

Club d'ornithologie d'Ahuntsic

---

# LE GRAND-DUC

---

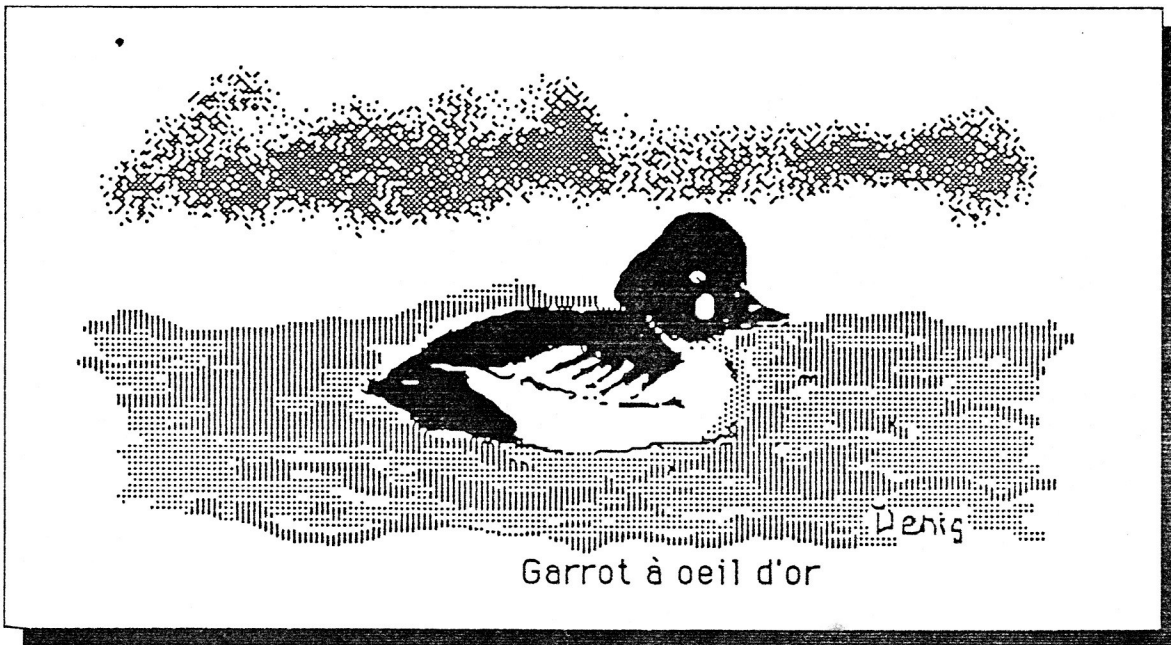
VOL. 2 NO. 3

AUTOMNE 1993

---

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

---



Garrot à oeil d'or

## UN COA DES PLUS DYNAMIQUES

Depuis le début de l'année, les activités du COA ont démontré à quel point ses membres étaient actifs dans leur intérêt pour l'observation des oiseaux.

Du 9 janvier jusqu'au 28 septembre, le COA a organisé pas moins de 20 excursions dont quatre les mardis et deux excursions pilotes cet été en après-midi. En passant, je tiens à remercier personnellement Fernande Benoit-Rossini, Lorraine Jean, Francine Dionne et Lise Levasseur pour l'appui qu'elles m'ont apporté lors de l'excursion d'été au Parc de l'Île-de-la-Visitation où au moins 65 personnes s'étaient présentées, la plupart des néophytes. Outre les excursions, nous avons eu le plaisir de recevoir quatre conférenciers.

De plus, un tout nouveau journal, "le Grand-duc", est venu s'ajouter à la liste afin de bien faire connaître les nombreuses activités de Club. Si les membres peuvent ainsi se reconnaître à travers ce bulletin, soulignons que le COA a lui aussi montré sa présence parmi les autres clubs d'ornithologie du Québec: en participant, par exemple, aux 24 heures de mai; en envoyant trois délégués volontaires au Jamboree d'observateurs d'oiseaux; et même deux braves ont participé au "twit-twit" de Rimouski. Le COA s'est impliqué aussi dans la préservation du boisé St-Sulpice et s'occupe toujours de sa piste de Merles-bleus au Parc d'Oka.

