

## Le prix de l'Association québécoise pour l'étude du Quaternaire 1986

Michel Allard

Volume 41, Number 3, 1987

URI: <https://id.erudit.org/iderudit/032687ar>

DOI: <https://doi.org/10.7202/032687ar>

[See table of contents](#)

Publisher(s)

Les Presses de l'Université de Montréal

ISSN

0705-7199 (print)

1492-143X (digital)

[Explore this journal](#)

Cite this document

Allard, M. (1987). Le prix de l'Association québécoise pour l'étude du Quaternaire 1986. *Géographie physique et Quaternaire*, 41(3), 321–321. <https://doi.org/10.7202/032687ar>

# LE PRIX DE L'ASSOCIATION QUÉBÉCOISE POUR L'ÉTUDE DU QUATERNAIRE 1986

L'AQQUA tient encore à souligner cette année la qualité des contributions des jeunes chercheurs à la revue *Géographie physique et Quaternaire*. Deux prix sont en effet décernés chaque année, soit un à un étudiant au niveau du baccalauréat ou de la maîtrise et un à un étudiant au niveau du doctorat. La sélection des récipiendaires est effectuée par un jury composé de trois personnes appartenant à des institutions différentes de celles des candidats et non impliquées dans les projets de recherche des auteurs. Pour être exigible, l'étudiant doit être le premier auteur du texte publié.

Cinq contributions écrites par des étudiants ont été recensées dans le volume 40 paru en 1986, soit trois par des étudiants à la maîtrise et deux par des étudiants au doctorat. Le jury était composé de MM. Michel Lamothe (Département des sciences de la Terre de l'Université du Québec à Montréal, alors à la Commission géologique du Canada), Jean-Marie M. Dubois (Département de géographie de l'Université de Sherbrooke, et Yves Bégin (Département de géographie de l'Université Laval). Le jury a choisi de décerner les prix aux auteurs des contributions suivantes :

— Prix du niveau de doctorat à Michael S. Retelle : Stratigraphy and sedimentology of coastal lacustrine basins, north-east Ellesmere Island, N.W.T., n° 2, p. 117-128.

L'originalité, en Amérique du moins, de l'approche utilisée et la qualité de la dissertation lui ont valu la sélection du comité.

— Prix du niveau de la maîtrise à Victor M. Levson : A facies approach to the stratigraphic analysis of Late Wisconsinan sediments in the Portal Creek area, Jasper National Park, Alberta, n° 2, p. 129-144 (écrit en collaboration avec Nathaniel W. Rutter).

Selon le comité, « Cet article constitue une remarquable étude des lithofaciès glaciaires dans une région à écoulements glaciaires complexes. L'apport de l'étude sédimentologique à l'interprétation stratigraphique y est solidement démontré. »

Les deux prix ont été annoncés publiquement le 20 mai 1987, à l'occasion de la réunion annuelle de la section « Géomorphologie et Quaternaire » de l'ACFAS, à l'Université d'Ottawa.

Au nom de l'AQQUA, je tiens à féliciter chaleureusement les gagnants et à remercier à la fois les membres du jury et les commanditaires qui, cette année, étaient le Laboratoire de géochimie isotopique de l'Université du Québec à Montréal (GEOTOP), le Centre d'études nordiques de l'Université Laval (CEN), l'Association canadienne-française pour l'avancement des sciences (ACFAS) et l'AQQUA.

Michel ALLARD  
Président de l'AQQUA