



Les océans, et en particulier les écosystèmes lagonaires, sont menacés par le changement climatique, la surpêche, la pollution et l'urbanisation. Des mesures sont nécessaires pour préserver les ressources marines et pour continuer à en tirer des bénéfices durables pour les populations qui en dépendent.

Le rāhui est un concept polynésien qui consiste à restreindre l'usage d'une ressource naturelle pour permettre sa régénération et son exploitation équitable par l'ensemble d'une communauté. Pratiqué depuis les temps anciens, le rāhui connait aujourd'hui un renouveau dans plusieurs îles et communes de Polynésie française, engagées dans des démarches de création d'aires marines protégées (AMP). Les associations de la Fédération des Associations de Protection de l'Environnement de Polynésie française (FAPE – Te Ora Naho) recommandent la création d'un rahui dans chaque commune et la protection stricte de 30% des habitats marins du fenua, conformément aux recommandations de l'Union Internationale pour la Conservation de la Nature (UICN).

Afin de soutenir de telles initiatives et de valoriser la culture polynésienne, le programme Héritage des océans de Pew et Bertarelli en Polynésie française a lancé, en 2017 et 2018, deux appels à projet pour la promotion du rāhui et la protection des ressources marines, en partenariat avec la FAPE. Cette démarche a permis de soutenir 25 associations ou acteurs de terrain pour protéger nos côtes et nos lagons, dans les différents archipels de Polynésie française.

©) Gean-f

Ua Huka **MARQUISES** Ua Pou Manihi TUAMOTU Tatakoto Bora Bora SOCIÉTÉ 0 Mangareva Rimatara **AUSTRALES** Tubuai **GAMBIER** Raivavae 200 km / 125 mi

25 PROJETS POUR PRÉSERVER NOS LAGONS





















CONSULTATIONS POUR L'ÉTABLISSEMENT D'UN RĀHUI À TUBUAI

Commune de Tubuai, Îles Australes – Consultation, science

Déjà engagée dans le projet de grande réserve marine des îles Australes, la commune de Tubuai s'est lancée dans une démarche de protection de son lagon et de création d'un rāhui côtier. Les 2 écosentinelles de l'île ont recueilli l'avis de la population et des pêcheurs grâce à une série de réunions publiques et d'entretiens individuels. L'état des lieux du lagon réalisé par un biologiste marin a permis d'identifier les zones prioritaires à préserver. La commune a émis le vœu de créer 3 zones rāhui interdites à la pêche dans chaque district de l'île. Cela représenterait un tiers de la surface du lagon et rejoindrait les recommandations de l'UICN de protéger strictement 30% des écosystèmes marins.



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

Association Te Mana o te Moana, îles Australes, Moorea – Education

Pendant près de 3 ans, les 5 écoles des Australes ont bénéficié d'un accompagnement sur l'initiation à l'écologie marine et la sensibilisation à la préservation des ressources marines. Une mallette pédagogique a été élaborée pour les enseignants et de nombreuses interventions en classe et en mer ont été réalisées avec les enfants, en vue de proposer la création d'une aire marine éducative dans leur lagon.





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

Barefoot studios, Julie Doumic, Tahiti – Art

Pour toucher un nouveau public et éveiller les consciences face aux menaces qui pèsent sur l'océan, une exposition artistique sur le thème « Rāhui et esprit du lagon » sera organisée dans une galerie de Papeete. Des œuvres d'artistes locaux seront exposées et les fonds seront reversés à des œuvres de charité pour la protection des ressources marines en Polynésie française.







GESTION DU RĀHUI DE HAAPU À HUAHINE

Association Paruru te tairoto o Haapu, Huahine – Gestion

Sur l'île de Huahine, un rāhui traditionnel a été mis en place dans le lagon de Haapu. Un soutien financier a été apporté à la communauté pour la gestion et le contrôle de ce rahui existant. L'acquisition d'un petit bateau pour surveiller la zone protégée a permis d'améliorer l'efficacité et le respect des réglementations mises en place, notamment par les pêcheurs de l'extérieur du district.