Nous espérons donc que vous trouverez dans ce troisième numéro du journal autant d'activités qui seront vous plaire.

Patrick Samson,  
rédacteur en chef



### Collaborateur(trice) au journal recherché(e)

Vous voudriez vous impliquer d'une manière ou d'une autre dans votre Club?

Le journal "Le Grand-duc" est à la recherche d'un(e) recherchiste (amateur) et/ou de quelqu'un qui pourrait dactylographier les textes soumis (avec le logiciel Word-Perfect sur ordinateur IBM) et en faire la correction. Cette aide serait précieuse dans le maintien de la qualité de notre bulletin.

Si vous êtes intéressés, contactez-moi ou toute autre personne, membre du conseil d'administration.

Patrick Samson

Renseignements généraux: 321-9016

Journal: 593-8688

Bonjour chers lecteurs et lectrices!

J'ai tout d'abord demandé à votre présidente de m'accompagner lors de mes vacances. Comme elle a accepté, nous sommes parties ensemble observer les oiseaux dans la belle région de la Gaspésie telle que recommandée par Normand David dans la revue QuébecOiseaux.

Le 23 mai dernier, premier jour de notre voyage, nous avons campé à St-Omer. C'est là que nous avons effectué nos premières observations aux marais de Cacouna. Nous avons relevé plusieurs espèces de canards et d'autres oiseaux, notamment l'Oie des neiges et le Merle-bleu de l'Est. Ensuite, à l'Anse-aux-Pirates, nous avons observé, en soirée, des Bernaches cravants en abondance, quatre Balbuzards, un Grand Héron, un Bihoreau à couronne noire, deux Busards Saint-Martin et un petit Phoque brun (cette dernière espèce ne faisant pas partie de la gent ailée!).

Visite à l'Île Laviolette, par la suite, dans les lagunes de Carleton, plus précisément sur la pointe du Banc Larocque. Plusieurs colonies d'oiseaux nous y attendaient dont les Cormorans à aigrettes, les Sternes pierregarins, un couple de Canards kakawi et un Huart à collier.

Ensuite, direction NewRichmond et Caplan, longeant la rivière Bonaventure, nous avons aperçu une Paruline à croupion jaune, un Balbuzard, douze Mouettes tridactyles, huit Grands Chevaliers, un Petit Chevalier, trois Tourterelles tristes et au moins trois cents Hirondelles de rivage. Au moment de reprendre notre route, j'aperçois un petit oiseau picorant dans le gazon, juste à côté d'un bureau de poste. Je demande à Marie-Hélène de s'arrêter. Cette dernière croyait que ce n'était seulement qu'un moineau. A notre grande surprise, ce petit oiseau était en fait une Paruline à poitrine baie que nous avons photographiée sous tous ses angles. Non loin du stationnement du bureau de poste se trouvaient de nombreuses autres Parulines à poitrine baie ainsi que des verdâtres, des tigrées, à croupion jaune et deux obscures.

Nous sommes reparties vers NewCarlisle. Le long du chemin Cap-de-Sable, j'ai aperçu pour la première fois cinq Guillemots à miroir. Arrivées à Cap-aux-Os, nous avons logé dans une magnifique auberge. Le lendemain à Penouille, nous avons trouvé environ cent cinquante Macreuses à bec jaune, trente à front blanc, trois Bécassines des marais, un Martin-pêcheur et une Crécerelle d'Amérique. Nous nous sommes ensuite promenées sur le bord de la grève à Hopetown où l'on a pu voir un nid de Goélands argentés.

Autre destination: Port-Daniel, au Cap-de-l'Enfer, où se reposaient trente-deux Eiders à duvet. A Chandler, à la Baie du Grand-Repos, nous avons observé des Sternes pierregarins, deux arctiques, trois Pluviers argentés, cinquante Bécasseaux à long bec, trente-deux Bécasseaux roux, de nombreux Cormorans à aigrettes, des Chardonnerets jaunes et une colonie de Bernaches cravants.

