

# Bilan trimestriel

## 3ème trimestre 2019

### Edito

Des activités essentielles se sont tenues dans l'ensemble des programmes de l'ONG durant ce trimestre qui est traditionnellement marqué par les congés scolaires.

Au niveau du **Programme d'Accès à l'Eau en Milieu Scolaire (PAEMS)**, cofinancé par l'**Agence Française de Développement**, la première réunion de concertation s'est tenue avec les partenaires. Elle avait pour but d'aborder le volet coordination et pilotage de la phase III (2019 - 2021). En ce qui concerne **Fit For School (FFS)**, financé par la **GIZ/BMZ** (coopération allemande), la dimension communautaire a été mise en avant à travers l'appui aux Comités de Développement de l'École (CDE) dans l'amélioration des latrines et un travail porté sur une sensibilisation par messages radio.

Pour la **Coopération décentralisée** entre la Commune Urbaine de Labé et le **SICOVAL**, des réunions ont été organisées avec la commune pour préparer au mieux l'année à venir et notamment les activités cofinancées par le **Ministère de l'Europe et des Affaires Etrangères (MEAE)**.

Au niveau de la recherche de financements, un dossier a été déposé auprès de l'**Union Européenne** portant sur le renforcement de capacités des Organisations de la Société Civile au bénéfice de l'amélioration des conditions environnementales de la Commune Urbaine de Labé.

Enfin, nous avons une pensée pour les proches de M. Ibrahima Sory Dabaya BARRY qui nous a accompagnés efficacement depuis notre arrivée en septembre 2015 jusqu'au début de cette nouvelle année scolaire.

Nicolas MARTIN

### A la une - PAEMS, Phase III

#### 20/07/19: Réunion de coordination/pilotage

La première réunion de concertation des acteurs sur le volet Coordination/Pilotage s'est tenue dans le cadre de la phase III du PAEMS. Elle a permis l'identification des cadres de concertation existants et l'élaboration du dispositif de coordination et de pilotage du PAEMS du niveau régional jusqu'au niveau communal. Cette rencontre est le point de départ de la mise en oeuvre du PAEMS dans sa nouvelle phase. Elle vise une appropriation plus forte du programme par les acteurs, tant au niveau des services techniques déconcentrés tels que ceux de l'Éducation qu'au niveau des communes. Dans cette phase, l'appui à la décentralisation occupera une place centrale avec une responsabilisation des communes plus importante que par le passé.



M. BARRY lors de la réunion de coordination/pilotage – 20/07/19



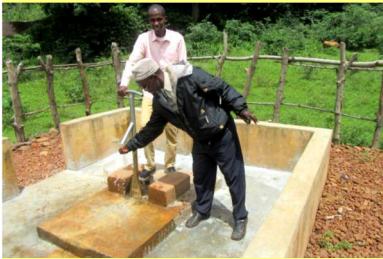
Groupe de travail sur le pilotage régional – 20/07/19



Groupe de travail sur le pilotage préfectoral – 20/07/19



Château d'eau à l'école de Garantan - 07/08/19



Réception définitive du forage de S. Kaba Hakkou - 07/08/19



Remise du kit Environnement à Petewel - 19/07/19



L'ONG PED et quelques membres de la communauté - 03/08/19



Pilotage des activités FFS avec les partenaires - 27/07/19

## Activités institutionnelles

### 16/09/19 : Rencontre avec l'Ambassade de France en Guinée

Une rencontre a été organisée à l'Ambassade de France afin de rencontrer le nouveau chargé de coopération M. Xavier HENAUT et Frédéric BRIGNOT, nouveau Conseiller de coopération et d'action culturelle.

## Programme d'Accès à l'Eau en Milieu Scolaire

### Ecole de Garantan (Lafou)

#### 07/08/19 : Réception provisoire du point d'eau

Le forage initialement prévu s'est révélé négatif à l'école de Garantan. Une solution alternative a été identifiée par les partenaires (Commune de Lafou et Service National des Points d'Eau), validée par l'Ambassade du Japon et exécutée par une entreprise de Labé. Il s'agit du raccordement au forage de la mosquée. L'école a également été équipée d'un château d'eau et d'une borne fontaine. La réception provisoire a été validée par l'ensemble des acteurs.

### Ecoles de Longoma, S. Kaba Hakkou, Doghol Timbobhe (Lafou)

#### 07/08/19 : Réception définitive des forages

Les forages des 3 autres écoles bénéficiaires de la subvention de l'Ambassade du Japon ont été remis officiellement aux communautés suite à la réception définitive qui s'est tenue un an après la réception provisoire.

### Ecole de Petewel (Labé)

#### 19/07/19 : Reboisement

Le reboisement de l'école de Petewel a été assuré par l'ONG "Protection / Environnement / Développement" (PED) avec la plantation de 272 plants : 3 orangers, 5 jaquiers, 124 boutures de fleurs, 70 Acacias, 70 Moringa.

