



# PROMOTION POLYNESIE FRANCAISE

23 novembre 2022



en partenariat avec



## Nos Valeurs

## Mouv'Outremer Océan Pacifique

### JUSTICE SOCIALE & ENVIRONNEMENTALE

Prendre soin des cadres de Vie, favoriser  
l'inclusion et protéger le Vivant

### BIENVEILLANCE

Faire attention les uns aux autres de manière  
désintéressée et compréhensive

### ENTRAIDE

Encourager l'autre, et le soutenir  
dans le non jugement

### REALISME

Mener les projets pas à pas, en prenant  
compte les contextes pour un impact  
durable

### COOPERATION

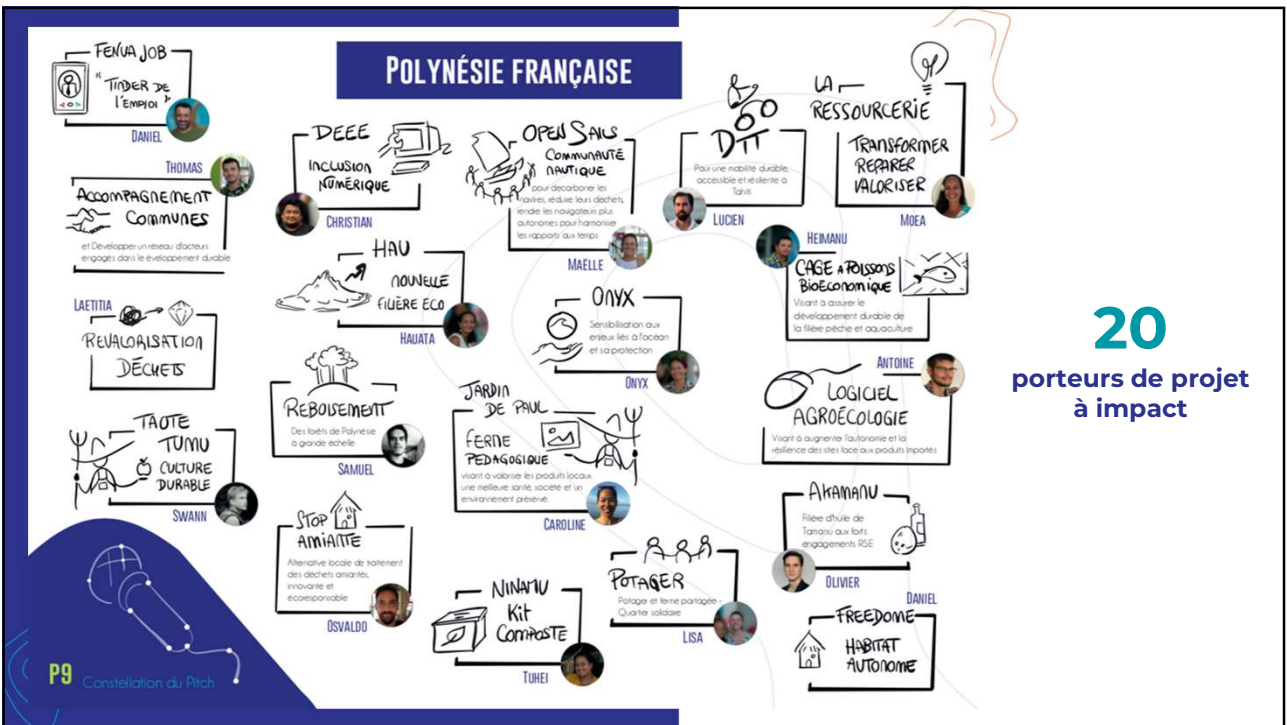
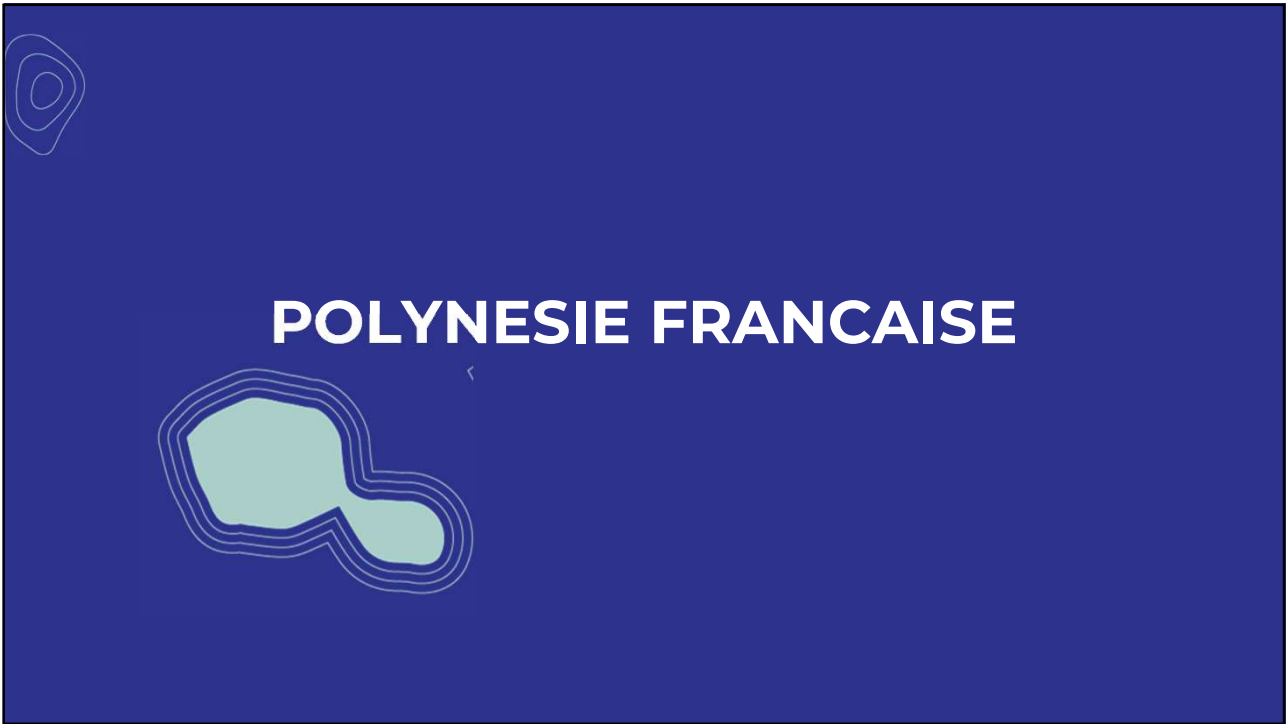
L'union fait l'énergie du collectif

