

Le Kakawi

Volume 33, numéro 2

Décembre 2012



Publié par le Club des ornithologues du Bas-Saint-Laurent inc.

**FAITS SAILLANTS DE L'ÉTÉ 2012
ET COMPTE RENDU DES OBSERVATIONS DE L'ÉTÉ 2011**

LE KAKAWI

Vol. 33, no 2

Décembre 2012

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 conservation. Plusieurs activités sont organisées au gré des saisons sur tout le territoire bas-laurentien.

Les administrateurs et administratrices pour l'année financière 2012-2013 sont :

Alexandre Anctil
Claire Douville
Pierre Fradette
Jacques Larivée
Jean-Pierre le Bel
Louise Lefebvre
Myriam McCarthy
Rita St-Laurent

Le Kakawi est réalisé par plusieurs bénévoles, les voici :

Rédacteur en chef: Jean-Pierre le Bel

Mise en page: Christian Charest

Production du compte rendu saisonnier:
Jacques Larivée

Saisie des feuillets: Robert LeBrun,
Rita St-Laurent

Articles et chroniques: Claire Douville,
Jacques Larivée, Jean-Pierre le Bel,
Lise Pelletier, Rita St-Laurent et
Jean-Maurice Turgeon.

Comité de lecture: Claire Douville,
Jacques Larivée et Louise Lefebvre

Expédition: Claire Douville

Le contenu du Kakawi ne peut être reproduit sans l'autorisation écrite du rédacteur en chef.






Au sommaire

Le rapport du président	3
Le mot du rédacteur en chef	7
Faits saillants de l'été 2012	8
Le parcours d'un ornithologue du Bas-St-Laurent : Gabriel Belisle-Couture	9
Sortie aux limicoles à Trois-Pistoles	14
Oiseau bizz	15
Bretelles pour jumelles	16
Abonnez un (e) ami (e) !	17
Compte rendu des observations de l'été 2011	18
Sarcelle à ailes bleues	22
Râle jaune	27
Pic maculé	32
Paruline à couronne rousse	37
Liste des observateurs et des observatrices	42
Le ti mot que j'm ou l'étymo 101	44
Un mot d'ÉPOQ. Le comportement alimentaire des laridés	48
Oiseau bizz (réponse)	50
Portfolio de l'été 2012	52
In memoriam	56



[Crédit photo de la page couverture](#)
[Bienvenue !](#)



 COBSL, Case postale 66, Rimouski (Québec) G5L 7B7
 cobsl@globetrotter.net
 Réseau Info-Oiseaux: parulaine@yahoo.ca
 www.libertel.org/cobsl
 <http://fr.groups.yahoo.com/group/COBSL/>

Rapport du président

Période du 1^{er} novembre 2011 au 31 octobre 2012

Objectifs du COBSL

Les objectifs du COBSL sont de faire connaître les oiseaux du Bas-Saint-Laurent et de contribuer à leur conservation.

Pour atteindre ces objectifs, le Club organise des excursions au cours desquelles des ornithologues compétents dirigent les sorties et aident les novices. Le COBSL publie quatre fois par année, depuis 33 ans, une revue appelée Le Kakawi, présente des conférences et intervient dans les dossiers de protection des habitats essentiels à l'avifaune ou à la pratique du loisir ornithologique.

Le conseil d'administration

En 2011-2012, les personnes suivantes constituent le conseil d'administration (CA) : Claire Douville (vice-présidente), Pierre Fradette, Jacques Larivée (président), Jean-Pierre le Bel, Louise Lefebvre (trésorière), Rita Saint-Laurent, Jean-Maurice Turgeon (secrétaire), Jean Veillette.

Les activités du conseil d'administration

Le conseil a tenu 4 réunions (7 février, 21 mars, 24 mai, 13 septembre 2012). En plus des éléments de gestion courante des affaires du Club, les objets suivants ont été discutés, des décisions ont été prises et des actions les concernant ont été réalisées.

1. *L'adoption d'un code de conduite des administrateurs du COBSL*

À l'initiative de M. Jean-Maurice Turgeon, le conseil d'administration s'est doté cette année d'un code de conduite des membres et des administrateurs axé sur les valeurs de respect des personnes, d'intégrité, de bonne intendance et de recherche de l'excellence.

2. *Le COBSL, la photographie et le droit d'auteur*

Le CA a discuté de la position du COBSL concernant le respect du droit d'auteur dans ses publications, principalement dans Le Kakawi et le site web. Les discussions ont mené le Club aux engagements suivants : respecter les exigences de la Loi sur le droit d'auteur et, par conséquent, indiquer le nom de l'auteur d'une photo dans chacun de ses produits et ne pas modifier une photo sans avoir obtenu l'autorisation de son auteur. Il est important de noter que le COBSL publie beaucoup de photos. Ainsi, un inventaire réalisé par le rédacteur en chef du Kakawi, M. Jean-Pierre le Bel, montre que 458 photos réparties parmi 14 numéros successifs du Kakawi sont attribuables à 69 photographes.

3. *La participation du COBSL à un Programme Alternatif de Réadaptation Socioprofessionnelle (PARS)*

À la demande de Mme Manon Lebel du Service alternatif d'intégration et de maintien en emploi (SAIME) de Rimouski, le COBSL a accepté de participer au programme PARS dont les objectifs sont de briser l'isolement de jeunes personnes souffrant d'un trouble de santé mentale sévère, de contribuer au processus de rétablissement des participants afin qu'ils puissent redonner un sens à leur vie en occupant un rôle social valorisant et d'établir des liens intergénérationnels par la participation à un projet qui met l'accent sur les ateliers thématiques de groupe, le travail à la ferme, l'observation des oiseaux et la transmission de connaissances entre les générations. Il s'agit d'une nouvelle façon pour le Club de faire connaître les oiseaux. Il faut savoir que le COBSL reçoit chaque année plusieurs demandes à caractère social, tel des interventions dans les écoles ou devant des groupes de citoyens et qu'il ne peut répondre à toutes ces demandes.

4. *La ZICO de Rimouski*

Nature Québec, en collaboration avec le comité ZIP de l'Estuaire et le COBSL, a produit le *Plan de conservation de la ZICO de Rimouski*. Ce plan fait suite à l'agrandissement de la ZICO de

Pointe-au-Père afin qu'elle inclue la baie de Rimouski jusqu'à l'îlet Canuel. Deux administrateurs du COBSL sont membres du comité ZICO de Rimouski dont un des objectifs est d'assurer le suivi de la réalisation du plan de conservation. Des panneaux d'information auxquels des membres du COBSL ont contribué par des photos sont maintenant installés dans le petit parc public situé immédiatement à l'ouest du quai de Pointe-au-Père.

5. *La participation du COBSL à des travaux de la Conférence régionale des élus*

Des membres du CA ont participé à des rencontres concernant la création d'aires protégées dans le Bas-Saint-Laurent et M. Pierre Fradette a représenté le COBSL à un colloque portant sur la création d'aires d'intensification de la production ligneuse.

6. *La participation du COBSL à Rimouski 2020*

Deux membres du CA participent aux consultations publiques organisées par la ville de Rimouski afin d'y faire valoir le point de vue des ornithologues. Rimouski se dotera bientôt d'un Plan stratégique de développement durable où l'accès aux parcs urbains et au Saint-Laurent occupera une place importante.

7. *Le méritas du COBSL*

La deuxième remise du méritas a lieu lors du souper qui suit le recensement de Noël. M. Rosaire Pelletier remet le trophée à M. Serge Rhéaume, soulignant sa contribution exceptionnelle au bon fonctionnement du Club pendant plus de 12 ans, dont 10 à titre de président du CA.

La participation des membres aux activités du Club

8. *Le suivi de la migration des oiseaux de proie au belvédère Raoul-Roy*

En 2012, le Regroupement QuébecOiseaux (RQO) organise le 11^e suivi de la migration des oiseaux de proie au belvédère Raoul-Roy. M. Denis Desjardins effectue le suivi et publie régulièrement les observations ainsi que des photos sur le forum de discussion COBSL. À l'occasion, des membres du COBSL l'assistent, soit pour le remplacer ou faire de l'interprétation auprès du public.

9. *Le projet de suivi des oiseaux échoués*

Mme Claire Douville a coordonné ce projet pour une quatrième année. Plusieurs personnes, en majorité des membres du Club, y participent. La contribution du COBSL à ce projet lui a valu le versement d'une somme de 1 000 \$ par le RQO qui est le maître d'œuvre de ce projet sous la responsabilité du Service canadien de la faune (SCF).

10. *Les observations des membres et le nouveau feuillet ÉPOQ du RQO*

Plusieurs membres du COBSL ont participé activement à l'avicourse de l'hiver 2011-2012 et ont enregistré leurs observations sur le formulaire du RQO. Dans le cadre de cette activité, M. Réjean Deschênes, membre du COBSL, a reçu le prix du participant le plus actif au Québec. Le COBSL a reçu du RQO la somme de 1 083,99 \$ en ristourne pour les observations enregistrées sur des feuillets d'observations quotidiennes des oiseaux complétés par ses membres au cours de la période comprise entre le 1^{er} décembre 2010 et le 30 novembre 2011, qu'il s'agisse de feuillets de papier ou électroniques.

11. *Le deuxième atlas des oiseaux nicheurs du Québec*

Les personnes qui coordonnent les activités dans les quatre régions de l'Atlas qui touchent le territoire du COBSL sont Christiane Pitre, Ronald Lang, Denis Desjardins, Pierre Fradette et Jean-François Rousseau. À ce jour, plus de 100 observateurs participent aux travaux de l'Atlas sur le territoire du Club. En 2012, le COBSL a payé 50 % des frais de déplacement de 3 observateurs, M. Marco Beaulieu, M. Marcel David et M. Sébastien Rioux, qui ont accepté d'effectuer des relevés sur des parcelles prioritaires difficiles d'accès; l'autre 50 % des frais est assumé par le RQO. Selon M. Pierre Fradette, la couverture des parcelles prioritaires avance à un rythme qui permettra qu'elles soient toutes inventoriées à la fin du projet dans 2 ans.

12. *Le cours d'observation de la migration printanière des oiseaux*

Dans le cadre de l'Université des aînés de l'UQAR, le COBSL a offert un cours d'introduction à l'observation des oiseaux dont le titre est « La migration printanière des oiseaux dans le Bas-Saint-Laurent ». Douze personnes s'y sont inscrites. Jacques Larivée a réalisé la partie théorique de ce cours (3 rencontres de 3 heures à l'UQAR) et des membres du Club (Diane Gagné, Jean-Pierre le Bel et Rita St-Laurent) l'ont assisté lors des 5 sorties du groupe sur le terrain. Cette activité a rapporté 720 \$ au COBSL.

13. *L'assemblée générale annuelle du Regroupement QuébecOiseaux*

Quatre membres ont représenté le COBSL à l'assemblée générale annuelle du RQO à Saint-Hyacinthe le 16 septembre 2012. Jacques Larivée a été réélu membre du conseil d'administration du Regroupement.

14. *Le décompte des oiseaux aux mangeoires*

Sept personnes se sont inscrites à cette activité. La palme pour le plus grand nombre d'espèces observées est allée à M. Ronald Lang qui a reçu pour prix un livre portant sur les oiseaux de proie du Québec. La meilleure photo fut celle de Mme Sylvie Landry; un livre sur les oiseaux de proie du Québec lui a également été remis.

15. *La participation au projet SOS-POP*

Sous la coordination de Mme Rita St-Laurent, le Club participe au *Programme de suivi des populations d'oiseaux en péril du Québec* SOS-POP, programme coordonné par M. Pierre Fradette du RQO.

16. *La participation de membres du Club à d'autres projets*

Des membres du Club ont participé aux projets suivants :

- a. Le Relevé des oiseaux nicheurs coordonné par le SCF;
- b. L'inventaire de la croule de la bécasse coordonné par le SCF;
- c. Le grand défi QuébecOiseaux coordonné par le RQO;
- d. Le projet « FeederWatch » et l'inventaire des hiboux coordonnés par Études d'oiseaux Canada;
- e. Le projet de rétablissement du Canard branchu coordonné par la Société d'aménagement de la baie Lavallière inc.;
- f. Le « Great Backyard Bird Count » coordonné par la Société Audubon.

La gestion des affaires courantes du Club

En plus de la gestion des finances du Club (Louise Lefebvre et Rita St-Laurent), de la gestion de la liste des membres et des expéditions (Claire Douville et Jean Veillette), du tri et de la distribution du courrier (Rita St-Laurent), de la correspondance officielle (Jean-Maurice Turgeon), de la gestion des courriels (Jean-Pierre le Bel), de la compilation des faits saillants saisonniers (Rita St-Laurent, Claire Douville et Louise Lefebvre), la gestion du Club inclut d'autres activités liées aux objectifs de l'organisation.

17. *La publication du Kakawi*

Publié depuis 33 ans, Le Kakawi est la revue du Club. Le rédacteur en chef, M. Jean-Pierre le Bel, a coordonné la publication de 4 nouveaux numéros. M. Christian Charest réalise bénévolement la mise en page du Kakawi en deux versions : une version imprimée distribuée par la poste et une version électronique distribuée par voie électronique. Les 4 derniers numéros contenaient 52 chroniques ou articles répartis sur 332 pages. Mme Ghislaine Rivard publie sur le site web du Club la version électronique des numéros de l'année précédente ainsi que la page couverture et le sommaire des numéros de l'année en cours.

18. *L'organisation d'activités*

Mme Claire Douville est depuis plusieurs années la personne responsable de la préparation et de la publication de la liste des activités proposées par le Club. Au printemps 2012, elle a souhaité partager cette tâche avec une autre personne. M. Gérard Proulx a accepté d'être la nouvelle personne responsable des activités du COBSL. Cette année, le Club a proposé 24 activités, dont 4 recensements de Noël (Cabano, Amqui, Rimouski, Matane), le décompte des oiseaux d'hiver

aux mangeoires, 13 excursions, dont deux sorties à l'île aux Basques et une au Cap Tourmente, 6 causeries ou conférences, ainsi que la vingt-troisième édition du T'Huit T'Huit.

19. *La liste des mentions InfoOiseaux*

Mme Ghislaine Rivard publie régulièrement dans le site web et le forum de discussion COBSL la liste des mentions d'observations d'oiseaux rares effectuées sur le territoire du Club.

20. *La gestion du site web du COBSL*

Mme Ghislaine Rivard gère le site web du Club. On y retrouve entre autres des informations générales sur l'organisme, des photos publiées par les membres, des documents du Club, un guide des sites.

21. *La gestion du groupe de discussion COBSL*

Créé en septembre 2000, le groupe de discussion COBSL compte 163 membres; plus de 2 101 messages y ont été publiés entre le 1^{er} novembre 2011 et le 31 octobre 2012. Plusieurs membres du Club contribuent à l'animation du groupe par la publication de messages et de photographies. Jacques Larivée en est le responsable.

22. *La gestion de la base de données ÉPOQ du COBSL*

La base de données ÉPOQ du COBSL contient maintenant 81 775 feuillets et 1 359 331 mentions. Ces observations proviennent de 735 sites et de plus de 2 992 observateurs. Mme Rita St-Laurent reçoit ces feuillets et les prépare afin que le contenu soit informatisé par M. Robert LeBrun. La base de données est utilisée pour produire quatre fois l'an la synthèse des observations régionales, publiée dans la section Fichiers du groupe de discussion COBSL et sur le site web du Club, ainsi que les comptes rendus des observations saisonnières publiés dans Le Kakawi.

L'état du nombre de membres

Année	Membres réguliers	Membres familiaux	Membres étudiants	Membres à vie	Total co-tisants	Conjoints et enfants	Total membres	Clubs et associations
2012/10/27	72	55	1	15	143	73	216	33
2011/10/17	72	53	3	15	143	75	218	33
2010/10/31	80	48	7	14	149	68	217	33
2009/10/31	70	44	8	13	135	79	214	32
2008/10/31	66	42	7	12	127	76	203	30

Je remercie bien sincèrement les membres du conseil, les membres du Club ainsi que toutes les personnes qui ont contribué bénévolement au bon fonctionnement du Club des ornithologues du Bas-Saint-Laurent en 2011-2012.

Jacques Larivée
Président du COBSL

*Tous admirent le paon. Alors les oiseaux disent :
« Mais regardez ses pattes, et écoutez sa voix ! »
[Proverbe japonais]*

Le mot du rédacteur en chef

Voici le deuxième numéro du volume 33 de votre revue, Le Kakawi. Il vous présente les faits saillants de l'été 2012 et le compte rendu détaillé des observations de l'été 2011.

Une nouvelle collaboratrice s'est jointe à l'équipe et elle nous livre dans la chronique sur les parcours ornithologiques les résultats d'une entrevue avec Gabriel Belisle-Couture.

Ce numéro contient la dernière chronique sur l'étymologie et nous espérons que nous pourrons un jour poursuivre l'expérience avec l'étymo 201.

Un jeu-questionnaire vous est proposé afin de présenter aux observateurs d'oiseaux un peu moins aguerris la démarche menant à l'identification d'une espèce qui nous apparaît à première vue « bizarre », un Oiseau bizz.

Le mot d'ÉPOQ qui traite du comportement alimentaire des Laridés nous démontre une fois encore l'importance des notes qui accompagnent nos feuillets d'observations.

En terminant, je réitère la recherche de collaborateurs afin de diversifier le contenu du Kakawi. Vous avez la plume agile et désirez produire des articles, des chroniques, des dessins, des témoignages, des jeux-questionnaires, des comptes rendus de voyage ou tout écrit se rapportant aux oiseaux; contactez-moi par l'intermédiaire du courriel du Club. Votre aide serait grandement appréciée et votre collaboration vous apportera sûrement une grande satisfaction. Qu'il s'agisse de partager votre parcours ornithologique, un coup de cœur ornithologique ou le portfolio de vos plus belles photographies, nous attendons de vos nouvelles et nous pouvons vous fournir des canevas de base qui facilitent la rédaction des documents.

