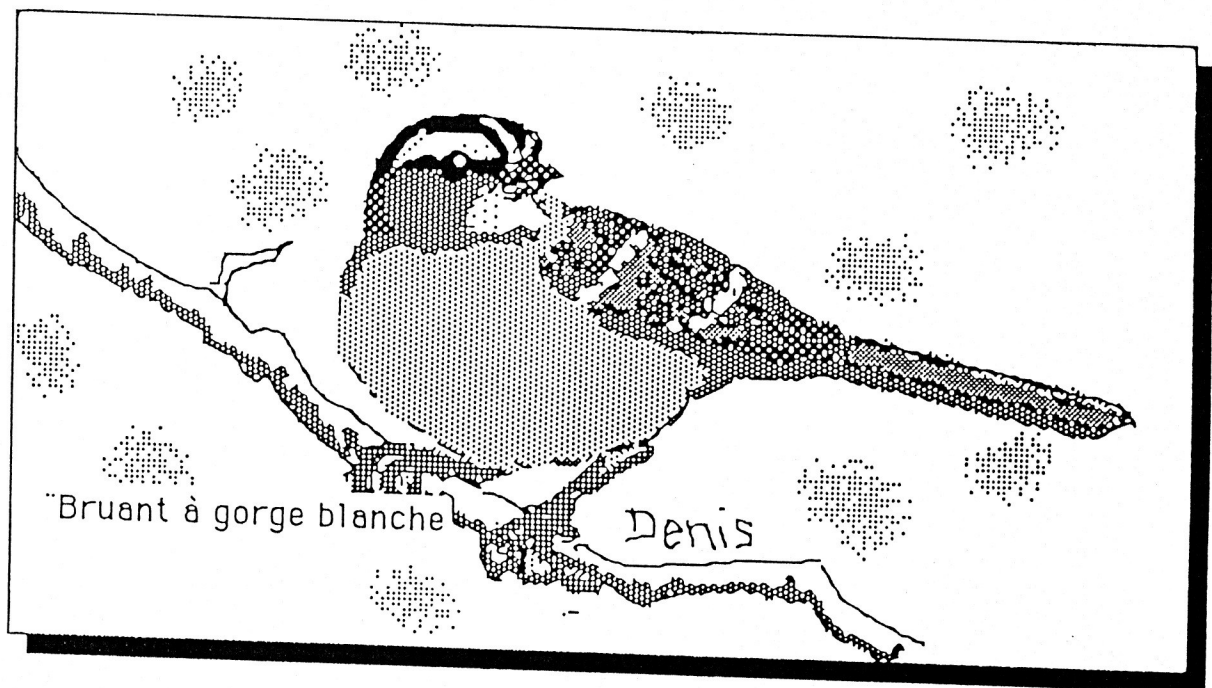


Club d'ornithologie d'Ahuntsic

# LE GRAND-DUC

VOL. 2 NO. 2  
PRINTEMPS 1993

C.P. 35045, 1221, rue Fleury est, Montréal ( Québec ) H2C 3K4



## VIVE LE PRINTEMPS !

Branle-bas de combat, le printemps est de retour ! Avec ses oiseaux migrateurs, son soleil radieux et une foule d'activités ornithologiques diverses, il aurait été impensable que l'événement ne soit accompagné d'une nouvelle édition du journal du COA.

N'écoutez que son cœur et son courage, votre rédacteur en chef, auteur, journaliste, interviewer, secrétaire, informaticien, designer, artiste, ... s'est donc cloisonné en compagnie de son sympathique ordinateur dans le but ultime de partager avec les membres du Club son enthousiasme délirant pour la saison printannière. De la cueillette de l'information et des textes à la correction des fautes d'orthographe ( majuscule ou minuscule ? ), la tâche a été d'autant plus difficile qu'il fallait préparer à l'avance de nombreuses activités qui s'annonçaient des plus excitantes: la patience fut cruciale au lendemain de la tempête de neige du siècle à la fin de l'hiver !

Espérant atteindre notre but, nous vous invitons à consulter les pages qui suivent afin de bien connaître toutes les activités qui vous sont proposées pour la saison qui débute. Faites un voyage dans le temps en lisant l'historique du COA depuis sa fondation ( texte gracieusement fourni par Francis Brabant ) et en parcourant le compte-rendu de nos dernières excursions; laissez-vous emballer par un article décrivant les avantages de la saison printannière; mettez vos connaissances au défi en tentant de solutionner les deux jeux-questionnaires mais, surtout, n'oubliez-pas:

"en avril, n'ôtes pas un fil mais renouvelle ta cotisation; en mai, viens assister à l'assemblée générale annuelle de ton Club"

Quant au rédacteur en chef, auteur, ... vous ne le trouverez plus devant son écran cathodique mais derrière ses jumelles !

Patrick Samson,  
rédacteur en chef



### BIO-ORNITHO-GRAPHIE de Lorraine Jean



Chaque club d'ornithologie en vient à développer une expertise, une réputation, un style qui lui est propre et le Club d'Ornithologie d'Ahuntsic n'échappe pas à la règle: il est de plus en plus reconnu pour son entregent. Lorraine Jean vous le confirmera.

