

Une cuisinière sauve des arbres, des centaines sauvent des forêts.

Projet communautaire au Ghana

Les méthodes de cuisson traditionnelles utilisant des combustibles solides sur des feux ouverts ou des cuisinières rudimentaires sont inefficaces, malsaines et dangereuses. Leurs effets négatifs vont du temps et des coûts importants nécessaires à la collecte du bois/charbon à l'impact négatif sur la santé publique et l'environnement.

Le Ghana connaît une diminution de 60 % de sa forêt tropicale primaire, entre autres facteurs, en raison du besoin de charbon de bois. L'objectif de ce projet est de soutenir le développement et la distribution de cuisinières efficaces afin de sauver des millions d'arbres, de soutenir les familles, de stimuler l'activité économique et d'améliorer les conditions sanitaires au Ghana.



Act Global

Gold Standard[®]



Greentripper

ACT FOR TRAVEL



Réduire les émissions de CO2e

Les cuisinières Gyapa sont efficaces, ce qui signifie que les gens utilisent moins de charbon de bois et de combustible pour préparer leurs repas quotidiens. En comparaison avec des méthodes de cuisson non efficaces, les cuisinières Gyapa peuvent réduire de 50% l'utilisation de bois et/ou de charbon de bois. Cela permet de réduire les émissions de gaz à effet de serre et de diminuer considérablement la pression sur les forêts locales et la biodiversité.



Créer des emplois pour les communautés locales

La chaîne d'approvisionnement du projet Gyapa soutient l'industrie et le développement locaux. L'ensemble de la chaîne d'approvisionnement étant situé au Ghana, elle permet d'accroître l'accès aux foyers de cuisson et de garantir des opportunités commerciales locales pour les producteurs et les distributeurs.



Améliorer les conditions de vie

En utilisant moins de charbon de bois, ces cuisinières sont plus sûres et plus saines. Elles génèrent moins de fumée et l'air circule mieux, ce qui réduit les maladies respiratoires. Le niveau de vie augmente: les familles ne consacrent qu'un quart de leur budget au combustible. Les femmes gagnent du temps pour des activités génératrices de revenus, et les enfants, en particulier les filles qui sont souvent chargées de ramasser le bois, ont désormais la possibilité d'aller à l'école.

Crédits carbone accrédités par le Gold Standard .

Ce projet est certifié Gold Standard. Le Gold Standard a été établi en 2003 par le WWF et d'autres ONG internationales. Il garantit que les projets pour le climat labellisés Gold Standard présentent les plus hauts niveaux d'intégrité environnementale et contribuent au développement durable. Le label fixe des exigences notamment en matière de bénéfices sur le développement socio-économique du pays et l'implication de la population locale aux projets de contribution carbone, ce qu'on appelle les co-bénéfices.

Votre contribution fait la différence

Ce projet apporte non seulement des avantages environnementaux, mais aussi des avantages socio-économiques tels que des opportunités d'emploi, une croissance économique et un développement communautaire. En promouvant des pratiques durables et l'inclusion sociale, des bénéfices sociaux et environnementaux sont créés, créant un impact positif à long terme pour les générations futures.

