



EDITO



Aujourd'hui, 1/3 de la population mondiale n'a pas accès à de l'eau potable. Chaque année, l'équivalent de la population de Lyon et de Marseille, soit 2 millions de personnes meurent à cause de la qualité de l'eau consommée.

La crise de l'eau est réelle et pourtant il est simple d'agir.

Notre objectif aujourd'hui : changer la face du monde par un acte qui a du sens, en donnant de l'eau potable aux pays en voie de développement.

+ de 2 MILLIARDS
DE PERSONNES
n'ont pas accès à l'eau
potable dans le monde.

600 000 D'ENTRE ELLES ont moins de 5 ans et meurent principalement de maladies diarrhéiques. + DE 2,6 MILLIONS DE PERSONNES

meurent chaque année des suites de maladies liées à l'eau et à un environnement insalubre.

SAFE WATER CUBE

Une innovation simple et efficace qui couvre les besoins journaliers de 1 000 personnes

FACILITÉ D'UTILISATION ET ADAPTABILITÉ À SON ENVIRONNEMENT

- Rend potable toutes les eaux de surface (eaux de rivières, mares, puits ou eaux saumâtres)
- 1 000 litres d'eau rendus potables à l'heure, soit 150 000 par mois
- Aucune énergie nécessaire
- Entièrement mobile & mécanique

TRAITEMENT PAR ULTRAFILTRATION

• 5 étapes de filtration non chimique permettent de stopper tous les virus et bactéries à l'origine des diarrhées, dysenteries, choléra et hépatites, sans détruire les minéraux contenus dans l'eau.

MAINTENANCE

- 1 seul filtre à changer tous les 4 mois
- Entretien de l'ensemble des filtres par simple nettoyage à l'eau avec quelques gouttes de vinaigre





SAFE WATER CUBE



Certification

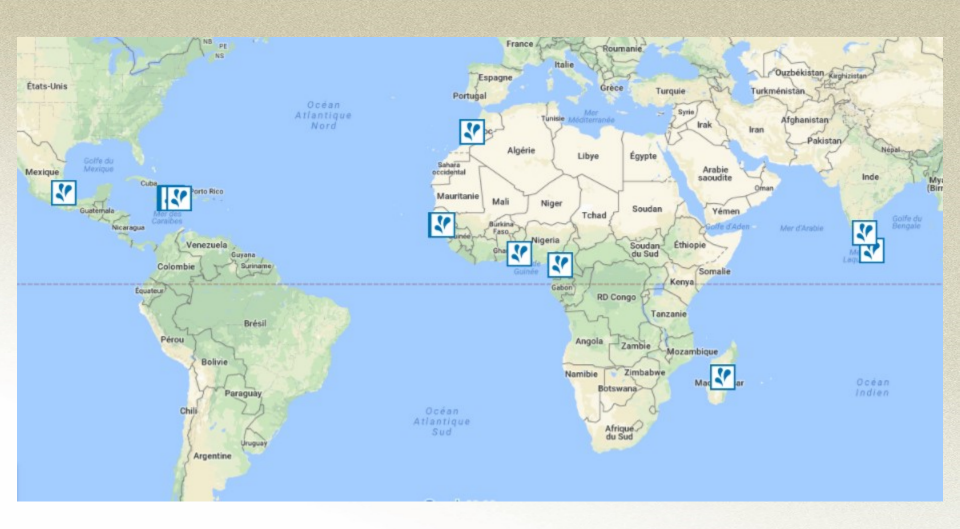






NOS IMPLANTATIONS





NOS 6 OBJECTIFS

safe water cube

- Améliorer la santé de tous en diminuant la prolifération des maladies dues à une mauvaise qualité de l'eau.
- Permettre aux enfants du monde d'avoir un accès illimité et gratuit à de l'eau potable et ainsi donner la possibilité aux enfants de suivre une scolarité en bonne santé.
- Diminuer l'exode rural des populations. En effet, la population du continent africain en 1900 était de 100 millions de personnes, en 2050, elle sera de 2.5 milliards de personnes. Aujourd'hui 50% de la population africaine à moins de 20 ans et l'exode rural a été de 10% lors des 5 dernières années. Les 30 villes du continent africain accueillant plus de 5 millions de personnes engendrent des catastrophes écologiques, sanitaires et sociales.







NOS 6 OBJECTIFS



- Former les populations à l'utilisation de la fontaine à eau safe water cube et les sensibiliser à l'importance de consommer de l'eau potable.
- Intervention dans les établissements scolaires français de 4 à 25 ans sur le thème de l'eau, de l'assainissement et de la coopération internationale.
- Créer un lien social entre les enfants du monde à travers une pièce de théâtre, une histoire illustrée, l'éducation, la formation et le développement de projets solidaires.







