



Avec appui scientifique de
la Délégation à la
Recherche



Communiqué de presse
19 mars 2024

Artificialisation du trait de côte : les solutions douces mises en avant comme meilleures pratiques d'aménagement lors du lancement du projet *Fa'atura te tahatai*

Le projet *Fa'atura te tahatai* – restauration et valorisation des écosystèmes littoraux des îles de la Société a été présenté aujourd'hui à la maison Kellum de Moorea (baie de 'Opunohu) en présence des représentants de l'Etat, des ministères et des services du Pays, de la commune de Moorea-Maiao, des élus de l'Assemblée, et de l'Agence 'Ōpua.

Le contexte de l'artificialisation croissante du rivage et des remblais maritimes, qui réduisent la zone de dispersion d'énergie des vagues, a été présenté par Terra Natura (Christine Masson). Celle-ci a souligné le besoin de rétablir l'équilibre physique de la plage, en combinant la végétalisation avec des méthodes douces pour prévenir l'érosion et protéger les habitations, explicitées dans le [guide de bonnes pratiques](#) publié par la Direction de la construction et de l'aménagement. Un voyage dans le temps, montrant des images anciennes comparées aux mêmes sites aujourd'hui, a permis aux participants de réaliser l'ampleur des remblais et de l'urbanisation côtière ces 70 dernières années.

Les partenaires du projet (Comité français de l'UICN – Union internationale pour la conservation de la nature, Te Mana O Te Moana, Tahitian Historical Society, la FAPE-Te Ora Naho, avec l'appui scientifique de la Délégation à la Recherche de Polynésie française) ont ensuite présenté le projet, qui va permettre de mener des actions de restauration écologique littorale sur cinq sites dans trois îles de l'archipel de la Société (Tahiti, Moorea et Tetiaroa) dans une démarche de Solutions fondées sur la Nature. Un programme de formation et de sensibilisation à l'importance de protéger et renaturer le littoral sera mené en parallèle, y compris auprès des scolaires, afin de faire prendre conscience de l'intérêt de cette approche en alternative à l'enrochement pour l'aménagement du littoral.

Les participants ont pu ensuite visiter l'un des sites de restauration aux abords de la maison Kellum, et constater l'intérêt du maintien d'une végétation littorale pour éviter l'érosion lors de fortes houles. Ils ont également inspecté la pépinière du site de Kellum, qui abritera les plantules indigènes qui seront utilisées pour les actions de restauration.

Le projet Fa'atura te Tahatai est mis en œuvre avec le soutien financier l'État au titre du **Fonds verts –France nation verte** et la **Fondation de France**.

CONTACTS PRESSE

Elena GORCHAKOVA
Comité français de l'UICN
elena.gorchakova – 87 31 14 54

Olivier POTÉ
Tahitian Historical Society
olivier.pote@ephe.psl.eu – 87 23 64 53