Bonne lecture!

Jean-Pierre le Bel
cobsl@globetrotter.net

Ce n'est pas parce qu'il y a une rose sur le rosier que l'oiseau s'y pose : c'est parce qu'il y a des pucerons.
[Jules Renard]

Les faits saillants de l'été 2012

Préparés par Rita St-Laurent et Jacques Larivée

Un **Petit Blongios** chantait au marais de Cacouna le 21 juin (Danielle Ruest). Le 2 juin, Jean-Pierre Ouellet et Michelle Lafleur effectuent la traversée Matane-Godbout aller-retour et y observent, entre autres, les espèces suivantes : un **Fulmar boréal**, deux **Puffins des Anglais** et un **Océanite cul-blanc**; cependant, l'observation la plus surprenante a eu lieu une dizaine de minutes après le départ du port de Matane, alors qu'un **Milan à queue fourchue** vole au-dessus de l'eau en direction est. L'observation d'un **Urubu noir** au Bic le 26 juillet (Robert Barbeau) est inhabituelle, mais cadre bien avec les observations récentes provenant de la MRC de Kamouraska. Une **Buse pattue** observée dans le secteur de la Forêt refuge du Grand-Lac-Macpès le 8 juillet est également étonnante à cet endroit et à cette date (Rita St-Laurent).

La présence d'une **Grue du Canada** à Rimouski entre le 15 et le 30 juin (Régis Pitre) s'inscrit dans la tendance de l'espèce au Bas-Saint-Laurent. Un **Chevalier semipalmé** observé au quai de L'Isle-Verte le 8 juin est une belle surprise (Yvon Roy). Une **Maubèche des champs** est découverte à Sainte-Françoise le 30 juin, ce qui constitue un nouveau site régional; l'oiseau y chantait dans un habitat propice à la nidification (Marco Beaulieu).

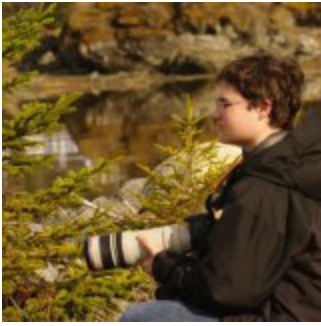
Le monde des laridés rares est représenté par une **Mouette atricille** observée à l'île Verte le 9 juin (Y. Roy) et par la découverte d'une **Sterne caspienne** à Gros-Cacouna le 23 juin (Rachel Papineau-Pepin *et al*). De plus, la présence de 5 **Sternes pierregarins** à l'embouchure de la rivière Ashberish (Michel Cournoyer) ainsi que d'un individu à la station d'épuration des eaux de Cabano le 15 juillet (M. Beaulieu) est inhabituelle.

Un **Harfang des neiges** à Rimouski aussi tard que le 3 juillet constitue toujours une surprise (Jean-Maurice Turgeon).

L'observation d'un **Moucherolle vert** à Rimouski le 31 juillet constitue la première mention régionale de l'espèce; Guy Gendron écrit sur le forum COBSL le jour même : *Un MOUCHEROLLE VERT (Acadian flycatcher) a vocalisé ce matin dans le boisé situé entre ma demeure et la voie ferrée durant une dizaine de minutes. Croyant au début qu'il s'agissait d'un Moucherolle des aulnes bizarre, mon oreille a vite été frappée par le volume du chant et son côté « explosif » éliminant ainsi un possible Moucherolle des aulnes. Je n'ai pu observer cependant suffisamment l'oiseau en détail pour voir toutes ses caractéristiques typiques, mais assez pour constater qu'il s'agit d'un empidonax. L'oiseau n'a pas été revu ni entendu par la suite. Vers 14 h 30 heures, à ma grande surprise l'oiseau vocalise encore à nouveau. Cette fois, je réussis à le voir très bien. Toutes les caractéristiques sont notées : Oiseau verdâtre sur le dos plutôt que grisâtre, cercle orbital jaunâtre, bec deux tons, une légère teinte de jaune sur la poitrine et rectrices relativement longues.*

Le **Bruant des plaines** est de plus en plus présent dans la région et a été observé à Rimouski le 8 juin (R. St-Laurent), à Biencourt et à Saint-Michel-de-Squatec le 7 juin (M. Beaulieu) ainsi qu'à Saint-Damase le 21 juin (Claude Gauthier et Jacques Larivée). Un **Dickcissel d'Amérique** fréquentait encore une mangeoire à Sainte-Félicité le 12 juin après y avoir hiverné (Jacques Deschênes).

Il semble que des couples de **Quiscales rouilleux** nichent encore dans la région, comme en font foi les observations d'individus territoriaux à Dégelis les 25 et 27 juin (M. Beaulieu). La présence estivale de jeunes **Sizers flammés** semble s'accroître; ainsi 2 immatures fréquentent une mangeoire à Rimouski le 23 juin (Gérard Proulx), des jeunes qui quémandent de la nourriture sont observés à Cacouna le 15 juillet (M. Beaulieu) et un immature est présent à Saint-Simon-sur-Mer le 28 juillet (M. Beaulieu). Enfin, un **Chardonneret élégant** a été photographié à une mangeoire à Rimouski-Est le 1^{er} juin (Jean-François Fortin).



Le parcours d'un ornithologue du Bas-Saint-Laurent : Gabriel Belisle-Couture

Propos recueillis par Lise Pelletier le 2 novembre 2012

Présentation

Gabriel a grandi à Rimouski. Du côté de son père, il a hérité de ses origines montréalaises et de sa passion pour les oiseaux. De sa mère et de son grand-père maternel, il tient une hérédité gaspésienne et un talent créatif. C'est ainsi qu'il cultive une passion pour la photo, dont il fait des cartes superbes, et aussi pour la fabrication d'inukshuks décoratifs.

Il est actuellement étudiant à l'UQAR, en littérature. Il projette de devenir journaliste dans le domaine qu'il adore : l'ornithologie.

Voici Gabriel, un jeune homme passionné et un créateur artistique, qui nous raconte son parcours...

Origines de ma passion pour les oiseaux : Mon arrière-grand-père était vétérinaire et il soignait toutes les sortes d'animaux, dont les oiseaux. Mon grand-père paternel partageait sa passion pour les oiseaux avec le grand ornithologue André Dion. Mon grand-père, Jean-Paul Couture, était un grand collectionneur d'oiseaux. La collection qu'il a amassée peut être vue au centre de migration de Montmagny. Mon grand-père m'a beaucoup influencé par les échanges que nous avons eus. C'est ainsi que mon père s'est retrouvé « coincé » entre son père et son fils, tous deux passionnés d'oiseaux. Et il a finalement décidé de partager cette passion avec son fils.

J'ai commencé à avoir un intérêt scientifique pour les oiseaux vers l'âge de 17 ans, à mes débuts au CÉGEP. C'est un professeur en biologie, membre du COBSL, qui m'a entraîné dans cette voie. Je me suis procuré des livres et j'ai commencé à observer, d'abord aux mangeoires puis de plus en plus systématiquement. J'ai été particulièrement « provoqué » par le chat d'un voisin. Ce chat avait attrapé un oiseau, et je lui arraché de la gueule. J'ai pris conscience alors de mon amour pour les oiseaux et de mon envie de les protéger.

J'ai développé la passion pour la photo d'oiseaux parce que l'observation seule ne me satisfaisait pas, il me manquait un moyen pour garder la mémoire des belles images des oiseaux observés. Il m'a fallu apprendre à approcher discrètement les oiseaux, ce fut un défi très stimulant.

Des rencontres inspirantes : La plus impressionnante fut celle avec M. André Dion. Et il y a 1 an, au Salon du livre de Rimouski, j'ai rencontré Jean Paquin, qui m'a communiqué être impressionné par le sérieux de ma passion pour les oiseaux. Je dois aussi mentionner ma rencontre avec M. Jean-Maurice Turgeon. C'est grâce à lui



inukshuk, Gabriel Belisle-Couture

que j'ai eu envie de pousser mes limites en photographie, en sortant plus souvent et en suivant des cours chez Lozeau. Il est devenu en quelque sorte mon mentor en photographie et ses conseils sont toujours les bienvenus.

Mes autres champs d'intérêt : En plus de mes études, j'aime bien lire des livres d'enquêtes policières. Mes auteurs préférés sont Agatha Christie avec sa « Miss Marple » et Arthur Conan Doyle avec son personnage de Sherlock Holmes.

Mes implications en ornithologie: Je suis membre du COBSL depuis 2010 et je participe aux activités. Je suis membre du Regroupement Québec Oiseaux. Je fais aussi le décompte régulier de mes observations (au Québec et à l'extérieur) et 2012 fut ma meilleure année. Je me donne le défi d'observer et photographier les oiseaux qui se présentent devant moi. J'ai photographié 100 espèces différentes en 2009, 120 en 2010, 155 en 2011 et plus de 200 en 2012.

Je désire développer l'observation des oiseaux nocturnes dans le futur.



Grand-duc d'Amérique, Gabriel Belisle-Couture

J'ai fait plusieurs voyages d'observation : îles de la Madeleine et île Brion (Macareux moine et puffins), les Maritimes (oiseaux de rivage et aquatiques). Pourquoi ne pas en profiter pour photographier les phoques!

Juste avant l'ouragan Sandy, j'étais en Caroline du Nord où j'ai observé et photographié la Sterne royale, le Pic à ventre roux, l'Aigrette bleue, l'Aigrette neigeuse, la Grande Aigrette et l'Aigrette tricolore.



Pic à ventre roux, Gabriel Belisle-Couture



Aigrette bleue, Gabriel Belisle-Couture

J'ai reçu en cadeau la visite de quatre Huitriers d'Amérique, quelle chance!



Huitriers, Gabriel Belisle-Couture

Je suis également allé en Virginie pendant le même voyage et j'ai photographié les Moqueurs roux et polyglottes.

Mes sites d'observation préférés: Mon no 1 est la Réserve nationale de faune du cap Tourmente, au printemps, en mai, pour le Passerin indigo, les parulines, le Tangara écarlate, les colibris, les Oies des neiges dont la forme bleue me semble plus fréquente qu'ailleurs! J'ai découvert cet endroit extraordinaire grâce à mon grand-père paternel il y a 3 ans. En 2^e, le parc national Forillon, puis le parc national de la Gaspésie, l'île Bonaventure et le parc national du Bic.

Mes espèces préférées: Les échassiers, les hérons et limicoles, les oiseaux de proie, les oiseaux forestiers.

L'équipement que j'utilise: Des jumelles, mon appareil-photo et des objectifs Canon (18-55 mm et 100-500 mm), un banc et une cache, un klaxon à bateau et du poivre de cayenne au cas....un mélange de graines pour attirer dans certains sites d'alimentation. J'ai aussi des guides d'identification : Guide des sites d'observation des oiseaux au Québec par J-P Pratte, et Guide d'observation des oiseaux d'Amérique du Nord par Ted Floyd, un professeur de l'Université de Cornell.

L'importance des oiseaux dans ma vie : L'observation des oiseaux a changé ma vie. Elle me permet de développer mon côté explorateur, de voyager, d'apprendre, d'observer les différences entre les régions visitées. Chaque voyage est un défi pour améliorer mes techniques de photo et d'observation. Je suis motivé à sortir dehors et c'est toujours une expérience positive. Et je connais de mieux en mieux ma propre région.

De plus je suis motivé à recommencer mon décompte d'oiseaux chaque année, rencontrant les mêmes oiseaux la plupart du temps, mais avec un regard différent à chaque fois.

Souvenir de moments inoubliables: Le premier concerne une nichée de Faucons émerillons située près de ma maison. En avril 2011, j'avais observé des comportements inhabituels des corneilles dans les environs du nid. Je me suis approché et j'ai vu qu'un oisillon avait été attrapé par une corneille qui s'apprêtait à le dévorer. Je lui ai arraché l'oisillon du bec avec courage, il était blessé. J'ai tenté de le soigner, mais voyant son piteux état, je l'ai envoyé à l'UQROP. Il a été sauvé et y est toujours pour le bonheur des visiteurs. J'en suis fier.

Le deuxième souvenir fait suite à la rencontre avec un Harfang des neiges aux étangs d'épuration de Rimouski-Est à l'hiver 2012. La photo que j'ai prise de lui est magnifique, il ressemble à un ange qui plane au dessus du paysage.



Harfang des neiges, Gabriel Belisle-Couture

J'ajouterai aussi la sortie que j'ai faite l'hiver dernier en compagnie de Réjean Deschênes à Saint-Elzéar-de-Témiscouata, et bien sûr, ma dernière sortie au parc national Forillon où je suis tombé nez à nez avec un ours noir!

Mes projets: Au printemps 2013, j'irai aux îles de Boucherville, pour les oiseaux de proie, les hiboux et les chouettes, l'Aigle royal aussi. Je projette de retourner dans les plus beaux endroits d'observation de la Caroline du Nord. J'envisage d'organiser des sorties guidées dans des lieux que je connais bien : Réserve nationale de faune du cap Tourmente, parc national de la Gaspésie, parc national Forillon, Carleton-sur-mer, Matane.

Merci Gabriel pour ce partage et nous te souhaitons encore de bien belles découvertes avec les oiseaux!

Présentation de Lise Pelletier



Membre du COBSL depuis 2008, elle est native de Trois-Pistoles, demeure à Notre-Dame-du-Portage. Amoureuse de la nature dans tous ses états, elle fréquente les ornithologues parce qu'elle partage leurs valeurs de respect et de protection. Elle aime échanger avec les personnes, les voyages de découvertes ici et ailleurs ainsi que l'écriture.

Chargée de cours à l'UQAR, médiatrice et consultante en prévention et gestion des conflits. Maitrises en Gestion de projet et en Prévention et règlement des différends.



Mouettes tridactyles au nid, Jacques Larivée



Maubèche des champs, Gérard Proulx

Sortie aux limicoles à Trois-Pistoles

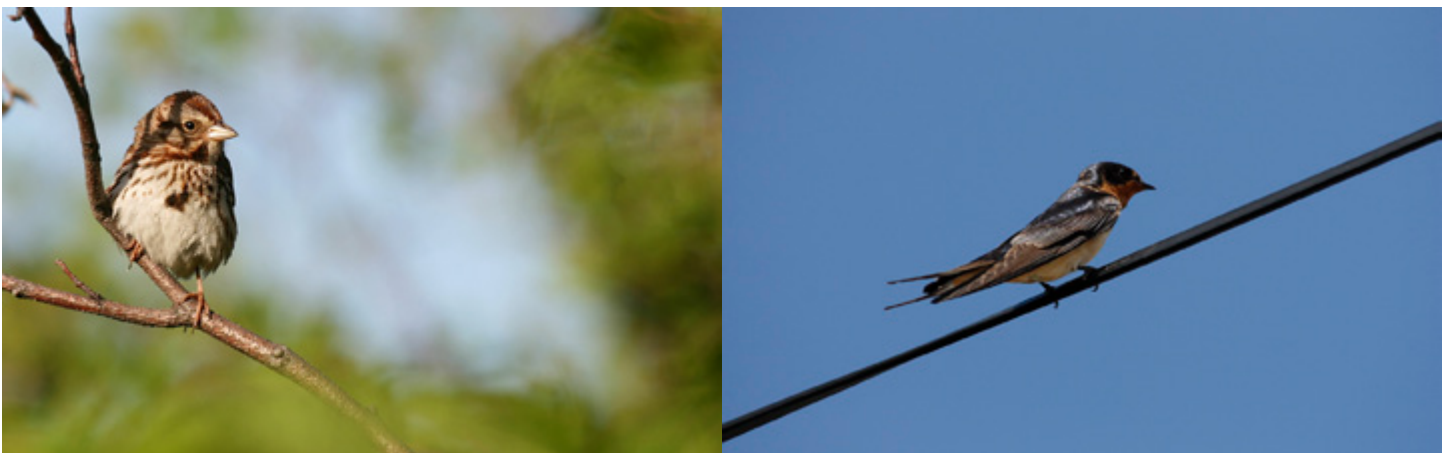
Avec Jacques Larivée

Activité du 25 août 2012



J-C Pelletier 2012

Photo de Jean-Claude Pelletier



Bruant chanteur, Jacques Larivée

Hirondelle rustique, Denis Desjardins

Oiseau bizz

Cet oiseau s'est posé maladroitement sur une branche de noisetier et s'est laissé photographier sans rouspéter, comme s'il voulait avoir sa page dans Le Kakawi.

Pouvez-vous l'identifier?

Réponse et démarche d'identification dans les pages suivantes.



S
o
m
m
a
i
r
e

Bretelles pour jumelles

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

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

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

Merci de votre encouragement !



BON DE COMMANDE

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

Nom _____

Adresse _____

Ville _____ Code postal _____

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

Abonnez un (e) ami (e)!



