



## PROYECTO MANEJO INTEGRADO DE RECURSOS AMBIENTALES USAID/MIRA

# BOLETIN MENSUAL

SEPTIEMBRE 2006



*Durante el seminario taller, los futuros instructores aprendieron sobre las características del fuego y las técnicas para controlarlo.*

---

**“Honduras en su momento fue líder centroamericano en prevención y combate de incendios forestales, y es el momento de retomar y recuperar este liderazgo”.**

**Luisa Fajardo,  
Instructora de OFDALAC.**

---



*El grupo de instructores que fueron certificados posa junto a los instructores de OFDALAC, en Valle de Ángeles, al finalizar el curso.*

## CERTIFICAN A INSTRUCTORES EN COMBATE DE INCENDIOS FORESTALES

**Valle de Angeles, Francisco Morazán.** Un grupo de 18 personas se certificaron recientemente como Instructores en Técnicas Básicas para el Combate de Incendios en el curso de una semana que reunió a técnicos de las Unidades Municipales Ambientales (UMA) y a miembros de los Comités de Emergencia Municipal y de los Comités de Emergencia Local de los municipios de Morocelí, Yuscarán, Choluteca, Marcovia, Catacamas y La Masica.

Este importante taller fue impartido por especialistas de la Oficina para Desastres de América Latina y el Caribe USAID/OFDALAC con sede regional en Costa Rica. OFDALAC es la organización responsable del Gobierno de los Estados Unidos de América para dar respuesta en caso de desastre en cualquier país de la región, explicó Fernando Calderón, funcionario de esta oficina. Agregó que este taller se imparte a personas que se formarán como Instructores del Módulo

de Técnicas Básicas en el Manejo de Desastres de Incendios Forestales.

Durante el desarrollo de esta capacitación los participantes adquirieron conocimientos sobre las características del fuego, cómo se origina un incendio forestal, consideraciones de seguridad, equipo a utilizar y uso debido, entre otros. El cierre del taller se hizo con una práctica de campo en donde se evaluó a cada participante tanto de forma individual como grupal.

Por su parte María Luisa Fajardo, consultora en incendios forestales y sistema de comandos de incidentes de USAID/OFDALAC, expresó que se sentía muy satisfecha con el grupo de participantes que recibieron este taller, ya que lo calificó como un grupo que ya tiene las bases necesarias para ayudar a nivel comunitario en la prevención y control de incendios forestales en Honduras.

Consideró que tanto USAID como el Gobierno de Honduras pueden

reforzar este año estas brigadas de combate de incendios forestales, formar instructores que sean multiplicadores en sus comunidades. “Este es un programa que Honduras debe de continuar. Honduras en su momento fue líder centroamericano en prevención y combate de incendios forestales, y es el momento de retomar y recuperar este liderazgo”, declaró Fajardo.

De acuerdo a lo manifestado por el especialista en prevención de desastres del proyecto Manejo Integrado de Recursos Ambientales USAID-MIRA, ingeniero Romeo Bernal, el objetivo de este taller es formar recurso humano hondureño especializado en el tema.

“Este es un propósito del programa de USAID por medio del Proyecto USAID/MIRA, por lo que se continuará con este tipo de capacitación en el país, en el cual OFDALAC certificará a los participantes del mismo”, informó el ingeniero Bernal.

SEPTIEMBRE 2006



Karen Sierra (UCA/SERNA); Jorge Rosa, Viceministro de la SIC; Mayra Mejía, Ministra de la SERNA, y Leslie Marbury, de USAID.



Mayra Mejía del Cid, Ministra de la Secretaría de Recursos Naturales y Ambiente (SERNA).



Leslie Marbury, USAID.



Mario Vallejo, consultor de USAID/MIRA.



Melvin Redondo, de la Secretaría de Industria y Comercio.

## SEGUNDO FORO SOBRE COMPROMISOS AMBIENTALES DEL CAFTA

**Tegucigalpa, M.D.C.** La Agencia de los Estados Unidos de América para el Desarrollo Internacional (USAID) en conjunto con la Secretaría de Recursos Naturales y Ambiente (SERNA) realizó un foro denominado "Inducción para Implementar la Legislación Ambiental Relacionada con el CAFTA". Durante la actividad también se reactivó el Consejo Consultivo Nacional del Ambiente (COCONA) y el Grupo Técnico Asesor de dicho Consejo.

El evento, que se realizó el 27 de septiembre, es parte de un programa de divulgación para incrementar el conocimiento sobre los compromisos ambientales del Tratado. Este programa de divulgación impulsado por la USAID a través de su proyecto Manejo Integrado de Recursos Ambientales (USAID-MIRA) está siendo desarrollado con personal técnico de la SERNA, la Secretaría de Industria y Comercio, la Secretaría de Agricultura y Ganadería, gremiales empresariales y otros públicos interesados en el tema.

