

PARCO NATURALE RIO SAN JUAN NICARAGUA

UN PROGETTO PER SALVAGUARDARE
LA FORESTA PLUVIALE CENTRO AMERICANA

La foresta pluviale tropicale, oltre che rivestire un ruolo fondamentale nel ciclo dell'anidride carbonica possiede un'impareggiabile ricchezza biologica di flora e fauna.

Il progetto S.I.A.PAZ in Costa Rica e Nicaragua, vuole coniugare la difesa ambientale e lo sviluppo delle popolazioni del luogo.

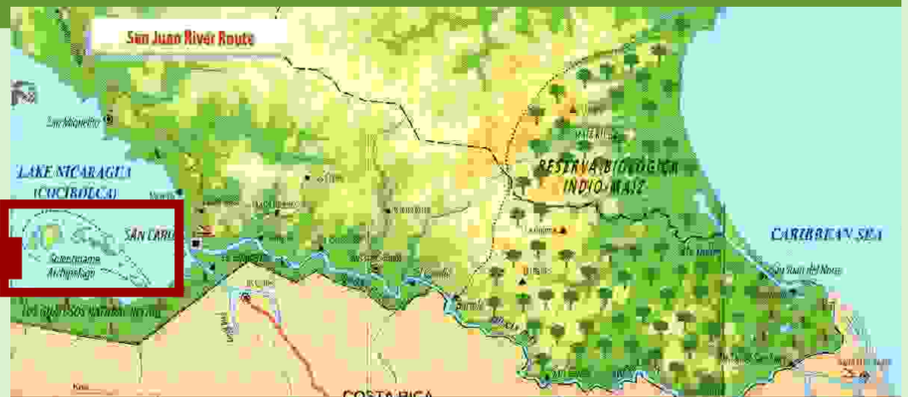
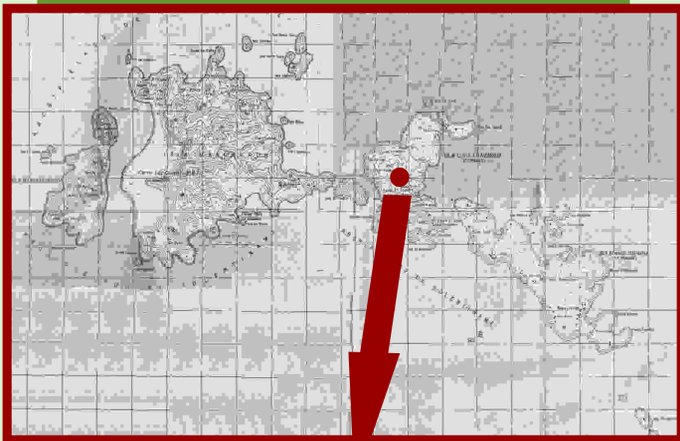
Gigi Bassani - Responsabile ACRA



IN NICARAGUA IL TASSO DI DEFORESTAZIONE È TRA I PIÙ ALTI DEL MONDO

IL PROGETTO S.I.A.PAZ (sistema di aree protette per la pace) CERCA DI SALVARE LA BIODIVERSITÀ DI UNA ZONA CHE SI PUÒ DEFINIRE "CERNIERA" BIOLOGICA TRA NORD E SUD DEL CONTINENTE AMERICANO.

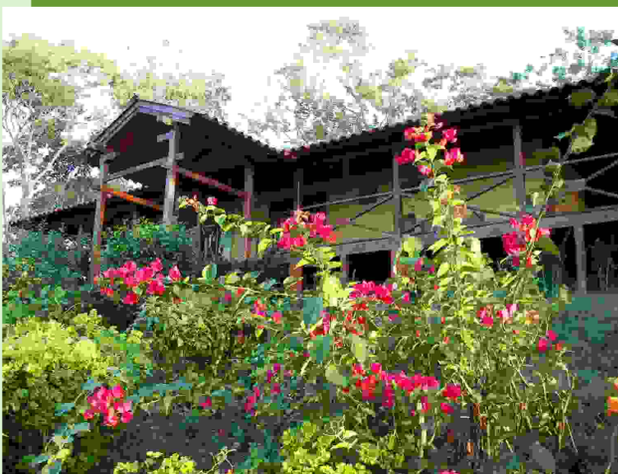
ARCIPELAGO DI SOLENTINAME



**46 isole - 4000 ettari di foresta e scogliere
150 famiglie - 650 abitanti
Il patrimonio naturalistico ed archeologico
di una cultura che risale al IV secolo d.c.**

ECOMUSEO DE SITIO DI SOLENTINAME M.U.S.A.S.

**SEVERO SINI nel 1992 inizia il lavoro di schedatura dei reperti archeologici recuperati sull'arcipelago.
Nel 1993 è affiancato dalla dottoressa Laurencich.**



NEL 2000 SI INAUGURATA LA NUOVA SEDE DELL'ECOMUSEO DEDICATO ALLA MEMORIA DI SEVERO SINI

L'Ecomuseo non "espone" i suoi reperti, il visitatore è invitato ad ammirarli in tutto il loro splendore nella natura circostante; i visitatori sono accompagnati nei luoghi più interessanti dell'arcipelago, incentivando l'ecoturismo.

Animali, uccelli, farfalle, fiori possono essere osservati dal vivo e in libertà.

