



Club **AIDE**  
L'eau, c'est la vie



«L'accès limité à l'eau potable oblige les femmes et les enfants à consacrer de longues heures à la corvée de l'eau, réduisant ainsi leurs opportunités d'éducation. Un défi souligné par l'UNICEF et l'OMS, entravant l'émancipation et le développement éducatif.»

Figure 1: Enfants pompant de l'eau à Koundjouraré

# RAPPORT D'ACTIVITÉ DE L'ASSOCIATION CLUB AIDE

**ANNÉE 2023**

Rapport rédigé par:  
**Muhammed Sarikaya**  
**Hubert Gaertner**

Photographie:  
**Loubna Khalifa**  
**Muhammed Sarikaya**  
**Anani Kpankou**

Mise en Page :  
**Joël Sossa**

# Table des matières

|  |           |
|--|-----------|
| <i>Mot du Président</i> .....  | <b>3</b>  |
| <i>1 - Introduction</i> .....  | <b>5</b>  |
| <i>1.1 Etat des lieux et but de l'association Club AIDE</i> .....  | <b>6</b>  |
| <i>2. Bilan de l'année 2023</i> .....  | <b>7</b>  |
| <i>3. Forage à Bouldjoaré</i> .....  | <b>9</b>  |
| <i>4. Projets à Gobé-Vakpo et Malbagou</i> .....   | <b>10</b> |
| <i>5. Château d'Eau à l'École Primaire de Koundjoaré</i> .....   | <b>11</b> |
| <i>6. Rénovation du Bâtiment de Club AIDE à Borgou</i> .....   | <b>12</b> |
| <i>7. Entretien du château d'eau à Natchabonga</i> .....   | <b>13</b> |
| <i>8. Projet d'Agroforesterie à Borgou</i> .....   | <b>14</b> |
| <i>9. Voyage au Togo : Inaugurations et Prospection</i> .....  | <b>15</b> |
| <i>10. Entretien de forage autour de Borgou</i> .....  | <b>17</b> |
| <i>11. Embauche d'un Vidéaste pour Documenter les Inaugurations et Projets dans le Nord du Togo.</i> ..... | <b>19</b> |
| <i>12. Participation au Festival Alternatiba à Genève</i> .....  | <b>20</b> |
| <i>13. Soutien à SEFRAH pour les Enfants Non-Voyants</i> .....   | <b>21</b> |
| <i>14. Soutien aux professeurs volontaires du village de Borgou</i> .....                                  | <b>22</b> |
| <i>15. Projets Prévus par Club AIDE pour 2024</i> .....  | <b>23</b> |
| <i>16. Bilan et compte de résultat</i> .....   | <b>25</b> |
| <i>17. Remerciements et perspectives</i> .....   | <b>26</b> |

# Mot du Président

**Chers membres, bénévoles, donateurs, et partenaires,**

En tant que président de Club AIDE, il me tient à cœur de partager avec vous quelques mots en ouverture de ce rapport annuel. Cette année a été, sans conteste, une période exceptionnelle pour notre association, marquée par des défis mais aussi par d'immenses réalisations qui portent la marque de notre engagement commun.

Tout d'abord, permettez-moi d'exprimer ma plus sincère gratitude envers chacun d'entre vous. Votre soutien inébranlable, votre générosité et votre dévouement sont les piliers qui ont permis à Club AIDE d'atteindre ses objectifs ambitieux. Grâce à votre aide, nous avons pu mener à bien des projets cruciaux qui ont un impact direct et durable sur la vie des communautés dans le nord du Togo.

Cette année a été marquée par des avancées significatives dans notre mission principale :

***l'accès à l'eau potable dans le nord du Togo, ainsi que par des progrès dans notre projet secondaire d'agroforesterie.***

Nous avons réalisé d'importants projets d'accès à l'eau cette année, qui ont radicalement amélioré la qualité de vie dans plusieurs communautés. Parmi eux, le forage réussi à Bouldjoaré avec la construction d'un château d'eau alimenté par une pompe solaire, et la mise en place d'un système similaire dans l'école primaire de Koundjouaré. À Malbagou, après deux échecs dans les forages pour avoir un débit conséquent, nous nous sommes limités à installer une pompe manuelle, assurant ainsi un point d'eau potable supplémentaire dans le village. Ces projets témoignent de notre engagement inébranlable envers l'amélioration des conditions de vie des communautés que nous servons. L'eau, source de vie, est désormais plus accessible grâce à vos efforts et à votre solidarité.



Figure 2 : Le président à Yadé-haut en septembre 2023

Parallèlement, notre projet d'agroforesterie a pris forme cette année. La plantation de 1'500 arbres sur notre terrain de 4 hectares marque le début de notre vision à long terme pour un modèle d'agroécologie durable. Ce projet, au-delà de sa contribution à l'environnement, s'inscrit dans notre objectif de créer des systèmes agricoles résilients et bénéfiques pour les communautés locales.

Face à des défis inattendus, notre capacité à nous adapter a été cruciale. L'évolution de la situation politique dans la région subsaharienne ne facilite pas les choses. Pour des raisons de sécurité, le gouvernement a restreint l'accès de la région des Savanes, en particulier pour les touristes et blancs en général. Lors de notre voyage début septembre, jusqu'à notre présence dans la région de Kara, on espérait



encore obtenir l'autorisation de passage en faisant intervenir maire, député et préfet auprès du ministère des armées mais en vain. Ceci remettait en cause notre programme sur place, l'état des lieux des installations existantes et l'organisation de l'inauguration des nouveaux châteaux d'eau.

Pour faire face à ces nouvelles contraintes, nous avons :

- *missionné durant notre présence au Togo deux techniciens de forage pour procéder au contrôle et à l'entretien des pompes immergées pour trois anciens forages dans le nord*
- *Engagé un vidéaste professionnel pour organiser et filmer les inaugurations, pour que ces moments importants puissent être partagés malgré les restrictions, avec l'ensemble des donateurs qui ont contribué à ces projets.*

Par ailleurs, ce changement de plan nous a donné l'opportunité de nous intéresser à des régions plus méridionales non soumises à l'état d'urgence sécuritaire, pour faire de la prospection en vue des futurs projets de forage. Que ce soit dans la région de La Kara ou des Plateaux, nos rencontres dans différentes mairies avec les Comités villageois de développement (CVD), nous ont montré l'ampleur des besoins en eau potable des villages isolés et de leurs attentes, faute de moyens financiers suffisants. Cette démarche proactive a permis de jeter les bases de nos actions pour les années à venir, ouvrant la voie à de nouvelles collaborations et à l'élargissement de notre zone d'intervention.

