





LA SAISON
B L E U E
PRÉSENTE



FORUM
MONDIAL
de la MER
BIZERTE



La Saison Bleue Notre histoire

Qui sommes nous ?

Née en 2018, la Saison Bleue se consacre à la valorisation du littoral Tunisien et de ses multiples activités et ressources, à des actions de protection et de connaissance des côtes et des écosystèmes marins ainsi qu'au soutien aux initiatives des collectivités littorales et des acteurs du maritime.



Nos objectifs

Depuis maintenant plus de six ans, la Saison Bleue alerte et agit de multiples manières. Qu'il s'agisse de notre newsletter, de nos actions à destination du monde scolaire, du « Club Bleu » réunissant les meilleurs spécialistes du sujet océanique, des campagnes de nettoyage des plages, ce sont plusieurs centaines de milliers de « riverains engagés » qui ont ainsi été sensibilisés.

8.6M

De tunisiens vivent
au bord du littoral

1300 Kms
De littoral

1,200

espèces marines
habitent les eaux
tunisiennes.

94

Communes
sur le littoral

170K

Emplois directs

9M

De touristes sur
le littoral tunisien
en 2022

+40

Ports de pêche,
de commerce et
de plaisance

3000 ans

de civilisation maritime

14%

Du PIB du Pays estimé
pour l'économie bleue



L'éponge de Kerkennah



Les éponges de Kerkennah sont le reflet d'un passé prestigieux, celui d'une grande civilisation maritime qui, dès l'Antiquité, pratiquait la pêche des éponges sur les récifs proches de Kerkennah. Grâce à cette tradition séculaire, la Tunisie est devenue l'un des plus grands exportateurs mondiaux d'éponges naturelles.

Sur le plan environnemental, l'éponge symbolise un écosystème marin précieux mais vulnérable. Présente depuis plus de six cents millions d'années, cette créature à mi-chemin entre animal et végétal est aujourd'hui en péril dans plusieurs régions maritimes, annonçant une crise écologique imminente qui s'abat en Méditerranée.



Le pigment bleu outremer choisi pour l'éponge rend hommage au grand artiste français **Yves Klein** (1928-1962), célèbre pour ses œuvres monochromes bleues.

Klein ne peignait pas avec des pinceaux traditionnels, mais utilisait exclusivement des éponges naturelles en provenance de Kerkennah, qu'il imprégnait de ce pigment. Aujourd'hui, ces "**éponges bleues**" de Klein sont considérées comme **des œuvres d'art** à part entière, exposées dans les plus grands musées et collections du monde.



Protège ta mer

Le projet «**Protège ta mer**» de **La Saison Bleue** est une initiative phare visant à sensibiliser les citoyens, les étudiants et les élèves à l'importance cruciale de préserver nos océans et nos littoraux. Face aux défis environnementaux croissants, tels que la pollution plastique, la surpêche et la dégradation des habitats marins, il est essentiel d'éduquer et de mobiliser toutes les générations pour agir en faveur d'une «**Planète mer durable**».

عِينَكَ عَالِبَدٌ

Protège ta mer!



Nos actions

Nos actions se concrétise par des campagne de sensibilisation :

- **Campagnes de sensibilisation multimédia**
- **Approche éducative et pédagogique**
- **Campagne de nettoyage de plages**
- **Réalisation de capsules vidéos**
- **Co-organisation des Manifestations culturelles**

Comment le prouver

C'est très simple : il suffit de se mobiliser, de s'engager et de faire un geste chaque jour de l'année pour sauver notre Méditerranée. Ainsi, notre grande bleue sera préservée et durable.

Campagnes digitales de sensibilisation

La Saison Bleue mobilise ses réseaux sociaux pour sensibiliser le public aux enjeux marins majeurs, tels que la surpêche du poulpe, la pollution plastique et le réchauffement climatique. À travers des publications visuelles impactantes et la réalisation de vidéos, nous œuvrons à éveiller les consciences et à encourager des comportements plus respectueux de l'océan et de ses écosystèmes.



Approche éducative

Convaincue que la préservation de notre environnement marin commence par l'éducation, La Saison Bleue mène des actions de sensibilisation au plus près des jeunes générations. En allant à leur rencontre, l'association veut éveiller les consciences, transmettre des connaissances concrètes et encourager chacun à devenir acteur du changement.

LYCÉE PIERRE MENDÈS FRANCE

Au Lycée Pierre Mendès France, un atelier interactif a permis aux élèves de 5ème d'explorer des enjeux majeurs : comprendre les impacts du changement climatique, débattre des défis liés à la pêche et à la surpêche, réfléchir à la protection des écosystèmes marins et découvrir les bonnes pratiques pour préserver la Méditerranée.

LYCÉE GAUSTAVE FLAUBERT

Au Lycée Gustave Flaubert à La Marsa, une rencontre dynamique a sensibilisé les lycéens à la richesse de la biodiversité marine et aux menaces qui pèsent sur nos océans. Des échanges nourris ont clôturé cette séance et ont donné naissance à un plaidoyer engagé : « L'homme est-il maître de la nature ? », qui sera présenté lors du Forum Mondial de la Mer Bizerte 2025.

Ces initiatives témoignent de la volonté de **La Saison Bleue** de placer l'éducation et la jeunesse au cœur de ses actions. Transmettre, impliquer, inspirer : autant de leviers pour bâtir, dès aujourd'hui, une Méditerranée plus saine, plus résiliente et porteuse d'espoir pour les générations futures.



Livret pédagogique

Ce livret de sensibilisation explore le monde marin, les menaces auxquelles il est exposé, ainsi que les moyens de le protéger ! Grâce à une approche ludique, les lecteurs peuvent colorier le second livret en noir et blanc en suivant le premier, entièrement illustré. Cela permet de mieux s'approprier les notions environnementales tout en encourageant une participation active à la préservation de nos océans.



Our Blue Treasure

Dans le cadre de l'initiative #PlasticFreeJuly, La Saison Bleue s'associe à BlueMissionMed pour traduire en arabe le livre éducatif Our Blue Treasure et le diffuser en Tunisie. Cet ouvrage, co-créé lors du hackathon du **9 juillet** dernier qui a réuni 35 acteurs engagés éducateurs, communicateurs scientifiques, ONG et associations citoyennes propose des outils innovants pour sensibiliser petits et grands à la protection de nos océans et de nos eaux. Grâce à cette traduction, La Saison Bleue ambitionne de renforcer l'éducation environnementale en Tunisie et d'impliquer davantage la jeunesse dans la lutte contre la pollution plastique.



