Harelde kakawi	Hibou moyen-duc	Troglodyte familier	Bruant des neiges
Petit Garrot	Grand-duc d'Amérique	Troglodyte mignon	Junco ardoisé
Garrot à œil d'or	Harfang des neiges	Troglodyte à bec court	Cardinal rouge
Garrot d'Islande	Chouette rayée	Troglodyte des marais	Cardinal à poitrine rose
Harle couronné	Chouette Lapone	Roitelet à couronne dorée	Passerin indigo
Grand Harle	Engoulevent bois-pourri	Roitelet à couronne rubis	Goglu des prés
Harle huppé	Martinet ramoneur	Merlebleu de l'Est	Carouge à épaulettes
Érismature rousse	Colibri à gorge rubis	Grive fauve	Sturnelle des prés
Balbusard pêcheur	Martin-pêcheur d'Amérique	Grive solitaire	Quiscale rouilleux
Pygargue à tête blanche	Pic maculé	Grive des bois	Quiscale bronzé
Busard Saint-Martin	Pic mineur	Merle d'Amérique	Vacher à tête brune
Épervier brun	Pic chevelu	Moqueur chat	Oriole de Baltimore
Épervier de Cooper	Pic à dos noir	Moqueur roux	Durbec des sapins
Autour des palombes	Pic flamboyant	Moqueur polyglotte	Roselin pourpré
Buse à épaulettes	Grand Pic	Étourneau sansonnet	Roselin familier
Petite Buse	Pic Tridactyle	Jaseur d'Amérique	Bec-croisé bifascié
Buse à queue rousse		Faisan de Colchide	Sizerin flammé
Buse pattue			Chardonneret jaune
Aigle royal			Tarin des pins
Crécerelle d'Amérique			Moineau domestique
Faucon émerillon			TOTAL : 30 espèces
Faucon pèlerin			



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.

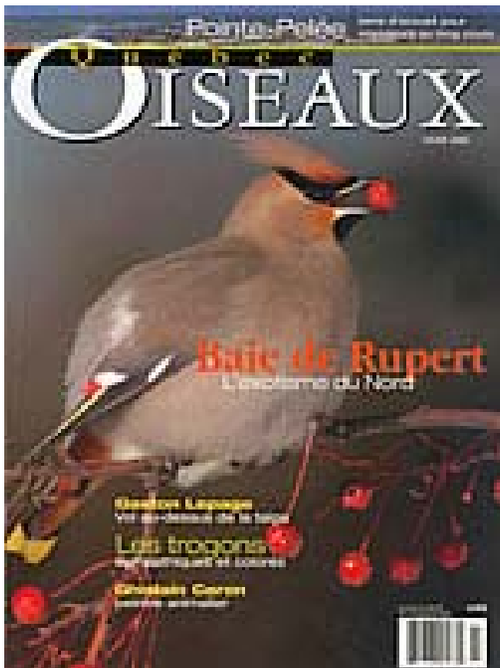
Vous aimez les oiseaux?

Alors vous devriez lire... QuébecOiseaux

Une revue sans but lucratif publiée par ***l'Association Québécoise des groupes d'ornithologues et ses clubs affiliés.***

Pour vous abonner, veuillez remplir le coupon ci-dessous, l'accompagner de votre chèque et le poster à l'adresse suivante :

QuébecOiseaux
525, rue Saint-Louis
Boucherville (Québec) J4B 8E7



Oui, je m'abonne à QuébecOiseaux

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> 20,00 \$* - 4 numéros (1 an) | <input type="checkbox"/> Nouvel abonnement |
| <input type="checkbox"/> 38,00 \$* - 8 numéros (2 ans) | <input type="checkbox"/> Renouvellement |
- * Taxes incluses

NOM _____

ADRESSE _____

VILLE _____ CODE POSTAL _____ TÉLÉPHONE _____

Payable aux Éditions Tricycle inc.
CHÉQUE MANDAT POSTAL MASTERCARD VISA

NO DE CARTE _____ DATE D'EXPIRATION _____

SIGNATURE _____

Pour un service plus rapide (514) 875-4444 ou 1-800-667-4444
L'abonnement débutera avec le premier numéro publié après la réception de ce coupon.