

## Construction d'un barrage hydroélectrique de 10 mégawatts au Burundi

PANA, 18 janvier 2012 Bujumbura, Burundi - Les travaux de construction d'un barrage hydroélectrique de 10 mégawatts sont en cours et la réception de l'ouvrage est projetée pour la fin de l'année 2014 ou au plus tard au début de 2015, annonce, mercredi, le ministre burundais de l'Énergie et des Mines, Côme Manirakiza. La construction du barrage sera assurée par une entreprise chinoise, pour un coût de 60 millions de dollars américains environ, entièrement financé par le gouvernement burundais, selon le ministre de l'Énergie.

Le Burundi a traversé l'année dernière une période de crise énergétique sans précédent qui a occasionné de nombreuses coupures intempestives du courant. Les deux principaux barrages hydroélectriques du pays sont vétustes après plus de 30 ans de service. Le déficit énergétique dont souffre le pays continue à bloquer les projets industriels de grande envergure, comme l'extraction du nickel. Pour pouvoir extraire du sous-sol ce précieux minerai, le pays a besoin d'au moins 270 mégawatts, alors qu'il en est aujourd'hui encore à moins de 50 mégawatts.