Cette expérience, bien que difficile, a souligné l'importance de la flexibilité et du travail fait sur place pour se constituer un réseau d'intervenants fiables. Elle met également en lumière l'engagement indéfectible de notre équipe, capable de s'adapter rapidement et efficacement à des circonstances changeantes pour assurer la continuité et le succès de nos missions.

En regardant vers l'avenir, je suis rempli d'espoir

et d'enthousiasme. Pour l'année à venir, nous avons aussi prévu un projet ambitieux autour de notre centre d'hébergement de Borgou, avec la protection du terrain de 4 hectares par une clôture pour en faire une zone de pépinière-maraîchage en collaboration avec l'ONG Songouman. La création d'une coopérative agricole ouvrira de nouvelles voies pour un développement durable et inclusif en y formant et associant la population locale.

En conclusion, je tiens à réaffirmer notre engagement envers notre mission et nos valeurs. Ensemble, nous continuons à faire la différence, à construire un avenir meilleur, et à apporter de l'espoir là où il est le plus nécessaire.

Merci pour tout ce que vous faites. Votre engagement fait de Club AIDE une force pour le changement positif.

Avec toute ma gratitude et mon respect,

**Muhammed Sarikaya**

Club AIDE  
L'eau, c'est la vie



# 1. Introduction

Club AIDE poursuit avec détermination sa mission humanitaire dans la région des Savanes au nord du Togo, en se focalisant sur l'amélioration de l'accès à l'eau potable, essentiel pour le bien-être et la santé des communautés locales. L'année 2023 a été marquée par une expansion significative de nos activités, incluant non seulement l'installation de nouveaux puits équipés de châteaux d'eau et de pompes solaires, mais aussi l'entretien et la rénovation de systèmes d'eau existants. Nous avons continué à privilégier les écoles primaires pour nos projets d'eau potable, reconnaissant l'importance cruciale de l'accès

à l'eau pour l'éducation et en particulier pour la scolarisation des jeunes filles.

Cette année, nous avons consolidé nos efforts pour répondre aux besoins urgents exprimés lors de nos voyages précédents. Nous avons été témoins des défis quotidiens, en particulier pour les jeunes filles, qui parcourent souvent jusqu'à 4 kilomètres pour chercher plus de 20 litres d'eau, une corvée qui contribue à leur déscolarisation. En réponse, nos projets ont directement visé à alléger cette charge et à ouvrir la voie à une meilleure éducation et à d'autres opportunités d'épanouissement pour ces jeunes.



Figure 3: Château de Yadé-haut



Figure 4 : Hubert et Muhammed à Yadé-haut en sept. 2023

En outre, 2023 a vu la concrétisation de notre projet d'agroforesterie, visant à développer un modèle d'agroécologie durable sur un terrain de 4 hectares. Cette initiative marque un pas en avant dans notre engagement pour un développement durable et la conservation de l'environnement, tout en contribuant à la sécurité alimentaire et à l'autonomie des communautés locales.

Ce rapport détaille l'ensemble des réalisations de Club AIDE au cours de l'année 2023, reflétant notre engagement continu pour améliorer les conditions de vie au Togo et renforcer notre impact sur le terrain. Nous sommes fiers des progrès réalisés et restons déterminés à poursuivre notre mission avec le soutien indéfectible de nos membres, bénévoles et donateurs.



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

**Club AIDE**, une association humanitaire genevoise à but non lucratif fondée en 2012 continue de renforcer ses liens avec la région des Savanes au nord du Togo, en particulier avec le village de Borgou. Cette région, caractérisée par sa pauvreté et son économie principalement agricole, fait face à des défis majeurs tels que la déforestation, les mauvaises pratiques agricoles, et surtout, le manque d'accès à l'eau potable.

La carte ci-dessous montre la localisation de Borgou dans le nord du Togo :



Figure 5: Carte du Nord du Togo

Les activités agricoles de subsistance, telles que le maraîchage, la plantation de maïs, de riz, de sorgho, ou de mil, coexistent avec des cultures d'exportation comme le coton et l'arachide. Toutefois, ces communautés paysannes sont confrontées à des obstacles considérables, exacerbés par une saison sèche prolongée, menant à une précarité croissante et à l'exode de nombreux hommes vers des pays voisins.

En 2023, Club AIDE a élargi son champ d'action, en mettant l'accent non seulement sur l'accès à l'eau potable mais aussi sur le développement d'un modèle d'agroécologie durable. Ce nouvel axe a été concrétisé par le lancement de notre projet d'agroforesterie sur un terrain de 4 hectares, visant à restaurer les terres dégradées et à promouvoir des pratiques

agricoles plus durables et respectueuses de l'environnement.

Notre bâtiment fonctionnel à Borgou, équipé d'eau et d'électricité grâce à des panneaux solaires photovoltaïques, continue d'être un centre d'activité vital pour le village. Depuis 2013, il abrite divers ateliers (couture, menuiserie, construction métallique) et sert de logement pour les membres de l'association lors de nos voyages humanitaires annuels.

Afin de mieux refléter notre évolution et nos projets récents, notre site web [www.clubaide.ch](http://www.clubaide.ch) a été mis à jour avec des informations détaillées sur nos réalisations au cours des dernières années, incluant les avancées significatives de 2023.

## 2. Bilan de l'année 2023



### PROJET DE FORAGE À BOULDJOARÉ

Club AIDE a amélioré l'accès à l'eau potable à Bouldjoaré, Togo, en creusant un puits de 150 mètres et en construisant un château d'eau de 12'000 litres alimenté par l'énergie solaire. Ce projet a permis de fournir 472 m<sup>3</sup> d'eau potable depuis septembre, améliorant significativement la vie des villageois.



### PROJETS DE FORAGE À GOBÉ-VAKPO ET MALBAGOU

Club AIDE a lancé un projet d'accès à l'eau à Gobé-Vakpo, soutenu par la Fondation Jack Guberan, mais a dû le suspendre à cause de problèmes d'accessibilité. L'organisation s'est ensuite concentrée sur Malbagou, où, malgré un forage initial infructueux, elle a réussi à obtenir de l'eau à faible débit à 120 mètres de profondeur, installant une pompe manuelle.



### CONSTRUCTION D'UN CHÂTEAU D'EAU À L'ÉCOLE PRIMAIRE DE KOUNDJOARÉ

Financé par PVsyst, Club AIDE a construit un château d'eau avec système de pompage solaire à l'école de Koundjoaré pour faciliter l'accès à l'eau potable. Des lave-mains et fontaines ont été ajoutés dans et autour de l'école, améliorant l'hygiène et réduisant le temps d'attente pour l'eau. Ce projet a nettement amélioré la qualité de vie des villageois et élèves et s'accompagne d'un plan de rénovation de l'école en fin d'année.



