

PRÉSENTATION

L'Observatoire Astronomique de l'Oukaimeden, est porteur d'un projet citoyen de première importance : **La création d'une réserve de ciel étoilé dans la région du Parc National du Toubkal.**

Le projet que nous intitulons "**Atlas Dark Sky Morocco**" ou **ADSM** est un projet unique en son genre au niveau national et même international. Une réserve internationale de ciel étoilé est un territoire qui possède un ciel étoilé d'une qualité exceptionnelle et qui fait l'objet d'une protection à des fins scientifiques, éducatives, culturelles ou dans un but de préservation de la nature.

La réserve internationale de ciel étoilé Atlas Dark Sky Morocco sera la première réserve en Afrique du Nord et la plus grande au monde en termes de superficie avec un rayon d'environ 80 km. Ce projet qui vise à protéger l'environnement de l'Observatoire pour la sauvegarde de cet acquis unique au Maroc et dans la région, répond en même temps à la volonté de l'université de se positionner comme acteur principal d'un développement socio-économique responsable et soucieux de la préservation de son environnement. Nous visons donc via ce projet, à stimuler le mouvement du développement durable dans la foulée de la COP 22 organisée à Marrakech en novembre 2016. Un site web dédié au projet est déjà opérationnel <http://atlasdarksky.com>.

Le comité d'organisation

ATLAS
DARK
SKY | MOROCCO

ATLAS
DARK
SKY | MOROCCO

WWW.ATLASDARKSKY.MA

WWW.ATLASDARKSKY.MA

Lieu de la journée :

**ESPACE ASSOCIATIF
DE LA PROVINCE DU HAOUZ
TAHNAOUT**



JOURNÉE
10 Mars 2018
à TAHNAOUT

ACTIVITÉS

- *Exposés et Ateliers*
- *Exposition de posters*
- *Nuit des étoiles à l'Oukeimeden*



ORGANISÉE PAR :





PROGRAMME PRÉLIMINAIRE

9h-10h15:

Allocutions officielles et présentations générales

Constitution des commissions

10h15-10h30:

Pause café

10h30 - 12h:

Travaux des différentes commissions

12h 12h30 :

Synthèse des travaux des commissions.

13h -14h : Déjeuner

14h -16h :

Animation pour le public organisée par l'association 3 AM et le club des étudiants de la FSSM (HEPAJC) : Exposition de maquettes ainsi que les posters réalisés par les étudiants autour de la thématique de la pollution lumineuse.

19 h :

Soirée d'observation à l'Oukaïmeden
Animation et observation du ciel



Pour les présentations générales :

Tarik Khalla : Modérateur.

Benkhaldoun Zouhair: présentation générale du projet Atlas Dark Sky (20 mn).

Mokhtari Somaya : présentation du Parc National du Toubkal et du partenariat avec le Great Basin National Park USA (10mn).

Ouidad Tebaa: Volet tourisme (10 mn).

Boujrouf Said: Géographie (10 mn).

Slimani Tahar/Afriqui Mohamed/El Mouden Hassan: Recherche en biologie (10 mn)

** les photos utilisées dans cette brochure sont à titre illustratif seulement*

Travaux des différentes commissions (coordonnateurs) :

Commission de préparation du colloque international : (Benkhaldoun Zouhair).

Commission Sciences Sociales et Tourisme (Ouidad Tebaa).

Commission juridique et sociale : Volet juridique (Un représentant de la province).

Commission communication : (Tarik Khalla).

Commission Technique : (Daassou Ahmed / Mohamed Younes Jamjari)

Comité d'organisation : Z. Benkhaldoun, A.Benhida (Coordonateur), A.Jabiri, T.Khalla, N. Squalli, M.A.Hafili, M.Y. Jamjari ,F. Sefyani A. Daassou