

actuel, qui prendra plus d'envergure grâce à un équipement technique moderne tel que les satellites météorologiques, les ordinateurs et les télécommunications perfectionnées. Les plans de l'OMM seront soumis à l'approbation du V^e Congrès météorologique mondial, qui se réunira à Genève en avril 1967. Une série de rapports ont été publiés et ils contiennent les résultats des travaux et études qui ont permis d'établir les plans à présenter au Congrès. Certaines de ces enquêtes, en particulier les possibilités économiques et les avantages afférents à l'Observation mondiale du temps, ainsi que la valeur de ses recherches ont attiré l'attention.

L'OMM est l'institution qui a réalisé plusieurs des plans du Programme des Nations Unies pour le développement, y compris un projet pilote d'amélioration et d'expansion des services avertisseurs de typhons et d'inondations en Chine et la création d'Instituts météorologiques et de Centres de formation en Inde, dans la République arabe unie et dans la République démocratique du Congo. En fin d'année, on a approuvé quatre nouveaux projets qui seront mis en œuvre par l'OMM. Les plus importants sont les plans d'amélioration des services météorologiques des Antilles, ainsi que l'amélioration et l'expansion des services hydrométéorologiques de l'Isthme de Panama.

Le directeur des services météorologiques du ministère des Transports a été élu président de l'Association régionale IV de l'OMM (Amérique du Nord et Amérique centrale), au cours de la quatrième session de l'Association en octobre. Le Canada est à l'honneur du fait que ses ressortissants président trois des principaux organes de l'OMM.

En 1966, notre contribution au budget de l'OMM¹ a été de 48,000 dollars canadiens ou 2.63 pour cent.

Agence internationale de l'énergie atomique

Le dixième anniversaire de la fondation de l'Agence internationale de l'énergie atomique (AIEA) a été célébré en 1966 au cours de la Conférence générale réunie au siège de l'organisme à Vienne. Des cérémonies spéciales se sont déroulées à cette occasion, ponctuée par les discours d'hommes éminents qui avaient participé à la création de l'AIEA. Le nombre de pays membres de l'Agence révèle combien celle-ci a évolué pendant sa courte vie (moins de neuf ans à plein rendement), puisqu'il est passé de 58 à 96 adhérents et que le budget annuel d'abord de 4 millions de dollars atteint maintenant près de 12 millions.

Aux termes de son Statut, l'AIEA «s'efforce de hâter et d'accroître la contribution de l'énergie atomique à la paix, à la santé et à la prospérité dans

¹Voir Annexe I, 4.