

# OFF YOUR MAP

## Les zones humides côtières : des solutions pour atténuer les effets du changement climatique

Marianne Courouble, Policy Officer, MedWet  
COMPSUD, Rabat, 17 décembre 2019





Qu'est-ce OFF YOUR MAP?



OFF  
YOUR  
MAP

Life  
begins in  
wetlands

# SES OBJECTIFS

Une campagne de communication et de sensibilisation de grande ampleur qui vise deux objectifs principaux :

- **sensibiliser le public** sur la valeur et les nombreux bénéfices fournis par les zones humides côtières méditerranéennes (économiques, sociaux, environnementaux, culturels, etc.) et les menaces à leur persistance.
- **influencer la prise de décision politique** sur l'urgence de conserver, restaurer et d'utiliser rationnellement les zones humide côtières en Méditerranée au niveaux national et régional.



# Des actions concrètes sur le terrain pour renforcer la conservation des zones humides côtières



**1** Coastal lagoons in ORISTANO (Stagno), Sardinia



**2** Coastal Lagoons and dune system in GHAR EL MELAH, Tunisia



**3a** Salinas in ULCINJ, Montenegro



**3b** Lower Delta of BUNA RIVER, Albania



# Les organisations partenaires

## 11 partenaires qui agissent pour les zones humides en Méditerranée :

BirdLife, DiversEarth, GWP Med, IUCN Med, MedINA, MedPAN, PAP/RAC et Plan Bleu (UNEP/MAP), Tour du Valat et l'Observatoire des zones humides, Wetlands Observatory, Wetlands International et le WWF.

## Qui agissent en étroite collaboration :

- pour des activités et des compétences spécifiques
- pour multiplier les contenus de la campagne
- comme membres d'une équipe unique pour un objectif commun

Campagne coordonnée par



MedWet

L'initiative pour les zones humides méditerranéennes  
The Mediterranean Wetlands Initiative  
مبادرة المناطق الرطبة المتوسطية

avec le soutien financier de





Pourquoi cette campagne ?



