

INFORME FINAL DE TERMINACIÓN DEL PROYECTO— PEQUEÑA DONACIÓN

I. DATOS BÁSICOS

Nombre de la Organización: *SalvaNATURA* (Fundación Ecológica de El Salvador)

Título del Proyecto: “Exchanging Information on the Importance of the AZE Sites for Conservation in Mesoamerica”

Socios Involucrados en la Implementación del Proyecto: Dr. Jaime García Moreno (Conservación Internacional)

Fechas de Implementación del Proyecto: 1 Septiembre 2008 – 31 Marzo 2009

Fecha de Informe (Mes/Año): 30 de Abril 2009

II. COMENTARIOS INICIALES

Incluya cualquier comentario inicial que pueda ayudar en la revisión de este informe.

El proyecto incluyó la realización de un Simposio dentro del XII Congreso de la Sociedad Mesoamericana para la Biología y la Conservación (SMBC), que ofreció una oportunidad excelente para poder coordinar a todos los proyectos relacionados a sitios AZE. El resultado representa una sinergia regional en lugar de varios proyectos aislados.

III. PREGUNTAS NARATIVAS

1. ¿Cuál fue el objetivo inicial de este proyecto?

- Coordinar esfuerzos e intercambio de información para la conservación de especies CR y sitios AZE de Mesoamérica Norte, en seguimiento a los acuerdos del simposio realizado en 2007 en Oaxtepec, Morelos, México.

2. ¿Se cambiaron los objetivos del proyecto durante su implementación? De ser así, explicar porque y como.

No

3. ¿Su proyecto fue exitoso en términos de haber logrado objetivos planificados?

Sí, se logró cumplir con los objetivos planificados, gracias al Simposio “**Importancia de los sitios AZE para la conservación en Mesoamérica**”, llevado a cabo en el XII Congreso de la Sociedad Mesoamericana para la Biología y la Conservación, realizado del 10-14 de Noviembre de 2008, de la siguiente manera:

Para la estandarización de la colecta de información de los viajes de campo a los sitios AZE (Producto #1), durante el simposio hubo una discusión en plenaria sobre como estandarizar la colecta de información. Dentro de la memoria del simposio, se

incluyeron la mayoría de las observaciones y sugerencias relacionado a este tema por parte de la plenaria.

Para darle continuidad a la estrategia de conservación regional de anfibios en Mesoamérica (Producto #2), los investigadores participantes del simposio contribuyeron 20 ideas y recomendaciones para la estrategia de conservación, publicadas en la memoria del evento (sección de “Discusión de Plenaria”). Además, varios investigadores se comprometieron a continuar con los estudios de caso (no solo con anfibios, sino con otras especies AZE, como peces y plantas). Fueron Rocío Rodiles, Antonio Muñoz, Jorge Iván Restrepo, Nora Patricia López León, Carlos Vásquez Almazán, Paul Walker, Josiah Townsend y Jaime García Moreno. Sin embargo, no se logró llegar a un acuerdo sobre la estandarización de protocolos (también parte de Producto #2).

Se logró crearse un espacio junto con la Escuela Agrícola Panamericana para la conservación de plantas o árboles críticamente y globalmente amenazadas en sitios AZE (Producto #3), ya que la Escuela y nosotros ambos presentamos simposios juntos en este congreso (ambos financiados por CEPF), y el congreso era el espacio para que docenas de investigadores y activistas se reunieron, formalmente e informalmente, para avanzar con su agenda de conservación.

El simposio realizado, junto con la publicación de la Memoria en el Eco-Index de Rainforest Alliance (www.ra.org), cumplen con el Producto #4. Las 20 ideas recogidas, que pueden ser material para un artículo, se encuentran en la memoria, y estarán utilizadas por Jaime García Moreno para preparar el borrador de un artículo.

4. ¿Su equipo experimentó desilusiones o fracasos en la implementación del proyecto? De ser así, explicar y comentar de como el equipo se dirigió a estas desilusiones y/o fracasos.

No, todo salió como se esperaba.

5. Favor de describir cualquier lección aprendida del proyecto, positivo o negativo, que pueda servir a otras organizaciones interesadas en implementar un proyecto similar.

La realización de proyectos de este tipo son adecuados para poder compartir la información que se está generando en diferentes investigaciones relacionadas a un tema tan importante como son los sitios AZE.

