

Le Kakawi

Volume 28, numéro 3
Mai 2008



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 2006**

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.

Le club est administré par un bureau de direction de huit personnes.

Les administrateurs et administratrices pour l'année financière 2008 sont :

Serge Rhéaume, président
Rita Saint-Laurent, vice-présidente
Julie Marcoux, trésorière
Ghislaine Rivard, secrétaire
Gilles Fortin, directeur
Jacques Larivée, directeur
Jean-Pierre LeBel, directeur
David Pelletier, directeur

Cent copies ont été imprimées par le Centre de Photocopies (Le Club Papetier).

Le Kakawi est réalisé par plusieurs bénévoles, les voici :

Édition	Serge Rhéaume
Production du compte rendu et saisonnier et saisie des feuillets	Jacques Larivée Robert Lebrun Rita St-Laurent
Faits saillants saisonniers	Régis Fortin Claire Douville Rita Saint-Laurent
Articles UQROP et Chouette	Julie Marcoux
Correction du texte :	David Pelletier

LE KAKAWI
Vol. 28, no 3
Mai 2008

Sommaire

Le Mot du président.....	2
Faits saillants de l'hiver 2007-2008.....	3
Décompte aux mangeoires en 2007-2008.....	7
Les oiseaux et les éoliennes.....	10
Erratum Le Kakawi vol. 28 no 2.....	13
Suivi de la migration des rapaces à Grand-Métis.....	15
Compte rendu des observations de l'automne 2006.....	18



COBSL

Case postale 66
Rimouski (Québec) G5L 7B7
Info Oiseaux 418 725-5118
Groupe de discussion COBSL :
<http://fr.groups.yahoo.com/group/COBSL>

Site web :
<http://www.libertel.org/cobsl/bienvenue.html>

Mot du Président

En ce 27 avril d'un beau printemps qui se réchauffe de jour en jour, je vous souhaite, chers membres, de belles sorties dans le Bas du Fleuve! Passez du bon temps à la recherche de tranquillité ou bien de chants d'opéra venant de nos oiseaux qui, espèce par espèce, sont de retour.

Je tiens à remercier l'ensemble des bénévoles qui donnent un sérieux coup de main à la bonne marche du club. J'aimerais souligner plus particulièrement l'implication de deux personnes qui travaillent dans l'ombre. Tout d'abord, monsieur Régis Fortin, qui opère la Ligne InfoOiseaux depuis plusieurs années, accomplit toujours cette tâche avec brio. Ce travail soutenu et irréprochable mérite d'être reconnu. Madame Claire Douville réalise également un travail remarquable. Elle s'occupe du fichier des membres, du rappel du renouvellement annuel et des envois électroniques de la revue *Le Kakawi* et de la liste des activités. Un gros merci pour ces réalisations faites assidument pour le club!

Sans ces acteurs importants qui contribuent à la bonne marche du club, il serait difficile d'offrir une ligne InfoOiseaux à jour et de garder le compte du « membership » du Club des ornithologues du Bas-Saint-Laurent. MERCI !

Serge Rhéaume

Faits saillants de l'hiver 2007-2008

Préparé 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 du Canada

Une bernache a été vue à Matane le 16 décembre (fide D. Desjardins).

Eider à tête grise

Le 16 décembre, lors du recensement des oiseaux à Matane, on a vu deux de ces remarquables eiders (fide D. Desjardins). Le 28 décembre, trois oiseaux étaient vus à Matane (J. P. Le Bel). Un juvénile a été repéré le 1^{er} janvier au quai de Matane (J.P. Le Bel).

Arlequin plongeur

Le dimanche 23 décembre, on a vu un oiseau entre Pointe-au-Père et Sainte-Luce (R. Pitre).

Pygargue à tête blanche

Un oiseau a été vu régulièrement près du dépotoir de Rimouski (G. Proulx et al.) (Régis Pitre). Le 13 janvier, on a vu un oiseau en vol au sentier du Littoral à Rimouski (G. Gendron). Un autre a été vu le 27 janvier à Dégelis (R. St-Laurent et al.) et le 4 février à Saint-Narcisse dans le secteur des Portes de l'Enfer (G. Paquette).

Épervier de Cooper

Le 3 janvier, dans le secteur du Rocher blanc du sentier du Littoral à Rimouski, on a vu un oiseau en vol (G. Gendron et D. Ruest). **C'est le troisième hiver qu'il est vu à cet endroit.**

Autour des palombes

On a observé ce rapace le 20 décembre à Pointe-au-Père (A. Brisson), le 25 février à Saint-Eusèbe (M. Beaulieu) et le 27 février à Sainte-Blandine (M. Brisson).

Faucon émerillon

Le 1^{er} janvier, un oiseau se trouvait près des résidences du CEGEP de Rimouski (Y. Perreault). Le 29 janvier, on a vu ce petit faucon près du restaurant le P'tit Bedon à Rimouski (G. Gendron). Le 7 février, on observait un oiseau dans le quartier Nazareth à Rimouski (R. St-Laurent).

Faucon gerfaut

Lors du recensement des oiseaux de la région de Rimouski, le 15 décembre, on a observé un faucon (fide S. Rhéaume). Un oiseau a été vu à Rivière-du-Loup le 14 janvier (G. Gendron) et un autre les 29 et 30 janvier à Rimouski (R. Pitre). Le 18 et le 19 février, c'est au Bic qu'on a vu un oiseau (R. Pelletier et R. Pitre).

Perdrix grise

Le 20 décembre, au 273 Rang 2 Est à Sainte-Luce, on a observé cinq de ces rares perdrix près de la maison (L. Lefebvre). Les oiseaux ont été vus plusieurs fois par la suite jusqu'en février. **C'est une première observation de cette espèce sur le territoire du Bas-Saint-Laurent en hiver et un premier cas d'hivernage.**

Grand-Duc d'Amérique

Ce gros hibou a été vu le 16 janvier près du golf de la rivière Hâtée près du Bic (R. Pitre). Il a aussi été vu le 13 février derrière le centre d'équitation du quartier Sacré-Cœur à Rimouski (R. Pitre). À Saint-Eusèbe, le 26 février, on a vu deux oiseaux (M. Beaulieu).

Harfang des neiges

Les observations de harfangs ont été rares. Un oiseau se trouvait à l'intersection de la route 232 et de l'autoroute 20 à Rimouski le 22 décembre, le 17 janvier (R. Pitre) et le 20 janvier (R. et L. Claveau) et un autre à l'Isle-Verte le 14 janvier (G. Gendron) et le 28 février (deux oiseaux) à la rivière Hâtée près du Bic (R. Pitre).

Chouette rayée

Le 13 décembre, au camp Sable chaud à Amqui, on a vu cette chouette (R. Lang). Une autre a été vue à Saint-Eusèbe le 25 février (M. Beaulieu).

Pic à dos rayé

On a vu ce pic le 19 décembre à Sainte-Luce (L. Lefebvre), le 5 janvier à Pointe-au-Père (M. Huard), le 26 janvier dans une cédrière située à l'ouest du dépotoir de Rimouski (G. Gendron et D. Ruest),

Pic à dos noir

On a vu ce pic le 4 février à Sainte-Luce (L. Lefebvre) et le 16 février à Pointe-au-Père (M. Huard)

Mésange bicolore

À partir du 11 janvier, cette rare et jolie mésange a été observée à un poste d'alimentation situé à l'est de la rue des Vétérans à Pointe-au-Père (F. Lévesque). Elle a été revue souvent au même endroit en janvier et en février. Il s'agit d'un rare, voire de l'unique cas d'hivernage de cette espèce sur le territoire du COBSL.

Roitelet à couronne doré

On a vu le roitelet le 15 décembre à Rimouski (fide S. Rhéaume), le 26 janvier dans la cédrière située à l'ouest du dépotoir à Rimouski (G. Gendron et D. Ruest) et le 9 février à Pointe-au-Père (R. St-Laurent et al.).

Merle d'Amérique

Un merle a passé l'hiver dans le quartier Nazareth à Rimouski (J.P. Le Bel et al.). Un autre a été vu le 31 janvier sur le boulevard du Sommet ouest à Rimouski (L. Ouellet).

Bruant chanteur

Ce bruant a été vu à Matane le 16 décembre (fide D. Desjardins) et le 20 décembre sur la rue des Rapides à Rimouski (J. Boulva).

Bruant à couronne blanche

Ce bruant a été vu à Matane le 16 décembre (fide D. Desjardins)

Quiscale bronzé

Le 10 janvier, on a vu un oiseau sur la 17^e Rue Est à Rimouski (R. Fortin).

Gros-bec errant

Ces oiseaux sont de moins en moins observés. Le 23 février, lors de la tournée des mangeoires à Trois-Pistoles, on a vu 7 oiseaux (fide P. Dumas).

Bienvenue!

Le COBSL est fier d'accueillir les personnes qui
ont joint ses rangs au cours
de l'hiver 2007-2008 :

***Hélène Banville, Claudine Bujold,
André et Lucille Cournoyer,
Stéphane Deschênes, Pierre Jourdain,
Pierre-Paul Turcotte et Régine Desrosiers.***

Décompte aux mangeoires Hiver 2007-2008

Cette année, neuf sites ont été inscrits par les participants au concours. Ronald Lang remporte les honneurs avec 20 espèces différentes venues s'alimenter aux mangeoires de sa résidence. Toutefois, les deux prix du concours visaient à récompenser la participation des observateurs enregistrés. Ronald Lang et Suzanne Mercier ont gagné le tirage au sort et ils recevront des cartes illustrées par de magnifiques photographies prises par Ghislaine Rivard.

Un autre volet s'est ajouté au décompte de l'hiver dernier : un concours de photos. Seulement cinq personnes ont envoyé une image captée à leurs mangeoires. La photographie gagnante présente des jaseurs boréaux immortalisés par Ronald Lang. Vous pourrez voir cette superbe prise dans le prochain *Kakawi*! En attendant, vous trouverez les résultats du décompte pour chacun des sites inscrits dans le tableau ci-dessous (3 pages).

Marco Beaulieu	Serge Rhéaume et Julie Marcoux	Ronald Lang
Résidence St-Eusèbe	Résidence St-Anaclet	Résidence Amqui
18 mangeoires	4 mangeoires	9 mangeoires
1- Gelinotte huppée	1- Autour des palombes	1- Canard noir
2- Autour des palombes	2- Pigeon biset	2- Canard colvert
3- Pigeon biset	3- Tourterelle triste	3- Épervier brun
4- Tourterelle triste	4- Pic mineur	4- Pigeon biset
5- Pic mineur	5- Pic chevelu	5- Tourterelle triste
6- Pic chevelu	6- Pie-grièche grise	6- Pic mineur
7- Pie-grièche grise	7- Geai bleu	7- Pic chevelu
8- Geai bleu	8- Mésange à tête noire	8- Pie grièche grise
9- Corneille d'Amérique	9- Étourneau sansonnet	9- Geai bleu
10-Grand Corbeau	10-Vacher à tête brune	10-Corneille d'Amérique
11-Mésange à tête noire	11-Durbec des sapins	11-Grand Corbeau
12-Sitelle poitrine rousse	12-Sizerin flammé	12-Mésange à tête noire
13-Junco Ardoisé	13-Sizerin blanchâtre	13-Étourneau sansonnet
14-Durbec des sapins	14-Tarin des pins	14-Jaseur boréal
15-Sizerin flammé	15-Moineau domestique	15-Vacher à tête brune
		16-Sizerin flammé
		17-Sizerin blanchâtre
		18-Chardonneret jaune
		19-Gros bec errant
		20-Moineau domestique
Total : 15 espèces	Total : 15 espèces	Total : 20 espèces

Réjean Deschênes	Suzanne Mercier Sébastien Rioux	Pauline Dumas Louise Dumas
Résidence St-Elzéar Témiscouata	Résidence St-Ulric	Résidence Trois-Pistoles
9 mangeoires	6 mangeoires	4 mangeoires
1- Épervier brun	1- Tourterelle triste	1- Épervier brun
2- Tourterelle triste	2- Pic mineur	2- Pigeon biset
3- Pic mineur	3- Pic chevelu	3- Tourterelle triste
4- Pic chevelu	4- Pie grièche grise	4- Pic chevelu
5- Pie-grièche grise	5- Mésange à tête noire	5- Pie-grièche grise
6- Geai bleu	6- Sittelle à poitrine rousse	6- Geai bleu
7- Mésange à tête noire	7- Bruant chanteur	7- Corneille d'Amérique
8-Sittelle à poitrine rousse	8- Durbec des sapins	8- Mésange à tête noire
9-Étourneau sansonnet	9- Sizerin flammé	9- Étourneau Sansonnet
10-Bruant des neiges	10-Gros-bec errant	10-Junco ardoisé
11-Durbec des sapins		11-Durbec des sapins
12-Sizerin flammé		12-Sizerin flammé
13-Sizerin blanchâtre		13-Gros bec errant
14-Tarin des pins		14-Moineau domestique
15-Gros-bec errant		
	Note : An dernier=18 espèces observées	
	Bruant chanteur jusqu'au 12 décembre	
Total : 15 espèces	Total : 10 espèces	Total : 14 espèces

Ronald Lang	Sylvie Landry	Carmen Massé et André
Camp sable chaud Amqui	Résidence Pointe au Père	Résidence St-Elzéar de Témiscouata
8 mangeoires	8 mangeoires	X mangeoires
1- Chouette rayée	1- Tourterelle triste	1- Pic mineur
2- Pic mineur	2- Pic mineur	2- Pic chevelu
3- Pic chevelu	3- Pic chevelu	3- Mésangeai du Canada
4- Mésangeai du Canada	4- Geai bleu	4- Mésange à tête noire
5- Geai bleu	5- Mésange à tête noire	5- Sittelle à poitrine rousse
6- Corneille d'Amérique	6- Étourneau sansonnet	6- Bruant hudsonien
7- Grand Corbeau	7- Sizerin flammé	7- Bruant à gorge blanche
8- Mésange à tête noire	8- Sizerin blanchâtre	8- Bruant des neiges
9- Mésange à tête brune	9- Gros-bec errant	9- Durbec des sapins
10-Sittelle poitrine rousse		10- Sizerin flammé
11-Durbec des sapins		11- Tarin des pins
12-Sizerin flammé		12- Chardonneret jaune
13-Tarins des pins		13- Gros bec errant
		Note : bruant à gorge blanche jusqu'à -20 ° C
Total : 13 espèces	Total : 9 espèces	Total : 13 espèces

Merci à Sylvie Landry qui s'est occupé du décompte et à tous les participants!

Les oiseaux de proie et les éoliennes au Québec... et aux Etats-Unis¹

par Charles Maisonneuve²

Plusieurs projets d'implantation de parcs éoliens ont récemment fait l'objet d'audiences publiques au Québec. Ces audiences ont fait ressortir certaines lacunes concernant les connaissances requises pour orienter adéquatement l'implantation de ces parcs. Entre autres, on y a soulevé le fait que les couloirs de migration empruntés par les oiseaux de proie et les chauves-souris sont relativement mal définis et qu'une meilleure caractérisation de ces couloirs serait nécessaire. De plus, certains parcs éoliens sont prévus à proximité de secteurs où nichent des aigles royaux (*Aquila chrysaetos*), des pygargues à tête blanche (*Haliaeetus leucocephalus*) et des faucons pèlerins (*Falco peregrinus*), toutes des espèces ayant été désignées vulnérables au Québec. Les normes établies jusqu'ici pour assurer la protection des nids de ces espèces visent surtout la réduction des problèmes de dérangement. L'avènement du développement éolien nécessite que les normes soient adaptées à cette nouvelle problématique. Il est reconnu que les oiseaux de proie représentent l'un des groupes d'espèces les plus susceptibles d'entrer en collision avec des éoliennes. Dans ce contexte, afin de contribuer à l'intégration des besoins des oiseaux de proie dans la planification du développement éolien, le Secteur Faune du Ministère des Ressources naturelles et de la Faune (Québec, Canada), a initié deux projets de recherche au printemps 2007.

1. Suivi comportemental d'oiseaux de proie en migration

Un suivi comportemental a été initié dans un parc éolien existant, soit celui de Baie-des-Sables dans le Bas Saint-Laurent (Québec), implanté à l'automne 2006. Ce projet est réalisé avec la collaboration de Michael Ross, qui travaille à une maîtrise sous la supervision de David Bird de l'Université McGill. L'objectif de cette étude est d'examiner, au cours des migrations, le comportement des différentes espèces d'oiseaux de proie à leur approche des éoliennes (hauteur de vol, évitement, etc.). Les données récoltées devraient permettre de vérifier si

¹ Cet article a d'abord été publié en octobre 2007 dans le numéro 4:3 du Bulletin du GISHOOC (Groupe d'information sur les structures en hauteur et les oiseaux et chauves-souris). Le bulletin du GISHOOC est une publication du Service canadien de la faune d'Environnement Canada.

² Charles Maisonneuve est biologiste de la faune au Secteur Faune du Ministère des Ressources naturelles et de la Faune, Québec. Ses responsabilités ont trait surtout aux espèces non-gibier et à la conservation de l'habitat. On peut le joindre au : Charles.Maisonneuve@mrf.gouv.qc.ca

certaines espèces sont à risque compte tenu de leur comportement, et permettront aussi de déterminer les conditions (topographie, météo, etc.) susceptibles de contribuer au risque de collision. Les résultats de cette étude devraient aussi permettre de mieux interpréter les résultats des travaux de suivis de mortalité exécutés par les promoteurs et de proposer, au besoin, des mesures d'atténuation adéquates. Une deuxième saison de terrain est prévue en 2008.

2. Suivi télémétrique d'espèces vulnérables

Les principaux objectifs du projet sont :

- 1) de délimiter précisément le domaine vital d'individus dont les nids sont situés à proximité de parcs éoliens projetés afin d'orienter adéquatement l'implantation des éoliennes et réduire les risques de collision;
- 2) de contribuer à la délimitation des couloirs empruntés par les oiseaux de proie pendant leurs déplacements migratoires.

Pour 2007, les travaux ont été ciblés prioritairement sur deux nids d'aigle royal et quatre nids de pygargue à tête blanche localisés à l'intérieur d'un rayon de 20 km de parcs éoliens existants ou projetés dans le Bas-Saint-Laurent. Pour chacun des nids ciblés, on visait à capturer un adulte et un juvénile. Au début du mois de septembre, sept pygargues à tête blanche et 3 aigles royaux avaient été munis d'émetteurs satellitaires qui transmettent plusieurs localisations par jour, avec une précision de ± 15 m. De plus, en octobre, nous avons capturé deux aigles royaux qui ont également été munis d'un émetteur satellitaire. Les émetteurs utilisés transmettent aussi l'altitude de vol des oiseaux, donnée particulièrement utile pour déterminer le risque de collision en fonction de la hauteur des éoliennes prévues. Les données récoltées serviront éventuellement à une modélisation des habitats fréquentés par les oiseaux suivis, ce qui permettra de modéliser les limites des domaines vitaux d'autres individus dont les nids pourraient éventuellement être situés à proximité de futurs parcs éoliens.

Le suivi des oiseaux marqués sera poursuivi pendant les périodes de migration, de même que sur les aires d'hivernage. Une collaboration a récemment été établie avec Mike Lanzone, du Carnegie Museum of Natural History (Pittsburgh, Pennsylvanie), et Todd Katzner, de la National Aviary (Pittsburgh), qui marquent aussi des aigles royaux avec des émetteurs satellitaires pour aider à orienter les projets d'implantation de parcs éoliens aux É.-U. Les trois aigles royaux marqués par ces chercheurs pendant la migration de l'automne 2006 ont passé l'été dans différents secteurs du nord québécois. Cette collaboration augmentera ainsi le nombre d'oiseaux suivis au Québec, contribuant à l'exercice de modélisation des domaines vitaux et à la délimitation des couloirs de migration. Les localisations du côté américain des oiseaux marqués au Québec contribueront aussi aux efforts

déployés pour localiser adéquatement les parcs éoliens du côté canadien, assurant ainsi la protection de ces oiseaux sur l'ensemble du territoire fréquenté pendant leur cycle vital. L'ensemble des données récoltées serviront à Trish Miller qui initiera, en janvier 2008, un projet de doctorat à la Penn State University. Nous espérons ainsi pouvoir poursuivre les travaux pendant au moins deux autres années.

Erratum

Le Kakawi vol. 28. no 2

**À l'article de Julie Marcoux sur Connaissez-vous l'UQROP, les deux derniers paragraphes ont été omis par erreur.
Voici l'article au complet.**

Connaissez-vous l'UQROP?

