

50

RĀHUI | PROJETS pour préserver nos lagons POLYNÉSIE FRANÇAISE





50 projets pour préserver nos lagons

Des acteurs de terrain engagés font revivre le rāhui en Polynésie française

De plus en plus de Polynésiens prennent des mesures pour lutter contre la sur-pêche, le changement climatique, la pollution, et d'autres menaces qui pèsent sur la santé de leurs lagons et de l'océan.

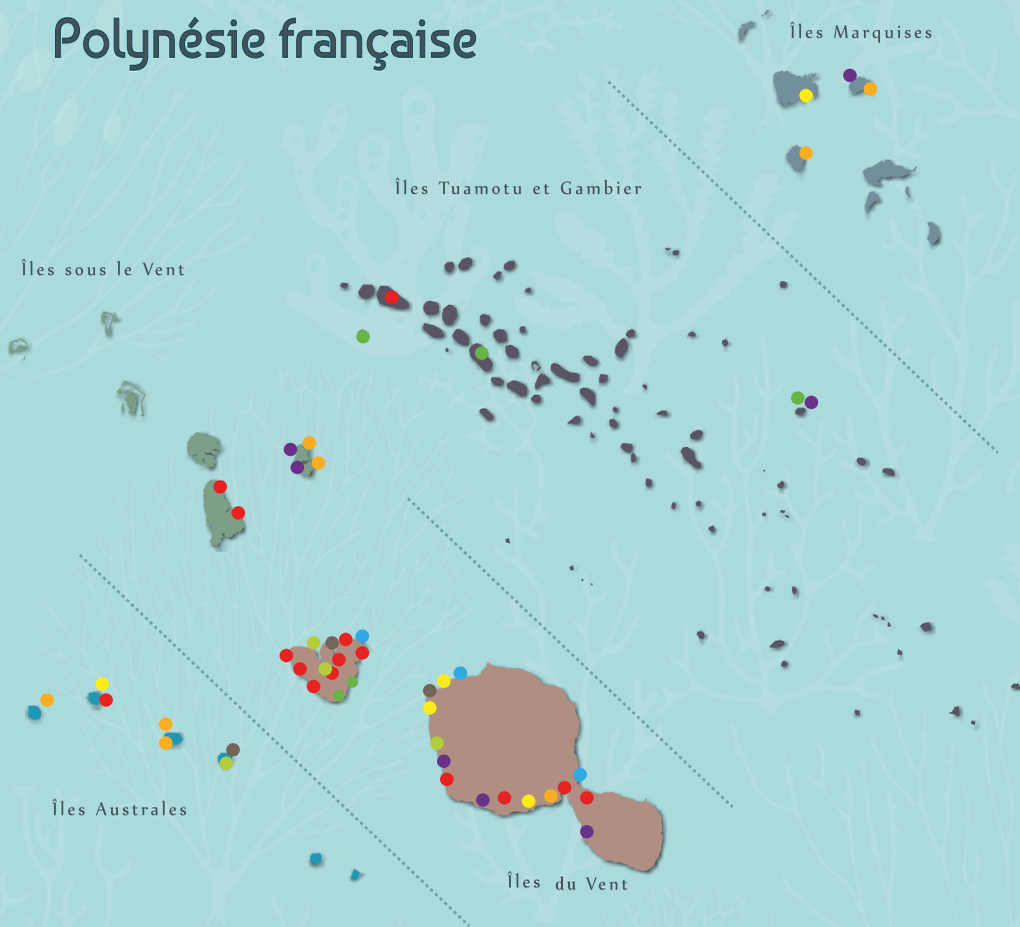
Le concept traditionnel du rāhui consiste à restreindre l'usage d'une ressource naturelle pour permettre sa régénération et son exploitation équitable par l'ensemble d'une communauté. Le rāhui connaît depuis plusieurs années un regain d'intérêt pour protéger les lagons et préserver les pêcheries locales.

