

Extensión forestal: el camino hacia el manejo sostenible de los bosques en Guatemala

En junio de 2023 el Instituto Nacional de Bosques (INAB) aprobó el “Plan Institucional de Extensión para el Manejo de Plantaciones Forestales 2023-2025”, que busca fortalecer el manejo productivo de las plantaciones mediante asistencia técnica continua, contextualizada y culturalmente pertinente.

A casi dos años de la implementación de este plan, el INAB registra resultados concretos en el desarrollo tanto de capacidades como en la confianza de los usuarios y la identificación de experiencias exitosas.

Entre dichos logros se destacan:

- **Asistencia técnica a más de 25 mil hectáreas de plantaciones** (benefició a 2 mil 169 propietarios y/o administradores de plantaciones, 260 mujeres y 1mil 909 hombres).
- **Participación activa de mujeres y pueblos indígenas**, el 51% de los usuarios asistidos pertenece a los pueblos Q’eqchi’, Kaqchikel, Achi’ y K’iche’.
- **18 sitios demostrativos de manejo de plantaciones forestales identificados**, que facilitan la adopción de prácticas y representan historias de éxito que muestran el impacto real del manejo.
- **Desarrollo de una hoja de ruta para el manejo de plantaciones forestales**, que brinda una orientación clara sobre los tiempos en que se desarrolla el proceso y la adopción de prácticas.

Entre las lecciones aprendidas en estos primeros dos años de vida del Plan de Extensión Forestal están:

- **Adaptabilidad al contexto local**, es importante regionalizar la planificación y ejecución de acciones de extensión dado a las condiciones y necesidades propias de cada territorio.
- **Capacitación continua**, pese a los avances alcanzados, persiste la necesidad de capacitar constantemente al personal técnico y de formar nuevos extensionistas.



- **Acompañamiento a largo plazo**, el seguimiento técnico sostenido es fundamental para asegurar el establecimiento y desarrollo exitoso de las plantaciones forestales.
- **Alianzas estratégicas**, la colaboración interinstitucional pública, privada, social y académica fortaleció el proceso de extensión y articulación de esfuerzos en el territorio.
- **Parcelas demostrativas**, han sido herramientas clave para transferir conocimientos ya que generan evidencia técnica que apoya la formación y sensibilización en campo.

Estos avances, más el surgimiento de los primeros casos de adopción de prácticas silviculturales, proyectan optimismo para el futuro de la extensión forestal en Guatemala.

El establecimiento y manejo de plantaciones forestales conlleva un proceso de largo plazo, pero con el acompañamiento técnico adecuado el país puede garantizar que sus bosques sean una fuente de recursos sostenibles para las generaciones futuras.

