

# ***Bernache-Express***

---

Automne 2016  
Vol. 18 No 1

Club d'Ornithologie  
Sorel-Tracy inc.

**Identification des  
rapaces en vol**

**Prochaines réunions**

**Prochaines sorties**

**Plus : les rubriques  
habituelles**



## Table des matières

Mot du président	3
Prochaines réunions:	
automne 2016	5
Prochaines sorties :	
automne 2016	7
Identification des rapaces en vol	11
Dans ma cour ou ailleurs	24
Forum CostBernache	27

Page Couverture :



Buse à épaulettes, photo Jean Crépeau

## Bernache-Express

Le Bernache-Express est l'organe d'information des membres du Club d'Ornithologie Sorel-Tracy et est publié quatre fois par année

Prochaine date de tombée : le 15 novembre 2016

Le contenu de Bernache-Express peut être reproduit si l'on en cite la provenance

Le générique masculin utilisé dans le texte de cette publication ne véhicule aucune discrimination et doit être considéré comme incluant le générique féminin

Dépôt légal :

Bibliothèque et Archives nationales du Québec

Bibliothèque et Archives Canada ISSN 1927-615X

Société historique Pierre-de-Saurel

Tarif d'abonnement au club

25 \$ pour une cotisation annuelle individuelle

30 \$ pour une cotisation annuelle familiale Envoyez votre chèque à l'ordre du Club d'Ornithologie Sorel-

Tracy à l'adresse suivante :

COST, C.P. 1111, Sorel-Tracy, (Qc) J3P 7L4

Il est important que les membres renouvellent leur abonnement dès son expiration et nous vous remercions beaucoup de maintenir votre fidélité au COST

Notre club est également affilié au Regroupement QuébecOiseaux que l'on peut consulter sur le site

[www.quebecoiseaux.org](http://www.quebecoiseaux.org)

## Conseil d'administration

Clément-Michel Côté – président & adjoint au rédacteur en chef 450 743-3685

Mario Cloutier – vice-président 450 743-0665

Françoise Grondin – secrétaire 450 746-0545

Marie-Andrée Robillard – trésorière 450 746-0679

Francine Ouellet – directrice, conférences 450 743-0665

Cécile Page – directrice, accueil, comité des relations publiques 450 746-8451

Richard Brunet – directeur, webmestre 450 785-2385

Jean Beaudreault – directeur

Autres bénévoles :

Jean Crépeau, rédacteur en chef du Bernache-Express

Julien de la Bruère-Terreault, concepteur de notre site Internet

Reine-Marie St-Germain et autres aidants, préposés à l'accueil lors des assemblées

Notre site Internet : [www.ornitho-soreltracy.org](http://www.ornitho-soreltracy.org)

Notre courriel : [info@ornitho-soreltracy.org](mailto:info@ornitho-soreltracy.org)

Notre adresse postale : COST, CP 1111, Sorel-Tracy, (Qc) J3P 7L4

---

# Mot du président

---

Septembre 2016

Bonjour, chers membres oiseleurs(euses),

Votre club le COST débutera bientôt sa 34e saison. Comme première rencontre de la nouvelle saison, vous êtes conviés, mardi le 20 septembre 2016, au Café-théâtre Les Beaux Instants du Centre culturel de Sorel-Tracy pour y assister à une nouvelle activité du programme 2016-2017.

De plus, nous vous rappelons que la réélection de certains des membres de votre CA est planifiée pour se tenir annuellement en novembre. Donc, si certains d'entre vous sont intéressés à donner du temps au club COST, soit comme membre du CA ou soit pour aider dans d'autres activités, vous n'avez qu'à vous annoncer ...vous êtes les bienvenues ! Pour cette année, les postes en élection sont ceux du Président, du Trésorier et deux (2) directeurs.

L'été 2016 aura été exceptionnel pour sa température et, notamment pour sa chaleur caniculaire avec comme résultats, que probablement peu d'entre vous avez pu observer une multitude d'espèces comme par le passé. Pour ma part, c'est une bonne année d'observations puisque j'en suis à 213 espèces de vu au Québec. Toutefois, pour ce qui est de ma cour, les Quiscale bronzés et les Étourneaux sansonnets ont été maîtres de mes mangeoires une bonne partie de l'été, parfois en grand nombre i.e., plus d'une cinquantaine à la fois. En conclusion, l'été étant ce qu'il est, il n'offre pas toujours le même type d'observations aux ornithologues...

Pour conclure, je souhaite que cette nouvelle saison ornithologique puisse profiter au maximum de votre participation, de votre implication et de votre dynamisme et que tous puissent bénéficier agréablement des échanges, rencontres et réunions qui s'y tiendront.

Très Bonne Saison 2016-2017 !

Clément-Michel Côté  
Le président



Rio Tinto Fer et Titane  
est heureuse de soutenir les activités  
du Club d'ornithologie de Sorel-Tracy

[www.rft.com](http://www.rft.com)

**RioTinto**

---

## Prochaines réunions – Automne 2016

---

### Mardi 20 septembre : Outils pour optimiser vos sorties en 2017

Notre conférencier, M. André Labelle est Biologiste de formation et observe la nature depuis bientôt 40 ans. Il nous présentera des outils qui vous permettront d'optimiser vos sorties lors de la migration 2017. Après des hivers souvent froids, nous avons tous le goût de retrouver nos amis les oiseaux le printemps venu. Photographe amateur et copropriétaire du site PassionPhotoNature.com, il viendra vous parler du fruit de ses observations lors des migrations printanières des 25 dernières dans le sud du Québec.