.





PROTECTION DES TORTUES À MAKATEA

Association Fatu fenua no Makatea, Îles Tuamotu – Sensibilisation, consultation, science

Makatea est un atoll soulevé des Tuamotu, riche d'une biodiversité unique. Afin de préserver le patrimoine naturel et culturel de l'île, l'association Fatu fenua no Makatea a initié une campagne de sensibilisation à la protection des tortues vertes, et à la mise en place d'un rāhui sur les crustacés. Des réunions publiques ont été animées en partenariat avec la mairie de Makatea et la réalisation d'un diagnostic des zones d'intérêt par des scientifiques experts est en cours.



SOUTIEN DE L'AIRE MARINE EDUCATIVE DE TAHUATA

Ecole élémentaire de Tahuata, Îles Marquises - Education

À Tahuata, une aide sera apportée pour dynamiser l'aire marine éducative (AME) de Vaitahu, la première AME, créée en 2013, à l'origine de ce concept déployé depuis au niveau national. Plusieurs actions seront menées par l'école de Vaitahu pour développer les connaissances des élèves sur le milieu marin, améliorer la transmission des savoirs, valoriser la culture marquisienne liée à l'océan avec les anciens, et impliquer activement la population de l'île à la vie de l'AME.







PROMOTION DE L'ÉCOTOURISME À RAIVAVAE

Association d'écotourisme de Raivavae Te Ui tama no Rangivavae, Raivavae, ïles Australes - Ecotourisme

Depuis plusieurs années, les habitants de Raivavae ont développé une initiative d'écotourisme de qualité, pour préserver l'environnement de l'île et promouvoir la culture polynésienne. Des séjours dans des familles d'accueil locales sont proposés à des touristes internationaux, qui participent à la vie quotidienne des habitants et aux activités de pêche, d'agriculture ou d'artisanat. Des actions sont menées par l'association pour sensibiliser la population de l'île à la nécessité de préserver les ressources marines du lagon, et valoriser le concept traditionnel du rāhui auprès des écotouristes.



CRÉATION D'UN JEU VIDÉO PÉDAGOGIQUE SUR LE RĀHUI

3Dcarré Tahiti, Moorea – Education

Un jeu vidéo pédagogique a été réalisé pour faire découvrir aux jeunes les espèces marines, les activités économiques dans le lagon, et la nécessité de préserver les ressources marines pour les générations futures grâce au rāhui. Le jeu est téléchargeable gratuitement et est désormais utilisé par de nombreux collèges et lycées de Polynésie française.







CONCOURS DE DANSE SUR LE RĀHUI À RURUTU

Association Vaitemarama, Rurutu, Îles Ausrales – Art, sensibilisation

La danse tahitienne est profondément ancrée dans la culture polynésienne et reste très populaire au sein de la communauté. Un concours de danse organisé sur le thème du rāhui, a permis de sensibiliser une large partie de la population de Rurutu à l'importance de cette pratique pour préserver les ressources marines de l'île.



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

Commune de Teva I Uta, Tahiti - consultation, science

La mairie a initié la mise en place d'un rāhui dans son lagon avec l'assistance technique de plusieurs consultants locaux.
Suite à la réalisation d'un diagnostic environnemental du lagon et une large consultation des pêcheurs, un projet de rahui partagé et accepté a été proposé par la population.
La zone protégée proposée interdite à toute pêche s'étend sur environ un tiers de la superficie du lagon de Mataiea,. La fondation Pew va continuer d'accompagner la commune pour le classement officiel du rāhui et pour sa gestion future.







