



Nota de Présentation

Le Gouvernement de la République de Madagascar
et les Institutions Organisatrices présentent la

Semaine des Océans 2026

du 01 au 08 Juin 2026
TOLIARA, MADAGASCAR

Thème

DE LA SCIENCE DES OCÉANS À
L'ÉCONOMIE BLEUE : BÂTIR LA
TRANSITION DURABLE



3. ORGANISATEURS

4. CONTEXTE ET JUSTIFICATION

4. OBJECTIFS

4. PROGRAMME INDICATIF DE LA SEMAINE DES OCÉANS

Un événement fédérateur au croisement de la science, de la décision publique, de l'innovation et de la mobilisation citoyenne.

4. THÉMATIQUES DU COLLOQUE INTERNATIONAL

Positionner Madagascar comme plateforme de dialogue régionale sur l'océan et l'économie bleue durable.

4. RÉSULTATS ATTENDUS

4. VALORISATION SCIENTIFIQUE

Créer des opportunités concrètes de mise en réseau, de visibilité et d'appui à des actions à fort impact.

4. PUBLIC CIBLE

4. PARTENARIATS ET APPUIS

Ouvrir plusieurs options d'appui : financement, expertise, communication, logistique, innovation, exposition et engagement jeunesse.



Cette plaquette présente l'opportunité de partenariat et de sponsoring autour d'un événement scientifique, institutionnel et citoyen visant à relier recherche, gouvernance, innovation, jeunesse et économie bleue durable à Madagascar et dans l'océan Indien occidental.

ORGANISATEURS

Semaine des Océans du 01 au 08 Juin 2026, TOLIARA
DE LA SCIENCE DES OCÉANS À L'ÉCONOMIE
BLEUE : **BÂTIR LA TRANSITION DURABLE**

Structure Initiatrice

Institut Halieutique et des Sciences Marines (IH.SM), Université de Toliara, sous le patronage du Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique (MESupReS)

Co-Organisateur

Ministère de la Pêche et de l'Économie Bleue (MPEB)

Partenaires institutionnels

- Western Indian Ocean Marine Science Association
 - Centre National de Recherches Océanographiques (CNRO)
 - Centre National de Recherches sur l'Environnement (CNRE)
 - Institut d'Enseignement Supérieur Anôsy (IES Anôsy), Université de Toliara
 - École Doctorale Sciences Marines et Halieutiques (EDSMH), Université de Toliara
-

CONTEXTE ET JUSTIFICATION

Semaine des Océans du 01 au 08 Juin 2026, TOLIARA
DE LA SCIENCE DES OCÉANS À L'ÉCONOMIE BLEUE : **BÂTIR LA TRANSITION DURABLE**

Les océans couvrent plus de 70 % de la surface de la planète et jouent un rôle central dans le fonctionnement du système Terre. Ils régulent le climat, produisent une part essentielle de l'oxygène que nous respirons, abritent une biodiversité exceptionnelle et soutiennent directement ou indirectement les moyens de subsistance de milliards de personnes. À l'échelle mondiale, les activités liées aux océans, notamment la pêche et l'aquaculture, représentent un pilier fondamental pour la sécurité alimentaire, l'emploi et le développement économique.

Cependant, ces écosystèmes sont aujourd'hui soumis à des pressions croissantes, notamment liées au changement climatique, à la surexploitation des ressources, à la pollution et à la dégradation des habitats. Ces dynamiques affectent particulièrement les pays côtiers et insulaires, où les populations dépendent fortement des ressources marines pour leur subsistance.

À Madagascar, ces enjeux sont particulièrement marqués. Le pays dispose d'une vaste Zone Économique Exclusive, riche en ressources halieutiques et en écosystèmes marins et côtiers tels que les récifs coralliens, les mangroves et les herbiers marins. Ces ressources jouent un rôle essentiel dans la sécurité alimentaire, les moyens de subsistance et le développement économique des communautés côtières. Parallèlement, les opportunités offertes par l'économie bleue, notamment dans les domaines de l'aquaculture, des bioressources marines et des innovations technologiques, restent encore largement sous-exploitées.

Dans ce contexte, la promotion d'une économie bleue durable apparaît comme un levier stratégique majeur pour concilier développement économique, réduction de la pauvreté et conservation des écosystèmes. Sa mise en œuvre nécessite toutefois un renforcement des connaissances scientifiques, une meilleure intégration des données dans les processus décisionnels, ainsi qu'un dialogue renforcé entre les acteurs scientifiques, les décideurs publics, le secteur privé et les communautés locales.

