

Proyecto Ecoparque Amazonas Perú

<http://www.amazonecopark.org/>

Periodo di riferimento: 01/04/2004 to 31/12/2007

Soggetti coinvolti: Università degli Studi di Firenze – Centro ABITA
Fondo Italo Peruviano
Caritas Perù
Instituto de Investigaciones de la Amazonía Peruana

Gruppo di lavoro UNIFI: Università degli Studi di Firenze – Centro ABITA
Prof. Marco Sala, Arch. Fernando Recalde Leon, Arch. Milagros Villalta, Arch. Lucia Ceccherini Nelli

Finanziamento della Ricerca: Fondo Italo Peruviano

Il progetto Amzon Ecopark si propone di realizzare un Parco Scientifico Ambientale per la diffusione delle tematiche e delle tecnologie legate all'uso delle fonti energetiche rinnovabili anche nei Paesi in Via di Sviluppo, ed in particolar modo in America Latina.

Il progetto si basa sul modello degli Eco Sites Europei, organizzati come strumenti per la gestione territoriale e la promozione di attività economiche (nel caso specifico turismo e pisci cultura) orientate al sostegno dello sviluppo sostenibile.

Il progetto è stato sviluppato grazie alla partecipazione degli attori locali, quali gli abitanti e le associazioni non governative, ONG, istituzioni scientifiche e accademiche, piccole imprese e governi locali, in modo che questi siano gli artefici del proprio sviluppo attraverso il sostegno al progetto e la collaborazione tecnica, scientifica e tecnologica della comunità internazionale.

Uno degli obiettivi del progetto è proprio quello di rendere l'Ecoparco promotore dello sviluppo endogeno sostenibile dell'area interessata, che possa essere esportato sostenendo nuove politiche di sviluppo economico, sociale e ambientale sostenibile.

Proyecto Ecoparque Amazonas Perú

<http://www.amazonecopark.org/>

Date: 01/04/2004 to 31/12/2007

Partners: University of Florence –ABITA
Fondo Italo Peruviano
Caritas Perù
Instituto de Investigaciones de la Amazonía Peruana

Florence: Research Team University of Florence –ABITA
Prof. Marco Sala,
Prof. Marco Sala, Arch. Fernando Recalde Leon, Arch. Milagros Villalta, Arch. Lucia Ceccherini Nelli

Research Financing: Fondo Italo Peruviano

"ECOPARK" project has been developed under the Office for International Relationship of the University of Florence by ABITA (Interuniversity Research Centre of www.unifi.it/unifi/abita/) based on the SCIENCE & ENVIRONMENTAL ECOPARK European experience 19952000 (EU FP5 "Ecolink project" www.Science & Environmental EcoParks.net; Ref. n°: EVG200200509.

Contract EVG3CT200280011), with two main added values that allow the creation a new Sustainable.

ECOPARKS are proposed as Sustainable Development Incubators at local base, aiming towards and adaptive and flexible model of Sustainability of Vulnerable & Fragile Ecosystems in the Developing World.

They foster “startup” or “spinoff” socioeconomic actions by best using local resources and training of Local & Regional Governments, Entrepreneurs and Population i(Environmental Economy, Sustainable Building, Ecotourism, Sericulture, Aquaculture, Non Timber Forest...), increasing the economic and, consequently, social welfare in local Communities trough employment, ecobusiness, worker’s cooperatives and environmental conservation of natural environments training culture.