DEROULÉ D'UNE ACTION



ACTION 1: Prise de contact avec les écoles du village (faire jouer notre pièce de théâtre La Malédiction des Gnouilles par les enfants de 4 à 14 ans).

ACTION 2: Prise de contact avec le chef du village afin de nommer 2 ou 3 personnes responsable de la fontaine Safe Water Cube.

ACTION 3: Livraison et mise en service de la fontaine Safe Water Cube par les membres de l'association Agir Ensemble

ACTION 4: Formation des deux ou trois responsables à l'utilisation, l'entretien et la gestion de la fontaine Safe Water Cube.

Ces responsables sont rémunérés par la participation financière à hauteur de 0,50 € / mois par chaque famille du village. (Cette participation financière représente 1/200000 de leur rémunération).

ACTION 5 : Suivi durable du bon fonctionnement des fontaines Safe Water Cube. (Chaque semaine les responsables nous envoient l'état du compteur de la Safe Water Cube ainsi que le nombre de nettoyage effectué).

EDUCATION



Intervention gratuite de Jean Paul AUGEREAU, expert en traitement des eaux et l'accès à l'eau potable dans le monde afin de sensibiliser les élèves sur l'importance de l'eau potable.

Création d'un axe pédagogique afin d'intégrer dans le programme scolaire les problématiques de l'eau. Au niveau des sciences ou de la géographie.

Mettre en relation les établissements scolaires. Une relation inter école permet un échange culturel entre les élèves.





EDUCATION



Montage d'un projet par les élèves pour récolter des fonds leurs permettant d'acquérir par la suite des compétences dans l'organisation d'un projet social.

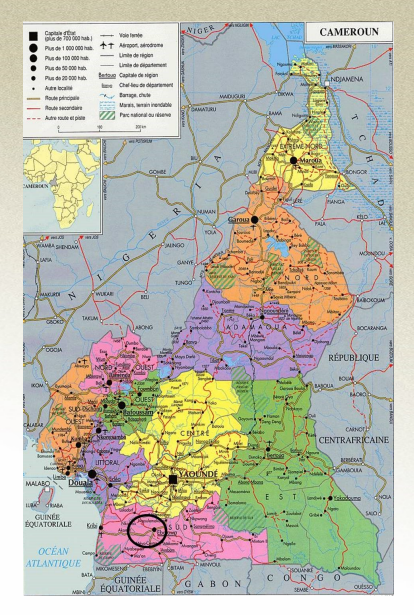
Mise en place d'actions, les bénéfices sont reversés à l'association Agir Ensemble.

Rédaction d'un article de presse sur le partenariat avec votre établissement.



ECONOMIE CIRCULAIRE





Les producteurs de **fèves de cacao** vendent leurs fèves à des **multinationales** qui transforment les fèves en chocolat hors du pays.

Le kilo de fèves de cacao est acheté au producteur environ 90 centimes d'euros, cela ne leurs permet pas de vivre décemment et la résultante est que la qualité des fèves de cacao est médiocre.

Aujourd'hui, le Cameroun est le 3e producteur de fèves de cacao du monde après la Côte d'Ivoire et le Ghana.

ECONOMIE CIRCULAIRE









Ce projet a permis de créer cette micro entreprise en fabricant l'ensemble des machines de transformation au Cameroun pour produire 5 tonnes de chocolat à 70% de cacao par an.



Ce chocolat n'utilise pas de liant à base de soja ni de concentré de vanille



Cette entreprise est entièrement reproductible partout dans le monde pour un investissement total de 40 000 euros.

Grâce à cette entreprise, le prix d'achat des fèves de cacao est de 3 euros.

Ce qui permet aux producteurs de mieux vivre ainsi que d'augmenter très efficacement la qualité des fèves par le soin apporté à la production.

LES RESULTATS



Création d'emploi

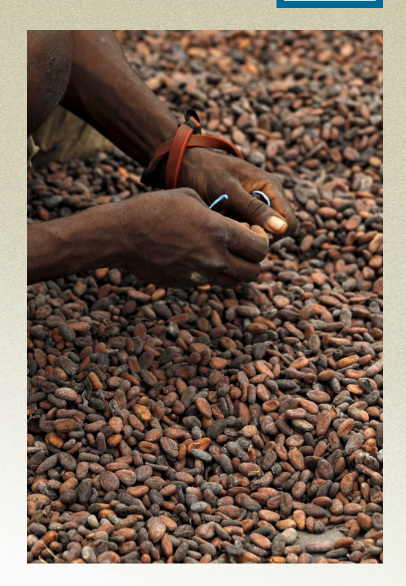
complet 5 personnes, ce qui est une véritable lutte contre le chômage.

