

**Sistema de Control y Seguimiento de Proyectos de Desarrollo,
Transferencia de Tecnología e Investigación
Comisión Nacional Forestal, México**

Ficha técnica sobre proyectos sobre Monitoreo Forestal en México

Clave CONACYT	41990
Nombre del proyecto	Plan de protección contra incendios forestales en el estado de Chiapas, Basado en la ubicación de áreas de mayor riesgo.
Responsable Técnico	José German Flores Garnica
Año de la convocatoria	2006
Institución	INIFAP
Objetivo general	Generar información orientada a los tomadores de decisiones para la implementación de programas en la prevención y combate de incendios forestales. Ubicar y dimensionar las áreas de mayor potencial de riesgo de incendios forestales, basado en la distribución de combustibles forestales.
Resumen	<p>Con esta propuesta se pretende que en el Estado de Chiapas se puedan detectar de manera rápida y confiable las zonas de riesgo de incendios forestales a través de la cantidad y calidad de combustibles forestales que pueda haber en un sitio. Una vez ubicado los sitios de riesgo se pueden adoptar las medidas provisionales para disminuir la amenaza de un incendio, informar a las localidades cercanas para que se tomen medidas preventivas, y por último, en caso de que suceda un incendio, procurar que en la zona se tenga un modelo de comportamiento del fuego que facilite el combate y las acciones para detener el incendio con el menor impacto posible.</p> <p>Contar con planes acordes a la zona, podrá dar como resultado la disminución de incendios e impactos a la vegetación por este tipo de eventos, que permita que los pobladores puedan reanudar sus actividades económicas en el campo, reactivar la actividad turística tan importante en la región, y que los ecosistemas se fortalezcan de manera natural. Si estas acciones son acompañadas con actividades relacionadas con obras de conservación de suelo y agua, se acelerarán los procesos de restauración y se generarán fuentes de trabajo que son necesarios mientras las actividades laborales se normalizan.</p> <p>Por otra parte, al generarse el debido conocimiento de las zonas de riesgo, el personal técnico que brinda apoyo en el combate y prevención de incendios y las comunidades consideradas de alto contenido de combustible forestal, podrán coadyuvar en las acciones de protección a los recursos naturales. En caso de presentarse un percance, los pobladores estando alerta y capacitados realizarán la primera línea de acción, la pronta respuesta ayudará a que el percance tenga un menor alcance; así mismo se contribuirá a la conservación de los recursos naturales y de la seguridad humana.</p>

Para obtener la información completa ingrese a

- <http://www.cnf.gob.mx/lmasD/>
- Complete la forma de registro de forma gratuita y conozca este y otros proyectos relacionados con el sector forestal de México



**Sistema de Control y Seguimiento de Proyectos de Desarrollo,
Transferencia de Tecnología e Investigación
Comisión Nacional Forestal, México**

Ficha técnica sobre proyectos sobre Monitoreo Forestal en México

Área temática	Silvicultura
Tipo de proyecto	Investigación aplicada
Tipo de apoyo	Fondo Sectorial CONAFOR - CONACY
Lugar del proyecto	Chiapas
Escala	Estatad

Para obtener la información completa ingrese a

- <http://www.cnf.gob.mx/lmasD/>
- Complete la forma de registro de forma gratuita y conozca este y otros proyectos relacionados con el sector forestal de México

SEMARNAT
SECRETARÍA DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES

