

Jaarverslag 2019

Stichting Agri Next Level



Inhoudsopgave

1. Verslag van het bestuur.....	1
1.1 Algemeen.....	1
1.2 Doelstelling.....	1
1.3 Bestuur	1
1.4 Projecten	2
1.5 Toekomst.....	6
2. Jaarrekening	8
2.1 Balans per 31 december van Stichting Agri Next Level	8
2.2 Staat van baten en lasten van Stichting Agri Next Level	9
2.3 Toelichting op de jaarrekening.....	10
3. Ondertekening.....	12

1. Verslag van het bestuur

1.1 Algemeen

Stichting Agri Next Level (verder genoemd als AgriNextLevel) is op 21 mei 2014 opgericht. AgriNextLevel wordt door de Belastingdienst aangemerkt als een Algemeen Nut Beogende Instelling (ANBI).

Informatie met betrekking tot de stichting en de projecten wordt verstrekt op de website www.agrinextlevel.nl en op Facebook www.facebook.com/AgriNextLevel.

1.2 Doelstelling

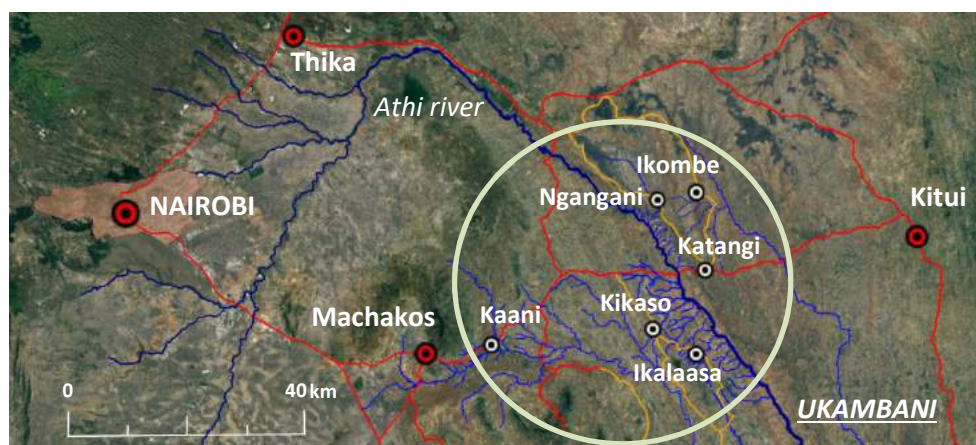
AgriNextLevel is een stichting die zich inzet voor een duurzame plattelandontwikkeling. Dit doen we voor mensen in minder ontwikkelde landen of gebieden die voor hun voedselvoorziening, inkomen en welzijn voor een groot deel afhankelijk zijn van landbouw en de daar aanwezige natuurlijke hulpbronnen, maar daarin door allerlei redenen worden beperkt. Door het creëren van meer betrouwbare uitgangsmogelijkheden, het delen van kennis, het trainen in vaardigheden en het introduceren van verbeterde technieken willen wij deze mensen kansen bieden om zichzelf op een hoger niveau (*next level*) te tillen wat betreft productie, inkomen en welzijn, waarbij zij leven in een duurzame omgeving.

Het beleidsplan van AgriNextLevel op de website licht dit verder toe.

1.3 Bestuur

Het bestuur was per 31 december 2019 als volgt samengesteld:

Voorzitter: de heer A.J. van Tol
Secretaris: de heer J.C. Meerman
Penningmeester: de heer W.C. Adam



Afbeelding 1: Projectgebieden.

1.4 Projecten

In 2019 hebben AgriNextLevel en de Kenyaanse partnerorganisatie NACODEV zich ingezet voor de laatste fase van het project “Ukambani Wateropvang en Irrigatie”. Dit project werd uitgevoerd nabij de dorpjes Kikaso en Ikalaasa in Kenya (zie afbeelding 1).