Le programme Héritage des océans de Pew Bertarelli soutient les efforts des Polynésiens pour protéger l'océan et les lagons et valoriser la culture traditionnelle liée à l'océan. En 2017, le programme Héritage des Océans de Pew Bertarelli, en partenariat avec la Fédération des Associations de Protection de l'Environnement de Polynésie française (FAPE) – Te Ora Naho, a lancé un appel à projets annuel pour promouvoir les rāhui et la protection des ressources marines. À ce jour, cette initiative a permis de contribuer au financement de 50 projets de protection des lagons et à la création d'un réseau d'acteurs du rāhui à travers les cinq archipels de la Polynésie française.

Ces initiatives locales contribuent à remplir les objectifs de protéger 30% des océans d'ici 2030, dont un tiers en protection forte, conformément aux recommandations de la FAPE – Te Ora Naho et aux engagements internationaux pris dans le cadre de l'ONU en 2022.

Ce livret présente ces projets et les personnes qui œuvrent pour la protection de l'océan, des lagons et de la culture traditionnelle en Polynésie française.

Polynésie française



50 PROJETS pour préserver nos lagons



Consultation



Éducation



Communication



Sensibilisation



Art



Science



Éco-Tourisme



Gestion



Gestion • Consultation

GESTION PARTICIPATIVE ET SUIVI SCIENTIFIQUE DU RĀHUI DE UA HUKA

Commune de Ua Huka, Marquises

Le programme Héritage des océans de Pew Bertarelli a apporté depuis plusieurs années une assistance technique à la commune de Ua Huka pour la création d'un rāhui côtier, avec la réalisation d'un premier diagnostic écologique des eaux côtières, la consultation de la population et la réalisation d'un audit de la pêche.

Suite à la mise en place d'une Zone de Pêche Réglementée (ZPR) en 2019, un 2nd diagnostic écologique a été réalisé dans les ZPR pour suivre l'évolution et les bénéfices du rāhui pour les écosystèmes et les pêcheurs.



Gestion • Sensibilisation

ACTION DE SURVEILLANCE PARTICIPATIVE DE LA ZPR DE NUUROA

Association Tamarii No Te Moana, Punaauia, Tahiti

Cette association de jeunes pêcheurs a mené plusieurs actions auprès des usagers et des gestionnaires de la Zone de Pêche Réglementée (ZPR) de Nuuroa, pour sensibiliser au respect de la réglementation établis et renforcer la surveillance de la zone. Des opérations de ramassage des déchets dans les fonds marins et la pose de panneaux d'information ont été réalisées. L'association est désormais membre du comité de gestion de la ZPR de Nuuroa.





Science • Consultation

RĀHUI I HUAHINE : FAIRE REVIVRE LA PRATIQUE TRADITIONNELLE DU RĀHUI SUR L'ÎLE DE HUAHINE

Association A Ti'a Matairea, Huahine

L'association a lancé une vaste démarche de consultation de la population pour la mise en place de plusieurs rāhui autour de l'île de Huahine, en partenariat avec les communes associées de Tefarerii, Parea, Maeva, Faie, Maroe, Fitiï et Fare. À l'issue d'une approche communautaire et participative, intégrant les connaissances des pêcheurs de l'île et les données scientifiques modernes, des projets de rāhui ont pu être proposés dans chacun des sept districts, en vue d'assurer une protection réelle de la vie marine et de préserver les usages de la pêche pour les générations futures.



Éducation • Éco-tourisme

TO'A ORA, LES ÉLÈVES DU COLLÈGE D'AFAREAITU PROTÈGENT LEUR LAGON

Collège d'afareaitu, Écolodge Te Ora Hau, Goral Gardeners, Moorea

Par une approche pluridisciplinaire alliant biologie marine, culture polynésienne et langue reo maohi, les élèves du collège d'afareaitu ont mené un vaste projet pédagogique autour de la préservation du lagon, la culture du rāhui et la valorisation de l'aire marine protégée de Ahi à Moorea.

Les légendes et toponymes des sites naturels leurs ont été transmis par une référente culturelle de l'île. Ils ont pu en mettre en pratique leurs activités avec la pose d'une table de pépinière de boutures de corail et le suivi de la croissance des coraux, encadrée par les techniciens du Coral Gardeners.

Une restitution de leur travail sous forme de supports numériques et d'animation a été réalisée auprès du collège et des riverains du site.