### Ecole de Fady (Labé)

#### 03/08/19 : Reboisement

Suite à la réfection de la clôture par la communauté, l'ONG PED a supervisé le reboisement de l'école avec 245 plants : 5 jaquiers, 100 boutures de fleurs, 70 Acacias, 70 Moringa.

## Fit For School (FFS)

### 27/07/19 : 3ème réunion de l'Unité de Gestion de Projet FFS

Afin de préparer au mieux les prochains mois d'intervention, les partenaires ont été réunis pour planifier les activités restantes après avoir fait le point sur la mise en oeuvre de l'approche lors des précédents mois.

### 24/09/19 : Elaboration de messages radio

Pour accompagner l'appropriation des bonnes pratiques d'hygiène dans les écoles après la période de vacances scolaires, le Partenariat prévoit la diffusion de trois messages radio en français et en poular à destination des élèves et communautés. Chaque message portera sur un thème précis: le lavage des mains à l'eau et au savon, l'entretien des latrines et l'importance des parents d'élèves et communautés (mobiliser les ressources pour l'école et accompagner les enfants dans la mise en place des bonnes pratiques à la maison). L'élaboration des messages a été réalisée en collaboration avec l'ONG ONAM (Organisation Nationale d'Appui à la Mutualité). Ces messages ont été discutés et validés avec l'Inspection Régionale de l'Education de Labé le 24 septembre 2019.

## Entretien des latrines

### 09 au 27/07/19 : Devis des latrines des nouvelles écoles

Pour permettre aux communautés d'appréhender la réhabilitation des latrines des écoles, le Service National des Infrastructures et Equipements Scolaires (SNIES) a accompagné les Comités de Développement de l'École (CDE) et leurs ouvriers dans l'identification des travaux nécessaires et dans l'élaboration de devis très détaillés. Ainsi, il sera possible aux CDE et communes de connaître le montant des réhabilitations. Ensuite, une priorisation des travaux a été réalisée en fonction des montants mobilisés.

### 23 & 24/09/19 : Envoi des matériaux dans 4 nouvelles écoles

Pour accompagner la mobilisation des fonds par les communautés, le Partenariat a apporté dans 4 des 5 écoles rurales les matériaux nécessaires pour carreler 3 cabines (carreaux, ciment, sable, cicalite). La main d'oeuvre est prise en charge par l'école. La priorité est d'avoir des latrines carrelées afin de faciliter leur entretien et d'améliorer l'hygiène. La 5ème école n'a pas été dotée de matériaux car de nouvelles latrines seront construites dans le cadre du Programme d'Accès à l'Eau en Milieu Scolaire.

Pour l'ensemble des 15 écoles impactées par l'approche FFS, plus de 5 000€ ont été mobilisés par les communes et communautés pour la réhabilitation des latrines.

## Coopération décentralisée Labé/SICOVAL

### 21 au 25/09/19 : Réunions de préparation

Pour préparer au mieux l'année à venir et les activités prévues dans le cadre du cofinancement du Ministère de l'Europe et des Affaires Etrangères Français (MEAE), plusieurs réunions ont été menées avec la commune avec les objectifs suivants: relecture des conventions, rappel des engagements des différentes parties, rédaction des termes de référence du Comité Technique de Suivi de la coopération décentralisée, rappel des informations à partager avec le Partenariat, point sur les recherches de financement...

## Appui institutionnel

### Présentation du dossier MEAE

Afin d'accompagner la coopération décentralisée Labé/SICOVAL, l'Etat Français, à travers le MEAE, a accepté de financer les activités suivantes : renforcement de capacités de l'équipe communale, appui à la collecte des taxes locales (avec digitalisation des paiements), numérisation de l'Etat Civil, ouverture du marché Radar dans la commune Urbaine de Labé. L'ensemble du dossier doit être exécuté d'ici juillet 2020.

## Développement durable

### 27/07/19: Réunion sur le projet du quai

Dans le cadre d'une demande de financement auprès de l'Ambassade de France en Guinée, un dossier de réhabilitation du quai de Sassé (point de précollecte au coeur du centre-ville de Labé) a été constitué avec la Commune urbaine de Labé. Le projet est composé de 3 parties: diagnostic de la gestion communale des déchets, réhabilitation du quai et sensibilisation des populations sur la thématique de gestion des déchets.

### 18/09/19 : Accord de la Communauté Urbaine de Dunkerque

M. Patrice VERGRIETE, Président de la Communauté Urbaine de Dunkerque (CUD), a accepté de mettre à disposition de la Commune Urbaine de Labé un expert de la CUD en la personne du Directeur des déchets. Cette mise à disposition permettra d'accompagner les acteurs dans l'élaboration d'un diagnostic global de la gestion des déchets de Labé.



