



Instituto Nacional de Bosques  
Más bosques. Más vida



## INAB capacita a técnicos del Altiplano Occidental como “Certificadores de Fuentes y Semillas Forestales”

Con el objetivo de **fortalecer los conocimientos en la identificación y certificación de fuentes semilleras forestales**, el Instituto Nacional de Bosques (INAB), en conjunto con Agropecuaria Popoyán/USAID a través del Proyecto PRO-INNOVA, capacitó a 25 técnicos (7 mujeres y 18 hombres) de Quiché y Huehuetenango, representantes de Popoyán, la Mancomunidad Quiché Norte, técnicos del INAB Región VII y de la Escuela Técnica de Formación Forestal (ESTEFFOR).

Durante el curso, realizado del 10 al 11 de septiembre por los colaboradores de la región VII y el Departamento de Semillas y Recursos Genéticos Forestales, con la participación del Departamento de Capacitación Técnica y Educación Forestal, los técnicos abordaron temas como el mejoramiento genético, la recolección de frutos y semillas forestales, el análisis de laboratorio, los procesos de certificación y clasificación de fuentes semilleras, así como el cálculo para la producción de semillas forestales, hasta los estándares y procesos necesarios para su certificación.

Además, los participantes realizaron ejercicios prácticos en los que registraron y sometieron a aprobación cuatro fuentes semilleras en una finca de San Pedro Jocopilas, Quiché.

En este contexto, las charlas son de vital importancia, ya que la producción de semillas forestales no solo es esencial para la reforestación y la conservación de nuestros bosques, sino que también juega un rol clave en la generación de bienes y servicios ambientales. Esto incluye la mitigación del cambio



climático, la restauración de hábitats, la conservación de la biodiversidad y el impulso de prácticas agrícolas sostenibles.

Al garantizar la calidad de las semillas, se fortalece el equilibrio ecológico y se promueve un desarrollo rural más resiliente y sostenible.

### Proyecto PRO-INNOVA

Este proyecto contribuye a reducir la pobreza y la desnutrición crónica en cinco departamentos del Altiplano Occidental (Huehuetenango, Quiché, Quetzaltenango, San Marcos y Totonicapán), proporcionando nuevas oportunidades económicas a pequeños agricultores, promoviendo prácticas agrícolas sostenibles y mejorando sus medios de vida, con el fin de reducir la migración irregular.