Este programa de divulgación contempla a su vez el Acuerdo de Cooperación Ambiental (ACA), el cual fortalece a las instituciones responsables de la aplicación de la legislación ambiental y brinda incentivos a los que los empresarios

pueden acceder. El apego a las normas ambientales permite a los accionistas orientar mejor sus inversiones para evitar daños al medio ambiente y permitir que Honduras se desarrolle adecuadamente. Por medio de este programa de divulgación se conocen las oportunidades que el CAFTA representa para Honduras en materia económica al potenciar la competitividad comercial.

educación, salud e infraestructura han dejado huellas que son evidencia de la amistad que existe entre ambos países. Agregó que al establecer nuevas maneras de cooperación bajo el Tratado de Libre Comercio y al aprovechar correctamente las oportunidades ofrecidas por el Acuerdo de Cooperación Ambiental, se abren muchas posibilidades para la superación y el

desarrollo económico de Honduras. "El ACA nos ayuda a asumir los compromisos en materia de legislación ambiental que permitirán un mejor entorno ambiental para la población y el acceso a nuevos mercados para los productos hondureños", finalizó.

Este es el segundo foro que ha

desarrollado USAID-MIRA, con el propósito de que la sociedad hondureña conozca sobre los compromisos ambientales del CAFTA. En éste participaron como expositores el licenciado Melvin Redondo, de la SIC; el abogado Mario Vallejo, como consultor del Proyecto USAID-MIRA; el abogado Armando Urtecho, del Consejo Hondureño de la Empresa Privada (COHEP) y el doctor Marco Antonio González, Director Ejecutivo de la Comisión Centroamericana Ambiente y Desarrollo (CCAD).



El Director Ejecutivo de la CCAD, doctor Marco A. González (centro) y el representante del COHEP, abogado Armando Urtecho (derecha) responden a preguntas de los asistentes durante el foro.

SEPTIEMBRE 2006

## TALLER SOBRE EVALUACIÓN DE LA EFECTIVIDAD EN EL MANEJO DE ÁREAS PROTEGIDAS

**La Ceiba, Atlántida.** Durante los días 18 y 19 de septiembre en la ciudad de La Ceiba, departamento de Atlántida, con el financiamiento del Proyecto USAID/MIRA se llevó a cabo un taller sobre Evaluación de la Efectividad de Manejo de Áreas Protegidas, el cual fue impartido para personal que integra el Parque Nacional Pico Bonito.

El objetivo de esta capacitación fue brindar parámetros para evaluar las decisiones y acciones de manejo sobre las áreas silvestres del país y ver cómo éstas están contribuyendo efectivamente a su conservación. El mejorar los mecanismos de evaluación les permitirá a los responsables mejorar la conservación y el manejo del área protegida a su cargo.

Técnicos de la Unidad de Monitoreo del Departamento de Áreas Protegidas y Vida Silvestre (DAPVS) de la AFE-COHDEFOR impartieron el taller y utilizaron la metodología que se está validando para el Sistema Nacional de Áreas Protegidas de Honduras (SINAPH) para la medición de efectividad de manejo de áreas protegidas.

En el marco de esta capacitación, que tuvo 33 participantes, se efectuó también la revisión del Convenio de Co-manejo suscrito entre la Fundación Parque Nacional Pico Bonito, la AFE/COHDEFOR y las alcaldías.

Tegucigalpa: Colonia  
 Florencia Norte, 2a. AV.  
 Casa 4038. Telefax (504)  
 232-2231;

La Ceiba: Colonia El  
 Naranjal, Calle La Ceiba No.  
 172. Telefax (504) 442-0178

## EN EL PORVENIR Y LA MASICA SE HICIERON SIMULACROS POR INUNDACIÓN

### La Ceiba, Atlántida.

Continuando con la capacitación sobre prevención y mitigación de desastres en el territorio nacional, el proyecto USAID-MIRA, por medio del componente Prevención y Mitigación de Desastres, efectuó dos simulacros por inundación.

El primero se realizó en el municipio de El Porvenir y el segundo en La Masica, el 27 y 28 de septiembre, respectivamente. En cada simulacro participó un aproximado de 100 personas.

El objetivo de estos simulacros fue verificar la capacidad de respuesta en situaciones de riesgo que puedan presentarse en estas comunidades, expresó el ingeniero Romeo Bernal, especialista en Prevención de Desastres del proyecto USAID-MIRA. Con estas actividades, además de

medir la capacidad de respuesta de los CODELs y CODEMs, se pone en práctica los protocolos en el manejo de alertas tempranas SAT, y a la vez se determinan los aspectos que se



requiere mejorar, agregó el especialista.

Durante el desarrollo de esta práctica se brindaron diversos cursos como primeros auxilios, evaluación de daños y análisis de incendios, entre otros. También se puso en práctica el equipo y

herramientas que el proyecto USAID-MIRA ha donado para hacer frente a desastres naturales que afecten a estas dos comunidades del norte del país.

En el simulacro de El Porvenir, que se realizó en la comunidad de Orotina, participaron representantes de la Regional I de COPECO, miembros del CODEM y del CODEL, Cruz Roja, Policía Preventiva, funcionarios del Centro de Salud, así como de AID y autoridades locales y medios de comunicación social.

Por otro lado, el que se llevó a cabo en La Masica, específicamente en la comunidad de Pozo Sarco, contó con la participación activa de miembros del CODEM, CODEL, estudiantes del Instituto Gonzalo G. Carías, representantes de la Regional I de COPECO, Cuerpo de Bomberos, Policía Preventiva, Centro de Salud, AID y personal de la Fuerza Aérea acantonada en La Ceiba.

### Áreas geográficas de intervención de USAID/MIRA

- Cuenca del río Choluteca
- Cuenca del río Patuca
- Cuenca del río Cangrejal
- Islas del Atlántico