Enfin, à Percé, nous avons logé au motel Le Macareux avant de prendre un bateau, le matin à 10h30, afin de passer devant le Rocher Percé et de se diriger vers l'Île Bonaventure. Je peux vous dire que c'est un plaisir pour les yeux! Les falaises sont remplies de Goélands argentés, de Mouettes tridactyles, de Cormorans à aigrettes, de Fous de Bassan, de Petits Pingouins, de Guillemots à miroir et même de Marmettes de Troïl et de 5 couples de Macareux moines (non visibles...).

Par la suite, nous sommes allées au Parc Forillon où l'on a été accueillies par une famille d'Ours bruns! Marie-Hélène, avec un cassette de chants d'oiseaux a réussi à faire sortir un couple de Râles de Caroline à nos pieds. Au Barchoix de la Malbaie, j'ai découvert une espèce rare: un Traquet motteux, originaire de l'Arctique. Au chemin forestier et à la pointe St-Pierre, on pouvait voir un Butor d'Amérique, trois Bernaches du Canada, des Chardonnerets des pins et jaunes, des Bruants des marais et familiers et deux Moucherolles phébis.

A Rimouski, nous avons participé au "twit-twit" où quinze clubs y étaient représentés. Nous avons alors répertorié 187 espèces au Centre d'Interprétation du Bic. Au quai de Matane, Marie-Hélène a fait une nouvelle mention pour la région: le Canard Arlequin, et, quant à moi, à la Pointe aux Pères, j'ai vu une Paruline azurée, première mention en Gaspésie.

Le lendemain, nous sommes allées explorer l'Île Verte sur un petit traversier. Cette petite

île d'une longueur de 14 kilomètres n'abrite que 20 familles. Les enfants doivent être placés en pension puisqu'il n'y a pas d'école sur place. Nous avons couché dans un gîte du passant et sommes reparties le lendemain matin vers Cacouna. Nous avons couché à Rivière du Loup car nous devions, le lendemain, rejoindre des amis à St-Lazarre. Comme le mauvais temps persistait, nous avons prit la décision d'écourter notre voyage. Nous sommes allées visiter le musée François Pilote à la Pocatière, à la suite de la suggestion de Marie-Hélène. Quel beau musée! Si vous passez par là, prenez quelques minutes pour le visiter: sur quatre étages, il y a des oiseaux empaillés, des animaux sauvages représentés dans leur habitat naturel, des insectariums ainsi que des machineries agricoles (que j'ai bien connu dans mon enfance).

C'est ce qui a clôturé notre voyage et nous sommes rentrées chez nous avec en tête les nombreuses espèces d'oiseaux repérées tout le long de notre itinéraire.

Yvette Roy



### PISTE DE MERLES-BLEUS DE L'EST AU PARC D'OKA

Le 6 mai dernier, Jacques St-Pierre avec Yvette Roy et Ginette Dupuis ont effectué la première visite de l'année des 49 nichoirs de la piste de Merles-bleus et les ont tous numérotés. Belle découverte: un nid de Merles avec deux oeufs bleus dans un nichoir qui n'avait pas été répertorié l'an passé; il y a donc plusieurs nids superposés dans ce nichoir et 5 oeufs y ont été pondus au début de mai. Le couple de Merles-bleus a été actif tout au cours du mois de mai. Lors de notre excursion du 5 juin, nous observons un couple d'Hirondelles bicolors et un couple de Merles-bleus qui se partagent la visite du nichoir. Nous vérifions et restons surpris de voir les 5 oeufs bleus non éclos. Quelques jours plus tard, le couple d'Hirondelles bicolors s'est installé, a construit son nid sur les oeufs des Merles-bleus qui ont abandonné leur nid, semble-t-il.