Elle et son mari faisaient souvent des randonnées pédestres au printemps et à l'automne et du ski de fond en hiver dans des décors aussi charmants que le Mont St-Bruno. Ils ont toujours aimé se promener dans la nature. Mais les randonnées en couple, c'est bien; alors qu'en groupe, ça ferait changement ...

Il y a trois ans environ, alors qu'ils faisaient du ski de fond au Jardin Botanique de Montréal, la vue d'un groupe d'observateurs d'oiseaux leur donna l'idée de faire partie d'un club d'observateurs d'oiseaux. Le choix du club établi, ils avaient trouvé ce qu'ils cherchaient; il ne manquait plus qu'à s'équiper en jumelles, guide d'identification des oiseaux et ... d'un télescope offert tout naturellement par leurs enfants ( chanceux ! ).

Par la suite, lors d'une promenade au Parc de l'Île-de-la-Visitation, ils croisèrent un groupe d'ornithologues amateurs du COA. Après avoir comparé les aspects plus individualistes et élitiques de l'autre club et qui offrait ni co-voiturage, ni point de ralliement fixe, avec la simplicité amicale du COA, ils adoptèrent finalement ce dernier.

Enfin, si un des buts d'un club d'ornithologie est de susciter l'intérêt pour les oiseaux, le COA a très bien réussi son mandat car, depuis octobre 1992, Lorraine en est la secrétaire et projette, pour l'automne prochain, d'étudier par elle-même les possibilités d'excursions au Mont St-Bruno autant du point de vue ornithologique que des attraits naturels et de l'accessibilité.

Renseignements généraux: 321-9016

Journal: 593-8688

L'avenir appartient à ceux qui se lèvent tôt. Les ornithologues sont donc privilégiés au chapitre des grandes réalisations, comme l'a prouvé M. André Bouchard lorsqu'il fit parvenir en août 1989 au journal Le Courrier d'Ahuntsic une invitation à tous ceux qui seraient intéressés à former un club d'observateurs d'oiseaux. Cet entrefilet fut publié à la fin septembre et réunit donc, par un beau samedi du début d'octobre, une dizaine de personnes au chalet du Parc de l'Île-de-la-Visitation. Il s'agissait de Nicole Bélanger, Gilbert Bériault, André Bouchard, Francis Brabant, Geneviève Collinet, Pascal Dehoux, Yvette Roy, Jean Schoeb et Julien Tanguay.

Lors de cette réunion, il fut décidé de définir les buts du regroupement, ses activités, ainsi que de lui trouver un nom. Fut jugé un peu trop ambitieux celui de Club des Ornithologues d'Ahuntsic. On opta donc pour l'appellation plus modeste de Club d'ornithologie d'Ahuntsic, une organisation informelle de gens intéressés par l'observation des oiseaux, en particulier ceux du quartier. Comme le Parc de l'Île-de-la-Visitation constituait un endroit privilégié pour ce faire, on décida de s'y réunir à toutes les deux semaines, le samedi, à compter de 09h00, les participants étant tous d'accord à établir une différence entre se lever tôt et très tôt !

Nous avons bénéficié dès le début de l'aide ainsi que de l'appui de M. Yves Boulianne, responsable de l'animation au Parc, qui nous a mis en contact avec Mme Anne Pontbriand, régisseur des activités des parcs régionaux de la C.U.M. C'est ainsi que nous avons obtenu un permis pour nous réunir au chalet, de même qu'un local et l'accès à la maison du Marchand de glace, ainsi que la permission d'établir deux mangeoires. L'entretien des mangeoires fut même assuré par le personnel des parcs de la C.U.M. durant la majeure partie de l'hiver.

Le Parc nous a offert, dès l'automne '89, la preuve de sa richesse avifaunique et il est certain que la rencontre du 4 novembre de cette année-là, une journée plutôt chaude lors de laquelle nous avons débusqué un Grand-duc ( d'où le nom de notre journal ) ainsi que le Canard kakawi et le Cardinal rouge, a remporté l'enthousiasme des quelques 25 personnes que la publicité renouvelée d'André Bouchard avait réunies. C'est aussi à cette époque que nous avons attrapé dans nos filets un autre oiseau rare, muni de jumelles celui-là, et, l'avons-nous rapidement réalisé, d'une connaissance étendue des oiseaux, soit M. Denis Jutras qui arpenteait le Parc, comme il le fait encore assidûment avec les succès que l'on connaît ( Solitaire de Townsend, Goéland de Thayer, etc. ).

