Cameroun

Dossier de

de la r\tilde{A} daction de H2o August 2012

À l'instar du barrage hydroélectrique de Memve'ele, les travaux de celui de Lom Pangar devront bientà t dà butà s Deux conventions y relatives ont été signé à Yaoundé le mardi 31 juillet entre le Cameroun, représenté par Emmanuel Nganou Ndjoumessi, ministre de l'Économie, de la Planification et de l'Aménagement du territoire et deux de ses partenaires traditionnels : l'Agence franASaise de dA©veloppement et la Banque mondiale. Le financement global attendu des bailleurs de fonds pour la concrétisation de ce projet emblématique de la "politique des grandes réalisations" du président Paul Biya est de 178 milliards de francs CFA. Dans cette enveloppe, les apports de l'AFD et de la Banque mondiale sont respectivement de 39,3 milliards et 66 milliards de francs CFA. Une partie de ce financement avait déjà été apportée par la Banque africaine de développement - BAD, Ã concurrence de 33milliards et par la Banque de développement des états de l'Afrique centrale - BDEAC, Ã hauteur de 20 milliards de francs CFA. S'y ajouteront 19,7 milliards de francs de la Banque européenne d'investissement - BEI, déjà négociés. L'apport du Cameroun sera de 59 milliards.

Lom Pangar est un barrage régulateur qui permettra de stocker l'eau pendant la saison humide. Grâce à son r©servoir, la capacité hydroélectrique du fleuve Sanaga augmentera de 40 %, induisant pour les centrales d'Edea et de Song Loulou une capacité de production permanente de 120 mégawatts.

Daniel Nokmis, Africa Info (Douala) - AllAfrica 03-08-2012