Mediterranean
Action Plan
Barcelona
Convention



SPA/RAC, the UNEP/MAP Specially Protected Areas Regional Activity Centre, has been working for over 40 years to preserve the Mediterranean, its rich marine biodiversity, and the communities that depend on it.
Learn more: www.spa-rac.org

Protège ta Mer

عينك على البحر

Campagnes de nettoyage de plage 2025



Découvrez notre album photos et plongez au cœur de nos actions en faveur de la préservation des plages et de la Méditerranée. Chaque image témoigne de l'engagement collectif et illustre comment de simples gestes peuvent sensibiliser le public aux enjeux marins et à la fragilité de cet environnement exceptionnel.

Depuis plusieurs années, bénévoles, partenaires et membres de la communauté locales se mobilisent pour réduire la quantité de déchets sur le littoral et promouvoir des pratiques respectueuses de l'océan (mégots, divers composants plastiques, débris de verres, filets et autres déchets). Engagés ensemble, nos actions contribuent à éveiller les consciences et à bâtir un littoral plus propre, sain et durable pour tous.





The Blue Mission Med et La Saison Bleue : une synergie pour la mer

La Méditerranée, berceau de civilisations, est confrontée à des défis environnementaux sans précédent. Pollution, surpêche, changement climatique... les menaces pèsent sur la biodiversité marine et les écosystèmes côtiers. C'est dans ce contexte que La Saison Bleue s'est engagée dans ce consortium, où figurent d'autres acteurs importants du bassin méditerranéen (Italie, France, Espagne, Grèce, Turquie et Tunisie).

Le Blue Mission Med et La Saison Bleue sont deux initiatives qui œuvrent pour la préservation de la Méditerranée, portées par la volonté de protéger et de valoriser ce patrimoine naturel exceptionnel. Ensemble, elles contribuent à une Méditerranée durable, où l'homme et la nature vivent en harmonie.



Objectifs communs

Une vision commune : Agir pour une Méditerranée saine et prospère, où les activités humaines sont en équilibre avec les écosystèmes marins.

Des actions complémentaires : Le Blue Mission Med, avec son approche à long terme, pose les bases scientifiques et politiques de la protection de la Méditerranée. La Saison Bleue, quant à elle, mobilise le grand public et les acteurs locaux autour d'actions concrètes et visibles.

Un réseau d'acteurs engagés : La collaboration entre le Blue Mission Med et d'autres initiatives a permis de fédérer un réseau d'acteurs variés. Grâce aux différents hubs créés dans chaque pays, le Blue Mission Med a rassemblé des représentants de divers domaines : scientifiques, ONG, collectivités locales, entreprises, citoyens, politiques... Tous unis pour un même objectif.

Sensibilisation et amélioration de l'image des territoires : Des campagnes de sensibilisation sont constamment organisées auprès des enfants, élèves, étudiants et citoyens pour éveiller une conscience citoyenne en faveur d'une mer durable. Des outils éducatifs ont été conçus à cet effet.



SOUTENIR LE LANTERNEAU DU BASSIN DE LA MER MÉDITERRANÉE POUR LA MISE EN ŒUVRE DE LA MISSION DE L'UE RESTAURER NOS OCÉANS ET NOS EAUX

BlueMissionMed inspirera, informera, évaluera, mobilisera, connectera et autonomisera tous les acteurs qui peuvent jouer un rôle dans la prévention et l'élimination de la pollution en mer Méditerranée et dans ses eaux.

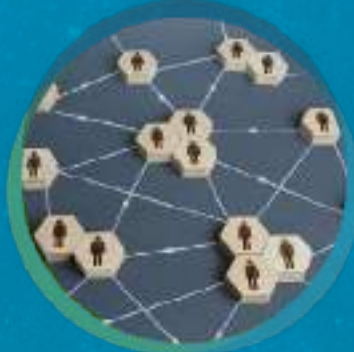
L'Action de Coordination et de Soutien (CSA) de BlueMissionMed concevra, structurera et soutiendra un écosystème d'innovation fonctionnant à l'échelle du bassin, garantissant des progrès rapides vers la réalisation des objectifs de la Mission «Restaurer nos océans et nos eaux d'ici 2030» et un impact significatif sur la société.

Le projet s'appuie sur, connecte et structure les initiatives et activités existantes afin de diffuser et de généraliser les solutions, et de mobiliser les acteurs concernés dans le but spécifique de répondre à l'Objectif 2 de la Mission, à savoir «prévenir et éliminer la pollution de nos océans, mers et eaux».

BlueMissionMed impliquera des parties prenantes issues des domaines de la politique, des affaires, de la recherche et de l'innovation, ainsi que de la société civile, ainsi que les «facilitateurs d'écosystème» afin de synergiser les actions du phare de la Mission dans le bassin méditerranéen.



Dynamiser un écosystème d'innovation fonctionnant à l'échelle du bassin, attractif pour les investisseurs et les entreprises



Faciliter la cohérence, l'alignement et le suivi des politiques, initiatives et actions de l'UE, nationales et locales en cours dans le bassin méditerranéen



Fournir des services techniques, des modèles de gouvernance et des modèles commerciaux pour soutenir et garantir un développement socio-économique durable du bassin méditerranéen



Assurer l'engagement de tous les acteurs, y compris de la société dans son ensemble, grâce à une approche robuste de sensibilisation et de science citoyenne

Posidonie

La Tunisie possède de loin les plus grands herbiers de la Méditerranée

La Posidonie (*Posidonia oceanica*) est une herbe marine emblématique des côtes méditerranéennes, jouant un rôle crucial dans l'écosystème marin. En Tunisie, elle constitue un véritable trésor écologique, pourtant méconnu du grand public. Ses vastes prairies sous-marines abritent une biodiversité exceptionnelle et fournissent de nombreux services écosystémiques essentiels. Malgré son importance, la Posidonie fait face à de nombreuses menaces : pollution, ancrage des bateaux, et développement côtier menacent gravement sa survie. La conservation de la Posidonie est donc cruciale pour la santé des écosystèmes marins tunisiens et nécessite une attention et des actions urgentes pour prévenir sa dégradation continue.



