

# Evaluation de l'impact environnemental-EIA

## Résumé

Les îles Kuriat qui se trouvent au large de la ville de Monastir représentent un réservoir biologique marin et terrestre très riche qui mérite d'être protégé. Ces îles représentent actuellement le site de nidification de la tortue marine *Caretta caretta* le plus important en Tunisie. Un monitoring a lieu sur le site depuis 1997. Malheureusement l'activité de nidification coïncide avec la période de fréquentation des îles par les différents utilisateurs de la mer (Pêcheurs, touristes et visiteurs des villes proches). L'objectif de notre projet est d'exploiter cette fréquentation pour sensibiliser les visiteurs concernant la protection de l'environnement marin et terrestre et particulièrement les tortues marines, une espèce emblématique du site.

## Description du projet

L'Association des Fans de la Chebba (AFC) a été créée en 2011. Parmi les objectifs de sa création, nous citons principalement : la protection de l'environnement et le maintien de la propreté et la beauté des plages et des rivages.

Le projet sur les îles Kuriat qui sera réalisé par l'AFC consiste en l'installation d'une construction en léger qui accueillera les visiteurs des îles (pêcheurs, touristes et visiteurs locaux) dans le but de les sensibiliser quand à l'importance de protéger le site avec ses différentes composantes physiques et biologiques.

L'activité de sensibilisation touchera trois volets :

- L'importance du site en tant que réservoir biologique marin et terrestre et l'importance de le protéger. Cette activité touchera tous les visiteurs
- Protection des tortues marines : cette activité informera les visiteurs sur la tortue marine, espèce emblématique du site et les sensibilise sur l'importance de la protéger. Cette activité touchera tous les visiteurs

- Sensibilisation des pêcheurs : montrer aux pêcheurs les différentes techniques de pêche utilisés dans la zone et les sensibilisent sur les dangers de l'utilisation des engins prohibés et leur impact négatif sur le milieu et sur les ressources halieutiques. Cette activité s'adressera particulièrement aux pêcheurs.
- D'autres activités pourraient être développées pour les enfants et les écoliers toujours dans le cadre de la sensibilisation.

Il est prévu que ce projet permettra de réduire la pression sur la population nidifiante sur les îles Kuriat et améliore la qualité du tourisme sur les lieux à travers les bonnes pratiques des visiteurs (comportement sur le site, installation des tentes et des parasols, non perturbation des nids de tortues...) et donnera une meilleur image du pays qui veille à la protection de ces habitats et des espèces menacées.

Tout ce qui vient d'être élucidé permettra de promouvoir la gestion du site des îles Kuriat prévu d'être décrété comme aire marine et côtière protégée et d'améliorer et innover les mécanismes de protection à travers la sensibilisation et l'animation des visiteurs.

### **Impacts environnementaux potentiels**

A travers l'information et la sensibilisation sur les bonnes pratiques à mener sur le site, le projet permettra une meilleure protection du milieu et des tortues marines, espèces menacées qui viennent pondre sur les lieux.

### **Autorisations**

L'AFC a déposé un dossier auprès de l'APAL (Agence de Protection et Aménagement du Littoral) pour avoir l'autorisation de l'occupation temporaire du Domaine Public Maritime.

- Gestion des déchets

Il n'y aura pas de déchets. Des sachets poubelles seront distribués sur le site et des campagnes de nettoyage par les membres des deux associations AFC et Notre Grand Bleu auront lieu sur la plage.

- Elimination du matériel de construction

La construction qui aura lieu sur le site sera en léger (bois) démontable ce qui permettra de l'enlever à la fin de la période de fréquentation du site. Cette construction de 50m<sup>2</sup> de surface selon les arrangements de l'APAL sera installé en arrière de la plage et ne gênera ni les femelles tortues nidifiantes ni les nouveau-nés au moment de l'émergence.

### **Aspects de santé et de sécurité**

Le matériel utilisé n'aura aucun effet sur la santé ou la sécurité des visiteurs du site. Au contraire, les campagnes de sensibilisation agiront positivement sur le comportement des visiteurs ce qui permettra d'assurer leur sécurité.