

Le Kakawi

Volume 29, numéro 3

Mars 2009



Publié par le Club des ornithologues du Bas-Saint-Laurent, inc.
Case postale 66, Rimouski, Québec, Canada, G5L 7B7

**CONTIENT LE COMPTE RENDU
DES OBSERVATIONS DE L'AUTOMNE 2007**

LE KAKAWI

Vol. 29, no 3

Mars 2009

Le Club des ornithologues du Bas-Saint-Laurent inc. est un organisme sans but lucratif fondé en 1979. Ses principaux objectifs sont de faire connaître les oiseaux et de contribuer à leur protection. Plusieurs activités sont organisées au gré des saisons sur tout le territoire bas-laurentien.

Les administrateurs et administratrices pour l'année financière 2009 sont :

Jacques Larivée,
Claire Douville,
Louise Lefebvre,
Jean-Maurice Turgeon,
Rita Saint-Laurent,
Réal Bélanger,
Jean-Pierre le Bel,
Jean Veillette,

président
vice-présidente
trésorière
secrétaire
directrice
directeur
directeur
directeur

Le Kakawi est réalisé par plusieurs bénévoles, les voici :

Édition : Jean-Pierre le Bel

Mise en page : Christian Charest

Production du compte rendu saisonnier : Jacques Larivée

Saisies des feuillets : Robert Lebrun
Rita St-Laurent

Articles et chroniques :
Alberte Brisson
Robert Claveau
Claire Douville
Régis Fortin
Julie Gasse
Jean-Sébastien Guénette
Jacques Larivée
Jean-Pierre le Bel
André Michaud
Rosaire Pelletier
Serge Rhéaume
Rita St-Laurent

Correction du texte :
Claire Douville
Julie Gasse
Jacques Larivée
Louise Lefebvre

Expédition : Jean Veillette



Gérard Proulx

[Crédit photo de la première page](#)

[Nouveaux membres](#)

[Sommaire](#)



 COBSL, Case postale 66, Rimouski (Québec) G5L 7B7

 cobsl@globetrotter.net

 Réseau Info-Oiseaux : parulaine@yahoo.ca

 www.libertel.org/cobsl

 <http://fr.groups.yahoo.com/group/COBSL/>

Au sommaire

Le mot du président	4	
Le mot de l'éditeur	5	
Faits saillants de l'automne 2008	6	
À la recherche du Harfang des neiges	9	
Bretelles pour jumelles	10	
Abonnez un (e) amie (e)!	11	
Compte rendu des observations de l'automne 2007	12	
<i>Plongeon catmarin</i>	17	
<i>Faucon gerfaut</i>	22	
<i>Goéland à bec cerclé</i>	27	
<i>Pic à dos rayé</i>	32	
<i>Pipit d'Amérique</i>	37	
<i>Liste de observateurs et observatrices</i>	43	
Recensement des oiseaux de Noël de Rimouski	46	
Mes débuts ornithologiques, M. Rosaire Pelletier	47	
Canards Illimités s'implique dans l'étang Dollard	49	
Les belles plumes du COBSL	50	
	Robert Claveau	51
	Alberte Brisson	52
Suivi des oiseaux de proie au belvédère Raoul-Roy	55	
Descente des Harfangs de neiges dans le sud	57	
Le projet de loi C-15 : à la rescousse de nos oiseaux marins	58	
Les oiseaux hivernent de plus en plus vers le nord	60	
Réseau InfoOiseaux	61	
Des feuillets S.V.P.	62	
Portfolio de M. Rosaire Pelletier	63	

Mot du président

Chers membres,

Je veux vous informer de quelques dossiers qui intéressent le conseil d'administration (CA) du Club des ornithologues du Bas-Saint-Laurent (COBSL) à l'aube de ses 30 ans. Il y a d'abord les travaux sur notre publication, Le Kakawi ; notre objectif principal est d'en accélérer la production pour diminuer le délai entre le moment des observations et la date de publication, afin de faire correspondre la sortie d'un numéro avec la saison à venir. D'apparence simple, il s'agit d'une opération complexe, car plusieurs personnes y contribuent bénévolement.

Le CA se préoccupe de l'entretien de la Réserve nationale de faune de Pointe-au-Père, souvent appelée Marais de Pointe-au-Père. La gestion des Réserves nationales de faune est une responsabilité du Service canadien de la faune d'Environnement Canada. Voici la description qu'en donne le site Web du Service : *« Les réserves nationales de faune sont des zones protégées reconnues d'importance nationale voire internationale en matière de conservation de formes de vie liées aux milieux humides. Sièges d'activités variées allant dans le sens de la conservation de la biodiversité, elles occupent une position privilégiée par rapport à la problématique environnementale liée au corridor du Saint-Laurent. Ces territoires sont des modèles de zones protégées essentielles à la conservation des milieux humides du Saint-Laurent. La conservation n'est pas la seule raison d'être des RNF. L'éducation du public et la recherche sont aussi visées par la Loi sur les espèces sauvages du Canada »*. La création de la Réserve de Pointe-au-Père et la création du COBSL sont deux événements liés, car les membres fondateurs du Club ont contribué à la demande de création d'une réserve à cet endroit. Nous devons donc lui accorder toute l'attention qu'elle mérite.

Le CA s'intéresse également au développement éolien dans le Bas-Saint-Laurent, car cette industrie peut avoir des effets importants sur les oiseaux si on choisit mal l'emplacement des éoliennes. En lien avec le développement éolien et en collaboration avec le Regroupement QuébecOiseaux (RQO), nous travaillons pour une septième année à la poursuite du suivi de la migration des oiseaux de proie au Belvédère Raoul-Roy du Parc national du Bic.

Enfin, en collaboration avec le RQO, nous allons participer au projet de suivi des oiseaux échoués sur les rives de l'estuaire et du golfe du Saint-Laurent.

Bonnes observations printanières,

Jacques Larivée

[Retour](#)

Mot de l'éditeur

Nous vous présentons le troisième numéro du volume 29 qui contient le compte rendu saisonnier de l'automne 2007 ainsi que les faits saillants de l'automne dernier. Ces deux documents dénotent l'importance que nous accordons aux observations des membres qui nous font parvenir les résultats de leurs sorties ornithologiques.

Vous trouverez aussi dans ce numéro plusieurs articles sur les oiseaux et les sites d'observation de la région, mais aussi un article de notre doyen-ornithologue, Rosaire Pelletier, qui nous livre ces débuts passionnés dans l'observation des oiseaux.

Ce numéro contient deux nouveautés, un portfolio de photos en couleur et une chronique littéraire sur les oiseaux.

Le portfolio vise à rendre accessibles de belles photos d'un seul auteur prises dans le Bas-Saint-Laurent. Les thèmes peuvent être variés et concerner autant les oiseaux que leurs habitats. Comme premier portfolio, Rosaire nous présente la richesse ornithologique qui prévaut autour de sa résidence.

La chronique littéraire sera sous la gouverne d'une observatrice ayant une formation dans ce domaine, Julie Gasse. Intitulée « Les Belles Plumes », les premiers textes vous amèneront dans le monde ornithologique littéraire que je vous invite à explorer.

Je vous rappelle que vous pouvez être le premier à briser la glace de la chronique voyage présentée dans le « Mot de l'éditeur » du numéro précédent. Faites-nous découvrir votre carnet de voyage !

Dans le Kakawi, nous voulons parler des oiseaux, mais aussi des gens qui les observent, les chérissent et les contemplent en pratiquant un loisir de plein air qui nous amène où l'on veut se rendre. N'oublions pas que les oiseaux ne s'offusquent jamais si nous ne leur donnons pas de nom.

Jean-Pierre le Bel
cobsi@globetrotter.net

[Retour](#)

Faits saillants de l'automne 2008

Compilation préparée par Régis Fortin et Rita St-Laurent

Les mentions où l'on retrouve le nom de l'observateur et la date de l'observation soulignés, ont été effectuées avec un feuillet d'observations quotidiennes des oiseaux du Québec.

Bernache de Hutchins

Une bernache a été vue pendant quelques jours à partir du 11 octobre à l'embouchure de la rivière Rimouski (R. Pelletier).

Canard siffleur

Le 7 septembre, à Cacouna, on a vu un mâle en plumage d'hiver (G. Gendron).

Fuligule à tête rouge

Le 19 août, aux étangs d'épuration de Rimouski, il y avait sept oiseaux (R. St-Laurent). Un mâle a été vu à Cacouna le 7 septembre (G. Gendron). Le 13 octobre, on observait deux oiseaux à Cacouna (L. Messely).

Érismature rousse

Le 30 octobre, un mâle adulte a été vu à Rimouski-Est (R. St-Laurent).

Tétras du Canada

Le 12 octobre à Camp Patapédia (Lac Humqui), 2 oiseaux ont été observés par J. Larivée et C. Gauthier.

Grèbe esclavon

Le 6 octobre à Rivière-Hâtée (R. Pelletier) et le 8 octobre à St-Fabien sur Mer (J. Larivée et R. Pelletier), un individu a été observé.

Fulmar boréal

Le 5 août, un oiseau a été vu à Pointe-au-Père (J.P. Ouellet).

Puffin des Anglais

Le 20 septembre, un oiseau a été vu sur la traverse de Trois-Pistoles (J.P. le Bel et autres).

Océanite cul-blanc

Le 5 août, un oiseau a été vu à Pointe-au-Père (J.P. Ouellet).

Grande Aigrette

Le 4 août, un oiseau se trouvait à Cacouna (F. Viau et J. Beaulieu). Elle a aussi été vue le 8 août (M. Huard). Le 7 septembre, au même endroit, il y en avait trois (M. Beaulieu).

Épervier de Cooper

Le 27 novembre, on a vu une femelle immature dans le secteur du Rocher-Blanc à Rimouski (J.E. Joubert et J. Larivée).

Perdrix grise

Le 10 septembre à Sainte-Luce, un oiseau a été vu sur le rang 2 est (L. Lefebvre). L'oiseau a été revu le 25 octobre et le 24 novembre (L. Lefebvre).

Grue du Canada

Trois grues ont été vues à Cacouna le 4 août (F. Viau et J. Beaulieu), le 8 août (M. Huard), le 16 août (W. Duguay) et le 7 septembre (M. Beaulieu). Le 15 août, un oiseau se trouvait dans un champ à St-Fabien (R. Pitre).

Pluvier bronzé

Un groupe important de 19 individus a été observé le 20 septembre à Pointe-au-Père (J. Larivée et P. Fradette).

Chevalier semipalmé

Le 28 août, un oiseau a été observé à l'extrémité est de la Promenade de la mer, à Rimouski (S. Morand et Y. Gauthier). L'oiseau a aussi été vu le 6 septembre (C. Cloutier et J. Larivée).

Barge hudsonienne

Le 2 août, à Pointe-au-Père, on a vu deux oiseaux (G. Gendron et D. Ruest). Le 17 août, à l'embouchure de la rivière Tartigou près de Matane, il y en avait trois (L. Fradette). Le 30 septembre, un oiseau était vu à Pointe-au-Père (J. Larivée).

Bécasseau maubèche

Le 20 août, un oiseau a été vu à l'extrémité est de l'anse aux Coques à Sainte-Luce, (R. Pelletier).

Labbe parasite

Le 20 septembre, un oiseau a été vu sur la traverse de Trois-Pistoles (J.P. le Bel et autres). Le 21 septembre, sur l'île aux Lièvres, on a vu un oiseau (M. Beaulieu).

Mouette de Franklin

Le 5 août, un oiseau a été vu à l'embouchure de la rivière Rimouski (J.P. Ouellet).

Mouette de Bonaparte

Le 8 août, un groupe important de 96 individus a été observé à Pointe-au-Père (R. St-Laurent et autres).

Mouette de Sabine

Le 21 septembre, sur l'île aux Lièvres, on a vu une mouette (M. Beaulieu).

Sterne pierregarin

Le 20 septembre, un oiseau a été vu sur la traverse de Trois-Pistoles (J.P. le Bel et autres).

Chouette épervière

Le 12 novembre, à Sainte-Félicité-de-Matane, on a vu une chouette (J. Deschenes). Une autre a été vue à Pointe-au-Père le 13 novembre (J. Larivée). Le 29 novembre, il y en avait une sur l'avenue Joseph-Paradis à Rimouski-Est (P. Fradette), et une autre à l'est du viaduc de l'autoroute 20 à Sainte-Luce (L. Lefebvre).

Pic à ventre roux

Le 9 novembre, ce rare pic a été vu au 79, rue du Bocage à Bic (R. Pelletier et R. Pitre).

Pie-grièche migratrice

Le 12 octobre, un individu était de passage à Pointe-au-Père (A. Brisson).

Hirondelle à front brun

Le 9 novembre, deux hirondelles ont été observées à l'extrémité nord-ouest de la rue des Fleurs, à Rimouski (R. St-Laurent et D. Ruest).

Troglodyte de Caroline

À partir du 8 octobre, ce rare visiteur a été vu sporadiquement au 200, rue des Tilleuls à Rimouski (G. Proulx et M. Therriault).

Traquet motteux

Le 13 septembre, ce rare visiteur a été vu à l'embouchure de la rivière Rimouski (G. Proulx et M. Therriault). Il y est resté une dizaine de jours.

Moqueur polyglotte

Le 11 août, à Pointe-au-Père, près des installations aquicoles, il y avait un oiseau (J.P. le Bel). Un oiseau a aussi été vu régulièrement pendant tout l'automne aux mangeoires de A. Brisson à Pointe-au-Père à partir du 1^{er} septembre.

Cardinal rouge

Les 24 et le 25 août, un mâle a été observé au 71, Normand Nord à Amqui (R. Lang). Au lac Saint-François à Saint-Hubert, on a observé un oiseau le 30 novembre (L. Gagné).

Dickcissel d'Amérique

Une femelle se trouvait aux mangeoires d'Alberte Brisson à Pointe-au-Père les 29, 30 et 31 octobre (A. Brisson). Le 6 novembre, un oiseau a été vu au coin de la montée des Saules et du boulevard St-Germain à Rimouski (G. Gendron).

Tohi à flancs roux

Le 22 octobre, un oiseau se trouvait le long de la route 132, en face de la pointe à Santerre à l'ouest de Rimouski (G. Rioux et S. Gagné). Le 2 novembre, un oiseau a été vu au 140, rue Notre-Dame à Rimouski (L. Masson). À l'Îlet Canuel à Rimouski, on a vu un oiseau le 6 novembre (J. Joubert).

Bruant noir et blanc

Le 9, le 10 et le 11 septembre, une femelle a été vue à Sainte-Félicité-de-Matane (J. Deschesnes) (J. Larivée et R. Pelletier).

Oriole de Baltimore

Le 27 août au Sentier le Littoral, un oiseau a été observé (J. et M. Larivée). Le 24 novembre, on observait depuis une semaine un juvénile à Rimouski (H. Thériault).

[Retour](#)

À la recherche du Harfang des neiges

Neuf enthousiastes ont participé à la sortie d'observation des Harfangs des neiges le samedi 31 janvier dernier. Plusieurs savaient que l'année était propice à l'observation des harfangs, mais puisque aucun oiseau n'est fidèle à 100 % (surtout pas celui juché sur son perchoir près de la 20), nous avons hâte de voir si les harfangs seraient au rendez-vous.

Nous savions qu'il y avait une possibilité d'observer au moins cinq harfangs, d'après le recensement tenu avant les Fêtes. Ces cinq harfangs, confirmés comme étant différents, avaient été localisés aux endroits suivants : un à la jonction de la route 232 et de l'autoroute 20, un autre à la jonction de la route 232 et du 2^e rang Ste-Odile, un troisième à la jonction du boulevard du Sommet et de la Montée industrielle et commerciale, et deux autres à Saint-Anaclet (l'un dans la partie centre-est du village et l'autre dans le Rang 4 est).

Hé bien ! Par un temps un peu nuageux, doux, peu venteux et un ciel en dégagement, quatre harfangs des neiges ont été observés. Deux étaient très haut perchés sur le sommet de pylônes électriques, un autre, un peu plus modeste, sur une épinette près de la 20 et un autre, confortablement juché sur une roulotte, derrière une cour de maison.

Pendant la recherche des hiboux blancs, un Grand Pic nous a fait un spectacle en vol, devant une voiture. Nous l'avons également observé, à la hache, sur un conifère. Quelques Bruants des neiges, Durbecs des sapins, Sizerins, Pie-grièche, nous ont accompagnés dans la recherche des ultimes Hedwige.

Parmi les participants, soulignons la présence du très énergique Guillaume, 4 ans et demi, et de François Cavalier, étudiant français tout récemment arrivé au Québec (partant du Nord-Pas-de-Calais, un vrai Ch'ti quoi !).

Serge Rhéaume

Responsable de la sortie et bienheureux !



Jean-Pierre le Bel

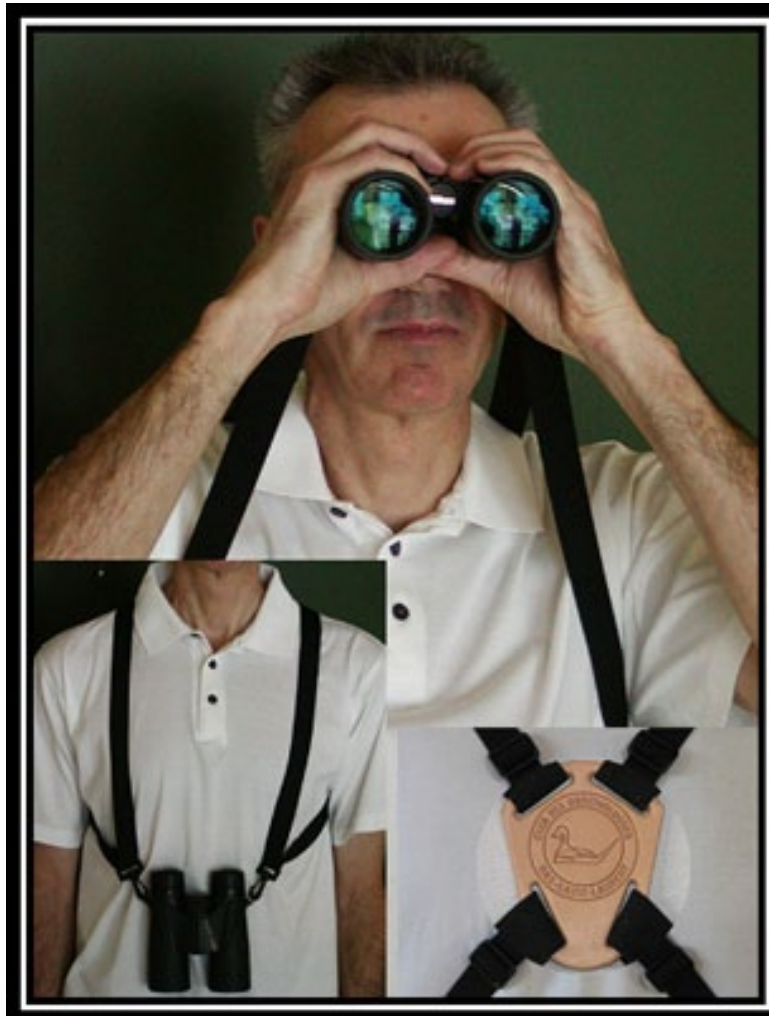
Bretelles pour jumelles

Le COBSL est fier de vous présenter pour seulement 25 \$, tous frais compris, les bretelles pour jumelles, au logo du club.

Cet article, conçu pour répartir le poids des jumelles sur les épaules, rendra la période d'observation beaucoup plus agréable.

Pour vous procurer une ou plusieurs paires, veuillez nous transmettre le bon de commande ci-dessous, accompagné de votre chèque.

Merci de votre encouragement !



BON DE COMMANDE

Nombre d'article(s) () x 25\$ = \$

Nom _____

Adresse _____

Ville _____ Code postal _____

Payable par chèque au COBSL, C.P. 66, Rimouski (Québec) G5L 7B7

Abonnez un (e) ami (e)!



COBSL

C.P. 66

Rimouski (QC) G5L 7B7

cobsl@globetrotter.net

Nom : _____

Prénom : _____

No et rue : _____

Ville : _____

Code postal : _____

Téléphone : _____

Courriel : _____

Je désire recevoir la liste des activités et Le Kakawi par courriel.

Cotisation

Membre étudiant 16 \$:

Membre régulier 20 \$:

Membre familial 22 \$:

Membre à vie 300 \$:

Don :

Total :

Cotisation familiale : nom des membres

Je ne veux pas que mes coordonnées apparaissent sur la liste des membres.

Je désire des Feuilles d'observations quotidiennes

[Retour](#)

Le compte rendu des observations de l'automne 2007 dans le Bas-Saint-Laurent

Jacques Larivée

*Tî-ur des carouges
La porte à peine ouverte
Les a fait s'envoler*

Louise Proulx

Le temps qu'il a fait¹

La température moyenne de l'automne 2007 s'est située près ou au-dessus de la normale pour l'ensemble du Québec. Le mois d'octobre avait des airs d'été alors que des records de température mensuelle ont été égalés ou battus à la station de Mont-Joli. Le 29 octobre, la température mesurée à la station de Mont-Joli est descendue sous zéro pour la première fois de la saison, ce qui bat l'ancienne marque de date tardive du premier gel qui était anciennement le 25 octobre, survenu en 2001.

Les quantités de précipitations totales saisonnières ont été supérieures à la normale pour le Bas-Saint-Laurent. Alors qu'il a peu neigé au cours de l'automne 2006, la station de Mont-Joli a enregistré le deuxième automne le plus enneigé des dernières décennies.

L'effort d'observation

L'automne 2007 est à ce jour la saison où le COBSL a reçu le plus grand nombre de feuillets d'observations (1 283) et où le plus grand nombre d'espèces (244) a été observé!

