

Recherches du Centre d'Études nordiques en 1962

Louis-Edmond Hamelin

Volume 7, numéro 14, 1963

URI : <https://id.erudit.org/iderudit/020431ar>

DOI : <https://doi.org/10.7202/020431ar>

[Aller au sommaire du numéro](#)

Éditeur(s)

Département de géographie de l'Université Laval

ISSN

0007-9766 (imprimé)

1708-8968 (numérique)

[Découvrir la revue](#)

Citer cette note

Hamelin, L.-E. (1963). Recherches du Centre d'Études nordiques en 1962. *Cahiers de géographie du Québec*, 7 (14), 235–236.
<https://doi.org/10.7202/020431ar>

Recherches du Centre d'études nordiques en 1962

En 1961, grâce à une subvention du Gouvernement provincial, l'université Laval fondait un Centre d'études nordiques (C. E. N.) qui fut rattaché à l'Institut de géographie. Cet organisme, d'expression française, a pour but d'aider les chercheurs de diverses disciplines qui effectuent des travaux de portée universelle à l'intérieur des « Territoires » nordiques de la Péninsule du Québec-Labrador, notamment l'Ungava. Le C. E. N. se propose d'entretenir des stations permanentes sur le terrain mais il a son siège principal à Québec où se développent des services de documentation, d'information et d'édition.

Les recherches sur le terrain ont commencé dès la première année par une « mission géomorphologique au Détroit d'Hudson », par une vue d'ensemble des problèmes généraux de la Péninsule du Québec-Labrador et par une étude de la frontière Québec-Terre-Neuve.¹

1962 fut la première année complète. Grâce aux fonds issus du gouvernement du Québec, de l'université Laval, du gouvernement du Canada et de l'*Arctic Institute of North America*, un certain nombre de candidatures ont été acceptées à la fois par le Comité des projets, par le Conseil de direction du C. E. N. ainsi que par le Conseil d'administration de l'université Laval. Par le choix qu'il a fait des sujets de recherches à épauler, le C. E. N. s'est défini organisme multidisciplinaire en même temps qu'institution ouverte à toute la province et même à l'extérieur.²

Voici le titre de chacune de ces recherches dont la majorité des rapports ont déjà été déposés à la Direction du C. E. N. Ceux des textes qui ne seront pas publiés pourront quand même être consultés à la bibliothèque du Centre.

I. GÉOMORPHOLOGIE

1. *Étude de géomorphologie générale de la rive sud du Détroit d'Hudson*, par MM. Benoît ROBITAILLE et Gilles ROBITAILLE, Québec.
2. *Étude géomorphologique de la région de Kaniapiskau*, par Monsieur N. DRUMMOND, de l'Université McGill. Thèse de doctorat.
3. *Étude périglaciaire de la côte sud du Détroit d'Hudson*, par Monsieur Pierre BIAYS ; cette recherche fait partie des thèses de doctorat du professeur P. BIAYS, université de Besançon, France.
4. *Étude du site de Fort-Chimo*, par MM. Yves CARTIER et Gilles ROBITAILLE, sous la direction de Monsieur Benoît ROBITAILLE, Québec.
5. *Périglaciaire du Massif Juneau en Alaska*, par Louis-Edmond HAMELIN, Québec.
6. *Étude périglaciaire de la région de Ferriman*, par Monsieur Camille ROY, Québec. Thèse de maîtrise.

II. SCIENCES HUMAINES

7. *Étude de l'organisation familiale des Esquimaux de Fort-Chimo*, par Mademoiselle Michèle BONENFANT, Québec. Thèse de maîtrise.
8. *Étude de l'organisation économique de Fort-Chimo*, par Monsieur Henri CLARET, Québec.
9. *Étude de la mythologie des Esquimaux polaires*, par Monsieur Rémi SAVARD, étudiant à la Sorbonne. Thèse de doctorat.
10. *Description ethnographique de la culture des Indiens de Mistassini*, par Messieurs Bernard DAGENAIS et Roger POTHIER, Montréal.

¹ HAMELIN, L.-E., *Rapport annuel du Centre d'études nordiques de l'Université Laval*, n° 1, mars 1961 - février 1962. Québec, 1962, 13 pages. Archives du C. E. N.

² HAMELIN, L.-E., *Rapport annuel du Centre d'études nordiques de l'Université Laval*, n° 2, 1962-1963, 40 pages. Archives du C. E. N.

11. *Étude de géographie humaine des Indiens de Schefferville*, par Mademoiselle Pierrette DÉSY, Québec. Thèse de maîtrise.

III. DIVERSES DISCIPLINES

12. *Études ethno-biologiques de la Péninsule du Québec-Labrador*, par Monsieur Jacques ROUSSEAU, professeur à l'université Laval et chargé de recherches au Centre d'études nordiques.
13. *Bibliographie complète et indexée de la Péninsule du Québec-Labrador*, par MM. Alan COOKE, de Hanover, et Fabien CARON, de Québec, chargés de recherches au C. E. N.
14. *Dictionnaire Esquimau-Français*, par le Père SCHNEIDER, o.m.i., assisté de Monsieur Gilles LEFEBVRE, de l'université de Montréal.
15. *Contribution à l'étude systématique des frontières : l'exemple Québec-Terre-Neuve*, par M^e Henri DORION, Québec. Thèse de maîtrise. Publications du Centre d'études nordiques, Travaux et Documents, n° 1.
16. *Inventaires cartographique et historique de la Péninsule du Québec-Labrador*, par Monsieur Marcel TRUDEL, Québec.
17. *Situation du Caribou au Nouveau-Québec*, par Monsieur Gaston MOISAN, Québec.
18. *Caractéristiques écologiques de la Côte-Nord du Saint-Laurent*, par Monsieur Louis ROUSSEAU, Québec.
19. *Aspects de géographie de la Côte-Nord et de son arrière-pays*, par Monsieur Paul BUSSIÈRES, Québec. Thèse de diplôme d'études supérieures.
20. *La Côte-Nord à l'est de Sept-Îles*, par Monsieur Régis DE ROQUEFEUIL, Québec. Thèse de maîtrise.
21. Le C. E. N. a aussi commencé la préparation d'un *Recueil de travaux de sciences physiques et biologiques* concernant la Péninsule du Québec-Labrador.

Au cours de l'année 1963, le C. E. N. continue les travaux en cours auxquels s'ajoutent une dizaine d'autres sujets. C'est également l'année de la publication des premiers grands travaux.

Les candidats intéressés à entreprendre ou à poursuivre des recherches nordiques en 1964 peuvent s'adresser au Centre d'études nordiques, Institut de géographie, université Laval, Québec 10, Canada.

Louis-Edmond HAMELIN,
directeur du Centre d'études nordiques.

Eastern Snow Conference

The twentieth meeting of the Eastern Snow Conference was held at l'université Laval, Québec, over the 14-15th of February, 1963. There were 115 registered participants, almost all of whom were from eastern Canada and New England. The meetings were held in the auditorium of the Faculté des sciences appliquées de l'université Laval on the new Sainte-Foy campus. The following papers were delivered :

Progress report on snow and ice observation from « Tiros » satellites, R. W. POPHAM and S. FRITZ, National Weather Satellite Center, U. S. Weather Bureau, Washington, D. C.

Time trends in spring runoff from the Ottawa River basin, A. COULSON and G. M. MAC-NABB, Hydraulics Division, Water Resources Branch, Department of Northern Affairs and National Resources, Ottawa.

Snow and Vermont's highway system, Byron BLANCHARD and Sheldon MILLER, Vermont State Department of Highways, Montpelier, Vermont.