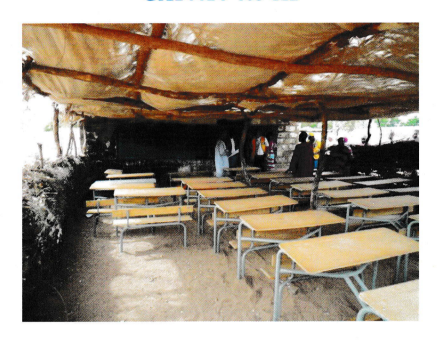
CONSTRUCTION D'UNE ECOLE, DANS LE CADRE DE L'ILLETTRISME, A BOOF-POUPOUYE AU SENEGAL

VILLAGE DE MBALEME GA14414-403-A1



Le Lions Club Dakar Flamboyant, le Lions Club Melun Doyen et la population de Boof-Poupouye, initiateurs du projet de l'école de MBALEME.

En partenariat avec la Fondation Salmon,

avec la participation de la LCIF.



Coordinateur général : Lions Amitié Villages



A. DESCRIPTION DU PROJET

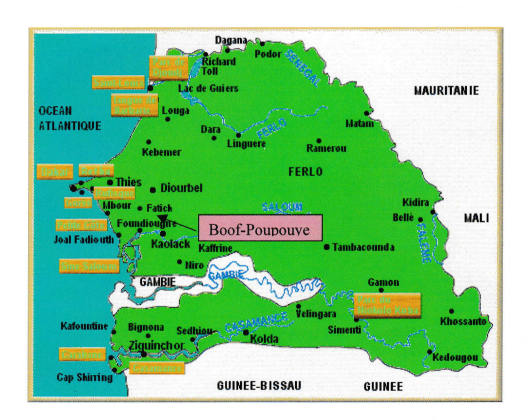
- 1. Date de préparation de la demande : décembre 2014
- 2. Nom du projet :

PROJET DE CONSTRUCTION D'UNE ECOLE, DANS LE CADRE DE L'ILLETTRISME, POUR 400 ELEVES DANS LE VILLAGE DE MBALEME, COMMUNE DE BOOF-POUPOUYE AU SENEGAL

- 3. Montant des fonds sollicités (subvention ordinaire) de la LCIF: 65 000 €
- 4. Coût total du projet : 91 595 €
- 5. Site du projet :

Mbaleme est un des villages de la commune de Boof-Poupouye dans la région de Fatick, Centre-Ouest du Sénégal.

District Lions local: A1 Lions Club Dakar Flamboyant



6. Nombre de personnes bénéficiaires du projet :

Population cible:

Les 400 enfants de Boof-Poupouye en âge pour accéder à l'école secondaire.

7. Historique

Depuis le début des années 2000 jusqu'à ce jour, les clubs de Dakar Flamboyant et de Melun Doyen ont poursuivi leur projet de développement de la commune de Boof-Poupouye.

Successivement, les installations financées sous le parrainage de ces deux clubs ont permis la construction et le fonctionnement de :

- 1 forage d'eau potable
- 6 salles de classes primaires + latrines + clôture de l'école + terrain de sport
- 1 poste de santé avec maternité + équipement
- 2 logements pour infirmiers
- Alimentation électrique par panneaux voltaïques de l'école
- Création d'une salle informatique avec 5 ordinateurs

Toutes ces réalisations ont été exécutées dans les règles de l'art, avec la participation des villageois et leur formation aux actes de la vie courante pour la maintenance des outils mis à leur disposition a été assurée.

Diverses participations financières ont permis de mener à bien les travaux, notamment la Fondation Salmon que nous retrouvons dans le présent projet qui vous est soumis.

L'origine de ce grand projet provient du Capitaine NGOM, aujourd'hui Colonel de Gendarmerie à Dakar, mais qui avait été formé à l'école des Officiers de la Gendarmerie Nationale de Melun et, originaire de Poupouye ...

L'extension du village, grâce à toutes ces constructions, implique aujourd'hui la construction d'une école secondaire afin que tous les enfants arrivés au bout du cycle primaire puissent poursuivre leurs études.

8. Identification du problème et objectif du projet

Au Sénégal, le taux de scolarisation primaire est passé de 60% en 1991 à 82,5% en 2005. Cependant, la proportion d'enfants qui achève le primaire tout comme le niveau des élèves évoluent plus lentement. Les conditions de scolarisation dans le secondaire et la formation professionnelle restent également limitées.

Le Programme décennal pour l'éducation et la formation (PEDF), vise principalement la scolarisation primaire universelle d'ici 2015. Il consiste à :

- faciliter l'accès à l'école à travers le renforcement des infrastructures, le recrutement des nouveaux enseignants et un effort en faveur de la scolarisation des filles et des groupes défavorisés ;
- renforcer la qualité des enseignements grâce à la rénovation des curricula, l'évaluation standardisée des élèves, la mise en place d'outils pédagogiques et la formation continue des enseignants ;
- -améliorer la gestion du système éducatif en renforçant notamment les moyens de fonctionnement, en impliquant les collectivités et les parents d'élèves et en développant une gestion par les résultats.

