



Affaires extérieures  
Canada

External Affairs  
Canada

## Un autre grand succès canadien



Télidon est une réussite entièrement canadienne. Conçu par des scientifiques et des ingénieurs du gouvernement du Canada, il est fabriqué par des entreprises canadiennes. Grâce à la collaboration des secteurs public et privé et à leurs travaux de recherche et de développement, le Canada est devenu un chef de file dans la conception et la production de matériel et de logiciel vidéotex perfectionnés.

Pour faire l'historique de Télidon, il faut revenir à la fin des années 60 lorsque la miniaturisation avait permis de construire des ordinateurs de modèle réduit. Cette percée technologique ouvrait la voie à la mise au point de centres d'information électroniques destinés aux foyers et aux bureaux. Le fonctionnement de ces centres d'information devait reposer sur un système de télévision interactif capable d'afficher des images, des textes et de reproduire des sons.

Déjà à l'époque, le Canada avait une renommée internationale dans le domaine des télécommunications et ses scientifiques croyaient pouvoir faire une importante percée en télévision interactive. Le Centre de recherches sur les communications du ministère des Communications du Canada a travaillé à la conception d'un système graphique supérieur au début de la dernière décennie. En 1975, les travaux de l'équipe de chercheurs étaient avancés au point qu'un contrat était passé avec

Canada<sup>ca</sup>



▲ Télidon est une réussite entièrement canadienne. Illustration d'une séquence d'affichage graphique Télidon.