

# PROGRAMME

16H - 17H30

## BIODIVERSITE MARINE ET SUIVI ÉCOLOGIQUE

Le littoral côtier de la Méditerranée, ses principaux écosystèmes, ses richesses et les menaces qui pèsent sur ces écosystèmes. Les études menées par le CSI - recherche de résidus médicamenteux, de microplastiques dans les organismes vivants - et exemples de remédiation. Avec **Françoise LOQUES**, directrice du Conseil Scientifique des Iles de Lérins (CSIL,) Docteur en Biologie Marine UCA.

18H - 19H

## AU-DELÀ DES APPARENCES : IMPORTANCE DES ORGANISMES MARINS EN SCIENCE FONDAMENTALE ET BIOMÉDICALE

Les organismes marins, connus pour leur beauté et attractivité touristique ainsi que leurs vertus culinaires, possèdent des facultés biologiques et physiologiques fascinantes et intrigantes. Ce patrimoine naturel marin est un espoir pour de nouvelles approches thérapeutiques pour l'homme.

Avec **Dr Eric Rottinger** et **Dr Aldine Amiel** chercheurs à l'Institut de Recherche sur le Cancer et le Vieillessement à Nice (IRCAN), membres de l'institut Fédératif de Recherche Ressources Maritimes (IFR-MARRES) de l'Université Côte d'Azur.

## PLAGES DE NICE

DIMANCHE 12 JUIN

9h30-11h30

### NETTOYAGE DECHETS PLAGE SUR / SOUS EAU

Renseignements et inscriptions :  
Christophe Sauvaigo 06 20 71 35 99/  
04 89 98 24 78  
christophe.sauvaigo@nicecotedazur.org

9h30

Rendez-vous sur la Promenade des Anglais, au niveau Quai des Etats-Unis, en face des Galeries municipales.  
Distribution du matériel aux participants (sacs, pinces, gants).

11h30 - 12h00

collecte et pesée des déchets

**Cette action solidaire clôturera l'événement Océan21.**

**Nous remercions les intervenants pour leur généreuse mobilisation**

BMVR  
BIBLIOTHÈQUE RAOUL MILLE

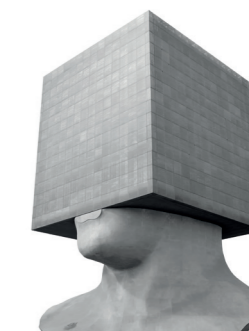
33, av Malausséna - Nice  
T. 04 97 13 54 29



1<sup>ER</sup> - 12 JUIN 2022

BIBLIOTHÈQUE  
RAOUL MILLE

À L'OCCASION DE LA  
JOURNÉE MONDIALE  
DE L'OCÉAN



WWW.BMVR.NICE.FR

I Love Nice



VILLE DE NICE

La Bibliothèque municipale de Nice est heureuse de proposer l'événement **Océan21**, pour faire découvrir à travers animations pour le jeune public, conférences, débats, projections, expositions de photos... le patrimoine naturel et culturel marin et sensibiliser le public aux enjeux de la biodiversité marine et à la préservation de ce patrimoine invisible.

**Océan21** est organisé par la Bibliothèque municipale de Nice avec les services Archéologie et Environnement de la Métropole Nice Côte d'Azur sous le **marrainage d' Aurore Asso**, apnériste de renom.

**Océan21** trois moments forts

**MARDI 7 JUIN** - Inauguration de la manifestation et des trois expositions photo avec la marraine de l'évènement à la **Bibliothèque Raoul Mille**

**MERCREDI 8 JUIN** - Journée Mondiale des Océans au **port de Nice, Quai de la Douane**

**DIMANCHE 12 JUIN** - nettoyage collectif de la **plage à Nice** sur et sous l'eau, en collaboration avec la Direction de la Propreté.

