

Index du volume XXXVII — 1983

Volume 37, Number 3, 1983

URI: <https://id.erudit.org/iderudit/032530ar>

DOI: <https://doi.org/10.7202/032530ar>

[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

(1983). Index du volume XXXVII — 1983. *Géographie physique et Quaternaire*, 37(3), 329–330. <https://doi.org/10.7202/032530ar>

GÉOGRAPHIE PHYSIQUE ET QUATERNAIRE

INDEX DU VOLUME XXXVII — 1983

INDEX DES AUTEURS

| | n° | pages | | n° | pages |
|--|----|---------|--|----|---------|
| ALLARD, Michel (Voir BRODEUR, Denis et Michel ALLARD) .. | 2 | 179-195 | <i>Quaternary Science Reviews. The International Multidisciplinary Review Journal</i> | 1 | 122 |
| ANDREWS, John T. Comments on "Configuration and dynamics of the Laurentide Ice Sheet during the Late Wisconsin maximum", by A.S. Dyke, L.A. Dredge and J.-S. Vincent | 1 | 119 | <i>Tectonics</i> | 1 | 122-123 |
| ASPREY, K.W. (See SYVITSKI, James P.M., N. SILVERBERG, G. OUELLET and K.W. ASPREY) | 3 | 227-240 | CLÉMENT, Pierre, Ferdinand BONN et Jean-Marie M. DUBOIS Télétection et caractéristiques physiques des dépôts meubles dans un milieu anciennement englacé du sud du Québec | 1 | 107-117 |
| BIROT, Pierre, Alain GODARD et Jean PELLETIER L'érosion différentielle dans les reliefs de l'Estrie et de la Nouvelle-Angleterre, entre Montréal et le piedmont sud-est des White Mountains | 1 | 3-25 | CORBEIL, Paul (Voir MARTINEAU, Ghismond et Paul CORBEIL) | 2 | 217-221 |
| BOISSONNAULT, Paul et Q.H.J. GWYN L'évolution du lac proglaciaire Memphrémagog, sud du Québec | 2 | 197-204 | DIONNE, Jean-Claude Réseaux reliques de polygones de tourbe, moyenne et basse Côte-Nord du Saint-Laurent, Québec | 2 | 127-146 |
| BONN, Ferdinand (Voir CLÉMENT, Pierre, Ferdinand BONN et Jean-Marie M. DUBOIS) | 1 | 107-117 | <i>Coastal landforms and surface features. A photographic atlas and glossary</i> , de R.E. Snead | 2 | 223 |
| BRODEUR, Denis et Michel ALLARD Les plates-formes littorales de l'île aux Coudres, moyen estuaire du Saint-Laurent, Québec | 2 | 179-195 | Frost-heaved bedrock features: a valuable permafrost indicator | 3 | 241-251 |
| CARETTE, Nicole <i>Géochronique</i> | 1 | 123 | DREDGE, Lynda A. (See DYKE, Arthur S., Lynda A. DREDGE and Jean-Serge VINCENT) | 1 | 119-120 |
| | | | DUBOIS, Jean-Marie M. (Voir CLÉMENT, Pierre, Ferdinand BONN et Jean-Marie M. DUBOIS) | 1 | 107-117 |
| | | | <i>The Last Great Ice Sheets</i> , de G.H. Denton et T.J. Hugues | 1 | 121 |

