



ADAPTER L'OASIS DE FIGUIG AU CHANGEMENT CLIMATIQUE GRÂCE À L'AUTONOMISATION DES FEMMES DANS LE SECTEUR DE L'EAU

LOCALISATION

Figuig, Maroc

L'oasis de Figuig, reconnue pour son patrimoine historique et culturel lié à la gestion ancestrale de l'eau, est aujourd'hui menacée par la raréfaction de cette ressource et le changement climatique. Les pratiques traditionnelles de gestion de l'eau, bien que précieuses, **sont exclusivement contrôlées par les hommes**, tandis que **les femmes se limitent à l'utiliser** pour des tâches domestiques et agricoles, sans droit de décision sur la gouvernance et la gestion d'eau.

Le programme **Femmes et Villes Durables à Figuig** met en évidence les défis spécifiques auxquels les femmes sont confrontées dans la gestion de l'eau. Il identifie les priorités et propose des solutions concrètes pour améliorer la résilience et renforcer l'inclusion des femmes dans la gestion de l'eau.



Une rue principale à Figuig

LA MÉTHODOLOGIE DU PROJET

- 01 Analyse participative:** Évaluation participative des vulnérabilités des femmes face à la pénurie d'eau, ainsi que leur niveau d'engagement dans la gouvernance locale des ressources hydriques.
- 02 Soutien à l'autonomisation dans la gestion durable de l'eau** par le biais de formations pour la gestion durable de l'eau dédiées aux femmes et des projets pilotes co-crésés et co-réalisés avec la société civile et la Commune.
- 03 Renforcement des connaissances et capacités municipales** sur la planification urbaine durable sensible au genre pour les membres de conseil et les fonctionnaires des autorités locales.
- 04 Echange régional :** Entre villes participantes du Maroc, de la Tunisie et de la Muaritanie afin de renforcer une compréhension collective des stratégies efficaces et bonnes pratiques pour gérer et s'adapter aux impacts du changement climatique.

En collaboration avec



L'ENGAGEMENT CITOYEN POUR UNE MEILLEURE IMPLICATION DES FEMMES DANS LA GOUVERNANCE DE L'EAU



PLUS DE 230 CITOYENS ont été mobilisés lors de la phase d'évaluation participative à travers des enquêtes, des ateliers, des cartographies communautaires afin d'identifier des risques et des défis liés à la rareté de l'eau. **Dont 70 % des femmes**



ENVIRON 60 FEMMES ont pris part à des sessions de formation couvrant divers sujets, notamment la consommation durable de l'eau, les législations nationales et internationales relatives à l'eau et leur impact sur les femmes au niveau local, ou le leadership transformatif des femmes à Figuig.



30 JEUNES DE FIGUIG ont participé à des activités sur la sensibilisation des impacts climatiques et les risques hydriques et participé à une compétition de court-métrage sur les sujets.



PLUS DE 50 CITOYENS ont participé à l'identification des projets pilotes pour soutenir le rôle des femmes dans la gestion et l'accès à l'eau

CO-CRÉATION DES PROJETS PILOTES



Programme de leadership politique pour les femmes de Figuig afin d'améliorer leurs intégrations dans les instances de gouvernance de l'eau



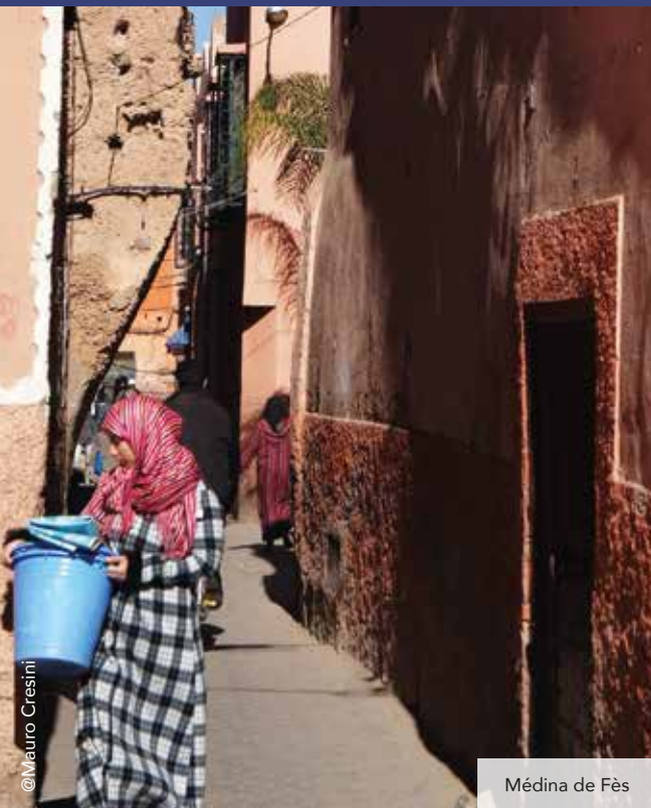
Pendant un atelier des femmes



Adaptations des lavoirs à Figuig et d'espaces publics aux besoins de femmes et familles dans le contexte de la pénurie d'eau



