

## Réunion du comité national pour l'Astronomie au Maroc

\*\*\* CNAM \*\*\*

|                     |  |
|---------------------|--|
| Date                | Mardi 29 mai 2013  |
| Lieu                | Siège de l'Académie Hassan II des Sciences et Techniques   |
| Présents            | Voir liste jointe  |
| Président de séance | Omar FASSI-FEHRI   |
| Rapporteur          | Youssef EL AZHARI  |
| Ordre du jour       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Mot d'ouverture</li><li>• Présentation du contexte de création du comité</li><li>• Présentation des activités de l'observatoire de Rabat</li><li>• Activités et projets à l'Université Al-Akhawayn</li><li>• Discussion</li><li>• Adoption du mandat du CNAM (Terms of Reference)</li><li>• Election du président et secrétaire général du CNAM</li><li>• Programme annuel de travail du CNAM et propositions pour le développement de l'Astronomie au Maroc</li></ul> |

En ouverture de la réunion, M. Omar FASSI-FEHRI, Secrétaire perpétuel de l'Académie Hassan II des Sciences et Techniques (AHIIST) et membre du Comité national pour l'Astronomie au Maroc (CNAM), a souhaité la bienvenue aux membres du CNAM. Il a tenu ensuite à féliciter l'Université Cadi Ayyad (UCA) pour son initiative de créer le CNAM et a rappelé l'importance capitale de faire un état des lieux des activités en astronomie et astrophysique pour que le CNAM puisse jouer pleinement son rôle.

### Présentation des activités en astronomie et astrophysique

Trois présentations ont été données respectivement par :

- Zouhair Benkhaldoun, sur le développement de l'Astronomie au sein de l'Université Cadi Ayyad depuis les années 1980 ; il a également rappelé le contexte de la mise en place du CNAM et a donné un bilan des activités entre 1984 et 2011
- Hassan Darhmaoui, sur les activités organisées par l'Université Al-Akhawayn à Ifrane ;
- Samir Kadiri, a donné quant à lui un aperçu sur les activités de l'Observatoire de Rabat ; il a également informé les membres du CNAM de quelques projets en cours notamment à Guélmim (musée et planétarium) et à Rabat (planétarium) ;
- Nour-Eddine Najid a pris la parole pour donner un bref aperçu sur les activités menées au sein de l'Université Hassan II à Casablanca.

Il ressort des discussions la nécessité de :

1. faire un état des lieux exhaustif des activités en relation avec l'Astronomie et Astrophysique, compléter l'historique (remonter aux années 1970) et reconstituer l'archive marocaine dans le domaine ;
2. mettre au point une base de données des chercheurs marocains en relation avec l'Astronomie et Astrophysique ;
3. recenser les publications signées ou cosignées par des chercheurs marocains et de dresser une liste des moyens matériels disponibles ;
4. proposer la création d'un nœud régional de l'IAU au Maroc (Afrique francophone ou autre)

## **Adoption des « Terms of Reference of the National Committee for Astronomy of Morocco »**

Les « Terms of Reference of the National Committee for Astronomy of Morocco » ont été adoptés après de légers amendements des articles 2 et 8.

### **Programme de travail annuel**

Les activités du CNAM seront organisées dans les trois axes complémentaires suivants :

- axe 1 : activités de recherche (R)
  - état des lieux : équipes, publications nationales, moyens matériels, formations universitaires ;
  - vision future : fixer une échéance (2020 ?)
    - thématiques
    - articulation avec le développement économique et social
    - structures
    - moyens
- axes 2 : activités éducatives (E)
  - développement de l'esprit scientifique via des activités en Astronomie
  - appui à la mise en œuvre des curricula scolaires (ingénierie curriculaire, formation des maîtres, ...)
- axe 3 : activité de promotion chez le grand public
  - diffusion grand public (vulgarisation)
  - appui des associations d'amateurs (recensement à faire)

Une rencontre sera organisée à l'Université Al-Akawayn à Ifrane (fin août – début septembre 2013) pour préparer un Workshop qui aura lieu en 2014.

### **Élection du président et du secrétaire général**

Les membres de CNAM ont désigné à l'unanimité :

- M. Benkhaldoun Zouhair, Président ;
- M. Lazrek Mohammed, Secrétaire général.