(Résumé de l'article de François Gravel, « S.O.S. oiseaux », paru dans *Québec Oiseaux* au printemps 2007)

Depuis plus de 20 ans, l'Union québécoise de réhabilitation des oiseaux de proie (UQROP) aide les rapaces blessés ou malades qui leur sont apportés. Chaque année, 350 individus sont traités à la Clinique des oiseaux de proie et, de ce nombre, près de 45 % sont remis en liberté, un taux de succès très appréciable. Les oiseaux ainsi relâchés bénéficient en quelque sorte d'une nouvelle vie.

La plupart des individus envoyés à la clinique souffrent de fractures, de plaies, de blessures ou de dommages au plumage. La majorité est victime de collision, de capture, de tir au fusil, de trappe ou d'électrocution. Après avoir été traités, les oiseaux sont placés dans une petite cage pour restreindre leurs déplacements. Ils sont ensuite transférés dans une volière de réhabilitation. Là, ils retrouvent une bonne condition physique et sont évalués périodiquement, notamment sur leur aptitude au vol.

Pendant tout le séjour des oiseaux de proie à l'UQROP, les membres de l'équipe limitent les contacts avec leurs pensionnaires. Par exemple, ils évitent de les habituer à être nourris par l'homme pour ne pas leur attirer des ennuis après leur remise en liberté.

La mission de l'UQROP est aussi d'améliorer les connaissances du public sur les oiseaux de proie. Ce but est tout à fait complémentaire quand on pense que près de 6 % des rapaces admis à la Clinique ont été blessés par des armes à feu, souvent sous prétexte qu'ils seraient mauvais ou nuisibles. Ainsi, plus de 200 activités annuelles sont ouvertes au grand public et permettent de faire le point sur ces préjugés ou ces idées préconçues.

Pour regrouper plusieurs des activités de l'UQROP, le site « Chouette à voir » a été aménagé à Saint-Jude, près de Saint-Hyacinthe. En plus des volières de réhabilitation, l'endroit permet d'admirer de près certains spécimens qui ne peuvent recouvrer leur liberté et d'assister aux spectacles d'animation avec oiseaux en vol. La plupart des lâchers d'individus guéris y ont également lieu.

L'UQROP n'obtient aucune subvention récurrente, ce qui met en péril le maintien de ses opérations courantes. Vous aimeriez soutenir cet organisme? Plusieurs options s'offrent à vous, du simple don à la visite de « Chouette à voir », en passant par le parrainage d'un oiseau blessé. Vous trouverez plus de renseignements dans le site Internet de l'UQROP : www.uqrop.qc.ca.

Un premier suivi de la migration des rapaces à Grand-Métis

Du 29 avril au 5 juin 2007, Guillaume Auclair, étudiant en biologie de l'Université du Québec à Rimouski, a effectué le suivi de la migration des rapaces sur un futur site éolien, à Grand-Métis. Ce travail était réalisé dans le cadre d'un cours d'introduction à la recherche supervisé par le professeur Magella Guillemette et Jacques Larivée qui représentait la Coopérative de solidarité d'énergie renouvelable de la Mitis. Guillaume a utilisé des jumelles Leica munies d'un dispositif au laser qui a permis de mesurer la hauteur de vol de 94 % des individus qui ont survolé le site.

Pendant la période de suivi, 917 individus répartis parmi 13 espèces d'oiseaux de proie ont survolé le site. La plupart des individus sont passés directement au-dessus du site. Les espèces les plus abondantes ont été la Buse à queue rousse (475 individus) et l'Épervier brun (270 individus). Trois espèces menacées migrent sur la zone du site : le Pygargue à tête blanche (25 individus), l'Aigle royal (17 individus) et le Faucon pèlerin (2 individus).

Quatre-vingt sept (87) % des rapaces ont survolé le site à une hauteur plus grande que celle des futures éoliennes. Neuf (9) % des Pygargues à tête blanche et 6 % des Aigles royaux ont survolé le site à une hauteur inférieure à celle des futures éoliennes.

La recherche a montré que le nombre d'individus migrant au-dessus du site pouvait varier beaucoup d'une journée à l'autre. Ainsi, 567 rapaces ont survolé le site le 10 mai et 100 le 12 mai, alors que le maximum atteint les jours suivants n'a pas dépassé 28 individus. Ces résultats concordent avec ceux obtenus au Belvédère Raoul-Roy.

Jacques Larivée

Pour seulement 25 \$, vous pouvez vous procurer nos bretelles à jumelles avec le logo du Club des ornithologues du Bas-Saint-Laurent. Veuillez transmettre le bon de commande ci-dessous si vous voulez vous en procurer une ou plusieurs. Nous sommes à notre troisième production. Merci de votre encouragement !



BON DE COMMANDE

Nombre d'article () X 25 \$ = \$

Nom _____

Adresse _____

Ville _____ Code postal _____

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

EXOTISME NOUVEAU EN INDE



Une nouvelle espèce d'oiseaux a été découverte dans une réserve sauvage du nord-est de l'Inde, une première depuis 60 ans, a annoncé hier un institut de protection de la nature. Le petit oiseau jaune, noir, rouge et blanc de 22 centimètres a été baptisé Bugun Liochichla, du nom de la tribu Bugun vivant dans L'État de L'Arunachal Pradesh qui borde le Bhoutan, la Chine et la Birmanie. Il existe seulement 14 spécimens de cet oiseau, aperçu une première fois en 1995 puis en 2005. Le fait qu'il s'agisse d'une nouvelle espèce a été établi en mai dernier. – photo Reuters

Source : Le Soleil, 13 /09/2006

Le compte rendu des observations de l'automne 2006 dans le Bas-Saint-Laurent

Jacques Larivée

*Quand deux oiseaux se battront le matin sous ta fenêtre
Et que leurs cris aigus te sortiront du lit
Ne cherche ni le piège, ni le mal qui les agitent ainsi
Regarde dans la rue, le printemps est venu
Et si tu as aimé, tu t'attarderas, ce matin-là.*

Félix Leclerc
Ce matin-là

La récolte d'automne

L'automne est la saison ornithologique la plus longue, 4 beaux mois. C'est aussi la saison des grands nombres, car les jeunes de l'année accompagnent les adultes. Enfin, l'automne est une excellente saison de récolte de Feuilletts d'observations quotidiennes des oiseaux.

Tableau 1
L'effort d'observation de l'automne 2006

	Feuilletts	Mentions	Mentions par feuillet	Heures d'observation
Ensemble des observations				
août	218	4426	20,30	357 h 57 m
septembre	206	4623	22,44	439 h 40 m
octobre	232	4362	18,80	448 h 12 m
novembre	189	2179	11,53	288 h 23 m
Total	845	15590	18,45	1534 h 12 m
Observations faites aux mangeoires				
août	12	150	12,50	12 h 20 m
septembre	15	208	13,87	22 h 25 m
octobre	23	227	9,87	27 h 50 m
novembre	47	419	8,91	38 h 42 m
Total	97	1004	10,35	101 h 17 m

Avec 845 feuilletts, l'automne 2006 apparaît dans la bonne moyenne des 15 dernières années, assez loin de l'automne 1998 à 1 024 feuilletts, mais un peu

meilleur que l'automne 2005, comme le montre la figure 1. L'origine des feuillets de cette saison est la suivante : Feuillet électronique (42), Feuillet papier Époq (779), Mentions publiées sur Internet (24).

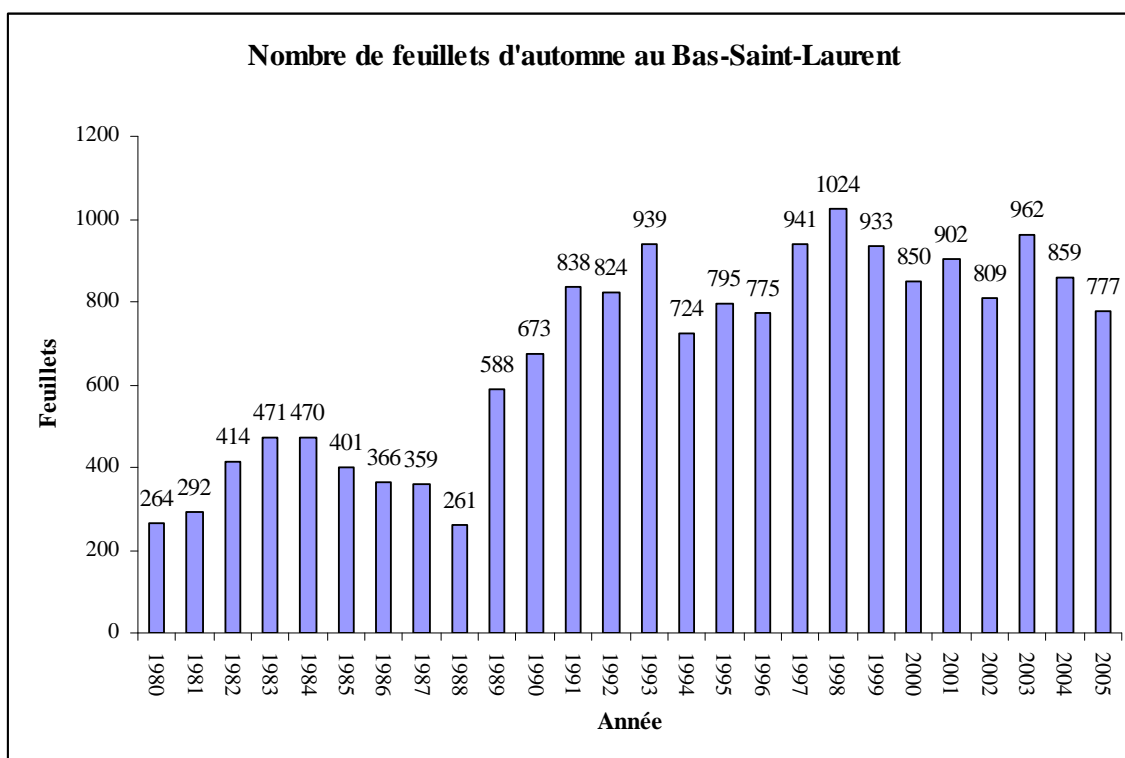


Figure 1. Nombre de feuillets d'automne (août, septembre, octobre et novembre) du Bas-Saint-Laurent

Les sites d'observation

Les feuillets de cette saison proviennent de 106 sites du Bas-Saint-Laurent. Pointe-au-Père est le site qui présente la plus grande diversité d'espèces, comme le montre le tableau 2.

Tableau 2.
 Nombre d'espèces par site d'observation

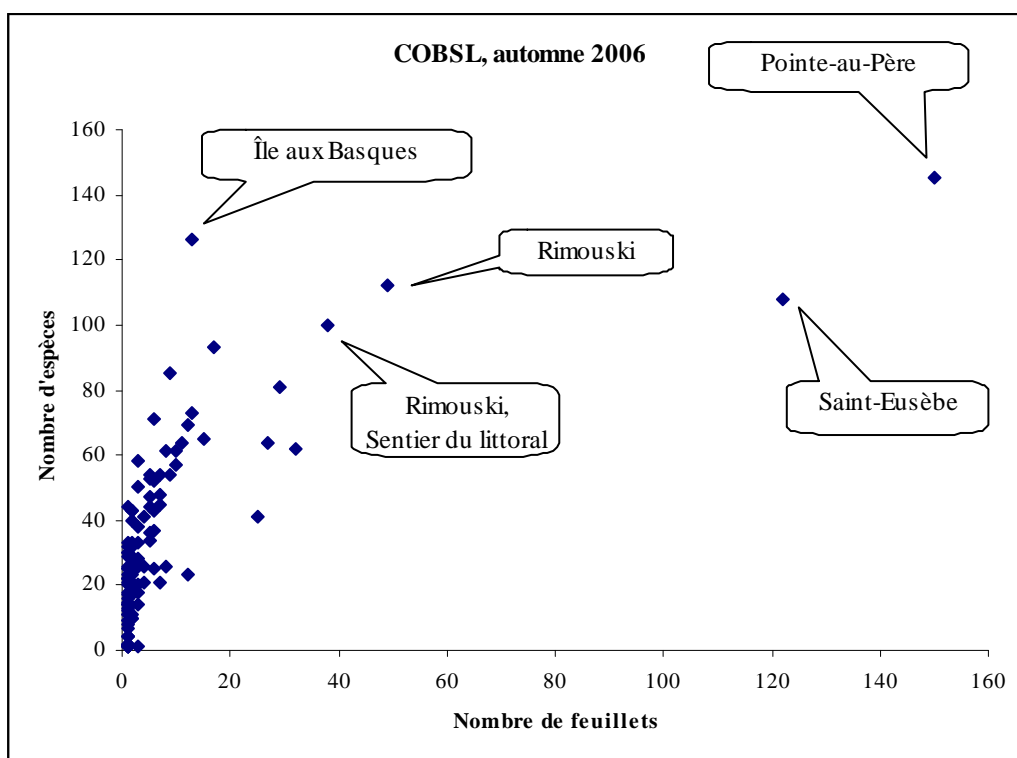
**Nombre d'espèces par site
 d'observation**

Pointe-au-Père	146
Île aux Basques	126
Rimouski	113
Saint-Eusèbe	108
Rimouski, Sentier du littoral	102
Cabano	93
Cacouna	85
Sainte-Luce	81
Rimouski, Étang de la rue Dollard	73
Saint-Narcisse (Rimouski)	71
Lac à l'Anguille	69

On peut se demander s'il existe un lien entre le nombre de feuillets provenant d'un site et le nombre d'espèces observées sur ce site. Un élément de réponse à cette question est représenté par la figure suivante.

La figure 2 montre la relation entre le nombre de feuillets d'un site d'observation et le nombre d'espèces observées sur ce site. L'Île aux Basques émerge clairement comme un site d'où proviennent peu de feuillets (13 cette saison), mais où le nombre d'espèces atteint presque celui de Pointe-au-Père d'où proviennent 11 fois plus de feuillets !

Figure 2. Bas-Saint-Laurent, automne 2006. Relation entre le nombre de feuillets provenant d'un site et le nombre d'espèces observées sur ce site.



La figure 2 met également en évidence les contributions de Rita Saint-Laurent qui a produit la plupart des feuillets provenant du Sentier du littoral, à Rimouski, et de Marco Beaulieu qui a produit tous les feuillets de Saint-Eusèbe. Pointe-au-Père est un endroit où la diversité est grande, compte tenu de la présence de l'estuaire du Saint-Laurent, du marais salé, des rivages appréciés des limicoles et de plusieurs sites boisés.

La cote d'activité mesure la contribution d'une observatrice ou d'un observateur au contenu du rapport saisonnier qui suit. La figure 3 montre qu'à cet effet, la contribution d'un observateur, Marco Beaulieu et de 2 observatrices, Rita Saint-Laurent et Alberte Brisson émerge nettement.

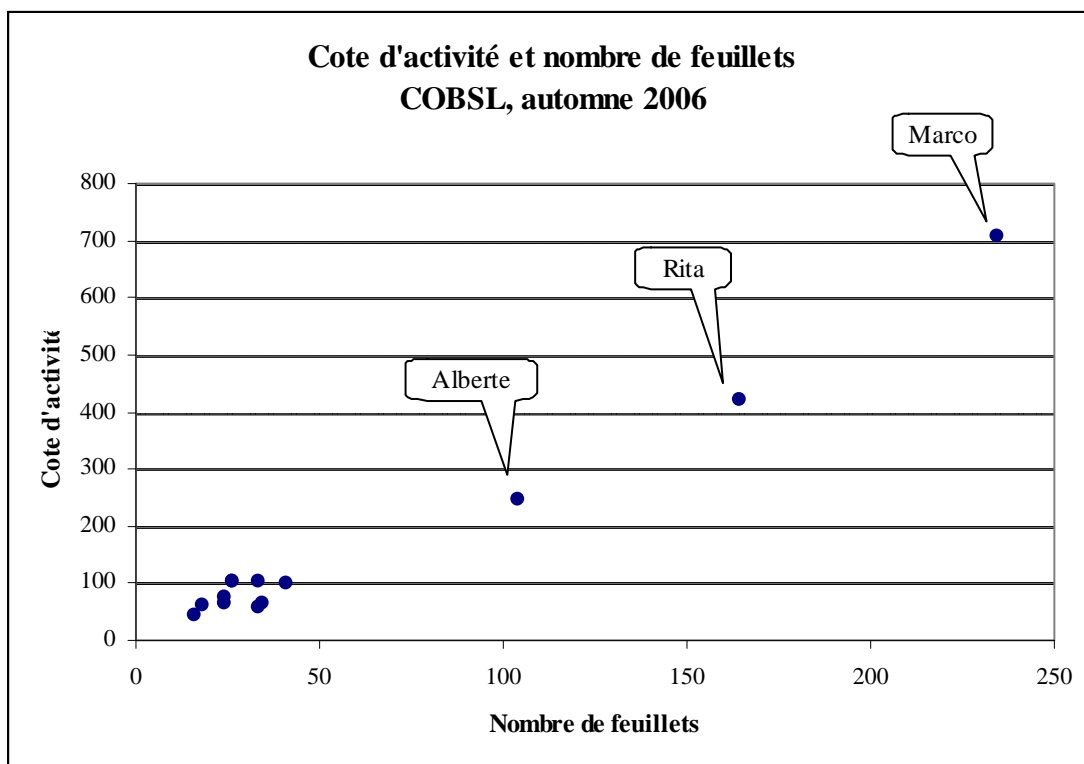


Figure 3. Bas-Saint-Laurent, automne 2006. Relation entre le nombre de feuillets et la cote d'activité chez les observateurs les plus actifs.

Les départs tardifs

Il est normal qu'à chaque saison quelques espèces soient observées plus tardivement qu'elles ne l'ont jamais été auparavant. Le tableau 3 présente ces espèces pour l'automne 2006. La présence au tableau de 7 « espèces d'eau » sur 9 n'est pas surprenante, car un effet des changements climatiques est de retarder la date du gel des plans d'eau. Enfin, notez que 3 des nouvelles dates tardives réfère au 30 novembre, date limite de la saison d'automne, ce qui laisse supposer que ces espèces étaient encore présentes sur les sites en décembre 2006.

Tableau 3. Nouvelles dates de départ automnal tardif

Espèce	Ancienne date tardive	Nouvelle date tardive
Canard d'Amérique	26 novembre 2005	30 novembre 2006
Canard souchet	19 novembre 2005	30 novembre 2006
Sarcelle d'hiver	27 novembre 2004	30 novembre 2006
Foulque d'Amérique	18 novembre 1991	25 novembre 2006
Puffin des Anglais	2 octobre 1999	7 octobre 2006
Grand Chevalier	12 novembre 1988	16 novembre 2006
Phalarope de Wilson	23 septembre 1984	16 octobre 2006
Viréo à tête bleue	10 novembre 1996	16 novembre 2006
Viréo mélodieux	25 septembre 1984	6 octobre 2006

Les grands nombres

On pourrait croire que le déclin de plusieurs espèces rend difficile l'observation de grands nombres d'individus en une seule observation. Cela est globalement vrai, mais les efforts de plusieurs et les forces de la vie réservent toujours des surprises.

Tableau 4. Nouveaux grands nombres automnaux

Espèce	Ancien grand nombre	Nouveau grand nombre
Oie des neiges	15 000	21 176
Canard colvert	500	675
Canard pilet	200	350
Sarcelle d'hiver	1 000	1 200
Arlequin plongeur	7	9
Aigle royal	1	2
Fulmar boréal	7	9
Goéland brun	1	2
Grand-duc d'Amérique	2	3
Viréo à tête bleue	12	14
Pipit d'Amérique	250	500
Jaseur d'Amérique	400	415
Paruline à joues grises	30	42
Bruant fauve	40	45
Bec-croisé bifascié	250	1 090

Les raretés

Chaque saison a ses surprises et cela constitue un des plaisirs que procure l'observation des oiseaux. Voici la liste des espèces rares de cette saison ; le nombre d'observations automnales antérieures apparaît entre parenthèses.

Cygne siffleur (0), Oulette d'Égypte (0, échappé), Canard siffleur (18), Canard musqué (0, échappé), Fulmar Boréal (22), Puffin des Anglais (24), Bécassin à long bec (20), Goéland gris (0, hypothétique), Sterne caspienne (2), Labbe à longue queue (18), Tourterelle rieuse (2, échappée), Nyctale de Tengmalm (9), Chouette lapone (25), Hirondelle noire (2), Gobemouche gris-bleu (22), Grive à joues grises (20), Grive de Bicknell (0), Grive des bois (18), Traquet motteux (19), Passerin indigo (17), Dickcissel d'Amérique (32).

