



PROGETTO DI MICROCREDITO AGRICOLO BALAKA (MALAWI)
ASSOCIAZIONE NOTARILE DI SOLIDARIETA' (BERGAMO)

RELAZIONE STAGIONE AGRICOLA 2011/2012

SOMMARIO ANNATA 2010/2011

L'annata agricola precedente si è conclusa con il rientro del 91,5% del credito investito come da seguente tabella riassuntiva

No. Gruppi di agricoltori	Numero Beneficiari	Ammontare dei prestiti	Prestiti rientrati	Perdita
20	217 beneficiari	3.023.500,00 Kw	2.761.450 Kw	262.050,00
		14.128,00 Euro	12.904,00 Euro	1225,00 Euro
		100%	91.5%	8.5%

CRISI POLITICO ECONOMICA E INFLAZIONE

La crisi politico-economica ha portato a una serie di svalutazioni del Kwacha che ha di conseguenza provocato l'aumento di ogni tipo di merce compreso il fertilizzante. Per questo motivo, nonostante il rientro del 91,5% del credito relativo all'anno precedente, abbiamo dovuto ridurre la quantità di fertilizzante per l'annata in corso riducendo di conseguenza anche il numero di beneficiari. Per questo motivo l'ambizione di estendere il numero di beneficiari e incrementare il totale delle terre coltivate non ha trovato realizzazione. Il 91,5% del credito rientrato rimane comunque un fatto positivo e stimolante per il proseguo del progetto. La svalutazione economica va infatti a pesare sul progetto nonostante il buon lavoro dei contadini.

STAGIONE AGRICOLA 2011/2012

Abbiamo impostato la nuova stagione agricola coinvolgendo 17 gruppi di agricoltori nel raggio di circa 15-20 km attorno a Balaka secondo i seguenti criteri e limitazioni:

1. I contadini che hanno ritornato completamente il credito e che sono riusciti a rendersi autonomi inseguito al buon profitto dal precedente raccolto sono usciti dal progetto.
2. I contadini che hanno ritornato totalmente il credito ma che ancora non sono riusciti a rendersi autonomi sono stati "premiati" con la concessione di un ulteriore prestito per la stagione in corso.
3. I beneficiari sono persone che vivono in villaggi attorno a Balaka in condizione di sussistenza e che si occupano esclusivamente di agricoltura per il sostentamento delle proprie famiglie
4. Nella procedura della formazione dei gruppi agricoli nei diversi villaggi i capi villaggi sono stati coinvolti e invitati a sostenere l'attività dei contadini che va a vantaggio anche delle comunità rurali. In questo senso il capo villaggio è stato invitato a concedere terreni agricoli agli agricoltori oltre a quelle già in loro possesso.
5. I contadini che non sono riusciti a reintegrare il prestito a Get Up Stand Up senza validi motivi sono stati esclusi dal progetto

BENEFICIARI PROGETTO AGRICOLO STAGIONE IN CORSO

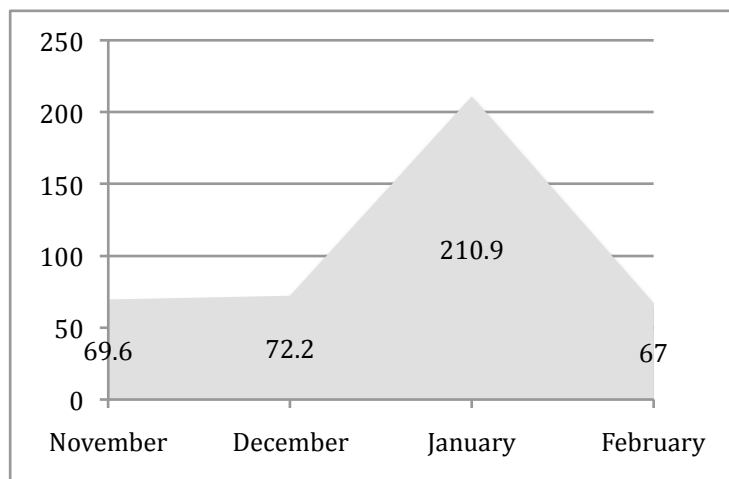
Lo sforzo che si è potuto fare per la stagione agricola in corso per i motivi precedentemente illustrati è riassunto nella seguente tabella:

No.	Villaggio	Nome Gruppo	Terreni coltivati (ettari)	Beneficiari	Fertilizzanti
1	Mpezeni	Mvunguti	12.8	12	48 x 50kg
2	Matola	Tisangalare	11.2	10	46 x 50kg
3	Mulandula	Mulandula	11.2	12	38 x 50kg
4	Chipote	Chilungamo	6.6	12	28 x 50kg
5	Kainga	Tikukuke	6.6	11	20 x 50kg
6	Kanyumbaaka	Limbikani	6.8	11	26 x 50kg
7	Njereka	Chinkhwamba	5.6	12	24 x 50kg
8	Mpulula	Mpulula	10.4	11	34 x 50kg
9	Petro	Nankhombe	12.4	11	44 x 50kg
10	Rabson	Madalitso	4.4	11	22 x 50kg
11	Nsaka	Tikondwere	8.0	10	30 x 50kg
12	Chiuja	Kulyolyopera	7.4	11	24 x 50kg
13	Sungaleke	Khwalala	7.2	10	26 x 50kg
14	Msamanyada	Mwaiwathu	6.8	10	26 x 50kg
15	Saidisan	Saidisan	7.0	10	28 x 50kg
16	Balaka	Umodzi	12.4	23	42 x 50kg
17	Matchingo/Mchenga	Tisamale/Chisomo	7.2	6	15 x 50kg
Tot			144.0	197	521 x 50kg

In totale sono stati distribuiti 26.050 kg di fertilizzanti: 260 sacchi da 50kg per la prima applicazione e 261 sacchi da 50kg per la seconda applicazione. I terreni coltivati ammontano a 144 ettari 1.440.400 mq. I terreni vengono coltivati a zappa. Alcuni tentativi di intervento con il trattore sono per ora risultati vani a causa delle grosse radici presenti in quasi tutti i terreni che richiederebbero un intervento di bonifica. Questo è anche il motivo per cui alcuni terreni non vengono completamente coltivati a causa dell'enorme quantità di lavoro a zappa. I dati riportati nella tabella si riferiscono al terreno effettivamente coltivato a mais.

ANDAMENTO STAGIONE AGRICOLA

La stagione in corso è iniziata con estremo ritardo (circa un mese). Rilevanti piogge si sono registrate a partire dal mese di Gennaio. Questo ha causato parecchi disagi agli agricoltori che spesso hanno dovuto ri-seminare per una seconda e una terza volta a causa dell'esteso periodo di siccità. La speranza è comunque ancora molta grazie all'incremento di piogge registrate in gennaio 2012. Vedi tabella relativa alle precipitazioni:



Dati espressi in mm (dati al 13 febbraio '12)

Inoltre il responsabile del progetto hanno svolto le seguenti attività di formazione e monitoraggio in tutti i villaggi:

Semina:

E' stato verificato che tutti i beneficiari hanno seminato anche se in molti casi l'operazione di semina si è ripetuta a causa della mancanza di sufficienti piogge. In queste visite gli agricoltori sono stati incentivati alla pulizia dei campi da piante ed erbe infestanti e altri insetti parassiti.

Applicazione fertilizzanti:

Le operazioni di applicazione dei due fertilizzanti in due diversi momenti di maturazione delle piante di mais sono state verificate e monitorate dai responsabili. Anche in queste visite i responsabili hanno suggerito una migliore pulizia e cura dei campi per evitare che altre piante intralciassero la buona crescita del mais.

Situazione attuale:

Nella maggior parte dei campi attualmente le piante sono in fase di maturazione. Nonostante questo si sottolinea la totale dipendenza dalle piogge. Si spera continueranno fino ad aprile.

