

297 000 enfants de moins de cinq ans meurent chaque année de maladies diarrhéiques causées par l'insalubrité de l'eau et des pratiques sanitaires et hygiéniques inadéquates. (OMS/UNICEF 2019)



Rapport d'activité de l'année 2022 de l'association CLUB AIDE

Rapport rédigé par:

Muhammed Sarikaya

Hubert Gaertner

Photographie:

Haris Demirtas

Muhammed Sarikaya

www.clubaide.ch

YouTube @clubaide

Instagram @clubaide

Facebook @clubaide

La valeur de l'eau est inestimable, sans eau, toute vie cesserait d'exister, l'eau potable c'est la vie et sauve des vies.

Table des matières

1.	<u>Introduction</u>	4
1.1	<u>Etat des lieux et but de l'association Club AIDE</u>	5
2.	<u>Bilan de l'année 2022</u>	6
2.	<u>Bilan de l'année 2022</u>	7
3.	<u>Projet de Yadè-haut</u>	8
4.	<u>Projet de la pépinière</u>	10
5.	<u>Connexion électrique du bâtiment</u>	12
6.	<u>Entretien du château d'eau de Natchabonga</u>	13
7.	<u>Entretien du château d'eau du village de Nimomogue</u>	14
8.	<u>Entretien du château d'eau du village de Kpaporga</u>	15
8.	<u>Entretien du bâtiment de Club AIDE</u>	16
9.	<u>Soutien aux professeurs volontaires dans le village de Borgou</u>	17
10.	<u>Soutien à SEFRAH</u>	17
11.	<u>Festival Alternatiba</u>	17
12.	<u>Bilan et compte de résultat</u>	18
13.	<u>Remerciements et perspectives</u>	19

Mot du Président

■ Co-fondateur de l'association Club AIDE, Muhammed Sarikaya a repris la présidence de l'association en 2018.

L'association a mené à bien son objectif de créer un forage par année au Togo. Malgré notre absence sur le terrain en 2022, nos partenaires locaux, avec lesquels nous avons su créer un lien de confiance, ont pu organiser et suivre les chantiers. Grâce au soutien des différentes communes de Genève, nous avons réussi à réaliser le projet à Yadé haut:

- Succès dans le forage après 2 tentatives
- Construction d'un petit château d'eau avec un réservoir de 5'000 litres
- Equipement en pompe solaire et panneaux photovoltaïques

Aussi, notre partenaire sur place, a inspecté les anciennes réalisations de Club AIDE pour nous informer de leur état de fonctionnement. C'est pourquoi, nous sommes intervenus dans l'entretien de plusieurs sites:

- Entretien du château d'eau de Natchabonga
- Entretien du château d'eau de Kpaporga
- Nettoyage des réservoirs de tous les anciens châteaux d'eau
- De plus, le village de Nimomogue, nous a fait la doléance pour le remplacement de leur pompe qui était tombée en panne.

Nous sommes témoins, à chaque fois que nous allons au nord du Togo, de l'urgence de l'accès à l'eau potable. Nous voyons surtout que les enfants constituent la population la plus à risque, et que l'eau polluée, est à l'origine de maladies souvent mortelles dans cette tranche de population. Chaque année, nous gardons comme objectif la réalisation d'au moins un forage équipé d'un château d'eau et l'entretien des installations antérieures. Vos dons même minimes sont indispensables, car en parlant d'eau, les petits ruisseaux font les grandes rivières.



De plus, notre projet de reboisement avance à petit pas, avec une première étape, la pépinière, bien lancée.

Pour ce, nous avons engagé un technicien agricole qui a réussi à introduire une vingtaine d'essences d'arbres différentes, dont 10 fruitiers.

L'eau c'est la vie, et portés par cet élan, notre engagement ne faiblira pas. Nous avons chacun la capacité d'aider et chaque goutte compte. C'est grâce à votre soutien que nous pouvons mener à bien ces beaux projets et ainsi poursuivre notre mission.

1. Introduction

Club AIDE, association née en 2012 à la suite d'un voyage entre amis au nord du Togo dans le village de Borgou dans le cadre d'un projet humanitaire.