Sensibilisation • Communication • Art

DOCUMENTAIRE VIDÉO SUR LE RĀHUI PAR UNE ASSOCIATION DE PÊCHEURS SOUS-MARINS

Association Team Heke Spearfishing, Afaahiti, Tahiti

Cette équipe de jeunes pêcheurs vise à sensibiliser aux risques liés à la pratique de la pêche sous-marine et à la nécessité de préserver les ressources marines à travers le rāhui.

Un documentaire vidéo a été réalisé pour montrer les bénéfices du rāhui pour la pêche. Des ateliers éducatifs sur la pêche et le rāhui ont été menés dans des écoles et collèges de la presqu'île de Tahiti.





Art • Sensibilisation • Éducation

SPECTACLE DE CLOWN « DÉCHETS ANIMÉS »

Association Moorea Biodiversité, Clown Nani, Moorea et Tahiti

Un spectacle de clown a été créé par l'association Moorea Biodiversité avec la célèbre Clown Nani, pour faire comprendre au jeune public les enjeux de la pollution humaine quotidienne sur les écosystèmes marins et la nécessité de protéger leur lagon.

Le spectacle a été représenté à 18 reprises dans toutes les écoles maternelles et élémentaires de Moorea, soit plus de 2 100 élèves sensibilisés par le rire et les émotions à la pratique traditionnelle du rāhui et aux problématiques modernes qui touchent nos océans.





Éducation • Sensibilisation

PARAOA, PROJET ÉDUCATIF POUR LA PROTECTION DES CÉTACÉS

Association Oceania, Moorea

L'association a mis en place le projet Parāoa dans les établissements scolaires et les quartiers prioritaires de Moorea. Ce projet vise à promouvoir la protection des cétacés par une approche ludique, en vue de former les observateurs de mammifères marins de demain.

Un quizz sur les cétacés de Polynésie et leurs rôles dans l'océan ainsi qu'un jeu de carte et des figurines de cétacés en bois ont été conçus localement. L'association propose ces outils pédagogiques originaux dans ses ateliers proposés au public et lors de ses nombreuses interventions scolaires, qui ont permis de sensibiliser un millier d'élèves à la protection des cétacés depuis plusieurs années.



Sensibilisation • Écotourisme



CRÉATION D'UN PARCOURS DÉDIÉ À LA DÉCOUVERTE DES ANGUILES DE RIVIÈRE SUR LE DOMAINE D'OPUNOHU

Association Tau Pi'i Taumata Fee Faatupu Hau, Moorea

Un parcours pédestre sera réalisé le long de la rivière Opunohu à Moorea pour faire découvrir les anguilles, espèce emblématique du lien terre-mer entre la vallée et la baie d'Opunohu.

Plusieurs panneaux d'informations seront disposés pour les visiteurs et les prestataires de tourisme. Une journée d'inauguration du parcours sera célébrée.



Éducation • Sensibilisation

LIVRETS PÉDAGOGIQUES SUR LA PROTECTION DE L'OCÉAN

Collectif Nana Sac Plastique, Tahiti, Moorea, Rangiroa

Deux livrets pédagogiques ont été créés pour éduquer et sensibiliser les jeunes à la protection des ressources marines, la sur-pêche, la pollution marine et aux aires marines protégées.

Ces livrets ont été distribués et utilisés dans plusieurs écoles de Polynésie française.





Gestion • Art • Sensibilisation

GESTION DES ZPR ET CRÉATION DE PARCS DE BÉNITIERS À TATAKOTO

Association Heiva I Tatakoto, Tuamotu

À Tatakoto aux Tuamotu, quatre Zones de Pêches Réglementées (ZPR) ont été créées dans le lagon de l'atoll pour protéger le bénitier, espèce emblématique de l'île. La commune, à travers l'association, a instauré la journée du rāhui du bénitier et initié la création de cinq parcs de bénitiers en milieu naturel à titre expérimental, pédagogique et d'exposition au public.

Ces jardins fleuris de bénitiers devraient permettre de multiplier les chances de réensemencement et de mieux suivre l'évolution des juvéniles.



Science • Consultation

DIAGNOSTIC ÉCOLOGIQUE POUR LE PROJET DE RĀHUI DANS LE LAGON DE RAIUVAE

Association Paruru la Raivavae, Australes

Dans le cadre du projet de rāhui lagonaire à Raivavae aux Australes, un soutien a été apporté pour la réalisation d'un premier diagnostic écologique du lagon par une biologiste marin.

