



Deuxième Atlas des oiseaux nicheurs du Québec méridional

Hugo Tremblay

Volume 144, Number 1, Spring 2020

URI: <https://id.erudit.org/iderudit/1068217ar>

DOI: <https://doi.org/10.7202/1068217ar>

[See table of contents](#)

Publisher(s)

Société Provancher d'histoire naturelle du Canada

ISSN

0028-0798 (print)

1929-3208 (digital)

[Explore this journal](#)

Cite this review

Tremblay, H. (2020). Review of [Deuxième Atlas des oiseaux nicheurs du Québec méridional]. *Le Naturaliste canadien*, 144(1), 37–37.
<https://doi.org/10.7202/1068217ar>

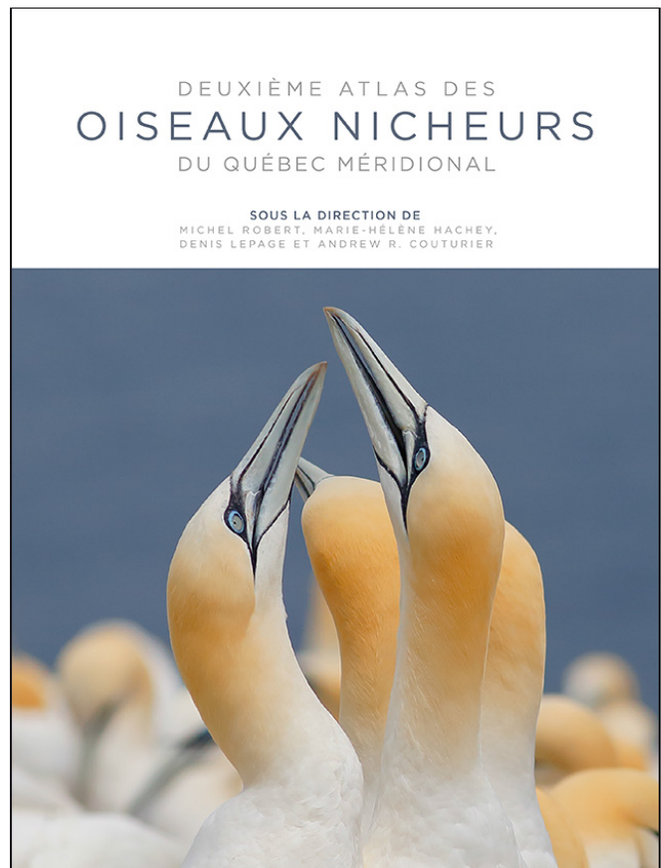
Deuxième Atlas des oiseaux nicheurs du Québec méridional

Le *Deuxième Atlas des oiseaux nicheurs du Québec méridional* est le fruit des efforts conjoints de près de 2 000 ornithologues amateurs et spécialistes répartis aux quatre coins du Québec, jusqu'à une latitude de 50,5° N. Ensemble, ceux-ci ont consacré plus de 100 000 heures d'inventaires sur le terrain à l'étude d'une vingtaine d'indices de nidification. Il s'agit de la plus grande réalisation de mobilisation citoyenne au Québec sur le monde aviaire depuis la parution du premier atlas des oiseaux nicheurs du Québec, en 1995.

Ce livre est publié conjointement par le Regroupement QuébecOiseaux, le Service canadien de la faune (Environnement et Changement climatique Canada) et Études d'Oiseaux Canada. Il apporte des données indispensables, tant aux gestionnaires de la faune qu'aux tout nouveaux passionnés d'oiseaux, sur les dynamiques des populations de 253 espèces d'oiseaux nicheurs au Québec. Il permet de mesurer l'écart des changements survenus sur 25 ans dans l'habitat, et dresse un portrait des changements dans l'aire de nidification, les fréquences d'observations ainsi que les populations d'oiseaux nicheurs au Québec. Magnifiquement illustré, l'*Atlas* détaille de manière simple et précise les données recueillies grâce à des textes courts et clairs, juxtaposés à des graphiques et des cartes des plus à jour.

