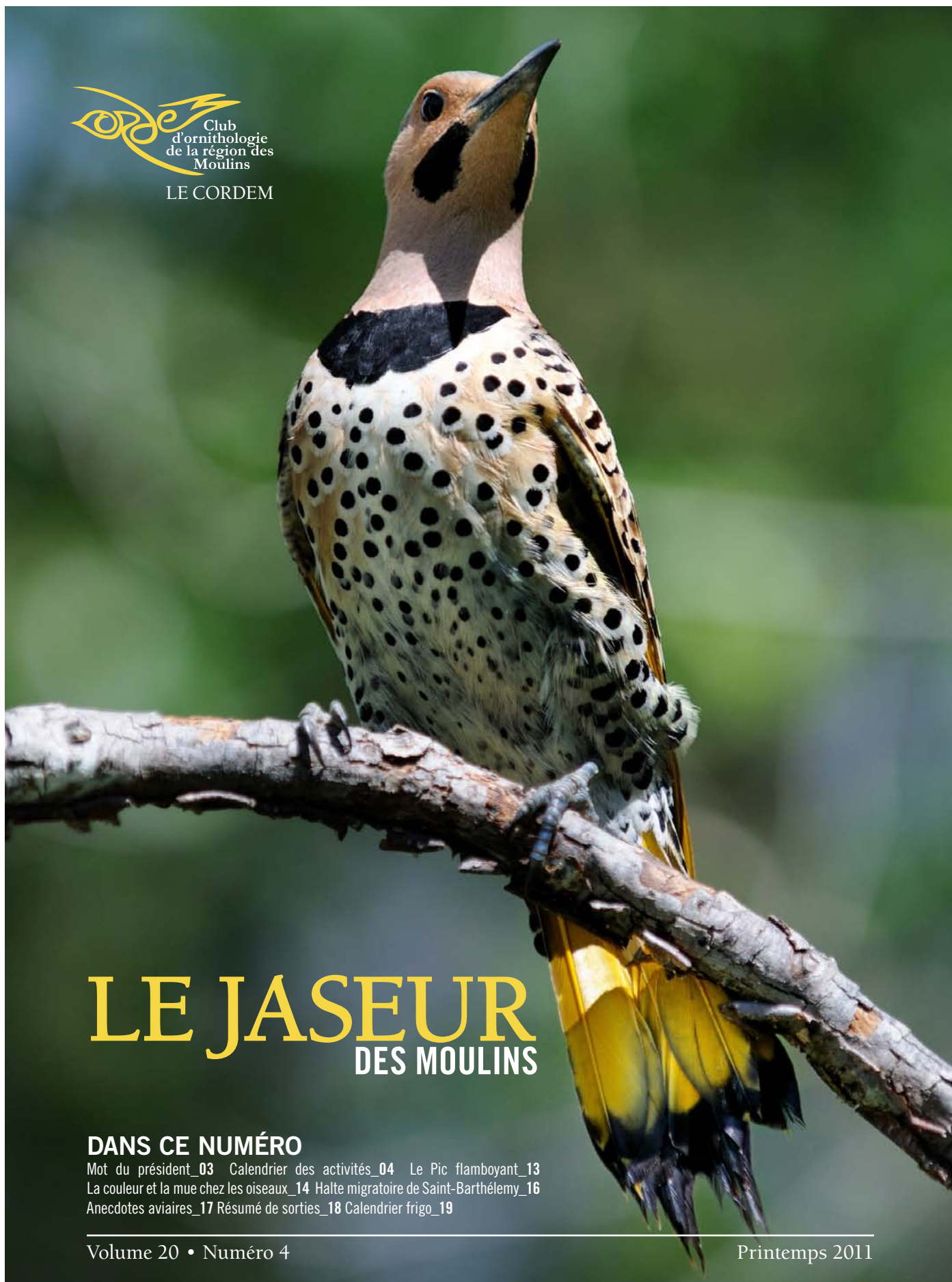




Club
d'ornithologie
de la région des
Moulins

LE CORDEM



LE JASEUR DES MOULINS

DANS CE NUMÉRO

Mot du président_03 Calendrier des activités_04 Le Pic flamboyant_13
La couleur et la mue chez les oiseaux_14 Halte migratoire de Saint-Barthélemy_16
Anecdotes aviaires_17 Résumé de sorties_18 Calendrier frigo_19

Volume 20 • Numéro 4

Printemps 2011

LE JASEUR DES MOULINS

VOLUME 20 – NUMÉRO 4 – PRINTEMPS 2011

Messagerie électronique clubcordem@hotmail.com • Site web www.cordem.quebecoiseaux.org • Répondeur téléphonique
514-590-4707 • Adresse postale 2225, chemin Gascon, Boîte postale 82033, Terrebonne (Québec) J6X 4B2

CONSEIL D'ADMINISTRATION

Président Jonathan Roy
*Coordination, communications Internet
et responsable des conférences*

Vice-président Gaétan Langlois
Coursier et responsable des adhésions

Trésorière Michelle Bélanger
Comptabilité et boîte vocale

Secrétaire Lisette Martel
Archives et feuillets ÉPOQ

Administrateurs

Doris Legault
Calendrier des activités

Joanne Roger
Publicité

Clémence Martel

COLLABORATEURS

Georges Lachaine
Coordonnateur régional ÉPOQ

Luc Laberge
Espèces menacées

Yoland Gilbert
Concepteur du site web et mise à jour

Francine Piquette
Modératrice du forum du CORDEM

Pierrette Latendresse
Chaîne téléphonique

Mireille Terrault
*Coordinatrice du contenu et responsable
du comité du journal « Le Jaseur »*

Norman Terrault
Mise en page « Le Jaseur »

Aude-Élisabeth Saint-Pierre, Annie G'Sell
et Thérèse Lafrenière
Comité de révision « Le Jaseur »

MERCI À NOS GUIDES

Beauchamp Louise

Bussière Frédéric

Coutu Joël

Cyr Gilles

De Pue Peter

Goulet Louise

Laberge Luc

Langlois Gaétan

Laniel Patrick

Legault Doris

Legault Guy

Martel Clémence

Martel Lisette

O'Connor Danny

Rivard Guy

Roy Daniel

Roy Jonathan

Roy Yvette

MERCI AU CONFÉRENCIER

Laliberté Benoît

NOUVEAUX MEMBRES

Audette Murielle

Baudoin Jean-François

Bélisle Monique

Chaloux François

Décary Marc

Jacob Normand

Leclerc Anna

Plante Christiane

RENOUVELLEMENTS D'ADHÉSION

Bélanger Michelle

Cyr Ginette

Dumesnil Mario

Dumont Louise

Dumontet Manon

Garneau Gaétane

Gibeau Guy

Gilbert Michel

Goulet Louise

Goyette André

Lafrenière Hélène

Landry Eric

Lapierre Jean-Guy

Lécuyer Aline

Lécuyer Jacques

Lévesque Laurent

Lusignan Yvette

Martel Clémence

Pelletier Marc

Perras Jacques

Rivard Guy

Sarrazin Gérald

St-Pierre Johanne



Photo couverture : Pic flamboyant
Publication autorisée par
M. Joseph Simard, photographe.
www.josephsimard.com



MOT DU PRÉSIDENT

PRINTEMPS 2011

Voici déjà la fin d'une année haute en couleur ! Le 20^e anniversaire fut une occasion pour nous tous de participer à des activités plutôt exceptionnelles. Les membres ont pu constater que le CORDEM est un club très dynamique où règne une belle ambiance. Je tiens à remercier personnellement toute l'équipe du CA qui m'a épaulé tout au long de cette belle année. Il ne faut pas oublier la présence des nombreux bénévoles qui donnent beaucoup de temps et d'énergie pour la réussite de nos projets.

