

PROGRAMA PARA LA PROTECCION AMBIENTAL

BOLETIN INFORMATIVO MENSUAL— ENERO 2012

PRESENTACION DE LOS RESULTADOS DE LA ENCUESTA SOBRE PERCEPCION DE LA POBLACION DOMINICANA SOBRE EL CAMBIO CLIMATICO

Con el objetivo de capturar el nivel de conocimiento y la percepción de la población dominicana sobre el cambio climático, al igual que los riesgos, las vulnerabilidades, y las acciones de mitigación y adaptación a dicho cambio, se llevó a cabo una encuesta y se elaboró el informe titulado “Nivel de conocimiento y la percepción de la población dominicana sobre el tema de cambio climático”.

Este estudio lo realizó la firma encuestadora Gallup de República Dominicana, para el Consejo Nacional para el Cambio Climático y el Mecanismo de Desarrollo Limpio (CNCCMDL) y su Oficina Nacional de Mecanismo de Desarrollo Limpio (ONMDL), Autoridad Nacional Designada (AND) del MDL en el país, con el apoyo de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD), a través del Programa Carbono 2012 y del Programa para la Protección Ambiental financiado por la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID) y ejecutado por The Nature Conservancy (TNC).

Se encuestaron 1500 dominicanos entre las edades de 18 y 70 años. El tema ocupa el tercer lugar en los niveles de intereses de temas ambientales de la población y el quinto lugar con relación al nivel de prioridad. Los resultados indicaron que las fuentes de información principales sobre cambio climático, y en las que la población más confía, son los medios de comunicación, principalmente la televisión; el 75.6% de la población considera que la información que escucha es preocupante. A pesar de estar informados sobre el cambio climático, sólo el 22.5% de la población conoce lo que es el efecto invernadero, un 55.9% considera que es un proceso provocado por la actividad humana, un 22% ha escuchado o leído sobre el mecanismo de desarrollo limpio, y un 39.1% conoce la función principal de Protocolo de Kioto.

Los resultados de esta encuesta contribuyen a avanzar acciones de capacitación para incrementar conocimiento y mejorar los *currícula* en el país y el programa los usará para la orientación de acciones y planes vinculados a los objetivos de adaptación de la USAID en la República Dominicana.



La mesa principal de la actividad, encabezada por el Vicepresidente Ejecutivo del CNCCMDL, Omar Ramírez, con Duty Greene de USAID, Maria Morales de PNUD, e Indhira de Jesús de TNC. Diversas vistas de la actividad. Foto: @Consejo de Cambio Climático y Mecanismos

Nuestros socios:





El afiche del concurso y algunos de los entusiastas pintores. Foto: @CEBSE

Para más información sobre el programa y los contenidos de este boletín:

The Nature Conservancy, Calle Dres. Mallén 235 - Arroyo Hondo, Sto. Dgo.
telf. 806-541-7666 / e-mail: ccattafesta@tnc.org

FESTIVAL DE LA BALLENA JOROBADA EN SAMANÁ— INICIO DE LA TEMPORADA DE BALENAS

A través de la promoción de la Alcaldía de Samaná y del Programa para la Protección Ambiental de la USAID, conjuntamente con el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Quisqueya Verde, The Nature Conservancy y CEBSE, se llevó a cabo en 10 centros estudiantiles de la Provincia de Samaná, un concurso de pintura infantil “Pintemos nuestras ballenas”. Esta actividad se realizó el 15 y 19 de enero en las escuelas de Las Galeras, Punta Balandra, Villa Clara, Los Gratiní, Los Cacaos, Santa Bárbara de Samaná y Las Terrenas, localidades de avistamiento de las ballenas jorobadas.

Estas dos actividades contribuyen a promover los objetivos de conservación de biodiversidad del Programa para la Protección Ambiental, mediante la educación de los niños y la población joven local. La comprensión sobre las ballenas jorobadas y su relación con el ecosistema marino, les permite adquirir un sentido de identidad y pertenencia, así como entender la importancia de proteger las ballenas para la sostenibilidad ecológica y económica de Samaná.

La premiación a los concursantes infantiles y parte del patrocinio fue posible gracias al apoyo del sector turístico y hotelero a través de AHETSA, AMHSA MARINA, BAHIA PRINCIPE, VIVA RESIDENCE, XELITER VISTA MARE Balcones del Atlántico, El Portillo Bach Club & Spa, así como Supermercado Lindo, Parada La Manzana, AM-CHAMDR, el Clúster Turístico de Samaná, Asdubahisa y Taino Park.

Paralelamente en esas fechas, en los muros de la Plaza Municipal de Samaná, se llevó a cabo una Campaña Artística alegórica a las ballenas en la cual participaron tanto los niños y los jóvenes de la ciudad, así como actividades folclóricas y culturales, con la finalidad de establecer una tradición que estimule la visita a Samaná y su entorno.

PRESENTACIÓN CONSULTORÍA “DISEÑO DE SOLUCIONES TÉCNICAS PARA DISPOSICIÓN DE RESIDUOS EN SAMANÁ”.

En el salón de reuniones del Ayuntamiento de Samaná, con la participación de todos los alcaldes de dicha provincia, el Ingeniero Castillo Tío, procedió a dar a conocer los resultados preliminares de la consultoría “Diseño de Soluciones Técnicas para la Disposición Final de los Residuos Sólidos para la Provincia de Samaná”. El objetivo de esta consultoría fue la caracterización preliminar de los residuos sólidos, la identificación de los probables puntos para la disposición final y un diseño conceptual para la elaboración de los términos de referencia del diseño constructivo. Esto conllevó la realización del diagnóstico integral de los componentes del sistema de manejo, recolección, transporte, disposición final, tomando como referencia la tecnología de relleno sanitario, factibilidad, desarrollo de factibilidad, identificación de impactos, diseño básico del tipo de relleno para el lugar o lugares seleccionados e idea de costo de inversión.