



communiqué

N°: 151
No.:

Le 15 octobre 1985

VISITE DE MME QIAN ZHENGYING, MINISTRE DES RESSOURCES
EN EAU ET DE L'ENERGIE ELECTRIQUE DE LA REPUBLIQUE
POPULAIRE DE CHINE

L'honorable James Kelleher, ministre du Commerce extérieur, a rencontré aujourd'hui Mme Qian Zhengying, ministre des Ressources en eau et de l'Énergie électrique de la République populaire de Chine. Sur l'invitation de M. Kelleher, Mme Qian visitera des installations de production d'énergie hydroélectrique, thermique et nucléaire de toutes les régions du Canada. Cette invitation de M. Kelleher a été transmise à Mme Qian par une mission canadienne sur l'énergie hydroélectrique qui a visité la Chine en novembre 1984. Le mémorandum d'entente signé à ce moment portait sur une coopération canadienne à l'appui du grand plan de développement énergétique de la Chine ainsi que sur une participation d'entreprises canadiennes à la planification et à la mise en oeuvre de projets.

Pendant les discussions, M. Kelleher a annoncé que le Canada, dans le cadre d'une série d'initiatives commerciales spéciales que prend le gouvernement en Asie, contribuera approximativement 612 000 \$ à la préparation d'une étude de faisabilité du projet hydroélectrique Longtan. Le projet Longtan, sur la rivière Hongshui, devrait avoir une capacité de production de 4 000 à 5 000 mégawatts. La Chine avait spécifiquement demandé une aide canadienne pour ce projet dans le mémorandum d'entente de 1984. L'étude de faisabilité sera réalisée par la "CIPM-Yangtze Joint Venture", coentreprise impliquant Lavalin, SNC, Acres, l'Hydro-Québec et la B.C. Hydro.

M. Kelleher a également annoncé que le Canada est disposé à participer, à la demande de la Chine, au développement d'un prototype de turbine à utiliser dans des projets hydroélectriques. L'appui du ministère des Affaires extérieures représenterait au plus 300 000 \$ et le travail serait réalisé par la Générale électrique du Canada.