

## Je suis mon récif.

Etre un pêcheur, c'est aussi aimer toute la vie sous marine : les coraux, les poissons et les autres merveilles de l'océan.

Un matin, comme tous les matins, j'avais une grande envie d'aller à la pêche. Depuis petit, j'ai appris à pêcher avec les membres de ma famille. Car la pêche, c'est notre manière de pouvoir se nourrir. C'est donc important !

Comme je ne voulais pas y aller tout seul, j'ai décidé d'aller voir mes deux cousins et un copain à moi qui habitaient pas très loin de chez moi, dans le quartier PUA KARUA.

Je m'appelle Christophe. Mes deux cousins, Hiro et Tavatini. Et mon ami d'enfance, s'appelle Maohi. On avait l'habitude d'aller pêcher ensemble dans le lagon de Paea.

C'était une magnifique journée sous la mer, de voir autant d'espèces vivantes, divers coraux, divers espèces de poissons et d'autres merveilles sous marines.

Depuis 8h00 que nous étions dans l'eau. Nos bacs étaient totalement remplis. Nous décidions alors de rentrer. Au repas, du poisson frais du lagon. On s'est régalé.

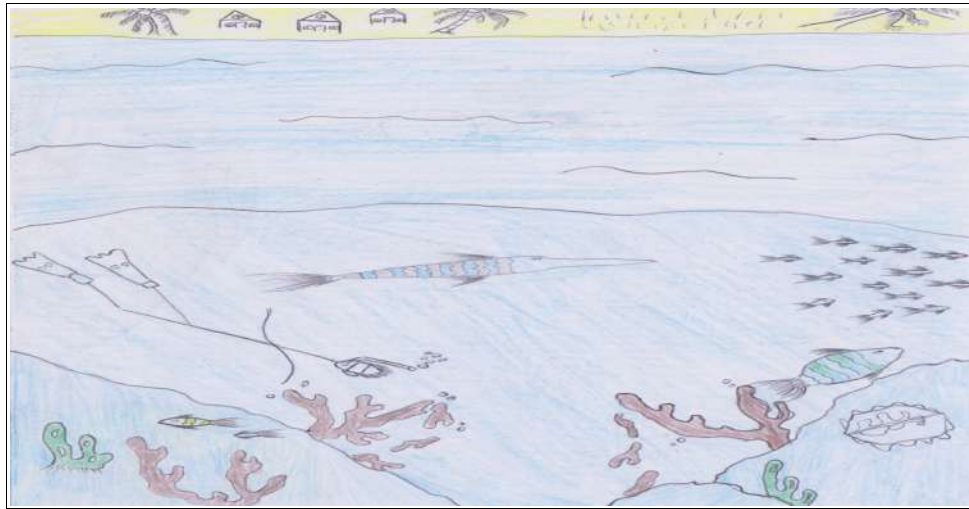


Le lendemain matin, tandis que le soleil était éclatant, et qu'il illuminait la surface de l'eau, je décidai d'aller nager un peu. C'est plus que je voulais revoir encore une fois, les merveilles du lagon.

Mais, cette fois-ci, je m'éloignai un peu du spot de la veille. Histoire, de voir si il y a aussi beaucoup de poissons ailleurs.

Je nageais tranquillement dans le lagon, quand tout à coup, je vis plusieurs coraux morts. Plutôt des coraux blancs, tout blancs. Je ne comprenais pas trop ce que je voyais devant moi. Pourquoi ces coraux là étaient de cette couleur. C'était étonnant et surtout très rare par ici.

Il n'y avait aucun poisson sur ce spot. J'étais choqué !



Après avoir observé les coraux de très près, j'ai tout de suite voulu savoir quelle était l'origine de ce massacre.

Je suis rentré chez moi, je me suis vite changé et direct je suis allé faire des recherches sur internet pour connaître les différentes causes de ce problème, les impacts sur les coraux et quelles solutions on pouvait mettre en place pour lutter contre ça.

La pollution et le réchauffement climatique. C'est ce que j'ai pu lire sur le site « espèce maritime.com ».

La pollution. C'est vraiment le grand problème du monde d'aujourd'hui. C'est « fiu », parce que toi, petit polynésien, qu'est-ce que tu peux faire contre LA pollution. Tout seul.

Moi qui vit de la mer, grâce au récif, je devais quand même faire quelque chose. C'est mon garde à manger.

C'est alors que j'ai eu une idée en tête. Pourquoi ne pas créer une association de protection du corail, pour aider nos récifs et nos animaux marins.