A la mi-mai, un nid de merles est construit dans un nichoir proche et 4 oeufs sont pondus au 27 mai. Hélas, le 9 juin, Jacques et Marie-Hélène découvrent le nichoir vandalisé: le couvercle par terre, les côtés arrachés de la base. Le nichoir d'Hirondelles bicolors installé sur le poteau voisin était lui aussi détruit avec les oeufs qu'il contenait. La déception était grande. Cependant, les interventions des agents de conservation de la faune cet été devraient enrayer le problème.

A l'autre extrémité de la piste, une couvée de 4 merlots éclos au 18 mai nous a laissé un merle mort le 3 juin puis un autre le 5 juin, laissant supposer, au mieux, que les deux autres merlots étaient assez forts pour s'envoler et résister aux parasites dont le nid a été infesté. Une 2<sup>e</sup> ponte de 4 oeufs, au 14 juin, s'est révélée un désastre puisque le 22 juin nous ne retrouvions que 3 oeufs et une coquille vide et que le 28 juin il restait les 3 autres coquilles, vides elles aussi. Les oeufs ont vraisemblablement été mangés par une autre espèce. Dans un autre nichoir, un nid a été construit mais est resté inoccupé.

Finalement, au milieu de la piste, nous avions 5 merlots prêts à l'envol pour la mi-juin, mais le 14 juin, nous en retrouvions deux morts, laissant à penser que trois seulement avaient quitté le nid.

En conclusion, nous avons estimé que 3 couples de Merles-bleus de l'Est ont occupé 6 nichoirs alors que 34 l'ont été par des Hirondelles bicolors. Malgré de faibles résultats, notre détermination est renforcée pour mieux protéger nos nichoirs l'an prochain. Ainsi, nous modifierons l'accès aux trous des nichoirs pour empêcher les espèces prédatrices d'y entrer. Nous pensons aussi relocaliser certains nichoirs dans des prairies où l'herbe est moins haute et où ils seront plus à l'abri du vandalisme.

Marie-Hélène Bécot



## QU'AVONS-NOUS VU AU PRINTEMPS DERNIER ?

Le 6 mars, une longue promenade sur la montagne au Cimetière protestant du Mont-Royal et au Parc du Mont-Royal n'a pas découragé 14 marcheurs. Une grande tranquillité dans le cimetière: le Petit-duc maculé n'a pas montré le bout de son bec hors de son trou habituel. Dans le Parc, l'animation ne manquait pas, surtout aux mangeoires: Bruant à gorge blanche, Roselin familial, Roselin pourpré, Cardinal rouge, Pic mineur, Pic maculé; dans les bosquets: Merles d'Amérique, Jaseurs des cèdres.

Le Parc de l'Île-de-la-Visitation recevait le mardi 16 mars sa première visite officielle de l'année pour les membres du Club. Les oiseaux de printemps sont attendus.

20 mars, jour du printemps: 18 observateurs se sont rendus à Berthierville pour découvrir des rapaces et des passereaux. Ils ne furent pas déçus de leur visite à l'Île Dupas avec 20 espèces. Malgré le temps gris, le printemps était au rendez-vous pour les ornithologues avec 7 Alouettes cornues et 5 Vachers à tête brune. 2 Alouettes moins farouches que les autres sont restées à quelques pieds de distance seulement. 3 Perdrix grises étaient bien camouflées alors qu'une centaine de pigeons s'ébattaient sur le chemin jusqu'à notre passage, ce qui provoqua une envolée grandiose. Aux mangeoires des résidents de l'île, se trouvait, entre autres, le Bruant hudsonien. Environ 25 Jaseurs des cèdres dévoraient des pommes rouges restées dans un pommier, alors que le Roselin pourpré paradait au sommet d'un arbre, tandis que les Vachers à tête brune étaient inertes dans un autre. Pour couronner notre excursion, un Harfang des neiges qui surveillait son territoire en haut d'un pylône d'électricité est parti à la chasse.

Le 3 avril au Parc de l'Île-de-la-Visitation, une dizaine de membres étaient au rendez-vous pour parcourir le parc dans la neige fraîche de la dernière tempête. À votre avis, les photos furent-elles plus nombreuses que les espèces d'oiseaux observées?

