

Protégeons
les Océans de
**Polynésie
Française!**



Paruru i to taua moama!!

www.pwtrusts.org/heritage-mondial-des-oceans-pf



Dans le monde, il y a **4,7** millions
de bateaux de pêche qui pêchent
plus de **90** millions de tonnes
de poissons tous les ans.

L'équivalent de:
18 pyramides

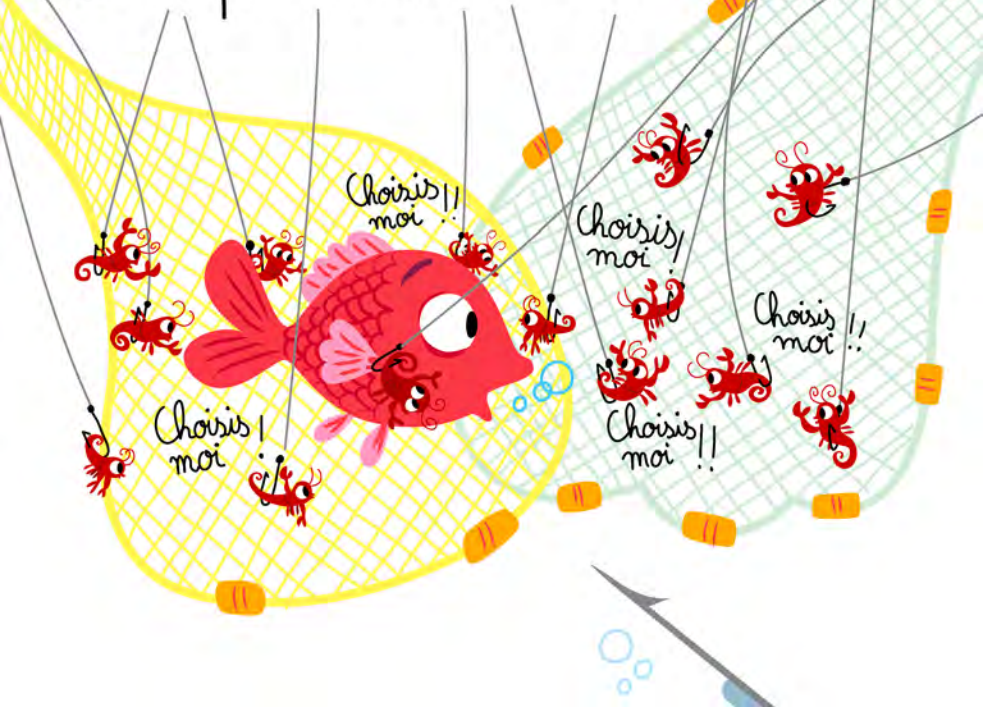


Y'en a
un peu plus,
je vous le
laisse?



Sans
moi, tae!

Près de 90% des stocks
mondiaux de poissons sont
surexploités ou épuisés.



La pêche industrielle mondiale est très destructrice. Un seul bateau de pêche très performant peut pêcher autant que tous les pêcheurs de polynésie

On ne joue pas dans la même cour les gars!



On remonte tout
ce que l'on peut...



... Et on jette ce que
l'on ne veut pas.

Quasiment la moitié des prises mondiales sont rejetées à la mer une fois mortes. La plupart des poissons sont pêchés avant même d'avoir eu le temps de se reproduire.



De nombreuses espèces
sont gravement menacées
comme les baleines,
ou les tortues ...



Mais on ne parle pas assez du ...



ATHON



Du quoi?

Du thon!!

Ah...

T'es un peu lourd!!

Et moi alors??

Pourtant, t'es excellent en sashimi!!

Pourtant le thon rouge
est aussi une espèce
menacée classée sur

la **LISTE ROUGE** de l'IUCN*

*Union internationale pour
la conservation de la nature.



96% des stocks
de thons rouges
du Pacifique
ont disparu.



