



# Processus de renforcement des capacités de la société civile

du sud et de l'est de la Méditerranée pour une gestion durable des zones humides

**E**ngager la société civile dans la conservation des zones humides est un facteur clé pour contrer la perte continue des habitats des zones humides et le déclin de la biodiversité. La société civile a un rôle important à jouer pour inverser ces tendances et, par conséquent, doit être engagée plus activement au niveau méditerranéen.

## CONTEXTE

La société civile, en particulier les organisations non gouvernementales (ONGs) nationales, gagnent en importance et sont reconnues dans l'ensemble de la Méditerranée en termes de capacité à lancer et à mener des initiatives pour la conservation des zones humides. Son enthousiasme est son moteur initial et beaucoup a déjà été accompli.

Cependant, pour un bénéfice croissant et durable pour les zones humides, cet enthousiasme est en train d'être renforcé et rendu pleinement professionnel grâce au projet: «Processus de renforcement des capacités de la société civile du sud et de l'est de la Méditerranée pour une gestion durable des zones humides» mené par la Tour du Valat (France).

## STRATEGIES DE MISE EN OEUVRE

- Sélectionner les principales ONG nationales.
- Former ces mêmes ONG à des sujets importants pour elles ("Formation de formateurs").

- Valoriser l'effet multiplicateur à travers les principales ONG formant d'autres ONG nationales.
- Lancer ou soutenir des programmes de suivi existants, par exemple l'hivernage des oiseaux d'eau, la qualité de l'eau ...

## OBJECTIF DU PROJET

Grâce au renforcement de la société civile du sud et de l'est de la Méditerranée, le programme permet une meilleure valorisation et une prise en compte des zones humides par les états, notamment dans les décisions de développement et d'aménagement territorial :

- Professionnalisation de la société civile dans les actions de protection, de restauration, de gestion, de suivi et de communication relatives aux zones humides.
- Participation active de la société civile à la mise en œuvre de l'Alliance des zones humides méditerranéennes (AZHM).
- Développement et institutionnalisation du réseau de comptage d'oiseaux d'eau comme indicateur régional standardisé de suivi et de communication et sensibilisation sur l'importance du bon état écologique des zones humides, et développement d'une fonction de «sentinelle».

## PAYS CONCERNÉS

Algérie, Jordanie, Liban, Libye, Maroc, Tunisie, Turquie.

## RÉSULTATS ATTENDUS

- Renforcement des capacités techniques, organisationnelles et managériales de dix associations dans les pays du sud concernés.
- Transfert des capacités et accompagnement pour un minimum de 20 autres associations actives dans les zones humides et le développement durable des pays concernés par les 10 associations partenaires.
- Elaboration et mise en œuvre de 6 micro-projets (un par pays en dehors de la Libye) de gestion et de développement durable mis en œuvre dans les zones humides à forte valeur patrimoniale de biodiversité et de culture, portés par la société civile.
- Mise en place d'un système de mutualisation et de partage de la connaissance, des formations, des expériences et contacts relatifs aux zones humides méditerranéennes.
- Renforcement et harmonisation d'un système de communication des résultats de suivi relatifs aux zones humides à travers les réseaux de l'AZHM.
- Elaboration d'une méthodologie rigoureuse et mise en œuvre du système « alerte rouge » de l'AZHM visant à proposer des appuis et des solutions pour les zones humides d'importance nationale et internationale de la Méditerranée dont les tendances à la dégradation sont reconnues comme préoccupantes.
- Accroissement d'au moins 10% des zones humides bénéficiant d'un suivi régulier par comptage d'oiseaux et pour lesquels il sera possible de définir une valeur écologique.
- Intégration de la dimension « zone humide et biodiversité » dans un minimum de dix lycées et/ou universités des pays concernés.
- Sensibilisation sur l'importance du bon état écologique des zones humides.

**Durée:** 2018 - 2021

**Budget:** € 650 000

**Contact:** Christian Perennou

L'Observatoire des Zones Humides Méditerranéennes (OZHM),  
Tour du Valat, France  
Email: perennou@tourduvalat.org



Ce travail a été réalisé par MedWet dans le cadre d'un portfolio de projets relatifs aux zones humides méditerranéennes.

MedWet.org @MedWetOrg



BAILLEUR



PARTENAIRES

