



L'Animation scientifique

UMR MARBEC : IRD \ Ifremer \ UM \ CNRS \ INRAE

marbec
marine biodiversity
exploitation & conservation

PROCHAINEMENT

NOVEMBRE 2021

► jeudi 04 - 13h45 / 14h30

Giulia Cheloni

Post-doctorante CNRS, UMR MARBEC Sète

Mechanistic approaches to investigate contaminant toxicity and cellular stress responses in phytoplankton

► jeudi 18 - 13h45 / 14h30

Alexandra Weber

Doctorante, Laboratoire Environnement Profond, Ifremer, Plouzané

Giant genomes uncover ecological speciation in the deep ocean

► jeudi 25 - 13h45 / 14h30

Patrice Guillotreau

Professeur, Université de Nantes, en accueil à MARBEC

Un économiste à Marbec, pour quoi faire ?

DÉCEMBRE 2021

► jeudi 02 - 13h45 / 14h30

Amédée Roy

Doctorant IRD, UMR MARBEC Sète

Enriching movement ecology of marine top predators with Generative Adversarial Networks

Séminaires accessible sur ZOOM :

<https://umontpellier-fr.zoom.us/j/94437658185>

ID de réunion : 944 3765 8185

contacts :

myriam.callier@ifremer.fr
sylvie.lapegue@ifremer.fr
celine.reisser@ifremer.fr
laura.megevand@umontpellier.fr

Ces séminaires sont l'un des instruments d'animation scientifique de l'UMR basés sur des exposés et des débats présentés par des scientifiques de l'Unité ou invités

Résumés des séminaires et archives des présentations disponibles sur www.umr-marbec.fr

Programme susceptible de modifications, se référer au résumé diffusé quelques jours avant la conférence