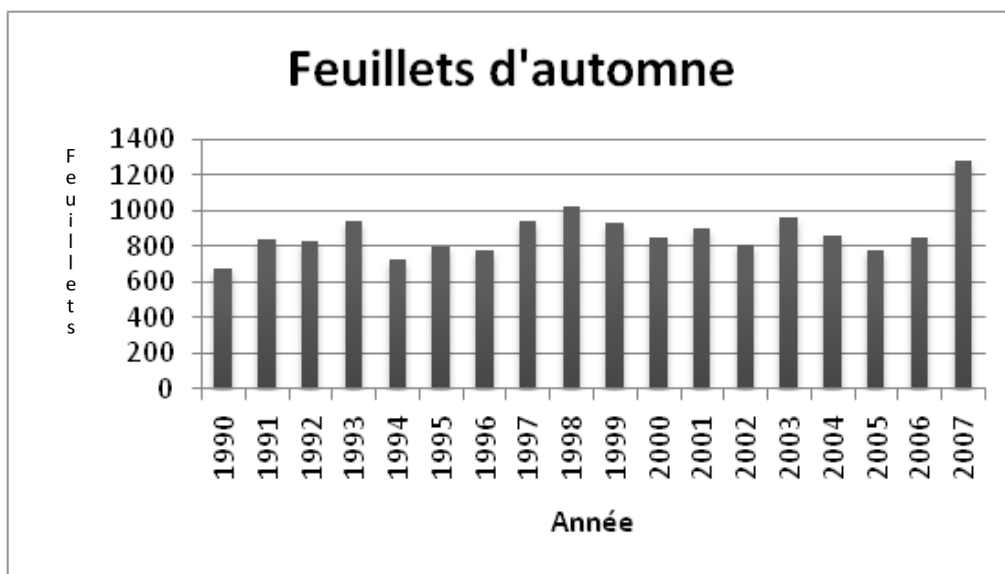


Fig. 1. Nombre de feuillets d'automne reçus par le COBSL

Comme le montre la fig. 1, le nombre de 1 000 feuillets n'a été dépassé qu'une seule fois avant 2007.

¹ Le bilan climatologique de la saison est très inspiré de celui publié par le *Centre de ressources en impacts et adaptations au climat et à ses changements* (CRIACC) sur le site <http://www.criacc.qc.ca/index.html>.

Observations de l'automne 2007				
	Feuillets	Mentions	Mentions par feuillet	Heures d'observation
Ensemble des observations				
Août	283	4 914	17,36	458 h 38 m
Septembre	333	5 430	16,31	574 h 35 m
Octobre	359	5 229	14,57	636 h 34 m
Novembre	308	2 703	8,78	435 h 54 m
Total	1 283	18 276	14,24	2 105 h 41 m
Observations faites aux mangeoires				
Août	18	194	10,78	24 h 47 m
Septembre	49	509	10,39	85 h 20 m
Octobre	57	711	12,47	96 h 30 m
Novembre	97	953	9,82	165 h 45 m
Total	221	2 367	10,71	372 h 22 m

Les espèces rares

La récolte d'espèces rares a été très exceptionnelle : Bernache de Hutchins (Rimouski), Perdrix grise (Saint-Donat), Plongeon du Pacifique (Île aux Basques, traverse de Matane), Fulmar boréal (Sainte-Félicité), Grand Cormoran (Pointe-au-Père et Sainte-Blandine), Grande Aigrette (Rimouski), Héron garde-bœufs (Sainte-Luce), Épervier de Cooper (Sainte-Blandine, Rimouski), Buse à épaulettes (Saint-Eusèbe), Bécasseau roussâtre (Pointe-au-Père), Mouette de Sabine (Île aux Basques), Sterne caspienne (Rimouski), Labbe à longue queue (Sainte-Luce), Tourterelle à ailes blanches (Sainte-Félicité), Tyran à longue queue (Rimouski), Mésange bicolore (Sainte-Luce), Troglodyte de Caroline (Rimouski), Gobemoucheron gris-bleu (Le Bic, Sainte-Félicité), Traquet motteux (Sainte-Luce), Paruline du Kentucky (Rimouski), Guiraca bleu (Rimouski).

Remerciements

En plus des observatrices et des observateurs dont les noms apparaissent en fin de ce compte rendu, les 4 personnes suivantes ont contribué très spécialement à sa création : Rita Saint-Laurent a préparé les feuillets d'observations et Robert Lebrun en a saisi le contenu sur ordinateur; Louise Lefebvre et Jean-Pierre le Bel ont relu le texte et suggéré des corrections; je les en remercie bien sincèrement. Enfin, les photographies des personnes suivantes illuminent le texte : Jacques Deschênes, Denis Desjardins, Simone Fugulin, Yvan Heppell, Gérard Proulx, Ghislaine Rivard, Renaud Saint-Laurent et René Roy.

Oie des neiges *Chen caerulescens*

Sainte-Flavie, Halte du Gros-Ruisseau, 2 ind. hybrides avec la Bernache du Canada, en compagnie de cette espèce, le 22 septembre. La veille, Jean-Pierre le Bel écrivait à ce sujet sur le groupe de discussion COBSL : « *L'observation : Parmi un groupe de 250 bernaches du Canada, je repère deux oies bizarres dont l'identification m'est inconnue. Taille d'une Oie des neiges. Description : Les deux oiseaux ont la même coloration et ils sont au repos à 100 mètres. Tête blanche avec des taches de noir. Collier noir à la base du cou. Dos généralement brun. Croupion blanc. Queue noire foncé. Sous caudales très blanches. Pattes grises. Bec gris bleu avec narines et commissures noires. Il ne semble pas*



Photo J. Larivée

y avoir de denticules sur le tomie. Flancs avec une zone brune qui s'étend vers le ventre au niveau des pattes. Le bas du dos semble noir mais je n'ai pas voulu les faire voler. Pas de bague. Ils sont un peu isolés dans le groupe.

Mon verdict : hybride entre Bernache du Canada et Oie des neiges.

J'espère que d'autres observateurs pourront les voir et même les prendre en photos. Ils devraient rester là un bon moment aujourd'hui, car la mer descend. S'ils ne sont pas là, il faudrait aller voir à la halte du Gros-Ruisseau quelques kilomètres plus loin, car il y a un attroupement de bernaches là aussi ».

Rimouski, 1 ind. le 11 octobre par Y. Heppell qui note : « *Un individu marqué d'un collier jaune portant l'inscription noire MY86* ».

NDLR : Selon le site http://www.cen.ulaval.ca/gongsg/fr_description.htm, MY86 est une femelle adulte baguée sur l'île Bylot en août 2006.



Photo Yvan Heppell

Rimouski, marais salé, 3 500 ind. le 22 octobre par J-P. le Bel qui note : « *Dont 7 avec des colliers dont trois sont lisibles : PU21 qui est une femelle adulte, marquée en avril 2006 à l'Îles-aux-Oies; RA15 qui est une femelle adulte, marquée en avril 2006 à l'Îles-aux-Oies; MA83 qui est une femelle adulte marquée en avril 2004 à l'île Bylot* ».

Cabano, un groupe de 900 ind. qui se repose sur le lac Témiscouata le 27 octobre par M. Beaulieu.

Luceville, 4 000 ind. le 27 octobre par J-P. le Bel qui note : « *Collier PH16 : femelle adulte marquée à l'île Bylot en août; collier PH09 : femelle adulte marquée à l'île Bylot en août; collier PK02 : femelle adulte marquée à l'île Bylot en août et collier PE50 : femelle adulte marquée à l'île Bylot en août* ».

Sainte-Luce, 600 ind. le 3 novembre par A. Brisson et G. Rioux qui notent : « *Nous trouvons une oie se reposant (blessée?) en plein milieu de la nouvelle autoroute 20 non utilisée et en pierrailles. Elle est visible de très loin et de haut (dans le but que d'autres oies la voient ?)* ».

Nombre de mentions : août 10, septembre 16, octobre 122, novembre 39, total 187

Oie de Ross *Chen rossii*

Rivière Rimouski, 1 ind. le 22 octobre par R. Saint-Laurent qui note : « *Au vol en formation, une oie plus petite que les autres* ».

Rimouski, marais salé, 1 ind. le 22 octobre par J-P. le Bel qui note : « *Adulte : tête caractéristique plus ronde que celle de l'Oie des neiges. Petite taille* ».

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (30), été (0), automne (5), hiver (0), total (35).

Nombre de mentions : octobre 2

Bernache cravant *Branta bernicla*

Première mention de la saison : Cabano, 2 ind. le 11 août par M. Beaulieu.

Île aux Basques, 8 ind. le 7 octobre par le Club des ornithologues de Québec.

Nombre de mentions : août 1, octobre 2, total 3

Bernache de Hutchins *Branta hutchinsii*

Mention unique : Rivière Rimouski, 1 ind. le 20 octobre par C. Douville.

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (0), été (0), automne (10), hiver (0), total (10).

Bernache du Canada *Branta canadensis*

Sainte-Luce, 400 ind. le 21 septembre par J-P. le Bel qui note : « *Deux individus de taille différente, la plus grosse a la taille d'une bernache et l'autre, celle de l'oie. Cou et tête d'une Oie des neiges avec mouchetures noires* ».

Nombre de mentions : août 32, septembre 82, octobre 83, novembre 21, total 218

Canard noir *Anas rubripes*

Rimouski, 500 ind. le 30 août par J. Boulva qui note : « *Très abondant, en particulier dans la baie de Rimouski et près du port, fortement regroupés à l'occasion de la marée haute. Je crois que 500 est un minimum* ».

Pointe-au-Père, 800 ind. le 27 octobre par S. Rhéaume et J. Marcoux qui notent : « *Lors d'une grande marée d'octobre, le marais n'est plus qu'une grande plaine inondée avec quelques îlots ici et là envahis par quelques Pluviers argentés et Pluviers bronzés. Dans cet amas d'eau retournée de marelles et de pointes habituellement baignent des centaines de Canards noirs et plusieurs Canards colverts. Parfois des groupes denses de 150 à 250 Canards noirs sont regroupés. La seule Oie des neiges observée semblait perdue parmi le bon nombre de canards* ».

Nombre de mentions : août 72, septembre 88, octobre 127, novembre 60, total 347

Sarcelle à ailes bleues *Anas discors*

Cabano, 8 ind. le 18 août par M. Beaulieu qui note : « *Dont une femelle avec trois jeunes à la moitié de la grosseur des adultes* ». Cette mention constitue une référence tardive à la note « *Adulte avec jeunes* » (date tardive actuelle : 23/07/1998 à Cacouna par J. Larivée).

Nombre de mentions : août 6, septembre 5, octobre 2, total 13

Fuligule à tête rouge *Aythya americana*

Cacouna, 2 femelles le 28 août par S. Morand et Y. Gauthier.

Cacouna, 1 mâle le 29 septembre par M. Beaulieu.

Nombre de mentions : août 1, septembre 1, total 2

Eider à tête grise *Somateria spectabilis*

Mention unique : Matane, 2 ind. le 1^{er} novembre par O. Barden et I. Lechasseur qui notent : « *Nous avons pu apprécier 2 mâles d'Eider à tête grise en mue parmi les Eiders à duvet* ».

Arlequin plongeur *Histrionicus histrionicus*

Première mention de la saison : Île aux Basques, 4 femelles immatures le 31 août par C. Longueuil, P. Fradette, S. Morand et Y. Gauthier.

Pointe-au-Père, 2 mâles *près du quai* le 22 octobre par J. Larivée.

Pointe-au-Père, 3 ind. le 27 octobre par G. Rivard.

Nombre de mentions : août 1, octobre 6, total 7

Macreuse noire *Melanitta nigra*

Sainte-Luce, 6 ind. le 3 août par D. Ouellette.

Sainte-Luce, 1 ind. le 10 novembre par R. Saint-Laurent qui note : « *Femelle ou jeune couché dans le varech et se reposant* ».

Nombre de mentions : août 5, septembre 6, octobre 18, novembre 13, total 42

Petit Garrot *Bucephala albeola*

Lac à l'Anguille, 1 femelle le 28 octobre par R. Fortin.

Nombre de mentions : octobre 2, novembre 3, total 5

Garrot d'Islande *Bucephala islandica*

Première mention de la saison : Sainte-Flavie, 26 ind. le 8 octobre par R. Saint-Laurent et C. Douville.

Saint-Fabien-sur-Mer, 125 ind. le 26 novembre par J. Larivée et P. Fradette qui notent : « *Dans la baie située devant la chapelle; autant de femelles que de mâles en un groupe compact* ».

Nombre de mentions : octobre 7, novembre 13, total 20

Harle couronné *Lophodytes cucullatus*

Le Bic, 7 ind. le 26 août par J. Munro et F. Gauvin qui notent : « *Des femelles ou des jeunes dans l'embouchure de la rivière du Sud-ouest* ».

Nombre de mentions : août 13, septembre 14, octobre 43, novembre 25, total 95

Grand Harle *Mergus merganser*

Lac des Eaux Mortes, *un adulte et 10 jeunes* le 1^{er} août par G. Auclair.

Lac Mistigouèche, *un adulte et 8 jeunes* le 9 août par G. Auclair.

Amqui, 53 ind. *sur le lac Matapédia* le 19 octobre par R. Lang.

Nombre de mentions : août 16, septembre 21, octobre 29, novembre 20, total 86

Perdrix grise *Perdix perdix*

Mention unique : Saint-Donat, rang des Bouleaux, 1 ind. le 30 novembre par L. Lefebvre. Il s'agit de la première année où cette espèce est observée en automne.

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (3), été (1), automne (0), hiver (0), total (4).

Gélinotte huppée *Bonasa umbellus*

Lac du Ruisseau des Cèdres, 1 ind. le 1^{er} août par M. Beaulieu qui note : « *Un individu tambourine à plusieurs reprises; l'habitat est une forêt de feuillus tolérants (Érable à sucre et Bouleau jaune) de 15 ans* ».

Saint-Anaclet-de-Lessard, Rang 4 ouest, 1 ind. le 3 octobre par J. Marcoux qui note : « *Quelle surprise, ce matin, de voir une Gélinotte sur la rampe du patio! La maison est entourée de champs et le plus proche boisé se trouve à une quarantaine de mètres. L'individu est resté longtemps et il me semblait bien maigre* ».

Parc national du Bic, 3 ind. le 7 octobre par G. Rivard et C. Cossette qui notent : « *Dont un mâle qui faisait la roue en courtisant une femelle et en éloignant, j'imagine, l'autre qui devait être un mâle* ».

Saint-Eusèbe, 1 ind. le 18 octobre par M. Beaulieu qui note : « *Un individu, présent à mes mangeoires, a les doigts de la patte droite recroquevillés sur eux pour former un moignon. C'est probablement le même individu que je vois année après année* ».

Nombre de mentions : août 11, septembre 32, octobre 81, novembre 47, total 171

Tétrras du Canada *Falcapennis canadensis*

Lac Humqui, 2 ind. le 2 septembre par C. Gauthier et J. Bouchard.

Lac Desrosiers (Saint-Antonin), 2 ind. le 3 octobre par M. Beaulieu qui note : « *Une femelle observée dans une cédrière et le mâle dans une pessière noire* ».

Camp Patapédia, 2 ind. le 7 octobre par J. Larivée et C. Gauthier.

Nombre de mentions : septembre 1, octobre 2, total 3

[Retour](#)

Plongeon catmarin *Gavia stellata*

Sainte-Luce, 1 ind. le 31 octobre par J. Boulva qui note : « *Adulte internuptial, mais avec le triangle roux très visible sur la gorge (sur fond blanc plutôt que sur fond gris comme on le voit en période nuptiale)* ».

Nombre de mentions : août 1, septembre 2, octobre 17, novembre 11, total 31

Plongeon du Pacifique *Gavia pacifica*

Île aux Basques, 1 ind. le 7 octobre par le Club des ornithologues de Québec; Louis Messely note : « *Observé de la pointe du Bout d'en bas, vers midi, donc par bonnes conditions lumineuses. Le temps est très clair, visibilité excellente bien qu'un peu de diffraction à forte distance. Je suis au télescope Swarovski 65 mm avec zoom 30-40X. Je détecte un plongeon à l'extrême gauche (soit à l'ouest), à une distance approximative de 400 mètres, distance qui restera la même tout au long de l'observation. L'oiseau volera ainsi en ligne droite vers l'aval, pour une observation totale de près de 3 minutes. Je note d'abord sa taille inférieure au Plongeon huard, sa structure plus frêle. Mais en même temps, il n'est pas aussi svelte que le Plongeon catmarin, fréquent dans ces eaux ces jours-ci. Le port de son cou et de sa tête demeurera dans l'axe du corps durant toute la durée de l'observation. Les ailes et le dos sont très foncés, c'est ensuite ce qui me met la puce à l'oreille; puis je note sur le dos (scapulaires) les griffes blanches caractéristiques du Plongeon du Pacifique. Le dessus de la tête et du cou sont gris et je note distinctement la gorge noire. Je ne peux noter, à cette distance, les critères qui me permettent d'éliminer le Plongeon arctique. Devant l'absence de mentions pour ce dernier dans l'est, je ne peux que conclure au Plongeon du Pacifique en fin de plumage d'été* ».

Traverse de Matane, 1 immature le 10 novembre par D. Desjardins et Y. Lemieux.

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (1), été (4), automne (10), hiver (0), total (15).

Nombre de mentions : octobre 1, novembre 1, total 2

Plongeon huard *Gavia immer*

Lac des Eaux Mortes, 6 adultes et 3 jeunes le 1^{er} août par G. Auclair.

Lac Mistigouèche, 2 adultes et 2 jeunes le 9 août par G. Auclair.

Nombre de mentions : août 33, septembre 35, octobre 36, novembre 13, total 117

Grèbe à bec bigarré *Podilymbus podiceps*

Forêt refuge du Grand-Lac-Macpès, 6 ind. le 30 septembre par R. Saint-Laurent qui note : « *Un groupe familial sur un plan d'eau en plein boisé* ».

Nombre de mentions : août 7, septembre 10, octobre 8, total 25

Grèbe esclavon *Podiceps auritus*

Première mention de la saison : Rivière Hâtée, 1 ind. le 13 septembre par G. Gendron.

Pointe-au-Père, 1 adulte en plumage d'hiver le 21 novembre par J. Larivée. Cette mention constitue une nouvelle date d'observation automnale tardive (ancienne date tardive : 17/11/1996 Cabano par M. Beaulieu).

Nombre de mentions : septembre 1, octobre 7, novembre 1, total 9

Grèbe jougris *Podiceps grisegena*

Première mention de la saison : Île aux Basques, 5 ind. le 31 août par C. Longueuil, P. Fradette, S. Morand et Y. Gauthier.

Rivière Hâtée, 78 ind. le 19 octobre par R. Saint-Laurent, C. Douville et M. Bernier qui notent : « *Quelques individus ont encore du brun-roux sur le cou* ».

Nombre de mentions : août 1, septembre 8, octobre 14, novembre 2, total 25

Fulmar boréal *Fulmarus glacialis*

Mention unique : Sainte-Félicité, au large, 1 ind. le 2 octobre par J. Larivée et R. Roy.

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (2), été (19), automne (23), hiver (1), total (45).

Fou de Bassan *Morus bassanus*

Dernière mention de la saison : Matane-sur-Mer, 1 ind. le 22 octobre par S. Mercier.

Nombre de mentions : août 7, septembre 10, octobre 10, total 27

Cormoran à aigrettes *Phalacrocorax auritus*

Pointe-au-Père, 8 ind. le 10 août par A. Brisson qui note : « *Dont un immature tout brun-rouge* ».

Pointe-au-Père, 1 ind. le 17 novembre par J-P. le Bel qui note : « *Dû à un vent d'ouest très fort (plus de 40 km/h), il doit rebrousser chemin au vol, car incapable d'avancer vers l'ouest* ».

Nombre de mentions : août 96, septembre 78, octobre 55, novembre 5, total 234

Grand Cormoran *Phalacrocorax carbo*

Première mention de la saison : Pointe-au-Père, 1 ind. le 4 septembre par S. Morand et Y. Gauthier qui notent : « *Adulte en plumage de base, posé à côté d'un Cormoran à aigrettes. Taille nettement supérieure, bec robuste et tête plus massive* ».

Les Méchins, 1 ind. le 8 octobre par M. Robert et C. Lepage qui notent : « *Un individu avec les Cormorans à aigrettes aux Îlets; c'était un jeune (ventre blanc)* ».

Sainte-Blandine, étangs d'épuration, 1 immature le 9 octobre par G. Gendron.

Sainte-Blandine, étangs d'épuration, 1 ind. le 17 octobre par R. Saint-Laurent qui note : « *Posé sur les roches autour d'un étang d'épuration, il ne bouge pas beaucoup et on voit très bien le blanc à la joue et au menton; immature* ».

Sainte-Blandine, étangs d'épuration, 1 ind. le 31 octobre par R. Pelletier et J. Larivée. Cette mention constitue une nouvelle date d'observation automnale tardive (ancienne date tardive : 08/10/2005 à l'Île aux Basques par le Club des ornithologues de Québec).

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (13), été (5), automne (19), hiver (2), total (39).

Nombre de mentions : septembre 1, octobre 6, total 7



Photo Gérard Proulx, 25 octobre 2007

Grand Héron *Ardea herodias*

Pointe-au-Père, 37 ind. le 14 août par J-P. le Bel qui note : « *Vingt-six individus dorment dans le haut marais salé de Pointe-au-Père et les autres dorment sur les îlots rocheux* ».

Dernière mention de la saison : Rivière Hâtée, 1 ind. le 26 novembre par R. Pitre qui note : « *Près du ruisseau et reparti au vol vers la baie* ».

Nombre de mentions : août 87, septembre 79, octobre 44, novembre 9, total 219

Grande Aigrette *Ardea alba*

Mention unique : Rimouski, marais salé, 1 ind. le 15 août par G. Proulx qui note : « *Une Grande Aigrette était présente ce soir vers 17 h 30 dans le marais de Sacré-Coeur en face de la petite tour d'observation près du stationnement des sentiers du littoral* ».