NETTOYAGE DES PLAGES ET DES EMBOUCHURES DE RIVIÈRES À MOOREA

Association Moorea Biodiversité, Moorea - Sensibilisation

L'association Moorea Biodiversité est déjà active dans la lutte contre les espèces invasives terrestres. Avec ce projet, l'association s'attaque à la pollution du lagon, par des opérations de ramassage des déchets dans les embouchures des rivières et sur les plages de Moorea. Des missions d'information et des actions de terrain seront menées par des bénévoles.



PROTECTION DES BÉNITIERS À TATAKOTO

Commune de Tatakoto, Îles Tuamotu - Sensibilisation

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 va bénéficier d'un soutien pour sensibiliser la population au respect de ces ZPR, à travers la mise en place de la journée du rahui du bénitier, ainsi que de nombreuses autres activités et animations.







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

Etablissement scolaire du Sacré-Coeur de Taravao, Tahiti – Education

Les élèves et les enseignants de l'école du Sacré-Coeur ont lancé un vaste programme pluridisciplinaire autour de la gestion du lagon de la presqu'île, avec pour finalité la création d'une Aire Marine Educative. Plusieurs classes de primaire, collège et lycée ont travaillé sur la biodiversité lagonaire, les oiseaux marins, la navigation traditionnelle et sur le rāhui existant de Teahupoo.



BLOGS VIDÉOS SUR LE RĀHUI DANS LES ARCHIPELS DE POLYNÉSIE

Jonathan Aroita, Association Green Polynesian, Tahiti – Communication

Cette association de jeunes polynésiens souhaite toucher un large public pour faire passer des messages pour la protection du fenua, leur île. À travers ses vlogs (blogs en vidéo), Jonathan Aroita va voyager d'île en île en Polynésie française pour interviewer les jeunes qui agissent pour protéger leur lagon.







SENSIBILISATION À LA PROTECTION DES REQUINS

Observatoire des requins de Polynésie, Îles de la Société et Tuamotu – Science, sensibilisation

La Polynésie française est le plus grand sanctuaire de requins au monde. L'Observatoire sera soutenu pour poursuivre ses actions de recensement et de sensibilisation à la protection des requins auprès des mairies, écoles et clubs de plongée d'une dizaine d'îles de la Société et des Tuamotu.



MISE EN PLACE D'UN RĀHUI À UA HUKA

Commune de Ua Huka, Îles Marquises – Consultation, science

Le conseil municipal de Ua Huka a décidé la création d'une zone marine protégée. Avec l'assistance technique de Pew, la commune souhaite consulter la population et réaliser un diagnostic de l'environnement marin en vue de définir d'autres zones rāhui autour de l'île.







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

Association Erai te toa no Avera, Rurutu, Îles Australes – Sensibilisation, éducation

Diverses manifestations ont été organisées par l'association pour impliquer la population à la préservation de leur lagon et initier une démarche de rahui dans la baie d'Avera. Des actions ont menées comme le nettoyage de la plage et du lagon, l'entretien des sites culturels, des animations sportives, et la rédaction d'un dictionnaire sur les poissons en langue Rurutu.



INITIATION À L'ÉCOLOGIE MARINE À PUNAAUIA

Association Tamarii pointe des pêcheurs, Punaauia, Tahiti – Education

L'association Tamarii Pointe des pêcheurs œuvre activement pour la préservation du lagon de Punaauia. Elle a bénéficié d'un soutien pour développer son réseau de bouturage de corail et créer de nouvelles animations pédagogiques sur le concept du rahui. Au cours du programme, les volontaires ont accueilli et sensibilisé près de 1 000 enfants sur la plage de Punaauia.







ECO-TOUR DANS LE LAGON DE MOOREA

Association Coral Gardeners, Moorea – Ecotourisme

Des jeunes surfeurs et pêcheurs de Moorea agissent pour sauvegarder les récifs coralliens de leur île. A travers ce projet, ils vont monter un éco-tour afin d'impliquer activement les participants (locaux, touristes, scolaires) à la culture traditionnelle du rahui et à la protection des coraux.