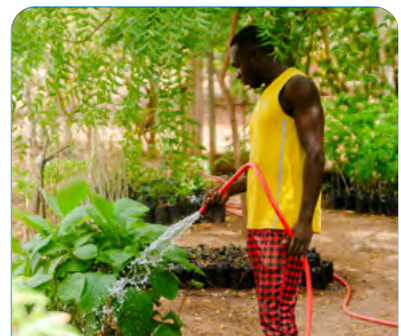
### RÉNOVATION DU BÂTIMENT DE CLUB AIDE À BORGOU

Club AIDE a rénové son bâtiment à Borgou, installant des portes et fenêtres métalliques à lamelles avec moustiquaires pour améliorer la sécurité et le confort. Ces travaux assurent un environnement de travail mieux protégé pour les activités de menuiserie et de couture.



### ENTRETIEN DU CHÂTEAU D'EAU À NATCHABONGA

Club AIDE a effectué l'entretien essentiel du château d'eau de Natchabonga, construit en 2019 et sujet à des pannes fréquentes. Des réparations mineures ont été réalisées sur la pompe et le contrôleur pour assurer son fonctionnement optimal. Club AIDE envisage de responsabiliser la population locale pour la gestion de l'eau, en réponse à l'augmentation des besoins en maintenance des infrastructures.



### DÉVELOPPEMENT DU PROJET D'AGROFORESTERIE À BORGOU

Club AIDE a initié un projet d'agroforesterie à Borgou pour répondre aux défis écologiques et agricoles, incluant une pépinière et la plantation de 1 234 arbres selon des techniques d'agroforesterie. Une clôture financée par le Fonds de Solidarité de Genève protège le site. Le projet prévoit la création d'une coopérative agricole en 2024 en partenariat avec l'ONG Songouman, visant à promouvoir une agriculture durable et à améliorer les conditions de vie à Borgou face au changement climatique.





**VOYAGE STRATÉGIQUE DE CLUB AIDE AU TOGO : INAUGURATIONS ET PROSPECTION**

En septembre 2023, la délégation de Club AIDE au Togo a inauguré des installations d'eau à Yadé-haut, adapté ses opérations face à des restrictions de sécurité dans le nord, évalué les besoins en eau à Kara, exploré des défis de forage à Gobé-Vakpo, et trouvé de l'inspiration à Kpalimé pour son projet d'agroforesterie à Borgou. Le voyage a renforcé la planification de futurs projets et le développement de partenariats.



**TRAVAUX DES TECHNICIENS DE FORAGE SUR LES SITES AUTOUR DE BORGOU**

En septembre 2023, Club AIDE a rénové et entretenu trois châteaux d'eau à Borgou, incluant le remplacement des pompes, l'amélioration de l'infrastructure solaire, et la réparation de fuites. Des compteurs d'eau ont été installés pour un suivi efficace et des formations sont prévues pour les comités villageois, assurant une gestion durable des installations. Ces mesures visent à garantir un accès continu à l'eau potable et à renforcer l'autonomie des systèmes hydrauliques de la région.



**EMBAUCHE D'UN VIDÉASTE POUR DOCUMENTER LES PROJETS DANS LE NORD DU TOGO**

Un vidéaste local a été engagé pour filmer les inaugurations de ses projets au nord du Togo, ainsi que sa collaboration avec l'école SEFRAH pour enfants non-voyants. Ces vidéos, postées sur YouTube, aident à surmonter les restrictions de circulation et à diffuser l'impact des projets de l'association, en vue d'attirer de nouveaux donateurs et de sensibiliser davantage le public.



**PARTICIPATION AU FESTIVAL ALTERNATIBA À GENÈVE**

Au festival Alternatiba à Genève, Club AIDE a renforcé sa visibilité en présentant ses projets sur l'accès à l'eau et le développement durable. L'événement a favorisé l'interaction avec le public et a permis de collecter plus de 300 francs, contribuant ainsi au soutien et à la reconnaissance de l'association au sein de la communauté genevoise.



**SOUTIEN DE CLUB AIDE À SEFRAH POUR L'ÉDUCATION DES ENFANTS NON-VOYANTS**

En 2023, Club AIDE a soutenu l'école SEFRAH pour enfants non-voyants avec un don de 1000 CHF, fournissant du papier cartonné pour l'apprentissage du braille et des vivres pour la cantine de l'école. Cette initiative reflète l'engagement élargi de Club AIDE dans le domaine éducatif et social, complétant ses projets axés sur l'eau et le développement durable.



**SOUTIEN AUX PROFESSEURS VOLONTAIRES DANS LE VILLAGE DE BORGOU**

À Borgou, des jeunes formés comme enseignants sont retournés au village pour pallier le manque d'enseignants et les classes surchargées. Les villageois ont établi un système coopératif pour financer des enseignants supplémentaires. Club AIDE, sollicité pour aider, a reçu le soutien d'un donateur individuel contribuant 500 CHF par mois, soulageant ainsi la charge des familles locales principalement agricoles.



### 3. Forage à Bouldjoaré

Club AIDE a entrepris un projet crucial à Bouldjoaré, un grand village du nord du Togo. La demande initiale d'aide pour un nouvel accès à l'eau potable a été formulée lors de notre visite en 2020, suite à une sollicitation des habitants du village. Face à leurs besoins, avec seulement deux forages à pompe manuelle disponibles et la contrainte de puiser de l'eau dans des puits ouverts contaminés, l'association a décidé d'intervenir.

Le projet a démarré en janvier 2023 avec l'engagement d'une entreprise pour identifier un site de forage. Trouver un point d'eau viable s'est avéré difficile, le nord du Togo connaissant un faible taux de réussite pour les opérations de forage. Malgré ces défis, un emplacement potentiel a été trouvé, et le forage a atteint une profondeur de 150 mètres. L'eau a été découverte le lendemain du début des travaux, avec un débit estimé à 3 mètres cubes par heure à 60 mètres de profondeur.



Figure 6: Travaux du château d'eau de Bouldjoaré

Pour maximiser l'impact de ce forage, Club AIDE a construit un château d'eau de 12'000 litres et de 9 mètres de hauteur, en béton armé, respectant toutes les normes de construction. Une pompe de la marque Grundfos, alimentée par deux panneaux solaires de 300 watts crête, a été installée à une profondeur de 60 mètres. De plus, deux robinets ont été installés au pied du château d'eau, et les villageois ont participé au creusement de 2 tranchées pour raccorder deux fontaines au château d'eau dans deux autres quartiers du village.

Depuis son installation en septembre, le château d'eau a permis de pomper 472 mètres cubes d'eau, offrant ainsi un accès vital à l'eau potable pour les habitants de Bouldjoaré. Ce projet marque une étape importante dans l'amélioration des conditions de vie du village, en réduisant la distance parcourue par les femmes pour l'eau et en limitant les risques sanitaires liés à l'utilisation d'eaux contaminées.



