



ALLEGATO B1

(rif. art. 7 del regolamento)

alla Domanda di contributo per MICRO PROGETTI ai sensi della Legge regionale n. 19 del 30 ottobre 2000 Interventi per la promozione, a livello regionale e locale, delle attività di cooperazione allo sviluppo e partenariato internazionale

SINTESI DEL PROGETTO

per la valutazione da parte del Comitato per la cooperazione allo sviluppo

Soggetto proponente

DONNE AFRICA ONLUS

Titolo

WOMEN FOR PALM KERNEL OIL PRODUCTION

Localizzazione d'intervento

Ekona - Camerun

Partner locale del Paese d'intervento

EKONA RURAL WOMEN FOR DEVELOPMENT

Data di avvio prevista: 01/10/2013

Durata prevista del progetto: 10 mesi

Contestualizzazione del progetto (max 20 righe):

Ekona è una zona rurale nel distretto di Muyuka in Camerun, situata nella regione sud ovest che è una delle due uniche regioni di lingua inglese in Camerun. Questo luogo vive essenzialmente dell'agricoltura ed è molto fertile con un buon clima. A parte un'Area di ricerca e un'industria parastatale di olio di palma insediate qui, Ekona non ha altre possibilità di impiego, anche se dista solo circa un'ora dalla capitale economica del Camerun, Douala. La produzione agricola di Ekona è molto varia, ma non è estensiva. Le piantagioni private della palma di olio sono più o meno estensive perchè lo stato camerunese anni fa aveva incoraggiato le persone ad investire sulle piantagioni per poter fornire le grandissime industrie di olio di palma, per la produzione di olio per l'esporto. Comunque la consumazione dell'olio di palma in Camerun è quotidiano, e lo si produce con il metodo tradizionale da generazioni, e quindi i mercati locali di Ekona e le famiglie consumano olio di palma prodotto nella maniera tradizionale. Gli uomini fanno la raccolta della frutta di palma e le donne si occupano del faticoso lavoro della produzione di olio. Un lavoro di non meno di 12 ore al giorno. In questo processo, si ottiene come scarti le fibre e le noci di palma, che vengono bruciate come combustibile per il processo della produzione dell'olio di palma, e per poterli semplicemente eliminare. Le noci così eliminate sono uno spreco perché hanno una mandorla che contiene un olio di altissima qualità. In Ekona, 36 proprietari di piantagioni si sono raggruppati in una cooperativa e hanno deciso di produrre la loro olio di palma invece di venderlo all'industria a basso costo. E' in corso la costruzione di un impianto di olio per loro finanziato dalla Regione FVG. Questo toglie le donne dall'attività di produzione, e comunque la tecnologia per quest'impianto userebbe le fibre e non le noci come combustibile. Visto che le noci usate come combustibile lasciano dei residui che aderisce sui muri delle tubature dell'impianto, che rischierebbe di otturare le tube.

Quindi questo progetto vuole aiutare le donne a utilizzare gli scarti da questa produzione di olio di palma per produrre l'olio di mandorle. Si è già costituita una piccola cooperativa di 8 donne (*allegato certificati*)

d'iscrizione) che intendono lavorare con tante altre donne, per produrre l'olio di mandorle dagli scarti dall'impianto a olio di palma. Infatti nel progetto in corso dove Donne Africa Onlus è partner, è stata fatta una formazione a due donne camerunesi residenti in FVG di cui una ritorna in Camerun, perché ha raggiunto l'età di pensione. La formazione era particolarmente per l'imprenditoria al femminile in Camerun e le opportunità esistenti per l'olio di mandorle.

Il Camerun: **popolazione** 20.000.000 circa di abitanti, **Superficie:** 475.000 Km², **Capitale** Yaoundé. **PNL procapite** \$2.128, \$5,83 al giorno, con il 57,7% della popolazione che vive al di sotto di \$2 al giorno stima 2010 (fonte UNDP). Il **tasso di povertà** della popolazione è del 48 % (stima 2010) mentre quello della **disoccupazione** è del 30 %. Il **tasso di alfabetizzazione** della popolazione con più di 14 anni è del 67,7% (Fonte CIA 2009). **Indice di sviluppo** dell'uomo su 182 paesi, il Camerun occupa il 153° posto.