De dorpjes bevinden zich in de regio Ukambani, een zogenaamde semi-aride gebied. Dat wil zeggen dat er regelmatig langdurige droge perioden voorkomen. De bewoners van dit gebied hebben daardoor regelmatig een tekort aan water. Het doel van het project is dan ook om de beschikbaarheid van water in het gebied te vergroten en bewoners hiermee in staat te stellen inkomen genererende activiteiten op te zetten en hun voedselzekerheid te vergroten.

Tijdens het regenseizoen voeren seizoensriviertjes een groot deel van het regenwater af. Vlak nadat de regens zijn vertrokken is het al water weggestroomd en resteren er droge rivierbeddingen. Door kleine stuwdammen te bouwen wordt het water vastgehouden en kunnen de rivierbeddingen jaarrond onder water worden gezet. Er is nu zelfs genoeg water aanwezig voor de bewoners om groentes te kunnen verbouwen. Hierin worden ze dan ook getraind, o.a. in demo-tuinen en met behulp van druppelirrigatie. Daarnaast worden er ook oeverbeschermingszones gecreëerd om de landbouwgronden te beschermen tegen erosie. In deze zones wordt de vegetatie met rust gelaten en zelfs bomen geplant. Ook de natuur heeft baat bij deze zones.

Het project is begonnen in mei 2018. In dat jaar zijn 4 van in totaal 6 dammen gebouwd (zie jaarverslag van 2018). In 2019 zijn de overige activiteiten, zoals het trainen in het verbouwen van groentes en het opzetten van demo-tuinen nabij de dammen, uitgevoerd. In oktober werd het project afgerond, vervolgens geëvalueerd en gerapporteerd aan de sponsors.

Uitgevoerde activiteiten:

Bouw dammen: In de eerste twee maanden van 2019 zijn de laatste twee stuwdammen afgebouwd door de verschillende zelfhelp groepen, waarin de bewoners zich gegroepeerd hebben. Hoewel het daarop volgende regenseizoen niet veel voorstelde, stroomde de dammen vol met water.

Twee maanden nadat de regens waren gestopt is er nog steeds water aanwezig in enkele dammen. Nog een maand later is het water verder gezakt en moet het water via zelf gegraven putten op de oevers vanuit de rivierbedding gehaald worden.



Afbeelding 2:
Eén van de 6 gebouwde stuwdammen na de regens.

Afbeelding 3:
Eén van de 6 zelf gegraven putten in aanbouw.

Opzetten demo-tuinen: Naast elke dam is een demo-tuin gemaakt bestaande uit een netkas (gewasbescherming) met druppel-irrigatie (waterbesparing). De demo-tuinen zijn door de project-deelnemers zelf opgezet met als doel om praktische vaardigheden te krijgen in het verbouwen van groentes. Dit stelt hen in staat om zelf een kleinschalig tuinbouwbedrijfje op te kunnen zetten. Naast verschillende trainingen bezochten de projectdeelnemers modelboeren die al eerder een tuinbouwbedrijfje hebben opgezet nabij eerder gebouwde dammen.



Afbeeldingen 4, 5 en 6: Trainingen in de demo-tuinen.



Afbeelding 7: Projectdeelnemers op bezoek bij modelboeren.

Creëren oeverbeschermingszones: Projectdeelnemers zijn ook getraind in hoe ze het beste hun leefomgeving kunnen beschermen. Eén van de bijbehorende activiteiten is het creëren van beschermingszones langs de seizoensriviertjes om oevers en landbouwgronden te beschermen tegen erosie. De zones zijn afgebakend door het graven van een terrasvormige structuren. Vervolgens zijn hier bomen en olifantsgras geplant. De wortels van deze gewassen houden de grond vast en voorkomen dat het wordt weggespoeld. Het voordeel van olifantsgras is dat het gemaaid kan worden (zonder de wortels te verwijderen) en als voer kan dienen voor bijvoorbeeld koeien.



Afbeelding 10: Projectdeelnemers worden getraind door een voorlichter van het Ministerie van Bosbouw.



