

Le CRDI - Centre de recherches pour le développement international - est une société d'État Canadien. Son bureau régional au Caire, est la plaque tournante des activités dans 10 pays et territoires qui s'étendent de la Turquie jusqu'au Maroc. En 30 ans, le CRDI a financé plus de 550 projets de recherche exécutés et administrés par des chercheurs et des institutions de la région.

Le Programme Pauvreté Urbaine et Environnement - PURE - appuie la recherche et les activités de développement qui contribuent à réduire les pressions qui s'exercent sur l'environnement et à améliorer l'utilisation des ressources naturelles, en vue d'une meilleure sécurité hydrique et d'une plus grande sécurité du revenu. PURE a une vision de l'avenir, Il fait en sorte que tous les intervenants régionaux et locaux et la société civile jouent un rôle déterminant dans la promotion du développement durable.

Le Programme Pauvreté Urbaine et Environnement - **PURE** - appuie la recherche et les activités de développement qui contribuent à réduire les pressions qui s'exercent sur l'environnement et à améliorer l'utilisation des ressources naturelles, en vue d'une meilleure sécurité hydrique et d'une plus grande sécurité du revenu. PURE a une vision de l'avenir, il fait en sorte que tous les intervenants régionaux et locaux et la société civile jouent un rôle déterminant dans la promotion du développement durable.

POUR EN SAVOIR PLUS

Pauvreté urbaine et environnement (PURE)
Centre de recherches en développement international (CRDI)
P.O. Box 8500
Ottawa, Ontario
Canada



CLUB UNESCO ALECSO **Pour le Savoir et le Développement Durable -Tunis**

En décembre 2002, l'Assemblée générale des Nations Unies a adopté la résolution 57/254 Proclamant la décennie (2005-2014) des Nations Unies pour l'éducation au service du développement durable (DEDD). La création du **Club UNESCO-ALECSO pour le savoir et le développement durable** entre dans ce cadre et vise à intégrer les principes, les valeurs et les pratiques du développement durable dans tous les aspects de l'éducation et de l'apprentissage.

NOS MISSIONS

- Plaider en faveur de la Décennie des Nations Unies pour l'éducation au service du développement durable (DEDD 2005-2014);
- Encourager l'utilisation des technologies de l'information et de la communication (TIC) pour l'appropriation collective des valeurs véhiculées par l'Education au développement Durable;
- Fournir aux éducateurs et aux formateurs les connaissances et les informations nécessaires pour valoriser et mettre en pratique les pédagogies appropriées en matière d'éducation au développement durable;
- Diffuser l'information sur les travaux de recherche-développement et l'innovation dans les domaines de l'amélioration de la qualité de vie et la protection des ressources en eau et en sols en milieu urbain;



Adresse du bureau du Projet:

Association Tunisienne d'Aide au Sourds
Rue Safran, Borj Louzir – Ariana
Tunisie

Téléphone :216 70 688 197 / Télécopie : 216 70 688 197

Contact: M. HOUMAN. B, Président du CUA-SDD Tunis et
Coordinateur Général du Projet : houmanbob@yahoo.fr
& M. BOUAROUI. M, Chargé du Projet. boumoez@yahoo.fr



Fédération Tunisienne des Clubs UNESCO ALECSO

CLUB UNESCO ALECSO
Pour le Savoir et le Développement Durable -Tunis



PROJET VILLE CIBLEE **ARIANA - SOUKRA**



© CUASDD-2008

Valorisation des eaux pluviales et grises
en agriculture urbaine et périurbaine à
l'Ariana-Soukra

Rainwater and greywater harvesting in
urban and periurban agriculture in
Ariana-Soukra

Avec le soutien du

Le projet de recherche-action



Le projet de recherche-action intitulé : « valorisation des eaux pluviales et grises en agriculture urbaine pour l'amélioration des conditions socio-économiques des populations défavorisées de la ville de Soukra » «est financé par le Centre de Recherches pour le Développement International - CRDI - CANADA / Programme Pauvreté Urbaine et Environnement (PURE) et ceci pour une durée de quatre an-

OBJECTIFS

- Amélioration des conditions de vie de la population cible par l'augmentation des revenus résultant de la pratique de l'agriculture urbaine et périurbaine en prenant en considération les besoins spécifiques *genre*.
- Récupération et valorisation des eaux pluviales et grises en agriculture urbaine et périurbaine en concertation avec les acteurs et les partenaires du projet.
- Réhabilitation des terres agricoles inondées en tenant compte du contexte hydro-pédologique local et du savoir-faire des agriculteurs.

- Appropriation par les acteurs locaux régionaux et nationaux (décideurs, agriculteurs, ONG, comité de quartiers, acteurs privés, etc.) du concept de l'utilisation des eaux pluviales et grises en agriculture urbaine et périurbaine.
- Création d'une base de données numérique pour la gestion des ressources humaines et naturelles dans la zone de la Soukra.
- Dissémination du modèle à l'échelle locale, nationale, régionale et internationale.

Activités du projet

Interdisciplinaire et participative, la démarche du projet est structurée autour de trois principales activités : le diagnostic, l'expérimentation et l'implication des acteurs locaux

Diagnostic

Il consiste en l'établissement, en concertation étroite avec les acteurs locaux et la société civile, d'une plateforme d'information et de communication sur l'état des lieux de l'Ariana - Soukra tant à l'échelle socio-économique et démographique qu'à celle relative à l'occupation des sols et à la dynamique territoriale en cours.

Expérimentation

Basée sur l'implantation d'unités de collecte, de stockage et de valorisation des eaux pluviales et grises en agriculture urbaine, l'expérimentation qui sera adoptée est composée de trois étapes :

- la réalisation d'un projet-pilote en tant que modèle type,
- le développement d'une méthodologie de transposition du modèle validé,
- la reproduction et adaptation du modèle chez des petits agriculteurs.

En complément à cette expérimentation fondamentale du projet, des essais-pilotes seront menés pour réhabiliter les sols inondés et affectés par la nappe superficielle salée.

Implication des acteurs locaux

L'implication des acteurs locaux et régionaux dans la conception et la mise en œuvre des différentes phases du projet se fait par le biais, de rencontres et de réunions de travail, de forum public et de séminaires.

Ce travail de partenariat se traduit par :

- La mise à la disposition des autorités locales et régionales d'une base de données numérisées les aidant à mieux cerner et suivre les problèmes d'environnement sévissant dans la commune, d'une part, et susceptibles de les éclairer dans leur projets et programmes d'amélioration des conditions de vie de la population, d'autre part.



- La conception des outils d'aide à la décision pour une meilleure insertion et une meilleure protection des acquis du projet dans la planification locale.
- La participation des principaux représentants publics au processus de rayonnement du projet à l'échelle régionale et internationale.