Erratum

Je tiens à souligner l'oubli de traitement des observations de monsieur Jean Boulva lors de la production du compte rendu des observations de l'été 2006. Je m'en excuse bien sincèrement et l'assure qu'elles sont maintenant intégrées à la base de données régionale et à la base ÉPOQ. Enfin, monsieur Régis Fortin m'a indiqué que l'auteur de la portion de texte placée en exergue du compte rendu de l'été 2006 n'est pas Sylvain Cossette, mais bien Claude Dubois.

Remerciements

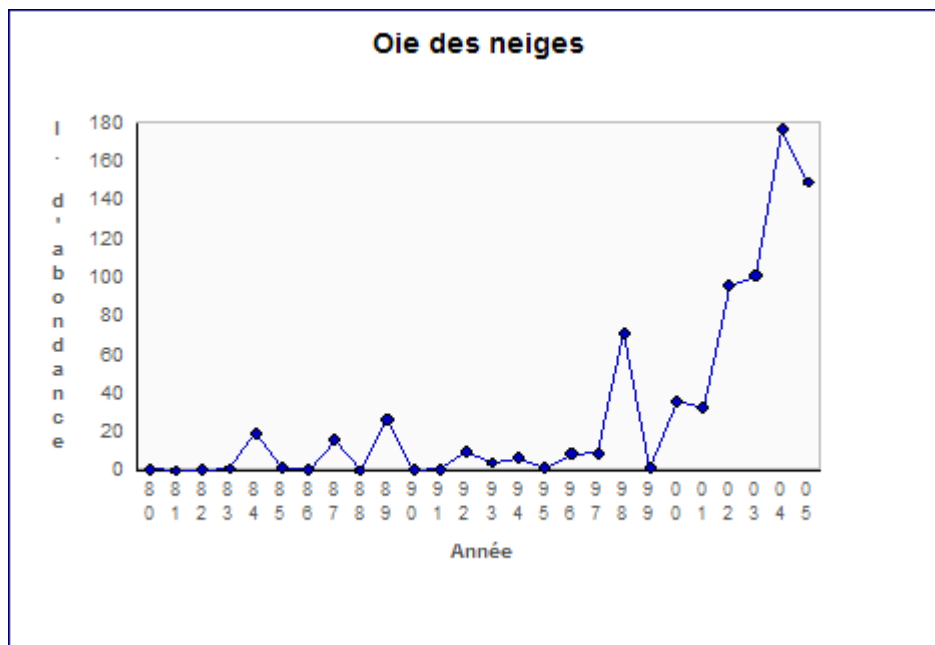
En plus des observatrices et des observateurs dont les noms apparaissent en fin de compte rendu, les quatre personnes suivantes ont contribué très spécialement à sa création : Rita Saint-Laurent a préparé les feuillets et Robert Lebrun en a saisi le contenu sur ordinateur ; Jean-Pierre LeBel et David Pelletier ont relu le texte et suggéré plusieurs corrections ; je les en remercie.

Liste des espèces

Considérant le nombre d'espèces observées, l'automne 2006 est le troisième meilleur automne du Bas-Saint-Laurent et vient après l'automne 1999 (240 espèces) et l'automne 1995 (238 espèces). La liste des espèces qui suit n'est pas exhaustive en ce sens que vous n'y retrouverez pas les 235 espèces observées en cette saison. Le principal critère d'insertion des mentions dans le rapport est le fait qu'une mention ajoute de l'information nouvelle aux connaissances que nous avons de l'espèce en région. Dans le texte qui suit, « Constance » réfère au pourcentage des feuillets sur lesquels il y a une mention de l'espèce traitée et « Indice d'abondance » réfère au nombre total d'individus observé divisé par le nombre de feuillets de la période considérée.

Oie des neiges *Chen caerulescens*

Il fut un temps où observer plus d'une vingtaine d'Oies des neiges à l'automne, entre Matane et Rivière-du-Loup, pouvait constituer l'élément majeur d'une conversation entre deux ornithologues. Ce n'est plus le cas, comme l'indique le graphique suivant, où l'on peut constater que l'abondance de l'espèce à l'automne est toutefois un phénomène plutôt récent.



Indice d'abondance automnale de l'Oie des neiges dans le Bas-Saint-Laurent de 1980 à 2005

Pointe-au-Père, 21 176 ind. le 3 octobre par A. Brisson qui note : « *Visite au marais et je constate l'abondance. Deux autres personnes m'ont aussi dit que le ciel en était plein à différents moments de la journée.* ». Cette mention est un nouveau nombre d'individus maximum automnal (ancien maximum : 15 000 ind., Rimouski, le 17/10/1998 par M. Saint-Pierre).

Rimouski, 1 000 ind. le 13 octobre par J. Boulva qui note : « *Mille (1 000) est une sous-estimation. Elles sont partout ! Difficile de dire si c'est 5 000 ou 10 000 ou plus. Des voiliers ont défilé tout l'après-midi en altitude au-dessus de chez nous, en direction sud sud-ouest.* ».

Sainte-Luce, 1 000 ind. le 14 octobre par J. Larivée qui note : « *Dont un individu mort, dévoré par un prédateur et portant un collier jaune numéroté MU86.* ».

Pointe-au-Père, 6760 ind. le 23 octobre par A. Brisson qui note : « *En vol, 2 260, 4 500 au marais, dont 3 phases bleues, dont 20 % de juvéniles (observations de 5 groupes dont le rapport est 9/30, 2/28, 15/100, 9/10 et 14/75, soit 20 %).* ».

Pointe-au-Père, 2 310 ind. le 30 octobre par A. Brisson qui note : « *À 7 h, il vente 70 km/h et des groupes de ± 50 sortent du marais et montent ; d'autres y arrivent et descendent. Comment dire ? Un drôle de ballet, car elles ne savent que faire !* ».

Le comportement de venir à la rencontre les unes des autres est sans doute un langage pour elles et dure un bon 10 minutes. ».

Nombre de mentions : septembre 13, octobre 98, novembre 19, total 130

Bernache cravant *Branta bernicla*

Rarement observée en cette saison, les 10 mentions de cet automne constituent une belle récolte.

La première mention de la saison provient de l'Île aux Basques et réfère à 5 ind. le 7 octobre par le Club des ornithologues de Québec. Six (6) individus sont observés au même endroit le 13 octobre par S. Rhéaume, J. Marcoux et R. Fortin.

Saint-Ulric, 8 ind. le 24 octobre par J-F. Rousseau qui note : « *Passent en vol au large, en un seul groupe, en direction ouest.* ».

Marais de Pointe-au-Père, 4 ind. le 3 novembre par J. Boulva.

Rimouski, Rivière Rimouski, 21 ind. le 16 novembre par C. Douville.

Pointe-au-Père, 1 ind. le 17 novembre par A. Brisson.

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (2516), été (304), automne (70), hiver (0), total (2890).

Nombre de mentions : octobre 7, novembre 3, total 10

Bernache de Hutchins *Branta hutchinsii*

Parc du Bic, 1 ind. le 16 octobre par R. Pelletier qui note : « *Petite bernache; photo de l'oiseau.* ».

Rimouski, Marais salé, 1 ind. le 20 octobre par R. Saint-Laurent qui note : « *Très petite au travers des Oie blanches.* ». Claire Douville note cet individu au même endroit le même jour. Mentions antérieures de cette espèce : printemps (0), été (0), automne (7), hiver (0), total (7).

Nombre de mentions : octobre 3

Bernache du Canada *Branta canadensis*

Lac à l'Anguille, 65 ind. le 12 septembre par J. Marcoux et S. Rhéaume qui notent : « *Une petite Bernache du Canada est observée au vol parmi le groupe. Aucun autre critère observé (mince collier blanc au bas du cou, bec court).* ».

Cabano, 225 ind. le 12 novembre par M. Beaulieu qui note : « *Se reposent sur le lac Témiscouata, du côté sud de la Pointe à Midas (derrière Norampac).* ».

Nombre de mentions : août 33, septembre 62, octobre 76, novembre 19, total 190

Cygne siffleur *Cygnus columbianus*

Cacouna, Marais, 2 ind. le 17 octobre par J. Roy et C. Roy qui notent : « *Observés dans l'étang à gauche de la deuxième tour d'observation, c'est-à-dire celle située sur la digue. Mention publiée sur la ligne Info-oiseaux du COBSL.* ». Il s'agit de la première année où cette espèce est observée en automne.

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

Nombre de mentions : octobre 1

Ouette d'Égypte *Alopochen aegyptiacus*

Rimouski-Est, Étangs d'épuration, 2 ind. le 9 août par D. Ruest et G. Gendron. Il s'agit de la première mention régionale de cette espèce.

Nombre de mentions : août 1

Canard musqué *Cairina moschata*

Amqui, 2 ind. le 1 octobre par Y. Angers et R. Lang qui notent : « *Ce sont des canards domestiques. Ils sont couchés près de la porte d'entrée d'une entreprise. Ils ont les ailes coupées.* ». Il s'agit de la première mention régionale de cette espèce.

Nombre de mentions : octobre 1

Canard siffleur *Anas penelope*

Rimouski-Est, Étangs d'épuration, 1 femelle le 18 août par D. Ruest et G. Gendron. Mentions antérieures de cette espèce : printemps (82), été (46), automne (18), hiver (0), total (146).

Nombre de mentions : août 1

Canard d'Amérique *Anas americana*

Cabano, 1 ind. le 30 novembre par M. Beaulieu qui note : « *Observé aux étangs d'épuration des eaux de la ville.* ». Cette mention est une nouvelle date d'observation automnale tardive (ancienne date tardive : 26/11/2005 Cabano, par M. Beaulieu).

Nombre de mentions : août 4, septembre 1, octobre 6, novembre 2, total 13

Canard noir *Anas rubripes*

Rimouski, 1 000 ind. le 3 novembre par J. Boulva qui note : « *Estimé minimum, espèce encore présente tout le long du littoral.* ».

Cabano, 445 ind. le 12 novembre par M. Beaulieu qui note : « *Se reposent sur le lac Témiscouata, du côté sud de la Pointe à Midas (derrière Norampac).* ».

Dégelis, Barrage, 45 ind. le 17 novembre par M. Beaulieu qui note : « *Tous les oiseaux viennent au «dortoir» en bas du barrage sur la rivière Madawaska.* ».

Nombre de mentions : août 66, septembre 74, octobre 94, novembre 60, total 294

Canard colvert *Anas platyrhynchos*

Lac à l'Anguille, 40 ind. le 9 août par R. Pelletier qui note : « *Plusieurs couvées accompagnent les adultes.* ».

Cacouna, Marais, 7 ind. le 16 août par C. Pitre et G. Gallant qui notent : « *Une femelle et 6 immatures.* ».

Amqui, 1 ind. le 25 novembre par Y. Angers et R. Lang qui notent : « *Un mâle Canard colvert, couché dans l'herbe, sur le bord de la rivière, se fait houspiller par deux corneilles. Le Canard colvert ne s'est pas envolé, il s'est seulement déplacé de quelques pieds.* ».

Cabano, 675 ind. le 26 novembre par M. Beaulieu. Cette mention est un nouveau nombre d'individus maximum automnal (ancien maximum : 500 ind., Amqui, le 27/11/2003, par R. Lang).

Nombre de mentions : août 44, septembre 58, octobre 86, novembre 55, total 243

Sarcelle à ailes bleues *Anas discors*

Rimouski, Étang de la rue Dollard, 5 ind. le 16 août par R. Saint-Laurent qui note : « *Deux adultes et 3 jeunes; ont niché au marais.* ».

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

Canard souchet *Anas clypeata*

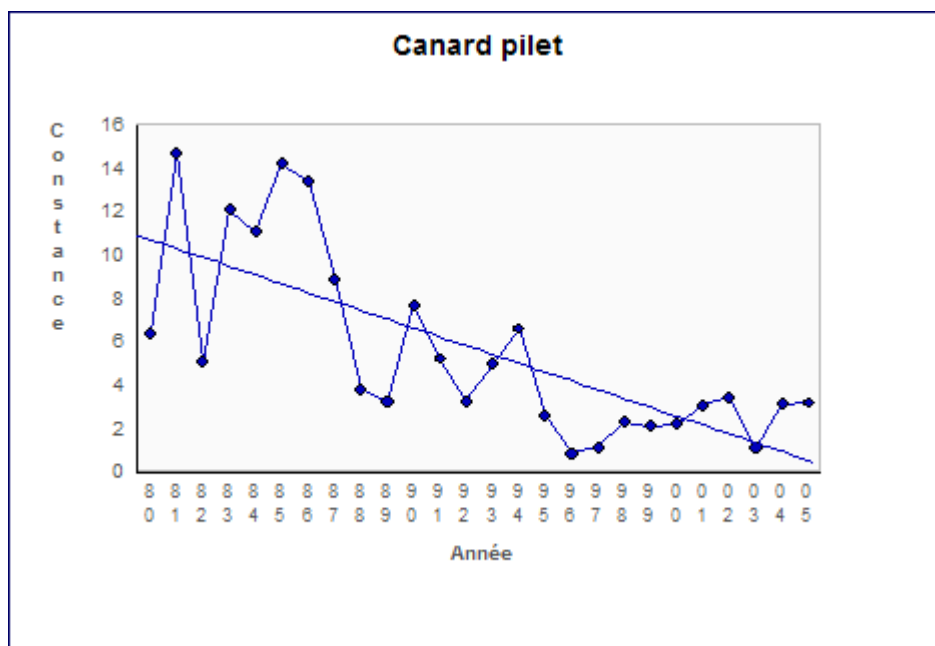
Cabano, 2 ind. le 30 novembre par M. Beaulieu qui note : « *Observés aux étangs d'épuration des eaux de la ville.* ». Cette mention est une nouvelle date d'observation automnale tardive (ancienne date tardive : 19/11/2005 Cabano, par M. Beaulieu).

Nombre de mentions : août 6, septembre 1, octobre 6, novembre 7, total 20

Canard pilet *Anas acuta*

Isle-Verte, Vieux quai, 350 ind. le 9 octobre par O. Barden et D-J. Léandri-Breton. Migration massive. Cette mention est un nouveau nombre d'individus maximum automnal (ancien maximum : 200 ind., Cacouna, le 12/09/1981, feuillet 43060 par le Club des ornithologues de Québec).

Cette mention est intéressante, car l'espèce décline aussi bien en région (figure suivante) qu'au nord-est de l'Amérique du Nord.



Constance automnale du Canard pilet dans le Bas-Saint-Laurent de 1980 à 2005

Nombre de mentions : août 1, septembre 8, octobre 5, novembre 3, total 17

Sarcelle d'hiver *Anas crecca*

Cabano, 8 ind. le 6 août par M. Beaulieu qui note : « *Une femelle avec 4 poussins en duvet.* ». Cette mention est une référence très tardive à la note « Poussin » (date tardive actuelle : 11/07/1993 à Cacouna par R. Deschênes).

Rimouski, 100 ind. le 20 septembre par J. Boulva qui note : « Cent (100) est un estimé minimum. ».

Isle-Verte, Vieux quai, 1 200 ind. le 9 octobre par O. Barden et D-J. Léandri-Breton. Migration massive. Cette mention est un nouveau nombre d'individus maximum automnal (ancien maximum : 1 000 ind., Isle-Verte, le 25/08/1995 par P. Fradette).

Cabano, 2 ind. le 30 novembre par M. Beaulieu qui note : « *Observés aux étangs d'épuration des eaux de la ville.* ». Cette mention est une nouvelle date d'observation automnale tardive (ancienne date tardive : 27/11/2004 Cabano par le même observateur).

Nombre de mentions : août 12, septembre 20, octobre 36, novembre 13, total 81

Fuligule à tête rouge *Aythya americana*

Cacouna, 2 ind. le 1^{er} octobre par M. Beaulieu.

Lac à l'Anguille, un couple le 29 octobre par S. Rhéaume et J. Marcoux. Ces observateurs observent un individu au même endroit le 4 novembre. Mentions antérieures de cette espèce : printemps (129), été (25), automne (41), hiver (8), total (203).

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

Fuligule milouinan *Aythya marila*

Rimouski, 4 ind. le 3 novembre par J. Boulva qui note : « Femelles, tout probablement de cette espèce plutôt que Petit Fuligule, selon forme de la tête. ».

Nombre de mentions : septembre 3, octobre 14, novembre 8, total 25

Petit Fuligule *Aythya affinis*

Rimouski, Rivière Rimouski, 5 ind. le 12 novembre par C. Douville.

Cabano, 1 ind. le 19 novembre par M. Beaulieu qui note : « Un mâle observé aux étangs d'épuration des eaux de la ville. ».

Rimouski, 4 ind. le 19 novembre par J-P. LeBel qui note : « Mention incertaine; difficulté à identifier avec certitude. Forme de tête arrondie, bec court; 90 % certain. ».

Nombre de mentions : août 1, octobre 7, novembre 5, total 13

Eider à tête grise *Somateria spectabilis*

Saint-Ulric, 1 ind. le 24 septembre par J-F. Rousseau qui note : « Mâle en plumage éclipse. Bec orangé avec «plaque» au front bien visible. Deux petites plumes en éventail sont bien visibles sur le dos. Taille plus petite et moins de blanc aux parties supérieures que les Eider à duvet mâle éclipse aussi présents. ».

Saint-Ulric, 1 ind. le 21 octobre par S. Mercier.

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (418), été (89), automne (30), hiver (40), total (577).

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

Arlequin plongeur *Histrionicus histrionicus*

Pointe-au-Père, 3 ind. le 8 octobre par G. Proulx, V. Proulx et M. Therriault qui notent : « Deux mâles et une femelle au vol. ».

Pointe-au-Père, 3 ind. le 13 octobre par R. Saint-Laurent qui note : « Trois mâles : un mâle adulte, 2 mâles n'ayant pas encore tout le plumage de l'adulte. ».

Rimouski, 9 ind. le 17 octobre par J. Boulva. Cette mention constitue un nouveau nombre d'individus maximum automnal (ancien maximum : 7 ind., Pointe-au-Père, le 01/09/2003 par Y. Gauthier et S. Morand).

Nombre de mentions : octobre 19, novembre 3, total 22

Macreuse à front blanc *Melanitta perspicillata*

Pointe-au-Père, 600 ind. le 19 septembre par L. Jolicoeur et J-F. Jetté qui notent : « Ces observations font suite au passage d'un important front froid dans la région. Les vents du nord poussant ainsi les oiseaux marins le long de la côte sud du fleuve Saint-Laurent. ».

Rivière Hâtée, 1 ind. le 22 novembre par R. Saint-Laurent qui note : « Grimpée sur

un rocher, j'ai vu qu'elle avait une aile brisée ; on pouvait voir l'os de l'aile. À part cela, elle nettoyait ses plumes et paraissait en forme. ».

Nombre de mentions : août 6, septembre 24, octobre 44, novembre 12, total 86

Macreuse brune *Melanitta fusca*

Nombre de mentions : août 2, septembre 13, octobre 38, novembre 13, total 66

Macreuse noire *Melanitta nigra*

Saint-Ulric, 750 ind. le 28 octobre par J-F. Rousseau qui note : « *Observation intéressante d'une Macreuse noire leucistique. Repérable de très loin par son plumage entièrement brun-beige pâle, couleur café au lait. De plus près, on remarque le motif d'une femelle Macreuse noire typique avec calotte et arrière du cou un peu plus sombre et les joues très claires. Dort, puis plonge avec un groupe de 50 Macreuses noires typiques, mais semble toujours se tenir un peu à l'écart du groupe, comme «exclue» du reste de la bande. ».*

Nombre de mentions : septembre 2, octobre 24, total 26

Harelde kakawi *Clangula hyemalis*

La première mention de l'automne : Sainte-Luce, 1 ind. le 31 août par R. Saint-Laurent.

Cabano, 2 ind. le 12 novembre par M. Beaulieu qui note : « *Un couple observé sur les étangs d'épuration des eaux de la ville. ».*

Nombre de mentions : août 1, septembre 2, octobre 12, novembre 12, total 27

Petit Garrot *Bucephala albeola*

La première mention de l'automne : Rimouski, 2 ind. le 17 octobre par J. Boulva.

Nombre de mentions : octobre 3, novembre 4, total 7

Garrot à oeil d'or *Bucephala clangula*

Sainte-Luce, 120 ind. le 3 novembre par J. Boulva qui note : « *Tous les mâles observés appartenaient à cette espèce. J'ai donc inclus les femelles dans cette espèce. ».*

Dégelis, Barrage, 210 ind. le 17 novembre par M. Beaulieu qui note : « *Tous les oiseaux viennent au dortoir «en haut» du barrage sur le lac Témiscouata. ».*

Nombre de mentions : août 10, septembre 31, octobre 49, novembre 37, total 127

Garrot d'Islande *Bucephala islandica*

Nombre de mentions : novembre 3

Harle couronné *Lophodytes cucullatus*

Rimouski, Rivière Rimouski, 5 juvéniles le 5 septembre par C. Douville.

