

## **Agenda**

**13h00-13h10** Allocutions de bienvenue

Représentant du Secrétariat de la CNULCD

Représentant de la CEN-SAD Nora Berrahmouni. FAO

Youssef Brahimi, Association La Route du Sel et de l'Espoir

13h10-13h30 Les routes du savoir entre le Maghreb-Sahel et l'Europe (Xe -

XVe siècles), Professeur Diamil Aissani, Société savante

GEHIMAB (Béjaia- Algérie)

**13h30-13h45** L'art et le génie de l'Anatolie dans la lutte contre la

désertification et la dégradation des terres, Dr Ehran Akça,

Adiyaman Universitesi Teknik Bilimler MYO (Adiyaman, Turkey)

**13h45-14h** Les foggaras, génie du captage et de la gestion

communautaire, durable, de l'eau dans les oasis, **Nordine** 

**Boulahouat**, Association BEDE (Montpellier, France)

14h-14h15 Les caravanes de Chinguiti et le savoir, Professeur Ahmed Ould

Ragel Université de Nouakchott (Mauritanie)

14h15-14h30 L'exploitation des ouaddis dans le désert, Kadidia Dambao,

Coordonatrice du projet PADL-GRN (N'Djamena, Tchad)

**14h30-14h50** Discussion modérée par **Wafa Essahli**, Présidente de DNI

**14h50-15h** Conclusions et prochaines étapes















# **Evènement parallèle**

# La Route de la Science De l'Afrique à l'Europe

12 octobre 2015, 13h-15h, Salle MET-08



Atlas catalan, 1375

















### CONTEXTE

La lutte contre la désertification et l'adaptation au changement climatique sont des formes d'action permanentes et séculaires des populations du Sahara et du Sahel, qui ont développé au cours des siècles des trésors d'ingéniosité pour gérer durablement une ressource naturelle rare et vivre en harmonie avec une nature inhospitalière.

On oublie souvent que la région Maghreb-Sahel a fortement contribué au progrès de l'Humanité et à la richesse des Nations, notamment celles de l'Europe. La Route de la science venait du Moyen Orient et d'Asie, passait par la région Maghreb-Sahel, s'enrichissait de l'apport des hommes de science de la région, avant de s'épanouir à Grenade, et irriguer l'Europe.

L'ambition de l'évènement parallèle est de montrer l'apport considérable de la Route africaine de la science au développement des connaissances en Europe, en focalisant sur la période d'Al Andalus et sur le thème de la gestion des ressources naturelles.

La connaissance des relations historiques entre les peuples, de leurs apports mutuels et de leurs destins croisés, sont de nature à promouvoir la paix, la lutte contre la pauvreté et le racisme dans le monde par la valorisation des relations interculturelles.

Il est plus qu'urgent, au regard notamment des drames qui se jouent quotidiennement en Méditerranée, de prendre conscience du besoin de solidarité sur la base d'un patrimoine historique commun et par le partage de valeurs communes.

### OBJECTIF

La valorisation du rôle de l'Afrique au cours de l'histoire dans la maitrise et la diffusion des techniques de gestion rationnelle des ressources naturelles en zones arides et hyperarides.

## **RESULTATS ATTENDUS**

- L'apport historique des peuples du Maghreb et du Sahel dans l'innovation scientifique en matière de lutte contre la désertification et d'adaptation au changement climatique est partagé,
- La nécessité de préserver et de valoriser le patrimoine matériel et immatériel des oasis est comprise et encouragée,
- Des idées de projets, d'initiatives et d'actions sont proposées pour promouvoir cet héritage.

#### Contacts:

FAO: Nora Berrahmouni

Forestry officer (Drylands), FAO
<a href="mailto:Nora.berrahmouni@fao.org">Nora.berrahmouni@fao.org</a>
www.fao.org/in-action/action-against-desertification

#### LA ROSE:Youssef Brahimi

Président, La Route du Sel et de l'Espoir (LA ROSE) y.brahimi@larouteasso.org http://www.larouteasso.org