### **ASSOCIATION AGIR ENSEMBLE SAFE WATER CUBE**

Le 18 NOVEMBRE 2025 à 19H

CHATEAU DE LA POTERIE - LA CHAPELLE SUR ERDRE

ENSEMBLE, donnons l'accès à l'eau potable pour 1008!





### **Sommaire**

- 4 AGIR ENSEMBLE SAFE WATER CUBE UNE ASSOCIATION HUMANITAIRE
- 5 DE L'EAU POUR TOUS MOBILISONS-NOUS!

**NOTRE AMBASSADEUR** 

7 PRÉSENTATION DES PROJETS

SENEGAL - RUFISQUE

PHILIPPINES - ILES PALAWAN

CONGO BRAZZAVILLE - NZABI

HAITI - ANSE A PITRES

VIETNAM - COMMUNE DE BAN MU

- 18 ton bol d'eau
- 19 VOS AVANTAGES
  ENGAGEMENT ENVIRONNEMENTAL ET SOCIETAL

CREDIT D'IMPÔT



### **AGIR ENSEMBLE SAFE WATER CUBE**

#### **UNE ASSOCIATION HUMANITAIRE**

L'association Agir Ensemble Safe Water Cube a été créé en 2016 par Jean-Paul Augereau à Saffré. Sa mission est de co-construire des projets de solidarité en France et à l'étranger, permettant au plus grand nombre d'accéder à l'eau potable, l'éducation, la santé, la formation et l'agriculture afin de créer une économie durable pour le bien commun de tous.

Dans le monde deux milliards de personnes n'ont pas accès à l'eau potable (près d'une personne sur trois) et 2,6 millions de personnes meurent chaque année à cause de la qualité de l'eau qu'elles boivent.

Jean-Paul a développé la fontaine **Safe Water Cube** compacte (hauteur = 120 cm; Ø = 70 cm poids : 56 kg) qui permet de potabiliser toutes les eaux de surface à un débit de mille litres d'eau à l'heure sans énergie et sans produit chimique grâce à cinq étapes de filtration mécanique. La filtration céramique à 0,02 microns empêche les bactéries et les virus de passer dans l'eau.

Depuis 2016, nous avons installé 414 fontaines dans 24 pays principalement dans des écoles et en partenariat avec des autorités et des associations locales. Environ 255 000 personnes dont 200 000 enfants ont désormais accès à l'eau potable.

Les installations de fontaines **Safe Water Cube** déjà réalisées ont montré qu'après l'installation des fontaines :

- L'absentéisme à l'école diminue de 85% en raison de la baisse accrue des maladies liées à l'eau consommée. Les enfants ne sont plus malades et peuvent suivre une scolarité de qualité;
- Le nombre d'enfants scolarisés augmente de 25% lorsque l'on fournit des repas dans les écoles le midi.



Nous formons deux à trois responsables locaux par fontaine, au moins un homme et une femme à son utilisation et son entretien.

Chaque enfant scolarisé donne droit à vingt litres d'eau potable par jour pour sa famille qui paie 0,50 € (cinquante centimes d'euro) par mois. Cela garantit le paiement des interventions de maintenance et participe à l'achat de fournitures scolaires.

Nous avons créé une brousse-trousse pour fournir aux écoles le matériel nécessaire à l'application des premiers secours et nous sensibilisons les communautés et en priorité les enfants à la nécessité de consommer de l'eau potable et aux bonnes pratiques hygiéniques.

Nous avons écrit une pièce de théâtre « La malédiction des Gnouilles » sur les thèmes de l'eau, de la santé et du lien social qui est transmise aux écoles qui accueillent les fontaines pour que les élèves puissent la jouer et contribuer à la communication auprès des familles et de l'ensemble des villages. L'objectif étant que lorsque les fontaines arrivent, l'ensemble de la population est informé de la nécessité de boire de l'eau potable.