| n° | pages | n° | pages |
|--|-------|---------|-------|
| DYKE, Arthur S., Lynda A. DREDGE and Jean-Serge VINCENT Reply to comments by J.T. Andrews on "Configuration and dynamics of the Laurentide Ice Sheet during the Late Wisconsin maximum" | 1 | 119-120 | |
| FRANCOU, Bernard Régimes thermiques de sols de l'étage périglaciaire et leurs conséquences géomorphologiques. Exemple de la combe de Laurichard, Alpes du Briançonnais, France | 1 | 27-38 | |
| GANGLOFF, Pierre <i>Metamorphic Geology. An Introduction to Tectonics and Metamorphic Processes</i> , de Con Gillen | 1 | 121-122 | |
| (Voir VERNAL, Anne de, Carolle MATHIEU et Pierre GANGLOFF) | 2 | 205-210 | |
| GAUTHIER, Benoît et Michel GOUDREAU Mares glacielles et non glacielles dans le marais salé de l'Isle-Verte, estuaire du Saint-Laurent, Québec | 1 | 49-66 | |
| GODARD, Alain (Voir BIROT, Pierre, Alain GODARD et Jean PELLETIER) | 1 | 3-25 | |
| GOUDREAU, Michel (Voir GAUTHIER, Benoît et Michel GOUDREAU) | 1 | 49-66 | |
| GRONDIN, Pierre et Jacques OUZILLEAU Les habitats riverains du sud de la Jamésie, Québec | 3 | 253-277 | |
| GWYN, Q.H.J. (Voir LAROCQUE, Gérard, Q.H.J. GWYN et André POULIN) | 1 | 85-92 | |
| (Voir LAROCQUE, Armand, Q.H.J. GWYN et André POULIN) | 1 | 93-105 | |
| (Voir BOISSONNAULT, Paul et Q.H.J. GWYN) | 2 | 197-204 | |
| LAROCQUE, Armand, Q.H.J. GWYN et André POULIN Développement des lacs proglaciaires et déglaciation des hauts bassins des rivières au Saumon et Chaudière, sud du Québec ... | 1 | 93-105 | |
| LAROCQUE, Gérard, Q.H.J. GWYN et André POULIN Évolution des lacs proglaciaires et déglaciation du haut Saint-François, sud du Québec . | 1 | 85-92 | |
| LORTIE, Guy Les diatomées fossiles de deux tourbières ombrotrophes du Bas-Saint-Laurent, Québec | 2 | 159-177 | |
| Les diatomées de la mer de Goldthwait dans la région de Rivière-du-Loup, Québec | 3 | 279-296 | |
| McCOY, William D. Holocene glacier fluctuations in the Torngat Mountains, northern Labrador | 2 | 211-216 | |
| MARTINEAU, Ghismond et Paul CORBEIL Réinterprétation d'un segment de la moraine de Saint-Antonin, Québec | 2 | 217-221 | |
| MATHIEU, Carolle (Voir VERNAL, Anne de, Carolle MATHIEU et Pierre GANGLOFF) | 2 | 205-210 | |
| Pierre GANGLOFF) | 2 | 205-210 | |
| <i>Recherches sur la baie d'Hudson et la baie James</i> , sous la direction de I.P. Martini | 3 | 327 | |
| MATTHEWS, John V., Jr. (See MORLAN, Richard E. and John V. MATTHEWS, Jr.) | 2 | 147-158 | |
| A method for comparison of northern fossil insect assemblages | 3 | 297-306 | |
| MORLAN, Richard E. and John V. MATTHEWS, Jr. Taphonomy and paleoecology of fossil insect assemblages from Old Crow River Locality (CRH-15), northern Yukon Territory | 2 | 147-158 | |
| OCCHIETTI, Serge (Voir VERNAL, Anne de, Pierre J.H. RICHARD et Serge OCCHIETTI) | 3 | 307-322 | |
| OUELLET, G. (See SYVITSKI, James P.M., N. SILVERBERG, G. OUELLET and K.W. ASPREY) | 3 | 227-240 | |
| OUZILLEAU, Jacques (Voir GRONDIN, Pierre et Jacques OUZILLEAU) | 3 | 253-277 | |
| PELLETIER, Jean (Voir BIROT, Pierre, Alain GODARD et Jean PELLETIER) | 1 | 3-25 | |
| POULIN, André (Voir LAROCQUE, Gérard, Q.H.J. GWYN et André POULIN) | 1 | 85-92 | |
| (Voir LAROCQUE, Armand, Q.H.J. GWYN et André POULIN) | 1 | 93-105 | |
| RICHARD, P.J.H. (Voir VERNAL, Anne de, Pierre J.H. RICHARD et Serge OCCHIETTI) | 3 | 307-322 | |
| SAVOIE, Louise <i>The Natural Environment of Newfoundland. Past and Present</i> , de A.G. Macpherson et J.B. Macpherson, édit. | 3 | 327 | |
| SILVERBERG, N. (See SYVITSKI, JAMES P.M., N. SILVERBERG, G. OUELLET et K.W. ASPREY) | 3 | 227-240 | |
| SYVITSKI, James P.M., N. SILVERBERG, G. OUELLET and K.W. ASPREY First observations of benthos and seston from a submersible in the lower St. Lawrence Estuary | 3 | 227-240 | |
| VEILLETTE, Jean Déglaciation de la vallée supérieure de l'Outaouais, le lac Barlow et le sud du lac Ojibway, Québec | 1 | 67-84 | |
| Reply to comment by W.C. Yeomans on "Déglaciation de la vallée supérieure de l'Outaouais, le lac Barlow et le sud du lac Ojibway, Québec" | 3 | 325-326 | |
| VERNAL, Anne de, Carolle MATHIEU et Pierre GANGLOFF Analyse stratigraphique d'un lobe de gélifluxion des Torngats centrales, Labrador | 2 | 205-210 | |

