

Protégeons  
les Océans de

Polynésie  
Française!



Paruru to tatou moama!!

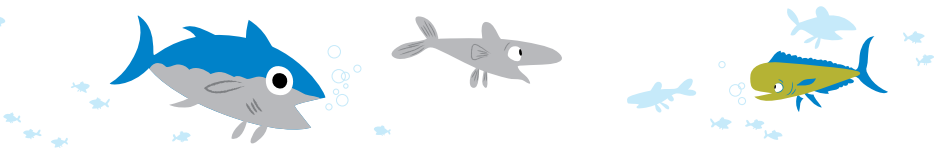
[pewtrusts.org/heritage-mondial-des-oceans-pf](http://pewtrusts.org/heritage-mondial-des-oceans-pf)

Les océans de la planète sont en état de crise. Tous les indicateurs sont au rouge. Près de 90 % des stocks mondiaux de poissons sont pleinement exploités, surexploités ou épuisés. Mais en Polynésie française, les ressources halieutiques sont encore bien préservées, car moins de la moitié de l'espace maritime du pays est pêché et les eaux sont fermées aux flottes internationales. Cependant, cette préservation n'est pas garantie sur le long terme. La pression commerciale internationale est grandissante et seules 0,05% des eaux du pays sont protégées juridiquement aujourd'hui.

Pour assurer une protection durable des écosystèmes marins en Polynésie française, certaines zones qui ne sont pas ou peu pêchées actuellement pourraient être converties en Aires Marines Protégées (AMP) tant qu'il en est encore temps. Et avec 5 million de km<sup>2</sup> d'espace maritime, il y a de la place ! Ces zones pourraient permettre de préserver des habitats sains pour les poissons, les coraux, les baleines, les requins, les tortues et toutes les espèces qui sont importantes pour la pêche, l'écotourisme et le patrimoine culturel polynésien.

The Pew Charitable Trusts, à travers le projet Héritage Mondial des Océans, travaille avec les gouvernements et la société civile à travers le monde pour aider à créer de grandes AMPs pour assurer la santé de nos océans sur le long terme. En Polynésie française, Pew travaille avec le gouvernement, les élus, les pêcheurs, les associations, les scientifiques et la population pour contribuer à mettre en œuvre l'objectif ambitieux du pays de protéger au moins 20% des eaux polynésiennes d'ici 2020.

Les eaux de la Polynésie française sont un espoir pour la conservation. Nous vous invitons à découvrir les illustrations de Benjamin Bécue créées en collaboration avec l'équipe Pew en Polynésie française. Nous espérons que ces images pourront inspirer les lecteurs de tous les âges et leur faire découvrir comment les AMPs peuvent contribuer à préserver les eaux uniques de la Polynésie française pour les générations futures.