Club AIDE conduit une action humanitaire dans la région des Savanes au nord du Togo, aux alentours de Borgou, par l'installation annuelle d'un nouveau puits équipé d'un château d'eau et d'une pompe solaire, afin de faciliter l'accès à l'eau potable. L'accès à l'eau potable est primordial car il permet l'amélioration des conditions sanitaires des populations locales. Et il serait souhaitable que les points d'eau soient aménagés à proximité des écoles primaires pour en faciliter l'accès en priorité pour les enfants. Lors d'un de nos précédents voyage, en Octobre 2021, nous avons été sollicités par plusieurs directeurs d'école pour créer des points d'eau potable

au sein de leur établissement. Souvent les écoles sont dépourvues de points d'eau (même dans les sanitaires), de telle sorte que les enfants ne disposent pour la journée que de leur poche à eau ou bouteille d'eau qu'ils apportent de chez eux. De plus, il faut rappeler que ce sont les jeunes filles qui sont les plus absentes et donc pénalisées dans leur formation scolaire, car chargées des corvées d'eau au Togo comme ailleurs en Afrique.

Ce rapport résume l'ensemble des réalisations à l'initiative de l'association au cours de l'année 2022.



A chacun de nos voyage, nous sommes témoins de la tâche quotidienne des jeunes filles dans la recherche de l'eau: la bassine portée sur leur tête contient plus de 20L d'eau et est recherchée jusqu'à 4kms. La corvée d'eau est l'une des raisons de leur déscolarisation. Aussi ces enfants restent souvent illettrés.

1.1 Etat des lieux et but de l'association Club AIDE

ClubAIDE est une association humanitaire genevoise à but non lucratif, qui depuis 2009 a établi des liens très forts avec Borgou, petit village pauvre, situé au nord du TOGO.

Dans la carte ci-dessous, un repère indique le village de Borgou.



La Région du nord du Togo est la plus pauvre du Togo. L'agriculture en est la principale activité. C'est une exploitation paysanne, mélangeant des plantations de subsistance (maraîchage, plantation de maïs, riz, sorgho ou mil) et des cultures vouées à l'exportation, génératrices de revenus, comme le coton ou l'arachide.

Mais les paysans doivent faire face à de nombreux obstacles et parviennent difficilement à s'en sortir. La saison sèche entraîne une pauvreté accrue et le risque de famine pousse à l'exode de nombreux hommes vers la Côte d'Ivoire ou le Ghana, propriétaires fonciers.

Cette région à vocation agricole a malheureusement souffert de la déforestation et de mauvaises pratiques agricoles, de telle sorte que 80% des terres cultivables sont dans un état dégradé. S'y rajoute le problème de l'eau, étant donné que les pluies se font de plus en plus rares dans cette région d'Afrique sub-saharienne. Les membres de l'association

Club AIDE font annuellement un voyage humanitaire à destination de Borgou au nord du Togo pour mener à bien de nouveaux projets essentiellement axés sur l'accès à l'eau potable ces trois dernières années.

La construction d'un bâtiment fonctionnel, alimenté en eau et en électricité grâce à des panneaux solaires photovoltaïques, a permis de créer un cœur d'activités au sein du village. Ce bâtiment permet en effet d'héberger depuis 2013 un atelier de couture, un atelier de menuiserie, un atelier de construction métallique, et sert aussi de centre d'hébergement pour les membres de l'association durant ses voyages humanitaires annuels.

De plus amples informations sur ces réalisations au cours des dix dernières années sont disponibles sur notre site web www.clubaide.ch

2. Bilan de l'année 2022



Projet Yadé-haut,



Projet de la pépinière



Conexion électrique du bâtiment



Entretien du château d'eau de Natchabonga



Entretien du château d'eau Nimomogue

Réalisation d'un forage à une profondeur de 120 mètres

Engagement d'un technicien agricole pour le démarrage de la pépinière

Construction d'un château d'eau équipé d'un réservoir de 5000 litres placé à 3 mètres de hauteur

Remplacement de la pompe et des robinets

Remplacement de la pompe qui est tombée en panne

Installation d'une pompe immergée, alimentée par des panneaux solaires

2. Bilan de l'année 2022



Entretien du château d'eau de Kpaporga

Entretien de la plomberie ainsi que des robinets du château d'eau



Soutien aux salaires des professeurs volontaires

Soutien à hauteur de 500 euros par mois



Soutien à l'association SEFRAH

Donation pour l'achat de denrées alimentaires pour la cantine de l'école des enfants mal-voyants