Cet état des lieux a permis d'identifier les zones d'intérêts prioritaires du lagon, en vue d'apporter une aide à la décision pour la commune et les parties-prenantes pour la définition du projet de rāhui.





Éducation • Consultation

SOUTIEN À LA MISE EN PLACE DU RĀHUI DE TUBUAI ET PROMOTION DE L'AIRE MARINE ÉDUCATIVE DE TUBUAI

Association Heiva Nui no Tubuai, Tubuai

L'association a apporté son soutien à la commune de Tubuai pour finaliser la consultation publique en vue de la création du rāhui de Tubuai et son classement en Zone de Pêche Réglementée (ZPR).

Des panneaux informatifs sur le projet de rāhui de Tubuai ont été réalisés et positionnés tout autour de l'île à des points stratégiques. Enfin des sorties de découvertes du milieu marin dans les sites du rāhui ont été organisées au bénéfice des élèves gestionnaires des deux Aires Marines Éducatives de Tubuai.





Art • Communication • Sensibilisation

FRESQUE MURALE ARTISTIQUE ET SOUTIEN À L'AIRE MARINE ÉDUCATIVE DE L'ÉCOLE MAIRIPEHE, MATAIEA

Lionheart Design, Mataiea, Tahiti

Une grande fresque artistique sur le rāhui a été réalisée dans l'école Mairipehe de Mataiea à Tahiti, avec les élèves gestionnaires de l'Aire Marine Éducative (AME).

Après plusieurs activités menées avec la classe, une vidéo a été réalisée donnant la parole aux enfants sur leurs actions pour préserver leur lagon.