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

L'équivalent de:  
18 pyramides

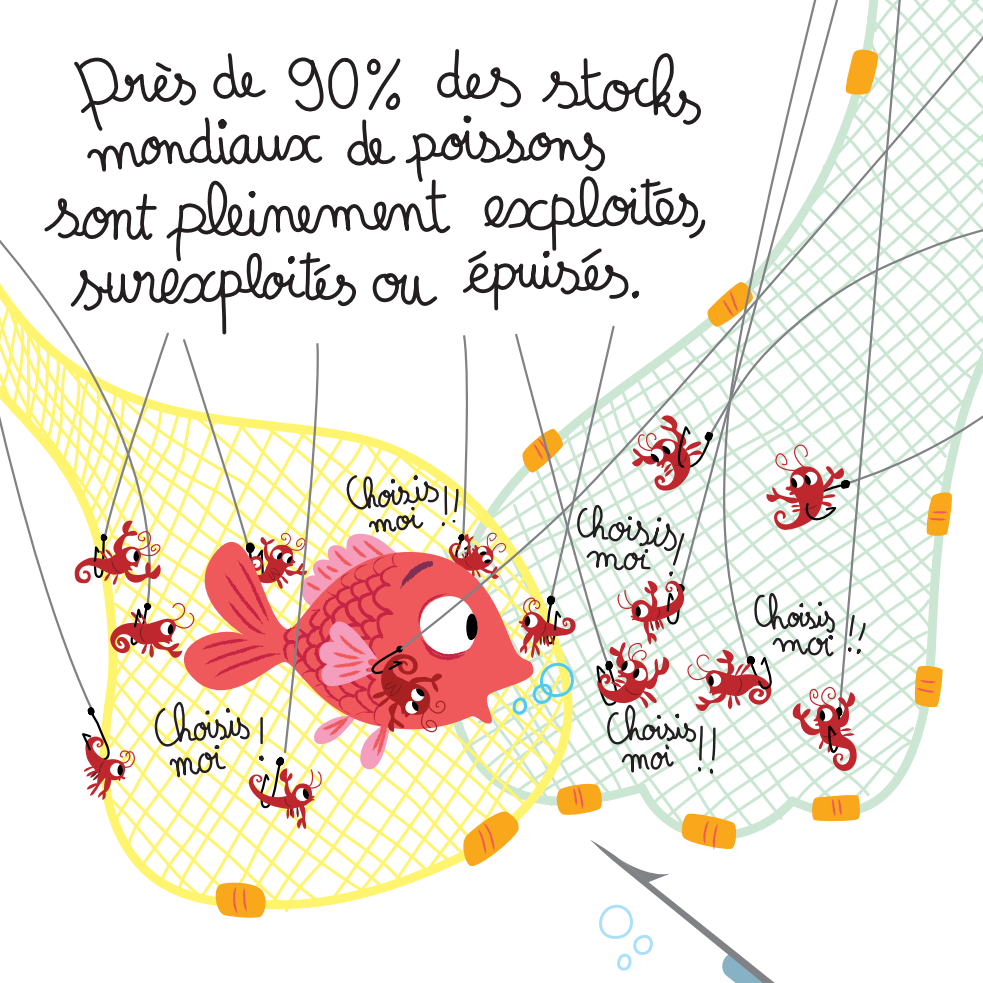


Y'en a  
un peu plus,  
je vous le  
laisse?

Sans  
moi, tae!

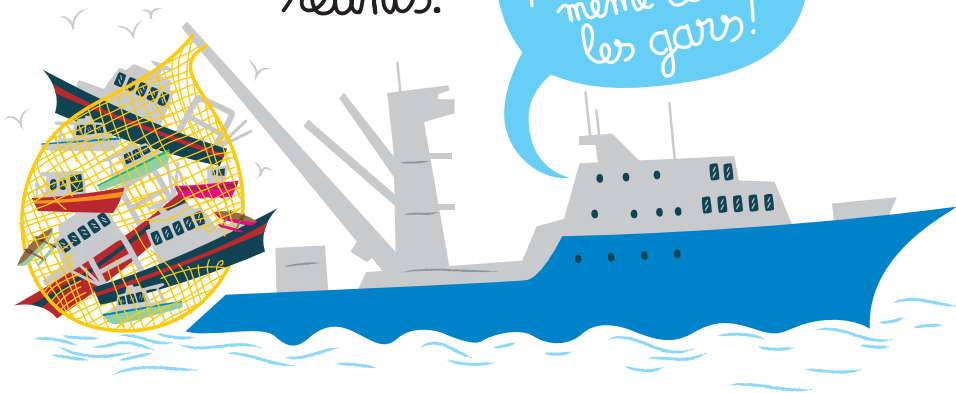


Près de 90% des stocks  
mondiaux de poissons  
sont pleinement exploités,  
surexploités ou épuisés.



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

On ne joue  
pas dans la  
même cour  
les gars!



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



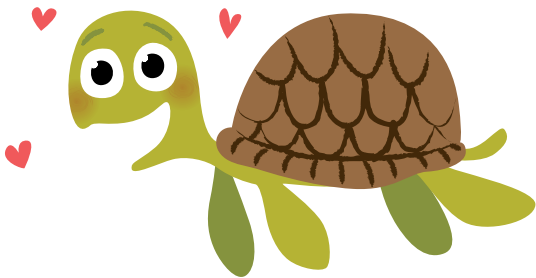
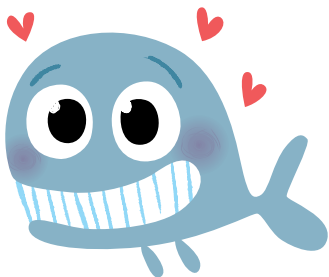
... Et on jette ce que  
l'on ne veut pas.

