



**USAID**  
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS  
UNIDOS DE AMÉRICA

**COSTAS Y BOSQUES  
SOSTENIBLES**  
CONSERVAR LA BIODIVERSIDAD MEJORANDO  
LA CALIDAD DE VIDA

# “DIAGNÓSTICO Y ANÁLISIS DE AMENAZAS Y OPORTUNIDADES PARA LA CONSERVACIÓN DE LA ZONA DEL RÍO ÓNZOLE EN EL CANTÓN ELOY ALFARO, PROVINCIA ESMERALDAS”

**El 4 de Septiembre de 2009**

Esta publicación fue preparada para revisión de la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID). Fue presentada por ALTROPICO bajo un subcontrato con Chemonics International.

# “DIAGNÓSTICO Y ANÁLISIS DE LAS AMENAZAS Y OPORTUNIDADES PARA LA CONSERVACIÓN DE LA ZONA DEL RÍO ÓNZOLE EN EL CANTÓN ELOY ALFARO, PROVINCIA ESMERALDAS”

**USAID COSTAS Y BOSQUES SOSTENIBLES**

**Contrato No. EPP-I-00-06-00013-00 TO #377**

Este informe es posible gracias al apoyo del Pueblo de los Estados Unidos a través de USAID. El contenido de este informe es de completa responsabilidad de ALTROPICO y no necesariamente refleja las opiniones de USAID ni del gobierno de los Estados Unidos.

# CONTENIDO

Resumen Ejecutivo .....	1
Antecedentes .....	2
Recopilación de información .....	3
Descripción de los proyectos relacionados con la conservación de recursos naturales y la biodiversidad, en la zona norte de Esmeraldas .....	6
Lecciones aprendidas .....	16
Amenazas, oportunidades y limitaciones .....	17
Actores claves.....	19
Plan de intervención de ALTROPICO .....	21

## RESUMEN EJECUTIVO

La Fundación ALTROPICO, como socio del Proyecto de USAID Costas y Bosques Sostenibles en seleccionadas áreas de la costa y bosques occidentales de Ecuador, tiene bajo su responsabilidad el tema de consolidación territorial en la región norte de Esmeraldas. Específicamente, la intervención de ALTROPICO enfocará en los Centros Chachis sobre el río Cayapas y las comunidades Afroecuatorianas sobre el río Ónzole, ambas siendo áreas de importancia estratégica para la conservación por su ubicación en la zona de amortiguamiento de la Reserva Ecológica Cotacachi Cayapas y por que los centros y comunidades mencionados mantienen áreas de bosques naturales dentro de sus territorios, buena representación de los pocos remanentes de bosque que aun existen en la extensión sur de la ecoregión del Chocó. Como un paso inicial, se hizo un diagnostico de la situación actual en la región, lo cual es el objetivo de este documento de recopilación de información y análisis. La información presentada incluye la documentación de actividades de conservación (en sentido amplio) en la zona durante los últimos 15 años. Se consiguió documentación de varios tipos (convenios, descripciones de proyectos, informes técnicos de avance de actividades, informes finales del proyecto, videos documentales, evaluaciones por consultores externos) sobre 22 proyectos y convenios, de 14 diferentes instituciones u organizaciones; este documento contiene una descripción breve de los proyectos, enfocando en los objetivos y resultados. Luego, se presenta las amenazas, oportunidades y limitaciones para la conservación en la zona, tratando siempre ser realista y buscar una potencial ruta de colaboración por ALTROPICO para priorizar a las comunidades y bosques que mas necesitan y donde hay buena perspectiva para la sostenibilidad de las actividades implementadas. Las amenazas a la conservación vienen de concesiones mineras, empresas madereras, la expansión de la frontera agrícola, la compra de tierras por agroindustrias grandes como los palmicultores y la invasión de tierras colectivas por la falta de reconocimiento de los límites reales. Basado en entrevistas, presentaciones y la información secundaria, se sugiere una lista corta de actores claves que son instituciones, organizaciones y personas cuyos conocimiento y enlaces locales facilitarán la entrada de los técnicos de ALTROPICO a la zona para garantizar una participación mayor de los habitantes en las actividades de consolidación territorial. Finalmente, se describe el plan de intervención de ALTROPICO y se propone las actividades específicas para cumplir durante el periodo del proyecto.

## ANTECEDENTES

La Fundación ALTROPICO es socio del consorcio liderado por Chemonics en la ejecución del proyecto *Partnerships for Biodiversity Conservation in Ecuador's Pacific Lowlands and Coast*, financiado por USAID. El presente análisis busca levantar información base sobre los proyectos anteriores y actuales realizados en la zona y actores claves en la región para participar en actividades del proyecto junto con las comunidades Chachis y Afroecuatorianas que sean los socios.

El enfoque geográfico del análisis es la zona de amortiguamiento del límite occidental de la Reserva Ecológica Cotacachi-Cayapas (RECC) -- zona de transición de las laderas andinas al planicie de la costa -- ubicada mayormente en el Cantón Eloy Alfaro de la Provincia de Esmeraldas. ALTROPICO tiene bajo su responsabilidad trabajar con los centros Chachis del Río Cayapas y las comunidades Afroecuatorianas del Río Ónzole, principalmente las comunidades que están colindando con la RECC. ALTROPICO ya tiene una lista corta de comunidades potencialmente interesadas en participar en el proyecto, la selección determinada por la ubicación de la comunidad, la existencia de bosques nativos dentro de sus límites, antecedentes en el tema de conservación y su interés en participar en el Programa SocioBosque del Ministerio del Ambiente.

ALTROPICO es una organización experta en el tema de **consolidación territorial**, un término paraguas que incluye el fortalecimiento organizativo de comunidades rurales, la demarcación física de tierras, la resolución de conflictos, preparación y/o rectificación de cartografía y el proceso de titulación legal. Debido a su experiencia y logros positivos previos, ALTROPICO asumirá la dirección de actividades relacionadas al tema consolidación territorial con las poblaciones ubicadas en la zona boscosa de tierras bajas colindante a la RECC.

La presente consultoría asiste a ALTROPICO en compilar, resumir y aprender de las intervenciones y actividades que han sido ejecutadas previamente con las comunidades de la región, con el fin de contribuir información crítica que ayudaría a ALTROPICO dirigir sus actividades a donde más se necesitan y donde haya más probabilidad de éxito.

Según los términos de referencia, este documento presenta los siguientes componentes:

1. Recopilación de información sobre proyectos, ONGs y donantes que hayan o estén trabajando en la Zona con una breve descripción de cada uno de los proyectos y sus resultados.
2. Amenazas, oportunidades y limitaciones basadas en información secundaria con un enfoque a la zona del río Ónzole en el Cantón Eloy Alfaro; aquí se incluye el resumen de las y lecciones aprendidas de las experiencias anteriores.
3. Una identificación de actores claves (gobiernos locales, comunidades, asociaciones, empresas y organizaciones) que pueden hacer parte del proyecto teniendo presente la temática de consolidación territorial. Explicar el porqué se

consideró como actor clave y los impactos que se tendría al incorporarlos en el proyecto.