### Mardi 18 octobre : La nidification du Grand-Duc d'Amérique

Une conférence de Lucien Lemay qui vous fera suivre en photos, la nidification des Grands-ducs d'Amérique sur une période de 3 mois. Nous aurons l'occasion d'assister au comportement parental lors de la couvaison, de l'alimentation des oisillons, des interactions et des activités des juvéniles à l'extérieur du nid cela, sans oublier l'évolution du plumage...

Monsieur Lemay, est membre du club des ornithologues de Châteauguay depuis 7 ans.

Photographe de métier, il est un passionné de photographie d'oiseaux et d'animaux.

Depuis ses débuts, il compte plusieurs suivis photographiques de nidification. (Troglodyte de Caroline, Gobemoucheron gris-bleu, Pic flamboyant, Pic Chevelu, Merle d'Amérique, Hirondelle bicolore, Hirondelle noire, Paruline jaune, Faucon émerillon, Épervier de Cooper et Grand-duc d'Amérique).



Téléphone : 450 742-4596

Sans frais : 1 888 742-4596

Télécopieur : 450 742-9822

[www.lefebvre-toyota.ca](http://www.lefebvre-toyota.ca)

331, boul. Poliquin, Sorel-Tracy (Québec) J3P 7W1

## Mardi 15 novembre : Assemblée Générale Annuelle du C.O.S.T.

Clément-Michel Côté vous présentera aussi un document sur l'écologie et les oiseaux.

### Ordre du Jour de l'Avis de Convocation pour l'Assemblée Générale Annuelle du Club d'ornithologie Sorel-Tracy inc. Réunion tenue le mardi, 15 novembre 2016

- 1- Ouverture de l'assemblée
- 2- Enregistrement des membres votants et vérification du quorum
- 3- Lecture et adoption de l'ordre du jour de l'assemblée du 15 novembre 2016
- 4- Lecture et adoption du procès-verbal - Assemblée générale du 17 novembre 2015
- 5- Rapport de la présidence
- 6- Ratification des rapports financiers au 31 août 2016
- 7- Présentation des prévisions budgétaires 2016-2017
- 8- Élections du président et secrétaire d'élections  
Postes en candidature : Président, Trésorier, 2 Directeurs
- 8- Élections
- 9- Questions diverses
- 10- Levée de l'assemblée



**LOUIS PLAMONDON**  
BÉCANCOUR | NICOLET | SAUREL



307, route Marie-Victorin  
Sorel-Tracy, Québec J3R 1K6  
Tél.: (450) 742-0479  
Télec.: (450) 742-1976

Chambre des communes

[www.louisplamondon.com](http://www.louisplamondon.com)  
[facebook.com/LouisPlamondonBQ](https://facebook.com/LouisPlamondonBQ)

[louis.plamondon@parf.gc.ca](mailto:louis.plamondon@parf.gc.ca)



**sports  
experts®**

*Promenades de Sorel*

**Sports Experts # 409**  
(La Boutique des Sports du Richelieu inc.)  
450, boul. Poliquin, local 107  
Sorel-Tracy (Québec) J3P 7R5  
Tél.: 450 746-1213  
Fax: 450 746-1214

---

## Prochaines sorties – Automne 2016

---

### Samedi 10 septembre : Les limicoles de Sainte-Martine et d'ailleurs

À la mi-septembre, on est normalement dans le meilleur du passage des limicoles retournant dans le Sud. Nous irons les observer à l'un des meilleurs sites qui soient, celui du barrage de Sainte-Martine qui est maintenant désigné comme le Domaine de la Pêche-au-Saumon dans son ensemble (un nom tiré de l'histoire du site) et celui du Parc Gaétan-Montpetit pour ce qui concerne les nouveaux aménagements en rive gauche. Un beau belvédère est inclus dans ces aménagements et une lunette publique y est installée à demeure. C'est donc dire qu'il sera dorénavant possible de surveiller les limicoles et autres oiseaux depuis les deux rives et de bénéficier d'un éclairage optimal en fonction du déplacement du soleil. Nous allons compléter la journée par la visite d'au moins un autre site qui pourrait être la Baie de Vaudreuil ou la sablière de Saint-Lazare, si les rapports étaient favorables.

Guide : **Clément-Michel Côté** 450 743-3685. Départ 7h30, restaurant Valentine, 3150, boul. de Tracy, retour fin d'après-midi. Apportez un lunch.

---



## Samedi 17 septembre : Les Îles de Boucherville

Ce site est un endroit idéal pour l'observation des oiseaux qui fréquentent le fleuve Saint-Laurent dans la région de Montréal. Il est constitué de prairies, de forêts et de milieux aquatiques et semi-aquatiques. Particulièrement en automne, les oiseaux sont nombreux à faire escale dans les îles. Parulines, viréos, grives, bruants, pics, roitelets, troglodytes, etc. Chez les oiseaux aquatiques, de nombreux canards, tant plongeurs que barboteurs, nagent dans les eaux environnantes.

Guide : **Jean Crépeau** 514 261-9738. Pour informations et inscription : Clément-Michel Côté 450 743-3685 Départ 7h30, restaurant Valentine, 3150, boul. de Tracy, retour fin d'après-midi. Apportez un lunch. Droits d'entrée : payés par le Club.

