## Première conférence sur le vidéotex en Amérique du Nord

Une conférence et une exposition internationales d'envergure sur le vidéotex se tiendront à Toronto du 20 au 22 mai 1981, a annoncé le ministre des Communications, M. Francis Fox.

isis

par

oro-

sera

ou à

en

ants

npa-

sera

gées

den-

1am-

eiller

1S, a

Bob

liales

able.

éta-

s'agit

ns la

dans

ns la

ment

e seul e est Prai-

t aux

es, a

noins

us qui

cune,

lle de

empo.

sont

gram'

le fait

pilote.

es éta-

n pro

l'appli

expe.

ne sera

si rapi

ajouté

le

La Conférence permettra de faire un retour sur l'évolution des systèmes vidéotex en Europe, aux États-Unis, au Canada, au Japon et en Amérique du Sud. Plus de 60 invités, choisis parmi des spécialistes de renommée internationale, feront le compte rendu des applications commerciales et résidentielles du vidéotex et examineront ses possibilités en tant que nouveau moyen de communication de masse.

L'Exposition, qui se tiendra sur les lieux de l'Exposition nationale canadienne, montrera les systèmes Prestel et Ceefax (Grande-Bretagne), Télétel et Antiope (France), Télidon (Canada), ainsi que les systèmes vidéotex et télétext mis au point par des sociétés privées, la câblodistribution interactive et le nouveau matériel connexe, comme les vidéodisques et les micro-terminaux gérés par ordinateur.

"Ce sera la première fois que les cadres hord-américains de l'industrie et des gouvernements auront l'occasion de compaler tous les grands systèmes de télévision

Recherches sur la santé

bilatérale en exploitation", a déclaré M. Fox.

La première réunion consacrée expressément à ces systèmes, *Viewdata 80*, tenue à Londres au mois de mars, a attiré plus de 11 000 visiteurs du monde entier.

Vidéotex 81 est parrainé par Infomart, première compagnie canadienne d'importance assurant le service du vidéotex, et par la société Online Conference Limited de Londres, à qui l'on doit l'organisation de la conférence Viewdata 80.

Pour assurer à la Conférence l'envergure et la portée internationale désirées, les organisateurs procèdent à la mise sur pied d'un comité d'experts en vidéotex du Canada, des États-Unis, du Royaume-Uni et d'Europe, qui sera chargé de l'élaboration du programme. Les participants à la conférence représenteront les équipes affectées à la télématique en France, au Prestel de la Grande-Bretagne et au Télidon du Canada, la Information Industry Association des États-Unis et les Industries de l'électronique, de la câblo-distribution et de l'édition.

"Vidéotex 81 est appuyée sans réserve par le ministère des Communications, le Comité consultatif sur le vidéotex canadien (CCVC), l'Association canadienne des fournisseurs d'informations vidéotex (VISPAC) et l'Association internationale des fournisseurs d'information vidéotex (IVIPA)", a affirmé M. Fox.

## A la mémoire d'aviateurs canadiens tués dans l'Arctique



Un Hercules des Forces canadiennes survole le monument élevé à la mémoire des Canadiens tués dans un accident d'avion à Alert, il y a 30 ans.

Le ministre de la Santé nationale et du Bien-être social, Mme Monique Bégin, a approuvé, en juin, 35 subventions totalisant \$2,1 millions. Ces subventions, destinées à la recherche sur la santé, sont distribuées dans le cadre du Programme national de recherche et de développement en matière de santé (PNRDS).

Parmi les recherches subventionnées, notons l'évaluation de sonars utilisés pour aider les aveugles, entreprise par l'Université Queen's, à Kingston (Ontario) et l'identification des prodromes biologiques et psychologiques de l'alcoolisme, echerche menée à l'Université Laval, à Québec.

Cette année, le PNRDS dépensera au moins \$10 millions pour la recherche sur santé et la formation des chercheurs. Programme financera des recherches portant sur la promotion, la conservation, le maintien et l'amélioration de la santé des Canadiens.

Sept aviateurs et deux scientifiques perdirent la vie, il y a 30 ans, lors de l'écrasement d'un bombardier canadien Lancaster qui se préparait à parachuter du ravitaillement à la station des Forces armées canadiennes, à Alert, dans les Territoires-du-Nord-Ouest.

Pour commémorer cet accident, un autre avion cargo a atterri à Alert le 31 juillet dernier, mais, cette fois, dans le cadre d'une mission différente. Il transportait 18 personnes qui purent, pour la première fois, se recueillir sur la tombe de leur parent défunt. Elles étaient accompagnées de 22 militaires des Forces cana-

diennes qui tinrent un service commémoratif et déposèrent des couronnes sur chacune des neuf tombes alignées près de la piste où le bombardier s'écrasa.

Un cairn (monticule de terre ou de pierres) a été érigé à cet endroit. Il porte une inscription rappelant que le travail pour lequel ces hommes sont morts se poursuit; cette inscription est dédiée à la mémoire de tous les aviateurs canadiens qui ont donné leur vie pour le développement de l'Arctique.

Depuis 40 ans que la station d'Alert est ravitaillée par avion militaire, on ne déplore que ce seul accident.

5