



Dutch Good Growth Fund

Onderdeel DGGF

'Investeren Nederlandse ondernemers' uitgevoerd door Invest International Public Programmes B.V.

Titel

Kenia – Kuilvoerproductie / DGGFST217

Bedrijf

FIT Ned B.V.

Land

Kenia

Sector

Agro-industries (32161)

Bedrag

EUR 550.000

Periode

24 september 2021 – 30 september 2026

Betrokken partijen

n.v.t.

Korte omschrijving

Met een Starterslening van DGGF wordt FIT Ned B.V. (FITNed) in staat gesteld om samen met de lokale dochter de kuilvoer productiecapaciteit te vergroten en het bestaande aanbod middels productie en verkoop van eiwitrijk krachtvoer (ook bekend als additive of voedingssupplement) uit te breiden.

De focus van het bedrijf ligt in het verkopen van maïs kuilvoer aan lokale boeren met als doel de melkproductie van de koeien te verhogen. FIT koopt lokaal maïs in en maakt hier vervolgens kuilvoer van. Dit gefermenteerde en daardoor lang houdbare voer bevat een hogere voedingswaarde dan gewoon groenvoer zoals gras of maïs, wat nu gebruikelijk is in Kenia als diervoer.

Het probleem dat FIT middels haar kuilvoer wil aanpakken is de lage melkproductie van de koeien in Kenia verhogen. Voedsel speelt hier een grote rol in.



De investering is in machines, voertuigen, inventaris en operationele kosten.

De verwachte impact is lokale werkgelegenheid voor ondersteuning van 74 banen waarvan 53 nieuw gecreëerde banen

Het project zal direct bijdragen aan de Sustainable Development Goals (SDG's): 1 (Geen armoede), 2 (Geen honger), 8 (Waardig werk) en 10 (Verminderde ongelijkheid)



Ontwikkelingsimpact

SDG 1 Uitbannen van armoede – De verwachting is dat zo'n 550 melkvee boeren worden bereikt die het verbeterde veevoer zullen kopen. Daarvan zijn het grootste deel kleine boeren die maar 1-5 stuks melkvee bezitten. De productie van melk door verbeterd veevoer neemt toe met ongeveer 100-150% en de kosten blijven relatief lager waardoor het inkomen van de boer stijgt. Hierdoor zal de armoede afnemen bij deze boeren.

SDG 2 Einde aan honger - Doordat er naast verbeterd veevoer ook wordt ingezet op training en advies aan melkvee boeren is de verwachting dat de kwaliteit van de melk beter zal worden en er ook minder ziektekiemen in de melk zullen zitten. Dit is gezonder voor de consument aan draagt bij aan een betere voedselzekerheid. Daarnaast is de verhoogde productie van melk aan bijdrage aan de voedselzekerheid.

SDG 8 Waardig werk en training – Er worden in totaal 74 banen ondersteund waarvan 54 nieuw gecreëerde banen. Er worden trainingen georganiseerd voor werknemers en de arbeidsomstandigheden zijn goed te noemen.

SDG 10 Verminderen ongelijkheid – doordat strategie voor een groot deel is gericht op leveren van services voor kleine melkvee boeren levert dit toegang op voor beter veevoer, training en advies voor kleine boeren. Hierdoor wordt de ongelijkheid verkleind.

Overdracht van kennis & technologie:

De introductie van verbeterde kuilvoertechnieken, het maken van kuilballen en verbetering van krachtvoer (total solution) is zeker innovatief te noemen voor de zuivelsector in Kenia. Het blijkt dat 2 andere ondernemers de machines hebben gekocht en dezelfde technieken zijn gaan toepassen. Hiervan zullen in de toekomst waarschijnlijk steeds meer melkvee boeren gebruik van maken doordat de resultaten zeer positief zijn.

Milieu:

FIT Ltd. onderzoekt of het mogelijk een circulair systeem op te zetten voor de mest van het melkvee van klanten. De bedoeling is dat de mest op het land wordt gebracht waar de mais wordt verbouwd. Hierdoor voorkomt men vervuiling van de omgeving van de melkveehouderijen en kan de Mais beter groeien.



Positieve effecten in de keten:

Naast de melkvee boeren worden ook de outgrowers van Mais ondersteund met advies en training dat zal leiden tot een verbeterde Mais productie en vervolgens een voorbeeldwerking zal hebben voor andere middel-(grote) maisboeren. [benoemen impact]

IMVO

De investering wordt geschaald in categorie B in termen van MVO-risico.

Er wordt een 'Environmental and Social Action Plan' (ESAP) opgesteld, gebaseerd op de OESO-richtlijnen en IFC performance standards. Doel daarvan is het beperken van eventuele risico's op niet volledige naleving van de arbeidsomstandigheden.