

Sur les traces de l'ADN environnemental des espèces littorales méditerranéennes



PLANET OCEAN

Allée Ulysse – Odysseum, 34000 Montpellier



8 Juin 2023 - 18h à 20h30

18h - Accueil des participants

18h15 - Introduction de la soirée

Nicolas Hirel (Conservateur)

Philippe Augé (Président de l'Université de Montpellier)

David Mouillot (Professeur à l'Université de Montpellier)

18h30 - Qu'est ce que l'ADN environnemental ou ADNe ?

Alicia Dalongeville & Benjamin Allégrini (SpyGen)

19h - Quand l'homme confine, les poissons déconfinent et vice-versa

David Mouillot (MARBEC, Université de Montpellier) et Julie Deter (Andromède)

19h30 - BIODIV-MED 2023 Un partenariat unique pour cartographier la biodiversité marine en Méditerranée

Pierre Boissery (Agence de l'Eau) et Navigateurs

19h50 - VIGILIFE Un réseau d'Aires Marines Sentinelles

David Mouillot (MARBEC, Université de Montpellier) et Anthony Maire (EDF)

20h10 - Chaire Océan Fondation de l'Université

David Mouillot (MARBEC, Université de Montpellier)



**WE ARE
MÉDITERRANÉE**

 **Cocktail de 20h30 à 22h30** 