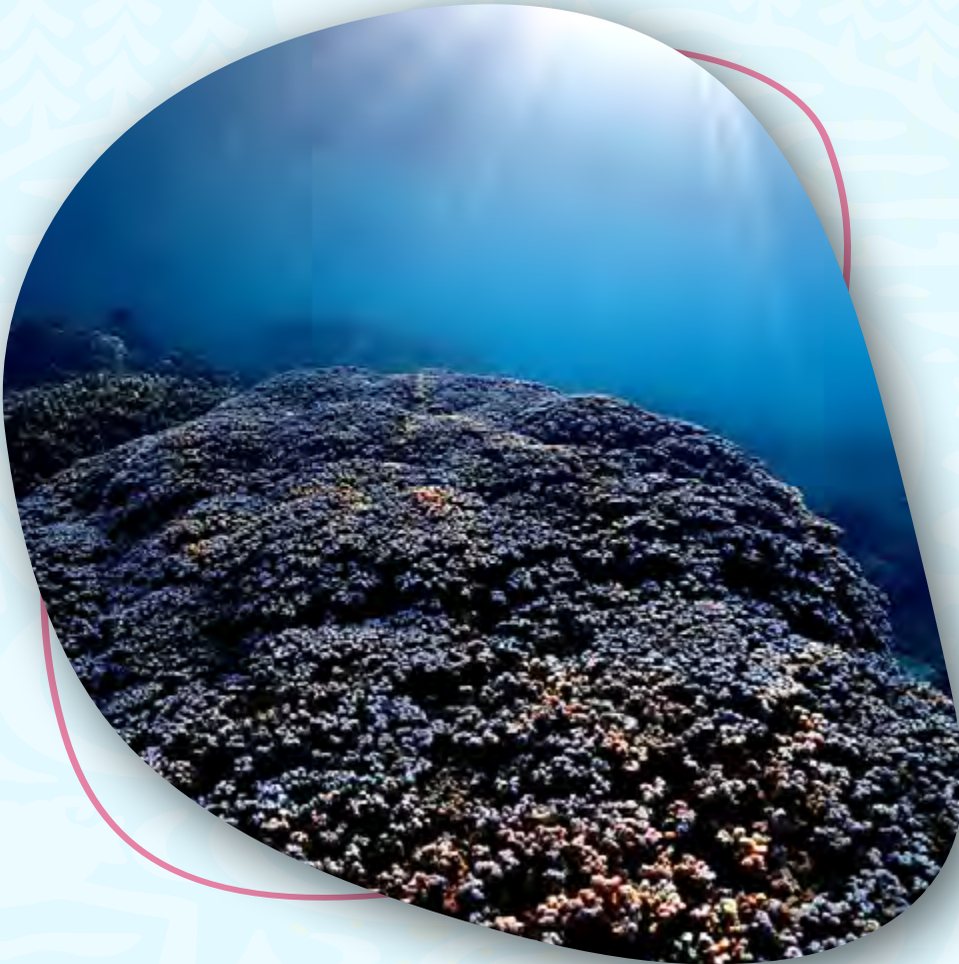


Science • Éducation

« KIFF TON REEF », PROGRAMME D'INITIATION À LA SURVEILLANCE DES RÉCIFS CORALLIENS

Association Te Miti e te Fenua, Raiatea

Ce programme éducatif et scientifique a permis à une quarantaine de jeunes de l'île de Raiatea de suivre une initiation à la protection et la surveillance de l'état de santé des récifs coralliens. Les jeunes ont réalisé une formation théorique, des jeux et animations pédagogiques, des sorties de terrain dans le lagon, une initiation au bouturage de corail et ont appris les bases pour la réalisation d'un suivi du récif.





Écotourisme • Éducation

ÉLABORATION DE DEUX LIVRETS « SENTIER PÉDAGOGIQUE SOUS-MARIN »

Association Association Pae Pae No Te Ora, Punaauia, Tahiti

L'association a élaboré deux livrets pédagogiques sur les espèces marines et la préservation du lagon.

Ces livrets sont désormais utilisés lors des visites avec les scolaires du sentier pédagogique sous-marin géré par l'association dans le lagon de Punaauia.





Science • Consultation

DIAGNOSTIC ÉCOLOGIQUE POUR LA MISE EN PLACE D'UN RĀHUI À TEFARERII, HUAHINE

Association Paruru Te Mana Natura no Tefarerii, Huahine

La commune associée de Tefarerii à Huahine s'est lancée dans une démarche de création d'un rāhui et de classement en ZPR. L'association a lancé une vaste démarche de consultation de la population pour aboutir à un projet de rāhui partagé.

Un soutien a été apporté pour la réalisation d'un diagnostic écologique préalable par un biologiste marin, pour identifier les zones à protéger en priorité et aider les gestionnaires dans la définition du projet de rāhui.

Crédit : Samantha Phase Chicou





Art • Communication • Sensibilisation

JOURNÉE MONDIALE DE L'OCÉAN

*Association Tia'i fenua, Te Ora Naho FAPE,
Programme Héritage des océans de Pew Bertarelli*

Chaque année, les associations polynésiennes de préservation marine célèbrent la Journée Mondiale de l'Océan. En 2021, un évènement dynamique et participatif a été organisé sur 11 jours à la Brasserie Hoa à Papeete, avec une exposition-vente caritative d'art sur le thème de l'océan, une soirée projection-débat, un concert d'artistes locaux, une vaste opération de ramassage des déchets relayée et déployée à travers les îles de Polynésie française et le spectacle de clown « Déchets animés ».





Éducation • Sensibilisation

TE VA'Ā MATA'EINA'Ā, SENSIBILISATION AU LIEN TERRE-MER ET FORMATION À LA GESTION DES BASSINS VERSANTS

Association Sustainable Oceania Solutions, Moorea

Un programme de 4 semaines a été mené par l'association pour former les jeunes des communes de Paopao et Papetoai sur l'île de Moorea, à la gestion ancestrale et moderne des bassins versants, à travers le concept du rāhui et l'importance du lien terre-mer dans la culture polynésienne.





Gestion • Communication • Consultation

MISE EN PLACE DE SEPT RĀHUI AUTOUR DE L'ÎLE DE HUAHINE

Association A Ti'a Matairea, Huahine

Suite à un premier appui technique apporté à l'association, plus de 100 entretiens avec des pêcheurs de l'île, des dizaines de réunions publiques de consultation et un rapport proposant la création de rāhui autour de l'île ont été réalisés.