COBSL

C.P. 66
Rimouski (QC) G5L 7B7

 cobsl@globetrotter.net

Nom : _____

Prénom : _____

No et rue : _____

Ville : _____

Code postal : _____

Téléphone : _____

Courriel: _____

Je désire recevoir la liste des activités et Le Kakawi par courriel.
(L'accès à Internet haute vitesse est recommandé pour une bonne réception
du fichier PDF du Kakawi)

		Cotisation
Membre étudiant	Tarif / an 16 \$:	_____
Membre régulier	Tarif / an 20 \$:	_____
Membre familial	Tarif / an 22 \$:	_____
Tarif à vie	300 \$:	_____
Don :		_____
	Total :	_____

Tarif familial : nom des membres de la famille

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

Je désire des **Feuillets d'observations quotidiennes.**

Le compte rendu des observations de l'été 2011

Jacques Larivée

*Dans bien des mythologies, est puissant
celui qui arrive à percer le langage des oiseaux,
car rien de ce qui se passe ne peut lui échapper.*

P. Cabard et B. Chauvet
L'étymologie des noms d'oiseaux

La complexité du monde est trop grande pour que les personnes qui connaissent le langage des oiseaux puissent prétendre comprendre « ce qui se passe ». Comprendons-nous que plus le nombre d'humains augmente sur la Terre, plus l'espace disponible aux autres formes de vie diminue? Comprendons-nous que plus nous réchauffons l'atmosphère, plus elle nous surprendra? Comprendons-nous que nous dépendons des autres formes de vie qui nous nourrissent, nous habillent, nous guérissent, nous émeuvent? Si la connaissance du langage des oiseaux ne permet qu'une compréhension partielle du monde, à quoi peut-elle servir? Le professeur Dominique Berteaux de l'UQAR a récemment répondu en partie à cette question lors de la remise de la copie laminée d'un article publié dans le journal Le Mouton Noir, article consacré à la contribution de M. Rosaire Pelletier à la connaissance de la biodiversité de la région.

Comme chacun sait, M. Rosaire Pelletier est le doyen des ornithologues du Bas-Saint-Laurent, ainsi qu'un fin connaisseur des papillons et des orchidées.

Une brève description de ses activités de naturaliste est ajoutée aujourd'hui au musée de l'UQAR. Elle soulignera désormais, auprès des nouvelles générations, à quel point les activités de Rosaire, celles de tous les naturalistes du Club des ornithologues du Bas-Saint-Laurent, et celles des naturalistes de tous les horizons, sont des contributions importantes aux sciences naturelles et à la connaissance des formes de vie qui nous entourent.

La Terre n'a jamais été aussi peuplée d'humains qu'elle l'est aujourd'hui. Nous n'avons jamais accaparé autant de ressources que nous le faisons maintenant. Puisse le travail passionné et désintéressé des naturalistes toujours nous rappeler que d'autres êtres vivants respirent sur cette planète.

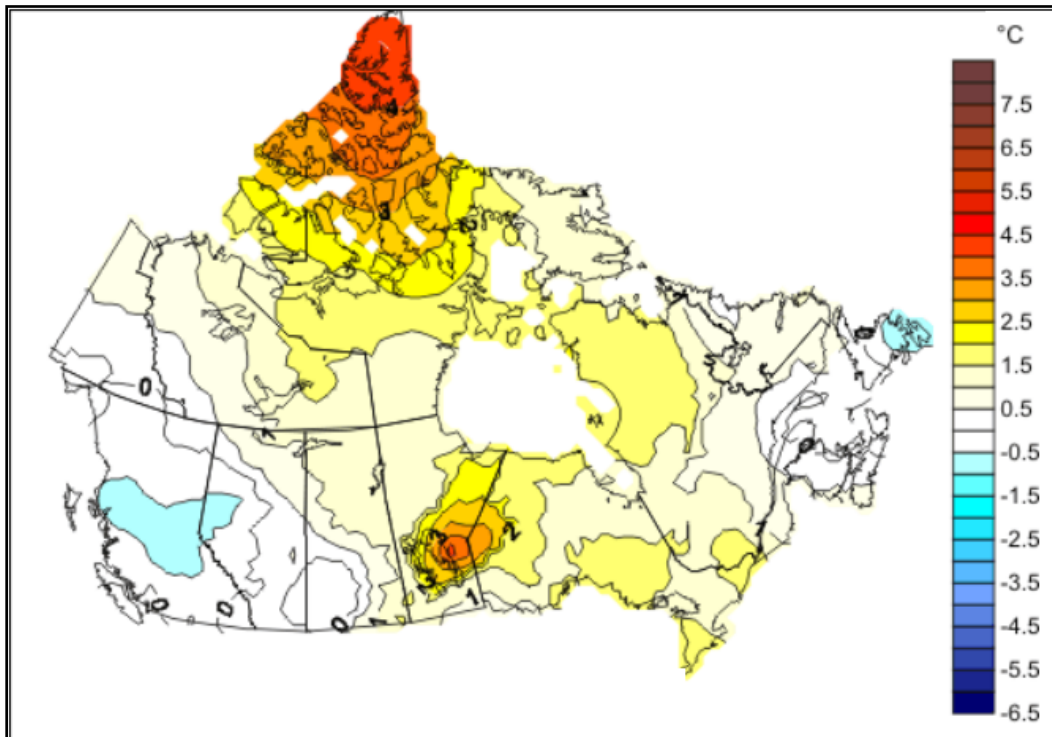
Ainsi, la connaissance du langage des oiseaux nous offre la possibilité de rappeler à nos concitoyens que nous vivons sur cette planète en compagnie d'autres êtres vivants. En ce temps où nous entamons la création d'un espace nouveau aussi intangible qu'électronique, nous ne rappellerons jamais assez à nos semblables qu'il existe un monde du dehors, bien vivant, fascinant et fragile.

Le temps qu'il a fait au cours de l'été 2011

Selon le site web Climat-Québec, dans l'ensemble, l'été 2011 a été chaud sur l'extrême sud du Québec, le sud-ouest et le Saguenay-Lac-Saint-Jean. Les nuits ont été plus chaudes dans toutes les régions. L'été québécois a suivi la même tendance que le printemps, alors que d'importantes précipitations et des records historiques ont été enregistrés.

Les données météorologiques enregistrées à l'aéroport de Mont-Joli indiquent cependant que la température y a été légèrement inférieure à la normale (16,0 °C par rapport à 16,1 °C) et que les précipitations ont été supérieures à la normale (289,4 mm par rapport à 247,1 mm). Comme l'indique la carte suivante produite par Environnement Canada, les régions nordiques ont connu une fois de plus des températures supérieures ou très

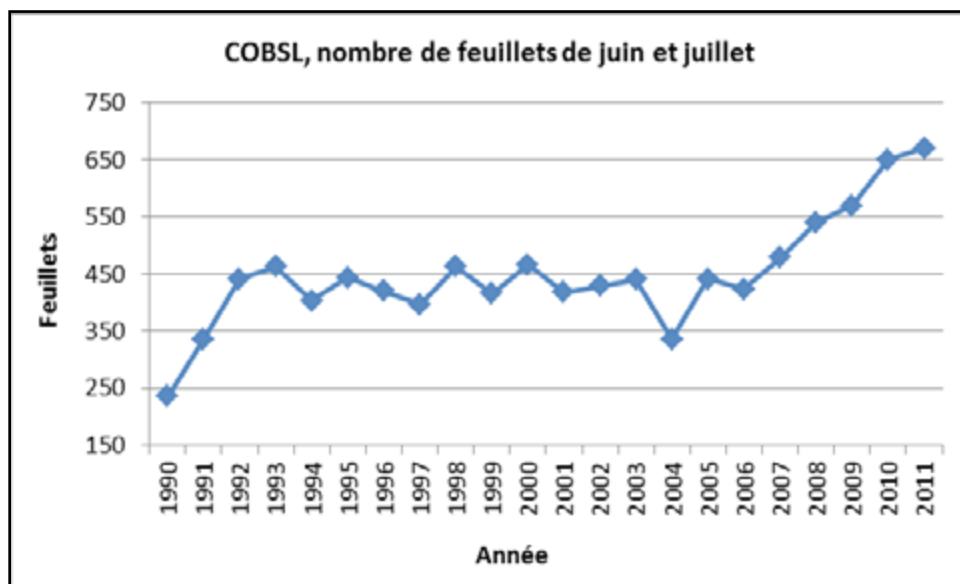
supérieures à la normale. Rappelons que plusieurs espèces de limicoles qui migrent par le Bas-Saint-Laurent nichent en région nordique.



Environnement Canada, anomalies de la température par rapport à la normale
Été (juin, juillet, août) 2011¹¹

L'effort d'observation

Il semble bien que, comme ce fut le cas lors des travaux du premier atlas des oiseaux nicheurs, ceux du deuxième atlas incitent les observateurs à observer plus et cela influence le nombre de feuillets reçus par le Club comme la figure suivante l'illustre.



Nombre de feuillets de la saison estivale
transmis au COBSL entre 1990 et 2011

1 Source : site web d'Environnement Canada <http://www.ec.gc.ca/adsc-cmda/>

Le tableau suivant présente la répartition mensuelle de l'effort d'observation. Les 328 feuillets reçus en juillet en font le meilleur mois de juillet de l'histoire du COBSL et le total de 668 feuillets fait de cette saison la meilleure récolte estivale.

Statistiques générales				
	Feuillets	Mentions	Mentions par feuillet	Heures d'observation
Ensemble des observations				
Juin	340	8491	24,97	620 h 00 m
Juillet	328	7076	21,57	517 h 37 m
Total	668	15567	23,30	1137 h 37 m
Observations faites aux mangeoires				
Juin	21	300	14,29	8 h 41 m
Juillet	25	298	11,92	15 h 55 m
Total	46	598	13,00	24 h 36 m

Les observations

Parmi les 206 espèces observées au cours de l'été 2011 sur le territoire du COBSL, une douzaine peuvent être considérées rares : le Cygne tuberculé, le Grèbe esclavon (troisième mention estivale), la Grande Aigrette, le Râle jaune (une seule station active au marais salé de Cacouna et un seul mâle chanteur), le Labbe à longue queue, la Sterne caspienne, le Pic à ventre roux, la Paruline des prés (deuxième mention estivale et cinquième sur le territoire du Club), la Paruline azurée (première mention estivale et troisième de la région); les espèces suivantes, bien que rares, semblent en voie d'installation dans la région : l'Érismature rousse, la Grue du Canada et le Bruant des plaines.

Vous noterez qu'une attention spéciale est accordée aux 15 espèces en péril; j'ai publié au moins une mention de chaque site où l'espèce a été observée. Parmi les 4 142 annotations inscrites sur les feuillets (mâle chanteur, accouplement, description d'un site de nidification, nid contenant des oeufs ou des jeunes, etc.), 192 annotations confirmaient la nidification de 55 espèces, 563 indiquaient la reproduction probable de 48 espèces et 1 737 la reproduction potentielle de 42 espèces. Enfin, 537 des 15 647 mentions de la saison étaient accompagnées d'un texte précisant l'observation.

Remerciements

En plus des observatrices et des observateurs dont les noms apparaissent en fin de compte rendu, ainsi que des personnes qui ont transmis des photographies au club, trois personnes ont contribué de manière particulière à la création collective de ce texte : Rita St-Laurent a préparé les feuillets d'observations et Robert Lebrun en a saisi le contenu sur ordinateur; Jean-Pierre le Bel a relu le texte et suggéré des corrections; je les en remercie bien sincèrement.

Bernache du Canada *Branta canadensis*

ZEC du Bas-Saint-Laurent, 6 ind. le 21 juin par L. Brisson qui note : *Deux adultes avec quatre jeunes au lac Taché.* Saint-Médard, 8 ind. le 11 juillet par M. Beaulieu qui note : *Un couple avec six jeunes, incapables de voler, loin des cours d'eau et dans un secteur coupé en 2009.*

Mont-Label, 7 ind. le 22 juillet par P. Desrosiers qui observe *deux adultes avec cinq jeunes dans les étangs.*

Nombre de mentions : juin 46, juillet 13, total 59

Cygne tuberculé *Cygnus olor*

Marais salé de Pointe-au-Père, 1 ind. le 23 juin par J. Larivée qui note : *Un immature par sa bosse au bec plutôt petite ; observé dans la baie du marais.*



Cygne tuberculé, Jacques Larivée

L'oiseau est revu à Sainte-Luce le 4 juillet par R. Claveau et L. Claveau qui notent : *Sur la grève du fleuve Saint-Laurent ; pas farouche, se laisse approcher et accepte de la nourriture. Ne porte pas de bague aux pattes.*
Rimouski-Est, 1 ind. le 19 juillet par P. Harvey et S. Roy qui notent : *Vu au vol vers l'ouest entre l'île Saint-Barnabé et le quai de Rimouski-Est ; Pascal a très bien vu la bosse noire à la base de son bec orange. L'oiseau vole le cou étiré.*

Mentions antérieures de cette espèce : printemps (8), été (17), automne (1), hiver (0), total (26).

Nombre de mentions : juin 3, juillet 2, total 5

Canard branchu *Aix sponsa*

Le Bic, 1 ind. le 11 juin par L. Masson qui note : *Un mâle mange en se promenant sur la pelouse du golf de Bic, à 40 mètres d'un étang. Partout sur la pelouse, des milliers de chenilles de 2,5 cm qui doivent provenir des épinettes ou des trembles.*

Nombre de mentions : juin 10, juillet 2, total 12

Canard d'Amérique *Anas americana*

Rimouski-Est, étangs d'épuration, 3 femelles accompagnées de 8 jeunes le 25 juillet par J. Roy.

Nombre de mentions : juin 8, juillet 7, total 15

Sarcelle à ailes bleues *Anas discors*

Lac Côté, *une femelle est observée avec un jeune* le 28 juin (R. St-Laurent).

Nombre de mentions : juin 6

Canard souchet *Anas clypeata*

Rimouski-Est, étangs d'épuration, *4 femelles sont accompagnées de 24 jeunes* le 25 juillet (J. Roy).

Nombre de mentions : juin 6, juillet 1, total 7

Sarcelle d'hiver *Anas crecca*

Marais de Cacouna, *1 femelle est accompagnée de 7 jeunes* le 31 juillet (M. Beaulieu).

Nombre de mentions : juin 11, juillet 7, total 18

Fuligule milouinan *Aythya marila*

Mention unique : Rimouski-Est, 2 ind. le 3 juin (L. St-Laurent).

Eider à tête grise *Somateria spectabilis*

Mention unique : Pointe-au-Père, 1 mâle le 8 juin par J.-P. le Bel.

Eider à duvet *Somateria mollissima*

Rivière Blanche, 2 000 ind. le 28 juin par J. Larivée qui note : *Au moins 95 % des 2 000 individus sont des mâles; j'ai compté les individus assez précisément.*

Nombre de mentions : juin 75, juillet 71, total 146

Macreuse à front blanc *Melanitta perspicillata*

Île aux Basques, 600 ind. le 5 juillet par A. Déry et Y. Déry qui notent : *Les groupes se font de plus en plus gros, jour après jour.*

Nombre de mentions : juin 5, juillet 12, total 17

Harelde kakawi *Clangula hyemalis*

Un individu a estivé à Pointe-au-Père et a été observé une dernière fois le 22 juillet par R. St-Laurent et L. S-Laurent.

Nombre de mentions : juin 6, juillet 2, total 8

Garrot à œil d'or *Bucephala clangula*

Lac à l'Anguille, *une femelle est accompagnée de 2 poussins* le 4 juillet (J. Roy).

Lac-Humqui, *2 poussins dans un petit étang où aucun adulte n'est visible* le 16 juillet par J. Larivée, C. Gauthier et P. Fradette.

Nombre de mentions : juin 27, juillet 16, total 43

Garrot d'Islande *Bucephala islandica* (espèce en péril)

Marais de Cacouna, 2 ind. le 4 juin par A. Bourassa et F. Villeneuve qui note : *Le couple de Garrots d'Islande était sur l'étang longeant l'est de la route menant au port de mer. Ce mâle avait des taches sur son plumage : sale ou en mue ?*

Lac Bardey, 1 mâle le 18 juin par L. Lefebvre et L. Fradette qui note : *Louise Lefebvre et moi-même avons observé un Garrot d'Islande mâle sur le lac Bardey lors de notre arrivée.*

Lac Coleman, 2 ind. le 18 juin par L. Fradette et L. Lefebvre qui notent : *Nous nous sommes déplacés au lac Coleman pour apercevoir à notre arrivée un deuxième individu (femelle) et un mâle à proximité. Il s'agissait, probablement, du même individu que celui vu sur le lac Bardey. Nous supposons qu'il s'était déplacé d'un lac à l'autre sans qu'on puisse le voir en vol. À notre retour au lac Bardey, le mâle n'était pas présent.*



NDLR Les mentions de Garrots d'Islande sur un lac de la rive sud du Saint-Laurent en période de nidification sont très rares. Notez qu'une autre photo, malheureusement un peu floue, montre le mâle en position de parade nuptiale (cou allongé, profil bas sur l'eau) se dirigeant vers la femelle à quelques mètres de lui.
Nombre de mentions : juin 3, juillet 1, total 4

Couple de Garrots d'Islande sur le lac Coleman, Louis Fradette

Érismature rousse *Oxyura jamaicensis*

Rimouski-Est, étangs d'épuration, un mâle et une femelle le 4 juin par R. Pelletier et L. St-Laurent. Ce couple est revu au même endroit le 5 juin (J.-P. le Bel) et le 6 juin par R. St-Laurent et L. St-Laurent.

Nombre de mentions : juin 3

Gélinotte huppée *Bonasa umbellus*

Saint-Eusèbe, 1 ind. le 31 juillet par M. Beaulieu qui note : *Un individu tambourine toujours, jour après jour et toujours au même endroit, derrière une résidence.*

Nombre de mentions : juin 45, juillet 33, total 78

Plongeon catmarin *Gavia stellata*

Rimouski-Est, 1 ind. le 4 juin par L. St-Laurent.

