

29 mai 2024  
09h30 - 17h30

PARIS 5<sup>e</sup>  
Maison de l'Océan

JOURNÉE FRB

# L'Océan du futur

Des impacts aux réponses  
pour un océan sain

# Programme

#JFRB2024

En partenariat avec :





### 9h30 | OUVERTURE

Avec **Denis Couvet**, président de la FRB, **Cyril Gomez**, directeur général adjoint de l'Institut océanographique de Monaco et **François Houllier**, président directeur général de l'Ifremer.

### 9h45 – 10h15 | CONFÉRENCE INTRODUCTIVE

#### → Comprendre le NFF et son intérêt appliqué aux océans

Ghassen Halouani, Cadre de recherche en modélisation écosystémique au laboratoire ressources halieutiques, Ifremer, HMMN.

*Temps d'échange de 10h05 à 10h15*

#### 10h15 – 11h20 | PARTIE 1 : NATURE POUR LA NATURE – La tête dans l'eau, un océan à protéger : ce qu'on sait et ce qu'on ne sait pas

*Animation par Allain Bougrain Dubourg, président de la LPO et du Cos de la FRB*

#### → L'impact de l'activité humaine sur la taille corporelle des poissons.

Tom B Letessier, chercheur au Cesab et à l'Institut de Zoologie de la Société zoologique de Londres

#### → Explorer les grands fonds marins ? Points de vue de l'éthique

Bernadette Bensaude-Vincent, professeure émérite de philosophie des sciences et des techniques à l'université de Paris 1-Panthéon-Sorbonne

*Temps d'échange*

Quizz

#### 11h15 – 12h25 | PARTIE 2 : NATURE COMME CULTURE – Vers un territoire marin partagé entre les vivants (des pistes de réponses)

*Animation par Claude Fromageot, administrateur de l'association RespectOcean, membre de l'école doctorale du MNHN et vice-président du Cos de la FRB*

#### → L'impacts des changements globaux sur les services culturels des écosystèmes côtiers et marins.

Sylvie Campagne, chercheuse postdoctorale à la Station Biologique de Roscoff, Sorbonne Université

#### → Les relations humain-environnement et les processus de gestion des espaces littoraux et maritimes

Frédérique Chlous, professeure d'anthropologie, directrice générale déléguée à la recherche, l'expertise, la valorisation, l'enseignement au Muséum national d'Histoire naturelle

*Temps d'échange*

Quizz

### 12h25 – 13h45 | Déjeuner

### 13h45 – 14h15 | Performance artistique – Of Roots and Sea

Ballet par la compagnie de danse Steps for a change.

Yunne Shin, Directrice de Recherche à l'IRD, MARBEC.

Emily Lartillot, Directrice du Centre de danse Les Arts en Scène, Montpellier.

### 14h15 – 15h20 | PARTIE 3 : NATURE POUR LA SOCIÉTÉ – Les impacts et les contributions : de la terre à la mer et inversement

*Animation par Sita Narayanan, directrice de l'aménagement et du développement durable au Grand Port Maritime de la Guadeloupe*

#### → Pollution plastique dans le continuum Terre-Mer : des zones d'accumulation de macrodéchets à la formation de microplastiques

Johnny Gasperi, directeur de recherche à l'Université Gustave Eiffel

#### → Contributions de la biodiversité marine aux sociétés humaines : comment passer d'une approche corrélative à la causalité puis aux solutions basées sur la nature ?

David Mouillot, professeur à l'Université de Montpellier et membre senior de l'Institut Universitaire de France

*Temps d'échange*

Quizz

### 15h20 – 15h50 | Pause

### 15h50 – 17h15 | TABLE RONDE « SUR LE GRILL » – Quel océan pour demain ? Recommandations pour vivre en harmonie avec l'océan

*Animation par Héléne Soubelet, directrice de la FRB*

#### Avec la participation de :

- Loreley Picourt, directrice Générale de la Plateforme Océan & Climat
- Robin Degron, directeur du plan bleu, ONU Environnement
- Lilou Sciortino Monaco, Coordinatrice de la Conférence des Nations Unies sur l'Océan (en juin 2025 à Nice), Ministère de l'Europe et des Affaires Etrangères
- Hortense Saint Hilaire, chargée de mission projets scientifiques à France Filière Pêche
- David Game, directeur du Programme R&D Environnement Société et Prospective au Réseau de Transport d'Electricité

*Temps d'échange*

### 17h15 – 17h30 | CLÔTURE DE LA JOURNÉE

#### Grands témoins :

Clément Lavigne, directeur de la politique de l'Océan à l'Institut océanographique de Monaco, Fondation Albert 1er, Prince de Monaco

Françoise Gail, conseillère scientifique au CNRS et vice-présidente de la plateforme Océan & Climat





FONDATION  
POUR LA RECHERCHE  
SUR LA BIODIVERSITÉ