Cette large démarche participative a été menée par l'association conjointement avec sept des huit communes de Huahine, les pêcheurs et les autres associations de l'île. Elle a permis la création de comité rāhui sur chaque commune et la mise en place effective de sept rāhui traditionnels gérés directement par la communauté locale. Des outils d'information et de communication ont été distribués aux pêcheurs de l'île pour respecter les règlementations établies sur les rāhui.





Science • Communication • Sensibilisation

SCIENCE PARTICIPATIVE ET EXPOSITION SUR LA PONTE DU CORAIL

Association Tama No Te Tairoto, Tahiti, Moorea

L'association a lancé un programme participatif d'observation du phénomène de ponte synchronisé du corail *Porites rus* dans les différentes îles polynésiennes. Ce projet permet de sensibiliser à la vulnérabilité du corail mais également de collecter des données pour une meilleure compréhension du phénomène.

Une exposition ludique et pédagogique sur le corail *Porites rus* et sur ce phénomène de ponte synchronisée a été réalisée à l'écomusée Te Fare Natura de Moorea.



Gestion • Science

AQUACULTURE ET RÉENSEMENCEMENT DE RORI DANS LE RĀHUI DE TEVA I UTA

Tahiti Marine Products, Tahiti

L'entreprise d'aquaculture Tahiti Marine Products s'est appuyée sur le comité de gestion du rāhui de Teva I Uta et sur les experts de l'Ifremer et de la Direction des ressources marines pour mener une opération de réensemencement de rori dans la zone du rāhui de Teva I Uta, classée en Zone de Pêche Réglementée.

Ainsi, trois enclos ont été disposés et ensemencés de juvéniles de concombres de mer *Holothuria fuscogilva*, espèce classée sur la liste CITES, élevés dans leur éclosérie. L'opération a été menée en partenariat avec les pêcheurs locaux, qui ont été formés au suivi de la croissance des animaux.

L'introduction de ces holothuries dans la zone du rāhui participera au rééquilibrage des services écosystémiques par leur activité biologique « d'éboueurs marins » et au développement de la flore et de la faune corallienne dans le rāhui.





Consultation • Communication



CONSULTATION ET INFORMATION POUR LA CRÉATION DU RĀHUI NUI, UNE GRANDE AMP AUX AUSTRALES

Association Rāhui Nui no Tuhaa Pae, Australes

L'association soutient la création du Rāhui Nui no Tuhaa Pae, le projet de grande aire marine protégée (AMP) aux Australes proposé par les maires des Australes depuis 2016.

Suite à l'annonce du Président de la Polynésie française en 2022 de la création du Rāhui Nui de plus de 500 000 km², l'association a organisé des réunions publiques dans quatre îles Australes, en partenariat avec les maires des Australes et la FAPE Te Ora Naho.

L'association a rencontré la population et les pêcheurs du large pour les informer et les consulter sur cette nouvelle opportunité de finaliser la création de cette grande AMP aux Australes.



Éducation

PROMOTION DE L'AIRE MARINE ÉDUCATIVE DE PUOHINE À RAIATEA

Ecole Primaire de Puohine, Raiatea

L'Aire Marine Éducative (AME) Te Hihi O Te Maramarama à Raiatea est située au cœur de la Zone de Pêche Réglementée (ZPR) de Puohine. Un soutien a été apportée à l'école de Puohine pour faire vivre l'AME et promouvoir la protection du lagon de Raiatea en lien avec la ZPR, à travers des activités pédagogiques et scientifiques pour apprendre aux enfants à connaître et vivre le milieu marin.





Gestion • Science • Sensibilisation

VIGIE SANCTUAIRE 5ÈME ÉDITION

Association Océania, Moorea

Vigie Sanctuaire est l'unique programme d'étude polynésien ayant pour objectif de mieux comprendre et de limiter le risque de collision entre les baleines à bosse et les navires à grandes vitesses sur la route maritime Tahiti-Moorea.

Un soutien a été apporté au programme Vigie Sanctuaire pour sa 5ème édition, qui représente au total 519 collisions évitées et plus de 60 000 km et 460 jours de surveillance parcourus en mer pour s'assurer de la quiétude des baleines à bosse au sein du sanctuaire polynésien.