RECHERCHE
THON ROUGE

Contactez Moana
au 87 28 88 34



RECHERCHE
THON ROUGE

Contactez Moana
au 87 28 88 34



Aujourd'hui, seulement
3% de la superficie mondiale
des océans est protégée.



Allo chérie?
M'attend pas
pour dîner, je vais
rentrer tard...

Les poissons n'ont plus
un endroit tranquille
pour se reproduire.



He ho??

Si on ne fait rien, dans 20 ans
il n'y aura quasiment plus
de poissons dans l'océan...

y'a quelqu'un ?



Déconniez pas
les mecs !!!

... Et certaines espèces
ne seront plus
qu'un souvenir...



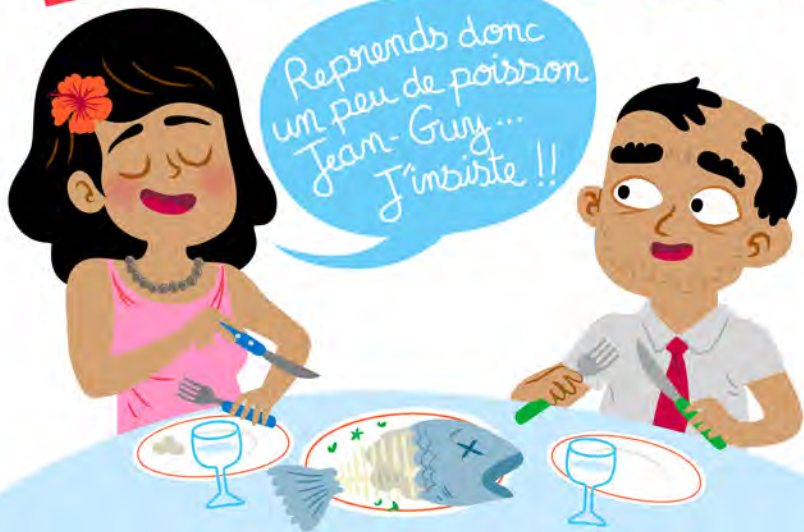
C'est grave, car les poissons nourrissent plus de **4,3** milliards de personnes dans le monde, plus de la moitié de la population.



Ils font travailler
10000 personnes au fenua.

En plus, ils sont une source
de protéine essentielle pour être

**GRAND, FORT et
INTELLIGENT !!**



Avec 5 millions de km², l'océan de Polynésie française est l'un des derniers paradis pour les poissons.



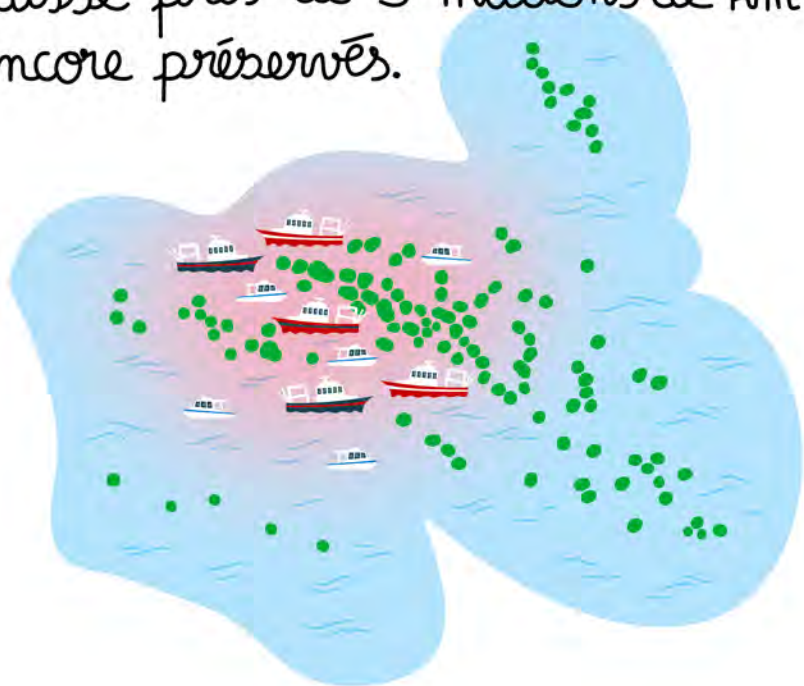


La pêche est réservée aux polynésiens uniquement et les techniques de pêche destructrice sont interdites.

