

COMMUNICATION

**SIGAfrique Mauritanie
présentée par Monsieur DIA SOULEYE ALY
Conseiller Technique du Ministre**

Dar-es-Salam le 29 Novembre 2005

Les personnes ressources impliqués dans le projet SIGAfrique en Mauritanie

- Dia Souleye Aly, Conseiller Technique du
Ministre des Mines et de l'Industrie,
correspondant national
- Mohamed Ould Ahmed Taleb, pour la
Géologie et les ressources minérales
- Ahmed M'Bedi Ould Yaala, Géo
documentaliste
- Sid'Ahmed Ould Boudarbala,
Hydrogéologie.

I – Géologie et Ressources minérales

Notre représentant a assisté en 2004 et 2005 à 2 ateliers à Ouagadougou sur la géologie et les ressources minérales et à Orléans en France en 2005 à un atelier sur le SIG et la télédétection.

Dans ce cadre, la version originale de la carte géologique au 1/2.000.000 a été revue. (2 anomalies sur les formations géologiques, constatées, ont été rectifiées.

- une base de données sur les gîtes minéraux a été préparée.

Observatoire minier

On attend toujours, la version finale du questionnaire approuvé.

Initiatives internes

Le correspondant national « géologie et ressources minérales » a entrepris des actions (visites) visant à faire connaître le réseau aux différentes structures (Université de Nouakchott, CSA, BSA, etc.)

Réunions

Des réunions périodiques regroupant un certain nombre de personnes ont été animées par le correspondant national pour la restitution des travaux et informations reçus après chaque atelier.

Formation

Une formation sur le SIG et la télédétection a été faite en Juillet dernier (1 semaine) par le correspondant « géologie et ressources minérales » pour une vingtaine de participants de la DMG, du Cadastre Minier, de l'OMRG et du SIGM.

II – Hydrogéologie

Notre correspondant « Hydrogéologie » n'a jamais participé aux ateliers de formation à Ouagadougou sur l'Hydrogéologie.

Il a profité d'une seule session de formation à Nouakchott.

Dans ce cadre, il a préparé une base de données bibliographique sur les nappes aquifères en Mauritanie et sur les points d'eau existants à travers le pays.

III – Géo documentation

Le correspondant de ce volet n'est plus parmi nos effectifs. Cependant, il a qu'à même participer en Mai 2004 à un atelier de formation à Ouagadougou.

Aussi, la séparation des Départements des Mines et du Pétrole et le déménagement de la bibliothèque géologique et minière dans des nouveaux locaux ont perturbé les activités de ce volet.

IV – Recommandations

Une phase d'extension et de renforcement du SIGAfrique devrait être engagée pour sa pérennisation.