Entretien du centre d'hébergement

Installation de nouvelles fenêtres et portes sur le bâtiment



Festival Alternatiba

Participation au festival alternatiba

3. Projet de Yadè-haut

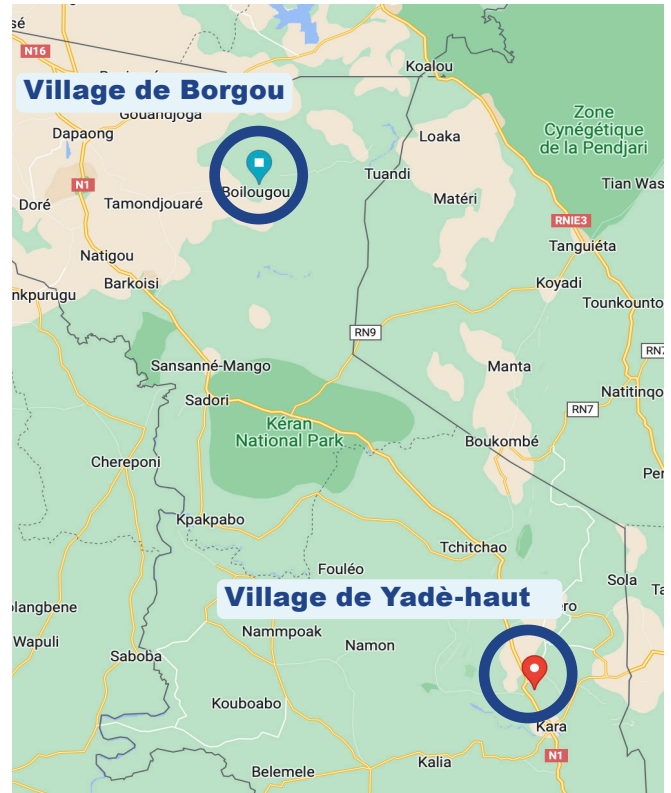
■ Les villageois de Yadè-haut vivent avec un puits qui n'est fonctionnel que durant la période des pluies. Ils sont contraints à quitter leur village pour trouver de l'eau dans les villages limitrophes.

Nous avons déjà parlé du projet de Yadé-haut l'an passé, vu qu'il était placé en 2eme position dans nos projets, derrière Kpayendiga qui a pu être mené à bien en 2021.

Rappelons que le village de Yadè-haut (environ 1000 habitants) présente les caractéristiques d'un village de montagne dont l'accès est difficile et qui manque cruellement d'une source d'eau fiable en saison sèche. Le seul puits creusé par la communauté locale tarit en saison sèche, ce qui oblige les femmes et les enfants à parcourir de longues distances pour trouver de l'eau, souvent de piètre qualité. De même, les animaux meurent en saison sèche à cause d'un manque d'eau dans le milieu alors que les vieilles personnes en particulier vivent de ces activités d'élevage.

Aucune activité n'est possible en saison sèche à cause de cette situation, alors que les activités de maraîchage pourraient maintenir les jeunes dans le village.

Si rien n'est fait, toutes les personnes valides risquent de quitter ce village vers la ville ou d'autres localités laissant femmes, enfants et personnes âgées à leur propre sort.



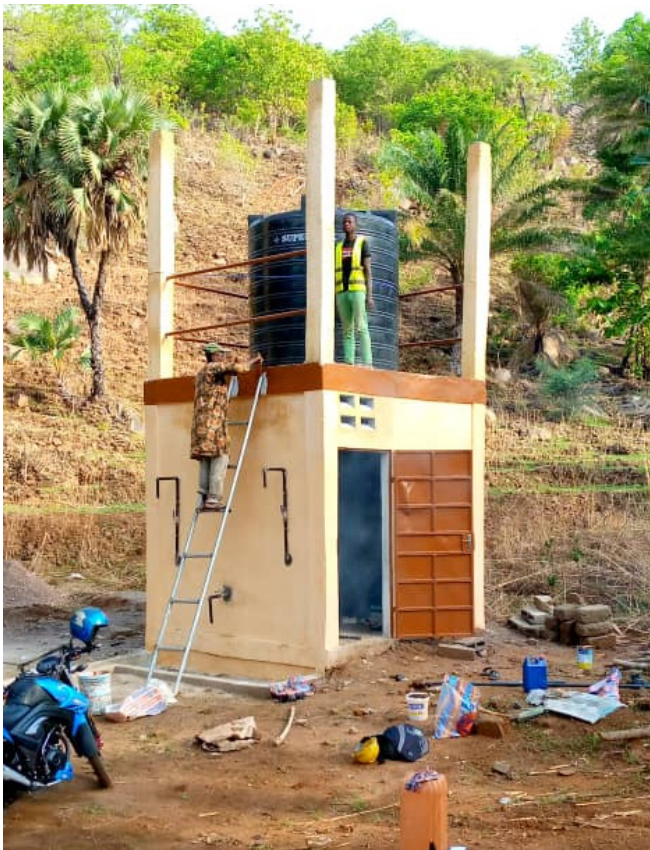
La forte mobilisation des villageois dans les activités communautaires, manifestées lors de la construction et entretien de la piste rurale d'accès, a été pour nous un élément de bonne augure pour la prise en charge de la maintenance d'un futur forage/château d'eau. Cette focalisation sur le problème de l'eau est telle qu'un compte bancaire avait déjà été ouvert par les habitants pour subvenir aux pannes éventuelles qui pourraient se produire sur une future installation.

