



PROGETTO DI PROTEZIONE DEL CLIMA



**Kenya,
contee di Laikipia,
Nyeri e Meru**

Utile per le persone, la foresta e il clima

Coop adotta nella sua catena di distribuzione misure al fine di ridurre le emissioni di CO₂ e di sostenere le popolazioni locali.

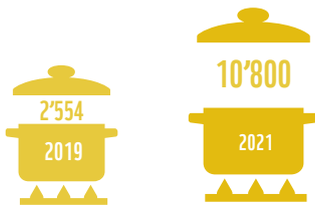
Finanziamento progetto Coop: dal 2017 al 2021

La popolazione delle zone di coltivazione delle rose in Kenya usa spesso il focolare aperto per cucinare. Questi focolari necessitano di molta legna, che viene abbattuta e raccolta in loco dalla popolazione. Tutto ciò danneggia le foreste e il clima. I danni alla salute causati dal fumo all'interno delle abitazioni sono uno dei principali fattori di mortalità in questa regione. Fornelli efficienti richiedono meno legna, riducono le emissioni di CO₂, limitano l'esposizione al fumo e riducono il rischio di malattie respiratorie.

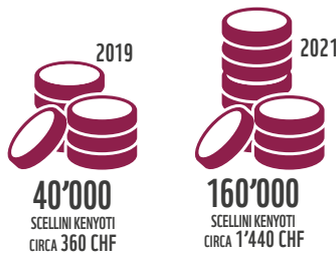
Partner tecnico



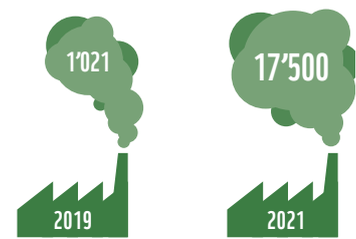
Marzo 2020 | wwf.ch/coop-climate-projects



PERSONE CHE TRAGGONO VANTAGGIO DAI FORNELLI EFFICIENTI



REDDITO AGGIUNTIVO PER COLLABORATORI AL PROGETTO



TONNELLATE DI GAS SERRA IN MENO



Il progetto è certificato «Gold Standard». I risultati verificati (fino al 2019) e gli impatti auspicati (entro la fine del finanziamento progetto Coop nel 2021) sono rapporto in linea con i Sustainable Development Goals dell'ONU.



Contesto

Gli abitanti intorno al Monte Kenya hanno una vista mozzafiato sull'imponente montagna e sul paesaggio della savana circostante intervallato da alberi. Purtroppo, il numero di alberi diminuisce gradualmente perché la maggior parte degli abitanti usa la legna da ardere per cucinare sui focolari aperti. I focolari non solo nuocciono all'ecosistema e al clima, ma creano anche fumo che può causare malattie respiratorie. Sono soprattutto le donne e le ragazze a trascorrere la maggior parte del tempo cucinando in ambienti saturi di fumo.

Progetto

Coop acquista fiori recisi certificati Fairtrade dalle regioni intorno al Monte Kenya. In collaborazione con WWF, South Pole, il produttore di fiori Flamingo e i partner locali, Coop distribuisce 2'400 fornelli efficienti a prezzo ridotto. Ne beneficiano soprattutto i collaboratori della Flower Farm che li utilizzano per preparare i loro piatti tradizionali, risparmiano legna e proteggono la foresta circostante. Coop copre i costi di sviluppo del progetto e una parte dei costi per i fornelli, rendendoli così finanziariamente accessibili ai dipendenti di Flamingo.

Impatti e benefici del progetto

Alla fine del 2019 già più di 1'000 famiglie impiegavano fornelli efficienti e il numero aumenta ogni anno. Questi fornelli richiedono meno legna da ardere e, di conseguenza, nella foresta vengono abbattuti meno alberi. In questo modo diminuiscono anche le emissioni dei dannosi gas serra. Le donne e i bambini dedicano meno tempo alla raccolta della legna e la diminuzione di fumo all'interno degli ambienti riduce i problemi respiratori.

Questo progetto pionieristico riduce i gas serra direttamente nella catena di distribuzione Coop.



Fornelli efficienti producono meno fumo con effetti positivi sulla salute.

Nome ufficiale del progetto: GS2504 Voluntary Gold Standard Multi-country Improved Cookstove PoA - Flamingo Cookstove Project VPA 5 | Link Gold Standard: <https://registry.goldstandard.org/projects/details/1012> | GS ID: 5780 | Issuing credits: GS VERs | Partner di progetto: Coop, EcoZoom, Flamingo Horticulture Ltd. and Fairtrade Association, South Pole, WWF



Il nostro obiettivo

Insieme tuteliamo l'ambiente e forgiamo un futuro degno di essere vissuto per le prossime generazioni.

WWF Svizzera
Piazza Indipendenza 6
Casella postale
6501 Bellinzona
+41 (0)91 820 60 00
www.wwf.ch