

Meru Herbs: dove i frutti producono acqua

Meru Herbs nasce dall'associazione di circa 2.000 famiglie utenti dell'acquedotto **Nguuru Gakirwe Water Project**, nella regione semiarida che si trova proprio sulla linea dell'Equatore, a circa 250 km a nord della capitale Nairobi.

Questi coltivatori producono camomilla, carcadé, tè nero, confezionano confetture di frutti tropicali, sughi con pomodoro e pilipili (peperoncino piccante).

Dopo la costruzione di un acquedotto e di una piccola diga nella zona negli **anni '80**, il territorio di Meru è diventato via via più **fertile** e si è avviata un'agricoltura di sussistenza, limitata alla produzione di ortaggi e cereali per il fabbisogno quotidiano della popolazione.

Con il passare del tempo a livello locale è nato un "**comitato per l'acqua**", un importante strumento di crescita sociale che fornisce ai coltivatori l'**opportunità** di essere informati, educati e formati sull'utilizzo dell'acqua e grazie al quale è stato realizzato un esteso **impianto di irrigazione**.

Il Kenya è un paese in cui si incontrano due diverse economie che muovono il lavoro dei contadini: da una parte l'economia coloniale centrata sulla produzione di verdure per l'esportazione attraverso intermediari locali, senza nessuna garanzia di acquisto, con prezzi molto variabili e ritardi nei pagamenti. Dall'altra, il canale del **commercio equo e solidale** che offre ai contadini prezzi equi, la continuità degli acquisti e pagamenti anticipati, permettendo così ai contadini di investire sul proprio **sviluppo** e sul **futuro**.

Meru Herbs può destinare parte del ricavato alla copertura dei costi di gestione e manutenzione dell'impianto irriguo e **creare occupazione locale**, frenando l'esodo dalle zone rurali verso le città dove le condizioni di vita sono nettamente peggiori e favoriscono la disgregazione sociale e l'emarginazione.



Equo Mercato soc. coop.
Via Cesare Cattaneo, 6
22063 Cantù loc. Vighizzolo (CO)
www.equomercato.it

EQUO
garantito[®]
www.equogarantito.org

