



Renforcer l'adaptation des entreprises aux changements climatiques

Description

Cap Business Océan Indien lance un projet régional pour renforcer l'adaptation des entreprises aux changements climatiques

 

L'association est fière d'annoncer le lancement du projet à « Renforcement de l'engagement du secteur privé dans l'Adaptation basée sur les écosystèmes (EbA)   », soutenu par le Fonds de partenariat pour les écosystèmes critiques (Critical Ecosystem Partnership Fund   CEPF).

 

Cette initiative d'envergure régionale vise à sensibiliser et accompagner les entreprises et les Chambres de commerce de l'océan Indien face aux défis posés par les changements climatiques en s'appuyant sur la biodiversité et le renforcement des capacités locales. Ce projet couvre quatre territoires insulaires   Comores, Madagascar, Maurice et Seychelles à et ambitionne de promouvoir l'Adaptation basée sur les écosystèmes (EbA) comme levier de résilience et de performance pour les acteurs économiques.

 

Durée du projet : juillet 2024 à octobre 2026.

 

 

Accompagner le secteur privé

 

Les  les du sud-ouest de l'océan Indien figurent parmi les régions les plus exposées aux

impacts du changement climatique : cyclones, inondations, sécheresse, érosion côtière. Ces aléas touchent directement les communautés et les entreprises locales. Pourtant, les écosystèmes sains – mangroves, récifs coralliens, forêts, zones humides – jouent un rôle crucial dans la réduction des risques naturels.

À

Le secteur privé, en première ligne face à ces menaces, peut devenir un acteur clé de la résilience territoriale, en s'appuyant sur un type de solutions fondées sur la nature : les adaptations basées sur les écosystèmes (EbA).

À

« Face à l'augmentation des risques climatiques dans la région, les entreprises doivent pouvoir s'appuyer sur des solutions concrètes, éprouvées et accessibles. L'EbA est un levier puissant pour conjuguer compétitivité, résilience et préservation des écosystèmes », souligne Virginie Lauret, directrice de Cap Business Océan Indien.

À

Notre approche est structurée autour de quatre axes :

1. Un état des lieux régional des pratiques EbA existantes et du niveau d'engagement du secteur privé ;
2. Un programme de renforcement des capacités à destination de dix entreprises et de huit représentants de Chambres de commerce ;
3. La création d'un réseau science-business régional, facilitant les échanges entre chercheurs et entreprises ;
4. L'accompagnement des CCI dans l'innovation et la mise en œuvre d'un plan d'action EbA.

À

À

Qu'est-ce que l'EbA ?

À

L'adaptation basée sur les écosystèmes (EbA) est une approche qui consiste à s'appuyer sur les écosystèmes et la biodiversité pour renforcer la résilience des communautés humaines face aux effets du changement climatique.

À

Concrètement, il s'agit de protéger, restaurer ou gérer durablement des milieux naturels afin de réduire les risques climatiques, tout en générant des bénéfices sociaux, économiques et environnementaux. Cette approche offre des solutions efficaces, souvent plus durables et plus abordables que les infrastructures dites « grises » (digues, murs de protection) et contribue à

préserver le capital naturel des territoires.

À

À

Un consortium international

À

Ce projet qui s'inscrit dans la dynamique de coopération régionale portée par Cap Business Océan Indien, est financé par le Fonds de partenariat pour les écosystèmes critiques (CEPF), une initiative conjointe de : l'Agence Française de Développement, Conservation International, l'Union européenne, la Fondation Hans Wilsdorf, le Fonds pour l'Environnement Mondial (GEF), le Gouvernement du Canada, le Gouvernement du Japon et la Banque mondiale. Un objectif fondamental de ce fonds est de garantir que la société civile est pleinement engagée dans la conservation de la biodiversité.

À

Le projet est mis en œuvre par Cap Business Océan Indien.

date créée

avril 11, 2025