

# Hebdo Canada

Ottawa  
Canada

Volume 11, N° 31  
le 7 septembre 1983

**SICOB 83 : l'industrie informatique canadienne va de l'avant . . . . . 1**

**Aide aux réfugiés afghans installés au Pakistan . . . . . 3**

**Plan d'expansion des exportations canadiennes en France . . . . . 3**

**Secours à l'Argentine et au Paraguay . . . . . 3**

**Le Canron Inc. obtient un contrat pour le Kenya . . . . . 3**

**Le Canada ratifie l'Accord international sur le café . . . . . 4**

**Le Premier Ministre vient d'effectuer un remaniement au sein de son cabinet . . . . . 4**

**Un avion unique au monde pour combattre les incendies de forêts . . . . . 4**

**Sixième assemblée du Conseil œcuménique des Églises à Vancouver . . . . . 5**

**Mesures pour le vêtement . . . . . 5**

**La bosse des mathématiques . . . . . 5**

**Enlèvement d'enfants : le Canada ratifie la Convention . . . . . 6**

**M. Whelan élu président du Conseil mondial de l'alimentation . . . . . 6**

**Commémoration de la fondation de Terre-Neuve . . . . . 6**

**La chronique des arts . . . . . 7**

**Nouvelles brèves . . . . . 8**

## SICOB 83 : l'industrie informatique canadienne va de l'avant

Lorsque Marshall McLuhan avait écrit que « le médium est le message », durant les années 60, il pensait aux effets extraordinaires de la télévision sur le monde. Ce monde qui, selon l'auteur, deviendrait un « village global ».

Aujourd'hui, en 1983, c'est à l'ordinateur que l'on attribue les propriétés que l'on réservait à la télévision il y a deux décennies. L'informatique est au cœur de ce phénomène de notre époque qu'est l'explosion de l'information.

Le Canada est un des acteurs principaux de la révolution informatique. Grâce à ses scientifiques et techniciens jeunes et nombreux, il est à l'avant-garde dans la conception et la fabrication de machines de traitement de textes et de matériel de télécommunications. Les Canadiens sont en avance dans la mise au point de terminaux intelligents et d'ensembles de logiciels, ainsi que dans la transmission des données, tels que les réseaux commutés de groupes de bits, le perfectionnement et l'utilisation des fibres optiques. De plus,

ils excellent dans la mise au point d'un terminal vidéotex avancé, appelé le Télédon, qui est capable de produire des images avec une résolution beaucoup plus grande que les appareils actuellement sur le marché.

Les Canadiens ne se reposent pas sur leurs lauriers cependant. Leur vision dépasse les besoins d'aujourd'hui. Ils travaillent constamment à mettre le « bureau de l'avenir » au service de nos exigences actuelles.

L'industrie informatique est une branche de plus en plus importante de l'activité économique au Canada. Alors que le Canada se lance dans la révolution informatique et que l'utilisation des ordinateurs se répand rapidement, ses produits et services influencent de nombreux autres secteurs de l'économie. Avec les progrès techniques, des marchés énormes vont surgir tant du côté des entreprises que des consommateurs et l'évolution continuera sans doute à un rythme rapide.



Minimax, le nouvel ordinateur de bureau fabriqué par Extraordinaire Inc. et compatible avec un grand nombre de logiciels, effectue le traitement des textes bilingues.



Affaires extérieures  
Canada

External Affairs  
Canada