Le 17 avril, un groupe de trois voitures s'est rendu à Baie-du-Febvre par le chemin des écoliers: partis à 8:00 de Montréal, ces membres sont enfin arrivés aux environ de 15:00 alors que le groupe parti à 9:00, était sur le chemin du retour. Le spectacle des Oies blanches nous a ravi une fois de plus. Le Canard roux a pu être observé tout à loisir; une première pour plusieurs de nos membres, alors que le Hibou des marais a brillé par son absence. En fin de matinée, la pluie nous a rabattu sur l'exposition du centre communautaire. Les spécimens naturalisés de canards et autres espèces ont donné l'occasion de parfaire nos critères d'identification et, par le fait même, de reconnaître les raretés.

Peu de regrets pour le changement de programme du 1<sup>er</sup> mai où le Lac Boivin a pris la relève de la sortie à l'Île du Moine (à cause du niveau élevé des eaux). Trois Martinets à l'Île-de-la-Visitation ont salué notre départ. Qui n'a pas eu de mésanges venir se nourrir dans sa main? Le Balbuzard était bien au nombre des trente espèces et plusieurs ont manqué le Huart à collier au deuxième belvédère.

6 mai, sortie de soirée au Parc de l'Île-de-la-Visitation, avant notre assemblée générale annuelle. Parmi les 21 espèces, les mentions spéciales reviennent à deux morillons et à une Paruline des ruisseaux. La photo de groupe sera à reprendre car le photographe n'a pas eu la main sûre.

Le 15 mai, le Parc des Îles-de-Boucherville recevait "COAlogues" et parulines pour un franc-jeu de cache-cache. J'ignore le score en fin de partie puisque j'avais opté pour le jeu du ramassage au Boisé St-Sulpice. À cet endroit, la centaine d'oiseaux des 28 espèces (dont grives et parulines) a égalé le nombre de participants.

Superbe excursion du mardi au Parc d'Oka le 18 mai, avec 14 participants guidés par Jacques: l'Urubu, le Balbuzard, le Colibri, les pics, tyrans, viréos, parulines et, bien sûr, 4 Merles-bleus de l'Est étaient au nombre des 32 espèces observées, sans oublier la héronnière et sa dizaine de Grands Hérons au fond de la Grande Baie.

Et nous voici déjà aux 24 heures de mai. Le vendredi soir, 21 mai, 13 participants ont commencé le décompte avec 25 espèces au Parc de l'Île-de-la-Visitation, mais le Canard kakawi est resté invisible aux yeux de nos observateurs. Le lendemain matin, trois membres poursuivant les recherches, n'ont pu ajouter que le Bihoreau à la liste. Le Canard kakawi nous a vraiment joué un vilain tour puisqu'il est réapparu, mine de rien, quelques jours plus tard dans la lentille de Denis, en aval du bassin des pêcheurs. Au Bois de l'Héritage, avec 31 espèces, la Pointe-aux-Prairies, 40 Boisé St-Sulpice, 20, Bois-de-Saraguay, 19, Bois-de-Liesse, 35, et un arrêt de dernière minute

à la **Pointe Marigot**, a donné un total de 79 espèces pour le COA. Notre score est légèrement inférieur à celui de l'an dernier, et le nombre de participants du samedi aussi. Y aurait-il un lien ?

La dernière excursion du mardi de la saison se passait à l'**Île aux Fermiers** avec trois membres seulement. Bravo à Jean, Jacques et Louise qui n'ont eu peur, ni de la pluie, ni du vent, ni des vagues pour faire la traversée le 1<sup>er</sup> juin.

La samedi suivant, une autre visite à Oka. À notre départ, au **Parc de l'Île-de-la-Visitation**, un vol de 35 Bernaches nous indique le chemin. Ce fut de bon augure: 58 espèces observées et nous n'avons pas exploré la plage où nous aurions pu ajouter l'Autour des palombes nicheur. Je vous ferai grâce de la liste qui ne serait que répétition pour les nombreux participants. Les photos du pique-nique sont réussies!

