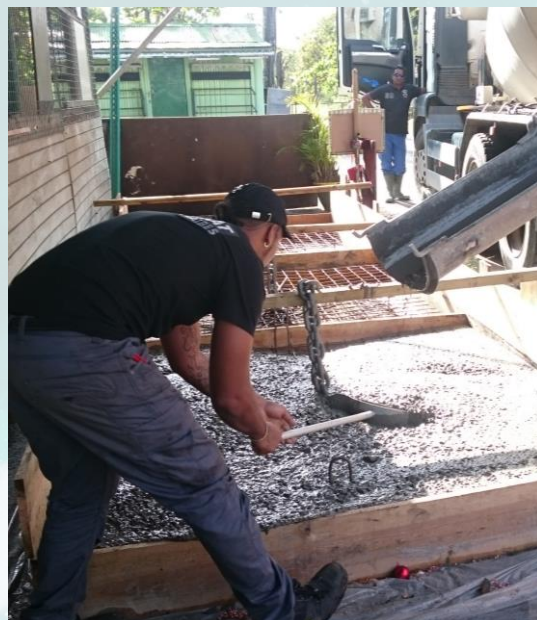




CAP CORAIL

VERS UNE COMMUNAUTÉ À CONSCIENCE ÉCOLOGIQUE



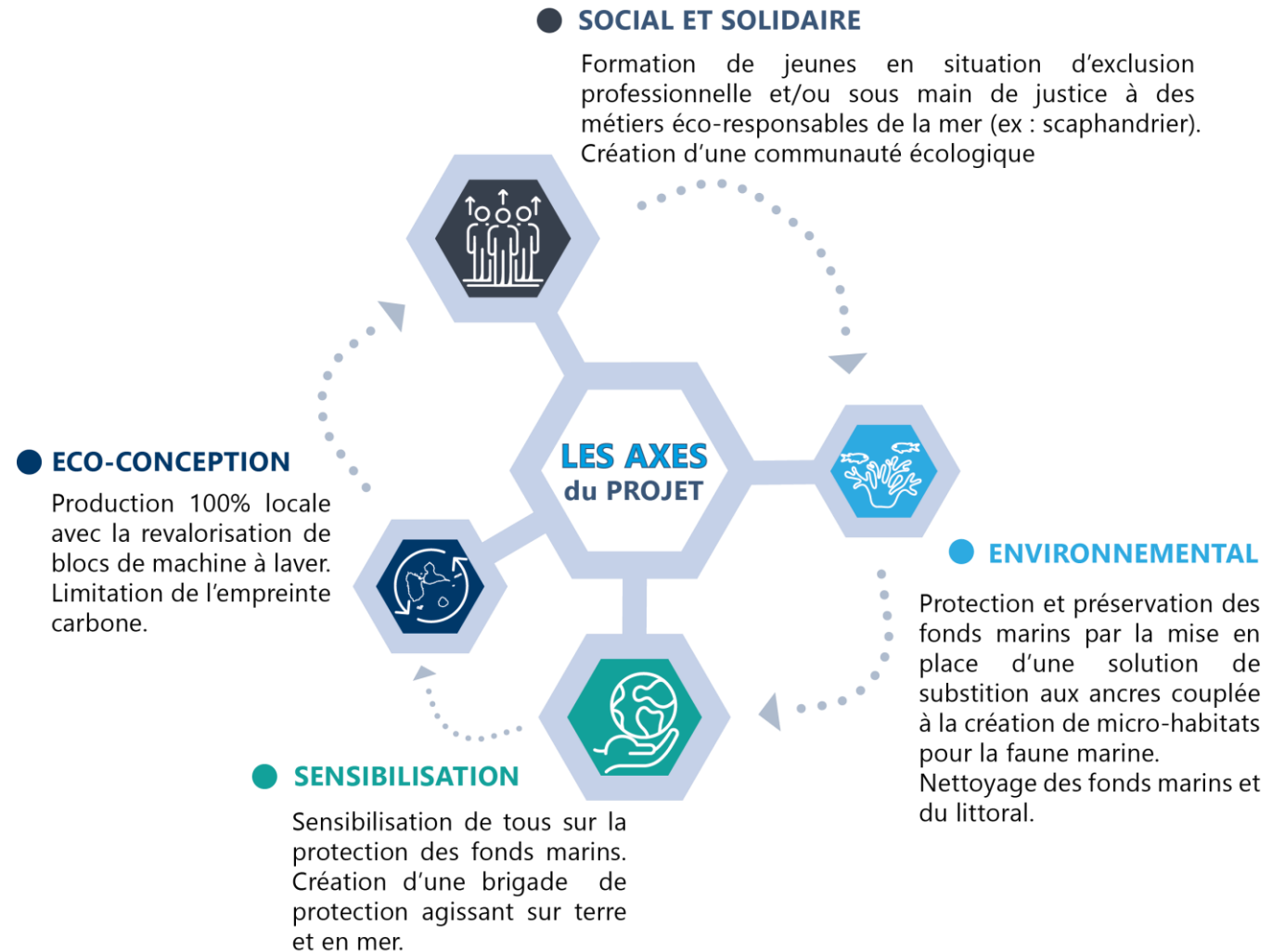
PRESENTATION DU PROJET DANS SA GLOBALITÉ

