



Les Jeudis de l'UMR

JEUDI 11 DÉCEMBRE 2025 / 11h00 SÉMINAIRE DES DOCTORANT·E·S (2)

PRÉSENTATION DE LEURS PROJETS DE RECHERCHE

11h00 : Arief RACHMAN - Montpellier

Université de Montpellier, encadrement : Estelle Masseret, Mohamed Laabir

Study of the diversity, population dynamics and toxin production of Benthic Harmful Algae (BHAs)

> accès zoom

<https://umontpellier-fr.zoom.us/j/92045795456>

ID de réunion : 920 4579 5456

11h07 : Héloïse CALZAN - Montpellier

Université de Montpellier, encadrement : Bruno Ernande

Effets du changement climatique sur le sexe ratio des populations sauvages de poissons marins

> prochainement

11h15 : Victoria DELANNOY - Montpellier

Université de Montpellier, encadrement : Sébastien Villéger, Nicolas Loiseau

Impacts des vagues de chaleur marines sur les populations de poissons méditerranéens



© MARBEC

11h22 : Etienne JOUBERT - Montpellier

Université de Montpellier, encadrement : Emilie Farcy, Céline Reisser

Etude de l'invasion en eau marine côtière de la gambusie *Gambusia holbrooki*

11h30 : Aurel HEBERT BURGGRAEVE - Distanciel (Port-en-Bessin)

Université de Montpellier, encadrement : Nicolas Bez

De la position individuelle dans l'espace à la dynamique des populations : impact des distributions spatiales sur la gestion des ressources halieutiques

11h37 : Loup PETITJEAN - Sète

Université de Montpellier, encadrement : Stéphanie Mahevas

Calage de modèle en grande dimension avec des méthodes d'apprentissage automatique pour aider à la gestion durable de pêche

11h45 : Hetty HARTATY - Sète

Université de Montpellier, encadrement : Laurent Dagorn, Manuela Capello

Diversity of pelagic fish assemblages near Fish Aggregating Devices (FADs) in the Indian Ocean from automated video detection

11h52 : Regi ANGGAWANGSA - Sète

Université de Montpellier, encadrement : Laurent Dagorn, Manuela Capello, Frédéric Bertucci

Eco-acoustics of FADs: monitoring pelagic biodiversity using passive acoustics

12h00 : Antoine HOPKINS - Sète

Université de Montpellier, encadrement : Matthieu Lengaigne

Réponse biogéochimique de l'océan Indien au changement climatique

Jeudi 18 décembre 2025 : Nicolas Barrier (IRD)

et Laure Velez (UM)
« Présentation du DEN »

> contacts

elisa.sniecinski@ifremer.fr
emy.cottrant@ifremer.fr
frédéric.bertucci@ird.fr
hugues.rosselle@ifremer.fr
johann.mourier@umontpellier.fr
melina.grouazel@ifremer.fr
paul.tixier@ird.fr
samuel.dijoux@ifremer.fr
sarah.nahon@inrae.fr
youssef.yacine@ifremer.fr

+ programme & archives

Programme des Jeudis et archives 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.umr-marbec.fr