

# Observatoire national de l'océan en mer

Dossier de la rédaction de H2o  
December 2023

L'OFB dévoile les premiers lauréats de son appel à projets de recherche

Dans le cadre d'un appel à projets de recherche visant à acquérir des connaissances nouvelles sur le milieu marin et sur les interactions entre les océaniques en mer et ce milieu, trois projets ont été retenus lors d'une première vague de sélection. Ces projets lauréats seront soutenus à hauteur d'une enveloppe totale de plus de 2 millions d'euros.

Après l'évaluation scientifique des 12 projets déposés au 15 septembre dernier par les membres du conseil scientifique de l'Observatoire national de l'océan en mer, le comité stratégique (COSTRAT) a décidé de retenir trois lauréats au titre de cette première relève : le projet ECHO, porté par l'Université de La Rochelle, qui s'intéressera aux pressions acoustiques liées à l'océan en mer sur les mammifères marins et l'ichtyofaune ; le projet GOL\_EOLE, porté par le CEFREM Université de Perpignan, qui visera à améliorer les connaissances sur l'état initial des écosystèmes du golfe de Lion, et les impacts potentiels générés par l'installation d'océaniques flottantes ; le projet porté par la Société d'Observatoire multi-modale de l'environnement (SOMME), qui permettra de caractériser l'impact du bruit et des vibrations des océaniques en mer sur les espèces benthiques.

OFB