Figure 6 :Château d'eau de Bouldjoaré

## 4. Projets à Gobé-Vakpo et Malbagou

Club AIDE, avec le soutien de la Fondation Jack Guberan, a entrepris un projet ambitieux dans la région montagneuse des Plateaux, près de la frontière avec le Ghana, dans le petit village isolé de Gobé-Vakpo. Cependant, le projet a rencontré un obstacle majeur : l'accessibilité. La piste menant au village, creusée par les villageois et présentant des sections très escarpées, s'est avérée infranchissable pour le camion de forage. Malgré nos efforts, il n'a pas été possible de trouver une solution rapide pour réaménager la piste, et le projet a dû être suspendu.

Suite à cette déconvenue, notre attention s'est portée sur le village de Malbagou, dans le nord du Togo. La première tentative de forage à Malbagou s'est avérée infructueuse, mais une

deuxième tentative a permis de trouver de l'eau à une profondeur de 120 mètres. Toutefois, le débit d'eau s'est révélé très faible, ne dépassant pas 0,5 mètre cube par heure. Pour préserver la nappe aquifère et assurer la durabilité du forage, nous avons opté pour l'installation d'une pompe mécanique manuelle à 45 mètres de profondeur, évitant ainsi un pompage excessif qui aurait pu endommager la source.

Ce projet, qui dès le départ était en soi un sacré défi, démontre la persévérance et la capacité d'adaptation de Club AIDE face aux réalités complexes du terrain. Malgré l'échec initial à Gobé-Vakpo (pour lequel le problème reste entier) et les difficultés à Malbagou, l'association a réussi à trouver des solutions alternatives pour continuer à fournir un accès essentiel à l'eau potable dans ces régions.



Figure 7 : Forage au village de Malbagou



Figure 8 : Femmes pompant l'eau à Malbagou



Figure 9 : Travaux du projet de Malbagou



## 5. Château d'eau à l'école primaire de Koundjoaré

Club AIDE a répondu à une demande cruciale de l'ancien directeur de l'école primaire de Koundjoaré, un village frontalier avec le Burkina Faso. La doléance, reçue en 2021, concernait la construction d'un château d'eau avec un système de pompage solaire pour faciliter l'accès à l'eau potable, en particulier pour les femmes qui passaient des journées entières à faire la queue au forage manuel existant.

Grâce au financement de la société PVsyst, le projet a été mis en œuvre avec un test de pompage pour évaluer le débit d'eau et dimensionner le château d'eau et la pompe adéquate. C'est une pompe Grundfos alimentée par deux panneaux solaires de 300 watts crête qui a été retenue. Avant de lancer le projet, un test de potabilité a été effectué à l'Université de Lomé pour s'assurer de la qualité de l'eau.

En plus de la construction du château d'eau, trois lave-mains ont été installés dans la cour de l'école pour faciliter l'accès des enfants à l'eau courante. Ceci permet de sensibiliser les enfants à l'importance du lavage des mains, notamment avant et après les repas pris à la cantine subventionnée de l'école. Pour minimiser les perturbations pendant



Figure 10 : Château d'eau à Koundjoaré

les heures de classe, deux fontaines ont été installées à l'extérieur de la cour, et un robinet supplémentaire a été placé près de la cantine pour faciliter la préparation des repas.

Ce projet a significativement amélioré l'accès à l'eau potable pour les villageois et les élèves, réduisant ainsi le risque de maladies liées à la consommation d'eau contaminée. De plus, avec le soutien continu de PVsyst, Club AIDE prévoit de rénover deux bâtiments de l'école contenant six salles de classe pendant les vacances de Noël 2023.

Aujourd'hui, grâce à ces efforts, l'eau est facilement accessible à la fois pour les habitants du village et pour les enfants de l'école, contribuant ainsi à un meilleur environnement sanitaire et une qualité de vie améliorée.



Figure 11 : Lave main avec les enfants à Koundjoaré

## 6. Rénovation du Bâtiment de Club AIDE à Borgou

Club AIDE a poursuivi l'entretien de son bâtiment opérationnel à Borgou, un espace crucial pour le stockage d'outils, matériel et pièces de rechange, et qui sert également de lieu de travail pour les ateliers de menuiserie et de couture. Ce bâtiment, érigé à partir de 2015 sur un terrain de 4 hectares offert à l'association, depuis fait régulièrement l'objet de travaux d'entretien.

Cette année, l'accent a été mis sur la sécurisation et l'amélioration des conditions de vie à l'intérieur du bâtiment. Des portes et des fenêtres métalliques à lamelles ont été installées dans plusieurs pièces qui n'étaient pas encore

équipées. Ces nouvelles installations renforcent non seulement la sécurité du bâtiment, mais offrent aussi une meilleure protection contre les moustiques et autres insectes, grâce à l'ajout de moustiquaires intégrées.

Ces améliorations sont essentielles pour conserver un bâtiment fonctionnel et agréable pour les utilisateurs dans leurs activités de menuiserie et de couture. En plus de fournir un espace de travail plus sûr et plus confortable, ces rénovations contribuent à maintenir le bâtiment en bon état, et attractif pour la communauté villageoise de Borgou.



Figure 12 : Bâtiment de Club AIDE à Borgou



## 7. Entretien du château d'eau à Natchabonga

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

Club AIDE a entrepris l'entretien du château d'eau de Natchabonga, construit en 2019. Depuis sa construction, le château d'eau a connu des pannes annuelles, nécessitant une attention régulière pour garantir son fonctionnement.

Pour résoudre ces problèmes récurrents, un technicien a été dépêché sur le site afin de contrôler et réparer la pompe électrique ainsi que le contrôleur. Les réparations effectuées étaient de nature mineure mais essentielles pour assurer le bon fonctionnement du système.

L'entretien régulier d'un château d'eau est crucial pour assurer l'accès jour après jour à l'eau potable aux habitants de la région. Ces efforts reflètent l'engagement de Club AIDE à maintenir l'ensemble de ses réalisations et infrastructures fonctionnelles dans la durée et ainsi subvenir aux besoins vitaux des



Figure 13 : Intervention au château d'eau de Natchabonga

communautés locales. Au fur et à mesure que les années passent, le nombre de châteaux d'eau augmente et le budget consacré à leur suivi et maintenance aussi. Cela implique dans le futur une plus grande responsabilisation de la population locale par une refonte des comités de gestion d'eau (CGE) pour s'assurer d'un meilleur suivi.