La programmation est gratuite ouverte à tous. L'inscription est obligatoire au 04 97 13 54 29 ou bmvr@ville-nice.fr sauf mention contraire

**Nous remercions la généreuse mobilisation de tous les intervenants.**

**BMVR**  
**BIBLIOTHÈQUE RAOUL MILLE**  
33, av Malausséna – Nice  
04 97 13 54 29

## PROGRAMME

Animations et conférences gratuites et ouvertes à tous. Certaines activités sont sur inscription

### **BIBLIOTHÈQUE RAOUL MILLE** **MERCREDI 1<sup>ER</sup> AU VENDREDI 10 JUIN**

Réception de classes de primaire et secondaire pour participer à des ateliers préparés et présentés par des associations locales et des scientifiques

### **CUM** **MERCREDI 1<sup>ER</sup> JUIN**

**18H**

#### **PROJECTION-DÉBAT**

Projection du documentaire SONIC SEA, co-produit par IFAW (Fonds international pour la protection des animaux) sur la menace de la pollution sonore sur les animaux marins. Suivie d'un débat avec **Aurore Morin**, chargée de campagnes Conservation Marine & Politique Internationale chez IFAW, et **Michel André**, professeur à l'Université Technique de Catalogne et directeur du Laboratoire de Bioacoustique Appliquée *Événement organisé par « L'Alliance des Associations de Protection Animale de la Région Sud »*. Entrée gratuite.

### **BIBLIOTHÈQUE RAOUL MILLE**

Sans inscription

### **MARDI 7 JUIN** **INAUGURATION**

**16H**

Inauguration officielle de la manifestation **Océan21** suivie de la visite commentée des trois expositions à la bibliothèque Raoul Mille. Baie des Anges insoupçonnée / Portraits de Méditerranée / Voyage en mer des Célèbes-Sulawesi

### **MERCREDI 8 JUIN** **JOURNÉE MONDIALE DE L'OCÉAN**

### **BIBLIOTHÈQUE RAOUL MILLE** **10H30 - 12H**

#### **TAPIS MÉDITERRANÉE**

Création d'un tapis de lecture jeunesse

### **PROMENADE DES ANGLAIS**

**9H30-12h**

#### **VISITE COMMENTÉE « LES PROFONDEURS DE LA PROM' »**

Départ 9h30, 10h15 et 11h du rocher de Rauba Capeù.

Inscription au Centre du patrimoine - 04 92 00 41 90

### **QUAI DE LA DOUANE - PORT DE NICE**

Sans inscription

#### **EXPOSITION**

**Mare nostrum** dit **Non au plastique.**

Photographies d'Aurore Asso, marraine d'Océan21

### **14H - 14H15 - COULEURS DE LA MÉDITERRANÉE**

Lancement de l'après-midi dédiée à la

**Journée mondiale de l'océan** avec l'intervention de **Richard Chemla**, Adjoint au Maire de Nice à la Santé, à l'Ecologie et au Bien-être.

Vice-président à la Transition écologique de la Métropole Nice, Provence-Alpes-Côte d'Azur

**14H15 - 16H**

#### **TABLE RONDE**

#### **LA POLLUTION PLASTIQUE**

animée par **Nicolas Mérou**, journaliste à France Bleu Azur.

**14H15-15H**

#### **CARACTÉRISATION DE LA POLLUTION PLASTIQUE**

Les différents types de plastique qui occupent notre quotidien et les modes de fabrication qui causent leur écotoxicité.

Avec **Patrick Navard** Directeur émérite de recherches CNRS, spécialiste des matières plastiques, coordinateur d'un projet ANR sur la sécurité des plastiques,

**Marie Luiza Pedrotti**, chercheur au Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS) travaillant au Laboratoire d'Océanographie de Villefranche et coordinatrice de l'Expédition TARA Méditerranée

**15H15 - 16H**

#### **UN HORIZON SANS PLASTIQUE : TOUS CONCERNÉS**

La législation, les collectivités territoriales et les associations, leur rôle dans l'évolution des mentalités et des comportements des citoyens. Avec **Jamila Poydenot**, cheffe de projets du Centre Permanent d'Initiatives pour l'Environnement des Îles de Lérins et Pays d'Azur, **Laurent Calatayud**, Directeur du service propreté de la ville de Nice.

**16H - 17H30**

#### **LE RÉSEAU DES AIRES MARINES PROTÉGÉES UN OUTIL MAJEUR DE LA CONSERVATION DES OCÉANS**

*Torre Guaceto*, Italie, un exemple d'Aire Marine Protégée réussie. Les objectifs de la convention sur la biodiversité de l'ONU.

Avec **Aurore Asso**, conseillère municipale subdéléguée au littoral, à la mer et à l'écologie et **Coralie Meinesz** chargée de mission environnement marin à la Métropole Nice Côte d'Azur, **Frédéric Bachet**, responsable Pêche et réseaux de gestionnaires du Parc Marin de la Côte Bleue, **Romain Renoux**, Directeur exécutif chez The MedFund.