4. Incluir un plan de intervención, especificando las actividades a implementar en el primer año de manera específica y las actividades a implementar de manera general para los primeros tres años.

### **Recopilación de información**

Se presenta una matriz sumaria con la información técnica y organizativa recopilada hasta el momento (Tabla 1). Es probable que exista más información relevante que no se ha podido conseguir en el tiempo limitado de la consultoría, pero se ha podido procurar una buena base de documentos y opiniones de las personas entrevistadas. En material faltante se conoce, por ejemplo que el FEPP, oficina Esmeraldas, tiene muchos años de experiencia con comunidades en la zona y que personal de ECOLEX ha participado, desde los tiempos de CARE-SUBIR, en apoyo a la titularización territorial.

**Tabla 1. Las organizaciones e instituciones responsables para proyectos y convenios en la región con los años de implementación**

Organizaciones e instituciones		Periodo de implementación	Título del proyecto o acuerdo
1	ALTROPICO y MAE Esmeraldas	15 Sept 2008 - 15 Sept 2010 (2 años)	Convenio marco de cooperación técnica entre la Dirección Regional de Esmeraldas del Ministerio del Ambiente y la Fundación para el Desarrollo de Alternativas Comunitarias de Conservación del Trópico (ALTROPICO).
2	ALTROPICO y la FECCHE	1 julio 2009 – 1 sept 2009 (2 meses)	Convenio de cooperación entre la Federación de Centros Chachi de Esmeraldas (FECCHE) y la Fundación ALTROPICO para la georeferenciación del área de bosque nativo, la delimitación física del área y la preparación de mapas para ingresar al SocioBosque.
3	ALTROPICO (financiamiento MacArthur Foundation)	Sept 2009 - Sept 2010 (2 años)	Consolidación del corredor de vida Chiles-Mataje en la ecoregión Chocó-Darién del noroccidente del Ecuador
4	ALTROPICO (propuesta pendiente, Critical Ecosystem Partnership Fund)	Agosto 2009-Agosto 1012 (3 años)	Consolidación territorial en territorios étnicos, bosques comunitarios y áreas protegidas para la conservación de la biodiversidad y el desarrollo sostenible del noroccidente del Ecuador.
5	ALTROPICO (financiamiento Amigos de la Tierra, Suecia)	2008-2009 (2 años)	Uso sostenible de recursos naturales, planeamiento y consolidación territorial en comunidades del bosque y áreas protegidas en el sur de la ecoregión Chocó, suroccidente colombiano y noroccidente ecuatoriano
6	ALTROPICO (financiamiento Conservación Internacional)	15 mayo 2009 - 15 octubre 2009 (6 meses)	Consolidación de áreas de conservación en la zona norte del Ecuador (Esmeraldas, Cantón San Lorenzo y Carchi, Cantón Tulcán)
7	SUBIR-CARE (financiamiento USAID)	terminó en 1994	Alternativas jurídicas de participación de las comunidades locales en actividades de ecoturismo
8	SUBIR-CARE (financiamiento USAID)	terminó en 1995	Competencias legales en el uso, posesión, tenencia, dominio y adjudicación de la tierra en el Ecuador
9	SUBIR-CARE (financiamiento USAID)	terminó en 1996	Antecedentes de normativa sobre posesión y tenencia de tierras, adjudicación y titulación. Antecedentes para una regulación sobre adjudicaciones de tierras en el Ecuador
10	SUBIR-CARE (financiamiento USAID)	terminó en 1997	Manejo sustentable de bosques por comunidades y su financiamiento
11	Conservación internacional	Desde 2003	Incentivos para la conservación, La Gran Reserva Chachi (GRCH)

	GTZ- Programa GESOREN		
12	GTZ-Programa GESOREN	Fase III, hasta 2009 Fase IV, en diseño	Gestión sostenible de recursos naturales en la GRCH
13	Corporación ECOPAR (financiamiento CI)	2008	Determinación de los patrones de deforestación en las subcuencas del río Ónzole y Cayapas a través de un análisis multitemporal para los años 1983, 1998 y 2008, Provincia de Esmeraldas, Cantón Eloy Alfaro
14	FECHE (financiamiento CI)		Fortalecimiento organizativo y consolidación de los territorios de la nacionalidad Chachi mediante iniciativas de conservación y desarrollo
15	ACDI/VOCA-CARE (financiamiento USAID)	Marzo 2008-Sept 2009	Programa de desarrollo de empresas locales (PRODEL): producción de cacao en Cantón Eloy Alfaro, Esmeraldas
16	PRODERENA (financiamiento UE)	2007-2009	Gualpí de Ónzole: "Preparación, aprobación y ejecución de planes de manejo forestal comunitario sostenible" y "Aprovechamiento forestal de bajo impacto"
17	PRODERENA (financiamiento UE)	2007-2009	San Francisco de Bogotá: "Rehabilitación de tierras degradadas dentro de la zona de influencia de la RECC"
18	PRODERENA (financiamiento UE)	2007-2009	Junta Parroquial Anchayacu, Cantón Eloy Alfaro: "Forestación y reforestación con fines de producción y conservación"
19	UNICEF y el Vicariato Apostólico de Esmeraldas (VAE)	2003-presente	Programa en educación para re-abrir escuelas en comunidades Afros por el Río Cayapas
20	Juan Garcia UONNE		Entrevista y notas propias (FODA) de Juan sobre comunidades Afros por el río Cayapas
21	Ministerio del Ambiente de Esmeraldas	desde Sept 2008	Programa SocioBosque
22	Universidad Técnico Luís Vargas Torres		Trabajos de investigación realizados por estudiantes en el área de amortiguamiento de la RECC
23	FEPP Esmeraldas (contacto: Jacinto Fierro)		
24	ECOLEX		

## DESCRIPCIÓN DE LOS PROYECTOS RELACIONADOS CON LA CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES Y LA BIODIVERSIDAD, EN LA ZONA NORTE DE ESMERALDAS

La lista de proyectos que sigue incluye ellos implementados durante los últimos 15 años - la mayoría durante los últimos tres años – en la zona de enfoque. Las descripciones breves de las actividades que se encuentran aquí vienen de entrevistas y presentaciones (Tabla 2) y directamente de documentos de los proyectos.