Nombre de mentions : juin 4, juillet 1, total 5

Plongeon huard *Gavia immer*

Petit lac Kedgwick, 2 ind. le 11 juillet par F. Villeneuve qui note : *J'ai vu le changement d'adulte sur le nid de Huard à collier; vu deux oeufs !*

Rimouski-Est, 10 ind. le 17 juillet par L. St-Laurent qui note : *Dont six sur le fleuve dans des endroits différents, vus en même temps, et quatre en vol.*

Grand lac Shaw, 3 ind. le 30 juillet par D. Gagné, P. Fradette et J. Larivée qui note : *Un couple accompagné d'un poussin sans doute âgé de seulement quelques jours, car il monte encore sur le dos de la femelle.*

Nombre de mentions : juin 74, juillet 84, total 158

Grèbe esclavon *Podiceps auritus* (espèce en péril)

Mention unique : Sainte-Flavie, 1 ind. le 22 juillet par R. St-Laurent et L. St-Laurent qui notent : *En plumage nuptial : aigrettes or et cou roux.*

NDLR Il s'agit de la troisième mention estivale sur le territoire du COBSL.

Grèbe jougris *Podiceps grisegena*

Pointe-au-Père, Rue du Phare, 1 adulte en plumage nuptial le 10 juin par A. Anctil.

Sainte-Luce, 1 ind. le 16 juin par L. St-Laurent.

Nombre de mentions : juin 3

Fou de Bassan *Morus bassanus*

Rimouski, 3 ind. le 27 juillet par J. Boulva qui note : *Au large de Pointe-au-Père, à environ 1 km du rivage.*

Nombre de mentions : juin 5, juillet 10, total 15

Grand Héron *Ardea herodias*

Marais salé de Rimouski, 5 ind. le 20 juillet par C. Douville qui note : *Un individu blanc, de loin, croyant observer une Grande Aigrette. J'ai remarqué le bec fort et de plus, j'ai bien vu ses pattes pâles : c'était donc un Grand Héron blanc.*

Nombre de mentions : juin 72, juillet 82, total 154

Grande Aigrette *Ardea alba*

Mention unique : Marais salé de Rimouski, 1 ind. le 19 juillet par R. St-Laurent et L. St-Laurent qui notent : *Toute blanche, pattes noires et bec jaune; s'alimente dans le marais.*

Bihoreau gris *Nycticorax nycticorax*

Rimouski, 7 adultes sur des roches émergées devant l'Auberge des Gouverneurs le 4 juillet par J.-P. le Bel.

Nombre de mentions : juin 10, juillet 11, total 21

Urubu à tête rouge *Cathartes aura*

Saint-Fabien, 30 ind. posés sur des pylônes le 8 juillet par R. Pitre. Cette mention constitue un nouveau nombre d'individus maximum estival (ancien maximum : 19 ind. à Saint-Simon le 19 juillet 2009 par S. Rhéaume).

Nombre de mentions : juin 14, juillet 21, total 35

Balbusard pêcheur *Pandion haliaetus*

Petit lac Kedgwick, 2 ind. le 10 juillet par F. Villeneuve et A. Bourassa qui notent : *A attrapé un poisson devant nous et s'est ensuite fait pourchasser par un jeune pygargue sur une courte distance (sans succès).*

Nombre de mentions : juin 11, juillet 9, total 20

Pygargue à tête blanche *Haliaeetus leucocephalus* (espèce en péril)

Saint-Ulric, 2 ind. le 1^{er} juin par H. Deglaire et M. Larochelle qui notent : *Deux individus de deuxième année environ, migrant vers l'est à 350 m d'altitude.*

Saint-Antonin, piste cyclable Petit Témis, 1 adulte le 5 juin par M. Beaulieu.

Rimouski, site d'enfouissement, 2 individus âgés d'un an et 1 individu de deux ou trois ans le 5 juin par J.-P. le Bel.

Lac Touladi, 2 ind. le 11 juin par D. Gagné, J. Marchessault, J.-M. Turgeon et J. Larivée qui note : *Un nid situé sur la rive sud du lac dans un grand Pin blanc; il contient un jeune en duvet grisonnant. Le dessus de la tête semble encore blanc. Un adulte vient se poser sur une branche située juste au-dessus du nid.*

Forêt refuge du Grand-Lac-Macpès, 2 ind. le 12 juin par R. St-Laurent qui note : *Un immature posé à la cime d'une épinette et harcelé par une corneille; il criait à chaque fois qu'elle fonçait sur lui. L'autre individu était en vol vers l'ouest.*

Petit lac Kedgwick, 6 ind. le 10 juillet par F. Villeneuve et A. Bourassa qui notent : *Deux adultes ensemble au sol au bord du lac sont partis en vol à notre approche en canot; un juvénile foncé perché, peut-être né ce printemps; deux perchés pâles (deuxième année); un perché avec une bande foncée à l'œil et à la queue blanche en vol (troisième année).*

Price, rivière Métis, 1 ind. le 17 juillet par C. Landry qui note : *Le Pygargue à tête blanche en bordure de berge, avait une proie dans ses serres. Il s'envola de l'autre rive sur la branche d'un arbre pour terminer sont festin.*

Lac au Saumon, 3 ind. le 27 juillet par R. Lang qui note : *Les pygargues ont de nouveau niché au lac au Saumon, mais cette année ils n'ont pas utilisé la structure de nidification, mais plutôt un nid de Grand Héron. Cet après-midi, je me suis rendu sur le terrain et j'ai pu voir le jeune sur le nid et par la suite, les deux adultes qui m'ont survolé à quelques reprises.*

Nombre de mentions : juin 23, juillet 14, total 37



Jeune pygargue au nid, Ronald Lang

Épervier brun *Accipiter striatus*

Saint-Athanase, 1 individu *qui transporte un oiseau dans ses serres* le 23 juin par M. Beaulieu.

Nombre de mentions : juin 14, juillet 1, total 15

Autour des palombes *Accipiter gentilis*

Le Bic, 1 ind. le 1^{er} juin par L. Masson qui note : *Vu trois fois perché dans le bois, caché, et deux fois descendant du haut du Bic vers le marais salé. Il lui manque des rémiges au coude des ailes. Un juvénile.*

Nombre de mentions : juin 6, juillet 2, total 8

Buse à épauettes *Buteo lineatus*

Saint-Cyprien, 1 ind. *houspillé des Corneilles d'Amérique* le 11 juin par M. Beaulieu.

L'Isle-Verte, 1 ind. le 15 juin par M. Beaulieu.

Pohénégamook, 1 ind. le 17 juillet par M. Beaulieu.

Nombre de mentions : juin 2, juillet 1, total 3

Petite Buse *Buteo platypterus*

Le Bic, 1 ind. le 26 juin par L. Masson qui note : *Un individu pas mal brun tout le tour (comme déplumé); une chance qu'il a crié, peut-être un jeune de 2011 qui vole au-dessus des champs agricoles. Il se fait houspiller par deux chardonnerets.*

Forêt refuge du Grand-Lac-Macpès, 1 ind. *vole en criant* le 17 juillet (R. St-Laurent).

Nombre de mentions : juin 19, juillet 13, total 32

Buse à queue rousse *Buteo jamaicensis*

Tourbière de Pointe-au-Père, 1 *immature* le 1^{er} juin par P. Fradette et X. Francoeur.

Saint-Ulric, 2 *immatures migrant vers l'est* le 1^{er} juin par H. Deglaire et M. Larochelle.

Parc national du Bic, 1 ind. *vole en tournoyant assez haut dans le ciel* le 5 juin par C. Landry.

Nombre de mentions : juin 18, juillet 7, total 25

Buse pattue *Buteo lagopus*

Saint-Ulric, 2 *sombres, une claire, toutes immatures, en migration vers l'est* le 1^{er} juin par H. Deglaire et M. Larochelle.

Rimouski, site d'enfouissement, 1 ind. le 5 juin par J.-P. le Bel qui note : *Un individu de phase claire fait du sur-place dans les champs à l'est du site d'enfouissement.*

Dernière mention de la saison : Saint-Fabien, belvédère Raoul-Roy, 1 ind. le 10 juin par L. Brisson.

Nombre de mentions : juin 7

Aigle royal *Aquila chrysaetos* (espèce en péril)

Lac Matane, 1 ind. le 15 juin par L. Fradette qui note : *Voici le petit aiglon du lac Matane. Il a maintenant 1 mois.*

Nombre de mentions : juin 4



Jeune Aigle royal au nid, Louis Fradette

Crécerelle d'Amérique *Falco sparverius*

Sainte-Blandine, 1 ind. le 22 juin par L. Brisson qui note : *Niche dans le même arbre, soit un vieux tremble sec, depuis au moins trois ans sur le chemin du lac à Fiole.*

Sainte-Odile-sur-Rimouski, 1 ind. niche dans une cavité d'un poteau installé par Hydro-Québec le 7 juillet par R. St-Laurent et L. St-Laurent.

Nombre de mentions : juin 26, juillet 20, total 46

Faucon émerillon *Falco columbarius*

Rimouski, Sacré-Coeur, 3 ind. le 4 juillet par J. Roy qui note sur le forum COBSL : *Une femelle et deux jeunes au nid.*



Faucons émerillons au nid, Jean Roy

Saint-Elzéar-de-Témiscouata, 3 ind. le 17 juillet par M. Beaulieu qui note : *Un adulte transporte une proie à des jeunes qui l'attendent près d'un nid.*

Nombre de mentions : juin 27, juillet 25, total 52

Faucon pèlerin *Falco peregrinus* (espèce en péril)

NDLR Plusieurs mentions réfèrent au couple de Faucons pèlerins qui a niché au Cégep de Rimouski; ces mentions ont été traitées dans un article publié dans le numéro précédent du Kakawi.

Pointe-au-Père, 1 ind. le 2 juin par A. Brisson qui note : *Au vol au-dessus de la maison du voisin et semble se diriger vers le marais.*

Le Bic, 1 ind. le 20 juin par L. Masson qui note : *Dans le marais où il tourne deux fois en rond et vole vers l'est. Trente minutes plus tard, il est perché sur une roche et se fait harceler par un goéland. Il s'en va, puis se perche au sommet de la petite île cernant la marina.*

Marais de Cacouna, 5 ind. le 10 juillet par M. Beaulieu qui note : *Deux adultes, dont un sur le silo et l'autre en vol vers le marais. Nid dans la falaise, près du silo, contenant trois jeunes.*

Marais de Cacouna, 5 ind. le 16 juillet par M. Beaulieu qui note : *Un adulte essaie de capturer, à deux reprises,*

des Guillemots à miroir sans succès près de la falaise. Un adulte, probablement la femelle à cause de sa grosseur, arrive du marais avec une proie, se dirige vers les silos et est immédiatement rejoint par trois fauconneaux. Ils volent, mais ne sont pas très agiles. Un jeune s'empare de la proie, part au vol et il est poursuivi par les deux autres fauconneaux.

Nombre de mentions : juin 8, juillet 11, total 19

Rôle jaune *Coturnicops noveboracensis* (espèce en péril)

Mention unique : Marais de Cacouna, 1 ind. le 4 juin par A. Bourassa et F. Villeneuve qui note : *Le Rôle jaune a été entendu durant de longues minutes, chantant sans arrêt dans le marais à quenouilles, tout près du stationnement situé au centre de la zone du marais de Cacouna, côté sud du chemin menant à ce stationnement.* Cette mention constitue une nouvelle date d'observation estivale hâtive (ancienne date hâtive : 7 juin 1994 à Cacouna par M. Robert).

Rôle de Virginie *Rallus limicola*

Lac Côté, 1 mâle chanteur le 28 juin par R. St-Laurent.

Nombre de mentions : juin 3

Marouette de Caroline *Porzana carolina*

Mont-Joli, aéroport, 1 mâle chanteur le 15 juin par R. St-Laurent et L. St-Laurent.

Rivière des Vases, 2 mâles chanteurs le 14 juillet par R. St-Laurent, R. Pelletier et L. St-Laurent.

Nombre de mentions : juin 8, juillet 1, total 9

Grue du Canada *Grus canadensis*

Saint-Fabien, belvédère Raoul-Roy, 1 ind. le 1^{er} juin par L. Brisson.

Le Bic, côte à Gendreau, 3 ind. le 5 juin par C. Douville qui note : *Trois individus en vol en direction ouest, observés à partir de la route 132.*

Lac de la Montagne, 1 ind. entendu le 27 juin par J. Larivée.

Pointe-au-Père, 1 ind. le 5 juillet par R. St-Laurent et G. Rioux qui note sur le forum COBSL : *Au marais de Pointe-au-Père, vers 10 h 30, une Grue du Canada, à basse altitude, a volé au-dessus de nos têtes. Elle a émis à 2 reprises un son guttural signifiant bien son identité. Direction nord-est.*

Cacouna, piste cyclable de l'Estuaire, 1 ind. le 31 juillet par M. Beaulieu.

Nombre de mentions : juin 3, juillet 3, total 6

Pluvier argenté *Pluvialis squatarola*

Mention unique : Rimouski, sentier du Littoral, 4 ind. le 3 juin par F. Villeneuve.

Pluvier kildir *Charadrius vociferus*

Saint-Éloi, 4 immatures le 2 juillet par H. Rioux et P. Dumas.

Notre-Dame-du-Lac, 2 ind. dont *un jeune en duvet* le 10 juillet par S. Rioux.

Nombre de mentions : juin 25, juillet 21, total 46

Chevalier solitaire *Tringa solitaria*

Lac Rond (Saint-Modeste), 2 ind. le 22 juillet par M. Beaulieu.

Saint-Mathieu-de-Rioux, Club Appalaches, 2 ind. le 28 juillet par M. Beaulieu.

Nombre de mentions : juillet 2

Maubèche des champs *Bartramia longicauda*

Mont-Joli, aéroport, 1 ind. le 15 juin par R. St-Laurent et L. St-Laurent.

Mont-Joli, aéroport, 1 ind. le 3 juillet par G. Proulx.

Nombre de mentions : juin 1, juillet 1, total 2



Maubèche des champs, Gérard Proulx

Courlis corlieu *Numenius phaeopus*

Première mention de la saison : Île aux Basques, 3 ind. le 4 juillet par A. Déry et Y. Déry.

Sainte-Flavie, 27 ind. le 20 juillet par F. Villeneuve qui note : *J'ai repéré les 27 Courlis corlieux en roulant sur la route 132 juste à l'est de Sainte-Flavie. Ils étaient tous ensemble, postés face au fort vent de l'ouest.*

Nombre de mentions : juillet 11

Tournepierre à collier *Arenaria interpres*

Mention unique : Rimouski, sentier du Littoral, 2 ind. le 3 juin par F. Villeneuve.

Bécasseau à croupion blanc *Calidris fuscicollis*

Mention unique : Rimouski-Est, 1 ind. le 6 juin par R. St-Laurent et L. St-Laurent.

Bécasseau de Baird *Calidris bairdii*

Mention unique : Rimouski, sentier du Littoral, 1 ind. le 22 juillet par G. Gendron.

Bécasseau à poitrine cendrée *Calidris melanotos*

Mention unique : Rimouski-Est, étangs d'épuration, 1 ind. le 4 juin par R. Pelletier et L. St-Laurent.

Bécassin roux *Limnodromus griseus*

Mention unique : Rimouski-Est, 2 ind. le 25 juillet par F. Villeneuve.

Goéland argenté *Larus argentatus*

Notre-Dame-du-Portage, 57 ind. le 9 juillet par S. Rioux qui note : *Au moins 4 jeunes accompagnés d'adultes sur*

l'îlot rocheux situé en face de la halte routière la plus à l'est (près de la limite avec Rivière-du-Loup).

Le Bic, 12 ind. dont 2 jeunes hors du nid le 31 juillet par L. Masson.

Nombre de mentions : juin 60, juillet 61, total 121

Goéland brun *Larus fuscus*

Rimouski, étang de la rue Dollard, 1 ind. *posé sur les dunes à côté des Goélands argentés* le 2 juin par R. St-Laurent.
Saint-Ulric, 1 ind. le 6 juin par H. Deglaire et M. Larochelle qui notent : *Un adulte, dans un champ en train d'être retourné en compagnie d'autres goélands.*

Rivière Blanche, 4 ind. le 28 juin par J. Larivée. Cette mention constitue un nouveau nombre d'individus maximum estival (ancien maximum : 2 ind. à Matane le 7 juillet 1995 par P. Fradette).

Nombre de mentions : juin 4

Sterne caspienne *Sterna caspia* (espèce en péril)

Mention unique : Rimouski, sentier du Littoral, 1 ind. le 22 juillet par G. Gendron qui note sur le forum COBSL : *Une Sterne caspienne accompagnait une vingtaine de Goélands à bec cerclé au spot de l'ancienne tour de Radio-Canada. Elle s'est envolée vers l'est par la suite.*

Sterne pierregarin *Sterna hirundo*

Mention unique : Île aux Basques, 600 ind. le 4 juin par le COBSL. Cette mention constitue un nouveau nombre d'individus maximum estival (ancien maximum : 25 ind., à l'île aux Basques, le 1^{er} juin 1991 par le COBSL).

Sterne arctique *Sterna paradisaea*

Mention unique : Île aux Basques, 2 ind. le 4 juin le COBSL.

Labbe parasite *Stercorarius parasiticus*

Mention unique : Traverse de Trois-Pistoles, 1 ind. le 30 juillet par F. Dion et R. Dion.

Labbe à longue queue *Stercorarius longicaudus*

Mention unique : Pointe-au-Père, 1 ind. le 18 juillet par L. St-Laurent et R. St-Laurent qui note : *Se repose sur un rocher au large, forme claire, seul, vol léger, ailes étroites et toutes brunes sur le dessus avec un peu de pâle à l'extrémité. La tête a du noir sur le dessus et touche l'œil, mais juste un peu, le bec est noir et court; il s'étire les ailes et il n'y a aucune couleur en dessous, elles sont unies foncées, à peine un collier délavé sur la poitrine. La queue a un bout en pointe et deux pointes en plus dans le centre qui dépassent d'à peu près deux pouces au vol. Voir Sibley à la page 197 : adult nonbreeding lui ressemble beaucoup.*

Guillemot marmette *Uria aalge*

Marais de Cacouna, 1 ind. le 10 juillet par M. Beaulieu.