C'est dans cette perspective que s'inscrit l'organisation de la Semaine des Océans 2026, à l'occasion du 65^e anniversaire de la Station Marine de Toliara, aujourd'hui Institut Halieutique et des Sciences Marines. L'événement est conçu comme une plateforme internationale ouverte, visant à favoriser le dialogue, le partage de connaissances et la co-construction de solutions concrètes pour une transition durable fondée sur la science des océans.

Valeur scientifique

Conférences, sessions scientifiques, posters, démonstrations, production d'actes et diffusion des connaissances.

Valeur institutionnelle

Dialogue entre recherche, décideurs publics, partenaires, secteur privé et collectivités.

Valeur territoriale

Ancrage à Madagascar et en Afrique, avec mise en lumière des dynamiques locales et du rôle des communautés côtières.

Valeur partenariale

Multiple points d'entrée pour les bailleurs, PTF, entreprises, médias et organisations scientifiques.

OBJECTIFS

Semaine des Océans du 01 au 08 Juin 2026, TOLIARA
DE LA SCIENCE DES OCÉANS À L'ÉCONOMIE
BLEUE : **BÂTIR LA TRANSITION DURABLE**

Objectif général

L'objectif général de la Semaine des Océans 2026 est de créer un espace international de dialogue et de collaboration autour du rôle de la science des océans dans le développement d'une économie bleue durable, dans un contexte de transition environnementale et socio-économique.

Objectifs spécifiques

L'événement vise à valoriser les avancées scientifiques relatives aux écosystèmes marins et côtiers, à renforcer les interactions entre la recherche, les politiques publiques et les acteurs économiques, et à promouvoir les innovations susceptibles de soutenir une économie bleue durable.

Il ambitionne également de favoriser le développement de partenariats scientifiques à l'échelle nationale, régionale et internationale, tout en contribuant à la sensibilisation du grand public aux enjeux liés aux océans.

POURQUOI LES PARTENAIRES S'Y ASSOCIENT ?

visibilité institutionnelle, ancrage territorial, soutien à la science, convergence avec les agendas océan, climat, biodiversité et économie bleue.

THÉMATIQUES

Colloque international du 03 au 05 Juin 2026, TOLIARA DE LA SCIENCE DES OCÉANS À L'ÉCONOMIE BLEUE : BÂTIR LA TRANSITION DURABLE

Le colloque international (3-5 juin 2026) constituera le pilier scientifique central de la Semaine des Océans et s'articulera autour de cinq grandes thématiques

1. Biodiversité marine et résilience des écosystèmes

Conservation, changements globaux et restauration écologique

Ce thème abordera l'état, la dynamique et la conservation des écosystèmes marins et côtiers (récifs coralliens, mangroves, herbiers marins), ainsi que les impacts du changement climatique, de la pollution et des pressions anthropiques. Les contributions pourront porter sur la restauration écologique, les solutions fondées sur la nature et les cadres internationaux de conservation.

3. Ressources marines, sécurité alimentaire et santé

Pêches, aquaculture durable et nutrition

Ce thème traitera du rôle des ressources marines dans la sécurité alimentaire, la nutrition et le développement socio-économique des communautés côtières. Les contributions pourront aborder les innovations en aquaculture durable, les chaînes de valeur des produits de la mer, la sécurité sanitaire des aliments d'origine marine et les liens entre ressources marines, santé publique et lutte contre la pauvreté.

5. Économie bleue, ressources stratégiques et transition durable

Innovations, bioressources et nouveaux usages de l'océan

Ce thème portera sur les nouvelles formes de valorisation des ressources marines dans le cadre de l'économie bleue, incluant les bioressources marines, les innovations technologiques et les ressources énergétiques ou minières offshore. Les discussions pourront porter sur les cadres de gouvernance, les évaluations environnementales et les arbitrages entre développement économique et protection des écosystèmes.

2. Gouvernance et gestion durable des zones côtières et marines

AMP, APGL, planification spatiale et participation communautaire

Ce thème explorera les approches territoriales de gestion durable des espaces marins et côtiers, incluant la gestion intégrée des zones côtières, les aires marines protégées, les APGL et les mécanismes de co-gestion. Une attention particulière sera portée à la participation des communautés, aux savoirs locaux et à la résilience des territoires côtiers.