## Samedi 8 octobre : Rang Ruisseau-Laprade et rang du Brulé de Contrecoeur ainsi que rive du Saint-Laurent jusqu'à Varennes

Nous irons à la recherche d'oiseaux aquatiques, de passereaux en migration et peut-être de quelques surprises.

Guide : **Michel Surprenant** 450 587-2372. Départ 7h45, restaurant Valentine, 3150, boul. de Tracy pour rejoindre Michel à 8h15 à l'IGA de Contrecoeur.

## Samedi 22 octobre : Grand tour du lac Saint-Pierre / Port de Bécancour / Baie-du-Febvre

Nous visiterons différents endroits dont le phare de l'île Dupas, l'île de la Commune de Berthier, les basses terres de Saint-Barthélemy, Yamachiche sa pointe et sa passerelle et nous reviendrons en visitant Baie-du-Febvre et autres endroits susceptibles de nous faire découvrir les oiseaux en migration.

Guide : **Clément-Michel Côté** 450 743-3685. Départ 8h15, stationnement du Parc Regard-sur-le-fleuve pour le traversier de 8h30, retour fin d'après-midi. Prévoir des bottes d'eau et un lunch



## Samedi 5 novembre : Réservoir Beaudet & Étang Burbank

Clément-Michel Côté se fera un plaisir de vous faire découvrir les oiseaux de son coin de pays natal, la ville de Victoriaville. Au menu, le réservoir Beaudet avec plusieurs espèces de canards, Oie des neiges, Bernache du Canada et peut-être certaines surprises... Ensuite direction Mont Arthabaska pour dîner et pour y observer des oiseaux de proie en période de migration. En après-midi, possibilité de se rendre à l'étang de Burbank à Danville.

Guide : **Clément-Michel Côté** 450 743-3685. Départ 7h30, Tim Horton rue Victoria, retour fin d'après-midi. Apportez un lunch.



# Desjardins

## Coopérer pour créer l'avenir

## Samedi 3 décembre : Les rangs de la MRC Pierre-De Saurel

Nous visiterons, en véhicule, le sud du territoire de la MRC, histoire de voir comment se présente le décompte des oiseaux de Noël qui s'effectuera le samedi suivant. Le Harfang des neiges devrait être arrivé, on l'espère tous, et nous observerons aussi les oiseaux migrateurs qui ne se sont pas décidé à descendre dans le Sud et ceux du Nord qui viennent passer l'hiver avec nous.

Guide : **Clément-Michel Côté** 450 743-3685. Départ 8h00, Tim Horton rue Victoria. L'activité se déroulera en avant-midi. Pour ceux qui désirent continuer, nous irons dîner quelque part et continuerons dans l'après-midi.

## Samedi 17 décembre : 117<sup>ième</sup> Recensement des oiseaux de Noël d'Audubon

Comme par le passé, les responsables des territoires vont communiquer avec vous pour vous donner les détails sur le territoire à couvrir selon les équipes.



**L'OBSERVATOIRE  
DU LAC SAINT-PIERRE**

**EXPOSITION PERMANENTE À DÉCOUVRIR!**  
MERCREDI AU VENDREDI: 10H À 17H  
SAMEDI ET DIMANCHE: 13H À 17H

**Biophare**

---

# Identification des rapaces en vol

---

Par Jean Crépeau

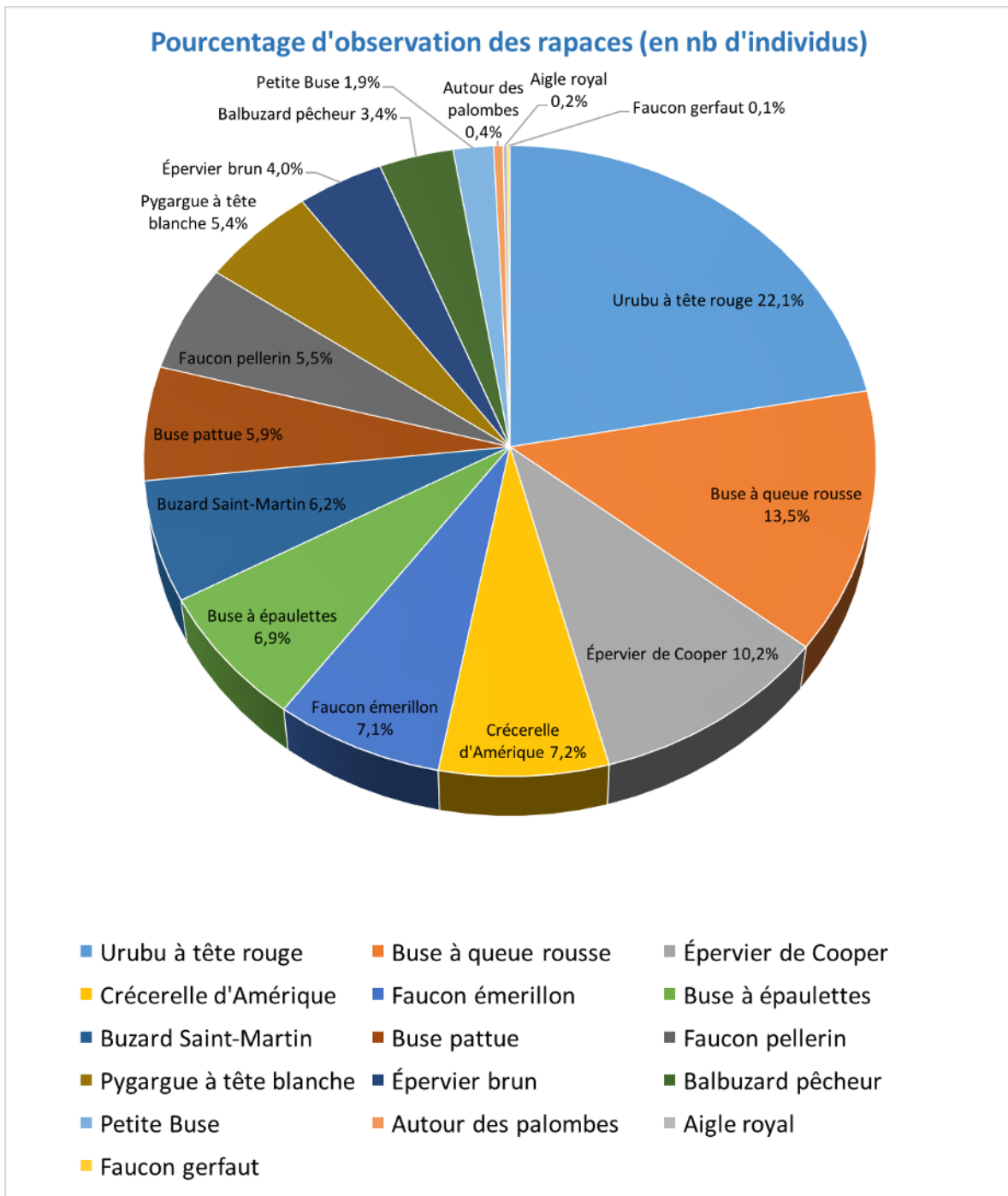
Cet article est le premier d'une série de 4 sur l'identification des oiseaux de proies en vol. La famille des rapaces est une de celles que je préfère : ce sont des oiseaux fabuleux, imposants, intimidants aussi, et leur identification pose des défis intéressants. Assez souvent l'observation dure quelques secondes à peine, dans des conditions pas toujours idéales, donc, savoir quels critères regarder en premier pour permettre une identification rapide va vous permettre, je l'espère, d'identifier un plus grand pourcentage de ces oiseaux.