Traverse de Trois-Pistoles, 2 ind. le 30 juillet par F. Dion et R. Dion.

Nombre de mentions : juillet 3

Petit Pingouin *Alca torda*

Marina du Bic, 4 ind. dont un qui transporte de la nourriture le 2 juillet par C. Douville et M. Bernier; la note « Transport de nourriture » est associée pour la première fois à cette espèce.

Nombre de mentions : juin 2, juillet 11, total 13

Guillemot à miroir *Cephus grylle*

Marais de Cacouna, 78 ind. le 10 juillet par M. Beaulieu qui note : *Plusieurs cas de transport de nourriture par des adultes vers la falaise. Un jeune est observé à l'eau avec un groupe d'adultes. Plusieurs adultes avec de la nourriture dans le bec, sur l'eau au pied de la falaise; ils crient et battent des ailes. D'autres, aussi avec de la nourriture, mais en vol, font de grands cercles en s'approchant de la falaise, retournent vers le large et reviennent à quelques occasions. J'imagine que ces comportements devraient inciter les jeunes à quitter le nid.*

Nombre de mentions : juin 11, juillet 18, total 29

Pigeon biset *Columba livia*

Le Bic, 12 ind. le 13 juin par L. Masson qui note : *Un jeune tout blanc, le bec et les pattes rouges, qui ressemblent à un Ibis blanc.*

Le Bic, 20 ind. le 20 juin par L. Masson qui note : *Bataille pour site de nidification : un mâle tient l'autre par le bec et il ne démord pas. Le couple valse environ trois tours, coups de bec et poitrine gonflée. Ils se laissent.*

Nombre de mentions : juin 88, juillet 75, total 163

Tourterelle triste *Zenaida macroura*

Amqui, 3 ind. le 8 juin par R. Lang qui note sur le forum COBSL : *Je joins une photo d'une tourterelle adulte avec l'un de ses deux jeunes. L'autre jeune est caché par la femelle. Cette photo fut prise ce matin à Amqui.*



Tourterelles tristes au nid, Ronald Lang

Nombre de mentions : juin 172, juillet 160, total 332

Coulicou à bec noir *Coccyzus erythrophthalmus*

Saint-Anaclet-de-Lessard, 1 ind. le 8 juillet par L. St-Laurent et R. St-Laurent qui note : *Perché sur un arbuste avec le bec plein de nourriture, il est ressorti du buisson, le bec vide. Il traverse le chemin de fer et va dans un autre talus à la recherche de nourriture. Très brun, long bec et longue queue.*

Saint-Médard, 1 ind. le 12 juillet par M. Beaulieu qui note : *Un individu chante dans un peuplement en régénération de feuillus intolérants et de feuillus non commerciaux de trois à six mètres de haut issu d'une coupe totale.*

Rivière-du-Loup, chemin Lebel, 1 mâle chanteur le 24 juillet par S. Rioux.

Saint-Médard, Club Appalaches, 1 ind. le 25 juillet par M. Beaulieu qui note : *Un individu chante dans un secteur régénéré en feuillus commerciaux et non commerciaux de trois à six mètres de haut et issu d'une coupe totale de 1995.*

Sainte-Françoise, 1 ind. chante dans un secteur en friche le 25 juillet par M. Beaulieu.

Nombre de mentions : juillet 5

Grand-duc d'Amérique *Bubo virginianus*

Rimouski, Sacré-Coeur, 1 ind. le 10 juin par R. Pitre qui note : *Une corneille dans ses serres, il est houspillé par d'autres corneilles.*

Nombre de mentions : juin 1, juillet 2, total 3

Chouette rayée *Strix varia*

Lac Touladi, 1 ind. le 11 juin par J. Larivée, D. Gagné, J. Marchessault et J.-M. Turgeon.

Petit lac Kedgwick, 1 ind. *chanteur* le 10 juillet par F. Villeneuve et A. Bourassa.

Nombre de mentions : juin 1, juillet 1, total 2

Petite Nyctale *Aegolius acadicus*

Mention unique : Rimouski, 1 ind. le 26 juillet par R. St-Laurent qui note : *Une immature posée dans un petit feuillu; brune, bande blanche au-dessus des yeux et un ventre roussâtre. Elle a régurgité une boulette.*

Engoulevent d'Amérique *Chordeiles minor* (espèce en péril)

Saint-Eusèbe, 1 ind. *vole en criant* le 1^{er} juin par M. Beaulieu.

Marais de Cacouna, 1 ind. *vole en criant* le 4 juin par A. Bourassa et F. Villeneuve.

Rimouski, étang de la rue Parent, 2 ind. le 6 juin par F. Villeneuve qui note : *Ils ont été vus et entendus volant, en chassant, en longeant la rivière Rimouski et l'étang de la rue Parent.*

Forêt refuge du Grand-Lac-Macpès, 2 ind. le 16 juillet par R. St-Laurent qui note : *Vers 19 h, ils volaient dans le ciel en faisant leur « pink-pink »; ailes pointues et ligne blanche traversant le bout de l'aile.*

Nombre de mentions : juin 4, juillet 3, total 7

Martinet ramoneur *Chaetura pelagica* (espèce en péril)

Rimouski, 2 ind. le 1^{er} juin par L. Masson qui note : *Au vol ensemble dans le secteur du Cégep et de l'hôpital; un individu est allé « goûter » une branche morte dans un gros arbre.*

Saint-Eusèbe, 2 ind. le 7 juin par M. Beaulieu qui note : *Deux individus se poursuivent en vol près de l'église du village qui a une cheminée propice à la nidification.*

Rimouski, 5 ind. le 22 juin par R. St-Laurent qui note : *Volent ensemble dans le ciel près de l'école Langevin.*

Matane, Saint-Rédempteur, 2 ind. le 25 juin par Y. Lemieux qui note sur le forum COBSL : *D'abord alerté par leurs cliquetis caractéristiques, j'ai observé 2 martinets entrer dans la cheminée du presbytère de l'église Saint-Rédempteur à Matane. C'était samedi dernier (25 juin), aux alentours de 10 h du matin. Ils sont fort probablement toujours au même endroit. Le nombre d'individus, l'heure et le type d'événement me laisseraient croire qu'il s'agirait d'un couple en train de nourrir ses petits au nid. Il faudrait toutefois confirmer ce comportement par le transport de nourriture ou au moins par de fréquents va-et-vient.*

Rimouski, 2 ind. le 8 juillet par J. Boulva qui note : *Observé durant 20 minutes, 2 Martinets ramoneurs qui tournoyaient dans le ciel au-dessus de l'école Langevin. Puis un des deux se laisse descendre rapidement et disparaît dans la grosse cheminée sur le toit de l'école. Je ne l'ai pas vu ressortir. Je suis retourné à plusieurs reprises dans les jours suivants tenter de les revoir, sans succès.*

Forêt refuge du Grand-Lac-Macpès, 2 ind. *sillonnent le ciel en faisant leur « cliquetis cliquetis »* le 9 juillet par R. St-Laurent.

Rimouski, école Langevin, *un adulte entre dans une cheminée et y sort avec un sac fécal* le 23 juillet par R. St-Laurent.

Nombre de mentions : juin 11, juillet 6, total 17

Colibri à gorge rubis *Archilochus colubris*

Pointe-au-Père, 2 ind. le 13 juin par A. Brisson qui note : *Le mâle effectue un long « U » devant la femelle.*

Lac-Humqui, 1 *mâle chanteur* le 16 juillet par J. Larivée, C. Gauthier et P. Fradette; cette mention constitue une référence tardive à « Mâle chanteur » (date tardive actuelle : 22 juin 1998 à Rimouski par L. Masson).

Nombre de mentions : juin 128, juillet 105, total 233

Martin-pêcheur d'Amérique *Ceryle alcyon*

Saint-Médard, Club Appalaches, 3 ind. le 15 juillet par M. Beaulieu qui note : *Un nid contenant des jeunes qui quémangent de la nourriture. Le nid est à un mètre du sol creusé dans le sable d'une paroi d'un fossé d'un chemin forestier.*

Nombre de mentions : juin 20, juillet 29, total 49

Pic à ventre roux *Melanerpes carolinus*

Mention unique : Matane, 1 ind. le 7 juin N. Blouin et Y. Lemieux qui note sur le forum COBSL : *Grosse observation ce matin! Ma conjointe, Nicole, a coché et photographié ce que nous identifions comme la femelle adulte du*



Pic à ventre roux. Votre indulgence s.v.p. pour les 2 photos prises à angle au travers d'une fenêtre ensoleillée. On peut tout de même aisément y observer le rouge vif de la nuque, l'orangé du front ainsi que le barré du plumage dorsal. Un cri inhabituel perçant le concert des oiseaux du voisinage lui a d'abord mis la puce à l'oreille. Je lui ai fait entendre l'oiseau en question sur Dendroica, ce qui a confirmé son observation. J'ai bien essayé de répéter les divers cris de Dendroica au haut-parleur peu après le souper, mais sans succès : ni réponse, ni visiteuse intriguée. Les parleurs étaient vraiment haut-parleurs : ils portaient facilement à 200 m. Je vais donner un autre petit coup demain matin, on ne sait jamais... Mentions antérieures de cette espèce : printemps (0), été (2), automne (12), hiver (18), total (32).

Pic à ventre roux, Nicole Blouin

Pic maculé *Sphyrapicus varius*

Saint-Athanase, 22 ind. le 23 juin par M. Beaulieu. Cette mention constitue un nouveau nombre d'individus maximum estival (ancien maximum : 15 ind. à la Forêt refuge du Grand-Lac-Macpès, le 5 juin 2000 par Y. Gauthier et S. Morand).

Forêt refuge du Grand-Lac-Macpès, 5 ind. le 10 juillet par R. St-Laurent qui note : *Nid dans un Peuplier faux-tremble ; je vois et j'entends les petits dans la cavité. Un mâle est arrivé et a nourri les jeunes.*

Nombre de mentions : juin 83, juillet 89, total 172

Pic mineur *Picoides pubescens*

Pointe-au-Père, 2 ind. le 18 juillet par A. Brisson qui note : *Photos du mâle adulte nourrissant le mâle juvénile. L'adulte prend du tournesol dans un silo et le plante dans une planche du treillis pour extirper l'amande et la donner à son jeune.*

Nombre de mentions : juin 88, juillet 92, total 180

Pic à dos rayé *Picoides dorsalis*

Mention unique : Saint-Antonin, piste cyclable Petit Témis, 1 ind. le 5 juin par M. Beaulieu qui note : *Un mâle tambourine et creuse un nid dans une Épinette noire morte d'environ 26 centimètres de diamètre à 1,3 mètre du sol.*



Pics mineurs, Alberte Brisson

Pic à dos noir *Picoides arcticus*

Réserve faunique de Matane, Les Eaux Mortes, 2 ind. le 24 juin par E. Pellerin et L. Fradette qui note : *Une nichée dans un chicot à 3 m du sol.*

Nombre de mentions : juin 7, juillet 2, total 9

Moucherolle à côtés olive *Contopus cooperi* (espèce en péril)

Saint-Antonin, piste cyclable Petit Témis, 2 ind. le 5 juin par M. Beaulieu.

Sainte-Blandine, 1 ind. le 11 juin par F. Villeneuve qui note : *L'oiseau était perché au sommet d'arbres morts longeant le ruisseau et faisait son cri : chip-chip-chip. Il n'a pas chanté et il était seul.*

Trinité-des-Monts, 1 ind. le 15 juin par J. Boulva qui note : *Entendu son chant distinctif durant plusieurs minutes dans une zone où la forêt a été coupée ces dernières années.*

Réserve faunique Duchénier, 3 ind. le 15 juin par C. Douville et R. St-Laurent qui note : *Deux mâles chanteurs à la cime d'un arbre.*

Petit lac Kedgwick, 2 ind. le 11 juillet par F. Villeneuve et A. Bourassa qui notent : *Deux ensemble le long du ruisseau arrivant du lac Sifroi, sur les 100 premiers mètres, en avant du barrage de castor situé à son embouchure avec le Petit lac Kedgwick ; très beau milieu pour les oiseaux! Les deux moucherolles ont fait leurs cris et une fois le chant « kick 3 beers ».*

Forêt refuge du Grand-Lac-Macpès, 1 mâle chanteur le 17 juillet par R. St-Laurent.

Seigneurie Nicolas-Rioux, 5 ind. le 24 juillet par S. Rioux et C. Vallières qui notent : *Deux individus entendus en bordure d'un étang à castor d'environ 8 ha et 3 individus entendus dans deux parterres de coupes différents de la seigneurie Nicolas-Rioux.*

Nombre de mentions : juin 10, juillet 11, total 21

Moucherolle des saules *Empidonax traillii*

Île aux Basques, 1 ind. le 4 juin par le COBSL.

Le Bic, 1 ind. le 7 juin par L. Masson qui note : *Entendu et vu hier, dans ma cour, en même temps qu'un Moucherolle des aulnes et il est encore là ce matin. Un chant à deux notes au lieu de trois, dans ma cour avec des arbres et des arbustes collés à la forêt où est la croix (du Bic). Le moucherolle apprécie les branches mortes de pruniers. Il se perche bas et l'incessant vacarme des tondeuses ne semble pas trop le déranger.*

Le Bic, 1 ind. le 21 juin par L. Masson qui note : *Vis-à-vis les deux ponts de la chute de la rivière du Bic, enfin un endroit plus propice avec des saules en arbres. C'est peut-être le même qui se déplace depuis juin.*

Pointe-au-Père, 1 ind. le 1^{er} juillet par A. Brisson qui note : *À ma grande surprise, j'entends et je vois chanter un Moucherolle des saules. Il se tient dans un feuillu (tronc lisse, blanchâtre et dont les feuilles ressemblent à celles du bouleau, mais non dentelées) et chante trois fois. Un autre chant à plusieurs reprises avec son « fits-biou » caractéristique au bout du champ, face au marais, pas loin de la rivière.*

Nombre de mentions : juin 7, juillet 1, total 8

Moucherolle tchébec *Empidonax minimus*

Saint-Antonin, sentiers du club de ski de fond Amiski, 1 ind. transporte de la nourriture le 10 juillet par S. Rioux.

Rimouski, Chemin Bélair, 6 ind. dont un adulte avec deux jeunes perchés sur une branche le 13 juillet par R. St-Laurent qui note.

Nombre de mentions : juin 67, juillet 38, total 105

Moucherolle phébi *Sayornis phoebe*

Sainte-Odile-sur-Rimouski, Rivière Rimouski, 2 ind. le 3 juin par R. St-Laurent qui note : *Couple au pont traversant la rivière ; comportement nicheur.*

Le Bic, 1 mâle chanteur le 11 juin par L. Masson qui note : *Il est collé aux ponts près de la chute de la rivière du Bic.*
Parc national du Bic, 1 ind. le 19 juin par C. Landry qui note : *Son chant m'a permis de le voir, dos sombre et yeux noirs.*

Nombre de mentions : juin 16, juillet 4, total 20

Tyran huppé *Myiarchus crinitus*

Saint-Eusèbe, 1 ind. le 1^{er} juin par M. Beaulieu.

Sainte-Blandine, 2 ind. le 7 juin par L. St-Laurent, R. Pelletier et R. St-Laurent qui note : *Mâle chanteur dans une érablière, soit très haut dans les érables.*

Petit lac Touladi, 1 mâle chanteur le 11 juin par J. Larivée, D. Gagné, J. Marchessault et J.-M. Turgeon.

Sainte-Rita, 1 mâle chanteur le 24 juin par J. Larivée et D. Gagné.

Nombre de mentions : juin 15

Viréo mélodieux *Vireo gilvus*

Le Bic, 1 mâle chanteur le 26 juin par L. Masson.

Sainte-Angèle-de-Mérici, 1 mâle chanteur le 16 juillet par P. Fradette, C. Gauthier et J. Larivée.

Nombre de mentions : juin 7, juillet 3, total 10

Viréo de Philadelphie *Vireo philadelphicus*

Parc national du Bic, pointe aux Épinettes, 2 ind. le 26 juin par C. Landry qui note : *J'entends le chant, après un couple s'accouple près du parking de l'île d'Amour.*

Nombre de mentions : juin 28, juillet 13, total 41

Mésangeai du Canada *Perisoreus canadensis*

Forêt refuge du Grand-Lac-Macpès, un adulte avec un jeune le 3 juillet par R. St-Laurent.

Réserve faunique Duchénier, un adulte accompagné de jeunes le 24 juillet par P. Fradette et R. Bélanger.

Nombre de mentions : juin 2, juillet 9, total 11

Hirondelle bicolore *Tachycineta bicolor*

Pointe-au-Père, 6 ind. le 7 juin par A. Brisson qui note : *Un mâle défend âprement son territoire de reproduction; la femelle n'y est plus depuis quelques jours. Il s'installe sur le nichoir et quand je photographie les oiseaux tout près d'où il se trouve, il essaie de me chasser.*

Le Bic, 4 ind. le 20 juin par L. Masson qui note : *Une hirondelle frôle les roches où sont des goélands; à la troisième fois, elle s'envole avec une plume, fait deux ou trois tours et laisse flotter la plume que l'autre hirondelle cueille comme une fraise, dans les airs. Plus tard, les hirondelles qui nichent dans une de mes cabanes rentrent une plume blanche pour faire leur nid.*

Nombre de mentions : juin 206, juillet 143, total 349

Sittelle à poitrine blanche *Sitta carolinensis*

Saint-Athanase, 1 ind. le 23 juin par M. Beaulieu qui note : *Un individu dans une érablière mature.*

Sainte-Rita, 1 mâle chanteur le 24 juin par J. Larivée et D. Gagné.

