



# DRYNET

## PROJET DE RENFORCEMENT DES RÉSEAUX D'ONG POUR LE DÉVELOPPEMENT DE TERRES ARIDES

### Contexte

Les contraintes lourdes telles que la sécheresse et la désertification que subit l'économie, essentiellement agricole, de l'Afrique ainsi que les errements de certaines politiques (agricoles et industrielles) constituent un handicap sérieux pour une gestion durable de l'environnement. Ces contraintes se traduisent par une sévère dégradation des terres, une précarisation des conditions de vie des populations, une baisse des capacités productives des terres et un recul des formations forestières et de la biodiversité. On note d'ailleurs, selon la Banque Mondiale, que chaque année, la dégradation des sols coûte à l'Afrique Subsaharienne plus de 3 % de son PIB agricole.

La dégradation des sols réduit la sécurité alimentaire et les revenus des populations rurales perpétuant ainsi le cercle vicieux de la pauvreté.

Face à ces conséquences, les pouvoirs publics, les partenaires au développement, les acteurs de la société civile et les Organisations Communautaires de Base ont entrepris d'importantes activités de lutte contre la dégradation des ressources naturelles. A ce titre, divers programmes ont été mis en œuvre avec le concours des partenaires au développement pour aider les populations à affronter les problèmes environnementaux. La société civile a beaucoup contribué aux actions de lutte contre la dégradation des sols, à travers des projets de développement intégrant des actions de régénération du milieu naturel, des programmes de sensibilisation, d'information et de formation des acteurs à la base. Certes, toutes ces initiatives portent sur des actions ponctuelles de terrain, souvent dispersées et insuffisamment coordonnées, mais il convient de souligner qu'avec le

processus d'élaboration et de mise en œuvre des programmes d'action de lutte contre la désertification, la société civile a développé des capacités d'organisation et de participation s'imposant ainsi comme un partenaire de premier plan des pouvoirs publics.

### Objectifs

Dans le cadre du 'Programme sur l'environnement dans les pays en développement' de la Commission Européenne, des organisations de la société civile du Nord et du Sud ont élaboré un projet afin d'assister «les pays en développement dans leurs efforts d'intégration de la dimension environnementale dans les processus de développement ».

Le projet dénommé '**Drynet**' vise en particulier à intégrer la corrélation entre l'environnement et la pauvreté dans les terres arides, comme noté dans les plans d'action nationaux de lutte contre la désertification, dans les cadres plus larges de coopération et de développement comme les documents de stratégies de développement des pays, les documents de stratégie de réduction de la pauvreté et des initiatives comme TerrAfrica et les négociations relatives au commerce.

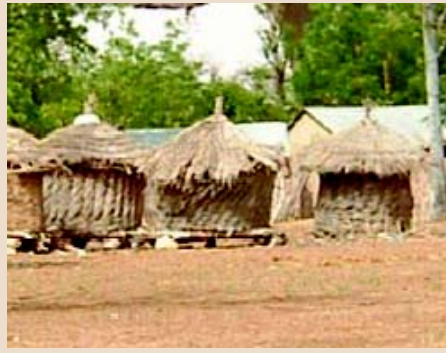
### Partenaires

- ONGs d'Europe (Both Ends, CARI et Liga für Hirtenvölker), d'Afrique (ENDA, EMG et TENMIYA), d'Asie (CAREC, LPPS, SCOPE, TEMA et CENESTA) et d'Amérique Latine (Instituto Sertao, OCLA et Probioma) actives dans le développement des terres arides – cherchent conjointement à renforcer les capacités des organisations de la société civile pour mieux influencer les processus politiques d'identification et de formulation des priorités et contribuer à une meilleure intégration





«Nous avons besoin de bois de feu pour préparer les repas, mais hélas, l'environnement est comme un désert». *Brigitte THIAW (Diourbel)*



«Toutes personnes qui ne peut jouir d'une bonne récolte est pauvre». *Awa FAYE (Bambey)*



«Nos terres sont dégradées, nous avons des problèmes liés à la disparition de certaines plantes qui servaient jadis à nous soigner». *Sanou DIOUF (Diourbel)*

des dimensions environnementales et sociales. Ceci conformément à la Déclaration de Paris sur «l'efficacité de l'aide au développement» qui souligne que l'efficacité de l'aide au développement devrait être améliorée «à travers le renforcement des stratégies de développement et des cadres opérationnelles des pays, alignant l'aide avec les priorités nationales».

Les activités du projet sont regroupées autour de ces axes majeurs:

- Diagnostic et analyse des projets relatifs aux terres arides, leur coordination, leur état d'avancement, ainsi que l'identification de cadres/mécanismes liant la dégradation des terres et la pauvreté ;
- Identification et diffusion des bonnes pratiques particulièrement la contribution de la société civile, à travers les bulletins, des émissions radio et des bases de données Internet ;
- Recherche documentaire et diffusion des résultats des recherches portant sur les terres arides ;
- Renforcement des capacités au niveau national visant le lobbying, l'élaboration, l'exécution et le suivi – évaluation;
- Définition des points de vue sur les sujets à l'ordre du jour sur la désertification et les terres arides (contributions, positions).

## Résultats

- Etablissement et /ou renforcement des réseaux d'ONG existants ;
- La capacité des ONG est renforcée au niveau national et régional pour leur permettre d'oeuvrer à l'intégration de la dimension de la gestion durable des terres et de la lutte contre la pauvreté dans la planification macro-économique;

- La qualité des propositions de projets pour la gestion des terres arides est améliorée;
- Les populations ont pris conscience des exigences liées à la gestion durable des terres arides et des stratégies définies dans ce domaine par les pays donateurs.

Les organisations de la société civile et les ONG qui travaillent au niveau local sont une importante source d'informations, entre autres, pour les rapports nationaux soumis à un mécanisme de suivi comme le CRIC. Cependant, l'expérience a montré que les officiels des gouvernements ne sont pas suffisamment au courant des projets réussis au niveau local.

Une coalition d'ONG/OCB, formée et organisée autour des activités et programmes relatifs à la Convention de lutte Contre la Désertification, est un bon moyen pour fournir une contribution de valeur aux conférences nationales et internationales comme la Conférence des Parties, et un mécanisme de «feedback» pour la communauté scientifique.



Expérience d'agriculture durable avec le système de brise - vent (Sébikotane) *Enda SYSPRO*