



PROGRAMA OIMT-CITES
Para la implementación de la CITES para especies arbóreas tropicales

Reunión Regional para Centroamérica y México
Antigua (Guatemala), 16-18 de julio de 2013

Adopción del orden del día y del programa de trabajo

PROGRAMA DE TRABAJO
(provisional)

Martes 16 de Julio de 2013

09:00 – 10:00	1. Discursos de apertura
10:00 – 10:30	Receso
10:30 – 13:00	2. Adopción del orden del día y plan de trabajo
	2.1. Orden del día
	2.2. Plan de trabajo
	3. Presentación de los Participantes
	4. Información General
	4.1 Las especies arbóreas en la CITES - CoP16 (Milena Sosa Schmidt - Secretaría CITES)
	4.2 Presentación del Programa OIMT – CITES (Steve Johnson - Secretaría OIMT)
	4.3 Presentación del Programa OIMT- CITES para América Latina (Sofía Hirakuri)
	4.4 Presentación de los objetivos del taller (César Augusto Beltetón - AC Guatemala)
13:00 – 14:00	Almuerzo
14:00 – 16:00	5. Informes sobre las actividades realizadas en la gestión, la conservación y el comercio de la Caoba y de las especies de Dalbergia - lecciones aprendidas. Presentación de propuestas para consideración de financiamiento bajo el programa ITTO-CITES. (Los Estados del Área de Distribución)
16:00 – 16:30	Receso

16:30 – 18:30 Continación de los Informes sobre las actividades realizadas en la gestión, la conservación y el comercio de la Caoba y de las especies de Dalbergia - lecciones aprendidas. Presentación de propuestas para consideración de financiamiento bajo el programa ITTO-CITES. (Los Estados del Área de Distribución).

Miércoles 17 de Julio de 2013

8:30 – 10:30 6. Definición de las prioridades de apoyo y colaboración para el reforzamiento de las capacidades en la región de México y Centroamérica para asegurar que el Comercio Internacional de las Especies Arbóreas en CITES sea consistente con su Manejo Sostenible y Conservación (Grupos de trabajo).

10:30 – 11:00 Receso

11:00 – 13:00 Continación con el trabajo para la definición de las prioridades de apoyo y colaboración para el reforzamiento de las capacidades en la región de México y Centroamérica para asegurar que el Comercio Internacional de las Especies Arbóreas en CITES sea consistente con su Manejo Sostenible y Conservación (Grupos de trabajo).

13:00 – 14:00 Almuerzo

14:00 – 16:00 7. Presentación en plenaria de los grupos de trabajo y análisis de la información.

8. Formulación de recomendaciones y Conclusiones del evento.

16:00 – 16:30 Receso

16:30 – 18:30 9. Formulación de recomendaciones y Conclusiones del evento. (continuación)

Jueves 18 de Julio de 2011

7:00 – 8:00 Desayuno

8:00 – 8:30 10. Traslado a la Finca Chichavac, municipio de Tecpán Guatemala, Chimaltenango.

8:30 – 13:00	11. Intercambio de experiencias sobre uso sostenible y gestión del Pinabete (<i>Abies guatemalensis</i> Rehder). 11.1 Presentación de la Estrategia Nacional para la Conservación del Pinabete en Guatemala. 11.2 Presentación de la Asociación Nacional de Productores de Pinabetes de Guatemala –ANPROPIGUA-.
10:00 – 10:15	Receso
10:15 – 13:00	12. Actividad de Campo (Intercambio de experiencias sobre manejo forestal sostenible en Plantaciones de Pinabete en Finca Chichavac).
13:00 – 14:30	Almuerzo
14:30 – 16:00	13. Actividad de Campo (Intercambio de experiencias sobre manejo forestal sostenible en Plantaciones de Pinabete en Finca El Espinero).
16:00	14. Clausura del Evento
16:00 – 17:30	Visita al sitio arqueológico Iximché, Tecpán Guatemala, Chimaltenango.
17:30 – 18:30	Retorno al Hotel

Viernes 19 de Julio de 2013

Retorno de los participantes a sus países.

El *Abies guatemalensis* Redher, es una especie arbórea de la familia Pinaceae conocida comúnmente como Pinabete, se encuentra incluida en el Apéndice I de CITES y en los listados nacionales de Especies Amenazadas, el objetivo de la visita sería conocer la experiencia de Guatemala en la gestión sostenible de la especie.

En la gira se presentará a los participantes: **a)** las Líneas de Acción de la Estrategia Nacional para la conservación del Pinabete; **b)** las experiencia en el manejo silvicultural de las plantaciones de Pinabete; **c)** Los retos en el manejo sostenible y la conservación de la especie, y **d)** preguntas y respuestas a los silvicultores y funcionarios públicos que trabajan en la estrategia para la Conservación del Pinabete.