Avant de faire une petite relâche pour l'été, une dernière visite au **Parc de l'Île-de-la-Visitation** pour découvrir nos oiseaux nicheurs. Plusieurs nids sont trouvés, certains avec les parents en train de couvrir ou de nourrir leurs rejetons: Tourterelle triste, Carouge à épauettes, Roselin familier, Étourneau sansonnet, Hirondelle bicolore, Hirondelle à front blanc, Merle d'Amérique, Oriole du Nord, Pigeon biset; d'autres transportant de la nourriture telle que la Paruline jaune; d'autres encore transportant des matériaux pour leur nid: Jaseur des cèdres et un Canard colvert; et finalement un jeune vacher à tête brune réclamait sa pitence.

### ... ET L'ÉTÉ DERNIER ?

---

Deux excursions ont été organisées en après-midi sous forme de projet pilote. Le succès fut étonnant autant du point de vue ornithologique qu'au point de vue participation. En fait, ces deux excursions se sont retrouvées un bon prétexte pour présenter les activités du COA à une foule de néophytes.

Une première excursion, le samedi 24 juillet, au **Parc de l'Île-de-la-Visitation**, a rallié pas moins de 65 amateurs au chalet de l'île à 15 heures, une cinquantaine d'entre eux étant des non-membres. Fernande Benoit-Rossini nous a démontré ses talents d'organisatrice pour diviser la foule en trois groupes guidés: un premier groupe par Lorraine Jean et elle-même, un deuxième par Patrick Samson et, ouf!, aucun guide pour le troisième groupe! Fernande a beau supplier, personne n'ose. Qu'à cela ne tienne, elle jumelle deux membres, Francine Dionne et Lise Levasseur, pour guider ce dernier groupe qui reviendra enchanté de son excursion. Du point de vue oiseaux, 28 espèces ont été dénombrées dont le Grand Héron, le Bihoreau à couronne noire, le Martin-pêcheur, le Pic flamboyante, la Sittelle à poitrine rousse, le Jaseur des cèdres, la Paruline noir et blanc et la Paruline jaune. Comme quoi, il est possible d'observer les oiseaux même en après-midi au beau milieu de l'été.

Une deuxième excursion en après-midi a eu lieu au **Jardin botanique de Montréal**, le dimanche 15 août à 15 heures. 27 personnes, dont 15 non-membres, étaient au rendez-vous prêtes à se laisser guider par Patrick Samson. L'intérêt fut tel que le nombre d'espèces dénombrées fut de 27. Nous remercions celles-ci pour leur collaboration car les néophytes furent très impressionnés par le Cardinal rouge, la Paruline à croupion jaune, la foule de Canards colverts, accompagnés par quelques Canards siffleurs, qui nous croisaient pour passer d'un étang à l'autre, par le Moqueur-chat qui a daigné miauler, le Jaseur des cèdres, la Mésange à tête noire, et l'Oriole du Nord. Cependant, les plus avertis furent ravis de découvrir un Moucherolle à côtés olives, une première mention au Jardin botanique.

Enfin, le 28 août, 15 amateurs se réunissaient à une heure plus classique, i.e. à 8 heures du matin, pour se rendre au **Parc des Îles de Boucherville** en dépit de la menace d'un orage violent. Les découvertes de la matinée furent le Héron vert et les deux Martins-pêcheurs mâle et femelle. Nous espérons que les braves qui ont continué l'excursion en après-midi n'ont pas trop souffert des trombes d'eau qui sont tombées sur la ville. En passant, tous ont été très heureux de revoir Louise Limoges reprendre ses activités parmi nous.