Avec les subventions que nous avons reçues des communes, nous avons entamé les travaux.

Dès le mois de janvier 2022, pendant la saison sèche, deux tentatives de forage à 120 mètres de profondeur ont été nécessaires pour trouver de l'eau, avec un débit de 1 m³/h.

Le château d'eau a été édifié au mois de mars et équipé d'un polytank de 5'000 litres à 3 mètres de hauteur.

Et pour finir, une entreprise est venue installer la pompe immergée avec les panneaux solaires.



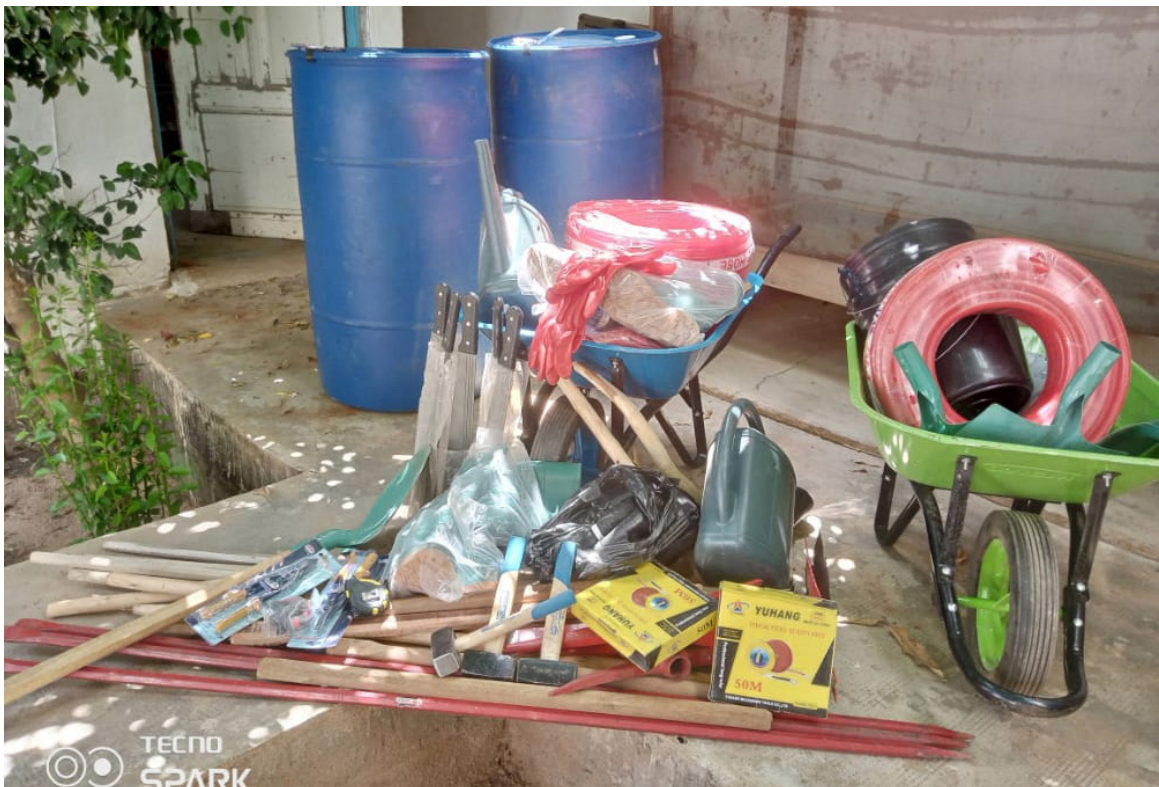
4. Projet de la pépinière

Pour concrétiser notre projet d'agroforesterie-plantation sur le terrain de 4ha qui entoure notre centre d'hébergement, une pépinière devait voir le jour. Nous avons embauché un jeune technicien agricole au nom de Dieudonné pour débiter le projet de la pépinière. Nous avons élaboré avec lui une liste d'arbres qui poussent bien dans cette zone. Il a ainsi démarré la pépinière avec l'objectif d'en faire sortir un millier de plants au bout d'une année. Un compte rendu écrit mensuel avec des photos nous permet de suivre l'avancement de ce chantier.

