



# Fiche projet - Ecovillage : construction de 30 maisons en voute nubienne, formation de jeunes à cette technique



## Informations générales

### PROJET EN COURS

**Date de début** : janvier 2023

**Date de fin** : décembre 2026

**Localité** : agnam lidoubé, Sénégal

**Zones d'intervention** : [Afrique de l'Ouest](#)

**Pays d'intervention** : [Sénégal](#)

**Budget** : 250 000 euros

**Financeurs régionaux** : --

**Financeurs nationaux** : --

**Autres financeurs** : Fondation Abbé Pierre -YICD- Maire Hérouville St Clair-autres partenaires

**Secteurs d'intervention** : [Environnement](#), [Habitat](#)

**Objectifs de Développement Durable**



## Porteur du projet

### Les Amis d'Agnam

**Type de structure :** ASSOCIATIONS, Association locale

**Pays d'intervention :** Sénégal

**Secteurs d'intervention :** Agriculture - Souveraineté alimentaire, Croissance économique - Emploi, Déchets, Eau - Assainissement, Éducation, Énergie, Environnement, Santé

**Adresse :** 65 rue d'Ardon, 45590 Saint-Cyr-en-Val

**Représentant :** Mme Joëlle RICHARD

---

## Contexte

Proposer des logements de qualité à des foyers mal logés.

Améliorer la qualité de vie (confort thermique) . Dans cette région du Sénégal, les températures peuvent atteindre des valeurs extrêmes (jusqu'à 48°C).

Créer des opportunités d'emplois durables pour des jeunes dans une zone qui propose peu de débouchés.

## Publics concernés

Habitant-es du village d'Agnam Lidoubé

## Partenaires locaux

Projet porté par l'Association de Développement Socio-Culturel d'Agnam Lidoubé (ADSCAL) avec le concours de l'association Voûte nubienne Fouta et les Amis d'Agnam et le soutien de la Fondation Abbé Pierre, d'Yvelines Coopération Internationale et Développement (YCID), de la ville d'Hérouville Saint-Clair, de Wasser für Agnam (Garbsen-Allemagne), de la Fondation Bardou, du groupe Jean.

## Objectifs du projet

- Réduire les inégalités en proposant un logement de qualité à des foyers mal logés
- Lutter contre le changement climatique

En démocratisant un procédé de construction et en utilisant exclusivement des matériaux locaux (terre crue), on minimise l'empreinte écologique des logements. Notre projet de construction en voûte nubienne participe à promouvoir un mode de vie plus respectueux et adapté à l'environnement.

- Améliorer la qualité de vie (confort thermique) . Dans cette région du Sénégal, les températures peuvent atteindre des valeurs extrêmes (jusqu'à 48°C).

- Créer des opportunités d'emplois durables pour des jeunes. A travers un volet formation, 10 emplois potentiels directs seront créés et à terme 20. Les jeunes au bout de leur parcours, pourront développer leur propre marché de construction et gagner durablement leur vie.

Une formation des femmes aux enduits intérieurs est en cours.

Construire en voute nubienne, c'est satisfaire les besoins des générations actuelles tout en préservant la planète pour les besoins des générations futures.

## **Activités**

Construire des logements en voute nubienne pour les familles mal logées.

Former des jeunes à cette technique

## **Résultats**

11 logements construits

14 en cours de finalisation

10 jeunes formés.