

CarbonNeutral®

# PROJETS DE COMPENSATION CARBONE

## Poêles Bondhu Chula

Bangladesh



Le poêle convivial Bondhu Chula est conçu pour cuisiner plus proprement et plus efficacement. Sa conception permet non seulement de réduire les émissions de CO<sub>2</sub>, mais aussi d'atténuer la pollution de l'air intérieur qui peut être dangereuse. Projet certifié Gold Standard.

**Autres articles sur ce projet : [Bondhu Chula Stoves](#) »**

## Eau propre et cuisson

Guatemala



Ce projet a pour but de distribuer des filtres à eau qui facilitent l'accès à de l'eau propre et des poêles qui améliorent les conditions de cuisson en augmentant l'efficacité du combustible et en réduisant la pollution de l'air intérieur. Projet certifié Gold Standard.

**Autres articles sur ce projet : [Clean Water And Cooking](#) »**

## Cuisinières Gyapa efficaces

Ghana



La cuisinière Gyapa consomme près de 50 % de combustible en moins et dégage moins de fumée. La réduction de la quantité de bois utilisée pour cuisiner permet aux ménages de faire des économies et de protéger la couverture arborée du Ghana. Projet certifié Gold Standard.

**Autres articles sur ce projet : [Gyapa Efficient Cookstoves](#) »**