**Tabla 2. Entrevistas con actores claves y presentaciones asistidas para complementar la información de línea base sobre actividades relevantes en la zona de trabajo de ALTROPICO**

Personas entrevistadas y presentaciones asistidas	Organización	Lugar y fecha
Rocío Peralba	UNICEF, consultora	Quito, 27-07-09
Juan García	UONNE y larga trayectoria personal	Esmeraldas, 13-08-09
Tomás Coello	PRODERENA	Esmeraldas, 13-08-09
Omar Montaña	MAE Esmeraldas, Director	Esmeraldas, 13-08-09
Armando García	MAE Esmeraldas, SocioBosque	Esmeraldas, 13-08-09
Fernando Morcello	MAE Esmeraldas, SocioBosque	Esmeraldas, 13-08-09
Edelmira Pérez	GTZ-GESOREN, consultora externa	Esmeraldas, 13-08-09
Damián Villacrés	GTZ-GESOREN	Esmeraldas, 13-08-09
Wilton Díaz	FECCHE	Esmeraldas, 13-08-09
María Cristina Félix	Conservación Internacional	Esmeraldas, 13-08-09
Franz Ríos	PRODEL	Quito, 27-08-09

Los documentos analizados para el diagnóstico de la zona incluyen: (i) propuestas de trabajo, (ii) informes técnicos intermedios de avance, (iii) informes técnicos finales y también (iv) documentos de análisis comprensivo preparados por consultores externos. Es importante resaltar los informes disponibles claves que servirán como puntos de referencia (Ej. Plan de Manejo RECC) y justificación para las decisiones sobre el planeamiento y diseño de actividades y su implementación por ALTROPICO y sus alianzas estratégicas durante los próximos tres años de liderazgo en la consolidación territorial en la zona.

Documentos de referencia claves:

- Ministerio del Ambiente del Ecuador. 2007. Plan de Manejo de la Reserva Ecológica Cotacachi Cayapas, Proyecto GEF Ecuador: Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP), Quito. El documento contiene, además de información biogeográfica, administrativa y condiciones para su manejo, un análisis cultural de la RECC que incluye las características socioeconómicas y culturales de las diferentes grupos y etnias que rodean el área protegida;
- Marmillod, D. Noviembre 2008. Informe consultoría de apoyo al manejo del bosque tropical, preparado para PRODERENA;

- Pérez, E. Agosto 2009. Informe consultoría externa de las actividades en la GRCH, preparada para GTZ-GESOREN;
- Ordóñez, L. y Espíndola F. (Corporación Ecopar). Mayo 2009. Determinación de los patrones de deforestación en las sub-cuencas del río Ónzole y Cayapas a través de un análisis multi-temporal para los años 1983, 1998 y 2008, Provincia de Esmeraldas, Cantón Eloy Alfaro;
- Varios documentos en referencia de las actividades de CI/GTZ en la GRCH, existe documentación de ambas organizaciones.

En la siguiente sección se encuentra la lista de instituciones y sus respectivos proyectos y acuerdos, con descripciones breves de cada uno.

### **1. ALTROPICO y MAE Esmeraldas, Convenio**

Convenio marco de cooperación técnica entre la Dirección Regional de Esmeraldas del Ministerio del Ambiente y la Fundación para el Desarrollo de Alternativas Comunitarias de Conservación del Trópico (ALTROPICO)

### **2. ALTROPICO y la FECCHE, Convenio**

Convenio de cooperación entre la Federación de Centros Chachi de Esmeraldas (FECCHE) y la Fundación ALTROPICO

Duración: 1 julio 2009 – 1 sept 2009 (2 meses)

Objetivo: Realizar la georeferenciación de bosque nativo como Áreas de Conservación que integrarán la superficie para adscribirse al Programa SocioBosque ubicadas en los centros Chachi distribuidos en la zona norte de la Prov. de Esmeraldas, cuya zonificación se hará por medio de un trabajo conjunto donde los promotores de la FECCHE y comunidades involucradas delimitarán físicamente las mangas como señalización de las superficies a conservar con SocioBosque. Posterior a la señalización con establecimientos de mangas, los geógrafos de ALTROPICO verificarán y tomarán los datos de campo para sistematizar y generar los mapas requeridos para ingresar al Programa SocioBosque.

### **3. ALTROPICO, financiamiento de MacArthur Foundation**

**Consolidación del corredor de vida Chiles-Mataje en la ecoregión Chocó-Daríen del noroccidente del Ecuador**

Duración: Sept 2009-Sept 2010 (2 años)

Objetivo: Consolidación del corredor de vida Chiles-Mataje como un espacio de conectividad biológica, ecológica, social, económica y cultural para garantizar la conservación de ecosistemas en el área limítrofe ecuatoriana-colombiana de los andes occidentales al océano pacífico. Participan una multitud de actores diversos,

incluyendo diferentes instancias de gobiernos locales, ONGs, comunidades rurales de étnias distintas con sus respectivas directivas grupos de jóvenes y grupos de mujeres.

#### **4. ALTROPICO, propuesta pendiente (financiamiento de Critical Ecosystem Partnership Fund)**

**Consolidación territorial en territorios étnicos, bosques comunitarios y áreas protegidas para la conservación de la biodiversidad y el desarrollo sostenible del noroccidente del Ecuador.**

Duración: Agosto 2009-Agosto 2012 (3 años)

El proyecto se implementará en el noroccidente del Ecuador, en las municipalidades de San Lorenzo y Eloy Alfaro, de la provincia de Esmeraldas; En las municipalidades de Tulcán, Mira, Tufiño y Espejo de la Provincia de Tulcán. Y al suroccidente de Colombia en los municipios de Tumaco, Barbacoas y Ricaurte del Departamento de Nariño. Esta región binacional incluye una serie de territorios étnicos, territorios colectivos, áreas protegidas y otras áreas de conservación; forma parte del Corredor de Conservación Chocó Manabí y del Hotspot Tumbes-Chocó-Magdalena. Dentro del perfil de ecosistemas para esta región se encuentran los bosques húmedos y muy húmedos del Pacífico

Los objetivos son:

1. Fortalecer la administración para la protección de la biodiversidad de importancia mundial;
2. Aumentar la capacidad local y nacional para integrar la conservación de la biodiversidad en el desarrollo y la planificación del paisaje.

#### **5. ALTROPICO (financiamiento Amigos de la Tierra, Suecia)**

**Uso sostenible de recursos naturales, planeamiento y consolidación territorial en comunidades del bosque y áreas protegidas en el sur de la ecoregión Chocó, suroccidente colombiano y noroccidente ecuatoriano**

Duración 2008-2009 (dos años)

Objetivo: Mejorar la conservación de los bosques mediante la consolidación territorial y zonificación interna de uso de tierra, con el fin de mejorar el nivel de vida de los pobladores y facilitar y promover su participación en el manejo de recursos naturales y la conservación de áreas naturales en la región fronteriza.

#### **6. ALTROPICO (financiamiento Conservación Internacional)**

**Consolidación de áreas de conservación en la zona norte del Ecuador (Esmeraldas, Cantón Eloy Alfaro y Carchi, Cantón Tulcán)**

Duración: 15 mayo 2009 - 15 octubre 2009 (6 meses)

Objetivo: Apoyar a la comunidad Playa de Oro, Comuna La Esperanza, Bosque Protector Cerro Colorado de la comunidad La Esperanza, Asociación Palmeras del Carchi, propietarios de Bosque Protector Golondrinas; localizadas en el área de influencia de trabajo de la Fundación ALTROPICO, para acceder al Programa Socio Bosque como herramienta para lograr la conservación de bosques amenazados y mejorar sus condiciones de vida.