| | n° | pages | | n° | pages |
|--|----|---------|--|----|---------|
| VERNAL, Anne de, Pierre J.H. RICHARD et Serge OCCHIETTI Palynologie et paléoenvironnements du Wisconsinien de la région de la baie Saint-Laurent, île du Cap-Breton | 3 | 307-322 | Montréal et le piedmont sud-est des White Mountains (<i>article</i>) par Pierre BIROT, Alain GODARD et Jean PELLETIER | 1 | 3-25 |
| VINCENT, Jean-Serge Les lacs glaciaires de l'île de Banks, Arctique canadien | 1 | 39-48 | Évolution des lacs proglaciaires et déglaciation du haut Saint-François, sud du Québec (<i>article</i>) par Gérard LAROCQUE, Q.J.H. GWYN et André POULIN | 1 | 85-92 |
| (See DYKE, Arthur S., Lynda A. DREDGE and Jean-Serge VINCENT) | 1 | 119-120 | Évolution (L') du lac proglaciaire Memphrémagog, sud du Québec (<i>article</i>) par Paul BOISSONNAULT et Q.H.J. GWYN | 2 | 197-204 |
| Géomorphologie quaternaire du sud de l'Ungava, de Bernard Lauriol | 2 | 223-224 | Frost-heaved bedrock features: a valuable permafrost indicator (<i>article</i>) by Jean-Claude DIONNE | 3 | 241-251 |
| YEOMANS, William C. Comments on "Déglaciation de la vallée supérieure de l'Outaouais, le lac Barlow et le sud du lac Ojibway, Québec", by Jean Veillette .. | 3 | 323-324 | Géochronique (<i>compte rendu</i>) par Nicole CARETTE | 1 | 123 |
| INDEX DES TITRES | | | | | |
| Analyse stratigraphique d'un lobe de géelifluxion des Torgats centrales, Labrador (<i>note</i>) par Anne de VERNAL, Carolle MATHIEU et Pierre GANGLOFF | 2 | 205-210 | Géomorphologie quaternaire du sud de l'Ungava, de Bernard Lauriol (<i>compte rendu</i>) par Jean-Serge VINCENT | 2 | 223-224 |
| Coastal landforms and surface features. A photographic atlas and glossary, de R.E. Snead (<i>compte rendu</i>) par Jean-Claude DIONNE | 2 | 223 | Habitats (Les) riverains du sud de la Jamésie, Québec (<i>article</i>) par Pierre GRONDIN et Jacques OUZILLEAU | 3 | 253-277 |
| Comments on "Configuration and dynamics of the Laurentide Ice Sheet during the Late Wisconsin maximum", by A.S. Dyke, L.A. Dredge and J.-S. Vincent (<i>commentaire</i>) by John T. ANDREWS | 1 | 119 | Holocène glacier fluctuations in the Torngat Mountains, northern Labrador (<i>note</i>) by William D. McCOY | 2 | 211-216 |
| Comments on "Déglaciation de la vallée supérieure de l'Outaouais, le lac Barlow et le sud du lac Ojibway, Québec", by Jean Veillette (<i>commentaire</i>) by William C. YEOMANS | 3 | 323-324 | Lacs (Les) glaciaires de l'île de Banks, Arctique canadien (<i>article</i>) par Jean-Serge VINCENT | 1 | 39-48 |
| Déglaciation de la vallée supérieure de l'Outaouais, le lac Barlow et le sud du lac Ojibway, Québec (<i>article</i>) par Jean VEILLETTE | 1 | 67-84 | Last (The) Great Ice Sheets, de G.H. Denton et T.H. Hugues (<i>compte rendu</i>) par Jean-Marie M. DUBOIS | 1 | 121 |
| Développement des lacs proglaciaires et déglaciation des hauts bassins des rivières au Saumon et Chaudière, sud du Québec (<i>article</i>) par Armand LAROCQUE, Q.H.J. GWYN et André POULIN | 1 | 93-105 | Mares glacielles et non glacielles dans le marais salé de l'Isle-Verte, estuaire du Saint-Laurent, Québec (<i>article</i>) par Benoît GAUTHIER et Michel GOUDREAU ... | 1 | 49-66 |
| Diatomées (Les) de la mer de Goldthwait dans la région de Rivière-du-Loup, Québec (<i>article</i>) par Guy LORTIE | 3 | 279-296 | Metamorphic Geology. An Introduction to Tectonics and Metamorphic Processes, de Con Gillen (<i>compte rendu</i>) par Pierre GANGLOFF | 1 | 121-122 |
| Diatomées (Les) fossiles de deux tourbières ombrotrophes du Bas-Saint-Laurent, Québec (<i>article</i>) par Guy LORTIE | 2 | 159-177 | Method (A) for comparison of northern fossil insect assemblages (<i>article</i>) by John V. MATTHEWS, Jr. | 3 | 297-306 |
| Érosion (L') différentielle dans les reliefs de l'Estrie et de la Nouvelle-Angleterre, entre | | | Natural (The) Environment of Newfoundland. Past and Present, by A.G. Macpherson et J.B. Macpherson, édit. (<i>compte rendu</i>) par Louise SAVOIE | 3 | 327 |
| | | | Observations (First) of benthos and seston from a submersible in the lower St. Lawrence Estuary (<i>article</i>) by James P.M. SYVITSKI, N. SILVERBERG, G. OUELLET and K.W. ASPREY | 3 | 227-240 |
| | | | Palynologie et paléoenvironnements du Wisconsinien de la région de la baie Saint-Laurent, île du Cap-Breton (<i>article</i>) par Anne de VERNAL, Pierre J.H. RICHARD et Serge OCCHIETTI | 3 | 307-322 |

