

actualités

Conférences par satellite

Plusieurs "téléconférences", échanges d'informations par l'intermédiaire du satellite franco-allemand *Symphonie*, se sont déroulées au cours des derniers mois entre universitaires canadiens et français. Des chercheurs de l'université de Sherbrooke (Québec) ont parlé de médecine sportive, de génie chimique et de chimie des solutions avec des chercheurs de l'Institut national polytechnique de Toulouse et de l'université de Clermont-Ferrand. Une conférence "triangulaire" a été tenue, en juin, entre l'université Stanford (États-Unis) et les universités de Montréal et de Paris.

Mines de sel

Le gouvernement québécois a décidé de mettre en exploitation les gisements de sel découverts il y a quelques années aux îles de la Madeleine, dans le golfe du Saint-Laurent. La production sera, prévoit-on, de plus d'un million de tonnes en 1980. Les seuls besoins du ministère québécois des transports pour le déneigement des routes sont actuellement de huit cent mille tonnes par hiver.

CANADA d'aujourd'hui

Rédaction, administration
18 rue Vignon, 75009 Paris

Organe d'information
des ambassades du Canada
Juillet 1977. N° 40

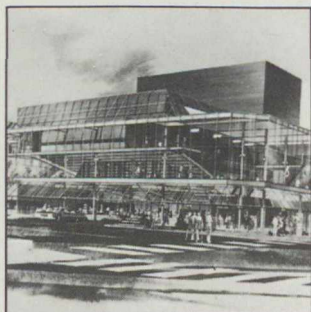
Nos lecteurs sont priés
de signaler leurs changements
d'adresse (avec code postal):
joindre la dernière
étiquette d'expédition.

Photos: Forster-McGuire, Marc Lulier, Marthe Blackburn.

Imprimé en Belgique
par Brepols, Turnhout.

Théâtre à Edmonton

Le Citadel Théâtre d'Edmonton, créé en 1965, s'est installé il y a quelques mois dans son nouvel édifice construit au centre de la grande ville de l'ouest. Le bâtiment, qui par certains côtés n'est pas sans ressembler à une immense serre, abrite trois salles: une grande, de 684 fauteuils, une petite pouvant contenir de 150 à 200 fauteuils en fonction de la manière dont ils sont disposés, une salle de projection de 270 places. Le théâtre comporte de nombreux services annexes, en particulier les salles de cours de l'école d'art dramatique qui lui



Le théâtre Citadel

est attachée et les services de la troupe itinérante (the Citadel-on-Wheels) qui donne des représentations scolaires de la province d'Alberta. Pour sa première saison dans son nouveau théâtre, le Citadel a monté *Romeo & Juliet* de Shakespeare et le *Master Builder* d'Ibsen.

Prix du pétrole

Selon les prévisions établies par l'Organisation de coopération et de développement économiques, les prix du pétrole brut extrait dans l'ouest du Canada rejoindront d'ici à 1980 ceux du pétrole importé du Venezuela ou du Moyen-Orient. Pour limiter les dépenses, le gouvernement canadien a le projet de ramener à 3,5 p. 100 le taux annuel de croissance de la consommation nationale de pétrole. Il a établi récemment une taxe à taux progressif sur les voitures particulières pesant plus de 3500 livres (1,58 tonne) et une taxe sur les climatiseurs de véhicules. Il envisage d'appliquer aux voitures à construire des normes de consommation correspondant à 24 milles au gallon (11,7 litres

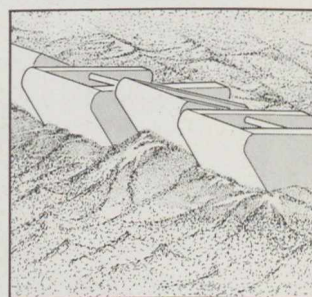
aux 100 km) d'ici à 1980 et à 33 milles au gallon (8,5 litres aux 100 km) d'ici à 1985.

La Colline blanche

La Colline blanche, à sept cents kilomètres au nord de Québec, vient d'être classée site archéologique. Revêtue de quartzite blanc, d'où son nom, elle recèle de nombreux emplacements préhistoriques mis au jour au cours des trente dernières années: ateliers de taille, abris, postes d'observation, lieux de campement. Les spécialistes estiment que les grottes de la colline, déjà fréquentées mille ans auparavant, ont été occupées de façon semi-permanente vers 3000 avant J.C. En témoignent la gamme restreinte des outils de pierre taillée, le niveau primaire des techniques de taille, la prépondérance du quartzite comme matière première, l'absence de poterie et de pierre polie. L'outillage des hommes est cependant resté le même, dans cette région, jusqu'à l'arrivée des Européens. C'est ce qui fait de la Colline blanche une importante source d'information sur le moyen Nord canadien à l'époque préhistorique.

L'énergie des vagues

Le Conseil national de recherches du Canada étudie, comme d'autres organismes étrangers, la possibilité d'exploiter l'énergie produite par les va-



Flotteurs basculants

gues. L'une des techniques envisagées consisterait à disposer à la surface de l'eau, parallèlement à la crête des vagues, de longues chaînes de flotteurs dont le balancement serait source d'énergie électrique. De nombreux problèmes devront être résolus en raison de l'étroitesse de la bande des fréquences des vagues permettant au système de fonc-

tionner dans de bonnes conditions, en raison des grandes inégalités de fréquences, en raison aussi des changements de direction des vagues. En dépit de la difficulté de l'entreprise, les chercheurs ne doutent pas que l'énergie des vagues, si abondante, sera exploitée tôt ou tard.

Produits de l'érable

L'Institut international du sirop d'érable, qui groupe la plupart des dix mille producteurs canadiens et des six mille producteurs des États-Unis, protège depuis peu ses produits à l'aide d'un label: l'image stylisée, brune sur



fond beige, d'une demi-feuille d'érable et du seau classique accroché au tronc. Au Québec, où se trouvent près des trois quarts des érablières canadiennes, la dernière récolte de sève, au printemps, a été bonne.

Congrès au Canada

Le gouvernement canadien a appelé l'attention du gouvernement des États-Unis sur les effets prévisibles des dispositions récentes en vertu desquelles l'administration fiscale américaine n'admet plus que deux congrès par an à l'étranger pour une même association. Au delà, les frais personnels des congressistes cessent désormais d'être considérés comme frais professionnels et d'être, à ce titre, déductibles de leurs déclarations d'impôt. Or le déficit de la balance touristique du Canada avec les États-Unis est déjà très important en dépit des revenus substantiels qu'apporte au Canada la tenue, dans la plupart de ses grandes villes, de nombreux congrès d'associations ayant leur siège aux États-Unis.