Pourquoi l'identification en vol ? Principalement parce que souvent on voit ces oiseaux planer, ou passer en vol, parfois proche, plus souvent à de grandes distances. Aussi parce qu'en vol, les rapaces nous montrent tout le plumage du dessous, ce qui fait qu'on voit beaucoup plus de détails qu'un distant oiseau perché de dos. La façon de voler nous donne des indices également. Ceci fait en sorte que finalement c'est plus facile de les identifier en vol. Par contre, je vais aussi brièvement parler des oiseaux perchés.



Pygargue à tête blanche immature. Photo Jean Crépeau, Baie-du-Febvre.

Dans nos région (sud du Québec), on peut observer régulièrement 16 espèces de rapace. On exclut les visiteurs égarés (du genre Milan à queue fourchue, Buse de Swainson, etc.). Parmi ces 16 espèces, il y en a qui sont plus communs, et d'autres plus rares. Le tableau suivant indique le pourcentage en nombre d'individus pour les 16 espèces d'oiseaux de proies de nos régions, du plus fréquent au plus rare (par ligne sous le tableau - ces données proviennent de eBird, pour les régions de la rive sud, de Montréal à Trois-Rivières, jusqu'à Drummondville, incluant Montréal et Laval, pour les 15 dernières années) :



On constate dans ce tableau que l'oiseau de proie qui est le plus observé est un Urubu à tête rouge : sur 100 rapaces observés, 22 sont des Urubus, suivi de la Buse à queue rousse (13 sur 100), de l'Épervier de Cooper, de la Crécerelle d'Amérique, etc. Trois espèces sont plutôt rares et complètent ce tableau : 1 rapace sur 230 est un Autour des palombes, 1 rapace sur 500 est un Aigle royal, et finalement, 1 rapace sur 900 est un Faucon gerfaut. Ce tableau nous indique donc, qu'exceptées ces 3 dernières espèces, les autres sont représentées en proportion suffisante pour toutes les considérer quand vient le moment d'identifier un rapace.

J'ai mentionné au début que cette série va contenir 4 articles. Voici en bref le découpage de ces articles :

1. Identifier les familles de rapace
2. Les Buses
3. Les Éperviers et les Faucons
4. Les Aigles et les autres.

## Les familles d'oiseaux de proie

Quelle est la première étape d'identification lorsqu'on voit un rapace ? C'est de déterminer à quelle famille il appartient. Cela va ensuite limiter de beaucoup les choix à considérer. On commence donc ce premier article avec la liste des différentes familles, puis on va voir ce qui caractérise une famille d'une autre. On peut dire qu'il y a 4 familles, plus le reste (donc si on veut, la 5e famille). On a donc :

- Les Buses
- Les Éperviers
- Les Faucons
- Les Aigles
- Les autres rapaces



Maintenant, de la plus commune à la plus rare, voici la liste des Buses :

- Buse à queue rousse
- Buse à épaulettes
- Buse pattue
- Petite Buse

Les Éperviers :

- Épervier de Cooper
- Épervier bruns
- Autour des palombes

Les Faucons :

- Crécerelle d'Amérique
- Faucon émerillon
- Faucon pèlerin
- Faucon gerfaut

Les Aigles :

- Pygargue à tête blanche
- Aigle royal

Les autres rapaces :

- Urubu à tête rouge
- Busard Saint-Martin
- Balbuzard pêcheur

---



**Boutique  
Animaux Cartier**

322, boulevard Fiset, Sorel-Tracy (Qc) J3P 3R2  
**450-743-2970**

[www.animalerie-cartier.com](http://www.animalerie-cartier.com)



**Sylvain Rochon,  
député de Richelieu**

Téléphone : 450 742-3781  
Sans frais : 1-866-649-8832  
Site internet : [sylvainrochon.org](http://sylvainrochon.org)



**ASSEMBLÉE NATIONALE**  
QUÉBEC

## Caractéristiques de chaque famille

Avant de commencer à décrire les caractéristiques des familles, voici quelques définitions de termes que je vais utiliser :

**La longueur de l'aile** (longue ou courte) est la distance entre la jonction de l'aile avec le corps et l'extrémité de l'aile.