L'agricoltura occupa 70% dell'economia. Le donne contribuiscono al 70% del Pil del paese. Il Camerun è il secondo produttore dell'olio di palma in Africa. Secondo le statistiche nazionali, delle 80,000ettari di terra dedicati alla coltivazione della palma dell'olio, 25,000ettari sono localizzati nella regione Sud Ovest del Camerun (Regione di appartenenza del progetto in oggetto).

Il distretto di Muyuka ha una popolazione di circa 50,000abitanti, Ekona ne ha circa 17000.

10,000ettari di terra sono dedicati alla produzione della frutta di palma, di qui 4000ettari sono di proprietà delle comunità di Muyuka district con una capacità produttiva di olio stimato a 5,000t/anno. I 36 soci di Ekona Oil Palm CIG (partner del progetto) sono proprietari di 200ettari di piantagioni di palma.

Descrizione del progetto (max 50 righe):

Obiettivo generale

Valorizzazione della noce di palma

Obiettivi specifici

- Trasformazione dello scarto dalla produzione di olio di palma ad un olio pregiato
- Acquisizione di nozioni di base sull'impianto a olio di mandorle e sulla organizzazione del lavoro e l'organizzazione della vendita del loro prodotto. 20 donne
- Allevare le donne dalla fatica giornaliera coinvolto nella produzione dell'olio di palma

Beneficiari diretti ed indiretti

Come beneficiari diretti, sono innanzitutto le DONNE di Ekona divise in: 1) le 8 donne della cooperativa 2) le donne che lavoreranno nella piccola industria, le donne che faranno la raccolta delle noci di palma da altri produttori di olio di palma col metodo tradizionale (circa 40). Altro beneficiario diretto è la COOPERATIVA che produce olio di palma perché avrà una manodopera gratuita per l'isolamento delle noci dalla fibra per utilizzare la fibra come combustibile, visto che se le noci di palma vengono usati come combustibile rilasciano dei residui che bloccano la tubatura dell'impianto a vapore

Beneficiari indiretti sono 1) Il Comune di Ekona e i suoi abitanti (circa 17000) quindi le famiglie visto l'opportunità dell'aumentarsi dell'entrata di questa gente che finora era solo rurale e poverissima. 2) La Direzione Nazionale dello sviluppo rurale (MINADER) che appoggia fortemente l'autonomia delle donne, soprattutto quelle nelle zone rurali 3) le donne africane nella regione Friuli Venezia Giulia che avranno come esempio un rientro nel paese d'origine con un valore aggiunto 4) Il commercio equo e solidale se si firma un contratto di compravendita dell'olio di mandorle della palma con la cooperative delle donne.

Risultati attesi

- maggiore entrate delle donne coinvolte nella produzione dell'olio di mandorle
- La quasi azzeramento degli scarti prodotti dall'intera zona di produzione di olio di palma e l'olio delle mandorle
- L'empowerment sociale ed economico delle donne coinvolte nella produzione dell'olio di mandorle
- disponibilità dell'olio di mandorle per la cucina e per la cosmetica nei mercati

Principali attività

- 1) Acquisto e trasporto dell'impianto completo per la produzione dell'olio di mandorle della palma
- 2) Preparazione del suolo, costruzione dell'infrastruttura, ed installazione dell'impianto
- 3) Formazione sull'utilizzo dell'impianto e sull'organizzazione del lavoro nella cooperativa femminile specifica e sull'organizzazione della vendita (totale 20 donne)
- 4) Conferenza fine progetto a Trieste per condividere i risultati del progetto
- 5) Monitorare valutare rendicontare e gestire il progetto

Costo totale del progetto: 34.000,00€

Contributo richiesto alla Regione: 20.400,00€ Pari al 60 % del costo totale del progetto.