

# PROJET ADDUCTION EAU À AGAVE - CANTON DE KAME TOGO

EN COLLABORATION AVEC





# Naissance de l'idée

## AGAVE - Canton de Kamé

Ensemble de 10 villages avec un village central AGAVE sur la région des Plateaux, entre Kpalimé et Atakpamé.

## Initiative du projet

Voilà plus de 30 ans que les premiers Chef-Boutonnais se rendaient à Agavé.

-> visite d'une délégation de l'association ARBRES en 2018 durant laquelle naît l'idée du projet.





# Face à un constat

L'association ARBRES a décidé de s'engager dans un accès à l'eau de proximité et de qualité

Mais elle n'avait :

- Ni les compétences techniques
- Ni les moyens



**Lever à 3h du matin**

Les jeunes filles vont chercher l'eau avant de se rendre en classe.



**+ 6 km A/R**

Les femmes vont chercher l'eau très loin.



**Santé publique**

La non qualité de l'eau génère de multiples maladies

# La démarche



1. Contact avec  
l'association  
**ADESAF**



2. Etude de terrain en 2019



3. Contact avec  
une institution  
publique en 2020.



4. Montage du dossier par XYLM  
en 2021-2022



# Le projet

## Volet technique



Construction des bornes-  
fontaines sur le site de Kataré



Forage de Kataré

Captage d'Agavé



# Le projet

## Volet social



Rencontre avec les  
acteur·rices locaux·ales

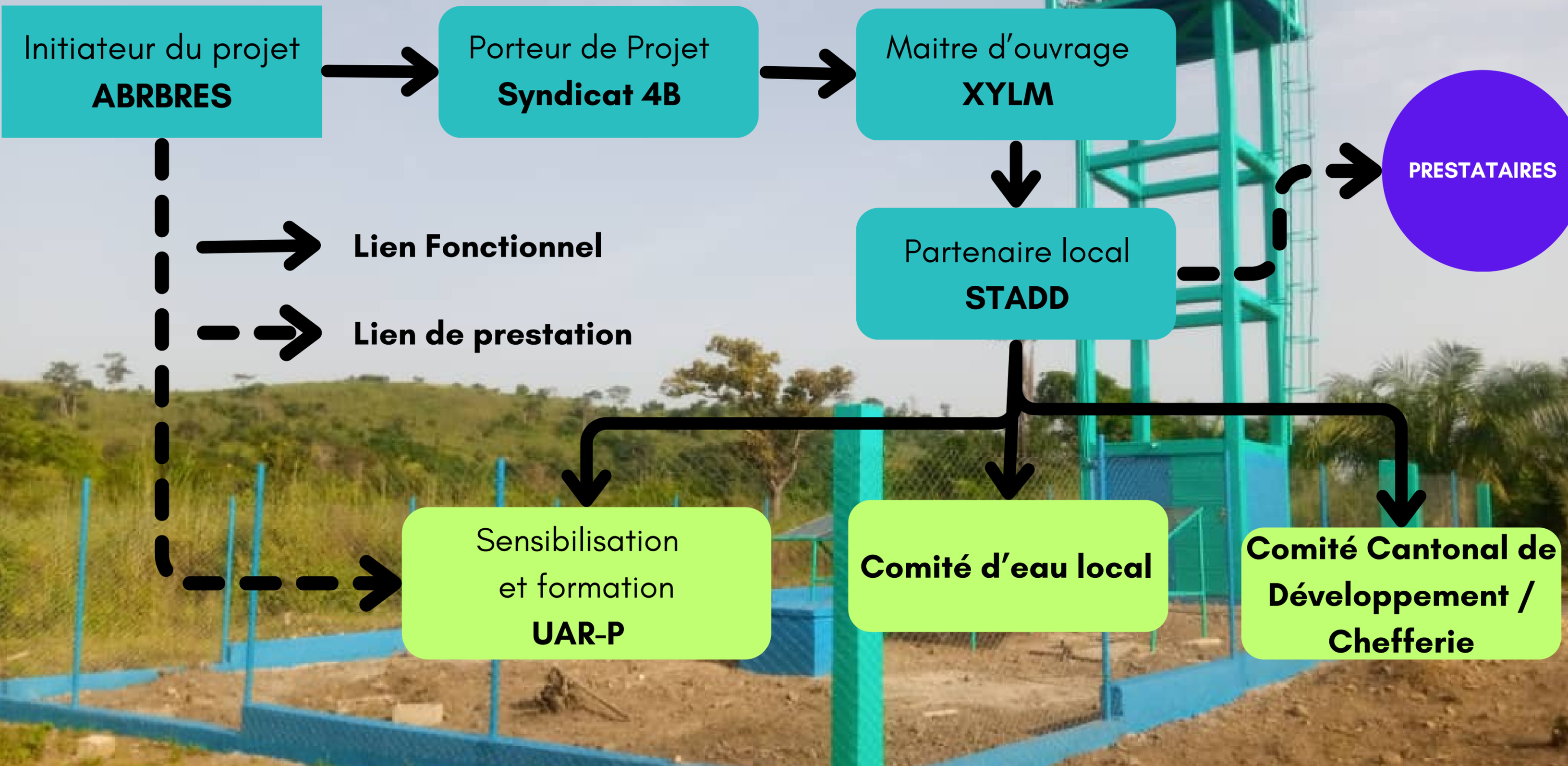


Sensibilisation dans le village  
de Kataré



Sensibilisation dans le village  
de Kewedzi

# Schéma acteur·rices





# La mise en place

## Suivie du projet

- Réunion de suivi entre Xylm et STADD
- Réunion de rapport entre Xylm, ARBRES et 4B
- Rapport par phase
- Envoi de stagiaires pour suivi terrain

