



AMBASSADE DE FRANCE EN MAURITANIE MISSION ÉCONOMIQUE

Le Conseiller Économique et Commercial

Nouakchott, le 27 04 05

T/MINE/AKJOUT MINE 27 04 05

Le 28 avril 2005 : pose par le président de la République islamique de la première pierre du projet d'exploitation de la mine de cuivre d'Akjoujt

Le projet d'exploitation de la mine de cuivre d'Akjoujt est mis en œuvre par la société des Mines de Cuivre de Mauritanie (MCM) une association de sociétés minières se répartissant comme suit :

- First Quantum Minerais Limited (FQM du Canada) : 80%
- Guelb Moghrein Akjoujt
(Gemak filiale de Wadi Rawda Industrial Investments des Emirats Arabes Unis) : 19%
- Général Gold International (GGI) : 1%

Auparavant, plusieurs tentatives d'exploitation de ces gisements sulfurés, sous-jacents aux oxydés qui ont été exploités par la Somima entre 1970 et 1978, avaient été menées successivement tant par la Somima (1975-1978) que par la Samin (1981-1995) et par la Gemak (depuis 1997).

Cependant, ce n'est qu'à partir de l'2000, avec l'implication de la société Wadi al Rawda Industrial Investments que le projet a véritablement décollé pour aboutir le 28 avril 2005 à la pose de la première pierre de l'usine de concentration du cuivre.

Ce projet qui revêt une grande importance tant pour la Wilaya de l'Inchiri que pour l'ensemble de la République islamique de Mauritanie est piloté par la société canadienne First Quantum qui opère une mine de cuivre similaire à Kanshansi en Zambie.

Il consiste à extraire annuellement sur une période d'environ 10 ans deux millions (2.000.000) tonnes de minerai tout venant (titrant en moyenne 1,82% Cuivre et 1,43 g/t Or) pour produire en moyenne 120.000 tonnes de concentrés à 25% (soit 30.000 tonnes de cuivre-métal) et 66.000 onces d'or (soit environ deux tonnes).

Pour parvenir à cela, le projet aura à procéder à la pose d'une nouvelle conduite d'eau pour assurer un approvisionnement régulier de l'usine et de la ville à hauteur de 6.000 m³/; et à installer une centrale électrique d'une capacité de 18,5 MW. Par ailleurs, le projet aura aussi à rénover la cité minière et emploiera en permanence plus de 400 personnes en majorité des locaux.

Il importe de signaler que MCM effectue aussi des travaux d'exploration dans ses permis de recherche situés dans les environs immédiats du projet aux fins d'augmenter les réserves pour accroître la durée de vie de l'exploitation.

L'investissement global du projet est de 67,7 millions de dollars américains (soit environ 18 milliards d'ouguiyas) dont 20,2 millions de dollars pour l'Usine, 18,3 millions de dollars pour la Mine, 8,8 millions de dollars pour la Conduite d'eau de Bennichab et 3,8 millions de dollars pour la Centrale électrique./.

Anroine CHAMBORD