



# Resilient Cities Action Package (ReCAP21), Mauritanie

## Resilient Cities Action Package

### Contexte et champ d'application

Les villes du monde entier luttent contre la pandémie au milieu de la tourmente et de nombreuses tensions, et avec l'émergence de nouvelles vulnérabilités, tout en s'efforçant de mettre l'égalité, l'économie et l'action climatique au centre de leurs approches de relance. Alors que ces villes projettent reprise et investissement dans des services et infrastructures clés, elles doivent également faire face aux tensions sous-jacentes révélées par la pandémie.

Investissements écologiques intelligents et interventions fondées sur la résilience peuvent engendrer un triple résultat : aider les villes à stimuler leur économie, promouvoir la durabilité et renforcer les communautés. ReCAP21 soutient donc des villes sélectionnées au Bangladesh, au Rwanda et en Mauritanie sur la voie d'une reprise écologique et résiliente.

Située en Mauritanie, Sebkhia, l'une des communes urbaines les plus densément peuplées de Nouakchott, a été durement frappée par la pandémie de Covid-19, en partie à cause de l'accès insuffisant à des services de base tels que l'eau et son assainissement. La pandémie a révélé un manque global de coordination entre l'administration de la ville et sa population. De plus, l'aridité des paysages mauritaniens accroît le besoin d'espaces de verdure et d'une plus grande prise de conscience des valeurs écologiques et de leurs avantages sociaux. Afin de renforcer la résilience de la ville, trois mesures ont été identifiées dans le cadre de ReCAP21: la création d'un réseau de « chefs de quartier » pour une meilleure coordination en cas de crise (inondations, par ex.), un projet de verdissement urbain dans l'une des rues principales de Sebkhia et la construction d'un jardin de biodiversité dans une école primaire.

### Objectifs de ReCAP21

Les villes choisies sont les mieux placées pour mettre en œuvre des plans et des mesures de reprise résiliente après la pandémie de Covid-19.

- Accroître la capacité de lutter contre les futures menaces sur la santé publique (ce qui inclut : soins de santé primaires, gestion sanitaire, vie publique)
- Identifier des paquets de mesures de relance prioritaires (planification à court et moyen terme) de manière transversale, avec une forte valeur en matière de résilience
- Aider à l'application de mesures à petite échelle (avec des effets réciproques positifs entre la résilience face à la pandémie et des objectifs écologiques, sociaux et économiques)
- Développer l'échange de savoirs international sur la reprise résiliente dans les villes

### Durée

Avril – décembre 2021

### Financement

ReCAP est financé par le ministère fédéral de la Coopération économique et du Développement (BMZ) à hauteur d'1 million d'euros issus de son fonds spécial visant à lutter contre la pandémie de Covid-19 dans les pays partenaires.

### Partenaires opérationnels

Le Secteur Villes de Projet travaille avec ces partenaires pour appliquer le ReCAP21 sur le terrain :

- Conseil international pour les initiatives écologiques locales (ICLEI)
- Resilient Cities Network (R-Cities)
- Cities Alliance
- GIZ Mauritanie

On behalf of



Federal Ministry  
for Economic Cooperation  
and Development

Implemented by

**giz** Deutsche Gesellschaft  
für Internationale  
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH





## Activités au niveau de la ville

Mise en œuvre de mesures de relance verte déjà identifiées dans le plan de développement durable 2020-2023 de Sebkha (élaboré en 2020 avec le soutien de la GIZ).

### Verdissement urbain

Afin d'améliorer le microclimat et d'accroître l'attractivité de la collectivité, environ 150 arbres d'espèces locales doivent être plantés le long d'un axe routier de 750 m dans l'une des rues principales de Sebkha. Cette action est mise en œuvre par une ONG environnementale très expérimentée en matière de reforestation. Cette ONG plante les arbres et sera responsable de l'entretien à court terme. Son travail est aussi de sensibiliser les populations locales aux avantages des espaces verts (qualité de l'air, ombre, baisse des températures) et de communiquer sur le projet. Sur le long terme, la municipalité se chargera de l'entretien des arbres. Si elle le souhaite, des bancs seront installés pour créer des espaces publics où la population pourra se retrouver et échanger.

### Jardin de biodiversité

Un jardin de biodiversité de 200 m<sup>2</sup> est en construction dans l'une des plus grandes écoles primaires publiques de la municipalité, qui accueille plus de 370 élèves. Il servira de parfait exemple pour montrer aux enfants la diversité des plantes agricoles locales et la manière de les cultiver.

En parallèle, des mesures d'éducation à l'environnement plus modestes doivent être organisées avec d'autres écoles primaires voisines en vue de toucher jusqu'à 3 300 élèves. Toutes les activités de construction nécessaires sont exécutées par la municipalité. La création du jardin est mise en œuvre par un sous-traitant, comme pour la plantation des arbres. Les mesures d'éducation à l'environnement seront également mises en œuvre en externe en collaboration avec le projet CorMCT.

### Comités de voisinage

Dans chaque quartier de Sebkha, un comité de voisinage doté d'un « président de voisinage » est en cours de désignation via un processus participatif de tous les citoyens. Pour ce faire, l'administration ainsi que la GIZ Mauritanie ont divisé la localité d'environ 127 000 habitant(e)s en 50 districts et se sont organisées avec un réseau de volontaires pour trouver un comité représentatif à chaque quartier. Les membres des comités recevront des instructions détaillées quant à leur rôle, des directives sur la réaction face aux risques de catastrophe ainsi qu'un petit équipement pour remplir leur fonction. Leur mission est de coordonner les actions et besoins spécifiques avec la municipalité en cas de crise (inondations, troisième vague de Covid-19, par ex.), ce qui permettra à la ville de répondre plus rapidement et plus efficacement à ces situations.

## Mentions légales

### Publié par

Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH  
Sector Project Cities, G 430 Cities  
Global and Sector Projects Department (GloBe)  
Friedrich-Ebert-Allee 32, 36  
53113 Bonn  
Allemagne

T +49 228 44 60 - 3741  
E [felix.doehler@giz.de](mailto:felix.doehler@giz.de)  
I [www.giz.de](http://www.giz.de)

On behalf of



Federal Ministry  
for Economic Cooperation  
and Development