Afbeelding 9: oeverbeschermingszones worden afgebakend.



Afbeelding 11: Oeverbeschermingszones beplant met olifantsgras.

Starten tuinbouwbedrijfjes: Na de trainingen zijn 20 projectdeelnemers begonnen om een kleinschalig tuinbouwbedrijfje op te zetten nabij de dammen. Zij verbouwen onder andere tomaten, Kenyaaanse bladkool (sukuma wiki) en snijbiet, die zij deels zelf consumeren maar grotendeels verkopen op de markt. Met behulp van deze tuinbouwbedrijfjes zijn zij in staat om hun voedselzekerheid en inkomen te verbeteren.

Daarnaast wordt er ook op andere manieren geprofiteerd van het water, bijvoorbeeld door uit klei en water bakstenen te maken, te bakken en te verkopen.



Afbeeldingen 12-15: Vier van de 20 projectdeelnemers die een tuinbouwbedrijfje hebben opgezet.

Eén van de projectdeelnemers reageerde als volgt tijdens de projectevaluatie in september:

"I have stopped going to market to buy vegetables such as tomatoes but to sell them instead. I usually get orders to supply tomatoes from many people. Today I sold two crates of tomatoes and more are ready for sale. Everybody wants to buy my net-house tomatoes because they are exceptionally attractive. I feel encouraged even to buy other net-house and drip next year and I have already prepared another tomato nursery so as to have more seedlings. I am ready to increase my vegetable production."

Meer informatie en foto's over dit project vindt u op onze website. U vindt hier bv een projectenkaart met daarop de exacte locaties van de dammen, bepaald d.m.v. GPS-mapping.

Financiële uitgaven:

In 2018 heeft Stichting Dioraphte 30.000 euro toegekend voor dit project. Hiervan is 27.000 euro ontvangen door AgriNextLevel in 2018. Er is afgesproken dat het resterende bedrag van 3.000 euro wordt overgemaakt na goedkeuring van het evaluatieverslag. (Dit heeft inmiddels plaatsgevonden in april 2020).

In totaal heeft AgriNextLevel 31.628,98 naar het project overgemaakt, waarvan 4.628,98 euro in 2019. Naast de bijdrage van Dioraphte is nog 1.629 euro uit particuliere giften aan het project uitgegeven. Hiermee is het project in 2019 financieel geheel afgerond.

Projectbezoek

In juni heeft de voorzitter van AgriNextLevel een bezoek gebracht aan de project. Alle gebouwde dammen, oeverbeschermingszones en demo-tuinen zijn bezocht. Ook heeft hij verschillende projectdeelnemers ontmoet die een eigen tuinbouwbedrijfje hebben opgezet.

Tijdens deze ontmoetingen en tijdens overleggen met NACODEV zijn de activiteiten en de financiële verantwoording doorgesproken. Daar waar nodig zijn adviezen en verbeterpunten besproken met de verschillende partijen.

Het bestuur van AgriNextLevel is erg onder de indruk van de resultaten van het project. Het project is goed uitgevoerd door de lokale partner en de projectdeelnemers. We zijn blij dat dit project positief heeft kunnen bijdragen aan de levensomstandigheden van enkele gemeenschappen in Ukambani.



Afbeelding 16: Een bezoek aan een demo-tuin in Kikaso.

Tijdens het verblijf in Kenya is ook een bezoek gebracht aan twee gebieden rond Ikombe waar de bewoners aanvragen hebben ingediend bij NACODEV om stuwdammen te bouwen. Hieronder volgt een passage uit het bezoekverslag.

Tijdens het veldonderzoek rond Ikombe troffen we een meisje aan dat water schepte vanuit een gegraven gat in de rivierbedding. Haar opa vertelde dat ze het water nodig hadden voor de groentetuin. We mochten met hen meelopen naar huis om de groentetuin te bekijken.



