



Guinée-Canada

Accroissement de la coopération

LE Ministre de l'Énergie et du Projet Konkouré de la République Populaire Révolutionnaire de Guinée, M. N'Famara Keita a séjourné au Canada du 11 au 21 juillet 1981.

Durant son séjour au Canada, M. Keita a eu des entretiens avec diverses personnalités canadiennes. Il s'est entretenu notamment avec l'Honorable Pierre De Bané, ministre de l'Expansion économique régionale, avec l'Honorable Charles Lapointe, ministre d'Etat à la Petite entreprise et du tourisme, et de hautes personnalités du ministère des Affaires extérieures, du ministère de l'Industrie et du commerce, de l'Agence canadienne de développement international et du ministère de l'Énergie, mines et ressources.

VISITES ET ENTRETIENS

Le ministre Keita s'est rendu à Montréal où il a rencontré des hommes d'affaires et des représentants des sociétés d'ingénieurs-conseils qui exercent des activités en Guinée. Il s'est aussi rendu à la Baie James où il a visité les chantiers du projet hydro-électrique LG 3. A Québec, il a eu des entretiens avec M. Yves Duhaime, ministre de l'Énergie et des ressources, avec M. Claude Morin, ministre des Affaires intergouvernementales, et avec des hauts fonctionnaires du ministère des Affaires intergouvernementales. Il a également visité l'Institut de recherche en électricité du Québec, à Varennes.

Cette visite a permis de constater

l'état particulièrement amical et chaleureux qui caractérise les rapports entre la Guinée et le Canada, après la visite de l'Honorable Pierre De Bané en Guinée au mois de juin dernier. Les entretiens se sont déroulés dans un esprit de cordialité et de coopération, marqués par une large convergence de vues de part et d'autre.

PROJET KONKOURÉ

M. Keita a exposé à ses différents interlocuteurs l'importance prioritaire que les autorités guinéennes attachent au projet intégré du Konkouré. Il s'agira, d'une part, d'un barrage hydro-électrique à réaliser sur la rivière Konkouré, et d'autre part, d'une usine d'aluminium. La durée de construction de ce complexe sera de cinq ans environ et le coût total de ces deux projets est estimé à plus de 6 milliards de francs CFA. La centrale électrique produira 750 mégawatts. La moitié de cette production servira aux besoins de développement général de la Guinée ; l'autre moitié alimentera l'usine d'aluminium, d'une capacité de 150.000 tonnes par an.

Le Canada a manifesté un vif intérêt pour ce projet, tant au niveau officiel qu'au niveau des sociétés privées. Les autorités canadiennes ont exprimé l'importance qu'elles accordent aux secteurs de l'énergie et de l'agriculture dans la programmation de l'aide au développement. L'Agence canadienne de développement international, en particulier, suivra de près l'évolution de ce dossier.

MISSION D'EXPERTS

S'agissant de la coopération entre les deux pays, le Canada enverra en Guinée une mission d'experts. Cette mission aura pour but d'identifier des projets d'intérêt mutuel, et singulièrement dans les secteurs de l'énergie, du développement rural, des mines et de la géologie. Dans le contexte du développement rural, le Canada apportera une attention particulière aux problèmes urgents qui affectent la situation alimentaire en Guinée par suite d'une sérieuse épidémie de chenilles. Les deux parties ont manifesté l'intention de poursuivre résolument l'accroissement de leurs rapports de coopération économique, tant sur le plan de l'aide au développement que sur celui des relations commerciales, industrielles et culturelles.

Avant de quitter le Canada, Son Excellence monsieur le ministre N'Famara Keita a exprimé sa satisfaction et ses remerciements aux autorités canadiennes pour l'accueil chaleureux qui lui a été réservé, et s'est particulièrement réjoui des résultats fructueux de sa mission. ■