Communication • Gestion

ACTIONS COLLECTIVES POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT ET DU LAGON DE MOOREA

Fédération Aimeho To'u Ora, Moorea

Un soutien a été apporté pour structurer et outiller cette fédération de plusieurs associations de Moorea, qui se bat pour préserver le cadre de vie de l'île.

La fédération a participé à l'organisation d'évènements publics et apporté des conseils juridiques pour lutter contre des projets néfastes pour le lagon et l'environnement de Moorea.

Crédit : Fédération Tahetiaui te Moorea





Éducation • Communication

TE TAMA A TEVA I TAI, LES ÉCO-DÉLÉGUÉS DU COLLÈGE DE TARAVAO

Collège de Taravao, Tahiti

Les éco-délégués du collège de Taravao sont un groupe d'élèves ambassadeurs du développement durable qui mènent avec dynamisme de nombreux pédagogues, culturels et scientifiques pour apprendre et participer à la transition climatique et à la préservation de la biodiversité polynésienne.

Les éco-délégués ont notamment participé à la réalisation d'un inventaire de la biodiversité marine de l'Aire Marine Éducative de Teahupoo, la réalisation d'un sentier pédagogique sur le récif, l'observation de la ponte des coraux et la réalisation d'expositions et de clips vidéo sur leurs différentes activités.





Gestion

SUIVI ÉCOLOGIQUE ET SURVEILLANCE PARTICIPATIVE DE LA ZPR DE PATERE

Association Faahotu No Ananahi, Papara

L'association a pour objectif de renforcer la protection de la Zone de Pêche Réglementée (ZPR) de Patere à Papara, en limitant le braconnage. Des actions de suivi écologique et de surveillance participative sont réalisées par l'association avec la population et les pêcheurs de Papara.

Des campagnes de régulation d'espèces invasives dans la ZPR seront également menées ainsi que des interventions pédagogiques dans les écoles de Papara pour sensibiliser au respect de la ZPR et assurer une pérennité sur le long-terme des mesures de protection.





Science • Communication • Éducation

CONFÉRENCE PUBLIQUE OCÉAN ET CLIMAT

FAPE Te Ora Naho, Programme Héritage des océans de Pew Bertarelli

En marge du Blue Climate Summit organisé en mai 2022 en Polynésie française, une conférence publique « Océan et Climat » a été organisée pour permettre au public polynésien de bénéficier de l'expertise de personnalités mondiales de la protection des océans et de scientifiques de renom participants au sommet.

Un message pour la protection de l'océan et de la culture traditionnelle a été remis aux dirigeants polynésiens et aux participants du Blue Climate Summit pour faire entendre la voix et les attentes de la société civile polynésienne et des associations locales.

Sylvia Earle





Science • Éducation

APPUI POUR LA MISE EN PLACE ET LA SURVEILLANCE DU RĀHUI DE HITIAĀ

Association Faahotu la Hitiaa, Hitia'a O Te Ra, Tahiti

Le rāhui de la commune de Hitia'a à Tahiti a été classé en Zone de Pêche Réglementée (ZPR) pour une durée de cinq ans.

Un appui sera apporté pour informer la population des nouvelles règles du rāhui et renforcer la surveillance participative de la zone par l'association, membre du comité de gestion du rāhui, avec la commune de Hitia'a O Te Ra.

Des actions pédagogiques dans les écoles de la commune seront également menées par l'association.



Éducation • Sensibilisation

JARDIN MARIN PÉDAGOGIQUE ET SOUTIEN À L'AIRE MARINE ÉDUCATIVE DE MATAIEA

École primaire Mairipehe de Mataiea, Tahiti

La commune de Teva I Uta dispose d'une Aire Marine Éducative (AME) à Mairipehe et d'une Zone de Pêche Réglementée (ZPR) dans la zone de rāhui de Oututa'ihia, auxquelles le programme Héritage des océans des océans de Pew Bertarelli apporte un soutien technique de long-terme.

À travers ce projet de jardin pédagogique, un suivi participatif de l'écosystème marin de l'AME et une initiation au bouturage de corail seront proposées aux élèves des deux écoles participantes, en lien avec la zone du rāhui.

