

CHI SIAMO...

Ampelos Onlus nasce nel 2004, per volontà di un gruppo di agronomi e tecnologi alimentari, ha sede in Alba (CN), e opera, in collaborazione con il gruppo missionario "Fratelli delle Scuole Cristiane di La Salle", nella realizzazione di progetti di sviluppo agroalimentare ed educativo in Africa.

Come? Principalmente attraverso la realizzazione di pozzi d'acqua in prossimità dei villaggi e progetti mirati alla coltivazione, all'allevamento e alla trasformazione di prodotti agricoli (formaggi, yogurt, confetture, passate di pomodoro, vino, ecc.).

Sino ad oggi gli interventi sono stati localizzati nel Corno d'Africa (Eritrea, Etiopia, Sudan).

Quali le modalità? Ampelos agisce "in loco" con microprogetti vicini alle esigenze delle piccole comunità con cui vengono tessute le relazioni, e che permettono un rapporto diretto e continuativo con le persone e i loro problemi quotidiani.

I progetti attualmente promossi dalla nostra associazione riguardano : la produzione di **confetture, la produzione di formaggi e yogurt** la costruzione o riabilitazione di **pozzi, di punti di distribuzione e di impianti di potabilizzazione dell'acqua**, e attività a sfondo educativo.

Allo stesso tempo Ampelos è presente attivamente sul territorio locale con attività di presentazione e divulgazione sia dei progetti in corso sia della realtà sociale e culturale delle zone di intervento.

Per aiutarci ...

Conto corrente bancario:
Banco di Credito Azzoaglio – Filiale di Ceva
c.c. n°: 97021 ABI: 3425 CAB: 46190 CIN: B
Conto Corrente Postale: 68819549
IBAN: IT 21 B 03425 46190 000000097021
causale "Progetto Sviluppo AMPELOS"

... e ancora ...

Puoi scegliere di dedicare il 5 per1000 della tua dichiarazione dei redditi alla nostra associazione
Indicando il nostro Codice Fiscale sulla dichiarazione dei redditi: 90037570042.



Associazione per il Miglioramento delle Prospettive Economiche Locali Oppresse da Sottosviluppo



Associazione Ampelos ONLUS

Via F.lli Ambrogio 5 – 12051 Alba (CN)

www.ampelos.org

informazioni: info@ampelos.org



I NOSTRI PROGETTI PIÙ IMPORTANTI

ERITREA: marmellata e formaggi

Il fico d'india (beles) può essere un'importante risorsa alimentare nel paese, ma ad oggi è limitata ai soli due mesi di maturazione dei frutti.

La trasformazione in confettura permette invece di avere questa preziosa fonte di zuccheri, vitamine ed energia, nel corso di tutto l'anno, con una doppia finalità:

- garantire in modo continuativo e gratuito tale importante risorsa alimentare a oltre 30 centri socio-sanitari sparsi in tutto il paese (asili, orfanotrofi e cliniche) che si prendono cura di oltre 130.000 pazienti ogni anno;
- incentivare l'economia e l'iniziativa locale coinvolgendo tutta la filiera produttiva (raccolta, trasporto e trasformazione).

Le produzioni di confettura vengono effettuate presso l'Agro-Technical School di Hagaz (vicino a Keren, 160 km a nord di Asmara); nonostante la zona fosse semidesertica i missionari sono riusciti a trasformarla in un giardino, con una scuola di agraria e veterinaria frequentata da ragazzi e ragazze provenienti da tutta l'Eritrea.

In questi anni abbiamo lavorato alla produzione di confettura di fichi d'India con gli studenti della scuola di Hagaz, raggiungendo numeri importanti: (2004: 300 kg, 2005: 1.300 kg, 2006: 10.000 kg, 2007: 16.000 KG, 2008: 12.000 KG, 2009: 5.000 Kg) Inoltre li abbiamo iniziati alla produzione di formaggi, yogurt e burro, oggi regolarmente prodotti e venduti.

ERITREA ED ETIOPIA: acqua

In Eritrea ed Etiopia la carenza d'acqua è un male atavico: la poca disponibile, legata alla stagione delle piogge, viene raccolta in pozzi superficiali, ed è spesso inquinata e causa di gravi malattie.

Grazie ai fondi raccolti in questi anni abbiamo già realizzato in Eritrea 4 pozzi di profondità che garantiscono acqua salubre e costante per tutto l'anno, 4 punti di distribuzione dell'acqua potabile nella periferia di Meki (Etiopia), l'installazione di un impianto di osmosi inversa per la potabilizzazione dell'acqua a meki (problema di fluorosi ossea).

Sono in corso nuovi progetti per la costruzione di 3 pozzi in diverse aree dell'Etiopia.

ETIOPIA: progetto agricolo

Meki è situata in Etiopia, a 130 km a sud-est di Addis Abeba, nello stato di Oromia, zona di Est Shoa, provincia di Dugda.

E' in fase di realizzazione una scuola-azienda agraria dove si provvede alla formazione dei contadini e agli studenti della regione, al fine di permettere lo sviluppo di un'agricoltura locale più moderna e produttiva, in modo da superare l'economia di sussistenza, fortemente condizionata dal clima e dalle piogge.

L'azienda, estesa per circa 30 ha, produce cereali, adibiti all'allevamento di bovini da latte e suini, frutta, verdura, uva da tavola e da vino e i prodotti che ne derivano (latte, formaggi, yogurt, burro, salumi, vino, grappa e conserve di frutta e verdura). E' previsto anche un allevamento di pesci. La trasformazione dei prodotti agricoli potrà garantire, nel prossimo futuro, anche un mercato equo per i piccoli produttori nei dintorni di Meki.

Sono stati installati dai soci Ampelos il caseificio e l'impianto per la trasformazione della frutta e verdura (es. marmellate e passate di pomodoro); inoltre sono state scavate le prime vasche per l'allevamento dei pesci.

ETIOPIA: progetto educativo

Grazie ad un finanziamento privato è stata costruita una piccola scuola in muratura (5 aule) nel villaggio di Korke Reka (vicino a Meki, in Etiopia).

A settembre 2010 è iniziato anche un progetto di sostegno allo studio per ragazze con gravi difficoltà economiche attraverso l'erogazione di borse di studio.

SUDAN: progetto educativo

La situazione del Sud Sudan è drammatica: il paese è diviso in due e i segni della guerra civile da poco conclusa sono ancora visibili; il trasporto di merci e persone all'interno del paese è difficile, se non impraticabile.

Per questo motivo si è pensato di attivare un progetto di educazione a distanza collegando i piccoli centri sparsi sul paese attraverso la radio. Una radio in FM è già in funzione presso la diocesi di Juba.

In questo modo, sparsi in tutto il Paese (grande circa due volte l'Italia) si avrebbero circa 10 centri ciascuno dei quali diventerebbe a sua volta, ripetitore per i programmi a livello nazionale e stazione trasmittente per quelli locali. A tal fine sono già stati spediti 25 computer, per la creazione di questi centri di insegnamento. Sono in programma altri invii di materiale didattico.