



Stichting "Wezen van Uganda"

Secretariaat: De Eelinkes 16

7101 PX Winterwijk

Tel: 0543-532597

ANBI kenmerk: 8224 40 362

Bank: NL33ABNA041.14.65.430

KvK: 0922 1800

www.wezenvanuganda.nl

info@wezenvanuganda.nl

Geachte bestuurders,

Winterswijk 06-01-2020.

Het is weer enige tijd geleden dat u van ons gehoord hebt. Wij brengen U graag op de hoogte van de stand van zaken rondom WvU en MCSI (Mukono Child Support Initiative) en in het bijzonder over ons waterproject in Uganda en onze boerderij. De bedoeling is dat MCSI in de toekomst met beide activiteiten zelf voldoende geld gaat verdienen om de kinderen geheel te kunnen financieren.

1. De kippenboerderij.

In de zomer waren de kippen in de rui en liep de opbrengst van de eieren langzaam terug. Intussen zijn er nieuwe kuikens gekocht. Deze zijn nu al opgegroeid tot legkippen. De eerste eieren kunnen geraapt worden.

Dat is van belang omdat de periode waarin de kippen geld kosten (ca 6 maanden) nu weer een periode wordt waarin winst wordt gemaakt op de kippen.

De eieren zijn een belangrijke inkomstenbron voor MCSI. De opbrengsten worden gebruikt voor de educatie van kansarme kinderen. Op dit moment wordt ongeveer 40% vanuit Nederland gefinancierd (WvU) en de rest vanuit Uganda.(MCSI)

Op dit moment hebben we 33 kansarme kinderen die we via onze Stichting WvU het mogelijk maken naar school te gaan.

2.Passievruchten

De passievruchten hebben het goed gedaan. Door het verbeterde bevoeiingssysteem was de opbrengst goed.

3.Wensen

-Een grote wens op de boerderij is het maken van een omheining. Deze is vanwege de hoge kosten en aandacht voor het waterproject nog niet gerealiseerd . Het voorkomt diefstal van vruchten en de waterpomp.

-Het bouwen van een workers-house staat ook hoog op de wensenlijst. De werknemers van de boerderij slapen nu in een gedeelte van de kippenboerderij, maar dat is niet gewenst vanwege het stof.

4. Waterproject.

4.1 Voorgeschiedenis.

Het idee om waterputten te slaan is ontstaan in een eerder bezoek, toen Alle Jan - en Martin van de Meulen, vrouwen en kinderen zagen zeulen met grote watercontainers. De waterwinplaatsen liggen vaak op meerdere kilometers afstand. De kwaliteit van het water is vaak slecht. Het vee drinkt vaak uit dezelfde bron.

Om de putten te kunnen slaan en te financieren werd een plan opgesteld. Het was van belang dat met eenvoudige middelen een bron aangelegd zou kunnen worden. Hiervoor wordt een Flo-Flo boorinstallatie gebruikt. De financiering zou door de overheid, de dorpsgemeenschap en lokale sponsors (bedrijfsleven) gerealiseerd moeten worden.

Onze stichting Wezen van Uganda (WvU) heeft ook diverse Nederlandse goede doelen organisaties aangeschreven t.b.v. financiering van het waterproject. De TakaTuka Foundation, de Johanna Donk-Grote Stichting en de Hofstee Stichting hebben hun financiële bijdrage vervolgens toegezegd.

Doelstelling is dat de winst uit het waterproject ten goede moet komen aan de educatie van kansarme kinderen.

De uitvoering van het project ligt in handen van MCSI, onze lokale zuster NGO met de stichting WvU als begeleider en adviseur.

Om een waterput te kunnen boren werd door WvU in Tanzania een Flo-Flo boorunit gekocht en beschikbaar gesteld aan MCSI.

De Flo-Flo is een Nederlandse uitvinding. Het is een installatie voor het slaan van een bron en wordt geheel aangedreven door menskracht, gebaseerd op impuls percussie technologie (mooie woorden voor het vele malen laten vallen van een zware buis met daaraan hele scherpe hardstalen punten). Het essentiële onderdeel is de Choppy (of Hammer), deze met heel hard stalen punten uitgeruste valbuis kan door de hardste steenlagen heen breken.