Nous avons également créé un jeu « L'Education au fil de l'eau » afin de sensibiliser toute la famille à l'environnement, la terre, l'eau et la biodiversité. Il est composé de 320 questions de culture et d'un livret pédagogique sur des questions portées sur l'écologie et la préservation de l'environnement : du manchot empereur à l'arbre moringa en passant par la gestion des déchets.

### DE L'EAU POUR TOUS

#### MOBILISONS-NOUS!

Le coût d'une fontaine Safe Water Cube est de 7 000€ incluant la fabrication, le transport et la formation des responsables locaux. Elle potabilise toutes les eaux de surface par filtration mécanique à un débit de mille litres par heure sans énergie et sans produit chimique.

Cette soirée, sous la forme d'une rencontre privilégiée entre des porteurs de projet engagés et des donateurs, est l'occasion idéale de contribuer à la réalisation de cinq projets internationaux.

Vous serez sollicités pour faire un don, déductible des impôts, sur l'ensemble de la soirée. Votre implication est essentielle.

#### PROGRAMME DE LA SOIRÉE

19H00 Accueil des invités

**19H45** Bilan sur la 2ère soirée de levée de dons par JEAN PAUL AUGEREAU

20H15 Lancement de la soirée par le chroniqueur et animateur RODOLPHE COLLÉ. Les associations partenaires ont quelques minutes pour vous convaincre de nous aider à financer nos projets. Vous serez sollicités après chaque présentation pour faire un don.

**21H30** : Cocktail et rencontre entre donateurs et porteurs de projet.



#### **NOTRE AMBASSADEUR**



# PRÉSENTATION

Nom: Eliott Barré

Domicile: Pont l'Abbé

Âge: 17 ans

Niveau: Terminal scientifique Lycée Lapérouz Kérichen Brest

Support: ILCA / Laser

"Bonjour, Je m'appelle Eliott, j'ai 17 ans et je fais de la voile à haut niveau. Né dans le Finistère, grandi en pays bigouden, j'ai baigné dans le milieu de la voile depuis petit. Je me suis très vite orienté vers la compétition. je pratique maintenant dans une des séries olympiques les plus exigeantes, l'Ilca, anciennement connu sous le nom de laser.

En quête de performances, je suis pour la troisième année dans un double cursus de sport étude, en alliant cours et voile au pôle espoir de Brest. Je concoure actuellement au niveau européen et je participe déjà à de nombreuses coupes du Monde. Depuis janvier 2025, je suis reconnu sportif de haut niveau sur listes ministérielles et je fais également partie du groupe national U19 dans ma série."

# PRÉSENTATION DE NOS PROJETS



## **SENEGAL - RUFISQUE**

PARTENAIRE: Monsieur Ousseynou Gaye, Inspecteur de l'Education et de la Formation de Rufisque

INTERVENANT: JEAN PAUL AUGEREAU & Diffusion d'une vidéo



#### CONTEXTE

Le **Sénégal**, état francophone d'Afrique de l'Ouest, figure parmi les meilleurs élèves en matière d'accès à l'eau potable avec un taux national de 75%. Les progrès accomplis dans le pays depuis quelques années sont donc considérables, mais près de quatre millions de Sénégalais n'ont toujours pas accès à une eau potable.

#### **LOCALISATION**

Rufisque est une ville de l'extrême-ouest du Sénégal à 25 kms à l'est de Dakar, segmentée en arrondissements : Rufisque Est, Ouest et Nord. La plupart des écoles, près de 83%, est reliée au réseau d'eau potable. La situation n'en reste pas moins inquiétante car les coupures d'eau sont fréquentes par manque de débit souvent, par défaut de paiement sinon. Malgré la potabilité de l'eau distribuée de manière erratique et discontinue, les enfants continuent de contracter des maladies.