Un Trésor marin

Purification de l'eau
fixation des sédiments en suspension

Zone refuge
À l'abri des prédateurs
des vagues et du courant

Hot spot de biodiversité
plus de 20% de la biodiversité
méditerranéenne y est accueillie

Ressource alimentaire

Protection contre l'érosion
du littoral les feuilles mortes
déposées qui protègent la plage

LES AIRES MARINES PROTÉGÉES EN TUNISIE

La Tunisie dispose aujourd'hui d'un réseau encore limité d'aires marines protégées (AMP) couvrant environ **1 100 à 1 200 km²**, soit environ 1% de ses eaux territoriales. Ces espaces visent à préserver des écosystèmes marins fragiles comme les herbiers de posidonie, les récifs coralligènes, le maërl, ainsi que des zones essentielles pour la reproduction des tortues marines et la migration des oiseaux. Leur création répond à un double objectif : **protéger la biodiversité tout en maintenant des activités humaines durables.**

Défis majeurs

Surpêche et pêche illégale - Pression touristique (ancrage, pollution) - Financement insuffisant

Manque de moyens de surveillance - Vulnérabilité face au changement climatique

Face à ces enjeux, la Tunisie mise sur une gestion partagée et participative, impliquant **l'APAL, les ONG locales, les communautés et des partenaires régionaux**. L'ambition est claire : renforcer la protection, étendre le réseau et garantir à moyen terme une couverture de plus de **10 % du domaine marin**, pour une Méditerranée plus résiliente et durable.

SITES PRINCIPAUX



Archipel de la Galite

Réserve naturelle et Parc national depuis 1980, ASPIM depuis 2001. Riche biodiversité : forêts de posidonie, mérous, tortues caouannes.



Zembra et Zembretta

Parc national (1973) et réserve de biosphère. Îlots rocheux abritant oiseaux migrateurs, cormorans, herbiers protégés.



Îles Kneiss

Réserve ASPIM depuis 2001. Site majeur pour l'avifaune migratrice : jusqu'à 300 000 oiseaux d'eau par an.



Îles Kuriat

Première réserve marine moderne (décret attendu). Site clé pour la ponte de la tortue caouanne (*Caretta caretta*). Activités touristiques contrôlées.



Îles Kerkennah (en projet)

Site en projet (~1 091 km²), plus grande AMP tunisienne à terme. Objectif : encadrer la pêche et protéger herbiers et nurseries.



Cap Serrat (en projet)

Site côtier sauvage identifié comme site prioritaire pour une future AMCP. Objectif : protéger les herbiers de posidonie, la faune côtière et soutenir la pêche artisanale durable.

LA SAISON BLEUE À L'UNOC3 : CAP SUR UNE MÉDITERRANÉE PROPRE ET RÉSILIENTE

À l'occasion de la 3ème Conférence des Nations Unies sur l'Océan (UNOC3), **La Saison Bleue** a réaffirmé son engagement pour une gouvernance durable et une Méditerranée en meilleure santé. Le dîner officiel d'ouverture, moment fort de cette édition, a rassemblé des figures majeures de la protection des océans, à l'image de **Paul Watson**, acteur majeur de la défense de l'environnement marin, et **Christian Estrosi**, maire de Nice et hôte de l'événement. Ce rendez-vous symbolise un esprit de dialogue, de coopération et de **vision partagée pour préserver notre planète bleue**.

NAVIGUER ENSEMBLE VERS 2030

Le 11 juin 2025, La Saison Bleue a pris part au side event de haut niveau « **Naviguer vers une Méditerranée propre et résiliente à l'horizon 2030** », organisé par le **WWF North Africa** et l'initiative **BlueMissionMed** de l'Union européenne, à bord du bateau emblématique **Blue Panda**.

Notre présidente, **Rym Benzina Bourguiba**, y a mis en lumière les actions concrètes menées en **Tunisie** pour régénérer durablement l'écosystème marin, tout en lançant un appel fort pour renforcer la coopération régionale face aux défis environnementaux.

DONNER UNE VOIX À L'ENGAGEMENT

À l'occasion de l'UNOC3, Rym Benzina Bourguiba a également pris la parole sur le plateau de l'émission #MOE – Maghreb-Orient Express, enregistrée à TVMonaco, pour partager la vision de La Saison Bleue : transformer les ambitions écologiques en solutions concrètes et faire de la Méditerranée un exemple de transition réussie.

À travers ces actions et prises de parole, La Saison Bleue confirme sa place comme catalyseur de solutions durables pour notre océan commun.



*l'émission Maghreb-Orient Express
TVMonaco*



*l'émission Maghreb-Orient Express
TVMonaco*



*Naviguer vers une Méditerranée propre et résiliente à l'horizon 2030
organisé par le WWF North Africa et l'initiative BlueMissionMed*

WOMEN ACTIONS FOR THE OCEAN

8 JUIN 2025, CENTRE UNIVERSITAIRE MÉDITERRANÉEN

organisé à l'occasion de la Journée mondiale de l'Océan et dans le cadre de l'UNOC3, WAO visait à mettre en lumière le rôle central des femmes dans la protection et la gouvernance des océans.

L'initiative a été co-organisée par **Patricia Ricard, Présidente de l'Institut océanographique Paul Ricard** et **Rym Benzina, Présidente de La Saison Bleue**, en partenariat avec **Women For Sea at la Plateforme Ocean & Climat**.

OBJECTIFS

- Valoriser les parcours et les actions de femmes engagées (scientifiques, entrepreneures, militantes, gestionnaires locaux).
- Diffuser des solutions concrètes face au changement climatique et au déclin de la biodiversité marine.
- Lancer des outils d'interconnexion pour renforcer la coopération régionale et internationale entre actrices de l'océan.
- Porter la demande d'une reconnaissance institutionnelle du rôle des femmes dans la Déclaration de l'UNOC3.

MESSAGES CLÉS ET RETOMBÉES\$

- Les femmes jouent un rôle opérationnel et stratégique dans la lutte contre la pollution, la restauration des écosystèmes marins, l'innovation en économie bleue et la gouvernance locale.
- WAO a permis de tisser une interconnexion inédite entre voix et initiatives : échanges de bonnes pratiques, pistes de projets communs et opportunités de financement.
- Le documentaire et la plateforme constituent des outils concrets pour amplifier les voix féminines, documenter les solutions et faciliter la mise en réseau.
- Une demande claire a été portée auprès des décideurs pour des engagements concrets : financements dédiés, intégration de l'égalité de genre dans les politiques océans, et suivi des engagements.

TEMPS FORTS

- Projection en première du documentaire réalisé à partir de la série de portraits vidéo WAO.
- Plus de 100 témoignages collectés et valorisés, issus de contextes géographiques et disciplinaires variés.
- Témoignages et tables-rondes réunissant scientifiques, responsables associatifs, entrepreneures de l'économie bleue, décideuses Publiques et jeunes militantes.
- Présentation de la future plateforme WAO destinée à favoriser l'échange, le partage de ressources et la coopération entre actrices de l'océan.
- Appel pour l'inclusion, dans la Déclaration finale de l'UNOC3, d'une reconnaissance du rôle moteur des femmes et d'un soutien structurel à la plateforme.