Dans ce présent Jaseur, vous aurez droit à tout un calendrier. Outre les activités régulières, vous y verrez l'apparition de quelques nouveautés. Tout d'abord, le 13 avril, il y aura une rencontre d'information concernant l'Atlas des oiseaux nicheurs, avec Benoît Laliberté, le coordonnateur adjoint du projet. Je vous invite fortement à venir à tout le moins assister à cette conférence, car il y aura le résumé de la première année,

Les membres ont pu constater que le CORDEM est un club très dynamique où règne une belle ambiance.

et la préparation pour la prochaine année. Pour ma part, je trouve que l'Atlas est un excellent moyen d'apprendre et de découvrir de nouveaux aspects de l'ornithologie. Tout à coup, observer un Moineau domestique, un Merle d'Amérique et une Mésange à tête noire prend une toute nouvelle importance. Dans la foulée de cette rencontre, du 5 au 10 juin, une semaine des oiseaux nicheurs sera organisée par le club. Ceci nous permettra de faire un blitz d'observation durant ces journées dans les

quelques parcelles autour du territoire du CORDEM. Vous serez libre de faire vos observations comme bon vous semble et il y aura une formation avant et après la semaine afin de vous aider dans l'entrée de données et le fonctionnement de l'Atlas. De plus, cela nous permettra d'échanger nos expériences et anecdotes en lien avec l'Atlas.

En collaboration avec le Regroupement QuébecOiseaux, une nouvelle activité prendra forme cette saison, soit le Grand Défi QuébecOiseaux. Cette activité est plutôt originale. Il s'agit d'observer les oiseaux à un lieu fixe sur une période de 24 heures. Vous devez être en équipe pour faire vos observations et nous pourrions même annoncer les sites d'observations et inviter la population à s'initier à l'ornithologie. Un volet de financement est également possible et profitable pour le CORDEM.

Voilà, je vous laisse le plaisir de regarder ce que nous avons préparé pour le printemps 2011, en souhaitant vous rencontrer plus d'une fois sur le terrain.

N'oubliez pas de venir à l'assemblée générale annuelle, le 11 mai prochain, pour élire le nouveau conseil d'administration, prendre connaissance de nos rapports de fin d'année et remporter des prix de présence.

Bonne saison !

Jonathan Roy

REMERCIEMENTS

Jean Laferrière a quitté son poste au sein du CORDEM. Nous le remercions chaleureusement pour son beau travail et sa générosité en tant que responsable de la mise en page des « Jaseurs express » du printemps 2009 à l'hiver 2011 sans oublier le « Jaseur spécial 20^e anniversaire » qui s'avère un bel album-souvenir pour nous tous.

CALENDRIER DES ACTIVITÉS PRINTEMPS 2011

Consignes générales :

Les sorties sont **gratuites pour les membres** et des frais de 3\$ sont exigés pour les non-membres. • Le **covoiturage** est fortement suggéré. Pour plusieurs sorties, un premier **point de rencontre** est proposé à Terrebonne mais il n'y aura pas nécessairement de responsable. **En semaine**, au Zellers le plus près possible de la station d'essence Ultramar, à l'intersection du boul. Moody et du boul. des Seigneurs. **En fin de semaine**, au stationnement incitatif du terminus d'autobus de Terrebonne, au coin du boul. des Seigneurs et de Côte Terrebonne, tout près de la 25. • **En cas de pluie** et même en tout temps, il est conseillé de **consulter la boîte vocale au 514-590-4707** afin de vérifier s'il y a des changements. • Le lendemain d'une journée pluvieuse ou par temps incertain, **prévoir des chaussures imperméables**. • Au printemps, ne pas oublier votre **chasse moustique** et votre **lotion solaire**.

DIMANCHE, 3 AVRIL 2011

Parc-nature du Cap-Saint-Jacques, à Montréal

Rendez-vous

Durée

Résumé

7 h

Au **stationnement incitatif**
du terminus d'autobus de **Terrebonne**

ou

8 h

À la **ferme écologique**
(et non au chalet d'accueil),
183, chemin du Cap-Saint-Jacques,
à **Pierrefonds**.
Aut. 40 (direction ouest), sortie 50, boul.
Saint Charles N, à gauche sur boul. Gouin,
à droite sur ch. du Cap-Saint-Jacques.

Demi-journée

frais de stationnement de 7 \$

Guide

Joël Coutu



Sittelle à poitrine blanche

© Louise Goulet

Plusieurs espèces d'oiseaux nous attendent dans les différents habitats du parc, sur l'eau en face de l'île Bizard et sur le boulevard Gouin. Possibilité de voir des canards, des jaseurs, des couples de Buses à épaulettes et d'Éperviers de Cooper en parades nuptiales.

MARDIS, 5 ET 12 AVRIL 2011

Portes ouvertes pour l'observation du Canard branchu, à Boisbriand

Rendez-vous

Durée

Résumé

18 h

au **Centre d'interprétation de la nature**
(Grande-Côte vers l'ouest,
Av. Chauvin / rue de Chavigny)

Jusqu'à la brunante.

Responsable
Luc Laberge

En collaboration avec le Parc de la Rivière des Mille-Îles, ces sorties ont pour but de faire connaître ce magnifique canard québécois. Le 7 avril 2010, 14 autres espèces ont été observées.

Invitez y vos parents et amis !
Activité gratuite pour tous.

A LA RECHERCHE DE BÉNÉVOLES

Le parc de la Rivière des Mille-Îles cherche des bénévoles pour faire le suivi de ces espèces :

Arlequin plongeur • Garrot d'Islande • Pic à tête rouge • Paruline du Canada • Moucherolle à cotés olive

Ces espèces sont soit menacées soit vulnérables. Ce travail ne demande que quelques minutes.

Si vous êtes disponible, contacter Luc Laberge : luc.laberge@videotron.ca • 450-622-7419

CONFÉRENCE

MERCREDI, 13 AVRIL 2011

LE PROJET DE L'ATLAS DES OISEAUX NICHEURS

Rendez-vous

**Invitation du bureau de l'Atlas
en collaboration avec la SOL**

19 h

Au Cégep régional de Lanaudière,
à Joliette
(20 rue Saint-Charles-Borromée Sud).
Salle RA-135

Conférencier
Benoît Laliberté

Résumé

Les oiseaux nicheurs du Québec: état de la situation

La majorité des oiseaux que l'on observe en été au Québec sont là pour une seule raison : nicher. Plus de 250 espèces d'oiseaux nichent dans le sud du Québec, mais la situation de chacune d'elle n'est pas immuable. En effet, des espèces, autrefois absentes ou limitées dans le sud de la province, apparaissent et s'étendent vers le nord (p. ex. Uruba à tête rouge, Dindon sauvage et Cardinal rouge), alors que d'autres déclinent, et ce, parfois de façon inquiétante jusqu'à disparaître (p. ex. Hirondelle noire, Sturnelle des prés, Pie-grièche migratrice). Quel est le portrait de la biodiversité aviaire du Québec en 2010? Comment a-t-il évolué depuis 25 ans? L'Atlas des oiseaux nicheurs du Québec est un grand projet qui permettra de répondre à ces questions. Venez prendre connaissance des résultats préliminaires obtenus au cours de la première saison d'inventaire. Lors de cette conférence, vous aurez également l'occasion d'échanger avec le conférencier, adjoint à la coordination, sur la façon de participer et de récolter des données.

