

## **Maîtrise et valorisation du Karthala** **Jeudi 20 novembre 2008**

### **THEME II : Valorisation du potentiel économique du Karthala**

Il ressort des communications faites par les intervenants et du débat entre les participants trois (3) éléments fondamentaux :

1. La richesse de la biodiversité du Karthala est à préserver. Mais comment réconcilier la précarité de l'environnement de cette région (forêt) et les besoins de la population environnante.
2. L'intérêt, la valeur du Karthala avec le tourisme et la promotion de l'écotourisme.
3. Le problème de la géothermie.

Il existe une étude qui propose de transformer l'énergie du Karthala en source géothermique. Cette étude est elle suffisante pour passer à l'action ou demande-t-elle à être complétée ?

### **Reponse du panel des experts**

Quatre grands axes ou programmes se dégagent dans l'élaboration d'un programme global portant sur le développement économique multiforme du karthala

#### **1<sup>er</sup> axe :**

**Préservation des ressources naturelles et développement d'activités économiques reliées à la valorisation de la richesse de la faune et du flore au niveau du Karthala.**

L'outil adéquat est la création d'une aire protégée cogérée avec les communautés riveraines : Il s'agit d'un programme avec deux objectifs essentiels :

**1<sup>er</sup> objectif** : la mise en place d'une aire protégée terrestre

**2<sup>eme</sup> objectif** : le développement d'activités économiques de substitution compatibles avec la conservation de la biodiversité.

#### **2<sup>ème</sup> axe de programme :**

**Le maintien de la fertilité des sols et la gestion durable des ressources forestières**

Deux objectifs se dégagent :

- Une campagne de reboisement de la forêt du Karthala.
- Le développement d'un système agro forestier.

### **3ème axe.**

**Un projet de mise en valeur touristique du Karthala axé sur la qualité à travers l'écotourisme.**

### **4ème axe :**

**Appui au développement de l'énergie géothermique au niveau du Karthala**

**1<sup>er</sup> objectif** : parachever l'étude et la recherche du bureau d'étude kenyan sur la transformation de l'énergie du Karthala en source d'énergie géothermique.

**2<sup>ème</sup> objectif** : Création d'un centre d'information géoscience en associant le CNDRS, l'Université des Comores et les universités partenaires liées à la recherche sur le volcan Karthala pour mieux partager l'information.

**3<sup>ème</sup> objectif** : établir un programme de formation de spécialistes comoriens dans la géoscience (géophysique, géologie, géochimie...)