



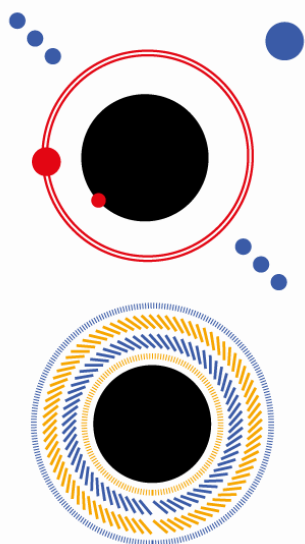
# PROGRAMME

MINISTÈRE  
DE L'ENSEIGNEMENT  
SUPÉRIEUR,  
DE LA RECHERCHE  
ET DE L'INNOVATION  
*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



## L'émotion de la découverte

« Célébrer la science en la  
présentant au grand public de  
façon ludique, pédagogique et  
interactive »



### SCIENCES PARTICIPATIVES

A partir du 1er octobre 2021

*En ligne*

Création d'un projet de sciences participatives sur l'observation de la taramea « *Acanthaster planci* ».

### INAUGURATION & EXPOSITION PHOTO

Mercredi 10 novembre 2021

*Parc de Paofai, Papeete*

Célébration des 30 ans :  
« Retour sur les faits marquants ».

### VILLAGE DES SCIENCES VIRTUEL

A partir du 10 novembre 2021

*En ligne*

Découvrez de multiples ateliers et expériences scientifiques sous les yeux des caméras.

### CYCLE DE CONFÉRENCES DE TAHITI

Mercredi 10 novembre 2021

*Parc de Paofai, Papeete*

Conférences de chercheurs et acteurs scientifiques.

### INTERVENTIONS PEDAGOGIQUES

Du 10 au 19 novembre 2021

*Tahiti & Moorea*

A la rencontre des élèves des collèges et lycées.

### CYCLE DE CONFÉRENCES DE MOOREA

Vendredi 19 novembre 2021

*CRIOBE, Papetoai*

Conférences de chercheurs et acteurs scientifiques.

#### PLUS D'INFO

Te mana o te moana  
info@temanaotemoana.org  
(689) 40 56 40 11  
www.temanaotemoana.org



www.fetedelascience.fr



### AMBASSADRICE | LAËTITIA HEDOUIN

Chargée de recherches au CNRS, Laëtitia Hedouin travaille au Centre de Recherches Insulaires et Observatoire de l'Environnement à Moorea, Polynésie française. Ses travaux portent sur le cycle de vie du corail dans le contexte des changements environnementaux, et sur les interventions humaines pour protéger la biodiversité des coraux.