**OFF  
YOUR  
MAP**

Life  
begins in  
wetlands

# Pourquoi les zones humides pourraient être rayées de la carte ?

## Changement hydrologique

Agriculture

Développement



#LifeBeginsInWetlands

Pollution

Espèces invasives

Changement climatique

Sédimentation/érosion



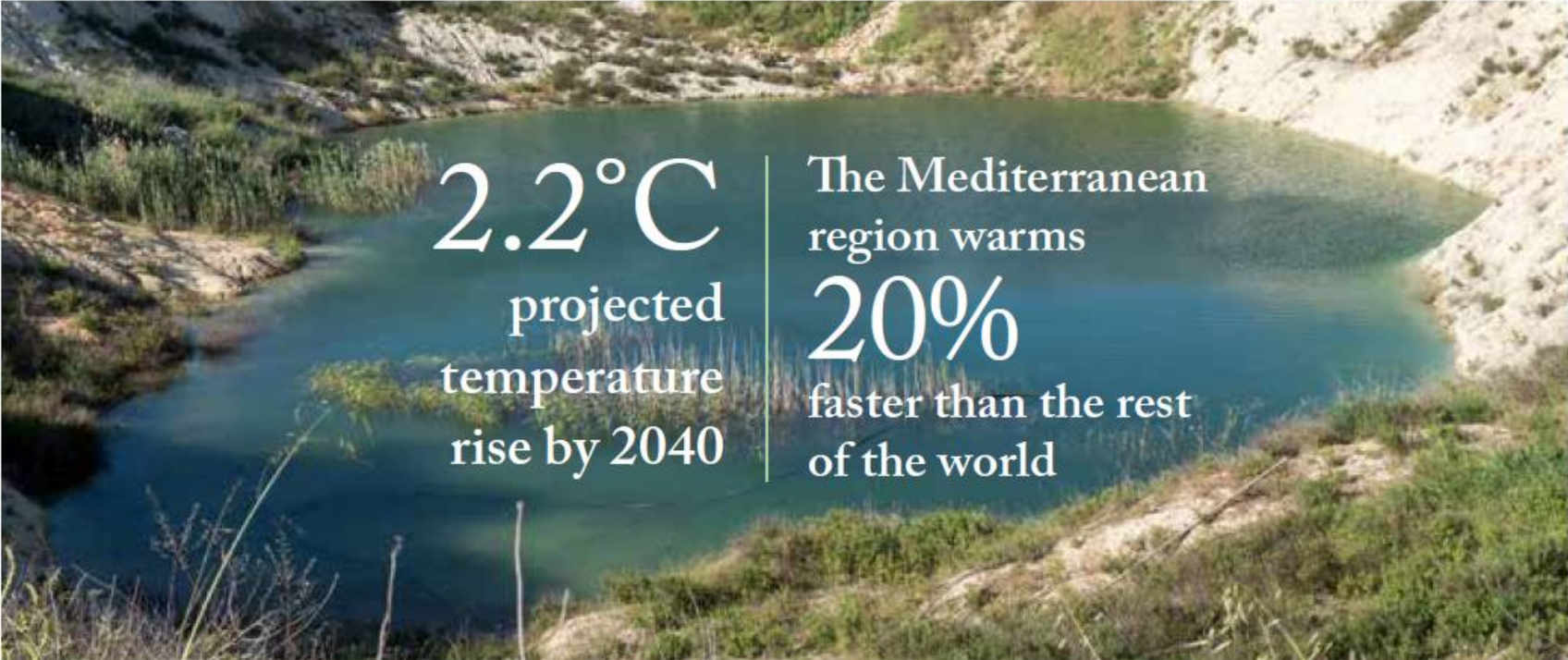
**+3.8° d'ici 2100**  
**La Méditerranée se réchauffe plus vite que le reste du monde**

**36%**  
**des espèces des zones humides méditerranéennes sont menacées d'extinction**

**250 millions de Méditerranéens font face à une augmentation des catastrophes naturelles**

**Alors que des zones humides florissantes peuvent offrir des solutions basées sur la nature résilientes à la crise climatique, elles disparaissent à un rythme alarmant. 48% des zones humides ont disparu depuis 1970**





2.2°C  
projected  
temperature  
rise by 2040

The Mediterranean  
region warms  
20%  
faster than the rest  
of the world

OFF  
YOUR  
MAP

Life  
begins in  
wetlands

Les SOLUTIONS FONDÉES  
SUR LA NATURE comptent

3 TYPES D' ACTIONS :



la PRÉSERVATION  
d'ÉCOSYSTÈMES FONCTIONNELS  
et en BON ÉTAT ÉCOLOGIQUE



l'AMÉLIORATION de la GESTION  
des ÉCOSYSTÈMES pour une UTILISATION DURABLE  
par les ACTIVITÉS HUMAINES



la RESTAURATION  
d'ÉCOSYSTÈMES DÉGRADÉS  
et la CRÉATION  
de NOUVEAUX ÉCOSYSTÈMES



une définition pour les SOLUTIONS FONDÉES SUR LA NATURE

des stratégies/actions  
conçues pour PROTÉGER,  
GÉRER DURABLEMENT et RESTAURER  
des ÉCOSYSTÈMES naturels ou modifiés  
à l'échelle des paysages,  
pour répondre à des  
DÉFIS SOCIÉTAUX.