Nombre de mentions : juin 2

Grimpereau brun *Certhia americana*

Saint-Athanase, 3 ind. le 17 juin par M. Beaulieu qui note : *Un individu est très nerveux, crie et se déplace beaucoup autour de moi. À ce moment, je remarque le chicot de Sapin baumier près de moi. L'écorce se détache par endroits et est relevée, des brindilles sont visibles, mais je ne vois pas à l'intérieur si des jeunes sont présents. Le nid est à environ un mètre du sol.*

Notre-Dame-du-Lac, 3 ind. le 9 juillet par S. Rioux qui note : *Jeunes hors du nid, capables de voler sur de courtes distances et quémandant de la nourriture.*

Forêt refuge du Grand-Lac-Macpès, un adulte avec 2 jeunes le 17 juillet par R. St-Laurent.

Nombre de mentions : juin 21, juillet 21, total 42

Troglodyte familier *Troglodytes aedon*

Saint-Anaclet-de-Lessard, 1 ind. le 12 juin par R. Pelletier qui note : *L'oiseau chante et a déjà rempli une maisonnette jusqu'à l'entrée.*

Nombre de mentions : juin 3, juillet 2, total 5

Troglodyte des forêts *Troglodytes hiemalis*

Saint-Elzéar-de-Témiscouata, 6 ind. le 21 juin par M. Beaulieu qui note : *Un nid sous l'écorce d'un chicot de Sapin baumier; le nid est fait de brins d'herbe et de filaments d'écorce. Il est situé à 1,2 mètre du sol et est occupé par des jeunes que j'entends.*

Le Bic, 2 ind. le 28 juillet par L. Masson qui note : *Alimente un jeune hors du nid; l'adulte chante, mais vraiment*

pas fort et reste près de son jeune. Il revient souvent sans nourriture au bec. Le jeune est visiblement plus gros que l'adulte, sinon il est de la même couleur.

Nombre de mentions : juin 51, juillet 57, total 108

Merlebleu de l'Est *Sialia sialis*

Pointe-au-Père, un mâle chanteur et une femelle le 1^{er} juin par A. Brisson.

Saint-Ulric, chemin du lac des îles, 6 ind. le 1^{er} juin par H. Deglaire et M. Larochelle qui notent : *Trois (3) mâles, 3 femelles, chasse aux insectes..., repos migratoire probable.*

Pointe-au-Père, 2 ind. le 3 juin par A. Brisson qui note : *Un mâle chanteur; la femelle visite le nichoir et elle se perche sur un chicot installé pour les oiseaux. Elle fait de rapides battements d'ailes en frémissant. Elle semble réceptrice à un accouplement.*

Camp Patapédia, 1 mâle le 6 juin par J. Bouchard et P. Bouchard.

Rivière Hâtée, 1 ind. le 27 juin par C. Douville qui note : *Frappe son reflet dans une vitre : comportement territorial.*

Lac à l'Anguille, 2 ind. le 6 juillet par R. St-Laurent qui note : *Couple nichant dans une cabane, les parents nourrissent. Le mâle avec son bleu étincelant sur le dos et son orange marron sur la poitrine est très beau.*

Nombre de mentions : juin 21, juillet 8, total 29



Merlebleu de l'Est, Pauline Bouchard

Grive des bois *Hylocichla mustelina*

Saint-Paul-de-la-Croix, 1 ind. le 28 juin par M. Beaulieu.

Nombre de mentions : juin 4

Merle d'Amérique *Turdus migratorius*

Le Bic, 12 ind. le 4 juin par L. Masson qui note : *Défense du territoire alors qu'un merle attaque deux fois un Geai bleu. Il crie et le geai reste là. Un deuxième Geai bleu n'est pas très loin.*

Le Bic, 12 ind. le 5 juin par L. Masson qui note : *Pendant que la femelle fait cinq voyages de matériel, le mâle perché, sur le haut d'un pommier, surveille, crie et chante en ventriloque, fait des petits allers-retours pour brouiller les pistes. Le nid est monté sur un ancien nid, un peu à cheval l'un sur l'autre et à 10 mètres dans un bouleau.*

Le Bic, 7 ind. le 21 juin par L. Masson qui note : *Un merle revient sur un nid abandonné il y a cinq ou six jours; il replace un peu les brindilles arrachées et s'y installe comme pour couvrir et repart.*

Nombre de mentions : juin 269, juillet 261, total 530

Moqueur chat *Dumetella carolinensis*

Rimouski, 1 ind. imite le merle le 2 juin par C. Landry.

Rimouski, Rue Saint-Pierre, 2 ind. le 19 juin par C. Landry qui note : *Un adulte et un jeune né, dans les bosquets d'arbustes et d'arbres (cornouiller, cormier et amélanchier).*

Pointe-au-Père, 1 ind. le 11 juillet par G. Rioux qui note : *Émet son miaulement sur imitation; il s'approche et devient visible.*

Nombre de mentions : juin 27, juillet 31, total 58

Moqueur polyglotte *Mimus polyglottos*

Mention unique : Saint-Joseph-de-Lepage, 1 ind. le 17 juin par J. Roy-Drainville qui note : *Ma mère et moi avons observé un Moqueur polyglotte à Saint-Joseph-de-Lepage. Il chantait très fort.*

Pipit d'Amérique *Anthus rubescens*

Mention unique : Saint-Fabien, belvédère Raoul-Roy, 30 ind. le 1^{er} juin par L. Brisson. Cette mention constitue un nouveau nombre d'individus maximum estival (ancien maximum : 7 ind. à Pointe-au-Père, le 2 juin 1994 par Y. Gauthier).

Jaseur d'Amérique *Bombycilla cedrorum*

Le Bic, 10 ind. le 5 juin par L. Masson qui note : *Un groupe de 10 jaseurs arrivent dans des pruniers. Un jaseur cueille quelque chose qui ressemble à un bouton de fleur de prunier; il l'offre à l'autre qui le prend et lui refile à nouveau. Lorsqu'un troisième s'approche, un des jaseurs le repousse. Le couple batifole, mais revient toujours ensemble. C'est toujours la même fleur et en tout, j'aurai vu sept échanges en moins de cinq minutes.*

Saint-Narcisse-de-Rimouski, 1 ind. le 15 juin par R. St-Laurent et C. Douville qui notent : *Posé sur un fil mêlé dans un fil de pêche, il ne bouge plus.*

Nombre de mentions : juin 153, juillet 168, total 321

Paruline verdâtre *Oreothlypis celata*

Mention unique : Île aux Basques, 1 ind. le 4 juin par le COBSL.

Paruline jaune *Dendroica petechia*

Sainte-Luce, Rang 2 Est, 3 ind. le 10 juillet par L. Lefebvre qui note : *J'ai eu le plaisir de pouvoir observer de l'intérieur de la maison, une nichée de Paruline jaune à moins de 2 pieds de la fenêtre nord. Le nid était dans un buisson envahissant de Sorbaria sorbifolia, entremêlé de Vigne vierge. Hier soir, j'ai vu la femelle installée sur les oisillons, je l'ai vue les nourrir. Ce matin, les oisillons étaient vigoureux, agitaient les ailes et bougeaient pas mal dans leur nid. Ce soir, ils n'y sont plus. L'été avance à grands pas.*

Nombre de mentions : juin 122, juillet 57, total 179

Paruline à gorge noire *Dendroica virens*

Lac aux Castors (Saint-Athanase), 12 ind. le 4 juillet par M. Beaulieu qui note : *Une femelle au nid avec deux oisillons et deux oeufs. Le nid est à 1,2 mètre du sol dans une crevasse dans l'écorce d'un vieux Bouleau jaune de 92 centimètres de diamètre à 1,3 mètre du sol. Les notes « Nid contenant des oeufs », « Nid contenant des jeunes » et « Adulte au nid » sont associées pour la première fois à cette espèce!*

Nombre de mentions : juin 90, juillet 62, total 152

Paruline des prés *Dendroica discolor*

Rimouski, sentier du Littoral, 1 ind. le 5 juin par G. Gendron qui note sur le forum COBSL : *J'ai observé ce matin une Fauvette des prés mâle aux sentiers du Littoral de Rimouski non loin de la mangeoire no 5. L'oiseau chantait constamment et avait tendance à se tenir dans des petits arbustes. Revu par quatre autres observateurs et photographié. Malheureusement, l'oiseau s'est subitement envolé direction ouest à une altitude qui ne fait pas de doute sur un non-retour. Cette mention constitue une nouvelle date d'observation estivale hâtive (ancienne date hâtive : 2 juillet 1984 à Rimouski par G. Gendron et L. Hallé).*

Rimouski, 1 ind. le 5 juin par C. Landry qui note : *J'ai observé une Paruline des prés. L'endroit est situé à côté de la mangeoire à l'ouest de la passerelle en bois, entre le sentier piétonnier et la piste cyclable. Côtés striés de noir, dessus vert olive, dessous jaune vif, barres alaires.*



Paruline des prés, Jean-Maurice Turgeon

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

Paruline à couronne rousse *Dendroica palmarum*

Mention unique : Saint-Antonin, piste cyclable Petit Témis, 2 ind. le 5 juin par M. Beaulieu qui note : *Un couple; le mâle chante et semble délimiter un territoire. L'habitat est inhabituel : Épinettes noires de faible densité de trois à cinq mètres de haut sur un sol rocheux et sec !*

Paruline azurée *Dendroica cerulea* (espèce en péril)

Mention unique : Rivière Hâtée, 1 ind. le 27 juin par C. Douville qui note : *J'ai repéré l'oiseau par son chant répétitif formé de trois parties chantées fort et à la finale bourdonnante; j'ai vérifié avec le CD de Stokes dans les minutes suivant l'observation dès mon retour à la voiture. L'oiseau bougeait constamment à la cime d'un conifère dans le petit chemin bordé de feuillus et de conifères matures et qui longe la rivière Hâtée près de son embouchure. Une observation visuelle très difficile, car à contre-jour; je n'ai pas pu voir les détails de l'oiseau.*
Mentions antérieures de cette espèce : printemps (2), été (0), automne (0), hiver (0).

Paruline flamboyante *Setophaga ruticilla*

Le Bic, 10 ind. le 6 juin par L. Masson qui note : *À un peu plus de deux mètres du sol, dans un très petit bouleau, la femelle vient aux minutes, deux minutes et s'installe pour couvrir, mais n'y reste pas longtemps. De longues bandes d'écorce de bouleau assurent le nid bâti sur une maigre fourche formée d'une unique branche partant du tronc principal.*

Nombre de mentions : juin 171, juillet 123, total 294

Paruline masquée *Geothlypis trichas*

Marais salé de Rimouski, 5 ind. le 24 juin par C. Douville qui note : *Deux mâles très agressifs l'un envers l'autre,*

crient fort et rapidement ils partent au vol et peu de temps après, une femelle se montre le bec plein d'insectes. Elle émet quelques cris et aussitôt, arrive un des mâles et ils disparaissent dans le fourré.

Nombre de mentions : juin 125, juillet 126, total 251

Paruline à calotte noire *Wilsonia pusilla*

Rimouski, 2 ind. le 3 juin par C. Landry qui note : *Des deux Parulines à calotte noire, le mâle avec la calotte nettement noire pas de problème, mais pour ce qui est de la femelle, celle-ci ressemble beaucoup à la Paruline jaune.*

Nombre de mentions : juin 13, juillet 2, total 15

Paruline du Canada *Wilsonia canadensis* (espèce en péril)

Rimouski, 1 ind. le 1^{er} juin par C. Landry.

Le Bic, 1 ind. le 1^{er} juin par L. Masson, 1 mâle chanteur.

Forêt refuge du Grand-Lac-Macpès, 3 ind. le 4 juin par R. St-Laurent.

Lac Mitis, 5 ind. le 5 juin par P. Fradette.

Forêt refuge du Grand-Lac-Macpès, 3 mâles chanteurs le 5 juin par R. St-Laurent.

Rimouski, 1 ind. le 5 juin par F. Villeneuve qui note : *Un mâle en plumage nuptial sautait de branche en branche dans un feuillu mature en présence de deux ou trois autres espèces de parulines.*

Lac de la Montagne, 4 ind. le 10 juin par J. Larivée qui note : *Quatre mâles chantent avec force au nord-ouest du lac; trois sont dans un cercle d'une centaine de mètres de diamètre. L'habitat est une régénération de feuillu d'au plus 10 ans.*

Saint-Antonin, sentiers du club de ski de fond Amiski, 1 mâle chanteur le 10 juillet par S. Rioux.

Nombre de mentions : juin 54, juillet 17, total 71

Bruant familial *Spizella passerina*

Le Bic, 4 ind. le 16 juillet par L. Masson qui note : *Encore vu trois individus mangeant des fourmis sur l'asphalte. Dans ma cour, un couple sait très bien où sont ces petites fourmis noires et se pose là, régulièrement, chaque jour. Ils se posent sur l'asphalte, regardent et courent sur une fourmi, la mangent, arrêtent puis s'élancent sur la prochaine et recommencent ce comportement sur de petites distances. Je ne vois pas de Bruant familial courir les fourmis dans la pelouse.*

Nombre de mentions : juin 159, juillet 143, total 302

Bruant des plaines *Spizella pallida*

Saint-Cyprien (Rivière-du-Loup), 1 ind. le 11 juin par M. Beaulieu qui note : *Un individu vu et entendu en bordure d'une route secondaire dans une haie d'épinettes qui sert de brise-vent dans un secteur agroforestier.*

Cacouna, 1 ind. le 22 juin par M. Beaulieu qui note : *Un individu chante constamment dans des arbustes de Cornouiller stolonifère (*Cornus stolonifera*). Il pourchasse, à plusieurs occasions, un Bruant chanteur qui essaie de chanter, lui aussi, dans le même arbuste.*

Saint-Clément, 1 ind. le 28 juin par M. Beaulieu qui note : *Un oiseau chante près d'une route dans un secteur comportant beaucoup d'arbustes.*

Dégelis, 1 ind. le 1^{er} juillet par M. Beaulieu qui note : *Un individu chante le long de la route dans des arbustes et des jeunes résineux.*

Saint-Cyprien, 1 ind. le 3 juillet par M. Beaulieu qui note : *Un individu chante dans une plantation d'épinettes qui est adjacente à un champ de foin.*

Saint-Jean-de-Dieu, 1 ind. le 3 juillet par M. Beaulieu qui note : *Un individu chante dans une étroite lisière boisée entre une route et un champ de foin.*

Nombre de mentions : juin 3, juillet 3, total 6

Bruant vespéral *Pooecetes gramineus*

Rimouski, Sacré-Coeur, 1 ind. le 16 juin par R. St-Laurent qui note : *Se promène au sol; épaulette marron, cercle autour de l'œil et du blanc le long de la queue.*

Saint-Anaclet-de-Lessard, 1 mâle chanteur le 5 juillet par J. Boulva.

Saint-Anaclet-de-Lessard, 2 mâles chanteurs le 8 juillet par R. St-Laurent et L. St-Laurent.

Nombre de mentions : juin 1, juillet 2, total 3

Bruant de Nelson *Ammodramus nelsoni* (espèce en péril)

Cacouna, 2 ind. le 22 juin par M. Beaulieu.

Rivière des Vases, 2 mâles chanteurs le 14 juillet par R. St-Laurent, R. Pelletier et L. St-Laurent.

Cacouna, piste cyclable de l'Estuaire, 10 ind. le 31 juillet par M. Beaulieu qui note : *Neuf individus qui chantaient tous du côté nord de la piste cyclable, sauf un qui chantait du côté sud dans un champ de foin pas encore récolté.*

Nombre de mentions : juin 1, juillet 5, total 6

Bruant fauve *Passerella iliaca*

Parc national du Bic, 2 ind. le 5 juin par J. Boulva qui note : *Deux individus chanteurs distincts entre le cap Caribou et le cap Enragé.*

Le Bic, 1 mâle chanteur le 12 juin par L. Masson.

Rimouski, sentier du Littoral, 1 mâle chanteur le 21 juin par R. St-Laurent.

Nombre de mentions : juin 7, juillet 9, total 16

Bruant chanteur *Melospiza melodia*

Pointe-au-Père, 2 ind. le 14 juillet par A. Brisson qui note : *Un nid avec poussins découvert dans une talle de tannaisie et d'œillet de poète, à deux pieds du sol le long d'une clôture bien protégée.*

Nombre de mentions : juin 224, juillet 207, total 431

Bruant de Lincoln *Melospiza lincolnii*

Saint-Elzéar-de-Témiscouata, 10 ind. le 8 juin par M. Beaulieu qui note : *Tous les oiseaux chantent dans les amas de déchets de coupes forestières amenés en andains afin de faire un reboisement dans le secteur.*

Seigneurie Nicolas-Rioux, 4 ind. le 24 juillet par S. Rioux et C. Vallières qui notent : *Un individu transporte de la nourriture. Individus observés sous l'emprise hydro-électrique traversant la seigneurie Nicolas-Rioux.*

Nombre de mentions : juin 30, juillet 25, total 55

Bruant à couronne blanche *Zonotrichia leucophrys*

Sainte-Odile-sur-Rimouski, 1 ind. tardif le 11 juin par F. Villeneuve.

