

Le Président de la République procède à la pose de la première pierre de l'usine de traitement du cuivre sulfuré d'Akjoujt

Coup d'envoi des travaux de construction



Pose de la première pierre par le Président de la République de l'usine de traitement du cuivre sulfuré d'Akjoujt

Le Président de la République, Monsieur Maouya Ould Sid'Ahmed Tay, a procédé jeudi à Akjoujt, à la pose de la première pierre de l'usine de traitement de cuivre sulfuré.

La cérémonie a donné lieu à un échange d'allocations entre le ministre du Commerce, de l'Artisanat et du

Tourisme, ministre de l'Industrie et des Mines par intérim, et le directeur de l'usine.

Prenant la parole, le ministre de l'Industrie et des Mines, par intérim, M. Mohamed Ghali Ould Cherif Ahmed, qui a souhaité la bienvenue au Président de la République, a voulu souligner l'intérêt majeur qu'accorde Son Excellence au secteur des Mines comme étant l'un des leviers économiques du pays.

Cet événement a ajouté le ministre concrétise manifestement les orientations de Son Excellence dans ce domaine, que le Gouvernement s'est attelé à exécuter à travers l'adoption d'une politique minière en 1997 marquée par l'élaboration du nouveau code minier en 1999 et l'élargissement de l'éventail de la prospection minière et la mise en place de bases de données en la matière, en collaboration avec nos partenaires au déve-

loppement.

Le ministre, a saisi cette occasion pour remercier les partenaires au développement dont le concours a été particulièrement sensible dans le cadre de la prospection et la découverte de près de 100 indicateurs miniers dans différentes wilayas du pays. Ensuite, le ministre a indiqué que ce projet que Son Excellence supervise aujourd'hui représente un investissement initial de 56 millions

de dollars américains entièrement supportés par un consortium de sociétés privées (Canadienne, émiratie et australienne) avec une capacité de production de 120 millions de tonnes avec une teneur de 20% de cuivre. Cette exploitation aura également des répercussions significatives sur l'état de vie des populations locales.

D'autre part a ajouté, le ministre, la région de Guelb Mogrein connaît une activité intense en matière de recherche minière notamment en ce qui concerne l'or à Taziazat dont le démarrage de l'exploitation aurait des impacts positifs sur le projet.

Le ministre a dans ce cadre, hautement apprécié les efforts consentis par la SNIM dans l'élaboration d'une stratégie de l'étude de faisabilité économique relative à la création d'une troisième ligne de concentration de fer au niveau de l'usine d'El Gallaba. A cela s'ajoute le montage d'une unité d'enroulement de fer et la participation effective à la recherche des métaux précieux dans différentes wilayas du pays.

Enfin, le ministre a exprimé, au nom de tous les acteurs opérant dans le domaine minier, l'engagement résolu à intensifier les efforts pour promouvoir ce secteur auquel le Président de la République a fourni l'ensemble des conditions nécessaires à son épanouissement, à travers l'instauration de la démocratie et la restauration d'un climat de paix et de stabilité qui a fait de notre pays un endroit largement sollicité par les investisseurs étrangers.

Pour sa part, le président du conseil d'administration de la société Frist Quantum Minerals Limited, (FQM) M. AQLIF Nawal a souhaité la bienvenue au Président de la République à l'occasion de cette cérémonie marquant le début du lan-

cement des travaux du projet de cuivre et d'or de Guelb Mogrein.

Il a ajouté que ses collègues et lui ont été sensibles dès leur arrivée en Mauritanie par la qualité de l'accueil de la part du peuple et du gouvernement, un accueil qui les a encouragés à investir dans ce projet dans un temps record. "Je voudrais, Monsieur le Président vous remercier personnellement et à travers vous l'Etat mauritanien pour le soutien et l'appui dont nous avons été l'objet" a-t-il dit.

Le président du conseil d'administration de la FQM a précisé qu'avec le démarrage de ce projet, sa société compte réaliser une production de 10.000 tonnes de cuivre au niveau des quatre gisements et que cette capacité s'accroîtra jusqu'à 300.000 tonnes début de 2007.

Il a rappelé aussi que les opérations de prospection et de recherche permettront d'augmenter cette production dans les années à venir.

M. Aqlif Nawal a par la suite brossé l'historique des gisements de minerai dans la ville d'Akjoujt.

Evoquant l'impact social de ce projet, le président du conseil d'administration de la FQM a indiqué qu'il donnera une impulsion économique nouvelle à la wilaya à travers la création de 400 emplois directs et d'autres occasionnels ou indirects, tout comme il permettra de mieux alimenter la ville en eau et électricité.

Au sujet de l'aspect écologique du projet, le président du conseil a indiqué que le travail dans le projet sera exécuté suivant les normes internationales de façon à préserver l'environnement, la santé et la sécurité dans le travail. "De telles mesures serviront l'intérêt des habitants d'Akjoujt, de l'Etat mauritanien et des actionnaires de la société", a-t-il conclu.