



## À la découverte des mousses et autres bryophytes du Québec

Jean Hamann

Volume 147, Number 2, Fall 2023

URI: <https://id.erudit.org/iderudit/1100083ar>

DOI: <https://doi.org/10.7202/1100083ar>

[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

Hamann, J. (2023). Review of [À la découverte des mousses et autres bryophytes du Québec]. *Le Naturaliste canadien*, 147(2), 55–55.  
<https://doi.org/10.7202/1100083ar>

Tous droits réservés © Société Provancher d'histoire naturelle du Canada, 2023

This document is protected by copyright law. Use of the services of Érudit (including reproduction) is subject to its terms and conditions, which can be viewed online.

<https://apropos.erudit.org/en/users/policy-on-use/>

**Érudit**

This article is disseminated and preserved by Érudit.

Érudit is a non-profit inter-university consortium of the Université de Montréal, Université Laval, and the Université du Québec à Montréal. Its mission is to promote and disseminate research.

<https://www.erudit.org/en/>

## À la découverte des mousses et autres bryophytes du Québec

Même si elles représentent près du quart des espèces de plantes qui vivent au Québec, les bryophytes ont longtemps été laissées pour compte. Ainsi, dans *Flore laurentienne*, le frère Marie-Victorin ne fait mention des bryophytes et des autres plantes dépourvues de racines et de système vasculaire que pour dire qu'elles ne seront pas traitées dans l'ouvrage.

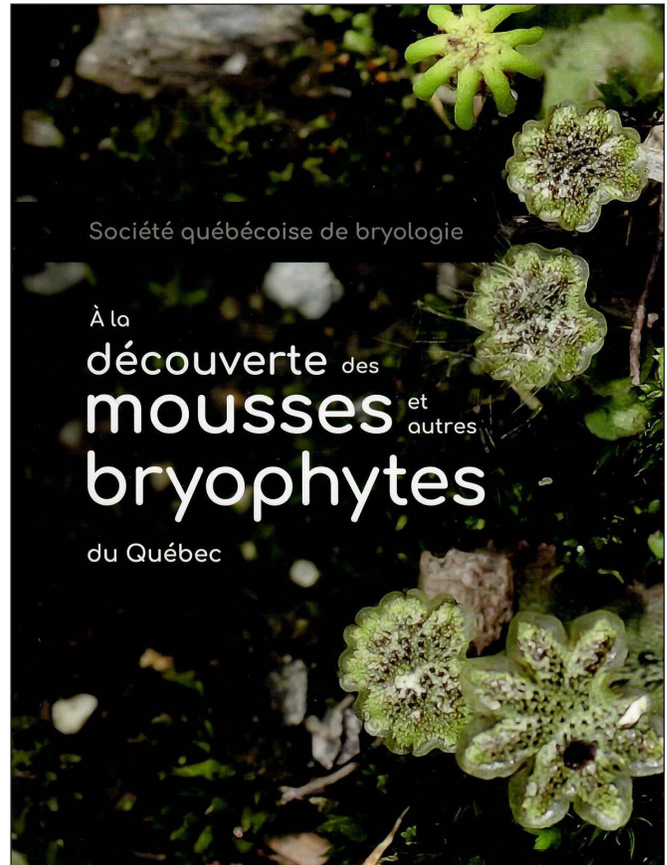
Il a fallu attendre la parution des trois tomes de *Flore des bryophytes du Québec-Labrador*, de Jean Faubert, en 2012, en 2013 et en 2014, pour disposer d'un premier portrait exhaustif des espèces de bryophytes – les mousses, hépatiques et anthocérotes – qui vivent ici. Même si Jean Faubert était un bryologue autodidacte, son ouvrage, qui compte plus de 1 200 pages, était destiné aux spécialistes de la botanique et aux étudiants des niveaux collégial et universitaire.

Il n'existait donc pas de livre d'introduction aux bryophytes que le commun des mortels pouvait consulter pour s'initier à l'univers de ces plantes lilliputiennes et pour apprendre à identifier les plus communes. Ce vide est maintenant comblé grâce au guide *À la découverte des mousses et autres bryophytes du Québec*, publié aux Éditions Naturat. Signé par la Société québécoise de bryologie, ce magnifique guide est l'œuvre d'un collectif formé de passionnés des bryophytes: Nils Ambec, Marion Barbé, Carole Beauchesne, Marc Favreau et Martine Lapointe, cette dernière agissant comme coordonnatrice de l'ouvrage.

Il y a plus de 860 espèces de bryophytes au Québec. Pour faciliter l'apprentissage des personnes désireuses de découvrir ce groupe de végétaux, l'équipe de rédaction a sélectionné 64 espèces relativement faciles à identifier en raison de certaines caractéristiques visibles à l'œil nu ou à la loupe. Sage décision, compte tenu du fait que l'identification de ces plantes, notamment les sphaignes, peut être rébarbative.

Le résultat est un ouvrage bien vulgarisé et abondamment illustré dont la facture rappelle les guides de Fleurbec. En introduction, on trouve des informations générales sur les bryophytes, leurs structures anatomiques, leur classification, leur cycle vital et leur écologie. Pour faciliter le repérage d'une espèce donnée, les auteurs présentent sur quelques pages, en photos de format timbre-poste, les 64 espèces regroupées soit par groupe taxonomique, soit par milieu de vie.

Fait à souligner, l'équipe de rédaction utilise prioritairement le nom commun plutôt que le nom latin pour présenter les espèces décrites dans l'ouvrage. Dans la majorité des cas, il s'agit de noms proposés il y a une dizaine d'années par les botanistes Arold Lavoie et Jean Faubert. Le résultat de ce travail de vulgarisation, qui allie rigueur scientifique, imagination et poésie, donne lieu à des moments de pur bonheur pour l'œil et l'oreille. En voici quelques exemples : bonnet d'elfe, or des lutins, gnome discret, ébouriffe triangulaire, tricot à feuilles longues, arabesque des forêts, grand éteignoir.



*À la découverte des mousses et autres bryophytes du Québec* donne envie de tourner le regard vers le sol et de s'agenouiller pour découvrir la grandeur et la beauté de ces petites plantes.

SOCIÉTÉ QUÉBÉCOISE DE BRYOLOGIE, 2022. *À la découverte des mousses et autres bryophytes du Québec*. Éditions Naturat, Rouyn-Noranda, Québec, 227 p. Couverture souple, 16,5 cm × 21,5 cm. Prix de vente suggéré : 39 \$.

Source: Jean Hamann

# EN ACTION

POUR LA FAUNE EN DANGER



Grâce à la générosité de nos donateurs et aux contributions des chasseurs, des pêcheurs et des piégeurs, la Fondation de la faune soutient des projets de protection et de restauration d'habitats des espèces menacées et vulnérables du Québec.



Fondation  
de la faune  
du Québec

› **Faites un don :** [www.fondationdelafaune.qc.ca](http://www.fondationdelafaune.qc.ca)



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

[yvan\\_bedard@hotmail.com](mailto:yvan_bedard@hotmail.com)  
PHOTOS-LICENCES-COURS-CONSEILS  
<http://yvanbedardphotonature.com>