Nombre de mentions : juin 3

Junco ardoisé *Junco hyemalis*

Le Bic, 2 ind. le 27 juillet par L. Masson qui note : *Un oiseau trotte sur le rebord de la vitrine de l'épicerie Brillant, un petit papillon dans son bec. Il colle la base du mur et s'envole vers la façade de la prochaine maison. Il inspecte le seuil de la porte et visiblement cherche et trouve de quoi à manger. Il continue.*

Rimouski, 5 ind. le 27 juillet par J. Boulva qui note : *Trois jeunes ont quitté le nid ce matin. Un adulte avait été observé le 28 juin transportant des brindilles. Le nid avait été trouvé le 15 juillet dans une épinette rabougrie collée sur notre maison, il contenait alors 3 jeunes.*

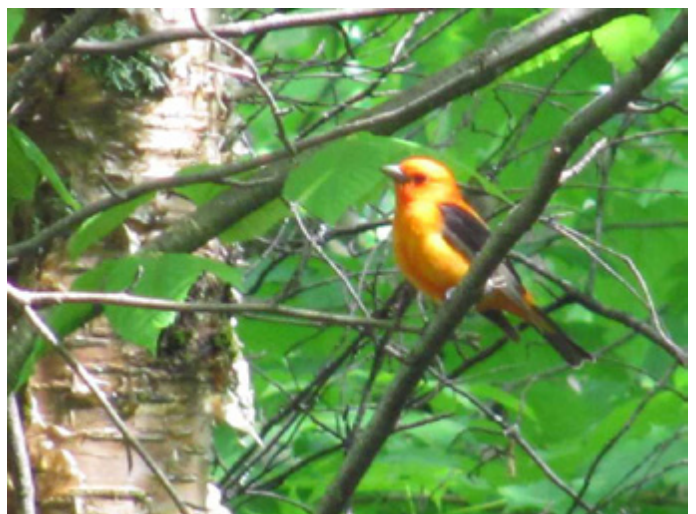
Nombre de mentions : juin 106, juillet 87, total 193

Piranga écarlate *Piranga olivacea*

Dégelis, Ruisseau Noir, 1 ind. le 14 juin par V. Deslauriers; M. Beaulieu note sur le forum COBSL : *Voici la photo d'un Piranga écarlate variante orangée qu'un collègue de travail a prise le 14 juin dernier au Ruisseau Noir près de Dégelis. L'oiseau a été observé par plusieurs personnes. Valentin Deslauriers a eu la bonne idée de le prendre en photo pour me demander d'identifier cet étrange oiseau. J'ai décidé de la partager avec vous, en raison de la rareté de ce genre d'observation.*

Saint-Anaclet-de-Lessard, 1 ind. le 22 juin par R. St-Laurent et L. St-Laurent qui notent : *Une femelle se tient dans un sapin et semble manger des moustiques; elle est verdâtre sur le dos, gros bec et jaune sur la poitrine.*

Nombre de mentions : juin 5, juillet 2, total 7



Piranga écarlate, Valentin Deslauriers

Passerin indigo *Passerina cyanea*

Mention unique : Saint-Médard, Club Appalaches, 1 ind. le 14 juillet par M. Beaulieu qui note : *Un mâle chante dans un peuplement en régénération et avec quelques grands arbres isolés.*

Goglu des prés *Dolichonyx oryzivorus* (espèce en péril)

Rimouski, Sacré-Coeur, 2 ind. le 28 juin par C. Landry qui note : *Un couple nidifie dans les champs entre la rue des Pruches et De Lausanne, avant la SPCA; le mâle chante ou crie à la cime d'un arbre, tandis que la femelle se perche près de lui, mais retourne disparaître dans le champ avec quelque chose au bec.*

Le Bic, 1 mâle chanteur le 30 juin par L. Masson.

Saint-Valérien (Rimouski), 4 ind. le 2 juillet par C. Douville.

Sainte-Odile-sur-Rimouski, 4 ind. le 7 juillet par R. St-Laurent et L. St-Laurent qui notent : *Deux couples dans un champ non labouré; mâles chanteurs sur les poteaux de clôture.*

Notre-Dame-du-Lac, 3 mâles chanteurs le 10 juillet par S. Rioux.

Cacouna, piste cyclable de l'Estuaire, 35 ind. le 31 juillet par M. Beaulieu qui note : *Un groupe d'adultes et de jeunes.*

Nombre de mentions : juin 27, juillet 14, total 41

Quiscale rouilleux *Euphagus carolinus* (espèces en péril)

Marina du Bic, 1 ind. le 16 juin par R. St-Laurent qui note : *Seul près du marais; s'alimente d'insectes dans les herbes humides.*

Réserve faunique de Matane, Les Eaux Mortes, 3 ind. le 24 juin par E. Pellerin et L. Fradette qui note : *Une femelle avec de la nourriture dans le bec et 2 mâles.*

Nombre de mentions : juin 2

Oriole de Baltimore *Icterus galbula*

Lac à l'Anguille, 1 ind. le 2 juin par R. Pelletier et J.-M. Turgeon.

Rimouski, Étang de la rue Dollard, 2 ind. le 8 juin par R. St-Laurent et L. St-Laurent.

Saint-Anaclet-de-Lessard, 1 femelle le 22 juin par R. St-Laurent et L. St-Laurent.

Nombre de mentions : juin 4

Durbec des sapins *Pinicola enucleator*

Lac Mitis, 2 ind. le 5 juin par P. Fradette.

Réserve faunique Duchénier, 2 mâles chanteurs à la cime d'une épinette le 15 juin par R. St-Laurent et C. Douville.
Saint-Guy, 1 ind. le 3 juillet par M. Beaulieu qui note : *Un mâle chante au sommet d'une épinette dans un peuplement majoritairement résineux.*

Lac à l'Anguille, 1 ind. de la forme de coloration orangée le 9 juillet par S. Rhéaume.

Saint-Mathieu-de-Rioux, Club Appalaches, 1 mâle chanteur le 28 juillet par M. Beaulieu.

Nombre de mentions : juin 3, juillet 4, total 7

Roselin familial *Carpodacus mexicanus*

Mention unique : Parc national du Bic, 1 mâle chanteur le 5 juin par C. Landry.

Chardonneret jaune *Spinus tristis*

Pointe-au-Père, 7 ind. le 14 juin par A. Brisson qui note : *Une femelle ramasse de fines lisières d'écorce d'érable tirées d'une branchette et après avoir fait une bonne becquée, elle les rejette.*

Nombre de mentions : juin 227, juillet 239, total 466

Gros-bec errant *Coccothraustes vespertinus*

Pourvoirie du lac Mitis, 1 ind. le 3 juin par P. Fradette.

Forêt refuge du Grand-Lac-Macpès, 2 ind. le 4 juin par R. St-Laurent.

Pointe-au-Père, 1 mâle et 1 femelle le 18 juin par G. Rioux.

Rimouski, étang de la rue Parent, 1 ind. le 22 juin par F. Villeneuve.

Nombre de mentions : juin 86, juillet 45, total 131

Moineau domestique *Passer domesticus*

Le Bic, 3 ind. le 12 juin par L. Masson qui note : *Il cherche des insectes (pucerons) sur les feuilles de pommier en arrachant au passage des morceaux de feuille, de 0,25 cm à une feuille entière. Il semble mâchouiller les parties avec des insectes, puis recrache la feuille.*

Nombre de mentions : juin 101, juillet 83, total 184

Statuts et types des espèces

Nombre total d'espèces (excluant les sp) : 206

Nombre d'espèces au statut « Hivernant » : 4

Nombre d'espèces au statut « Résident » : 27

Nombre d'espèces au statut « Estivant » : 1

Nombre d'espèces au statut « Sédentaire » : 9

Nombre d'espèces au statut « Migrateur » : 154

Nombre d'espèces au statut « Visiteur » : 12

Nombre d'espèces de type « Nicheur » : 156

Nombre d'espèces de type « De passage » : 44

Nombre d'espèces de type « Exotique » : 1

Nombre de migrants nicheurs : 120

Nombre de migrants de passage : 34



Jaseur d'Amérique, Denis Desjardins

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. 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
Anctil, Alexandre	2	19	3	9 h 30 m	3,8
Beaulieu, Marco	166	6124	83	301 h 52 m	720,3
Bélangier, Réal	4	93	74	8 h 20 m	33,5
Bernier, Marcel	1	29	4	1 h 30 m	4,6
Blouin, Nicole	1	1	1	0 h 00 m	0,9
Boisclair, Monique	16	151	11	21 h 15 m	26,4
Bouchard, Jean	1	1	1	0 h 00 m	0,9
Bouchard, Pauline	1	1	1	0 h 00 m	0,9
Boulva, Jean	13	395	16	33 h 37 m	50,8
Bourassa, Andrée	5	127	16	22 h 46 m	20,0
Brisson, Alberte	48	799	200	25 h 10 m	163,9
Brisson, Laurent	18	373	8	48 h 01 m	48,7
Claveau, Louiselle	1	13	1	0 h 15 m	2,1
Claveau, Robert	1	13	1	0 h 15 m	2,1
Coughlan, Andrew	11	164	0	11 h 48 m	21,9
Deglaire, Hugues	4	9	7	0 h 58 m	5,0
Déry, Anne	7	255	13	51 h 30 m	32,9
Déry, Yves	4	142	8	28 h 30 m	18,6
Deslauriers, Valentin	1	1	1	0 h 05 m	0,9
Desrosiers, Pierre	1	1	1	0 h 00 m	0,9
Dion, François	1	16	2	3 h 45 m	2,7
Dion, Roger	1	16	2	3 h 45 m	2,7
Dionne, René-Jean	1	27	14	2 h 00 m	7,4
Douville, Claire	12	341	85	22 h 55 m	65,6
Douville, Florence	2	62	0	12 h 00 m	7,2
Dumas, Pauline	3	21	1	1 h 25 m	3,9
Fradette, Louis	4	26	5	4 h 00 m	6,1
Fradette, Pierre	24	455	408	61 h 09 m	179,9
Francoeur, Xavier	1	33	16	0 h 50 m	8,6
Gagné, Diane	15	272	191	39 h 16 m	92,0

	Feuillets	Mentions	Mentions au rapport	Heures d'observation	Cote d'activité
Gauthier, Claude	5	76	52	1 h 19 m	25,7
Gendron, Guy	2	6	3	0 h 00 m	2,5
Harvey, Pascal	1	1	1	0 h 15 m	0,9
Johnston, Marlene	1	31	1	2 h 00 m	3,9
Lambert, M	1	1	1	0 h 00 m	0,9
Lambert, Pierre	1	4	2	0 h 00 m	1,5
Landry, Carole	16	101	25	25 h 03 m	25,6
Lang, Ronald	2	2	2	0 h 00 m	1,8
Larivée, Jacques	34	688	414	57 h 42 m	210,0
Larochelle, Monic	3	8	6	0 h 53 m	4,1
le Bel, Jean-Pierre	5	74	14	4 h 30 m	14,1
Lebrun, R.	1	33	13	1 h 40 m	7,7
Lefebvre, Louise	3	3	3	0 h 00 m	2,7
Lemieux, Yves	2	2	2	0 h 00 m	1,8
Marchessault, Joanne	6	62	46	6 h 45 m	23,0
Marcoux, Julie	1	1	0	0 h 30 m	0,6
Masson, Louis	45	1685	856	115 h 20 m	447,8
Munro, Jean	1	19	10	1 h 00 m	5,4
Noël, Johanne	1	1	1	0 h 00 m	0,9
Otis, Yolande	1	25	0	2 h 00 m	3,0
Pellerin, Eddy	1	23	2	4 h 00 m	3,4
Pelletier, Rosaire	10	222	48	11 h 05 m	41,6
Pitre, Régis	5	14	8	2 h 50 m	6,3
Poulin, Pierre	1	1	1	0 h 00 m	0,9
Proulx, Gérard	1	1	1	0 h 00 m	0,9
Rhéaume, Serge	2	22	4	2 h 30 m	4,4
Rioux, Gabrielle	6	104	13	3 h 35 m	17,3
Rioux, Hélène	3	21	1	1 h 25 m	3,9
Rioux, Sébastien	7	216	91	13 h 40 m	52,4
Roy, Ginette	1	1	1	0 h 00 m	0,9
Roy, Jean	3	16	10	0 h 15 m	6,1
Roy, Sonia	1	1	1	0 h 15 m	0,9
Roy-Drainville, Jessé	1	1	1	0 h 00 m	0,9
Saint-Laurent, Lucille	89	1338	174	112 h 35 m	230,5
Saint-Laurent, Rita	131	2500	522	194 h 43 m	472,1
Turgeon, Jean-Maurice	7	82	47	7 h 45 m	25,8
Vallières, Catherine	1	44	16	5 h 15 m	9,7
Villeneuve, François	23	422	44	48 h 33 m	66,9
Nombre d'observateurs : 68					

LE TI MOT QUE J'M OU L'ÉTYMO 101 Vol 33 n° 2

La fin d'un épisode

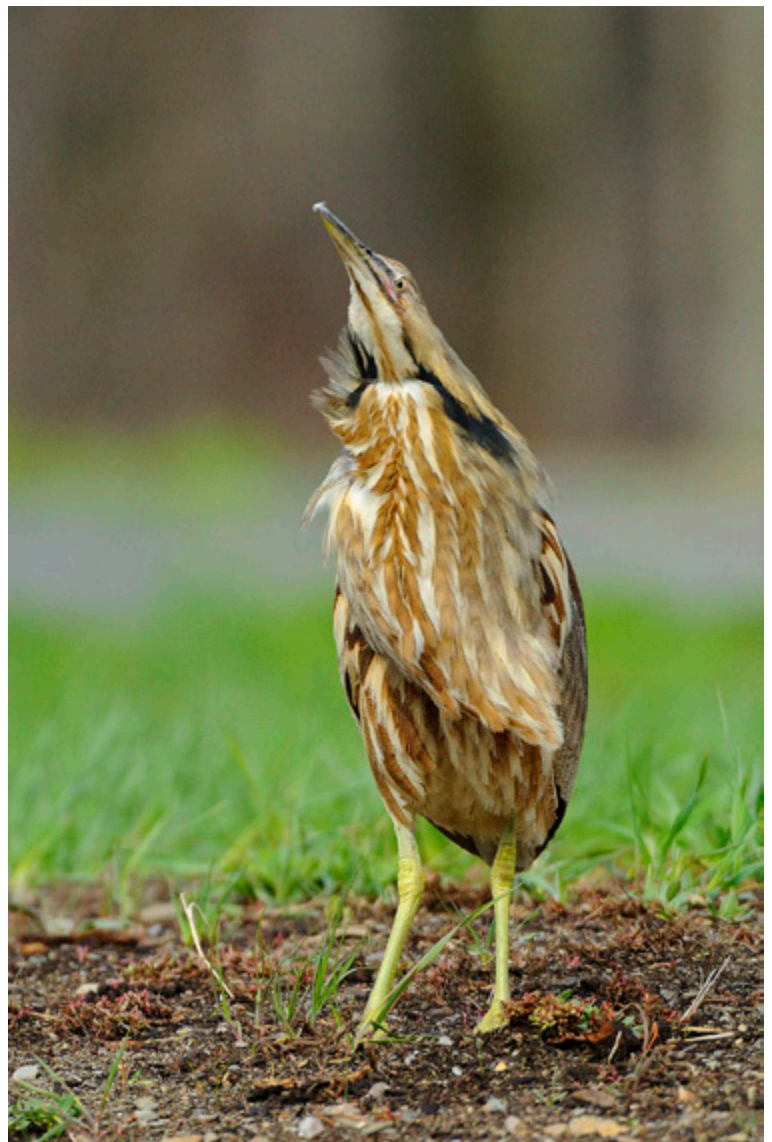
Mes appels successifs aux fins d'obtenir des suggestions de thèmes n'ont visiblement pas été entendus. J'ai reçu des encouragements à poursuivre de rares membres du lectorat, et je remercie chaleureusement ces personnes. Toutefois, je n'ai pas acquis l'intime conviction d'être parvenu à faire œuvre utile. Cette conviction s'avère indispensable à la poursuite de cette chronique. Par conséquent, la motivation n'est plus au rendez-vous et cette quatorzième chronique sera donc la dernière. J'ai cru à tort que des personnes trouveraient intérêt à découvrir le sens des noms scientifiques et, parfois, des noms vernaculaires attribués aux oiseaux. Je reconnais sans ambages que je ne possédais pas d'autres indices probants de cet intérêt que l'enthousiasme communicatif du rédacteur en chef. Je lui suis redevable pour la confiance qu'il m'a témoignée.

À l'instar de monsieur Jourdain, dans l'acte II de la scène IV du Bourgeois Gentilhomme de Molière, qui venait d'apprendre de son maître de philosophie, qu'il disait de la prose depuis longtemps, sans le savoir, peut-être maîtrisez-vous désormais des rudiments de latin et de grec. Je vous convie à un exercice récapitulatif pour vous permettre de corroborer ce fait.

Je commence avec *Botaurus lentiginosus*, le nom scientifique du Butor d'Amérique. Le nom générique est formé de deux mots latins : *bos* et *taurus*. Le premier signifie bœuf et le second, taureau. Facile jusque-là ! Nous avons traité du premier à propos des garrots : *Bucephala albeola*/Petit Garrot, *Bucephala clangula*/Garrot à œil d'or et *Bucephala islandica*/Garrot d'Islande. [Vol 32, n° 2]. Le nom latin d'espèce est un adjectif que l'on traduit par l'expression : couvert de lentilles ou couvert de taches de rousseur. Au passage, tache se traduit en latin par *macula*, d'où le nom scientifique du Chevalier grivelé : *Actitis macularia* [Vol 31 n° 4].