### **BIBLIOTHÈQUE RAOUL MILLE**

**JEUDI 9 JUIN**

**14H30 - 15H30**

#### **LES IDÉES REÇUES RELATIVES À LA POSIDONIE**

Les herbiers de posidonie présents uniquement en Méditerranée constituent un abri, un lieu de reproduction et une nurserie pour plus de 400 espèces différentes de végétaux et plusieurs milliers d'espèces d'animaux. Mieux connaître la posidonie permettra de mieux protéger ce trésor pour l'humanité.

Avec **Céline Brossard**, directrice du Centre de Découverte Mer et Montagne (CDMM), océanographe et hydrogéologue.

**16H - 17H30**

#### **MÉTIER : GARDE-CÔTE, MISSIONS ET ACTIONS**

Les missions de la Direction nationale garde-côte en général et de la Brigade maritime de Nice en particulier au regard de l'Océan. Avec **Christian Cantero** Contrôleur principal, SGCD Méditerranée (Secrétariat Général Commun Départemental), Brigade garde des douanes de Nice.

**18H - 19H**

#### **BAIE DES ANGES, BAIE DES MERVEILLES**

Projection d'images et de séquences vidéos, ponctuée d'anecdotes de terrain, pour découvrir la richesse de la biodiversité de la Baie des anges.

Avec **Stéphane Jamme**, fondateur et Président de l'association « Les Aquanauts ».

### **BIBLIOTHÈQUE RAOUL MILLE**

**VENDREDI 10 JUIN**

**14H30 - 15H30**

#### **LE LITHIUM, UN MÉTAL ESSENTIEL DANS LA TRANSITION ÉNERGETIQUE, MAIS POUR QUEL IMPACT ENVIRONNEMENTAL ?**

Les piles au lithium seront massivement utilisées pour produire les centaines de millions de véhicules électriques dans des Gigafactories et des sites de stockage d'électricité. À quel coût environnemental ?

Avec **Nathalie Vigier**, géochimiste, directrice de recherche au CNRS, Laboratoire d'Océanographie de Villefranche sur Mer.

**16H - 17H30**

#### **LES FORÊTS MARINES EN MÉDITERRANÉE, DES HABITATS À PROTÉGER**

Les forêts marines de grandes algues brunes forment l'un des écosystèmes les plus productifs et diversifiés de la Méditerranée mais ils sont menacés par l'activité humaine. De nouvelles techniques sont à l'étude pour leur conservation et leur reboisement.

avec **Margalida Monserrat Barcelo**,

étudiante doctorat à ECOSEAS, en codirection avec le Laboratoire d'Océanographie de Villefranche. Membre d'IFR MARRES Université Côte d'Azur.

**18H - 19H**

#### **TOURNAGE EN EAUX TROUBLES : SECRETS ET TRUCAGES**

La face cachée et les trucages des grands films en mer.

Avec **Cédric Dall' Aglio**, scénariste et réalisateur

### **BIBLIOTHÈQUE RAOUL MILLE**

**SAMEDI 11 JUIN**

**10H - 12H**

#### **L'EXPLOITATION DES RESSOURCES MARITIMES DU COMTÉ DE NICE D'APRÈS LES SOURCES ÉCRITES, DE LA FIN DU MOYEN ÂGE AU XIX<sup>E</sup> SIÈCLE.**

Jusqu'au XIX<sup>e</sup> siècle, la pratique de la pêche dans les eaux locales constitue une ressource importante pour la population. Des documents écrits et iconographiques permettent de retracer certains aspects de cette activité de la fin du Moyen âge au XIX<sup>e</sup> siècle. Avec **Fanny Lelandais**, chargée d'études documentaires au sein du service Archéologie

**10H30 - 11H30**

#### **L'HEURE DES BELLES HISTOIRES « SPECIAL OCEAN21 »**

Spectacle pour les enfants de 0 à 4 ans

**14H30 - 15H30**

#### **BIODIVERSITÉ MARINE DANS L'INNOVATION THERAPEUTIQUE**

Les métabolites secondaires aux structures originales, souvent bioactives, différentes de celles du milieu terrestre, représentent une source sous-explorée de produits naturels nouveaux (antibiotique, antimicrobien, anticancéreux, ...)

Avec **Paula Ferreira Montenegro**, Doctorante à l'institut chimie de Nice dans le groupe produits naturels marins avec le Pr. Dr. Mohamed Mehiri.