

fête de la Science 2020

Interactions Homme-Nature : quels nouveaux regards ?

29ème édition
2 > 12 oct.

www.fetedelascience.fr
www.temanaotemoana.org
Tel : 40 56 40 11 / 87 71 53 44

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



CYCLE DE CONFÉRENCES

Vendredi 9 octobre 2020 de 17h30 à 19h

Université de Polynésie Française (UPF) à Punaauia

Une série de présentations de chercheurs scientifiques et d'acteurs du monde associatif sur une variété de sujets liés au thème 2020 "Interactions Homme-Nature : quels nouveaux regards ?"

Avec une introduction de notre ambassadeur TIKANUI SMITH

Surfeur incontournable local, Tikanui nous parlera de son interaction avec la nature et principalement avec l'océan par la pratique de son sport et par son engagement personnel envers sa protection.



CONFÉRENCIERS



"Les plantes traditionnelles et leur utilisation en laboratoire" par Raihei White, Université de Polynésie française (UPF), Unité Mixte de Recherche Environnement Insulaire Océanie (UMR-EIO) et Institut de Recherche pour le Développement (IRD)

"Le regard biomimétique, source d'innovation bio-inspirée pour la régénération de nos récifs coralliens" par François Briant de l'Institut de biomimétisme de Polynésie

"Parlons hydroélectricité et biodiversité de la rivière" par Herehia Helme de Marama Nui / EDT Engie

"Les tortues marines : un exemple d'adaptation aux changements climatiques" par Cécile Gaspar de l'association Te mana o te moana

"De la protection de la nature à la conservation de la biodiversité : évolution des relations Homme-Nature et rôle du chercheur" par Jean-Yves Meyer de la Délégation à la Recherche de Polynésie française

QU'EST CE QUE LA FÊTE DE LA SCIENCE ?

Crée en 1991 et pilotée par le **Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation et la Délégation à la recherche de Polynésie française**, la fête de la Science permet de « célébrer la science en la présentant au grand public de façon ludique, pédagogique et interactive par les acteurs scientifiques eux-mêmes, qu'ils soient chercheurs, enseignants ou bien acteurs économiques de la vie locale »