RECOMMANDATIONS ET PROCHAINES ÉTAPES

- Finaliser et déployer rapidement la plateforme WAO avec des fonctionnalités de mise en réseau, accès aux ressources et espace de projets collaboratifs.
- Intégrer formellement une mention et des engagements en faveur des femmes dans la Déclaration de l'UNOC3.
- Structurer un mécanisme de suivi des actions WAO (indicateurs de résultats, partenariats financiers, calendrier de mise en œuvre).
- Poursuivre la visibilité : diffusion du documentaire, sessions régionales (sud/nord/est), collaborations avec les institutions (PAM, Blue Mission Med, acteurs africains via le Pacte pour une Afrique bleue durable).

REMERCIEMENTS

WAO remercie toutes les femmes ayant partagé leurs témoignages, Patricia Ricard, l'Institut océanographique Paul Ricard, Rym Benzina et La Saison Bleue, les partenaires techniques et financiers, les intervenant-e-s et le public. L'événement a démontré qu'investir dans les voix féminines est une stratégie concrète pour des océans plus résilients et des communautés côtières durables.





AMEC | COOPÉRATION AFRIQUE-MÉDITERRANÉE-EUROPE

3ÈME CONFÉRENCE DES NATIONS UNIES SUR L'OCÉAN(UNOC3)

COOPÉRER POUR UNE GOVERNANCE DURABLE DES OCÉANS

L'océan est un pilier vital pour la stabilité géopolitique, les chaînes d'approvisionnement mondiales, et la résolution des défis environnementaux et socio-économiques. Pourtant, la gouvernance de cet espace crucial et le développement de l'économie bleue restent trop souvent insuffisamment exploités dans les partenariats entre l'Afrique, la Méditerranée et l'Europe.

Dans la continuité de la consultation régionale tenue à **Tanger** en **octobre 2024**, le **Blue Africa Summit**, co-organisé par **l'Académie du Royaume du Maroc** et **La Saison Bleue**, accueillera en juin 2025 un side event **AMEC**. Cet événement réunira des acteurs clés des trois régions pour renforcer la coopération et l'innovation maritime, en s'appuyant sur la « **Feuille de route vers 2030 : co-conduire le partenariat océanique Afrique-Europe** ».

OBJECTIFS CLÉS

- **Renforcer la coopération Sud-Sud et Nord-Sud** pour des actions conjointes en faveur des océans.
- Partager les meilleures pratiques et innovations en **gestion marine**.
- **Consolider les réseaux** entre chercheurs, décideurs et acteurs maritimes.
- **Promouvoir la science et l'innovation** comme moteurs du développement durable.
- S'aligner aux stratégies internationales (**Pacte océanique UE**, **Programme 2063 UA**, **ODD14**).

VERS UNE ÉCONOMIE BLEUE RÉSILIENTE ET INCLUSIVE

L'AMEC ambitionne d'établir un cadre solide et partagé pour la gouvernance durable des océans, assurant la santé des écosystèmes marins et la prospérité des communautés côtières. Par cette dynamique régionale, l'Afrique, la Méditerranée et l'Europe posent ensemble les fondations d'un avenir maritime durable, innovant et responsable.



CLÔTURE DU PROJET POWER4MED

TRANSITION ÉCOLOGIQUE : CAP SUR UNE MER
MÉDITERRANÉE PLUS VERTE

Dans le cadre du développement durable, l'association **La Saison Bleue** joue un rôle clé dans la protection de l'environnement marin en Méditerranée. À travers le projet **Share4Med**, soutenu par le programme **INTERREG NEXT MED**, elle accompagne les villes côtières dans leur transition écologique en se concentrant sur la restauration des écosystèmes, la construction d'infrastructures résilientes et la promotion de pratiques durables.

INNOVER POUR UN TRANSPORT MARITIME PLUS PROPRE

Le projet **POWER4MED**, récemment clôturé, a dévoilé des solutions innovantes et concrètes pour réduire les émissions de carbone dans le secteur maritime, notamment pour les petits pêcheurs et opérateurs. Portée par une équipe d'experts passionnés, cette initiative met à disposition des outils pratiques, alignés avec les ambitions européennes et internationales, pour une navigation plus propre et responsable.

REFORCER LA COOPÉRATION EUROPÉENNE, ACCÉLÉRER LA TRANSITION

La clôture de POWER4MED, en présence de représentants italiens du ministère des Transports, de la garde côtière et du Parlement européen, a illustré l'importance d'une coopération régionale forte. Cette dynamique collective est essentielle pour relever ensemble les défis climatiques et accélérer la transition écologique en Méditerranée.

L'engagement constant de La Saison Bleue dans des projets ambitieux comme **GREENMEDPORT** et **SHARE4MED** incarne cette volonté d'offrir des solutions accessibles, efficaces et durables. Ensemble, ces actions font de la Méditerranée un véritable modèle de développement durable et de coopération régionale.



DÉCLARATION DE YAOUNDÉ

POUR UNE ÉCONOMIE BLEUE DURABLE ET TRANSPARENTE

Le Golfe de Guinée abrite l'un des écosystèmes marins les plus riches au monde, essentiel à la sécurité alimentaire, aux moyens de subsistance et au développement économique de millions de personnes. La Déclaration de Yaoundé, adoptée lors d'une conférence de haut niveau au Cameroun, réaffirme la volonté collective des États de la région de promouvoir une coopération régionale renforcée et une gouvernance transparente au service d'une économie océanique résiliente.

Objectifs et engagements majeurs

1. Gérer 100 % des zones océaniques d'ici 2030 grâce à des Plans Océaniques Durables alignés sur les grands accords internationaux.
2. Lutter contre la pêche illégale en renforçant contrôle, surveillance et coopération régionale.
3. Assurer la sécurité maritime contre la piraterie et les trafics, grâce à l'architecture de Yaoundé.
4. Renforcer la transparence : publier licences, quotas et propriétaires de navires ; garantir la traçabilité.
5. Augmenter le financement durable et encourager innovation, inclusion et partenariats public-privé.
6. Créer un centre d'excellence à Yaoundé pour former, innover et partager les savoirs.
7. Améliorer l'observation océanique et le partage des données pour orienter l'action publique.

Une vision partagée pour 2030

La Déclaration de Yaoundé affirme une vision commune pour 2030 : bâtir une économie bleue durable et équitable dans le Golfe de Guinée, fondée sur l'équité, l'inclusivité et la participation de tous petits pêcheurs, femmes, jeunes et communautés locales afin que personne ne soit laissé de côté. Les signataires appellent la communauté internationale à unir ses efforts pour faire du Golfe de Guinée un modèle de gouvernance transparente et de coopération régionale, au service d'un développement partagé et respectueux de l'Océan.