### RESPECT

Être dans l'écoute, la non violence, la  
considération des membres, de leurs projets et  
leurs valeurs

### PERSEVERANCE

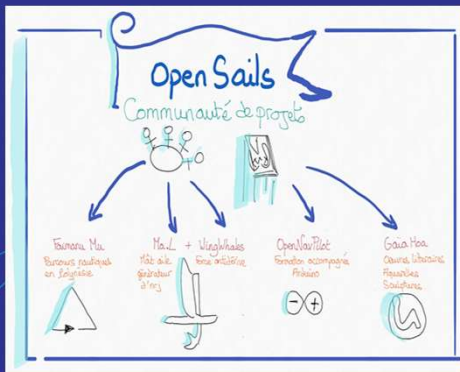
Être orienté solutions, garder le cap malgré  
les obstacles et avoir le courage d'avancer



### Cap vers la transition

Communauté de projets visant à decarboneer les navires, réduire leurs déchets, rendre les navigateurs autonomes et harmoniser les rapports aux temps.

**Thématiques : 0 carbone, 0 déchet, 0 polluant, 0 exclusion, 0 vulnérabilité**



**Maelle Poisson**  
Projet OpenSails



### Mieux vivre l'Océan

Fédérer et diffuser la richesse de nos Savoirs pour agir en pleine conscience au bénéfice de notre environnement sain et durable.

L'association To'a Hine Spearfishing créée en mars 2022, souhaite promouvoir une pêche responsable et contribuer à la sécurité alimentaire par la formation, l'éducation et l'encadrement d'activités subaquatiques (pêche sous-marine, apnée et nage avec palmes).

**Thématiques : 0 carbone, 0 déchet, 0 exclusion, 0 vulnérabilité**



**Onyx Le Bihan**  
Projet L'association To'a Hine Spearfishing



### Diffuser la permaculture pour bâtir l'autonomie alimentaire

*PermaHoho'a répond à un manque de techniques et pratiques de cultures autonomes et respectueuses de l'environnement.*

*Sous la forme d'une application, Permahoho'a diffuse les procédés de permaculture et d'agro-écologie adaptés à nos climats tropicaux tout en les rendant accessibles au plus grand nombre.*

**Thématiques : 0 carbone, 0 déchet, 0 polluant, 0 vulnérabilité**



**Antoine Simon**  
Projet PermaHoho'a



### S'insérer en créant son activité, c'est possible...

*A travers un savoir faire artisanal traditionnel immatériel, revaloriser la personne grâce à la génération d'une activité économique.*

**Thématiques : 0 carbone, 0 déchet, 0 polluant, 0 exclusion, 0 vulnérabilité**



**Taurere Hauata**  
Projet Hau

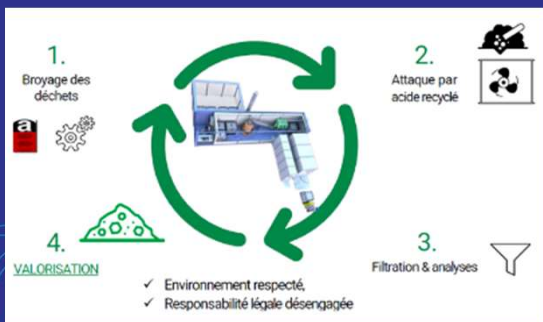


## Recyclage des déchets amiante

Installation en Polynésie française d'une unité de traitement des déchets amiante pour en finir avec l'enfouissement en Nouvelle-Zélande.

Alternative locale de traitement des déchets amiante via l'utilisation d'une solution innovante, brevetée et éco-responsable permettant la destruction de l'amiante et l'utilisation de produits valorisables dans une démarche d'économie circulaire.

Thématiques : 0 déchet, 0 polluant, 0 vulnérabilité



Osvaldo MORLES  
Projet Ecobat



## Nos produits locaux, notre culture, Nos agriculteurs, notre fierté.

La Fabrique de Paul s'engage pour l'avenir de la Polynésie en contribuant au développement de son autonomie alimentaire.

Elle propose des alternatives locales aux aliments importés pour allier responsabilité, sobriété et modernité, sans oublier le plaisir de bien manger. Des produits sains et savoureux, prêts à l'emploi, sans additifs ni conservateurs.

Thématiques : 0 polluant, 0 vulnérabilité



Caroline Vonsy  
Projet La Fabrique de Paul





**Pour une gouvernance inclusive de la mobilité durable en Polynésie française**

*Pour répondre aux enjeux de la mobilité durable au Fenua, l'action et l'engagement de l'ensemble des parties prenantes sont essentiels. En créant une gouvernance inclusive, les acteurs pourront créer les conditions nécessaires pour assurer une conduite du changement vers une mobilité durable désirée et adaptée aux besoins de la population et des territoires.*