Es de gran relevancia que la comunidad científica sea sabedora de los resultados obtenidos, y así poder generar más ideas para otros proyectos que no se han tomado en cuenta o no se han logrado desarrollar por el poco conocimiento de las distintas metodologías para poder llevarlos a cabo.

6. Favor de describir cualquier actividad de seguimiento relacionado a este proyecto.

Durante la implementación del proyecto surgieron varias ideas en la discusión de plenaria, las cuales consisten en actividades de seguimiento del proyecto, las cuales son:

- Centrar los reportes con Conservación Internacional e IRBIO para divulgar información.
- Se debe mantener los sitios AZE, para identificar necesidades y crear comités para trabajar en pro de la conservación de las especies.
- Crear alianzas con otras instituciones que están trabajando con conservación.
- Crear sistemas de monitoreo para especies de anfibios y reptiles.
- Se debe de identificar las prioridades locales en las áreas protegidas.
- Identificar listas de amenazas.
- Los sitios AZE son elementos y sitios que realmente (algunos) servirían para medir el pulso del cambio climático. Se podría proponer un trabajo en grupo y tratar de coleccionar recursos para el financiamiento de muchos sitios y trabajar con la consolidación de áreas protegidas.
- Los investigadores participantes en este proyecto, deberían de comprometerse a seguir juntando información y lograr así un óptimo proceso en los viajes de campo, para poder comparar resultados después de un año de trabajo.

7. Proveer cualquier información adicional que usted piensa ayudaría al CEPF entender mejor otros aspectos de su proyecto cumplido.

Durante la realización del proyecto, se logró que 14 expertos relacionados con el tema compartieran la información con los asistentes del simposio. Las presentaciones fueron exitosas y se cumplió con informar a los demás interesados en los avances de los proyectos. También se tuvo la oportunidad de que la plenaria pudiera aclarar dudas en la sesión de preguntas y respuestas después de cada presentación.

IV. FINANCIAMIENTO ADICIONAL

Proveer detalles de donantes adicionales que apoyaron este proyecto y de financiamiento recibido como resultado de la donación de CEPF o el éxito del proyecto.

| Donante | Tipo de Financiamiento* | Cantidad | Comentarios |
|---------|-------------------------|----------|-------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

****Financiamiento adicional debe reportarse según las siguientes categorías:***

- A** *Co-financiamiento de proyecto (Otros donantes contribuyan directamente a los gastos del proyecto con CEPF).*
- B** *Financiamiento complementario (Otros donantes contribuyan a organizaciones y agencias socias quienes están implementando un proyecto relacionado con este proyecto con CEPF).*
- C** *Apalancamiento de la Organización o Socios (Otros donantes contribuyan a su organización o una organización socia como resultado directo de éxitos de este proyecto con CEPF).*
- D** *Apalancamiento Regional (Otros donantes inviertan grandes cifras en una región debido a la inversión de CEPF o éxitos relacionados a este proyecto con CEPF).*

V. COMENTARIOS Y RECOMENDACIONES ADICIONALES

- Es importante que proyectos de este tipo se realicen anualmente, y aprovechar los congresos de la Sociedad Mesoamericana para la Biología y la Conservación para llevarlos a cabo y poder divulgar la información a la gran comunidad científica que asiste a estos congresos todos los años.
- La Memoria de los resultados del proyecto ha sido distribuida a los participantes y entregada para publicación en el Eco-Index.

VI. COMPARTIENDO INFORMACIÓN

CEPF tiene como objetivo compartir experiencias, lecciones aprendidas y resultados entre las organizaciones recipientes de nuestras donaciones y las comunidades de conservación y donantes más amplias. Una manera de lograr este objetivo es poniendo el texto de los informes finales de terminación de proyecto disponibles desde nuestra página Web: www.cepf.net, y incluyendo estos informes en nuestro boletín electrónico y otras comunicaciones.

Para obtener más información sobre este proyecto, favor de comunicarse con:

Nombre: Oliver Komar

SalvaNATURA-Fundación Ecológica de El Salvador.

Dirección Postal: 33 Ave. Sur, # 640, Col. Flor Blanca, San Salvador, El Salvador.

Tel: (503) 2279-1515

Fax: (503) 2279-0220

E-mail: okomar@salvanatura.org