**La largeur de l'aile** (large ou étroite) est la distance entre le devant de l'aile et l'arrière de l'aile.

*Exemple : un Busard Saint-Martin a une aile longue et étroite (en proportion au corps), alors que les Éperviers ont les ailes courtes et larges (toujours en proportion au corps).*

**Vol plané** : caractéristique de l'oiseau qui ne bat pas des ailes en vol.

**Vol piqué** : caractéristique de l'oiseau qui est en position de descente rapide soit, généralement pour se déplacer ou, pour procéder à l'attaque d'une proie.

Bout des ailes : **rond** ou **pointu**. Caractéristiques du plumage des bouts de l'aile.

## Les Buses

Commençons avec la première famille, qui sera la référence auxquelles on va comparer les autres. J'ai nommé : les Buses.

Ces rapaces sont majestueux et imposants, par leur taille supérieure à la moyenne en général. En vol ces oiseaux planent plus souvent et plus longtemps que la plupart des autres familles (sauf les aigles). Ils ont les ailes bien proportionnées : ni trop longues et étroites, ni trop courtes et larges. Le bout des ailes est rond. La queue est relativement courte et presque toujours ouverte. L'aspect est un rapace solide, robuste, qui résiste bien aux vents sans trop se faire balancer, un bon planeur.

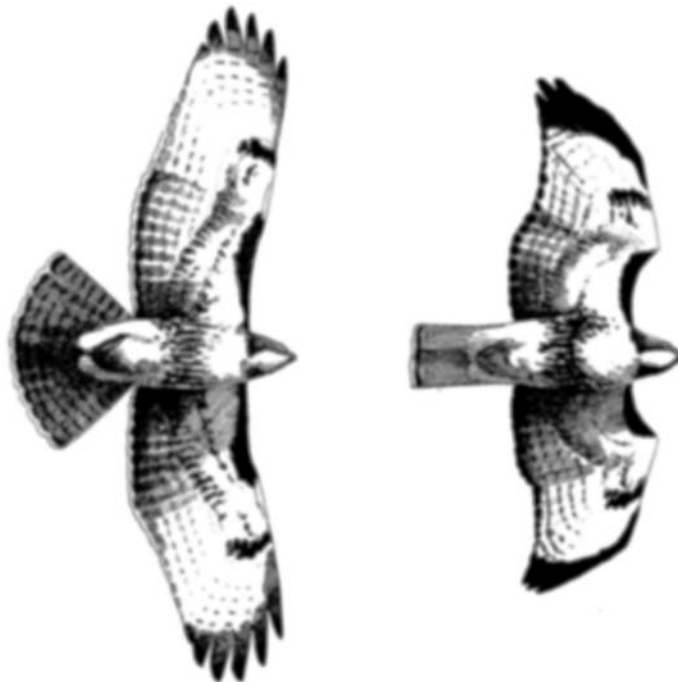
De par leur taille, on les voit de loin, souvent en milieu ouvert, parfois en bordure d'un boisé, ou volant au-dessus d'une forêt pour certaines espèces. On ne les voit presque pas en ville, et encore moins aux mangeoires, contrairement à d'autres espèces. Perchées, les buses sont bien droites (verticales), le corps est massif, avec une queue pas très longue.

Ce sont des oiseaux au dessus foncé, et au dessous plutôt pâle, mais sous un ciel voilé ou à contre-jour, l'aspect devient sombre, il faut donc tenir compte de l'éclairage. Certaines espèces de buse ont des motifs précis vue de dessous qui aident grandement à les identifier. Pour des rapaces, les Buses peuvent être tout de même assez vocales, et dans certain cas cela permet une identification certaine. La famille des buses est présente à l'année, mais chaque espèce a

son propre cycle de migration. On le verra quand on va détailler chacune des espèces de cette famille. C'est sans doute une des familles d'oiseaux de proies les plus communes, donc une bonne référence pour comparer les autres familles.

Je mentionnais que les buses sont de bons planeurs. C'est vrai, mais parfois ils battent des ailes aussi, particulièrement lorsqu'ils viennent de décoller pour prendre de l'altitude. Mais en général ils planent beaucoup plus longtemps et souvent que certaines autres familles. Il faut cependant savoir quel est leur moyen de déplacement en migration.