#### **PARTENAIRE**

Inspection académique de Rufisque



#### **OBJECTIFS**

6 FONTAINES SWC

4 277

COUT GLOBAL 49 800 €

6 CUVES

**BENEFICIAIRES** 

**BESOIN 24 900 €** 

#### **BENEFICIAIRES**

Les bénéficiaires directs de l'action sont les populations des villages et des enfants des écoles de **Rufisque**. L'installation des fontaines **SAFE WATER CUBE** permettra de générer de l'eau potable pour toutes les familles.

#### **MISE EN PLACE**

Le projet consiste à installer six fontaines **Safe Water Cube** et 6 cuves dans les établissements scolaires de **Rufisque** pour fournir de l'eau potable aux élèves, à leurs familles, et à l'ensemble de la population avoisinante à partir des eaux de surface présentes dans les villages.

- Contribuer à améliorer durablement la santé et les conditions de vie des élèves, de leurs familles et de l'ensemble de la population
- Former deux à trois responsables locaux par fontaine (au moins un homme et une femme) à l'utilisation, l'entretien et la maintenance des fontaines Safe Water Cube
- Sensibiliser les enfants au besoin de boire de l'eau potable et à l'hygiène





### PHILIPPINES - ILES PALAWAN

PARTENAIRES: ATD QUART MONDE - Communities For Resilience Inc

INTERVENANT : Vidéo de Michel Besse



#### CONTEXTE

La question du coût et du transport de l'eau purifiée vendue dans le commerce, parfois accessibles seulement en bateau depuis certains îlets, pousse les parents à se résoudre à n'offrir qu'une eau très douteuse en particulier a certaines périodes de saison sèche mais aussi lors des moussons et parfois hélas des typhons, nombreux a cause du changement climatique. L'accès à une eau potable de mauvaise qualité met en danger la vie de 2500 nourrissons et bébés de 0 à 4 ans chaque année dans cette région (étude du Department of Social Welfare Development, ministère philippin des Affaires Sociales)

#### **LOCALISATION**

Philippines, Province de Palawan, Groupe des Îles des Calamianes, Municipalités de Busuanga, de Coron et de Culion

#### **PARTENAIRES**

Communities For Resilience Inc est dirigée par un conseil d'administration, présidé par Mme Vivien Facunla. Le conseil d'administration est composé de quatre comités: le comité exécutif, le comité financier, le comité d'audit et le comité de mobilisation des ressources. Sur le plan opérationnel, CFR est géré et dirigé par son directeur, M. Eric Lopez, assisté d'un bénévole à temps plein d'ATD, une organisation partenaire, et de deux membres du personnel. CFR est implanté sur l'ensemble de l'Ile de Palawan.





#### **OBJECTIFS**

12 canalisations 5 500 COUT GLOBAL 130 030 €

12 châteaux d'eau

12 FONTAINES SWC BENEFICIAIRES BESOIN 84 000 €

#### **BENEFICIAIRES**

Les bénéficiaires directs de l'action sont les enfants des écoles ainsi que leur famille afin de maintenir la scolarité des enfants.

#### MISE EN PLACE

L'accès à l'eau potable dans les écoles permettra de fournir gratuitement de l'eau potable aux enfants en utilisant des citernes de stockage d'eau potabilisées.

- Maintenir la scolarité des enfants
- Garantir la santé dû à la consommation d'eau potable
- Diminuer l'absentéisme scolaire liées aux maladies causées par l'eau.
- Création de 12 emplois de responsables de fontaines



### CONGO-BRAZZAVILLE - NZABI

PARTENAIRE : CONGO KANDA INTERVENANTE : Esther Samba





#### **CONTEXTE**

La République du Congo est un pays d'Afrique centrale regorgeant de plus de 10 millions d'hectares de terres arables dont seulement 4% sont exploitées. La population consomme plus de 90% de fruits et légumes importés des pays voisins. Plus de 50% se concentre dans les 2 grandes villes du pays et  $\frac{2}{10}$  jeunes sont sans activité professionnelle.

Or des terres appartenant à la famille depuis des dizaines d'années ne sont pas exploitées du fait de l'exode rural.

