

**INTRODUCCIÓN
PLATICAS DE PREVENCIÓN DE INCENDIOS
DIFUSIÓN
BRECHAS CORTA FUEGO
INSPECCIÓN DE INCENDIOS
TALLER DE PREVENCIÓN DE INCENDIOS
VIVERO FORESTAL**

**CAMPAÑA DE PREVENCIÓN DE INCENDIOS EN EL ÁREA DE
PROTECCIÓN DE FLORA Y FAUNA, LAGUNA DE TÉRMINOS Y ZONA DE
INFLUENCIA.**

INTRODUCCIÓN

Los incendios forestales son considerados como uno de los enemigos principales de los recursos naturales, la mayoría de los mismos son provocados por el hombre. En Laguna de Términos se presentan dos tipos de incendios: superficiales y subterráneos. Es importante recalcar que la mayoría de los incendios son originados por la quema de pastizales cultivados, áreas agrícolas, cacería furtiva y ampliación de las áreas de pesca. Una vez que estos avanzan, afectan vegetación hidrofita selva baja y mediana, y en ocasiones manglares y fauna asociada a estos tipos de vegetación.

En este sentido, la Dirección del Área de Protección de Flora y Fauna Laguna de Términos, diseñó líneas de acción en materia de prevención de incendios dentro del área y zonas de influencia.

PLATICAS DE PREVENCIÓN DE INCENDIOS

Para esta acción se dividió el APFF Laguna de Términos en cuatro microregiones: de un total de 26 comunidades donde se efectuaron las platicas de prevención de incendios, (6) fue para la microregión de Sabancuy, (5) Atasta, Palizada (13) y Aguacatal (1). Las platicas consistieron en la caracterización de la Norma Oficial Mexicana 015-SEMARNAP-SAGR-1997 (NOM-015/SEMARNAP-SAGAR-1997), que regula el uso del fuego, Diez Consejos Prácticos para una Quema Controlada y los efectos de los incendios. Donde se contó con una participación de 535 participantes, entre hombres, mujeres y jóvenes, la platica tuvo una duración de una hora.

DIFUSIÓN

También se distribuyó se han distribuido un total de 2,950 trípticos en juegos de 3 (NOM-015/SEMARNAP/SAGAR-1997, Diez Consejos Prácticos para una Quema Controlada y Evita los Incendios Forestales), donados por la CONAFOR.

BRECHAS CORTA FUEGO

Otra acción de prevención de incendios fue la proyección de 5 brechas corta fuego en 5 diferentes comunidades del área: Tumbo la montaña, Popistal, Manantiales, Cristalina y Chekubul. Con esto se busca proteger macizos arbolados de selva mediana, vegetación secundaria, y un sin número de especies animales residente en la zona.

Cada brecha corta fuego cumplió con la longitud programada de 6 km, por un ancho de 4 metros como mínimo, se emplearon 525 jornales por brecha, participando 15 personas por comunidad. También se distribuyó herramientas de trabajo tales como machete, hacha, limas y rastrillos al grupo de trabajo.

INSPECCIÓN DE INCENDIOS

Para esta actividad fue importante el apoyo de la CONABIO en la detección de puntos de calor en la zona, por lo a través de este medio se ubicaron 60 puntos de calor en el área de marzo a junio. De los cuales se identificaron 35 incendios de pequeña magnitud en áreas como: derecho de vía esto en la zona de Atasta e Isla Aguada y en la Rivera de Palizada y Aguacatal se han presenciado incendios en áreas de pastizal y tular o vegetación hidrófita. De estos se inspeccionaron 25 de ellos, sin mayor riesgo en la zona de Isla Aguada y Atasta, en la Rivera de Palizada. La superficies afectadas por incendios no superaron en su mayoría las 10 hectáreas.

TALLER DE PREVENCIÓN DE INCENDIOS

Se impartieron 9 talleres de prevención de incendios con enfoque de educación ambiental, en 9 diferentes escuelas primarias rurales, con una duración de 3 horas como máximo. Dirigido a la comunidad estudiantil de 5º y 6º de primaria, donde se ha logrado la asistencia de 260 niños. El contenido temático fué:

- Introducción: Bosques y cantares para México (FLASH 4 Y 6 CONAFOR).
- Características de las Áreas Naturales Protegidas. (Proyección de video: Vida silvestre un recurso sustentable).
- Área de Protección de Flora y Fauna Laguna de Términos (Presentación de imágenes en Power Point).
- Juegos: Lotería Forestal (CONAFOR).

RESTAURACIÓN DE SELVAS BAJAS Y MEDIANAS INUNDABLES, EN EL ÁREA DE PROTECCIÓN DE FLORA Y FAUNA LAGUNA DE TÉRMINOS

VIVERO FORESTAL

De este proyecto se ha iniciado con el establecimiento de 3 viveros forestales, una en la comunidad de Manantiales del municipio del Carmen con una capacidad de 100 000 plantas y las dos últimas, una en la comunidad de Tumbo la Montaña y Santa Isabel del municipio de Palizada Campeche, ambos con una capacidad de producción de 50 000 plantas cada uno. Después de un periodo de 3 meses de crecimiento de las plantas en el vivero, se continuará con la restauración de 180 hectáreas en diferentes comunidades asentadas en el área y en las zonas de influencia. Con este proyecto se busca tratar de mantener la cobertura vegetal que ha desaparecido y a su vez crear fuente de empleos temporales en la comunidad.