Héron garde-bœufs *Bubulcus ibis*

Première mention de la saison : Sainte-Luce, 2 ind. le 27 octobre par R. Claveau, L. Claveau, J. Beaulieu et M. Bérubé qui notent : « *Deux individus se tiennent avec une dizaine de vaches Holstein dans un petit champ du 2^e Rang près des bâtiments de ferme. D'après le propriétaire de la ferme, les oiseaux sont là depuis au moins une semaine. Ils sont généralement présents du matin au soir* ».

Sainte-Luce, 2 ind. le 1 novembre par J. Larivée et R. Pelletier qui notent : « *Se nourrissent d'insectes à 2 mètres de la route* ».



Photo J. Larivée

sainte-Luce, 2 ind. le 2 novembre par R. Saint-Laurent et L. Saint-Laurent qui notent : « *Dans un champ non labouré mangeant des insectes au sol; tout blanc avec leurs pattes qui semblent noires, bec jaune et l'œil est jaune. Dans les livres, l'immatrice a les pattes gris foncé* ».

Nombre de mentions : octobre 2, novembre 5, total 7

Bihoreau gris *Nycticorax nycticorax*

Rivière Hâtée, 1 ind. le 9 août par R. Saint-Laurent qui note : « *Un immature : brun tacheté, pattes jaunes verdâtres et l'œil rouge* ».

Nombre de mentions : août 7, septembre 2, octobre 1, total 10

Urubu à tête rouge *Cathartes aura*

Saint-Donat, 18 ind. le 3 octobre par L. Claveau qui note : « *Planent ensemble pas très loin au nord du village de Saint-Donat* ».

Dernière mention de la saison : Mont Comi, 2 ind. le 23 novembre par G. Fradette.

Nombre de mentions : août 4, septembre 4, octobre 4, novembre 2, total 14

Balbusard pêcheur *Pandion haliaetus*

Lac Saint-Mathieu, 8 ind. le 11 août par G. Rivard et C. Cossette. Cette mention constitue un nouveau nombre d'individus maximum automnal (ancien maximum : 7 ind., Saint-Mathieu-de-Rioux, le 29/08/1992 par L. Brisson et J-L. Martel).

Nombre de mentions : août 6, septembre 2, octobre 1, total 9

Pygargue à tête blanche *Haliaeetus leucocephalus*

Lac des Eaux Mortes, 2 adultes et 5 immatures le 1^{er} août par G. Auclair. Cette mention constitue un nouveau nombre d'individus maximum automnal (ancien maximum : 5 ind., Lac Touladi, le 04/08/2005 par G. Fortin et P. Fradette).

Lac Mistigouèche, 1 immature le 9 août par G. Auclair.

Métis-sur-Mer, 1 ind. le 2 septembre par J-P. le Bel qui note : « *Coloration générale brun foncé, tête brun foncé non dorée, pas de taches blanches, un peu de blanc dans la queue, plane les ailes à plat, un juvénile de première année* ».

Squatec, Sentier national, 1 adulte le 9 septembre par J. Marcoux.

Sainte-Blandine, 1 ind. le 18 septembre par J. Proulx-Brisson qui note : « *Quelle surprise de voir passer un Pygargue à tête blanche entre notre maison et celle du voisin* ».

Rimouski, Rivière Rimouski, 1 *immature houspillé par des corneilles* le 23 septembre par L. Masson.
 Ruisseau Bacon (Ruisseau-des-Mineurs), 1 *adulte* le 23 septembre par P. Fradette, S. Côté et L. Lelièvre.
 Rimouski, 1 ind. le 5 octobre par J-P. le Bel qui note : « *Un adulte au vol, tête et queue blanches, survole la promenade en face du restaurant Poulet Frit Kentucky* ».
 Camp Patapédia, 2 *adultes* le 6 octobre par C. Gauthier et J. Larivée.
 Cabano, 1 ind. le 27 octobre par M. Beaulieu qui note : « *Un adulte perché dans un arbre en bordure du lac Témiscouata dans la baie de la rivière Cabano* ».
 Rimouski, 1 *adulte* le 9 novembre par C. Douville et M. Bernier.
 Cabano, 1 ind. le 11 novembre par M. Beaulieu qui note : « *Lorsque j'observe un groupe mixte de Canards noirs et de Canards colverts d'environ 600 individus se reposant sur le lac Témiscouata, au sud de la pointe à Midas, un pygargue adulte vole à une hauteur d'environ 100 mètres, près de la rive, vers le groupe de canards. Tous les canards s'envolent et le pygargue pique dans le groupe sans capturer d'oiseaux. Le groupe va se poser à environ ½ kilomètre et le rapace revient vers eux, mais cette fois en un vol rapide à environ 10 à 20 mètres au-dessus de l'eau. Les canards s'envolent, le pygargue prend de l'altitude et se retrouve au-dessus d'eux, puis fait un autre piqué parmi les oiseaux sans succès. Encore une fois, les canards se posent plus loin et le pygargue fonce à nouveau sur le groupe sans succès* ».
 Rimouski-Est, 1 ind. le 24 novembre par L. Saint-Laurent qui note : « *De voir à travers ma fenêtre de salle de bain, un gros oiseau à tête blanche, corps noir, je cours à ma verrière et là je vois cette belle queue blanche; les goélands volaient de tous côtés. L'oiseau se dirigeait vers l'île Saint-Barnabé* ».
 Sainte-Flavie, Pointe-aux-Cenelles, 1 *adulte* le 28 novembre par G. Fortin.
 Rimouski, Site d'enfouissement, 1 *adulte* le 30 novembre par R. Pitre.
 Nombre de mentions : août 7, septembre 9, octobre 3, novembre 9, total 28

Busard Saint-Martin *Circus cyaneus*

Sainte-Luce, 2 ind. le 22 août par J-P. le Bel qui note : « *Deux individus traversent le fleuve en battant des ailes (3 à 10 fois) et en planant à faible hauteur de l'eau (environ 10 mètres)* ».
 Dernière mention de la saison : Rimouski, 1 ind. le 31 octobre par J. Boulva.
 Nombre de mentions : août 19, septembre 8, octobre 12, total 39

Épervier brun *Accipiter striatus*

Pointe-au-Père, 1 ind. le 6 septembre par A. Brisson qui note : « *M. Renaud Saint-Laurent de Pointe-au-Père m'a appelée pour me dire qu'une buse avait attaqué un Geai bleu et que les deux oiseaux s'étaient battus à mort et que le geai avait remporté la bataille. Mais en jasant avec lui, j'ai compris que c'était un Épervier brun. M. Saint-Laurent a été très gentil de m'apporter l'oiseau. Le geai avait été attrapé par une patte et il a mordu, la tête de l'épervier, en particulier, et lui a infligé de nombreuses blessures. Il a ramassé l'oiseau mort dans son jardin en-dessous d'une épinette; en l'observant, on voit que c'est un juvénile* ».

Rimouski, 1 ind. le 29 septembre par R. Pelletier qui note : « *Attaque un Bruant à couronne blanche sans succès; ma présence a sauvé le bruant* ».

Dernière mention de la saison : Amqui, 1 ind. le 30 novembre par R. Lang et Y. Angers.
 Nombre de mentions : août 12, septembre 19, octobre 4, novembre 5, total 40



Photo Renaud Saint-Laurent

Épervier de Cooper *Accipiter cooperii*

Sainte-Blandine, 1 ind. le 24 septembre par G. Gendron.

Rimouski, sentier du Littoral, 1 ind. le 9 novembre par R. Pitre qui note : « *Plus gros que l'Épervier brun, queue très ronde et la tête est plus plate et plus large* ».

Nombre de mentions : septembre 1, novembre 1, total 2

Autour des palombes *Accipiter gentilis*

Rivière aux Loutres, 1 ind. le 9 novembre par M. Beaulieu qui note : « *Un adulte se nourrit d'une carcasse de lièvre sur le bord d'une route forestière* ».

Saint-Eusèbe, 1 adulte capture près d'une mangeoire un Pigeon biset les 17 et 18 novembre par M. Beaulieu.

La Rédemption, Montagne Saint-Pierre, 1 mâle le 24 novembre par S. Rhéaume et J. Marcoux.

Nombre de mentions : août 1, septembre 4, octobre 4, novembre 19, total 28

Buse à épaulettes *Buteo lineatus*

Saint-Eusèbe, 1 ind. le 1^{er}, 3 et 25 août par M. Beaulieu.

Nombre de mentions : août 3

Petite Buse *Buteo platypterus*

Dernière mention de la saison : Lac de la Grande Fourche, 1 ind. le 19 septembre par M. Beaulieu.

Nombre de mentions : août 8, septembre 5, total 13

Buse pattue *Buteo lagopus*

Première mention de la saison : Camp Patapédia, 1 ind. le 6 octobre par C P. Gauthier et J. Larivée.

Nombre de mentions : octobre 5, novembre 2, total 7

Aigle royal *Aquila chrysaetos*

Dégelis, 2 ind. le 21 août par C. Plante qui note : « *Deux adultes observés en vol en bordure de la route 185, au sud-est de Dégelis* ».

Réserve faunique de Matane, lac de la Tête, 3 adultes houspillent un Pygargue à tête blanche le 23 septembre par P. Fradette et S. Côté. Cette mention constitue un nouveau nombre d'individus maximum automnal (ancien maximum : 2 ind., Réserve faunique de Matane, le 04/08/2006 par P. Fradette et L. Fradette).

Nombre de mentions : août 1, septembre 1, total 2

Crécerelle d'Amérique *Falco sparverius*

Rivière-Bleue, 9 ind. le 3 septembre par M. Beaulieu qui note : « *Deux groupes familiaux, l'un de 4 individus et l'autre de 5 individus, observés à environ un kilomètre l'un de l'autre sur les fils électriques dans un rang agricole* ». Cette mention constitue une référence tardive à la note « Groupe familial » (date tardive actuelle : 31/07/2006 à Saint-Anaclet-de-Lessard, feuillet 716962 par R. Saint-Laurent et L. Saint-Laurent).

Nombre de mentions : août 12, septembre 14, octobre 2, total 28

Faucon émerillon *Falco columbarius*

Rimouski, Parc Lepage, 3 ind. le 6 août par L. Masson qui note : « *Ils sont très bruyants; observés au parc depuis une dizaine de jours* ».

Sainte-Luce, 1 ind. le 2 septembre par J-P. le Bel qui note : « *Attaque à répétition (15 fois) deux jeunes corneilles qui se protègent au sol en montrant le bec. Le faucon attaque aussi au vol et il renverse la situation de poursuite en faisant des tonneaux : superbe habileté de vol* ».

Sainte-Luce, 1 ind. le 10 septembre par J-P. le Bel qui note : « *Attaque fructueuse sur un bécasseau qui a plongé à l'eau à trois reprises pour éviter la capture, mais sans succès à la quatrième fois* ».

Nombre de mentions : août 32, septembre 35, octobre 11, total 78

Faucon gerfaut *Falco rusticolus*

Première mention de la saison : Rimouski-Est, Étangs d'épuration, 1 ind. le 25 novembre par R. Saint-Laurent et L. Saint-Laurent qui notent : « *Forme brune, en chasse après les goélands sans en attraper aucun : ailes pointues et larges, queue longue et rayures sur la poitrine et il a l'air puissant* ».

Pointe-au-Père, 1 ind. le 25 novembre par J. Larivée et P. Fradette qui notent : « *La tête est brun foncé comme le dos, le bec est bleuté, la poitrine est blanche et brune, surtout brune, comme si un fond blanc était abondamment couvert de gros chevrons bruns un peu plus pâles que le brun du dos. L'oiseau est au repos sur une glace flottante à une centaine de mètres des Canards noirs. Il s'envole, fait un demi-cercle au-dessus des Canards noirs et revient se poser sur une glace flottante* ».

Rimouski, 1 ind. le 25 novembre par J. Boulva qui note : « *Gros (entre corneille et corbeau) faucon filant vers le sud, vu de la maison est probablement cette espèce. Battement d'ailes relativement lent* ».

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (87), été (1), automne (65), hiver (137), total (290).

Nombre de mentions : novembre 3

Faucon pèlerin *Falco peregrinus*

Île Bicquette, 2 ind. le 2 août par S. Gagnon et S. Giguère qui notent : « *Les deux individus étaient ensemble : un des deux était un immature et l'autre n'a pu être déterminé* ».

Le Bic, Marina, 1 ind. posé sur un rocher le 9 août par R. Saint-Laurent.

Baie du Ha! Ha!, 2 ind. le 22 août par J. Munro qui note : « *Un individu perché près du site de nidification; rayures longitudinales noires sur le dos gris et sur le ventre blanc, pas de vocalisation, observé pendant 20 minutes. Arrêt des observations pendant 30 minutes. Au retour, un Faucon pèlerin arrive en vol; le premier n'est plus visible et se perche 200 mètres à l'est du site du nid, il se déplace ensuite à un autre perchoir 150 mètres à l'ouest du site de nidification. Vocalise fréquemment; dos gris avec petits points blancs, poitrine blanchâtre avec quelques secteurs grisâtres. Observé pendant 30 minutes.* ».

Pointe-au-Père, 1 ind. le 21 septembre par J-P. le Bel qui note : « *Un adulte à la poitrine très blanche et aux crochets (favoris) très prononcés; au repos sur la barre de roches face à la croix* ».

Cacouna, 2 ind. le 29 septembre par M. Beaulieu qui note : « *Un adulte est observé perché, sur le silo et vocalise beaucoup; par la suite, un immature passe près et l'adulte le pourchasse pendant 1 à 2 minutes. L'immature est finalement parti vers le village de Cacouna et l'adulte est revenu se poser sur le silo* ».

Saint-Anaclet-de-Lessard, Rang 4 ouest, 1 ind. le 30 septembre par J. Marcoux qui note : « *Un immature chasse dans un «banc» de quiscales* ».

Le Bic, 1 ind. le 2 octobre par J. Munro qui note : « *Dans la baie du Ha! Ha!; un adulte sur site de nidification, toilettage pendant environ 30 minutes, la durée de mon observation. Photo* ».

Pointe-au-Père, 2 ind. le 8 novembre par J. Larivée qui note : « *Deux adultes; gorge et poitrine blanches, tête foncée, dos gris-bleu. Ils semblent de petite taille* ».

Nombre de mentions : août 8, septembre 7, octobre 10, novembre 2, total 27

Râle de Virginie *Rallus limicola*

Mention unique : Rimouski, 1 ind. le 7 septembre par P. Fradette.

Marouette de Caroline *Porzana carolina*

Mention unique : Isle-Verte, Sentier le Roitelet, 1 ind. le 12 août par M. Beaulieu.

Foulque d'Amérique *Fulica americana*

Isle-Verte, Sentier le Roitelet, 1 ind. le 12 août par M. Beaulieu.

Cacouna, 1 ind. le 31 août par S. Guimond, S. Morand et Y. Gauthier.

Lac à l'Anguille, 1 ind. le 23 octobre par R. Pelletier.

Rimouski, 1 ind. le 25 octobre par J. Larivée qui note : « *Photographiée à l'étang de la rue Parent* ».



Photo J. Larivée

Cacouna, 1 ind. le 10 novembre par M. Beaulieu.

Nombre de mentions : août 3, octobre 10, novembre 4, total 17

Grue du Canada *Grus canadensis*

Mention unique : Isle-Verte, 2 ind. le 26 septembre par J.-P. le Bel qui note : « À l'Isle-Verte aujourd'hui, le 26 septembre, René Isabel technicien de la faune à mon bureau, a observé lors de son aller à Rivière-du-Loup, deux Grues du Canada. Elles picorait parmi un groupe de goélands dans un champ moissonné près de la route 132. Elles ont aussi été observées au vol. Elles n'étaient plus dans le champ lors de son retour vers Rimouski. L'observation a eu lieu vis-à-vis le numéro civique 71 qui est près de la route qui se rend à la rivière aux Vases ». Cette mention constitue une nouvelle date d'observation automnale tardive (ancienne date tardive : 19/09/2001 Sainte-Félicité par D. Desjardins).

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (38), été (19), automne (3), hiver (0), total (60).

Pluvier bronzé *Pluvialis dominica*

Première mention de la saison : Isle-Verte, Sentier le Roitelet, 12 ind. le 12 août par M. Beaulieu.

Sainte-Luce, 2 ind. le 22 août par J.-P. le Bel qui note : « Deux individus avec axillaires non noires au vol; la coloration plus brunâtre et de plus petite taille et le croupion brun étaient caractéristiques ». Le 21 septembre, au même endroit, le même observateur note : « Quatre immatures; calotte brun foncé, petit bec, croupion brun et pas d'axillaires noires ».

Dernière mention de la saison : Sainte-Luce, 1 ind. le 10 novembre par R. Saint-Laurent qui note : « Passé au vol au-dessus de moi, il était dans le varech de la baie; dessus foncé, croupion foncé et absence de noir aux aisselles comme le Pluvier argenté ».

Nombre de mentions : août 5, septembre 12, octobre 6, novembre 1, total 24

Chevalier solitaire *Tringa solitaria*

Première mention de la saison : Île Bicquette, 1 ind. le 1^{er} août par S. Gagnon et S. Giguère.

Lac Quenouille, 4 ind. le 18 septembre par M. Beaulieu qui note : « Ils s'alimentent tous dans les ornières présentes dans une coupe totale de 2006 ».

Nombre de mentions : août 3, septembre 10, total 13

Courlis corlieu *Numenius phaeopus*



Photo René Roy, Pointe-au-Père, Anse au Lard, 3 août 2007

Dernière mention de la saison : Rivière-Trois-Pistoles, 1 ind. le 7 octobre par G. Rivard et C. Cossette.
Nombre de mentions : août 49, septembre 31, octobre 2, total 82

Barge hudsonienne *Limosa haemastica*



Photo J. Larivée

Première mention de la saison : Sainte-Luce, 1 ind. le 14 août par R. Saint-Laurent et R. Pelletier qui notent : « *Plumage d'hiver; croupion blanc, bec rouge et noir très long. L'oiseau se tenait avec des bécasseaux* ».

Rimouski, embouchure de la rivière, 2 ind. le 16 octobre par R. Saint-Laurent qui note : « *Les deux individus n'ont pas la même grosseur, elles se tiennent ensemble et s'alimentent avec leur long bec dans le marais* ». Les deux mêmes individus sont observés au même endroit le 22 octobre par J-P. le Bel qui note : « *Deux individus dont un plus petit qui laisse voir son croupion blanc et le dessous de l'aile noir. Ils se nourrissent intensément et défèquent à intervalles de 1 à 2 minutes* ».

Dernière mention de la saison : Rimouski, 2 ind. le 25 octobre par J. Larivée qui note : « *Deux immatures*

photographiées à l'embouchure de la rivière ».

Nombre de mentions : août 1, octobre 17, total 18

Barge marbrée *Limosa fedoa*

Première mention de la saison : Isle-Verte, Quai, 1 ind. le 9 août par D. Hamel qui note : « *Une Barge marbrée a été vue à l'Isle-Verte, dans le marais, au nord de la digue, à environ 200 mètres de la route du quai* ». Cette mention constitue une nouvelle date record d'observation automnale hâtive (ancien record : 09/09/2005 Rimouski par G. Proulx).

Sainte-Luce, 1 ind. le 14 août 2007 par J-P. le Bel qui note dans un courriel publié sur le groupe de discussion du COBSL : « *J'ai observé ce matin dans la partie est de la baie de Sainte-Luce, une Barge marbrée. Grande taille, légèrement supérieure au Courlis corlieu, très long bec droit, gris à la base et noir à partir du dernier tiers. Coloration générale brun pâle. Croupion de la même couleur que le dos sans trace de blanc. Plage noire à l'avant de l'aile (tectrices moyennes et petites tectrices). Apparence du corps aplatie comparativement au Courlis corlieu qui est rondelet. Observé se nourrissant dans le varech parmi un groupe de 26 Courlis corlieu. Observé aussi au vol. (...) L'oiseau est difficile à localiser, car il y a beaucoup de cachettes au travers des rochers recouverts de fucus* ». Le même jour, au même endroit, G. Rivard note : « *Observée pendant une heure sur une petite bande de sable et de boue; un Goéland à bec cerclé la harcèle et elle finit par s'envoler* ».

L'oiseau est revu le lendemain au même endroit par R. Saint-Laurent qui note : « *Plus grande que la Barge hudsonienne; pattes très longues, couleur pâle, bec très long avec début orange et fin noir, dessus ramagé* ».

Trois-Pistoles, 1 ind. le 31 août par L. Simard qui note : « *Une Barge marbrée a été vue à Trois-Pistoles sur la rue de la Grève en compagnie de 12 Courlis corlieux et trois Bécasseaux maubèches* ».

Dernière mention de la saison : Pointe-au-Père, 1 ind. le 7 septembre par J-F. Jetté.

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (18), été (19), automne (6), hiver (0), total (43).

Nombre de mentions : août 5, septembre 1, total 6



Photo Ghislaine Rivard

Bécasseau maubèche *Calidris canutus*

Dernière mention de la saison : Pointe-au-Père, 3 ind. le 13 septembre par J-P. le Bel.

Nombre de mentions : août 9, septembre 7, total 16

Bécasseau sanderling *Calidris alba*

Rimouski, 150 ind. le 20 septembre par J. Boulva qui note : « *Nombre très approximatif, très abondant dans le secteur de Pointe-au-Père, entre la croix du chemin et l'Anse aux bécasseaux* ».

Nombre de mentions : août 17, septembre 39, octobre 15, novembre 1, total 72

Bécasseau semipalmé *Calidris pusilla*

Cabano, 1 ind. le 18 août par M. Beaulieu qui note : « *Un individu présent aux étangs d'épuration des eaux de la ville* ».

