

Géographie physique et Quaternaire

Index du volume XXXIX — 1985



Volume 39, Number 3, 1985

URI: <https://id.erudit.org/iderudit/032616ar>
DOI: <https://doi.org/10.7202/032616ar>

[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

(1985). Index du volume XXXIX — 1985. *Géographie physique et Quaternaire*, 39(3), 329–332. <https://doi.org/10.7202/032616ar>

GÉOGRAPHIE PHYSIQUE ET QUATERNaire

INDEX DU VOLUME XXXIX — 1985

INDEX DES AUTEURS

	n° pages		n° pages
ALLARD, Michel <i>(Voir BRODEUR, Denis et Michel ALLARD)</i>	2 183-197	BRUNEAU, Hélène C. Séquence sédimentaire du secteur aval de la rivière Coppermine, Territoires du Nord-Ouest	3 315-322
Le prix de l'Association québécoise pour l'étude du Quaternaire 1984	2 114	DELAGE, Marc, Pierre GANGLOFF, Alain LA-ROUCHE et Pierre J.H. RICHARD Note sur un site à macrorestes végétaux tardiglaciaires au sud-ouest de Montréal, Québec	1 85-90
ALLARD, Michel et Maurice K. SEGUIN La déglaciation d'une partie du versant hudsonien québécois: bassin des rivières Nastapoca, Sheldrake et à L'Eau Claire	1 13-24	DEMERS, Denis et Jacques LOCAT Stratigraphie du Quaternaire et phoque fossile région de La Durantaye, Québec	1 25-34
BARNETT, Peter J. <i>(See SHARPE, David R. and Peter J. BARNETT)</i>	3 255-273	DE KIMPE, Christian R., Marc R. LAVERDIÉRE, Gérard LAFLAMME et Michel ROMPRÉ Formation et évolution des sols sur matériaux calcaires dans le piémont appalachien, Québec ...	3 299-306
BERGERON, Normand et André G. ROY Le rôle de la végétation sur la morphologie d'un petit cours d'eau	3 323-326	DEWEZ, Véronique <i>(Voir GEURTS, Marie-Anne et Véronique DEWEZ)</i>	3 291-298
BURNS, Harold W., Jr. <i>(See THOMPSON, Woodrow B. and Harold W. BURNS, Jr.)</i>	2 199-214	DIONNE, Jean-Claude Observations sur le Quaternaire de la rivière Boyer, côte sud de l'estuaire du Saint-Laurent, Québec	1 35-46
BOUCHARD, André Pierre Dansereau, récipiendaire du prix Izaak-Walton-Killam	1 3	Tidal marsh erosion by geese, St. Lawrence Estuary, Québec	1 99-105
BOUDREAU, Francis <i>(Voir PAYETTE, Serge, Francis BOUDREAU et Réjean GAGNON)</i>	1 91-97	DUBOIS, Jean-Marie M. <i>(Voir LESSARD, Gaétan et Jean-Marie M. DUBOIS)</i>	1 107-108
BRODEUR, Denis et Michel ALLARD Stratigraphie et Quaternaire à l'île aux Coudres, estuaire moyen du Saint-Laurent, Québec	2 183-197		