Grace à ces mesures, les stocks de poissons du fenua sont encore riches.



Seul **40%** de la surface de l'océan est pêchée en Polynésie, ce qui laisse près de 3 millions de km² encore préservés.



Mais la pression commerciale internationale augmente, il y a 1600 bateaux étrangers qui pêchent à nos frontières.



Et actuellement, en Polynésie
française, seule **0,05%**
de la surface des
océans est protégée
juridiquement.



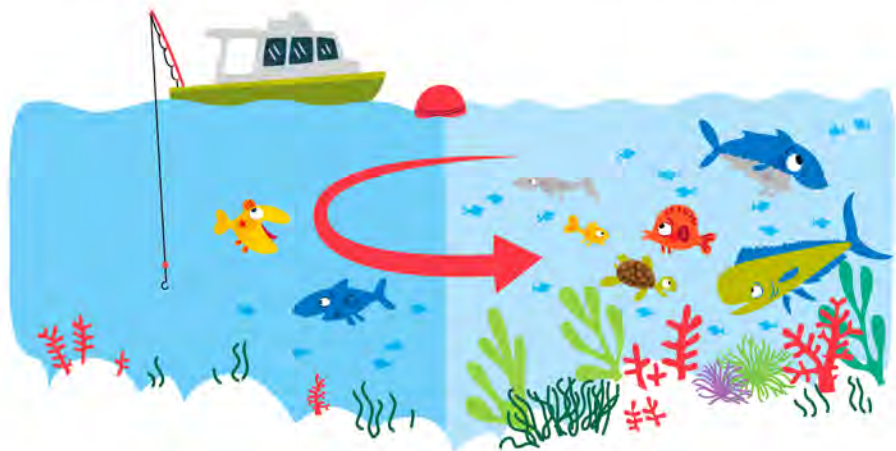
Donc rien
ne garantit
la préservation de ce paradis
des mers sur le long terme.

Une des solutions pour
pouvoir préserver nos stocks
de poissons est de créer

des **Aires Marimes**
Protégées !!



Le principe est simple: une zone est fermée à la pêche, les poissons grossissent et se reproduisent dedans, et cette nurserie profite à la pêche aux alentours.



Dans une AMP, les poissons
vivent plus longtemps,
ils deviennent
plus gros.



Yeuh, balaise
ton fish! T'as
pêché ça où?



A côté
de l'AMP
Brad!

Et ils ont le temps
de pondre **20** fois
plus d'œufs pendant
leur vie.

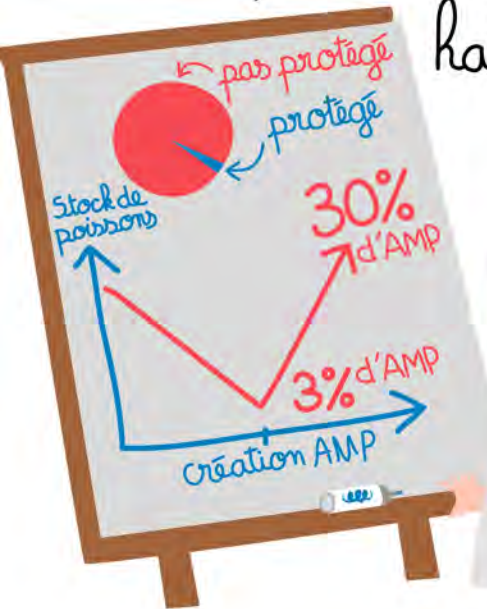


1 559 879...
1 559 880...
C'est bon les
enfants, vous
êtes tous là!