Mais ce programme, orienté vers le primaire, ne porte pas sur le secondaire qui est une suite logique dans le cursus scolaire. C'est donc vers cette nécessité que notre projet est orienté : l'accès aux études secondaires pour les enfants de Poupouye.

La construction de cette école secondaire pour plus de 400 élèves à MBaleme apportera un accès durable à l'éducation des élèves mais aussi aux habitants et contribuera à la réalisation des Objectifs du Millénaire pour le Développement (OMD), relatifs à l'éducation.

9. Stratégie et plan d'action

Construction d'une école secondaire,

Les travaux seront réalisés par des entreprises locales sélectionnées par la commune et la Maitre d'Oeuvre, avec l'appui de Lions Amitié Villages.

Ils seront contrôlés et suivis par un contrôleur indépendant expérimenté et qualifié.

DELAIS TEMPORELS

6 mois après obtention des financements

B. IDENTIFICATION ET PARTICIPATION DES LIONS

1. Identification Lions

Lions Amitié Villages (coordonnateur du projet) avec le Lions Club Dakar Flamboyant au Sénégal se sont regroupés avec le Lions Club Melun Doyen en France pour réaliser un projet de construction d'école secondaire au village de Poupouye.

Il s'agit d'une coopération entre Lions Clubs du Sénégal et de France qui ont décidé de s'engager comme Acteur de Développement dans leur pays en venant en aide à des populations de villages en difficulté.

Au Sahel, nombreux sont les villages qui souhaitent monter leurs projets : dispensaire, point d'eau, programme de formation.

En Europe et en Afrique, les Lions Clubs sont sensibles à cette démarche. Lions Amitié Villages ayant une activité Africaine et Française en même temps, une association loi 1901, 100 % Lions, destinée à favoriser des partenariats entre Lions Clubs d'Afrique et d'Europe, pour venir en appui ensemble à des initiatives villageoises au Sahel.

Lions Amitié Villages est une Association Lions liée par convention avec les Districts Multiples 403 Afrique et 103 France ;

Grâce à ces partenariats Lions du Sud et Lions du Nord, plusieurs projets ont déjà été réalisés.

Les Lions ont contribué à l'évolution et au développement humain des populations villageoises, notamment au Sénégal, au Niger, au Mali, au Burkina Faso, à Madagascar mais également ont participé à la construction de maisons d'écoute pour enfants de la rue au Sénégal au Congo et à Madagascar. Tous ces programmes réalisés depuis plus de 10 ans font partie de l'humanisme des Lions.







Thiès le 27 Janvier 2017

Compte rendu de missions :

Accompagnement et suivi du Projet de construction d'une école secondaire à Boof Poupouye dans la Région de Fatick

Localisation:

Sénégal-Région de Fatick-Commune de Thiaré Ndialgui-Village de Boof Poupouye

Population concernée :

Habitants des villages de Boof Poupouye, Boof Mbalème et environs

Financement:

Accordés par le Lions Club Melun Doyen en France en partenariat avec la Fondation Salmon, la participation de la Fondation du Lions Club International (LCIF) et en partenariat avec le Lions Club Dakar Flamboyant au Sénégal

Objectif:

La mise à disposition du personnel spécialisé ainsi que l'ensemble du matériel nécessaire pour le contrôle et le suivi des travaux de construction de :

- de huit (8) salles de classe ;
- d'un bâtiment à trois (3) salles comprenant une bibliothèque, une salle polyvalente et une cantine ;
- d'un bâtiment administratif;
- d'un bloc sanitaire à 8 cabines WC et 4 douches.

Missions:

1- Prospection:

- → Le 16/11/2016, Eau Vive a effectué une mission au village de Boof Poupouye pour :
 - La visite de reconnaissance du site
 - La lecture et les commentaires sur le contrat (voir contrat)
 - Les contacts avec le fournisseur à Fatick

<u>Participants</u>: communauté villageoise de Boof Poupouye, Lions Club Dakar Flamboyant au Sénégal (Marc Liance, Oumar Ndir et Mme Guèye), Entrepreneur, Fournisseur, Principal CEM Boof Mbalème, Eau Vive (Farba DIOUF, Assistant technique chargé de projets et Joseph NDIAYE, Directeur Pays) et les populations de Boof Poupouye, Boof Mbalème et environs



Village de Boof Poupouye



Photo 1: pose première pierre



Photo 2: présence de la presse

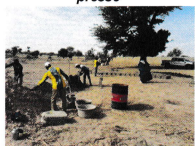


Photo 3: vérification matériaux



Photo 4: confection des agglos





2- Pose première pierre et signature de contrats :

→ Le 24/11/2016, Eau Vive a effectué une mission au village de Boof Poupouye pour participer à la cérémonie officielle de pose de la première pierre et la signature de contrats entre l'entrepreneur chargé des travaux de construction et le représentant de la communauté villageoise de Boof Poupouye pour la construction des ouvrages cités ci-dessus.

