



Proyecto de Conservación y
Repoblación de Areas Amenazadas
del Bosque del Manglar del Pacífico Panameño



Ciudad del Saber, Clayton, Edificio 801, Cathalac-Panamá, República de Panamá Teléfonos: (507) 317-0053 Fax: (507) 317-0127 e-mail: jose.berdiales@cathalac.org

Gira de Reconocimiento a la zona de Manglar, Provincia de Herrera



COMUNIDAD DE PUERTO LIMON DE LA PROVINCIA DE HERRERA

FECHA DE LA GIRA, 8 MARZO DE 2005

Actividad Realizada: Gira de reconocimiento del bosque de manglar con moradores de la comunidad de Puerto Limón.

Participantes de la Gira al manglar: Por la comunidad asistieron 3 personas representadas en una mujer y dos hombres.

Por las Instituciones asistieron: Lic. Luisa de Selles, Directora Provincial de Herrera de la Autoridad Marítima de Panamá, Ing. Emilio Mariscal, del Instituto de Investigación Tropicales Smithsonian, Ing. Anastasio Gonzáles y Juan Aguilar de La Autoridad Nacional del Ambiente y José A. Berdiales Coordinador del proyecto Manglares.

Lugar de la visita: Provincia de Herrera, Corregimiento de Parita, Distrito de Parita. Parque Nacional Sarigua.

Desarrollo de la gira:

El punto de encuentro para salir a la gira fue las instalaciones del Parque Nacional Sarigua. Salimos muy temprano en hora de la mañana y nos introducimos al bosque de manglar donde solo observamos la especie de mangle salado en suelos muy áridos. Después llegamos a un estero donde dominaba la especie de mangle rojo, pudimos seleccionar un sitios a lo largo del todo el estero donde se puede repoblar con mangle rojo.



Recorrimos un canal que fue abierto por la empresa camaronera que operaba en años anteriores para el drenaje de la salida del agua salada de los estanques de camaron. En las orillas de la canal pudimos observar el buen desarrollo de la especie mangle salado, que no fue sembrado, si no que nació por medio de regeneración natural que por medio de la corriente del agua salada arrastro algunas semillas del bosque de manglar.

Una de las alternativa que analizamos en este recorrido fue aumentar la población de los árboles del manglar por medio de la reforestación en los canales existente como en los esteros del bosque de manglar.

Recorrimos el paso de los pescadores que se encuentra dentro de la concepción de la empresa camaronera , este paso se encuentra cerrado con una cadena y un hombre armado cuida la entrada del paso. Cuando llegamos con nuestro vehículos tuvimos que esperar en la entrada hasta



que el guardia llamara a sus jefe para que nos autorizaran el pasó aunque con nosotros se encontraba el jefe del parque y la directora de la AMP no nos deajo entrar.

Terminamos la gira y los miembros de la comunidad que nos acompañaron quedaron de darle un informe a la comunidad de Puerto Limón del recorrido en el Parque Nacional Sarigua.

CONCLUSIONES:

I - Identificamos ciertas áreas que se pueden reforestar que son los cauces naturales que se encuentra en el bosque del manglar y los canales artificiales.

II - Se identificaron las especies de mangle, para los sitios del manglar que se van estar reforestando, es el mangle salado y el mangle rojo.

III - Apoyar a la comunidad de Puerto Limón, con las autoridades competentes en el paso que ellos siempre han utilizado para llegar al mar.

IV - El bosque de manglar se encuentra muy amenazado por las empresas camaroneras.