	n° pages		n° pages	
<i>The physiography of Southern Ontario</i> , de L.J. Chapman et D.F. Putman	1	108-109	JACOBS, J.D., W.N. MODE, C.A. SQUIRES, and J.D. MILLER	
(Voir WEBB III, Thompson et Jean-Marie M. DUBOIS)	2	113	Holocene environmental changes in the Frobisher Bay area, Baffin Island, N.W.T.: deglaciation, emergence, and the sequence of vegetation and climate	
<i>Interpretation of Aerial Photographs</i> , de Thomas Eugene Avery et Graydon Lennis Berlin	3	327	2	151-162
FILION, Louise, Serge PAYETTE et Line GAUTHIER Analyse dendroclimatique d'un krummholz à la limite des arbres, lac Bush, Québec nordique ..	2	221-226	JOSZA, L.A.	
FISHER, D.A., N. REEH and K. LANGLEY Objective reconstructions of the Late Wisconsinan Ice Sheet, and the significance of deformable beds	3	229-238	(See LUCKMAN, B.H., J.P. HAMILTON, L.A. JOSZA and J. GRAY)	
GAGNON, Réjean (Voir PAYETTE, Serge, Francis BOUDREAU et Réjean GAGNON)	1	91-97	2	127-140
GANGLOFF, Pierre (Voir DELAGE, Marc, Pierre GANGLOFF, Alayn LAROCHE et Pierre J.H. RICHARD)	1	85-90	JUVIGNÉ, Étienne and Stephen C. PORTER Mineralogical variations within two widespread tephra layers from Cascade Range volcanoes, U.S.A.	
Vosges-Alsace, de J.-P. Eller	1	109	1	7-22
GAUTHIER, Line (Voir FILION, Louise, Serge PAYETTE et Line GAUTHIER)	2	221-226	KING, George A standard method for evaluating radiocarbon dates of local deglaciation: application to the deglaciation history of southern Labrador and adjacent Québec	
GEURTS, Marie-Anne Le paysage végétal holocène dans la région d'Escape Rapids, Territoires du Nord-Ouest	2	215-220	2	163-182
GEURTS, Marie-Anne et Véronique DEWEZ Le pingo d'Aishihik, sud-ouest du Yukon: caractères morphogénétiques et cadre temporel	3	291-298	LANGLEY, K. (See FISHER, D.A., N. REEH and K. LANGLEY)	
GRANT, Douglas R. (See MOTT, Robert J. and Douglas R. GRANT). 3	239-254	LAROCHE, Alayn (Voir DELAGE, Marc, Pierre GANGLOFF, Alayn LAROCHE et Pierre J.H. RICHARD)		
GRAY, J. (See LUCKMAN, B.H., J.P. HAMILTON, L.A. JOSZA and J. GRAY)	2	127-140	1	85-90
GRAY, James T. (Voir HÉTU, Bernard et James T. GRAY)	1	47-66	LAURIOL, Bernard (Voir ROBERGE, Jean, Bernard LAURIOL et Luc SAINT-PIERRE)	
(Voir HÉTU, Bernard et James T. GRAY)	1	77-84	1	67-75
GUIOT, Joël A method for palaeoclimatic reconstruction in palynology based on multivariate time-series analysis.....	2	115-125	LAVERDIÈRE, Camille <i>Field and Theory: Lectures in Geocryology</i> , de Michael Church et Olav Slaymaker, édit.	
HAMILTON, J.P. (See LUCKMAN, B.H., J.P. HAMILTON, L.A. JOSZA and J. GRAY)	2	127-140	1	107
HARRISON, S.P. and S.E. METCALFE Variations in lake levels during the Holocene in North America: an indicator of changes in atmospheric circulation patterns	2	141-150	LESSARD, Gaétan et Jean-Marie M. DUBOIS <i>Les littoraux: impact des aménagements sur leur évolution</i> , de Roland Paskoff	
HÉTU, Bernard et James T. GRAY Dépôts de solifluxion d'âge holocène supérieur au sommet du mont Saint-Pierre, Gaspésie septentrionale, Québec	1	77-84	1	107-108
Le modelé glaciaire du centre de la Gaspésie septentrionale, Québec	1	47-66	LOCAT, Jacques (Voir DEMERS, Denis et Jacques LOCAT)	
MATTHEWS, John V. (See SCHWEGER, Charles E. and John V. MATTHEWS)	3	275-290	1	25-34
METCALFE, S.E. (See HARRISON, S.P. and S.E. METCALFE) ..	2	141-150	LUCKMAN, B.H., J.P. HAMILTON, L.A. JOZSA and J. GRAY Proximal climatic data from tree rings at Lake Louise, Alberta: a preliminary report	
MILLER, G.H. (See JACOBS, J.D., W.N. MODE, C.A. SQUIRES and G.H. MILLER)	2	151-162	2	127-140
MODE, W.N. (See JACOBS, J.D., W.N. MODE, C.A. SQUIRES and G.H. MILLER)	2	151-162	MAHANEY, William C. Morphology and composition of two Late Wisconsinan soils forming in till and lacustrine deposits, Scarborough Bluffs area, South-Central Ontario	
MOTT, Robert J. and Douglas R. GRANT Pre-Late Wisconsinan paleoenvironments in Atlantic Canada	3	239-254	3	307-314