Lavoir réaménagé à Figuig



Médina de Fès

ADDRESSER LES DÉFIS CLIMATIQUES ET INÉGALITÉS URBAINES DANS LES MÉDINAS MAROCAINES

Les villes marocaines se développent rapidement, ce qui engendre des défis majeurs en **développement économique, inclusion sociale et durabilité environnementale**, particulièrement dans les anciennes médinas. Les femmes subissent des **restrictions dans l'accès aux opportunités économiques** et un **manque de sécurité**. Leurs aspirations sont souvent freinées par des normes sociales profondément enracinées. De plus, leur **accès aux espaces publics est compliqué** par des rues mal entretenues, un éclairage insuffisant et une insécurité élevée.

Face à ces **défis**, l'**initiative se concentre sur la valorisation des médinas en intégrant une approche genre pour améliorer la gestion des espaces publics**. En outre, elle s'appuie sur **des solutions d'adaptation climatiques basées sur le patrimoine**, pour rendre ces médinas plus résilientes au changement climatique tout en préservant leur riche héritage culturel.



RÉSILIENCE



INCLUSIVITÉ



PATRIMOINE

UNE APPROCHE PARTICIPATIVE POUR DES ESPACES PUBLICS INCLUSIFS ET RÉSILIENS AU CHANGEMENT CLIMATIQUE

01

PLANIFICATION URBAINE PARTICIPATIVE :

- Intégrer les priorités d'égalité de genre dans les politiques et processus de planification des villes, en comprenant les causes de l'exclusion des femmes grâce à des outils participatifs d'engagement des femmes et citoyens.
- Impliquer les autorités locales et les citoyens dans l'évaluation et la co-création des plans urbains, tout en favorisant le dialogue avec les femmes et leurs représentants.



02

INTERVENTIONS SPATIALES CONCRÈTES INCLUSIVES :

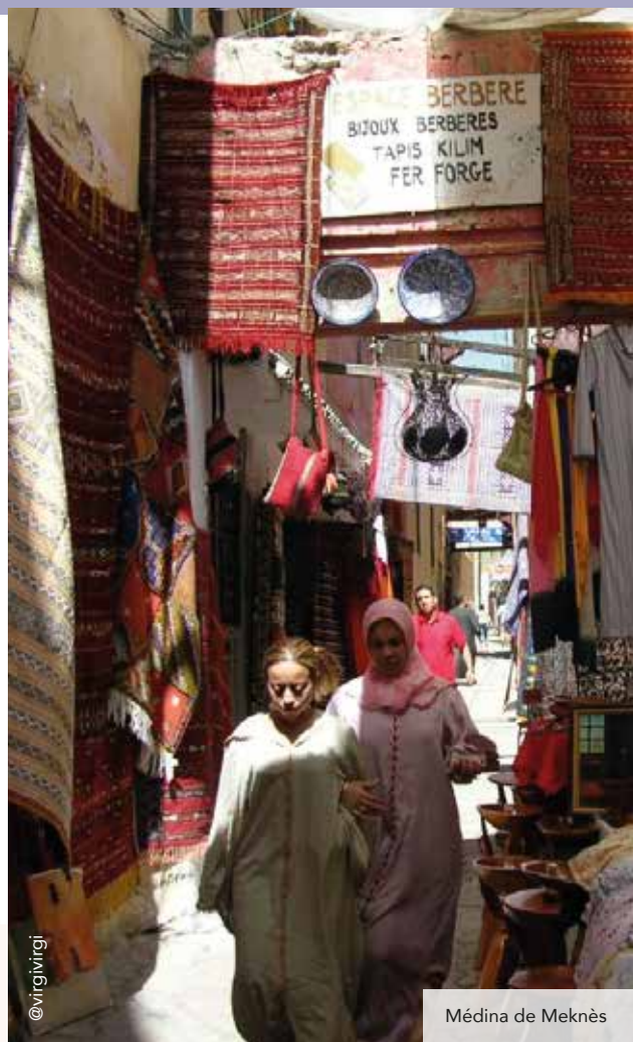
- Réaliser des interventions spatiales conçues avec et pour les femmes, visant à promouvoir leur autonomie économique, inclusion sociale et sécurité dans les médinas.
- Mettre en œuvre ces interventions à travers un processus d'achat sensible au genre, en collaboration avec la municipalité, la société civile et les associations féminines.



03

RENFORCEMENT DES CAPACITÉS ET MISE À L'ÉCHELLE :

- Soutenir la maîtrise des approches de planification urbaine participatives par les autorités locales et faciliter la dissémination des résultats de l'initiative.
- Promouvoir la capitalisation des expériences réussies entre les villes participantes et d'autres villes de la région pour une mise à l'échelle nationale et régionale.



@virgiri

Médina de Meknès