Le principe n'est pas nouveau,
la conservation des ressources
naturelles est bien ancrée
dans la culture
ancestrale
polynésienne.



Selon les scientifiques, il est urgent de protéger **20 à 30%** de la surface des océans du monde pour assurer une exploitation durable des stocks halieutiques.



Nom d'un requin marteau!!
Avec 3% y'a du boulot!!



En plus des bénéfices
pour la pêche, les **AMP**
entraînent des bénéfices
pour la notoriété
internationale pour le pays.



La préservation de la biodiversité favorise aussi le développement de l'écotourisme.

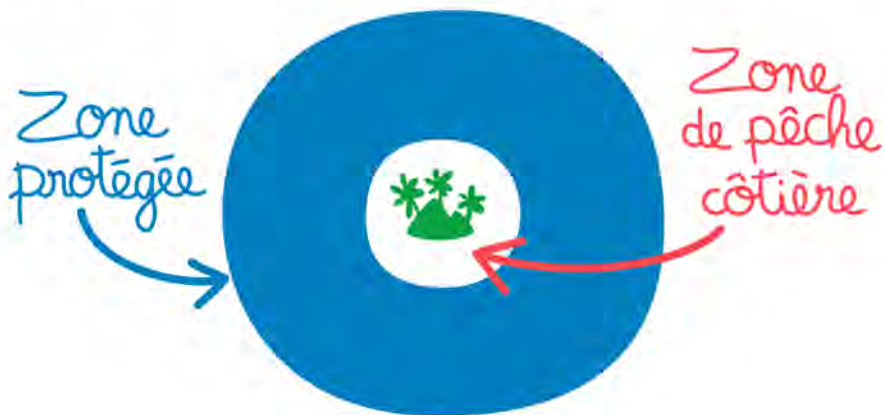


Et c'est bon pour notre économie!

La création d'une AMP
nécessite la participation de toute
la population concernée, pour
arriver à un projet accepté par tous.



Différents zonages sont possibles.
Certaines AMP en forme d'anneau, permettent de maintenir la pêche côtière tout en protégeant les stocks de poissons au large.



Les pêcheurs sont les premiers
bénéficiaires des AMP et
doivent être pleinement associés à

ce processus
et au
zonage.



En novembre 2013
le gouvernement de Polynésie
française s'est engagé à
protéger au moins 20%
de l'océan du futur.



20%
en 2020,
c'est promis!

En juin 2014, lors de l'arrivée
de la pirogue traditionnelle Hokule'a,
plus de **50 associations**
polynésiennes se sont engagées
à aider le pays à remplir
cet objectif.



Concrétiser cet objectif permettrait
à la polynésie de créer l'un des
plus grand réseau
d'AMP au monde.



Mais la décision de création
d'une AMP ne peut pas
se faire sans l'avis et
le soutien de la population,
donc de vous !!



Qui ça?
moi??



Oui toi!!



Alors,
si tu veux
continuer à manger
du poisson dans
le futur avec tes enfants
et petits-enfants.

Implique-toi, toi aussi
pour remplir cet objectif.

Mais
qu'est-ce que
je peux faire?



Comment? Tiens-toi informé.
Parles-en à ta famille, à tes amis,
à l'école, au travail, envoie cette B.D.
à tous tes contacts, suis le programme
Héritage mondial des océans...



...Et commence par signer l'appel
pour les 20% d'Aire Marine Protégée
ici.



20% d'AMP en 2020

C'est neva!

Faa'itoito!

Ensemble, créons
un réseau de grandes

Aires Marines Protégées en Polynésie française



www.pewtrusts.org/heritagemondialdesoceans-pf