Liste des espèces d'arbres actuellement en pépinière:

Neem	Cassia	Acassia nilotica	Leucena
Kapokier	Avocat	Manguier	Moringa
Karité	Teck	Caya	Anacardier
Palmier à huile	Rônier	Citronnier	Oranger





5. Connexion électrique du bâtiment

■ Le village de Borgou est a présent relié au réseau électrique

Le réseau électrique est arrivé au village de Borgou et nous avons décidé d'y connecter le bâtiment de l'association. Nous avons posé 8 poteaux sur une distance de 800 mètres pour faire la jonction entre le bâtiment et la ligne principale à la hauteur de la route nationale.

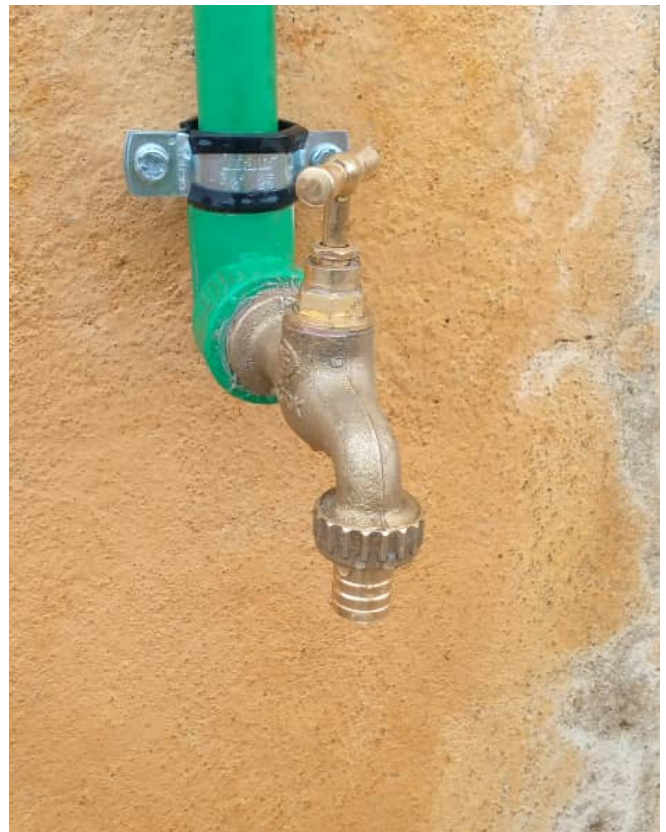
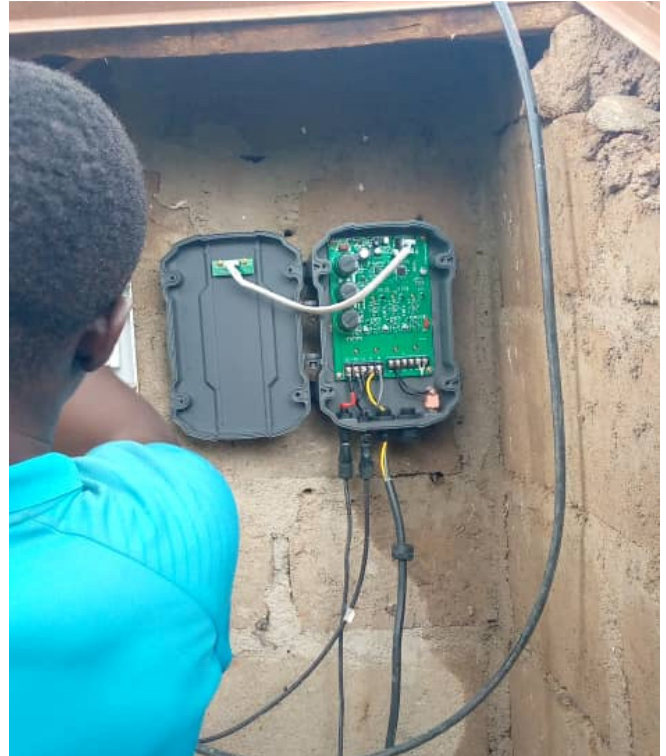


6. Entretien du château d'eau de Natchabonga

■ Le château d'eau de Natchabonga avait été réalisé en 2019

Le château d'eau de Natchabonga avait été réalisé en 2019; ce dernier est tombé régulièrement en panne pour différentes raisons, usure prématurée de la pompe ou de la tuyauterie.