Découverte du chocolat

Une partie de la production de chocolat est revendue sur le marché local, permettant aux différentes populations de pouvoir manger du chocolat pour la première fois de leurs vies.

Du chocolat pour les établissements scolaires

Le partenariat étant réalisé avec la région des Pays de la Loire, le reste du chocolat est revendu aux lycées et collèges des Pays de la Loire qui **réalisent leurs propre repas.**



LES RESULTATS



Partenariat / Recyclage de l'eau
Afin de produire le chocolat, la qualité d'eau étant
importante, il a été réalisé un partenariat avec
Safe Water Cube afin de traiter l'eau utilisé dans la

Nouvelles fontaines

production du chocolat.

Un pourcentage du prix sur toutes les ventes de chocolat réalisées permet de **financer de nouvelles Safe**Water Cube dans les différents villages de producteurs de fèves de cacao.

Ainsi, toute la population profite du travail de tous.



PROJET SPIRULINE - HAITI

safe water cube

La Spiruline est une micro algue commercialisée comme complément alimentaire en raison de sa richesse en minéraux et en vitamines.

5 grammes de spiruline par jour permettent en 2 mois de soigner un enfant en carence alimentaire.

La production de spiruline nécessite de l'eau potable.



L'association **Agir Ensemble** a créé un partenariat avec une ferme de spiruline située dans le sud de la France. Pour se faire, Safe Water Cube a **fournit une fontaine** permettant de produire de la spiruline dans un bassin de 200m2.



1,5kg soit l'équivalent de 200 euros de spiruline est donné chaque semaine à Safe Water Cube. La spiruline est revendu dans les magasins bio. Ces dons vont permettre de créer à Haïti dans la région de **Port Au Prince** une **ferme de spiruline** pour un investissement de 12 000 euros.



PROJET SPIRULINE - HAITI



Cette ferme sera totalement reproductible sur l'ensemble du territoire.

Elle permet de donner du travail à 2 salariés qui, par la vente de la spiruline aux populations locales, se rémunèrent et permettent de financer des Safe Water Cube pour les populations locales.



L'ensemble des acteurs de cette chaîne permet à tous de mieux vivre solidairement.

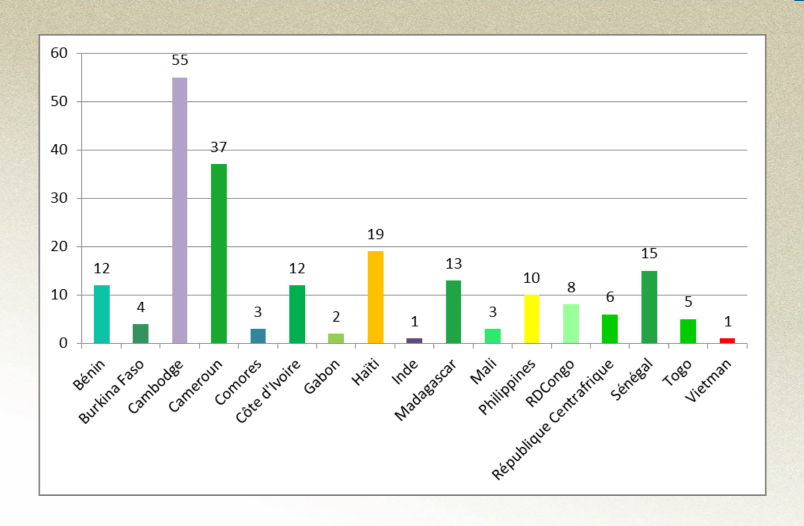
PARTENARIAT ENTREPRISES



- Réduction d'impôt de 60% sur les dons
- Intervention par Mr Augereau auprès des équipes
- Cohésion d'équipe autour d'un projet RSE
- Organisation d'évènements entreprise
- A partir de 5 fontaines financées, un salarié emmené et pris en charge par Safe Water Cube.
- Possibilité pour l'ensemble des salariés de participer à l'installation des fontaines Safe Water Cube. (participation non prise en charge)
- Communication interne et externe au projet pour l'entreprise
- Visibilité complète sur tous les outils de communication de Safe Water Cube

PROJETS À FINANCER EN 2018





CONTACTEZ-NOUS



Fonds de dotation "Safe Water Cube"

Siège social : 13, le Moulin Roty 44390 Saffré France

Tél: +33 6 72 99 72 82

contact@safewatercube.com

www.safewatercube.com



SUIVEZ NOUS:



