

In Malawi, en met name het Thyolo district, is het overgrote deel van de bevolking afhankelijk van de landbouw. De sector kampt met veel uitdagingen, en klimaatverandering versterkt deze problemen. Vooral vrouwen hebben last van de precaire economische situatie en voedselonzekerheid. Zij verrichten zo'n 70% van de landbouwwerkzaamheden, maar hebben vrijwel geen zeggenschap over de taken, inkomsten en uitgaven. De focus op vrouwen zorgt ervoor dat zij een belangrijkere rol gaan spelen in de zuivelketen, meer leiderschapsposities vervullen in hun gemeenschap en dat er meer gelijkheid ontstaat binnen het gezin.

In Malawi biedt melkveehouderij veel kansen. Er is een grote en stijgende vraag naar melk, terwijl het aanbod achterblijft. Met een sterk melkras en praktijkgerichte veehouderij- en landbouwtrainingen kunnen de boerinnen een flinke stijging van de melkproductie realiseren. Dit levert ze een extra inkomen op. Daarnaast heeft de consumptie van melk een positief effect op voeding en gezondheid.

Naast klimaatverandering is het gebrek aan schoon water een grote uitdaging in Thyolo. De meeste gemeenschappen zijn afhankelijk van vervuild water uit ondiepe putten en rivieren. Om watertekorten en de negatieve gevolgen van klimaatverandering te beperken, worden waterputten geslagen en leren boerinnen klimaat-slimme landbouwtechnieken toe te passen.



IN HET KORT

WAAR

Malawi, Thyolo district

DOELGROEP

1.000 gezinnen met vrouwen aan het hoofd

PROJECT PERIODE

Juli 2017 - juni 2020

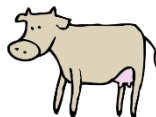
PARTNERS

Heifer Malawi, Shire Highlands Milk Producers Association (SHMPA)

DOEL: 1.000 boerinnen verdienen een stabiel inkomen en hebben het hele jaar door voldoende te eten.

BEOOGDE RESULTATEN

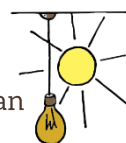
1 De boerinnen verdienen een stabiel inkomen door de melkveehouderij - met behulp van een sterk koeienras, training en toegang tot leningen.



2 De gezondheid van de boerinnen en hun gezin is toegenomen door de beschikbaarheid van voldoende gezond eten, verbeterde hygiëne in en om het huis en de toegang tot veilig water.



3 Door het gebruik van klimaat-slimme landbouwtechnieken en energiezuinige producten zijn de boerinnen beter opgewassen tegen klimaatverandering.



4 Er is meer gelijkheid tussen mannen en vrouwen. Vrouwen hebben meer zeggenschap en maken deel uit van sterke boerengroepen.

