



Les Jeudis de l'UMR

JEUDI 08 FÉVRIER 2024 / 11h30 **Valérie DEROLEZ**, Chercheuse LER/LR Ifremer, MARBEC

## RETROSCOPE - Documentaire « En quête de résilience. L'ostréiculture dans le rétro »

Les écosystèmes côtiers fournissent un large éventail de services à la société, notamment grâce aux nombreuses activités qu'ils soutiennent, dont l'ostréiculture, traditionnellement implantée le long du littoral français. La baie des Veys (Normandie), le bassin de Marennes-Oléron (Charente Maritime) et la lagune de Thau (Occitanie) constituent trois bassins ostréicoles aux évolutions contrastées. L'objectif de RETROSCOPE était d'étudier et comparer les trajectoires de ces trois socio-écosystèmes côtiers à vocation conchylicole depuis cinq décennies (1970-2018), en adoptant une approche interdisciplinaire associant sciences du vivant et sciences humaines et sociales.

Le projet s'est articulé autour de trois axes de recherche : 1) étude de l'évolution des fonctions écologiques clés du point de vue de la vocation conchylicole ; 2) étude de l'évolution des services écosystémiques (SE) et des demandes sociales pour ces SE ; 3) élaboration de grilles d'analyse communes aux différentes disciplines du projet (frises chronologiques, modélisation qualitative), s'appuyant sur les résultats des deux premiers axes et les connaissances des acteurs locaux, mobilisées au travers d'ateliers. Outre des résultats scientifiques, le projet a donné lieu à plusieurs productions originales, notamment un documentaire de 38 mn « En quête de résilience. L'ostréiculture dans le rétro », qui sera présenté lors du jeudi MARBEC du 8 février 2024. Un temps d'échange suivra la projection. Documentaire réalisé par Irène Soler et Marie Lescoart.

Projet RETROSCOPE « Approche comparée des trajectoires d'évolution des socio-écosystèmes côtiers à vocation conchylicole » :

<https://umr-marbec.fr/les-projets/retroscope/>

Coordination du projet (Ifremer) : Audrey Bruneau (LER/PC), **Valérie Derolez** (LER/LR, MARBEC), Aline Gangnery (LEBCO) & Rémi Mongrue (AMURE).

### > accès zoom

<https://umontpellier-fr.zoom.us/j/96426860643>

ID de réunion : 964 2686 0643

### > prochainement



Jeudi 29 février 2024 : **Sophie Arnaud-Haond** et **Bastien Mérigot**  
(Chercheur-euse-s Ifremer et UM, MARBEC)  
"ADN environnemental - animation Ambition 1"

### @ contacts

sarah.nahon@inrae.fr  
frederic.bertucci@ird.fr  
johann.mourier@umontpellier.fr  
paul.tixier@ird.fr  
laura.mannocci@ird.fr  
leila.ezzat@cnrs.fr  
theo.navarro@ifremer.fr  
damien.crestel@inrae.fr

### + programme & archives

Programme des Jeudis et archives des 8 dernières présentations disponibles sur :  
<https://umr-marbec.fr/category/seminaires-marbec/>



UMR MARBEC (IRD, Ifremer, Université de Montpellier, CNRS, INRAE)  
Tél. 04 67 14 36 72 / 04 67 13 04 24  
[www.umar-marbec.fr](http://www.umar-marbec.fr)