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  
animales 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??

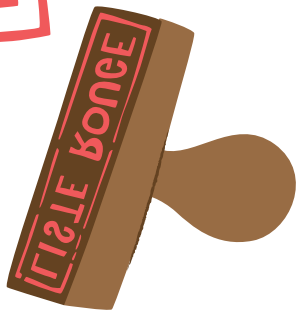
Pourtant, t'es excellent en sashimi!!

#1

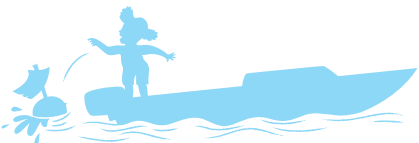
Pourtant le thon rouge  
est aussi une espèce  
menacée classée sur

la **LISTE ROUGE** de l'UICN\*

\*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.



Si on ne fait rien, dans **20** ans,  
les stocks mondiaux de poissons  
seront presque vides...

y'a quelqu'un ?



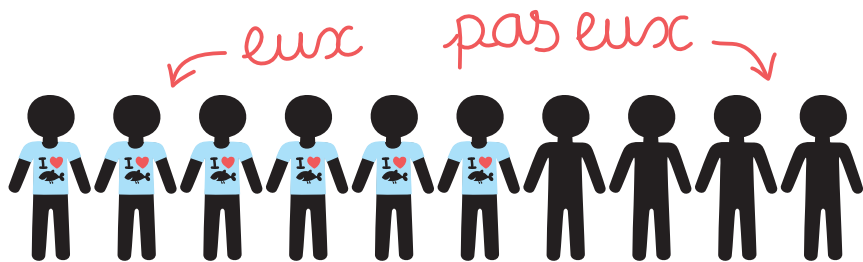
Déconnez pas  
les mecs !!!

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





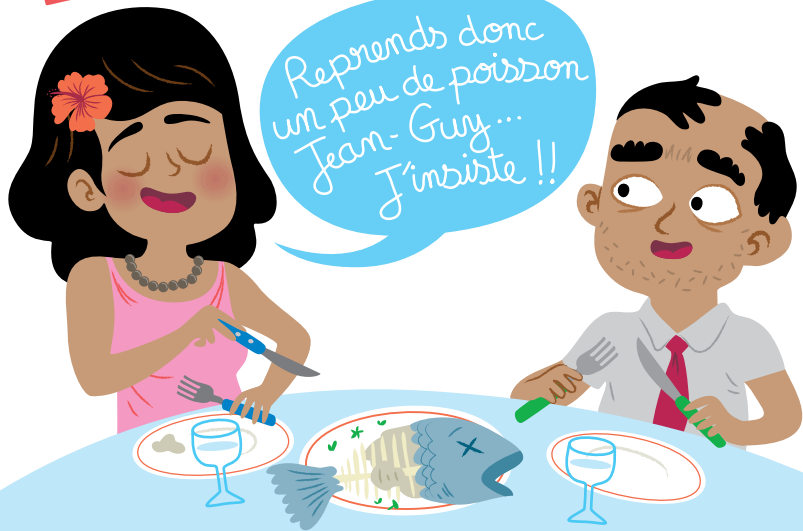
C'est grave, car les poissons nourrissent plus de **4,3** milliards de personnes dans le monde, plus de la moitié de la population.



Ils font travailler  
10 000 personnes au fenua.

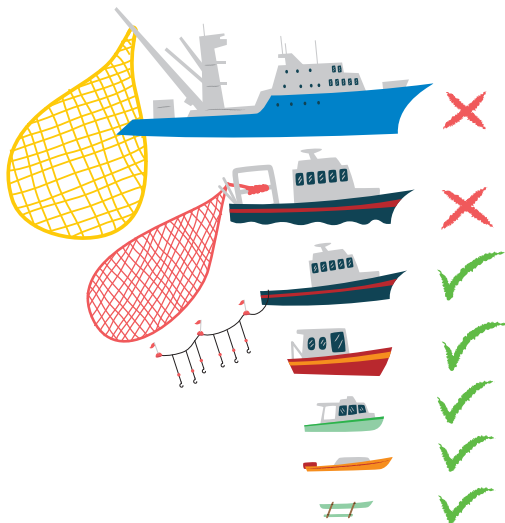
En plus, ils sont une source  
de protéine essentielle pour être