Lac à la Truite (Saint-Valérien-de-Rimouski), 1 immature le 3 octobre par L. Masson.

Nombre de mentions : août 25, septembre 16, octobre 33, novembre 16, total 90

Grand Harle *Mergus merganser*

Lac Macpès, 7 mâles le 25 novembre par J. Marcoux et S. Rhéaume.

Nombre de mentions : août 13, septembre 20, octobre 33, novembre 26, total 92

Harle huppé *Mergus serrator*

Cabano, 1 femelle le 28 novembre par M. Beaulieu.

Nombre de mentions : août 2, septembre 9, octobre 36, novembre 20, total 67

Gélinotte huppée *Bonasa umbellus*

Saint-Eusèbe, 1 ind. le 24 septembre par M. Beaulieu qui note : « *Un individu, probablement le même oiseau que les années passées, puisqu'il a les doigts d'une patte recroquevillés, s'alimente des fruits d'une aubépine sp. tombés au sol.* ».

Saint-Eusèbe, 3 ind. le 19 novembre par M. Beaulieu qui note : « *Un couple s'alimente de maïs concassé déposé au sol à mon poste d'alimentation. Le mâle est en parade (plumes du cou gonflées et plumes de la queue en éventail), marche tranquillement autour de la femelle qui s'alimente normalement. Durée du comportement : environ 10 minutes.* ».

Nombre de mentions : août 10, septembre 30, octobre 60, novembre 53, total 153

Tétrras du Canada *Falcapennis canadensis*

Rivière Carrier, 1 mâle le 17 août par M. Beaulieu.

Centre forestier Macpès, 1 ind. le 20 août par R. Saint-Laurent qui note : « *Dans un chemin de bois, il n'a pas bougé.* ».

Rimouski, Sacré-Coeur, 1 ind. le 11 novembre par P. Fradette.

Matane-sur-Mer, 2 ind. le 18 novembre par L. Lefebvre et L. Fradette.

Mont Blanc, 2 ind. le 19 novembre par L. Fradette.

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

Plongeon catmarin *Gavia stellata*

Première mention de la saison : Île aux Basques, 5 ind. le 1^{er} septembre par S. Morand et Y. Gauthier.

Cacouna, 1 ind. le 22 novembre par M. Beaulieu.

Nombre de mentions : septembre 7, octobre 27, novembre 11, total 45

Plongeon huard *Gavia immer*

Lac Métis, Camping, 16 ind. le 5 août par M. Brouillette qui note : « *Un castor pas content de nous voir sur son territoire souligne notre présence. Il se fait valoir par*

sa queue à qui veut bien l'entendre et ce fut une réussite, car vers 8 h, un bataillon de huardes se braque devant nous et eux aussi s'expriment. Imaginez 12 huardes curieux qui se font entendre et qui s'avancent vers nous. Comme la brume, ils se sont dissipés. Nous étions sûrs que tous les huardes étaient devant nous, mais vers 15 h, en bateau, nous avons vu un couple de huardes avec deux petits dans une anse, derrière notre île. ».

Centre forestier Macpès, 3 ind. le 15 octobre par R. Saint-Laurent qui note : « *Un juvénile et un adulte ; un adulte au vol en criant.* ». Cette mention est une référence tardive à la note « *Adulte avec jeunes* » (date tardive actuelle : 06/10/2002 au Centre forestier Macpès, par la même observatrice).

Nombre de mentions : août 27, septembre 48, octobre 37, novembre 16, total 128

Grèbe à bec bigarré *Podilymbus podiceps*

Centre forestier Macpès, 1 ind. le 3 octobre par R. Pelletier qui note : « *Un jeune de l'année seul sur un petit étang.* ».

Nombre de mentions : août 7, septembre 10, octobre 1, total 18

Grèbe esclavon *Podiceps auritus*

La première mention de la saison : Île aux Basques, 3 ind. le 6 octobre par le Club des ornithologues de Québec.

Sainte-Luce, 8 ind. le 17 octobre par C. Douville et R. Saint-Laurent qui notent : « *Dans la baie, ils étaient tous ensemble ; plongeaient, s'étiraient les ailes, les joues et le cou blancs, du blanc dans l'aile, tête plus foncée, bec très petit et difficile à voir.* ».

Rivière Hâtée, 2 ind. le 2 novembre par R. Saint-Laurent qui note : « *Petit, avec bec très petit, joue blanche, cou blanc et tête noire.* ».

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

Grèbe jougris *Podiceps grisegena*

Rivière Hâtée, 22 ind. dont plusieurs en plumage d'été le 30 août par R. Saint-Laurent.

Saint-Fabien-sur-Mer, 30 ind. le 17 octobre par R. Pelletier.

Dernière mention de la saison : Cabano, 3 ind. le 30 novembre par M. Beaulieu.

Nombre de mentions : août 2, septembre 6, octobre 19, novembre 11, total 38

Fulmar boréal *Fulmarus glacialis*

Traverse de Matane, 9 ind. le 19 octobre par J-F. Rousseau qui note : « *Neuf (9) Fulmars boréaux. Un premier observé à l'aller (Matane-Godbout). Puis au retour (Godbout-Matane), je vois un groupe de 5 (incluant un de forme sombre), puis un groupe de 2 et finalement un autre individu solitaire. Vents violents du nord-est hier, les traversiers ont été annulés. Aujourd'hui, les vents soufflent toujours de*

l'est, mais sont beaucoup plus calmes. Les conditions étaient parfaites (visibilité, vent) pour admirer ces oiseaux. ». Cette mention crée un nouveau nombre d'individus maximum automnal (ancien maximum : 7 ind., Traverse de Trois-Pistoles, le 02/10/1999 par J-P. Ouellet et M. Lafleur).

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (2), été (19), automne (22), hiver (1), total (44).

Nombre de mentions : octobre 1

Puffin des Anglais *Puffinus puffinus*

Traverse de Rimouski, 1 ind. le 30 août par J-P. Ouellet et M. Lafleur.

Traverse de Matane, 1 ind. le 7 octobre par D. Ruest et G. Gendron. Cette mention constitue une nouvelle date d'observation automnale tardive (ancienne date tardive : 02/10/1999 Traverse de Trois-Pistoles, par J-P. Ouellet et M. Lafleur).

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (0), été (7), automne (24), hiver (0), total (31).

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

Océanite cul-blanc *Oceanodroma leucorhoa*

Traverse de Rivière-du-Loup, 1 ind. le 23 octobre par V. Laplante et R. Pintiaux ; pas de note.

Saint-Ulric, 1 ind. le 25 octobre par J-F. Rousseau qui note : « *Passe au vol, au large, en direction est. Ailes longues, pointues et coudées. Vol bondissant avec fréquents changements de direction.* ».

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (2), été (9), automne (41), hiver (0), total (52).

Nombre de mentions : octobre 2

Fou de Bassan *Morus bassanus*

Les Méchins, 1 ind. le 24 août par D. Richer, M. Gauthier et P. Fradette.

Saint-Ulric, 1 ind. à sa troisième année le 18 septembre par J-F. Rousseau.

Dernière mention de la saison : Rivière Hâtée, 1 immature le 27 octobre par R. Saint-Laurent.

Nombre de mentions : août 5, septembre 8, octobre 8, total 21

Cormoran à aigrettes *Phalacrocorax auritus*

Saint-Eusèbe, 1 ind. le 19 août par M. Beaulieu qui note : « *Un individu pêche sur un étang de pisciculture.* ».

Dernière mention de la saison : Traverse de Matane, 1 ind. le 11 novembre par D. Desjardins.

Nombre de mentions : août 69, septembre 67, octobre 51, novembre 1, total 188

Grand Héron *Ardea herodias*

Rimouski, 45 ind. le 20 septembre par J. Boulva qui note : « *Quarante-cinq (45) Grands Hérons dénombrés sur la batture en face de Rimouski.* ».

Dernière mention de la saison : Rimouski, Rivière Rimouski, 1 ind. le 16 novembre par C. Douville.

Nombre de mentions : août 75, septembre 65, octobre 41, novembre 1, total 182

Grande Aigrette *Ardea alba*

Lac à l'Anguille, 1 ind. le 9 août par R. Pelletier qui note : « *Elle est restée environ 15 minutes du côté est du marais. Possiblement qu'un bateau à moteur qui naviguait dans les environs l'a fait partir.* ».

Lac à l'Anguille, 1 ind. le 12 août par A. Brisson et G. Rioux.

Lac à l'Anguille, 1 ind. le 18 août par R. Pelletier et R. Saint-Laurent qui notent : « *Au vol et après perchée dans un mélèze.* ».

Lac des Joncs (Saint-Fabien), 1 ind. le 23 août par F. Rousseau.

Trinité-des-Monts, 1 ind. le 14 septembre par M. Gendron qui note : « *Sur place depuis trois jours.* ».

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (110), été (29), automne (17), hiver (0), total (156).

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

Bihoreau gris *Nycticorax nycticorax*

Pointe-au-Père, 1 ind. le 6 août par A. Brisson qui note : « *Essaie de «pêcher» entre 2 roches ; côté est de l'enrochement du quai (malgré les travailleurs au quai).* ».

Dernière mention de la saison : Cabano, 1 ind. le 24 septembre par M. Beaulieu.

Nombre de mentions : août 8, septembre 3, total 11

Urubu à tête rouge *Cathartes aura*

Saint-Fabien, Observatoire Raoul-Roy, 5 ind. le 21 août par G. Gallant et C. Pitre.

Lac Dépotoir (aux Ours), 1 ind. le 7 septembre par M. Beaulieu qui note : « *Un adulte, en vol, en pleine forêt.* ».

Saint-Donat (Rimouski), 7 ind. le 16 septembre par R. Claveau et L. Claveau qui notent : « *Sept individus planent ensemble et virevoltent.* ».

Dernière mention de la saison : Cacouna, 1 ind. le 8 octobre par M. Beaulieu.

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (489), été (100), automne (85), hiver (2), total (676).

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

Balbuzard pêcheur *Pandion haliaetus*

Dernière mention de la saison : Réserve Duchénier, 1 ind. le 22 octobre par M.

Bellavance, J. Marcoux et S. Rhéaume.

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

Pygargue à tête blanche *Haliaeetus leucocephalus*

Cette espèce menacée est de moins en moins rare, comme le montre le graphique qui suit. Nous présentons toutes les mentions annotées afin de bien documenter sa présence en région.

Saint-Eusèbe, 1 adulte le 12 août par M. Beaulieu.

Rivière Rimouski, 2 ind. le 24 août par R. Saint-Laurent qui note : « *Au-dessus de la rivière, un juvénile accompagné d'un adulte; harcelés par les corneilles et les goélands.* ».

Rimouski, Étang de la rue Dollard, 1 immature houspillé par des corneilles le 26 août par R. Saint-Laurent.

Grosses-Roches, 1 ind. à sa deuxième année le 27 août par P. Fradette, D. Richer et M. Gauthier.

Saint-Damase-de-Matane, 2 ind. le 7 septembre par J-F. Rousseau qui note : « *Deux Pygargue à tête blanche observés ensemble alors qu'ils planent en cercles au-dessus du village de Saint-Damase. Un individu de première année et un de deuxième année. Le plus jeune (première année) portait un harnais et une antenne télémétrique au dos. Selon mes recherches, il est fort probable que ce jeune soit né aux États-Unis cet été et se serait rendu jusqu'ici en dispersion post-nuptiale.* ».

Grand Lac Benedict, 1 ind. le 11 octobre par M. Beaulieu qui note : « *Un adulte dévore un castor sur une route forestière adjacente à un étang.* ».

Sainte-Luce, 1 immature le 11 novembre par G. Proulx et M. Therriault.

Cabano, 1 ind. le 12 novembre par M. Beaulieu qui note : « *Un adulte perché dans un Frêne de Pennsylvanie, en bordure du lac Témiscouata, à la sortie de la rivière Cabano.* ».

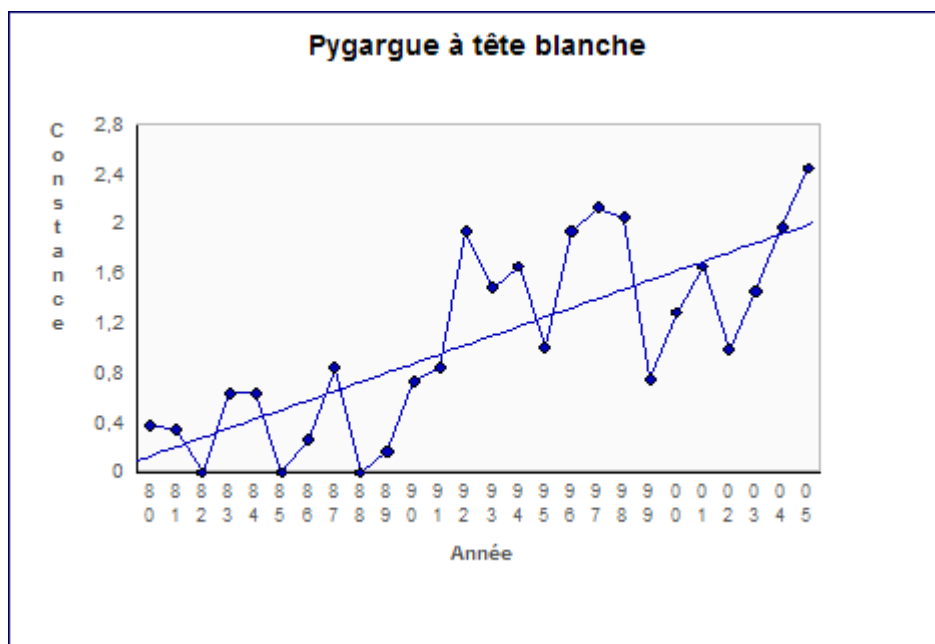
Amqui, Camp Sable chaud, 1 adulte le 18 novembre par R. Lang.

Cabano, 2 ind. le 19 novembre par M. Beaulieu qui note : « *Un adulte, en vol au-dessus du lac Témiscouata ; un individu de deuxième année en vol au-dessus de la ville.* ».

Amqui, 1 immature le 22 novembre par R. Lang.

Les Hauteurs, 1 adulte le 22 novembre par M. McCarthy.

Nombre de mentions : août 4, septembre 5, octobre 1, novembre 5, total 15



Constance automnale du Pygargue à tête blanche dans le Bas-Saint-Laurent de
1980 à 2005

Busard Saint-Martin *Circus cyaneus*

Dernière mention de la saison : Saint-Anaclet, 1 ind. le 5 novembre par P. Fradette.

Nombre de mentions : août 19, septembre 24, octobre 22, novembre 1, total 66

Épervier brun *Accipiter striatus*

Pointe-au-Père, 1 ind. le 31 août par A. Brisson qui note : « *Un immature fait le guet «en cachette» dans un arbre et je me trouve à le découvrir en arrosant mes plantes ! Quel beau vol souple. Je viens de sauver la vie d'un de nos petits bruants.* ».

Dernière mention de la saison : Rimouski, Sacré-Coeur, 1 ind. le 4 novembre par P. Fradette et G. Fortin.

Nombre de mentions : août 15, septembre 10, octobre 7, novembre 1, total 33

Autour des palombes *Accipiter gentilis*

Île aux Basques, 1 immature houspillé par un Faucon émerillon le 2 septembre par S. Morand et Y. Gauthier.

Saint-Eusèbe, 1 ind. de première année le 1^{er} octobre par M. Beaulieu.

Nombre de mentions : août 1, septembre 2, octobre 3, novembre 1, total 7

Buse à épaulettes *Buteo lineatus*

La seule mention de la saison : Saint-Eusèbe, 1 ind. le 16 septembre par M. Beaulieu.

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (145), été (78), automne (35),

hiver (3), total (261).

Nombre de mentions : septembre 1

Buse pattue *Buteo lagopus*

Première mention de la saison : Saint-Simon (Rimouski), 1 ind. le 10 octobre par S. Rhéaume.

Rimouski, Sentier du littoral, 1 ind. le 27 novembre par R. Saint-Laurent qui note : « *En chasse au-dessus de la piste cyclable de Sacré-Coeur. Très basse, bien vu son croupion blanc, ses poignets noirs et sa queue avec la large bande noire.* ».

Nombre de mentions : octobre 4, novembre 2, total 6

Aigle royal *Aquila chrysaetos*

Réserve faunique de Matane, 2 ind. le 4 août par P. Fradette et L. Fradette qui notent : « *Un couple adulte, femelle (plus grosse) et mâle, La femelle se pose dans une paroi à l'est et en bordure du ruisseau de l'Échouement, dans la réserve faunique de Matane. Inventaire aérien AQGO/ÉROP AR-110 #18538.* ». Cette mention est un nouveau nombre d'individus maximum automnal (ancien maximum : 1 ind., Île aux Basques, le 12/08/1962 par R. Plante).

Saint-Eugène-de-Ladrière, 1 ind. le 22 octobre par A. Pelletier qui note : « *Près de la seigneurie Nicolas-Riou.* ».

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (447), été (39), automne (20), hiver (0), total (506).

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

Crécerelle d'Amérique *Falco sparverius*

Sainte-Blandine, 2 ind. le 3 août par R. Saint-Laurent qui note : « *Femelle m'a passé juste au-dessus de la tête en criant ; j'entendais le jeune qui criait pas très loin.* ».

Sainte-Félicité (Matane), Rang 4 Lefrançois, 6 ind. le 21 août par D. Desjardins qui note : « *Le mâle apporte toujours les proies à la femelle qui les apporte aux juvéniles; deux mâles et une femelle hors du nichoir et une femelle au nichoir.* ».

Nombre de mentions : août 25, septembre 19, octobre 4, total 48

Faucon émerillon *Falco columbarius*

Rimouski, Chemin des prés, 1 ind. le 31 août par R. Saint-Laurent qui note : « *Se déplaçait très vite et mangeait des libellules. Il a fait fuir tous les oiseaux aux alentours du lac.* ».

Nombre de mentions : août 16, septembre 24, octobre 10, total 50

Faucon gerfaut *Falco rusticolus*

Première mention de la saison Pointe-au-Père, Chemin Poirier, 1 ind. le 27 août

par A. Brisson qui note : « *La queue très longue, la hauteur du vol et la grosseur de l'oiseau, les ailes pointues, je ne peux identifier un autre oiseau qu'un Faucon gerfaut. Vol caractéristique.* ».

Sainte-Luce, 1 ind. le 27 septembre par R. Claveau et L. Claveau.

Pointe-au-Père, Chemin Poirier, 1 ind. le 27 septembre par A. Brisson qui note : « *Nous entendons 2 corbeaux qui crient, ne lâchent pas, tournent (assez haut) et crient. Plus haut que les corbeaux (déjà assez haut) vole un Gerfaut. Grosses ailes longues très pointues, cou enfoncé, longue queue. Vole en cercle, je n'aperçois pas de marque à la tête, aile et queue. Pâle. Il est plus gros que les corbeaux qui volent sous lui. Il est aussi haut qu'un building de 20 étages et n'émet pas de son.* ».

Pointe-au-Père, Chemin Poirier, 1 ind. le 8 octobre par A. Brisson qui note : « *Vu au vol au-dessus de ma tête (30-40 pieds), il se dirige vers moi dans le sentier cyclable du Chemin Poirier. Je crois qu'il pourchasse plutôt les 55 merles et jaseurs. Phase grise, telle que l'image du guide National Geographic. Quel beau spécimen !* ».

Rivière-du-Loup, Embouchure de la rivière, 1 ind. *de la forme de coloration grise* le 30 novembre par M. Beaulieu.

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (87), été (1), automne (60), hiver (135), total (283).

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

Faucon pèlerin *Falco peregrinus*

Saint-Anaclet, 1 ind. le 13 août par L. Saint-Laurent qui note : « *Un beau Faucon pèlerin, un jeune ; queue longue, battements d'ailes rapides, favoris noirs brun, fortement rayé. Route Fourneau-à-Chaux dans le premier grand champ (face à ce champ).* ».

Lac à l'Anguille, 1 ind. le 8 octobre par J. Larivée et P. Fradette qui notent : « *Adulte. Capture un Goéland à bec cerclé, mais le laisse au sol, sans doute à cause de la présence d'observateurs (fide Guy Gendron).* ».

Pointe-au-Père, 1 ind. le 13 octobre par R. Saint-Laurent qui note : « *Essaie d'attraper au vol une Sarcelle d'hiver, pas réussi ; après il s'est posé sur un rocher les ailes ouvertes. Je crois qu'il a eu chaud à pourchasser sans attraper.* ».

