

A LA CONFLUENCE DE L'HÉRITAGE HISTORIQUE ET DES HORIZONS MODERNES : UN LIEN GÉNÉRATIONNEL

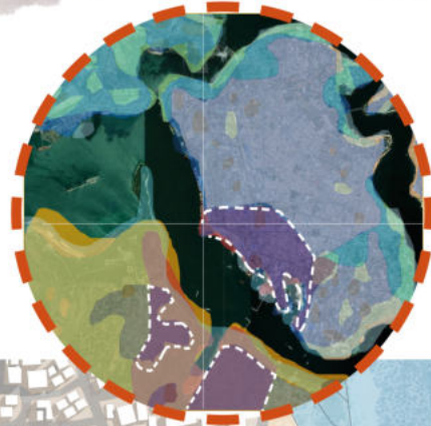
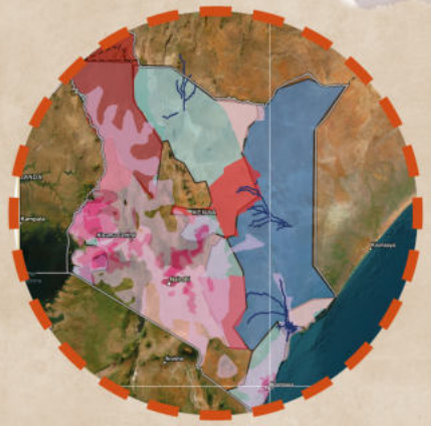
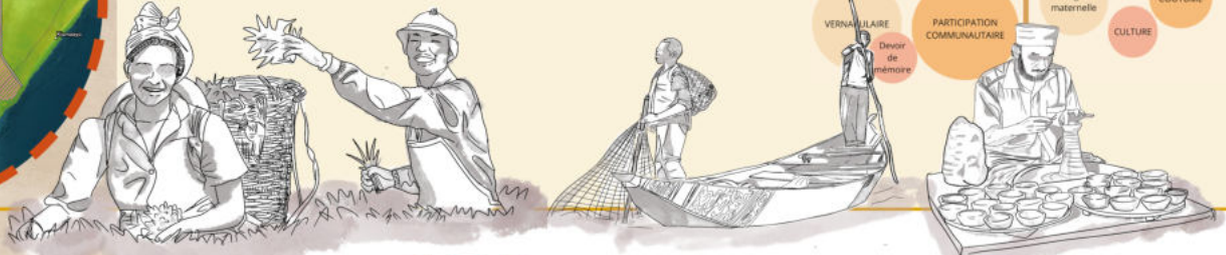
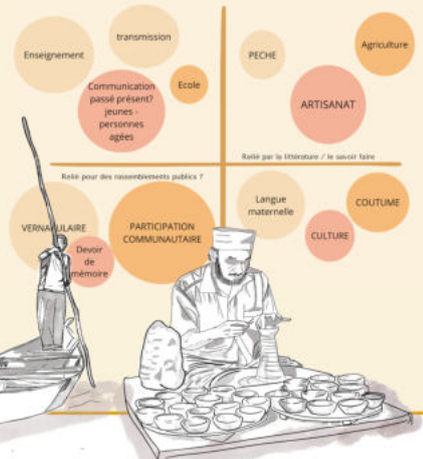
Notre projet prend racine dans une étude systématique approfondie du territoire kényan, croisant à la fois des données anthropologiques et physiques. Cette approche nous a permis d'analyser les relations entre les populations locales et leur environnement naturel, en identifiant les points de fragilité face aux risques majeurs, notamment les tremblements de terre, les glissements de terrain et les inondations.

L'analyse physique du territoire, couplée à une lecture fine des dynamiques humaines nous a aidé à révéler des vulnérabilités critiques à traiter. Celles-ci constituent les fondements de notre réflexion architecturale, avec pour objectif de proposer des interventions adaptées, résilientes et durables, ancrées dans la réalité géophysique du Kenya.



LA MÉTHODE SYSTEMIQUE

Elle consiste à superposer des cartes à différentes échelles, révélant des anomalies dont l'affordance est mise en évidence dans notre cas par des contrastes colorimétriques.



Richesse Culturelle : Mombasa, ancrée dans la culture swahilie, offre une base solide pour revitaliser les savoir-faire artisanaux.

Localisation Stratégique : Proche de la vieille ville, le centre peut renforcer les liens sociaux et l'identité locale.

Techniques Vernaculaires : L'utilisation de méthodes traditionnelles adaptées aux conditions climatiques peut réduire les impacts environnementaux.

Revitalisation Économique : Le centre peut relancer les métiers artisanaux et la pêche, renforçant la résilience communautaire.

Sensibilisation aux Risques Climatiques : Un espace pour éduquer la communauté sur les risques (inondations, montée des eaux).

Vulnérabilité à la Montée des Eaux : La zone côtière, particulièrement autour de Mombasa, est vulnérable à la montée du niveau de la mer, augmentant les risques pour les infrastructures du centre.

Faible Niveau d'éducation : Le manque d'infrastructures freine l'engagement communautaire et la transmission des savoir-faire.

Disparition des Métiers Traditionnels : La pêche et l'artisanat sont négligés, affaiblissant l'économie locale.

Les changements Climatiques : La montée des eaux et les inondations menacent directement les activités locales et les infrastructures.

Urbanisation Rapide : Elle augmente les risques d'inondations et d'érosion culturelle.

SWOT