

Conférence 2024 de la Décennie de l'océan :
Elaborer la feuille de route de la Décennie de l'océan jusqu'en 2030
pour l'océan que nous voulons
Barcelone, Espagne, avril

Contribution Programme de travail 2024 de l'OHI	
Tâche 1.1.9	Entretien des relations avec la Commission océanographique intergouvernementale (COI) de l'UNESCO,
Tâche 1.1.9.4	Conférence de la Décennie de l'océan des Nations Unies

Accueillie par l'Espagne et coorganisée avec la Commission océanographique intergouvernementale de l'UNESCO (COI/UNESCO) dans son rôle d'agence de coordination de la Décennie des Nations Unies pour les sciences océaniques au service du développement durable (2021-2030), la conférence a accueilli plus de 1 500 participants en personne d'environ 124 pays et des milliers de participants virtuels comme point culminant de la Semaine de la Décennie de l'océan (8-12 avril). Plateforme à grande échelle pour les représentants de la communauté scientifique, des gouvernements, des ONG et de la société civile, de la philanthropie, de l'industrie et des entités des Nations Unies, cet événement a permis à toutes les voix de s'exprimer sur la protection et la conservation de l'océan. Les discussions de la conférence ont fortement appuyé les réalisations importantes de la Décennie de l'océan en tant que plus grande initiative mondiale en matière de sciences océaniques jamais entreprise et ont identifié les priorités futures suivantes pour la connaissance de l'océan et la génération de la science.



Le Secrétaire général Mathias Jonas, l'adjoint aux Directeurs Sam Harper et la responsable des relations publiques et de la communication Sarah Jones Couture ont participé à la conférence et ont organisé deux événements satellites : l'un en partenariat avec l'OCDE sur la cartographie des océans et l'autre avec l'Université maritime mondiale de l'OMI sur l'égalité des sexes dans le domaine des sciences océaniques :

1) Les données sur les fonds marins dont nous avons besoin pour l’océan que nous voulons

Cette session visait à examiner l’importance de faire progresser notre compréhension de l’océan et d’encourager l’augmentation des investissements dans les activités connexes.

Intervenants :

- Dr Mathias Jonas, Secrétaire général, [Organisation hydrographique internationale](#)
- M. Mitsuyuki Unno, Directeur exécutif, [The Nippon Foundation](#)
- Pr. Gideon Henderson, Conseiller scientifique en chef, Defra, [Royaume-Uni](#)
- M. Virgil Zetterlind, Directeur, [ProtectedSeas](#)
- Dr Jyotika I. Virmani, Directeur exécutif, [Schmidt Ocean Institute](#)
- M. Pierre Bahurel, Directeur général, [Mercator Ocean International](#)
- Dr. Att. Virginie Tassin Campanella, Fondatrice & Directrice, [VTA Tassin – Public International Law firm for Oceans & Seas](#), membre de [l’ABLOS de l’OHI](#)

Modérateurs :

- Mme. Claire Jolly, Directrice de la branche *Ocean Economy* (unité IPSO), [OCDE](#)
- M. Sam Harper, Assistant aux Directeurs, [Organisation hydrographique internationale](#)

2) Autonomiser les femmes pour la Décennie de l’océan : parvenir à l’égalité des sexes dans les sciences océaniques et l’élaboration des politiques

Cet événement a été organisé conjointement par le Global Ocean Institute de la WMU-Sasakawa, l’Autorité internationale des fonds marins et l’Organisation hydrographique internationale. Il s’agissait d’examiner comment créer un environnement qui permette une participation égale et équitable des femmes.

