

Observer et explorer l'océan, des abysses à la surface, de la côte au large : l'Ifremer met le cap sur la 2nde conférence de la Décennie des sciences océaniques

#Ifremer40ans






© Ifremer, Olivier Dugornay

Contact presse

Julie Danet /
Alexis Mareschi
06 07 84 37 97 /
06 15 73 95 29
presse@ifremer.fr

www.ifremer.fr

 Ifremer_fr
 ifremer.fr
 ifremer_officiel

Le Président-Directeur général de l'Ifremer et une délégation de scientifiques porteront la voix de l'institut à la 2nde conférence de la Décennie des Nations unies pour les sciences océaniques pour le développement durable qui se tient à Barcelone du 10 au 12 avril. L'occasion de faire le point sur les 34 projets que l'Ifremer pilote ou auxquels il contribue.

La seconde conférence de la Décennie des Nations unies pour les sciences océaniques pour le développement durable (2021-2030) réunira plus de 1500 participants, membres de la communauté scientifique, représentants des Etats et de la société civile. Organisée sous l'égide de la Commission Océanographique Intergouvernementale (COI-Unesco) et du Conseil pour la recherche scientifique espagnol (CSIC), cette édition 2024 intervient un an avant le Congrès *One Ocean science* qu'organisent l'Ifremer et le CNRS en juin 2025 à Nice, en amont de la conférence des Nations Unies sur l'Océan (UNOC3).

« C'est un rendez-vous important pour l'Ifremer et la communauté mondiale des sciences océaniques en amont de la troisième Conférence des Nations Unies sur l'Océan (UNOC3) et du Congrès One Ocean Science que l'Ifremer organise avec le CNRS du 4 au 6 juin 2025 à Nice, déclare **François Houllier, Président-directeur général de l'Ifremer**. Nous devons réfléchir ensemble aux priorités que nous voulons soutenir pour parvenir à préserver un océan sain et vivant. Aucun institut ne peut, à lui seul, explorer et connaître l'océan et encore moins l'océan profond qui est particulièrement difficile d'accès. Plus encore que dans beaucoup d'autres domaines, les sciences océaniques sont un art collectif : nous nouons donc des partenariats pour mutualiser nos compétences, nos connaissances, nos moyens navals et technologiques pour étudier ces environnements de la manière la plus globale possible ; c'est par exemple le cas, depuis quelques années, avec les instituts des pays voisins de nos implantations dans les outre-mer dans le Pacifique, dans l'océan Indien ou dans les Caraïbes ».

À l'occasion de cette conférence, le PDG de l'institut a signé la « [Déclaration de Barcelone sur l'observation biologique de l'océan](#) » aux côtés des membres du Partenariat pour l'observation de l'océan global (POGO).

L'IFREMER, PLEINEMENT ENGAGÉ DANS LA DÉCENNIE DES SCIENCES OCÉANIQUES

L'Ifremer est chef de file d'un programme majeur de la Décennie « OneDeepOcean » et de quatre projets scientifiques labellisés, sur l'océan profond. Des chercheurs de l'Ifremer partageront ici les dernières avancées scientifiques et technologiques qui permettent de mieux connaître ces écosystèmes hors du commun et les centaines de milliers voire les millions d'espèces qui les peuplent - pour la plupart encore inconnues. Un point d'étape essentiel alors que l'océan profond est déjà impacté par le changement climatique, par les activités humaines et qu'il pourrait l'être plus encore si leurs ressources minérales sont exploitées dans le futur.




A travers le programme prioritaire de recherche « Océan & Climat » lancé en 2021, copiloté avec le CNRS et labellisé par la Décennie, l'institut s'attelle à structurer et mobiliser la communauté scientifique française pour mieux observer et comprendre l'océan global - de la côte au large-, la dynamique et le fonctionnement de ses écosystèmes, et pour mieux le protéger.

L'Ifremer porte également quatre projets de sensibilisation des citoyens aux enjeux des sciences océaniques et de l'océan d'envergure internationale.

Contact presse

Julie Danet /
Alexis Mareschi
06 07 84 37 97 /
06 15 73 95 29
presse@ifremer.fr

www.ifremer.fr

 Ifremer_fr
 ifremer.fr
 ifremer_officiel


Nos équipes scientifiques contribuent enfin à 24 autres actions promues par la Décennie et portées par des organismes partenaires du monde entier allant de l'observation côtière à la création de jumeaux numériques de l'océan.

[Découvrez l'ensemble des contributions de l'Ifremer à la Décennie des sciences océaniques pour le développement durable](#)

Contact presse

Julie Danet /
Alexis Mareschi
06 07 84 37 97 /
06 15 73 95 29
presse@ifremer.fr

www.ifremer.fr

 [Ifremer_fr](#)
 [ifremer.fr](#)
 [ifremer_officiel](#)