Figure 12 : Intervention au château d'eau de Natchabonga



Figure 13 : Intervention au château d'eau de Natchabonga

## 8. Projet d'Agroforesterie à Borgou

L'initiative d'agroforesterie à Borgou, lancée en 2023 par Club AIDE, représente une réponse visionnaire aux défis écologiques et agricoles rencontrés dans le village. Ce projet a été inspiré par les observations et les recherches du président de l'association lors de son séjour prolongé en 2019. Il a remarqué que les méthodes agricoles traditionnelles, influencées par des pratiques occidentales, n'étaient pas adaptées aux conditions climatiques et environnementales locales, notamment en raison de la déforestation, l'utilisation de la technique de brûlis et intrants chimiques, et une saison des pluies de plus en plus courte.

- ### Création d'une Pépinière et Protection des Plantations

La première étape cruciale a été l'établissement d'une pépinière protégée, nécessaire pour débiter le processus de reforestation et d'agroécologie. Le technicien agricole engagé a joué un rôle central dans la production de jeunes plants à partir de semis et leur entretien (1 500 plantes, majoritairement composées d'espèces d'arbres indigènes utilitaires ou fruitiers). Ce choix de plantes visait à garantir leur adaptation et survie dans l'écosystème local.

- ### Plantation et Techniques d'Agroforesterie

Avec l'arrivée de la saison des pluies, un total de 1 234 arbres a été soigneusement planté sur le terrain de 4 hectares. Faute de moyens financiers pour protéger l'espace avec une clôture, une attention particulière a été portée à la protection des jeunes arbres contre les animaux errants, une pratique courante dans la région, par l'utilisation

de paniers fabriqués localement. L'approche d'agroforesterie adoptée ici repose sur la culture de plantes agricoles en symbiose avec ces arbres, créant ainsi un système agricole diversifié et résilient. Cette méthode promet de revitaliser le sol, de réduire la dépendance aux produits chimiques et de contribuer à un microclimat plus stable.

- ### Sécurisation et Expansion du Projet

La construction, en cours, d'une clôture grillagée, financée par une subvention de la ville de Genève, est une mesure essentielle pour protéger le site contre les intrusions et garantir le succès à long terme du projet. L'association prévoit de collaborer en 2024 avec l'ONG Songouman pour développer ce projet par la création d'une coopérative agricole impliquant la population locale et qui utilisera le terrain sécurisé pour la former aux techniques d'agroforesterie. L'idée étant de générer à terme de nouveaux revenus surtout par la pratique de cultures maraîchères à contre-saison.

- ### Impact et Vision Future

Le projet d'agroforesterie à Borgou est un modèle de développement durable et d'innovation agricole. Il illustre l'engagement de Club AIDE pour des solutions écologiques et économiquement viables et proposer un exemple concret de solution, de plus en plus urgente avec le changement climatique dans cette région subsaharienne. En s'attaquant aux problèmes de déforestation et en favorisant une agriculture plus respectueuse de l'environnement, ce projet a le potentiel de transformer de manière significative la vie des habitants de Borgou et de promouvoir un avenir plus vert et prospère pour la région.

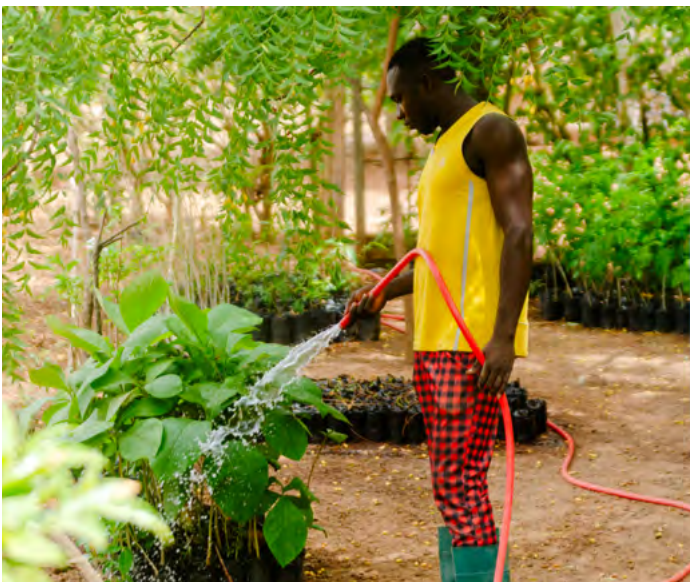


Figure 14 : Arrosage de la pépinière



## 9. Voyage au Togo : Inaugurations et Prospection

■ En septembre 2023, une délégation de Club AIDE avec son président, s'est rendue au Togo pour une mission clé de deux semaines. Ce voyage avait pour objectif principal l'inauguration des dernières réalisations, une revue des anciennes et la prospection pour de futurs projets en accord avec les populations locales.



Figure 15 : Inauguration à Yadé-haut

### • Inauguration et Impacts à Yadé-haut

L'inauguration à Yadé-haut, un projet achevé en 2022, a marqué le début du voyage. Situé dans une zone montagneuse difficile d'accès, le village a bénéficié d'une infrastructure vitale pour l'accès à l'eau potable, soulageant considérablement la vie quotidienne des villageois. Avant ce projet, l'accès à l'eau pendant la saison sèche se limitait à un seul puits à faible profondeur avec des implications significatives sur la santé et le bien-être. Le programme d'inauguration, riche en interactions communautaires, a permis de tisser des liens plus profonds avec les habitants et de reconnaître l'impact tangible du projet.

### • Adaptation aux Restrictions de circulation pour des raisons de Sécurité

Face au risque sécuritaire dans le nord, l'équipe a réagi de manière proactive en :

■ Missionnant durant notre présence au Togo deux techniciens de forage pour procéder au contrôle et à l'entretien des pompes immergées sur trois anciens forages

■ Engageant un cinéaste pour documenter les inaugurations dans la région des Savanes, assurant ainsi la continuité de la communication sur les réalisations de l'association malgré les défis logistiques.

### • Rencontres Stratégiques et Évaluation des Besoins

À Kara, les réunions avec les autorités locales des mairies de Kozah 2 et 3 à proximité de Kara ont été une occasion d'évaluer les besoins urgents en eau dans différentes localités et de poser les jalons pour de futurs forages.



Figure 16 : A la mairie de la commune de wawa 2



- **Exploration et Planification à Gobé-Vakpo, village de la commune de Wawa2.**

La visite à Gobé-Vakpo a permis de prendre conscience de l'ampleur du défi d'y faire un forage vu la faible accessibilité et la topographie très accidentée des lieux. Malgré l'engagement communautaire à aménager la piste pour la rendre accessible à un engin de forage, d'autres solutions techniques doivent être envisagées, comme par exemple le captage d'une source bien en amont pour répondre à ce défi en 2024. La rencontre avec le secrétaire général de Wawa 2, nous a fait prendre conscience que dans 5 autres villages, dont certains ont été visités avec lui, 80% de la population consommait encore l'eau des rivières durant la saison sèche.