Ce projet prévoit la création d'une communauté écologique visant à préserver les fonds marins de Guadeloupe. Aussi, l'association Kazarecycle, forte de son expérience dans l'accompagnement de jeunes en insertion et sur la création d'éco-récifs de mouillage éco-conçus, souhaite aujourd'hui agir à une plus grande échelle.

Pour ce faire, il est prévu d'accompagner 100 jeunes en situation d'exclusion professionnelle et/ou sous main de justice pour leur faire découvrir les richesses de la mer et les sensibiliser à la protection des fonds marins. Certains d'entre eux participeront à la création d'éco-récifs de mouillage éco-conçus, visant à protéger les herbiers marins, à fournir de support de fixation pour le corail et à proposer un nouvel habitat pour les juvéniles de poisson. Les autres, selon leur envies, seront accompagnés vers les projets professionnels tournés vers des métiers éco-responsables pouvant agir sur la préservation des fonds marins.

Tous ces jeunes, deviendront ensemble le premier pilier de la communauté écologique en devenant les ambassadeurs des brigades de protection des fonds marins. Riche de leur expérience, ils pourront sensibiliser et pousser le plus grand nombre (scolaires, entreprises, tous public) à agir pour la protection des milieux aquatiques.

Ces actions se traduiront par plusieurs journées de nettoyage des fonds marins et du littoral et par des engagements à réduire la pollution des milieux aquatiques.



LES ÉCO-RÉCIFS DE MOUILLAGE

Terminées les ancrages et les chaînes qui détruisent les fonds marins, les éco-récifs de mouillage préserveront un écosystème à enjeux : les herbiers marins. Ce dernier a un rôle de stabilisateur du sable et du trait de côte, de réserve d'espèces d'intérêt écologique et commercial, de nurserie, de zone d'alimentation et de migration des espèces.

De la conception à l'immersion, tout est pensé pour limiter l'empreinte carbone de ces équipements, les adapter aux fonds marins de Guadeloupe et leur permettre de jouer un rôle de « booster » de biodiversité.