KINGSTON : LA SAISON BLEUE À L'ASSEMBLÉE DE L'AIFM

30E SESSION DE L'AUTORITÉ INTERNATIONALE DES FONDS MARINS

Le 20 juillet 2025, La Saison Bleue a participé au **Dialogue sur les grands fonds marins** organisé par **Dona Bertarelli Philanthropy, la Fondation Oceano Azul et l'IUCN**, en marge de la **30ème session** de l'Autorité internationale des fonds marins (AIFM) tenue le lendemain à Kingston.

Ces rencontres ont rassemblé scientifiques, économistes, experts juridiques, représentants autochtones, responsables politiques et acteurs de la société civile. Dans un espace de dialogue neutre et inclusif, ils ont échangé pour faire avancer une gouvernance responsable, loin des seules logiques d'exploitation.

VERS UNE GOUVERNANCE PARTAGÉE DES GRANDS FONDS MARINS

La Secrétaire générale de l'AIFM, **Leticia Carvalho**, a rappelé l'importance de l'unité et de la coopération internationale face aux choix unilatéraux de certains pays. Elle a souligné que la communauté mondiale reste unie pour défendre le respect du droit et la préservation de ce patrimoine commun.

Olivier Poivre d'Arvor, Ambassadeur des Pôles et des enjeux maritimes, a rappelé que les grands fonds marins sont bien plus qu'une ressource à exploiter : ils constituent un bien commun qui exige prudence et responsabilité. Il a insisté sur le rôle central de la science pour élaborer un cadre réglementaire solide, garant **d'une exploitation durable et équitable**.

UN ENGAGEMENT COLLECTIF POUR PRÉSERVER UN BIEN COMMUN

Ce dialogue souligne l'urgence de bâtir une gouvernance fondée sur la science, la transparence et la responsabilité partagée, pour protéger les grands fonds marins au bénéfice des générations présentes et futures. Avec cet engagement, La Saison Bleue continue d'affirmer sa vision : défendre une gestion durable et équitable des ressources marines, là où se joue l'avenir de notre patrimoine commun.





LA SAISON
BLEUE



FORUM
MONDIAL
de la MER
BIZERTE

DE NICE À BIZERTE : COMMENT VA LA MÉDITERRANÉE ?

12 SEPTEMBRE 2025

8^e
ÉDITION

Forummondialdelamerbizerte.com

PART OF THE
EU MISSIONS
RESTORE OUR OCEAN & WATERS



Funded by
the European Union





Forum Mondial de la Mer-Bizerte
8^{ème} édition
12 et 13 septembre 2025

De Nice à Bizerte : comment va la Méditerranée ?

Premier rendez-vous international dédié à la mer organisé dans la foulée de la 3^{ème} Conférence Océan des Nations Unies (2-13 juin), la 8^{ème} édition du Forum mondial de la Mer-Bizerte, co-organisé par La Saison Bleue et le Blue Mission Med, se fixe pour objectif de faire un état des lieux de la Méditerranée post Nice.

Quels sont les impacts des engagements de Nice pour l'Océan et celle des négociations du Traité plastique en août à Genève sur un bassin maritime unique au monde, tant en terme d'alertes que d'opportunités ? Quid de la gouvernance, de la prescription scientifique, de l'économie et de la finance bleue, de la lutte contre la pêche INN, les pollutions, notamment celle du plastique aux lendemains ou les effets du changement climatique ?

Quels sont les pays méditerranéens les plus engagés pour la protection de la biodiversité, les bons et mauvais élèves ? Comment l'Europe, notamment à travers la mission Blue Mission Med, s'engage-t-elle à leurs côtés ? Alors que la Convention de Barcelone célèbre son 50^{ème} anniversaire avec l'adoption, par ses 22 parties, d'une déclaration politique ambitieuse, quels seront les effets sur les populations littorales et les acteurs de la société civile et du monde économique de ce sursaut collectif bienvenu ? Et comment s'assurer que les engagements seront tenus



PROGRAMME

VENDREDI 12 SEPTEMBRE

9h00 > 9h10

Ouverture

9h10 > 10h10

De Nice à Bizerte, un passage de relais symbolique entre les deux rives de la Méditerranée.

10h10 > 11h10

Présentations

- Présentation du Baromètre Starfish
- Présentation du Pacte Européen
- Présentation Méditerranéenne
- Présentation de la coalition des régions et des villes côtières

11h10 > 11h30

Pause café

11h30 > 13h15

Programmes Européens et projets Méditerranéens

- Programme européen, Mission Restore our ocean and waters
Les outputs du projet Blue Mission Med
- Programme Interreg Next Med : Le projet Share4Med
Le projet Share4Med apporte des solutions à l'érosion et à la protection de notre littoral (un partenariat entre Algérie, Italie et Tunisie).
- Pollution marine :
MedWaves – Projet ML Med Plus, SMILO, projet Remedies no more plastic.
Solutions régionales contre la pollution marine et plastique.
Gouvernance, gestion durable et résilience des petites îles
- Présentation du projet Galpa
- Présentation de la stratégie de la Méditerranée

13h15 > 14h45

Déjeuner libre

14h45 > 16h15

Economie bleue régénérative

- Solutions concrètes économie régénératives

- Innovation Bleue: Start-up et jeunesse

Thématique : Innovation bleue et entrepreneuriat des jeunes

16h15 > 16h45

Stratégie pour la préservation des herbiers marins

16h45 > 17h00

Signature du partenariat entre la France et la Tunisie pour la préservation des herbiers marins "Posidonie" : WWF Nord Afrique, l'AFD et le Ministère de l'Environnement tunisien

17h00 > 18h00

Women Actions for the Ocean

Projection du documentaire "WAO – Women Actions for the Ocean"

Un moment inspirant pour illustrer l'engagement des femmes pour la mer.

18h00 > 18h30

Présentation de la synthèse du Forum Mondial de la Mer - Bizerte

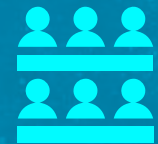
20h00

Cocktail dinatoire

S'ENGAGER POUR UN AVENIR
CITOYEN ET DURABLE



Retour sur l'édition du FMMB 2024



100
PARTICIPEANTS



PLUSIEURS
RECOMMANDATIONS



40K
INTERNAUTES



80
INTERVENANTS



7
PARTENAIRES



Déclaration de Bizerte 2024



Déclaration de Bizerte 2024

La Méditerranée, en tant qu'espace stratégique et symbolique, se trouve à un carrefour crucial pour sa gouvernance, illustrant à la fois des opportunités et des défis majeurs. La tropicalisation de la Méditerranée, résultant du changement climatique, accentue l'urgence de dépasser la fragmentation actuelle de la gouvernance océanique.