	n° pages		n° pages		
PAYETTE, Serge (Voir FILION, Louise, Serge PAYETTE et Line GAUTHIER)	2	221-226	Déglaciation (La) d'une partie du versant hudsonien québécois : bassin des rivières Nastapoca, Sheldrake et à l'Eau Claire (<i>article</i>) par Michel ALLARD et Maurice K. SEGUIN	1	13-24
PAYETTE, Serge, Francis BOUDREAU et Réjean GAGNON Gélinfluxion néoglaciaire dans une combe à neige à la limite des arbres, Québec nordique	1	91-97	Dépôts de solifluxion d'âge holocène supérieur au sommet du mont Saint-Pierre, Gaspésie septentrionale, Québec (<i>note</i>) par Bernard HÉTU et James T. GRAY	1	77-84
PORTER, Stephen C. (See JUVIGNÉ, Étienne et Stephen C. PORTER)	1	7-12	Early and Middle Wisconsinan environments of eastern Beringia: stratigraphic and paleoecological implications of the Old Crow tephra (<i>article</i>) by Charles E. SCHWEGER, and John V. MATTHEWS	3	275-290
REEH, N. (See FISHER, D.A., N. REEH and K. LANGLEY)	3	229-238	Field and Theory: Lectures in Geocryology, de Michael Church et Olav Slaymaker, édit. (<i>compte rendu</i>) par Camille LAVERDIÈRE	1	107
RICHARD, Pierre J.H. (Voir DELAGE, Marc, Pierre GANGLOFF, Alain LAROCHE et Pierre J.H. RICHARD)	1	85-90	Formation et évolution des sols sur matériaux calcaires dans le piémont appalachien, Québec (<i>article</i>) par Christian DE KIMPE, Marc R. LAVERDIÈRE, Gérard LAFLAMME et Michel ROMPRÉ	3	299-306
ROBERGE, Jean, Bernard LAURIOL et Luc SAINT-PIERRE La morphogenèse de la grotte à la Patate, île d'Anticosti, Québec	1	67-75	Gélinfluxion néoglaciaire dans une combe à neige à la limite des arbres, Québec nordique (<i>note</i>) par Serge PAYETTE, Francis BOUDREAU et Réjean GAGNON	1	91-97
ROY, André G. (Voir BERGERON, Normand et André G. ROY)	3	323-326	Holocene environmental changes in the Frobisher Bay area, Baffin Island, N.W.T.: deglaciation, emergence, and the sequence of vegetation and climate (<i>article</i>) by J.D. JACOBS, W.N. MODE, C.A. SQUIRES, and J.D. MILLER	2	151-162
SAINT-PIERRE, Luc (Voir ROBERGE, Jean, Bernard LAURIOL et Luc SAINT-PIERRE)	1	67-75	Interpretation of Aerial Photographs, de Thomas Eugene Avery et Graydon Lennis Berlin (<i>compte rendu</i>) par Jean-Marie M. DUBOIS	3	327
SCHROEDER, Jacques <i>Karst Geomorphology</i> , de J.N. Jennings	3	327-328	<i>Karst Geomorphology</i> , de J.N. Jennings par Jacques SCHROEDER	3	327-328
SCHWEGER, Charles E. and John V. MATTHEWS Early and Middle Wisconsinan environments of Eastern Beringia: stratigraphic and paleoecological implications of the Old Crow tephra	3	275-290	<i>Les littoraux: impact des aménagements sur leur évolution</i> , de Roland Paskoff (<i>compte rendu</i>) par Gaétan LESSARD et Jean-Marie M. DUBOIS	1	107-108
SEGUIN, Maurice K. (Voir ALLARD, Michel et Maurice K. SEGUIN)	1	13-24	Method (A) for palaeoclimatic reconstruction in palynology based on multivariate time-series analysis (<i>article</i>) by Joël GUIOT	2	115-125
SHARPE, David R. and Peter J. BARNETT Significance of sedimentological studies on the Wisconsinan stratigraphy of southern Ontario	3	255-273	Mineralogical variations within two widespread tephra layers from Cascade Range volcanoes, U.S.A. (<i>article</i>) by Étienne JUVIGNÉ and Stephen PORTER	1	7-22
SQUIRES, C.A. (See JACOBS, J.D., W.N. MODE, C.A. SQUIRES and G.H. MILLER)	2	151-162	Modèle (Le) glaciaire du centre de la Gaspésie septentrionale, Québec (<i>article</i>) par Bernard HÉTU et James T. GRAY	1	47-66
THOMPSON, Woodrow B. and Harold W. BURNS, Jr. Till stratigraphy and Late Wisconsinan deglaciation of southern Maine: a review	2	199-214	Morphogenèse (La) de la grotte à la Patate, île d'Anticosti, Québec (<i>note</i>) par Jean ROBERGE, Bernard LAURIOL et Luc SAINT-PIERRE	1	67-75
WEBB III, Thompson et Jean-Marie M. DUBOIS Présentation/Presentation	2	113	Morphology and composition of two Late Wisconsinan soils forming in till and lacustrine deposits, Scarborough Bluffs area, South-Central Ontario (<i>article</i>) by William C. MAHANEY	3	307-314
INDEX DES TITRES			Note sur un site à macrorestes végétaux tardiglaciaires au sud-ouest de Montréal, Québec (<i>note</i>) par Marc DELAGE, Pierre GANGLOFF, Alain LAROCHE et Pierre J.H. RICHARD	1	85-90
Analyse dendroclimatique d'un krummholz à la limite des arbres, lac Bush, Québec nordique (<i>note</i>) par Louise FILION, Serge PAYETTE et Line GAUTHIER	2	221-226	Objective reconstructions of the Late Wisconsinan Ice Sheet, and the significance of deformable beds (<i>article</i>) by D.A. FISHER, N. REEH and K. LANGLEY	3	229-238

