



USAID
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS
UNIDOS DE AMÉRICA

The Nature
Conservancy 

Conservando la naturaleza.
Protegiendo la vida.

Programa para la Protección Ambiental

BOLETIN MENSUAL

AGOSTO 2012

Lanzamiento de la Campaña de Sensibilización sobre Cambio Climático

Bajo la coordinación del socio IDDI, el Programa para la Protección Ambiental de USAID y TNC lanzó durante el mes de Agosto, la campaña de sensibilización sobre cambio climático, en sus formatos prensa y spot de radio. La misma persigue llamar la atención de los /as dominicanos/as mediante imágenes provocadoras para motivarlos a buscar más información sobre cambio climático a través de la plataforma virtual de la iniciativa Climacción de IDDI.

La campaña complementa una serie de iniciativas educativas e informacionales emprendidas por todos los socios implementadores del programa, haciendo énfasis en algunos sectores particulares. La adecuada sensibilización e información sobre el tema facilitará la toma de decisiones con respecto a medidas de adaptación y cambios de comportamientos necesarios por parte de todos/as. Aquí se muestran dos de las imágenes que se han estado difundiendo.



NUESTROS SOCIOS:



Este programa se ejecuta gracias al apoyo generoso del Pueblo de los Estados Unidos, a través de la USAID, y está siendo implementado por The Nature Conservancy con la colaboración del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, el Consejo Nacional de Cambio Climático y Mecanismos de Desarrollo Limpio y otros socios. Este documento fue elaborado por TNC bajo el Programa para la Protección Ambiental, CA No. 517-A-00-09-0010600. Las opiniones expresadas aquí pertenecen al autor y no reflejan necesariamente las opiniones de USAID ni del Gobierno de los Estados Unidos.

Entrenamientos en control de especies invasoras marinas: el pez león



Una colaboración entre el Programa para la Protección Ambiental de la USAID y TNC, el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales y el proyecto regional GEF “Mitigación de amenazas creadas por especies invasoras en las islas del Caribe (MTIASIC) hizo posible que se llevara a cabo el entrenamiento en “Manejo y control de especies marinas invasoras”. El mismo se efectuó entre 7 y el 9 de Agosto en el Museo de Historia Natural.

En Jamaica, la iniciativa piloto del proyecto MTIASIC sobre la especie invasora pez león (*Pterois volitans*), es liderada por la Universidad de West Indies y el Centro Internacional de Biociencia (CABI). Dada la presencia de pez león en aguas dominicanas El Ministerio Ambiente y The Nature Conservancy promovieron la realización del entrenamiento.

El Dr. Dayne Buddo (Universidad de West Indies), autor del curso, en colaboración con el Dr. Ruben Torres (Reef Check Dominicana) entrenaron a un total de 24 técnicos del Ministerio Ambiente, CIBIMA-UASD, CO-DOPESCA, FUNDEMAR y TNC, cubriéndose todos los aspectos relevantes del manejo de esta especie invasora. El curso incluyó un entrenamiento de campo en el Parque Submarino La Caleta, donde los participantes aprendieron a capturar y manipular animales vivos, para enseñar a otros.

Esta iniciativa está siendo complementada con una serie de 5 charlas y sesiones practicas para la difusión de información sobre mejores prácticas para el manejo y control de Pez León, dirigidas a pescadores y dueños de restaurantes de diversas comunidades costeras de la República. Estas actividades, 5 en total, serán efectuadas en las comunidades de Bayahibe, Mano Juan, Sanchez, Samaná y Las Terrenas. Las charlas se llevan a cabo en coordinación con los socios FUNDEMAR y CEBSE.

Las fotos muestran diferentes momentos del entrenamiento a cargo del Dr. Buddo y el Dr. Ruben Torres. Fotos: @TNC.

