



## AMBASSADE DE FRANCE EN AFRIQUE DU SUD SERVICE ECONOMIQUE REGIONAL

ressources en hydrocarbures afin de soutenir les besoins de la région. Le plan prévoit plusieurs phases : la première, relative à un accord de partage de production, intégrera la production de gaz et de pétrole et se déroulera à proximité de la zone de production des produits pétroliers de *Sasol*. Le gaz des champs de *Pande* et *Temane* y est actuellement traité avant d'être envoyé sur le marché local et sud-africain via un oléoduc de 865 kilomètres. Selon le dirigeant de *Sasol*, cette première phase de développement du projet s'inscrit dans la stratégie de l'entreprise de jouer un rôle majeur en Afrique australe d'ici à 2050 (*Sasol*, le 01/02/16).

La société anglaise *Ncondezi*, qui souhaite construire une centrale thermique à base de charbon dans la province de Tete, pourrait être amenée à solliciter une nouvelle licence environnementale après s'être associée à l'entreprise chinoise *SEP (Shanghai Electric Power)* qui a racheté 60% de ses parts et souhaite modifier la technologie utilisée en passant de la technologie en lit fluidisé circulant à celle du charbon pulvérisé. SEP investira jusqu'à 25,5 M USD dans le projet jusqu'à sa clôture financière puis versera 35 M USD à *Ncondezi*. La centrale sera construite en plusieurs phases de 300 MW jusqu'à ce que le projet atteigne sa capacité maximale prévue de 1 800 MW (*Ncondezi Energy*, le 16/01/16 et *Mining Weekly*, le 22/01/16).

### ❖ Swaziland

Afin d'améliorer l'accès à l'eau des municipalités de Mbabane et Manzini et de disposer de davantage de capacités de stockage, le gouvernement du Swaziland a pour ambition de construire à l'horizon 2018 un barrage polyvalent sur un affluent de la rivière *Lusushwana*. Ce projet, inscrit dans les différents documents de planification stratégique (à long terme dans le plan de développement national et moyen terme dans le plan pluriannuel 2013-2018), bénéficie pour le financement des études de faisabilité de l'appui de bailleurs internationaux. Le coût total de ces études, exécutées sur 24 mois, est estimé à 2,8 M EUR dont 1,28 M EUR provenant de la Facilité Africaine de l'Eau (FAE), hébergée et administrée par la Banque Africaine de Développement (BAD), 1 M EUR du Fonds d'Assistance Technique destiné aux pays à revenu intermédiaire (BAD également), 220 000 de la coopération britannique (via le *Climate Resilient Infrastructure Development Facility*) et le solde (300 000 EUR) du gouvernement du Swaziland (*African Water Facility*, le 08/02/16).

### ❖ Zambie

*Lafarge Zambia* a inauguré une nouvelle usine de broyage, «Plug and plant Grind», au sein de l'usine existante de Ndola, qui produira 100 000 tonnes de ciment par an, portant la capacité totale de l'usine à 500 000 tonnes. Il s'agit d'une usine de ciment transportable dont les différentes composantes ont été importées préassemblées afin que les travaux de construction restants se limitent à la réalisation des fondations et du terrassement du site d'accueil. Ce dispositif, équipé de filtres à manche, effectue le contrôle des émissions de polluants atmosphériques et élimine les particules de gaz libérées durant les processus de production du ciment. Lors de cette inauguration, le Directeur Général a insisté notamment sur les retombées économiques de cette installation, précisant que « *les productions attendues seront exportées vers la RDC et d'autres pays voisins* » (*Global Cement*, le 03/02/16).

*Tata Power*, plus grande compagnie d'électricité d'Inde, et *Zesco*, société électrique publique zambienne, ont procédé à la mise en service de la centrale hydroélectrique d'*Itezhi Tezhi* en Zambie. D'une capacité de 120 MW (environ 5% des capacités installées), l'infrastructure, possédée à 50% par l'entreprise indienne, a été installée sur le barrage d'*Itezhi Tezhi*. La centrale est exploitée sous le modèle « BOOT » (construction, possession, exploitation, transfert), avec une durée de concession de 25 ans et constitue le premier projet de type partenariat public-privé (PPP) dans le secteur de l'électricité en Zambie (*Tata Power*, le 04/02/16).