Dernière mention de la saison : Cacouna, 1 ind. le 18 novembre par M. Beaulieu.

Nombre de mentions : août 4, septembre 10, octobre 11, novembre 1, total 26

Râle de Virginie *Rallus limicola*

Grand Lac Shaw, 1 ind. le 19 août par D. Gagné et J. Larivée.

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (115), été (169), automne (26), hiver (1), total (311).

Nombre de mentions : août 1

Foulque d'Amérique *Fulica americana*

Rivière-du-Loup, Embouchure de la rivière, 1 ind. le 25 novembre par M. Beaulieu qui note : « *Un individu observé à environ 300 mètres à l'est du quai de Rivière-du-Loup et à 50 mètres de la rive. Possiblement l'individu observé à Cacouna trois jours auparavant (22 novembre).* ». Cette mention est une nouvelle date d'observation automnale tardive (ancienne date tardive : 18/11/1991 Lac au Saumon par L. Pitre).

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (138), été (36), automne (28), hiver (4), total (206).

Nombre de mentions : novembre 3

Pluvier argenté *Pluvialis squatarola*

Dernière mention de la saison : Sainte-Luce, 8 ind. le 3 novembre par J. Boulva.

Nombre de mentions : août 16, septembre 18, octobre 24, novembre 2, total 60

Pluvier bronzé *Pluvialis dominica*

Pointe-au-Père, 1 ind. le 20 septembre par L. Saint-Laurent et R. Saint-Laurent qui notent : « *Plus petit que les argentés, bec plus fin, tête plus brune, sourcil ligne blanche et le dos doré; était avec les argentés.* ».

Nombre de mentions : septembre 8, octobre 7, novembre 1, total 16

Chevalier solitaire *Tringa solitaria*

Pointe-au-Père, 1 ind. le 24 août par A. Brisson qui note : « *Se nourrit sur la rivière qui suit, à un certain moment, le Chemin Poirier. Il marche dans l'eau puisque l'eau de la rivière est basse.* ».

Nombre de mentions : août 8, septembre 6, octobre 1, total 15

Grand Chevalier *Tringa melanoleuca*

Rimouski, Rivière Rimouski, 1 ind. le 16 novembre par C. Douville. Cette mention est une nouvelle date d'observation automnale tardive (ancienne date tardive : 12/11/1988 Pointe-au-Père par J. Larivée).

Nombre de mentions : août 16, septembre 19, octobre 21, novembre 2, total 58

Courlis corlieu *Numenius phaeopus*

Pointe-au-Père, Marais salé, 49 ind. *en une seule bande* le 11 août par J. Larivée.

Dernière mention de la saison : Île aux Basques, 1 ind. le 14 octobre par S. Rhéaume et le COBSL

Nombre de mentions : août 17, septembre 25, octobre 7, total 49

Barge hudsonienne *Limosa haemastica*

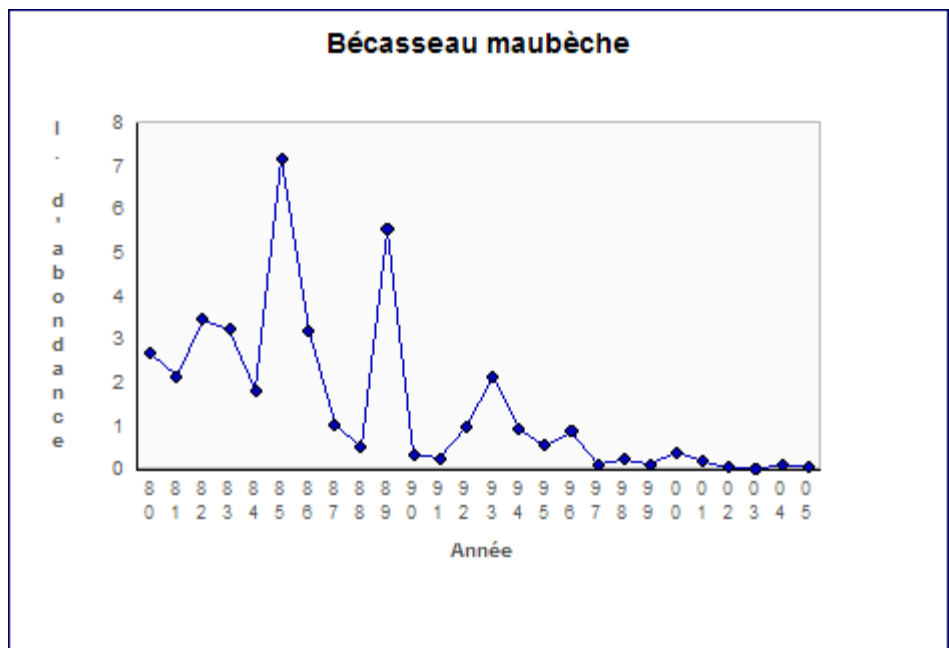
Première mention de la saison Rimouski, Rivière Rimouski, 1 ind. le 8 août par R. Saint-Laurent qui note : « *Beaucoup de marron sur la poitrine dans le haut seulement, bec très long et retroussé.* ».

Dernière mention de la saison : Sainte-Luce, 1 ind. le 17 octobre par J. Boulva qui note : « *Bien vue au télescope. Sans doute le même individu présent depuis quelques jours dans la baie de Sainte-Luce.* ».

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

Bécasseau maubèche *Calidris canutus*

Ce bécasseau sera probablement inclus au triste groupe des espèces menacées au cours des prochaines années. Certains prédisent même son extinction prochaine. Nos observations régionales correspondent aux observations continentales.



Indice d'abondance automnale du Bécasseau maubèche dans le Bas-Saint-Laurent de 1980 à 2005

Pointe-au-Père, Marais salé, 1 immature le 16 septembre par D. Epagnou, C. Dufort, J. Marcoux et S. Rhéaume.

Dernière mention de la saison : Pointe-au-Père, 2 ind. le 20 septembre par J-F. Jetté.

Nombre de mentions : août 4, septembre 6, total 10

Bécasseau sanderling *Calidris alba*

Dernière mention de la saison : Sainte-Luce, 2 ind. le 5 novembre par R. Pelletier.

Nombre de mentions : août 12, septembre 17, octobre 12, novembre 2, total 43

Bécasseau minuscule *Calidris minutilla*

Cabano, 2 ind. le 20 août par M. Beaulieu qui note : « *Deux individus aux étangs de Norampac.* ».

Nombre de mentions : août 20, septembre 12, total 32

Bécasseau à croupion blanc *Calidris fuscicollis*

Dernière mention de la saison : Sainte-Luce, 4 ind. le 5 novembre par R. Pelletier.

Nombre de mentions : août 1, septembre 8, octobre 13, novembre 2, total 24

Bécasseau de Baird *Calidris bairdii*

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

Dernière mention de la saison : Pointe-au-Père, 1 ind. le 8 octobre par G. Proulx, V. Proulx et M. Therriault.

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

Bécasseau à poitrine cendrée *Calidris melanotos*

Première mention de la saison : Pointe-au-Père, 50 ind. le 16 août par A. Brisson.

Dernière mention de la saison : Sainte-Luce, 3 ind. le 17 octobre par J. Boulva.

Nombre de mentions : août 3, septembre 10, octobre 8, total 21

Bécasseau violet *Calidris maritima*

Première mention de la saison : Pointe-au-Père, 1 ind. le 8 septembre par G. Proulx.

Dernière mention de la saison : Pointe-au-Père, 7 ind. le 18 novembre par R. Pelletier.

Nombre de mentions : septembre 2, octobre 3, novembre 2, total 7

Bécasseau variable *Calidris alpina*

Dernière mention de la saison : Sainte-Luce, 9 ind. le 5 novembre par R. Pelletier.

Nombre de mentions : août 3, septembre 15, octobre 14, novembre 1, total 33

Bécasseau à échasses *Calidris himantopus*

Première mention de la saison : Rimouski, 1 juvénile en compagnie de Petits Chevaliers le 27 août par J. Larivée.

Rimouski, Baie de l'Est, 1 ind. le 29 août par R. Pelletier et R. Saint-Laurent qui notent : « *Pattes jaune-verdâtre, plus petit que les Petits Chevaliers ; harcelé un peu par les Petits Chevaliers et mange dans le varech.* ».

Dernière mention de la saison : Rimouski, Rivière Rimouski, 1 ind. le 5 septembre par R. Saint-Laurent.

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

Bécassin roux *Limnodromus griseus*

Rimouski, Rivière Rimouski, 2 ind. le 3 octobre par L. Saint-Laurent et R. Saint-Laurent qui notent : « *Creusent avec leur bec dans la vase où ils trouvent leur nourriture ; a le bec plus long.* ».

Nombre de mentions : août 7, septembre 10, octobre 4, total 21

Bécassin à long bec *Limnodromus scolopaceus*

Rivière Tartigou, 1 ind. le 10 août par R. Hardy. Cette mention constitue une nouvelle date record d'observation automnale hâtive (ancien record : 12/08/1986 Pointe-au-Père, par GAGJ et CORC). Mentions antérieures de cette espèce : printemps (3), été (2), automne (20), hiver (0), total (25).

Nombre de mentions : août 1

Bécasse d'Amérique *Scolopax minor*

Saint-Eusèbe, 2 ind. le 3 octobre par M. Beaulieu qui note : « *Deux individus observés après le coucher du soleil. Ils crient comme au printemps, «bizz» caractéristique de l'espèce, puis volent en lançant des petits cris continus.* ». Cette mention est une référence tardive à la note « Mâle chanteur » (date tardive actuelle : 17/05/1996 à Île aux Basques par le Club des ornithologues de Québec).

Dernière mention de la saison : Saint-Eusèbe, 1 ind. le 23 octobre par M. Beaulieu.

Nombre de mentions : septembre 4, octobre 17, total 21

Phalarope de Wilson *Phalaropus tricolor*

Sainte-Luce, 1 ind. le 16 octobre par A. Couture qui note : « *Un Phalarope de Wilson en plumage d'hiver parmi un groupe de limicoles.* ». Cette mention est une nouvelle date d'observation automnale tardive (ancienne date tardive : 23/09/1984 Pointe-au-Père par T. Ap Rheinalt).

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (108), été (83), automne (49), hiver (0), total (240).

Nombre de mentions : octobre 1

Phalarope à bec étroit *Phalaropus lobatus*

Cacouna, Marais, 1 ind. le 11 août par S. Rioux.

Rivière Hâtée, 15 ind. le 30 août par J-P. Ouellet et M. Lafleur.

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (5), été (24), automne (76), hiver (0), total (105).

Nombre de mentions : août 2

Mouette de Bonaparte *Larus philadelphia*

Première mention de la saison : Pointe-au-Père, Marais salé, 1 adulte le 10 août par J. Larivée.

Cacouna, 1 ind. le 20 octobre par M. Beaulieu qui note : « *Un individu en plumage de premier hiver.* ».

Nombre de mentions : août 4, septembre 8, octobre 2, total 14

Goéland gris *Larus modestus*

Saint-Simon, La Razade d'en Bas, 1 ind. le 17 août par M. Gagnon qui note : « *Je désire vous signaler la présence d'un Goéland gris aux Razades, le 17 août, vers midi, puis vers les 19 h. Je vis près de la mer depuis toujours et c'est la première fois que je vois un tel goéland; du moins, je suppose bien que c'est un goéland. Je n'ai pas observé toutes ses caractéristiques mais il était uniformément gris "ardoise" (ou "souris"), les pattes noires, le bec noir mais plus clair près de la tête. Il recherchait la présence des Goélants argentés, c'est-à-dire qu'il s'est posé sur l'eau parmi eux. Je crois que la couleur de son bec (noir) ferait qu'il s'agirait d'un Goéland gris (Larus modestus), d'après le "Guide des oiseaux de mer" de Tuck et Heinzel* ». Source : Lettre de Michel Gagnon au COBSL datée du 19 août et brochée au feuillet.

Nombre de mentions : août 1

Cette observation tout à fait extraordinaire d'un Goéland gris est une première mention de l'espèce au Québec et doit être considérée hypothétique (pas de photo, pas de spécimen). Le Goéland gris est un oiseau du Pacifique qui vit sur la côte ouest de l'Amérique du Sud et se reproduit au Chili. Des éléments de la description de M. Gagnon correspondent bien à la description d'un adulte ayant des traces du plumage nuptial : « *All plumages mostly dark (breeding adult has white head) with black bill and black legs.* ». Howell & Dunn. 2007. Gulls of the Americas, p.360.

Enfin, voici copie d'un message en lien avec cette observation que j'ai envoyé au groupe de discussion Ornitho-Qc le 20 août 2006.

« *Ce matin en voyant la page des oiseaux rares du Québec, j'ai eu un choc. On y annonce un possible Goéland de Hermann à Lévis. Hier soir, 19 août, en revenant à la maison, je prends un message téléphonique de monsieur Michel Gagnon de Trois-Pistoles que je ne connais pas. Il souhaite me parler d'une observation qu'il a faite et qu'il veut faire connaître. Il dit avoir observé un goéland tout gris près de la Razade d'en Bas, au large de Trois-Pistoles, jeudi dernier 17 août. Il affirme qu'il s'agit probablement d'un Goéland de Hermann.*

Je lui ai tout de suite retourné son appel. Je lui demande d'abord si l'oiseau était un immature ou un adulte ; il ne peut me le dire. Je lui suggère qu'il peut peut-être s'agir d'un G. argenté juvénile, mais il me dit que non. Il me dit qu'il n'est pas un

observateur expérimenté, mais qu'il s'intéresse aux oiseaux marins, car il est navigue souvent sur les eaux de l'estuaire avec son bateau. En voyant ce goéland, il a tout de suite su qu'il s'agissait d'une espèce qu'il n'avait jamais vue. Il a pu l'observer attentivement pendant plus de 10 minutes, alors que l'oiseau tournait autour de son bateau. Revenu chez lui, il a recherché l'oiseau vu dans Godfrey (Les oiseaux du Canada) et a conclu qu'il s'agissait probablement d'un G. de Hermann. Il a également vérifié dans un autre livre, car la partie pâle du bec lui a semblé moins pâle que l'illustration du Godfrey le montre ; il me parle du Goéland gris Larus modestus, mais ne se souviens pas d'avoir vu de blanc aux ailes. Enfin, il me dit qu'il a voulu partager son observation et qu'il cherchait quelqu'un à qui en envoyer la description.

J'ai appliqué le principe d'ouverture qui veut que lorsque quelqu'un, même peu expérimenté, dit avoir vu un oiseau rare, on fait tout ce qui est possible pour vérifier la mention. Nous nous étions donc entendus pour retourner à la Razade d'en Bas cet avant-midi. J'ai alors décidé d'attendre avant d'annoncer cette observation, car il était peu probable que nous puissions revoir l'oiseau, l'observation datant de 3 jours, et qu'il s'agisse d'une espèce aussi rare au Québec.

Monsieur Gagnon vient de m'appeler pour me dire que le vent fort ne lui permet pas de sortir aujourd'hui. Je l'ai informé de l'observation de Lévis. ».

En réponse à ce message, Pierre Bannon, parlant du Goéland de Hermann écrit : « Cette espèce s'est égarée à quelques rares reprises dans l'Est de l'Amérique du Nord. Un oiseau avait séjourné en Ontario en 2000-2001. ».

Puis, le même jour, quelques heures plus tard, Gérard Cyr écrivait au sujet de l'observation d'un possible Goéland de Hermann à Lévis: « Claude Deschênes m'a rejoint sur mon cellulaire peu après avoir fait son observation alors que j'étais au fond du marais Léon-Provancher en train d'observer la Grande Aigrette (il y en avait cinq). Malheureusement la "téléportation" n'existe pas encore ☺. C'est réellement un goéland très foncé qu'il a observé et d'après ses recherches dans différents volumes, il ne voit pas autre chose. Claude est un observateur expérimenté et je ne pense pas qu'il y ait eu méprise avec le Puffin fuligineux. Son oiseau volait avec les Goéland à bec cerclé d'où il a pu comparer sa grosseur. Quoiqu'il en soit, ce matin j'ai fait le tour de la baie de Beauport en partant de la pointe Maizerets jusqu'à Sainte-Pétronille sur l'Île d'Orléans. J'ai regardé tous les groupes de goélands autant au repos qu'en vol mais sans succès. Il est possible que cet oiseau réapparaisse quelque part, il ne faut donc rien laisser au hasard... ☺ ».

Goéland à bec cerclé *Larus delawarensis*

Pointe-au-Père, 250 ind. le 26 août par A. Brisson qui note : « *Se nourrissent en vol et à quelques endroits sur les pelouses. Ce ne sont pas des fourmis volantes cette fois ; nourriture inconnue, petits insectes volants.* ».

Rivière-du-Loup, Embouchure de la rivière, 120 ind. le 8 octobre par M. Beaulieu qui note : « *Un individu consomme les fruits de sorbier directement sur l'arbre.* ».

Nombre de mentions : août 77, septembre 85, octobre 86, novembre 49, total 297

Goéland argenté *Larus argentatus*

Parc du Bic, 60 ind. le 5 novembre par J. Marcoux et S. Rhéaume qui notent : « *Une trentaine de Goélands argentés se perchent dans un Sorbier pour manger les fruits. Plusieurs sont observés perchés et qui tournoient autour de l'arbre fruitier.* ».

Nombre de mentions : août 66, septembre 84, octobre 86, novembre 45, total 281

Goéland arctique *Larus glaucoides*

Première mention de la saison : Saint-Ulric, 1 ind. le 25 octobre par J-F. Rousseau.

Nombre de mentions : octobre 1, novembre 7, total 8

Goéland brun *Larus fuscus*

Rimouski, 1 ind. le 12 septembre par R. Pelletier qui note : « *Adulte, pattes jaunes très apparentes.* ».

Rimouski, Étang de la rue Dollard, 1 ind. le 12 septembre par R. Saint-Laurent qui note : « *Un adulte avec les pattes jaunes et de la grosseur d'un Goéland argenté.* ».

Saint-Ulric, 2 ind. le 18 septembre par J-F. Rousseau qui note : « *Deux individus posés sur le rivage avec d'autres goélands. Un première année et un troisième année presque adulte.* ». Cette mention est un nouveau nombre d'individus maximum automnal (ancien maximum : 1 ind., Matane, le 30/08/1980 par M. Gosselin, Y. Aubry et N. David).

Pointe-au-Père, 1 ind. le 21 septembre par J-F. Jetté.

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (26), été (20), automne (30), hiver (1), total (77).

Nombre de mentions : septembre 4

Goéland bourgmestre *Larus hyperboreus*

Première mention de la saison : Saint-Ulric, 1 ind. le 24 septembre par J-F. Rousseau qui note : « *Probablement un estivant : immature de troisième année.* ».

Nombre de mentions : septembre 1, octobre 2, novembre 5, total 8

Sterne caspienne *Sterna caspia*

Traverse de Rimouski, 1 ind. le 18 août par D. Ruest et G. Gendron.

Traverse de Rimouski, 1 ind. le 30 août par J-P. Ouellet et M. Lafleur.

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (7), été (14), automne (5), hiver (0), total (26).

Nombre de mentions : août 2

Sterne pierregarin *Sterna hirundo*

Première mention de la saison : Traverse de Rimouski, 1 ind. le 18 août par D. Ruest et G. Gendron.

Dernière mention de la saison : Pointe-au-Père, 12 ind. le 19 septembre par L. Jolicoeur et J-F. Jetté.

Nombre de mentions : août 4, septembre 6, total 10

Labbe parasite *Stercorarius parasiticus*

Traverse de Matane, 1 adulte le 18 septembre par M. Larrivée.

Pointe-au-Père, 10 ind. le 19 septembre par L. Jolicoeur et J-F. Jetté qui notent : « *Tous les individus étaient des adultes de forme claire se déplaçant vers l'est et kleptoparasitant la masse de Mouettes tridactyles en déplacement dans la même direction.* ».

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

Labbe à longue queue *Stercorarius longicaudus*

Première mention de la saison Traverse de Matane, 1 ind. le 2 septembre par J-F. Rousseau qui note : « *Adulte. Environ 40 minutes après le départ de Matane, le labbe s'envole à 40 mètres du bateau, visiblement «levé» par le passage du traversier, en compagnie de 2 Goélands à bec cerclé. L'oiseau est donc vu dès l'envol et pour une bonne minute par la suite. Dessus brun-gris, les secondaires et primaires (plumes de vol) sont plus sombres et contrastent avec les couvertures. À l'envol, le labbe est vraiment proche. Je peux clairement voir 2 rachis blancs sur les primaires les plus externes, sur chaque aile. Dessous entièrement blanc teinté or au visage. Aucune trace de collier sombre à la poitrine, calotte noire. Rectrice centrale longue, au moins de la même longueur que la queue elle-même. Croupion, sous-caudales et sous alaires barrées, le labbe est en mue vers le plumage d'hiver. Vol différent du Labbe parasite, vol léger, papillonnant porté par des ailes longues et gardées peu coudées. Observé avec une lunette Kowa TSN-662 munie d'un oculaire 30X. Un bel oiseau. Visibilité très moyenne au large, mais le labbe a été observé de près.* ». Mentions antérieures de cette espèce : printemps (3), été (12), automne (18), hiver (0), total (33).