SAMEDI, 16 AVRIL 2011

Grand marais de Berthier

Rendez-vous

6 h 30

au **stationnement incitatif**
du terminus d'autobus de **Terrebonne**

ou

7 h 30

au **Tim Hortons** situé à la sortie 144
de l'aut. 40 E, à **Berthier**.

Durée

Journée jusqu'à 15 h

Prévoir un lunch, de l'eau et une collation.

Guide

Yvette Roy

Résumé

Nous observerons les Oies des neiges et les canards, le long de l'autoroute 40.

MARDI, 19 AVRIL 2011

Marais de la Rivière des Mille-Îles, de Lorraine à Boisbriand

Rendez-vous

8 h

au **Parc riverain du Domaine Garth,**
à **Lorraine**.
Aut. 640, sortie Lorraine, boul. de Gaulle
direction sud jusqu'à Grande-Côte.
Stationner sur de Gaulle, côté sud de
Grande-Côte.

Durée

Demi-journée

Prévoir des bottes.

Guides

Guy et Doris Legault

Résumé

Nous irons à la recherche des canards
et autres habitués des bords de la rivière
des Mille-Îles.

VENDREDI, 22 AVRIL 2011

Saint-Barthélemy et les environs

Rendez-vous

9 h

dans le **stationnement du Zellers** de **Terrebonne**. Le guide sera présent.

ou

10 h

à la sortie 155 de l'aut. 40 (direction est). Stationner sur la route de terre, de l'autre côté de la rue juste après l'arrêt.

Durée

Journée complète

Prévoir un lunch, de bonnes bottes de marche ou de pluie et la radio bidirectionnelle.

Guide

Jonathan Roy

Résumé

Saint-Barthélemy est la deuxième plus importante halte migratoire printanière pour les canards barboteurs. Venez admirer le spectacle qu'offre ce complexe aménagé de trois haltes migratoires, deux marais permanents et une frayère.

Voir article en page 16

Invitation à la halte migratoire de Saint-Barthélemy

SAMEDI, 30 AVRIL 2011

Sentier de la Trans-Terrebonne, secteur ouest

Rendez-vous

7 h 40

au **stationnement incitatif** du terminus d'autobus de **Terrebonne** (covoiturage fortement suggéré car l'autre stationnement est très petit)

ou

8 h

à l'entrée ouest du sentier.

Aut. 640, sortie 38 (boul. des Entreprises), à gauche sur boul. des Plateaux, à droite sur ch. Comtois. Le stationnement est sur votre gauche sur ch. Comtois, juste en face de l'avenue des Roseaux.

Durée

Demi-journée

Guides

Peter De Pue et Gaétan Langlois

Résumé

Plusieurs espèces d'oiseaux sont enfin arrivées.

VÉRIFIER LES CHANGEMENTS
ET SORTIES SURPRISES
514-590-4707

MARDI, 3 MAI 2011

Parc nature de la Pointe-aux-Prairies

Rendez-vous

8 h

dans le **stationnement du Zellers** de **Terrebonne**

ou

8 h 30

au chalet Héritage du Parc de la Pointe-aux-Prairies

14905, Sherbrooke Est. **ATTENTION** pas sur le boul. Gouin, mais dans le quartier Pointe-aux-Trembles. Pont Le Gardeur, au rond-point à droite sortie Sherbrooke.

Durée

Demi-journée

Frais de stationnement de 7\$, mais il est facile de stationner sur la 1^{re} rue après l'entrée du parc, soit la rue Arthur-Généreux, et poursuivre à gauche sur la rue Jovette-Bernier. L'entrée du parc est à droite.

Guides

Clémence Martel et Guy Rivard

Résumé

Nous irons à la recherche des habitués de ce parc.



Gallinule poule d'eau

© Mireille Terrault

MERCREDI, 4 MAI 2011**Portes ouvertes au parc de l'Étang-du-Grand-Coteau, à Mascouche.**

Rendez-vous

Durée

Résumé

18 h

au **Pavillon du Grand-Coteau**,
2510 boul. Mascouche
(angle avenue Châteaubriant), à Mascouche.

Jusqu'à la brunante

Responsable
Louise Goulet

Votre participation serait appréciée afin de bien encadrer les nouveaux venus. Invitez vos parents et amis.
Activité gratuite pour tous.

SAMEDI, 7 MAI 2011**Bois de la Coulée, à Terrebonne**

Rendez-vous

Durée

Résumé

7 h 30

à l'**école des Trois-Saisons**,
1658, boul. des Seigneurs, à Terrebonne
(en haut de la côte)

Demi-journée

Guide
Jonathan Roy

Un des beaux boisés de Terrebonne à parcourir.

DIMANCHE, 8 MAI 2011**Boisé Sainte-Dorothée, à Laval**

Rendez-vous

Durée

Résumé

8 h

au **stationnement incitatif**
du terminus d'autobus de **Terrebonne**
(covoiturage fortement suggéré)

ou

8 h 30

à la « **halte du boisé Sainte-Dorothée** »,
petit parc urbain (stationnement dans un quartier résidentiel). Aut. 640 O, aut. 13 S, sortie boul. Saint-Martin vers l'ouest, tourner à droite sur la rue des Pivoines (2^e arrêt sur St-Martin). La halte se trouve sur la rue des Pivoines, du côté droit, juste avant que la rue ne tourne à 90 degrés.

Journée jusqu'à 15 h 30

Prévoir un lunch et des bottes d'eau. Le site est non aménagé, il y a de l'eau et de la boue. Toilettes disponibles au dîner. Comme nous serons sur des terrains privés, il y aura une décharge de responsabilité à signer.

Guide
Frédéric Bussière

Pour membres seulement

Venez découvrir un site exceptionnel à Laval, un vaste milieu agro-forestier en terres privées de 300 hectares (champs, friches, zones boisées de compositions et âges différents, marais). Possibilité de faire aussi un peu d'herpétologie et de voir les trois espèces de couleuvres qui vivent dans cette forêt, incluant la couleuvre brune et la couleuvre tachetée, deux espèces relativement rares au Québec.

MARDI, 10 MAI 2011**Sentier de la Trans-Terrebonne, à La Plaine**

Rendez-vous

Durée

Résumé

8 h 30

au **stationnement du parc des Mésanges**
Aut. 640, ch. Gascon (337 N) jusqu'à
La Plaine, à gauche sur rue Maria
(à l'Ultramar), aller jusqu'au bout de la rue.

Demi-journée

Guide
Louise Beauchamp

Nouveau site à découvrir pour les parulines, les pics, les moqueurs et les bruants.

ASSEMBLÉE GÉNÉRALE

MERCREDI SOIR, 11 MAI 2011



Rendez-vous

19 h
au **Centre Communautaire Angora**
(École de la Sablière)
1659, boulevard des Seigneurs,
à Terrebonne (Salle 115-116)

Résumé

Assemblée générale annuelle du CORDEM (AGA)

Le conseil d'administration du CORDEM convie ses membres pour l'assemblée générale annuelle. Votre présence serait grandement appréciée.

