

Gestion Durable des Déchets Maroc

Pour un développement local, durable et solidaire !

Contexte

La situation des déchets au Maroc

La problématique de la gestion des déchets est considérée par la commune de Laaounate comme prioritaire, à la fois pour des raisons environnementales, sociales et économiques.

Actuellement, seuls 70% des déchets de la commune sont collectés puis déposés directement dans une décharge non-contrôlée où ils sont ensuite enfouis. Cette décharge sauvage présente un risque de contamination des eaux très élevé. En effet, elle se situe à moins de cinquante mètres du canal d'irrigation qui alimente les cultures destinées à la consommation des habitants de la Province de Sidi Bennour.

La situation du centre communal, qui compte 5200 habitants, est particulièrement alarmante. Pour le souk et les abattoirs, pourtant points focaux de la zone, aucune collecte n'est organisée et les déchets sont incinérés sur place.

Notre action

Notre ONG, Le Partenariat, a été créée en 1981 à Lille. Nous intervenons au Sénégal, au Maroc et en Guinée dans les domaines de l'adaptation aux changements climatiques et au développement durable, l'éducation, l'accès à l'eau et à l'assainissement, , la santé et la gouvernance locale.

Au Maroc, Le Partenariat promeut les énergies renouvelables, plus particulièrement le biogaz et l'énergie solaire, dans la région de Safi.

A Laaounate, l'ONG met en œuvre un projet de gestion durable des déchets à travers le développement de solutions adaptées et innovantes. Nos agissons principalement pour le renforcement des capacités de la commune, la réhabilitation des infrastructures, l'introduction de la technologie biogaz pour la valorisation des déchets, et la sensibilisation des habitants.

Le Biogaz, pourquoi?

Si le concept d'énergie solaire est aujourd'hui relativement démocratisé, celui du biogaz reste peu connu. Pourtant, le biogaz constitue une solution pertinente à la problématique énergétique au Maroc.

Produit à partir de la valorisation de déchets organiques (ménagers ou des opérateurs économiques), le biogaz assure l'accès à une énergie renouvelable à coût réduit. Il répond à de multiples besoins énergétiques : cuisson, électricité, chauffage. De plus, la valorisation des effluents en engrais permet d'améliorer la productivité agricole et présente un intérêt économique considérable pour les ménages et opérateurs producteurs de biogaz.





ZONE D'INTERVENTION

Notre méthodologie

Historiquement, Le Partenariat s'appuie sur des collaborations avec les autorités locales et les acteurs locaux dans le but d'assurer l'efficacité et la durabilité des projets.

Nous intervenons suite à la demande de la commune de Laaounate. Aussi, le projet a été défini en coopération avec la Délégation Provinciale de l'Environnement afin d'articuler le projet avec l'implantation d'une décharge contrôlée.

Au niveau national, le Ministère délégué à l'Environnement est impliqué par son engagement au sein du comité de pilotage. Les autorités locales et les partenaires techniques appartiennent également à ce même comité.

Notre méthodologie se traduit par :

- Le développement des capacités de gestion de la commune pour la collecte, le tri et le recyclage des déchets ménagers;
- Le soutien à la mise en place d'outils performants et durables en concertation avec la population;
- La mise en œuvre d'une solution d'assainissement globale;
- L'accès aux services de bases en améliorant les structures locales en eau, hygiène et assainissement.











Le PartenariatOrganisation de Solidarité
Internationale

France

71 Rue Victor Renard 59 000 Lille Tel : +33 (0)3 20 53 76 76 Fax : +33 (0)3 20 88 22 95

contact@lepartenariat.org

Maroc

Solidarité Partenariat France/Maroc Rue Taib Benhima BP 6139 Safi Tel: (+212) 636 062 536 Coordination.maroc@lepartenariat.org

www.lepartenariat.org

Nos partenaires







