

EL INAB IMPLEMENTA ACCIONES DE SANIDAD FORESTAL EN EL SUROCCIDENTE DE GUATEMALA, FUNDAMENTALES PARA LA CONSERVACIÓN DE LOS BOSQUES

Como parte de la atención a las plagas y enfermedades de los bosques en el suroccidente de Guatemala en los departamentos de Sololá, Totonicapán, Quetzaltenango y San Marcos, la Región VI del Instituto Nacional de Bosques -INAB- ejecutó durante el años 2019 un total de 65 planes sanitarios, esta actividad se ejecuta con el fin de sanear las áreas boscosas que se ven afectadas por distintas plagas.

Estos planes se realiza en coordinación de autoridades municipales y titulares de las áreas afectadas, dentro de las plagas más comunes se encuentra la plaga del gorgojo descortezador del pino (*Dendroctonus adjunctus*). Durante el último año la coordinación interinstitucional permitió el saneamiento de 73 hectáreas de bosques en los departamentos de Quetzaltenango,



San Marcos, Totonicapán, de acuerdo a estadísticas del Departamento de Protección Forestal del INAB.

Como seguimiento a estas acciones se realiza el monitoreo constante por medio del sobre vuelo de drones en áreas boscosas afectadas, para determinar la aparición de nuevos brotes de plagas o enfermedades y establecer planes sanitarios para minimizar su impacto negativo en el bosque; así mismo se ha realizado investigación sobre sanidad forestal con el apoyo de los Centros Universitarios CUNOC y CUNTOTO de la Universidad San Carlos de Guatemala, USAC. Otras de las medidas adoptadas lo constituye la instalación de trampas para la recolección e identificación de los insectos que atacan a los bosques de esta región.

El INAB para multiplicar los conocimientos a desarrollado cursos dirigidos a técnicos forestales municipales, estudiantes, comunitarios y de distintas organizaciones sociales, quienes son fortalecidos en el manejo integrado de plagas y enfermedades de los bosques con énfasis en el gorgojo descortezador del pino, durante estos intercambios de conocimiento, también se resalta la importancia de la silvicultura en la prevención de infestaciones en los bosques.



Sí usted observa cambios en la coloración de las hojas de pino o resina en el tronco de los árboles, comuníquese a la Oficina Forestal Municipal de su localidad o a la sede del INAB más cercana.