Nombre de mentions : septembre 1

Guillemot marmette *Uria aalge*

Île aux Basques, 1 ind. le 14 octobre par S. Rhéaume et J. Marcoux.

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (21), été (50), automne (47), hiver (2), total (120).

Nombre de mentions : octobre 2

Petit Pingouin *Alca torda*

Rivière Hâtée, 1 ind. le 27 octobre par R. Saint-Laurent qui note : « *Premier hiver, au vol on voyait très bien son collier noir dans le cou, assez trapu.* ».

Dernière mention de la saison : Traverse de Matane, 1 ind. le 11 novembre par D. Desjardins.

Nombre de mentions : août 1, septembre 2, octobre 9, novembre 1, total 13

Guillemot à miroir *Cephus grylle*

Rivière Hâtée, 266 ind. le 6 septembre par R. Saint-Laurent.

Pointe-au-Père, 1 ind. en plumage d'hiver le 17 octobre par G. Rioux.

Nombre de mentions : août 13, septembre 21, octobre 32, novembre 10, total 76

Macareux moine *Fratercula arctica*

Traverse de Matane, 1 adulte le 18 septembre par M. Larrivée.

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (1), été (1), automne (37), hiver (0), total (39).

Nombre de mentions : septembre 1

Tourterelle rieuse *Streptopelia risoria*

Première mention de la saison Rimouski, 1 ind. le 13 septembre par J. Proulx et J. Marcoux qui notent : « *Un oiseau blanc sur un fil perché attire notre attention. Le bout de la queue carrée confirme que nous n'avons pas affaire à une Tourterelle triste albinos. Le demi collier noir, la livrée très pâle (notamment les sous-caudales blanches) à part les primaires plus sombres et le haut des rectrices externes blanc désignent plutôt la «Colombe de Barbarie» (Le Guide Sibley). Peu farouche, l'oiseau est sans aucun doute échappé de captivité. Revue le 15 septembre au même endroit, soit derrière le 337 Moreault.* ». Mentions antérieures de cette espèce : printemps (1), été (4), automne (2), hiver (1), total (8).

Nombre de mentions : septembre 1

Tourterelle triste *Zenaida macroura*

Pointe-au-Père, 17 ind. le 21 novembre par A. Brisson qui note : « *Une Tourterelle triste, seule, a un plumage gonflé. Elle a le front et la gorge marron. Un peu plus petite que les autres, la queue est plus courte également. Le tout, c'est-à-dire toutes les parties de son corps sont des couleurs nettes, presque saturées, tandis*

que les autres tourterelles ont toujours une légère couleur grise qui voile la couleur beige/rosée de l'ensemble de l'oiseau. Elle a ses taches noires sur la partie de l'aile proche du corps. Elle agresse 3 fois une congénère. Quand je frappe à la fenêtre pour lui faire un signe, "l'agressée s'inquiète", relève la tête, fait un bizarre petit salut (sa tête monte et redescend en un "S") et elle regarde la fenêtre (moi). « L'agressante » continue de manger du chardon et du mil répandus sur le sol. ».

Nombre de mentions : août 105, septembre 106, octobre 105, novembre 96, total 412

Grand-duc d'Amérique *Bubo virginianus*

Saint-Eusèbe, 3 ind. le 30 octobre par M. Beaulieu qui note : « Trois individus «chantent». ». Cette mention est un nouveau nombre d'individus maximum automnal (ancien maximum : 2 ind., Réserve faunique de Rimouski, le 10/08/1983, par L. Brisson).

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

Harfang des neiges *Bubo scandiacus*

Première mention de la saison : Rimouski, Rivière Rimouski, 1 ind. le 10 novembre par C. Douville qui note : « Individu plutôt grisâtre, probablement un jeune. ».

Rimouski, Sacré-Coeur, 1 ind. le 12 novembre par Y. Théberge qui note : « Un oiseau est observé près d'une résidence (cours privé d'un bungalow) à Sacré-Coeur, une résidence longeant l'estuaire du Saint-Laurent. L'oiseau a été photographié de près sans être nerveux ou farouche. ».

Rimouski, Marais salé, 1 ind. le 16 novembre par R. Saint-Laurent qui note : « Posé sur un rocher ; il ne bouge pas dans le marais. ».

Nombre de mentions : novembre 10

Chouette rayée *Strix varia*

Lac Dépotoir (aux Ours), 1 ind. le 7 septembre par M. Beaulieu qui note : « Un individu avec encore un peu de duvet sur la tête. Observée dans une érablière en production. ».

Lac Morrison (Pohénégamook), 1 ind. le 9 novembre par M. Beaulieu qui note : « Un individu crie à plusieurs reprises. Habitat : forêt mature feuillue avec un ruisseau bordé de *Thuja occidentalis* et d'Épinette noire. ».

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

Chouette lapone *Strix nebulosa*

Parc du Bic, Secteur Caribou, 1 ind. le 29 août par D. Ruest et J.-P. Saint-Cyr.

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (48), été (52), automne (25), hiver (19), total (144).

Nombre de mentions : août 1

Hibou moyen-duc *Asio otus*

Rimouski, Sentier du littoral, 1 ind. le 18 août par D. Ruest.

Île aux Basques, 1 ind. le 6 octobre par O. Barden, D. J. Léandri-Breton et L. Vézina. O. Barden note : « *Un individu chassant après le coucher du soleil en bordure du pré.* ».

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (19), été (35), automne (38), hiver (1), total (93).

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

Hibou des marais *Asio flammeus*

Sainte-Paule, 1 ind. le 27 octobre par J-F. Rousseau.

Saint-Anaclet, 1 ind. le 28 novembre par S. Rhéaume et A. Dufour qui notent : « *En vol, de la partie de la tourbière boisée au nord de l'autoroute, aux champs agricoles et en friche au nord de la voie ferrée.* ».

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (211), été (67), automne (66), hiver (10), total (354).

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

Nyctale de Tengmalm *Aegolius funereus*

Île aux Basques, 1 ind. le 9 octobre par le Club des ornithologues de Québec qui note : « *Une belle Tengmalm se reposait en bordure du sentier des Basques, près de l'Anse-d'en-bas. La même que l'automne dernier ???* ».

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (14), été (3), automne (9), hiver (9), total (35).

Nombre de mentions : octobre 1

Petite Nyctale *Aegolius acadicus*

Saint-Eusèbe, 1 ind. le 19 octobre par M. Beaulieu qui note : « *Un individu observé à environ 30 mètres de ma résidence dans une Épinette de Norvège très branchue, à environ 5 mètres du sol et à 45 cm du tronc de l'arbre.* ».

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (168), été (34), automne (41), hiver (12), total (255).

Nombre de mentions : octobre 1

Engoulevent d'Amérique *Chordeiles minor*

Sainte-Blandine, 21 ind. en migration le 15 août par J. Proulx-Brisson.

Dernière mention de la saison : Pointe-au-Père, 1 ind. le 3 septembre par S. Morand et Y. Gauthier.

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

Martinet ramoneur *Chaetura pelagica*

Dernière mention de la saison : Lac Biencourt, 2 ind. le 18 août par M. Beaulieu.

Nombre de mentions : août 2

Colibri à gorge rubis *Archilochus colubris*

Sainte-Blandine, 5 ind. le 9 août par R. Pelletier qui note : « *Il y en avait 5 qui s'abreuvaient du nectar de l'Impatiente du Cap.* ».

Pointe-au-Père, 1 ind. le 11 septembre par A. Brisson qui note : « *Il ne vient pas se nourrir à l'abreuvoir et c'est probablement un migrateur. Il se nourrit aux fleurs qui nous restent.* ».

Sainte-Luce, 1 femelle le 23 septembre par R. Claveau et L. Claveau.

Dernière mention de la saison : Saint-Eusèbe, 1 ind. le 2 octobre par M. Beaulieu.

Nombre de mentions : août 105, septembre 45, octobre 2, total 152

Martin-pêcheur d'Amérique *Ceryle alcyon*

Centre forestier Macpès, 2 ind. le 10 septembre par R. Saint-Laurent qui note : « *A plongé et est sorti avec un poisson qu'il a frappé plusieurs fois sur un morceau de bois avant de le manger.* ».

Nombre de mentions : août 31, septembre 20, octobre 2, total 53

Pic maculé *Sphyrapicus varius*

Dernière mention de la saison : Saint-Ulric, Route Athanase, 1 ind. le 12 novembre par S. Mercier.

Nombre de mentions : août 41, septembre 37, octobre 6, novembre 1, total 85

Pic mineur *Picoides pubescens*

Pointe-au-Père, 2 ind. le 13 août par G. Rioux qui note : « *Le mâle et la femelle se nourrissent à l'abreuvoir du colibri. Le mâle s'est réfugié dans un nichoir dont l'ouverture avait été agrandie par eux.* ».

Nombre de mentions : août 36, septembre 49, octobre 66, novembre 75, total 226

Pic à dos rayé *Picoides dorsalis*

Île aux Basques, 3 ind. le 7 octobre par le Club des ornithologues de Québec.

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (65), été (26), automne (85), hiver (147), total (323).

Nombre de mentions : octobre 9, novembre 1, total 10

Pic à dos noir *Picoides arcticus*

Saint-Marcellin, 1 ind. le 9 septembre par L. Saint-Laurent qui note : « *J'ai remarqué ce pic car il n'était pas comme les autres : accroché à la tête d'un arbre,*

peureux, regardant d'un côté à l'autre. J'ai vu son dos et ses ailes toutes noires, il s'est perché pour me regarder et c'est là que j'ai vu sa belle calotte jaune. Coche à vie pour moi, super de beau pic ! ».

Rimouski, Sentier du littoral, 1 ind. le 3 octobre par R. Pelletier qui note : « Attiré par des chips breufs particuliers, j'ai vu, agrippé sur le tronc du grand mélèze, un pic avec une tâche jaune sur le dessus de la tête et un dos noir. Pas de doute, c'est un beau Pic à dos noir mâle. ».

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

Pic flamboyant *Colaptes auratus*

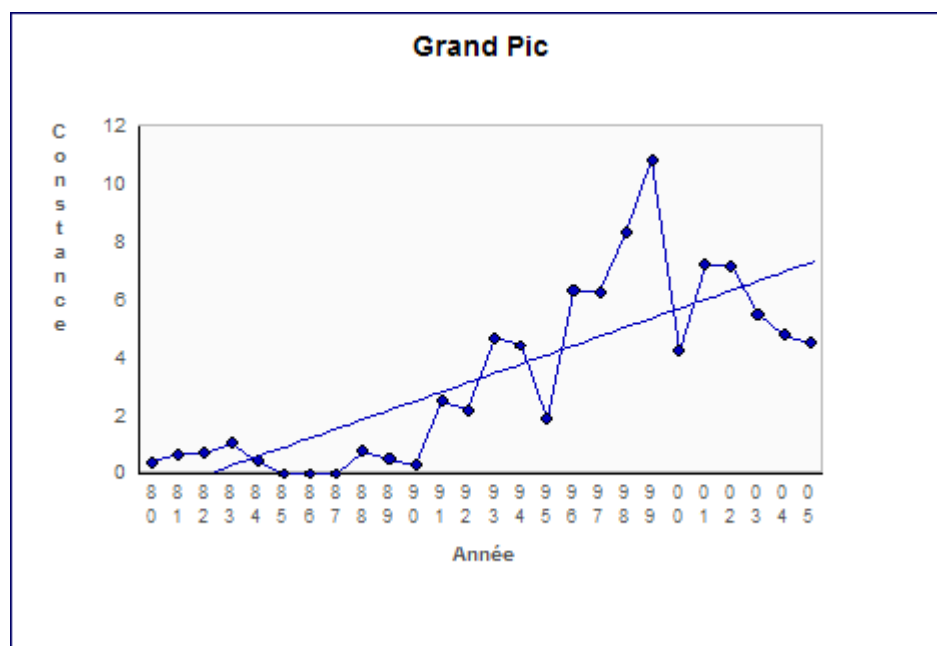
Sainte-Luce, 11 ind. le 5 septembre par R. Claveau et L. Claveau qui notent : « Onze (11) Pics flamboyants ensemble sur ma pelouse. Il faut dire qu'il y a des fourmis sur mon terrain ! ».

Amqui, 1 ind. le 30 novembre par Y. Angers et R. Lang qui notent : « Est venu manger du suif. ».

Nombre de mentions : août 69, septembre 76, octobre 25, novembre 2, total 172

Grand Pic *Dryocopus pileatus*

Le Grand Pic fut autrefois une espèce rare, mais ne l'est plus. On peut se demander s'il est peu affecté par la déforestation ou si la déforestation l'oblige à occuper des habitats fréquentés par les ornithologues. Ma préférence va à cette dernière hypothèse qui implique un probable déclin à venir de l'espèce. En fait, la population régionale semble avoir culminé à la fin du siècle dernier.



Constance automnale du Grand Pic dans le Bas-Saint-Laurent de 1980 à 2005

Nombre de mentions : août 9, septembre 10, octobre 12, novembre 12, total 43

Moucherolle à côtés olive *Contopus cooperi*

Dernière mention de la saison : Rivière Carrier, 1 ind. le 8 août par M. Beaulieu.

Nombre de mentions : août 3

Pioui de l'Est *Contopus virens*

Dégelis, Ruisseau du Pas de l'Ours, 2 mâles chanteurs le 16 août par M. Beaulieu.

Rimouski, Étang de la rue Dollard, 1 ind. le 26 août par R. Pelletier.

Nombre de mentions : août 3

Moucherolle à ventre jaune *Empidonax flaviventris*

Lac de la Montagne, 3 ind. le 6 août par J. Larivée qui note : « Transport de nourriture. L'oiseau émet son cri "Piou" bref tout en ayant le bec plein d'insectes.

». Cette mention est une référence tardive à « Transport de nourriture » (date tardive actuelle : 26/07/2005 au Lac du Ruisseau des Cèdres, par M. Beaulieu).

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (92), été (634), automne (89), hiver (0), total (815).

Nombre de mentions : août 3

Moucherolle des aulnes *Empidonax alnorum*

Pointe-au-Père, 1 ind. le 25 août par R. Saint-Laurent qui note : « Mangeait des baies de Hart rouge. ».

Rimouski, Sacré-Coeur, 1 ind. le 8 septembre par R. Saint-Laurent qui note : « Relevait la queue, gorge blanche, poitrine délavée, bec (partie du bas pâle) et aucun cercle oculaire visible. ».

Nombre de mentions : août 34, septembre 2, total 36

Moucherolle tchébec *Empidonax minimus*

Lac des Pins (Saint-Guy), 8 ind. le 21 août par M. Beaulieu qui note : « Dont deux adultes qui alimentent deux jeunes hors du nid. ». Cette mention est une référence tardive à « Alimente un jeune hors du nid » (date tardive actuelle : 12/08/1994 à Saint-Eusèbe, par DELT).

Nombre de mentions : août 8

Moucherolle phébi *Sayornis phoebe*

Saint-Eusèbe, 1 ind. le 21 septembre par M. Beaulieu qui note : « Un individu chante à plusieurs reprises. ». Cette mention est une référence tardive à « Mâle chanteur » (date tardive actuelle : 26/08/1994 à Saint-Elzéar, par R. Deschênes).

Dernière mention de la saison : Saint-Eusèbe, 1 ind. le 1 octobre par M. Beaulieu.

Nombre de mentions : août 1, septembre 8, octobre 1, total 10

Tyran tritri *Tyrannus tyrannus*

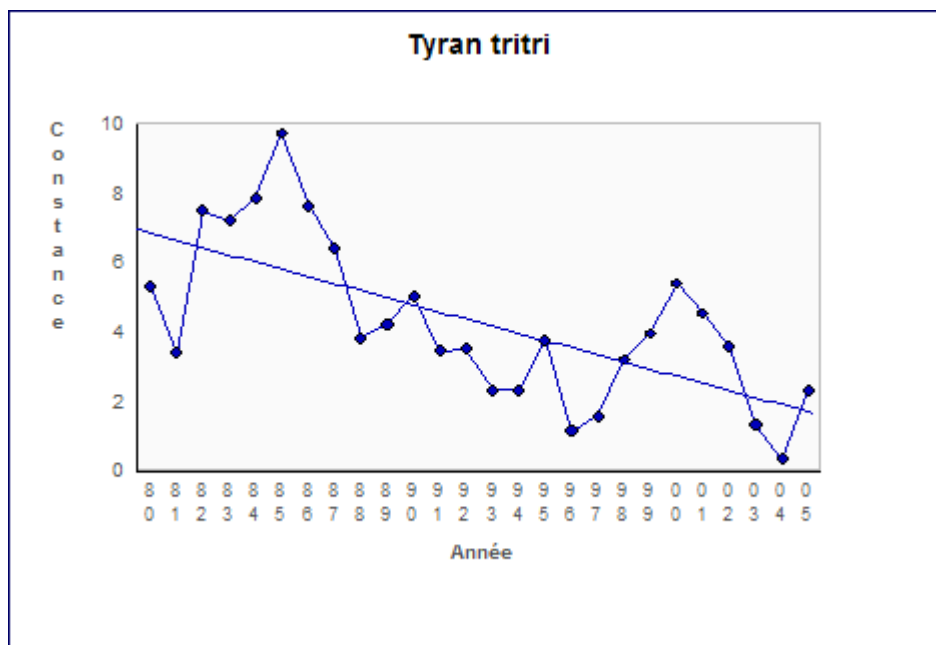
Rimouski, 3 ind. le 17 août par R. Saint-Laurent. Adulte avec jeunes.

Lac à l'Anguille, 6 ind. le 18 août par R. Pelletier et R. Saint-Laurent qui notent : « *Un Tyran s'abreuvant à un abreuvoir installé par quelqu'un.* ».

Dernière mention de la saison : Grand Lac Shaw, 3 ind. le 19 août par D. Gagné et J. Larivée.

Nombre de mentions : août 9

Le Tyran tritri ne va pas bien, comme c'est le cas pour plusieurs espèces qui s'alimentent en capturant des insectes en vol. En fait, plusieurs indices donnent à penser que ce sont les insectes qui déclinent sur une vaste portion du continent. Si tel est le cas, une joyeuse tempête se prépare.



Constance automnale du Tyran tritri dans le Bas-Saint-Laurent de 1980 à 2005

Pie-grièche grise *Lanius excubitor*

Première mention de la saison : Rimouski, Sentier du littoral, 1 ind. le 6 octobre par R. Saint-Laurent.

Rimouski, 1 ind. le 20 octobre par J. Boulva qui note : « *Individu brunâtre (jeune) bien vu au Sentier du littoral, secteur des mangeoires.* ».

Nombre de mentions : octobre 15, novembre 9, total 24

Viréo à tête bleue *Vireo solitarius*

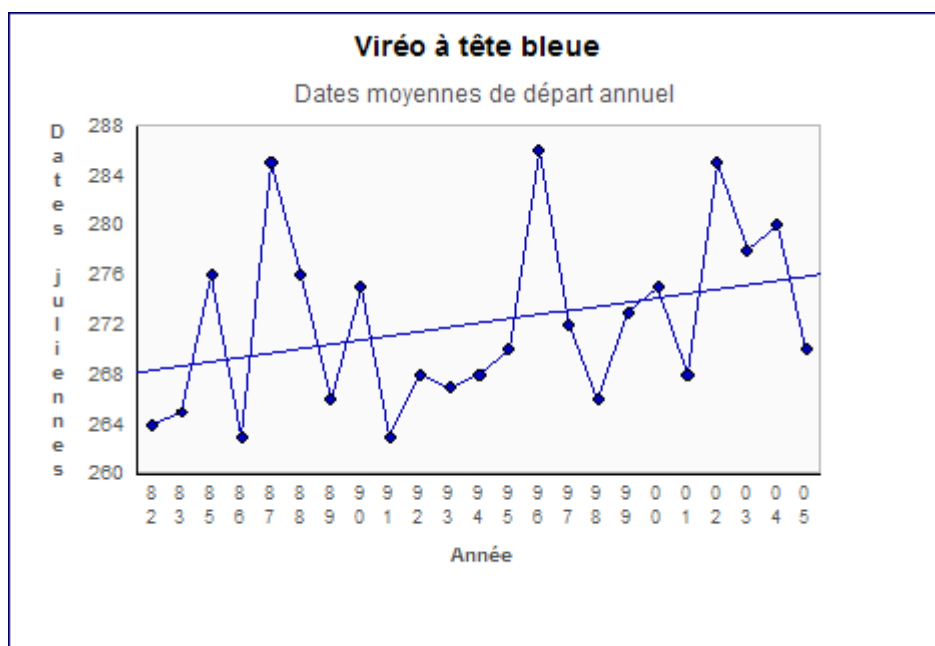
Rivière aux Loutres, 14 ind. le 13 septembre par M. Beaulieu. Cette mention est un nouveau nombre d'individus maximum automnal (ancien maximum : 12 ind., Squatec, le 09/09/2002, par le même observateur).

