

EMBARQUEZ

DANS LA DÉCENNIE POUR LES SCIENCES OCÉANIQUES !

Crédit photo : Erwan AMICE



Océanopolis
BREST



2021
2030
Décennie des Nations Unies
pour les sciences océaniques
au service du développement durable

MERCREDI 6 JUILLET 2022 – OCÉANOPOLIS, BREST

8h30 – PETIT-DÉJEUNER D'ACCUEIL

9h – OUVERTURE DU COLLOQUE

Nathalie Péron-Lecorps, Directrice déléguée mer, Océanopolis

Céline Liret, Directrice scientifique, partenariats et relations internationales, Océanopolis

Gwenaëlle Hello, Sous-directrice de la recherche, Ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires et Présidente du Comité national français pour la Commission océanographique intergouvernementale de l'UNESCO

9h15 – INTRODUCTION : quels sont les enjeux de la Décennie pour la France et pour la communauté scientifique ?

Alison Clausen, Programme Specialist, Marine Policy and Regional Coordination Section – Intergovernmental Oceanographic Commission of UNESCO

Anne-France Didier, Conseillère politiques territoriales et pilote ODD14 au Secrétariat d'État à la mer (en vidéo)

Gilles Lericolais, Chargé des affaires scientifiques au Secrétariat général de la mer

Alain Lagrange, Chargé de mission sciences marines et sciences polaires au service de la stratégie scientifique et de l'innovation, Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche

François Houllier, Président-Directeur général, Ifremer, co-pilote du PPR « Océan et climat » avec le CNRS

10h – TABLE RONDE 1 : VERS UNE CONNAISSANCE APPROFONDIE : OBSERVER, ÉTUDIER, MESURER L'OCÉAN

L'observation de l'océan revêt des enjeux importants qui seront analysés et discutés : comment améliorer la connaissance de cet environnement dans toutes ses dimensions et coordonner l'observation réalisée à des échelles variables, que ce soit en surface, en profondeur, ou au niveau des zones polaires ?

Yves-Marie Paulet, Vice-Président Mer, Université de Bretagne Occidentale (UBO)

Mathieu Belbeoch, Responsable, OceanOPS

Hélène Leau, Unité Recherches et Développements Technologiques, Service Ingénierie et Instrumentation Marine, Ifremer

Sabrina Speich, Professeur de Géosciences et membre du Laboratoire de Météorologie Dynamique, Ecole Normale Supérieure

11h – PAUSE CAFÉ

11h30 – TABLE RONDE 2 : VERS UN OCÉAN MODÉLISÉ : LE JUMENTA NUMÉRIQUE

La modélisation de l'océan à partir des observations réalisées recouvre nombre de sujets, de l'état actuel à la prévision, des fonds marins à l'interface océan-atmosphère, sans oublier le volet biodiversité. Les experts présenteront un panel de projets et recherches en cours.

Pierre Bahurel, Directeur général, Mercator Océan International

Laurent Kerléguer, Directeur, Shom (Service hydrographique et océanographique de la Marine)

Mathieu Chevallier, Responsable du département de prévision marine et océanographique, Météo-France

Audrey Darnaud, Chargée de recherche CNRS, UMR Marbec, Université de Montpellier

12h30 – DÉJEUNER

14h – TABLE RONDE 3 : VERS UNE CULTURE OCÉANIQUE POUR TOUS : LE PARTAGE DES CONNAISSANCES SCIENTIFIQUES

Comment diffuser les connaissances actuelles sur l'océan acquises par la communauté scientifique ? Comment atteindre une large diversité de public ? Partager les expériences, transmettre les savoirs pour informer, sensibiliser, éduquer, engager : tour d'horizon de projets existants.

Céline Liret, Directrice scientifique, partenariats et relations internationales, Océanopolis

Emmanuelle Périé-Bardout, Directrice, Under The Pôle

Diana Ruiz-Pino et **Alban Lazar**, LOCEAN-IPSL, Sorbonne Université

15h – S'ENGAGER DANS LA DÉCENNIE POUR LES SCIENCES OCÉANIQUES : POURQUOI ?

Les porteurs d'actions et de projets engagés dans la Décennie pour les sciences océaniques témoignent et partagent leurs expériences.

Olivier Dufournaud, Ocean Decade Community Coordinator, Intergovernmental Oceanographic Commission of UNESCO

François Frey, Président, Esprit de Vélox

Sarah Palazot, Assistante du projet Sea'ties, Plateforme Océan et climat

15h45 – PAUSE CAFÉ

16h15 – REGARDS DE JEUNES CHERCHEURS SUR LA DÉCENNIE

Perrine Bauchot, Doctorante, ENSTA Bretagne et IMT Atlantique (Chaire OceaniX)

Péran Plouhinec, Doctorant, Lab-LEX, UBO

16h30 – ET VOUS, QUEL REGARD PORTEZ-VOUS SUR LA DÉCENNIE ? La parole au public

16h45 – CLÔTURE DU COLLOQUE

Françoise Gaill, Directrice de recherche émérite, CNRS - Vice-présidente, Plateforme Océan et Climat



Crédit photo : Erwan AMICE



Crédit photo : Erwan AMICE

Pour vous inscrire, c'est [ici](#) !