

# LES GRANDS DÉFIS DE LA FLOTTE OCÉANOGRAPHIQUE FRANÇAISE

#EmbarquerSurLaMerMonde

L'Ifremer organise le  
**30 MARS 2021 À 9H30**  
**UNE CONFÉRENCE  
DE PRESSE EN LIGNE**

lien de connexion :

<https://premc.org/embarquersurlamermonde>

- Conférence 100 % digitale
- Accès à la plateforme dès 9h

**9h30- 10h30** conférence retransmise en direct  
à retrouver sur la page Facebook de l'Ifremer

**Qu'est-ce que la Flotte océanographique française opérée par l'Ifremer? À quelles grandes problématiques scientifiques répond-elle? Quelles sont ses perspectives d'avenir et de développement? Du 29 mars au 1<sup>er</sup> avril 2021, la grande famille française des sciences océaniques, soit environ 3000 scientifiques, se réunit lors de la première édition des Rencontres de cette très grande infrastructure de recherche. L'occasion est donnée de (re) découvrir la Flotte océanographique française au service des femmes et des hommes qui sillonnent les mers du monde afin de mieux comprendre et protéger l'océan.**

## **9H30 - 10H : PRÉSENTATION DE LA FLOTTE OCÉANOGRAPHIQUE FRANÇAISE ET RÉCITS DE CAMPAGNES EN MER**

- **François Houllier**, Président-directeur général de l'Ifremer : Introduction
- **Olivier Lefort**, directeur de la Flotte océanographique française : Portrait de la Flotte océanographique française (raison d'être, objectifs, chiffres clefs)
- **Catherine Jeandel et Hélène Planquette**, CNRS, co-chefes de mission de la campagne Swings — 58 scientifiques — 52 jours de mer — du 11/01 au 08/03/2021 : 2 mois en mer et tout juste de retour à quai pour explorer la contribution de l'océan Austral à la régulation du climat
- **Emmanuel Rinnert**, Ifremer, chef de mission de la campagne Geoflamme — 70 scientifiques — 42 jours de mer — du 04/04 au 05/06/2021 : sur le départ pour mieux comprendre l'évolution du volcan sous-marin de Mayotte

- **Laurent Coppola**, Sorbonne Université – CNRS, co-chef de mission des campagnes Moose : cartographe la Méditerranée au long cours par des campagnes régulières de la mer Ligure aux Baléares.
- **François Houllier**, Président-directeur général de l'Ifremer, et **Olivier Lefort**, directeur général de la Flotte océanographique française : Conclusion Perspectives et défis à relever pour la Flotte océanographique française dans les dix années à venir

## **10H - 10H30 : QUESTIONS-RÉPONSES**

Via le lien de la conférence pour les journalistes inscrits, ou sur **Youtube** [youtube.com/watch?v=iiUuOAomGv4](https://www.youtube.com/watch?v=iiUuOAomGv4) ou **facebook** [fb.me/e/3iCELGOy7](https://www.facebook.com/3iCELGOy7) pour les internautes

Seront également présents des membres du comité directeur de la Flotte océanographique française :

- **Jean-Marie Flaud**, ministre de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation
- **Olivier Pringault**, directeur du département Océans de l'IRD
- **François Lallier**, représentant du Réseau des Universités Marines