



21 de marzo

Día Internacional de los Bosques

ELIJAMOS MADERA SOSTENIBLE PARA LAS PERSONAS Y EL PLANETA



El 21 de marzo de cada año se conmemora el Día Internacional de los Bosques, por ello el Instituto Nacional de Bosques (INAB) y la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) reafirman su compromiso trabajando por los bosques de Guatemala.

Este año el lema del día según la Organización de las Naciones Unidas (ONU) es **“Bosques: consumo y producción sostenibles”**. Ante ello INAB fomenta el desarrollo forestal del país promoviendo la reforestación de áreas forestales actualmente sin bosque, para producir materia prima para la industria forestal del país. Existen tres fuentes de ingreso de materia prima para la industria guatemalteca entre las cuales podemos mencionar las plantaciones forestales

provenientes de incentivos forestales, plantaciones forestales voluntarias y plantaciones forestales provenientes de obligaciones de repoblación forestal. Existen 242,000 plantaciones forestales lo que representan un área de 390,300.00 hectáreas, las cuales son fuente de materia prima de la industria forestal del país. Según el último mapa de cobertura forestal se determinó que Guatemala cuenta con 3, 675,786.00 hectáreas de bosque equivalentes al 34% del área del país.

La subsistencia y desarrollo de una sociedad dependen del aprovechamiento sostenible de sus recursos naturales, ya que influyen de manera directa en la satisfacción de necesidades básicas, por lo que es imprescindible una valoración de la relación que existe entre los recursos naturales, la salud del planeta y la especie humana.



“En INAB promovemos la recuperación de los bosques después de su aprovechamiento. Además brindamos incentivos forestales para que se establezcan nuevas plantaciones forestales. Promovemos que las empresas que fabriquen productos de madera obtengan la materia prima de bosques que hayan sido autorizados por medio de licencias forestales otorgados por el INAB y el Consejo Nacional de Áreas Protegidas (CONAP) y con ello pueden tener seguridad de que la materia prima adquirida viene de un bosque que está siendo manejado sosteniblemente, es decir la madera como un recurso natural puede ser utilizado por las presentes y también por las futuras generaciones”, indicó el ingeniero Rony Granados, gerente del INAB.