Les buses cherchent les thermales (courant d'air chaud ascendant) pour prendre de l'altitude sans forcer. Durant cette phase, les ailes et la queue sont grandes ouvertes, sans battement. Le bout des ailes est bien rond. On voit la buse tourner en grand cercle et prendre tellement d'altitude qu'elle peut devenir difficile à observer. Puis, pour se déplacer, elles font un piqué plus ou moins prononcé jusqu'à la prochaine thermale, et le cycle recommence. Ce qui est particulier c'est que lors du piqué, la silhouette de la buse change complètement. Elle approche les ailes de son corps, pointant le bout des ailes vers l'arrière un peu, et elle ferme la queue complètement. Les ailes ne sont plus longues, étroites et rondes au bout, mais plutôt trapues, larges, et pointues ! En fait, la silhouette change tellement qu'on a l'impression d'avoir affaire à une autre famille de rapaces ! C'est déroutant au début, mais quand on le sait, et surtout après avoir été témoin de cette phase du vol, on est moins déstabilisé.



Voici la silhouette d'une buse typique (ici Buse à queue rousse). À gauche la position qu'on observe le plus souvent, en mode recherche de courant ascendant. À droite la même buse en piqué. Les images sont volontairement floues et en noir et blanc pour insister principalement sur les silhouettes.

## Les Éperviers

On passe à la prochaine famille, également observées assez fréquemment, mais qui pose certains défis d'identification. Ce sont les Éperviers, qui comptent 3 espèces dont une porte le nom d'Autour, mais c'est bel et bien un épervier (un gros épervier, et également un rapace rare!).

Les éperviers ressemblent un peu aux buses mais en général sont plus petits. Ils ont des ailes courtes et larges, et une longue queue. En proportion, la tête semble petite. Ils battent des ailes plus souvent, même s'ils sont aussi de bons planeurs. On les observe souvent passer en vol en ligne droite, basse altitude, en battant des ailes. On peut les observer en terrain découvert, mais ce sont avant tout des espèces de forêt, de parcs urbains, et de banlieues bien garnies en arbres. C'est un rapace qu'on observe souvent aux mangeoires. On peut les observer l'hiver mais en moins grands nombre que l'été.



Un épervier type : longue queue, ailes courtes et larges. À gauche en piqué ; à droite en mode plané.

Les éperviers se perchent droit, avec la longue queue qui pointe vers le bas. Il y a une bonne différence de couleur entre le plumage immature (plutôt brunâtre) et adulte (gris foncé dessus, roux dessous, sauf pour le rare Autour des palombes). Les éperviers ne sont pas faciles à identifier entre eux : il n'y a pas vraiment de motifs distinctifs lorsqu'on les observe en vol, de plus ils peuvent avoir presque la même taille. Ils sont en général silencieux, et quand ils crient, le chant n'est pas très distinctif. Disons qu'il faut les avoir entendus à plusieurs reprises pour s'avancer sur une identification grâce au son seulement. Cependant, ce qui importe dans un premier temps est d'identifier que le rapace qu'on observe fait partie de la famille des éperviers, et ça ce n'est pas si difficile.

## Les Faucons

La prochaine famille est celle des Faucons, qui inclut le plus petit faucon de nos régions : la Crécerelle d'Amérique. Ce qui distingue avant tout les faucons ce sont les ailes pointues, dans toutes les phases du vol. La queue est longue et étroite, parfois ouverte un peu. Ce ne sont pas des planeurs par définition, même s'ils peuvent le faire pour prendre de l'altitude. Ce sont avant tout des oiseaux qui utilisent le vol direct en battant des ailes pour se déplacer. Donc, on les voit souvent passer en coup de vent et à faible distance. Rien pour aider à les identifier, par contre il est facile de rapidement détecter les ailes pointues.



Faucon : ailes pointues. Queue souvent fermée.

En général ce sont des oiseaux au dessus foncé (gris, brun) avec le dessous plus pâle. L'exception est la Crécerelle qui a des couleurs franches (roux et bleu), surtout le mâle. On les observe à peu près dans tous les environnements sauf en pleine forêt. Ils migrent en volant à basse altitude, souvent le long des côtes, ou à l'aide des vents ascendants le long d'une chaîne de montagne. Comme ils n'utilisent pas les thermales autant que les autres rapaces on peut les observer en vol tôt le matin ou tard en fin d'après-midi. Les faucons sont assez vocaux, et on peut réussir à les identifier au son avec beaucoup de pratique (de terrain !).

C'est peut-être moins évident pour la petite crécerelle, mais ce sont des oiseaux de proies au vol rapide et puissant, au battement d'aile économe et efficace à la fois. On les voit surtout l'été et parfois l'hiver. Le Faucon Gerfaut tant qu'à lui nous visite seulement l'hiver.

## Les Aigles

Cette famille comporte 2 espèces : le Pygargue à tête blanche et l'Aigle royal. Ce sont des rapaces imposants, majestueux, presque mystiques ! Ils sont immenses. Ils ressemblent à des buses mais en beaucoup plus gros. Ce sont des oiseaux de proies en général très foncés, autant de dessus que de dessous (contrairement aux buses, aux éperviers et à la plupart des faucons qui ont le dessous pâle).



Les aigles sont immenses et foncés. À gauche on a un Pygargue à tête blanche immature qui plane, alors qu'à droite on a un Aigle royal adulte en piqué.

On les voit de très loin, planant bien droit sans presque jamais battre des ailes. Ils sont très stables en vol, même par vent fort. De par leur taille, on a l'impression que le vol est lent. Tout comme les buses, les ailes sont droites avec le bout rond ou peut-être même carré ! Les ailes, en proportion, semblent un peu plus longues et étroites. La queue est courte et ronde. La tête est bien visible, surtout chez le Pygargue. Très sombre, parfois tout noir, ils ont, au fil des ans, plus ou moins de blanc sous les ailes, la queue et la tête.