Nice, ville méditerranéenne va accueillir l'UNOC, nous avons donc la responsabilité d'initier un processus de maïeutique, pour que naissent des engagements forts, pour l'océan, et pour la Méditerranée dans les prochains mois.

A cet égard, le Forum Mondial de la Mer de Bizerte, en faisant dialoguer les aspirations océaniques des deux rives, contribue à faire de la Méditerranée un phare de la gouvernance océanique. Chaque participant du Forum porte la flamme et forme un relais d'engagements et d'action.

Ensemble, nous cherchons à initier des projets pragmatiques et efficaces, mobilisant les autorités locales, les villes, le secteur privé, le secteur académique, les gouvernements et les communautés pour avancer, ensemble, vers des solutions concrètes de sauvegarde de la biodiversité et de restauration des écosystèmes.

Outre la mise en place de nouvelles solutions, une forte exigence de redevabilité des États et de la communauté internationale se fait entendre alors que les engagements se multiplient dans les forums et les enceintes intergouvernementales. Ces engagements doivent être accompagnés d'un effort de cohérence et de synergie. A cet égard, l'annonce d'un Pacte européen pour l'océan ouvre une perspective prometteuse dans laquelle la Méditerranée doit avoir toute sa place.

Pour faire écho à l'un des 10 "Ocean Action Panel" de la conférence de Nice portant sur les liens océan, climat et biodiversité, nous soulignons la nécessité de capitaliser sur chacun des rendez-vous de 2024-2025. Ces rendez-vous pavent le chemin jusqu'à l'UNOC3 pour permettre aux acteurs méditerranéens de se concerter et de coordonner leur voix pour porter des messages communs lors de la COP29, la COP16 sur la biodiversité et bien sûr l'UNOC 3.

Quant aux autres Ocean Action Panel, notamment celui portant sur la coopération, nous tenons à rappeler l'importance de réunir les deux rives de la Méditerranée. Elles partagent les mêmes enjeux, paysages et écosystèmes, impliquant les acteurs privés, les communautés, les syndicats et les autorités publiques à toute échelle. Cette coopération polylatérale doit revêtir une dimension intergénérationnelle, pour permettre à la voix des nouvelles générations d'être entendue au cœur des négociations et non en marge de ces dernières.

La science doit être au cœur du devenir de la Méditerranée. En mobilisant les connaissances scientifiques et en renforçant l'éducation sur les enjeux maritimes, couramment appelé «ocean literacy», nous pouvons transformer la Méditerranée en une université ouverte et un espace d'émerveillement et d'engagement. Les avancées en matière de connaissance numérique et de gestion des données (notamment le partage des données et des plans de collectes de données) offriront des outils précieux pour une meilleure compréhension et une action plus coordonnée face aux défis environnementaux et socio-économiques.

Les outils comme le jumeau numérique de l'océan permettront de créer un langage commun en catalysant les politiques publiques. Le One Ocean Science Congress en amont de l'UNOC3 doit permettre aux scientifiques d'émettre des recommandations à l'intention des décideurs pour une meilleure prise en compte des interactions océan-climat-biodiversité. La Méditerranée n'est plus une Terra Incognita, l'enjeu est désormais d'apporter la science dans les mains des décideurs.

Bien que plusieurs Ocean Action Panels se concentrent sur l'économie et la finance bleues durables, il est crucial que la mobilisation du secteur privé privilégie les entreprises véritablement durables et stimule les levées de fonds pour les acteurs directement affectés par le changement climatique, tels que les villes côtières méditerranéennes.

Déclaration de Bizerte 2024

La pêche durable, en lien avec la durabilité des activités économiques est l'enjeu central. Son articulation avec les dispositifs de conservation de la biodiversité ont été au cœur des discussions de la journée. Cela à répondu à trois Ocean Action Panels de l'UNOC3 que sont, la pêche durable, la sécurité alimentaire et la conservation et restauration des écosystèmes, la Méditerranée peut se distinguer dans la déclinaison du 30x30, en proposant des projets de conservation régionaux ou bilatéraux, notamment des solutions fondées sur la nature. L'UNOC3 pourra aussi contribuer à faire émerger des réflexions sur le renversement de la charge de la preuve.

De même, comme ce fut le cas pour la Convention de Barcelone, les acteurs méditerranéens peuvent démontrer la capacité de cet espace maritime à être précurseur dans la réduction d'une des pressions majeures qui pèsent sur la région, en s'engageant pour l'adoption d'un traité plastique ambitieux d'ici l'UNOC3. Par ailleurs, l'anniversaire de la convention de Barcelone doit nous permettre de la faire passer au 21emesiècle, à travers l'accélération de la ratification de certains protocoles voire la rédaction de nouveaux.

Conclusion :

Les participants du Forum rééditent toute leur ambition pour que l'UNOC3 soit un rendez-vous structurant pour la gouvernance de l'océan, la gouvernance de la Méditerranée mais aussi un moment de célébration inclusif. La Conférence sera également l'occasion de réfléchir à plus long terme au devenir de l'ODD 14 et, plus globalement, de l'Agenda 2030 et au-delà. Pour que l'océan soit un espace de vie, pour qu'il reste un pilier de notre subsistance, pour faire écho au terme « safe ocean » utilisé aujourd'hui, il est plus que jamais temps de s'engager, et de montrer que la Méditerranée peut être un modèle et un laboratoire d'innovation.

Notre Méditerranée, notre responsabilité, notre opportunité.



Un hommage à Rémi Permentier

La 8ème édition du Forum Mondial de la Mer de Bizerte est dédiée à Rémi Parmentier

Rémi Parmentier n'était pas seulement un expert : il fut un authentique porte-parole de l'océan, un visionnaire et un ami fidèle du Forum Mondial de la Mer, créé par Rym Benzina, Mehdi Ben Haj, Pascal Lamy et Geneviève Pons. Défenseur infatigable du vivant

sous toutes ses formes, Rémi a consacré sa vie à faire entendre la voix des mers, à protéger leur biodiversité et à lutter contre le dérèglement climatique.



Co-fondateur de Greenpeace France, il a sillonné les océans à bord du Rainbow Warrior et œuvré avec ténacité pour l'adoption du moratoire sur la chasse à la baleine en 1982. Plus récemment, il a initié le projet Let's Be Nice to the Ocean afin de renforcer l'impact de la 3e Conférence des Nations unies sur l'Océan à Nice. Il devait être, comme chaque année, avec nous à Bizerte, pour célébrer le grand succès de l'UNOC3 et la très probable entrée en vigueur du Traité sur la Haute Mer.



Sa disparition brutale laisse un vide immense au sein de notre communauté, mais son héritage demeure : celui d'un homme passionné, humble et profondément engagé, dont l'exemple continuera d'inspirer les générations à venir.