Nous avons mandaté une entreprise qui a réalisé un test de pompage du forage. Une pompe adéquate a été retenue et installée à la bonne profondeur. Toute la robinetterie a été changée et une porte installée pour éviter l'intrusion d'animaux qui étaient responsables de dégâts sur les vannes.



7. Entretien du château d'eau du village de Nimomogue

■ L'intervention dans le village de Nimomogue n'était pas dans notre programme, mais l'urgence du rétablissement de l'accès à l'eau potable suite à une panne nous a amené à mettre à disposition une nouvelle pompe.

Le village de Nimomogue dispose en effet aussi d'un château d'eau mesurant 10 mètres de haut avec un volume de 20m³ fonctionnant à l'énergie solaire. Mais la pompe immergée de la marque Grundfos est tombée en panne après 8 années de service. En leur offrant une nouvelle pompe, les villageois ont de nouveau eu très rapidement accès à l'eau potable.

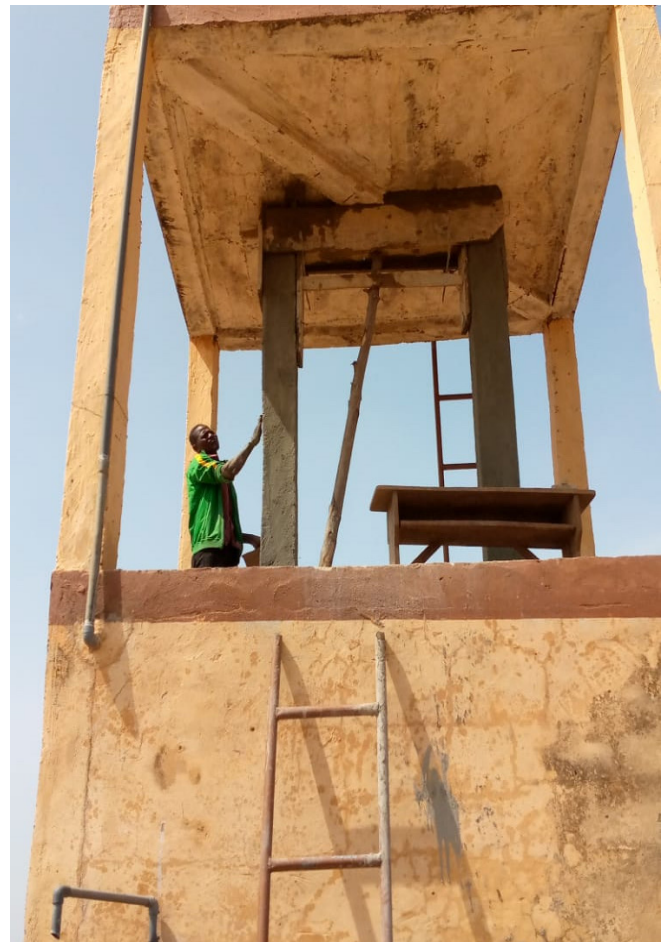


8. Entretien du château d'eau du village de Kpaporga

■ Le château d'eau à Kpaporga est un projet qui a été réalisé en 2021.

