



# Projet WWF - NASTNet

NASTNet: Un réseau pour stimuler la conservation des tortues marines en Afrique du Nord.



**AFRIQUE DU NORD**  
**Plus de**  
**5800 km**  
**\* DE CÔTES \***

Photo : M. benabdi

Les tortues marines sont protégées en Méditerranée et font localement l'objet de protection effective ou de plan de restauration. Cependant, la perte des habitats terrestres, la pollution, le braconnage et les prises accidentelles par les engins de pêche et le changement climatique impactent toujours ces espèces à des degrés différents d'une région à l'autre.

En effet, du fait de leur mode de vie migrateur, la protection des tortues marines en Méditerranée nécessite de préserver de multiples habitats et écosystèmes, par tous les pays riverains du bassin, et toute faiblesse ou échec des efforts de conservation dans un pays ou une région, pourra compromettre les efforts de conservation à l'échelle régionale.

Ces dernières années, le niveau de connaissance sur les tortues marines en Méditerranée continuent d'augmenter, mais avec un déséquilibre entre les espèces et les régions. Cependant, des lacunes importantes existent pour les sujets les plus fondamentaux, tels que la distribution, les principaux sites de nidification et le nombre total de pontes annuellement déposées en Méditerranée, notamment avec l'apparition de nouveaux sites surtout dans les bassins central et occidental. Ces lacunes sont encore plus importantes sur les rives sud de la Méditerranée qui couvrent plus de 5800 km de côtes et près de 800 000 km<sup>2</sup> de territoire marin, soit près de 31,9% de la superficie totale de la Méditerranée.

Par ailleurs, de nombreuses initiatives pour la protection des tortues marines sont conduites au niveau du bassin méditerranéen par des organisations telles que (SPA/RAC, MEDPan,...) avec un niveau de collaboration satisfaisant à l'échelle régionale, mais qui nécessite plus d'effort à l'échelle sous régionale comme c'est le cas pour le sud de la Méditerranée.



Dans ce contexte, et pleinement convaincus de l'importance de la coordination des actions pour une meilleure protection des tortues marines à l'échelle du bassin méditerranéen, un groupe d'experts indépendants, activant dans le domaine de la conservation des tortues marines au niveau de l'Afrique du Nord ont initié le premier réseau Nord-Africain pour la conservation des tortues marines (NASTNet). Cette initiative vise à renforcer la coordination des efforts de conservation des tortues marines entre les pays d'Afrique du Nord, développer une stratégie de réseau pour partager les expériences, soutenir et renforcer les capacités des partenaires dans les domaines de la conservation, la sensibilisation et de la recherche scientifique, rechercher et solliciter des opportunités de financement pour la conservation des tortues marines ainsi que la coordination avec les organisations et initiatives méditerranéennes et internationales activant dans le domaine.

Ce réseau, ouvert à toutes les potentialités et initiatives activant dans le domaine de la protection et de la conservation des tortues marines en Afrique du Nord, est appuyé par un comité consultatif qui regroupe le CAR/ASP, WWF, CEPF et RASTOMA et animé par un comité de pilotage regroupant des experts des 5 pays de l'Afrique du Nord (Algérie, Egypte, Lybie, Maroc et Tunisie).

Ce réseau nouvellement créé, entame ses activités par un projet qui s'intitule « **NASTNet : un réseau pour stimuler la conservation des tortues marines en Afrique du Nord** ». Ce projet est codéveloppé par Le Fonds Mondial pour la Nature (WWF-Afrique du Nord) et le réseau Nord-Africain pour la conservation des tortues marines (NASTNet), avec l'appui financier du CEPF (Fond de partenariat pour les écosystèmes critiques).

### Objectif principal du projet

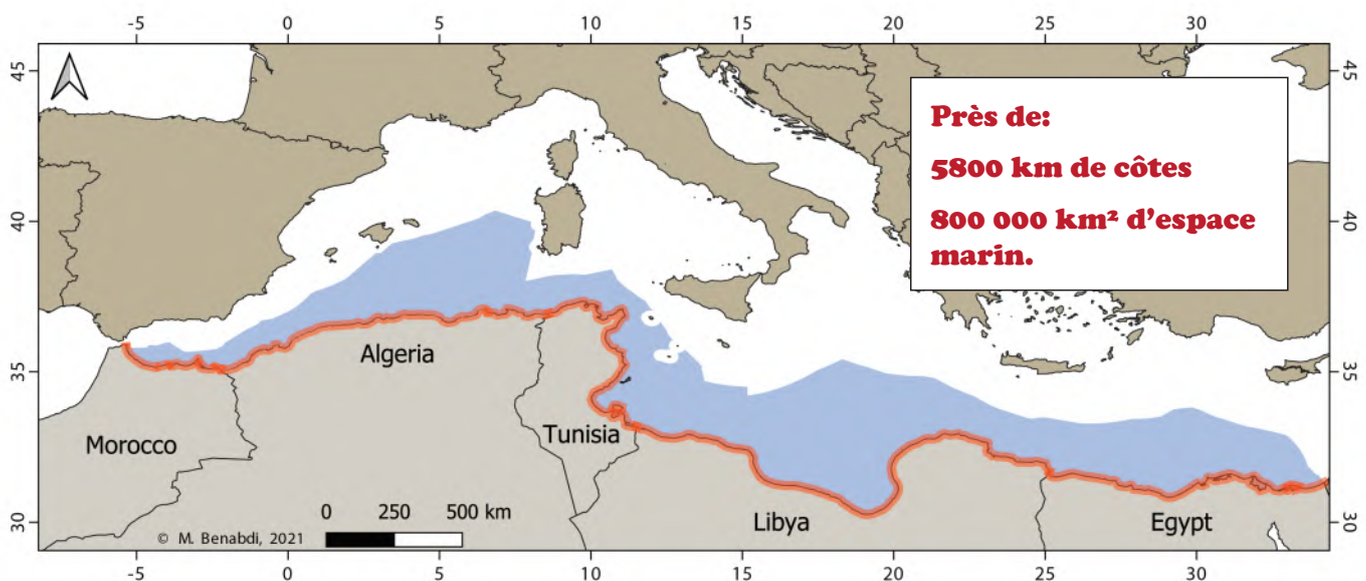
Le projet vise à consolider le réseau NASTNet à travers le renforcement de ses moyens et ses capacités pour lui permettre de contribuer significativement à la conservation des tortues marines dans les pays d'Afrique du Nord et plus largement au niveau du bassin méditerranéen.

### Objectifs spécifiques du projet

- Renforcement de la gouvernance du Réseau ;
- Renforcement de la communication du Réseau ;
- Renforcement des capacités des membres du réseau pour la mise en œuvre des stratégies et plans d'actions pour la conservation des tortues marines en Afrique du Nord ;
- Uniformisation et standardisation des méthodes et protocoles pour l'étude et le suivi des tortues marines en Afrique du Nord.

Durée du projet : 13 mois

Pays bénéficiaires : Algérie, Egypte, Lybie, Maroc, Tunisie.



Chef du projet : Wassim Amdrous (WWF-NA) [wamdrous@wwfna.org](mailto:wamdrous@wwfna.org)

Coordinateurs du projet : Imed Jribi & Mouloud Benabdi, (NASTNet) [contact@nastnet.org](mailto:contact@nastnet.org)

*Nous faisons tous partie de la solution*