



GHANA

Één kooktoestel redt bomen, honderden redden bossen.

Traditioneel koken met vaste brandstoffen op open vuren is inefficiënt, ongezond en gevaarlijk. Het vraagt veel tijd en kosten om hout/houtskool te verzamelen en heeft schadelijke gevolgen voor de gezondheid en het milieu. Ghana heeft 60% van zijn tropische bos verloren, voornamelijk door de vraag naar houtskool. Het doel van dit project is om de ontwikkeling en distributie van efficiënte kooktoestellen te steunen om miljoenen bomen te redden, gezinnen te ondersteunen, economische activiteiten te stimuleren en de gezondheidstoestand in Ghana te verbeteren.



Werkgelegenheid
creëren



CO₂e-uitstoot
verminderen

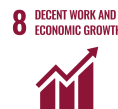


Verbeteren
van levenskwaliteit

Conventionele kookmethoden met vaste brandstoffen op open vuren of primitieve kooktoestellen zijn inefficiënt, ongezond en onveilig. De gedistribueerde Gyapa kooktoestellen zijn zeer efficiënt en verminderen het gebruik van houtskool en brandstof met de helft in vergelijking met traditionele kooktoestellen. Dit vermindert niet alleen schadelijke emissies, maar ook de druk op lokale bossen en verbetert gezondheid. Met minder rook en een verbeterd schoorsteenontwerp wordt de luchtvervuiling binnenshuis en luchtwegaandoeningen aanzienlijk verminderd.

Jouw bijdrage

Dit project biedt niet alleen milieuvoordelen, maar ook socio-economische voordelen, zoals werkgelegenheid, economische groei en gemeenschapontwikkeling. Door duurzame praktijken en sociale inclusie te bevorderen, streven we naar voordelen voor zowel mensen als de planeet, en laten we een positieve en blijvende impact achter voor de komende generaties.





CO₂e-UITSTOOT VERMINDEREN

Gyapa-kooktoestellen zijn efficiënt, wat betekent dat mensen minder houtskool en brandstof gebruiken voor hun dagelijkse maaltijden. In vergelijking met inefficiënte kookmethoden kunnen Gyapa-kooktoestellen het gebruik van hout en/of houtskool met 50% verminderen. Dit resulteert in minder schadelijke broeikasgasemissies en vermindert aanzienlijk de druk op de lokale bossen en biodiversiteit.



WERKGELEGENHEID CREËREN

De toeleveringsketen van het Gyapa-project ondersteunt de lokale industrie en ontwikkeling. Omdat de hele toeleveringsketen in Ghana is gevestigd, wordt de toegang tot de kooktoestellen vergroot en worden er lokale zakelijke kansen geboden aan producenten en distributeurs.



KWALITEIT VAN LEVEN

Het gebruik van minder houtskool maakt deze kooktoestellen veiliger en gezonder. De kooktoestellen genereren minder rook en de lucht circuleert beter, wat resulteert in minder luchtwegaandoeningen. De levensstandaard stijgt omdat gezinnen slechts een kwart van hun budget aan brandstof besteden. Vrouwen hebben ook aanzienlijk meer vrije tijd die kan worden gebruikt voor inkomstgenererende activiteiten. Vooral jonge meisjes, die vaak belast zijn met het verzamelen van brandhout, krijgen nu de kans om naar school te gaan.

Gold Standard koolstofkredieten

Gold Standard[®]

Het Gyapa-project is gecertificeerd volgens de Gold Standard. Het Gold Standard-label is in 2003 opgericht door WWF en andere internationale NGO's om ervoor te zorgen dat projecten die de uitstoot van koolstof verminderen, de hoogste niveaus van milieu-integriteit hebben en ook bijdragen aan duurzame ontwikkeling.

Act Global

Greentripper ondersteunt gecertificeerde klimaatprojecten in ontwikkelingslanden die voldoen aan de hoogste internationale normen. Projecten worden jaarlijks beoordeeld om ervoor te zorgen dat ze een positieve impact hebben op het klimaat. Binnen dit gecertificeerde systeem worden koolstofkredieten uitgegeven per ton CO₂e die daadwerkelijk wordt verminderd of vermeden.

Wil je financieel bijdragen aan dit project?

Neem contact met ons op via info@greentripper.org.