

# OUGANDA

**Contribuez à améliorer les conditions de vie et à protéger les forêts en fournissant des cuisinières plus propres et plus efficaces.**

En Ouganda, plus de 90 % des ménages utilisent des combustibles biomasse traditionnels pour cuisiner, ce qui engendre d'importants problèmes environnementaux, sanitaires et économiques. Les cuisinières inefficaces contribuent à la déforestation, aux émissions de gaz à effet de serre et à la mauvaise qualité de l'air intérieur, affectant de manière disproportionnée les femmes et les enfants. De plus, le coût élevé et le temps consacré à la collecte ou à l'achat du combustible représentent un fardeau considérable pour les familles.



Création d'emplois



Réduction d'émissions  
de CO<sub>2</sub>e



Amélioration des  
conditions de vie

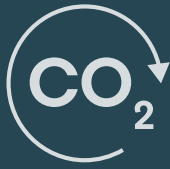
Cette initiative regroupe 11 projets en Ouganda, qui s'attaquent collectivement à des défis environnementaux, sanitaires et économiques majeurs. Elle vise à distribuer des cuisinières à biomasse améliorées (CBA) afin de réduire significativement la consommation de combustibles et d'améliorer l'efficacité de la cuisson. Les principales activités comprennent la fabrication locale de ces cuisinières, leur distribution via des réseaux de micro-entrepreneurs, d'ONG et de commerces de détail, ainsi qu'un suivi continu pour garantir un impact durable et des bénéfices à long terme.

## Votre contribution

Ce projet apporte non seulement des avantages environnementaux, mais il offre également des avantages socio-économiques tels que des opportunités d'emploi, la croissance économique et le développement communautaire. En promouvant des pratiques durables et l'inclusion sociale, nous visons à bénéficier à la fois aux personnes et à la planète, laissant ainsi un impact positif et durable pour les générations à venir.







## Meilleure adaptation au changement climatique

Ce projet renforce l'adaptation au changement climatique en s'attaquant aux vulnérabilités sanitaires et environnementales liées à la cuisson traditionnelle au bois. La distribution de cuisinières efficaces permet de réduire la pollution de l'air intérieur, un enjeu crucial pour les communautés de plus en plus exposées aux risques sanitaires climatiques. Réduire la dépendance au bois de chauffage contribue à la préservation des forêts et protège les écosystèmes qui jouent un rôle essentiel de tampon contre les impacts climatiques tels que l'érosion des sols et la pénurie d'eau.



## AVANTAGES POUR LA COMMUNAUTÉ

Ce projet améliore la santé, les moyens de subsistance et le bien-être général. L'introduction de cuisinières efficaces réduit l'exposition à la pollution de l'air intérieur, diminuant ainsi significativement le risque de maladies respiratoires ou liées à la fumée, notamment pour les femmes et les enfants. Cela diminue également le temps et les efforts nécessaires à la collecte du bois de chauffage, permettant aux ménages de se concentrer sur d'autres activités productives comme l'éducation ou la génération de revenus.



De plus, le projet crée des emplois locaux grâce à la fabrication, la vente et la distribution de cuisinières, ce qui permet aux micro-entrepreneurs de se développer, et renforce les économies locales. Par ces efforts conjugués, le projet permet des communautés plus saines, plus durables et économiquement résilientes.

## Crédits carbone accrédités par Gold Standard

**Gold Standard**<sup>®</sup>

Ce projet Eau Potable au Népal 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.

## Act Global

Greentripper sélectionne uniquement des projets pour le climat qui ont un impact significatif en termes d'émissions de gaz à effet de serre mais aussi en termes de durabilité et de co-bénéfices pour les populations. Ces impacts sont en ligne avec les Objectifs de Développement Durable des Nations Unies et respectent les critères définis par le label Gold Standard.

Souhaitez-vous soutenir ce projet? Contactez-nous sur [info@greentripper.org](mailto:info@greentripper.org)