



Les côtes de la Mer Morte

WEEK-END DU 6 & 7 OCT. 2018

# FÊTE DE LA SCIENCE

## SEL, MERS ET OCÉANS

Comment les océans sont-ils apparus sur notre Terre ? Pourquoi la mer est salée ? Comment produit-on du sel marin ? Peut-on faire face à la pénurie d'eau douce grâce à l'eau de mer ? Lors d'un parcours de découverte scientifique inédit, explorez les multiples liens qui unissent sel et mer.

Un week-end pour mieux comprendre notre "planète bleue" et les enjeux associés à la préservation des milieux marins.

Visites et animations gratuites



Maison du Sel®  
PATRIMOINE SALIN, TERRITOIRES ET CULTURES



Rue des Écoles - 54110 HARAUCOURT - Tél. 03 83 30 15 15  
lamaisondusel@orange.fr • [www.lamaisonduzel.fr](http://www.lamaisonduzel.fr)





WEEK-END DU 6 & 7 OCT. 2018

# FÊTE DE LA SCIENCE

## EXPOSITION

Samedi et dimanche :  
10h-12h/14h-17h30

### ► "Océan et climat : des échanges pour la vie"

Tout public dès 10 ans, visite libre

Une exposition pour faire connaître le rôle majeur et méconnu joué par l'océan dans la régulation du climat planétaire.

Exposition itinérante conçue par l'Institut de Recherche pour le Développement.

## ANIMATIONS/CONFÉRENCES

### ► "TARA, science des océans : le sel questionné par les océanographes"

Samedi et dimanche : 10h30, 14h et 16h

Tout public dès 6 ans / Réservation conseillée

Partez à la rencontre du métier d'océanographe et découvrez pourquoi le sel est un élément essentiel pour comprendre les courants marins et la vie biologique des océans.

Conférence interactive animée par Xavier Bougeard, Chargé des actions éducatives à la Fondation TARA Expéditions.

### ► "Eau de mer et éprouvettes"

Samedi et dimanche : 10h-12h/  
14h-17h30

Tout public dès 6 ans

Le célèbre professeur Mairéo Céhan vous dévoilera tous les secrets des propriétés chimiques et physiques de l'eau de mer.

Jeux et petites expériences théâtralisées animés par COFD Events.

### ► "L'origine des océans et leur salinité"

Dimanche : 15h30

Tout public de 15 à 99 ans  
Réservation conseillée

Les océans sont très anciens, ils remontent aux premiers temps de la formation de notre planète. Mais comment se sont-ils formés et d'où provient leur salinité ?

Conférence présentée par Bernard Marty, Professeur en Géochimie à l'Université de Lorraine.

### ► L'atelier du petit saunier

Samedi et dimanche : 10h, 11h, 14h, 15h, 16h / Sur réservation  
Public : 6-12 ans

Cap sur l'Atlantique et ses marais salants pour découvrir la récolte traditionnelle du sel marin et le métier de saunier.

Activité conçue par le Musée du Daviaud (Vendée) dans le cadre du projet européen Ecosal Atlantis.

## FILM

Samedi et dimanche 10h-12h/  
14h-17h30 / Tout public

### ► "Planète Océan"



Un voyage époustouflant au cœur du plus grand mystère de notre planète.

Réalisé par Yarin Arthus-Bertrand et Michael Priot.