Nous avons alors élu le premier conseil d'administration du Club, formé d'André Bouchard ( président ), Nicole Bélanger ( secrétaire ) et Francis Brabant ( trésorier ). Peu de temps après, nous obtenions de Mme Pontbriand les avantages et le statut que nous avons décrits un peu plus tôt. En retour, nous nous sommes engagés à aider la Communauté Urbaine de Montréal dans l'élaboration de ses activités ornithologiques au Parc et d'agir à titre de ressource dans ce domaine. C'est ainsi que nous avons soumis le 15 janvier 1990 un plan d'aménagement du Parc ou plutôt un guide de plantation d'espèces d'arbres, d'arbustes et de plantes susceptibles de fournir nourriture et gîte aux oiseaux, surtout durant les saisons froides. Ce projet est toujours à l'étude, faute de budget approprié, et il importe de continuer à le soutenir, vu qu'il s'agit du seul élément qui permettrait d'attirer autant de passereaux l'hiver que le jardin botanique. Mlle Line Morand, écologiste à la C.U.M. a revu et amélioré le projet.

Comme notre Club prenait un peu plus d'ampleur ( notons, vers la fin novembre 1989, l'arrivée des Jean Couchouron, Louise Limoges et André Scandella, pour un total d'une quarantaine de membres ), il se forma en corporation sans but lucratif en décembre 1989 et fut admis au sein de l'Association québécoise des groupes d'ornithologues en avril 1990.

Le site des rencontres se diversifia en 1990, pour inclure le Centre des Rapaces de Ste-Anne-de-Bellevue, la Baie-du-febvre, le Bois-de-la-Réparation, le Jardin Botanique de Montréal et les rapides de Lachine . En août de la même année, nous tenions un kiosque dans le Parc de la Visitation, lors d'une journée d'information multidisciplinaire organisée par les autorités du Parc. Le Club a été invité à de multiples reprises par la C.U.M. à participer à une table de concertation concernant les activités du Parc et du quartier.

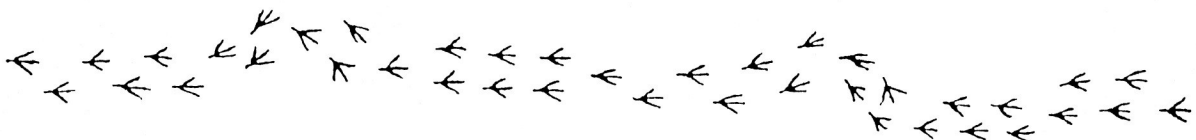
En novembre 1990, le Club élut un second conseil d'administration formé de Francis Brabant ( président ), Josée Bonin ( vice-présidente ), Fernande Benoit-Rossini ( vice-présidente ), Louise Limoges ( trésorière ) et Fernand Doutre ( secrétaire ). L'année 1991 vit la publication du premier numéro de notre journal et surtout l'apparition d'un mouvement d'expansion du Club qui nous a jusqu'à un certain point surpris. Les contacts soutenus de Mme Rossini auprès des différents média ( Journal La Presse, Courrier d'Ahuntsic, radio de Radio-Canada, etc ) ont apporté un afflux de membres très important. Ainsi, lors de l'excursion qui se tint à Berthier en mai 1991, pas moins de 80 personnes se présentèrent à l'Île de la Commune. Même phénomène pour la Baie-du-Febvre cette année-là.

Le Club organisa des excursions dans la plupart des meilleurs sites de la grande région de Montréal et participa au recensement des oiseaux de Noël. Des nichoirs pour hirondelles bicolores furent installés dans le Parc ( certains modèles de conception nouvelle ont été fournis gracieusement par la société Hironbec ), et quelques hirondelles y nichèrent dès la première année. Côté espèces rares, les membres ont pu observer l'Oie de Ross ( dont la très rare phase bleue ) à la Baie-du-Febvre, le Fuligule Morillon à Longueuil et le Bruant sauterelle à Ste-Marthe-de-rigaud.

Je tiens à remercier pour cette formidable année le président sortant, mes collaborateurs du conseil, les téléphonistes ainsi que tous les membres qui ont contribué par leur participation à l'essor du Club.

Cet historique ne saurait être complet sans relater les activités menées en 1992, sous l'efficace direction de Marie-Hélène Bécot qui a adhéré au Club en août 1990. Je lui laisse toutefois le loisir de compléter cet historique de notre Club dont le calendrier d'activités pour 1993 témoigne d'une vigueur qui réjouit ses fondateurs.