- **Inspirations et Confirmations à Kpalimé**

La visite de la ferme agro-écologique de Julien, soutenue par l'association « Piment Vert » à Kpalimé a été pour nous une source d'inspiration

et nous conforte dans ce que l'on peut attendre de notre propre projet d'agroforesterie à Borgou, malgré des conditions climatiques moins favorables.

- **Développement de Partenariats et Planification Future**

Les interactions avec les autorités locales et les ONG, notamment OFED, ont ouvert de nouvelles voies de collaboration, essentielles pour l'expansion des projets de Club AIDE à travers le Togo.

Ce voyage a non seulement permis d'honorer les réalisations passées, mais a également joué un rôle déterminant dans la planification et le développement de projets futurs, soulignant l'engagement continu de Club AIDE envers des interventions durables et impactantes au Togo.



Figure 17 : Rencontre avec la mairie de Kozah 3



## 10. Entretien de forage autour de Borgou.



Figure 18 :Teste de pompage

Durant notre voyage en septembre 2023, Club AIDE a mandaté deux techniciens spécialisés pour se rendre à Borgou, dans le nord du Togo. Cette mission avait pour objectif d'évaluer les châteaux d'eau érigés sur trois sites de forage et d'effectuer d'une part l'entretien nécessaire des pompes ainsi qu'un test de pompage. Il s'agit des châteaux de Zongo, de Ouicha et du Chef. Cet effort visait à mieux comprendre les caractéristiques de l'aquifère local et à garantir le bon fonctionnement des systèmes en place.

### • Révision et Remplacement des Pompes

Les données des tests de pompage nous ont amenés à remplacer les pompes de trois châteaux d'eau pour améliorer leur efficacité. Deux nouvelles pompes solaires ont été installées, avec un débit optimisé de 2 m<sup>3</sup>/h et une hauteur de colonne d'eau de 30 mètres, fournies par la société BBox. La pompe Lorentz, précédemment surdimensionnée, a été réaffectée au château de Ouicha à une profondeur de 60 mètres.

### • Renforcement de l'Infrastructure Solaire pour le Château de Ouicha

Le château de Ouicha, connecté au bâtiment de Club AIDE situé à 800 mètres, joue un rôle crucial pour l'approvisionnement en eau du site, de la pépinière et des futurs espaces dédiés à l'agroforesterie. Lors des tests de pompage, il a été observé que ce château possède un débit impressionnant dépassant les 5 m<sup>3</sup>/h. Ces données ont été déterminantes dans notre décision de réaffecter la pompe Lorentz du château du chef à Ouicha. Cette pompe surdimensionnée pour le château du chef s'avérait idéale pour répondre aux besoins accrus en eau de Ouicha, notamment pour nos projets en matière d'agroécologie.



Figure 19 :Entretien du château de Ouicha à Borgou

Pour accompagner ce changement et maximiser l'efficacité du système, nous avons augmenté le nombre de panneaux solaires. Huit nouveaux panneaux solaires de 250Wc chacun ont été installés pour garantir un débit constant d'environ 3 m<sup>3</sup>/h à une profondeur de 60 mètres. Cette amélioration significative de l'infrastructure solaire assure non seulement un approvisionnement en eau fiable pour les villageois et le bâtiment de Club AIDE, mais aussi pour toutes les cultures envisagées dans le cadre de notre projet d'agroforesterie.

## • Rénovation et Maintenance des Structures

En plus du remplacement des pompes, des travaux de rénovation et de maintenance des installations des châteaux d'eau ont été entrepris. Des sondes de niveau ont été installées pour arrêter automatiquement le pompage lorsque les réservoirs sont pleins, optimisant ainsi l'utilisation de l'eau.



Figure 20 :Entretien de la pompe du château d'eau du chef

Dans le château d'eau du chef, la présence d'abeilles à l'intérieur du réservoir a nécessité le renforcement et le remplacement de la trappe. De plus, les tuyauteries et vannes, vieillissantes ou cassées, ont été remplacées pour garantir une distribution d'eau efficace et fiable.

Le constat de premières fuites dans les réservoirs en béton de Ouicha et du Chef nous a incité à procéder à des travaux d'étanchéification par ajout d'une couche d'enduit à l'intérieur des réservoirs. Cette intervention était cruciale pour éviter la fragilisation de la structure et assurer la pérennité des châteaux d'eau.

Ces travaux de rénovation et de maintenance démontrent l'engagement de Club AIDE à maintenir des infrastructures de qualité, assurant ainsi la durabilité et la fiabilité de l'accès à l'eau potable dans la région.

### Embellissement et Surveillance

La rénovation extérieure des châteaux d'eau n'a pas été oubliée avec une nouvelle couche

de peinture ; cela permet de mettre en avant le rôle de ces édifices dans la vie de tous les jours des habitants de Borgou. En outre, des compteurs d'eau ont été installés dans ces trois châteaux ce qui permet un suivi mensuel des volumes d'eau pompés et d'avoir une vue d'ensemble des besoins en eau au long de l'année.

## • Formation et Gestion Future

Dans le cadre de notre engagement pour la durabilité des installations, Club AIDE prévoit de former les comités villageois sur le bon entretien et la gestion des châteaux d'eau. Cette initiative englobe l'instauration d'un système de cotisations par les habitants, qui contribuera au financement des entretiens futurs, assurant ainsi la pérennité et l'efficacité des systèmes d'approvisionnement en eau.

Ces travaux de rénovation, de modernisation et d'entretien soulignent l'engagement continu de Club AIDE à améliorer et à maintenir l'accès à l'eau potable à Borgou. En adaptant nos installations aux besoins spécifiques et en impliquant les communautés locales dans la gestion et l'entretien, nous renforçons l'autonomie et la résilience des systèmes hydrauliques, contribuant ainsi à une meilleure qualité de vie pour les habitants de la région.



