

PREVINFOR: Una nueva estrategia en la prevención de incendios forestales

Este año han ardido en la Península Ibérica más de un cuarto de millón de hectáreas de zonas rurales. No se trata de un hecho novedoso ni este año ha sido más catastrófico que otros de nuestro pasado reciente. A pesar de que nuestro país cuenta con algunos de los más sofisticados sistemas de detección precoz y extinción, profesionales en la lucha contra incendios de los más cualificados a nivel internacional y una generosa dotación presupuestaria, nuestros bosques se siguen quemando todos los veranos, provocando pérdidas irreparables de vidas humanas y diversidad biológica. Desde el Instituto de Cuestiones Agrarias y Medioambientales (en adelante, ICAM) consideramos que una de las razones que impiden el éxito en la lucha contra los incendios forestales radica en una prevención deficiente; consideramos, a su vez, que las estrategias preventivas debieran alcanzar la misma o más importancia que las defensivas, materializando el viejo precepto de que "es mejor prevenir que curar". Por ello, el ICAM ha liderado una iniciativa, conocida como PREVINFOR, encaminada a definir estrategias óptimas en la prevención del riesgo de incendios forestales, iniciativa que ha sido presentada este año a los fondos LIFE-Medio Ambiente de la Comisión Europea. Se trata del único proyecto, de los 99 presentados este año a dichos fondos comunitarios, que aborda la problemática de la prevención del riesgo de incendios forestales.

PREVINFOR cuenta con un sólido consorcio de empresas privadas (Abengoa, Applus y Guadaltel) y organismos públicos (Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía, Diputación Provincial de Sevilla y el apoyo explícito del Ministerio de Medio Ambiente) que ha permitido proponer a las autoridades comunitarias este ambicioso proyecto, cuyo presupuesto supera los dos millones de euros. Los supuestos básicos de los que parte PREVINFOR son la ne-

cesidad de aprovechar el conocimiento atesorado por los habitantes de las zonas rurales y la puesta a disposición de los sistemas de preventivos de las más modernas herramientas tecnológicas. Este acercamiento social y tecnológico al problema de los incendios forestales, se complementa con aspectos económicos (revalorización de subproductos forestales, compensaciones) y ambientales (diseño de agrosistemas, seguimientos específicos). En conjunto, PREVINFOR pretende reducir la incidencia de los incendios forestales desde la sostenibilidad de los aprovechamientos y la fijación de la población rural, favoreciendo la complicidad de los habitantes locales mediante su participación en el diseño de las estrategias preventivas frente al riesgo de incendios forestales.

Como elemento destacado e integrador de todas las actuaciones que contempla PREVINFOR, se creará un Observatorio Tecnológico Permanente para la Gestión Integral Preventiva frente al Riesgo de Incendios Forestales. Dicho Observatorio se puede considerar una iniciativa pionera en nuestro país, y su diseño atenderá al propuesto por la Comisión Europea para lo que será el Observatorio Europeo del Bosque, tal y como recoge el documento Perspectivas para la Estrategia Forestal Europea (IB/B/AGRI/ST/2004_31). Estará dotado de las más modernas tecnologías en información geográfica y teledetección. Servirá este Observatorio, a su vez, como nexo de unión de todas las Asociaciones de Defensa Forestal de Sierra Morena Occidental y, en un futuro, de toda Andalucía. Además, asegurará la transferibilidad de PREVINFOR a otras regiones tanto de la cuenca mediterránea como de otros espacios geográficos afectados por los incendios forestales, constituyendo un ejemplo de estructura que integra conocimientos y los difunde entre los actores sociales implicados en la prevención mediante la más moderna tecnología de la

información.

No menos importante y novedosa es la certificación medioambiental de las parcelas demostrativas, proponiéndose como actuación la normalización en los procesos de certificación preventiva, aspecto éste no contemplado en ninguna de las certificaciones forestales actualmente existentes. De esta manera, se diseñará un sistema de certificación que determine si una explotación agro-silvopastoril cumple unas normas básicas en cuanto a prevención de incendios forestales, previendo la necesidad de obtener un carnet de gestor preventivo entre los propietarios y gestores de tales explotaciones. Esta novedosa certificación preventiva (enmarcada, por supuesto, en el Sistema de Gestión y Auditoría Medioambiental Europea) quedará recogida en Libro Blanco de la Gestión Integral Preventiva frente al Riesgo de Incendios Forestales, producto final de la iniciativa PREVINFOR. Este documento recogerá y normalizará todas las conclusiones que se obtengan en los tres años que duren las actuaciones, 2006-2009, pretendiendo constituir un punto de referencia en cuanto a gestión preventiva no sólo para el resto de Comunidades Autónomas y el Gobierno Central, sino para el resto de países afectados por los incendios forestales, en especial aquellos situados en la cuenca mediterránea.

El principal resultado que se espera de la iniciativa PREVINFOR consiste en la potenciación del papel activo de la población rural, haciéndola partícipe de las decisiones que les afectan directamente, facilitando una responsabilidad compartida, atendiendo a sus criterios de gestión práctica, incentivando más que desmotivando a agricultores, ganaderos, silvicultores, apicultores, cazadores, recolectores de subproductos forestales y todos los demás agentes socioeconómicos locales. 

Francisco Castro
Asesor Técnico del ICAM