

## MÉXICO: PLAGA DE INSECTOS AFECTA BOSQUES DE PINO

*Al menos 200 árboles de pino de los municipios de Xochiapulco, Xochitlán de Vicente Suárez y Zacapoaxtla se encuentran infectados por una plaga de un insecto llamado descortezador, la cual desde septiembre del 2010 poco a poco se ha extendido hacia diversas zonas boscosas de la región. .*

El pasado 22 de junio, el jefe del departamento de plantaciones forestales y saneamiento de la Secretaría de Sustentabilidad Ambiental y Ordenamiento Territorial, realizó una supervisión de las zonas afectadas y se identificó que el insecto responsable es el llamado gorgojo del pino, que es un escarabajo pequeño que mide de tres hasta cuatro milímetros de largo, como la mitad de un grano de arroz.

Juan Cruz Romero, delegado de la Secretaría en la región, informó que son 20 puntos identificados en donde está presente la plaga, cada uno con más de 10 árboles dañados en su corteza, los cuales se identifican porque el follaje se empieza a tornar de color amarillo y la corteza de va desprendiendo, tal como sucedió en los pinos de la localidad de Apulco, que fue el primer punto en donde se detectó la plaga.

Cruz Romero explicó que es urgente controlar esta plaga ya que una vez que tienen entre 30 y 50 pinos infectados, los brotes son capaces de crecer rápidamente si no se aplica ningún control y bajo estas condiciones, los gorgojos pueden matar hasta pinos sanos, ya que las crías del insecto se desarrollan dentro de la corteza de pinos infestados a las seis semanas y cuando crecen vuelan hacia árboles nuevos.

Por el momento los propietarios de los bosques afectados se reunieron para solicitar un programa de combate a esta plaga ante el Gobierno del Estado y la Comisión Nacional Forestal (Conafor).

(Fuente: Periódico Síntesis: 30-06-2011)



Por un trabajo Sano y Seguro.

Siempre primeros en gestión  
preventiva



Especialistas en Prevención

V ENCUENTRO INTERNACIONAL  
FORESTAL, MADERA, CELULOSA Y PAPEL

DEL 15 AL 20 DE NOVIEMBRE

CHILE 2010