



communiqué

N^o: 104
No.:

DIFFUSION: POUR DIFFUSION IMMÉDIATE
RELEASE: LE 16 OCTOBRE 1981

CONSULTATIONS ENTRE LA HAUTE-VOLTA ET LE CANADA 13 - 15 OCTOBRE 1981

Le secrétaire d'Etat aux Affaires extérieures, l'honorable Mark MacGuigan, a fait savoir aujourd'hui que le Ministre des Affaires étrangères et de la coopération de Haute-Volta, le Colonel Félix Tiemtarboug, à la tête d'une importante délégation, s'est rendu en visite officielle au Canada du 13 au 15 octobre 1981, dans le cadre de la 2e réunion annuelle des consultations canado-voltaïques pour la coopération au développement.

L'honorable Pierre De Bané, ministre de l'Expansion économique régionale et conseiller du secrétaire d'Etat aux Affaires extérieures pour les affaires francophones, dirigeait la délégation canadienne à cette réunion dont les travaux se sont déroulés au siège de l'Agence canadienne de développement international (ACDI) à Hull, du 13 au 15 octobre 1981.

Le séjour au Canada du ministre Félix Tiemtarboug lui a permis d'examiner les multiples aspects des relations entre la Haute-Volta et le Canada au cours d'entretiens particuliers avec l'honorable Pierre De Bané qui a par ailleurs offert le 13 octobre, au nom du gouvernement canadien, un dîner en l'honneur du ministre Tiemtarboug et de la délégation voltaïque. Le ministre des Affaires étrangères et de la coopération de Haute-Volta a également rencontré l'honorable Pierre Bussières, ministre d'Etat aux Finances. Il a eu, d'autre part, des échanges de vues avec Marcel Massé, Président de l'ACDI et Jacques Dupuis, Sous-secrétaire d'Etat adjoint responsable du Bureau des Affaires des Nations Unies au ministère des Affaires extérieures.

Ces entretiens, empreints de franchise et de cordialité, ont permis de constater une large convergence de vues entre les deux pays. Les représentants canadiens et voltaïques ont exprimé leur volonté de conjuguer tous leurs efforts en vue d'élargir et de développer davantage les relations canado-voltaïques, tant au plan bilatéral que multilatéral.