Sainte-Luce, 500 ind. le 10 septembre par J. Boulva qui note : « *Cinq cents (500) est un minimum, ils sont très abondants* ».

Sainte-Luce, 350 ind. le 10 septembre par J-P. le Bel dont un qui plonge sous l'eau lorsque chassé par un Faucon émerillon.

Nombre de mentions : août 35, septembre 51, octobre 5, total 91

Bécasseau à croupion blanc *Calidris fuscicollis*

Sainte-Luce, 1 ind. le 2 septembre par J-P. le Bel qui note : « *Plumage entre reproducteur et non reproducteur; apparence générale grisâtre, ligne ciliaire blanche, croupion blanc, base de la mandibule inférieur brun rose non observée, tour de l'œil blanc et je n'ai pas vu la coupure du devant de l'œil. Ces deux critères sont difficiles à observer* ».

Nombre de mentions : août 15, septembre 27, octobre 10, novembre 3, total 55

Bécasseau de Baird *Calidris bairdii*

Première mention de la saison : Sainte-Flavie, Halte du Gros-Ruisseau, 3 ind. le 25 août par J. Marcoux et R. Hort.

Dernière mention de la saison : Sainte-Luce, 2 ind. le 18 septembre 2007 par P. Franche et A. Gosselin.

Nombre de mentions : août 3, septembre 6, total 9

Bécasseau violet *Calidris maritima*

Matane, 1 ind. le 21 octobre par D. Desjardins qui note : « *J'ai observé un Bécasseau violet de très près (environ 5 m) sans que j'aie à ramper sous le sable pour m'en approcher. Il s'est laissé observer pendant une bonne heure et j'ai pu le photographier à volonté. Après l'avoir remercié, je l'ai laissé et il était toujours là à se nourrir. Je n'avais jamais eu l'occasion d'en observer un d'aussi près de toute ma vie. La plupart du temps, c'était au vol ou au sol, mais à une plus grande distance. Comme bien des oiseaux, cette espèce se tient dans des lieux où*

elle peut passer inaperçue aux yeux de ses prédateurs. Il y avait aussi un Bécasseau à croupion blanc et un Pipit d'Amérique au même endroit, soit à l'est du brise-lame à l'embouchure de la rivière Matane ».

Nombre de mentions : octobre 5

Bécasseau à échasses *Calidris himantopus*

Première mention de la saison : Rivière Rimouski, 1 ind. le 23 août par J-P. le Bel.

Rivière Tartigou, 1 ind. le 26 août par J-P. le Bel.

Rimouski, 1 ind. le 7 septembre par J-F. Jetté.

Nombre de mentions : août 2, septembre 1, total 3

Bécasseau roussâtre *Tryngites subruficollis*



Photo J. Larivée

Mention unique : Pointe-au-Père, 1 ind. le 9 septembre par J. Larivée et P. Fradette qui notent : « *Immature observé dans la partie herbeuse du marais salé, près de l'embouchure de la rivière Sainte-Anne; nombreuses photos* ».

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (1), été (2), automne (38), hiver (0), total (41).

Phalarope à bec étroit *Phalaropus lobatus*

Première mention de la saison : Pointe-au-Père, 7 ind. le 21 août par R. Roy qui note : « Ils étaient à 15 milles au large de Pointe-au-Père ».

Sainte-Félicité, 20 ind. le 30 août par R. Roy qui note : « *J'ai pu observer et photographier une vingtaine de Phalaropes à bec étroit à 4 milles au large de Sainte-Félicité* ».



Photo René Roy

Nombre de mentions : août 2, octobre 2, total

4

Goéland à bec cerclé *Larus delawarensis*

Rivière Rimouski, 6 ind. le 9 août par L. Masson qui note : « *Adulte avec jeune : un jeune colle son parent. À l'eau, il nage étrangement couché, le parent ne s'en occupe pas* ». Cette mention constitue une référence tardive à la note « *Adulte avec jeunes* » (date tardive actuelle : 21/07/1998 à Rimouski par L. Masson et H. Lavoie).

Pointe-au-Père, 116 ind. le 5 novembre par J. Larivée qui note : « *Pirate un petit poisson (probablement un poula-mon) qu'un Guillemot à miroir essayait d'avalier. À la vue du Goéland à bec cerclé, le Guillemot lui céda sa proie* ». Nombre de mentions : août 103, septembre 96, octobre 117, novembre 63, total 379

Goéland argenté *Larus argentatus*

Rimouski, 150 ind. le 8 août par J-P. le Bel qui note : « *Un adulte nourrit deux jeunes sur une grosse roche en régurgitant; les jeunes picorent le bec par la suite et une deuxième régurgitation a lieu. Les jeunes et l'adulte mangent activement les régurgitations* ». Cette mention constitue une référence hâtive à « *Alimente un jeune hors du nid* » (date hâtive actuelle : 09/08/1971 à Trois-Pistoles par J. Cousinard C. Brière).

Nombre de mentions : août 95, septembre 85, octobre 97, novembre 61, total 338

Goéland brun *Larus fuscus*

Métis-sur-Mer, 1 ind. le 2 septembre par J-P. le Bel qui note : « *Adulte : manteau ardoisé, pattes jaunes, point rouge sur le bec et plus petit que le Goéland marin* ».

Rimouski, Pointe Pouliot, 1 ind. le 7 septembre par J-F. Jetté.

Rivière Rimouski, 1 ind. le 18 septembre par R. Saint-Laurent.

Matane, 2 ind. le 1^{er} novembre par O. Barden et I. Lechasseur qui notent : « *Deux (2) Goélands bruns (juvénile et 3^e hiver) survolant les radeaux de canards* ».

Nombre de mentions : septembre 4, novembre 1, total 5

Goéland bourgmestre *Larus hyperboreus*

Première mention de la saison : Rimouski-Est, Étangs d'épuration, 1 ind. le 5 novembre par J-P. le Bel et C. Douville qui notent : « *Un adulte avec la patte droite avec moignon seulement* ».

Nombre de mentions : novembre 12

Mouette de Sabine *Xema sabini*

Mention unique : Île aux Basques, 2 ind. le 6 octobre par le Club des ornithologues de Québec qui note : « *Deux juvéniles observés par Isabelle Lechasseur, Olivier Barden et Don-Jean Léandri-Breton. Elles étaient un peu à l'écart d'un mouvement de Mouettes tridactyles (dont plusieurs immatures pour comparer)* ».

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (0), été (1), automne (31), hiver (0), total (32).

Sterne caspienne *Sterna caspia*

Mention unique : Rimouski, 1 ind. le 10 septembre par G. Gendron. Cette mention constitue une nouvelle date d'observation automnale tardive (ancienne date tardive : 09/09/1999 Pointe-au-Père par R. Fortin).

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (7), été (16), automne (7), hiver (0), total (30).

Sterne pierregarin *Sterna hirundo*

Première mention de la saison : Grosses-Roches, 2 ind. le 25 août par P. Fradette et M. Gauthier.

Pointe-au-Père, 1 ind. le 15 septembre par R. Saint-Laurent et L. Saint-Laurent qui notent : « *Posée sur un rocher, une immature : bec à la base rouge et la balance noire, front blanc, arrière de la tête et dessus noirs, ailes très longues, pattes rouge-orange et le dos est gris foncé et pâle. Il pleut beaucoup et du brouillard est présent sur le fleuve* ».

Nombre de mentions : août 1, septembre 3, total 4

Labbe parasite *Stercorarius parasiticus*

Île aux Basques, 1 ind. le 31 août par C. Longueuil, P. Fradette, S. Morand et Y. Gauthier.

Île aux Basques, *une abondante migration* de 12 ind. le 8 octobre par le Club des ornithologues de Québec.

Nombre de mentions : août 1, septembre 2, octobre 3, total 6

Labbe à longue queue *Stercorarius longicaudus*

Sainte-Luce, Halte luçoise, 1 ind. le 6 septembre par J-F. Jetté.

Sainte-Luce, 1 ind. le 7 septembre par R. Pelletier, R. Saint-Laurent et C. Douville qui notent : « *Forme intermédiaire; posé sur la plage où il se repose avant de s'envoler* ».

Sainte-Luce, 1 ind. le 7 septembre par J-F. Jetté.

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (3), été (12), automne (19), hiver (0), total (34).

Nombre de mentions : septembre 3



Photo Gérard Proulx

Mergule nain *Alle alle*



Photo Denis Desjardins

Première mention de la saison : Matane, 24 ind. le 1^{er} novembre par O. Barden et I. Lechasseur qui notent : « *Plusieurs douzaines de Mergules nains étaient visibles du rivage, mais se tenaient assez loin* ».

Sainte-Luce, 2 ind. le 5 novembre par J. Larivée.

Traverse de Matane, 32 ind. le 10 novembre par D. Desjardins et Y. Lemieux.

Pointe-au-Père, 6 ind. le 10 novembre par R. Saint-Laurent qui note : « *Au vol à l'est du quai; vol très rapide, noir sur le dos et les ailes ainsi que du blanc en dessous* ».

Traverse de Matane, 32 ind. le 10 novembre par D. Desjardins et Y. Lemieux.

Pointe-au-Père, 1 ind. le 21 novembre par J. Larivée.

Nombre de mentions : novembre 6

Guillemot marmette *Uria aalge*

Première mention de la saison : Pointe-au-Père, 1 ind. le 24 septembre par G. Gendron.

Traverse de Matane, 4 ind. le 10 novembre par D. Desjardins et Y. Lemieux.

Nombre de mentions : septembre 1, novembre 2, total 3

Guillemot de Brünnich *Uria lomvia*

Mention unique : Pointe-au-Père, Au large, 1 ind. le 12 novembre par G. Gendron.

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (0), été (1), automne (16), hiver (3), total (20).

Petit Pingouin *Alca torda*

Dernière mention de la saison : Île aux Basques, 1 ind. le 13 octobre par S. Rhéaume, J. Marcoux, R. Deschênes, B. Drolet et A. Coughlan.

Nombre de mentions : août 1, octobre 4, total 5

Macareux moine *Fratercula arctica*

Première mention de la saison : Île aux Basques, 1 ind. le 7 octobre par le Club des ornithologues de Québec qui note : « *Un juvénile observé en vol par Isabelle Lechasseur* ».

Traverse de Matane, 1 ind. le 10 novembre par D. Desjardins et Y. Lemieux.

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (1), été (1), automne (38), hiver (0), total (40).

Nombre de mentions : octobre 1, novembre 2, total 3

Tourterelle à ailes blanches *Zenaida asiatica*

Sainte-Félicité, 1 ind. le 30 octobre par J. Deschênes. J. Larivée note : « *Présente chaque jour aux mangeoires du 184 rue Boucher, du 30 octobre au 5 novembre. Courriel reçu de Jacques Deschênes le 12 avril 2008* ». Cette mention constitue une nouvelle date record d'observation automnale hâtive (ancien record : 19/11/1999 Rimouski par R. Saint-Laurent).

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (0), été (0), automne (1), hiver (0), total (1).

Nombre de mentions : octobre 1, novembre 1, total 2



Photo Jacques Deschênes

Tourterelle triste *Zenaida macroura*

Rimouski, 2 ind. s'accouplent le 17 août par L. Masson. Cette mention constitue une référence tardive à la note « *Accouplement perché* » (date tardive actuelle : 29/07/2003 à Pointe-au-Père par A. Brisson).

Rimouski, Cégep, 2 ind. le 17 septembre par L. Masson qui note : « *Elles butinent systématiquement les cocottes de Mélèze* ».

Rivière Rimouski, 6 ind. le 18 septembre par R. Saint-Laurent qui note : « *Une Tourterelle (une jeune) sans queue avec du sang sur la tête; très mal en point, bouge très peu, ne mange pas non plus et les autres viennent se coucher près d'elle* ». Le lendemain, Rita écrit : « *Celle qui n'a pas de queue va beaucoup mieux, le soleil aidant; elle récupère, se déplace un peu et les autres sont autour pour la protéger* ».

Nombre de mentions : août 115, septembre 151, octobre 146, novembre 150, total 562

Grand-duc d'Amérique *Bubo virginianus*

Rimouski, sentier du Littoral, 1 ind. le 31 août par R. Saint-Laurent et C. Douville qui notent : « *Perché haut dans un peuplier; je voyais les deux aigrettes assez espacées, face ronde avec du brun roux, yeux jaunes, une ligne horizontale sur la poitrine et du blanc au début de la gorge. Un jeune* ».

Squatec, sentier national, 1 ind. le 8 septembre par J. Marcoux qui note : « *Un individu de coloration assez grise était perché bien en vue près du sentier; il est resté un bon moment sur sa branche à nous regarder sans broncher. Ensuite, il a régurgité une boulette longue d'au moins 20 centimètres, gris pâle. Il s'est encore allégé (fiente) un peu avant de s'envoler sans bruit. C'était une bête magnifique* ».

Rivière Hâtée, 1 ind. entendu le 11 novembre par R. Pitre.

Nombre de mentions : août 1, septembre 5, octobre 3, novembre 2, total 11

Harfang des neiges *Bubo scandiacus*

Première mention de la saison : Rimouski-Est, 1 ind. le 15 novembre par L. Saint-Laurent qui note : « *Il devait partir du bord de mer pour s'en aller vers les étangs* ».

Rivière Hâtée, 1 immature le 19 novembre par R. Pitre.

Nombre de mentions : novembre 2

Chouette épervière *Surnia ulula*

Saint-Fabien, 1 ind. le 19 novembre par C. Plante; J.-F. Rousseau, qui rapporte l'observation note : « *Vue et photographiée sur un poteau électrique le long de la route 132 à Saint-Fabien, à peu près vis-à-vis le Pic Champlain* ».

Saint-Fabien, 1 ind. le 21 novembre par J. Larivée qui note : « *Perchée au sommet d'un Peuplier faux-tremble en bordure de la tourbière située au pied du Pic Champlain* ».

Nombre de mentions : novembre 2

Chouette rayée *Strix varia*

Mention unique : Petit-Matane, 1 ind. le 17 septembre par C. Harrison et R. Roy qui notent : « *Voici une belle chouette rayée découverte par Claude Harrison à Petit-Matane. J'ai pu m'en approcher suffisamment pour cette photo* ».

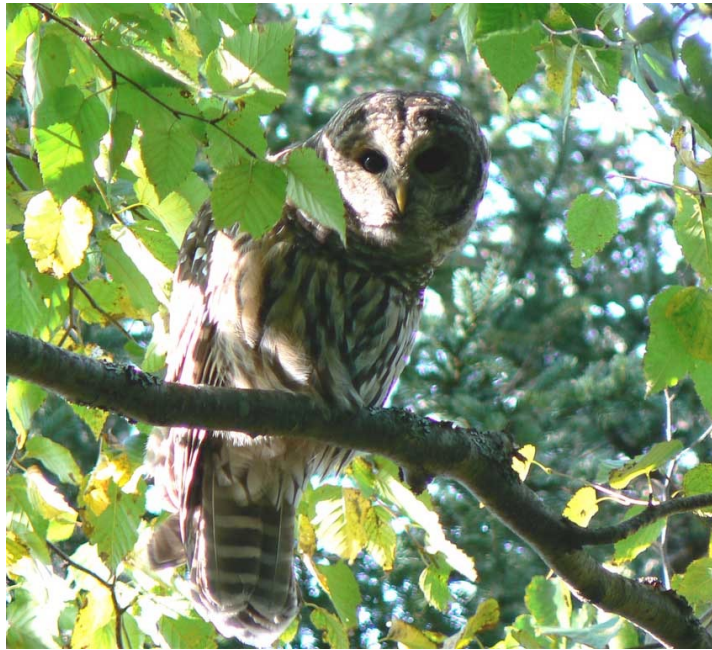


Photo René Roy

Hibou moyen-duc *Asio otus*

Mention unique : Rimouski, 1 ind. le 6 septembre par R. Saint-Laurent et R. Pitre qui notent : « *Très élancé, aigrettes longues et proches l'une de l'autre, disque facial roux; posé sur une branche et en forêt* ».

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (19), été (35), automne (40), hiver (1), total (95).

Hibou des marais *Asio flammeus*

Rivière Hâtée, 1 ind. *au dessus d'un champ* le 11 novembre par R. Pitre.

Rivière Hâtée, 1 ind. le 12 novembre par R. Saint-Laurent et R. Pitre. Rita note : « *Sillonne les champs non labourés de long en large à la recherche de mulots ou souris. Il se pose sur un piquet de clôture de temps à autre et repart dans les champs, pique dans le champ* ».

Rivière Hâtée, 1 ind. le 14 novembre par R. Pitre qui note : « *Posé sur une meule de foin dans le champ* ».

Nombre de mentions : novembre 3

Petite Nyctale *Aegolius acadicus*

Albertville, 1 ind. le 23 septembre par D. Didier; G. Lavoie note : « *L'oiseau a été trouvé au sol le long d'une route secondaire : il avait une aile cassée et était toujours vivant. Les gens qui l'ont trouvé, l'ont déposé dans leur véhicule et ils l'ont apporté chez eux. L'oiseau est décédé peu de temps après. Monsieur Didier a communiqué avec moi pour m'informer de la situation. Je lui ai demandé de m'apporter la nyctale qui a été remise au centre de foresterie de Causapscal* ».

Saint-Ulric, Route Athanase, 1 ind. le 6 octobre par S. Rioux et S. Mercier qui notent : « *L'oiseau est entré en collision dans une des fenêtres de la maison. Elle a pris un certain temps avant de retrouver « ses esprits », nous avons donc eu le temps de bien l'observer et de très près avant qu'elle ne reparte dans la nuit* ».

Saint-Eusèbe, 1 ind. le 8 novembre par M. Beaulieu.

Nombre de mentions : septembre 1, octobre 4, novembre 1, total 6

Engoulevent d'Amérique *Chordeiles minor*

Saint-René-de-Matane, 2 ind. le 1^{er} août par D. Ouellette et M. Bellavance.

Rimouski, 7 ind. le 7 août par R. Saint-Laurent qui note : « *Elles mangeaient des fourmis volantes vers 18 h* ».

Rivière Rimouski, 2 ind. le 10 août par C. Douville qui note : « *Deux individus, parmi les goélands, se nourrissaient en vol au-dessus de la maison* ».

Rimouski, 5 ind. le 10 août par J-P. le Bel qui note : « *Se nourrissent de fourmis volantes avec un groupe de Goéland à bec cerclé* ».

Nombre de mentions : août 11

Martinet ramoneur *Chaetura pelagica*

Dernière mention de la saison : Lac Landry (Saint-Athanase), 2 ind. le 21 août par M. Beaulieu.

Nombre de mentions : août 3

Colibri à gorge rubis *Archilochus colubris*

Pointe-au-Père, 2 ind. le 10 août par A. Brisson qui note : « *Le colibri juvénile arrive là où était un abreuvoir quelques jours auparavant; il regarde attentivement les 2 mangeoires suspendues qui sont là maintenant. Il repart et ne regarde même pas l'abreuvoir pour colibri replacé à 10 pieds. J'en conclus que les colibris retiennent l'emplacement d'un abreuvoir et que le nouvel emplacement parmi les fleurs n'est pas plus visible qu'une autre fleur ou alors le juvénile a moins d'expérience!* ».

Pointe-au-Père, 2 ind. le 26 août par A. Brisson qui note : « *Fréquentent : les monardes, les bourraches, l'Onagre bisannuelle, les phlox, les rudbeckies, les weigélies et les hostas où ils doivent y entrer non seulement le bec, mais la tête au complet!* ». Le lendemain, la même observatrice note : « *Mini-parade où il fait le balancier dans un espace de 2 pieds pour faire fuir le Bruant chanteur qui se trouve dans son aire d'alimentation* ».

Nombre de mentions : août 103, septembre 63, total 166

Pic mineur *Picoides pubescens*

Pointe-au-Père, 1 ind. le 22 octobre par A. Brisson qui note : « *Un mâle agrandit le trou du nichoir à Merlebleu et visite le nichoir; inspecte tout autour du poteau et des environs* ». Le 12 novembre la même observatrice note : « *À 6 h 45, l'oiseau sort du nichoir à merlebleu, à l'aube; à 15 h 55, il revient et entre dans le nichoir pour la nuit (après le coucher de soleil). Le temps est nuageux et apparence de neige pour demain* ».

Nombre de mentions : août 33, septembre 72, octobre 105, novembre 103, total 313

Pic chevelu *Picoides villosus*

Lac Landry (Saint-Athanase), 3 ind. le 11 octobre par M. Beaulieu qui note : « *Un couple s'alimente sur un empilement de troncs d'arbre fraîchement coupés; ils mangent les fourmis* ».

Nombre de mentions : août 13, septembre 45, octobre 119, novembre 113, total 290

Pic à dos rayé *Picoides dorsalis*

Parc national du Bic, sentier Les murailles, 2 ind. le 6 octobre par S. Rioux et M-H. Pitre.

Nombre de mentions : septembre 3, octobre 12, novembre 2, total 17

Pic à dos noir *Picoides arcticus*

Rimouski, sentier du Littoral, 1 ind. le 25 septembre par R. Saint-Laurent qui note : « *Était dans un arbre tombé; une femelle avec la tête noire, des barres blanches sur les joues et le dos tout noir* ».

Lac à la Puce (Packington), 1 ind. le 30 novembre par M. Beaulieu qui note : « *Une femelle s'alimente sur un Sapin baumier mort sur pied dans une érablière* ».

Nombre de mentions : août 2, septembre 6, octobre 12, novembre 4, total 24

Pic flamboyant *Colaptes auratus*

Rivière Rimouski, 1 ind. le 3 août par C. Douville qui note : « *Jeune sortant la tête d'un trou d'arbre mort; couleur semblable à la femelle mais moins claire et plumes plus ébouriffées* ». Cette mention constitue une référence tardive à la note « Nid contenant des jeunes » (date tardive actuelle : 06/06/2002 à Lac des Aigles par M. Bellavance).

