

SENEGAL

Arlomom Patako



ACTIVITES



BENEFICES DU PROJET



Arbres locaux pour un monde meilleur | Local trees for a better world

Location: Forêt de Patako, Région de Fatick, Centre-Ouest du Sénégal

Coordonnateur : Arlomom

Contact du projet: Fatimata Niang Diop

Email: faniangdiop@live.fr

Date de démarrage : Juin 2010

Source de financement : UNDESERT (Commission Européenne)

Etat du projet : en cours



Résumé

Arlomom Patako a pour but de restaurer les zones déboisées et les terres hautement dégradées aux environs de la forêt de Patako à travers une responsabilisation des agriculteurs à adopter une foresterie et une agroforesterie durables grâce à l'utilisation d'espèces locales. Les communautés choisissent les espèces sur la base des produits qu'elles procurent (bois, fruit, médecine, etc.).

Pour améliorer l'accès des femmes à la terre, la disponibilité de terres pour les femmes constitue la première condition pour une communauté de participer au projet. Dans chacune des 8 communautés participantes environ 1 ha de terre a été alloué aux groupements de femmes.

Objectifs

- Réduire la pauvreté
- Améliorer l'utilisation durable de la biodiversité
- Améliorer la sécurité alimentaire et l'économie locale

Activités

- Afforestation/reforestation – Plantations avec des espèces locales
- Agroforesterie – Plantations de bordure

Communautés et Bénéficiaires	Superficie	Services écosystémiques	Indicateurs socio-économiques	Principales activités socio-économiques
300 participants de 8 villages	50 ha	Services climatiques (afforestation 303 tCO ₂ /ha, régénération naturelle assistée 303 tCO ₂ /ha, agroforesterie 36 tCO ₂ /ha, plantation de bordure 40 tCO ₂ /ha), fertilité du sol, réduction de l'érosion du sol, augmentation de l'humidité du sol, conservation de la biodiversité	Matériels de construction, le nombre de bétail, la production d'arachides et de mil	Cultures de subsistance (mil), cultures de rente (arachides), Arboriculture fruitières, Produits forestiers non ligneux

Appui de Bioclimat

Bioclimat est en train d'appuyer Arlomom dans le processus de mise en œuvre du projet ; l'analyse du site ; l'engagement des communautés, la conception et la planification du projet; l'analyse socioéconomique et la facilitation de la gouvernance institutionnelle ; les spécifications techniques du PSE le développement d'un système de suivi ; la facilitation du PSE, le partage des bénéfices ; la mise en œuvre et l'amélioration des activités du projet.



Eau	Moyens d'existence		Agroforesterie		
		100+ - 10,000t CO ₂	Régénération naturelle assistée	Afforestation/ reforestation	
Sol	Biodiversité				Légende

Bioclimat