



communiqué

Date

Le 8 juillet 1988

N^o 141

Pour publication

LE CANADA PROJETTE D'ADHÉRER À LA CONVENTION POUR LA
PROTECTION DES RESSOURCES NATURELLES ET DE
L'ENVIRONNEMENT DE LA RÉGION DU PACIFIQUE SUD

Le Vice-premier ministre du Canada, l'honorable Don Mazankowski, a annoncé aujourd'hui à Wellington (Nouvelle-Zélande) que le Canada a l'intention d'adhérer à la Convention pour la protection des ressources naturelles et de l'environnement de la région du Pacifique Sud. Adoptée en novembre 1986 à Nouméa (Nouvelle-Calédonie) et déjà signée par treize États, celle-ci a pour principal objectif de protéger les ressources naturelles et l'environnement du Pacifique Sud en contrôlant la pollution dans cette région. M. Mazankowski a en outre annoncé que le Canada projette d'adhérer au Protocole sur les situations d'urgence en matière de pollution lié à la Convention. Ce texte, qui vise les incidents polluants pouvant survenir dans le Pacifique Sud, prévoit entre les États qui y sont parties une coopération en vue de la prise de toutes les mesures nécessaires pour protéger la région de la menace et des effets de tels incidents. L'adhésion du Canada à la Convention et au Protocole nécessitera l'approbation officielle des trois quarts des parties à ces accords.

Après une visite en Australie où il a représenté le Canada à l'Exposition internationale de Brisbane (EXPO 88), le Vice-premier ministre s'est rendu en Nouvelle-Zélande où il séjournera du 7 au 11 juillet en visite officielle.

Le Conseil national de recherche de la Thaïlande a établi cette station en 1982; l'équipement a été fourni par la société MacDonald Dettwiler and Associates Ltd., de Richmond (Colombie-Britannique). Depuis, le Canada a offert des programmes de formation dispensés par la firme DIGIM Inc., une filiale de la société Lavalin Inc., de Montréal. Les 12,3 millions de dollars fournis en 1986 par l'Agence canadienne de développement international (ACDI) ont permis à la société MacDonald Dettwiler de moderniser tout le matériel de la station.

En l'honneur du quarante-troisième anniversaire du règne de Sa Majesté le roi de Thaïlande, M. Clark a de plus annoncé que l'ACDI équipera l'université de Khon Kaen d'un système complet de traitement de télédétection fourni par la firme MacDonald Dettwiler, et d'une valeur approximative de 1 million de dollars. La Thaïlande utilise, à titre expérimental, divers systèmes de données géographiques et étudie les applications possibles de cette technologie à la gestion des ses ressources naturelles. Actuellement, elle vend des données captées par sa station à plusieurs pays de l'Asie du Sud et du Sud-Est.