Nombre de mentions : août 52, septembre 91, octobre 9, total 152

Grand Pic *Dryocopus pileatus*

Rimouski, Rivière Rimouski, 1 ind. vole en criant le 11 novembre par R. Saint-Laurent.

Nombre de mentions : août 8, septembre 17, octobre 9, novembre 6, total 40

Moucherolle à côtés olive *Contopus cooperi*

Mention unique : Lac Quenouille, 1 ind. le 18 septembre par M. Beaulieu.

Moucherolle à ventre jaune *Empidonax flaviventris*

Rimouski, 1 ind. le 26 août par J. Boulva.

Nombre de mentions : août 2, septembre 2, total 4

Moucherolle des saules *Empidonax traillii*

Saint-Anaclet-de-Lessard, 2 ind. le 1^{er} août par R. Pelletier qui note : « *Attiré par son chant et j'ai pu les observer d'assez près* ». Cette mention constitue un nouveau nombre d'individus maximum automnal (ancien maximum : 1 ind., Lac à l'Anguille, le 10/08/1999 par S. Rhéaume).

Saint-Anaclet-de-Lessard, 1 ind. le 2 août par R. Saint-Laurent qui note : « *Au chemin des VTT, posé sur une branche, il chantait* ».

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (4), été (65), automne (2), hiver (0), total (71).

Nombre de mentions : août 2

Moucherolle phébi *Sayornis phoebe*

Saint-Anaclet-de-Lessard, Rang 4 ouest, 1 ind. le 25 septembre par S. Rhéaume qui note : « *Un mâle chanteur est entendu à 7 h près d'un boisé et d'un petit ruisseau en milieu agricole* ». Cette mention constitue une référence tardive à la note « Mâle chanteur » (date tardive actuelle : 21/09/2006 à Saint-Eusèbe par M. Beaulieu).

Rimouski, rivière Rimouski, 1 ind. le 7 octobre par R. Saint-Laurent qui note : « *Perché sur une branche d'un feuillu où il allait attraper des mouches et revenait se poser; grosse tête foncée, queue encochée, ventre jaune très clair et hoche la queue* ».

Nombre de mentions : août 8, septembre 11, octobre 1, total 20

Tyran huppé *Myiarchus crinitus*

Mention unique : Rimouski, sentier du Littoral, 1 ind. le 25 octobre par G. Gendron. Cette mention constitue une nouvelle date d'observation automnale tardive (ancienne date tardive : 10/10/1984 à Rimouski par G. Gendron).

Tyrann à longue queue *Tyrannus forficatus*

Mention unique : Rimouski, 1 ind. le 12 novembre par G. Bouchard qui note : « *Le lundi 12 novembre en après-midi, un Tyrann à longue queue a été observé à Rimouski. L'oiseau était très actif. Il patrouillait la plage derrière les maisons de la rue Saint-Germain. Il est possible de parcourir la plage en empruntant l'un des petits parcs. Le tyrann s'est d'ailleurs perché dans un arbre du parc situé le plus à l'ouest* ». J. Marcoux a participé à cette observation. Cette mention constitue une nouvelle date record d'observation automnale hâtive (ancien record : 17/11/2000 à Matane-sur-Mer par A. Gagnon).

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (2), été (0), automne (1), hiver (0), total (3).

Pie-grièche grise *Lanius excubitor*

Première mention de la saison : Pointe-au-Père, 1 ind. le 6 septembre par A. Brisson qui note : « *Juvenile perchée sur une haute épinette; avec le télescope, je perçois bien ses couleurs (très colorée). Mais au loin, elle a une allure de Moqueur polyglotte. Vue de notre maison* ».

Cacouna, 3 ind. le 6 octobre par M. Beaulieu qui note : « *Trois adultes sur la montagne dans la forêt rabougrie* ». Nombre de mentions : septembre 1, octobre 20, novembre 10, total 31

Viréo mélodieux *Vireo gilvus*

Cabano, 1 ind. le 16 septembre par M. Beaulieu qui note : « *Un individu vu et surtout entendu puisqu'il chante continuellement comme en pleine saison de reproduction* ».

Nombre de mentions : août 5, septembre 6, total 11

Geai bleu *Cyanocitta cristata*

Sainte-Blandine, 5 ind. le 10 octobre par J. Proulx-Brisson qui note : « *Je n'en croyais pas mes yeux de voir un Geai bleu avec une balle dans le bec aussi grosse qu'une balle de golf. À l'heure du dîner, tout le monde a pu le voir* ».

Nombre de mentions : août 100, septembre 190, octobre 176, novembre 160, total 626

Corneille d'Amérique *Corvus brachyrhynchos*

Rimouski, 1 ind. le 19 septembre par L. Masson qui note : « *Un individu transporte un morceau de nourriture dans une gouttière de toiture, l'y met, la reprend, la replonge environ 8 fois. J'ai vu ce comportement plusieurs fois cette année : les corneilles, tel le Raton laveur, semblent laver leur nourriture* ».

Amqui, 1 358 ind. le 4 octobre par S. Dumont qui note : « *Derrière chez moi il y a une petite montagne d'épinettes. Depuis le 1^{er} octobre, j'observe plusieurs corneilles. Ce soir, j'ai pu compter les corneilles qui passaient à l'ouest de la montagne à partir d'un point de repère (dès qu'une corneille passait le poteau de téléphone, je la comptais). Donc j'ai compté 1 358 corneilles qui provenaient du nord-ouest. Il y a une vingtaine de corneilles qui ont passé en haut de moi que je n'ai pu compter, car dès que je quittais des yeux mon point de repère, j'en perdais beaucoup. Lorsque j'ai commencé à compter, il y avait déjà plusieurs corneilles qui tournaient autour de la montagne et il devait sûrement en avoir qui arrivaient par derrière la montagne. Il y a eu deux coups de feu et les corneilles s'envolaient, mais faisaient quelques tours au dessus de la montagne sans repasser mon point de repère. Donc j'estime que plus de 2 000 corneilles fréquentent ce dortoir* ».

Rimouski, 3 000 ind. le 27 octobre par C. Douville qui note : « *Spectaculaire entrée au dortoir par milliers et venant de l'est, du sud et de l'ouest; dortoir est situé sur la rue de l'Évêché* ». Cette mention constitue un nouveau nombre d'individus maximum automnal (ancien maximum : 1 500 ind. à Sainte-Blandine le 15/09/1993 par L. Brisson).

Rimouski, 1 ind. le 7 novembre par L. Masson qui note : « *Elle retourne à son nid de cet été* ».

Amqui, 8 ind. le 27 novembre par R. Lang qui note : « *Une corneille est dans un pommier où se trouvent quelques Étourneaux sansonnets. Ceux-ci sont affairés à manger dans les pommes restées dans l'arbre. La corneille imite les étourneaux et elle réussit à prendre quelques becquées dans une pomme* ».

Nombre de mentions : août 158, septembre 182, octobre 223, novembre 119, total 682

Grand Corbeau *Corvus corax*

Saint-Eusèbe, 98 ind. le 30 octobre par M. Beaulieu. Cette mention constitue un nouveau nombre d'individus maximum automnal (ancien maximum : 75 ind. à la Réserve faunique de Rimouski le 18/10/1997 par L. Brisson).
Saint-Athanase, Petit Ruisseau à l'Eau Claire, 4 ind. le 12 novembre par M. Beaulieu qui note : « *Un individu transporte de la nourriture qu'il prend sur les «restants» d'une carcasse d'Original; il les emporte en vol plus loin dans un massif de conifères* ».

Nombre de mentions : août 96, septembre 112, octobre 150, novembre 125, total 483

Alouette hausse-col *Eremophila alpestris*

Cacouna, 285 ind. dont un groupe d'environ 250 individus le 29 septembre par M. Beaulieu.

Pointe-au-Père, 700 ind. *migrent* le 2 octobre par R. Saint-Laurent.

Dernière mention de la saison : Rivière des Vases, 13 ind. le 20 novembre par J-É. Joubert.

Nombre de mentions : septembre 9, octobre 29, novembre 4, total 42

Hirondelle à front blanc *Petrochelidon pyrrhonota*

Saint-Narcisse-de-Rimouski, 1 ind. le 6 août par A. Brisson qui note : « *Un nid accroché sur un rebord du toit de la maison chez Claude Côté* ».

Nombre de mentions : août 5

Mésange à tête noire *Poecile atricapillus*

Rimouski, sentier du Littoral, 28 ind. le 22 octobre par C. Douville qui note : « *Un individu partiellement albinos : calotte noire absente, la tête est tachetée de noir et le dos est tachetée de blanc* ».

Nombre de mentions : août 133, septembre 212, octobre 235, novembre 212, total 792

Mésange bicolore *Baeolophus bicolor*

Sainte-Luce, 1 ind. le 28 octobre par R. Claveau et L. Claveau qui notent : « *Un oiseau fait plusieurs brèves apparitions à nos mangeoires au cours de la journée* ». Cet individu est vu au même endroit le même jour par R. Saint-Laurent et J. R. Pelletier qui notent : « *Vient aux mangeoires et mange des graines de tournesol; dos gris, huppe sur la tête, du noir au front, couleur rouille sur les côtés, œil noir et bec noir. Plus grosse que la Mésange à tête noire* ». Il s'agit de la première année où cette espèce est observée en automne. L'oiseau sera revu à cet endroit jusqu'au 2 novembre.

Pointe-au-Père, 1 ind. en compagnie de Mésanges à tête noire le 11 novembre par S. Landry.

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (2), été (0), automne (0), hiver (0), total (2).

Nombre de mentions : octobre 3, novembre 3, total 6

Sittelle à poitrine rousse *Sitta canadensis*

Rimouski, sentier du Littoral, 4 ind. le 25 octobre par R. Saint-Laurent qui note : « *Viennent manger des arachides écrasées dans nos mains* ».

La Rédemption, montagne Saint-Pierre, 1 ind. le 24 novembre par S. Rhéaume et J. Marcoux qui notent : « *Un individu au comportement particulier : la sittelle, un mâle, vole autour de nous et semble même nous foncer dessus à quelques reprises. L'oiseau s'est posé sur les skis de Serge deux fois : elle a aussi inspecté l'intérieur du sac à dos que Serge avait laissé au sol afin de prendre et de lui offrir des graines! La sittelle a cessé son manège et a repris un comportement normal. Nous étions en pleine forêt où il n'y avait pas de mangeoires. L'endroit ne semblait pas propice non plus pour arrêter nourrir les oiseaux. De toute façon, la sittelle n'a rien accepté de ce que Serge lui avait offert* ».

Nombre de mentions : août 97, septembre 111, octobre 110, novembre 87, total 405

Sittelle à poitrine blanche *Sitta carolinensis*

Rimouski, 1 ind. le 11 octobre par R. Saint-Laurent qui note : « *Se promenait sur le tronc d'un de mes vieux arbres; tête foncée, face blanche, dos gris et un peu de roux sur les flancs* ».

Rimouski, 1 ind. le 13 octobre par J. Boulva qui note : « *Espèce peu fréquente à Rimouski. Bien vue et entendue à l'étang Parent* ».

Amqui, 2 ind. le 20 octobre par R. Lang qui note : « *Un mâle et une femelle dans les gros arbres bordant la rivière près de chez moi. J'ai fait venir la femelle dans le cerisier qui était à environ 1,5 mètre de moi en utilisant un enregistrement de chants d'oiseaux* ».

Rimouski, Saint-Robert, 1 ind. le 27 novembre par J. Larivée qui note : « *Une femelle fréquente la mangeoire depuis au moins deux semaines. S'alimente de graines de tournesol* ».

Nombre de mentions : août 5, septembre 14, octobre 13, novembre 9, total 41

Troglodyte de Caroline *Thryothorus ludovicianus*



Photo J. Larivée

Mention unique : Rimouski, 1 ind. le 11 août par L. Masson, J. Larivée et R. Pelletier. L. Masson note : « *Un adulte : dos roux, gros sourcil blanc, chante à plein, bien vu et photographié par Jacques Larivée* ». Cette mention constitue une nouvelle date record d'observation automnale hâtive (ancien record : 22/08/1993 à Rimouski par L. Ouellet).

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (0), été (1), automne (44), hiver (0), total (45).

Troglodyte mignon *Troglodytes troglodytes*

Dernière mention de la saison : Rimouski, sentier du Littoral, 1 ind. le 21 novembre par P. Fradette qui note : « *Un individu vu et entendu se tenant sous la longue passerelle de bois de la piste cyclable. L'endroit est dégagé alors qu'il y a environ 15 centimètres de neige au sol* ».

Nombre de mentions : août 15, septembre 23, octobre 19, novembre 1, total 58

Gobemoucheron gris-bleu *Poliophtila caerulea*

Le Bic, 1 ind. le 23 août par J. Munro et F. Gauvin qui notent : « *Longue queue avec rectrices externes blanches, dos gris uniforme et cercle oculaire blanc. Plus actif qu'une paruline dans le Saule laurier près de la maison* ». Cette mention constitue une nouvelle date record d'observation automnale hâtive (ancien record : 26/08/2002 à Rimouski, sentier du Littoral, par J. R. Pelletier).

Sainte-Félicité, 1 ind. le 21 septembre par J. Deschênes qui note : « *Se nourrit d'insectes pris dans une toile d'araignée* ».

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (16), été (0), automne (25), hiver (0), total (41).

Nombre de mentions : août 1, septembre 1, total 2

Traquet motteux *Oenanthe oenanthe*

Mention unique : Luceville, 1 ind. le 14 octobre par L. Lefebvre et R. Morais qui notent : « *Ce dimanche 14 octobre vers 14 h, sur le nouveau petit chemin de terre dans le champ entre la 20 en construction et le deuxième rang à Mont-Joli (entre Mont-Joli et Luceville), moi et Robert avons bien observé un Traquet motteux, (femelle ou plumage automnal?), à quelques 10 mètres de nous, mais sans jumelles. Étaient évidents : le croupion blanc en vol, le hochement de queue très fréquent et le vol en rase-mottes. Nous étions en vélo de montagne et lorsque nous avançons, l'oiseau se posait juste un peu plus loin sur le rebord élevé du chemin. Le manège a duré plus de 5 minutes et nous avons eu le loisir de bien l'observer. P.-S. : J'avais déjà observé ces traquets en Europe* ».

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (8), été (2), automne (20), hiver (0), total (30).

Merlebleu de l'Est *Sialia sialis*

Saint-Anaclet-de-Lessard, Rang 4 ouest, 3 ind. le 1^{er} septembre par J. Marcoux qui note : « *Un couple et un jeune sont très actifs près de notre maison. Je suis presque certaine d'avoir vu deux autres individus, mais je ne peux le jurer à cause de ma position (à contre-jour) et de l'absence de mes jumelles* ».

Dernière mention de la saison : Sainte-Odile-sur-Rimouski, 8 ind. le 30 septembre par J. Marcoux, L. Lavoie et J. Proulx.

Nombre de mentions : août 1, septembre 4, total 5

Grive à joues grises *Catharus minimus*

Lac Desrosiers (Saint-Antonin), 1 ind. le 3 octobre par M. Beaulieu.

Île aux Basques, 1 ind. le 6 octobre par le Club des ornithologues de Québec.

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (21), été (18), automne (24), hiver (0), total (63).

Nombre de mentions : octobre 2

Grive solitaire *Catharus guttatus*

Rimouski, 1 ind. le 23 novembre par J. Boulva qui note : « *Photographiée à 14 h 30 par mon épouse en mon absence. Photos sombres, mais 3 observateurs expérimentés qui les ont vues ont conclu à une Grive solitaire* ».

Nombre de mentions : août 35, septembre 17, octobre 30, novembre 1, total 83



Photo Simone Fugulin

Grive des bois *Hylocichla mustelina*

Mention unique : Saint-Eusèbe, 2 ind. le 8 septembre par M. Beaulieu. Cette mention constitue un nouveau nombre d'individus maximum automnal (ancien maximum : 1 ind. à Rivière-du-Loup, le 10/10/1985 par Y. Thébault et G. Thébault).

Merle d'Amérique *Turdus migratorius*

Rimouski, 4 ind. le 6 septembre par R. Saint-Laurent et R. Pitre qui notent : « *Harcèlent le Hibou moyen-duc en criant et en volant autour de lui* ».

Rimouski, étang de la rue Parent, 300 ind. le 4 octobre par J. Larivée qui note : « *Le boisé à l'est de l'étang est envahi par les merles qui y trouvent des fruits de pimbina en quantité. Les cris de tous ces merles et les tentatives de chants de certains emplissent l'air. Trois cents est un minimum* ».

Amqui, 3 ind. le 20 octobre par R. Lang qui note : « *Une femelle accompagnée d'un jeune se nourrissent dans le pommeter décoratif. Le jeune mangeait des petites pommettes et à l'occasion, il voulait se faire nourrir par la femelle qui refusait de le faire* ».

Nombre de mentions : août 137, septembre 140, octobre 151, novembre 23, total 451

Moqueur polyglotte *Mimus polyglottos*

Mention unique : 1 ind. à Pointe-au-Père le 6 septembre par A. Brisson.

Moqueur roux *Toxostoma rufum*

Mention unique : Rimouski, sentier du Littoral, 1 ind. le 17 août par R. Saint-Laurent.

Étourneau sansonnet *Sturnus vulgaris*

Rimouski, Rivière Rimouski, 60 ind. le 23 septembre par L. Masson qui note : « *Une cinquantaine d'étourneaux occupent leur perchoir favori, soit la tour métallique de Radio-Canada depuis une dizaine de jours ou un peu plus* ».

[Retour](#)

Pointe-au-Père, 27 ind. dont un qui *imite le chant du Grand Chevalier* le 22 octobre par J. Larivée.
Pointe-au-Père, 40 ind. le 20 novembre par A. Brisson qui note : « *Alors qu'on ne voit plus la pelouse (recouverte de 2 cm de neige), des étourneaux viennent sonder le sol et un individu réussit à tirer un ver de terre* ».
Nombre de mentions : août 69, septembre 90, octobre 116, novembre 111, total 386

Pipit d'Amérique *Anthus rubescens*

Dégelis, ruisseau Horseback, 1 ind. le 26 septembre par M. Beaulieu qui note : « *Un individu s'alimente sur une route forestière traversant une érablière* ».

Rivière Hâtée, 1 ind. le 19 novembre par R. Saint-Laurent qui note : « *Se tenait au travers des rochers* ». Cette mention constitue une nouvelle date d'observation automnale tardive (ancienne date tardive : 05/11/1976 à Baie-des-Sables par J. Leclerc).

Nombre de mentions : septembre 18, octobre 22, novembre 2, total 42

Jaseur boréal *Bombycilla garrulus*

Première mention de la saison : Dégelis, ruisseau Ritchie, 1 ind. le 25 septembre par M. Beaulieu.

Nombre de mentions : septembre 1, octobre 47, novembre 48, total 96

Jaseur d'Amérique *Bombycilla cedrorum*

Saint-Eusèbe, 22 ind. le 25 août par M. Beaulieu qui note : « *Un adulte alimente deux jeunes hors du nid avec des fruits de Cerisier de Pennsylvanie* ».

Dernière mention de la saison : Sainte-Blandine, 1 ind. le 19 novembre par J. Proulx-Brisson.

Nombre de mentions : août 132, septembre 66, octobre 9, novembre 3, total 210

Paruline verdâtre *Vermivora celata*

Première mention de la saison : Rimouski, sentier du Littoral, 1 ind. le 10 septembre par R. Saint-Laurent.

Cacouna, 1 ind. le 29 septembre par M. Beaulieu qui note : « *Observée dans les Aulnes crispés près de la falaise* ».

Nombre de mentions : septembre 6, octobre 2, total 8

Paruline à tête cendrée *Dendroica magnolia*

Pointe-au-Père, 4 ind. dont un *adulte qui nourrit un jeune hors du nid* le 29 août par R. Saint-Laurent. Cette mention constitue une référence tardive à la note « *Alimente un jeune hors du nid* » (date tardive actuelle : 25/08/1996 à la Forêt refuge du Grand-Lac-Macpès par R. Saint-Laurent).

Nombre de mentions : août 74, septembre 50, octobre 2, total 126

Paruline tigrée *Dendroica tigrina*

Rimouski, sentier du Littoral, 2 ind. le 13 août par R. Saint-Laurent qui note : « *Un adulte avec un jeune dans une épinette; mangent des vers* ». Cette mention constitue une référence tardive à la note « *Adulte avec jeunes* » (date tardive actuelle : 31/07/1994 au Petit lac Macpès par R. Saint-Laurent et G. Rioux).

Pointe-au-Père, 4 ind. le 13 août par A. Brisson qui note : « *Se nourrissent de Mineuses du Bouleau blanc ainsi que d'un autre insecte sauteur* ».

Dernière mention de la saison : Rimouski, 1 ind. le 19 septembre par J. Boulva.

Nombre de mentions : août 8, septembre 5, total 13

Paruline à couronne rousse *Dendroica palmarum*

Première mention de la saison : Rimouski, sentier du Littoral, 1 ind. le 22 août par G. Gendron.

Rimouski-Est, 1 ind. le 18 novembre par L. Saint-Laurent. Cette mention constitue une nouvelle date d'observation automnale tardive (ancienne date tardive : 31/10/1989 à Rimouski par R. Côté).