Participants: Préfet et Maire de la Commune de Thiaré Ndialgui, communauté villageoise de Boof Poupouye, Lions Club Dakar Flamboyant au Sénégal (Marc Liance, Oumar Ndir et Mme Guèye), Entrepreneur, Principal CEM Boof Mbalème, Eau Vive (Farba DIOUF, Assistant technique chargé de projets) et les populations de Boof Poupouye, Boof Mbalème et environs.

3- Implantation et suivi des travaux :

→ Le 15/12/2016, Eau Vive a effectué une mission au village de Boof Poupouye pour procéder à l'implantation des ouvrages (modification de l'emplacement des bâtiments à construire voir plan joint) puis au suivi de la confection des agglos et le ferraillage des semelles pour la fondation (voir photos).

Par ailleurs Eau Vive a aussi contrôlé les matériaux et matériels à utiliser pour le chantier. Les matériaux livrés (ciment, fer, gravier, sable) sont de bonne qualité. Le dosage du mortier pour la confection des agglos est correct. Le ferraillage des semelles respecte les prescriptions techniques. Des recommandations ont été formulées pour l'arrosage quotidien des agglos.

<u>Participants</u>: communauté villageoise de Boof Poupouye, Entrepreneur, Principal CEM Boof Mbalème, Eau Vive (Farba DIOUF, Assistant technique chargé de projets et Joseph NDIAYE, Directeur Pays) et les populations de Boof Poupouye, Boof Mbalème et environs.

4- Suivi des travaux de fondations :

→ Le 23/12/2016, Eau Vive a effectué une mission au village de Boof Poupouye pour le suivi des travaux sur les fouilles, semelles et fondations (voir photos). Les matériaux livrés (ciment, fer, gravier, sable) sont de bonne qualité. Le dosage de béton est correct, le ferraillage des semelles et la pose respectent les prescriptions techniques. Des recommandations ont été formulées pour l'orientation des ouvrages et le respect des dimensions.

<u>Participants</u>: communauté villageoise de Boof Poupouye, Entrepreneur, Principal CEM Boof Mbalème, Eau Vive (Farba DIOUF, Assistant technique chargé de projets et Babacar Isaac Bancole, Assistant technique et les populations de Boof Poupouye, Boof Mbalème et environs.

5- Suivi des travaux :

→ Le 09/01/2017, Eau Vive a effectué une mission au village de





Photo 5: ferraillage des semelles



Photo 6: semelle isolée



Photo 7: fondation salle de classe



Photo 8: fer pour fondation (semelles et poteaux)





Boof Poupouye pour le suivi des travaux de construction (voir photos).

Les contraintes liées à l'occupation rationnelle du terrain et un meilleur aménagement des bâtiments nous ont poussés à la modification de l'emplacement du bloc sanitaire à 8 cabines WC et 4 douches à construire (voir plan joint).

Les matériaux livrés (ciment, fer, gravier, sable) sont de bonne qualité. Le dosage du mortier pour l'élévation des 4 premières salles de classe est correct ; la construction respecte les prescriptions techniques.

Des recommandations ont été formulées pour l'approvisionnement du chantier en ciment et sable afin de confectionner les briques pleines pour réaliser dans les meilleurs délais les murs de soubassements des autres bâtiments, le respect des dimensions et l'application des précédentes recommandations.

<u>Participants</u>: communauté villageoise de Boof Poupouye, Entrepreneur, Principal CEM Boof Mbalème, Eau Vive (Farba DIOUF, Assistant technique chargé de projets et Joseph NDIAYE, Directeur Pays) et les populations de Boof Poupouye, Boof Mbalème et environs.

6- Suivi des travaux :

→ Le 26/01/2017, Eau Vive a effectué une mission au village de Boof Poupouye pour le suivi des travaux de construction (voir photos).

Le nouveau plan est reçu, compris et commence à être appliqué par l'entrepreneur.

Les matériaux livrés (ciment, fer, gravier, sable) sont de bonne qualité. Le dosage du mortier pour l'élévation des 8 salles de classe est correct ; la construction respecte les prescriptions techniques.

Les recommandations formulées sont respectées pour l'approvisionnement du chantier en ciment et sable afin de confectionner les briques pleines pour réaliser dans les meilleurs délais les murs de soubassements des autres bâtiments, le respect des dimensions et l'application des précédentes recommandations.

Il faut préparer l'approvisionnement en tôles, IPN, portes et fenêtres des 8 salles de classes.

<u>Participants</u>: communauté villageoise de Boof Poupouye, Entrepreneur, Principal CEM Boof Mbalème, Eau Vive (Farba DIOUF, Assistant technique chargé de projets) et les populations de Boof Poupouye, Boof Mbalème et environs.





Photo 9: fondation des 4 autres salles de classe



Photo 10: élévation des murs des 4 premières salles de classe



Photo 11: élévation des murs des 4 salles de classe restantes



Photo 12: aperçu des 4 premières salles de classe