	n° pages		n° pages		
Observations sur le Quaternaire de la rivière Boyer, côte sud de l'estuaire du Saint-Laurent, Québec (article) par Jean-Claude DIONNE	1	35-46	Significance of sedimentological studies on the Wisconsinan stratigraphy of southern Ontario (article) by David R. SHARPE and Peter J. BARNETT	3	255-273
Paysage (Le) végétal holocène dans la région d'Escape Rapids, Territoires du Nord-Ouest (note) par Anne-Marie GEURTS	2	215-220	Standard (A) method for evaluating radiocarbon dates of local deglaciation: application to the deglaciation history of southern Labrador and adjacent Québec (article) by George A. KING	2	163-182
Pierre Dansereau, récipiendaire du prix Izaak-Walton- Killam par André BOUCHARD	1	3	Stratigraphie du Quaternaire et phoque fossile, région de La Durantaye, Québec (article) par Denis DEMERS et Jacques LOCAT	1	25-34
Pingo (Le) d'Aishihik, sud-ouest du Yukon: caractères morphogénétiques et cadre temporel (article) par Anne-Marie GEURTS et Véronique DEWEZ ..	3	291-298	Stratigraphie et Quaternaire à l'île aux Coudres, es- tuaire moyen du Saint-Laurent, Québec (article) par Denis BRODEUR et Michel ALLARD	2	183-197
Pre-Late Wisconsinan paleoenvironments in Atlantic Canada (article) by Robert J. MOTT and Douglas R. GRANT	3	239-254	<i>The Physiography of Southern Ontario</i> , de L.J. Chap- man et D.F. Putman (compte rendu) par Jean-Marie M. DUBOIS	1	108-109
Présentation/Presentation par Thompson WEBB III et Jean-Marie M. DUBOIS ..	2	113	Tidal marsh erosion by geese, St. Lawrence Estuary, Québec (note) par Jean-Claude DIONNE	1	99-105
Prix (Le) de l'Association québécoise pour l'étude du Quaternaire 1984 par Michel ALLARD	2	114	Till stratigraphy and Late Wisconsinan deglaciation of southern Maine: a review (article) by Woodrow B. THOMPSON, and Harold W. BURNS, Jr.....	2	199-214
Proxy climatic data from tree rings at Lake Louise, Alberta: a preliminary report (article) by B.H. LUCKMAN, J.P. HAMILTON, L.A. JOZSA and J. GRAY	2	127-140	Variations in lake levels during the Holocene in North America: an indicator of changes in atmospheric cir- culation patterns (article) by S.E. HARRISON and S.E. METCALFE	2	141-150
Rôle (Le) de la végétation sur la morphologie d'un petit cours d'eau (note) par Normand BERGERON et André G. ROY	3	323-326	<i>Vosges-Alsace</i> , de J.-P. Eller (compte rendu) par Pierre GANGLOFF	1	109
Séquence sédimentaire du secteur aval de la rivière Coppermine, Territoires du Nord-Ouest (note) par Hélène C. BRUNEAU	3	315-322			