En lisant l'*Atlas*, le lecteur réalise vite la complexité de la réalisation d'un tel ouvrage. La première partie commence par une introduction, une présentation détaillée des méthodes et un sommaire des résultats. Ensuite, un chapitre présente, de façon très bien vulgarisée, les changements d'habitat et de répartition observés depuis la publication du premier *Atlas*. Le chapitre suivant décrit la phénologie de la nidification et pose un regard clair sur l'utilisation des indices de présence des oiseaux nicheurs. Ensuite, un chapitre sur la réalisation cartographique donne au lecteur une vue générale sur la présence de l'ensemble des espèces selon les régions du Québec. Finalement, une mise en contexte prépare le lecteur à bien assimiler le cœur de l'*Atlas*: des comptes rendus détaillés et une mine d'informations sur 251 espèces et 2 hybrides, qui constituent plus des trois quarts de l'ouvrage.

L'*Atlas* s'adresse tant aux ornithologues amateurs et débutants qu'aux chercheurs universitaires. Simple à comprendre et très complet, c'est un ouvrage incontournable pour celui qui veut en apprendre davantage sur le monde aviaire et les interactions entre les oiseaux, leurs habitats et les milieux écologiques. En tant qu'ornithologue amateur, j'ai moi-même beaucoup appris sur la répartition des diverses espèces que j'observe fréquemment lors de mes sorties ainsi que sur les activités de nidification que j'ai eu la chance de voir et d'étudier. En comparant les données à jour dans l'ouvrage avec celles du premier atlas, j'ai pu faire des liens avec certains changements que j'observe sur le terrain, ce que je n'hésite pas à expliquer aux étudiants avec qui je collabore et qui proviennent de plusieurs horizons (biologie, technique forestière, génie forestier, géographie ou géomatique). Par exemple, lors de nos travaux sur le terrain en forêt boréale, les données de l'*Atlas* m'ont aidé à expliquer la forte présence du pic à dos noir après un feu de forêt.



C'est un excellent ouvrage pour qui souhaite approfondir ses connaissances et comprendre l'écologie remarquable des oiseaux. Sans aucun doute, ce livre constitue la nouvelle « Bible » des ornithologues québécois.

Robert, M., M.-H. Hachey, D. Lepage et A.R. Couturier (directeurs de publication), 2019. *Deuxième Atlas des oiseaux nicheurs du Québec méridional (version française)* / *Second Atlas of the breeding birds of Southern Québec (version anglaise)*. Regroupement QuébecOiseaux, Environnement et Changement climatique Canada, Études d'Oiseaux Canada, 720 p. Format papier : 89,95 \$. Format PDF : 64,95 \$.

Source: Hugo Tremblay

Note de la rédaction :

Au moment d'aller sous presse, nous apprenions que pour cet ouvrage, Michel Robert, Marie-Hélène Hachey, Denis Lepage et Andrew Couturier ont reçu le titre de *Scientifiques de l'année 2019* décerné par Radio-Canada.

Toutes nos félicitations aux auteurs ainsi qu'aux 1800 ornithologues qui ont pris part à cette exceptionnelle réalisation de science citoyenne!

LA FAUNE, notre mission, notre passion !

Grâce à la générosité de nos donateurs et aux contributions des chasseurs, pêcheurs et piégeurs, 294 projets de conservation de la faune ont été soutenus en 2018-2019 !

- Des initiatives réalisées par des organismes du milieu ;
- Sélectionnées avec rigueur par des experts ;
- Pour des impacts réels sur les milieux de vie de la faune.

Julie Audet / Québec couleur nature



Fondation
de la faune
du Québec

› Faites partie du mouvement faunique !

Devenez donateur mensuel :

www.fondationdelafaune.qc.ca/aide/don_mensuel/



Valeurs mobilières

Gervais Comeau Conseiller en placement

1040, avenue Belvédère bureau 101, Québec (Québec) G1S 3G3
Téléphone : 418 681-2442 • gervais.comeau@iagto.ca



www.iavaleursmobilières.ca



Yvan Bedard
PHOTONATURE

Ph.D. Prof. émérite
Neuville, Qc
Canada G0A 2R0
1-418-561-7046

yvan_bedard@hotmail.com

PHOTOS-LICENCES-COURS-CONSEILS

<http://yvanbedardphotonature.com>