#### **7-10. SUBIR-CARE (financiamiento USAID)**

Duración: 1992-1998, dos fases

Objetivos: Desarrollar estrategias para el manejo de recursos naturales dentro de y alrededor de las áreas protegidas en el Ecuador. La meta principal fue la protección de la biodiversidad con enfoque hacia los grupos humanos que tienen una influencia directa e inmediata sobre los recursos naturales. SUBIR promocionó actividades que pretendían mejorar los ingresos económicos a las familias rurales como manejo forestal, ecoturismo, prácticas agrícolas mejoradas y desarrollo de artesanías con materiales locales. Hubo un sistema de monitoreo biológico y también una fase de titularización de tierras comunitarias y ancestrales.

Los componentes de SUBIR incluyeron:

- Fortalecimiento y desarrollo de instituciones socias y comunitarias;
- Temas legales y de políticas relacionado a recursos naturales y la conservación biológica;
- Uso de tierra mejorada en las laderas occidentales y zona de amortiguamiento de la RECC donde se capacitaron promotores locales en técnicas de agroforestería y agricultura intensiva (colaboración de Fundación Jatun Sacha y Wildlife Conservation Society);
- Investigación sobre biodiversidad con el objetivo de proveer información ecológica a los demás componentes del proyecto SUBIR y capacitar a miembros de las comunidades, “parabiólogos”, en asistir en las investigaciones (colaboración de EcoCiencia).
- Formación de cadenas de comercio para productos como artesanías, productos forestales no maderables, ecoturismo y la coordinación de las actividades y socios locales (colaboración de Jatun Sacha y EcoCiencia entre otros).

#### **11-12. Conservación Internacional y GTZ-GESOREN**

##### **Incentivos para la conservación, La Gran Reserva Chachi (GRCH)**

Duración: 2003 al presente

Desde 2003, la GTZ-GESOREN, Conservación Internacional (CI), los Centros Chachi Capulí, El Encanto y Corriente Grande y la GTZ trabajan en conjunto en el diseño e implementación de un área de conservación comunitaria Chachi que es la Gran Reserva Chachi. A principios de 2005, se firmó un acuerdo mediante el cual los tres Centros Chachi designaron de manera voluntaria un área de 7.200 ha de sus

territorios para la conservación, recibiendo en cambio incentivos económicos que se son desembolsados en forma de servicios sociales y proyectos productivos, priorizados por las mismas comunidades.

Socios estratégicos de GTZ y CI (periodo 2003-2005):

Centros Chachi Capulí, El Encanto, Corriente Grande; USAID mediante Proyecto CAIMAN; EcoCiencia, Instituto Indígena de Capacitación Ambiental, Global Conservation Fund, Fondo Ambiental Nacional, Coldplay, Ministerio del Ambiente, FECCHE

Resultados 2003-2005

- Consolidación territorial que incluye: protección del territorio, actualización de títulos de propiedad comunal Chachi, reconocimiento de la legalidad de la tenencia de la tierra por instancias estatales;
- Diseño participativo del plan de inversión anual y un plan de monitoreo y evaluación participativa del proyecto;
- Capacitación, fortalecimiento organizacional y control social en el manejo de los recursos económicos de los centros;
- Acuerdo sobre reglas para la gestión de todo el territorio;
- Negociaciones con el Fondo Ambiental Nacional para establecer un fondo fiduciario para garantizar la sostenibilidad financiera del Acuerdo;
- Discusión sobre la creación de un Bosque Protector Comunal para asegurar la legalización de la Reserva Chachi;
- Avances en el establecimiento de un fondo fiduciario que permitirá la sostenibilidad financiera del mecanismo.

Resultados sobre actividades específicas 2006-2008

- Implementación de tres tipos de monitoreo: biológico (con EcoCiencia); protección por guardabosques (dos por comunidad); socioeconómico (en 2006 y 2008);
- Mantenimiento del área de la reserva a pesar de una invasión al Centro Corriente Grande;
- Alianza con otras comunidades para incorporarlas al proyecto para ampliar la Reserva con los beneficios económicos de SocioBosque;
- Según la percepción de los comuneros, se ha notado un aumento en la presencia de animales especies de caza en la zona de amortiguamiento;
- Han habido pocas infracciones por los comuneros y se informan a la Asamblea;
- Decisión por las comunidades de aplicar sanciones a quienes cometen infracciones;
- Vigilancia y control de la Reserva con guardabosques quienes son capacitados y contribuyen al monitoreo participativo de la Reserva;
- Los incentivos económico contribuyen a mejorar los ingresos de las familias para actividades productivas;
- Se están ejecutando nuevos proyectos productivos como son tiendas comunitarias, la venta de gasolina y un aumento en el área de producción de cacao;
- Capacitación de 90 socios en agroforestería incluyendo dos grupos de mujeres;
- Mejoras en la infraestructura escolar y mejoras en el bienestar social

- Un aumento en el liderazgo por mujeres y mejoras en autoestima de ellas aunque la apropiación del concepto del proyecto por las mujeres es débil.

Existen numerosos documentos de resumen sobre el proyecto incluyendo:

- Informes técnicos de avance preparados por distintos miembros de la FECCHE;
- Informes técnicos de avance preparados por CI;
- Mora, M. et al. La Gran Reserva Chachi: Integrating Biodiversity Conservation and Indigenous Community Development in Ecuador

### **13. Corporación ECOPAR (financiamiento Conservación Internacional)**

#### **Determinación de los patrones de deforestación en las subcuencas del río Ónzole y Cayapas a través de un análisis multitemporal para los años 1983, 1998 y 2008, Provincia de Esmeraldas, Cantón Eloy Alfaro**

Duración: 2008, informe final presentado en mayo 2009

Objetivo general: Determinar los patrones de deforestación de las subcuencas del Río Ónzole y Río Cayapas (zona de amortiguamiento de la Gran Reserva Chachi).

Objetivos específicos

Determinar los cambios de uso del suelo en las subcuencas Río Ónzole y Río Cayapas, a través de un análisis multitemporal con imágenes y fotografías de los años 1983 – 1998 – 2008, escala 1:100 000.

Determinar las tasas de deforestación en las subcuencas Río Ónzole y Río Cayapas, para el mismo periodo y los patrones de deforestación, considerando la accesibilidad y la distancia desde los principales centros poblados y vías de comunicación (fluviales y terrestres).

El informe final por L. Ordóñez y F. Espíndola (ECOPAR), mayo 2009, contiene numerosas conclusiones valiosas y relevantes para este diagnóstico de la zona, incluyendo:

- La tasa de deforestación ha disminuido en el última década (1998-2008) debido a: la reducción de la cobertura del bosque en la zona de estudio, la presencia de iniciativas de conservación como la de CI/GTZ, la influencia que ejerce la RECC a través del control de guardaparques y a la accesibilidad más barreras naturales.
- El acceso es un factor determinante del proceso de deforestación en la zona.
- Existe una relación directa entre pobreza y cobertura del bosque con las parroquias más pobres las mismas que son las mas deforestadas.
- La dinámica en el río Capayas es distinto debido a que el río permite el acceso todo el año para comercializar los productos y también ha permitod que las comunidades de la zona obtengan mayor apoyo de parte de ONGs.