CONCERT POUR LA PROTECTION DE L'OCÉAN

Takanini, Nuku Hiva,Îles Marquises – Art, communicatior

Déjà engagé pour la protection du patrimoine naturel et culturel marquisien, le groupe de musique Takanini a sorti un dernier titre contre la pêche industrielle aux Marquises. A l'occasion de la Journée Mondiale de l'Océan le 8 juin 2018, le groupe a joué en concert gratuit sur la place publique Vaiete à Papeete, pour plaider pour les océans et soutenir le projet de grande aire marine protégé aux Marquises – Te Tai Nui a Hau.







DOCUMENTATION DU RĀHUI TERRESTRE

Philippe Darius, Tahiti – Science, communication

Le rāhui est un concept polynésien qui s'appliquait aussi bien à la préservation des ressources marines que terrestres. Philippe Darius, expert en permaculture à Tahiti, propose de documenter cette pratique traditionnelle pour pouvoir s'en inspirer pour une gestion durable des terres polynésiennes.



PROJET DE RĀHUI Dans la baie de hohoi à ua pou

Association culturelle de Hohoi - Te Ima Hana o Tavaka, Ua Pou, Îles Marquises – Consultation, art

Aux Marquises, une association de la vallée de Hohoi à Ua Pou a initié la mise en place d'un rāhui dans leur baie. Une consultation de la population va être lancée tandis que les artisans du village participeront à la création d'un panneau et d'un fare d'information sur le rāhui.







FORMATION À L'OBSERVATION DES MAMMIFÈRES MARINS

Association Oceania, Moorea – Education, science

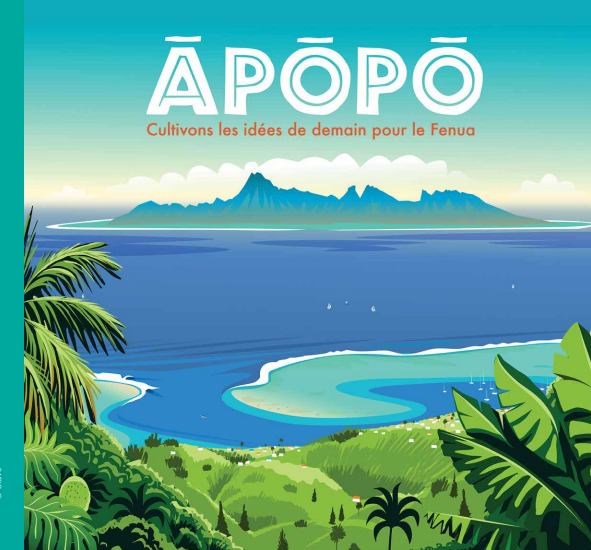
Oceania a initié une formation à l'observation des mammifères marins et aux métiers en lien avec la protection des ressources marines, en vue d'une insertion professionnelle des jeunes issus de quartiers prioritaires de Moorea.



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

Guillaume Coulon et Stéphane Bordereaux, Tahiti - Communication

Ce documentaire va à la rencontre de femmes et d'hommes qui se bougent pour un Fenua vert. Pour imaginer les solutions de demain, ils remettent au goût du jour des techniques ancestrales comme le rāhui, ou celles du fa'a'apu, l'agriculture naturelle.





CONTACT

PROGRAMME HÉRITAGE DES OCÉANS DE PEW ET BERTARELLI – POLYNÉSIE FRANÇAISE

Jérome Petit, Directeur jpetit@pewtrusts.org

Donatien Tanret, chargé de projets dtanret@pewtrusts.org

Site web: www.pewtrusts.org/en/projects/ pew-bertarelli-ocean-legacy-french-polynesia

Facebook: Pew Polynesie

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

Email: teoranaho.fape@gmail.com

Site web: www.teoranaho-fape.org

Facebook: Te Ora Naho