Intervenants :

- Pr. Ronan Long, Dr Zhen Sun, Ellen Johannesen, Dr Renis Ojwala, Dr Mariamalia Rodríguez Chaves, Global Ocean Institute, Université maritime mondiale-Sasakawa
- S.E.M Michael Lodge, Noémie Wouters, Autorité internationale des fonds marins - Kingston
- Dr Mathias Jonas & Sarah Jones-Couture, Organisation hydrographique internationale (OHI)
- Arran McPherson, Pêches et Océans, Canada
- Dr Marzia Rovere, Conseil national de la recherche, Italie
- Rima Brown, Autorité des minéraux des fonds marins, Îles Cook
- Carlie Wiener, Schmidt Ocean Institute
- Kirsten Isensee, COI-UNESCO

La conférence proprement dite a consisté en deux jours d’ateliers, d’événements parallèles et d’expositions culturelles connexes, suivis de trois jours de séances plénières. Les six sessions plénières ont été organisées pour explorer les travaux entrepris pour relever chacun des dix défis de la Décennie. Chacune de ces sessions plénières a été complétée par un certain nombre de sessions parallèles qui ont exploré des éléments spécifiques des livres blancs de la Vision 2030 qui ont été rédigés pour établir une feuille de route pour la réalisation des défis de la Décennie, et un plan pour mesurer les progrès.

Plusieurs thèmes et activités pertinents pour l'OHI et la communauté de la cartographie des fonds marins ont été présentés, notamment la résilience côtière, les observations océaniques, la collecte de données, la gestion des données et la normalisation. Des mises à jour sur la stratégie de données de la Décennie de l'océan, le projet Data 2030 et le projet Jumeau numérique de l'océan (DITTO) ont été discutées. Dans le cadre de ces activités, un principe clé a été exploré, celui d'un système fédéré de dépôts de données, ainsi que les normes, les politiques et l'adhésion de la communauté qui seraient nécessaires pour faire de cette vision une réalité. Il est apparu clairement qu'une telle approche présente à la fois des opportunités potentielles pour des cas d'utilisation pratique des spécifications de produits S-10x, et qu'elle est directement liée aux buts stratégiques 2 et 3 de l'OHI.

La conférence s'est achevée sur une série d'annonces et d'engagements majeurs qui constituent un premier pas important vers la réalisation des priorités susmentionnées :

- Lancement d'une feuille de route pour la coopération entre la COI/UNESCO et la Direction générale de la recherche et de l'innovation de la Commission européenne dans le cadre de la Décennie de l'océan.
- Lancement de nouveaux programmes de la Décennie de l'océan sur la planification durable de l'océan et sur la gestion durable de l'océan en Afrique.
- Engagement du conseil municipal de Barcelone et du port de Barcelone à développer un centre de collaboration pour la Décennie axé sur l'économie durable de l'océan.
- Lancement de l'outil Ocean Matcher pour améliorer les possibilités de financement philanthropique des actions de la Décennie.
- Lancement de nouvelles possibilités de financement pour l'Afrique par l'intermédiaire du Belmont Forum et pour les PEID par l'intermédiaire du Marine Institute (Irlande).
- Lancement de la plateforme Cities with the Ocean afin d'améliorer l'utilisation de la science pour la politique et la prise de décision par les villes côtières, y compris l'offre de la municipalité de Qingdao d'accueillir la première conférence des villes côtières de la Décennie de l'océan en 2025.

Au cours de la séance de clôture, les intervenants ont salué la conclusion fructueuse de ce rassemblement international de trois jours, qui a apporté des idées, des commentaires et des solutions grâce à des discussions et à des collaborations productives. Ces négociations ont mis en évidence le rôle essentiel de la Décennie de l'océan dans la catalyse de solutions de sciences océaniques transformatrices pour le développement durable et dans l'élaboration d'une voie visionnaire vers 2030. La conférence s'est achevée en donnant le ton pour de nouvelles actions collectives et concrètes, décrites dans la déclaration de Barcelone de la Décennie de l'océan 2024, qui vient d'être lancée. Basée sur les idées partagées par la communauté océanique mondiale, la déclaration identifie les domaines d'action prioritaires de la Décennie de l'océan pour les années à venir. Vidar Helgesen, Secrétaire exécutif de la COI/UNESCO et Directeur général adjoint de l'UNESCO, a appelé à la considérer comme un cadre d'action à inclure dans les scénarios mis en œuvre afin d'orienter, de guider et d'affiner les initiatives existantes, ainsi que les nouvelles, à l'échelle locale, nationale et mondiale.

La prochaine Conférence de la Décennie de l'océan aura lieu en 2027.