① ECOSYSTÈME ORIGINAL

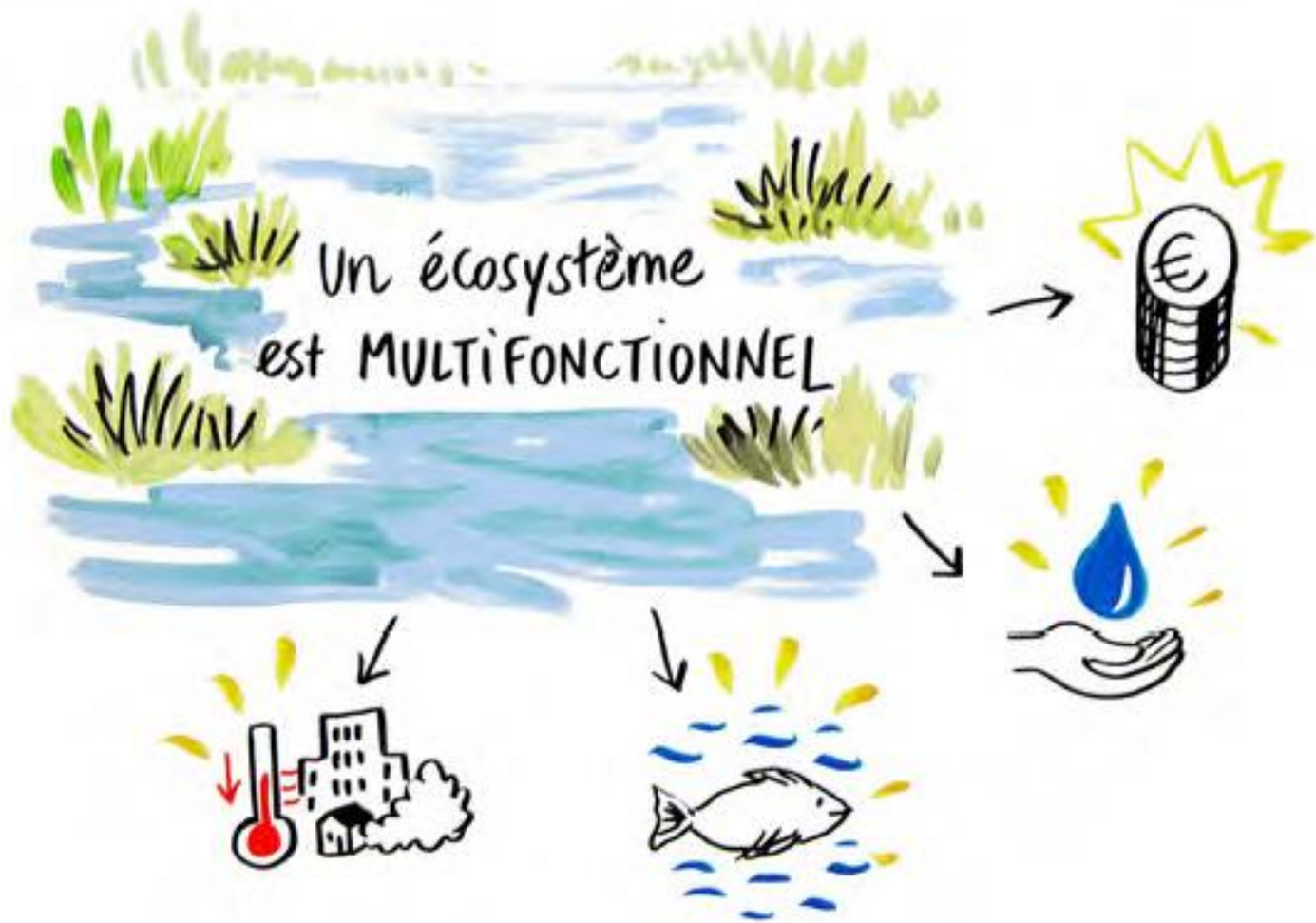


② ECOSYSTÈME DÉGRADÉ



③ ECOSYSTÈME RESTAURÉ







**« Face au changement climatique, les zones humides peuvent jouer un rôle important en tant que zones tampons. Ce sont de véritables ‘éponges’, stockant de l’eau lors de fortes pluies, qui sont ensuite disponibles en période de sécheresse. Elles peuvent ainsi réguler la grande variabilité des précipitations, ce que nos barrages et nos digues ne peuvent plus gérer. », Jean Jalbert, Directeur général, Tour du Valat, Camargue, France**