On les observe principalement en migration, quoique le Pygargue soit de plus en plus commun dans nos régions l'été et même aussi l'hiver. L'Aigle royal, beaucoup plus rare, s'observe seulement en mars-avril puis octobre-novembre. On les voit en terrains ouverts et jamais très loin de l'eau pour le Pygargue. Les aigles sont plutôt silencieux quoique le Pygargue peut y aller de quelques vocalises qui font penser un peu à un goéland.

## Les autres rapaces

### L'Urubu à tête rouge

Voici des rapaces qui ne sont dans aucune familles ne comportant plus d'une espèce au Québec. Commençons avec l'Urubu à tête rouge qui est maintenant le rapace le plus souvent observé au Québec (ce qui n'était pas du tout le cas il y a une vingtaine d'années).

Comme c'est maintenant rendu une espèce commune, l'identification ne devrait pas poser trop de problème. C'est un imposant rapace sombre ; en fait tout le corps est noir, et dans de bonnes conditions d'observation, on remarque les rémiges et la queue grises foncées. Jamais on ne va voir de taches blanches dans son plumage, contrairement aux aigles. Il passe des heures à planer. Il le fait les ailes nettement relevés, ce qui forme comme un V ouvert vu de face ou de dos. Il balance facilement au vent (même par vent léger) comme s'il était constamment hors d'équilibre. C'est presque seulement au décollage qu'il va battre des ailes, mais aussi par vent faibles ou nuls. Contrairement à la plupart des autres rapaces, l'Urubu vole fréquemment en groupe de quelques individus. C'est un oiseau qui est silencieux, sauf peut-être au nid.



L'Urubu à tête rouge : un rapace sombre, deux tons !

Les ailes sont longues et le bout tend à former une pointe vers le derrière de l'aile. La queue est relativement longue, souvent étroite, et qui contraste beaucoup avec la toute petite tête. Cette dernière ne porte pas de plume et est rouge chez l'adulte et grise foncée c'est l'immature. Il faut être quand même assez proche pour voir le rouge. Il est gros mais tout de même pas mal plus petit que les aigles, à peu près la seule espèce qu'on peut confondre avec un urubu (quoique parfois il faut faire attention aux corneilles et aux corbeaux, mais ces deux espèces

planent rarement et pas les ailes relevées, et ont une tête plus grosse que les urubus, surtout les corbeaux).

C'est un charognard (donc par définition pas nécessairement un oiseau de proie, mais on ne va pas s'enfarger dans les fleurs du tapis). On le voit en campagne et le long des routes. Il est absent l'hiver mais sinon est visible de tôt le printemps à tard l'automne.

Seuls les aigles peuvent être tout noir, mais ils sont plus gros, plus stables en vol, volant les ailes droites, et ont une tête plus grosse.

### **Le Balbuzard pêcheur**

Le Balbuzard pêcheur est un grand rapace blanc dessous et noir dessus. Il a une bande noire distinctive qui traverse l'œil. De loin on l'identifie par ses ailes longue, étroites et surtout fortement coudées. Il a des taches noires aux poignets, un peu comme la Buse pattue, mais le Balbuzard a le ventre tout blanc. La queue est un peu longue mais sans plus.



Le Balbuzard a un motif blanc et noir très contrasté. Comme presque tous les rapaces, ils ont aussi une position en piqué et en plané où on devine tout de même les ailes coudées habituellement.

C'est un rapace qui pêche des poissons en plongeant de façon spectaculaire dans l'eau, serres en premier. On l'observe voler sur place juste avant de faire son plongeon. Donc, le Balbuzard se tient près des rivières, lacs, côtes, bref partout où il y a de l'eau. C'est un rapace qu'on peut entendre parfois (cris aigus et répétés).

## Le Busard Saint-Martin

Le dernier rapace est le Busard Saint-Martin. Il ressemble à une buse mais a en proportion des ailes plus longues et plus étroites. Il a également une longue queue avec un croupion blanc à la base de la queue, en tout plumage, qui est visible de très loin et confirme très souvent l'identification de cette espèce. Le mâle est gris pâle et peut presque être confondu avec un goéland ! La femelle et l'immature sont bruns-roux.



Busard Saint-Martin : ailes longues et étroites, queue longue. Cette espèce a la particularité d'être très différente d'un sexe à l'autre : la femelle tout comme l'immature est foncé et brunâtre (à gauche qui plane, la queue ouverte) alors que le mâle est gris pâle (à droite en piqué)

C'est un rapace qu'on peut identifier à sa façon particulière de chasser : il vole très bas au-dessus d'un champ, en faisant des virages brusques, en arrêtant presque d'avancer, en montant et descendant de façon irrégulière, bref, un peu comme un gros papillon. Cette façon de voler est si caractéristique que lorsqu'on le voit planer haut dans le ciel, à la façon des buses, on est un peu dérouté. On va alors l'identifier principalement par la longue queue, comme un épervier, mais contrairement à ces derniers, le busard a les ailes longues et étroites.

Le Busard Saint-Martin se tient dans les champs, où il niche au sol. Il est absent l'hiver mais arrive tôt le printemps et quitte tard l'automne (on en voit souvent au recensement de Noël !).

## Conclusion

Ceci termine la première partie de cette série d'articles, le contenu de ce premier article se voulant la première étape d'identification à faire lorsqu'on observe un rapace à savoir : à quelle famille appartient cet oiseau de proie... La suite viendra dans les prochains numéros du Bernache Express. Bonnes observations !