Foto : Het gebruik van de FloFlo in de praktijk.

4.2 Realisatie.

Belangrijk in het geheel was dat we lieten zien aan de gemeenschap in Mukono dat we in staat zijn om een waterput aan te leggen.

Daarvoor werd een proefput geslagen in het dorp Kavulu.

Tijdens het werkbezoek van Allejan- en Martin van der Meulen (WvU) werden de vorderingen bekeken en de nodige aanpassingen in organisatie, logistiek en werkwijze gedaan om de overige putten te kunnen realiseren.

De organisatie zag er als volgt uit:

Abbey Ssozi, Coördinator van MCSI. Onze spin in het web. Werkzaam als ambtenaar(voor ons van essentieel belang voor de contacten met de overheid).

Het FloFlo waterproject moet gaan groeien en inkomsten genereren t.b.v. de scholing van kinderen. Goed plannen, geld reserveren en beheren etc. is cruciaal. Gertrude Nangobu , de fondsenwerver voor het Flo-Flo project. Zij is de persoon die de contacten heeft met de geïnteresseerden die een aanvraag doen voor een waterpomp. Zij legt ook contact met mogelijke sponsors uit Uganda..

Eria en zijn team, de mannen die het uitvoerende werk doen met de Flo-Flo. Van het opzetten van de machine tot het plaatsen van de waterpomp. Bedoeling was om in 2019 12 waterpompen te realiseren.

4.3 Kavule.

Deze waterput in Kavule is begin mei officieel ter beschikking gesteld aan het dorp. Omdat het een voorbeeldproject was, was er veel aandacht besteed aan de publiciteit. Bij de officiële opening waren diverse hoogwaardigheidsbekleders zoals een vertegenwoordiger van de president van Uganda, de burgemeester van Mukono, vertegenwoordigers van de gezondheidszorg, vertegenwoordigers van de schrijvende pers en televisie. Er was een hapje en een drankje en een aantal toespraken. Men was zeer te spreken over het initiatief.



Foto; Bijeenkomst overdracht waterput in Kavule.

4.4 Kasawo.

In april werd gestart met de realisatie van de tweede bron.

Deze bron werd eind april opgeleverd . Het dorp was enthousiast.

Financieel gezien was de bron niet zo succesvol . Door de lange realisatietijd werden vooral op gebied van salariskosten overschrijdingen van het budget gemaakt. Ook de verwerking van de declaraties bleek onvoldoende inzichtelijk. Beide punten werden besproken. De realisatietermijn moest verbeteren en een verbeterd declaratiesysteem werd opgezet.

4.5 Luguje.

De realisatiesnelheid om een bron te bouwen is cruciaal .

De technische man heeft daarom een motorfiets en een mobiele telefoon ter beschikking gekregen om logistiek en communicatie te verbeteren.

De coördinator kreeg de beschikking over een computer en een mobiele telefoon ter vereenvoudiging van haar werk .

De ervaringen opgedaan met het maken van de vorige bronnen hielpen om deze bron te realiseren.

Het was wel jammer te moeten vaststellen dat de snelheid waarmee de bronnen tot een goed eindresultaat kwamen nog steeds te laag was. De vertraging werd deels veroorzaakt door een rotsachtige bodem die de boorsnelheid negatief beïnvloedde. Wel werd bewezen dat de Flo-Flo ook bruikbaar is wanneer de booromstandigheden niet optimaal zijn.

Een lage realisatiesnelheid resulteert in extra loonkosten. Het verwerken van de declaraties (reis en verblijfskosten, aanschaf materiaal) verliep nu beter.

De kosten van de bron waren daarmee lager dan de bron in Kasawo, maar nog altijd boven het budget. De extra kosten werden met de gelden van de subsidies afgedekt. De snelheid van realisatie moet omhoog en de kosten lager.