Francis Brabant





# Calendrier des activités



printemps 1993

<u>Date</u>	<u>Heure</u>	<u>Endroit et sujet</u>	<u>Responsable</u>
lundi 5 avril	19 h. 30	<u>Conférence: Les parulines par Pierre Bannon</u> · rendez-vous au 9300, rue St-Denis Montréal ( au coin de Chabanel ) · Renseignements: 387-1605	
sam. 17 avril	9h. à 21h.	<u>Baie-du-Febvre</u> · halte d'oiseaux migrateurs tels que Oies, Bernaches, Canards, Morillons ( colonies ) · recherche de rapaces nocturnes en soirée ( apportez votre buffet ! ou repas sur place )	M.-H. Bécot
mardi 20 avril	8 h. 30	<u>Cimetière protestant du Mont-Royal et Parc Summit</u>	J. Couchouron
sam. 1 <sup>er</sup> mai	8 h.	<u>Île du Moine ( Sorel )</u> · oiseaux de rivages et Canards · coût pour la traverse en bateau · retour dans l'après-midi: apportez votre lunch et des bottes imperméables	Louise Limoges
jeudi 6 mai	17 h. 30	<u>Pique-nique, excursion de soirée et Assemblée générale</u> · voir l'encadré ci-dessous	
sam. 15 mai	8 h.	<u>Parc des Îles de Boucherville</u> · période de nidification pour Canards · 160 espèces dont certains rapaces · collation pour le repas du midi	Lorraine Jean
mardi 18 mai	8 h. 30	<u>Parc d'Oka</u> · Merle-bleu de l'Est, Goglu, Guifette noire, Pics, Canards	J. St-Pierre
ven. 21 mai	18 h.	<u>Parc de l'Île-de-la-Visitation</u>	Patrick Samson
sam. 22 mai	8 h. 8 h.	<u>Parc de la Pointe-aux-Prairies</u> ou <u>Bois de Saraguay et de Liesse</u> · décompte des " 24 heures de mai " du 21 mai 17 h. au 22 mai 17 h. · apportez votre lunch pour le samedi	M.-H. Bécot Louise Limoges
sam. 5 juin	8 h.	<u>Parc d'Oka</u> · Merle-bleu de l'Est · oiseaux des champs et des lieux humides · n'oubliez pas votre lunch	M.-H. Bécot
sam. 19 juin	8 h.	<u>Parc de l'Île-de-la-Visitation</u> · oiseaux nicheurs et leurs nids	Louise Limoges

**Renseignements:** 382-3093

Le point de départ des excursions est le chalet du Parc de l'Île-de-la-Visitation. Frais de participation pour les non-membres. Le moyen de transport est le co-voiturage à vos frais; faire une entente avec le conducteur avant le départ.

## Assemblée générale

Le conseil d'administration du Club d'Ornithologie d'Ahuntsic vous invite à la 4<sup>e</sup> assemblée générale de votre Club qui se tiendra le jeudi 6 mai 1993 à 20 heures au chalet d'accueil du Parc régional de l'Île-de-la-Visitation, 2425, boulevard Gouin Est, Montréal. A l'ordre du jour il sera question, entre autres, de l'élection des administrateurs et du rapport de la Présidente sur les activités de l'année.

Cette réunion sera précédée d'un pique-nique à 17 heures 30 et d'une excursion de soirée dans le Parc de 18 heures 30 à 20 heures.

Nous espérons vous voir en grand nombre ...

Ah, le printemps! Dire que certaines personnes croient que nous n'avons pas de printemps au Québec ... c'est une opinion qui n'est sûrement pas partagée par les observateurs d'oiseaux! En tant que membre du Conseil d'administration du C.O.A. et rédacteur en chef du journal du Club, je puis vous affirmer qu'une foule d'activités vient marquer l'arrivée de notre saison favorite ( et ce n'est pas nécessairement le retour de l'hirondelle ): fréquence accrue des excursions, " 24 heures de mai ", jamboree, journée internationale des oiseaux migrateurs, etc.

Pour l'ornithologue, le printemps marque le retour de nombreuses espèces d'oiseaux. Ayant passé de belles vacances dans le sud, nos migrateurs reviennent travailler dans le nord afin de propager leur lignée. En plus de la grande diversité d'espèces qu'on peut admirer, leur observation est facilitée et agrémentée par les parures somptueuses des couples adultes qui revêtent leur plumage le plus flamboyant de l'année ainsi que par les chants mélodieux de la plupart des passereaux mâles. En outre, jusqu'au début mai les arbres n'ont toujours pas complètement revêtu leur épais feuillage: c'est donc dire qu'au printemps les oiseaux se donnent en spectacle! Enfin, les excursions ornithologiques sont d'autant plus agréables ( pour les pauvres petits humains fragiles que nous sommes ) que les grands froids d'hiver sont choses du passé, la neige fond, le soleil se fait chaleureux et les journées rallongent.

Ceci dit, tous les oiseaux ne chercheront pas à nidifier dans la région de Montréal et en particulier au Parc de l'Île-de-la-Visitation. Prenons par exemple nos deux roitelets. Au printemps, ils ne feront que passer puis repartiront pour aller chercher un habitat plus propice dans nos vastes forêts québécoises. L'Île est tout de même située en milieu urbain. Par contre, sa morphologie et son emplacement lui permettent d'offrir différents habitats que plusieurs espèces choisiront malgré tout pour faire leur nid ( comme les Hirondelles ) alors que plusieurs autres y trouveront une halte satisfaisante dans leur périple le long du St-Laurent ( comme les Canards ).

Notre grand manitou des statistiques, Denis Jutras, nous a préparé une liste de 114 espèces d'oiseaux qui ont été observées au Parc de l'Île-de-la-Visitation au printemps ces dernières années. Je vous invite à la consulter au chalet d'accueil du Parc. Pour ma part, je me suis inspiré de cette même liste pour établir celle des espèces d'oiseaux les plus fréquemment observées au printemps à l'Île. Des ronds devant chaque espèce vous permettront de noter celles que vous aurez vues.