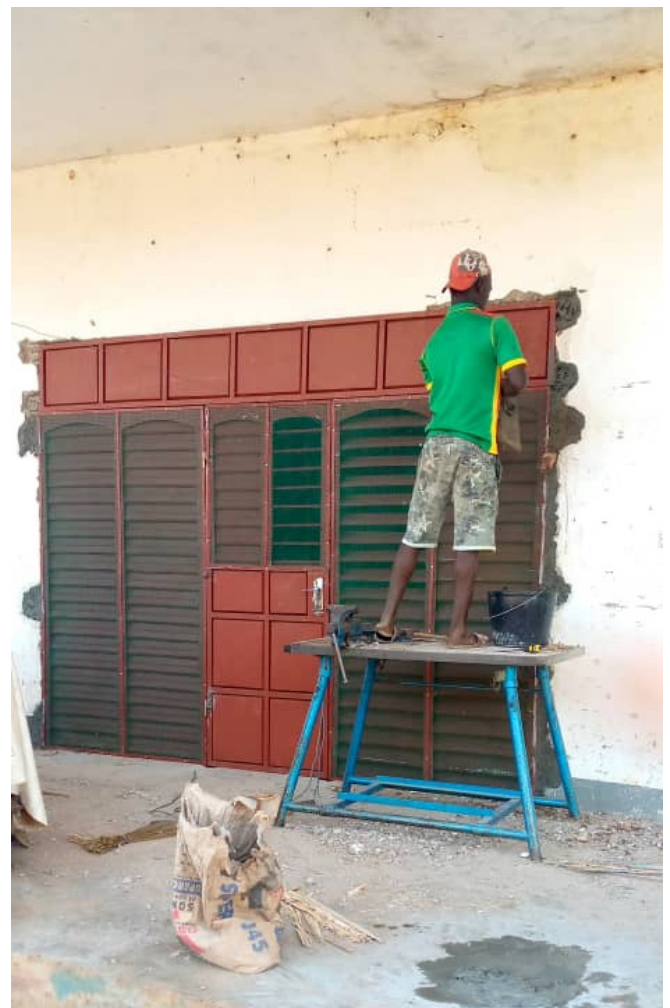


Le château d'eau de Kpaporga avait été inauguré en juin 2021, mais après 1 an de service, la tuyauterie était endommagée à cause de l'usure. De plus, à cause des fuites d'eau générées par le remplissage du réservoir, la plateforme de soutènement a été fragilisée; celle-ci a été renforcée en rajoutant deux poteaux supplémentaires.



8. Entretien du bâtiment de Club AIDE

Le bâtiment qui a maintenant dix ans d'existence et qui n'a jamais été totalement achevé au niveau des ouvertures méritait quelques investissements. Aussi des portes et fenêtres ont été posées, ce qui permettra en même temps de sécuriser le bâtiment, en particulier lors de nos présences au cours des voyages annuels.



9. Soutien aux professeurs volontaires dans le village de Borgou

Quelques jeunes du village de Borgou ayant suivi une formation supérieure pour devenir enseignants ont décidé de revenir sur leur terre natale pour exercer leur profession. Sachant que l'état ne met à disposition qu'un nombre restreint d'enseignants, ce qui se traduit par des classes de 40-50 élèves voire plus, les villageois ont mis en place un système coopératif pour assurer le salaire d'enseignants supplémentaires basé sur des cotisations individuelles et ainsi démultiplier le nombre de classes.

Clubaide a été sollicité par le comité de gestion des parents d'élèves pour voir si l'association était prête à venir en aide pour assurer ces salaires vu les faibles ressources des familles cotisantes constituées essentiellement d'agriculteurs.

Bien que ce type d'aide n'entre pas dans les projets de l'association, une personne s'est engagée à titre individuel pour verser 500CHF /mois.

Cela permet de soulager la cotisation des villageois qui peinent à trouver les fonds pour la scolarité de leurs enfants.

10. Soutien à SEFRAH

L'association SEFRAH qui accompagne les enfants mal-voyants de la région des Savanes nous avait sollicité pour un soutien à leur cantine. Plusieurs sacs de riz et de maïs, ainsi que d'autres condiments ont pu être mis à leur disposition.



11. Festival Alternatiba

L'association Club AIDE a participé au festival alternatiba organisé à Genève le 3 Septembre 2022 pour nous faire connaître au sein des organisations qui oeuvrent pour l'urgence climatique.



12. Bilan et compte de résultat

BILAN

ACTIFS

	31.12.2022	31.12.2021
Caisse	616.91	616.91
Compte courant postal CHF	43'125.17	19'349.10
Compte courant postal EUR	513.09	719.01
Actifs circulants	44'255.17	20'685.02
Créance RAM	--	1'700.00
Actifs immobilisés	--	1'700.00
TOTAL ACTIFS	44'255.17	22'385.02

PASSIFS

	31.12.2022	31.12.2021
Capital propre	13'875.00	13'875.00
Bénéfice reporté / Perte reportée	8'510.02	3'515.07
Bénéfice	21'870.15	4'994.95
Capital propre	44'255.17	22'385.02
TOTAL PASSIFS	44'255.17	22'385.02

COMPTE DE RESULTAT

PRODUITS

	2022
Donations	6'452.16
Donateurs BNI19	390.08
Cotisation des membres	1'045.75
Subvention Communes	47'790.00
TOTAL PRODUITS	55'677.99