Tot onze grote verbazing troffen we slechts een grote zak aan, gevuld met aarde. Hierin stonden 5 bladkool- en 2 tomatenplanten, beschermd d.m.v. een muskietennet (zie foto's). Op de vraag of dit alles was knikte hij bevestigend en vertelde vervolgens dat zijn gehele oogst mais en bonen mislukt was door het slechte regenseizoen. Omdat zijn drie zoons, werkzaam als tijdelijke ongeschoolde krachten in Nairobi, af en toe geld stuurden konden ze nog wat eten kopen.

Bovenstaande ontmoeting bevestigt het belang van water voor dit gebied. Daarom heeft het bestuur van AgriNextLevel besloten fondsen te gaan werven om in dit gebied stuwdammen te kunnen bouwen.

1.5 Toekomst

Vanwege de goede resultaten van de voorgaande projecten en de goede samenwerking met onze lokale partner NACODEV vindt AgriNextLevel het erg nuttig en effectief om soortgelijk projecten te blijven uitvoeren in 2020 en de jaren daarna. Hierdoor kunnen meer mensen in Ukambani beschikken over water. Water is een eerste levensbehoefte en geeft mensen kansen om zichzelf verder te ontwikkelen.

Daarom hebben we eind 2019 een nieuw projectvoorstel geschreven om meer stuwdammen te kunnen bouwen, zowel in een nieuw projectgebied (Ikombe) als in bestaande projectgebieden (Kikaso en Ikalaasa).

Door meer dammen in één seizoensrivier te bouwen kunnen grotere gedeeltes van de bedding onderwater gezet worden. Dit heeft een positief effect op de grondwaterstand zodat nog langer water beschikbaar blijft in het droge seizoen. Deze werkwijze heeft zich in andere riviertjes reeds bewezen.

Behalve dammen willen we dit keer ook een aantal diepere waterputten graven nabij de dammen, zodat het water op een meer hygiënische manier gewonnen kan worden met behulp van een handpomp.

We hopen begin 2020 met het geschreven projectvoorstel fondsen te gaan werven voor 12 dammen en 2 waterputten (inclusief bijbehorende activiteiten zoals training, demo-tuinen en oeverbeschermingszones). Afhankelijk van het resultaat hopen we hetzelfde jaar ook met de uitvoering te beginnen.

Als bestuur zien wij de toekomst met vertrouwen tegemoet en hopen ook in 2020 de doelstellingen van AgriNextLevel op een goede manier tot uitvoer te brengen.

2. Jaarrekening

2.1 Balans per 31 december van Stichting Agri Next Level

ACTIVA	<u>31-12-2019</u> €	<u>31-12-2018</u> €
<u>VLOTTENDE ACTIVA</u>		
Vorderingen en overlopende activa	3.000,20 =====	2,52 =====
Liquide Middelen	398,16 =====	5.587,89 =====
<u>Totaal Generaal</u>	<u>3.398,36</u> =====	<u>5.590,41</u> =====

PASSIVA	<u>31-12-2019</u> €	<u>31-12-2018</u> €
<u>EIGEN VERMOGEN</u>		
Stichtingsvermogen	3.387,00 =====	4.013,00 =====
<u>KORTLOPENDE SCHULDEN</u>		
Schulden	11,36 =====	1.577,41 =====
<u>Totaal Generaal</u>	<u>3.398,36</u> =====	<u>5.590,41</u> =====

2.2 Staat van baten en lasten van Stichting Agri Next Level

	<u>2019</u>		<u>2018</u>	
	€		€	
BATEN				
Giften particulieren	1.250,00		1.821,88	
Giften stichtingen	3.000,00		27.000,00	
Rentebaten	<u>0,20</u>		<u>2,52</u>	
		4.250,20		28.824,40
LASTEN				
Projectkosten:				
- Bijdrage motorbike NACODEV	0,00		638,33	
- Ukambani Wateropvang en Irrigatie (Kikaso en Ikalaasa)	<u>4.628,98</u>		<u>27.000,00</u>	
		4.628,98		27.638,33
Overige kosten:				
- Hosting kosten website	48,12		46,31	
- Bankkosten	*1) 144,11		*2) 165,09	
- Reiskosten bestuursleden naar projecten	0,00		*3) 1.820,26	
- Software	0,00		29,04	
- Fondsenboek	<u>54,99</u>		<u>0,00</u>	
		<u>247,22</u>		<u>2.060,70</u>
Exploitatieresultaat		- 626,00		- 874,63
		=====		=====

*1): Inclusief bankkosten m.b.t. geldtransfer naar projectlanden: 12,00 euro.

