



Sunu Euleük, Sunu Ecosystème - Transition vers des territoires agroécologiques (Sénégal, Kaolack)

Contexte

Le projet Sunu Ecosystème, Sunu Èlèük – Appuyer la transition vers des territoires agroécologiques a pour objectif d'accompagner la transition d'une agriculture pluviale à une agriculture paysanne résiliente qui renforce la souveraineté alimentaire tout en respectant l'équilibre des écosystèmes. La restauration durable des bases productives, la maîtrise du cycle de l'eau et l'accès facile au foncier constituent des moteurs clés de cette évolution souhaitée.

Objectif Général

Améliorer la résilience des communautés et des écosystèmes pour une transition agroécologique dans l'arrondissement de Wack Ngouna.

Objectifs Spécifiques

OS1 : Renforcer les initiatives de restauration des bases productives agricoles à travers des pratiques agroécologiques
OS 2 : Renforcer les capacités des acteurs locaux en matière de gestion intégrée des ressources naturelles et des écosystèmes.

Résultats Attendus

(OS1) Résultat attendu 1 : Les pratiques agricoles et commerciales des productrices sont renforcées et intègrent les principes de l'agroécologie, faisant évoluer le terroir vers des paysages productifs et durables.

(OS1) Résultat attendu 2 : Les aménagements pilotes de reboisement et d'optimisation des eaux de ruissellements sont opérationnels et leur exploitation durable est assurée

(OS2) Résultat attendu 3 : L'autonomisation des exploitations agricoles familiales (EAF) est renforcée, grâce à la mise en place et le renforcement technique et organisationnel des organisations paysannes

(OS2) Résultat attendu 4 : Les acteurs locaux sont renforcés d'un point de vue technique et organisationnel, pour la restauration des écosystèmes dégradés et la gestion des ressources naturelles

OS2 Résultat attendu 5 : Une prise de conscience généralisée est assurée sur les enjeux présents et à venir, relatifs aux changements climatiques, à travers une sensibilisation transversale, participative et multi-échelles

OS2 Résultat attendu 6 : Les acteurs locaux s'approprient les enjeux présents et à venir, relatifs aux changements climatiques, à travers des processus de diagnostic et planification territoriaux participatifs et appuyés par le monde de la recherche

Public cible

Exploitations Agricoles Familiales (EAF), Membres Comités Villageois Agroforestiers (CVA), Conseiller.ère en Techniques Agroforestières (CTA), Populations des villages d'intervention, Collectivité de Djilasse.

Localisation

Keur Maba, Ndrané escale, Wack Ngouma, Keur madiabel

Durée

36 mois

Budget total

639 000CHF

Partenaires et bailleurs

Le projet « Sunu Ecosystème, sunu Eulek » est mis en place par IRHA et Caritas Kaolack avec le soutien de la Fédération Genevoise de Coopération (FGC)



FEDERATION
GENEVOISE
DE COOPERATION
Mettons le monde en mouvement