



联合国
粮食及
农业组织

Food and Agriculture
Organization of the
United Nations

Organisation des Nations
Unies pour l'alimentation
et l'agriculture

Продовольственная и
сельскохозяйственная организация
Объединенных Наций

Organización de las
Naciones Unidas para la
Alimentación y la Agricultura

منظمة
الغذية والزراعة
للأمم المتحدة

S

COMISIÓN FORESTAL PARA AMÉRICA DEL NORTE

32.^a REUNIÓN

Fredericton, New Brunswick (Canadá)

25-27 de septiembre de 2023

Informe del Grupo de trabajo sobre clima, cambio atmosférico y bosques

Las consultas sobre el contenido de este documento deben dirigirse a:

Secretaría de la CFAN

División de Actividad Forestal

NAFC32-Secretariat@fao.org

Los documentos pueden consultarse en el sitio www.fao.org.

I. COMPOSICIÓN DEL GRUPO DE TRABAJO

Presidencia	País	Organización
Carolyn Smyth	Canadá	Ministerio de Recursos Naturales del Canadá
Nombres de los miembros	País	Organización
Isabelle Aubin	Canadá	Ministerio de Recursos Naturales del Canadá
Christopher Swanston	Estados Unidos de América	Servicio Forestal de los Estados Unidos
Craig Wayson	Estados Unidos de América	Servicio Forestal de los Estados Unidos
José Armando Alanís de la Rosa	México	Comisión Nacional Forestal (CONAFOR)
Marcos Casiano Domínguez	México	Comisión Nacional Forestal
Rafael Mayorga Saucedo	México	CONAFOR
María de los Ángeles Soriano Luna	México	CONAFOR
Miembros invitados		
Rich Birdsey, Hank Loescher, Marcela Olguin, Stephanie George y Eder Guzman		

II. LISTA DE ACTIVIDADES REALIZADAS EN LOS DOS ÚLTIMOS AÑOS

Actividad	Lugar	Fecha	Estado (terminada/en curso)
Reunión – Actividad: Presentación sobre el proyecto del Macrossistema de la Fundación Nacional para la Ciencia (Christie Staudhammer)	<i>Virtual</i>	<i>31 de mayo de 2022</i>	<i>Terminada</i>
Reunión – Actividad: Debates con los enlaces del Grupo de trabajo sobre silvicultura y el Grupo de Trabajo sobre Recursos Genéticos Forestales Actividad: Recopilación de material trilingüe y actualización del sitio web de los Grupos de trabajo Actividad: Creación de consenso sobre marcos nacionales de modelización integrada	<i>Virtual</i>	<i>20 de septiembre de 2022</i>	<i>Terminada</i>
Reunión	<i>Virtual</i>	<i>29 de noviembre de 2022</i>	<i>Terminada</i>
Actividad: Intercambio de datos técnicos con el fin de crear valores de entrada para modelización para México	<i>Guadalajara (México)</i>	<i>7 de noviembre de 2022</i>	<i>Terminada</i>

<p>Reunión –</p> <p>Actividad: Presentaciones del Grupo de trabajo sobre silvicultura (Elizabeth Campbell) y el Grupo de Trabajo sobre Recursos Genéticos Forestales (John Pedlar)</p> <p>Actividad: Presentación sobre la infraestructura mundial para la investigación de ecosistemas (Mike SanClements) y las previsiones con respecto al carbono de la evaluación de la Ley de planificación de recursos de los Estados Unidos de América (John Coulston)</p>	<i>Virtual</i>	<i>14 de febrero de 2023</i>	<i>Terminada</i>
<p>Actividad: Información actualizada sobre la hipótesis de partida y los supuestos hipotéticos en relación con la mitigación del cambio climático para el Canadá y México</p>	<i>Virtual</i>	<i>3 de abril de 2023</i>	<i>Terminada</i>
<p>Taller conjunto presencial con el Grupo de trabajo sobre inventario, seguimiento y evaluación forestales</p> <p>Actividad: Presentaciones generales por países del Canadá, los Estados Unidos de América y México</p> <p>Asistentes: Miembros del Grupo de trabajo sobre clima, cambio atmosférico y bosques + Rich Birdsey, Marcela Olguin, Eder Guzmán y Sara Goeking</p> <p>Actividad: Presentaciones de expertos externos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Objetivos nacionales en relación con la mitigación y la adaptación y contribuciones determinadas a nivel nacional (Claudia Octaviano, Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático, México) • Red mexicana de Sitios Permanentes de Monitoreo en Paisajes Productivos Forestales (Javier Corral, México) • Información actualizada sobre el proyecto <i>Silvics of North America</i> (Anantha Prasad, Servicio Forestal de los Estados Unidos) • Consorcio de Alimentos, Agricultura, Biodiversidad, Uso de la Tierra y Energía (FABLE) para América del Norte (Charlotte González, México) • Modelo demográfico de ecosistemas (George Hurtt, Estados Unidos de América) • Cambio climático y adaptación (Amy Daniels, Servicio Forestal de los Estados Unidos) • Hipótesis sobre el nivel de mitigación a escala nacional (Marcela Olguin, México) 	<i>Guadalajara (México)</i>	<i>20-23 de junio de 2023</i>	<i>Terminada</i>
<p>Actividad: Investigación sobre la mitigación en el sector forestal, en particular las repercusiones económicas de las medidas adoptadas</p>	<i>América del Norte</i>	<i>23 de junio de 2023</i>	<i>En curso</i>

III. ACTIVIDADES PREVISTAS PARA LOS PRÓXIMOS DOS AÑOS

Actividad	Lugar	Fecha	Estado (en curso/nuevo)
Evaluaciones de la mitigación en el sector forestal de tres países. Traducción de documentos clave a los tres idiomas oficiales.	<i>América del Norte</i>	<i>Mayo de 2025</i>	<i>En curso</i>
Taller presencial para facilitar los intercambios técnicos sobre los resultados de la modelización	<i>Carolina del Norte o México</i>	<i>Febrero de 2024 o junio de 2024</i>	<i>Nuevo</i>
Reuniones trimestrales	<i>Virtual</i>		<i>En curso</i>

IV. INVERSIONES FINANCIERAS O CREACIÓN DE REDES DEL GRUPO DE TRABAJO

Período: mayo de 2021 – mayo de 2023

Actividad	Importe en USD (en efectivo)	Importe en USD (en especie)
Gastos de los talleres	Servicios de restauración y comidas 150 USD	<ul style="list-style-type: none"> • Viajes de participantes de EE. UU./CAN 11 300 USD • Locales para la celebración de talleres en CONAFOR (sala, conexión a internet) • Traducción y transporte en tierra 3 600 USD

V. SOLICITUD DE FINANCIACIÓN O APOYO DE OTRA ÍNDOLE

1. Se solicita financiación para:
 - a. 3 000 USD para la traducción de material a los tres idiomas oficiales de los documentos clave;
 - b. 10 000 USD para un taller dedicado a facilitar los intercambios técnicos sobre los resultados de la modelización.

VI. OBSERVACIONES FINALES

2. Gracias, CFAN, por el apoyo prestado a este grupo.