#### **14. FECCHE (financiamiento CI)**

##### **Fortalecimiento organizativo y consolidación de los territorios de la nacionalidad Chachi mediante iniciativas de conservación y desarrollo**

Duración: Enero-Octubre 2009 (nueve meses)

Objetivo general: Generar acciones que garanticen y promuevan el fortalecimiento y desarrollo integral del pueblo Chachi, la protección de los espacios ancestrales, el reconocimiento de los territorios y sus formas de manejo; y el respeto a los recursos naturales.

Objetivos específicos:

1. Consolidar los territorios y asumir la defensa territorial.
2. Fortalecer el rol de la FECCHE en la conservación de los recursos naturales. Trabajar en el establecimiento de propuestas y proyectos que contribuyan de forma directa al desarrollo económico y social de la nacionalidad Chachi.
3. Asegurar la sostenibilidad de las iniciativas de conservación y desarrollo de los territorios indígenas mediante el Programa SocioBosque. Son cuatro actividades en proceso:
  - Capacitación de guardabosques comunitarios;
  - Capacitación contable;
  - Zonificación, demarcación y medición, por lo cual ALTROPICO ha sido contratado para cumplir con la parte técnico en la zona norte;
  - Socialización del proyecto.

#### **15. ACDI/VOCA-CARE (financiamiento USAID)**

##### **Programa de desarrollo de empresas locales (PRODEL): Ecuatoriana de Chocolates con la actividad económica de la producción de cacao en el Cantón Eloy Alfaro, Esmeraldas**

Duración: Marzo 2008-Sept 2009

PRODEL enfoca desde las cadenas de valor con empresas líderes y en las conexiones de los sistemas comerciales, brindando asistencia técnica orientada al mercado y paquetes de financiación a las empresas ancla y también a los proveedores. El objetivo del proyecto es aumentar los ingresos de las familias pobres de las fronteras norte y sur del país y lograr un impacto amplio y sostenible en los municipios y las poblaciones con la generación de oportunidades nuevas y más lucrativas. Doce (12) municipalidades están recibiendo un impacto positivo directo a través de la generación de empleo y mejores ingresos para sus pobladores, incluyendo el Municipio de Eloy Alfaro en Esmeraldas. La empresa ancla Ecuatoriana de Chocolate esta trabajando con productores de cacao en Eloy Alfaro y en el procesamiento de cacao para la elaboración de chocolate negro de la marca Cacaoyere, lo cual es comercializado principalmente en Europa. En Esmeraldas, Ecuatoriana de Chocolates ha trabajado con 200 familias en aprox. 450 hectáreas mejoradas y nuevas de cacao.

## **16-18. PRODERENA (Ministerio del Ambiente y la Unión Europea)**

Duración: 2007-2009

Fuente de información: informes técnicos de los proyectos y el informe del consultor Daniel Marmillod, “Consultoría de apoyo al manejo del bosque tropical”, Noviembre 2008

**Gualpí de Ónzole: “Preparación, aprobación y ejecución de planes de manejo forestal comunitario sostenible” y “Aprovechamiento forestal de bajo impacto”, actividad forestal componente del proyecto “Implementación de modos alternativos de gestión sustentable de los recursos del bosque tropical en los cantones San Lorenzo, Eloy Alfaro y Río Verde”**

El proyecto conduce hacia el fortalecimiento del manejo de las Áreas Protegidas ubicadas en la región norte de la provincia de Esmeraldas, como uno de sus resultados principales. La gran mayoría de las actividades que conducen a este logro relevan claramente del manejo de áreas protegidas.

Estas dos actividades son los únicos esfuerzos para validar el manejo forestal de bosques naturales. Se elaboraron Planes de Aprovechamiento con comunidades Chachi de Gualpí y Capulí, que contemplan las fases de:

- zonificación comunitaria;
- definición de áreas para manejo forestal sustentable;
- inventarios de recursos naturales en las áreas definidas;
- elaboración y aprobación de planes de manejo forestal comunitario;
- estudios de especies potenciales del bosque primario;
- determinación de áreas (cuarteles de corta) para aprovechamiento forestal;
- censos forestales en las áreas de corta de aprovechamiento forestal;
- elaboración y aprobación de programas de aprovechamiento forestal simplificados;
- tala dirigida;
- aserrado de la madera con marco guía en el bosque.

Los Planes de Aprovechamiento han sido aprobados por el Ministerio de Ambiente, aunque no se ha procedido con el aprovechamiento del bosque.

**San Francisco de Bogotá: “Rehabilitación de tierras degradadas dentro de la zona de influencia de la RECC”, actividad forestal componente del proyecto “Implementación de modos alternativos de gestión sustentable de los recursos del bosque tropical en los cantones San Lorenzo, Eloy Alfaro y Río Verde”**

La actividad “Rehabilitación de tierras degradadas dentro de la zona de influencia de la Reserva Ecológica Cotacachi Cayapas” es una actividad de carácter forestal, coordinada por la Fundación SIRUA. Se concreta mediante reforestación con

especies nativas, agroforestería y plantación de guadua en las cuencas de los ríos Tululbí y Bogotá en San Lorenzo y la subcuenca del río Cayapas en Eloy Alfaro.

### **Junta Parroquial Anchayacu, Cantón Eloy Alfaro: “Forestación y reforestación con fines de producción y conservación”**

Reforestación contempla las siguientes actividades del proyecto:

- Producción de plántones de especies nativas, exóticas y frutales en cada parroquia (cedro, laurel, pachaco, balsa, guayacán, caña guadua, teca, melina, guanábana, noni, achotillo, caimito, cítricos, cacao, guaba, mango).
- Plantación en cacaotales, rastrojos y árboles en linderos de pequeños agricultores.
- El Proyecto contempla el cuidado, vigilancia y protección de las plántulas por ocho meses y da una subvención a cada agricultor de 20 dólares por 100 plantas exitosamente sembradas (densidad de siembra planeada de 100 plantas por ha).

### **19. UNICEF y el Vicariato Apostólico de Esmeraldas (VAE)**

En alianza con gobiernos locales y Diners Club Internacional (del sector privado)

#### **Programa en educación para re-abrir escuelas rurales en comunidades Afroecuatorianas por el Río Cayapas**

El VAE ha estado trabajando en la zona para 30 años. Proyecto con UNICEF es nuevo.

Duración 2003-presente; lleva seis años trabajando en el río Cayapas, dos años por el río Santiago y recién están entrando al río Ónzole para ver la situación educativa.

Logros del proyecto:

- Se han reabierto progresivamente 44 escuelas (1300 niños y niñas) a lo largo de los ríos Cayapas y Santiago;
- Superar la baja calidad de enseñanza con la capacitación de los profesores locales en temas como lectura comprensiva, dificultades de aprendizaje, educación familiar, refuerzo en matemáticas, buen trato y valores;
- Realizar concursos de lectura para fomentar el gusto de leer;
- Ampliar y mejorar la calidad de materiales para escuelas que atienden a niños de la nacionalidad Chachi;
- Recuperar el derecho a la educación y asegurar que los niños permanezcan en escuelas de calidad.