Selon Pline, le cri du butor « imite le mugissement des bœufs ». Cela expliquerait une forme du latin vulgaire, *buti-taurus*, qui a abouti à *butor* en français et à *bittern* en anglais. En français, butor désigne aussi, déjà chez Molière [L'École des maris, acte III, scène VII], un personnage à la fois grossier et peu intelligent. George Sand a même féminisé le nom en *butorde*, alors que Buffon prenait la défense de l'oiseau : « Malgré l'espèce d'insulte attachée à son nom, le butor est moins stupide que le héron, mais il est encore plus sauvage; on ne le voit presque jamais ^[1]. »

De *Botaurus* et *Bucephala* passons aussitôt à *Pyrocephalus rubinus*. Bien que la probabilité que vous observiez un Moucherolle vermillon au Québec soit mince en référence aux données de la base ÉPOQ, vous pouvez déduire aisément que les termes *cephala* ou *cephalus* réfèrent tous deux à la tête. Il en fut d'ailleurs question dès la première chronique, et ce, à propos du Pygargue à tête blanche/*Haliaeetus leucocephalus* [Vol 30, n° 1]. De toute évidence, la tête de ce moucherolle n'est pas blanche. Elle est plutôt couleur de feu, du grec *purros*. L'hirondelle à front blanc/*Petrochelidon pyrrhonota* nous a offert l'occasion d'en discuter [Vol 32, n° 1]. Le nom spécifique, un adjectif, appartient au latin médiéval et dérive lui-même de *ruber*, un autre



Butor d'Amérique, Jean-Maurice Turgeon

fut d'ailleurs question dès la première chronique, et ce, à propos du Pygargue à tête blanche/*Haliaeetus leucocephalus* [Vol 30, n° 1]. De toute évidence, la tête de ce moucherolle n'est pas blanche. Elle est plutôt couleur de feu, du grec *purros*. L'hirondelle à front blanc/*Petrochelidon pyrrhonota* nous a offert l'occasion d'en discuter [Vol 32, n° 1]. Le nom spécifique, un adjectif, appartient au latin médiéval et dérive lui-même de *ruber*, un autre

adjectif latin qui signifie rouge. Et nos taxonomistes, en lien avec certaines de leurs habitudes qui relèvent du daltonisme, de la myopie ou du strabisme, ont rendu la tête de cet oiseau doublement rouge!

N'agissons pas davantage le chiffon rouge et poursuivons avec le Carouge à épaulettes/*Agelaius phoeniceus*, de façon à vous livrer une autre courte page d'histoire. *Ageilaos* est un adjectif grec qui a pour acception : d'un troupeau ou y appartenant.



Carouge à épaulettes, Jean-Maurice Turgeon

Au pluriel, ce mot désigne les animaux qui vivent en troupes. Or, il n'est pas rare de voir des rassemblements de carouges. *Phoinikios*, cet autre adjectif grec, signifie rouge pourpre. Il provient du substantif grec *phoinix*, au génitif *phoinikos*, qui se rapporte à un Phénicien, un Carthaginois, mais aussi au pourpre, au palmier et au phénix, cet oiseau fabuleux.

D'aucuns se rappelleront peut-être que les Romains ont mené contre les Carthaginois trois guerres puniques. Cette épithète "punique" est aussi dérivée de *phoinix*. Ces guerres ont eu lieu entre 264 et 146 avant Jésus-Christ. Au cours de la deuxième d'entre elles, ces combattants redoutables dirigés par le général Hannibal ont traversé les Alpes avec leurs éléphants pour remporter de brillantes victoires en Italie, notamment à Cannes. Or, les Carthaginois étaient des Phéniciens, originaires de Tyr et de Sidon, des lieux qui correspondent au Liban actuel. Ces derniers avaient établi de nombreux comptoirs marchands au pourtour de la Méditerranée. Parmi ces établissements, aucun ne prospéra avec plus de suite et de rapidité que ceux fondés sur les côtes de l'Espagne et du nord de l'Afrique. Au premier rang brillait la colonie de Carthada, appelée Carthago par les Occidentaux.

Les Phéniciens furent non seulement des marins hors pair, mais aussi d'habiles commerçants. Il appert qu'ils maîtrisaient la métallurgie et qu'ils sont parvenus à extraire le pourpre du murex, un mollusque gastéropode. Cette matière colorante d'un rouge vif a été utilisée comme teinture et la couleur résultante est devenue par la suite une marque distinctive de la royauté ou du cardinalat dans l'échelle hiérarchique ecclésiastique. En effet, seuls les plus riches pouvaient se procurer cette teinture, car plusieurs milliers de mollusques étaient nécessaires pour produire une once de teinture.

Je n'ai pas découvert le sens attribué à carouge. Mes recherches m'ont cependant appris que ce terme sert de toponyme et qu'il constitue également une variante de caroube, le fruit du caroubier, un nom issu de l'arabe.



Carouge à épaulettes femelle, Jean-Maurice Turgeon

Revenons un court instant aux hirondelles dont nous retrouvons la racine latine dans l'appellation de la Sterne pierregarin/*Sterna hirundo*. Le mot *sterne*, qui recouvre plusieurs espèces, vient de l'islandais *tern*, du vieil anglais *stern* ^[2]. Le nom *pierregarin*, quant à lui, proviendrait de l'accolement et de la modification de deux mots anciens, pierre et garer. Pierre indique simplement un endroit pierreux. Garin se réfère en premier à garer qui, dès le XII^e siècle, voulait dire « se défendre contre un danger »; l'origine est l'ancien nordique *varask* [être sur ses gardes] et le nordique *warôn* [faire attention, protéger]. Buffon précise que ce nom est d'origine picarde. Garer se réfère aussi à varenne qui signifie un lieu clos, une friche, un délaissé de rivière. On peut souligner la parenté de varenne avec le mot gaulois *vara* [eau]. Tout ceci évoque le milieu où ces sternes aiment à séjourner au printemps et en été : une grève en friche, donc dénudée, pierreuse ou caillouteuse, au bord de l'eau ^[2].

Avec la Mouette atricille/*Leucophaeus atricilla*, nous prenons fait et cause pour la famille des Laridés. Ce mot mouette est un diminutif de l'ancien anglais *maew* et de l'ancien français *maoe*. Les termes équivalents seraient, respectivement, d'origine angevine et normande. Mouette et les noms apparentés sont clairement d'origine sonore, par allusion aux manifestations vocales des oiseaux. Ce préambule terminé, vous avez assurément reconnu l'adjectif grec *leukos* dans le nom générique. Il signifie blanc, mais qu'en est-il de *phaeus*? Le substantif grec *phaos* désigne la lumière du jour, d'un astre ou d'une torche. L'adjectif *leucophaeus* qui réunit les deux mots se traduit par éclatant de blancheur. S'oppose à cette blancheur le nom spécifique *atricilla*, lequel est formé de deux adjectifs latins : *ater* et *cillo*.

J'ai précisé antérieurement que les adjectifs *ater*, *mélas* et *niger* sont synonymes et désignent le noir [Vol 32, n° 2]. Le mot *cillo* s'applique à celui dont la tête est déprimée sur un côté ou sur les deux côtés, auquel cas, la tête forme une pointe et le front paraît proéminent. À vous de juger de la pertinence du choix correspondant. *Cilla* constitue un faux mot latin pour désigner la queue, laquelle, de surcroît, est blanche chez la Mouette atricille.

Toutes les sociétés, même les plus évoluées, recèlent inévitablement en leur sein un malotru tel que le Vacher à tête brune/*Molothrus ater*. N'en soyez pas atterrés! Ce nom générique étrange est dû à William John Swainson, naturaliste et illustrateur anglais, que nous avons évoqué dans la chronique précédente. Peut-il s'agir d'une mauvaise transcription de l'adjectif grec *molobros* : **avide, gourmand, parasite**. **Le mot peut aussi tirer origine d'une union de deux termes grecs : le substantif grec *môlos* [combat, guerre, mêlée, peine] et le verbe *thrôskô* qui, dans le sens poétique, signifie bondir, sauter, s'élaner de.** Bref, il faut voir dans les deux cas une allusion aux mœurs parasites de l'oiseau qui dépose ses œufs dans le nid d'autres passereaux^[2]. Les taxonomistes ont-ils perçu une forme de poésie dans ce comportement? Votre propre analyse devrait vous apporter la réponse.



Vacher à tête brune mâle, Jean-Maurice Turgeon

Le vacher a déjà suivi les troupeaux de bisons pour capturer les insectes qui s'envolaient sous leurs pas, puis s'est reconverti dans la compagnie des vaches. Quant au brun de la tête du mâle, il tranche sur le reste du plumage d'une dominante noire.

Pour ma part, je reprends volontiers la clé des champs!

Bibliographie

1. La mystérieuse histoire du nom des oiseaux, Henriette Walter et Pierre Avenas, Éditions Robert Laffont, Paris, 2007.
2. L'étymologie des noms d'oiseaux, Pierre Cabard et Bernard Chauvet, Éditions Bélin, Paris, 2003.
3. Dictionnaire grec-français, Victor Magnien et Maurice Lacroix, Librairie Belin, Paris, 1969.
4. Dictionnaire latin-français, Henri Goelzer, Éditions Garnier Frères, Paris, 1966.

Un mot d'ÉPOQ

Le comportement alimentaire des laridés

Les laridés profitent de chaque opportunité pour se nourrir. Au cours d'une même journée, des goélands suivent un bateau de pêche dans l'espoir de happer des entrailles de poisson jetées par-dessus bord, puis plus tard, s'alimentent un peu en zone intertidale, capturent ensuite des invertébrés dans un champ fraîchement labouré après s'être arrêté quelques minutes sur le stationnement d'un lieu de restauration rapide. Ils se lavent à la rivière à la suite d'une visite au site d'enfouissement des déchets, puis capturent en vol des fourmis volantes avant d'aller passer la nuit sur le rivage d'une petite île.¹

Les notes écrites au dos des feuillets d'observations quotidiennes des oiseaux sont enregistrées dans la base de données ÉPOQ et associées à des marqueurs de catégories que nous appelons annotation. Le tableau 1 présente la fréquence des annotations liées à l'alimentation des trois espèces de goélands les plus communs sur le territoire du COBSL.

Tableau 1. Fréquence des annotations liées à l'alimentation de trois espèces de goélands selon le contenu de la base de données ÉPOQ du Club des ornithologues du Bas-Saint-Laurent

Annotation	Goéland à bec cerclé	Goéland argenté	Goéland marin
Mange des céréales cultivées	1		
Mange des fruits sauvages	2	2	
Mange un Bécasseau semipalmé		1	
Mange un Canard noir			1
Mange un Eider à duvet		4	5
Mange un Garrot à œil d'or			1
Mange un Goéland à bec cerclé			1
Mange des insectes	27	23	
Mange un mammifère		2	1
Mange une charogne			5
Mange du poisson	2	1	7
Mange un invertébré	1	7	4
Pirate la nourriture du Balbuzard pêcheur			1
Pirate la nourriture du Cormoran à aigrettes			2
Pirate la nourriture de l'Eider à duvet		1	4
Pirate la nourriture du Faucon pèlerin		1	1
Pirate la nourriture du Goéland argenté			1
Pirate la nourriture du Goéland marin			1
Pirate la nourriture du Grand Harle			5
Pirate la nourriture du Guillemot à miroir	1		1
Pirate la nourriture du Harle huppé	1		1

Ces résultats montrent bien que le Goéland marin est un prédateur versatile et un grand kleptoparasite, mais illustrent aussi ce qui retient l'attention des observateurs.

¹ Inspiré de The Sibley Guide to Bird Life & Behavior. National Audubon Society. 2001. P. 295, Food and Foraging.

Les goélands accèdent à leur nourriture en nageant, en plongeant peu profondément, en marchant, en volant et en pataugeant. À ce jour, seulement deux observateurs du COBSL ont décrit ce dernier comportement sur un feuillet d'observations quotidiennes, même si plusieurs d'entre nous l'ont observé plus d'une fois. Ainsi, Rita St-Laurent notait à propos de l'observation de Goélands à bec cerclé à Sainte-Luce le 26 août 2004 : *Un individu faisait du surplace dans une petite mare d'eau avec ses pattes, sûrement pour faire remonter de la nourriture à la surface.* Le 29 septembre 2009, Jean-Pierre le Bel notait au même endroit : *La majorité des 25 Goélands argentés s'alimentent en utilisant la technique de brassage de boue en eau peu profonde en piétinant sur place, « la danse des goélands ».*

Ce comportement, appelé *foot-paddling* en anglais, est décrit en page 580 du *Handbook of the Birds of the World*, volume 3.

*Les goélands de petite et moyenne taille effectuent le foot-paddling lorsqu'ils s'alimentent en eau peu profonde. Ce comportement est particulièrement fréquent chez la Mouette de Franklin, la Mouette de Bonaparte et la Mouette atricille. Les Mouettes de Franklin pataugent dans l'eau peu profonde afin d'effrayer les petits insectes aquatiques ; les Bonaparte le font dans les baies peu profondes, les estuaires et sur les rives des Grands Lacs pour capturer des petits poissons, alors que, dans les estuaires et les baies, les Mouettes atricilles se nourrissent de cette façon de petits insectes, de petits poissons ou des œufs de limules (*Limulus polyphemus*). Les Goélands cendrés et les Goélands argentés, et sans doute quelques autres espèces, pataugent parfois dans les champs, probablement pour amener les lombrics à la surface.*²

Enfin, le pataugeage est surtout effectué lorsque la nourriture devient plus rare, le plus souvent en saison froide, mais rarement au cœur de l'été.

Rien de ce que les observateurs inscrivent sur les feuillets d'observations quotidiennes des oiseaux n'est perdu. Au-delà de l'identification d'une espèce, l'accès à ses comportements enrichit notre contact avec le monde animal. Cependant, la connaissance préalable d'un comportement en facilite beaucoup la détection sur le terrain.



Un Goéland à bec cerclé immature patauge, J. Larivée

Jacques Larivée
Coordonnateur d'ÉPOQ

² del Hoyo J., Elliot A. & Sargatal, J. eds (1996). *Handbook of the Birds of the World*. Vol. 3. Hoatzin to Auks. Lynx Edicions, Barcelona.

Oiseau bizz (Réponse)



Cet oiseau s'est posé maladroitement sur une branche de noisetier et s'est laissé photographier sans rouspéter, comme s'il voulait avoir sa page dans Le Kakawi.

- 1- C'est un passereau ou oiseau percheur. Cet ordre, les Passériformes, regroupe près de la moitié des 10 000 espèces d'oiseaux vivants dans le monde. Le travail d'identification fait donc juste commencer. L'on sait ainsi que ce n'est pas un canard, un héron, un bécasseau, un goéland ou un oiseau de proie,
- 2- Son fort bec est caractéristique des granivores. Nous pouvons donc éliminer toutes les familles d'oiseaux qui se nourrissent d'insectes et ont un bec plus petit telles les hirondelles et les parulines.

- 3- La présence de duvet et de la frange jaune au bec nous indique aussi que c'est un juvénile. Les juvéniles ont habituellement un plumage qui se rapproche des femelles.
- 4- Il ne reste plus qu'une quarantaine d'espèces qui sont toutes localisées dans la dernière colonne du feuillet d'observations quotidiennes des oiseaux du Québec. En prenant en considération la force du bec, la rayure ciliaire et la gorge blanche ainsi que les bandes alaires, vous pouvez éliminer rapidement plusieurs espèces.
- 5- Il ne reste plus que deux espèces qui pourraient avoir ces caractéristiques soient le Roselin pourpré et le Cardinal à poitrine rose. La force du bec et sa coloration pâle éliminent cependant la première espèce.

Nous avons là un Cardinal à poitrine rose tout juste sorti du nid. Il s'est installé sur cette branche pour reprendre ses esprits et attendre ses parents. Il y est resté plusieurs minutes ce qui a permis à madame Thérèse Dick de l'immortaliser.

L'habitat préférentiel de chaque espèce peut aussi guider l'observateur dans l'identification d'un oiseau ainsi que les cartes de distribution. Nous développons habituellement notre expertise avec les espèces régulières ce qui nous permet d'identifier par la suite les oiseaux peu fréquents dans notre région.

Espérant que ce jeu-questionnaire vous a amusé et vous a fourni en partie la démarche propre à l'identification des oiseaux.



Grand Héron, Gérard Proulx

Portfolio de l'été 2012



Merlebleu de l'Est, Line Robichaud



Bruant des prés, Jacques Larivée



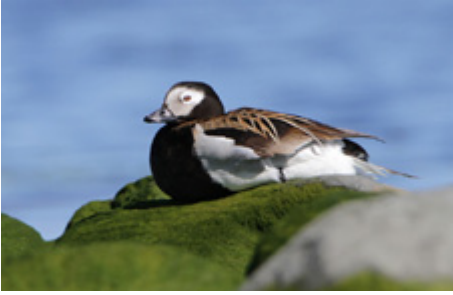
Jaseur d'Amérique, Gérard Proulx



Bruant à gorge blanche, Denis Desjardins

Photographie de la page couverture

Harelde kakawi



Rapporté par Jean Roy le 13 juin, cet Harelde kakawi a passé plusieurs jours à l'embouchure de la rivière Rimouski. En plus d'être présent à une date tardive, l'oiseau tolérait très bien la présence humaine, ce qui est exceptionnel pour l'espèce. Cette photo a été prise le 14 juin alors que l'oiseau occupait la surface rocheuse préférée des Grands Harles à la fin de l'été.

La photographie de la page couverture a été prise par Gérard Proulx.

In memoriam

Pour leur dernière migration, nous leur souhaitons Bon voyage!

Pierre Jourdain, le 4 septembre 2012

Gabrielle Rioux, le 13 octobre 2012

Bienvenue!

**Le COBSL est fier d'accueillir les personnes qui ont joint
ses rangs au cours des derniers mois :**

Alain Blouin et sa famille : Joëlle, Jordan et Pascale Laliberté;
Richard Charbonneau et Doris Daigle; Luce Pelletier.