Rimouski, 1 ind. le 16 novembre par R. Pelletier qui note : « *Une surprise*

d'automne. Un petit oiseau qui vole de l'érable au cerisier. Une vision qui a duré à peine 30 secondes. Reconnu par les cercles blancs autour des yeux, lesquels se rendent jusqu'au bec, sa tête grise et ses deux barres alaires blanches. ». Cette mention est une nouvelle date d'observation automnale tardive (ancienne date tardive : 10/11/1996 Centre forestier Macpès, par R. Saint-Laurent).

Nombre de mentions : août 37, septembre 40, octobre 4, novembre 1, total 82

Cette nouvelle date tardive de départ automnal se situe dans la tendance de l'espèce et de plusieurs autres à quitter la région de plus en plus tard. Ainsi, entre les automnes 1982 et 2005, le Viréo à tête bleue a gagné au moins une semaine (le jour 268 est le 25 septembre et le jour de 276 est le 3 octobre). Sur le graphique suivant, le départ moyen le plus tardif, calculé sur les 5 dernières mentions de chaque année provenant d'un lieu différent, a eu lieu en 1996, au jour 286 qui est le 13 octobre.



Date annuelle moyenne de départ du Viréo à tête bleue dans le Bas-Saint-Laurent

Viréo mélodieux *Vireo gilvus*

Rimouski, Sentier du littoral, 1 ind. le 6 octobre par G. Gendron. Cette mention constitue une nouvelle date d'observation automnale tardive (ancienne date tardive : 25/09/1984 Rimouski, par Y. Gauthier).

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

Viréo de Philadelphie *Vireo philadelphicus*

Dernière mention de la saison : Petit Ruisseau à l'Eau Claire (Saint-Athanase), 1 ind. le 11 septembre par M. Beaulieu.

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

Mésangeai du Canada *Perisoreus canadensis*

Pointe-au-Père, 2 ind. le 15 novembre par A. Brisson qui note : « *Les mésangeais sont réguliers chez France Lévesque (elle habite près de la forêt). Elle a apprivoisé les deux oiseaux qui sont venus tout novembre.* ».

Nombre de mentions : août 10, septembre 19, octobre 22, novembre 25, total 76

Geai bleu *Cyanocitta cristata*

Sainte-Luce, 2 ind. le 5 septembre par R. Claveau et L. Claveau qui notent : « *Les deux oiseaux charrient des noisettes en pelure qu'ils décrochent d'un Noisetier à long bec. (Je ne les ai pas vus en ouvrir pour manger l'amande, mais mon frère a déjà eu l'occasion de voir cela à quelques reprises ; ils retiennent la noisette entre leurs doigts de patte et cassent la noisette à coup de bec.)* ».

Saint-Eusèbe, 10 ind. le 30 septembre par M. Beaulieu qui note : « *Un individu imite à la perfection une Petite Buse.* ».

Saint-Eusèbe, 13 ind. le 26 novembre par M. Beaulieu qui note : « *Un individu imite une Buse à épauettes à la perfection plusieurs fois.* ».

Nombre de mentions : août 93, septembre 127, octobre 130, novembre 125, total 475

Corneille d'Amérique *Corvus brachyrhynchos*

Amqui, 5 ind. le 1 août par Y. Angers et R. Lang qui notent : « *Trois jeunes nés au printemps ont un albinisme partiel; elles ont des bandes blanches, de façon symétrique, sur les ailes. J'ai fait des recherches dans le but de trouver qu'est ce qui aurait provoqué cet albinisme partiel. À la lumière des textes consultés, il est fort probable que la cause est une carence alimentaire. Vue de près, la tête de ces jeunes corneilles est brune.* ».

Rimouski, 340 ind. le 25 septembre par C. Douville qui note : « *Bande se dirigeant d'est en ouest, s'est posée dans le dortoir situé à l'angle des rues Évêché et de la Cathédrale.* ».

Rimouski, Sentier du littoral, 520 ind. le 9 octobre par M. Bernier et C. Douville. Atroupement inhabituel.

Rimouski, Rivière Rimouski, 1 200 ind. le 14 octobre par C. Douville qui note : « *Se rassemblent sur le bord de l'eau avant de partir en bandes pour le dortoir de la rue de l'Évêché où elles sont rejointes par un autre groupe venant de l'est. Ce groupe est beaucoup plus gros que celui de l'étran.* ».

Notre-Dame-du-Lac, 600 ind. le 18 octobre par M. Beaulieu qui note : « *Un dortoir, dans un boisé, près de l'aréna du côté est.* ».

Dégelis, 450 ind. le 18 octobre par M. Beaulieu qui note : « *Un dortoir dans un boisé du côté sud de la rue de Longérons.* ».

Rimouski, 1 ind. le 30 octobre par L. Masson qui note : « *Une Corneille*

d'Amérique avec le dessous des ailes blanc. Les ailes repliées, l'oiseau perché présente un motif rayé noir et blanc, surtout dans les primaires. Queue, corps noirs. Un peu dans le genre de la photo "Quiz ornithologique" de Ronald Lang en page 52 du Kakawi volume 27, no 1 de septembre. ».

Pointe-au-Père, 2 ind. le 30 octobre par A. Brisson qui note : « *Une Corneille d'Amérique a volé une arachide non écalée au Geai bleu (qui les cachait hier). Elle va la «planter» dans un terrain de voisin qui ne nourrit pas les oiseaux. Pas mal futée ! Le Geai bleu de l'a pas vue. ».*

Nombre de mentions : août 140, septembre 168, octobre 172, novembre 126, total 606

Grand Corbeau *Corvus corax*

Saint-Fabien-sur-Mer, 47 ind., dont plusieurs en vol acrobatique, le 14 septembre par S. Morand et Y. Gauthier.

Nombre de mentions : août 77, septembre 104, octobre 108, novembre 108, total 397

Alouette hausse-col *Eremophila alpestris*

Pointe-au-Père, 500 ind. le 29 septembre par J-F. Jetté qui note : « *D'importants groupes observés en migration vers le sud très tôt ce matin. ».*

Nombre de mentions : septembre 8, octobre 28, novembre 3, total 39

Hirondelle noire *Progne subis*

Une très rare mention automnale de cette espèce : Rivière Hâtée, 1 ind. le 16 octobre par R. Saint-Laurent qui note : « *Posée sur un fil devant le chalet, allait attraper des mouches près du chalet et revenait. Dos, tête, cou et les ailes noirs, queue encochée et ventre blanc. Immature, grosse hirondelle. ».* Mentions antérieures de cette espèce : printemps (4), été (5), automne (2), hiver (0), total (11).

Nombre de mentions : octobre 1

Mésange à tête noire *Poecile atricapillus*

Pointe-au-Père, 2 ind. le 19 novembre par A. Brisson qui note : « *Mangeoires : à deux, les petites mésanges ont transporté et écalé une centaine de graines de Tournesol noir ; elles les cachent partout : bois de cèdre, des branches gisant au sol, dans l'épinette et les treillis, mais surtout sous les bardeaux d'asphalte du mur de l'est (en haut du vieux garage). Commensalisme : comme elles ne viennent pas en hiver, cela fera le garde-manger des nombreux autres oiseaux visiteurs. ».*

Nombre de mentions : août 138, septembre 135, octobre 153, novembre 132, total 558

Sittelle à poitrine blanche *Sitta carolinensis*

Nombre de mentions : août 1, septembre 3, octobre 8, novembre 5, total 17

Troglodyte mignon *Troglodytes troglodytes*

Rimouski, Sentier du littoral, 1 ind. *transporte de la nourriture* le 3 août par J. Larivée. Cette mention est une référence tardive à la note « Transport de nourriture » (date tardive actuelle : 30/07/1998 au Centre forestier Macpès par R. Saint-Laurent).

Nombre de mentions : août 27, septembre 20, octobre 14, total 61

Roitelet à couronne dorée *Regulus satrapa*

Pointe-au-Père, 1 ind. le 29 septembre par A. Brisson qui note : « *Mâle en migration, à la pluie, dans mon jardin. Se nourrit dans le gros Frêne rouge en se suspendant aux feuilles éclaircies. Si petit, 9 centimètres. Quand on pense que le Colibri à gorge rubis mesure, lui, 10 centimètres.* ».

Nombre de mentions : août 61, septembre 92, octobre 72, novembre 32, total 257

Gobemoucheon gris-bleu *Polioptila caerulea*

Rimouski, Étang de la rue Dollard, 1 ind. le 26 août par R. Saint-Laurent qui note : « *Faisait un son comme «dézii».* ».

Île aux Basques, 1 ind. le 3 septembre par C. Longueuil, S. Morand et Y. Gauthier.

Rimouski, Sentier du littoral, 1 ind. le 21 septembre par R. Saint-Laurent qui note : « *Bel oiseau gris bleu, queue retroussée bordée de blanc, cercle oculaire blanc, queue noire dessus et blanc en dessous.* ». Mentions antérieures de cette espèce : printemps (16), été (0), automne (22), hiver (0), total (38).

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

Traquet motteux *Oenanthe oenanthe*

Pointe-au-Père, 1 ind. le 29 août par D. Lever qui note : « *Immature vu à deux reprises à environ 100 mètres des Cabines du Phare à Pointe-au-Père. L'oiseau semblait attiré par une mangeoire.* ». Cette mention constitue une nouvelle date record d'observation automnale hâtive (ancien record : 03/09/1994 Matane par P. Fradette).

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (8), été (2), automne (19), hiver (0), total (29).

Nombre de mentions : août 1

Merlebleu de l'Est *Sialia sialis*

Rimouski, Chemin des prés, 5 ind. le 22 septembre par R. Saint-Laurent qui note : « *Groupe familial ; ils se tiennent autour d'un plan d'eau et mangent des moustiques.* ».

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

Grive fauve *Catharus fuscescens*

Pointe-au-Père, Chemin Poirier, 3 ind. *entendus* le 7 octobre par A. Brisson.

Nombre de mentions : août 32, septembre 10, octobre 1, total 43

Grive à joues grises *Catharus minimus*

Première mention de la saison Rivière aux Loutres, 1 ind. le 15 septembre par M. Beaulieu.

Rimouski, Sentier du littoral, 1 ind. le 19 septembre par G. Gendron.

Rimouski, Piste cyclable, 1 ind. le 20 septembre par R. Saint-Laurent qui note : « *Entendue, perchée dans un ensemble de feuillus et de conifères.* ».

Saint-Eusèbe, 1 ind. le 30 septembre par M. Beaulieu.

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (18), été (18), automne (20), hiver (0), total (56).

Nombre de mentions : septembre 4

Grive de Bicknell *Catharus bicknelli*

Saint-Athanase, 1 ind. le 19 septembre par R. Deschênes qui note : « *Identifiée au cri.* ». Il s'agit de la première année où cette espèce est observée en automne.

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

Nombre de mentions : septembre 1

Grive à dos olive *Catharus ustulatus*

Cacouna, 1 ind. le 20 octobre par M. Beaulieu qui note : « *Un individu avec un groupe de Bruants fauves, de Bruants à gorge blanche et de Juncos ardoisés, sur la montagne du Gros-Cacouna. Habitat : forêt de Sapins baumiers et d'Épinettes noires rabougries.* ».

Nombre de mentions : août 16, septembre 21, octobre 5, total 42

Grive solitaire *Catharus guttatus*

Lac Bellavance, 3 ind. le 24 août par M. Beaulieu qui note : « *Un jeune hors du nid à peine capable de voler. Plumes de la queue et des ailes entièrement développées et duvet sur le dos et la tête.* ». Cette mention est une référence tardive à « Jeune hors du nid » (date tardive actuelle : 20/06/1996 à Pohénégamook, par le même observateur).

Dernière mention de la saison : Rimouski, 1 ind. le 2 novembre par S. Rhéaume.

Nombre de mentions : août 52, septembre 34, octobre 32, novembre 1, total 119

Grive des bois *Hylocichla mustelina*

Première mention de la saison Saint-Eusèbe, 1 *mâle chanteur* le 2 août par M. Beaulieu. Cette mention est une référence tardive à « Mâle chanteur » (date tardive actuelle : 31/07/2006 à Saint-Eusèbe par M. Beaulieu). Mentions antérieures de cette espèce : printemps (100), été (124), automne (18), hiver (0), total (242).

Nombre de mentions : août 1

Merle d'Amérique *Turdus migratorius*

Amqui, 5 ind. le 2 août par R. Lang qui note : « *Un couple de Merles d'Amérique a fait son nid dans un petit conifère près de ma maison. La femelle y a pondu trois oeufs qui sont éclos depuis deux jours. En ce mercredi avant-midi, je trouve mort sur l'asphalte de mon entrée de cour, qui est située du côté opposé où se trouve le conifère, un bébé merle. Je me rends au nid et en m'approchant, une bande de moineaux, principalement des jeunes, s'envolent de l'arbre. J'aperçois au sol les deux autres bébés. L'un est vivant mais l'autre est mort. Je remets dans le nid celui qui est encore vivant en espérant que les parents viendront s'en occuper. La bande de moineaux est restée dans les environs toute la journée. Je leur ai fait peur à plusieurs reprises, espérant à chaque fois qu'ils ne reviendraient plus, mais ce fut peine perdue, car ils revenaient toujours. Les parents sont demeurés à l'écart. Le lendemain matin, je suis allé voir au nid et le petit était mort ; il avait le dessus de la tête mangé.* ».

Nombre de mentions : août 151, septembre 124, octobre 115, novembre 22, total 412

Moqueur polyglotte *Mimus polyglottos*

Pointe-au-Père, 1 ind. le 17 octobre par A. Brisson et G. Brisson qui notent : « *Nous avons bien identifié au chant. Il se tient avec la trentaine de merles. Nous l'entendons plus loin.* ».

Nombre de mentions : octobre 1

Moqueur roux *Toxostoma rufum*

Rimouski, Sentier du littoral, 1 *adulte accompagne un jeune* le 30 août par R. Saint-Laurent.

Nombre de mentions : août 3, septembre 2, total 5

Étourneau sansonnet *Sturnus vulgaris*

Amqui, 40 ind. le 6 septembre par R. Lang qui note : « *Parmi une bande de 40 sansonnets, il y avait un individu qui avait la tête et le cou sans motifs et de couleur crème.* ».

Nombre de mentions : août 63, septembre 88, octobre 87, novembre 80, total 318

Pipit d'Amérique *Anthus rubescens*

Sainte-Luce, 500 ind. le 27 septembre par R. Claveau et L. Claveau. Cette mention est un nouveau nombre d'individus maximum automnal (ancien maximum : 250 ind., Sainte-Luce, le 01/10/1995, par I. McQuinn et L. Lefebvre).

Nombre de mentions : août 1, septembre 15, octobre 15, total 31

Jaseur boréal *Bombycilla garrulus*

Première mention de la saison : Petit lac Benedict, 1 ind. le 25 octobre par M. Beaulieu.

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

Jaseur d'Amérique *Bombycilla cedrorum*

Rimouski, 6 ind. le 30 août par J. Boulva qui note : « *Deux adultes et 4 jeunes au nid dans le pommier du jardin. Les jeunes ont quitté le nid le 1er septembre.* ».

Lac du Bouleau Croche, 415 ind. le 19 septembre par M. Beaulieu qui note : « *Tous s'alimentent de bleuets dans une coupe totale de deux ans, soit 2004.* ». Cette mention est un nouveau nombre d'individus maximum automnal (ancien maximum : 400 ind., Île aux Basques, le 03/09/1990 par C. Brodeur et M. Darveau).

Nombre de mentions : août 139, septembre 93, octobre 33, novembre 18, total 283

Paruline verdâtre *Vermivora celata*

Sainte-Irène, 3 ind. le 19 septembre par G. Morissette qui note : « *Également depuis le 17 septembre, il y avait une Paruline verdâtre. Le 19, il y en a trois. Ce n'est que la deuxième ou troisième fois que je vois cette espèce. Les autres fois, c'était le printemps.* ».

Nombre de mentions : août 2, septembre 4, total 6

Paruline à joues grises *Vermivora ruficapilla*

Rivière aux Loutres, 42 ind. le 13 septembre par M. Beaulieu. Cette mention est un nouveau nombre d'individus maximum automnal (ancien maximum : 30 ind., Lac de la Grande Fourche, le 19/08/2002 par M. Beaulieu).

Dernière mention de la saison : Lac à la Truite (Saint-Valérien-de-Rimouski), 1 ind. le 3 octobre par L. Masson.

Nombre de mentions : août 47, septembre 34, octobre 2, total 83

Paruline à collier *Parula americana*

Pointe-au-Père, 1 ind. le 29 septembre par A. Brisson qui note : « *Ressemble, j'en reviens pas, au Roitelet à couronne rubis physiquement comme dans la manière de se nourrir. Femelle : dos gris verdâtre, poitrine jaune, barres alaires, cercle oculaire et même grosseur.* ».

Nombre de mentions : août 21, septembre 23, total 44

Paruline tigrée *Dendroica tigrina*

Pointe-au-Père, Tourbière, 2 ind. le 24 août par R. Pelletier.

Dernière mention de la saison : Rivière aux Loutres, 1 ind. le 13 septembre par M. Beaulieu.

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

Paruline bleue *Dendroica caerulescens*

Rivière aux Bouleaux, 6 ind. le 14 août par M. Beaulieu qui note : « Une femelle simule une blessure aux deux ailes en marchant au sol, puis vole normalement et recommence environ cinq mètres plus loin. ». Cette mention est une référence très tardive à « Feint une blessure » (date tardive actuelle : 28/06/2004 au Lac à Chamard par M. Beaulieu).

Nombre de mentions : août 23, septembre 21, octobre 4, total 48

Paruline à croupion jaune *Dendroica coronata*

Rimouski, 150 ind. le 29 septembre par J. Boulva qui note : « Le nombre indiqué est un ordre de grandeur très imprécis, mais relatif aux 4 espèces commentées. ».

Nombre de mentions : août 82, septembre 140, octobre 78, novembre 2, total 302

Paruline à gorge noire *Dendroica virens*

Sainte-Blandine, 1 ind. le 23 septembre par P. Fradette et J. Larivée qui notent : « Un mâle chanteur chante à plusieurs reprises ; tardif. ». Cette mention est une référence tardive à « Mâle chanteur » (date tardive actuelle : 15/09/1993 à Saint-Eusèbe par M. Beaulieu).

Nombre de mentions : août 29, septembre 32, octobre 2, total 63

Paruline des pins *Dendroica pinus*

Île aux Basques, 1 ind. le 14 octobre par S. Rhéaume et J. Marcoux.

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (10), été (5), automne (23), hiver (29), total (67).

Nombre de mentions : octobre 1

Paruline noir et blanc *Mniotilta varia*

Dernière mention de la saison : Rimouski, 1 ind. le 23 septembre par J. Boulva.

Nombre de mentions : août 9, septembre 8, total 17

Paruline des ruisseaux *Seiurus noveboracensis*

Dernière mention de la saison : Rimouski, Sentier du littoral, 1 ind. le 28 septembre par C. Douville.

Nombre de mentions : août 7, septembre 3, total 10

Paruline triste *Oporornis philadelphia*

Sainte-Blandine, 1 ind. le 3 août par R. Saint-Laurent qui note : « *Cri d'alarme, les petits ne devaient pas être loin, des oiseaux sont venus voir ce qui se passait. Tête et gorge grises avec des points plus foncés, jaune très intense sur l'abdomen, magnifique mâle.* ».

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

Paruline à calotte noire *Wilsonia pusilla*

Pointe-au-Père, 1 ind. le 28 août par A. Brisson qui note : « *Se nourrit avec les 3 espèces de bruants et les chardonnerets d'insectes qui survolent les branches d'arbres (épinettes, bouleaux).* ».

Nombre de mentions : août 4, septembre 2, total 6

Bruant hudsonien *Spizella arborea*

Première mention de la saison : Pointe-au-Père, 1 ind. le 29 septembre par J-F. Jetté.