LE GRAND DÉFI QUÉBÉCOISEAUX

DU VENDREDI 13 MAI 18 H AU SAMEDI 14 MAI 18 H

Le Regroupement QuébecOiseaux profite de son 30^e anniversaire pour instaurer une nouvelle activité d'observation d'envergure nationale. L'activité suggérée visera, entre autres, à observer le plus grand nombre d'espèces d'oiseaux à un même endroit, et ce, en 24 heures. C'est une formule qui est déjà en vogue aux États-Unis et ailleurs et qui est relativement simple à organiser. Au Québec, ce type d'activité d'observation ne s'est jamais réellement tenu. Voilà une belle occasion de mobiliser les amateurs d'ornithologie autour d'une nouvelle activité !

Inscription obligatoire: 514 252-3190 ou info@quebecoiseaux.org
Détails : www.quebecoiseaux.org

DIMANCHE, 15 MAI 2011

CIME Haut-Richelieu, au Mont Saint-Grégoire

Rendez-vous

5 h 45
au **stationnement incitatif**
du terminus d'autobus de **Terrebonne**

ou

7 h
au **stationnement**
de **CIME Haut-Richelieu**
(16 chemin du Sous-Bois,
à Mont-Saint-Grégoire)
Aut. 15 S/40 O, aut. 10 E, sortie 37
(Mont-Saint-Grégoire), tourner à gauche
sur la route 227 S (1^{er} arrêt), à droite
sur Rang de la Montagne (2^e rue), à droite
sur Chemin du Sous-Bois (1^{er} arrêt).
CIME est situé sur votre droite
(panneau vert près du bord du rang).

Durée

Journée jusqu'à 15 h
Prévoir des frais de 4 \$/personne,
un lunch complet (aucun restaurant),
de l'eau, et de bonnes bottes de marche.
Toilettes disponibles au bas de la colline.

Responsables
Lisette Martel et Patrick Laniel*

* Patrick Laniel est responsable des sentiers
chez CIME Haut-Richelieu.

Résumé

Nous débuterons la journée au bas de la colline (verger, chênaie rouge et érablière) pour nous rendre ensuite sur le toit du mont Saint-Grégoire (vue de 360 degrés, de l'île de Montréal aux Appalaches). La montée est de 1 km avec marches de terre. En après-midi, nous irons à l'Île Fryer sur le bord du Richelieu.



Pics chevelus

© Louise Goulet

MARDI, 17 MAI 2011

Pépinière Villeneuve, à l'Assomption.

Rendez-vous

7 h 30

dans le **stationnement du Zellers**
de **Terrebonne**

ou

8 h

à la pépinière

(951 rang de la Presqu'île, à l'Assomption)
Aut. 640 E, aut. 40 E, sortie pour
montée l'Épiphanie, à gauche sur rang
de la Presqu'île.

Durée

Demi-journée

Prévoir bottes d'eau et chasse moustiques.

Guides

Clémence Martel et Guy Rivard

Résumé

Excursion dans les différents habitats
de l'immense terrain de la pépinière.

VÉRIFIER LES CHANGEMENTS
ET SORTIES SURPRISES
514-590-4707

MERCREDI, 18 MAI 2011

Portes ouvertes au parc de l'Étang-du-Grand-Coteau, à Mascouche.

Rendez-vous

18 h

au **Pavillon du Grand-Coteau**,
2510 boul. Mascouche
(angle avenue Châteaubriant),
à Mascouche.

Durée

Jusqu'à la brunante

Responsable

Louise Goulet

Résumé

Votre participation serait appréciée afin
de bien encadrer les nouveaux venus.
Invitez vos parents et amis.
Activité gratuite pour tous.

SAMEDI, 21 MAI 2011

Parc Nature du Bois-de-l'Île-Bizard

Rendez-vous

7 h

au **stationnement incitatif**
du terminus d'autobus de **Terrebonne**

ou

8 h

au stationnement du parc de l'Île Bizard

(2115 chemin du Bord-du-Lac
sur l'île Bizard)
Aut. 40 O, sortie 52, Saint Jean Nord,
à gauche sur le boul. Pierrefonds, à droite
sur Jacques Bizard, après le pont, suivre les
indications sur les panneaux routiers bleus.
*N. B. Le parc-nature est aussi accessible
par le traversier assurant la liaison
l'Île- Bizard / Laval-sur-le-Lac.*

Durée

Journée jusqu'à 15 h

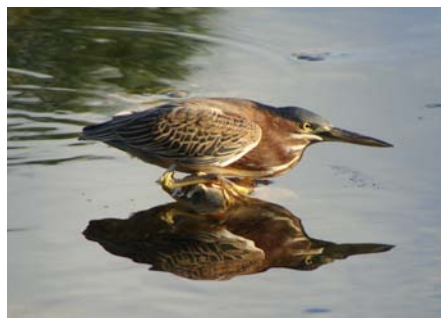
Frais de stationnement 7 \$.
Prévoir un lunch et de l'eau.

Guide

Yvette Roy

Résumé

Avec vue sur le lac des Deux-Montagnes,
ce parc composé d'ébalières, de cédrières
et de marais offre un décor pittoresque.
En avant-midi, nous ferons le grand circuit
des marais sur la passerelle sinueuse le
traversant. Après le dîner, nous explorerons
les abords du lac St-Louis à la recherche de
la Bernache cravant ou d'autres vedettes.



Héron vert

© Joanne Roger

MERCREDI, 25 MAI 2011

Portes ouvertes à l'Île-des-Moulins

Rendez-vous

18 h
dans le stationnement
de l'Île-des-Moulins, à Terrebonne.

Durée

Jusqu'à la brunante

Responsable
Louise Goulet

Résumé

Votre participation serait appréciée afin de bien encadrer les nouveaux venus. Invitez vos parents et amis.
Activité gratuite pour tous.

JEUDI, 26 MAI 2011

Sortie matinale surprise

Rendez-vous

5 h
dans le stationnement du Zellers
de Terrebonne

Durée

Demi-journée

Guide
Jonathan Roy

Résumé

Voici une sortie surprise, dans les environs, dont les informations vous seront transmises le matin même.

SAMEDI, 28 MAI 2011

Recensement des oiseaux à l'Île Saint-Bernard

Rendez-vous

6 h
au stationnement incitatif
du terminus d'autobus de Terrebonne

ou

7 h
au pavillon de l'Île, à l'Île Saint-Bernard.
Pont Mercier (route 138). À la 4^e lumière, tourner à droite sur Saint-Francis. Aller jusqu'au bout et tourner à droite sur Salaberry N. Passer sous les ponts du chemin de fer et de La Sauvagine. Tourner à droite sur la rue suivante, c'est la bretelle pour passer sur le pont, direction Beauharnois. Au feu clignotant, tourner à droite sur Notre-Dame N. Première rue à droite sur Edmour. Au bout, à gauche, entrer sur l'île.

Durée

Journée jusqu'à 15 h
Prévoir un lunch.
Vérifier sur la boîte vocale pour des changements de dernière minute hors de notre contrôle, même s'il fait beau.

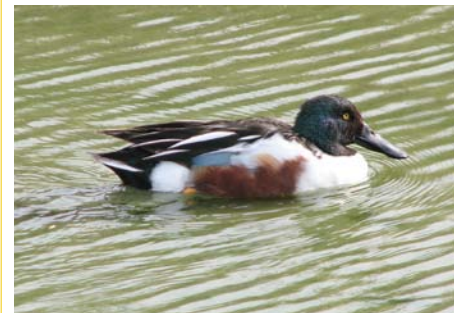
Responsable
Daniel Roy*

Frais d'entrée : 3 \$ avec carte de membre d'un club d'ornithologie (sinon 4 \$)

* Daniel Roy, est président du Club des ornithologues de Châteauguay

Résumé

Nous sommes invités à participer au recensement annuel, une journée au cours de laquelle une centaine d'oiseaux sont habituellement observés.