### **20. Sr. Juan García, UONNE**

Se realizó una entrevista con Juan García (13 de agosto 2009, Esmeraldas) que resultó con detalles interesantes como:

El río Ónzole nace en un área llamada Sade, en el norte de la cordillera Mache. En cambio, el río Hoja Blanca es la cabecera del río Cayapas. El Ónzole es un río

abandonado en términos de asistencia técnica y actividades para mejorar la vida de los pobladores. Solo estovo FEPP en un entonces. Contacto en FEPP (Esmeraldas) es Jacinto Fierro, vive en La Tolita 2, ya ha empezado trabajar de nuevo en el Ónzole (aprox. junio 2009).

Sobre los Chachis de Capulí y Gualpí, dice que hay conflictos sobre tenencia con colonos. Los Chachis y los Afros hicieron acuerdos sobre tenencia de tierra en los 1980-90s y se arreglaron toda la linderación. Juan sugiere que luego del proceso de delimitación del territorio por el río Cayapas, que los Chachis van a entrar con la palma africana! Desde el norte hay presión por palmicultores.

### **Taller realizado en la comunidad de la Trinidad del Río Cayapas, Dic 2001**

Objetivos: Crear un espacio de dialogo y trabajo, donde las organizaciones de base y los dirigentes de la Unión, pudieran encontrarse y discutir las propuestas de desarrollo. Las internas, las que cada una de las organizaciones de base pueden imaginar y las colectivas, es decir las imaginadas por la Unión para el beneficio de sus socios de base.

Comunidades participantes, ubicadas en el río Cayapas:

Las Peñas, Bella Vista, La Trinidad, Pichiyacu de Negros, San Miguel, Maldonado, Punta de Venado de Negros, Majua, Comuna Chispero, Telembí, Concepción, San José del Cayapas, y Arenales (río Ónzole).

Cada comunidad (organización) contestó las siguientes preguntas:

- Como le gustaría ver a su organización.
- Que tipo de trabajo les gustaría hacer en la comunidad.
- Queríamos que nos ilustren los principales problemas que tienen en las comunidades para sacar adelante sus planes de trabajo.
- Y que nos hablaran de sus posibles soluciones.
- Y que falta en la comunidad para aplicar estas soluciones.
- Existe un resumen documentado de todos las respuestas de las comunidades.

### **21. Ministerio del Ambiente, Esmeraldas y Programa SocioBosque**

Durante la fase piloto del Programa SocioBosque (Sept-Dic 2008), ingresaron 31,000 ha de bosque al Programa. Se ha beneficiado 694 familias quienes han recibido sus cuotas de recompensa de 2008 y están para recibir las cuotas de Agosto 2009.

- Los diez Centros Chachis que ingresaron son: Gualpí, Capulí, Corriente Grande, Chorrera Grande, La Ceiba, Tsjepi, Guadual, Calle Mansa, San Miguel y San Salvador, por un total de 21,800 ha de bosque.
- Fueron cuatro comunidades Afroecuatorianas del río Capayas que ingresaron: Playa de Oro, San Francisco, Lucha y Progreso y Trinidad, por un total de 8000 ha de bosque.
- También hubo 1200 ha de bosque en propiedades individuales que ingresaron al Programa SocioBosque.

## 22. Universidad Técnica Luís Vargas Torres

Lista de trabajos de investigación realizados por estudiantes en el área de amortiguamiento de la RECC:

- Plan de desarrollo forestal comunitario en la localidad del Progreso. 2002.
- Análisis estructural del bosque muy húmedo tropical en la comunidad de Colon. 2002 por Wagner Ramirez y Tamara Klinger.
- Estudio del comportamiento volumétrico de tres especies laminares: sande, cuangaré y pulgande. 2000.
- Análisis de la estructura horizontal y composición florística del bosque secundario en la comunidad San Francisco de Bogotá, Parroquia Santa Rita, Cantón San Lorenzo. 2008.
- Etnobotánica en las comunidades de Arenales y San Salvador. 1999. por Digmar Alfredo Lajones Bone.
- Plantas medicinales utilizadas por los Chachis de Capulí. 2000. por Alfredo Lajones Bone. Fundación PPF (Wagner Ramirez).

### LECCIONES APRENDIDAS

En esta sección se presenta un resumen de las lecciones aprendidas de los proyectos revisados para resaltar su importancia y tomarlas en cuenta en el diseño de proyectos presentes y futuros.

- Es necesario pensar y plantear acciones a mediano y largo plazo.
- El desarrollo social requiere la participación de todos los actores.
- La condición de pobreza y la falta de acceso a servicios básicos demanda mayor articulación con agentes externos.
- Se requiere una mayor presencia de técnicos en algunas actividades específicas (producción de cacao, demarcación territorial).
- Las amenazas e intereses externos sobre el área superan la capacidad de la comunidad y el apoyo brindado por las instituciones donantes; la situación requiere el apoyo del Estado.
- Los gobiernos locales han sido dejados al lado en muchos casos, particularmente las juntas parroquiales, y se pierde la oportunidad de potenciales sinergias creadas por la participación de gobiernos seccionales.
- Las comunidades necesitan obligatoriamente apoderarse del proyecto. Según Wilton Díaz de la FECCHE, un problema de CARE-SUBIR fue que no integraron a la FECCHE, ni a los centros, en el liderazgo de las actividades del proyecto, entonces no se pudieron apropiarse del proyecto. Durante el último año del proyecto SUBIR, se intentaron imponer las responsabilidades a las comunidades pero sin la capacitación necesaria y entonces no hubo continuidad.
- Algunas comunidades se sienten olvidadas, entonces es de incorporarlas en los proyectos. En caso de los Chachis, que mas centros sean consideradas integrantes en la Gran Reserva Chachi. En caso de las comunidades Afro, la inclusión de las comunidades ubicadas sobre el río Ónzole será un paso en la rectificación del problema. Para las comunidades Afro, se priorizan la importancia de mejorar la educación de los niños y difundir la cultura de los

negros. Además, algunas comunidades Afro en el río Ónzole temen por la entrada de las compañías mineras quieren seguir los pasos legales para que no se asienten en sus tierras.

- Los grupos de base de las comunidades Afro necesitan la oportunidad de reflexionar y comunicar a sus representantes lo que esperan de su gestión.
- Existe la necesidad de completar y asegurar la capitalización del fondo fiduciario de los Chachis.
- En la evaluación y monitoreo de actividades, las comunidades en general requieren apoyo y es necesario la continuidad en el monitoreo para la conservación de la Gran Reserva Chachi.
- En el caso de SocioBosque, se necesitan nuevas alternativas para el monitoreo de los bosques suscritos en el programa porque no existe personal adecuado para hacer los chequeos de campo requeridos (es visto como problema grave por la oficina en Esmeraldas).
- Resalta la importancia que cualquier material didáctico utilizado sea completo y adaptado a la realidad local;
- Resalta la importancia de pagar *puntualmente* a los comuneros u otros beneficiarios la cuota comprometida para la conservación del bosque.
- El informe del consultor Daniel Marmillod (para PRODERENA) contiene muchas críticas constructivas y sugerencias relevantes a las actividades potenciales de ALTROPICO, particularmente sobre (a) el uso de un muestreo diagnóstico como una herramienta para la prescripción de actividades y no como un fin en sí y (b) sobre los componentes que constituyen un plan de manejo forestal sostenible.

