

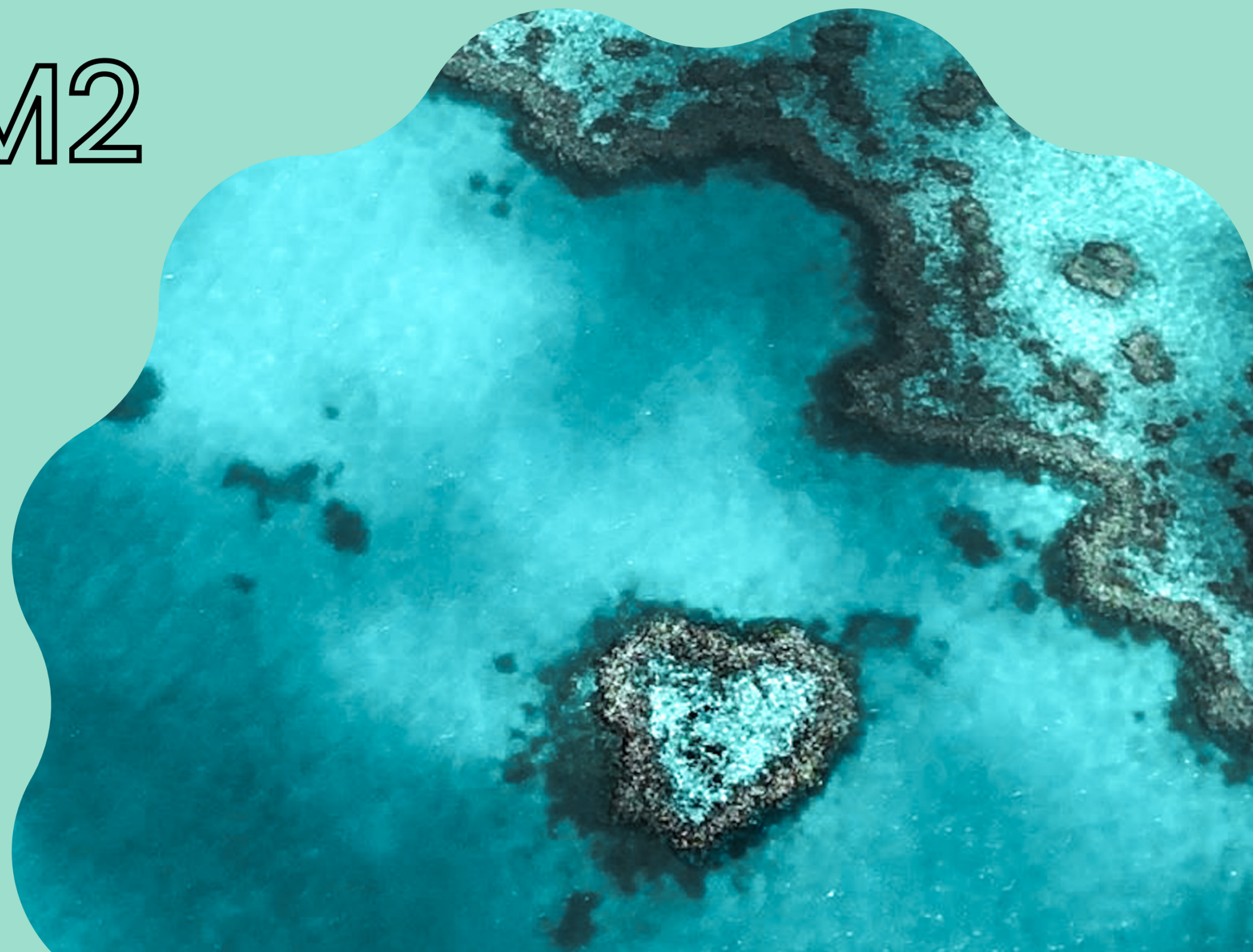
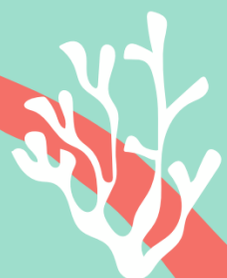
koraiï

Restaurons les écosystèmes
marins des côtes africaines.

Startup
incubée par  **euratechnologies**
EXCELLENCE & INNOVATION

12 000 KM²

**récifs coralliens
d'Afrique,
menacés de
disparition
totale d'ici 2070.**





500 MILLIONS

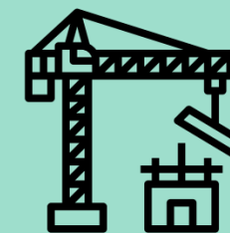
de personnes dépendent des récifs coralliens pour se nourrir.



