



# Bulletin

## hebdomadaire canadien

Vol. 25, N° 5

4 février 1970

### CENTRE DE RECHERCHES POUR LE DÉVELOPPEMENT INTERNATIONAL

*Le Canada affectera au moins 30 millions de dollars aux dépenses administratives et aux programmes d'un Centre canadien de recherches pour le développement international durant les cinq premières années de son activité.*

*En proposant, le 12 janvier, en deuxième lecture, le bill portant sur la création du Centre, le secrétaire d'État aux Affaires extérieures, M. Mitchell Sharp, a décrit le projet de loi comme "l'un des plus prometteurs et des plus stimulants présentés à la Chambre depuis longtemps". M. Sharp a ajouté que "le Centre de recherches prévu dans le bill peut constituer un nouvel élément dynamique qui permettra au Canada de participer à la lutte menée à l'échelle mondiale pour améliorer les conditions d'existence dans les régions moins privilégiées du monde".*

*Voici quelques extraits de la déclaration de M. Sharp:*

*...L'écart entre les pays à revenu faible et les pays les plus riches du monde est dans une grande mesure un écart scientifique et technologique. Il y a toujours eu une différence entre les riches et les*

*pauvres dans la plupart des sociétés, mais les disparités considérables entre les pays dans les régions sous-développées du monde et les pays plus industrialisés constituent un phénomène assez récent. Le citoyen moyen du Sud-Est asiatique, avant la révolution industrielle, jouissait d'un niveau de vie qui ressemblait d'assez près à celui de son homologue européen, en dépit de leurs cultures et leurs modes de vie différents. Assurément, le gouffre matériel qui les sépare aujourd'hui n'existait pas alors.*

*Au cours du dernier siècle, les pays à l'avant-garde de la révolution industrielle ont atteint des niveaux d'activité économique sans précédent. La chose est attribuable en grande mesure à leur aptitude à découvrir les secrets scientifiques et à mettre au point des technologies et des techniques pour l'application des connaissances scientifiques aux méthodes de production et de répartition. Une économie de marché florissante dans ces nations continue de stimuler fortement l'emploi des ressources scientifiques et technologiques à la recherche de produits et de procédés nouveaux pour le consommateur nanti.*

#### ÉCART SANS CESSER ACCRU

*L'application de la science et de la technologie à la solution des problèmes du monde moins industrialisé ne subit pas une pareille stimulation. La science et la technologie, auxquelles les nations industrialisées doivent leur richesse, ont grossi les difficultés des nations moins évoluées. La victoire sur la maladie, grâce à l'immunisation massive et à l'emploi des antibiotiques, a réduit les taux de mortalité de façon spectaculaire dans les pays en voie de développement et a entraîné de rapides accroissements démographiques. Il est devenu beaucoup plus difficile pour ces pays de créer la capacité de production accrue qu'il leur fallait pour assurer à leurs populations croissantes l'essentiel qui permet de vivre dans la dignité. En même temps, la science a substitué des produits synthétiques à bon nombre des produits*

#### SOMMAIRE

|   |   |
|---|---|
| Centre de recherches pour le développement international..... | 1 |
| Message de M. Trudeau au chef du Nigéria.....                 | 3 |
| Premier projet de parc historique Canado-Américain.....       | 3 |
| Une clinique nouveau genre pour animaux .....                 | 4 |
| Feu de navigation à l'essai .....                             | 4 |
| Un Frans Hals pour la Galerie nationale..                     | 5 |
| Le CNR s'attaque au bruit des réacteurs..                     | 5 |
| L'École de médecine du Kenya.....                             | 6 |