Notre souhait est donc de faire renaître le village familial pour permettre à cette jeune population désœuvrée de trouver une activité agricole, source d'autosuffisance dans un premier temps.

#### LOCALISATION

Le village familial de Nzabi est situé dans le sud du Congo, à 200 km à l'ouest de Brazzaville la capitale, dans la région du Pool, appelée aussi le grenier du Congo. C'est une zone non aménagée, sans eau ni électricité. Actuellement une dizaine d'agriculteurs et leurs familles (6 enfants) travaillent les terres du village, sans arrosage des cultures durant la saison sèche. Le rendement des cultures n'est pas optimisé et certaines espèces ne poussent pas (maïs...) Le seul accès à l'eau est actuellement une source située à environ 1 kilomètre.

#### **PARTENAIRES**

Congo Kanda est une toute jeune association familiale née en 2024, qui a pour objectif de permettre le développement d'une activité agricole dans le village de Nzabi, le village familial. Avec Congo Kanda, le challenge est grand, tout est à faire, repartir de zéro, faire renaître le village pour que l'agriculture soit à nouveau un secteur d'avenir.

#### **OBJECTIFS**

1 forage

150 au départ

COUT GLOBAL 38 000 €

1 château d'eau

**1 FONTAINES SWC** 

**BENEFICIAIRES** 

1 Système

d'irrigation des terres

#### **BENEFICIAIRES**

- la dizaine de familles d'agriculteurs au village
- les populations du village voisin situé à 3 km : une centaine de personnes
- Développement des cultures et de l'élevage

#### **MISE EN PLACE**

Création d'un château d'eau pour irrigation des terres cultivées et eau de consommation pour les animaux et les agriculteurs et leurs familles. Installation d'une fontaine Safe Water Cube permettant de potabiliser l'eau de consommation.

#### Création et entretien des infrastructures nécessaires Amélioration de Mécanisation du la productivité travail de la terre des cultures traditionnelles Aide à la Optimisation de commercialisation la gestion des des produits énergies agricoles

- Permettre aux populations d'avoir accès à l'eau potable.
- Favoriser le développement de l'activité agricole / permettre des cultures tout au long de l'année et donc une production végétale hors saison des pluies / diversifier l'élevage
- Permettre un retour au village serein pour les agriculteurs prétendants et répondre aux demandes des agriculteurs déjà présents
- Former deux responsables locaux à l'utilisation, l'entretien et la maintenance de la fontaine Safe Water Cube



### HAITI - ANSE A PITRES

PARTENAIRE: FWAYE LESPWA

INTERVENANT: vidéo, Jean Paul Augereau





#### CONTEXTE

À Anse-à-Pitres, bien que l'eau non potable soit actuellement acheminée sans trop de difficulté, l'accès à l'eau potable demeure un défi majeur pour la population. La majorité des habitants se tournent vers deux options principales pour s'approvisionner: les sachets en plastique, faciles à trouver mais extrêmement coûteux, ou les gallons de 5 litres, plus économiques mais nettement moins accessibles. Dans les deux cas, l'eau potable provient exclusivement de la République dominicaine.



#### LOCALISATION

Anse-à-Pitres est une commune d'Haïti dans le département du Sud Est (Arrondissement de Belle-Anse), située sur le Pedernales qui marque la frontière avec la République dominicaine, à laquelle on ne peut accéder qu'en franchissant un pont qui permet de rejoindre la ville de Pedernales.

#### **PARTENAIRES**

Fwaye Lespwa, *Foyer de l'Espoir*, est un projet d'aide à l'inclusion des personnes en situation de handicap à Anse-à-pitres. Anse-à-pitres est une ville frontalière avec la République dominicaine située dans une des régions les plus pauvres d'Haïti.