Dit werd uitvoerig met de MCSI organisatie besproken.

4.6 Mpawa.

Tijdens dit project in juni 2019 werd vanuit WvU wekelijks contact met betrokkenen onderhouden. De realisatie blijft moeizaam verlopen . De overschrijding van de kosten zijn duidelijk minder dan bij de bron in Luguje, maar nog steeds niet op target.

De conclusie is dat de huidige organisatie en werkwijze niet leiden tot een winstgevende bijdrage aan het programma voor de schoolgaande kinderen.

We hebben weliswaar vier waterputten weten te realiseren met een steeds kleinere overschrijding, maar de realisatiesnelheid is nog steeds onvoldoende om winstgevend te zijn. Er is geen budget beschikbaar om verdere kostenoverschrijdingen te financieren. Het project wordt geëvalueerd om te bepalen hoe we verder gaan. In deze besprekingen wordt besloten het waterproject voorlopig op "hold" te zetten.

5 Evaluatie Waterproject .

De conclusies die getrokken zijn uit de evaluatiebesprekingen tussen WvU en MCSI zijn: Men ziet nog steeds reële mogelijkheden om tegen de geplande kosten bronnen te realiseren, als de realisatietijd van de bronnen gehaald wordt. De oorzaak dat deze niet wordt gehaald is vooral een kwestie van het maken van een goede planning en er op toe zien dat deze wordt uitgevoerd.

De mensen die daar op dit moment voor verantwoordelijk zijn besteden aan dit onderdeel te weinig tijd en zijn onvoldoende kundig gebleken. Het is daarom nodig dat de organisatie een nieuwe vorm krijgt. De verantwoordelijke persoon voor het project heeft als hoofdtaak de organisatie effectief te begeleiden en het werk te organiseren. In de huidige opzet, waarin dit in deeltijd wordt gedaan, krijgen deze belangrijke onderdelen onvoldoende aandacht.

Om dat te verbeteren is een functieprofiel opgesteld en wordt er een vacature geplaatst voor een nieuwe project verantwoordelijke.

Deze persoon wordt lid van de directie van MCSI en moet deze nieuwe organisatie met de naam Wellwishes Uganda gaan leiden. Om dit bedrijf op te zetten is er een garantiefonds nodig met een storting van 7500 euro.

Met het geld dat we eerder gekregen hebben van de stichtingen hebben we 4 waterputten weten te installeren. Daarmee hebben we niet het beoogde doel van 12 waterputten gehaald, maar hebben wel een verbetering weten te realiseren voor de dorpen en bewezen dat we technisch in staat zijn de waterputten te bouwen. Vier dorpen (Ca 4000 mensen) in Het Mukono district hebben nu de beschikking over goed drinkwater gekregen, tegen relatief geringe kosten. Onze ambitie ligt echter hoger.

We zijn ervan overtuigd dat met de voorgenomen wijzigingen we in staat zijn het drinkwaterprobleem van Uganda voor een belangrijk deel op te lossen en een bijdrage te leveren aan de educatie van kansarme kinderen.

We hopen dat die stichtingen die ons eerder geholpen hebben ons nogmaals willen helpen om het nodige geld tbv het garantie fonds voor het op te richten bedrijf te verkrijgen .

Wij vragen daarom om uw antwoord op dit schrijven, met het verzoek of wij een aanvraag hiervoor bij u mogen indienen.

De verantwoording voor de eerder verkregen gelden kunt u vinden in de bijlagen. Als er vragen zijn, zijn we gaarne bereid deze te beantwoorden.

Afsluitend willen wij u namens de mensen van Mukono district heel hartelijk bedanken voor uw bijdrage in de realisatie van de genoemde waterputten..

Met vriendelijke groeten.

WvU

Bijlage: Fin.Overzicht

Voorzitter Theo Idink Privé 0543-520180 Mobiel tel 06-23559537

Mail; t.idink@kickmail.nl

Penningmeester Allejan van der Meulen Privé 0543-532597 Mobiel 06-51016309.

Mail; allejan@allmatec.nl