



**Explos-Nature**  
ÉDUCATION-RECHERCHE



## **Les Petites Buses au rendez-vous**

Le 9 septembre 2008, un système dépressionnaire traverse l'Est du Québec. Dès 10 h, la pluie se met à tomber sur Tadoussac. Les recenseurs de l'OOT en profitent donc pour comptabiliser le nombre d'oiseaux relevés depuis le 24 août. Un coup d'œil aux prévisions météorologiques et l'excitation monte d'un cran. Un dégageant est prévu pendant la nuit et les conditions devraient être idéales pour la migration des rapaces, le lendemain. Nos recenseurs sont au poste dès 7 h, sous une température s'élevant à seulement 9 °C, des vents du nord-ouest de 20 km/h et quelques passages nuageux. En ce 10 septembre, toutes les conditions favorables à un dénombrement important de Petites Buses sont réunies.

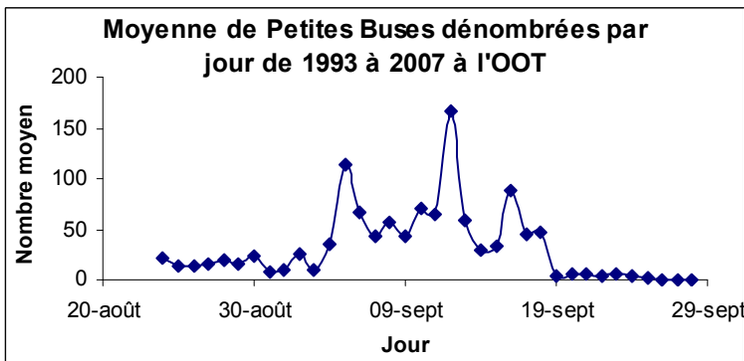


Petite Buse traversant le ciel de Tadoussac

© Samuel Denault

Entamant sa migration aux alentours de la mi-août et nichant principalement en forêt décidue et mixte, la Petite Buse n'est pas une espèce prioritaire à l'OOT. Toutefois, si les conditions météorologiques

s'y prêtent, il est possible d'en observer d'imposants passages. Dans la région de Tadoussac, la période du 5 au 16 septembre semble être la plus propice à ce type de passages (voir graphique). En effet, en se basant sur ses données historiques, l'équipe de l'Observatoire a constaté que le pic de migration de cette espèce survient près d'une semaine plus tôt que celui noté à Hawk Mountain en Pennsylvanie (du 10 au 20 septembre). Les Petites Buses peuvent alors former de vastes groupes migratoires nommés *kettles*. Des groupes de plusieurs dizaines de milliers d'oiseaux sont parfois observés au Texas, au Mexique et en Amérique centrale. À l'OOT, les *kettles* observés sont plutôt de l'ordre de quelques dizaines d'individus.



Voilà pour la théorie. La question est maintenant de savoir si l'on a pu observer de ces fameux *kettles* le 10 septembre. La réponse est plus que positive, le spectacle ayant débuté dès la neuvième heure. Au courant de la dixième heure uniquement, 236 Petites Buses ont été dénombrées, accompagnées de 111 Éperviers bruns. Et la journée ne faisait que commencer...

Après dix heures d'observation et un brin d'épuisement, l'équipe a pu quitter le site à 17 h. Au total, 1 793 rapaces auront été observés, dont 869 Petites Buses et 122 Balbuzards pêcheurs. Ce résultat représente le neuvième plus important de l'histoire de l'OOT. Les Petites Buses sont donc bel et bien au rendez-vous, avec 1 120 individus notés depuis le début de la

saison. Ce nombre est largement supérieur à ceux obtenus au courant des deux dernières années, où seulement 435 et 425 individus avaient été dénombrés pour l'ensemble de la saison.

**Relevés visuels** Outre les rapaces, les relevés visuels ont permis de noter le mouvement de plusieurs autres espèces, particulièrement à l'échelle de l'estuaire. En effet, de bons rassemblements de Laridés ont été observés, dont un groupe de 6 500 Mouettes tridactyles, le 30 août. Deux Grues du Canada ont aussi été aperçues le 31 août. Du côté des passereaux, après de bons passages de Becs-croisés bifasciés au courant de la première semaine, les dunes se sont mises au diapason de la tranquillité. Peu d'espèces sont présentes et en faible nombre généralement, à l'exception du Jaseur d'Amérique.