- |   |   |  |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> Bernache du Canada       | <input type="checkbox"/> Corneille d'Amérique         | <input type="checkbox"/> Paruline noir et blanc    |
| <input type="checkbox"/> Canard noir              | <input type="checkbox"/> Mésange à tête noire         | <input type="checkbox"/> Paruline masquée          |
| <input type="checkbox"/> Canard colvert           | <input type="checkbox"/> Roitelet à couronne dorée    | <input type="checkbox"/> Cardinal rouge            |
| <input type="checkbox"/> Garrot à oeil d'or       | <input type="checkbox"/> Roitelet à couronne rubis    | <input type="checkbox"/> Bruant hudsonien          |
| <input type="checkbox"/> Grand Bec-scie           | <input type="checkbox"/> Grive solitaire              | <input type="checkbox"/> Bruant familial           |
| <input type="checkbox"/> Goéland à bec cerclé     | <input type="checkbox"/> Merle d'Amérique             | <input type="checkbox"/> Bruant chanteur           |
| <input type="checkbox"/> Goéland argenté          | <input type="checkbox"/> Jaseur boréal                | <input type="checkbox"/> Bruant à gorge blanche    |
| <input type="checkbox"/> Goéland à manteau noir   | <input type="checkbox"/> Jaseur des cèdres            | <input type="checkbox"/> Bruant à couronne blanche |
| <input type="checkbox"/> Pigeon biset             | <input type="checkbox"/> Étourneau sansonnet          | <input type="checkbox"/> Junco ardoisé             |
| <input type="checkbox"/> Tourterelle triste       | <input type="checkbox"/> Viréo mélodieux              | <input type="checkbox"/> Carouge à épaulettes      |
| <input type="checkbox"/> Pic mineur               | <input type="checkbox"/> Paruline à joues grises      | <input type="checkbox"/> Quiscale bronzé           |
| <input type="checkbox"/> Pic flamboyant           | <input type="checkbox"/> Paruline jaune               | <input type="checkbox"/> Vacher à tête brune       |
| <input type="checkbox"/> Moucherolle tchébec      | <input type="checkbox"/> Paruline à flancs marron     | <input type="checkbox"/> Oriole du Nord            |
| <input type="checkbox"/> Hirondelle bicolore      | <input type="checkbox"/> Paruline à tête cendrée      | <input type="checkbox"/> Roselin familial          |
| <input type="checkbox"/> Hirondelle de rivage     | <input type="checkbox"/> Paruline bleue à gorge noire | <input type="checkbox"/> Chardonneret jaune        |
| <input type="checkbox"/> Hirondelle à front blanc | <input type="checkbox"/> Paruline à croupion jaune    | <input type="checkbox"/> Moineau domestique        |
| <input type="checkbox"/> Hirondelle des granges   | <input type="checkbox"/> Paruline verte à gorge noire |  |



Remémorez-vous les sorties de l'automne 92 et de l'hiver 93 ou découvrez-les dans ce texte. La température a été assez clémente et les observations relativement favorables.

La rentrée s'est faite le 12 septembre au Parc de l'Île-de-la-Visitation. 27 espèces se sont laissées observer avec plus ou moins de succès: l'ascension d'une buse trop haute dans le ciel ou l'apparition fugitive d'une paruline en ont déçu plusieurs; les Goélands, Hérons, Bihoreaux, Canards, Merles, Jaseurs et Chardonnerets étaient bien au rendez-vous automnal; 2 Martin-pêcheurs d'Amérique, 1 Pic flamboyant, 1 Sittelle à poitrine blanche, 1 Moqueur chat, 2 Cardinaux rouges et 2 Bruants chanteurs ont réjoui tous les participants.

Le dimanche 20 septembre a vu une vingtaine de membres parcourir les berges de Longueuil à la Pointe du Marigot. Les Carouges à épaulettes et Bruants chanteurs cachés dans les roseaux égrenaient encore leurs chants; le Martin-pêcheur était à l'affût; les Grèbes à bec bigarré se prélassaient sur le sable. L'excursion s'est terminée au Parc régional de Longueuil où les Geais bleus ont le plus retenu l'attention.

Le 29 septembre nous inaugurons nos sorties du mardi. En se postant sur la colline au coin de la 40 et du Chemin Sainte-Marie, à l'extrême ouest de Montréal, 9 ornithologues voulaient suivre la migration des rapaces. Ils n'ont pu se mettre sous la dent qu'1 Busard Saint-Martin, 2 Éperviers bruns, 2 Petites Buses et 1 Crécerelle d'Amérique. Heureusement il y eût 18 autres espèces répertoriées dont un vol de 16 Bernaches du Canada, 4 sortes de pics: Pic maculé, Pic mineur, Pic flamboyant et Grand Pic. Les visites de 6 Jaseurs des cèdres, 8 Carouges à épaulettes, 16 Vachers à tête brune ont égayé l'attente.