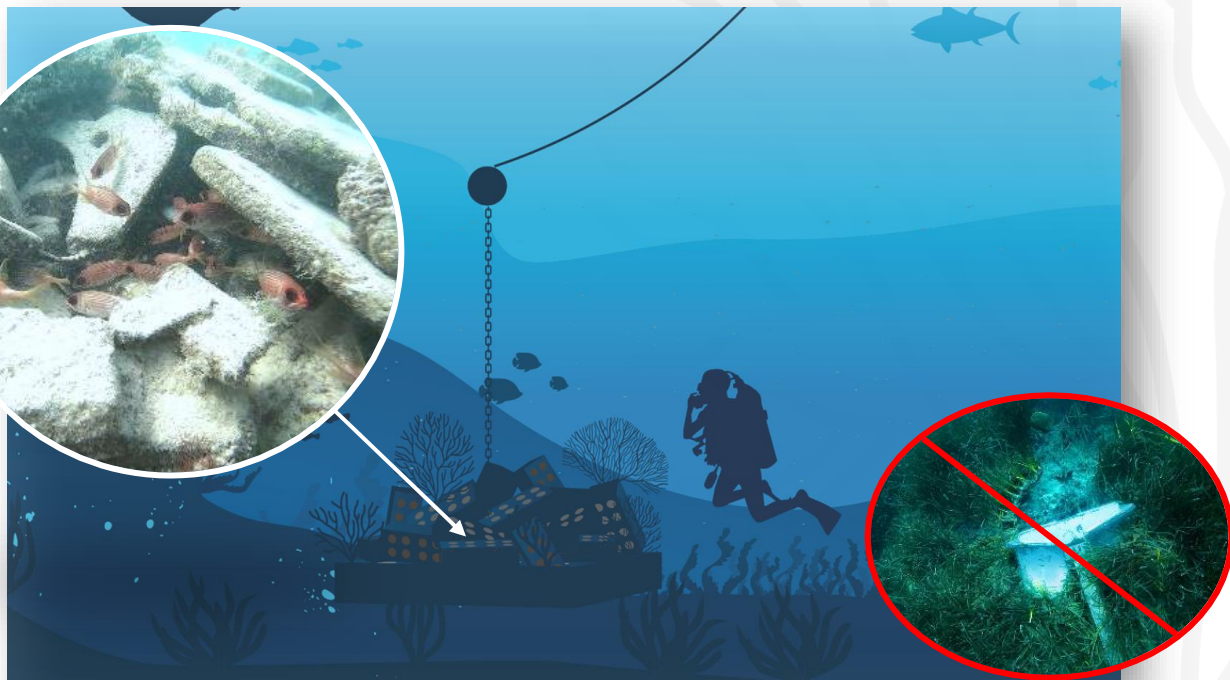
L'éco-récif réduit l'utilisation des ressources avec le réemploi des blocs de machine à laver récupérés dans des points d'approvisionnement locaux et limite la production de gaz à effet de serre en supprimant l'empreinte carbone liée à l'importation.

L'agencement des blocs de béton entre eux fournit à la faune sauvage un réel lieu capable de les protéger des prédateurs. Et les matériaux utilisés servent facilement de support pour la fixation du corail.

PLUS DE 5 ANS DE RETOUR SUR CES DISPOSITIFS

Accompagné par plusieurs scientifiques, ces éco-récifs de mouillage ont été testés afin de s'assurer que les blocs de machines à laver ne présentent aucun risque pour le milieu marin d'un point de vue chimique et biologique. Aujourd'hui, une étude est en cours pour déterminer les espèces qui colonisent ces structures et améliorer leur conception.

DANS LA COHÉRENCE DE CE PROJET, AVANT TOUTE INSTALLATION D'ÉCO-RÉCIFS, UNE ACTION DE NETTOYAGE DE LA ZONE D'IMMERSION EST ENTREPRISE AFIN DE DONNER LE MAXIMUM DE CHANCE À LA NATURE DE REPRENDRE FACILEMENT SES DROITS.



CAP VERS UNE BRIGADE DE PROTECTION DES FONDS MARINS

Depuis maintenant 9 mois, Franck PHAZIAN mène une action sans précédent en faveur des 18-35 ans et plus : l'action JENN'POUSS

Depuis des années, il est connu sur l'île aux belles eaux pour son engagement auprès de la jeunesse en difficulté ou sous-main de justice. Sa méthode conquis le plus grand nombre : faire découvrir à ce public des métiers et des actions qui ont du sens tant pour eux que pour la Guadeloupe. Ces jeunes comme l'île sur laquelle ils vivent sont précieux ou encore sont des joyaux et au fil du temps se sont égarés du chemin. La Guadeloupe, magnifique pour le plus grand nombre pâti d'actes quotidiens : dépôts sauvages de déchets en pleine nature, rejets de polluants dans le milieu aquatique dans son ensemble. Renouer avec soi, en passant par de l'initiation à la voile traditionnelle, gagner en confiance, se dépasser, prendre le goût au travail d'équipe et avoir pour la première fois des étoiles dans les yeux ! C'est la magie qui se manifeste et les jeunes témoignent pas à pas de leur goût de vivre et de l'envie de se dépasser. Ils découvrent enfin la mer, sa force et sont comme happés d'une envie d'y retourner jour après jour. Ils découvrent et conçoivent des éco-récifs, s'interpellent sur le rôle qu'ils pourraient jouer pour ce milieu qu'ils connaissent encore moins – les fonds marins.

