

| | |
|-------------------------|---|
| Nombre del Proyecto | Promoción de la Conservación Participativa en la Biodiversidad en Costa Rica |
| Institución Contraparte | MINAE - SINAC |
| Grupo Meta | MINAE, SINAC, Residentes locales y productores del REBACO, Instituciones relevantes a la conservación de la biodiversidad de Costa Rica y otros países Centroamericanos |
| Área Meta | Refugio Nacional de Vida Silvestre Barra del Colorado, otras Áreas Silvestres Protegidas y su entorno en Costa Rica |
| Objetivo Superior | Se fortalecerán las medidas y políticas de conservación participativa de la biodiversidad aprovechando conocimientos (Knowledge) tanto en Costa Rica como también en los países de la región Centroamericana |
| Objetivo del Proyecto | Se compartirán ampliamente dentro y fuera del país los conocimientos (knowledge) de la conservación participativa de la biodiversidad en Costa Rica |
| Resultado esperado | <ol style="list-style-type: none"> 1) Se fortalecerá la gestión participativa de la biodiversidad en el REBACO y se compartirán con otras Áreas Silvestres Protegidas (ASPs) 2) Documentar los conocimientos (knowledge) sobre la conservación participativa de la biodiversidad de Costa Rica a partir de la sistematización de las experiencias exitosas 3) Se propondrán políticas para la mejora de la conservación de la biodiversidad 4) Se compartirán los conocimientos (knowledge) de la Conservación Participativa de la biodiversidad dentro y fuera del país. |
| Duración | Abril 2013 - Marzo 2018 |

Objetivo del Proyecto : : Se compartirán los conocimientos (knowledge) sobre la conservación participativa de la biodiversidad de Costa Rica ampliamente dentro y fuera del país.

Compartir «knowledge» dentro y fuera del país (Res.4)

Elaboración de materiales y manuales
Ejec de seminarios internacionales.
Ejec de talleres nacionales
Envío de expertos Costarricenses

Establecimiento y difusión de un modelo de manejo participativo de ASP en el país (Res. 1)

- . Actividades Pilotos en REBACO (Ejecución y comprobación de efectividad)
- (Ejecución y estudio de efectos)
- Establecimiento de fincas de modelo, certificación de productos y mercados (atención a productos relevantes a la conservación de humedales.
- Desarrollo de métodos de producción amigable para los finqueros grandes (arroz) y la difusión del mismo.
- Manejo de terrenos sin título de propiedad y dueños no residentes
- Mejoramiento del sistema de monitoreo ambiental participativo
- Fortalecimiento de la educación ambiental
- Fortalecimiento del Consejo Local
- Revisión del Plan de Manejo

Caso de Estudio

Consolidar «knowledge» sobre la conservación participativa de la biodiversidad en Costa Rica (Res. 2)

Estudios para compartir «knowledge»

- Experiencia del SINAC
- Experiencias de ONGs sobre la conservación participativa con los habitantes locales
- Proceso para Mejoramiento sobre la conciencia ambiental
- Métodos productivos compatibles con la conservación de la BD
- Impacto de ecoturismo y establecer un modelo de ejecución
- **PSA (Papel de ONGs y DVD)**

Implementación de estudios por contratos

Elaboración de materiales didácticos para capacitaciones y seminarios

Consejos

Propuestas para mejorar la política de la conservación participativa de la biodiversidad en CR (Res. 3)

- Posibles propuestas políticas
- Establecimiento del Prog. de Gestión Local en el SINAC
 - Monitoreo de impactos de PSA
 - Actividades permitidas en los PNEs
 - Monitoreo participativo de la BD
 - Reglamento de plan de manejo de ASPs
 - **Política de manejo compartido**

Implementación de estudios por contratos

Elaboración de propuestas políticas

Consejos

Comité Consultor de Investigación
-FONAFIFO
-MAG
-INBio
-CATIE
-UNA etc.