4. Souveraineté maritime et gouvernance internationale des océans

ZEE, accords de pêche et cadres juridiques internationaux

Ce thème analysera les enjeux liés à la gestion et à l'exploitation des ressources marines dans les zones économiques exclusives, notamment les accords internationaux de pêche, la pêche INN et les instruments juridiques internationaux régissant les océans (UNCLOS, BBNJ). Les contributions pourront aborder les questions d'équité, de partage des bénéfices et de coopération régionale.

Types de contributions attendus

Le colloque accueillera :

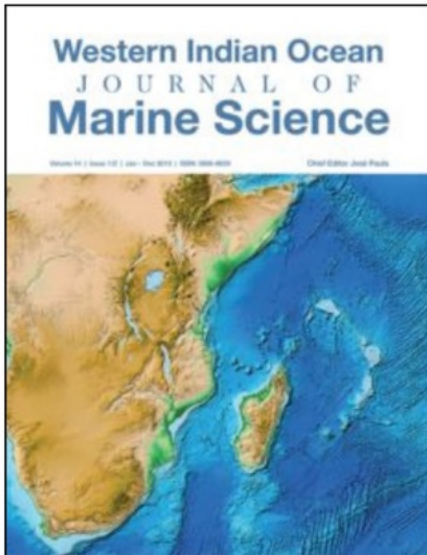
- **Une conférence inaugurale de haut niveau**
- **des présentations en plénière de haut niveau**
- **communications orales (5 ou 12 mn),**
- **posters scientifiques (A0)**
- **présentations de prototypes, innovations ou démonstrateurs**

Les propositions pour d'autres formats (sessions spéciales, stands, ateliers, side-events ou autres initiatives) sont également les bienvenues et peuvent être adressées directement aux organisateurs.

VALORISATION SCIENTIFIQUE

Colloque international du 03 au 05 Juin 2026, TOLIARA
DE LA SCIENCE DES OCÉANS À L'ÉCONOMIE BLEUE : **BÂTIR LA TRANSITION DURABLE**

Une attention particulière sera accordée à la valorisation des résultats issus de la Semaine des Océans.



Afin de renforcer la visibilité des travaux présentés lors du colloque, un numéro spécial de la revue scientifique internationale **WESTERN INDIAN OCEAN JOURNAL OF MARINE SCIENCE (WIOJMS)** sera publié.

[<https://www.ajol.info/index.php/wiojms>]

En parallèle, un document institutionnel intitulé **«Actes de la Semaine des Océans 2026»** sera produit sous la forme d'un **Mémoire de l'IH.SM**, rassemblant les résumés, les principales contributions ainsi que les messages clés et recommandations issus des différentes sessions.



Toutes les présentations, orales ou poster et les articles qui en découleront, ainsi que tout autre matériel scientifique publié, seront mise en ligne sur la **bibliothèque en ligne de Madagascar Coastal and Marine Atlas (MACMA)**

[<https://macmatlas.net/>]

CES PRODUCTIONS PERMETTRONT D'ASSURER UNE DIFFUSION À LA FOIS SCIENTIFIQUE, OPÉRATIONNELLE ET STRATÉGIQUE DES RÉSULTATS DE L'ÉVÉNEMENT.

VALORISATION SCIENTIFIQUE

Colloque international

du 03 au 05 Juin 2026, TOLIARA

DE LA SCIENCE DES OCÉANS À L'ÉCONOMIE
BLEUE : **BÂTIR LA TRANSITION DURABLE**

Une attention particulière sera accordée à la valorisation des résultats issus de la Semaine des Océans.

Afin de renforcer la visibilité des travaux présentés lors du colloque, un numéro spécial de la revue scientifique internationale **WESTERN INDIAN OCEAN JOURNAL OF MARINE SCIENCE (WIOJMS)** sera publiée.

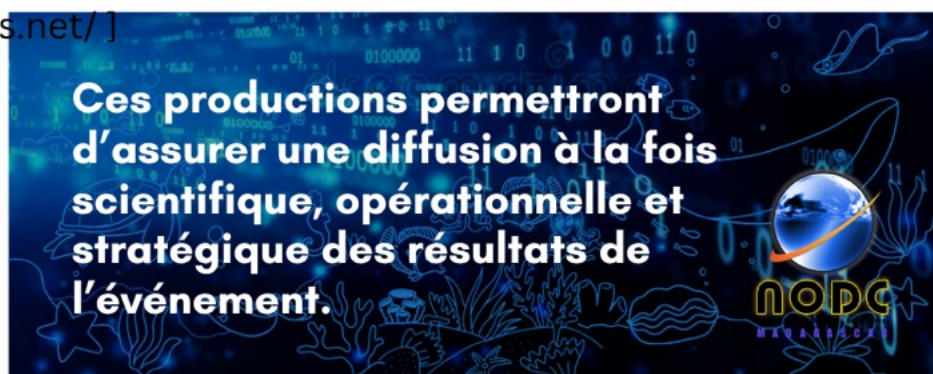
[<https://www.ajol.info/index.php/wiojms>]



En parallèle, un document institutionnel intitulé « **Actes de la Semaine des Océans 2026** » sera produit sous la forme d'un Mémoire de l'IH.SM, rassemblant les résumés, les principales contributions ainsi que les messages clés et recommandations issus des différentes sessions.