Approvisionnement en nourriture



Services culturels



Approvisionnement en matériaux



Régulation climatique



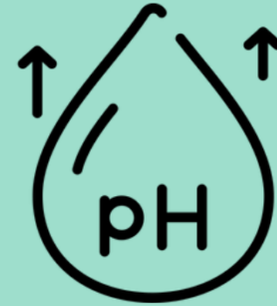
Espoir pour la recherche

LA SOURCE DU PROBLÈME

L'activité humaine est la principale cause de l'extinction de masse qui menace les coraux et les herbiers marins.



La hausse des températures
liée aux émissions carbonées



L'acidification des océans due
aux eaux usées et à la pollution



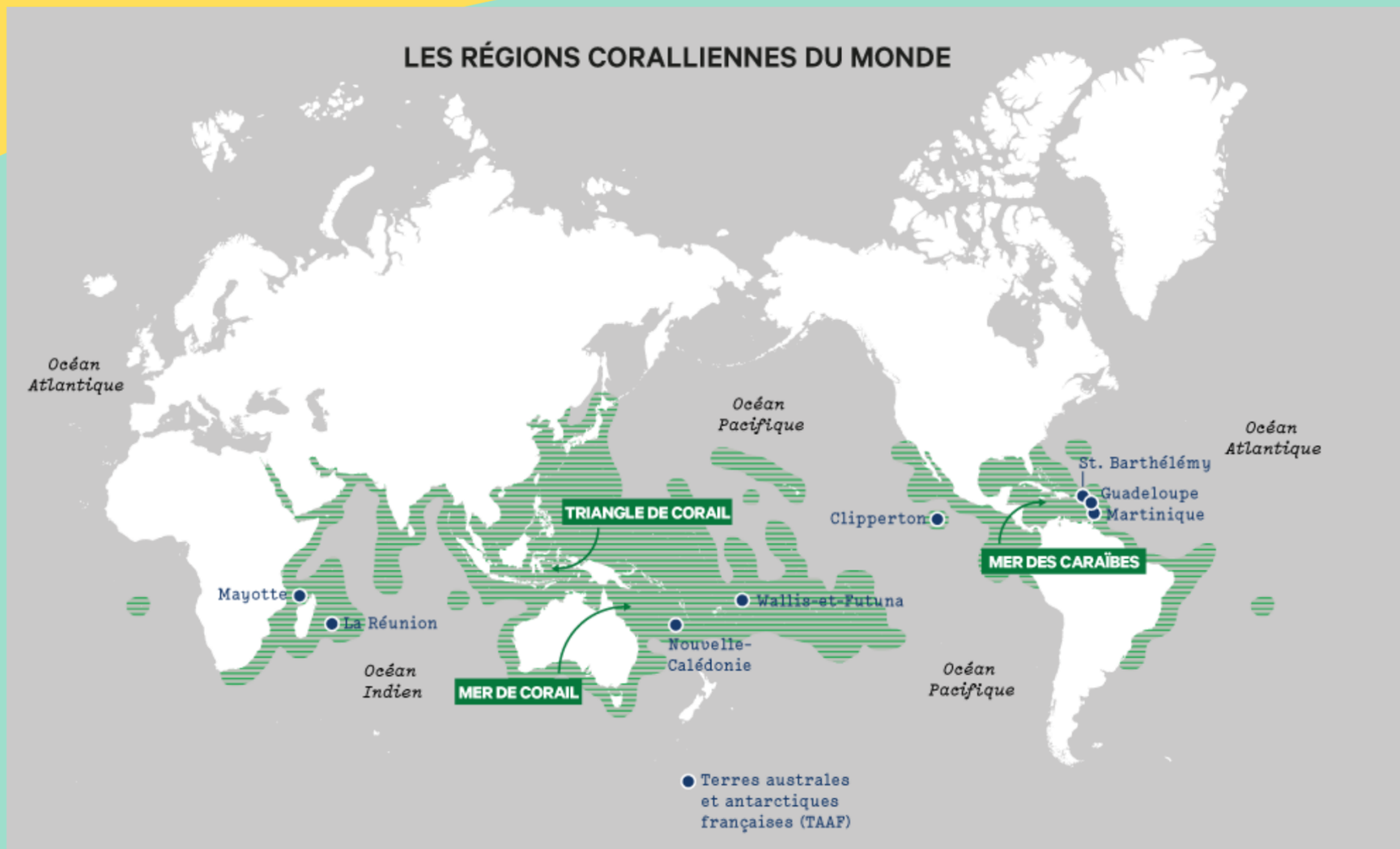
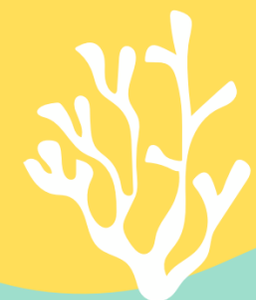
La destruction des coraux liée
aux pratiques de la surpêche



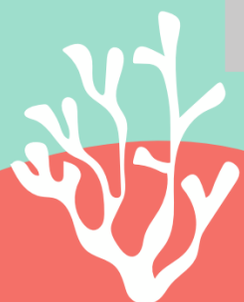
Le développement naturel est trop lent pour l'auto-restauration.
Il faut 10 ans pour reconstituer une barrière de corail de façon naturelle.



