## TITRE:

## Dynamiques des zones humides littorales et enjeux de gestion en Méditerranée

## **PARTICIPANTS:**

Christophe Morhange (CEREGE, AMU, France)

Nicolas Maughan (MMSH, AMU, France)

Ameur Oueslati (Université de Tunis, Tunisie)

**Najet Aroua** (École polytechnique d'architecture et d'urbanisme d'Alger, Algérie, et IMéRA AMU)

Jean-Marie Miossec (Université Paul-Valéry, Montpellier, France)

PUBLICATIONS: Numéro thématique 125 de la revue *Méditerranée* https://mediterranee.revues.org/

Ce numéro de la revue Méditerranée interroge la diversité des relations actuelles existantes entre les sociétés méditerranéennes et les différents milieux humides qui occupent un grand nombre d'espaces littoraux.

S'inscrivant dans la continuité du numéro dédié en 2010 aux « Rivages méditerranéens », cette réflexion apparaît comme particulièrement opportune à un moment où les enjeux de gestion entourant les zones humides littorales se trouvent à la croisée de changements écologiques, hydro-climatiques et géomorphologiques rapides et inédits liés aux activités anthropiques, de bouleversements géopolitiques régionaux récents ainsi que d'initiatives institutionnelles internationales innovantes en terme de développement durable.

Titre des douze contributions publiées :

Sanda BALESCU, Ameur OUESLATI, Hajer MEJRI et Michel LAMOTHE

Datation IRSL des dépôts lagunaires pléistocènes de la côte orientale de la Tunisie: pour une meilleure reconstitution des paléomilieux et paléopaysages côtiers

Sahbi JAOUADI, Vincent LEBRETON, Beya MANNAI-TAYECH, Rached LAKHDAR et Mohamed SOUSSI

Apport de l'analyse pollinique des sédiments de la sebkha Boujmel (Sud-Est tunisien) à la reconstitution des paléopaysages et paléoclimats holocènes en milieu aride

Fawzi BRAHIM

Évolution de la paléolagune-sebkha d'Ennjila et ses environs (Sahel tunisien – Tunisie orientale)

Ameur OUESLATI, Ouadii EL AROUI et Naziha SAHTOUT

Sur la grande vulnérabilité du lido du complexe lagunaire de Ghar El Melh et de ses terres humides (Tunisie septentrionale): érosion, risque de maritimisation et menaces sur le terroir original Ramli

Walid CHOUARI

Apport de la cartographie au suivi de l'anthropisation des milieux humides littoraux: le cas du lac de Tunis au 20eme siècle

Amal BOYAUZAN et Zoulikha IRZI

Effets des aménagements sur les dynamiques morpho-sédimentaires de l'île barrière de la lagune de Nador (Nord-Est du Maroc, région de l'Oriental)

Coralie BELTRAME, Anis GUELMAMI et Christian PERENNOU

Évolution de l'occupation du sol dans les zones humides littorales du Bassin méditerranéen de 1975 à 2005

Nicolas MAUGHAN

Dynamiques spatio-temporelles et évolution des modes de gestion des milieux humides de l'Est de l'Étang de Berre (Sud-est de la France, XVIII<sup>e</sup>-XXI<sup>e</sup> siècle)

Karima MELLOUK et Najet AROUA

Le lac de Fetzara, une zone humide au risque de l'extension urbaine de la ville d'Annaba dans le littoral est algérien

Mohamed LARID

L'apport du retour d'expérience au processus de gestion intégrée des zones côtières : application à la zone humide littorale de Réghaia (Algérois)

Tarik GHODBANI, Adam MILEWSKI et Sid Ahmed BELLAL

Un écosystème littoral fragile menacé sur la rive Sud de la Méditerranée, La région côtière de Terga et ses zones humides (Ouest de l'Algérie)

Anila SHALLARI et Nicolas MAUGHAN

Les zones humides littorales de la plaine Albanaise, reflet des évolutions socioéconomiques en Albanie (1945-2015)

JOURNÉE D'ÉTUDE ORGANISÉE EN LIEN AVEC LE PROJET :

Les zones humides, objets d'études interdisciplinaires (Wetlands as topics of cross-disciplinary research)

22 mars 2016, IMéRA, Aix-Marseille Université.

http://calenda.org/359729

## Organisateurs:

Najet AROUA (École polytechnique d'architecture et d'urbanisme d'Alger) Nicolas MAUGHAN (Aix-Marseille Université) Rémy SIMONETTI (Université de Padoue)