Canard souchet

© Mireille Terrault

DIMANCHE, 29 MAI 2011

Bois Bon-Air

Rendez-vous

7 h 30
au bois Bon-Air
Aut 25, sortie boul. des Mille-Îles E,
à droite sur Paré, à gauche sur Boutin,
à droite sur Bon-Air jusqu'au bout.

Durée

Demi-journée
Prévoir des bottes car le terrain est généralement humide.

Guide
Danny O'Connor

Résumé

La fin de la migration des passereaux et le début de la saison de nidification.

MARDI, 31 MAI 2011

Saint-Calixte

Rendez-vous

Durée

Résumé

7 h 30

dans le **stationnement du Zellers**
de **Terrebonne**

Demi-journée

Responsable
Gilles Cyr

Un nouveau site à explorer !

SAMEDI, 4 JUIN 2011

Centre d'interprétation de la nature du lac Boivin

Rendez-vous

Durée

Résumé

7 h

au **stationnement incitatif**
du terminus d'autobus de **Terrebonne**

ou

8 h 30

au **centre d'interprétation**, devant la boutique cadeau. (700, rue Drummond, à Granby). Aut. 440 O, aut. 15 S (pont Champlain), aut. 10 E, sortie 68, route 139 N, à droite sur la 1^{ère} rue (Denison O), rouler 7,5 km, à gauche sur rue Montain et à droite sur rue Drummond.

Journée jusqu'à 15 h
Prévoir un lunch et de l'eau.

Guide
Yvette Roy

En avant-midi, nous irons à la recherche des oiseaux d'eau et après le diner, nous ferons le circuit des différents habitats forestiers: bouleaux, conifères ainsi que la prucheraie centenaire. Une tour de 10 mètres de haut offre une vue imprenable sur la région.

**VÉRIFIER LES CHANGEMENTS
ET SORTIES SURPRISES
514-590-4707**

SEMAINE DES OISEAUX NICHEURS

DU DIMANCHE, 5 JUIN AU VENDREDI, 10 JUIN

La semaine des oiseaux nicheurs est une activité inspirée par le club de la région de l'Amiante et permettra aux membres du CORDEM de participer et de bien saisir les éléments de l'Atlas des oiseaux nicheurs. Cela aidera à la collecte de données et à la connaissance du territoire qui nous entoure.

Lors de cette semaine, vous êtes invités à observer les oiseaux et leurs comportements de nidification dans des parcelles qui seront prédéterminées. Quelques rencontres seront prévues afin de vous conseiller et vous accompagner dans les travaux de l'Atlas; il sera aussi intéressant de partager nos anecdotes d'observations. Les détails pour cette semaine d'activités suivront plus tard dans la saison par courriel et sur notre site internet.

Un rendez-vous à ne pas manquer ! Une nouvelle tradition prend forme au CORDEM !

Responsable : **Jonathan Roy**

« *Rien ne distingue davantage les oiseaux de l'homme que le fait qu'ils construisent et pourtant laissent le paysage dans le même état qu'avant* »

– Auteur inconnu *Envoyé par Christiane Bisson*

DIMANCHE, 12 JUIN 2011

Ornithologie et œnologie, au vignoble des Négondos

Rendez-vous

6 h 45

au **stationnement incitatif**
du terminus d'autobus de **Terrebonne**

ou

7 h 45

au **stationnement du vignoble**

7100 rang Saint-Vincent,
à Saint-Benoît de Mirabel.
Aut. 640 O, route 148 O (Arthur-Sauvé)
puis un peu après le bois de Belle-Rivière,
tourner à gauche sur rue du Rio et
continuer sur rang Saint-Vincent.

Durée

Journée complète

Prévoir 6 \$ pour la dégustation
de 3 ou 4 vins biologiques.

Dîner communautaire : prévoir un dîner léger
ainsi qu'un plat à partager (crudités, salade,
fromage, pâté...) La sortie aura lieu peu
importe la température, dîner à l'intérieur
si nécessaire.

INSCRIPTION OBLIGATOIRE avant le
6 juin 2011 : clubcordem@hotmail.com
ou 514- 590-4707

Guide

Luc Laberge

Sortie conjointe avec la SBM

Résumé

Luc nous a préparé une sortie très
intéressante. Dès 8 h départ pour une
excursion ornithologique, de 11 h à 13 h
visite guidée du vignoble et dégustation,
puis vers 13 h dîner et par la suite,
observation ornithologique possible.



Carouge à épaulettes

© Luc Laberge

MARDI, 14 JUIN 2011

Marais à Lise (20^e avenue, à Terrebonne)

Rendez-vous

7 h 30

dans le **stationnement du Zellers**
de **Terrebonne**

Durée

Demi-journée

Guide

Gilles Cyr

Résumé

Nous y sillonnerons les différents habitats.

SAMEDI, 18 JUIN 2011

Visite de l'Est de l'Ontario

Rendez-vous

12 h 30

au **stationnement incitatif**
du terminus d'autobus de **Terrebonne**
(covoiturage fortement suggéré)

ou

14 h

au **Tim Hortons, à Hawkesbury**

(1000 McGill Street)
Aut. 640 O, aut. 15 N, sortie 35 vers
Mirabel/Lachute/Hull, aut. 50 O (37 km),
à gauche sur route 148/route du Canton
(16 km), à gauche sur route 344, continuer
sur rue Maple (entrée en Ontario), continuer
sur John St, à droite sur Main St E,
à gauche légèrement sur McGill St.

Durée

Journée, de 14 h au coucher du soleil

Lunch ou casse-croûte, prévoir une lampe
de poche et la radio bidirectionnelle.
Ne pas oublier chapeau, pantalons longs
et chasse moustiques pour la soirée.

Guide

Joël Coutu

Résumé

Joël nous fera visiter la région de Vankleek
Hill, les lagunes et la tourbière d'Alfred ainsi
que la forêt Larose en Ontario. Nous pourrons
probablement y observer : Éristature rousse,
Troglodyte mignon, Sturnelle des prés, Goglu
des prés, Maubèche des champs, Bruant
sauterelle, etc.

Souper au casse-croûte Miss Alfred ou
lunch. Au coucher du soleil dans la forêt
Larose, nous serons à l'écoute des sons
de la forêt où tous ne dorment pas encore.
Nous aurons peut-être la chance de voir,
ou au moins d'entendre, les Bécasses
d'Amérique et les Engoulevents bois-pourri ?

N.B. Le vent ou la pluie ne sont pas de
mise pour cette sortie, consulter la boîte
vocale avant votre départ.

LE PIC FLAMBOYANT

UN ARTICLE DE JEAN-PIERRE FABIEN SUR CE MAGNIFIQUE OISEAU, EMBLÈME DU CORDEM.

L'identification des pics sur le terrain est habituellement chose facile. Leurs mœurs typiques et leurs adaptations au milieu les distinguent des autres familles d'oiseaux.

Les pics, membres de la famille des picidés, sont des oiseaux grimpeurs. Ils se tiennent très souvent à la verticale sur les arbres de la forêt. Leur bec est aussi très affûté. Ils s'en servent pour déloger les œufs et larves d'insectes cachés sous l'écorce des arbres. Parce que les pics utilisent aussi leur bec pour marteler les arbres creux, les os de leur crâne et les muscles de leur nuque sont plus développés afin d'éviter les impacts créés par l'usage répété du bec qui devient une sorte de marteau-piqueur... les plumes de la queue, les rectrices, sont plus rigides, offrant ainsi un point d'appui lorsque l'oiseau grimpe aux arbres.



