

Octubre 2017

INAB INSTRUYE SOBRE LA RECOLECCIÓN DE SEMILLAS FORESTALES



El Instituto Nacional de Bosques, INAB, a través del Departamento de Certificación de Fuentes y Semillas Forestales, de la Dirección de Manejo y Conservación de Bosques, en coordinación con la Unidad de Cuencas Hidrográficas del Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación, MAGA, realizaron un taller dirigido a personas viveristas e integrantes del Programa de Bosques y Agua para la Concordia, facilitándoles el tema de recolección y beneficiado de semillas forestales.

Esta actividad se desarrolló en el Instituto de Ciencia y Tecnología Agrícola, ICTA, de la cabecera de Chimaltenango, por medio de la cual se fortaleció el conocimiento de los participantes en temas sobre la buena colecta, identificación de fuentes semilleras y el uso adecuado del equipo protector.

Juan Pablo Chou-jo, Responsable Técnico de Certificación de Fuentes y Semillas Forestales, comentó que una de las debilidades que se identificaron es que las personas viveristas, no le prestan la importancia necesaria a las semillas que recolectan, en algunos casos no extraen los mejores piñones,



lo cual no garantiza que las especies que surgirán de estos frutos sean de buena calidad. “Nos interesa que esto cambie, que los asistentes al momento de estar en campo puedan recolectar las mejores semillas, que sepan identificar que árboles los dan, lo que logrará evitar tener árboles de mala calidad”. Resaltó Chou-jo.

Lázaro Pacheco, Viverista, expresó que actividades como éstas fortalecen conocimientos, ya que ellos recolectan y por desconocimiento no consideran aspectos en cuanto a la calidad y maduración de la semilla. “Nos explicaron cuáles son las simientes adecuadas para las especies de pino, elizo, ciprés y encino”, comenta Pacheco.

Dina Herrarte, Viverista, comenta que gracias al taller ahora conoce nuevas especies de semillas forestales y el momento adecuado para recolectar, lo que evita a tomar semillas inmaduras, tiernas o verdes. “Aprendimos cuales son los períodos adecuados del árbol para recolectar los mejores frutos, como secar y guardar las semillas que extraemos del campo”. Comenta Herrarte.

Durante el taller también se instruyó sobre el equipo protección, las técnicas para escalar y disminuir los riesgos en la labor que se realiza para la recolección de semillas. Actividades como éstas se replicarán con personas que laboran como viveristas en otros departamentos.