

Construction d'un logement en voûte nubienne pour les enseignants de l'école élémentaire d'Agnam Lidoubé

CONTEXTE

Le Sénégal souhaite atteindre d'ici 2030 une **éducation de qualité pour tous**, grâce notamment au Projet d'Amélioration de la Qualité et de l'Équité de l'Éducation de Base (PAQEED).

A Agnam Lidoubé, un logement social a été construit en 2009 pour accueillir les enseignants, mais ces derniers sont trop nombreux pour tous y être logés. En attendant d'avoir un logement qui puisse tous les accueillir, les **trois enseignants du village sont hébergés gracieusement par des villageois**. Cela représente un risque pour les élèves, qui pourraient voir leurs enseignants partir en raison de l'absence d'un logement pérenne. L'école du village est toutefois classée parmi les meilleures de la région, grâce aux efforts du village dans l'accueil du personnel du service public.

Dans le même temps, les habitants ont mis en place un **forum citoyen participatif**, qui a lieu tous les 5 ans, pour déterminer les orientations en matière de développement économique et social et identifier les besoins des habitants. Lors du forum de 2014, la construction d'un logement pour les trois enseignants non-logés a été évoquée. Faute de réalisation, ce projet a été réaffirmé à l'occasion de la 3ème édition du Forum organisé en 2020. Un partenariat entre l'Association pour le Développement Socioculturel d'Agnam Lidoubé (ADSCAL) - France et ADSCAL-Sénégal a été proposé, pour construire un logement pouvant accueillir les trois enseignants.

Le mode de construction en **voûte nubienne** a été identifié comme le plus adéquat pour ce projet, puisqu'il offre de nombreux **avantages écologiques**, de **qualités d'usage** ainsi que de **confort thermique et acoustique**.



OBJECTIFS DU PROJET

- Renforcer les équipements de l'école élémentaire d'Agnam Lidoubé en construisant un bâtiment en voûte nubienne pour le logement des enseignants
- Former des jeunes en technique de construction écologique d'une voûte nubienne
- Mener des séances de sensibilisation autour des voûtes nubiennes comme constructions alternatives écologiques



ACTIVITÉS

- Construction d'un bâtiment pour loger 3 enseignants
- Formation de 4 maçons et 6 apprentis au mode de construction voûte nubienne
- Sensibilisation des élèves et des habitants sur l'adoption de formes d'habitats écologiques et durables dans le cadre de la protection de l'environnement



BÉNÉFICIAIRES DIRECTS

- Pour la formation : 4 maçons du village en exercice et 6 jeunes en décrochage scolaire
- Pour le logement : les 3 enseignants de l'école élémentaire du village



EN SAVOIR PLUS

<https://www.facebook.com/groups/824341924344813/>

<https://www.helloasso.com/associations/adscal>



PAYS SENEGAL
LOCALITÉ AGNAM LIDOUBE
THEME EQUIPEMENTS
COMMUNAUTAIRES
COÛT DU PROJET 24 913 €
DOTATION GUILDE 8 495€
OBJECTIFS DE
DÉVELOPPEMENT DURABLE



PORTEURS DU PROJET



EN PARTENARIAT AVEC
Association pour le Développement
Socioculturel d'Agnam Lidoubé
(ADSCAL) - Sénégal

A travers son pôle Microprojets, l'ONG La Guilde, en partenariat avec l'Agence française de développement, soutient la réalisation de microprojets au service du développement durable à l'international.

Plus d'informations sur :

<https://la-guilde.org/microprojets/>