## Partenaire local

- La Direction Régionale de l'Eau et de l'Hydraulique villageoise
- La Commune de Kpélé 2



## Dépenses

Travaux :	Réalisation d'un forage et construction de 2 bornes-fontaines dans chacun des villages de Kataré et Konda	30 000 €
	Travaux sur le captage pour éviter l'ensablement de la ressource	6 000 €
	Travaux de réhabilitation du réseau AEP d'Agavé	15 000 €
	Extension du réseau AEP existant vers le village de Kewedzi et construction de 2 bornes-fontaines	8 500 €
	Accompagnement du projet par les partenaires locaux : SP-EAU, DREA, participation de la population aux travaux, etc. (valorisation)	5 000 €
	Accompagnement technique du projet par le Syndicat S4B (valorisation)	2 000 €
Social :	Formations des acteurs locaux pour la gestion des infrastructures et du service, sensibilisation des habitants	11 000 €
Maitrise d'œuvre :	Mission terrain de l'ADESAF et accompagnement par un volontaire en service civique (VSC) permanent sur place	12 000 €
	Participation aux frais de fonctionnement de l'ADESAF (23%) comprenant le suivi du projet au quotidien (recherche des financements, rédaction des rapports, encadrement du VSC, gestion budgétaire et financière du projet, évaluation, relations avec les partenaires français et togolais, etc.	25 000 €
	Frais de virements internationaux	600 €
	<b>TOTAL avec valorisation :</b>	<b>115 100 €</b>
	<b>TOTAL hors valorisation (numéraire) :</b>	<b>108 100 €</b>

## Budget prévisionnel du projet

# 115 100€

Financé par



## Ressources

	Valorisation	Numéraire	Total	% numéraire sur budget	% participation sur budget
Syndicat d'eau S4B	2 000 €	6 000 €	8 000 €	5%	7%
Apport des partenaires/prestataires locaux	5 000 €		5 000 €	0%	4%
Agence de l'Eau Adour-Garonne		49 000 €	49 000 €	43%	43%
Région Nouvelle Aquitaine		45 000 €	45 000 €	39%	39%
Ministère de l'Europe et des Affaires Etrangères		8 100 €	8 100 €	7%	7%
<b>TOTAL RESSOURCES :</b>	<b>7 000 €</b>	<b>108 100 €</b>	<b>115 100 €</b>	<b>94%</b>	<b>100%</b>



# Difficultés rencontrées



- COVID
- Forte inflation du prix des matériaux
- Sous-estimation du coût réel des travaux
- Oubli des écoles et du dispensaire dans la première version du projet
- Penser à inclure la sensibilisation sur l'hygiène (cf. lavage des mains)
- Besoin d'un intermédiaire local (STADD, stagiaires, Uarp...)
- Sensibilisation doit être en continu



# Les ECSI

## Education à la citoyenneté et à la solidarité

Objectif :

- > sensibiliser les élèves de 5e du collège de Chef-Boutonne aux enjeux de solidarité internationale et aux problématiques d'eau et d'assainissement à travers le monde
- > permettre une bonne connaissance des enjeux liés à l'eau au niveau local



## En partenariat avec les 5ème du collège de Chef-Boutonne

### Senbilisation à l'ECSI

- Animations permettant de mettre en évidence les différences dans le monde,
- Présentation du Togo en lien avec les cours de géographie,
- Echange de correspondance entre les collèges français et togolais.

### Senbilisation à l'accès à l'eau

- Présentation du projet "Eau potable à Kamé" par XYLM
- Visualisation dans le collège des réseaux d'eau, en collaboration avec le syndicat 4B
- Etude en cours de physique et de sciences naturelles, du cycle de l'eau et des pathologies liées à la consommation d'une eau de mauvaise qualité

### Présentation des travaux

En date du 21 mars 2024, présentation :

- Des travaux réalisés par les enfants,
  - exposition et animations,
  - spectacle de cirque sur le thème de l'eau,
- Exposition sur Agavé par ARBRES,
- Projection d'un film sur l'eau.





# Merci pour votre écoute

Le projet est toujours en cours.

Il reste à réaliser :

- La fin de la deuxième phase des travaux,
- La mise en place des fontainiers,
- Et toujours de la sensibilisation auprès des populations.



**Ce type de projet est un formidable travail d'équipe,  
riche en échanges et en partage pour le mieux être de l'autre.**