Nombre de mentions : août 2, septembre 2, octobre 1, novembre 3, total 8

Paruline du Kentucky *Oporornis formosus*

Première mention régionale : Rimouski, 1 ind. le 7 septembre par A. Boulianne. Cette observation a été communiquée à Rosaire Pelletier qui note sur le feuillet auquel il a joint le message d'André Boulianne : « *L'observateur connaît les oiseaux, surtout les parulines. Il les filme à Pointe-Pelé, aux États-Unis et partout en province* ». Voici le texte du message d'André à Rosaire. « *Je t'écris pour te raconter une petite histoire un peu vraisemblable. Chez moi, ce matin vers 9 h, une paruline est venue se poser sur la rampe de ma galerie. C'est mon frère qui l'a vue le premier, car j'étais dans la cuisine à faire du café alors qu'il était dans le solarium. Il m'a dit : «Un petit oiseau jaune». Je n'en ai pas fait de cas, car je croyais qu'il s'agissait d'un Chardonneret jaune. Il m'a dit : «Non, ce n'est pas un Chardonneret jaune, c'est comme une sittelle». Quand l'oiseau est revenu quelques minutes plus tard, je suis allé dans le solarium et j'ai vu l'oiseau : il s'agissait d'une paruline. Au départ, j'ai pensé à une Paruline masquée, car il y avait comme un masque dans le visage : on aurait dit un mâle qui perd son masque ou un jeune qui commence à en avoir un. Mais ce n'était pas une Paruline masquée, car tout le ventre était jaune, la gorge, la poitrine, le ventre et tout le dos était uniforme de couleur verdâtre. J'ai vu l'oiseau à deux reprises et puis j'ai sorti mon livre et je suis arrivé à la Paruline du Kentucky. Tout concorde à 100 %; avec les forts vents du sud que nous avons eus, je crois qu'il est possible et même probable que des oiseaux aient été déportés de leur aire. Je suis pas mal sûr de mon coup, mais compte tenu de la rareté de cette observation, je ne la rendrai pas publique, car je n'ai pas de preuve, pas de photo ou de vidéo. Toutefois, si quelqu'un rapporte l'observation d'une Paruline du Kentucky au cours des prochains jours, je revendiquerai la paternité de la première observation et tu me serviras de témoin* ». Il s'agit de la première mention régionale de cette espèce.

Nombre de mentions : septembre 1

Paruline à calotte noire *Wilsonia pusilla*

Rimouski, 1 ind. le 23 octobre par J. Boulva qui note : « *Très bien observée à deux reprises, une jeune ou une femelle, sans doute attirée par les oiseaux nombreux fréquentant le poste d'alimentation* ». Cette mention constitue une nouvelle date d'observation automnale tardive (ancienne date tardive : 22/10/1987 à Rimouski par G. Gendron).

Nombre de mentions : août 2, septembre 4, octobre 1, total 7

Tangara écarlate *Piranga olivacea*

Lac Ritchie, 1 ind. le 2 août par M. Beaulieu qui note : « *Un mâle chanteur dans une érablière mature* ». Cette mention constitue une référence tardive à la note « Mâle chanteur » (date tardive actuelle : 29/07/1991 à Saint-Eusèbe par M. Beaulieu).

Rimouski, Étang de la rue Dollard, 1 ind. le 1^{er} septembre par R. Saint-Laurent qui note : « *Tête, dos et croupion olive, bas du bec jaune pâle, ailes noires, queue olive avec du noir et poitrine avec du jaune* ».

Rimouski, sentier du Littoral, 1 femelle le 5 septembre par R. Pelletier.

Nombre de mentions : août 3, septembre 3, total 6

Bruant hudsonien *Spizella arborea*

Première mention de la saison : Rimouski, 1 ind. le 27 septembre par R. Pelletier.

Cacouna, 62 ind. le 19 octobre par M. Beaulieu qui note : « *Dont un groupe d'une cinquantaine observée dans les fossés sur le chemin d'accès au stationnement du site ornithologique* ».

Nombre de mentions : septembre 1, octobre 58, novembre 6, total 65

Bruant vespéral *Pooecetes gramineus*

Saint-Anaclet-de-Lessard, 2 ind. *et un transport de nourriture* le 2 août par R. Saint-Laurent. Cette mention constitue une référence tardive à la note « Transport de nourriture » (date tardive actuelle : 10/07/2003 à Rimouski, Sacré-Coeur par R. Saint-Laurent).

Nombre de mentions : août 1, septembre 1, octobre 1, total 3

Bruant de Nelson *Ammodramus nelsoni*

Rivière Rimouski, 2 mâles chanteurs le 3 août par C. Douville.

Cacouna, 2 mâles chanteurs le 12 août par M. Beaulieu.

Rivière des Vases, 1 ind. le 19 août par M. Beaulieu.

Nombre de mentions : août 3

Bruant fauve *Passerella iliaca*

Dernière mention de la saison : Sainte-Blandine, 1 ind. le 9 novembre par J. Proulx-Brisson.

Nombre de mentions : août 6, septembre 10, octobre 36, novembre 4, total 56

Bruant chanteur *Melospiza melodia*

Pointe-au-Père, 7 ind. le 21 août par A. Brisson qui note : « *Un jeune de cette année chante comme un Troglodyte mignon (phrase moins longue); on dirait qu'il apprend son chant par section comme dirait une jeune musicienne que je connais!* ».

Cabano, 110 ind. le 30 septembre par M. Beaulieu qui note : « *Quantité très conservatrice, car beaucoup de bruants n'ont pas été identifiés. Ils étaient partout : le long de la piste cyclable le Petit Témis, derrière l'usine de Norampac, sur les terrains de l'usine entourant les étangs d'épuration et sur les terrains de la Pointe à Midas* ».

Cette mention constitue un nouveau nombre d'individus maximum automnal (ancien maximum : 60 ind. à Notre-Dame-du-Lac le 29/08/1989 par J. Caron).

Nombre de mentions : août 128, septembre 113, octobre 116, novembre 20, total 377

Bruant à gorge blanche *Zonotrichia albicollis*

Cabano, 155 ind. le 30 septembre par M. Beaulieu qui note : « *Quantité très conservatrice, car beaucoup de bruants n'ont pas été identifiés. Ils étaient partout : le long de la piste cyclable le Petit Témis, derrière l'usine de Norampac, sur les terrains de l'usine entourant les étangs d'épuration et sur les terrains de la Pointe à Midas* ».

Dernière mention de la saison : Sainte-Blandine, 1 ind. le 16 novembre par J. Proulx-Brisson.

Nombre de mentions : août 109, septembre 150, octobre 108, novembre 6, total 373

Bruant à couronne blanche *Zonotrichia leucophrys*

Rimouski, 114 ind. le 25 septembre par J. Boulva qui note : « *Très abondant au sentier du littoral, au moins 100, plus quelques individus vus ailleurs durant la journée* ».

Cabano, 310 ind. le 30 septembre par M. Beaulieu qui note : « *Quantité très conservatrice, car beaucoup de bruants n'ont pas été identifiés* ». Cette mention constitue un nouveau nombre d'individus maximum automnal (ancien maximum : 227 ind. à Saint-Ulric le 27/09/1972 par V. Hébert et R. Hébert).

Dernière mention de la saison : Rimouski, 2 ind. le 24 novembre par L. Masson.

Nombre de mentions : septembre 37, octobre 90, novembre 3, total 130

Junco ardoisé *Junco hyemalis*

Rimouski, 2 ind. le 8 août par N. Perry qui note : « *Le weekend passé, j'avais remarqué un couple de Junco ardoisé qui rôdait dans ma cour. Même que je les ai vus avec des brindilles dans leur bec et plus encore, le mâle monter sur la femelle! Lundi, en arrosant mes bacs à fleurs, un oiseau en est sorti! Je n'en ai fait aucun cas, surtout que j'ai déjà des merlebleus qui nichent derrière, je me suis dit : impossible d'avoir un autre nid. Hier, avec le sale temps que nous avons eu, le vent et la pluie ont fait bien des dégâts dans mes fleurs! En nettoyant mes bacs, quelle ne fut pas ma surprise d'apercevoir un nid avec 3 oeufs à l'intérieur!* ». Cette mention constitue une référence tardive à la note « Nid contenant des oeufs » (date tardive actuelle : 06/08/1996 à Notre-Dame-du-Portage par D. Bérubé).

Rimouski, 3 ind. le 21 août par N. Perry qui note : « *C'est vendredi matin que mes 3 bébés Junco ardoisé ont quitté le nid* ». Cette mention constitue une référence tardive à la note « Jeune hors du nid » (date tardive actuelle : 15/08/1990 à Saint-Eusèbe par M. Beaulieu).

Nombre de mentions : août 82, septembre 155, octobre 213, novembre 56, total 506

Bruant lapon *Calcarius lapponicus*

Saint-Anaclet-de-Lessard, Rang 4 ouest, 2 ind. le 30 septembre par J. Marcoux qui note : « *Se tenaient avec un bon groupe d'alouettes dans un labour* ».

Pointe-au-Père, 6 ind. le 2 octobre par R. Saint-Laurent qui note : « *Très bien vu posé sur les rochers avec les Alouettes hausse-col; volaient en faisant leur «tiou-tiou»* ».

Nombre de mentions : septembre 2, octobre 8, total 10

Bruant des neiges *Plectrophenax nivalis*

Première mention de la saison : Rimouski, sentier du Littoral, 1 ind. vole en criant le 16 septembre par R. Saint-Laurent.

Lac Landry (Saint-Athanase), 3 ind. le 29 octobre par M. Beaulieu qui note : « *Trois oiseaux observés sur une route forestière dans une érablière* ».

Mont-Joli, 2000 ind. le 3 novembre par M. Beaulieu et S. Landry.

Nombre de mentions : septembre 1, octobre 19, novembre 17, total 37

Cardinal rouge *Cardinalis cardinalis*

Première mention de la saison : Saint-Anaclet-de-Lessard, 1 mâle à la mangeoire le 2 novembre par P. Jourdain. Le 16 novembre, P. Jourdain et D. Beaulieu notent : « *Le Cardinal rouge a été vu tous les jours depuis le 8 novembre jusqu'à aujourd'hui le 16 novembre. Ses heures de visite sont autour de 14 h 30, mais aujourd'hui il a fait une visite de 5 minutes à toutes les heures environ depuis la matinée jusqu'à la pénombre. Son rival est le Geai bleu avec lequel il est difficile de partager les mangeoires* ». Cet individu sera revu au même endroit jusqu'au 25 novembre.

Nombre de mentions : novembre 5

Guiraca bleu *Passerina caerulea*

Rimouski, 1 immature en plumage de premier hiver le 5 novembre par C. Douville et M. Bernier qui notent : « *Ressemble au Passerin indigo, mais le bec est beaucoup plus fort, les barres alaires sont chamois foncé et le plumage est plutôt roux; il se nourrit au sol* ». Il s'agit de la première année où cette espèce est observée en automne. L'oiseau a été revu une dernière fois le 11 novembre par C. Douville qui nota : « *Vu à trois reprises : 8 h, 11 h 50 et 16 h, toujours au même endroit où il s'alimente de graines au sol pendant quelques minutes et s'envole plus loin* ».

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (23), été (0), automne (0), hiver (0), total (23).

Nombre de mentions : novembre 6



Dickcissel d'Amérique *Spiza americana*

Sainte-Félicité, 1 ind. présente à une mangeoire du 19 au 23 septembre par J. Deschênes.

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (1), été (0), automne (31), hiver (1), total (33).

Nombre de mentions : septembre 2

Quiscale rouilleux *Euphagus carolinus*

Rimouski, Piste cyclable, 3 ind. le 27 septembre par R. Saint-Laurent qui note : « *Dans un arbre près de l'eau : rouille sur la tête et le dos, le sourcil au-dessus de l'œil est jaune pâle* ».

Dernière mention de la saison : Lac à l'Anguille, 1 ind. le 2 novembre par S. Rhéaume.

Nombre de mentions : septembre 6, octobre 19, novembre 1, total 26

Quiscale bronzé *Quiscalus quiscula*

Rimouski, Rue de l'Escalade, 200 ind. le 7 septembre par J. Boulva qui note : « *Un très gros groupe auquel se mêle des Étourneaux sansonnets visite les alentours de ma résidence 3 à 4 fois par jour. Ils restent environ 15 à 30 minutes dans le secteur avant de repartir ailleurs. Ils y sont depuis quelques jours. Même phénomène chaque automne. Deux cents est un minimum* ».

Saint-Eusèbe, 650 ind. le 18 septembre par M. Beaulieu qui note : « *Tous présents au dortoir habituel situé dans une aulnaie adjacente à la rivière Cabano* ».

Dernière mention de la saison : Pointe-au-Père, 1 ind. le 25 novembre par J. A. Lévesque et S. Landry.

Nombre de mentions : août 88, septembre 63, octobre 41, novembre 4, total 196

Vacher à tête brune *Molothrus ater*

Amqui, 30 ind. le 15 octobre par R. Lang et Y. Angers qui notent : « *Tous à mon poste d'alimentation* ».

Nombre de mentions : août 3, septembre 15, octobre 30, novembre 26, total 74

Oriole de Baltimore *Icterus galbula*

Mention unique : Cabano, 2 ind. le 18 août par M. Beaulieu.

Bec-croisé bifascié *Loxia leucoptera*

Rimouski, 2 ind. le 21 novembre par J. Boulva qui note : « *Un couple passe un long moment à se nourrir à la mangeoire. Ne tente pas d'empêcher les autres espèces d'y accéder* ».

Nombre de mentions : août 8, septembre 2, octobre 20, novembre 13, total 43

Sizerin flammé *Carduelis flamma*

Rimouski, Sacré-Coeur, 20 ind. le 1^{er} août par G. Proulx qui note : « *Une vingtaine de Sizerins flammés sont toujours présents à mes mangeoires de plus en plus régulièrement. La majorité montre des signes de mue évidents, mais seulement 3-4 affichent une certaine quantité de rouge sur la tête. (...) J'ai remarqué que plusieurs oiseaux ont la tête qui pâlit de plus en plus (...). Il y en avait même un aujourd'hui qui n'avait plus de queue. Mue ou problème avec un prédateur?* ».

Rimouski, sentier du Littoral, 4 ind. le 3 août par R. Saint-Laurent qui note : « *Des jeunes dont le rouge sur la tête commence à apparaître* ».

Sainte-Luce, 34 ind. le 6 novembre par R. Saint-Laurent qui note : « *J'ai vu plusieurs individus qui traversaient le fleuve, du nord au sud* ».

Nombre de mentions : août 8, septembre 23, octobre 58, novembre 69, total 158

Gros-bec errant *Coccothraustes vespertinus*

Rimouski, 20 ind. le 25 octobre par J. Boulva qui note : « *Un groupe d'une vingtaine venu au poste d'alimentation à 8 h 45. C'est la première fois depuis la fin des années 80 que j'en vois autant se présenter au poste d'alimentation* ».

Nombre de mentions : août 12, septembre 4, octobre 32, novembre 35, total 83

Moineau domestique *Passer domesticus*

Rivière Rimouski, 30 ind. le 10 août par C. Douville qui note : « *Bains de sable collectifs au pied des rosiers et des amélanchiers* ».

Pointe-au-Père, 22 ind. le 11 août par A. Brisson qui note : « *Essaimage de petites fourmis volantes dévorées par les moineaux qui se prennent pour des hirondelles! Leur vol est précis et efficace* ».

Rimouski, 4 ind. le 11 août par L. Masson, J. Larivée et R. Pelletier qui notent : « *Ils profitent de la manne de fourmis ailées à la manière des moucherolles* ».

Rimouski, 5 ind. le 16 août par L. Masson qui note : « *Un jeune de l'été quémande de la nourriture à un Bruant familial : tête baissée et ailes frémissantes. Le bruant ne sait plus trop quoi faire de cet amour et finit par s'en sauver. Des vrais moineaux, tout à côté, ne se font pas solliciter par l'estomac à plumes, inconsolable* ».

Rimouski, 40 ind. le 30 septembre par L. Masson qui note : « *Deux individus mangent allégrement sur la pelouse du terre-plein d'un stationnement. Je me demande ce qu'ils trouvent dans cet endroit stérile; je regarde de plus près et zéro insecte, une mauvaise herbe sans graine, à peine 3 maigres plants de Plantago major portant quelques graines. À moins qu'ils boivent la rosée abondante et fraîche de ce matin ?* ».

Rimouski, Sainte-Agnès, au moins 150 ind. le 14 octobre par J. Proulx-Brisson.

Nombre de mentions : août 51, septembre 50, octobre 64, novembre 67, total 232

Statuts et types des espèces

Nombre total d'espèces (excluant les sp) : 244

Nombre d'espèces au statut « Hivernant » : 10

Nombre d'espèces au statut « Résident » : 28

Nombre d'espèces au statut « Estivant » : 1

Nombre d'espèces au statut « Sédentaire » : 10

Nombre d'espèces au statut « Migrateur » : 175

Nombre d'espèces au statut « Visiteur » : 35

Nombre d'espèces de type « Nicheur » : 158

Nombre d'espèces de type « De passage » : 75

Nombre d'espèces de type « Sp » : 14

Nombre de migrants nicheurs : 121

Nombre de migrants de passage : 54



Liste des observatrices et des observateurs

La cote d'activité est une mesure de la contribution des observations d'une personne au rapport que produit l'ordinateur et que nous utilisons comme source principale d'information pour la rédaction du compte rendu saisonnier que vous venez de lire. Cette cote est calculée depuis plusieurs années de la manière suivante. Chaque feuillet où le nom d'une personne apparaît donne 0,5 point de cote, chaque mention donne 0,1 point et chaque mention au rapport donne 0,3 point. Une mention apparaît au rapport lorsqu'elle est plus improbable que d'autres mentions plus « normales »; par exemple, elle peut indiquer un grand nombre d'individus, une date d'observation très hâtive ou très tardive ou encore elle peut être associée à une note écrite sur le feuillet. Normalement, plus la cote d'activité est grande, plus la contribution des observations d'une personne au compte rendu est importante.

	Feuillets	Mentions	Mentions au rapport	Heures d'observation	Cote d'activité
Angers, Yolande	33	543	5	59 h 00 m	72,3
Auclair, Guillaume	2	24	6	13 h 27 m	5,2
Audet, Frédéric	1	9	0	0 h 30 m	1,4
Barden, Olivier	1	6	3	0 h 00 m	2,0
Beaulieu, Diane	1	3	1	0 h 10 m	1,1
Beaulieu, Jocelyne	1	14	1	1 h 00 m	2,2
Beaulieu, Marco	245	5192	81	584 h 25 m	666
Bellavance, Marco	1	23	4	13 h 45 m	4,0
Bernier, Brigitte	4	9	1	1 h 40 m	3,2
Bernier, Marcel	8	119	10	5 h 40 m	18,9
Bérubé, Martine	1	14	1	1 h 00 m	2,2
Boulianne, André	1	1	1	0 h 01 m	0,9
Bouchard, Gilbert	1	1	1	0 h 00 m	0,9
Boulva, Jean	47	886	51	165 h 25 m	127,4
Bouchard, Jean	1	18	1	3 h 20 m	2,6
Brisson, Alberte	70	766	185	39 h 05 m	167,1
Proulx-Brisson, Jeanine	49	512	6	185 h 00 m	77,5
Brisson, Laurent	12	116	2	13 h 27 m	18,2
Claveau, Louiselle	6	45	6	4 h 33 m	9,3
Claveau, Robert	6	49	6	5 h 00 m	9,7
Cossette, Christiane	19	56	6	9 h 55 m	16,9
Côté, Sylvain	3	47	4	15 h 55 m	7,4
Coughlan, Andrew	2	122	5	21 h 50 m	14,7
D'Amour, Daniel	1	24	0	1 h 45 m	2,9
Desjardins, Denis	2	18	5	0 h 00 m	4,3
Deschênes, Jacques	5	5	5	0 h 00 m	4,5
Deschênes, Réjean	3	133	5	24 h 50 m	16,3
Didier, Denis	1	1	1	0 h 15 m	0,9
Dionne, René-Jean	1	14	2	1 h 00 m	2,5

	Feuillets	Mentions	Mentions au rapport	Heures d'observation	Cote d'activité
Douville, Claire	53	834	56	53 h 10 m	126,7
Drolet, Bruno	2	122	5	21 h 50 m	14,7
Dumont, Steve	3	26	1	2 h 08 m	4,4
Fortin, Gilles	4	39	2	2 h 07 m	6,5
Fortin, Régis	1	1	1	0 h 00 m	0,9
Fradette, Gabriel	2	2	2	0 h 00 m	1,8
Fradette, Pierre	28	580	27	79 h 20 m	80,1
Franche, Patrice	4	101	2	11 h 00 m	12,7
Gagné, Diane	5	94	5	7 h 15 m	13,4
Gagné, France	1	9	2	0 h 00 m	2,0
Gagnon, Stéphanie	2	39	4	7 h 00 m	6,1
Gauthier, Claude	3	55	6	13 h 00 m	8,8
Gauvin, Francine	8	61	3	11 h 56 m	11
Gauthier, Marcel	2	77	2	21 h 00 m	7,2
Gauthier, Yves	20	683	14	67 h 20 m	82,5
Gendron, Guy	9	30	9	1 h 30 m	10,2
Germain, Guy	1	36	0	7 h 00 m	4,1
Giguère, Sylvain	2	39	4	7 h 00 m	6,1
Gosselin, Angèle	4	101	2	11 h 00 m	12,7
Gour, Robert	1	18	1	5 h 00 m	2,6
Guimond, Stéphane	5	104	2	8 h 03 m	13,5
Hamel, Denis	1	1	1	0 h 00 m	0,9
Harrisson, Claude	1	1	1	0 h 00 m	0,9
Heppell, Yvan	1	1	1	0 h 00 m	0,9
Hort, Raynald	1	22	1	2 h 05 m	3,0
Isabel, René	1	1	1	0 h 00 m	0,9
Jetté, Jean-François	9	122	5	14 h 30 m	18,2
Joubert, Jean-Étienne	1	8	0	1 h 30 m	1,3
Jourdain, Pierre	3	5	3	0 h 20 m	2,9
Labarre, Diane	1	9	0	0 h 30 m	1,4
Landry, Sylvie	23	157	2	11 h 55 m	27,8
Lang, Ronald	73	1111	19	111 h 40 m	153,3
Landry, Sylvie	1	4	0	0 h 15 m	0,9
Larivée, Jacques	96	1383	107	136 h 37 m	218,4
Larivée, Maxim	1	24	0	1 h 30 m	2,9
Lavoie, Ginette	1	1	1	0 h 15 m	0,9
Lavoie, Louise	1	11	0	2 h 30 m	1,6
le Bel, Jean-Pierre	61	769	71	77 h 30 m	128,7

	Feuillets	Mentions	Mentions au rapport	Heures d'observation	Cote d'activité
Lechasseur, Isabelle	1	6	3	0 h 00 m	2,0
Lefebvre, Louise	2	2	2	0 h 05 m	1,8
Lelièvre, Linda	2	30	2	9 h 40 m	4,6
Lemieux, Yves	1	15	4	0 h 00 m	3,2
Lepage, Christine	2	64	1	13 h 00 m	7,7
Lévesque, Jacques A.	13	96	0	7 h 45 m	16,1
Marcoux, Julie	27	440	19	70 h 05 m	63,2
Masson, Louis	14	148	20	15 h 42 m	27,8
Mercier, Suzanne	2	20	1	1 h 45 m	3,3
Michaud, Pâquerette	1	2	1	0 h 05 m	1,0
Moran, Suzanne	20	683	14	67 h 20 m	82,5
Munro, Jean	19	125	10	30 h 59 m	25
Ouellette, Daniel	4	57	6	15 h 45 m	9,5
Pelletier, Rosaire	52	710	31	65 h 40 m	106,3
Perreault, L	1	1	1	0 h 00 m	0,9
Perry, Nancy	2	2	2	0 h 00 m	1,8
Pitre, Marie-Hélène	1	15	1	3 h 45 m	2,3
Pitre, Régis	12	16	12	3 h 40 m	11,2
Plante, Catherine	2	2	2	0 h 20 m	1,8
Proulx, Gérard	5	25	4	3 h 55 m	6,2
Proulx, Jacqueline	1	11	0	2 h 30 m	1,6
Raymond, Rita	1	18	1	5 h 00 m	2,6
Rhéaume, Serge	38	471	15	76 h 15 m	70,6
Rioux, Gabrielle	3	26	3	1 h 05 m	5,0
Rioux, Sébastien	3	27	3	5 h 25 m	5,1
Rivard, Ghislaine	86	235	27	48 h 17 m	74,6
Robert, Michel	2	64	1	13 h 00 m	7,7
Roy, René	5	18	7	6 h 40 m	6,4
Ruest, Danielle	1	20	1	1 h 30 m	2,8
Simard, Louise	1	4	1	0 h 00 m	1,2
Saint-Jean, Pauline	1	3	0	0 h 00 m	0,8
Saint-Laurent, Lucille	54	410	11	40 h 45 m	71,3
Saint-Laurent, Rita	205	3225	242	255 h 40 m	497,6
Therriault, Marielle	1	3	1	1 h 40 m	1,1
Nombre d'observateurs : 101					

[Retour](#)

Recensement des oiseaux de Noël de Rimouski

Le 20 décembre 2008, sept équipes totalisant 31 observateurs se sont partagé le cercle de Rimouski pour effectuer la 31^e édition du recensement.