COMPRENDRE ET DECOUVRIR LES FONDS MARINS

Ils sont sensibilisés sur la biodiversité terrestre et marine, sur l'interconnexion entre les deux. Ils apprennent que chacun de nos actes ont une incidence sur le milieu aquatique au travers de l'action JENN'POUSS. Ils entendent parler de métiers hors du temps, tels que scaphandriers, animateurs de littoral, gestionnaires de déchets de ressourcerie nautique auxquels ils n'avaient jamais pensé ou qui leurs paraissaient inaccessibles. Et là, une ambition, des missions de vie surgissent en chacun d'entre eux : une vie qui a du sens !

DU RÊVE À LA RÉALITÉ : DES HOMMES AU CŒUR DU PROJET

L'un d'entre eux, Cédric, interpellé par le dispositif d'éco-récif de mouillage présenté par le bureau d'étude en Environnement qui accompagne KAZARECLE, lors d'une présentation sur les métiers de la mer à Pôle Emploi souhaite en savoir plus. Puis-je devenir scaphandrier sans avoir à prendre l'avion et suivre une formation en Métropole ? La réponse est « OUI ».

Il s'inscrit à la formation et il devient scaphandrier : c'était son rêve ! Et il est embauché par KAZARECYCLE.

D'autres veulent suivre....

Les opportunités se multiplient pour de plus en plus de jeunes, curieux de savoir ce qui se passe sous l'eau : des vocations naissent !

Et si nous devenions scaphandriers, si nous explorions et défendions les fonds marins, si nous les préservions et les faisons connaître au plus grand nombre ?

Les dossiers se montent, les étoiles brillent de plus en plus dans les yeux de 10 jeunes

*Et voilà que Franck PHAZIAN décide de monter **une brigade de protection des fonds marins**, composé de jeunes qui en veulent, qui se sentent investis d'une vraie mission pour leur île et pour eux.*



LEURS MISSIONS :

- CONCEVOIR, IMMERGER DES ÉCO-RÉCIFS DE MOUILLAGE, SUIVRE LEUR ÉVOLUTION DANS LE TEMPS
- SENSIBILISER LES PLAISANCIERS À CE QUI SE PASSE DESSOUS, QUAND LEUR ANCRE EST JETÉE À L'EAU
- INFORMER LA POPULATION, LES ENTREPRISES, LES STATIONS D'ÉPURATION SUR L'INCIDENCE DE CHAQUE ACTE
- PROPOSER DES SERVICES AUX HALTES LÉGÈRES DE PLAISANCE POUR LIMITER L'INCIDENCE SUR LE MILIEU

CRÉATION D'UNE COMMUNAUTÉ ÉCOLOGIQUE

Face aux enjeux représentés par la préservation des fonds marins en Guadeloupe, où plus de 80 % de la barrière corallienne a disparu, la création d'une communauté écologique à grande échelle est requise.

C'est la raison pour laquelle, KAZARECYCLE entreprend une sensibilisation d'un large public afin que le message passe et que les actes suivent ensuite concrètement.

Sensibilisation à la richesse et la fragilité des fonds marins

PARTICIPATION À DES ÉVÉNEMENTS CLÉS :

- Transmission de messages forts sur les gestes à adopter au quotidien
- Présentation de la démarche
- Sollicitation de la population afin de participer à l'action lors d'opérations de nettoyage sur terre ou en mer

T
O
U
T

P
U
B
L
I
C



E
N
T
R
E
P
R
I
S
E
S

RÉUNIONS DE TRAVAIL ET VISITES SUR SITES :

- Soumission de questionnaires sur les pratiques quotidiennes en matières de rejets
- Mise en place de plans d'actions pour limiter l'impact sur les fonds marins
- Proposition de solutions pour réduire ces impacts

SCOLAIRES

RÉUNIONS D'INFORMATIONS ET/OU ATELIERS « Préservons nos herbiers et nos coraux ».

- Sensibilisation des élèves sur le rôle des herbiers et des coraux
- Co-construction d'éco-récifs avec les scolaires qui pourront donner un nom à celui sur lequel ils auront travaillé (Exemple : « Kaz a poissons » (Maison pour poissons))