CHARGES

	2022
Charge projet Kpaporga	579.80
Charge projet Natchabonga	1'827.52
Charge projet Yadehaut	11'198.95
Charge projet Nimomogue	1'795.97
Charge projet Pepinière	4'251.42
Charge projet Connexion électrique	1'306.68
Charge projet Entretien centre d'hébergement	3'907.66
Charge projet "SEFRAH"	385.38
Salaire Prof. volontaire	4'667.60
Frais d'administration	1'554.45
Site internet, média et communication	975.15
Perte sur créance	731.90
Frais de banque et transaction	625.36
TOTAL CHARGES	33'807.84
Bénéfice	21'870.15

13. Remerciements et perspectives

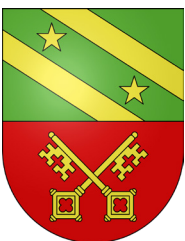
Nous réalisons nos projets grâce à vos dons.

Sont concernés:

- Tous nos donateurs privés pour leurs soutien et confiance dans nos actions.
- Les communes du canton de Genève pour la réalisation du projet de forage-château d'eau dans le village de Yadé-haut et les interventions multiples pour la maintenance des réalisations antérieures ainsi que le soutien pour la pépinière.

Nous souhaitons remercier encore une fois nos donateurs pour la réalisation de nos projets 2022, en particulier les communes suivantes :

Lancy



Meyrin



Perly Certoux



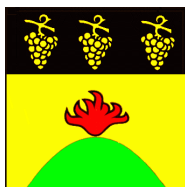
Vandoeuvres



Grand-saconnex



Bernex



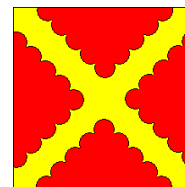
Carouge



Veyrier



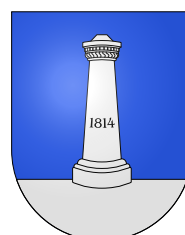
Genthod



Collonge-Bellerive



Cologny



Dans la continuité de nos réalisations antérieures, nous avons comme objectifs pour 2023 :

1. La réalisation d'un forage et la construction d'un château d'eau à Bouldjouaré
2. La réalisation d'un forage et la construction d'un château d'eau dans le village de Malbagou, canton de Pana, situé dans le nord du Togo, à une trentaine de kilomètres de Dapaong.
3. Poursuite de l'activité de la pépinière pour la production de jeunes arbres et leurs plantation dans notre parcelle de 4 ha.
4. L'entretien des châteaux d'eau existants.
5. Construction d'un château d'eau sur un forage existant dans l'enceinte de l'école du village de Koundjouaré et création de trois lave-mains dans l'enceinte.

Le tableau ci-dessous dresse en ce début d'année 2023 l'état des lieux pour ce qui est de l'accès à l'eau potable dans la commune de Kpendjal2, qui englobe Borgou, notre base d'intervention. Ces données nous ont été fournies par la mairie., et comme vous pouvez le constater, la tâche reste immense pour les années à venir.



Kpenjal 2 : Etat des lieux pour ce qui est de l'accès à l'eau potable dans les différents villages avec leur population (Février 2023) :

Village	Population	Nombre de forage	Forage fonctionnels
Bombengou	1'936	5	3
Natangou 1	1'182	2	0
Natangou 2	2'000	1	0
Natondjenga	528	1	0
Momba I	987	2	0
Momba II	-	1	0
Téliga	1'149	3	2
Naliénou	312	1	0
Maldjoaré	1'047	0	0
Sabenfoane	1'531	0	0
Yanyane	-	3	2
Yegou	644	2	0
Tantchalgou	-	0	0
Gbentchal	1'410	3	2
Nadéla	1'687	2	2
Borgou	2'193	8	5
Kpaporga	-	5	3
Kpaporga haut	1'500	0	0
Nassiéli	471	0	0
Kpayendiga	1'158	2	1
Nayiégu	-	1	1
Kpentindjoaga	1'387	6	4
Todjéna	680	1	1
Yaguimou	725	2	1
Walgou	393	0	0
Saguidjoaga	-	3	3
Wogou	-	0	0
Bouldjoaré	-	6	3
Natchambonga	1'020	1	0
Kontenga	-	1	0
Yagbanbangou	-	3	2
Djibonli	660	2	0
Djamanga	-	0	0
Djiyéga	2'397	1	0
Tantchinjoaga	-	2	1
Bombengou	1'936	5	3