

IPOINFORMA settembre 2009



COMMUNITY HERBAL CARE, DOPO UN ANNO DI LAVORO

E' in fase di chiusura la prima annualità del progetto "Community Herbal Care: ambulatorio clinico e laboratorio galenico per la cura delle patologie dermatologiche dell'infanzia": tutte le attività previste per l'annualità 2008-2009 sono state realizzate con successo. Oltre ai risultati ottenuti in termini di patologie curate e visite mediche dispensate, è stata portata a termine la costruzione dell'ambulatorio galenico per la preparazione di presidi sanitari a base di piante officinali. I preparati a base di erbe medicinali per la cura delle patologie dermatologiche, molto diffuse nell'area, sono stati provati scientificamente dimostrando un'alta percentuale di efficacia. E' inoltre iniziata la raccolta e l'essicazione delle piante prodotte nel vivaio di piante officinali adiacente al laboratorio.

Il progetto si inserisce nel quadro più ampio di un programma sanitario finalizzato ad estendere il diritto alla salute e l'accesso ai servizi medici per i bambini residenti nelle aree remote dell'altopiano etiopico. Negli ultimi 12 mesi è stato realizzato il servizio ambulatoriale durante il quale sono stati formati 36 operatori sanitari locali, distribuiti sul territorio regionale, e visitati oltre 2000 pazienti in 2 comuni della zona: Gorobela e Aliu Amba. L'obiettivo 2010 sarà quello di estendere il servizio di clinica mobile ai villaggi limitrofi, coprendo 4 comuni del distretto e ampliando il servizio di visite gratuite ad oltre 5000 bambini dai 5 ai 14 anni residenti nella zona.





COMMUNITY HERBAL CARE, ONE WOR-KING YEAR AFTER

The first year of the project "Community Herbal Care: an outpatients' clinic with galenical laboratory for children skin health" is closing: every activity foreseen in the year 2008-2009 has been successfully accomplished. Beyond the results in terms of diseases treated and medical visits delivered, the construction of the galenical lab for herbal medicines production has been realized. Herbal remedies created for the treatment of dermatological diseases prevailing in the area have been scientifically proved, demonstrating an high percentage of efficacy. Furthermore the harvesting and drying process of the officinal plants cultivated in the nursery, just near the lab, is ongoing.

The project is part of a wider health programme aimed at extending the right of access to medical care and assistance to children living in the remote areas of Ethiopian highlands. In the last 12 months the health service has been delivered to over 2000 patients in 2 district of the area: Gorobela and Aliu Amba. Moreover 36 community health workers, located all over the region have been trained. The main goal for 2010 will be to extend the mobile clinic service to the neighboring villages, covering an area of 4 districts and delivering health care to 5000 children aged between 5 and 14 years old living in the area.