Pic flamboyant

© aquarelle de Diane Couët

Un de nos plus beaux oiseaux

Le Pic flamboyant mesure 35 cm. C'est le deuxième plus grand pic en Amérique du Nord. Cet oiseau est sûrement l'une de nos plus belles espèces. Contrairement à la plupart de ses congénères, ce pic est beaucoup plus coloré, ne présentant pas seulement un coloris tirant sur le blanc et le noir. Sur le dos, le plumage est beige, strié de lignes noires. Le ventre est plutôt gris avec des dizaines de points noirs. Un croissant noir orne sa poitrine et du rouge apparaît derrière la tête. Lorsque nous avons la chance de nous trouver sous l'oiseau en plein vol, on remarquera le dessous de ses ailes qui est jaune doré.

Le mâle et sa moustache

Le mâle Pic flamboyant se distingue de la femelle par cette moustache noire sur la joue qui semble prolonger la ligne du bec de l'oiseau. Le Pic flamboyant se présente sous plusieurs formes en Amérique du Nord. La forme dorée est très certainement la plus commune au Québec et dans l'Est du pays.

Des fourmis au menu

Quand l'oiseau entreprend son vol onduleux, il ira sans doute se poser au sol, dans un endroit découvert, en quête de fourmis. Durant la période de nidification, on l'observe très souvent au sol, sautillant maladroitement d'une fourmilière à l'autre... ce comportement l'apparente au Pivert d'Europe, un oiseau qui occupe la même niche écologique que le Pic flamboyant. Ce pic niche dans des arbres creux. L'oiseau choisit soit des nids abandonnés par le Grand Pic ou des nids qu'il a lui-même creusés dans des troncs d'arbres morts ou vivants.

De retour en avril

L'espèce migre à l'automne et se rend aux États-Unis comme au Mexique. Il se peut qu'un rare individu décide de passer l'hiver au Québec comme ce fut le cas à l'Île Sainte-Hélène il y a de cela quelques années. Comme notre oiseau est à la recherche d'insectes, on a découvert que si la couverture de neige dépasse 30 cm, il aura tendance à continuer son périple migratoire plus au sud. En plus de manger des fourmis et d'autres insectes, le Pic flamboyant adore les fruits produits par certains arbres dont les cerisiers. C'est au début d'avril que nous revient le Pic flamboyant. Dès son retour, nous pourrons l'entendre entonner son cri perçant qui ressemble à une sorte de wik wik wik wik répétitif. Avec l'arrivée de cet oiseau fondront la neige et la glace. Les rayons du soleil raviveront la nature somnolente. Il est permis d'espérer. Le vrai printemps est tout juste à nos portes.

LA COULEUR ET LA MUE

CHEZ LES OISEAUX

TEXTE DE GILLES CYR

Les oiseaux m'ont toujours intrigué par la beauté de leurs plumages. Un bon nombre de questions se bousculent dans ma tête quand je contemple leurs couleurs et leurs changements au fil du temps.

Dans cet article, je vais tenter de clarifier deux questions importantes : comment expliquer la couleur et qu'est-ce que la mue.

Disons tout d'abord que les processus physiologiques reliés à la couleur et à la mue sont indépendants mais souvent, ils coïncident. En effet, la température et la photopériode font réagir les hormones responsables de ces deux activités en même temps mais quelquefois aussi sans aucun lien l'une avec l'autre. Un oiseau doit être bien nourri s'il s'apprête à changer toutes ou quelques-unes de ses plumes, ou encore à y ajouter des pigments idoines; la quantité d'énergie à dépenser est ici le facteur primordial, comme pour la nidification ou pour la migration.

La couleur

Toutes les gammes de couleurs arborées par un oiseau proviennent soit de la **pigmentation** ou de la **structure** même de la plume. La preuve en est que si on broie entièrement une plume, peu importe sa couleur, la poudre obtenue sera de la couleur des pigments, mais la couleur structurale disparaîtra (par exemple, le bleu). Il y a 3 sortes de pigments chez les oiseaux : la **mélanine**, responsable du noir, gris ou brun et également de la dureté et de la résistance de la plume. De couleur foncée, cette dernière se fane moins vite et résiste mieux aux intempéries. Les **caroténoïdes** sont d'autres pigments, non sécrétés par l'oiseau mais provenant de son alimentation et aboutissant dans les plumes de contour. Ainsi, le rouge, le jaune et l'orange sont présents dans les plantes et l'assimilation de l'oiseau les incorpore dans la plume en croissance. Le dernier pigment est la **porphyrine**, qui donne les rose, brun, rouge et vert et qui est fabriquée par l'oiseau indépendamment de sa diète.

La kératine, qui compose la structure de la plume, est incolore et la lumière incidente y est décomposée dans des microstructures pour donner la couleur blanche (toutes les couleurs sont réfléchies). Cette « réflexion » peut aboutir à des couleurs *iridescentes* si l'angle avec lequel on regarde l'oiseau change (quiscale, colibri, paon) ou parfois à du bleu si l'angle ne change pas; c'est la microstructure de la plume qui en est responsable. Par exemple, il n'y a pas de pigment bleu chez le Passerin indigo, mais cet oiseau nous apparaît



Mésange à tête noire leucique

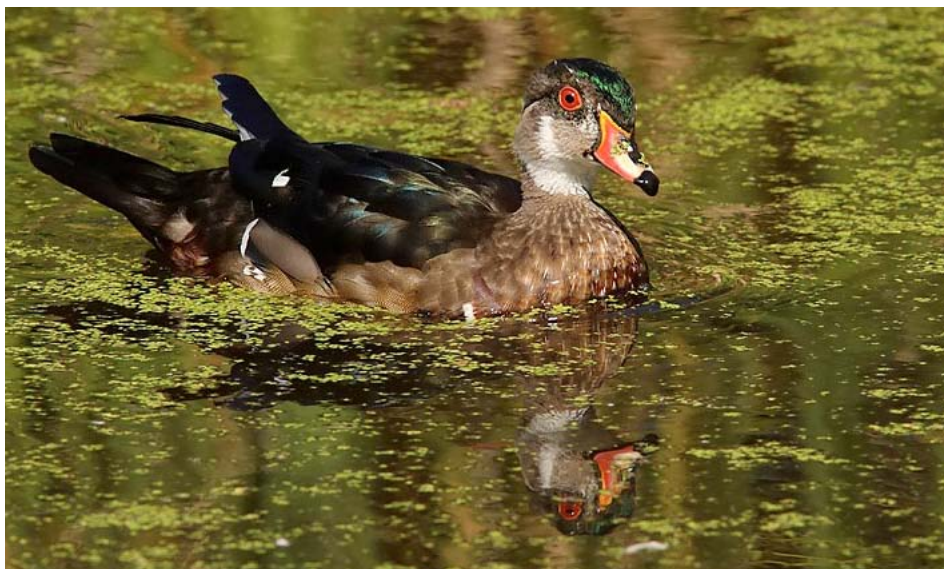
© Dominic Cantin

noir à contrejour et bleu si la lumière se reflète sur lui. Des matrices spongieuses dans les cavités microscopiques de la plume ne nous renvoient que la longueur d'onde du bleu, les autres couleurs sont absorbées.