3 octobre: notre plus belle récolte de la saison avec 43 espèces compilées par les 30 membres qui ont parcouru le Parc de l'Île-de-la-Visitation, en seulement 2 heures 30, avant d'assister à l'Assemblée générale annuelle. Nous avons été charmés par ce grand déploiement d'activité. Les parulines avaient quitté les hautes branches où elles se tiennent au printemps pour se mettre à notre portée. La migration battait son plein au Parc: Viréos, Roitelets, Grives, Sarcelle à ailes vertes, Bernache du Canada, Grand Chevalier, Chevalier branlequeue, Geai bleu pour en nommer quelques-uns.

Le mardi 6 et le samedi 17 octobre, nous avons pris le chemin du Parc d'Oka avec des résultats bien différents. Les excursionnistes du mardi ont été emballés par le rassemblement de canards en grand nombre dans la Grande Baie (8 espèces), la présence d'un Huart à collier, le passage de 80 Bernaches du Canada et la découverte d'une centaine de Quiscales rouilleux aux abords d'un ruisseau. Les excursionnistes du samedi ont identifié 26 espèces mais ils garderont gravée dans leur mémoire cette vision d'une buse survolant un renard roux en arrêt au détour d'un sentier forestier: un instant suspendu dans le temps et l'irréalité; les autres découvertes leur ont alors paru très ordinaires et peu se souviennent des limicoles observés sur la plage, des rapaces tournoyant au-dessus des arbres, des quelques canards attardés dans la Grande Baie, de la nuée de Carouges à épaulettes et de Chardonnerets jaunes.

Pour cette excursion du dimanche 1er novembre, nous nous sommes déplacés à Côte-Ste-Catherine: un grand nombre de Goélands à bec cerclé, Goélands argentés, Goélands à manteau noir, 5 Bruants chanteurs, 4 Cormorans à aigrettes et 7 espèces de canards: Canard noir, Canard pilet, Canard chipeau, Canard siffleur d'Amérique, Morillon à collier, Petit Garrot et Bec-scie couronné.

Cimetière protestant du Mont-Royal le mardi 10 novembre. Le dessert fut grandiose avec le Petit-duc maculé sur le bord de son trou alors que le reste du repas fut bien ordinaire et peu abondant pour la dent creuse des 10 convives.

23 membres et 6 visiteurs sont allés au Barrage de Beauharnois le 21 novembre. La pluie a mis fin à l'excursion à 11 heures mais 21 Grands Becs-scies, 1 Petit Morillon femelle, 4 Canards noirs ont été observés ainsi que 35 Bruants des neiges et 1 Harfang des neiges. Notre ami Jean Chevrier est allé recueillir une boule noblement régurgitée par le Harfang du haut de son pylône. Demandez-lui s'il l'a disséquée pour connaître le menu de notre belle chouette.

Le 8 décembre au Bois Papineau de Laval, les 10 observateurs du mardi ont pu constater l'affluence aux mangeoires installées dans le

boisé. Ils ont surtout été surpris de voir la variété de mangeoires que l'on peut fabriquer à peu de frais pour nourrir et attirer les oiseaux. Evidemment les oiseaux de mangeoires représentent la majorité des observations que je vous laisse deviner dans la liste des 10 espèces: Pic mineur, Pic flamboyant, Geai bleu, Corneille d'Amérique, Mésange à tête noire, Sittelle à poitrine blanche, Merle d'Amérique, Bruant hudsonien, Roselin familier, Chardonneret jaune. Pas suffisamment comblés, nos ornithologues sont ensuite revenus au Parc de l'Île-de-la-Visitation pour ajouter les goélands à leurs observations.

L'année 1992 s'est terminée par notre décompte de Noël le 19 décembre au Parc de l'Île-de-la-Visitation avec seulement 16 membres qui affrontaient un petit -5° C. Ils ont recensé 16 espèces parmi 775 spécimens. Les Goélands argentés étaient deux fois plus nombreux que l'année précédente: 500 contre 244, mais les Goélands à manteau noir deux fois moins: 110 contre 204, et un seul Goéland arctique. Parmi les particularités, notons une femelle Grand Bec-scie blessée à l'aile semble-t-il, et une première mention d'hiver au Parc pour 1 Bruant chanteur et 1 Crécerelle d'Amérique. Avec 35 Canards noirs et 1 Canard colvert femelle, il y avait un hybride. Il ne faut pas oublier la présence du Garrot à oeil d'or: était-ce le même qui, quelque temps plus tard, fut retrouvé épuisé dans un sentier de l'Île par Yves Boulianne? était-ce son seul moyen d'échapper aux glaces? pourquoi n'a-t-il pu suivre ses congénères vers des cieux plus accueillants? Le Garrot a été transféré dans un centre de réhabilitation d'oiseaux blessés; Yves saura sans doute vous donner de ses nouvelles.