Le temps était froid, les nuages, abondants et le vent, faible. Fait à noter, la présence importante de glaces sur le fleuve a limité l'observation d'espèces aquatiques.



Après le souper organisé par Rita Saint-Laurent, la compilation des résultats s'est déroulée dans la bonne humeur au Pavillon multifonctionnel du quartier Pointe-au-Père. Le maître de cérémonie Serge Rhéaume, épaulé à la saisie par Jacques Larivée, a animé d'une main de maître le dépouillement des observations de chaque équipe. Il pouvait de plus compter sur les commentaires humoristiques de deux compères et ornithologues d'expérience soit Pierre Fradette et Réjean Deschênes.

Au total, 45 espèces ont été observées, ce qui se situe dans la moyenne du recensement. Cependant, le nombre d'individus observés, soit 15 896 oiseaux, s'avère le record de tous les temps, surpassant le nombre maximum de 9 083 oiseaux observés en 2003. La présence de 10 850 Jaseurs boréaux peut expliquer principalement ce grand nombre d'oiseaux.

En plus du Jaseur boréal, les espèces qui ont connu un record d'abondance sont le Pygargue à tête blanche avec deux individus ainsi que la Chouette épervière avec aussi 2 oiseaux.

On note deux nouvelles espèces qui s'ajoutent aux 104 espèces ayant déjà été recensées lors de cette activité annuelle, soit l'Épervier de Cooper et le Troglodyte de Caroline. L'observation d'un Tohi à flancs roux

constitue seulement la deuxième mention de cette espèce. On doit cette rareté aux sœurs Saint-Laurent, car les deux observateurs du secteur ouest de Rimouski faisaient le pied de grue au 114 de la rue Sainte-Marie soit à 100 numéros de l'oiseau recherché.

Les données du recensement seront accessibles sur le site Web du COBSL. Nous tenons à remercier Claude Gauthier qui met à jour la banque de données.

Le COBSL, par l'entremise de son président Jacques Larivée, a profité de cette rencontre des membres pour souligner l'implication importante de Serge Rhéaume en tant que président et éditeur du Kakawi au cours des dernières années. Un tableau lui a été remis pour l'occasion.

Jean-Pierre le Bel

[Retour](#)





Mes débuts ornithologiques

Dans ce temps-là, le Parc Beauséjour n'existait pas ; c'était la nature dans ce qu'il y avait de plus pur. On entrait dans ce paradis inviolé, nommé le «Faubourg à Mélasse» (nom donné à ce secteur assez délabré), puis de multiples petits sentiers serpentaient à travers arbustes, saules, peupliers et quelques ormes. Et que dire des trois étangs, dont deux sont disparus ! Le tout encadré au nord par la rivière et au sud par la côte d'Azur. Oui, c'était bien comme cela que les Rimouskois nommaient la côte de Sainte-Odile.

Or, par une belle matinée de mai, je me promenais dans ces étroits sentiers. Je devais entendre multiples chants d'oiseaux, mais inconsciemment, je n'y prenais garde. Soudain, à l'étang numéro deux, je suis ébloui par trois oiseaux noirs, perchés sur des quenouilles, lesquels émettaient des *onks en ri*, et arboraient de belles taches rouges sur leurs ailes. Que c'était beau ! Quel était le nom de ces oiseaux ? Revenu à la maison, je consultai le dictionnaire sans résultats. Quelques jours plus tard, j'y retournai et par chance je rencontrai un jeune homme, jumelle au cou, qui me renseigna. Grâce à lui, mes oiseaux avaient un nom : il s'agissait de Carouges à épaulettes. Dès le lendemain, j'avais un guide Peterson en anglais (payé 1,00\$ comptant !). Depuis lors, je n'ai plus rencontré ce jeune homme, mais pour moi commençait le plus beau des loisirs : l'ornithologie. C'était en mai 1958.

Chaque matin, vers 5 h 30, muni d'une jumelle Tasco, payée 9,95 \$, et de mon précieux Peterson, je retournais à mon endroit de découvertes. Il n'était pas rare, qu'à chaque sortie je revenais avec cinq à six nouvelles espèces identifiées. C'était au temps où les oiseaux portaient le nom de Pinson, Fauvette, Mainate, Commandeurs à ailes rouges ou Bécassine ordinaire.

Un jour, j'ai dû agrandir mon territoire. D'autres espèces s'ajoutaient mais aussi les inconvénients. Si je pointais mes jumelles vers des résidences, je passais pour un vulgaire voyeur. Il faut dire qu'il était rare, durant les années 50 et 60, de voir des mangeoires pour les oiseaux. Elles étaient presque inexistantes et les nichoirs à hirondelles rarement appropriés.

Au cours de mes premières années ornithologiques, j'observais seul. Mais un jour, j'ai rencontré Anicet Paulin. Enfin je pouvais partager mes découvertes ! Esprit inventif, Anicet s'était confectionné une lunette qu'il pouvait visser sur la vitre de l'auto. Oh ! Merveille ! L'horizon s'agrandissait, nous pouvions maintenant observer les oiseaux sur la mer, ce dont ma fichue Tasco me privait. Lorsque nous revenions d'une sortie, Anicet disait... « Rosaire, on n'a pas eu de nouvelles espèces aujourd'hui, c'est parce qu'on commence à être bons ».

Quelques années plus tard s'ajoutèrent de jeunes observateurs aux yeux vifs et aux oreilles sensibles : Jacques Larivée et son frère Michel, Jean-Pierre le Bel et André St-Pierre. Comme le dit Jacques, le COBSL au complet entrait dans ma Oldsmobile. Chaque samedi, je rassemblais mes nouveaux adeptes et nous partions à l'aventure vers les endroits appropriés. Je me souviens, d'un jour où nous nous dirigeons vers Ste-Luce. Soudain, Jean-Pierre s'écrie « Monsieur Pelletier, arrêtez !...Arrêtez ! » Je mets les freins aussi vite que je peux et cinq paires de jumelles se pointent vers le rivage : Une très rare Marmette de Brünnich s'offrait à nous.

C'est durant ces sorties, que notre petit groupe a découvert de bons sites pour l'ornithologie, tels que le lac à l'Anguille et la Couronne. Le meilleur endroit était situé au nord du chemin de fer à Saint-Anaclet. C'était un terrain en broussailles, séparé par huit à dix sentiers parallèles. Quelle belle découverte nous y avons faite ! C'était l'Eden ! Pour moi, c'était le bon temps.

Rosaire Pelletier





Canards Illimités Canada
La conservation des milieux humides

**Ressources naturelles
et Faune**

Québec 

Canards Illimités s'implique activement dans la conservation et l'aménagement de l'étang Dollard

Les milieux humides ont subi de fortes pressions depuis les dernières décennies. Les activités telles que l'agriculture, la foresterie, l'urbanisation et l'industrialisation ont engendré le drainage, le remblayage et la dégradation de ces milieux fragiles.

L'étang Dollard se situe en plein cœur de la ville de Rimouski, dans le secteur du parc Beauséjour, en rive nord de la rivière Rimouski. L'étang Dollard constitue l'un des derniers marais urbains encore présent à l'échelle du bassin versant de la rivière Rimouski.

À l'automne 2004, le Conseil de bassin de la rivière Rimouski (CBRR) proposait à Canards Illimités Canada (CIC) de s'impliquer dans le projet de conservation et de mise en valeur de deux milieux humides périurbains du bassin versant de la rivière Rimouski. Une visite du site fut organisée par le CBRR en juin 2005 en compagnie de plusieurs partenaires dont la Ville de Rimouski, le ministère des Ressources naturelles et de la Faune (MRNF), le ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs, le Club des Ornithologues du Bas-Saint-Laurent, la Corporation d'aménagement des espaces verts, la Forêt modèle du Bas-St-Laurent et les propriétaires riverains.

Canards Illimités Canada a démontré de l'intérêt pour appuyer les démarches entreprises par les organismes de la région en apportant son expertise dans la réalisation du projet de l'étang Dollard. Le projet consistait, en premier lieu, à sécuriser le site à long terme par l'acquisition des propriétés riveraines et par la signature d'une entente de conservation sur les propriétés qui appartiennent à la Ville de Rimouski. Lorsque ces étapes seront complétées, des travaux d'amélioration de l'habitat faunique pourront être réalisés.

Protection

Grâce à la participation financière du MRNF et de la Fondation Hydro-Québec pour l'environnement, CIC a procédé en 2006, à l'acquisition de deux propriétés, dont l'une a fait l'objet d'un don écologique, et ce, pour une somme totalisant 90 000 \$. En finalité, cette démarche a permis de protéger l'ensemble du marais en consolidant la parcelle de terrain appartenant à la Ville de Rimouski.

Aménagement

L'étang Dollard correspond à un étang à castors auquel s'associent une prairie humide et un marais. La rareté de ce type de milieux en zone urbaine, à moins d'un kilomètre du fleuve en fait un site très utilisé par la faune. Les travaux d'aménagement, prévus pour l'année 2010, consisteront à mettre en place une structure de contrôle afin de pouvoir maintenir en permanence un niveau d'eau stable. Des travaux d'excavation seront également réalisés dans la partie ouest de l'étang afin d'agrandir la zone de marais. Ainsi à la fin, l'étang Dollard sera en mesure d'accueillir une flore et une faune plus riches et plus diversifiées. Des investissements de 81 000 \$ de la part du MRNF et de CIC permettront d'offrir à la population de Rimouski un exemple concret de ce que peut être un habitat faunique à proximité d'un centre urbain.

Au plaisir de vous voir !

[Retour](#)

Les belles plumes du COBSL



*Un mot est un oiseau au milieu d'une page.
C'est l'infini.*

Antonio Soler, *Le chemin des Anglais*

Depuis quelques mois, j'ai constaté que plusieurs adeptes de l'ornithologie sont d'excellents conteurs. C'est ainsi que m'est venue l'idée de cette chronique mettant en valeur les « belles plumes » du COBSL.

L'objectif de cette chronique est de publier des textes fictifs ou descriptifs abordant la pratique de l'ornithologie. Plusieurs formes de textes sont possibles : il peut s'agir de fictions, de récits d'observation, de poèmes ou autres. Cette chronique est aussi la rencontre des genres. Ainsi, sont publiables les textes aux formes et esthétiques variées, en autant qu'ils portent une littérarité.

Comme vous vous en doutez, l'existence d'une telle chronique repose sur la collaboration des auteurs. Que vous soyez poète dans l'âme, raconteur des fins de semaine ou auteur *ad hoc*, je vous invite à me faire parvenir votre texte à l'adresse suivante : julie.gasse@yahoo.com.

Dans ce numéro, je vous soumetts deux textes : une fiction de Robert Claveau intitulée *Chouette rayée* et une autofiction, *Un certain hiver, le Petit-roi*, d'Alberte Brisson.

En littérature, l'image de l'oiseau est riche. Un nombre infini d'auteurs l'ont employée à maintes reprises (Shakespeare, Goethe, Constant, Hugo, Baudelaire, Nelligan, St-Denys-Garneau, Hébert...). L'oiseau appelle tantôt la liberté, la beauté, l'espace, mais il interpelle aussi la claustration, la fragilité et la contingence. Par toutes ces facettes, des auteurs ont proposé leur perception du réel, leur façon d'être dans le monde. Et si l'on s'attarde à comprendre le monde, on s'attarde d'abord à observer les oiseaux.

Je vous souhaite le plaisir des mots,

Julie Gasse

[Retour](#)

Chouette rayée

Je marchais dans un champ à Les Hauteurs lorsque j'ai entendu des hululements. Je me suis rapproché et tout d'un coup j'ai vu deux chouettes rayées posées à quelques pieds l'une de l'autre sur des buissons. En m'approchant, j'ai constaté que Louiselle était accroupie tout près d'elles au bord d'un autre buisson, mais elle ne semblait pas les voir. À force de psst psst psst, j'ai attiré son attention et les lui ai montrées. Et là, j'ai sorti de ma poche une souris sylvestre congelée que j'avais prise au piège dans mon hangar il y a deux ou trois semaines. La souris était encore attachée à un fil à pêche de nylon prévu pour la laisser traîner derrière moi pour attirer les rapaces. Une chouette a immédiatement été attirée par la souris encore dans ma main, je n'avais pas eu le temps d'enlever le fil et je me disais que cela allait embêter le hibou. Mais il était trop tard, l'oiseau avait pris la souris dans son bec et la mangeait en la croquant un peu comme un chat ferait. Un ou deux bouts de pattes sont tombés. Ça m'a surpris, je croyais qu'il l'avalerait tout rond. Le fil ne fut pas un problème. L'oiseau n'était plus qu'à un ou deux pieds de moi et je me trouvais bien trop proche de ce gros oiseau. L'histoire récente des deux Gaspésiens attaqués par un Grand duc me revenait à l'esprit. Mais un détail a attiré mon attention : l'oiseau semblait sourire !!! Moi qui avais toujours vu la face des hiboux parfaitement impassible et pivotant d'un seul bloc, voilà que l'oiseau était expressif et il me semblait heureux. Je me suis dit qu'il fallait que je rapporte cela et fasse une fiche. Puis quelque chose m'a incité à lui tendre les bras et je lui ai mis une main sur chaque épaule puis j'ai collé ma joue sur sa joue. J'avais peur qu'il me morde une oreille, mais non, il souriait. Je lui ai fait l'accolade. J'étais très ému. Et là, je me suis réveillé. J'ai demandé à Louiselle si elle avait vu les hiboux, elle a répondu non. Je ne ferai pas de fiche.

Robert Claveau
Sainte-Luce

Texte paru sur le groupe de discussion du COBSL, le 5 février 2009

[Retour](#)

Un certain hiver, le Petit-roi

Mes souvenirs d'enfance remontent aux années soixante, à l'époque où papa avait « adopté » un petit oiseau sauvage qu'il garda dans une cage... Et l'on sait que les gens ordinaires savent, eux, que l'appivoisement fait partie de l'intention humaine d'approcher l'animal sauvage : un être qui s'attachera à toi. Qui désirera te parler? La nature fait parfois les choses différemment. Nous connaissons la relation du renard et du Petit prince, et Saint-Ex. en sait quelque chose ! Laissez-moi vous raconter que l'on a parfois des surprises. On a tout à apprendre d'un être qui s'approche de vous sans que vous l'ayez invité. Cette fois-ci, c'est un oiseau qui vous choisit, tiens ! L'automne dernier, je fus attirée par un phénomène qui faisait la loi sur notre terrain. Élégant dans sa livrée grise et blanche, l'oiseau était simplement beau dans sa sobriété. Lui sans couleurs ? Niet. Pour attirer l'attention, dans les airs, déployant ses ailes et sa queue, il montre tout le blanc de son plumage qui miroite la lumière des cieux. Wow ! Qu'est-ce que tu fais ici, cher petit oiseau, tu devrais aller prendre du soleil aux USA...

C'était un beau jour de novembre. J'observais des oiseaux aux couleurs d'arc-en-ciel, qui se nourrissait aux pommetiers et sorbiers. Les jaseurs faisaient la razzia sur nos arbres fruitiers. Quelques frugivores arpentaient le terrain cherchant des petites vitamines d'insectes. Il semble qu'un farfrelu d'oiseau que j'avais baptisé « Petit-roi » fouillait de ses longues pattes et de son bec les feuilles mortes lui aussi, mais qu'il ne dédaignait pas les fruits dédaignés des autres oiseaux. Une part de fruits par lui réclamée bec et ongles : fruits des rugosas et des pommetiers. Viendra sans doute un temps où la réserve diminuera. Alors, il tempêtera contre tout le monde aviaire qui fréquentera « ses » arbres, « son » aire d'alimentation. Parce qu'il est territorial, ce petit retardataire ; tout lui appartient ! En mauvais termes avec les jaseurs, les sizerins et les bruants des neiges n'auront aucun droit de cité ici. Tout comme les tourterelles. Finalement, il aura réussi à prendre toute la place dans ce jardin. Fera le tour de ses propriétés et chaque fois qu'il apercevra un animal quelconque, le chassera jusqu'à la limite de ses forces. Il se sera senti chez lui dès le début. À la mi-novembre, il ne restera plus de fruits. Vous n'aurez rien à redire, il vous aura adoptés à coup sûr !

Vous aurez deviné que les restaurateurs d'occasion que nous sommes auront une certaine inquiétude pour l'oiseau qui n'a pas suivi la « voie ailée » vers le sud. Est-ce qu'on devrait le nourrir nous-mêmes ? Nos amis nous offraient des fruits congelés qu'ils avaient gardés pour une possible disette. Les réserves s'épuisaient... partout... Et c'était décembre. Pauvre petit qui n'aura

bientôt plus rien à manger. Le pire c'est que c'était vrai. Il se retrouvait sans nourriture, mais il visitait toujours un pommier à peu près vide. S'accrochait, virevoltait, faisait des cabrioles dans les arbres pour attraper quelques larves ? Les insectes de la pelouse s'étaient retirés plus profond, dans la terre. Il essayait de picorer le suif que les pics avait déserté, mais, malhabile avec ses longues pattes, il finissait par glisser sur les treillis de métal et abandonnait. J'ai pensé que des fruits accrochés au pommier pourraient lui faciliter la tâche. Il serait important de l'aider à se nourrir. Est-ce qu'il aurait pris ce geste comme une invitation ? Il faut penser que oui...

«Allez, sortez tout ce que vous avez de nourriture ! Étalez, suspendez. La neige est là maintenant et sur un plateau, il vous faut venir me porter les raisins!» dit-il. Mais il est difficile notre Petit-roi ! Il ne mange pas de pain, pas de grains ; il préfère les fruits. Je fouinai aux épiceries et j'obtins à réduction des fruits séchés, du suif, des arachides. La neige venue,



je n'eus plus le courage, ou la force, de faire tous les matins des allers-retours, aux pommiers, en raquettes ! Je déposai alors de minuscules morceaux sur les rebords d'une petite fenêtre près de mon poste d'alimentation. L'oiseau à longue queue, phénoménal d'équilibre sur un tout petit espace, attrape, en quelques secondes, tout en voletant, quelques morceaux pour son dîner. Deux ou trois becquées en vitesse. Ado pressé, très affamé. Vorace ! Il suffirait peut-être de lui déposer ses provisions 3 ou 4 fois par jour ? Le frigo est plein de fruits, tabarouette !

