

UE AMCC+ dans la presse: l'île symbole de la lutte contre l'érosion côtière au Sénégal

8 février 2022 - 8 février 2022

L'île de Diogué, située à l'embouchure du fleuve Casamance, a perdu quinze hectares en dix ans. Mais ses habitants sont parvenus à regagner des dizaines de mètres de plage.

« En deux ans, on a récupéré 20 mètres de plage au campement militaire, qui est revenu au niveau de 2011 », relate Patrick Chevalier, un économiste à la retraite fortement investi dans la lutte contre l'érosion côtière en Basse-Casamance.



Diogué est située à l'embouchure du fleuve Casamance, sans couverture de mangrove ou flèche de sable pour la protéger de l'océan. Cette position géographique a longtemps attiré des pêcheurs de toute nationalité, mais ce qui faisait l'attrait de l'île s'est retourné contre elle. L'école primaire a été déplacée, de même que le phare, à deux reprises.

« On plante plusieurs dizaines de piquets sur les zones à risque, aux pieds desquels on tresse des feuilles de cocotier ou de palmier pour permettre une sédimentation au passage des marées », explique Lamine Sagna, directeur de l'école primaire de Diogué, qui réalise des mesures chaque semaine avec ses élèves et remplace les piquets abîmés.

Preuve que les initiatives locales sont davantage prises en compte par les grosses structures, l'Alliance mondiale contre le changement climatique (AMCC+), qui travaille sur une seconde phase appelée « changements climatiques et gestion intégrée des zones côtières au Sénégal », souhaite impliquer les populations dans toutes les étapes des projets menés, dans une logique de construction de la durabilité des résultats.

Lire les articles

- [Sénégal : une île cristallise les enjeux de la lutte contre l'érosion côtière \(Senegal: an island highlights the challenges of the battle against coastal erosion\)](#)
- [Casamance - L'île cristallise les enjeux de la lutte contre l'érosion côtière](#)



Suivre la UE AMCC+



Rejoins UE AMCC+
 Plateforme Collaborative