L'année 1993 a démarré sur une visite toute spéciale au Biôme de Montréal le 9 janvier. Ce fut un succès incontesté avec 30 membres et 33 visiteurs. 66 espèces d'oiseaux pouvaient être observées dans les quatre écosystèmes, soit 34 espèces tropicales, 16 dans la forêt laurentienne, 7 dans le Saint-Laurent marin et 9 espèces polaires. Quel score avez-vous obtenu? Savez-vous qu'au Parc de l'Île-de-la-Visitation on observe régulièrement 15 espèces de la forêt laurentienne; la seule qui n'est pas répertoriée dans la liste du Club est le Morillon à tête rouge. Il reste au COA à le découvrir car il est mentionné dans la liste du CCFA.

A la sortie du mardi le 19 janvier, à Châteauguay et St-Étienne-de-Beauharnois, tous ont observé à loisir pas moins de 200 Canards colvert et des oies domestiques sur la Rivière Châteauguay. Dans les rangs de St-Étienne, trois égarés ayant mal suivi le groupe (Marie-Hélène Bécot, Denis Jutras et Aline Frenette) ont eu la chance de voir un groupe d'Alouettes cornues; un arrêt additionnel à l'embouchure de la rivière Saint-Louis leur a donné la surprise d'identifier des Canards branchus et des lapins en liberté sur un îlot.

Le 23 janvier, en plein dégel vraiment trop précoce, 17 membres se sont rendus à l'Île-des-Soeurs. Ils n'ont pas voulu prendre un bain avec les Grands Becs-scies et Canards noirs, ni en compagnie de quelques Goélands à manteau noir. Sous l'oeil de la Crécerelle d'Amérique ils ont réintégré le boisé. 3 Cardinaux rouges et 3 Bruants hudsonien ont mis de la couleur dans cette journée plutôt grisâtre. Certains ayant déclaré forfait trop tôt ont manqué le Grand-duc. Aux regrets de tous, la Petite nyctale est restée introuvable ce jour-là.

A St-Bruno et St-Hubert le 6 février, sous une température glaciale de -25° C, douze membres ont vu 1 Harfang des neiges entre les rails de la ligne de chemin de fer et un groupe de Bruants des neiges dans le Rang des 25 (le rang s'appelle bien ainsi). Le moment fort de la matinée fut sans contredit le superbe Harfang des neiges mâle perché sur un arbre de la cour d'une ferme qui s'est laissé observer un bon bout de temps avant de se donner en spectacle en se déplaçant sur le toit d'une grange.

Au Jardin botanique de Montréal, les 10 adeptes du mardi (16 février) ont identifié 9 espèces dont 15 Merles d'Amérique, 2 Cardinaux rouges, 2 Bruants à gorge blanche, 3 Roselins familier et 51 Chardonnerets jaune. Le pont de glace chinois avait une belle piste de glissade qui a été essayée sous l'oeil des statues de glace et des spectateurs amusés. Quant aux 22 membres de l'excursion du samedi (20 février), ils ne sont pas en reste pour avoir dénombré 3 espèces de plus: 1 Pic mineur, 1 Étourneau sansonnet et 6 Juncos ardoisés.





## LIVRE D'OR DES OISEAUX DU PARC DE L'ÎLE-DE-LA-VISITATION

Au chalet du Parc de l'Île-de-la-Visitation, vous pouvez maintenant trouver un cahier dans lequel sont notées les observations spéciales ou des particularités rapportées par des utilisateurs du Parc. Si ce livre d'or avait existé avant le 1er janvier 1993, on aurait pu y lire le sauvetage du Garrot à œil d'or qui s'était aventuré sur la terre ferme pour ne pas se faire prendre par les glaces de la rivière; à défaut Yves Boulianne pourra vous raconter les aventures de ce canard. Vous êtes invité à consulter ce livre pour connaître les plus récentes mentions d'oiseaux (savez-vous à quand remonte la dernière visite du Grand-duc?). N'oubliez pas non plus d'y ajouter vos observations qui seront utiles à l'ornithologue qui vous suivra.

Marie-Hélène Bécot

### JAMBOREE

Organisé par la Société Ornithologique du Centre du Québec, ce rassemblement, qui aura lieu du **vendredi soir 11 juin au dimanche le 13 au Camping des voltigeurs près de Drummondville**, permettra aux ornithologues amateurs ou passionnés venant de différentes régions de partager leur amour des oiseaux par l'entremise de diverses activités.

#### Frais:

- site de camping, par jour:  
15\$ / tente 21\$ / roulotte
- souper du samedi soir:  
14\$ / personne

#### Renseignements:

Luc Leclerc (819) 478-7938  
Jeanne Lehoux (819) 472-2089  
Inscriptions: avant le 1<sup>er</sup> mai

Pour les membres du COA intéressés à se regrouper pour y participer, parlez-en à votre conseil d'administration ... on est ouvert à toute bonne suggestion!

