

Avec l'introduction, par les Européens, de produits, de maladies et de machinations propres aux pays d'outre-mer, prend fin cette préhistoire de quelque 11,000 ans, dont les divers aspects font l'objet d'autres disciplines.

Les fouilles archéologiques dans l'Est du Canada en 1966.—Le Musée national du Canada a subventionné intégralement ou en partie, en 1966, plus de la moitié des onze grandes entreprises de fouilles archéologiques, en vertu de son régime d'adjudication de contrats. L'Ontario fut le théâtre de l'activité archéologique la plus intense avec de nombreux projets mis à exécution par les équipes suivantes: J. N. Emerson, de l'Université de Toronto, a poursuivi des recherches dans le village historique Huron de Cahiague, auquel Samuel de Champlain a rendu visite en 1615; K. C. A. Dawson, de l'Université de Lakehead, a fait des fouilles dans un village qu'un peuple de culture Laurel a occupé avant l'ère chrétienne, ainsi qu'à l'emplacement de tumulus, tout près de là; W. A. Kenyon, du *Royal Ontario Museum*, a fait des recherches dans un tumulus en bordure de la rivière à la Pluie; K. Kidd et R. Vastokas, de l'Université de Trent, ont fait des fouilles dans un certain nombre de gisements dans la vallée de la rivière Trent; J. Bond, de l'Université de Windsor, a dirigé des fouilles faites par un groupe d'étudiants à l'emplacement d'un village occupé, au stade Sylvicole supérieur, par une population peu connue, et J. F. Pendergast a continué son étude en préhistoire dans les gisements Onondagas de la vallée du Saint-Laurent.

Au Québec, C. A. Martijn, de Montréal, a complété des travaux de fouille et de prospection archéologiques; pendant trois ans, il a concentré ses recherches dans la région du lac Témiscouata, dans le sud-est de la province. René Ribes, du Musée d'archéologie de Trois-Rivières, a poursuivi ses recherches dans les gisements de la vallée de la rivière Saint-Maurice. Enfin, la Société d'Archéologie préhistorique du Québec, de Montréal, a fait des fouilles dans un grand gisement très diversifié et de grande importance à Pointe-aux-Buissons, en bordure du fleuve Saint-Laurent.

En Nouvelle-Écosse, J. Erskine, de Wolfville (N.-É.), a pratiqué des fouilles de récupération. Helen Devereux, de l'Université de Calgary, a terminé ses travaux de fouille et de prospection archéologiques qu'elle a poursuivis, pendant trois ans, dans le centre de Terre-Neuve. Ses recherches étaient concentrées sur l'identification archéologique d'une tribu disparue, celle des Béothuks.

La préhistoire de l'Ouest du Canada

Aux fins du présent exposé, l'Ouest du Canada comprend tout le territoire situé à l'ouest de la province de l'Ontario et de la baie d'Hudson et au sud du littoral de l'Arctique, c'est-à-dire, les provinces de la Colombie-Britannique, de l'Alberta, de la Saskatchewan et du Manitoba et la majeure partie du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest. Cette vaste étendue accidentée possède une très grande diversité de climat et de ressources naturelles, caractéristiques qui ont grandement influé sur la répartition et la densité de la population aborigène.

La présence de l'homme dans cette région, lequel serait venu du nord-est asiatique en passant par le détroit de Béring, remonte à une date encore imprécise. Les principales raisons en sont la chronologie de la progression et de la régression du glacier du massif des Rocheuses et du glacier continental, la question de l'étendue et de la durée du contact entre les deux couches de glace et le problème de la durée de l'isthme qui coupait autrefois le détroit de Béring—autant de sujets encore controversés. Des vestiges révèlent que l'homme occupait le continent américain au sud du pays, au cours de la dernière grande glaciation, ce qui permet de déduire qu'il a dû pénétrer dans l'Ouest du Canada à une époque antérieure. Les preuves d'une telle pénétration sont encore à l'étude dans l'Ouest du Canada et il est impossible de tirer des conclusions probantes à ce sujet. Les plus anciennes cultures reconnues jusqu'ici dans cette partie du pays ne remontent qu'à 9,000 ou 11,000 ans passés.

Les chasses de ces cultures sont des pointes d'armes de jet, dont les styles sont attribués aux chasseurs primitifs de gros gibier d'ailleurs en Amérique du Nord. Ces pointes