Visita de intercambio de comunidades de Valle Nuevo y Las Placetas

Durante los días 27 y 28 de Agosto, un grupo de hombres y mujeres de las comunidades El Castillo y El Convento (cerca del Parque Nacional Valle Nuevo) visitaron la comunidad de Las Placetas para aprender de su experiencia de reciclaje de desechos sólidos y producción de compost como medios alternativos de generación de ingresos. El intercambio tuvo dos objetivos: a) determinar el rol y la experiencia organizacional del club de madres de Las Placetas; y b) aprender sobre el sistema de recolección, deposición y manejo de los residuos desarrollados por dicho distrito municipal. El grupo de comunitarios estuvo acompañado por un representante local del Ministerio Ambiente, el alcalde del Distrito Municipal La Sabina (Constanza) y miembros de PRONATURA.

Se llevaron a cabo una charla y una discusión colectiva sobre las estrategias para asegurar el involucramiento de las organizaciones de base y las familias de Las Placetas; también se compartieron técnicas de artesanías con desechos. Las mujeres de Las Placetas afirmaron que el proceso ha mejorado su autoestima y su confianza como mujeres; ha mejorado la comunicación en el seno de sus familias, así como el proceso de toma de decisiones, al incrementar su independencia.

Los representantes comunitarios de El Castillo y el Convento, así como los representantes municipales y ambientales de La Sabina, estimaron la experiencia como muy positiva, y posiblemente replicable en sus propias comunidades, adonde propondrán la iniciativa de una experiencia cero basura.

Las fotos anexas muestran diferentes momentos de la visita, incluyendo una sesión de artesanía hecha con desechos y una visita para entender el funcionamiento de la abonera comunal. Las fotos inferiores muestran a los participantes compartiendo un refrigerio en el vertedero municipal y el centro de acopio donde se clasifican los residuos según tipo. Fotos: @PRONATURA.



Taller de Diagnóstico con Actores Clave, Parque Nacional Montaña La Humeadora



PRONATURA, en coordinación con el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, y con el apoyo financiero del Fondo para la Protección de Ecosistemas Críticos (CEPF por sus siglas en inglés) implementa el proyecto Elaboración del Plan de Manejo del Parque Nacional Montaña La Humeadora y el Plan de Acción para la Reducción del Impacto Agrícola en los Parques Nacionales Valle Nuevo y Montaña La Humeadora. Este proyecto es contraparte del Programa para la Protección Ambiental de USAID y TNC y a través del mismo se persigue la sostenibilidad de los trabajos ya emprendidos a través del programa en las áreas protegidas de montaña, así como la protección de importantes fuentes de agua dulce. El plan de acción será el primero en el país en contar con un enfoque de adaptación al cambio climático.

El día 23 de agosto del 2012 se desarrolló el Taller de Diagnóstico con Actores Claves. El mismo tuvo los siguientes objetivo: presentar los resultados del diagnóstico socioeconómico y biofísico del Área Protegida y su entorno; identificar amenazas, debilidades institucionales y conflictos, con el propósito de construir de forma participativa líneas de acción que promuevan la conservación de la biodiversidad, la adaptación y/o mitigación de las amenazas.

El taller contó con la participación de 60 personas, representantes de instituciones del Estado y organizaciones de la Sociedad Civil, entre estas: Ministerio de Ambiente (nivel central y provincial), Gobiernos Municipales y Distritales, Asociación de Caficultores, Asociaciones de Mujeres, Junta de Vecinos, Comités de Desarrollo, Federación de Jóvenes, Federación de Campesinos Hacia el Progreso.

El territorio completo del Parque Montaña La Humeadora conecta tres (3) provincias, cinco (5) municipios, un (1) distrito municipal y cuatro (4) cuencas hidrográficas: Nigua, Haina, Nizao y Yuna. Tres de estas cuencas contribuyen a suplir la demanda de agua del gran Santo Domingo, el mayor asentamiento humano de la República Dominicana.

Fotos: @PRONATURA.