On parle, chez les ornithologues, de ce moqueur. Les curieux du voisinage observent les ornithologues qui observent. Mais quoi au juste ? Invisible, le volatile ! Mais, lui, il nous voit et se moque de nous. Il est temps de se dire l'essentiel de l'affaire : il prend de la place. Cet élégant se fout de nous et ne veut surtout pas se laisser zieuter par un photographe. Moi qui lui ai fait des

mélanges de pains pour oiseaux, acheté des raisins secs, des fruits frais, des arachides et quoi encore ! Cet ingrat se rit de nous. On est maintenant en janvier et il colle. Il colle comme un ami lointain qui prend racine chez vous, en ayant l'air de manquer de vivres. Il attend la nourriture... Je lui parle, mais je parle toute seule, puisqu'il penche simplement la tête pour me reluquer de son perchoir. Il fuit dès que j'ouvre la fenêtre. Mais revient quand même, dès que j'ai le dos tourné, attraper sa bouffe en cachette. Je suis en train de devenir gaga. C'est à croire qu'il va rester tout l'hiver et que je n'aurai plus d'autres oiseaux aux mangeoires. Tiens, je n'y avais pas pensé...

Un bon matin, je décidai de consulter les amis ornithologues sur sa durée de vie... Je ne peux plus l'endurer ! Va-t-il rester jusqu'à la saison nouvelle? Il se sera bien moqué de nous. Ici, surtout, nous accueillons chaque été au jardin des petits oiseaux nicheurs et il n'est pas question que le Petit-roi fasse fuir nos hirondelles, nos parulines jaunes, nos merles, nos bruants chanteurs. Quoi faire ? Un copain qui s'y connaît me dit qu'il est rare d'avoir dans le nord ce petit oiseau en hiver et que nous sommes des chanceux de l'adopter... Ce n'est pas nous, c'est lui qui nous a adoptés ! À la question : « combien de temps, vit-il cet oiseau ? » – « Vingt ans ». – Eh bien, mon petit moqueur polyglotte, tu as besoin d'être bien charmant pour que je te garde, d'ici la saison nouvelle. L'amour, ça se bâtit à deux!

Note : Le moqueur polyglotte mâle, en saison de nidification, chante à tue-tête en imitant d'autres oiseaux, des sons, des bruits, même une porte qui claque ! Il défend âprement son aire d'alimentation et sa nichée. Ce moqueur est endémique dans l'Amérique du Nord.

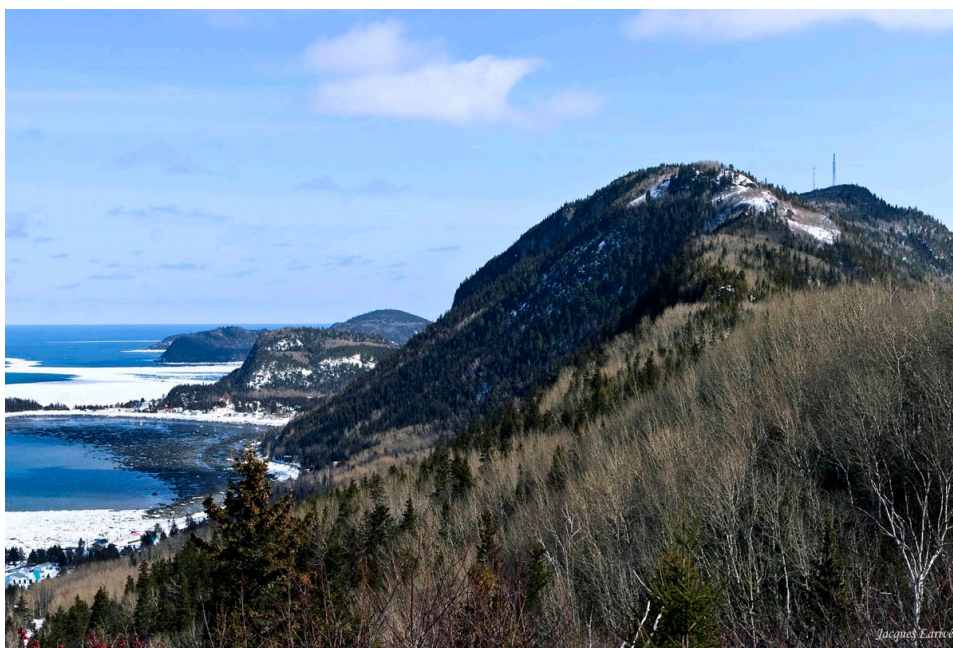
Alberte Brisson, artiste peintre et ornithologue

Photo d'Alberte Brisson et montage de Gaston Brisson (Le Petit-roi porte le couvre-chef de l'auteure)

[Retour](#)

Suivi des oiseaux de proie au belvédère Raoul-Roy

Le belvédère Raoul-Roy, situé dans le Parc national du Bic, est l'un des meilleurs endroits au Québec pour observer la migration printanière des oiseaux de proie. Juché à environ 150 mètres au-dessus du niveau de la mer, cet observatoire permet d'avoir une vision d'ensemble exceptionnelle sur l'estuaire maritime du Saint-Laurent, sur l'île du Bic, sur la baie de Saint-Fabien-sur-Mer, et bien sûr, sur le relief magnifique du Parc national du Bic.



Le relief accidenté qui crée des courants ascendants et la barrière naturelle que constitue le fleuve favorisent le passage des rapaces à cet endroit lors de leur migration. On a remarqué que la majorité des migrants observés depuis le belvédère arrivent du nord-est et longent le fleuve en direction du sud-ouest, alors qu'on devrait s'attendre à l'inverse pour une migration printanière. On croit que ces oiseaux, en longeant le littoral atlantique et la chaîne des Appalaches pour se diriger vers leur aire de nidification située au nord du Saint-Laurent, se butent au niveau de la péninsule gaspésienne à l'importante masse d'eau froide du golfe Saint-Laurent

qui ne favorise pas les courants d'air ascendants qu'ils utilisent pour migrer. Ils doivent donc longer le fleuve vers le sud-ouest jusqu'à ce que celui-ci devienne assez étroit pour leur permettre d'accéder à la rive nord sans danger, ce qui expliquerait leur passage par le belvédère.

Depuis 2002, le Club des ornithologues du Bas-Saint-Laurent y supervisait le décompte systématique des oiseaux de proie en migration printanière. À la demande du club, le Regroupement QuébecOiseaux a pris la relève en 2006. Le recensement au belvédère s'échelonne sur un peu plus de deux mois, soit de la mi-mars à la fin mai. Durant cette période, ce sont entre 2 000 et 7 000 rapaces qui sont recensés à l'observatoire, pour un total de 16 espèces. Les meilleures heures pour observer ces oiseaux se situent entre 10 h et 14 h.





Gérard Proulx

Statistiques concernant les rapaces migrateurs du belvédère Raoul-Roy

Espèce	Moy. saison	Max. (année)	Min. (année)	Record (date)
Urubu � tête rouge	31	58 (2005)	7 (2002)	19 (2007-04-23)
Balibuzard p�cheur	31	95 (2004)	7 (2003)	33 (2004-05-14)
Pygargue � tête blanche	87	130 (2006)	53 (2003)	18 (2006-04-04)
Busard Saint-Martin	26	37 (2002)	11 (2003)	11 (2002-04-14)
�pervier brun	592	1 022 (2004)	386 (2006)	171 (2004-05-01)
�pervier de Cooper	4	12 (2005)	1 (2006)	5 (2005-05-08)
Autour des palombes	46	95 (2005)	20 (2007)	13 (2005-04-27)
Buse à épaulettes	3	6 (2002)	1 (2003)	2 (2007-05-10)
Petite Buse	90	148 (2004)	41 (2006)	77 (2007-05-10)
Buse à queue rousse	2 978	5 253 (2004)	1 221 (2006)	1 225 (2003-05-03)
Buse pattue	226	426 (2004)	134 (2006)	70 (2005-05-05)
Aigle royal	43	63 (2007)	28 (2005)	19 (2007-05-12)
Crécerelle d'Amérique	53	77 (2005)	32 (2006)	39 (2005-04-27)
Faucon �merillon	15	19 (2007)	8 (2003)	7 (2005-04-27)
Faucon gerfaut	2	4 (2004)	1 (2005)	2 (2004-04-15)
Faucon pèlerin	4	7 (2007)	1 (2003)	2 (2007-04-23)

[Retour](#)

Descente des Harfangs des neiges dans le sud

L'abondance des Harfangs des neiges dans notre région n'est pas une situation locale, mais bien un phénomène de niveau continental. En effet à la fin de janvier 2009, des biologistes informent l'Associated Press de l'augmentation des observations de Harfang des neiges dans le sud. Cette situation leur fait penser que cette espèce de l'Arctique a eu l'an passé des conditions si favorables sur son territoire de reproduction que la compétition pousse les jeunes hors de leur aire habituelle de distribution.

Les célèbres hiboux blancs des livres d'Harry Potter sont repérés en petit nombre dans l'État de New York ainsi que dans d'autres États du nord chaque hiver. Cette année, ils ont été aperçus plus au sud, dans des endroits où ils sont rarement vus.

Dans le Tennessee, des ornithologues amateurs, armés de télescopes et de téléobjectifs se sont déplacés de très loin pour voir le premier Harfang des neiges observé dans cet État en 22 ans.

Le Harfang des neiges a également été signalé cette année en Virginie, au Kansas et au Missouri, selon le site eBird.org. Les Harfangs des neiges nichent sur le sol de la toundra arctique et nombre d'entre eux, y demeurent pendant toute l'année, alors que certains hivers des oiseaux peuvent se déplacer plus au sud du Canada et dans le nord des États-Unis. Ils ont tendance à se manifester en plus grand nombre aux États-Unis tous les trois à cinq ans, poussés par l'effondrement de la population de lemmings qui sont leurs proies principales.

Mais cela ne semble pas être la raison de l'afflux de cette année. « Cette année, il semble que la population de lemmings est vraiment bonne », a déclaré Laura Erickson, une biologiste du Laboratoire d'Ornithologie de Cornell à Ithaca. Lorsque les lemmings sont abondants, le Harfang des neiges a une très bonne saison de reproduction. En conséquence, la population du harfang augmente de façon si importante que beaucoup de jeunes se déplacent plus au sud afin de trouver des aires d'alimentation.

Les Harfangs des neiges ne sont pas rares en hiver dans le nord des États-Unis tel que le Minnesota et le Wisconsin, mais ils sont beaucoup plus abondants que d'habitude cette année, a dit Erickson.

À l'aéroport de Minneapolis, les biologistes ont eu à piéger et déplacer des Harfangs des neiges, de peur qu'ils ne soient aspirés dans un réacteur. « Ces oiseaux de la toundra sont attirés par de grands champs ouverts, comme les aéroports », dit-elle.

L'augmentation des observations, vers le sud, est probablement un phénomène temporaire. Cette plus grande population de harfangs, lorsqu'elle sera de retour dans l'Arctique l'été prochain, pourrait dévorer tant de lemmings que la pénurie de denrées alimentaires provoquera le déclin des populations de cet oiseau.

Résumé d'un article paru dans le Globe and Mail du 28 janvier 2009. Jean-Pierre le Bel.

[Retour](#)



Le projet de loi C-15 : à la rescousse de nos oiseaux marins !

Par Jean-Sébastien Guénette

L'estuaire maritime et le golfe du Saint-Laurent sont des zones fréquentées à la fois par un nombre important d'oiseaux marins et de navires marchands. Ces derniers vidangent parfois leurs eaux de cale en mer, déversant ainsi des résidus d'hydrocarbures nocifs pour les oiseaux. Malgré la faible taille des déversements de fond de cale, leur fréquence élevée les rend dévastateurs. D'après les dernières statistiques, environ 300 000 oiseaux meurent chaque année sur la côte Atlantique du Canada à cause des répercussions de la pollution aux hydrocarbures. Ce nombre correspond approximativement à celui des oiseaux touchés directement par l'échouement de l'Exxon Valdez en 1989 sur les côtes de l'Alaska. Les principales espèces touchées par cette activité sont les alcidés, les canards plongeurs, les oiseaux pélagiques et certaines autres espèces spécifiques aux habitats marins.

La loi C-15

Afin de protéger la faune aviaire fréquentant le territoire maritime du Canada des rejets de substances nocives dans l'environnement, le gouvernement a adopté en juin 2005 le projet de loi C-15 qui modifie la *Loi sur la convention concernant les oiseaux migrateurs* et la *Loi canadienne sur la protection de l'environnement*. Depuis l'adoption de ce projet de loi, les sociétés de transport maritime et leurs officiers de marine sont tenus responsables de tout rejet illégal de résidus pétroliers de fond de cale dans les eaux canadiennes. Ces modifications visaient d'une part à augmenter les amendes actuelles et l'autorité d'application pour diriger et détenir les navires contrevenant et d'autre part à étendre l'autorité d'arrestation, de fouille et de saisie à toute la zone économique exclusive (200 milles).

Pour s'assurer que les navires marchands se conforment aux modifications légales, Environnement Canada travaille conjointement avec Transport Canada, Pêches et Océans Canada, la Garde côtière, la Défense nationale, le ministère de la Justice, les Affaires étrangères et Industrie Canada.

C'est dans le contexte de ce projet de loi qu'Environnement Canada a élaboré le programme *Oiseaux mazoutés en mer*. Une des nombreuses facettes qui constituent ce programme est la surveillance des côtes, et ce, grâce à des programmes de dénombrement d'oiseaux échoués. Ces programmes de dénombrement sont déjà répandus ailleurs en Amérique du Nord ainsi qu'en Europe. À Terre-Neuve, ce type de dénombrement a démontré l'un des taux de mazoutage les plus élevés au

monde, soit 60% des carcasses découvertes. En faisant le suivi des oiseaux échoués, mazoutés ou non, il est possible de détecter les fluctuations dans l'ampleur de cette forme de pollution dans le temps.

La situation au Québec

La zone côtière du Québec représente une des zones prioritaires visées par le programme *Oiseaux mazoutés en mer*; il existe peu de données sur l'importance des déversements illégaux en général dans l'estuaire et le golfe du Saint-Laurent. Seulement quatre déversements de rejets d'hydrocarbures de source inconnue, ayant affecté un nombre significatif d'oiseaux, ont été documentés au cours des 30 dernières années. Le plus important est survenu en décembre 1981 aux Îles-de-la-Madeleine alors que 12 tonnes d'hydrocarbures auraient mazouté au moins 1 150 oiseaux, dont la plupart étaient des Mergules nains. Dans le cas des déversements accidentels, le déversement du Gordon C. Leitch dans la région de Havre-Saint-Pierre aurait touché un nombre équivalent d'oiseaux, composé cette fois pour la plupart d'Eiders à duvet. Ces deux exemples démontrent bien le potentiel néfaste des déversements d'hydrocarbures dans la région lorsqu'ils surviennent à des endroits fréquentés par les oiseaux.



Photo Jacques Larivée

Dans le cadre du programme *Oiseaux mazoutés en mer*, le Regroupement QuébecOiseaux, en collaboration avec Études d'oiseaux Canada et l'Observatoire d'oiseaux de Tadoussac, travaille à la mise sur pied d'un suivi des oiseaux échoués pour le Québec. Les régions visées par ce projet sont : la Côte-Nord, le Bas-Saint-Laurent, la Gaspésie ainsi que les Îles-de-la-Madeleine.

Le principe est simple, les participants sont invités à couvrir une ou plusieurs plages de leur région, et à noter certaines informations : conditions météorologiques, état de la mer et niveau de débris sur les plages. Si un oiseau échoué est trouvé, le participant déterminera le degré de mazoutage et d'émaciation selon une échelle très simple. Une trousse contenant un guide d'identification ainsi que tout le matériel nécessaire au suivi sera remise à tous les participants.

Pour de plus amples informations ou pour participer, veuillez vous adresser à votre club ou directement au Regroupement QuébecOiseaux (1-866-583-4846 ; info@quebecoiseaux.org).

[Retour](#)

Les oiseaux hivernent de plus en plus vers le nord

Une étude récente menée par l'Audubon Society montre que pratiquement 60 % des 305 espèces qui passent l'hiver en Amérique du Nord ont une aire d'hivernage de plus en plus septentrionale : en moyenne, elle s'est déplacée de 56 km vers le nord.

Les chercheurs ont analysé 40 ans de données issues des « Christmas Bird Counts » et leurs conclusions fournissent une nouvelle preuve frappante que le réchauffement de l'atmosphère a un impact sérieux sur les systèmes naturels. Des mouvements vers le nord ont été détectés en hiver chez des espèces très variées, y compris chez plus de 70 % des oiseaux forestiers, des espèces pourtant très adaptables.

Chez les espèces des prairies, seulement 38 % d'entre elles suivraient la même tendance. Mais loin d'être une relative bonne nouvelle pour ces espèces, qui incluent notamment la Sturnelle des prés (*Sturnella magna*) et le Bruant de Henslow (*Ammodramus henslowii*), ceci reflète plutôt la sévère destruction de leur habitat : elles doivent donc dorénavant faire face à une double menace. Ces mouvements démontrent que les oiseaux subissent dès à présent les impacts du changement du climat. Il est donc urgent de mener des actions pour essayer d'inverser la tendance et d'aider la faune et les écosystèmes pour qu'ils puissent s'adapter aux changements inévitables.

L'Audubon Society a établi un classement des 20 espèces dont on a constaté les plus importants mouvements d'hivernage vers le nord entre 1966 et 2006 :

- 1- Roselin pourpré (*Carpodacus purpureus*) : 697 km
- 2- Dindon sauvage (*Meleagris gallopavo*) : 656 km
- 3- Guillemot marbré (*Brachyramphus marmoratus*) : 582 km
- 4- Goéland à bec cerclé (*Larus delawarensis*) : 573 km
- 5- Harle huppé (*Mergus merganser*) : 510 km
- 6- Tétrins du Canada (*Dendragapus canadensis*) : 508 km
- 7- Tarin des pins (*Carduelis pinus*) : 463 km
- 8- Bruant fauve (*Passerella iliaca*) : 462 km
- 9- Mésange à tête brune (*Parus hudsonicus*) : 449 km
- 10- Roselin familier (*Carpodacus mexicanus*) : 434 km
- 11- Sittelle pygmée (*Sitta pygmaea*) : 426 km
- 12- Geai de Steller (*Cyanocitta stelleri*) : 425 km
- 13- Sittelle à poitrine rousse (*Sitta canadensis*) : 393 km
- 14- Râle de Virginie (*Rallus limicola*) : 373 km
- 15- Grive à collier (*Zoothera naevia*) : 370 km
- 16- Fuligule à collier (*Aythya collaris*) : 352 km
- 17- Chardonneret jaune (*Carduelis tristis*) : 351 km
- 18- Oie des neiges (*Anser caerulescens*) : 349 km
- 19- Tohi à flancs roux (*Pipilo erythrophthalmus*) : 346 km
- 20- Merle d'Amérique (*Turdus migratorius*) : 331 km

Chez cinq de ces espèces (Dindon sauvage, Guillemot marbré, Goéland à bec cerclé, Roselin familier et Tohi à flancs roux), le réchauffement climatique n'est probablement pas la principale raison de cette translation vers le nord de leurs aires d'hivernage.

Pour en savoir plus sur ces mouvements et sur les situations espèce par espèce : www.audubon.org/bird/bacc/index.html.

Sources : Audubon Society et Ornithomedia.

Réseau InfoOiseaux

L'utilisation de plus en plus répandue du courrier électronique et la participation des observatrices et des observateurs aux groupes de discussion COBSL et Ornitho-QC ont convaincu le Club des ornithologues du Bas-Saint-Laurent (COBSL) de mettre fin à la Ligne InfoOiseaux et de la remplacer par le Réseau InfoOiseaux.

Dorénavant, le sommaire périodique des observations d'oiseaux rares, le Réseau InfoOiseaux, sera publié dans le site internet du COBSL et sur le groupe de discussion COBSL. Il sera aussi expédié par courriel à la centaine de personnes qui se sont abonnées, au cours des ans, à la Ligne InfoOiseaux.

La responsable du Réseau InfoOiseaux, Mme Ghislaine Rivard, membre du COBSL, puisera les informations sur le groupe de discussion COBSL, mais elle recevra également les observations qui lui seront transmises à l'adresse parulaine@yahoo.ca.

Adresses à retenir :

- Groupe de discussion COBSL : <http://fr.groups.yahoo.com/group/COBSL/>
- Site Web du COBSL : http://www.libertel.org/cobsl/info_oiseaux.html



Des feuillets S.V.P.

Remplir un feuillet d'observations quotidiennes

c'est jouer une rôle crucial

dans la recherche scientifique et dans la protection
des oiseaux et de leurs habitats.

Vous manquez de feuillets d'observations ?
Faites-en la demande à Claire Douville 418 722-3835
ou par courriel à cobsl@globetrotter.net

Il nous fera plaisir de vous transmettre par la poste
la quantité demandée.

Bonnes observations !

Le Club des ornithologues du Bas-Saint-Laurent

Le portfolio de Rosaire

Photos prises à sa résidence sur la rue Ernest Lapointe à Rimouski.



Tourterelles tristes, 15 janvier 2008

Rosaire Pelletier



Geai bleu, 14 avril 2008

Rosaire Pelletier



Jaseurs boréaux, 21 novembre 2007



Jaseur d'Amérique, 6 juin 2008

[Retour](#)

La Chouette épervière du mois de novembre à Pointe-au-Père était très « chouette », elle s'est laissée observer par plusieurs photographes et ornithologues. Ce moment a aussi été l'occasion d'une petite séance de vulgarisation puisque plusieurs passants s'arrêtaient pour demander des informations sur l'oiseau. La proie dans ses serres est un campagnol des champs, abondant dans les marais salés. Elle en profite pour faire la publicité de la Réserve nationale de faune. La photo a été prise le 15 novembre 2008, en début d'après-midi. (Texte et photo de Ghislaine Rivard)

[Retour](#)

Bienvenue!

Le COBSL est fier d'accueillir les personnes qui ont joint ses rangs au cours de l'hiver 2008-2009 :

François Cavalier, Marie Côté,
Jacques Deschênes, Réginald Desrosiers,
Suzanne Morand et Yves Gauthier,
Jacinthe St-Amand et Raynald Gagnon.

[Retour](#)