# Les cibles de la campagne

- **Les autorités et décideurs nationaux des pays du Bassin méditerranéens, avec un attention particulière pour les sites de démonstration**
  - Les ministères concernés ( Environnement, Water, Agriculture, ...)
  - Les parlementaires nationaux (dans les commissions pertinentes et des regions clés);
  - Les représentants de gouvernement impliqués dans les institutions regionales et internationales (ex. NU, UpM, UE);
  - Les points focaux nationaux à la Convention de Ramsar Convention, la Conventtion de Barcelone, la CDB, la CMS, etc.
  - Les réseaux régionaux (e.g. CPMR, MedCities)
  - Les régions et les autorités regionales si elles sont actives au niveau régional (ex. Sardaigne, Corse)
- **Les décideurs politiques au niveau de l'UE**
  - Les parlementaires européens
  - Les représentants de l'UE dans les délégations de l'UE dans les pays méditerranéens
  - Les principaux responsables pertinents à la Commission européenne dans les Directions générales pour l'environnement, l'action sur le climat, l'eau, les pays voisins de l'UE et la cooperation au développement.
- **Le secteur privé et le grand public, plus ciblés par les actions de communication**
  - **Le secteur privé**
    - Les entreprises de tourisme
    - Les entreprises d'infrastructure
    - Le secteur de l'assurance
  - **Le grand public**
    - Scolaires et étudiants
    - Families
    - Médias/ Consultants
- **Les cibles au niveau des sites de demonstration**
  - Le secteur de la pêche et de l'aquaculture et de la pêche artisanale
  - Les autorités locales, en particulier autour des sites de démonstration
  - Le grand public au niveau local



# Les actions de communication et de plaidoyer politique



# Les actions de plaidoyer politique

## Participation à des fora internationaux pertinents :

- ✓ La COP21 de la Convention de Barcelone, Naples, décembre 2019
- ✓ L'atelier international sur la « Mise en œuvre de solutions fondées sur la nature pour lutter contre le changement climatique : focus sur la région méditerranéenne », Marseille, janvier 2019
- ✓ La semaine de l'eau à Stockholm , août 2018
- ✓ La COP13 de la Convention de Ramsar, Dubai, octobre 2018
- ✓ La COP14 de la CDB, Sharm- El-Sheikh, Egypte, novembre 2018



# Des supports pour le plaidoyer :

## Des fiches d'orientation politique :

*“Water, Wetlands and Nature-based solutions in a Nexus context in the Mediterranean”* (présenté par GWP-Med lors de la semaine de l'eau à Stockholm, 2018)

*“Pour défier le changement climatique, coopérons avec la Nature – Renforcer la résilience climatique de la Méditerranée au moyen de solutions fondées sur la nature”* (sous la supervision de Plan Bleu)



## Des note de positionnement politique :

COP 21 de la convention de Barcelone, 2-5 décembre 2019, à Naples



## L'organisation d'événements parallèles lors des COP :

COP 13 de la Convention de Ramsar : « Renforcer la conservation des zones humides côtières méditerranéennes »

## Des interviews et vidéos :

Atelier international sur les solutions fondées sur la nature de Marseille, janvier 2019 : 9 interviews





# OFFYOURMAP en 2020

Les grands défis qui s'annoncent...



OFF  
YOUR  
MAP

Life  
begins in  
wetlands

# Des étapes clés :

- ✓ **La nouvelle Commission européenne et le Green Deal** : constitution d'un groupe de travail opérationnel de plaidoyer politique pour intégrer les zones humides dans l'agenda politique de l'UE
- ✓ **Le Congrès de l'UICN à Marseille en juin 2020** : présence actives de tous les partenaires avec stand et actions de communication et de plaidoyer
- ✓ **La COP15 de la CDB à Kuming, Chine, octobre 2020** : la définition de la nouvelle stratégie mondiale pour la biodiversité à 2030





KALONI SALINE, LESVOS  
© Kaloost Paragorian | WWF Greece

# MERCI !

OFF  
YOUR  
MAP

Life  
begins in  
wetlands