Toutes les présentations, orales ou poster et les articles qui en découleront, ainsi que tout autre matériel scientifique publié, seront mise en ligne sur la bibliothèque en ligne de Madagascar Coastal and Marine Atlas (MACMA)

[<https://macmatlas.net/>]



CIBLES ET PORTÉE

Semaine des Océans du 01 au 08 Juin 2026, TOLIARA
DE LA SCIENCE DES OCÉANS À L'ÉCONOMIE BLEUE : **BÂTIR LA TRANSITION DURABLE**

La Semaine des Océans 2026 vise une mobilisation multi-acteurs, avec des retombées sur les plans scientifique, institutionnel, économique, éducatif et citoyen.

Institutions publiques Ministères, collectivités, administrations techniques et structures publiques concernées.	Monde scientifique Chercheurs, universitaires, laboratoires, écoles doctorales, centres de recherche, experts.
Partenaires et bailleurs PTF, fondations, institutions régionales et internationales, programmes de coopération.	Secteur privé Entreprises, investisseurs, initiatives issues de la recherche, acteurs de l'innovation, tourisme, pêche, aquaculture, bioressources et services.
Jeunes et société civile Etudiants, jeunes chercheurs, ONG, associations, organisations communautaires, citoyens engagés.	Médias et influenceurs d'intérêt public Relais de visibilité, diffusion et sensibilisation.



PORTÉE ATTENDUE

renforcement des réseaux nationaux et régionaux, valorisation de Toliara comme pôle d'échanges, promotion de l'économie bleue durable et amélioration du dialogue science-politiques-investissements.

PRÉ- PROGRAMME

Semaine des Océans du 01 au 08 Juin 2026, TOLIARA
DE LA SCIENCE DES OCÉANS À L'ÉCONOMIE
BLEUE : **BÂTIR LA TRANSITION DURABLE**

 1^{er} juin – World Reef Awareness Day
Actions de terrain, restauration écologique et sensibilisation aux récifs coralliens.

 2 juin – Journée Portes Ouvertes & Expositions
Découvertes historiques, de projets scientifiques et innovations

 3-5 juin – Colloque international
Conférences, panels stratégiques, sessions thématiques et posters.

 6 juin – Science & Innovation
Visites d'entreprises issues de la recherche : de la science à l'économie bleue.

 7 juin – Journée des océanographes & partenaires
Rencontres intergénérationnelles, échanges professionnels et réseautage.

 8 juin – Journée mondiale de l'Océan
Marche pour l'Océan et activités citoyennes de sensibilisation.

Les blocs de partenariat peuvent être adossés à une journée, à une séquence, à un panel, à l'espace d'exposition, à la communication ou aux activités citoyennes.

MECANISME DE PARTENARIAT

Semaine des Océans du 01 au 08 Juin 2026, TOLIARA
DE LA SCIENCE DES OCÉANS À L'ÉCONOMIE BLEUE : **BÂTIR LA TRANSITION DURABLE**

L'événement est ouvert à des formes d'appui complémentaires. Les partenaires peuvent intervenir seuls ou en cofinancement, sur une ou plusieurs composantes.

Appui institutionnel Patronage, endossement, mobilisation d'experts, facilitation, plaidoyer et mise en relation.	Appui scientifique Parrainage de sessions, prise en charge d'intervenants, publications, prix et diffusion.
Appui financier Contribution au budget général ou à des composantes spécifiques selon accord de partenariat ou de sponsoring.	Appui en nature Salles, matériels, transport, communication, kits, restauration, hébergement, traduction, impression.
Appui communication et médias Couverture médiatique, retransmission, production de contenus, valorisation digitale.	Appui innovation, jeunesse et exposition Hackathon, mentorat, bourses, exposition, prix et animations citoyennes.



PRINCIPE

les modalités, contreparties et niveaux de visibilité sont ajustés à la nature de la contribution et formalisés dans une fiche ou convention de partenariat.

