



Rapport de la sortie organisée à MERJA ZERGA : MOULAY BOUSSELHAM

Le 07/11/2021



➤ <u>Réalisé par</u> : CHAKOUCHI MEHDI

Encadré par : Pr. IDELHAJ ABDELOUAHAB

Année universitaire: 2021/2022

Sommaire:

- I- Introduction et historique
- II- Aperçu sur la lagune Merja Zerga
- **III-** Flore et Faune
- IV- Coopérative Merja Zarga pour la pêche artisanale
- V- Conclusion

REMERCIEMENTS

I- Introduction et historique

Moulay Bousselham est un joli village de pêche, d'agriculture et de villégiature situé entre Tanger et Rabat.

Un village traditionnel tout de maisons blanches et bleues, longé par l'Atlantique et par la lagune de la Merja, l'un des plus beaux parcs naturels et sauvages du Maroc.



Moulay Bousselham tire son nom de son saint patron (des milliers de personnes se recueillir chaque année dans ce village). D'après une croyance populaire, « homme a la cape » qui s'appelle : Abdoullah Aba Saïd el mesri était venu d'Egypte avant de se fixer aux bords de la Merja Zerga.

D'autres saints se sont installés dans la région et aujourd'hui pas moins de sept peuvent comptés dispersés dans le village.

II- Aperçu sur la lagune Merja Zerga

Merja Zerga « 7300ha » avec une longueur de 7 km et largeur de 5 km, est un site d'intérêt biologique et écologique qui recèle une grande diversité floristique, faunistique et paysagère. Cette diversité lui a valu une reconnaissance nationale et internationale comme patrimoine naturel et son inscription en 1980, dans la liste RAMSAR des zones humides d'importance internationale.

L'hydrologie de ce milieu se trouve sous la double influence continentale et océanique. Il est soumis au régime marégraphique de l'Atlantique (98%) et reçoit les eaux douces de deux fleuves : oued Drader et du canal artificiel du Nador (2%), auxquelles s'ajoutent des apports non négligeables d'une nappe phréatique d'eau douce qui affleure en plusieurs points de la zone humide.

Elle occupe une vaste dépression interdunaire séparée de l'Atlantique par un cordon dunaire, lequel est interrompu à la limite nord de la dépression ou un goulet assure une communication permanente avec l'océan.



En plus de son intérêt bioécologique, cette réserve a une fonction socioéconomique très importante. La pêche artisanale, l'agriculture et le pâturage constituent les principales activités exercées par les populations riveraines sur le site. La zone est connue également pour la fabrication de nattes tressées, à partir des jones que les populations coupent sur la Merja Zerga.



Pour l'agriculture et grâce à la bonne position de la lagune qui se trouve dans une des zones les plus importantes du Maroc elle est considérée comme le pays des fruits rouges tel que la fraise, framboise et le mertier.

Il faut signaler aussi que plus de 2000personnes vivent de cette Merja soit de la pèche ou de la collecte des palourdes.

III- Flore et Faune

Flore:

200 espèces de plantes

Quatre espèces principaux et les plus fréquents :

Jonc





Salicorne



Zostère (algue)





La végétation a subi une dégradation de l'extérieure à l'intérieure c'est-à-dire les bords de la lagune nécessites 100% de l'eau potable et dans la deuxième position on trouve le jonc qui a besoin d'être toucher par l'eau salé deux fois par an et ça pendant les grandes marées ou ce qu'on appelé les marées d'équinoxe, après on a la salicorne qui nécessite de toucher par l'eau salé deux fois par mois et en dernier la zostère et qui a besoin de l'eau salé deux fois par jours.

Faune

• Les oiseaux : 250000 à 300000 oiseaux locaux et migrateurs, avec 119 espèces dont 15 en voie de disparition.

Le hibou du Cap est une espèce d'oiseaux de la famille des stigridae et qui existe seulement à Merja Zerga.





- <u>Les poisons</u>: Trios principaux espèces qui sont spécifique à la lagune :
- * **Bourri**: appelé également mulet à grosse tête.



❖ <u>Sole</u>: avec une couleur gris car il vit dans la boue.



* Anguille jaune : c'est un grand migrateur, et plus précisément un migrateur amphihalin. Passe la plus grande partie de sa vie dans les fleuves, les rivières ... et en automne se transforme et prend une couleur argentée, car elles font plus de 6000 km (presque 7 mois) pour se reproduire dans les eaux profondes de la mer de Sargasses.



• Les crabes : Avec deux principaux types :

Crabe verte



Crabe violoniste



• Les palourdes : sa collecte sauve plus de 2000 personnes.

IV- Coopérative Merja Zarga pour la pêche artisanale

Créer en 06 /09/2000 au port naturel a Moulay Bousselham par 66 personnes avec un budget de 84000 dirhams. Elle a pour objectif de la pêche en mer et la commercialisation des poissons pêchés dans les marchés nationaux et internationaux. Aujourd'hui elle est financier par trois principaux bailleurs de fond :

- Les japonaises **est ça ce qui est entre dans le cadre des coopérations internationales.**
- Le ministre de pêche
- MCC (peuple américain)

Ainsi son capital peut atteindre les 10 millions de dirhams et a bénéficié d'une aide de l'Etat pour construire ses quartiers et les magazines de dépôts de matériel qui a couté environ 6 milions de dirhams.

Il faut signaler qu'elles disposent de 140 barques et fait travailler 360 pêcheurs, plus de 10 fonctionnaires et donc elle fait vivre plus de 3000 familles, Elle participe alors à l'économie de la commune et au développement social des habitants de Moulay Bousselham ainsi qu'elle participe à la protection de la lagune et la conservation de sa biodiversité.

La source de ses informations est le président de la coopérative Monsieur **Abdeslam El Boukhari** qu'on tient à remercier infiniment pour ces informations.



V- Conclusion

Durant cette visite, Monsieur Abdalilah a pu nous montrer la richesse et la grande biodiversité de cette lagune en plus des différents compartiments : la plage avec sa vue panoramique, le foret et les belles maisons... Cependant nous avons

remarqués que la région est un peu polluée et mal gérée même qu'elle ce soit un excellent site pour de nombreux projets bénéfiques pour toute la population.

En plus de la magnifique tour par les bateaux que nous avons réalisés et la partie questions/réponses de Mr Abdalilah qui nous donne énormément d'informations sur les oiseaux en générale (migration, reproduction... et ceux de Merja Zerga en particulier).

Monsieur El Mokhtari aussi nous a donné des informations générales sur la coopérative Merja Zerga et la pêche dans la région en particulier.

Il faut alors pour tous les surveillants de la vie d'unir leurs efforts et surtout chercher les bailleurs de fond pour fournit de l'argent est donc financer des projets et garantir une bon exploitation de tous les ressources de la région sous un thème du développement durable et sauver la majorité de la population de Moulay Bousselham.

REMERCIEMENTS:

Nos remerciements s'adressent principalement au cher professeur Monsieur <u>IDELHAJ</u> pour tout l'aide qu'elle nous a apporté afin de nous permettre de mieux comprendre l'objectif de la sortie. On tient à remercier tout particulièrement et à témoigner toute notre reconnaissance à <u>Monsieur ABDELILLAH MEKNAS</u> pour l'expérience enrichissante et pleine d'intérêt qu'il nous a fait vivre durant cette visite. Et enfin on exprime nos sincères gratitudes à toute l'équipe pédagogique et les intervenants responsables, pour les instructions qu'ils nous ont procurées.