

Ouverture d'un centre de la micro-électronique au Nouveau-Brunswick

Un centre de technologie de pointe de la micro-électronique ouvrira bientôt au Nouveau-Brunswick. Ses bureaux seront situés à Fredericton et à Moncton.

Le Centre fournira une aide technique aux industries voulant appliquer la micro-électronique aux procédés de fabrication de leurs produits.

L'administration (bilingue) du Centre reviendra à l'Université du Nouveau-Brunswick, à Fredericton, et à l'Université de Moncton. Ces deux universités possèdent des compétences techniques dans le domaine de la micro-électronique et elles sont accessibles aux industries qui auront recours aux services du Centre.

La création de ce centre se fera dans le cadre du programme national d'aide à l'accroissement de la productivité au moyen de techniques (PAAPMT).

La Bibliothèque nationale est l'hôte de la première conférence Southam

La Bibliothèque nationale du Canada est l'hôte d'une nouvelle série de conférences annuelles sur les cultures méditerranéennes, qui se tiendront sous le patronage de M. G. Hamilton Southam, ex-directeur général du Centre national des arts et président actuel du Canadian Mediterranean Institute. Les conférences font partie du programme d'activité de cet établissement au Canada.

La première conférence Southam a été donnée, le 28 mai à la Bibliothèque nationale, à Ottawa, par M. Ronald Williams, professeur d'études proche-orientales à l'Université de Toronto. Le professeur William a parlé de *La Méditerranée orientale-Lieu où les cultures antiques se sont rencontrées et enrichies mutuellement*.

Le Canadian Mediterranean Institute, dont le président honoraire est un ancien diplomate, M. Arnold Smith, est un organisme parapluie chargé des finances, de l'administration et de l'établissement des programmes pour le Canadian Archeological Institute d'Athènes, le Canadian Institute in Egypt, au Caire, et le Canadian Academic Center in Italy, à Rome.

Le but de l'Institut est d'encourager et d'aider les universitaires et artistes canadiens qui poursuivent des études dans divers domaines dans les pays méditerranéens, et il maintient des liens étroits avec divers organismes d'État de ces pays. Il



M. Hamilton Southam, président du Canadian Mediterranean Institute, et Mme Southam (à droite) parlent avec Mlle Hope Clément, directeur général adjoint de la Bibliothèque nationale (au centre) et avec Mme Helen Webster, chef du bureau de l'animation culturelle à la Bibliothèque.

cherche également à intéresser le public à ses activités, notamment grâce à des conférences, telles la série Southam, et à des expositions.

La Bibliothèque nationale a offert son concours à l'Institut pour ouvrir des bibliothèques au Caire, à Rome et à Athènes. Ces bibliothèques auraient surtout pour but de fournir des instruments de référence et de recherche répondant aux besoins locaux, et serviraient aussi bien aux Canadiens de passage qu'aux citoyens des pays hôtes.

Chauffe-eau solaire en Jamaïque

La société Sun Ray Solar Systems, de Windsor (Ontario), a été choisie pour construire un chauffe-eau à l'énergie solaire à Kingston, en Jamaïque.

Le nouveau dispositif alimentera en eau chaude le centre pédiatrique de l'hôpital de l'University of The West Indies et fera l'objet de contrôles et d'essais pendant un an.

La réussite du projet pourrait mener à la création d'une co-entreprise avec une société de Kingston. Le Canada en retirerait des emplois et des ventes extérieures accrues, alors que la Jamaïque bénéficierait d'un transfert de techniques, d'une augmentation de l'emploi et d'une réduction de sa dépendance à l'égard du pétrole étranger.

Les Canadiens satisfaits de leur logis

Les Canadiens, en général, sont satisfaits de leur logement et quatre personnes sur cinq n'ont aucunement l'intention de déménager.

Il y a 20 ans, seulement 76 p. cent des personnes interrogées avaient exprimé leur satisfaction à ce sujet.

Moins d'un Canadien sur dix (huit p. cent) n'est pas satisfait de son logis actuel et désire le quitter aussitôt que possible. Le pourcentage est identique pour les Canadiens qui, tout en étant insatisfaits, ne songent pas à déménager.

C'est dans les provinces de l'Atlantique que l'on trouve le plus grand pourcentage de personnes satisfaites (87 p. cent) et dans les Prairies le plus petit (78 p. cent).

Les Canadiens de plus de 50 ans sont ceux qui ont en plus grand nombre exprimé leur satisfaction (87 p. cent) alors que les plus jeunes (moins de 30 ans) ne sont satisfaits que dans 76 p. cent des cas.

Au Québec, 81 p. cent des répondants ont exprimé leur satisfaction, huit p. cent ont dénoncé leurs conditions de logement et désirent déménager au plus tôt, et sept p. cent, tout en se disant insatisfaits, ont exprimé l'intention de rester où ils habitent.

En quête d'os de dinosaures dans les badlands de l'Alberta

La découverte, en 1873, par le géologue George Dawson, d'un os de dinosaure dans les badlands de l'Alberta a constitué le point de départ de recherches qui se poursuivent toujours.

Actuellement, on retrouve des spécimens de dinosaures provenant de cette région dans 30 établissements du monde entier.

Les premiers chercheurs de fossiles furent des Canadiens travaillant pour le compte de la Commission géologique du Canada. Les recherches ont connu un nouvel essor en 1909 après qu'un fermier de la rivière Red Deer, au Manitoba, eut annoncé, au cours d'une visite à l'American Museum of Natural History de New York, qu'il avait trouvé des os fossiles sur ses terres.

M. Barnum Brown, l'un des principaux collectionneurs du Musée, prit alors la route de l'Ouest. C'est ainsi que débuta l'âge d'or de la chasse au dinosaure qui dura de 1910 à 1917. "Ce furent les meilleures années", assure M. Richard Fox,