Marie-Hélène Bécot  
Fernande Benoit-Rossini  
Patrick Samson

---

Le printemps a commencé cette année avec trois semaines de retard. Les trois premières semaines de mars ressemblaient étrangement aux longs mois de cet hiver qui n'en finissait plus de mourir. Ce n'est qu'à la toute fin du mois que se sont présentés le Merle d'Amérique et les premiers canards plongeurs: Garrot à oeil d'or et Bec-Scie couronné. Ils sont arrivés le 30 mars. Le Carouge à épaulettes, qui se présente régulièrement entre le 9 et le 11 mars, n'était pas au rendez-vous cette année.

A notre connaissance, au moins 89 espèces d'oiseaux ont été observées sur le territoire de Parc au printemps dernier. Sur le nombre, on compte 14 espèces de parulines et de viréos.

Le début d'avril nous apportait le Canard Branchu et le Grand Bec-scie. L'Île s'est animée à la fin de la première semaine, grâce à la présence voyante et tapageuse du Carouge à épaulettes qui attirait tellement l'attention qu'on en oubliait l'arrivée du Grand Héron, du Canard siffleur d'Amérique, du souchet et du Grand Morillon. Ce dernier était d'ailleurs observé pour la première fois dans le Parc.

Le Grèbe à bec bigarré, fidèle à sa date d'arrivée habituelle, s'est présenté au cours de la deuxième semaine d'avril. Nous avons eu la surprise d'en compter quatre, ensemble, au nord de l'Île. Bruant chanteur, Pic maculé, Roitelet à couronne dorée, Quiscale bronzé, Moucherolle phébi, Grive solitaire, Bruant hudsonien, Bruant fauve, Vacher et Pluvier Kildir ont été observés la même semaine.

C'est au cours de la troisième semaine d'avril que l'Hirondelle bicolore et le Bihoreau à couronne noire sont arrivés. La semaine suivante, la surface de l'eau était déserte. L'intérêt n'était soutenu que par la présence d'un petit groupe de Jaseurs des cèdres et du Moqueur roux.

Le mouvement migratoire a repris au début de mai. Les oiseaux entraient cependant un à un. Il fallait donc, pour obtenir un portrait d'ensemble, faire plusieurs visites au Parc.

Nous avons pu observer pour la première fois, au printemps, une Buse à queue rousse et une Grive des bois. Heureusement, le printemps nous a réservé des premières mentions: nous avons pu voir un premier Moqueur polyglotte.

Il faut mentionner une visite intéressante qui s'est étendue sur trois semaines: Le Canard kakawi. Absent le jour-même des 24 heures de mai, que de frustrations car il s'agissait bien de la seule mention possible de cette espèce dans la grande région métropolitaine ce jour-là!

Chose certaine, le nombre d'observateurs augmente au Parc. On y remarque de plus en plus de promeneurs avec des jumelles. Certains, fidèlement, rapportent au chalet ce qu'ils ont trouvé. Ce phénomène a des effets bénéfiques. L'effort conjugué des observateurs nous permet une connaissance plus complète de la faune ailée du Parc. Ces observations nous ont permis de noter une autre première: celle de deux Bernaches cravants (23 mai). À deux reprises, la Bécasse d'Amérique a été observée.

Les nicheurs sont déjà actifs: de jeunes étourneaux sont très bruyants. Une femelle se promène avec 8 canetons. Un Cardinal rouge nourrissait un juvénile.