**Station de baguage** Les activités de la station de baguage ont débuté le samedi 6 septembre. En cette journée pluvieuse, l'OOT a entrepris sa 13<sup>e</sup> saison de capture de nyctales. Cette année,

le baguage de nuit est assuré par Mathieu Tremblay et Antonin Bénard. L'activité d'interprétation « Laissez-vous charmer par les nyctales » est offerte à nouveau par l'équipe de naturalistes du parc national du Saguenay, les lundi, vendredi, samedi et dimanche, et ce, jusqu'au 13 octobre. À l'instar des dernières années, il est toujours possible de parrainer une de ces chouettes. Il s'agit d'une expérience unique qui, de surcroît, aide à maintenir cet important programme de recherche.

En ce qui a trait au nombre de captures, les premières journées laissent croire que le cycle de quatre ans de la Nyctale de Tengmalm sera respecté, puisque 14 individus ont déjà été bagués entre le 6 et le 11 septembre.

| Dénombrement des espèces prioritaires à l'OOT |                                       |            |
|---|---------------------------------------|------------|
| Espèce  | Semaines 1 à 3<br>24 août au 11 sept. | Total 2008 |
| Bec-croisé bifascié                           | 2109                                  | 2109       |
| Sizerin flammé                                | 0                                     | 0          |
| Tarin des pins                                | 71                                    | 71         |
| Durbec des sapins                             | 0                                     | 0          |
| Roselin pourpré                               | 143                                   | 143        |
| Gros-bec errant                               | 19                                    | 19         |
| Jaseur d'Amérique                             | 1983                                  | 1983       |
| Jaseur boréal                                 | 0                                     | 0          |
| Pic à dos rayé                                | 0                                     | 0          |
| Pic à dos noir                                | 5                                     | 5          |
| Mésange à tête noire                          | 38                                    | 38         |
| Mésange à tête brune                          | 10                                    | 10         |
| Quiscale rouilleux                            | 32                                    | 32         |
| Alouette hausse-col                           | 42                                    | 42         |
| Pipit d'Amérique                              | 205                                   | 205        |
| Merle d'Amérique                              | 66                                    | 66         |

| Nombre de nyctales capturées et baguées       |                                    |             |
|---|------------------------------------|-------------|
| Espèce  | Semaine 3<br>(à partir du 6 sept.) | Saison 2008 |
| Petite Nyctale                                | 9                                  | 9           |
| Nyctale de Tengmalm                           | 14                                 | 14          |
| Bagueurs : Antonin Bénard et Mathieu Tremblay |                                    |             |

Quant aux activités diurnes de la station de baguage, elles ont débuté le 9 septembre à l'aube. Olivier Barden, en tant que bagueur, tentera cette année de capturer quelques espèces de Fringillidés et d'autres espèces typiquement boréales. Ce programme spécifique est la continuité du projet-pilote entrepris l'an dernier par l'OOT et qui avait permis de capturer, entre autres, 90 Quiscales rouilleux et plus de 200 Durbecs des sapins. Pour le moment, les premières captures se font attendre.

Sur ce, toute l'équipe vous souhaite de belles observations.

**Équipe de rédaction** : Pascal Côté (auteur, [pascal.cote.oot@gmail.com](mailto:pascal.cote.oot@gmail.com)) et Andrew P. Coughlan (éditeur et traducteur, version anglaise)

En 2008, l'OOT bénéficie de l'appui du Service canadien de la faune et du Programme de stages pour les jeunes Horizons Sciences d'Environnement Canada, du parc national du Saguenay, du Ministère des Ressources naturelles et de la Faune, du Parc marin Saguenay–Saint-Laurent, de la Fondation de la Faune du Québec, de Protection des oiseaux du Québec, du Centre de la conservation de la faune ailée, du CLD de la Haute-Côte-Nord, du Baillie Birdathon d'Études d'oiseaux Canada, du Fonds de développement OOT d'Explos-Nature et du Fonds des amis de l'OOT.