



Instituto Nacional de Bosques  
más bosques. más vida

## Equipo técnico del INAB fortalece sus conocimientos en la certificación de fuentes semilleras y semillas forestales

El Instituto Nacional de Bosques (INAB), realiza acciones enfocadas a la identificación de procedencias y progenies, las cuales consisten en estudiar la descendencia y adaptabilidad que presenta determinadas especies de árboles, con la finalidad de detectar aquella que sea la más productiva de acuerdo a las características de cada región de Guatemala.

Estos estudios son importantes para la conservación y mejoramiento genético de especies forestales nativas, así como para recuperar, restaurar y enriquecer ecosistemas forestales estratégicos; al igual que facilita el establecimiento de sistemas agroforestales o plantaciones forestales con fines industriales que se deseen inscribir bajo los incentivos forestales PROBOSQUE.

En consecuencia, el INAB realizó el 16 y 17 de noviembre una capacitación sobre la certificación de fuentes semilleras y semillas forestales; actividad



ejecutada por equipos del Departamento de Semillas y Recursos Genéticos Forestales y el Departamento de Formación y Capacitación.

A través de esta capacitación, se logró fortalecer los conocimientos de 10 técnicos forestales de las direcciones regionales del INAB: I Metropolitana, IV Suroriente, V Chimaltenango, Sacatepéquez y Región IX, Costa Sur; sobre los procesos adecuados para el registro y actualización de fuentes semilleras, evaluación y autorización de lotes, certificados de calidad de las especies forestales nativas priorizadas.

INAB continúa ejecutando acciones, que garantizan la existencia de diferentes especies de semillas forestales, provenientes de fuentes semilleras en las diferentes regiones, por una Guatemala con más bosques y más vida.