Thématiques : 0 carbone, 0 exclusion



**Lucien Pommiez**  
Direction des transports terrestres  
Polynésie française



**Transition alimentaire**

*Face à la hausse du coût des matières premières, au réchauffement climatique et à la hausse de l'obésité, il est temps d'agir. Pour cela, le SPCPF accompagne les communes dans leurs projets d'augmentation de la part des produits du fenua dans la restauration scolaire du 1er degré.*

Thématiques : 0 carbone, 0 déchet, 0 polluant, 0 exclusion, 0 vulnérabilité



**Thomas Tisseur**  
Projet Du fa'a'apu à l'assiette



## Agir contre l'exclusion

*La Fondation Agir Contre l'Exclusion (FACE), Fondation reconnue d'utilité publique, réunit acteurs publics, privés et associatifs dans la lutte contre l'exclusion, les discriminations et la pauvreté*

J'accueille des jeunes entre 19 à 25 ans en insertion dans l'atelier sans diplôme afin de les former sur le reconditionnement de matériel informatique. Le but final c'est de leur redonner confiance en eux et reprendre en main leur vie. Et voir avec eux après leurs formations leurs projets professionnels. J'accueille aussi des élèves en décrochage scolaire pour une immersion dans le monde du travail.

**Thématiques : 0 déchet, 0 exclusion**



**Christian Chee Ayee**  
Projet atelier D3E



## Expérimenter et partager la transition

*Le Fare Umara veut répondre aux urgences écologiques en étant un lieu pour expérimenter la transition écologique et la partager au plus grand nombre. L'équipe se charge de développer de nouvelles idées et d'organiser des ateliers afin d'accompagner le grand public.*

**Thématiques : 0 carbone, 0 déchet, 0 polluant, 0 vulnérabilité**



**Jason MAN SANG**  
Projet Fare Umara



### Transformation des produits de la mer

Mise en place de petits modules d'élevage de poissons lagunaires comme alternative durable. Privilégier la transformation des poissons lagunaires, particulièrement ceux qui ne sont pas valorisés à leur juste valeur (entier écaillé-vidé, en filet frais, salé-séché, fumé à chaud et à froid, en rillettes etc...)

Thématiques : 0 déchet, 0 polluant, 0 exclusion, 0 vulnérabilité



**Heimanu ESTALL**

Projet Transformation de produit de la mer



### (P)Réparer le monde (de demain)

Un espace collaboratif dédié à la réparation et à la revalorisation en territoire insulaire et isolée pour réduire notre impact dans un écosystème fragile et créer de l'emploi en faisant monter en compétence la ressource locale.

Thématiques : 0 carbone, 0 déchet, 0 polluant, 0 exclusion, 0 vulnérabilité



**Moea Pereyre**

Projet LA RESSOURCERIE DE RANGIROA





### Apporter une plus-value à nos produits locaux

Valoriser les ressources non-commerciales de carottes cultivées localement à Tubuai via des processus de transformation.

Thématiques : 0 carbone, 0 déchet, 0 polluant, 0 exclusion, 0 vulnérabilité



**Emilienne Terega**  
Projet LA VALORISATION DES ÉCARTS DE TRI DE CAROTTES DE TUBUAI



CHAMBRE DE L'AGRICULTURE ET DE LA PÊCHE LAGONNAIRE DE LA POLYNÉSIE FRANÇAISE



### Pour un emploi au plus grand nombre

Favoriser, faire émerger les compétences locales, rendre accessible l'emploi au plus grand nombre

Thématique : 0 exclusion



**Daniel Lobato Torres**  
Projet Fenua Job



### Vers l'habitat eco-responsable et autonome

*Le low tech au service de la création d'habitats écologiques et autonomes en adéquation avec le contexte local actuel lié à l'insularité et la grande dépendance face aux coûts des importations. Proposer un habitat résilient, éco-responsable, abordable, sain pour l'homme et respectueux de la nature.*