#### **OBJECTIFS**

**3 FONTAINES SWC** 

1 500

COUT GLOBAL 21 000 €

#### **BENEFICIAIRES**

#### **BENEFICIAIRES**

Les bénéficiaires directs de l'action sont les enfants des trois écoles (550) ainsi que leurs familles au total 1 500 personnes. Ce sont des enfants, des femmes et des hommes qui n'ont aujourd'hui pas l'accès à l'eau potable.

#### **MISE EN PLACE**

L'installation des fontaines sera effectuée sur l'arrivée d'eau dans les écoles afin de lutter contre les maladies rencontrées : fièvre thyphoide, l'escherichia coli et la salmonelle.

- Contribuer à améliorer durablement la santé et les conditions de vie des élèves, de leurs familles et de l'ensemble de la population
- Former deux à trois responsables locaux par fontaine (au moins un homme et une femme) à l'utilisation, l'entretien et la maintenance des fontaines Safe Water Cube
- Sensibiliser les enfants au besoin de boire de l'eau potable et à l'hygiène





### VIETNAM – COMMUNE DE BAN MU

PARTENAIRE: SOURIRES D'ENFANTS

**INTERVENANT: JEAN PAUL AUGEREAU** 



#### **CONTEXTE**

En raison de l'état de vétusté des infrastructures et du sous-dimensionnement par rapport au nombre d'enfants, nous avons décidé de développer notre premier projet dans ce groupe scolaire de Khâu Ly.



#### **LOCALISATION**

Le village de Khâu Ly, au sein de la Commune de Phình Hồ est divisée en 15 villages et compte au total 2 168 familles, soit un peu plus de 13 000 habitants.

Tous les habitants des villages de Phình Hồ sont de l'ethnie Hmong. Ils sont pour la plupart agriculteurs et vivent de petites cultures de riz, de manioc ou de maïs.



#### **PARTENAIRES**

Sourires d'enfants, fondée en 1996, est une association impliquée afin d'aider durablement les enfants des minorités ethniques des hauts plateaux du centre Vietnam, populations isolées vivant dans des conditions de grande pauvreté. Leur action s'est également développée au nord du Vietnam, dans le centre du Laos et depuis 2019, au Bénin.

#### **OBJECTIFS**

**2 FONTAINES SWC** 

950

COUT GLOBAL 14 000 €

#### **BENEFICIAIRES**

#### MISE EN PLACE

L'association SOURIRES D'ENFANTS va réaliser des travaux d'accès à l'eau nécessitant la pose de 4 kms de canalisations. Des citernes sont en place mais vides, ils vont augmenter leur nombre si nécessaire pour l'installation des deux fontaines SAFE WATER CUBE.

Ils vont également construire des blocs sanitaires comptant 14 douches, 20 toilettes, des urinoirs et des lavabos, restaurer les espaces d'hygiène actuels afin de les rendre utilisables.

Enfin vont être menés des campagnes d'information et de sensibilisation sur l'hygiène auprès des enfants, et de l'hygiène féminine auprès des adolescentes.

- Contribuer à l'amélioration de la santé des bénéficiaires en luttant contre les maladies d'origine hydrique et provoquées par un manque d'hygiène.
- La diminution de l'absentéisme des élèves.







## TON BOL D'EAU

A l'issu de la présentation des différents projets, nous vous remettrons un jeton de participation pour notre **TOMBOLA**.

Les différents lots à remporter proviennent de dons non utilisés lors des Water Trophées Golf organisés cette année.

Merci à Roland de nous faire bénéficier de ces très beaux lots.



### **VOS AVANTAGES**

#### ENGAGEMENT ENVIRONNEMENTAL ET SOCIETAL

En participant au financement de nos actions, vous contribuez à améliorer les conditions de vie des bénéficiaires et notamment des enfants, mais votre engagement sera aussi récompensé de plusieurs manières :



