

Taller introductorio sobre producción de árboles nativos en viveros



Grupo al cual está dirigido el taller: Campesinos y productores del municipio de Motozintla.

Responsables: Dr. Neptalí Ramírez Marcial y Dr. Mario González Espinosa

Facilitadores: Henry E. Castañeda Ocaña, Alfonso Luna-Gómez, Miguel Martínez-Icó, Erika Gómez.

Objetivos

- Discutir las ventajas de favorecer la recuperación de bosques diversos con especies nativas en procesos que buscan conciliar la conservación y el desarrollo local y conocer algunos procedimientos prácticos para la propagación de especies de árboles nativos de interés.

Lugar y fecha en que se desarrollará el taller: Motozintla, 29 de septiembre de 2011.

Horario

9:00 – 15:00 horas.

Actividades

Jueves 29 de junio

9:00 Bienvenida y presentación de participantes

9:15-9:45 Discusión general:

¿Por qué y para qué quieren y necesitamos propagar árboles?

¿Dónde sienten interés en establecer plantaciones?

9:45-10:30 Especies nativas y pinarización.

10:30-12:00 Reconocimiento y uso de las especies.

Tiempos de producción de semillas. Monitoreo de la fructificación.

Colecta de semillas.

Transporte de semillas y frutos en bolsas de papel y almacenamiento en vivero en lugares secos.

12:00-14:00 Principales prácticas que se realizan en un vivero.

Preparación de la tierra y llenado de bolsas.

Diferentes tipos de siembra.

Flotación de semillas y tratamientos (escarificación con agua oxigenada, hidratación, agua hirviendo, agua caliente, escarificación mecánica).

Detalles de cada tipo de siembra (prácticas con diferentes tipos de semillas)

Tipos de propagación: por semillas, estacas, esquejes, acodos, estolones, hijuelos.

Transplante de semillas germinadas.

Tipos de raíces

Distintos tipos de riego

Limpias o deshierbes manuales

Mantenimiento general

14:00-15:00 Discusión general y definición de acciones.

15:00 Comida en Motozintla.

16:00 Despedida y regreso a sus comunidades.