**Thématiques : 0 carbone, 0 déchet, 0 polluant, 0 exclusion, 0 vulnérabilité**



**Cédric LEROUSSEAU**  
Projet Ti'ama Mana'o



### Vers l'autosuffisance alimentaire

*Un kit pour permettre aux populations insulaires de composter leurs biodéchets, de valoriser le compost produit en cultivant des aliments traditionnels locaux à haute valeur nutritionnelle et de développer l'autosuffisance alimentaire.*

**Thématiques : 0 carbone, 0 déchet, 0 polluant, 0 exclusion, 0 vulnérabilité**



**Tuhei TITI**  
Projet KIT NINAMU SOLUTION



### Mieux vivre, mieux inclure

*Un potager solidaire et une ferme partagée au service de l'inclusion d'adultes atteints d'un handicap mental.*

**Thématiques : 0 exclusion, 0 vulnérabilité**



**Lisa Piron**  
Projet Potager en quartier solidaire



### Akamanu, l'huile de tamanu engagée

*Créer un modèle de commerce équitable qui valorise davantage en prenant en compte l'humain et son environnement en équilibrant le rapport entre les petits producteurs, les revendeurs et les consommateurs.*

**Thématiques : 0 déchet, 0 carbone, 0 polluant, 0 exclusion**



**Olivier Marrec**  
Projet Akamanu



The image displays three hand-drawn project cards within a rectangular frame. Each card features a title, a subtitle, a small circular portrait of the project leader, and a simple line drawing. The first card, 'REBOISEMENT', is by Samuel and focuses on large-scale reforestation in Polynesia. The second, 'REVALORISATION DÉCHETS', is by Laetitia and deals with waste revalorization. The third, 'TAOTE TUMU CULTURE DURABLE', is by Swann and focuses on sustainable agriculture. A small logo for 'MOUV' OUTRE MER' is visible in the bottom right corner of the frame.

**REBOISEMENT**  
Des forêts de Polynésie à grande échelle  
SAMUEL

LAETITIA  
**REVALORISATION DÉCHETS**

TAOTE TUMU  
CULTURE DURABLE  
SWANN

MOUV' OUTRE MER

The slide is divided into two main sections. The left section has a dark blue background and contains text about circular economy in the restaurant sector. The right section has a white background and features a hand-drawn orange outline of a map, likely representing the project location. Below the map, the name 'Swann BONDUEL' and the project title 'Projet Autoproduction en restauration' are listed. A small logo for 'MOUV' OUTRE MER' is in the bottom right corner.

**Economie circulaire en restauration**

*Créer un modèle de culture durable et d'auto production en micro ferme pour le milieu de la restauration.*

**Thématiques : 0 déchet, 0 polluant**

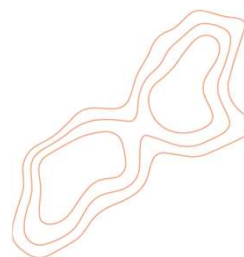
**Swann BONDUEL**  
Projet Autoproduction en restauration

MOUV' OUTRE MER

## Reboiser les Marquises

*Créer un modèle répliquable de reboisement pour régénérer les sols et recréer l'habitat naturel de nombreuses espèces animales et contribuer à la préservation de nombreuses espèces endémiques.*

**Thématiques : 0 carbone, 0 déchet, 0 polluant**



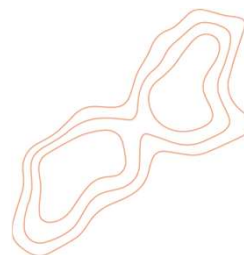
**Samuel POEPOEANI**  
Projet Reboiser les Marquises



## Fenua Wood

*Revalorisation des déchets autour de l'industrie du bois (ex: exploitation de la sciure de bois).*

**Thématique : 0 déchet**



**Laetitia MILLION**  
Fenua Wood





MERCI !  
MĀURUURU !

