

«Wij zetten hun droom verder»

LEUVEN

De stichting 'Hubi & Vinciane' heeft zopas een gloednieuw innovatiecentrum geopend in Benin. Een groep Leuvense vrijwilligers en het jonge Beninse team zetten zich in voor de lokale bevolking van Parakou. Ze leren hen innovatieve technieken, die zorgen voor een meer evenwichtige voeding en om ondernemerschap te bevorderen.

ESTHER DE LEEBECK



De Leuvense bio-ingenieur samen met de Beninse ambassadeurs bij het aquaponics-systeem. Foto EDLL

De Stichting 'Hubi & Vinciane' werd in 1982 opgericht ter nagedachtenis van het Leuvense koppel. Hubi en Vinciane kwamen om het leven tijdens een terugreis van Benin naar België. Hun 'droom' voor Benin wordt al 37 jaar verder gezet door hun families. De stichting ondersteunt de streekontwikkeling van de regio Parakou-N'dali in Benin met projecten in gezondheidszorg, landbouw, ondernemerschap en voedselvoorziening.

Het nieuw innovatiecentrum staat in teken van evenwichtige voeding en dient als opleidingscentrum. «Omdat er 33% ondervoeding is in Benin, bieden we de lokale bevolking opleidingen

rond innovatieve landbouwtechnieken en duurzame voeding», zegt Pascale Van Assche, de jongere zus van Vinciane.

«We leren vrouwen het belang van groenten en proteïnen voor een gebalanceerd dieet en organiseren kookworkshop om bijvoorbeeld sauzen te maken met de overvloedige mango's», gaat ze verder.

«De mensen worden opgeleid om de know-how door te geven aan de lokale bevolking in andere dorpen», aldus Pascale. De stichting kocht bovendien ook ecologische ovens en toiletten aan.

Een van de vrijwilligers is de Leuvense

bio-ingenieur Hannah Vandewieie. Zij ging mee naar Benin en plaatste er vijf aquaponics-systemen, dat is een innovatief landbouwsysteem. De Leuvense gaf de lokale bevolking een praktijkopleiding en een volledige cursus rond aquaponics.

«Zo leren ze zelf groenten en kruiden oogsten en vissen kweken op een innovatieve manier», aldus Hannah.

Op lange termijn

Anderzijds wordt er met de bevolking nagedacht over hoe ze met lokale materialen op lange termijn zelf kleine aquaponics-systemen in hun tuin kun-

nen bouwen. Hannah selecteerde op het einde van de opleiding acht ambassadeurs, die de systemen dagelijks onderhouden en data doorgeven. «Die data krijg ik dan door tot in Leuven en zo kan ik opvolgen hoeveel oogst er uit elk systeem wordt gehaald. In februari gaan er ook twee Leuvense studenten naar Benin om verder de systemen op te volgen», aldus Hannah.

Bij de inhuldiging van het nieuwe innovatiecentrum waren onder meer de burgemeester van Parakou, de provinciegouverneur en de directeurs van het ministerie gezondheid, landbouw, onderwijs en ontwikkeling aanwezig.