*2): Inclusief bankkosten m.b.t. geldtransfer naar projectlanden: 30,00 euro.

*3): De reiskosten (1.820,26 euro) zijn grotendeels terugbetaald door de bestuursleden, namelijk: 1.721,88 euro. De werkelijke vergoeding bedraagt dus 98,38 euro.

Om de jaarrekening zuiver te houden is het terugbetaalde bedrag niet op de reiskosten in mindering gebracht, maar geboekt als particuliere gift.

2.3 Toelichting op de jaarrekening

2.3.1 Algemene toelichting

Aard van de activiteiten

Het verlenen van sociaal/maatschappelijke hulp aan achtergestelde groepen in minder ontwikkelde landen, het bevorderen van de vermindering van armoede door duurzame ontwikkeling en al hetgeen dat met één en ander rechtstreeks of zijdelings verband houdt of daartoe bevorderlijk kan zijn.

Waarderingsgrondslagen

Algemeen

Voor zover niet anders is vermeld, zijn de activa en passiva opgenomen voor de nominale waarde.

Grondslagen voor resultaatbepaling

Algemeen

Het exploitatieresultaat wordt bepaald als het verschil tussen de baten en lasten over het jaar.

Exploitatieresultaat

De baten worden toegerekend aan het verslagjaar waar zij betrekking op hebben en worden bepaald met inachtneming van de hiervoor vermelde waarderingsgrondslagen.

Onder baten wordt verstaan de opbrengsten van de in het verslagjaar van derden ontvangen giften en rente-opbrengsten.

De kosten worden toegerekend aan het verslagjaar waar zij betrekking op hebben en worden bepaald met inachtneming van de hiervoor vermelde waarderingsgrondslagen.

2.3.2 Toelichting op de balans

VLOTTENDE ACTIVA	<u>31-12-2019</u> €	<u>31-12-2018</u> €
<u>Vorderingen en overlopende activa</u>		
Nog te ontvangen projectgelden	3.000,00	0,00
Nog te ontvangen rente	<u>0,20</u>	<u>2,52</u>
	3.000,20	2,52
	=====	=====
<u>Liquide middelen</u>		
ING-Bank, betaalrekening	146,00	294,08
ING-Bank, spaarrekening	200,00	394,06
ASN-Bank, spaarrekening	<u>52,16</u>	<u>4.899,75</u>
	398,16	5.587,89
	=====	=====
 EIGEN VERMOGEN	 <u>31-12-2019</u> €	 <u>31-12-2018</u> €
<u>Stichtingsvermogen</u>		
Beginbalans	4.013,00	4.887,63
Exploitatieresultaat boekjaar	<u>- 626,00</u>	<u>- 874,63</u>
Eindbalans	3.387,00	4.013,00
	=====	=====
 KORTLOPENDE SCHULDEN	 <u>31-12-2019</u> €	 <u>31-12-2018</u> €
<u>Overige schulden</u>		
Nog te betalen projecten	0,00	1.543,58
Bankkosten	<u>11,36</u>	<u>33,83</u>
	11,36	1.577,41
	=====	=====

3. Ondertekening

Wij verklaren dat het verslag met activiteiten en het financiële overzicht naar waarheid zijn beschreven.

Plaats: Lelystad

Datum: 30 juni 2020

Voorzitter:
A.J. van Tol

Secretaris:
J.C. Meerman

Penningmeester:
W.C. Adam