



Instituto Nacional de Bosques
Más bosques, Más vida

INAB SOCIALIZA RESULTADOS DE INVESTIGACIÓN EN EL MARCO DEL PROGRAMA NACIONAL DE INVESTIGACIÓN FORESTAL

Durante mayo el Departamento de Investigación Forestal de la Dirección de Desarrollo Forestal del INAB, con el apoyo financiero de la Secretaría Nacional de Ciencia y Tecnología –SENACYT– y de la Organización Internacional de las Maderas Tropicales –OIMT–, realizó en Huehuetenango y Alta Verapaz, en el Marco del Programa Nacional de Investigación Forestal, la presentación y socialización de resultados de investigaciones realizadas en coordinación con Instituciones y Centros de Investigación de dichas regiones. Estos eventos fueron dirigidos a representantes de instancias y organizaciones vinculadas al ámbito forestal, ambiental y de diversidad biológica de los sectores público, privado y académico y a quienes se les ha identificado como beneficiarios directos o indirectos de la gestión de conocimiento.

Participaron representantes de diversas instituciones entre ellas CONAP, MARN, ASOCUCH, CUNOROC, ACODIHUE, ESTEFFOR, FUNDAECO, DIPRONA, USAC, FEDECOVERA, UNIVERSIDAD RAFAEL LANDIVAR, UNIVERSIDAD RURAL, CUNOR y estudiantes de las carreras forestales y ambientales de los Centros Regionales de Huehuetenango y Alta Verapaz. Se espera que estas

iniciativas se constituyan como un mecanismo que permita el desarrollo de una estrategia efectiva para la divulgación y la transferencia del conocimiento generado con cada una de las iniciativas de investigación forestal a nivel nacional sustentando la toma de decisiones para el manejo forestal sostenible del país.

Entre las investigaciones presentadas podemos mencionar: Programa Nacional de Investigación Forestal, INAB; Agenda Sub-nacional de Gobernanza Forestal de la Región VII, FUNDAECO; Dinámica de Crecimiento y Productividad de 28 Especies en Plantaciones Forestales de Guatemala, INAB; Caracterización macroscópica para la identificación de maderas forestales, CUNOROC; Vida silvestre y servicios ambientales del bosque nuboso de Huehuetenango, CUNOROC; zonas de recarga hídrica en la parte alta de la micro cuenca río ocho, sub-cuenca río rancho viejo, cuenca Río Selegua, Huehuetenango, Guatemala, ACODIHUE; entre otros.

Es reto para el INAB lograr el fomento y realización de este tipo de eventos a nivel nacional generando plataformas de discusión entre las instituciones vinculadas al manejo forestal y logrando el establecimiento de sinergias entre todos los actores que buscan el desarrollo forestal del país.