En hommage à sa vie et à son œuvre, l'édition 2025 du Forum est dédiée à sa mémoire. Merci, Rémi, pour ton courage, ta générosité et ton combat ils vivent en chacun de nous et continueront de guider nos actions pour les océans.

Quelques témoignage FMMB 2024



Elisabetta Balsi

“ Guidée par la mission européenne pour les océans, notre action repose sur la science, la gouvernance et l'engagement collectif. La Méditerranée, miroir de nos défis mondiaux, nous appelle à agir ensemble pour un avenir durable. C'est par cette action concertée et responsable que nous préserverons la santé de nos océans et renforcerons la résilience de notre planète.



Patricia Ricard

“ La biodiversité, autrefois menacée par nos actions, est aujourd'hui notre plus grand allié. Faisons de la Méditerranée une université ouverte, où partager nos succès et innovations, pour construire ensemble un avenir durable.



Romain Trouille

“ La Méditerranée, tel un miroir de nos enjeux mondiaux, est un laboratoire précieux où la collaboration, la gouvernance et l'action concrète ont déjà permis de réaliser des succès. En regardant vers l'avenir avec ambition et solidarité, nous pouvons préserver cette mer généreuse pour les générations futures.



Axel Hanja

“ En fondant nos actions sur la science et en renforçant notre collaboration, nous pouvons relever collectivement les défis de la Méditerranée. Cette mer que nous partageons est notre responsabilité commune.



Karim Ansellal

“ Face aux urgences environnementales et géopolitiques, la Méditerranée doit devenir un espace d'action collective renforcé par un cadre international solide, une coopération régionale active et l'engagement de la société civile. Notre responsabilité est de faire de cette mer un exemple de résilience, d'innovation et d'espoir pour l'avenir. La conférence de Nice 2025 sera le point d'orgue de cette mobilisation mondiale.



Mahrous El Youha

“

Il existe deux approches poursuivant le même objectif : la restauration passive et la restauration active. La restauration passive consiste à laisser les écosystèmes se régénérer naturellement, en éliminant les sources de dégradation. La restauration active, quant à elle, repose sur des interventions humaines ciblées et nécessite des méthodes d'action spécifiques.



Marina Levy

“

La science est essentielle pour identifier les menaces sur l'océan : changement climatique, pollution, surexploitation. Elle doit être inclusive, pour associer les acteurs locaux et co-concevoir des solutions adaptées, et globale, pour observer l'océan à l'échelle planétaire et évaluer l'efficacité des actions qui dépassent les frontières. Cette approche nuancée et pédagogique informe le grand public et assure la mise en œuvre des solutions scientifiques.



Pierre Bahuel

“

- Mercator Océan développe un "jumeau numérique" de l'océan pour modéliser courants, température et autres paramètres et partager ces connaissances librement.
- Le grand défi reste la méconnaissance du public ; un logiciel accessible l'an prochain permettra à chacun d'interroger directement les données océaniques.



Pierre Bahuel

“

Il est temps de ramener la Convention de Barcelone au 21e siècle, en y intégrant des enjeux comme le surtourisme, l'économie bleue ou le plastique. Nous appelons à faire de la protection de l'océan la norme, avec un principe de protection qui dépasse le principe de précaution.





Fejfa Francocci

“

Notre engagement pour la Méditerranée se traduit par une observation constante, une collaboration renforcée et l'utilisation de technologies innovantes pour surveiller, préserver et restaurer cet écosystème vital. Ensemble, en partageant nos données et nos



Pascal Lamy

“

- Il faut articuler commerce et environnement : la transition écologique est une question globale qui menace la paix si elle n'avance pas assez vite.
- Le polylatéralisme réunir États, entreprises, société civile et villes est essentiel pour trouver des solutions concrètes à la dépollution de la Méditerranée.



Olivier Poire d'Avia

“

En cette période cruciale, notre engagement commun doit dépasser les enjeux géopolitiques pour agir concrètement en faveur de la Méditerranée. À l'issue de cette réunion, nous proposons d'écrire ensemble une lettre au Secrétaire général des Nations Unies, Antonio Guterres, pour alerter sur la situation critique de la mer Méditerranée et lui soumettre des initiatives concrètes. C'est en unissant nos voix et nos actions que nous pourrons faire de la Méditerranée, en grand danger d'extinction, une priorité mondiale, pour sa préservation et pour l'avenir de nos peuples.



Gauthier Carl

“

Le forum favorise la coordination méditerranéenne ; il faut transformer les slogans en actions concrètes et porter un agenda commun lors des grands rendez-vous internationaux



Maher Majzoub

“

Il y a une mobilisation importante des acteurs, gouvernements et société civile, pour préserver la santé de la mer Méditerranée face à des menaces majeures. Chaque année, 2,3 millions de tonnes de plastique, soit environ 500 conteneurs, sont déversés dans la mer, ce qui démontre l'ampleur de la pollution. La Méditerranée, hotspot de biodiversité et de changement climatique avec un réchauffement vingt fois plus rapide que la moyenne mondiale



Sara Anni

“

- Le port de Marseille investit massivement dans la transition écologique (avitaillement décarboné, connexions électriques à quai) et peut servir d'exemple pour concilier développement et préservation du littoral.
- Je suis personnellement préoccupée par la dégradation du littoral tunisien et favorable à une coopération technique entre Marseille et les ports tunisiens.



Mehdi belhadj

“

La Tunisie, particulièrement vulnérable au changement climatique avec l'érosion côtière et l'élévation du niveau de la mer menaçant tourisme et agriculture, a besoin de séries statistiques longues (≈ 30 ans) et d'outils (marégraphes, télédétection) pour dimensionner les ouvrages et prendre des décisions éclairées, et invite les universités à collaborer via stages et projets.



Anis Zarrouk

“

Les constructeurs tunisiens commencent à adapter leurs bateaux aux exigences écologiques, en utilisant notamment des moteurs électriques au lieu du diesel, et en exploitant des ressources naturelles comme le soleil et le vent pour charger les batteries. Avec nos côtes magnifiques, nos ports ont un rôle crucial à jouer pour attirer une clientèle de luxe, capable de participer à un tourisme haut de gamme, tandis que d'autres secteurs du tourisme plus général peuvent aussi bénéficier de ces infrastructures pour des activités plus accessibles comme la pêche touristique ou les sports nautiques.



Sieglinde Gruber

“

Pour construire un avenir durable, il faut investir dans l'humain, et particulièrement dans la jeunesse, en créant une plateforme intergénérationnelle bleue qui combinera l'expérience des aînés à l'enthousiasme et aux perspectives nouvelles des jeunes. Il ne suffit plus de dire qu'il faut faire quelque chose pour les jeunes : il faut leur donner une voix et les outils pour être entendus des décideurs politiques.