Silhouette typique d'une buse : ailes bien proportionnées, bouts ronds, queue courte, pâle dessous. Ici on a une Petite Buse, un rapace pas toujours facile à identifier. Photo Jean Crépeau.

Rêvez, planifiez, réalisez...  
avec votre centre-jardin déco

**BOTANIX**  
COMPTOIR RICHELIEU

350, rue du Collège  
Sorel-Tracy (Québec) J3P 6T7  
Tél. : 450 742.9444  
Téléc. : 450 742.7944  
comptoirrichelieu@qc.aira.com

---

## Dans ma cour ou ailleurs

---

*Cette rubrique vous est réservée. Envoyez-nous vos photos d'oiseaux, de l'activité à vos mangeoires, des espèces observées lors d'une sortie, et nous les publierons avec plaisir !*

Par Jean Crépeau

Ce mois-ci, ce ne sera pas dans ma cour mais plutôt ailleurs, loin ailleurs : aux Iles de la Madeleine !

Cet été je suis allé en vacances aux Iles avec un arrêt de 2 jours à l'Île du Prince Édouard (j'ai l'impression d'être un écolier à la rentrée qui fait une dissertation sur ses vacances d'été !).

Bien entendu, un des aspects du voyage était l'observation des oiseaux, les espèces caractéristiques de ces régions, et plus particulièrement l'opportunité d'ajouter le Pluvier siffleur à ma liste du Québec. C'est très facile de planifier les endroits à visiter pour trouver ces raretés à l'aide de eBird (menu « Examiner les données », section « Explorer une région » et « Explorateur de sites publics »). J'ai pu ajouter 17 espèces à ma liste de 2016, dont Macreuse à front blanc, Macreuse brune, Fou de Bassan, Courlis corlieu, Guillemot à miroir, Guillemot marmette.



Groupe de Corlis corlieu

En préparant le voyage avec eBird j'ai été surpris de constater que le Bruant fauve était relativement abondant aux Iles, oiseau que j'ai entendu pendant 2 jours avant de l'identifier et de le voir. Aussi un peu surprenant est l'observation de Mésanges brunes et de Roitelet à couronne dorée.

Du côté des spécialités locales peu communes, ce n'était pas évident d'identifier des Grands Cormorants au télescope par très grand vent (après tout, on est aux Iles de la Madeleine !). Concernant le Pluvier siffleur, ce qui est ironique est que j'en ai observé 4, un peu par hasard, à l'Île du Prince Édouard, mais aux Iles de la Madeleine ça été moins évident. C'est seulement au 3<sup>e</sup> site potentiel (un individu rapporté sur eBird quelques jours plus tôt) qu'on a réussi à en voir, trouvé par Sylvie, qui en a vu 3, et qui me faisait de grand signes alors que j'étais beaucoup plus loin sur la plage, par un vent à écorner les bœufs. Quand finalement je me suis retourné et que je l'ai vu faire ces signes, mon cœur a fait un tour et je me suis précipité pour finalement en voir un ! Ouff, le voyage est sauvé !! Voici une photo :



Pluvier siffleur, avec une bague noire K6 à la patte gauche.



Jeune Chevalier grivelé observé à Havre-Aubert

A business card for William J. Walter Saucissier. The card has a yellow background with a red curved border on the left side. The name "William J. Walter" is written in a cursive font inside a red oval, with "Saucissier" below it. At the bottom left, it lists the owners: "Annie Dumontier" and "Alexandre Bonneville" as "propriétaires". At the bottom right, it provides the address "367, boulevard Fiset, suite 101, Sorel-Tracy, Qc J3P 3R3" and the phone number "450•780•7024".



---

# Forum CostBernache

---

Le 19 février 2014, Mario Cloutier nous présentait le forum costbernache, forum d'ornithologie où vous pouvez partager observations, photos, etc. Pour y participer, inscrivez-vous à :

<http://costbernache.forumactif.org/login>

Vous rencontrez des difficultés pour vous enregistrer ?

Écrivez à [costbernache@outlook.com](mailto:costbernache@outlook.com) et Mario se fera un plaisir de vous aider.



**Francine Ouellet  
&  
Mario Cloutier**

A detailed advertisement for MPO Mécanique générale Rive-Sud Inc. The ad features a header with the company name and logo, including a truck icon and the 'TruckPRO' logo. Below the header, it lists services for heavy trucks, light trucks, and automobiles. A central section highlights their mission: 'NOTRE MISSION: Vous servir impeccablement sur toute la ligne Sorel - Tracy'. It also mentions 'AUTOPRO' and provides the phone number '450 742-2764'. The bottom section includes the address '300 Mgr DESRANLEAU, Près du Bd Fleet' and the company name 'Mécanique Générale MPC Rive-sud Inc.' with the phone number '450 742-2764'.

**MPO** Mécanique générale **TruckPRO**  
Rive-Sud Inc.  
**CAMIONS LOURDS - LÉGERS & AUTOMOBILES**  
Vérification mécanique Mandataire 3000 kg et plus 3000 Kg et moins  
Québec LL  
NOTRE MISSION: Vous servir impeccablement sur toute la ligne Sorel - Tracy  
AUTOPRO  
LUNDI AU VENDREDI DE 8H À MINUIT 30  
450 742-2764  
300 Mgr DESRANLEAU, Près du Bd Fleet  
Mécanique Générale MPC Rive-sud Inc.  
300, rue Monseigneur-Desranleau, Sorel-Tracy, J3P 7Y6  
450 742-2764