LE CAS PARTICULIER DE L'AFRIQUE



- Manque de projets de restauration
- Faible protection des aires marines
- Populations locales peu sensibilisées





NOTRE MISSION



**Engager les entreprises dans la restauration
des écosystèmes marins des côtes africaines.**



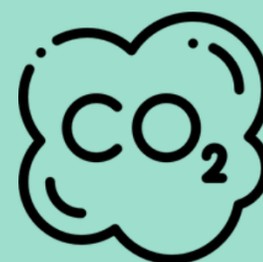
COMMENT ?

Chaque entreprise peut s'impliquer dans la restauration des écosystèmes marins :



GRÂCE À UN PLAN DE FINANCEMENT RSE

Construisons ensemble un plan RSE permettant le financement des projets de restauration des coraux.



PAR L'ACHAT DE CRÉDITS CARBONE

Restaurons ensemble mangroves et herbiers marins à hauteur des crédits carbone dont vous avez besoin.



PAR L'ÉCOTOURSIME & LA SENSIBILISATION

Nos nurseries sont visitables et seront un lieu de sensibilisation aux enjeux de l'océan.



CE QUI NOUS PERMET DE :

1

RECONSTRUIRE



2

ASSISTER



3

PROTÉGER



4

SENSIBILISER



1 RECONSTRUIRE

Grâce à des nurseries situées dans les régions côtières d'Afrique, suivant un modèle d'opérations standardisées :

- reproduction de coraux et recolonisation ;
- pépinières de mangroves et d'herbiers marins puis replantation.

Notre première nurserie basée dans le Nord-Ouest de Madagascar peut reproduire 2500 boutures par mois, soit 200m² de recolonisation potentielle.



2 ASSISTER

En partenariat avec des équipes de chercheurs, assister l'évolution des coraux afin de les rendre plus résistants au réchauffement des eaux.

Comment ? En développant des mini-laboratoires associés aux nurseries, antennes pour des instituts de recherches internationaux.



3 PROTÉGER

En partenariat avec les gestionnaires d'aires marines protégées pour identifier les zones de restauration, le suivi scientifique et la création de nouvelles AMPs.

Notre ambition : protéger 50% des 12 000 Km² de récifs coralliens africains, 60% de la mangrove et 40% des herbiers marins.



4 SENSIBILISER

Les nurseries seront ouvertes à la visite sous le modèle d'un aquarium ludo-éducatif et d'un musée d'histoire naturelle.

Notre objectif : émerveiller tout en éduquant le public à l'importance des écosystèmes marins et leur préservation.



DANS UN ÉCOSYSTÈME VERTUEUX



Vous



Headquarters

- Basé en Europe (France)
- Vend crédits carbone et plans RSE clé en main
- R&D
- Crée le modèle d'opérations standardisées.

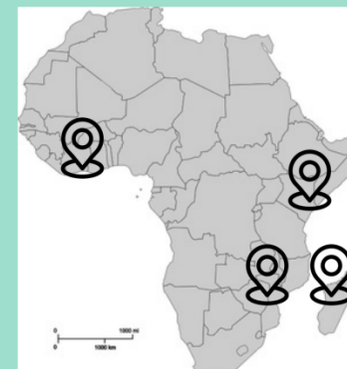


Touristes nationaux et
internationaux



Nurseries

- Basées sur le continent Africain
- Activité de restauration
- Activité touristique (visites)



Nos plans d'expansion :
 Priorité 1 : Afrique de l'Est (Madaascar, Tanzanie,
 Mozambique, Kenya, Seychelles, Comores)
 Priorité 2 : Afrique de l'Ouest



L'ÉQUIPE



Headquarters

Founder & CEO



Jeimila DONTY
ESSEC Business School
Ex Jeune Afrique Media Group

Créatrice contenu



Louise-Océane Delion
Université de Plymouth
Biologie marine

Marketing & sales



Paulina Debrosse
ESSEC Business School
Ex Salto, M6

Recherche subventions



Maya Lefelman
University of Washington
Ex Silicon Valley Bank



Nurserie 1 Madagascar

Autorisations



Roberto DONTY
Exporter @Tropical
Aquarium

Opérations



Tommy DONTY
Sales @Tropical
Aquarium Shop

Attractivité touristique



Juliano DONTY
Director @Lemuria
Land

Coral project officer



Hassane ACHIMO
Since 2015



ILS CROIENT EN NOUS

make_sense

Programme Sprint mai 2022



euratechnologies
EXCELLENCE & INNOVATION

Incubation depuis octobre 2022



RESPECTOCEAN

Membre actif depuis décembre 2022



Ocean Leadership deep dive 2022

changeNOW

Sélection officielle Forum 2023

CONTACTEZ- NOUS !