BLOCS DE SPONSORING

Semaine des Océans du 01 au 08 Juin 2026, TOLIARA
DE LA SCIENCE DES OCÉANS À L'ÉCONOMIE BLEUE : **BÂTIR LA TRANSITION DURABLE**

A titre indicatif, les contributions peuvent être positionnées sur les blocs suivants. Les niveaux financiers demeurent à convenir selon l'intérêt du partenaire et les besoins de l'organisation.

<p>Bloc 1 - Partenaire principal Appui au rayonnement global de l'événement.</p> <p>Plus : Visibilité prioritaire sur les supports, mention protocolaire, branding majeur, rendez-vous ciblés.</p>	<p>Bloc 2 - Partenaire du colloque international Soutien aux sessions scientifiques, intervenants, posters, actes et diffusion.</p> <p>Plus : Co-branding des sessions, mention dans les actes, visibilité sur les espaces scientifiques.</p>
<p>Bloc 3 - Partenaire innovation et exposition Appui aux expositions, démonstrations, vitrines de projets et initiatives issues de la recherche.</p> <p>Plus : Visibilité sur l'espace innovation, corner ou pavillon, mise en valeur des solutions appuyées.</p>	<p>Bloc 4 - Partenaire jeunesse et sensibilisation Soutien aux activités pédagogiques, citoyennes et à la participation des jeunes.</p> <p>Plus : Association à la journée mondiale de l'Océan, aux visites, aux kits et à la mobilisation communautaire.</p>
<p>Bloc 5 - Partenaire logistique et hospitalité Transport, restauration, connectivité, audiovisuel, impression, hébergement.</p> <p>Plus : Contreparties indicatives : visibilité fonctionnelle, mise en valeur sur les points de service et remerciements officiels.</p>	<p>Bloc 6 - Partenaire communication et médias Production audiovisuelle, retransmission, photographie, presse, digital et influence d'intérêt public.</p> <p>Plus : Contreparties indicatives : présence sur les supports de communication, mentions dans les communiqués et contenus sponsorisés.</p>

VISIBILITÉ ET CONTREPARTIES

Semaine des Océans du 01 au 08 Juin 2026, TOLIARA
DE LA SCIENCE DES OCÉANS À L'ÉCONOMIE
BLEUE : **BÂTIR LA TRANSITION DURABLE**

VISIBILITÉ

Logo sur la couverture et les pages sponsors/partenaires selon niveau de contribution.

Présence sur les supports imprimés et digitaux de l'événement.

Mention dans les allocutions, communiqués et publications de valorisation.

Branding des espaces, panneaux, pupitres, badges, kits ou espaces d'exposition.

Possibilité de parrainer une session, une journée, une séquence ou un prix.

Mise en relation avec les organisateurs et acteurs-clés selon format convenu.

CONTREPARTIES

Accréditations, invitation protocolaire ou institutionnelle selon niveau de partenariat.

Visibilité dans les actes, récapitulatifs, reportages et productions audiovisuelles.

Opportunités de B2B, d'échanges scientifiques ou de networking institutionnel.

Association à des messages de responsabilité environnementale, jeunesse et innovation.

Contenus co-produits ou sponsorisés en communication publique, si validés conjointement.

Contreparties adaptées aux appuis en nature et partenariats média.

NB : les visuels, niveaux, emplacements et formulations de reconnaissance peuvent être ajustés en fonction du profil du partenaire, des exigences de conformité et des besoins de l'organisation.

CONTACTS ET PROCHAINES ETAPES

Semaine des Océans du 01 au 08 Juin 2026, TOLIARA
DE LA SCIENCE DES OCÉANS À L'ÉCONOMIE
BLEUE : **BÂTIR LA TRANSITION DURABLE**

Les partenaires intéressés peuvent manifester leur intérêt pour un appui financier, technique, scientifique, médiatique, logistique ou en nature. Une fiche de partenariat ou de sponsoring pourra ensuite être partagée pour préciser le bloc ciblé, la contribution proposée, les contreparties attendues et les modalités de mise en oeuvre.

IH.SM / UU

Prof. Gildas Todinanahary. Directeur de l'Institut Halieutique et des Sciences Marines, Université de Toliara

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

direction@ihsm.mg

DPEB / MPEB

Andriantsilavo Rabary. Directeur de la promotion de l'Économie Bleue

Ministère de la Pêche et de l'Économie Bleue

mpeb.dpeb@gmail.com

Organisation et Programmation Scientifique
symposium.ihsm@gmail.com
www.ihsm.mg