Lac à la Truite (Saint-Valérien-de-Rimouski), 1 *mâle chanteur* le 5 octobre par L. Masson.

Rimouski, 100 ind. le 13 octobre par J. Boulva qui note : « *Cent est un minimum.* ».

Nombre de mentions : septembre 1, octobre 46, novembre 8, total 55

Bruant de Nelson *Ammodramus nelsoni*

Rimouski, Sentier du littoral, 1 ind. le 19 septembre par R. Saint-Laurent qui note : « *Se tenait sur une petite tige dans le marais humide non salé près du chemin de fer.* ».

Dernière mention de la saison : Cacouna, Marais, 1 ind. le 5 octobre par S. Rioux.

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

Bruant fauve *Passerella iliaca*

Lac à la Truite (Saint-Valérien-de-Rimouski), 1 *mâle chanteur* le 3 octobre par L. Masson.

Île aux Basques, 45 ind. le 6 octobre par le Club des ornithologues de Québec. Cette mention est un nouveau nombre d'individus maximum automnal (ancien maximum : 40 ind., Île aux Basques, le 02/09/1990 par C. Brodeur et M. Darveau).

Rimouski, Sacré-Coeur, 18 ind. le 10 octobre par R. Saint-Laurent et C. Douville qui notent : « *Plusieurs chantaient ; groupe important.* ».

Dernière mention de la saison : Rimouski, Chemin des prés, 3 ind. le 6 novembre par R. Saint-Laurent.

Nombre de mentions : septembre 5, octobre 44, novembre 2, total 51

Bruant chanteur *Melospiza melodia*

Pointe-au-Père, Chemin Poirier, 4 ind. le 27 août par A. Brisson qui note : « *Une queue longue de 1 centimètre et elle est blanche.* ».

Dernière mention de la saison : Rimouski, Sacré-Coeur, 1 ind. le 4 novembre par P. Fradette et G. Fortin.

Nombre de mentions : août 118, septembre 119, octobre 102, novembre 2, total 341

Bruant à gorge blanche *Zonotrichia albicollis*

Pointe-au-Père, 2 ind. le 20 août par A. Brisson qui note : « *Ce sont des juvéniles sans leurs parents. Les 2 autres espèces de bruants qui viennent aux mangeoires, chanteur et familier, sont toujours avec un des parents. Dois-je conclure qu'ils sont orphelins et qu'ils vont toujours suivre les Bruants chanteurs ? C'est ce qu'ils font, mais ils n'ont jamais été nourris par le Bruant chanteur. Ils sont éduqués par imitation ? Je leur laisse de la nourriture fine (mil, chardon, millet) par terre.* ».

Lac à la Truite (Saint-Valérien-de-Rimouski), 40 ind. dont des mâles chanteurs le 4 octobre par L. Masson.

Rimouski, 200 ind. le 13 octobre par J. Boulva qui note : « *Deux cent est un minimum.* ».

Pointe-au-Père, 1 ind. le 21 octobre par A. Brisson qui note : « *Dans la mauvaise température (pluie et vents), immature seul. Il se tient serré-collé avec les moineaux (en frères !). Il a son rayé sur la poitrine mêlé au blanc de l'adulte, gorge blanche et couronne noire et blanc.* ».

Nombre de mentions : août 130, septembre 123, octobre 105, novembre 1, total 359

Bruant à couronne blanche *Zonotrichia leucophrys*

Première mention de la saison : Petit Ruisseau à l'Eau Claire (Saint-Athanase), 1 ind. le 11 septembre par M. Beaulieu.

Pointe-au-Père, 5 ind. le 7 octobre par S. Landry et J. A. Lévesque qui notent : « *Trois adultes et 2 jeunes passent la journée à la mangeoire de graines mélangées en compagnie d'un Bruant familier.* ».

Nombre de mentions : septembre 26, octobre 47, novembre 1, total 74

Junco ardoisé *Junco hyemalis*

Rimouski, 100 ind. le 30 septembre par J. Boulva qui note : « *Cent est un minimum.* ».

Nombre de mentions : août 60, septembre 87, octobre 123, novembre 17, total 287

Bruant lapon *Calcarius lapponicus*

Première mention de la saison : Île aux Basques, 3 ind. le 7 octobre par le Club des ornithologues de Québec.

Nombre de mentions : octobre 4

Bruant des neiges *Plectrophenax nivalis*

Première mention de la saison : Pointe-au-Père, 2 ind. le 29 septembre par J-F. Jetté.

Nombre de mentions : septembre 1, octobre 12, novembre 18, total 31

Passerin indigo *Passerina cyanea*

Rimouski, Sentier du littoral, 1 ind. le 20 septembre par G. Gendron. Cette mention constitue une nouvelle date record d'observation automnale hâtive (ancien record : 30/09/2002 Sainte-Félicité, par D. Desjardins).

Rimouski, Sentier du littoral, 1 ind. le 3 octobre par R. Pelletier qui note : « *Un petit oiseau tout brun avec un ventre plus pâle sans barres alaires apparentes.* ». Mentions antérieures de cette espèce : printemps (66), été (23), automne (17), hiver (0), total (106).

Nombre de mentions : octobre 1

Dickcissel d'Amérique *Spiza americana*

Sainte-Irène, 1 ind. le 19 septembre par G. Morissette qui note : « *Depuis que je fais de l'observation d'oiseaux, soit depuis 1999, c'est la première fois que je vois un Dickcissel d'Amérique femelle. Je le vois depuis le 17 septembre jusqu'à aujourd'hui. Je ne l'ai pas vu aux mangeoires. Quand je le vois, il est perché avec des bruants et des Parulines à croupion jaune.* ». Mentions antérieures de cette espèce : printemps (1), été (0), automne (30), hiver (1), total (32).

Nombre de mentions : septembre 1

Quiscale rouilleux *Euphagus carolinus*

Rivière aux Bouleaux, 4 ind. le 14 août par M. Beaulieu qui note : « *Quatre individus observés en bordure d'une écluse de castor entourée de résineux.* ».

Rimouski, Piste cyclable, 14 ind. le 20 septembre par R. Saint-Laurent qui note : « *Plusieurs avec le plumage d'hiver, le rouille très apparent, se tiennent près du marais humide.* ».

Nombre de mentions : août 1, septembre 8, octobre 7, total 16

Quiscale bronzé *Quiscalus quiscula*

Amqui, 29 ind. le 11 août par R. Lang qui note : « *Une bande de 29 individus parmi lesquels il y avait un jeune qui avait une plume de la queue complètement blanche.* ».

Nombre de mentions : août 69, septembre 47, octobre 16, novembre 3, total 135

Vacher à tête brune *Molothrus ater*

Pointe-au-Père, 1 mâle le 15 août par G. Rioux.

Dernière mention de la saison : Amqui, 2 ind. le 31 octobre par R. Lang.

Nombre de mentions : août 7, septembre 4, octobre 4, total 15

Oriole de Baltimore *Icterus galbula*

Pointe-au-Père, 1 ind. le 15 août par R. Saint-Laurent qui note : « *Tout orange et les ailes plus foncées; se tenait avec les Merles d'Amérique dans des feuillus. Un juvénile.* ».

Nombre de mentions : août 2

Bec-croisé des sapins *Loxia curvirostra*

La seule mention de la saison : Pointe-au-Père, 2 ind. le 23 novembre par A. Brisson.

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (71), été (14), automne (42), hiver (86), total (213).

Nombre de mentions : novembre 1

Bec-croisé bifascié *Loxia leucoptera*

Cacouna, 65 ind. le 20 octobre par M. Beaulieu qui note : « *Une femelle alimente, de graines d'Épinette noire, un jeune hors du nid !* ». Cette mention est une référence tardive à « *Alimente un jeune hors du nid* » (date tardive actuelle : 15/10/2000 à l'Île aux Basques par le COBSL).

Cacouna, 1 090 ind. le 25 novembre par M. Beaulieu qui note : « *Je me trouve sur la falaise près de la colonie de guillemots en été. À la limite des arbres, les Bec-croisés bifasciés se succèdent par petits groupes de 5 à 60 individus. Ils arrivent du nord-est (parallèle au fleuve) à la hauteur de la cime des Épinettes noires rabougries et ne volent pas plus haut que 2 mètres au-dessus des arbres. Ils passent autour de moi, quelques-uns me frôlant de leurs ailes. Lorsque les oiseaux arrivent au-dessus des terrains dénudés, près du silo, ils prennent soudainement de l'altitude jusqu'à environ 50 mètres. Puis ils se dirigent vers les installations portuaires et vers le village de Cacouna. Pendant une heure, tous les becs-croisés, les sizerins et les tarins migrent de la même façon. J'ignore combien de temps le phénomène a duré, mais la quantité d'oiseaux est très impressionnante.* ». Cette mention est un nouveau nombre d'individus maximum automnal (ancien maximum : 250 ind., Réserve faunique de Rimouski, le 02/08/1994 par P. Fradette et R. Pelletier).

Nombre de mentions : août 36, septembre 34, octobre 50, novembre 59, total 179

Sizerin flammé *Carduelis flammea*

Première mention de la saison : Dégelis, Ruisseau du Pas de l'Ours, 16 ind. le 11 août par M. Beaulieu.

Nombre de mentions : août 1, septembre 1, octobre 12, novembre 30, total 44

Chardonneret jaune *Carduelis tristis*

Pointe-au-Père, 6 ind. le 1 août par A. Brisson qui note : « *Accouplement pendant que la femelle boit au bassin (pressés, pressés !)* ». Cette mention est une référence tardive à la note « *Accouplement perché* » (date tardive actuelle : 18/07/1994 à Rimouski, Sacré-Cœur par D. Côté et Y. Boulanger).

Rimouski, Sentier du littoral, 9 ind. le 21 août par R. Saint-Laurent qui note : « *Transport de matériel (des fibres souples de gros chardons)* ». Cette mention est une référence tardive à « *Transport de matériel* » (date tardive actuelle : 13/08/2005 à Rimouski, Sentier du littoral par la même observatrice).

Nombre de mentions : août 152, septembre 112, octobre 120, novembre 100, total 484

Gros-bec errant *Coccothraustes vespertinus*

Nombre de mentions : août 4, septembre 1, octobre 6, novembre 6, total 17

Moineau domestique *Passer domesticus*

Pointe-au-Père, 15 ind. le 17 août par A. Brisson qui note : « *Chassent les fourmis volantes (surtout les femelles moineaux). Elles se perchent sur un arbre ou sur un hangar, ce qui représente moins d'efforts de vol ; souvent avec succès.* ».

Saint-Eusèbe, 9 ind. le 10 septembre par M. Beaulieu qui note : « *Une femelle alimente des jeunes au nid.* ». Cette mention est une référence tardive à « *Alimente un jeune au nid* » (date tardive actuelle : 18/08/1998 à Saint-Eusèbe par M. Beaulieu et C. Beaulieu).

Pointe-au-Père, un groupe de 70 ind. le 21 novembre par A. Brisson.

Nombre de mentions : août 73, septembre 63, octobre 90, novembre 52, total 278

Statuts et types des espèces

Nombre total d'espèces (excluant les sp) : 235

Nombre d'espèces au statut « Hivernant » : 9

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 » : 169

Nombre d'espèces au statut « Visiteur » : 30

Nombre d'espèces de type « Nicheur » : 154
 Nombre d'espèces de type « De passage » : 68
 Nombre d'espèces de type « Exotique » : 3
 Nombre d'espèces de type « Sp » : 12
 Nombre de migrateurs nicheurs : 116
 Nombre de migrateurs de passage : 53

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	12	138	6	12 h 10 m	21,6
Auclair, Guillaume	1	34	0	3 h 15 m	3,9
Barden, Olivier	1	28	2	0 h 15 m	3,9
Beaulieu, Carole	2	48	1	2 h 15 m	6,1
Beaulieu, Marco	234	5603	112	549 h 40 m	710,9
Bélangier, Réal	2	66	1	7 h 30 m	7,9
Bellavance, Marco	2	49	1	15 h 15 m	6,2
Berlinguette, Monique	2	20	0	1 h 05 m	3
Bernier, Marcel	1	21	3	2 h 00 m	3,5
Boulva, Jean	18	429	39	44 h 30 m	63,6
Brisson, Alberte	104	1511	148	86 h 10 m	247,5
Brisson, Gaston	1	15	2	1 h 00 m	2,6
Brouillette, Michel	1	1	1	0 h 00 m	0,9
Carré, Claude	1	9	0	0 h 40 m	1,4
Claveau, Louiselle	8	76	11	12 h 20 m	14,9
Claveau, Robert	9	86	11	13 h 20 m	16,4
Club des ornithologues de Québec	4	264	13	36 h 10 m	32,3
COBSL	3	179	12	10 h 25 m	23
Côté, Sylvain	1	47	0	6 h 00 m	5,2
Couture, Albini	1	6	1	0 h 00 m	1,4
Deschênes, Réjean	1	1	1	0 h 00 m	0,9
Desjardins, Denis	5	81	1	29 h 30 m	10,9

	Feuillets	Mentions	Mentions au rapport	Heures d'observation	Cote d'activité
Douville, Claire	41	682	39	35 h 15 m	100,4
Dufort, Chantale	1	28	1	2 h 00 m	3,6
Dufour, André	1	1	1	0 h 10 m	0,9
Dumont, Steve	1	31	1	3 h 30 m	3,9
Émond, Yannick	1	16	0	2 h 00 m	2,1
Epagnou, David	1	28	1	2 h 00 m	3,6
Forest, Louise	1	31	1	3 h 30 m	3,9
Fortin, Gilles	6	102	2	17 h 15 m	13,8
Fortin, Régis	1	53	2	11 h 20 m	6,4
Fradette, Louis	4	60	3	13 h 30 m	8,9
Fradette, Pierre	25	519	15	64 h 01m	68,9
Gagné, Cyndi	1	34	0	3 h 15 m	3,9
Gagné, Diane	4	99	16	8 h 30 m	16,7
Gagné, France	1	8	1	0 h 30 m	1,6
Gagnon, Michel	1	1	1	0 h 05 m	0,9
Gallant, Gilles	4	23	4	3 h 55 m	5,5
Gauthier, Claude P.	1	6	1	0 h 40 m	1,4
Gauthier, Marcel	3	105	2	13 h 40 m	12,6
Gauthier, Yves	26	865	19	100 h 40 m	105,2
Gendron, Guy	9	11	10	0 h 00 m	8,6
Gendron, M.	1	1	1	0 h 00 m	0,9
Hardy, R.	1	1	1	0 h 00 m	0,9
Huard, Michel	2	27	2	1 h 50 m	4,3
Jetté, Jean-François	5	134	6	16 h 30 m	17,7
Jolicoeur, Ludovic	7	82	2	6 h 50 m	12,3
Laberge, Luc	1	5	0	13 h 00 m	1
Lafleur, Michelle	3	22	3	1 h 15 m	4,6
Lalonde, Véronique	1	34	0	3 h 15 m	3,9
Landry, Sylvie	9	37	1	2 h 05 m	8,5
Lang, Ronald	33	396	14	37 h 10 m	60,3
Laplante, V.	2	19	2	2 h 20 m	3,5
Larivée, Jacques	33	652	83	51 h 40 m	106,6
Larivée, Maxim	1	18	4	1 h 50 m	3,5
Larivée, Michel	1	9	2	2 h 30 m	2
Léandri-Breton, Don-Jean	1	28	2	0 h 15 m	3,9
LeBel, Jean-Pierre	1	13	2	2 h 00 m	2,4
Leblanc, Suzanne	1	7	0	1 h 05 m	1,2
Lefebvre, Louise	1	7	1	4 h 30 m	1,5
Lever, Denis	1	1	1	0 h 00 m	0,9
Lévesque, France	1	1	1	0 h 00 m	0,9
Lévesque, Jacques A.	8	34	1	1 h 50 m	7,7
Loboda, Sara	1	34	0	3 h 15 m	3,9
Longueuil, Club	3	164	6	27 h 45 m	19,7
Marcoux, Julie	16	325	16	67 h 45 m	45,3
Masson, Louis	8	143	11	14 h 41 m	21,6
McCarty, Myriam	1	1	1	0 h 00 m	0,9
Mercier, Suzanne	2	17	1	1 h 30 m	3
Mondou, Élise	1	34	0	3 h 15 m	3,9
Morand, Suzanne	26	865	19	100 h 40 m	105,2
Morissette, Ghislain	2	61	2	22 h 30 m	7,7
Normand, Éric	1	22	2	2 h 30 m	3,3
Ouellet, Jean-Pierre	3	22	3	1 h 15 m	4,6
Paradis, C.	1	22	0	2 h 00 m	2,7
Pelletier, André	1	1	1	0 h 00 m	0,9
Pelletier, David	1	34	0	3 h 15 m	3,9
Pelletier, J. Rosaire	34	421	29	38 h 35 m	67,8

	Feuillets	Mentions	Mentions au rapport	Heures d'observation	Cote d'activité
Pintiaux, Renaud	2	19	2	2 h 20 m	3,5
Pitre, Christiane	4	23	4	3 h 55 m	5,5
Proulx, Gérard	7	109	4	10 h 40 m	15,6
Proulx, Jacqueline	1	4	1	0 h 15 m	1,2
Proulx, Vincent	1	29	1	1 h 45 m	3,7
Proulx-Brisson, Jeanine	2	15	1	8 h 00 m	2,8
Rhéaume, Serge	25	558	31	83 h 10 m	77,6
Richer, Dominique	3	111	2	14 h 40 m	13,2
Rioux, Gabrielle	6	114	12	6 h 30 m	18
Rioux, Sébastien	2	46	1	6 h 30 m	5,9
Rousseau, Frédérique	1	1	1	0 h 00 m	0,9
Rousseau, Jean-François	9	134	13	20 h 45 m	21,8
Roy, C.	1	1	1	0 h 00 m	0,9
Roy, J.	1	1	1	0 h 00 m	0,9
Roy, René	1	7	0	1 h 05 m	1,2
Ruest, Danielle	6	7	7	0 h 00 m	5,8
Saint-Cyr, J.-P.	1	1	1	0 h 00 m	0,9
Saint-Laurent, Lucille	17	137	4	20 h 05 m	23,4
Saint-Laurent, Rita	164	2875	177	225 h 45 m	422,6
Savignac, Carl	3	86	0	20 h 50 m	10,1
Sirenteau, Sébastien	1	22	2	2 h 30 m	3,3
Théberge, Yannick	1	1	1	0 h 00 m	0,9
Therriault, Marielle	5	82	3	7 h 55 m	11,6
Nombre d'observateurs : 101					

Le vendredi 16 juin 2006

Les étranges amours d'un paon et d'une pompe à essence

Agence France-Presse
Londres



Mister P., un superbe paon plein de passion amoureuse, passe 18 heures par jour à se pavaner et à faire la roue dans une station service en Angleterre pour tenter de séduire l'une des pompes à essence, rapporte un journal britannique.

Photo AP

Trois mois par an, l'ardent oiseau se met en spectacle dans une flamboyante parade amoureuse à la station service de Brierly, au sud-ouest de l'Angleterre, dans le vain espoir de faire une touche auprès d'une des pompes.

Mais après trois ans de fréquentations douteuses, les bouffonneries du Roméo à plumes ont attiré l'attention des autorités locales, qui veulent maintenant capturer Mister P. et mettre fin aux exploits de l'oiseau de Vénus.

Les ornithologues supposent que le volatile est attiré par les cliquetis des pompes qui ressemblent aux appels à l'accouplement des paonnes, selon le journal The Times.

La propriétaire de Mister P raconte : «Au printemps, il a de nouvelles plumes à la queue et devient vif. Après, il part à la conquête de l'amour. Il devient éperdument amoureux et le cliquetis des pompes à essence fait le même bruit qu'une paonne qui crierait : « Viens me voir, je suis prête !! ». Chaque fois qu'il entend quelqu'un faire le plein, il pense probablement qu'il est sur le point de parvenir au 7^e Ciel.»

«Ça doit être vraiment être dur pour lui d'écouter toutes ces pompes qui lui donnent le signal à longueur de jour, mais sans lui permettre de soulager sa frustration», compatit la propriétaire de l'oiseau.

Les deux frères de Mister P. sont apparemment aussi fous que lui, quand il s'agit d'amour ; l'un est épris d'un chat, tandis que l'autre en pince pour un réverbère de jardin.

La photographie de la page couverture a été prise par Jacques Larivée. Il s'agit de bécasseaux maubèches photographiés à Pointe-au-Père.

Des feuillets S.V.P.

Remplir un
feuilleton d'observations quotidiennes,
c'est jouer un rôle crucial
dans l'acquisition de connaissances sur les oiseaux et
pour la protection
de la biodiversité



et de leurs habitats.



Faites-le donc!