



## Présentation des travaux de l'OHM « Littoral Méditerranéen » Site de Biguglia

**3 juin 2016 à 10h30 à Stella Mare  
(Cordon lagunaire de l'étang de Biguglia), salle de conférence**

### Programme

**10h30/11h00** – Présentation de l'OHM Littoral Méditerranéen : **Samuel Robert (CNRS, UMR Espace, Marseille)**

**11h00/11h15** - Comparaison de la dynamique de l'étalement urbain versus la densification entre Biguglia et Côte bleue / Planification urbaine : **Samuel Robert**

**11h15/11h30** - Evolution du bâti en proximité de la lagune de Biguglia et implications pour le ruissellement : **Dennis Fox (Université de Nice, UMR Espace)**

**11h30/11h45** - Perceptions et représentations de la gestion de la fréquentation sur la Réserve Naturelle de l'étang de Biguglia : **Christelle Audouit (Université de Lille, TVES)**

**11h45/12h00** - Evaluation des coûts, des bénéfices et des services écosystémiques dans un processus de restauration écologique : **Rutger De Wit (CNRS, UMR MARBEC, Montpellier)**

**12h00/12h30** – Questions

**Repas sur place**

**14h00/14h15** - Dynamique sédimentaire dans la lagune de Biguglia : résultats préliminaires : **Anaëlle Simmoneau (Université d'Orléans, ISTO)**

**14h15/14h30** - La composante "eaux souterraines" du bassin versant de l'hydrosystème lagunaire de Biguglia : caractérisation qualitative et dynamique fonctionnelle : **Frédéric Huneau / Emilie Garel (Université de Corse, UMR SPE)**

**14h30/14h45** - Quantification et diversité de *Vibrio parahaemolyticus*, *Vibrio vulnificus* et *Vibrio cholerae* dans la lagune de Biguglia : **Patrick Montfort (CNRS, Hydrosciences, Montpellier)**

**14h45/15h00** - Déchets plastiques dans les lagunes côtières méditerranéennes : vecteurs potentiels de migration d'espèces planctoniques nuisibles : **François Galgani (IFREMER) / Vanina Pasqualini (Université de Corse, UMR SPE)**

**15h00/17h00** – Questions et discussions