

## De Ceesay Familie en vzw Plan For Gambia zorgen samen voor water in een 8000m<sup>2</sup> grote tuin !



Verschillende leden van onze vzw bezochten regelmatig de Ceesay familie in Jambanjelly; één van de meisjes is lerares kunnen worden doordat haar schoolgeld werd betaald door één van onze leden. In februari 2018 toonden ze ons een volledig omheinde tuin van 8000m<sup>2</sup>, in volle eigendom, waar er primitief getuinierd werd door familieleden en andere vrouwen uit de omgeving. Het ontbreken van water noopte hen om met ezel en kar dagelijks water aan te voeren uit het dorp.

Onze vzw besloot hen te helpen, echter onder bepaalde voorwaarden gezien het grondstuk privébezit is. Tussen het hoofd van de familie en onze vzw werd er een MOU (Memorandum Of Understanding) ondertekend met volgende voorwaarden:

- De geraamde kost van 8000 € dient gedeeld te worden als volgt:
  - vzw Plan For Gambia : Boren en uitrusten v/d put, leveren en installeren van pomp en zonnepanelen
  - Ceesay familie : watertoren met vat, waternet met 5 kraantjes in de tuin en 1 kraan buiten de omheining
- Minstens 40 vrouwen uit de omgeving dienen een perseel ter beschikking te krijgen om te tuinieren.
- Iedereen uit de omgeving moet water kunnen nemen buiten de omheining



Na ondertekening van de MOU werden de werkzaamheden aan-gevat in oktober 2018 en afgewerkt in januari 2019.

Ons bezoek in februari 2019 toonde een perfect werkende waterinstallatie en een bende heel gelukkige tuiniers. Fantastisch om te zien dat ze sla, uien, okra, aubergines, tomaten en casava telen. Verspreid over de tuin heeft de familie ook citrusbomen gepland welke niet alleen fruit maar



ook schaduw zullen geven. Een huisje is in aanbouw waar de bewaker zal wonen.

De meegebrachte zaden, een geschenk van Groothandel Van Houdt in Wiekevorst, waren zeer welkom.

De Ceesay familie samen met alle dames aanwezig waren heel verheugd met ons bezoek. Zij zijn zeer dankbaar met onze bijdrage in de realisatie van dit zeer mooie tuinproject

## vzw Plan For Gambia startte twee nieuwe waterprojecten in februari 2019 !

### 1. Kleuterschool in Farato

De kleuterschool, in een verre uithoek van het gehucht Farato, is een initiatief van de vereniging "Vrienden Voor Gambia Hamme" (kleuterscholen krijgen nooit staatssubsidies !). Bij de 51 kleuters dit schooljaar komen er nog eens 48 bij vanaf 1 september. De leeftijden variëren tussen 3 en 8 jaar en ze zijn verdeeld over 3 klassen. Er is



geen water daar de pomp al enige tijd niet meer werkt gezien de generator stuk is. Brandstof voor de generator is ook erg duur (+/- 1€ / liter).

Onze vzw besloot om de installatie om te vormen naar zonnepanelen. Nazicht van de bestaande boring gaf weinig vertrouwen zodat besloten werd om een nieuwe put te boren in de tuin achter de speelplaats. Wat gewoonlijk

kan in 1 ½ dag duurde hier 3 dagen door een zeer harde steenlaag op +/-10m diepte. De 4<sup>de</sup> dag was de klus geklaard tot op 30m diepte. Een Grundfoss SQ-Flex 2,5 pomp en 4 zonnepanelen op het dak van één van de twee lokalen zal voor voldoende water zorgen. De bestaande toren met vat blijft in gebruik. De vereniging in Hamme zorgt voor extra kraantjes aan de toiletten, in de tuin en buiten de schoolmuur ten behoeve van de omwonenden. De bijdrage van de vzw Plan For Gambia bedraagt hier 3720 €.



### 2. Bakoteh Lower Basic school

Deze grote staatsschool geeft dagelijks les in twee shiften aan +/- 3400 leerlingen van 7 tot 13 jaar. Door de



jarenlange verwaarlozing en het ontbreken van middelen vanuit de overheid zijn de algemene infrastructuur en de nutsvoorzieningen in bedenklijke staat. De elektrische installatie wordt momenteel vernieuwd door de stichting "Techniekers Zonder Grenzen" uit Westerlo.

Dramatischer is dat in deze grote school er slechts één kraantje af en toe water geeft ! NAWEC, de Nationale Nuts Maatschappij, geeft veel te weinig druk zodat alle toiletten zonder water zitten !! De directeur is soms verplicht om de school te sluiten wegens verschillende dagen zonder water !!!

Tijdens ons verblijf besloten we om een volledige waterinstallatie te bouwen en deze rechtstreeks aan te sluiten op het intern waternet van de school zodat hopelijk uit alle kranen er terug water loopt. Onze bijdrage hiervoor werd begroot op 6300 €. Op iets langer dan één dag was de boring tot 30m klaar. Hier ook wordt er een Grundfoss SQ-Flex 2,5 pomp geïnstalleerd gekoppeld aan 4 zonnepanelen op een dak gemonteerd.

We hebben ook nog 22 borden geschilderd met de bordverf geschonken door Peter en Veronique – Verhaert De Nul.

