

Escale à Sète 2018 - PROGRAMME des CONFERENCES ENVIRONNEMENT.

27 mars

Les rivages du Golfe du Lion face au changement global

- 14h - **La circulation océanique côtière, de l'échelle régionale à l'échelle littorale. Exemple du Golfe du Lion.**

Yann Lerrede, Maître de conférences, Université de Montpellier- Laboratoire Geosciences.

- 14h30 - **Vie et mort des littoraux sableux du Languedoc-Roussillon .**

Frédéric Bouchette, Maître de conférences, Université de Montpellier- Laboratoire Geosciences.

- 15h - **Évolution des paysages du littoral languedocien depuis la Préhistoire.**

Benoît Devillers, Maître de conférences, Université Paul Valéry (Montpellier) - Laboratoire Archéologie des sociétés méditerranéennes.

- 15h30 - **Que faire face à l'érosion des littoraux sableux ?**

Raphaël Certain, Maître de conférences, Université de Perpignan - Centre de formation et de recherche sur les environnements méditerranéens (CEFREM).

La Méditerranée malade du plastique

- 16h - **Plongée sur les impacts humains dans les eaux profondes. Exemple des canyons sous-marins du Golfe du Lion.**

Frank Lartaud, Maître de conférence Université Pierre et Marie Curie (Paris) - Laboratoire d'écogéochimie des environnements benthiques (Banyuls/mer).

- 16h30 - **Pollution par les plastiques en mer : quelles solutions ?**

Jean-François Ghiglione, Directeur de recherche CNRS - Observatoire océanologique de Banyuls.

28 mars

Des écosystèmes et des ressources marines fragilisés

- 9h30 - **L'endémisme de la faune marine méditerranéenne.**

Philippe Borsa, Directeur de recherche IRD - Unité de recherche Écologie marine tropicale des Océans Pacifique et Indien (ENTROPIE).

- 10h - **La Méditerranée envahie par les poissons tropicaux : une vraie menace ?**

Michel Kulbicki, Directeur de recherche IRD - Unité de recherche Écologie marine tropicale des océans Pacifique et Indien (ENTROPIE)

- 10h30 - **Pourquoi moins de sardines et d'anchois chez votre poissonnier ?**

Claire Saraux, Ifremer - Laboratoire biodiversité marine, exploitation et conservation (MARBEC)

- 11h - **Le cycle de vie complexe et encore mystérieux de la dorade royale dans le Golfe du Lion.**

Audrey Darnaude, Chargée de recherche CNRS - laboratoire biodiversité marine, exploitation et conservation (MARBEC)

- 14h - **Changement climatique et fonctionnement de la Méditerranée.**

Guy Jacques, Directeur de recherche émérite CNRS

Explorer, Protéger, gérer la biodiversité

- 14h30 - **POPSTAR : une nouvelle génération de marques satellites combinant analyse de physiologie et géolocalisation des grands pélagiques.**

Serge Bernard, Directeur de recherche CNRS - Laboratoire d'informatique, de robotique et de microélectronique de Montpellier (LIRMM) et *Tristan Rouyer*, Ifremer - Laboratoire biodiversité marine, exploitation et conservation (MARBEC).

- 15h - **A la recherche de nouvelles molécules d'intérêt thérapeutique dans les fonds marins.**

Sébastien Dutertre, Chargé de recherche CNRS - Institut des biomolécules Max Mousseron

- 15h30 - **La conservation de la biodiversité des systèmes littoraux est-elle compatible avec leurs usages par l'homme ?**

Rutger de Wit, Directeur de recherches CNRS - Laboratoire biodiversité marine, exploitation et conservation (MARBEC).

- 16h - **Comment assurer le bon état écologique des écosystèmes marins : protection et restauration, deux outils complémentaires.**

Philippe Lenfant, Professeur, Université de Perpignan - Centre de formation et de recherche sur les environnements méditerranéens (CEFREM).

- 16h30 - **Aménager le littoral en ménageant la nature : éco-conception et compensation des impacts de l'homme sur la mer**

Sylvain Pioch, Maître de conférence, Université Paul Valéry (Montpellier)- Centre d'écologie fonctionnelle et évolutive (CEFE).

- 17h - **Le Parc naturel marin du golfe du Lion, un outil pour gérer et protéger la mer.**

Alexandra Gigou, chargée de mission espèces, habitats et écosystèmes marin du Parc naturel marin du Golfe du Lion.

- 17h30 - **Sentinelles de la Mer Occitanie : comment contribuer à la science lors de vos sorties nature ?**

Esther Emmanuelli, Centre permanent d'initiatives pour l'environnement (CPIE) et Sentinelles de la mer Occitanie.

Sète et les oiseaux marins

Thomas Marchal, Ligue pour la Protection des Oiseaux de l'Hérault.