Parfois, nous assistons à des aberrations du plumage : l'**albinisme** est une absence complète de pigmentation et l'oiseau nous apparaîtra blanc mais avec les yeux rouges. Un lagopède en hiver est tout blanc mais n'est pas un albinos; ses yeux et son bec sont colorés et quand arrive une photopériode différente, il se pigmente tout à coup, le rendant par le fait même cryptique pour ses prédateurs. Le **mélanisme** est un excès de mélanine chez certains oiseaux qui deviendront alors tout noir, très foncés ou encore présenteront un mélange de ces teintes un peu partout sur le corps. Le **leucisme** est caractérisé par des zones de dépigmentation sur le corps qui seront alors blanches ou blanchâtres.

La mue

Les plumes s'usent continuellement et doivent être remplacées à intervalles réguliers. Chez les petits oiseaux, on voit habituellement une mue complète par année alors que chez les plus gros, plusieurs mues partielles se produisent avant d'atteindre l'âge adulte et tout au cours de leur vie. La mue est un processus cyclique par lequel l'oiseau perd ses plumes et en construit de nouvelles lorsque ses ressources énergétiques le lui permettent. Donc, elle peut être partielle ou complète, durer quelques mois ou quelques années, mais une séquence théorique s'appuyant sur la nomenclature de Humphrey et Parks¹ se présenterait ainsi :



Canard branchu en mue

© Michel Pilon

Duvet natal • Mue préjuvénile • Plumage juvénile • Mue prébasique • Plumage basique • Mue préalternate • Plumage alternate • Mue prébasique • Plumage basique • etc.

(J'ai conservé les termes anglais car je n'ai pas trouvé de traduction précise à ce sujet)

Il y a donc plusieurs mues successives qui surviennent dès les premiers mois de la vie d'un oiseau. La mue prébasique est importante car l'oiseau perdra toutes ses plumes pour acquérir celles qui le caractériseront (plumage adulte). Le plumage juvénile, lui, peut apparaître suite à une première mue (préjuvénile). Celle-ci a lieu dès la première année chez tous les passereaux et donne un plumage qui disparaîtra éventuellement; pensez au Bruant à couronne blanche où un juvénile est très différent de l'adulte par ses barres beiges et foncées sur la couronne. Le plumage « alternate » pourrait correspondre à ce qu'on nomme communément plumage nuptial et est aussi le résultat d'une mue partielle. Le plumage « basic » serait le plumage d'hiver pour nos oiseaux migrateurs.

Ces étapes décrites plus haut ne surviennent pas toutes chez tous les oiseaux. Chaque groupe d'oiseaux a une stratégie différente et passe par quelques-unes des étapes selon que son développement se fasse en une année ou sur plusieurs années. Le problème pour l'observateur est alors de déterminer à quelle phase l'oiseau est rendu. Une erreur très répandue est de croire que tous les oiseaux perdent leur plumage d'hiver (basic) et le remplacent par le plumage nuptial (alternate). Plusieurs passereaux acquièrent leur

plumage nuptial par une simple dégradation (usure) de leurs plumes de base (étourneaux). Certains oiseaux passent par plusieurs mues successives pour atteindre le plumage « basic » après quelques années (goélands). Seulement deux espèces, le Goglu des prés et la Mouette de Franklin, passent par deux mues complètes chaque année. Ces deux espèces vivent dans des écosystèmes très éclairés l'année durant et toutes les deux sont des migrateurs de longues distances dans des régions où la nourriture ne manque pas. Ils ont le temps de muer une première fois après la nidification et aussi une deuxième fois après la migration d'automne dans leur territoire sud américain, cela, avant de remonter vers le nord.

Il ne faut pas conclure que les termes utilisés ici sont similaires (i.e. « basic » ne veut pas dire plumage d'hiver dans tous les cas). Les termes utilisés de la classification Humphrey et Parks ne concernent en rien la couleur du plumage ou encore l'étape de l'année où l'oiseau est rendu. C'est un système qui est basé uniquement sur le nombre de mues par cycle et il est utile pour comparer la stratégie de changement de plumage d'un oiseau à l'autre. Il est très pratique pour les scientifiques mais moins pour les simples observateurs d'oiseaux que nous sommes. On peut continuer à utiliser les termes plumage nuptial ou plumage d'hiver mais en connaissant toutes les limitations de cette nomenclature.

Bibliographie

Howell Steve N.G., *Molt in north american birds*, 2010 Peterson reference guides hmhbooks, 267 p.
Scott, David S. and Casey McFarland, *Bird feathers*, 2010 Stackpole books, 358 p.
Lesaffre Guilhem, *Nouveau précis d'ornithologie*, 2006 Vuibert, 216 p.

¹ Humphrey, P.S. and Parks, K.S. An approach to the study of molt and plumages *The Auk* 1959; 76: 1-31

INVITATION À LA HALTE MIGRATOIRE DE SAINT-BARTHÉLEMY



Depuis 1997, la Société d'ornithologie de Lanaudière offre de l'animation auprès des visiteurs qui, chaque printemps, viennent admirer les oies, bernaches et canards de passage dans la région.

Les membres du club partagent leur passion avec tous ces gens qui viennent profiter d'un spectacle unique. Une passerelle permanente, érigée en 2003, permet à tous les amateurs de la nature de profiter pleinement de ce site sans perturber le repos de la faune ailée.

Lors des journées d'animation, il y a des bénévoles qui se font un plaisir de vous informer. Un kiosque d'information et des installations sanitaires sont à votre disposition. Cette année, l'animation aura lieu les 16, 17, 23, 24 et 25 avril.

Voici la liste des espèces observées en 2010 : Oie des neiges (des milliers), Oie de Ross, Bernache du Canada, Canard noir, Canard colvert, Canard souchet, Canard pilet, Sarcelle d'hiver, Fuligule à collier, Butor d'Amérique, Urubu à tête rouge, Pygargue à tête blanche, Busard Saint-Martin, Buse à queue rousse, Buse pattue, Crécerelle d'Amérique, Faucon pèlerin, Pluvier kildir, Goéland à bec cerclé, Goéland argenté, Goéland marin, Pic mineur, Pic chevelu, Geai bleu, Corneille d'Amérique, Grand Corbeau, Hirondelle bicolore, Mésange à tête noire, Merle d'Amérique, Étourneau sansonnet, Bruant hudsonien, Bruant chanteur, Bruant des marais, Carouge à épaulettes, Quiscale bronzé.

Venez assister à une envolée spectaculaire !

Pour s'y rendre

Prendre l'autoroute 40 jusqu'à la sortie 155 (Saint-Barthélemy). Traverser l'intersection et faire quelques centaines de mètres sur le chemin gravelé qui mène à la halte.



LES PETITES ANECDOTES AVIAIRES...



Chardonneret jaune

© Georges Lachaine

Le curieux

Au début du mois de mai, un chardonneret a vraiment voulu entrer chez nous. Du moins c'est ce que nous avons pensé. En premier, il a essayé plusieurs fois de se percher sur le petit barreau qui est à l'intérieur de la fenêtre. Par la suite, il se posait sur le rebord de la fenêtre et cognait dans la vitre avec son bec, comme s'il voulait entrer. Il a fait ce stratagème plusieurs jours, et nous l'avons revu quelques semaines plus tard... – *Doris Legault*

L'accompagnateur

Le 14 janvier dernier, je marchais d'un pas vif, surtout à cause du froid, fixant le sol pour protéger mon visage balayé par un vent qui m'attaquait de toutes parts. À force de fixer le sol et de m'activer ainsi, j'ai atteint l'état second du marcheur solitaire enfoui dans ses pensées, surtout après 30 minutes de ce régime... Enfin réchauffé, j'ai pris la direction inverse et me suis encore plus enfoncé dans mes songeries.

