



## PROGRAMME

### 9h30-10h00 > Accueil café

World Trade Center Marseille Provence - 2 rue Henri Barbusse, 13001 Marseille

### 10h00-10h10 > Ouverture

- **Nicolas Murlon**, Directeur général de l'Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse

### 10h10-10h45 > L'agence de l'eau se mobilise pour la Méditerranée avec son 12<sup>e</sup> programme d'intervention 2025-2030 « Sauvons l'eau »

- **Kristell Astier-Cohu & Jonathan Loubry**, Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse

❖ Temps d'échanges 

### 10h45-12h00 > Restaurer les habitats côtiers, c'est possible !

#### 10h45-11h00 > La stratégie de restauration écologique de la façade et les ambitions du nouveau règlement européen pour la restauration de la nature

- **Christophe Lenormand**, Directeur inter-régional de la mer Méditerranée

#### 11h00-12h00 > Mener des opérations de restauration écologique : ils l'ont fait sur leur territoire !

- **Les enjeux de la restauration écologique**  
**Pierre Boissery**, Expert eaux côtières et littoral méditerranéen - Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse
- **Le schéma territorial de restauration écologique (STERE)**  
**Jean-Philippe Morin**, Responsable pôle environnement STERE Golfe de Saint-Tropez
- **La réduction de la pression de mouillage (équipement ZMEL)**  
**Sylvain Blouet**, Directeur adjoint AMP Agde - Pôle ingénierie et opérationnalité Ville d'Agde
- **La restauration des fonctions nurseries**  
**Sophie André**, Responsable qualité, sécurité – PORTELO – Maribay Toulon Plaisance

❖ Temps d'échanges 

14h00-15h50 > De nouvelles connaissances sur la biodiversité marine et les milieux sableux

Présentations de projets d'études

- **Stéphane Stroffek**, Chef du service méthodes, études et prospective du Département de la Connaissance et de la Planification, Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse  
Introduction sur les enjeux de connaissance de la biodiversité marine

Présentation de 3 projets d'études - 15 mn chacune, suivies de 20 mn d'échanges

- **David Mouillot**, Professeur à l'Université de Montpellier

Le **projet BIODIVMED** a consisté à réaliser un inventaire du vivant synchronisé et standardisé sur le littoral méditerranéen français et le sanctuaire Pelagos par l'utilisation de l'ADN environnemental (ADNe). Il s'inscrit comme une contribution forte à la stratégie nationale de la biodiversité en étant le plus grand inventaire jamais réalisé à ce jour en Méditerranée.

❖ Temps d'échanges 

- **Adèle Barroil**, Andromède océanologie

Le **projet PIAF** inventorie les poissons de fonds meubles, quantifie des indices décrivant les communautés de poissons inventoriés en limite inférieure d'herbier de posidonie (écotone herbier / fonds meubles) et limites supérieures de constructions coralligènes (écotone fonds meubles / récifs coralligène), en lien avec leurs fonctionnalités et les pressions subies.

❖ Temps d'échanges 

- **Michel Marengo**, Fondation STARESO

Le **projet ARENA** évalue la biodiversité des fonds meubles et sableux, étudie les fonctionnalités écologiques concernées et quantifie les pressions humaines sur la vie marine.

❖ Temps d'échanges 

15h50-16h00 > Clôture

- **Kristell Astier-Cohu / Stéphane Stroffek**  
Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse

*Pour vos déplacements, privilégiez les modes de transport doux et pensez covoiturage.*