Figure 21 :Tête du forage de Ouicha imperméabilisé



# 11. Embauche d'un Vidéaste pour Documenter les Inaugurations et Projets dans le Nord du Togo.



Figure 22 : Vidéaste filmant l'inauguration du projet de Bouldjoaré

Face aux restrictions de circulation imposées aux européens, dans le nord du Togo, l'association a pris l'initiative d'engager un vidéaste local pour assurer la couverture médiatique des inaugurations de ses réalisations en 2023. C

## • Réalisation des Inaugurations et Témoignages

Durant le mois d'octobre, trois cérémonies d'inauguration ont été organisées dans les villages de Bouldjoaré, Malbagou et Koundjoaré, en collaboration avec les représentants des mairies et notre soutien local de Club AIDE, Abdoukerim, conseiller municipal de Kpendjal2 . Le vidéaste a pu filmer ces fêtes, rythmées de danses, chants et discours, capturant ainsi la reconnaissance des communautés bénéficiaires. Ces moments significatifs qui restent des marqueurs des réalisations de l'association en 2023 sont désormais consultables sur youtube « @clubaide. »

## • Projet Supplémentaire avec SEFRAH

En plus des inaugurations, le vidéaste a également filmé la remise de vivres et de papier Braille à l'association SEFRAH de Dapaong, une institution accueillant des enfants non-voyants autre initiative soutenue par Club AIDE depuis quelques années, et qui souligne son engagement envers des causes éducatives et sociales diverses.

## • Médiatisation des réalisations de ClubAIDE

Grâce à l'engagement du vidéaste qui a pallié nos restrictions de déplacement dans le nord, Club AIDE dispose désormais de quatre vidéos résumant les témoignages et la gratitude exprimée par les bénéficiaires des projets dans le nord du Togo. Ces supports visuels documentent les actions de l'association et seront des outils de communication efficaces pour associer un public plus large à nos actions et convaincre de nouveaux donateurs.



Figure 23 : Inauguration du projet de Malbagou

## 12. Participation au Festival Alternatiba à Genève

En septembre, Club AIDE a marqué sa présence au festival Alternatiba à Genève, un événement dédié aux mouvements alternatifs et au développement durable. Cette participation, s'inscrivant dans la deuxième édition de l'association à cet événement, avait pour objectif principal d'accroître la visibilité de Club AIDE auprès de la communauté genevoise.

### • Activités et Engagement au Stand



Figure 24 : Stand au festival Alternatiba

Durant la journée organisée dans les parcs des Bastions, Club AIDE a tenu un stand de présentation où les activités et projets de l'association ont été mis en avant. L'équipe de Club AIDE a interagi activement avec les visiteurs, leur présentant les différentes initiatives menées, notamment dans le domaine de l'accès à l'eau potable et du développement agricole durable en Afrique. En complément de ces présentations, des mets et boissons ont été proposés à la dégustation, permettant une approche conviviale et engageante avec le public.

### • Succès et Récolte de Fonds

Cette journée a été un franc succès pour Club AIDE, non seulement en termes de sensibilisation et d'échange avec le public, mais aussi sur le plan financier. Grâce à la générosité des visiteurs, l'association a réussi à collecter plus de 300 francs, un soutien financier qui témoigne de l'intérêt et de l'engagement de la communauté envers les causes défendues par Club AIDE.

La participation à Alternatiba a donc non seulement permis à Club AIDE de renforcer sa visibilité au sein des associations de Genève, mais aussi de mobiliser des ressources supplémentaires pour ses projets futurs. Cet événement a offert une plateforme précieuse pour partager les valeurs et les objectifs de l'association avec un public plus large, ouvrant la voie à de nouvelles opportunités de soutien et de collaboration.



Figure 25 : Le secrétaire de l'association réalisant le défi sur le stand



## 13. Soutien à SEFRAH pour les Enfants Non-Voyants

En 2023, Club AIDE a renouvelé son engagement humanitaire en apportant un soutien significatif à SEFRAH, une école dédiée à l'éducation des enfants non-voyants. Cette initiative reflète la volonté de Club AIDE de contribuer à des causes éducatives et sociales importantes, au-delà de ses projets principaux liés à l'accès à l'eau et au développement durable.

### • Achat de Papier Cartonné pour le Braille

Conscient de l'importance de l'éducation adaptée aux besoins des enfants non-voyants, Club AIDE a fourni du papier cartonné spécialement conçu pour l'apprentissage du braille. Ce matériel est essentiel pour l'enseignement et l'apprentissage de la lecture et de l'écriture en braille, offrant ainsi aux élèves de SEFRAH les outils nécessaires pour une éducation inclusive adaptée.

### • Fourniture de Vivres pour la Cantine de l'École

Reconnaissant l'importance d'une alimentation saine et régulière pour le bien-être et le développement des enfants, Club AIDE a également pris l'initiative d'acheter des vivres pour la cantine de l'école. Cette contribution a assuré que les enfants résidents de l'école disposent de repas équilibrés tout au long de l'année scolaire, un soutien crucial notamment à la suite de la difficulté rencontrée par SEFRAH pour acheter les vivres nécessaires.

Le soutien de Club AIDE à SEFRAH d'un montant de 1000,- CHF permet d'assurer une autonomie au niveau de la nourriture de plus de six mois.



Figure 26 : Le directeur de SEFRAH, les enseignants et les enfants réceptionnent les dons



## 14. Soutien aux professeurs volontaires du 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 personnel pour verser 500 CHF /mois. Cela permet de soulager la cotisation des villageois qui peinent à trouver l'argent nécessaire.



Figure 27 : Enfants du village de Borgou



## 15. Projets Prévus par Club AIDE pour 2024

En 2024, Club AIDE se lance dans des projets ambitieux, grâce au soutien récent par le Fonds de Solidarité de la Ville de Genève, ce qui nous permettra de poursuivre nos efforts en matière d'agroforesterie et d'accès à l'eau potable.

### ■ Construction de Clôture pour le Projet d'Agroforesterie

L'une des priorités sera l'édification d'une clôture autour du terrain de 4 hectares dédié à l'agroforesterie. Ce projet implique l'installation de 800 mètres de grillage avec des poteaux scellés dans le sol, ainsi que deux portails au nord et au sud du terrain. Cette clôture est essentielle pour protéger les jeunes arbres des animaux errants et d'exploiter les zones propices pour le maraîchage.

### ■ Coopération avec l'ONG Songouman pour une Coopérative Agricole

En partenariat avec l'ONG Songouman, Club AIDE envisage de créer une coopérative agricole. Cette collaboration de trois ans vise à former et associer les villageois dans une coopérative, en partageant des connaissances en agro-écologie et en adoptant des pratiques agricoles durables. L'objectif est de développer un maraîchage faisant appel d'une part au compostage pour enrichir les sols et éviter l'utilisation d'intrants chimiques et d'autre part à l'irrigation goutte à goutte. L'autre objectif est de porter le nombre d'arbres plantés sur le terrain à au moins 3 000.

### ■ Projet d'Accès à l'Eau Potable à Gobé-Vakpo

Un autre projet majeur pour 2024 est de fournir un accès à l'eau potable aux villages de la commune de Wawa2 et en particulier à Gobé-Vakpo. Club AIDE prévoit d'engager une équipe de techniciens pour étudier dans cette région montagneuse la faisabilité de la captation d'une source bien en amont pour l'acheminer vers le village. Ce projet, s'il est réalisable, pourrait assurer l'approvisionnement en eau potable tout au long de l'année.