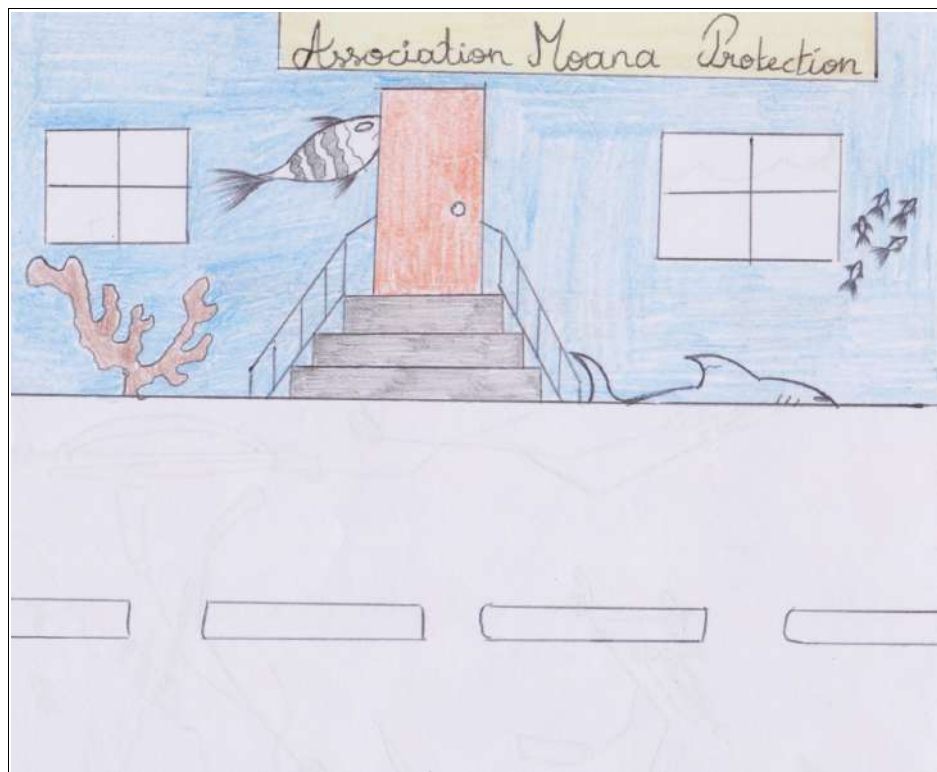
Prévenir les habitants des conséquences de la pollution sur le récif.



Notre association s'appelle « Moana Protection » et j'ai voulu que mes deux cousins et mes amis, ma famille, viennent dans l'association. Pour qu'on soit plus nombreux pour toucher encore plus de monde. Pour que nous réussissions à protéger notre environnement marin.

Cela fait maintenant 8 ans que notre association existe et nous sommes plus de 30 personnes à travailler pour le récif.

**Je m'appelle Christophe et j'aime mon magnifique récif.**



KERARAVARU Christian, 2nde GATL 1, Lycée TUIANU  
LEGAYIC  
Juin 2020

## Fiche de pré-inscription 2019

A renvoyer à – [cletahiti@gmail.com](mailto:cletahiti@gmail.com)

Tel : 40 46 27 20

**Délai de rigueur :**

- Réception des inscriptions jusqu'au 13 décembre 2019.

**Attention**

Une fiche d'inscription :

- par classe OU par groupe d'élèves OU par élève (selon si l'enseignant décide de faire travailler sa classe entière sur un projet ou s'il laisse le choix à ses élèves de faire des groupes entre eux ou de travailler seul)

**Thématique (cocher la case choisie, une seule possible par fiche) :**

Aventure et exploration	Contes et légendes	Science-fiction	Thriller
X			

Etablissement : Lyceé TUIANU LEGAYIC de Papara

Adresse postale : BP 120 001 98712 Papara

Téléphone : 40 54 76 50 Fax : 40 54 76 54

Courriel : direction @ lycapapa.ensec.edu.pf

Nom de l'enseignant : TEIHOTU Windy

Téléphone mobile : 87 35 05 70

Courriel : teihotu.windy @ hotmail . com

Classe ou élève (s) inscrit(s) : KERARAVARU Christian

Effectif : .....

Demande de rencontre avec un spécialiste des récifs coralliens : .....

**NB : Tous les champs doivent être renseignés pour valider la pré-inscription.**