

Océan

Un événement du ministère
de l'Enseignement supérieur
et de la Recherche

DE SAVOIRS

4 — 14 OCTOBRE 2024

fetedelascience.fr

#FDS2024



Programme d'animation

Samedi 12 et Dimanche 13 octobre 2024

De 10h à 17h

Sur le quai du port de Hyères

Thématiques abordées

Université de Toulon : *Démonstrations scientifiques*

Varnat/APG: *Stand organisateur et Poison-nerie*

Nouvelles mémoires: *peinture street-art sur panneaux de contreplaqué en collaboration avec le public, exposé-vidéo, exposition d'œuvres*

Actions Terres neuves 83: *Démonstration de sauvetage avec les chiens*

Recyclop : *Fresque océane et impact du mégot sur l'eau*

Cours ado Toulon : *Rallye énigmes. Détermination des caractéristiques d'un sol/d'une roche pour une nappe phréatique*

Les Petits Débrouillards : *Plongeon vers les grands fonds*

ADRASEC 83 : *Ondes courtes, réception des cartes météo, informations marines propagation des ondes à travers le monde, activités de réseaux d'urgence et de recherche d'aéronefs, démonstrations*

PNPC : *Les eaux de Port-Cros, un sanctuaire de biodiversité*

Water Family : *Quizz autour de 12 thématiques et jeu terre océan: comprendre les relations et apprendre à protéger l'ensemble du vivant à travers tous les paysages de la planète, de la terre à l'océan*

Thématiques abordées

S'PECE : *En route vers la découverte du rôle des auxiliaires dans la nature !*

SOPTOM : *Que savons-nous vraiment au sujet de cet « océan de Chéloniens » ?*

LONGITUDE 181: *Biodiversité*

ELEAU : *Protection de la biodiversité sur les épaves sous-marines. Pourquoi il est important de conserver les épaves sous-marines?*

Marie-Paule Odini, la fresque du climat : *Biodiversité et plancton*

TOTEM PACA : *Escape-game faune en détresse*

VEOLIA : *"Grand Cycle de l'eau" : Animation avec la mallette pédagogique de notre partenaire la fondation TARA sur la pollution plastique en mer; Surveillance bactériologique des eaux de baignade, Traitement des eaux usées.*

LPO PACA : *Les oiseaux marins et du littoral sont parmi les plus menacés par les pressions anthropiques. Venez en apprendre plus sur ces espèces souvent méconnues (adaptations, menaces...) pour une meilleure préservation et cohabitation avec l'Homme.*

Ecole d'arts municipale: *Atelier artistique*

ISEN Méditerranée : *Numérique et Océan : Technologies au service des mers*

Epitech Nice : *Atelier Coding Club - Initiation à la programmation informatique*

Ecole des robots : *manipulations de robots nautiques*

Représentations

Dimanche 13 octobre à 10h30 et à 15h30

Action Terre-neuve 83: *Démonstration de sauvetage avec les chiens*

Dimanche 13 octobre à 16h30

Vivre la danse: *Représentation d'une chorégraphie par la troupe de l'école de danse*

Océan

Un événement du ministère
de l'Enseignement supérieur
et de la Recherche

DE SAVOIRS

4 — 14 OCTOBRE 2024

fetedelascience.fr

#FDS2024



Programme des conférences

12 et 13 octobre 2024

Espace Nautique du port d'Hyères

Samedi 12 octobre à 10h30:

« SNSM, sauvetage en mer »

présentée par Laurent Michelet, SNSM.

Samedi 12 octobre à 14h:

« Les bienfaits de l'eau de mer »

présentée par Anne-Claire Revilliod, Société SEREAUM.

Samedi 12 octobre à 15h30:

« La Physique amusante »

présentée par Jean Marc Ginoux, Institut Jules Verne

Dimanche 13 octobre à 10h30:

« La Grande Bleue n'est pas celle que vous croyez »

présentée par Isabelle Taupier-Letage/ CNRS-MIO.

Dimanche 13 octobre à 14h:

« Expédition TARA 2023 et plancton »

présentée par Pr. Jean-Louis JAMET, Univ Toulon/ TARA.

Dimanche 13 octobre à 15h30:

« Petit topo d'océanographie de la région des îles d'Hyères »

présentée par Isabelle Taupier-Letage/ CNRS-MIO.