#### **ENTREPRISES**

- Développez votre image de marque à travers les futures communications qui seront faites via les réseaux sociaux, notre site internet ou les divers articles de presse qui paraîtrons.
- Fidélisez vos collaborateurs et vos candidats en participant concrètement à un projet qui donne du sens et qui s'intègre dans votre stratégie RSE/RSO.
- Participez au développement du Low Tech, pour lequel nous sommes référencés, qui limite l'impact environnemental de son utilisation et de sa fabrication et répondant aux contraintes ou manque d'accessibilité aux sources d'énergies.
- Contribuez à 8 des 17 objectifs de Développement Durable

# a acesa a la sante













#### **COLLECTIVITES**

- **Œuvrez** en faveur de l'environnement par le financement de projets internationaux tout en sensibilisant les élèves de vos collectivités.
- Vous pouvez mobiliser une partie de votre budget eau et assainissement au financement de projets solidaires.
- Animez vos activités culturelles et environnementales locales (ex : journée de l'environnement) en nous sollicitant pour intervenir auprès des habitants pour sensibiliser à la gestion de l'eau, au changement climatique et à la biodiversité.
- Proposez le jeu éducatif au fil de l'eau ou la BD « La malédiction des Gnouilles » dans les centres périscolaires pour permettre aux enfants d'apprendre tout en s'amusant.
- Bénéficiez d'une mise en lumière de votre engagement à travers les communications sur les réseaux sociaux lors de l'installation des fontaines.

### CRÉDIT D'IMPOT



100 % de votre don sera attribué au projet de votre choix par le Fonds de dotation Safe Water Cube. Le fond de dotation **Safe Water Cube** vous transmettra rapidement votre reçu fiscal pour bénéficier :

- D'une réduction de votre impôt sur le revenu à hauteur de 66 % du montant de votre don (dans la limite de 20 % de votre revenu imposable)
- D'une réduction de l'impôt sur les sociétés à hauteur de 60 % du montant de votre don (dans la limite de 20 000 € ou de 0,5 % du chiffre d'affaires réalisé au cours de l'exercice).

#### AVANTAGES POUR LES ENTREPRISES :

VOTRE DON	DEDUCTION	COÛT RÉEL
7 000€	4 200€	2 800 €
3 000€	1 800€	1 200 €
1 500€	900 €	600 €
600€	360 €	240 €
100€	60 €	40€

- Votre don s'intègre dans le cadre d'une démarche RSE.
- Nous vous garantissons le suivi privilégié des avancées du projet que vous financez,
- Nous proposons une intervention du fondateur de l'association Jean-Paul Augereau auprès de vos collaborateurs,
- Nous nous engageons à afficher le logo de votre entreprise sur le site web de Safe Water Cube en tant que mécène.
- Une fois le projet réalisé, nous vous fournissons des photos et des vidéos avec votre logo pour les campagnes de communication de votre entreprise,
- De même, nous mettons à votre disposition notre logo pour vos communications.

#### **AVANTAGES POUR LES PARTICULIERS:**

VOTRE DON	DEDUCTION	COÛT RÉEL
7 000€	4 620€	2 380 €
3 000€	1 980€	1 020 €
1 500€	990 €	510 €
600€	396 €	204 €
100€	66 €	34 €



### REMERCIEMENTS

Un immense **merci** à toutes les personnes qui rendent cette belle aventure possible.

Merci aux **organisateurs** de cette soirée de levée de fonds pour leur engagement, leur énergie et leur soutien indéfectible.

Je tiens également à exprimer toute ma **gratitude** à celles et ceux qui ont **voté pour moi** dans le cadre du **Trophée de la Solidarité Internationale 2025**.

Ce prix est avant tout une reconnaissance collective : celle d'un engagement partagé pour un monde plus juste, solidaire et durable.

Grâce à vous, nos projets continuent de grandir et d'apporter de l'eau, de l'espoir et de la vie là où le besoin est le plus fort.

Ensemble, nous pouvons accomplir de **belles** et **grandes** choses.

Merci de votre soutien, merci de votre confiance,

L'ensemble de l'équipe Agir Ensemble









Jean Paul Augereau 06 72 99 72 82 contact@safewatercube.org

www.safewatercube.com