## **AMENAZAS, OPORTUNIDADES Y LIMITACIONES**

### **Amenazas**

Las amenazas para la conservación en el área de los ríos Cayapas y Ónzole (zona de amortiguamiento o de influencia directa de la RECC) son las siguientes:

- Concesiones mineras;
- Contratos y ventas informales con empresas madereras;
- Expansión de la frontera agrícola;
- Compra de tierras por empresas palmicultores;
- Invasión a tierras colectivas;

Las causas de las amenaza de la minería se basa en la concesión por el Estado de áreas para la extracción minera dentro de territorios colectivos ancestrales y a precios no valorados. La adjudicación de las concesiones sin consulta o autorización local se logró en parte por la falta de conocimiento de las comunidades sobre los derechos colectivos y el tema minero en general.

La amenaza de la explotación maderera se debe a la presión extrema impuesta por las empresas madereras para comprar madera de los territorios colectivos. Ya hay muy pocos bosques con especies maderables comerciales en la región del Chocó y algunos

de los bosques nativos remanentes se encuentran en las cabeceras de los ríos Cayapas y Ónzole. La ausencia de alternativas para el mejoramiento del nivel de vida de las comunidades les hace no defender integridad de sus bosques.

La expansión de la frontera agrícola ocurre porque no existe un ordenamiento reconocido legalmente para el uso de las tierras (según su aptitud) y los territorios. La invasión de tierras por colonos resulta en la conversión de bosques a zonas agrícolas y crea presión para el uso no apto de la tierra.

En la última década, las grandes empresas de palmicultores han arrasado con los bosques del noroccidente del Ecuador y están buscando nuevas áreas para abrir y sembrar, expandiendo hacia el sur y la zona de los centros Chachis. Ocurre la promoción de alternativas agroindustriales de gran escala, como son las plantaciones de palma africana, sin tener presente el uso del suelo y las características culturales de las poblaciones locales.

La invasión de tierras ocurre porque (i) no están claros los límites territoriales, (ii) existen diferentes escenarios en el tiempo respecto a la posesión de tierras, (iii) no hay acuerdos entre los propietarios colindantes con respecto a los límites y (iv) los propietarios y vecinos no mantienen recorridos continuos por las mangas para hacer el monitoreo.

### **Oportunidades**

Las oportunidades para la conservación en la zona incluyen el Programa SocioBosque del Ministerio del Ambiente que ofrece un claro incentivo económico a los dueños individuales y colectivos de los bosques naturales en el país para mantenerlos en pie y conservar la integridad de ellos. Los primeros desembolsos a los propietarios de los bosques inscritos en SocioBosque se hicieron en diciembre 2008 y por lo pronto, el Estado sigue pagando y ha recibido donaciones significativas del extranjero en apoyo al incentivo, lo cual lo mantendrá económicamente viable en el corto plazo.

Un convenio entre MAE y el INDA abre la puerta para un Plan de Ordenamiento Territorial. La experiencia y el apoyo de ALTROPICO en la preparación de planes de vida comunitarios es una gran oportunidad para las comunidades participantes en el proyecto para realizar un ordenamiento territorial.

El hecho que han venido trabajando durante los años muchos actores y proyectos con resultados variados se debería convertir en una oportunidad por (i) aprender de las lecciones de los proyectos previos, (ii) enfocar los esfuerzos donde han habido debilidades anteriormente, por ejemplo, en la demarcación territorial con mangas físicas en el campo y trabajando conjuntamente con las comunidades (o RECC) colindantes y (iii) definir las líneas específicas de acción más necesitadas (Ej. resolución de conflictos) y las comunidades participantes donde no ha trabajado anteriormente (Ej. las comunidades por el río Ónzole).

### **Limitaciones**

Las limitaciones para el éxito del proyecto podrían ser económicas en el sentido que la recompensa económica del Programa SocioBosque no puede competir a corto plazo

con las potenciales remuneraciones generadas por actividades agroindustriales (Ej., mineras, madereras, palmicultores). También existen limitaciones porque algunas comunidades no se sienten representadas (Ej. dentro de la FECCHE), situación que podría mejorar con apoyo técnico (linderización, cartografía) para poder subscribirse estas comunidades al Programa SocioBosque. Conflictos continuos entre comunidades y/o centros y la RECC podría generar antagonismo y la falta de acuerdos sobre uso de tierra y la conservación de bosques. Otro tipo de limitación es la percepción de algunas comunidades de actitudes paternalistas en intervenciones previas de proyectos financiados por USAID en la región, refiero específicamente a comentarios sobre CARE-SUBIR en algunas comunidades Afros.

El proceso de consolidación territorial, especialmente en el fortalecimiento organizativo comunitario y la resolución de conflictos limítrofes entre vecinos, podrían apoyar en superar las limitaciones. El acceso al Programa SocioBosque funcionará a crear un nuevo concepto de conservación de recursos boscosos basado en un premio económico por su cumplimiento.

## **ACTORES CLAVES**

Los actores claves son instituciones, organizaciones y personas cuyos conocimiento y enlaces locales facilitarán la entrada de los técnicos de ALTROPICO a la zona y garantizar una participación mayor de los habitantes en las actividades de consolidación territorial. La mayoría de los actores claves se encuentran incluidos en la recopilación de material sobre proyectos y actores en la zona.

ALTROPICO ha identificado las siguientes instituciones y personas claves, con quienes se puede y debe trabajar en el diseño y la implementación de las actividades del proyecto. ALTROPICO ya cuenta con convenios y/o asociación previa positiva con todas las instituciones y personas identificadas. Siempre existe la posibilidad de incorporar nuevas figuras como socios estratégicos para el acercamiento a las comunidades y la ejecución exitosa de las actividades en el campo.

### **FECCHE**

Persona de contacto: Wilton Díaz, Presidente, Esmeraldas

Tiene buen posicionamiento de la organización hacia fuera del territorio; demuestra buen liderazgo. Wilton es el contacto directo con las comunidades y se puede trabajar en Consolidación Territorial y Fortalecimiento Institucional.

### **MAE, Esmeraldas**

Persona de contacto: Omar Montaña, Director Regional

MAE Esmeraldas es la institución encargada del manejo y control de los recursos naturales en la región. La RECC, bajo administración y responsabilidad del MAE, es el área directamente adyacente a las comunidades Chachis. ALTROPICO tiene convenios firmados para la actualización de los límites de la RECC en el área relevante.

### **Programa SocioBosque**

Personas de contacto: (1) Max Lascano, Quito; (2) Armando García, Esmeraldas

SocioBosque es el nuevo Programa del Estado que provee incentivo económico a comunidades y personas para la conservación del bosque nativo en su territorio o propiedad. ALTROPICO tiene un convenio firmado con SocioBosque para apoyar a las comunidades a ingresar al programa.

**Gobiernos locales autónomos (Ej. Municipio Eloy Alfaro, juntas parroquiales)**

Persona de contacto: Richar Quiñonez

Estas instituciones locales son las entidades políticas administrativas con competencias en la zona.

