

Lucidspark

S'inscrire

Accueil > Sortir > TARA PACIFIC, une mission scientifique majeure pour l'étude des coraux



Monaco accueillera une conférence exceptionnelle le mardi 7 mai à 19h00, dans l'amphithéâtre du Lycée Rainier III, où les Drs Stéphanie Reynaud et Didier Zoccola partageront leurs expériences et découvertes réalisées lors de la mission TARA PACIFIC. Cette mission, qui s'est déroulée entre le 28 mai 2016 et le 27 octobre 2018, a permis d'explorer les récifs coralliens à travers 100 000 kilomètres parcourus, 32 archipels visités, 4000 plongées de mesures effectuées et 58 000 échantillons prélevés.

Sous la menace de facteurs anthropiques tels que le changement climatique, le réchauffement des océans et diverses formes de pollution, les récifs coralliens, abritant 30% de la biodiversité marine, sont en danger. Le Groupe d'Experts Intergouvernemental sur l'Évolution du Climat (GIEC) avertit que la majorité des récifs coralliens tropicaux pourrait disparaître d'ici la fin du siècle, mettant en péril les ressources nutritives et économiques de nombreuses populations.

Monaco

Légère Pluie

83% 2.6km/h 75%



24° 20°

21° MON 20° TUE 20° WED 20° THU 20° FRI

ARTICLES RÉCENTS

Pollution aux particules : risque de dépassement du seuil le 19 juin 2024
19 juin 2024

Remboursement des médicaments : les Prestations Médicales de l'Etat s'alignent sur les Caisses Sociales
14 juin 2024

Le gouvernement rappelle les formalités de voyage pour les monégasques
13 juin 2024

Inscriptions ouvertes pour les ateliers jeunesse de l'expo Turner
12 juin 2024

Oh APIdays pour les abeilles urbaines de Monaco
12 juin 2024

Monaco poursuit la célébration de ses 75 ans à l'UNESCO
12 juin 2024



Dites Adieu aux Moustiques

Le " SNIPER " à moustique à fabriquer chez vous en 2 mins qui vous protège pendant 7h

Directe Santé

En savoir plus >

La mission TARA PACIFIC, dirigée conjointement par le Centre Scientifique de Monaco (CSM) et le CNRS, avec le soutien de la Fondation Tara, est considérée comme la plus grande expédition scientifique de ce type jamais réalisée. Elle a permis d'étudier en profondeur la diversité des coraux et les menaces pesant sur ces écosystèmes.

Lors de la conférence, organisée par l'association « Les Amis du Centre Scientifique de Monaco », les chercheurs monégasques présenteront leur vie à bord du navire scientifique Tara, les défis scientifiques rencontrés, et mettront en lumière deux aspects particuliers de leur étude : un transect entre Wallis et Futuna et le Japon, et un focus sur l'acidification des océans à Palaos. Ils souligneront l'urgence de la situation mais aussi la résilience des espèces coralliennes, dans le but de sensibiliser le public à la protection de ces écosystèmes vitaux.

L'accès à cette conférence est gratuit, mais nécessite une inscription préalable via le site dédié.

Citations:

[1] <https://csmconferencetarapacifique.eventbrite.fr>

Partager :



VOUS AIMEREZ PEUT-ÊTRE...



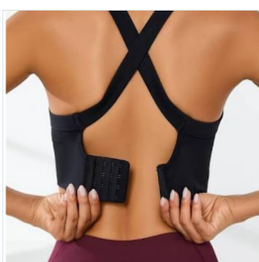
SEMAINE PHILOMONACO 2024
7 juin 2024



NE RATEZ PAS LES BLUES BROTHERS
24 avril 2024



LA FEMME DU BOULANGER
11 avril 2024



Ne manquez pas Temu

A PROPOS

Les Pages Monaco sont une initiative privée destinée à donner une vision objective de l'actualité monégasque.

Contact : [pagesmonaco\(at\)gmail.com](mailto:pagesmonaco(at)gmail.com)

Textes et images © Sources mentionnées ou Pages Monaco

CATEGORIES POPULAIRES

- > Social-santé
- > Sortir
- > Economie
- > Environnement
- > Sport
- > International
- > Brèves
- > Culture
- > Palais
- > Urbanisme

FOCUS DE LA RÉDACTION

- Jean-Philippe VINCI est le nouveau Directeur de l'Education Nationale de la Jeunesse...
- Deux professionnelles du CHPG spécialisées dans le traitement avancé du diabète de...
- Budget 2024 : le Prince recadre le Conseil National
- Le Gouvernement finance un essai contre les cancers pédiatriques du cerveau
- L'IMSEE publie ses perspectives 2040 pour le logement domanial
- Elections nationales : 20 Minutes revient sur le taux d'abstention