LES PROJETS ANTÉRIEURS

CONSULTATIONS POUR L'ÉTABLISSEMENT D'UN RĀHUI À TUBUAI

Commune de Tubuai, Îles Australes

Consultation • Science

PROGRAMME PÉDAGOGIQUE SUR LA PROTECTION DE L'OCÉAN ET LES AIRES MARINES ÉDUCATIVES AUX AUSTRALES

Association Te Mana o te Moana, îles Australes, Moorea

Éducation

CRÉATION D'UN RĀHUI DANS LE LAGON DE TEVA I UTA

Commune de Teva I Uta, Tahiti

Consultation • Science

PROJET ÉDUCATIF SUR LE RĀHUI À LA PRESQU'ÎLE DE TAHITI

Ensemble scolaire du Sacré-Coeur de Taravao, Tahiti

Consultation • Science

CONCOURS DE DANSE SUR LE THÈME DU RĀHUI À RURUTU

Association Vaitemarama, Rurutu

Art • Sensibilisation

PROMOTION DE L'ÉCO-TOURISME À RAIVAVAE

Association d'éco-tourisme Te Ui tama no Rangivavae, Raivavae

Éco-tourisme





GESTION DU RĀHUI DE HAAPU À HUAHINE

Association Paruru te taioto o Haapu, Huahine

Gestion

INITIATION À L'ÉCOLOGIE MARINE À PUNAUAUIA

Association Tamarii Pointe des Pêcheurs, Punaauia, Tahiti

Éducation

CRÉATION D'UN JEU VIDÉO PÉDAGOGIQUE SUR LE RĀHUI

3Dcarré Tahiti, Moorea

Éducation

PROTECTION DES TORTUES À MAKATEA

Ass. Fatu fenua no Makatea, Îles Tuamotu Sensibilisation, consultation, science

NETTOYAGE DES PLAGES ET DES EMBOUCHURES DE RIVIÈRES À MOOREA

Moorea Biodiversité, Moorea

Sensibilisation

SENSIBILISATION À LA PROTECTION DES REQUINS

Observatoire des requins de Polynésie, Îles de la Société et Tuamotu Gestion

PROJET DE RĀHUI DANS LA BAIE DE HOHOI À UA POU

Association - Te Ima Hana o Tavaka, Ua Pou, Îles Marquises

Consultation, Art

ANIMATIONS PÉDAGOGIQUES POUR LA PROTECTION DE LA BAIE D'AUVERA À RURUTU

Association Erai te toa no Avera, Îles Australes

Sensibilisation • Éducation

EXPOSITION D'ART LOCAL SUR LE THÈME DU RĀHUI ET DU LAGON

Barefoot studios, Tahiti

Art

CONSULTATION POUR LA MISE EN PLACE D'UN RĀHUI À UA HUKA

Commune de Ua Huka, Îles Marquises

Consultation • Science

ÉCO-TOUR DANS LE LAGON DE MOOREA

Moorea Coral Gardeners, Moorea

Éco-tourisme

PROTECTION DES BÉNITIERS À TATAKOTO

Association Heiva I Tatakoto, Îles Tuamotu

Sensibilisation

'ĀRURU, FORMATION À L'OBSERVATION DES MAMMIFÈRES MARINS

Association Oceania, Moorea

Éducation, Science

CONCERT POUR LA PROTECTION DE L'OCÉAN

Takanini, Nuku Hiva

Art, Communication

APOPO, DOCUMENTAIRE SUR DES INITIATIVES LOCALES POUR LA PRÉSERVATION DE L'ENVIRONNEMENT

Guillaume Coulon et Stéphane Bordereaux, Tahiti

Communication

Pew Bertarelli
OCEAN LEGACY

PROGRAMME HÉRITAGE DES OCÉANS DE PEW BERTARELLI POLYNÉSIE FRANÇAISE

Donatien Tanret

dtanret@pewtrusts.org / +689 87288834

www.pewtrusts.org/fr/projects/pew-bertarelli-ocean-legacy-french-polynesia

Facebook : Pew Bertarelli Polynesie



TE ORA NAHO
Fédération des Associations de
Protection de l'Environnement

FÉDÉRATION DES ASSOCIATIONS DE PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT (FAPE) - TE ORA NAHO

teoranaho.fape@gmail.com

www.teoranaho-fape.org

Facebook : Te Ora Naho

