



INCREASING
PEOPLE
OPPORTUNITIES

ETHIOPIA- Woreda 17, Kebele 15, House 310/1, 22Mazoria, Addis Ababa P.O. box 2483/1250
IPO ITALIA Via Maitani, 10 – 06122 -Perugia

IPOINFORMA



NOVEMBRE 2008

Sono iniziati ufficialmente i lavori di implementazione del progetto: “Community Herbal Care: an outpatient’s clinic with galenical laboratory for children skin health” nel distretto di Ankober, nella Regione Amara dell’altopiano etiopico.

La prima fase del progetto prevede la ricerca sul campo delle piante officinali presenti nell’area, sulla base delle quali verranno in seguito creati i presidi fitoterapici per la cura delle patologie infantili. Un team di esperti botanici e naturalisti: il prof Raffaelli e il dott Tardelli dell’Erbario Tropicale di Firenze, il dott Barili del CAMS (Centro Ateneo per i Musei Scientifici) di Perugia e il dott Barocco, dottorando in Scienze Naturali presso l’Università di Perugia, si sono recati sul campo per lo studio, la raccolta dei campioni e la classificazione delle diverse specie presenti. La ricerca è stata condotta sia nelle aree d’altopiano, nelle vicinanze di Gorobela, sia nel bassopiano, nei dintorni di Aliu Amba, congiuntamente con il partner locale AWDA (Ankober Woreda Development Association). L’area presenta una ricchezza di paesaggi e una varietà di specie a seconda delle diverse altitudini e condizioni ecologiche. Lo studio è stato condotto insieme ad alcuni esperti locali di piante officinali, nonché conoscitori dei rimedi di medicina tradizionale utilizzati dalle popolazioni del luogo. Oltre a contribuire al riconoscimento delle piante con il nome volgare della specie, l’esperto locale ha illustrato le proprietà terapeutiche di ogni pianta e le specifiche modalità di utilizzo. La fase successiva sarà quella di selezionare le specie di interesse per il progetto e studiarne le modalità di raccolta sostenibile e rigenerazione, per preservare l’ecosistema e la biodiversità del luogo.



The implementation work on “Community Herbal Care: an outpatient’s clinic with galenical laboratory for children skin health” project has officially started in Ankober district, in Amhara Region on Ethiopian highlands.

The first step of the project foresees a field study on officinal plants present in the area, on which phytoterapical remedies will be created to treat children diseases. A team of professional botanists and naturalists composed by Professor Raffaelli and Dr Tardelli from Florence Tropical Herbarium, Dr Barili from CAMS (Centro Ateneo per i Musei Scientifici) of Perugia and Dr Barocco, doctoral student in Natural Sciences, University of Perugia, went in the field to collect samples for the species’ botanical classification. The research has been carried out both in highlands area, in Gorobela nearby and in the lowlands, in Aliu Amba surroundings, in collaboration with the local partner AWDA (Ankober Woreda Development Association). The area is very rich in biodiversity due to different altitudes and ecological conditions. The study is been carried out together with local experts in officinal plants and traditional medicine. They have contributed to the study explaining therapeutic properties, traditional use of the plants by local people and vulgar name of each species. The next step will be the selection of the most interesting species, according to the project purposes and the research on the best way of harvesting, according to plants regeneration and biodiversity preservation.

