

INAB TRABAJA POR LA SANIDAD FORESTAL EN PETÉN



En Petén promovemos el manejo de los bosques y plantaciones de diversas especies forestales, fomentando y regulando su uso sostenible, asegurando bosques sanos, disminuyendo el daño por plagas o enfermedades forestales con acciones de protección, monitoreos y asistencia técnica a los silvicultores.

Recientemente a solicitud de un usuario, asistimos en la inspección de una plantación de *Pinus caribaea* conocido comúnmente como ocote blanco o pino caribe, en el caserío Yaltutú, del municipio de Dolores, durante el recorrido se observó algunos árboles que presentaban una coloración de amarillamiento en sus hojas y varios árboles muertos en pie.

Durante la inspección y evaluación a la plantación se constató que la falta de manejo forestal provocó que la misma, presente síntomas de estrés y debilitamiento, situación que aprovecho el escarabajo de la corteza conocido como *Ips*, para colonizar los árboles débiles y provocar hasta su muerte.

Este escarabajo es nativo de bosques y plantaciones de pino, pero que no representa riesgo alguno cuando su población es baja. Sin embargo, es necesario aplicar medidas fitosanitarias para manejar y evitar la propagación, con esto se evita que se convierta en plaga.

Acciones:

Se colectaron muestras de insectos para el diagnóstico, estas son enviadas al Laboratorio de Diagnóstico Fitosanitario del Viceministerio Encargado de Asuntos de Petén del MAGA. Posterior a su diagnóstico técnico, se brindará al usuario el acompañamiento y las recomendaciones pertinentes para el saneamiento de la plantación, recomendaciones de manejo forestal fortalecer la salud de la plantación y aumentar la productividad, lo que podría incluir el aprovechamiento y manejo de los árboles que presentan esta afectación y así evitar que se siga dañando el resto de la misma, evitando que se convierta en un foco de plaga y afecte otras áreas o proyectos aledaños.

Si usted detecta una plaga forestal y requiere mayor información dar Aviso de Plaga en el siguiente código QR o por medio del link:

<https://arcg.is/1imx9u0>