**SENPLADES-Regional 1**

Persona de contacto: Patricio Silva

Competencia en la planificación regional y el ordenamiento territorial. Hay que resaltar que SENPLADES es un nuevo actor, sin presencia institucional fuerte en las comunidades.

**Comunidades del Río Ónzole**

Persona de contacto: Juan García

Muchas de las comunidades afroecuatorianas ubicadas sobre el río Onzole aun contienen bosques nativos, entre las que tenemos:

Comuna Río Onzole

Comuna Arenales

Comuna San Francisco del Onzole

Comuna Las Delicias

Comuna La Loma de Iscuandé

**Centros Chachis del Norte de Esmeraldas**

Persona de Contacto: Wiltón Díaz Presidente de la FECCHE

Centros Chachi que tienen buena cantidad de bosques nativos:

Gualpí

Sabalito

Corriente Grande

Calle Manza

Agua Blanca

San Miguel

Guadual

Tsejpi

Jeyambi

Capuli

El Encanto

Hoja Blanca

La Ceiba

## PLAN DE INTERVENCIÓN DE ALTROPICO

En general, la intervención de ALTROPICO durante los tres años del proyecto apunta a apoyar al ingreso de comunidades Chahis de la zona norte de Esmeraldas y Afros del Río Onzole para su ingreso al Programa Socio Bosque, al seguimiento y actualización de los planes de inversión que ejecutan las comunidades, al monitoreo de las áreas de conservación, a la zonificación de las comunidades que ingresan a Socio Bosque y a la generación de una propuesta de Ordenamiento Territorial. Con ingresos económicos reales para la conservación de bosques naturales mediante Socio Bosque, se espera que las comunidades aún con bosques como buena parte de territorios, escojan la vía a la conservación y resisten la presión de las amenazas externas para vender sus tierras y/o sobreexplotar sus recursos naturales por fines comerciales.

El plan de trabajo específico de ALTROPICO propone las siguientes actividades (según la matriz presentada en el taller del 27-28 de agosto):

- Levantamiento de línea base;
- Reuniones de planificación con las comunidades seleccionadas, MAE y representantes del Programa Socio Bosque;
- Trabajo de campo que incluye reuniones con comunidades colindantes, conformación de equipos de trabajo para la limpieza de mangas en el bosque y la delimitación georeferencial;
- Trabajo de gabinete para preparar mapas preliminares para socialización en Asambleas con el fin de llegar a actas, acuerdos y compromisos entre colindantes;
- Ingreso al Programa Socio Bosque por comunidades y centros interesados y calificados;
- Generación de una base de datos georeferencial para el manejo de información geográfica por parte de la FECCHE, lo cual requeriría un proceso de capacitación.
- Capacitación e implementación de un manual en manejo contable para los Centros Chachi en el manejo de recursos de Socio Bosque.
- Actualización de los planes de inversión a base de las necesidades de los Centros y Acuerdos en Asamblea
- Capacitación a los técnicos de la FECCHE en Sistemas de información Geográfica y Posicionamiento Global GPS para el monitoreo de las áreas de conservación y la planificación territorial de los Centros Chachi.
- Actualización de la información cartográfica y generación de una base de datos espacial.
- Elaboración de mapas de zonificación de los territorios Chachi.
- Generación de una propuesta de Ordenamiento Territorial.

Elementos del plan de trabajo			GR Chachi y zona de amortiguamiento						
PIRs	KRAs	Estrategia de intervención	Actividades	Oct-Dic	Ene-Mar	Abril-Jun	Jul-Sept	2010-11	2011-12
PIR 1 Conservación	KRA 1.1 Estrategias de manejo diseñadas, tomando en cuenta	Apoyo a comunidades del la	Levantamiento de línea base	X					

#### Productos:

12.000 hectáreas ingresan al programa Socio Bosque, de las cuales 7.000 ha pertenecen a los Centros Chachi de: Capulí = 5626.73 hectáreas, Calle Mansa = 342 hectáreas, Guadual = 1185.32 hectáreas y Sabalito = 341.61 hectáreas, dando un total de 7495.66 hectáreas (que actualmente ya están completados sus expedientes y fueron presentados en Socio Bosque) y 5.000 ha a las Comunidades Afro del Río Onzole (aún por definirse las comunidades que participarán en Socio Bosque), además dan seguimiento y actualizan a sus planes de inversión y realizan monitoreo de sus áreas de conservación.

25.000 USD (en promedio) al año de ingresos provenientes del incentivo Socio Bosque.

20.000 hectáreas de territorios colectivos (12.000 ha Socio Bosque + 8.000 ha de los centros) zonificadas y bajo una propuesta de Ordenamiento Territorial.

200 personas capacitadas en: manejo contable fondos Socio Bosque, actualización de planes de inversión, zonificación de centros comunitarios, ordenamiento territorial.

mejorada de la biodiversidad en hábitats críticos	amenazas para la biodiversidad y brindando oportunidades para mejores ingresos.	FECCHE a ingresar al programa Socio Bosque	Reuniones de planificación con las comunidades, MAE y programa socio bosque.		X	X	X	X	
			Trabajo de gabinete mapas preliminares para socialización en Asambleas (actas de Acuerdos y compromisos)	X	X	X	X	X	
			Rectificación de los límites en los documentos legales.	X	X	X	X	X	
			Generación de una base de datos georeferencial para el manejo de información geográfica por parte de la FECCHE(proceso de capacitación)	X	X	X	X	X	
		Apoyo comunidades del Río Onzole a ingresar a Programa Socio Bosque	Levantamiento de línea base		X				
			Reuniones de planificación con las comunidades, MAE y programa socio bosque.			X	X		
			Trabajo de campo (reuniones con colindantes, conformación de equipos de trabajo para limpieza de mangas y delimitación georeferencial)			X	X	X	X
			Trabajo de gabinete mapas preliminares para socialización en Asambleas (actas de Acuerdos y compromisos)			X	X	X	X
			Ingreso al programa Socio Bosque				X	X	X
		Propuesta de monitoreo y seguimiento a los convenios firmados por los Centros Chachi y el Programa Socio Bosque, para garantizar la conservación de los recursos naturales y el mejoramiento de la calidad de vida de las comunidades.	Actualización de los planes de inversión a base de las necesidades de los Centros y Acuerdos en Asamblea			X		X	X
			Elaboración de mapas de zonificación de los territorios Chachi					X	X
			Generación de una propuesta de Ordenamiento Territorial					X	X
			Actualización de la información cartográfica y generación de una base de datos espacial			X	X	X	X
		KRA 1.2 Capacidades de actores locales fortalecidas al implementar mejores prácticas en manejo de recursos naturales.	Capacitación a los técnicos de la FECCHE en Sistemas de información Geográfica y Posicionamiento Global GPS para el monitoreo de las áreas de conservación y la planificación territorial de los Centros Chachi	X	X	X	X		
			Capacitación e implementación de un manual en manejo contable para los Centros Chachi en el manejo de recursos de Socio Bosque	X	X	X	X		