

RAPPORT DE MISSION JOURNEE MONDIALE DES ZONES HUMIDES, 2 FEVRIER 2007

Lieu de célébration : Maison des oiseaux en pleine lagune de Moulay Bouselham : Site Ramsar depuis 1980.

Acteurs : Secrétariat Ramsar -. Eaux & Forêts- Enseignants de l'Université Moulay Ismail, Faculté des Sciences Meknès-Maroc. Gestionnaires de gîtes. Centre des zones humides ; Birdlife SEO.

Cibles : Etudiants; Populations locale ; Pêcheurs



Célébration de la JMZH (Février 2007) sur un site Ramsar (lagune de Moulay Bouselham)

Introduction :

Le Maroc à l'instar de la communauté internationale célèbre chaque année (2 février) la journée mondiale des zones humides. Cette année, la commémoration a été particulièrement marquée par l'inscription de 20 nouvelles zones humides dans la liste Ramsar en plus des quatre sites (Merja zerga, Afennourir, Sidi Boughaba et Lagune de Khnifiss) inscrits de puis 1980.

A cet effet, L'Unité de recherche sur les Zones Humides Basée à l'Université de Moulay Ismail, Faculté des sciences de Meknès et avec un appui logistique du secrétariat Ramsar a célébré cet événement dans le site Ramsar de Moulay Bouselham (Merja Zerga) .

Le thème retenu cette année 2007 est : « Les zones humides et le poisson » avec pour slogan « Du poisson pour demain ».

Pour donné une ampleur particulière à la célébration de cette journée des actions de sensibilisation des étudiants, des pêcheurs et de la population locale aux valeurs et aux avantages des zones humides en général et de la Convention de Ramsar en particulier ont été menées sur le site Ramsar (lagune de Moulay Bouselham). Cette journée a été également l'occasion pour Birdelife SEO de présenter ses projets de développement et de préservation en faveur de la lagune de Moulay Bouselham.

Le présent rapport déclinera les activités qui se sont déroulés au cours de l'année 2007 à la Faculté des Sciences de Meknès et sur la lagune de Moulay Bouselham concernant les enseignements théoriques et pratiques et les actions de sensibilisations aux valeurs et aux avantages des zones humides.

Enseignements réalisés en 2007 à la Faculté des Sciences de Méknès :

L'essentiel de l'enseignement a porté sur les points suivants :

- Ecologie des zones Humides ;
- Biodiversité et diagnostic écologique des zones humides ;
- Gestion et préservation des zones humides.

Activités sur le terrain :

- Méthodes et techniques d'élaboration d'un plan de gestion d'une zone humide cas du site Ramsar d'Afennourir Moyan Atlas-Maroc.
- Prise de connaissance sur l'organisation du plan de gestion dun site Ramsar la lagune de Moulay Bouselham.
- Célébration de la journée mondiale des zones humides, dans un site Ramsar, sous le thème : « *les zones humides et la pêche, du poisson pour demain* »

Pour cette dernière activité, trois séances de travail se sont déroulées au bord de la lagune de Moulay Bouselham :

La 1ère séance avec le coordonnateur du projet Birdelife SEO Merja zerga, le responsable des eaux et Forêts (point focal Ramsar), les enseignants chercheurs de l'Université Moulay Ismail et les étudiants de la Licence professionnelle protection et valorisation des ressources naturelles.

Toutes les interventions ont porté sur les points suivants :

- Présentation de la Convention de Ramsar et ses objectifs ;
- Analyse et description des différents types de zones humides du Maroc ;
- principes de gestion durable d'un site Ramsar d'importance internationale ;
- Les avantages d'une inscription d'une zone humide dans la liste de la Convention Ramsar ;
- Valeurs ichthyologiques et patrimoniales et évaluation socio-économiques d'une zone humide.

La 2^e séance s'est déroulée avec la participation des pêcheurs de la lagune et les étudiants.



Entretien entre Etudiants et Pêcheurs de la lagune

Une enquête a été réalisée par les étudiants auprès des pêcheurs et ce pour compléter l'inventaire ichthyologique des différentes espèces de poissons de la lagune. Ce travail de terrain leur a permis de statuer sur les 16 espèces de poissons régulièrement notées au niveau de la lagune.

Tous les intervenants (le responsable des eaux et Forêts, le coordonnateur du projet Birdelife SEO et les enseignants) ont insistés sur l'intérêt capital de préserver les ressources halieutiques de la lagune en instaurant une gestion durable des ces

produits conformément au thème de cette année« *les zones humides et la pêche, du poisson pour demain* ».



Etudiants effectuant des observations ornithologiques en compagnie d'un responsable des eaux & Forêts

Ce travail de proximité avec les concernés a visé la sensibilisation des pêcheurs aux bienfaits d'une bonne pratique de pêche durable sans laquelle une érosion voire une raréfaction des ressources halieutiques est inéluctable.

Pour clôturer cette festivité, une séance des autographes des différents participants s'est déroulée dans les jardins de la maison des oiseaux. Un grand Poster a été préparé pour éterniser cet événement qui restera bien gravé dans la mémoire de ces jeunes étudiants futurs gestionnaires et défenseurs des zones humides marocaines.



étudiants et enseignants célébrant la JMZH 2007 sur la lagune

En conclusion de cette journée :

Le thème: « *les zones humides et la pêche, du poisson pour demain* cadre parfaitement avec l'actualité de cette de lagune : à savoir la diminution du stock et la disparition des espèces suite à la surexploitation.

La lagune de Moulay Bouselham est un site d'alevinage, et la pêche dans la lagune est une menace pour la préservation de l'ichtyofaune.

Ainsi il est recommandé de :

- Créer des activités génératrices de revenu alternatives à la pêche intensive effectuée dans la lagune.
- Solliciter auprès des autorités administratives la réglementation de la période de pêche dans cette lagune afin d'étendre la période d'alevinage.

Remerciements au Secrétariat Ramsar pour l'appui logistique à la célébration de cette journée.

Rapport réalisé par :

- Pr. Nasser-Eddine ZINE

Enseignant chercheur fac Sc Meknès-Maroc

E-mail : nzine@hotmail.com

- Pr. Lahcen Chilasse

Enseignant chercheur fac Sc Meknès-Maroc

E-mail : chilasse@yahoo.com