### JEU DE L'HYPER-TÉLESCOPE

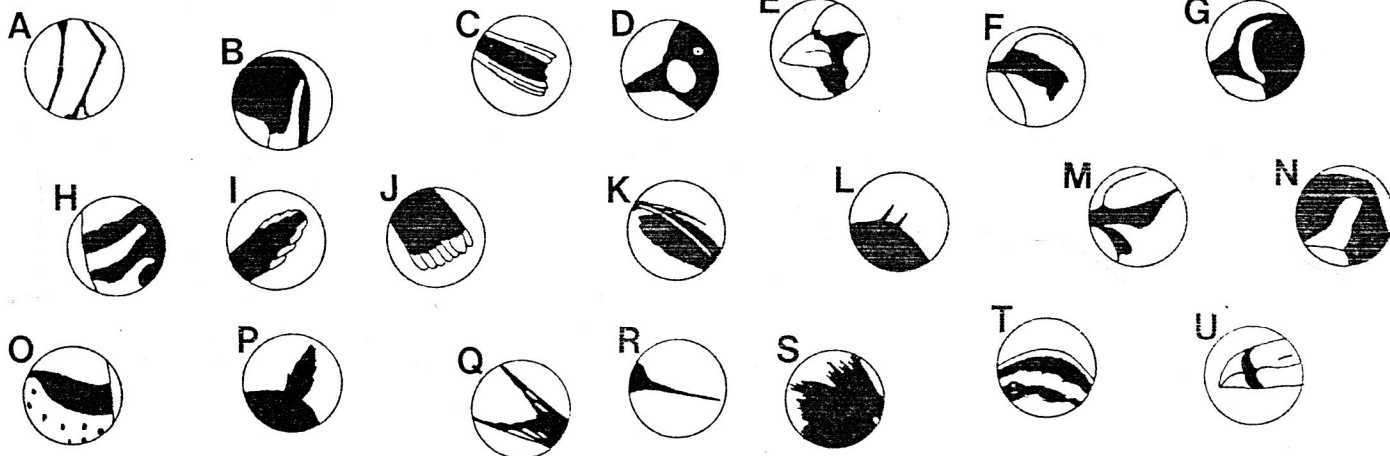
Toutes les espèces d'oiseaux énumérées ci-dessous ont été observées à l'aide d'un télescope trop puissant de sorte qu'on en voit qu'une partie. Associez le détail observé à chacune des espèces de la liste.

Bihoreau à couronne noire  
Goéland à bec cerclé  
Sarcelle à ailes bleues  
Martin-pêcheur d'Amérique  
Hirondelle des granges  
Bruant à couronne blanche

Cardinal rouge  
Pluvier kildir  
Grand Chevalier  
Jaseur des cèdres  
Alouette cornue

Garrot à oeil d'or  
Grand-duc d'Amérique  
Paruline masquée  
Pic flamboyant  
Bernache du Canada

Geai bleu  
Tyran tritri  
Canard pilet  
Grand Héron  
Junco ardoisé



### Solution du jeu "ARCHAÏSMES ET NÉOLOGISMES"

( mainate ) quiscale bronzé  
( fauvette ) paruline  
( outarde ) bernache du Canada  
( pinson ) bruant  
pic ( doré ) flamboyant  
( harle ) bec-scie  
( rouge-gorge ) merle d'Amérique  
busard ( des marais ) Saint-Martin  
geai ( gris ) du Canada  
aigle ( doré ) royal  
( aigle ) pygargue à tête blanche  
oie ( blanche ) des neiges  
canard ( huppé ) branchu  
( aigle-pêcheur ) balbuzard  
hirondelle ( pourprée ) noire

( oiseau-mouche ) colibri  
( vautour ) urubu à tête rouge  
hirondelle ( des sables ) de rivage  
canard ( malard ) colvert  
( merle ) moqueur - chat  
oriole ( de Baltimore ) du Nord  
( plectrophane ) bruant des neiges  
goéland ( marin ) à manteau noir  
tétraz ( des savanes ) du Canada  
( sterne ) guifette noire  
chouette ( cendrée ) lapone  
( galinule commune ) poule d'eau  
( gros-bec ) durbec des pins  
( moucherolle huppé ) tyran à queue rousse \*  
pic ( à dos rayé ) tridactyle

\* errata: une erreur s'est glissée alors qu'on aurait dû lire ...

( moucherolle à queue rousse ) tyran huppé

### Solution du "BIO-CROSTICHE"

Malin, cet oiseau fait des entailles sur le tronc des arbres pour se nourrir de leur sève.

### Guide des sites ornithologiques de la grande région de Québec

Si vous devez passer par la région de Québec, procurez-vous ce nouveau guide de 300 pages qui vous donnera tout les détails concernant l'observation des oiseaux dans cette région. Renseignez-vous auprès de votre conseil administratif.