

### Tadoussac, carrefour ornithologique

(Tadoussac, le 15 septembre 2004)— La douzième saison d’inventaires d’oiseaux migrateurs de l’**Observatoire d’oiseaux de Tadoussac (OOT)** est ouverte depuis le 14 août et se poursuivra jusqu’au 25 novembre. Une équipe dynamique (d’ornithologues, de scientifiques et de bénévoles) s’affaire chaque automne à dénombrer les rapaces et autres oiseaux migrateurs qui transitent par Tadoussac. Il s’agit d’un carrefour migratoire nord-américain exceptionnel où quelques 17 000 rapaces et environ 100 000 oiseaux (pics, passereaux et oiseaux côtiers) sont comptés chaque saison. L’OOT est un organisme de recherche en ornithologie qui fait l’acquisition et l’analyse de données sur les migrations d’oiseaux depuis 1993.

**Quel est le meilleur moment pour observer les migrations?** C’est en septembre et octobre qu’on assiste aux passages les plus importants de rapaces dont l’Épervier brun et la Buse à queue rousse. Certaines espèces telles que l’Aigle royal et la Buse pattue sont plus nombreuses à migrer à partir de la fin octobre. Alors que le pic migratoire du Pygargue à tête blanche se situe en novembre. Observez bien le ciel lors du passage d’un front froid et de la présence de vents nord-ouest, car ce sont des conditions favorables aux passages importants de migrateurs aillés. C’est également l’occasion pour les observateurs attentifs d’observer bon nombre de passereaux et d’oiseaux côtiers de passage.

**Compte rendu de début de saison :** Depuis le 14 août, l’observatoire a recensé 4907 rapaces migrateurs. Les vents nord-ouest ont favorisé des passages importants les 8 et 13 septembre derniers où 1333 et 1769 ont été recensés. Les Éperviers bruns (2201) et les Petites Buses (1342) furent les plus nombreux depuis le début de la saison. À ce jour, un total de 13 espèces de rapaces fut recensé dont 35 Pygargues à tête blanche et une Buse de Swainson, visiteur exceptionnel normalement retrouvé dans l’ouest du continent. Il s’agissait d’un individu immature de forme foncée identifié par nos ornithologues Samuel Belleau et Samuel Denault, le 8 septembre dernier. D’un point de vue global, l’observatoire a observé 122 espèces d’oiseaux. Plusieurs espèces d’oiseaux côtiers (mouettes, goélands et canards de mer) furent observées ainsi que des espèces plus rares ou inusitées pour l’endroit telles que la Grande Aigrette, le Martinet ramoneur, la Mouette pygmée et le Passerin indigo.

**Station de baguage :** Depuis quelques années, l’OOT opère également une station de baguage qui permet de capturer, baguer et recueillir des informations sur les pics et les nyctales (petites chouettes) en migration. Ce programme permet à l’OOT d’obtenir de bons indices sur les mouvements migratoires et le succès reproducteur de ces espèces. Une activité d’initiation au baguage et à la biologie des nyctales est offerte au public en soirée cet automne. Pour plus d’information, veuillez contacter la Maison des Dunes du parc national du Saguenay au (418) 235-4238.

**Une invitation :** Cet automne, venez au parc national du Saguenay dans le secteur de la Baie-du-Moulin-à-Baude. Une terrasse de sable y surplombe l’estuaire du Saint-Laurent offrant ainsi un panorama exceptionnel sur la côte et l’estuaire. Il s’agit d’un des meilleurs sites pour l’observation des rapaces et autres espèces d’oiseaux en migration.

-30-

Source : Alexandre Rivard , responsable des communications

Courriel : [alexandre.rivard@explos-nature.qc.ca](mailto:alexandre.rivard@explos-nature.qc.ca)

Observatoire d’oiseaux de Tadoussac, Corporation Explos-Nature, 302, rue de la Rivière, Les Bergeronnes, G0T 1G0, Téléphone : (418) 232-6249 Télécopie : (418) 232-6558

\*En 2004, l’OOT, bénéficie de l’appui de nombreux partenaires : Le Service canadien de la faune d’**Environnement Canada**, la direction de la recherche sur la faune du **ministère des Ressources naturelles, de la Faune et des Parcs**, le **Parc national du Saguenay** - Société des établissements de plein air du Québec, le **Consortium de recherche sur la forêt boréale commerciale** de l’UQAC, le Programme de stages pour les jeunes **Horizon Sciences** d’Environnement Canada, l’Association québécoise des groupes d’ornithologues (AQGO), **Études d’oiseaux Canada/Bird Study Canada**, l’**Université de Sherbrooke**, le **Fonds des amis de l’OOT**.