**GRAND, FORT et  
INTELLIGENT !!**



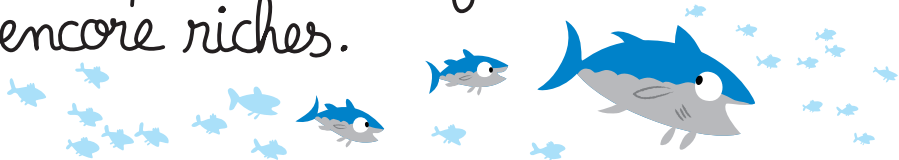
Avec 5 millions de km<sup>2</sup>, l'océan de Polynésie française est l'un des derniers paradis pour les poissons.



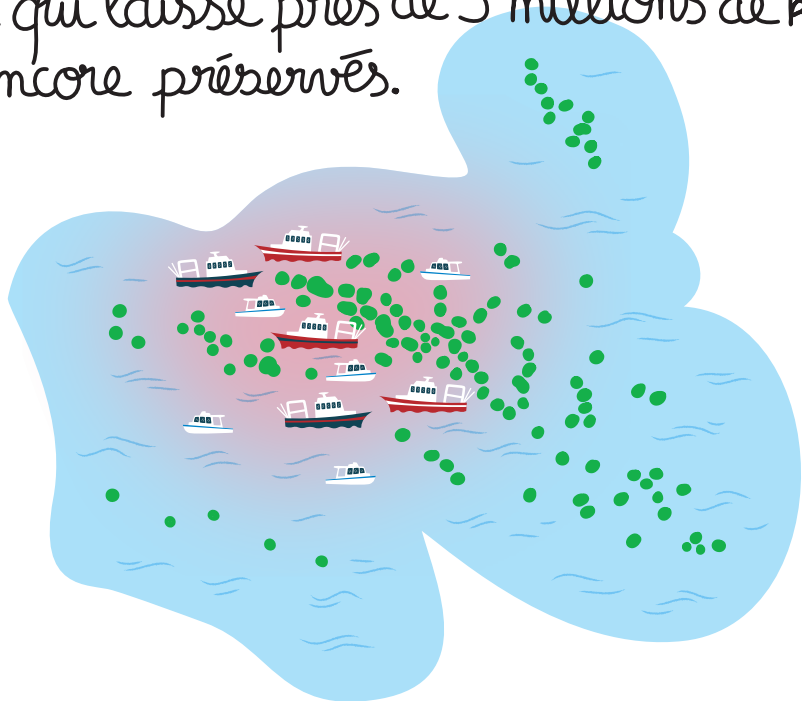


La pêche est réservée aux polynésiens uniquement et les techniques de pêche destructrices sont interdites.

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



Moins de la moitié de la surface de l'océan est pêchée en Polynésie, ce qui laisse près de 3 millions de km<sup>2</sup> encore préservés.



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



Dis donc,  
Ça à l'air sympa  
chez toi!!

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



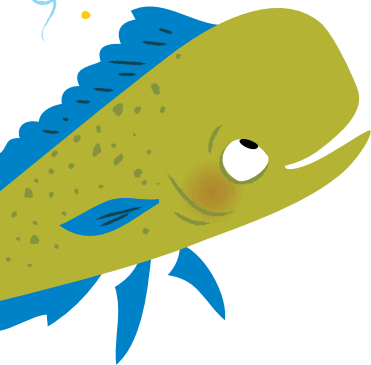
Donc rien  
ne garantit  
la protection de ce paradis  
des mers sur le long terme.