| | n° | pages | | n° | pages |
|--|----|---------|--|----|---------|
| Plates-formes (Les) littorales de l'île aux Coudres, moyen estuaire du Saint-Laurent, Québec (<i>article</i>) par Denis BRODEUR et MICHEL ALLARD | 2 | 179-195 | Reply to comments by W.C. Yeomans on "Dégla- ciation de la vallée supérieure de l'Outaouais, le lac Barlow et le sud du lac Ojibway Québec" (<i>commentaire</i>) by Jean VEILLETTE | 3 | 325-326 |
| <i>Quaternary Sciences Reviews. The International Multidisciplinary Review Journal (compte rendu)</i> par Nicole Carette | 1 | 122 | Réseaux reliques de polygones de tourbe, moyenne et basse Côte-Nord du Saint-Laurent, Québec (<i>article</i>) par Jean-Claude DIONNE | 2 | 127-146 |
| <i>Recherches sur la baie d'Hudson et la baie James, sous la direction de I.P. Martini (compte rendu)</i> par Carolle MATHIEU | 3 | 327 | Taphonomy and paleoecology of fossil insect assemblages from Old Crow River Locality (CRH-15), northern Yukon Territory (<i>article</i>) by Richard E. MORLAN and John V. MATTHEWS, Jr. | 2 | 147-158 |
| Régime thermiques de sols de l'étage péri- glaciaire et leurs conséquences géomorpho- logiques. Exemple de la combe de Laurichard, Alpes du Briançonnais (<i>article</i>) par Bernard FRANCOU | 1 | 27-38 | <i>Tectonics (compte rendu)</i> par Nicole CARETTE | 1 | 122-123 |
| Réinterprétation d'un segment de la moraine de Saint-Antonin, Québec par Guismond MARTINEAU et Paul CORBEIL . . . | 2 | 217-221 | Téledétection et caractéristiques physiques des dépôts meubles dans un milieu anciennement englacé du sud du Québec (<i>article</i>) par Pierre CLÉMENT, Ferdinand BONN et Jean- Marie M. DUBOIS | 1 | 107-117 |
| Reply to comments by J.T. Andrews on "Confi- guration and dynamics of the Laurentide Ice Sheet during the Late Wisconsin maximum" (<i>commentaire</i>) by Arthur S. DYKE, Lynda A. DREDGE and Jean- Serge VINCENT | 1 | 119-120 | | | |