TITRE DU PROJET: Programme d'Appui à la Sécurité Alimentaire par la				
Promotion d'une Agriculture Durable de la région de Saint Louis (PASAPAD)				
Partenaire technique/financier: Agence	Montant financement : 571 076 000 F CFA			
Espagnole de Coopération Internationale				
pour le Développement				
Partenaires d'exécution : néant	Durée: 48 mois			
	Date de démarrage (mois/année) : Mars 2010			
	Date d'achèvement (mois/année): Février			
	2014			

Localisation et bénéficiaires :

Population du Département de Podor (Régions de Saint Louis) (748 personnes dont 251 femmes)

Le projet a aussi collaboré avec les OCB, GIE, Groupements Villageois, Collectivités Locales, Services Techniques décentralisés, Instituts de formation et de recherche installés dans le département de Podor

Description du projet:

Le Programme d'Appui à la Sécurité Alimentaire par la Promotion d'une Agriculture Durable est exécuté dans les Communes de Niandane et de Walaldé (département de Podor) où les aménagements hydro – agricoles, sous forme de grands périmètres irrigués ou de petits périmètres irrigués villageois, sont défectueux et les équipements pour le travail du sol et d'irrigation vétustes. Ce qui a entrainé une faible valorisation des potentialités agricoles. C'est pourquoi, le *RADI* a initié ce programme avec la Coopération Espagnole pour améliorer la sécurité alimentaire par la promotion d'une agriculture durable

Objectifs du projet :

Objectif général : Contribuer à la sécurité alimentaire des populations défavorisées par la promotion d'une agriculture durable.

Objectifs spécifiques :

- Améliorer de manière durable en quantité et en qualité la couverture des besoins alimentaires dans la zone du programme.
- Accroitre les revenus des populations dans la zone du programme par l'écoulement de la production non consommée, la conservation des produits, leur transformation et la diversification des sources de revenus.
- Renforcer les capacités techniques, de gestion et de plaidoyer des populations dans la zone du programme.

Réalisations du projet :

-Mise en place pour les populations bénéficiaires d'infrastructures et d'équipements adaptés à une production agricole durable : (i) de réhabilitation de trois périmètres irrigués à Niandane (46 ha), Walaldé (45 ha) et Boki (45 ha) pour la production rizicole, (ii) l'aménagement d'un nouveau périmètres à Walaldé (45 ha); (iii) équipement GMP ces périmètres; (iv) aménagement de trois périmètres de 01 ha chacun pour la promotion de l'arboriculture à Niandane, Walaldé et Boki; (v) construction de 9 fosses de compostage; (vi) construction d'un magasin de conditionnement et de conservation de la banane à Niandane; (vii) mise en place du petit matériel agricole et des intrants dans les périmètres.

-Accès aux marchés des produits agricoles est renforcé : (i) labélisation de la banane à Niandane ; (ii) accompagnement et mise en relation entre les producteurs et les commerçants ; (iii) participation des producteurs dans les rencontres commerciales (fora. Foires.....) ; (iv) visites d'échanges pour la filière banane ; (v) forum d'échange entre producteur, transporteur et entrepreneurs ; (vi) mise en réseau des partenaires du programme.

-Renforcement des capacités techniques, de gestion et de plaidoyer des bénéficiaires : (i) formation sur l'alphabétisation fonctionnelle ; (ii) formation sur les techniques culturales ; (iii) formation sur les techniques de gestion ; (v) formation sur les techniques de plaidoyer

Résultats obtenues :

- Le magasin de conditionnement de la banane est composé de deux pièces dont l'une sert à conditionner, c'est à dire à faire le lavage de la banane. L'autre équipée d'un climatiseur est destinée à la conservation. Elle a une capacité 5 tonnes. Elle permet d'éviter les pertes, mais aussi les ventes à des prix faibles pendant les périodes de surproduction ou de saturation des marchés. Il a été réalisé au profit des femmes du groupement de Niandane 1. Un comité de gestion et des outils de gestion ont été mise en place.
- Pour les fosses de compostage, 55 tonnes de compost ont été produits dont 15 tonnes à Niandane et 20 tonnes à Walaldé et 20 tonnes à Boki. L'utilisation du compost dans les PIV a permis d'améliorer le développement des cultures (riz, maïs, banane, tomate, oignon) et leur rendement.
- L'installation des trois motopompes a permis d'irriguer les trois PIV réhabilités.

Impact du projet :

La réalisation des activités a enregistré les impacts suivants :

- Au niveau social: l'existence de cadres de réflexion et d'action qui impliquent des élus locaux et des acteurs à la base sur des questions essentielles de développement durable avec la mise en place d'un comité de pilotage; la présence des jeunes et des femmes dans la réalisation des activités au niveau des zones d'intervention (35%); la prise en charge satisfaisante de la dimension genre dans la mise en œuvre des activités.
- Au niveau économique : les revenus des populations ont augmenté grâce aux activités génératrices de revenus comme le maraîchage et la culture de la banane dans les PIV à Niandane et à Walaldé. Ces activités ont permis aux bénéficiaires de renouveler leurs fonds de roulement, notamment les intrants (semences, produits phytosanitaires,...) pour la prochaine campagne.
- Au niveau du renforcement des capacités : les acteurs à la base sont formés sur les techniques culturales et de compostage, la gestion financière et le développement organisationnel, le plaidoyer pour une agriculture durable. Ils sont dotés aussi de supports de gestion et de suivi qu'ils utilisent convenablement grâce aux cours d'alphabétisation menés dans les 3 localités bénéficiaires.

Leçons apprises: L'unité fait la force dit-on. La participation populaire et citoyenne a été déterminante pour le succès de ce projet. Les communautés bénéficiaires ont ainsi démontré que l'investissement humain est aussi un capital précieux pour le développement de leur localité en comptant d'abord sur leurs propres forces.