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

des

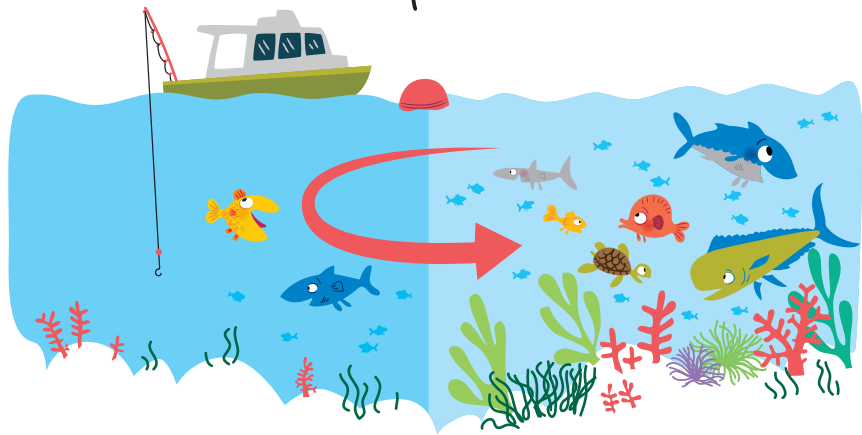
**Aires Marimes**

**Protégées !!**

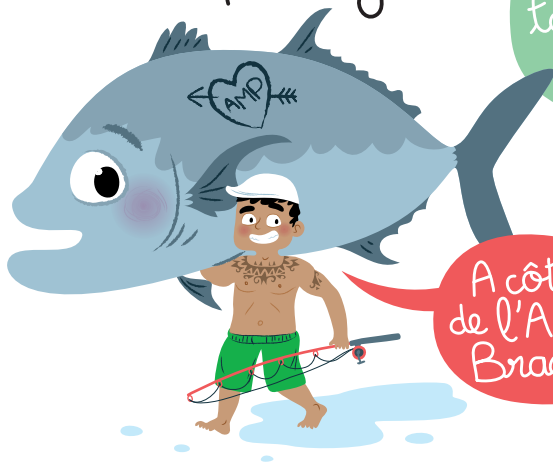




Le principe est tout simple :  
une zone déterminée est fermée  
à la pêche industrielle,  
les poissons grossissent et  
se reproduisent dans cette zone,  
et cette nurserie profite à la pêche  
aux alentours par débordement.



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

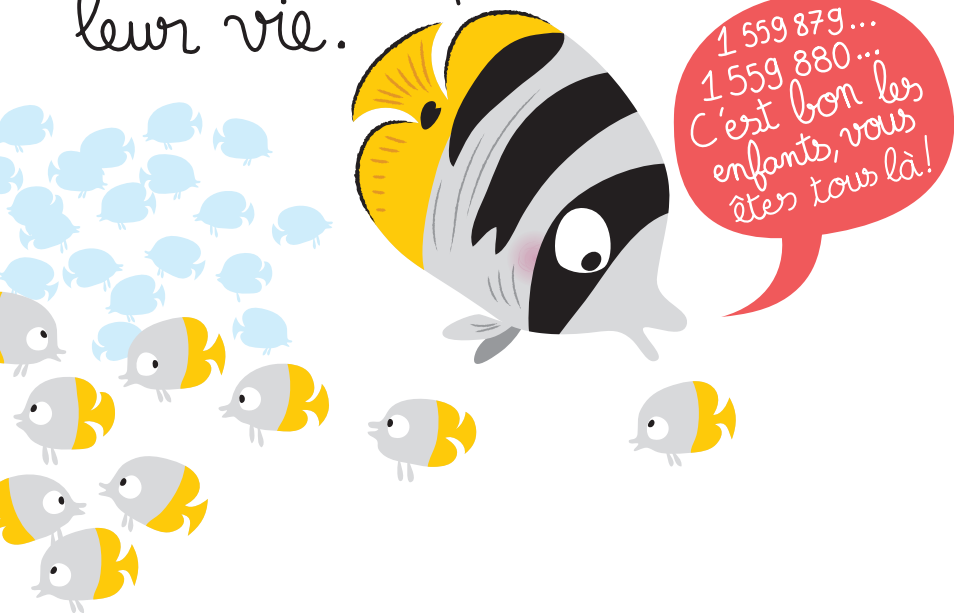


Yeuh, balaise  
ton fish! T'as  
pêché ça où?

A côté  
de l'AMP  
Brad!

