
Nieuwsbrief juli 2024

Op de valreep voor de zomervakantie brengen we jullie het laatste nieuws uit Malawi. In Mkanda village zagen de eerste kleine geitjes het levenslicht en in Phalombe zorgde 'talent' Ulema voor uniformen voor alle kinderen. Ook in Malawi staat de vakantie voor de deur en dat betekent dat veel kleuters doorstromen naar de eerste klas. Dat gaat iets anders dan bij ons. Projectleiders Saulos en Salome praten je bij. Tot slot vind je een link naar de jaarrekening op onze website. We wensen iedereen een fijne zomer!

'Talent' Ulema Njunga laat zien wat ze kan

Het was een hele klus, uniformen naaien voor de kleuters In Phalombe. Maar Ulema Njunga deed het met plezier. Het afgelopen jaar volgde ze een modeopleiding via de Talent Foundation, een partner van Het Goede Doel.

Ulema maakte met succes de opleiding af, maar vond nog niet meteen werk. Als tegenprestatie bood ze aan om schooluniformen te naaien voor de kinderen in Phalombe, een van de twee kleuterscholen die steun ontvangen van Het Goede Doel. Ulema zocht stof uit, nam van 80 kinderen de maten op en kroop wekenlang achter de naaimachine om broekjes, blousjes en jurkjes te naaien. Ulema liet zien wat ze kan en het resultaat mag er zijn!



Zonnepompen voor de landbouw

Een keer per jaar zaaien - en hopen dat er regen valt. Dat is de praktijk voor duizenden boeren in Malawi. En wanneer de regens uitblijven, zoals tijdens dit groeiseizoen, dan is er paniek. Voor boeren in Mkanda village is er perspectief: van onze partner Seed 4 Farmers ontvingen ze zaaigoed om opnieuw te kunnen planten – en vier irrigatiepompen op zonnestroom.

In mei reisden projectleider Saulos Jali en landbouwvoorlichter Takondwa Philippo naar de Zambiaanse grensplaats Chipata om vier irrigatiepompen op te halen. De reis van 450 kilometer was de moeite waard, want de prijzen in Zambia zijn een stuk lager dan in Malawi. Stichting Jacana leverde de 'zonnepompen' en Saulos en Takondwa leerden ter plekke hoe ze ze moesten gebruiken.

Vier beginnersgroepen

“Het liefst gaven we alle 150 boeren in ons project een zonnepomp”, vertelt Saulos, “maar dat kan gewoon niet.” De leiders van het landbouwcomité wezen de eerste deelnemers aan en die vormden vier groepen van vijf boeren en boerinnen. Saulos: “Het zijn mensen die al akkers langs de rivier hebben. Bovendien wonen ze dicht bij elkaar, zodat ze de pomp gemakkelijk kunnen delen.”



Sauls Jali hurkt bij zonnepanelen, onderdeel van de irrigatiepompen voor Mkanda village.

Extra mais, bonen en groenten

Later deze maand gaan Saulos en Takondwa de zonnepompen demonstreren en dan kunnen de boeren en boerinnen aan de slag. Met irrigatie werken ze aan voedselzekerheid op lange termijn. Wanneer de regens tegenvallen, dan neemt de irrigatiepomp het over. En mensen kunnen in het droge seizoen extra mais, bonen en groenten zaaien. Zo verbouwen ze voldoende voor hun gezin en houden ze iets over om te verkopen op de markt.

Vruchtbare geitenpoep

Ook de geiten in Mkanda village helpen de boeren mee om genoeg eten te verbouwen. Vorig jaar ontvingen de eerste 75 boeren twee geiten via het geitendoorgeef-project. Niet alleen de geitenmelk, maar ook de geitenpoep is waardevol.

Met een mengsel van geitenpoep, maiskolven en as vullen boeren de – dure – kunstmest aan. Dat gaat in een zak, blijft 20 dagen zitten en droogt vervolgens in de zon. “Je hebt dan goed bruikbare mest voor op de akkers, voor 20 procent van de prijs van kunstmest”, vertelt Saulos Jali.

Op de foto's zie je hoe boeren in Mkanda training krijgen in het maken van 'Mbeya' – zoals het mengsel van kunstmest en organische mest heet. Dat gebeurde met financiële steun van Seed 4 Farmers en met experts van het Bvumbe Research Station in Thylo. Zij namen bodemonsters om te bepalen welke verhouding van ingrediënten op deze bodem het beste werkt.



Jonge geitjes

En de geiten zelf? Die maken het prima. De eerste geitenparen hebben al jongen gekregen. Dit najaar worden de jonge geitjes geteld en krijgen ze een nieuwe eigenaar – tot alle boeren in Mkanda twee geitjes hebben ontvangen.

Dit geitendoorgeefproject werd mogelijk met financiële steun van Wilde Ganzen.



'Schoolrijp' in Malawi

Het eind van het schooljaar is een belangrijk moment voor de 6-jarigen in de kleuterscholen in Mkanda Village en Phalombe: de leerkrachten beslissen of ze 'rijp' genoeg zijn voor de basisschool.

Dat gaat iets anders dan in Nederland, vertelt projectleider Salome Dissi: “Het is de bedoeling dat de kinderen al een beetje kunnen lezen en schrijven. Ze moeten de letters van het alfabet kennen en een aantal woorden kunnen lezen. Ook moeten ze een beetje Engels kunnen begrijpen en spreken, want het curriculum is grotendeels in het Engels.” Lukt dat nog niet, dan krijgen de

kinderen extra privé's van de leerkrachten. Kan een 4- of 5-jarig kind al een beetje lezen en schrijven? Dan blijft het toch tot zijn of haar 6^e op de kleuterschool. Dat is dan weer hetzelfde als in Nederland.

Lunch op school

In augustus komen de nieuwe kleuters in Mkanda village trouwens in een opgeknapt gebouw, want de klaslokalen kregen nieuwe vloeren. Ook blijven ze genieten van een lunch op school. Want ondanks dat de oogst dit jaar tegenviel, blijven de boeren in het dorp mais doneren voor het schoolvoedselprogramma.



De jaarrekening staat online

De jaarrekening van 2023 staat op de website. Via [deze link](#) kun je het lezen en downloaden. We besteedden € 32.512 aan de projecten, € 763 aan administratie en beheer en we sloten af met een positief resultaat. Alle donateurs: dank voor jullie steun!

Bestuur Het Goede Doel
Ingrid Verhagen, Alfred
Duteweert en Trudy Raymakers

Secretariaat Het Goede Doel
Kerkzijstraat 13
5056 AT Berkel-Enschot

Bankrekening NL63 INGB 0006
213 288 t.n.v. Stichting Het
Goede Doel te Tilburg

ANBI stichting; KvK: 41316284

Onze mensen in Malawi
Saulos Jali, Salome Dissi en
Takondwa Philippo



Het Goede Doel

Deel deze nieuwsbrief gerust verder onder vrienden en kennissen! Wil je je inzetten als vrijwilliger of donateur worden? Bel Ingrid Verhagen 06 12 60 61 40 of mail Trudy Raymakers (piasax58@gmail.com)