



San Salvador, 8 de noviembre de 2010. La Comisión Nacional de Incendios Forestales (CNIF), dio a conocer en conferencia de prensa la Estrategia para la Prevención de Incendios Forestales durante la época seca 2010-2011.

La Estrategia tiene como propósito prevenir, mitigar y controlar los Incendios Forestales, para lo cual la referida Comisión desarrollará una serie de charlas y capacitaciones en el uso de herramientas y equipo para mitigar el fuego y garantizar la protección del bosque.

De igual manera realizarán giras de campo y asistencia a las comunidades aledañas a los bosques, con el propósito de que respondan oportunamente a los siniestros que se originen en la época de verano.

La CNIF está integrada por los Ministerios de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Agricultura y Ganadería, Cuerpo de Bomberos de El Salvador, la Dirección de Protección Civil, el Instituto Salvadoreño de Turismo, la División de Medio Ambiente de la Policía Nacional Civil, el Estado Mayor Conjunto de la Fuerza Armada y la Fiscalía General de la República.

De acuerdo a Maritza Erazo, especialista del MARN y miembro de la Comisión, para la época seca se han identificado una serie de actividades, entre estas, la conformación de 35 brigadas comunitarias en Áreas Naturales Protegidas con la participación de los guardarrecursos,

beneficiarios y vecinos de las mismas. Además, se formarán 78 brigadas civiles y militares que estarán distribuidas a lo largo y ancho del país coordinadas por la CNIF.

Se ha identificado 230,810 metros lineales de brechas cortafuegos (230.8 Km. Lineales), para la protección de 23 áreas naturales y complejos, que totalizan un aproximado de 14,414 hectáreas protegidas. El brechado está previsto realizarse a partir de enero de 2011 con base a sitios priorizados en al menos 100 km., generándose un total de 4,000 jornales temporales.

La representante del MARN también mencionó que se repararán cinco torres contra incendios forestales en igual número de áreas naturales protegidas así como el montaje de cinco nuevas estructuras para el monitoreo y control, entre otras acciones.