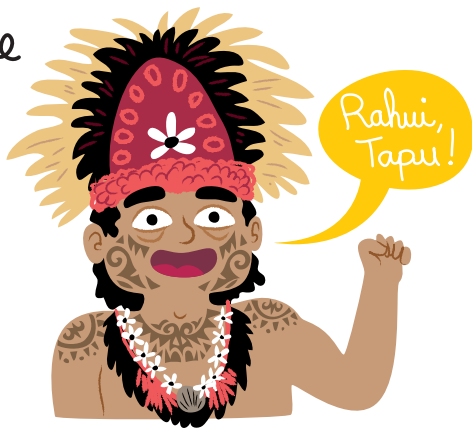


Et ils ont le temps  
de pondre **20** fois  
plus d'œufs pendant  
leur vie.

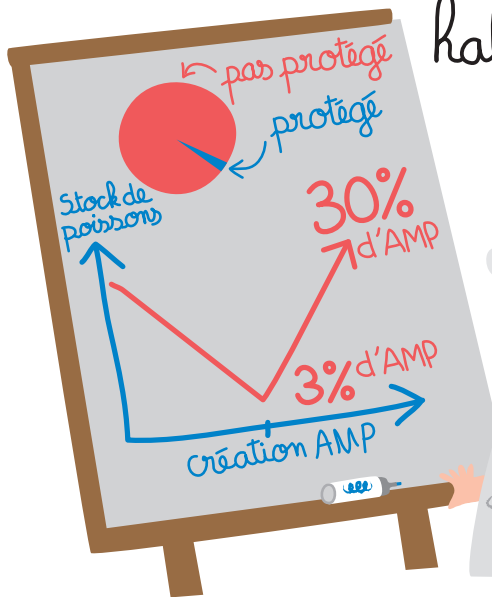


1 559 879...  
1 559 880...  
C'est bon les  
enfants, vous  
êtes tous là!

Ce 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 au moins **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.



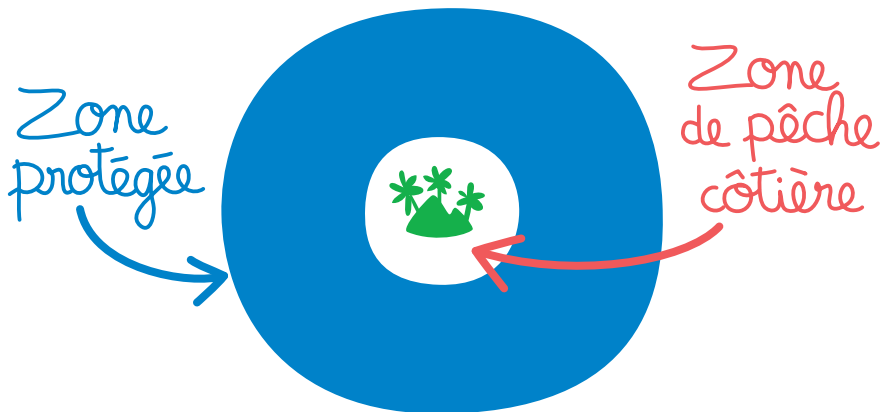
Et c'est bon pour notre économie!

La création d'une Aire Marine Protégée est un long processus, qui nécessite la participation de toute la population concernée, pour arriver à un projet accepté par tous.





Différents zonages sont possibles.  
Certaines réserves marines 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

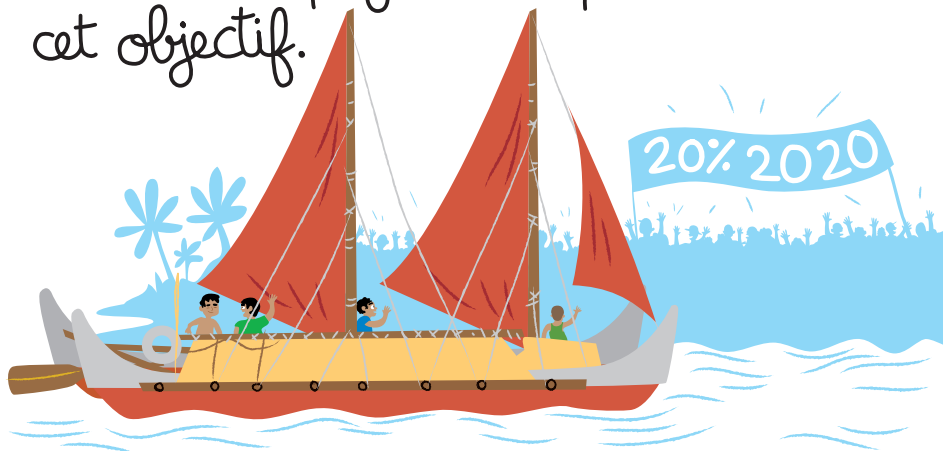
ce processus  
et au  
zonage.