### ■ Vision et Impact des Projets

Ces projets pour 2024 reflètent l'engagement continu de Club AIDE en faveur du développement durable et de la responsabilité environnementale. En alliant la protection de l'environnement à des solutions concrètes pour les besoins des communautés locales, l'association espère avoir un impact durable et significatif sur la vie des villageois de la région.

### ■ Orientations Futures de Club AIDE

Club AIDE, en restant fidèle à sa mission fondamentale, envisage de poursuivre et d'élargir ses projets d'accès à l'eau potable et d'agroforesterie au-delà de l'année 2024.

## ■ Poursuite des Projets d'Accès à l'Eau Potable

L'association continuera de se concentrer sur l'identification des villages où l'accès à l'eau potable est le plus problématique en relation avec les CVD (comité villageois de développement) et mairies. La réalisation de ces projets restera une priorité, reflétant l'engagement de Club AIDE à améliorer la qualité de vie et les conditions sanitaires des communautés rurales en Afrique. L'accent sera mis sur l'identification de solutions durables et adaptées à chaque contexte local.

## ■ Développement Continu du Projet d'Agroforesterie

En parallèle, le projet d'agroforesterie à Borgou et les collaborations avec des partenaires tels que l'ONG Sangouman seront poursuivis et évalués pour assurer leur pérennité. Club AIDE aspire à faire de ce projet un modèle de réussite en matière d'agroécologie et de développement durable, pouvant être répliqué dans d'autres régions. L'objectif est de promouvoir des pratiques agricoles respectueuses de l'environnement, tout en contribuant à la sécurité alimentaire et à l'autonomie économique des communautés locales.

## ■ Vision à Long Terme et Adaptation

La vision à long terme de Club AIDE reste axée sur le développement de projets qui soutiennent de manière proactive les communautés dans leurs besoins essentiels tout en préservant l'environnement. L'association continuera d'évaluer et d'adapter ses stratégies pour répondre efficacement aux défis changeants et saisir les opportunités émergentes.

En résumé, Club AIDE maintient son engagement à apporter des changements positifs et durables, en concentrant ses efforts sur l'accès à l'eau potable et le développement de l'agroforesterie, tout en restant ouvert à l'évolution de ses actions en fonction des besoins et des contextes rencontrés.



Club **AIDE**  
L'eau, c'est la vie



# 16. Bilan et compte de résultat

## BILAN

### ACTIFS

|                           | 31.12.2023       | 31.12.2022       |
|---------------------------|------------------|------------------|
| Caisse                    | 608.59           | 616.91           |
| Compte courant postal CHF | 36'449.89        | 43'125.17        |
| Compte courant postal EUR | 81.50            | 513.09           |
| <b>Actifs circulants</b>  | <b>37'139.98</b> | <b>44'255.17</b> |
| <b>TOTAL ACTIFS</b>       | <b>37'139.98</b> | <b>44'255.17</b> |

### PASSIFS

|                                   | 31.12.2023       | 31.12.2022       |
|-----------------------------------|------------------|------------------|
| Capital propre                    | 13'875.00        | 13'875.00        |
| Bénéfice reporté / Perte reportée | 30'380.17        | 8'510.02         |
| Perte                             | -7'115.19        | 21'870.15        |
| <b>Capital propre</b>             | <b>37'139.98</b> | <b>44'255.17</b> |
| <b>TOTAL PASSIFS</b>              | <b>37'139.98</b> | <b>44'255.17</b> |

## COMPTE DE RESULTAT

### PRODUITS

|                             | 2023             |
|-----------------------------|------------------|
| Donations                   | 2'368.09         |
| Cotisation des membres      | 846.25           |
| Subvention Ville de Genève  | 25'000.00        |
| Subvention Communes         | 30'500.00        |
| Subvention Prof. volontaire | 4'271.69         |
| Fondation Jack Guberan      | 7'422.00         |
| <b>TOTAL PRODUITS</b>       | <b>70'408.03</b> |

### CHARGES

|   | 2023             |
|---|------------------|
| Charge projet Kpaporga                        | 16.36            |
| Charge projet Natchabonga                     | 31.88            |
| Charge projet Yadehaut                        | 476.00           |
| Charge projet Bouldjouaré                     | 21'422.32        |
| Charge projet Koundjouaré                     | 1'784.00         |
| Charge projet Molbagou                        | 8'154.74         |
| Charge projet Pansieri                        | 23.52            |
| Charge projet entretien Ouicha - Chef - Zongo | 8'524.26         |
| Charge projet entretien bâtiments             | 2'161.90         |
| Charge projet Agroforesterie                  | 18'699.88        |
| Charge projet Pépinière                       | 3'942.41         |
| Charge projet "SEFRAH"                        | 957.60           |
| Autres charges de projet                      | 879.41           |
| Don alimentaire                               | 555.70           |
| Don ONG Creuset                               | 710.85           |
| Frais de voyage                               | 1'492.55         |
| Salaire Prof. volontaire                      | 4'445.30         |
| Frais d'administration                        | 356.05           |
| Site internet, média et communication         | 1'958.96         |
| Frais de banque et transaction                | 929.53           |
| <b>TOTAL CHARGES</b>                          | <b>77'523.22</b> |
| <b>Perte</b>                                  | <b>-7'115.19</b> |

# 17. Remerciements et perspectives

**Nous réalisons nos projets grâce à vos dons.**

*Nous souhaitons exprimer notre gratitude :*

À tous nos donateurs privés pour leur soutien et leur confiance dans nos actions. Un remerciement particulier est adressé à la société PVsyst, qui nous a fait confiance et a soutenu la création du projet dans l'école primaire de Koundjouaré.

Nous tenons également à remercier la Fondation Jack Guberan pour sa confiance et son soutien dans le projet de Malbagou.

Les communes du canton de Genève méritent notre reconnaissance pour leur contribution à la réalisation du projet de forage et de construction du château d'eau dans le village de Bouldjouaré, ainsi que pour les multiples interventions de maintenance des réalisations antérieures et le soutien à la pépinière.

Une mention spéciale est accordée à la commune de Genthod et à la Ville de Genève, qui nous ont fait confiance et soutenu dans notre projet d'agro-écologie, un projet qui va s'étendre sur plusieurs années.

Nous souhaitons renouveler nos remerciements à tous nos donateurs pour la réalisation de nos projets en 2023.



**Avusy**



**Bernex**



**Collonge-Bellerive**



**Cologny**



**Confignon**



**Genthod**



**Grand-saconnex**



**Lancy**



**Meyrin**



**Perly Certoux**



**Presinge**



**Vandoeuvres**



**Veyrier**



**Ville de Genève**