Rania Mechoufi

“

La restauration de la Méditerranée doit se concentrer sur une gouvernance renforcée, la protection des aires marines, et la gestion durable des ressources, en particulier la faune et la flore comme la Posidonie. La priorité est la lutte contre la pollution, notamment la gestion des déchets, accompagnée d'une sensibilisation et d'actions basées sur la nature, comme en Tunisie avec l'île Kuriat. Ces actions concrètes et concertées sont



Geneviève Pons

“Notre objectif est clair : faire de l'Europe le relais d'une ambition élevée pour les océans, en particulier à travers le Pacte européen pour l'océan. En réunissant des acteurs de différents horizons politiques, scientifiques et citoyens nous œuvrons à la restauration et à la durabilité de la Méditerranée, un espace stratégique de 450 milliards de dollars, menacé par la pollution. La reconquête de cet enjeu vital passe par une action collective, avec des solutions innovantes et concrètes, soutenues par la mobilisation de la société civile. La prochaine étape clé sera la journée européenne de l'océan lors de la conférence ONU à Nice en 2025, un symbole fort de notre engagement commun pour préserver la mer Méditerranée et nos océans. efforts, nous avançons vers un avenir plus durable pour la Méditerranée.



Josep Canals Molina

“En tant que secrétaire général de Medcités, je tiens à souligner que les autorités locales jouent un rôle crucial dans la protection du littoral et la préservation de la biodiversité. Il est vital qu'elles aient une voix forte et une influence réelle dans les processus décisionnels, notamment auprès des Nations Unies. Notre objectif est de renforcer leur autonomisation, de créer une coalition solide pour lutter contre la pollution plastique, et de faire en sorte que leurs propositions, comme la charte de Medcités,



Clement Lavigne

“Les constats sur la menace pesant sur la biodiversité en Méditerranée sont connus, mais l'enjeu majeur est que chacun, à son niveau, agisse concrètement. L'Institut océanographique, fort d'un engagement historique soutenu par Monaco, développe aujourd'hui plusieurs actions : une étude sur les aires marines protégées, une exposition dès 2025 pour sensibiliser et engager le public, la refonte de l'aquarium méditerranéen pour mettre en valeur les écosystèmes et les menaces, ainsi qu'un programme d'exploration et de plaidoyer avec une dimension diplomatique. Enfin, un projet jeunesse, 'Océan pour tous', vise à mobiliser 17 pays méditerranéens autour de ces enjeux, pour que chacun contribue à l'objectif 30/30 et à la préservation durable de la Méditerranée.



Bechar Béjaoui

“L'Institut national des sciences et technologies de la mer (INSTM) œuvre pour préserver et restaurer les écosystèmes marins en Méditerranée. Les écosystèmes, tels que les lagunes, récifs coralliens et forêts marines, jouent un rôle vital dans la régulation du climat, la biodiversité et la qualité de l'eau. Cependant, ils subissent de fortes pressions liées à l'aquaculture, au tourisme, à l'industrie et à l'érosion côtière. Pour agir efficacement, il faut renforcer les actions juridiques, augmenter la protection des zones, promouvoir un tourisme écologique, et impliquer la société civile dans la recherche participative. L'INSTM a mené plusieurs travaux, notamment la quantification des échanges de gaz, la cartographie des écosystèmes, ainsi que l'analyse des effets des activités humaines à travers des modèles d'intelligence artificielle. Ces efforts visent à fournir des données concrètes pour orienter une gestion durable et la restauration des écosystèmes marins en Méditerranée.

Témoignage d'un pêcheur méditerranéen



Bonjour, je suis Abed al **Monaem Kharbech**, né le 18 avril 1966. Je suis sorti de l'école en 1982 et j'ai travaillé avec mon père dans la pêche, car dans notre famille, la pêche se transmet de père en fils. Nous sommes trois familles à Bizerte qui travaillent dans ce secteur, mais malheureusement, il n'y a pas beaucoup de soutien ou d'encouragement.

Autrefois, le gouvernorat de Bizerte comptait 10 barques, et nous pêchions ici en mer avant d'exporter le poisson à Tunis. Aujourd'hui, la situation n'est plus la même : chaque saison, on essaie de travailler, que ce soit avec la pêche au filet ou d'autres méthodes, en respectant le peu de ressources qu'il reste. Mais la pêche s'appauvrit de plus en plus : les techniques modernes érodent la côte, le chalutage détruit les fonds marins, et ceux qui laissent leurs filets en mer plus d'une journée créent une pollution supplémentaire. Normalement, les filets ne doivent rester plus de 24 heures, mais souvent, ils restent beaucoup plus longtemps. On attrape avec ces méthodes le poisson de la pêche de rebond, comme la rascasse, qui est pourtant très prisée.

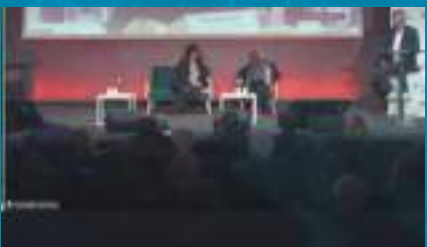
Duplex avec cherbourg

duplex avec Cherbourg a illustré la force de la coopération transnationale pour la recherche océanographique. **Romain Troublé**, directeur général de la **Fondation Tara**, a rappelé l'importance des pôles scientifiques, notamment avec la construction d'un nouveau navire de dérive polaire à Cherbourg, qui, entre 2026 et 2028, permettra d'étudier le changement climatique en Arctique, en lien avec la biodiversité liée à la glace et ses transformations.

Olivier Poivre d'Arvor a souligné que malgré la distance géographique, Cherbourg, Bizerte, et Nice forment un continuum symbolique, renforçant l'idée que nous sommes tous 'au même endroit' dans cette mobilisation. Il a présenté le projet d'un jumeau digital européen de l'océan, outil crucial pour accélérer la connaissance, anticiper et agir contre la dégradation des écosystèmes.

Enfin, **Pascal Lamy** a insisté sur la nécessité d'un engagement collectif, soulignant que ces projets illustrent que, malgré la diversité des territoires, nos efforts convergent vers un même objectif : préserver les mers et les océans. **Françoise Gaill** a complété cette vision en mettant en avant la pertinence d'outils innovants et de la coopération internationale pour mieux connaître et protéger nos écosystèmes.

Ce dialogue, illustré par la convergence des visions, montre que malgré la distance, nous avançons ensemble, certains que notre action commune peut faire la différence pour la santé de nos mers.



Un grand merci à tous nos partenaires





Environnement



Nos plages sont
un patrimoine
Protégeons-les
ensemble