PRESTITI STAGIONE AGRICOLA 2011 2012

I costi del progetto che ci aspettiamo rientrino al 100% prima dell'inizio della prossima stagione sono riassunti nella tabella seguente

Primo Fertilizzante	Secondo Fertilizzante	Trasporti	Totale
1.092.000,00 Mkw (4.200,00 X 260)	1.318.050,00 Mkw (5.050,00 X 260)	101.595,00 Mkw (195 X 521)	2.511.645, Mkw
5.103 Euro	6.160 Euro	475 Euro	11.738 Euro

I prestiti dovranno rientrare per il 50% a maggio 2012 e per il restante 50%, 10% per i 5 mesi successivi fino ad esaurimento debito.

ALTRI COSTI DI GESTIONE PROGETTO NON SOSTENIBILI

Alcuni costi di gestione non sono ancora sostenibili in quanto caricarli sui beneficiari del progetto caricherebbe troppo il loro debito. D'altro canto le seguenti spese sono indispensabili per il buon funzionamento del progetto.

SALARI GET UP STAND UP STAFF

Nome	Mansione	Stipendio mensile	Annuale (Kwacha)	Annuale (Euro)
Henry Goster	Responsabile	20.000,00	240.000,00	1.121
John Martin	Agronomo	15.000,00	180.000,00	841
Judith Kalambo	Segretaria	15.000,00	180.000,00	841
Gerald Sibui	Web Site reporter	12.000,00	144.000,00	673
			648.000,00	3.476

ALTRE SPESE DI GESTIONE

Stiamo affrontando spese di trasporto e allowance per i movimenti del Responsabile e dell'Agronomo nei villaggi per il monitoraggio del lavoro nei campi di ogni beneficiario. Le visite programmate sono come da seguente tabella:

Fase	Attività	Viaggi	Spese	Totale (Kwacha)
1	Programmazione e formazione dei gruppi di agricoltori	32	1000,00 Mkw per viaggio	32.000
2	Monitoraggio fase di semina	16	1000,00 Mkw per viaggio	16.000
3	Monitoraggio fase di applicazione fertilizzanti	32	1000,00 Mkw per viaggio	32.000
4	Monitoraggio fase di raccolto	32	1000,00 Mkw per viaggio	32.000
5	Raccolta rimborsi dei prestiti	16	1000,00 Mkw per viaggio	16.000
				128.000 598 Euro

SOMMARIO SPESE ANNO 2011-2012

N.	Voci	Costi
1	Fertilizzanti e trasporto	11738 Euro
2	Salari	3476 Euro
3	Monitoraggio	598 Euro
	Totale	15812 Euro

PROSPETTIVE, PROPOSTE E SPERANZE

Piogge e raccolto permettendo speriamo di raggiungere quanto meno lo stesso risultato dell'anno scorso andando oltre al 90% del recupero del credito.

Come evidenziato sopra la crisi economica ha portato ad una diminuzione dell'attività di microcredito a causa dell'aumento dei prezzi dei fertilizzanti come segue:

Fertilizzante	Costo 2010	Costo 2011	Differenza
Per prima applicazione	3.200,00 Mkw	4.200,00 Mkw	31,5%
Per seconda applicazione	3.020,00 Mkw	5.050,00 Mkw	

Di conseguenza il numero di beneficiari si è ridotto da 217 a 197.

Il desiderio sarebbe quello di un reintegro del progetto per riportare il numero dei gruppi a 20 o addirittura incrementare il numero di beneficiari sottolineando che la riduzione del progetto è stata dovuta più ad un problema economico nazionale che al progetto di microcredito e prevedendo che questa situazione porterà ad una altra svalutazione in Aprile con conseguenti ulteriori aumenti dei prezzi per la prossima stagione agricola.

Grazie

Get Up Stand Up Project

Andiamo Youth Cooperative Trust