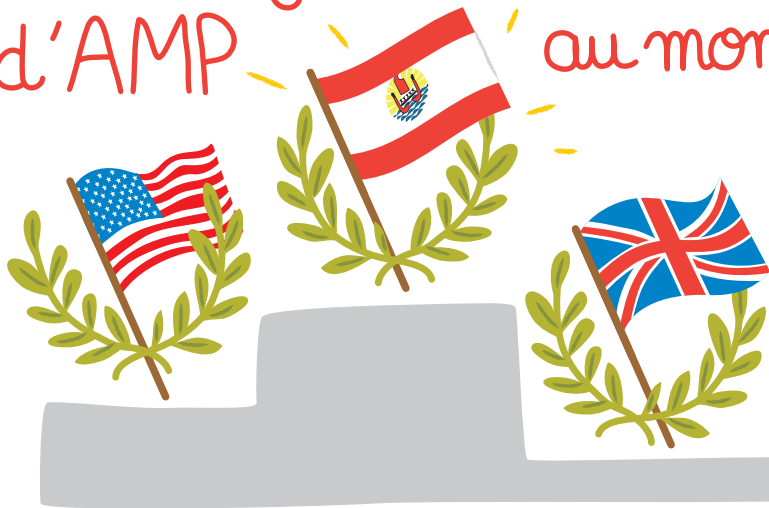
En novembre 2013  
le gouvernement de Polynésie  
française s'est engagé à  
protéger au moins 20%  
de l'océan du fenua.



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.

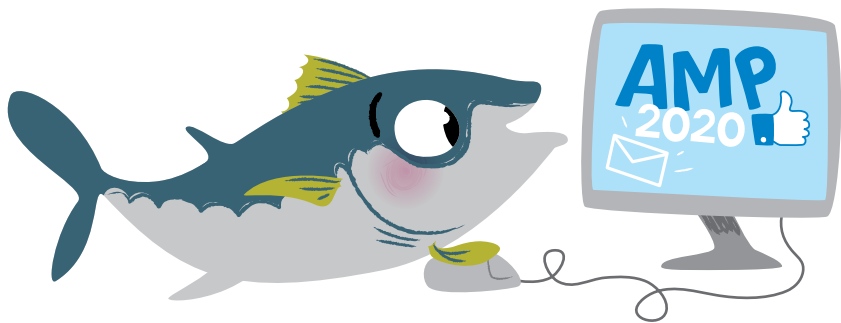
Implique-toi, toi aussi  
pour remplir cet objectif.

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...



20% d'AMP en 2020

C'est nava!

Faa'itoto!

## Pour plus d'informations, veuillez consulter :

[pewtrusts.org/heritagemondialdesoceans-pf](http://pewtrusts.org/heritagemondialdesoceans-pf)



THE PEW CHARITABLE TRUSTS

**Illustrations :** Benjamin Bécue

**Contact :** Jérôme Petit, directeur, Héritage Mondial des Océans Polynésie française

**Téléphone :** +689 87 222 560 **Adresse électronique :** [jp Petit@pewtrusts.org](mailto:jp Petit@pewtrusts.org)

**Contact :** Donatien Tanret, chargé de mission, Héritage Mondial des Océans Polynésie française

**Téléphone :** +689 87 288 834 **Adresse électronique :** [dtanret@pewtrusts.org](mailto:dtanret@pewtrusts.org)

**The Pew Charitable Trusts** s'appuie sur le pouvoir de la connaissance pour tenter de résoudre les problèmes les plus complexes de notre époque. Pew applique une approche analytique rigoureuse pour améliorer les politiques publiques, informer le public et stimuler la vie citoyenne.

Ensemble,  
participons à la création  
d'un réseau de grandes

# Aires Marines Protégées en Polynésie française



[perustrusts.org/heritage-mondial-des-oceans-pf](http://perustrusts.org/heritage-mondial-des-oceans-pf)