Un des deux blocs de latrines de Dionfo - 14/06/19



Remise des matériaux à Matara - 23/09/19



Réunion de travail avec la Commune urbaine de Labé - 21/09/19



Appui financier du MEAE



Validation du projet du Quai - 27/07/19 (crédit photo: CU Labé)



Alpha Oumar SAKHO à la base régionale du SNAPE- 29/10/19

#### **Quelques chiffres de son parcours**

1982: Kankalabé - 37 puits

1983: Koumbia (Gaoual) - 47 puits

1984: Mali - 57 puits

1984: Koundara - 70 puits

1997: Koumbia - 40 puits

1999: Boffa - 50 puits

1999: Fouta - 24 adductions

A travaillé dans 32 des 33 préfectures du pays (sauf Fria)

## Interview

### Alpha Oumar SAKHO, Chef de base intérimaire - SNAPE Labé

#### **Quel a été votre parcours professionnel ?**

Je suis sorti de l'école en 1980 comme Ingénieur du Génie rural. On m'a envoyé au SNAPE (Service National des Points d'Eau) pour faire mon stage. A la fin du stage, on m'a muté encore au SNAPE, à Dalaba. En 1982, on m'a nommé Chef de mission de puits chargé de gérer les brigades de puits (implantation, approvisionnement, programmation, formation). Ensuite, je suis allé à Kankalabé, Koumbia, Mali, Koundara, Labé, Lélouma, Koumbia, Mamou, Thianghel Bori, Kouramangui, Popodara... En 1984, après une formation en France, j'ai été à Yemberen en tant que Chargé des puits. Après on a fait une campagne à Dalaba et à Koumbia. En 1999 je suis allé à Boffa (en bordure de mer) comme responsable de l'implantation et de l'approvisionnement des forages. Les puits sont peu profonds (en moyenne 7 mètres) car l'eau salée est captée dès 10m de profondeur. En 1999, on m'a envoyé dans le Programme d'adduction d'eau solaire (financement Union Européenne) comme Ingénieur Génie Civil pour mettre en place 16 adductions d'eau dont 8 au Fouta et 8 en Haute Guinée. On m'a aussi envoyé en Forêt dans le cadre de l'assistance aux réfugiés (Léonais et Libériens) pour installer des forages dans les centres d'accueil. Je suis revenu Chef de base à Mamou en 2009 jusqu'à 2014. Après j'ai été Chef de l'animation au niveau régional à Labé jusqu'en 2018 puis Chef de base intérimaire jusqu'à ce jour. J'ai travaillé dans toutes les préfectures de la Guinée sauf à Fria.

#### **Quel est le rôle du SNAPE et de son chef de base ?**

Au début le SNAPE faisait les puits, sources aménagées et forages. Maintenant il est chargé de suivre ceux qui font les ouvrages et la maintenance au niveau local. Le rôle du chef de base est de coordonner les activités du SNAPE au niveau régional pour l'approvisionnement en eau de la population. Cela concerne l'animation, la sensibilisation, la gestion et la maintenance des points d'eau.

#### **Quelle est la situation de l'accès à l'eau dans la Région de Labé ?**

Beaucoup de points d'eau ont été réalisés. Il y a eu des échecs à cause de la géologie. Il y a des roches très dures surtout dans la zone de Koumbia. A Pita, il y a beaucoup de grès et c'est uniquement avec les explosifs que l'on pouvait traverser. J'avais la licence mais maintenant c'est interdit.

#### **Comment travaillez-vous avec les services déconcentrés et les communes ?**

Nous travaillons avec l'Environnement dans l'ATPC (Assainissement Total Piloté par les Communautés). Nos techniciens ont des motos et maîtrisent l'animation. Nous aidons les communes à maintenir les points d'eau en bon état de fonctionnement. Le SNAPE a initié la mise en place des Unités de Gestion de Service Public de l'Eau (UGSPE). Nous assurons la formation des artisans réparateurs.

#### **Quelles activités menez-vous avec le Partenariat ?**

On travaille ensemble dans les écoles dans le cadre de l'approvisionnement en eau et de l'assainissement pour la bonne marche des points d'eau. Nous élaborons les Dossiers d'Appel d'Offres, participons aux passations de marché, au suivi des travaux de foration et des travaux de maintenance. Nous constituons et formons les UGSPE. La collaboration avec le Partenariat est saine et on travaille soigneusement. Tout ce qui est fait est fait devant tout le monde.

Interview réalisée le 29/10/19

### Avec le soutien de :



Suivez-nous!



@PartenariatGaia



Le Partenariat - Centre Gaia



@lePartenariat.CentreGaia



www.lepartenariat.org