Tout à coup, un flash d'ombrages devant moi, j'ai sursauté pour apercevoir un Plectrophane des neiges, les plumes gonflées par le froid. Il est venu se poser à moins d'un mètre devant moi tout en me jetant un regard d'oiseau. Comme j'en ai l'habitude, je lui ai adressé la parole... sans me répondre, il a commencé à avancer lentement. L'oiseau et moi le profane, nous nous sommes côtoyés pendant un bon 500 mètres. Le plectrophane picorait, voletait mais revenait constamment à mes côtés et à chaque fois, j'essayais d'entamer une conversation mais je crois qu'il ne m'utilisait que comme compagnon d'infortune. Soit, mais moi, j'y voyais un SIGNE mais je ne sais pas lequel. Finalement, il s'est envolé vers son point de départ pour, sans doute, recommencer son stratagème mais seul. – *Robert Barbeau de Bécancour*

Les méthodiques

Au courant de l'été 2010, nous avons entendu occasionnellement les Jaseurs d'Amérique et, quelques fois, nous les avons observés dans la cour. Une journée de la mi-août, notre curiosité a été aiguïlée par leurs cris caractéristiques qui revenaient régulièrement. Au début, nous pensions qu'il y en avait un qui venait manger les fruits du sureau presque mûrs. Puis nous avons pensé à des adultes qui venaient nourrir des jeunes. Ce fut assez facile de le



Jaseurs d'Amérique

© Georges Lachaine

vérifier. Un jaseur arrivait toujours du côté sureau pour entrer dans le lilas, avant de passer à la grande épinette où les jeunes attendaient en piaillant très fort. Ensuite, un petit arrêt sur le fil électrique, pour reprendre son souffle, avant un départ côté nord encore à la recherche de bouffe. Les jeunes finissaient par se calmer jusqu'au retour d'un parent par le même sureau, quelques minutes plus tard. Nous sommes restés attentifs à ce manège, d'une régularité impressionnante, une bonne partie de l'après-midi. Nous avons eu la chance d'observer au moins deux jeunes bien camouflés au fond des branches touffues de l'épinette. Quel beau moment magique! – *Doris Legault*

RÉSUMÉ DE SORTIES

DU 8 JANVIER AU 19 MARS

Compilation Mireille Terrault

| Date | Lieu | Nombre de participants | Nombre d'espèces | Quelques mentions de la journée |
|------------|---|------------------------|------------------|--|
| 8 janvier | Boisé Papineau, Laval | 21 | 13 | Petite Nyctale, Bruant hudsonien, Sizerin flammé |
| 15 janvier | Jardin botanique de Montréal | 13 | 15 | Bruant à gorge blanche, Junco ardoisé, Merle d'Amérique |
| 30 janvier | Les goélands de l'Île-des-Moulins | 10 | 9 | Goéland argenté, Goéland marin, Goéland bourgmestre, Grand Harle, Harle couronné |
| 1 février | Chemin de la Cabane Ronde, Mascouche | 3 | 14 | Autour des Palombes, Harfang des neiges, Buse à queue rousse |
| 6 février | Saint-Clet et les environs | 6 | 20 | Dindon sauvage, Pie-grièche grise, Plectrophane des neiges, Plectrophane lapon, Tarin des pins |
| 8 février | Boisé Papineau, Laval | 5 | 14 | Grand Pic, Jaseur boréal, Grimpereau brun |
| 12 février | Saint- Barthélemy, Saint-Cuthbert et Maskinongé | 20 dont 3 CORDEM | 20 | Plectrophane des neiges, Buse pattue, Plectrophane lapon, Perdrix grise, Grand Corbeau |
| 19 février | Boisé de l'île-des-Soeurs | 14 dont 9 CORDEM | 16 | Garrot d'Islande, Garrot à œil d'or, Grand Harle |
| 8 mars | Chemin de la Cabane Ronde, Mascouche | 5 | 19 | Buse à queue rousse, Roselin pourpré, Junco ardoisé, Sizerin flammé, Tourterelle triste (60) |
| 11 mars | Bois de la Coulée, Terrebonne Sortie en soirée | 3 | 0 | Aucun strigidé vu et entendu mais une soirée bien agréable selon une participante |
| 17 mars | Les rangs de Mirabel | 7 | 9 | Perdrix grise, Alouette hausse-col, Plectrophane des neiges |
| 19 mars | Jardin botanique de Montréal | 24 dont 17 CORDEM | 15 | Carouge à épaulettes, Épervier de Cooper |

Les autres sorties planifiées entre le 8 et le 19 mars 2011 ont été annulées.

LE CALENDRIER DU FRIGO

| | DIMANCHE | LUNDI | MARDI | MERCREDI | JEUDI | VENDREDI | 1 | SAMEDI | 2 |
|------------|------------------------------|-------|---------------------------------------|------------------------|-------|------------------|----|--------------------------|------------------------|
| AVRIL 2011 | | | | | | | | | |
| | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | | |
| | Cap-Saint-Jacques à Montréal | | Centre d'interprétation de Boisbriand | | | | | | |
| | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | |
| | | | Centre d'interprétation de Boisbriand | Conférence sur l'Atlas | | | | Grand marais de Berthier | |
| | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | | |
| | | | Marais de Lorraine à Boisbriand | | | Saint-Barthélemy | | | |
| | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | | Trans-Terrebonne ouest |

| | DIMANCHE | 1 | LUNDI | 2 | MARDI | 3 | MERCREDI | 4 | JEUDI | 5 | VENDREDI | 6 | SAMEDI | 7 |
|----------------------|-----------------------|----|-------------------------------------|----|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------|---|-------|-----------------------------|----------|-----------------------------|--------------------------------|---------------------------------|
| MAI 2011 | | | | | Pointe-aux-Prairies à Montréal | | Portes ouvertes, à Mascouche. | | | | | | Bois de la Coulée à Terrebonne | |
| | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | | | | | | | |
| | Boisé Sainte-Dorothée | | Trans-Terrebonne à La Plaine | | AGA du CORDEM | | | | | Le Grand défi QuébecOiseaux | | Le Grand défi QuébecOiseaux | | |
| | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | | | | | | | |
| | Mont Saint-Grégoire | | Pépinière Villeneuve à l'Assomption | | Portes ouvertes, à Mascouche. | | | | | | | | Bois-de-l'Île-Bizard | |
| | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | | | | | | | |
| | | | | | Portes ouvertes à l'Île-des-Moulins | Sortie matinale surprise | | | | | | | | Recensement à Île Saint-Bernard |
| | 29 | 30 | 31 | | | | | | | | | | | |
| Bois Bon-Air à Laval | | | Saint-Calixte | | | | | | | | | | | |

| | DIMANCHE | LUNDI | MARDI | MERCREDI | 1 | JEUDI | 2 | VENDREDI | 3 | SAMEDI | 4 |
|-----------|---------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|----|----------|---|----------------------|---|
| JUIN 2011 | | | | | | | | | | Lac Boivin, à Granby | |
| | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | | | | |
| | Semaine des oiseaux nicheurs | Semaine des oiseaux nicheurs | Semaine des oiseaux nicheurs | Semaine des oiseaux nicheurs | Semaine des oiseaux nicheurs | Semaine des oiseaux nicheurs | | | | | |
| | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | | | | |
| | Vignoble des Négondos à Mirabel | | Marais à Lise à Terrebonne | | | | | | | Est de l'Ontario | |
| | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | | | | |
| | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |