



**Club des ornithologues de l'Outaouais**  
**C.P. 1419, Succ. Hull, Gatineau (Québec) - J8X 3Y1**  
**Info COO : 819 778-0737**  
**Courriel: [info@coo.qc.ca](mailto:info@coo.qc.ca) Site web : [www.coo.qc.ca](http://www.coo.qc.ca)**

## Bilan de l'Atlas des oiseaux nicheurs du Québec en Outaouais – saisons 2010 à 2012

**NOTE :** Ce bilan ne concerne que les régions 4 (Pontiac), 5 (Gatineau) et 6 (Hautes-Laurentides) de l'Atlas. Les régions 4 et 5 sont situées entièrement dans le territoire du Club des ornithologues de l'Outaouais (COO), tandis que la région 6 l'est partiellement. La région 39 (Réservoir Gouin), qui inclut notamment la réserve La Vérendrye, est trop vaste pour être considérée dans ce bilan régional.

L'année 2012 marquait la troisième saison de terrain sur les cinq prévues au projet du deuxième Atlas des oiseaux nicheurs du Québec (2010-2014).

Grâce notamment à l'aide de 1500 \$ fournie par le COO aux membres qui souhaitaient couvrir des parcelles prioritaires en région éloignée, 175 heures ont été consacrées par une douzaine d'ornithologues dans 17 parcelles éloignées des grands centres.

Les faits saillants en 2012 sont la couverture d'une dizaine de parcelles prioritaires situées dans le secteur de la réserve faunique La Vérendrye par des ornithologues engagés par le Service canadien de la faune. Il faut aussi souligner l'effort consacré par plusieurs à l'inventaire printanier des hiboux, et à cet égard Marc-Antoine Montpetit mérite une mention d'honneur pour le grand nombre de parcelles couvertes (et de kilométrage sur son véhicule!) au nord de la route 117.

Le tableau suivant présente les données sommaires pour les régions 4, 5 et 6 (la majeure partie de l'Outaouais) et celles pour l'ensemble du Québec pour les saisons 2010 à 2012 combinées (au 21 janvier 2013). Ces 3 régions comptent pour 7 % des formulaires d'indices de nidification et 8 % des points d'écoute par rapport à ce qui a été fait pour l'ensemble du Québec. Plus de 1900 personnes sont inscrites au projet à l'échelle provinciale, et on a confirmé la nidification de 262 espèces (ajout de 19 espèces en 2012) parmi les 285 recensées en période propice.

Région	Indices de nidification									Points d'écoute			
	Form.	Heures	Obs	Poss	Prob	Conf	Esp.	Par.	Ment	Points	Esp.	Par.	Ment
4 (Pontiac)	279	1109	0	19	38	113	170	67	6779	326	124	22	3070
5 (Gatineau)	478	2451	0	13	21	136	170	67	10936	824	136	49	7864
6 (H-Laurent)	379	1245	0	13	26	118	157	104	7680	517	124	36	4863
Québec	16101	57657	0	10	13	262	285	3959	291935	19715	225	1320	195535

Form = # de formulaires remplis

Obs = Espèce observée seulement

Poss = Espèce dont la nidification est possible

Prob = Espèce dont la nidification est probable

Conf = Espèce dont la nidification est confirmée

Esp = Nombre d'espèces recensées

Par = Nombre de participants

Ment = Nombre de mentions

Certains ornithologues de l'Outaouais se sont particulièrement illustrés depuis le début du projet en 2010 : Marilyn Osborne et Marc-Antoine Montpetit ont consacré le plus d'heures sur le terrain (466 et 401 respectivement), tandis que Frédéric Bédard a réalisé le plus de points d'écoute (531, ce qui le place au 4<sup>e</sup> rang au Québec), suivi de loin par Marc-Antoine Montpetit et Jean-Pierre Artigau. Frédéric Bédard cumule aussi le plus d'espèces (160 dans 73 parcelles). On peut consulter le palmarès complet sur le site de l'Atlas. Signalons au passage la participation enthousiaste de plusieurs de nos homologues ontariens.

Parmi les trouvailles de l'été 2012, la plus significative est l'ajout d'une nouvelle espèce nicheuse en Outaouais, soit la Grande Aigrette dont deux nids ont été observés sur l'île Conroy à Deschênes. Il s'agit du quatrième site de nidification répertorié au Québec.

Pour la saison 2013, la priorité sera de terminer la couverture des parcelles prioritaires situées dans la partie nord des régions 4 et 5 (notamment les points d'écoute), et de poursuivre les efforts au nord de la route 117 (réserve La Vérendrye et secteur au nord de Mont-Laurier). À cette fin, le COO a déjà prévu une somme de 3000 \$ pour couvrir une partie des dépenses des bénévoles qui voudront explorer ces territoires plus éloignés. Des efforts spéciaux devront aussi être consacrés aux espèces nocturnes, encore faiblement représentées dans les résultats.

En complément au présent rapport, nous avons produit un tableau pour chaque région (4, 5 et 6) qui montre les progrès des indices de nidification, des points d'écoute et des inventaires de hiboux pour chacune des 84 parcelles prioritaires, ainsi qu'un aperçu de ce qui reste à faire. Globalement, pour les 3 régions, 25 parcelles ont été adéquatement couvertes (30 %), 48 parcelles (57 %) ont une couverture incomplète (dont 17 parcelles où il ne manque que des points d'écoute) et 11 parcelles (13 %) n'ont eu aucune couverture.

Bonne saison 2013!

Daniel Toussaint et Robert LeBrun  
Coordonnateurs, régions 4, 5 et 6 de l'Atlas  
31 janvier 2013