### STATIONNEMENT

Il est maintenant possible de se procurer un permis de stationnement annuel. Ce permis est valide pour tous les stationnements des parcs régionaux de la C.U.M. Il est en vente dans la plupart des chalets d'accueil au coût de \$33,38 (taxes incluses), par chèque ou carte de crédit.

Renseignements: (514) 280-6766

### JOURNÉE INTERNATIONALE DES OISEAUX MIGRATEURS

Plus de 330 espèces d'oiseaux s'envolent dans leur voyage migratoire annuel à travers les deux Amériques, atteignant leur aire de nidification dans le Nord ou leur aire d'hivernage dans le Sud.

Samedi le 8 mai 1993 sera la première journée internationale des oiseaux migrateurs puis chaque 2<sup>e</sup> samedi de mai par la suite.

Parrainée par l'Association Américaine des Observateurs d'Oiseaux (American Birding Association), cette journée se voudra l'occasion de participer à des activités dédiées à la conservation des oiseaux migrateurs.

#### Solution de la "volière-mystère"

grèbe à bec bigarré  
cormoran à aigrettes  
grand héron  
canard colvert  
bec-scie couronné  
buse à queue rousse  
poule d'eau  
pluvier kildir  
goéland à bec cerclé  
goéland argenté  
harfang des neiges  
martin-pêcheur d'Am.  
pic mineur  
pic flamboyant  
geai bleu

mésange à tête noire  
grimpereau brun  
rollet à couronne rubis  
grive à dos olive  
merle d'Amérique  
jaseur des cèdres  
viréo aux yeux rouges  
paruline à gorge orangée  
paruline bleue à gorge noire  
cardinal rouge  
bruant chanteur  
bruant à gorge blanche  
junco ardoisé  
roselin familier  
moineau domestique

## ARCHAÏSMES ET NÉOLOGISMES

Vous trouverez, dans la 2<sup>e</sup> liste ci-dessous, d'anciens noms d'espèces ou de familles d'oiseaux dont un mot, une expression ou le nom au complet a évolué ( montré entre parenthèses ). Il suffit de trouver, dans la 1<sup>ère</sup> liste, le nouveau mot, expression ou nom qui convient aujourd'hui. Ces derniers sont issus de "Les noms français des oiseaux d'Amérique du Nord" par Ouellet et Gosselin.

noire	balbuzard	du Canada	bruant	tridactyle	tyran à queue rous
durbec	poule d'eau	de rivage	moqueur	colvert	merle d'Amérique
urubu	des neiges	bec-scie	lapone	paruline	à manteau noir
bruant	pygargue	du Nord	guifette	colibri	bernache du Canada
royal	quiscale	du Canada	branchu	flamboyant	Saint-Martin

( mainate ) _____	bronzé	( oiseau-mouche ) _____
( fauvette ) _____		( vautour ) _____ à tête rouge
( outarde ) _____		hirondelle ( des sables ) _____
( pinson ) _____		canard ( malard ) _____
pic ( doré ) _____		( merle ) _____ - chat
( harle ) _____		oriole ( de Baltimore ) _____
( rouge-gorge ) _____		( plectrophane ) _____ des neiges
busard ( des marais ) _____		goéland ( marin ) _____
geai ( gris ) _____		tétrás ( des savanes ) _____
aigle ( doré ) _____		( sterne ) _____ noire
( aigle ) _____ à tête blanche		chouette ( cendrée ) _____
oie ( blanche ) _____		( galinule commune ) _____
canard ( huppé ) _____		( gros-bec ) _____ des pins
( aigle-pêcheur ) _____		( moucherolle huppé ) _____
hirondelle ( pourprée ) _____		pic ( à dos rayé ) _____

## BIO-CROSTICHE

Solutionnez les définitions ci-dessous puis reportez les lettres trouvées dans la grille selon leurs coordonnées respectives. La première lettre de chaque mot forme le nom d'un oiseau alors que la grille en fait une courte description.

A	procélariidés	50 20 24 47 7 28 54	F	barboteurs	40 25 23 2 60 19 49
B	inhabituellen	17 5 50 69 10 18 55 35 30	G	vautour	32 60 14 46 52
C	oiseaux noirs	6 51 33 39 64 26 3 65 42 21	H	mouettes	27 16 53 61 41 70 11
D	rouge-gorges	1 72 62 34 12 43	I	nomade	22 59 37 44 56 8
E	gris	13 45 63 9 4 31 66			

	D 1	F 2	C 3	E 4	B 5		C 6	A 7	I 8		E 9	B 10	H 11	D 12	E 13	G 14	
15	H 16	B 17	B 18		F 19	A 20	C 21		I 22	F 23	A 24	F 25	C 26	H 27	A 28	29	B 30
	E 31	G 32	C 33		D 34	B 35		36	I 37	38	C 39	F 40		H 41	C 42	D 43	
I 44	E 45	G 46	A 47	48	F 49		A 50	C 51	G 52	H 53		A 54	B 55		I 56	57	B 58
I 59	F 60	H 61	D 62		E 63	C 64		C 65	E 66	67	G 68		B 69	H 70	71	D 72	

