

L'HOMME ET LE NORD

Pour compléter ses travaux habituels en sciences physique et terrestre, l'Institut arctique de l'Amérique du Nord (AINA) a amorcé quelques programmes socio-économiques pour le Grand Nord.

Le programme ayant pour titre "Homme et le Nord" a été lancé récemment pour étayer l'étude scientifique d'un Plan d'aménagement des agglomérations qui doit durer trois ans; il vise à identifier les divers éléments de l'aménagement septentrional, à établir les priorités et à élaborer des directives d'exécution pour la décennie 1970-1980.

MÉTHODE

On a choisi comme champ d'étude la région du delta du Mackenzie, au Canada. Les résidents locaux, surtout des Esquimaux et des Indiens, se réunissaient en septembre, en octobre et en novembre 1970 pour décider des questions à discuter lors d'une conférence, parrainée par le programme, qui devait se tenir à Inuvik (Territoires du Nord-Ouest) en novembre 1970. Trente-cinq délégués de douze agglomérations intéressées se réunissaient à Inuvik, du 18 au 22 novembre 1970, avec 12 spécialistes canadiens et américains, y compris le personnel chargé de l'exécution du programme. Cette Conférence a permis aux participants d'identifier les principaux facteurs de l'aménagement des agglomérations septentrionales, d'évaluer l'importance respective, compte tenu des aspirations des résidents du Nord, et de juger des possibilités de réalisation du projet.

Les spécialistes qui étaient présents à la Conférence d'Inuvik dirigeront des groupes et sous-groupes de travail chargés d'étudier les problèmes techniques soulevés à la Conférence, et les solutions proposées pour la réalisation du projet. Les grandes questions à l'étude porteront sur l'architecture et l'urbanisme, l'éducation, la santé, les communications et transports, les relations socio-économiques et culturelles. Chacun de ces sujets sera subdivisé ultérieurement.

Les conclusions des groupes de travail seront soumises et discutées à deux conférences projetées pour 1971 et 1972. Les participants à ces réunions seront les usagers, les spécialistes et des planificateurs du secteur privé et du Gouvernement.

ORGANISATION

Le secrétariat du programme siège au bureau montréalais de l'Institut arctique, où les quelques membres du personnel permanent sont dirigés par M. Eric Gourdeau, économiste et ingénieur, qui se préoccupe depuis dix ans des problèmes de l'Arctique, soit au Canada soit dans des régions polaires voisines. Au fur et à mesure que l'étude avancera, de nombreux spécialistes se joindront aux groupes de travail pour un laps de temps plus ou moins long. Les autochtones de l'Amérique du Nord participeront constamment au travail de recherche.



Les participants à la Conférence sur l'Homme et le Nord tenue à Inuvik en novembre 1970: Dr Elizabeth Cass, Inuvik, M. Isador Yukon et M. Victor Beyonne, Fort Franklin, et M. Peter Anderson, Fort Rae.

M. SHARP EN AFRIQUE

Le secrétaire d'État aux Affaires extérieures, M. Mitchell Sharp, visitera cinq pays africains durant le mois de mars.

Au cours de ses visites en Côte-d'Ivoire, au Nigéria, au Congo (Kinshasa), en Tanzanie et en Zambie, M. Sharp aura l'occasion de discuter, avec les gouvernements de ces pays de questions d'intérêt commun, et en particulier des progrès des programmes canadiens d'aide au développement. Cette tournée permettra aussi à M. Sharp d'évaluer sur place certains des problèmes propres à cette partie du monde.

M. Sharp a quitté Ottawa le 5 mars, et sera de retour au Canada le 21 mars.

SUBVENTIONS POUR LA RECHERCHE EN COMMUNICATIONS

Le Conseil national de recherches du Canada (CNRC) a annoncé récemment qu'au cours des quatre prochaines années il accordera à l'Université McMaster à Hamilton, Ontario, une subvention se montant à \$500,000. La subvention permettra à cette Université d'établir un laboratoire de recherches en communications.

Le but des recherches au nouveau laboratoire est d'assurer au Canada son avance dans les domaines des communications et des applications de l'ordinateur. De l'avis du Conseil des sciences du Canada, ces domaines doivent jouer un rôle de prime