

INFORME

Canadá

25-27 de
septiembre
de 2023

Comisión Forestal para América del Norte

32.^a reunión



Organización
de las
Naciones
Unidas
para la
Agricultura
y la
Alimentación

INFORME

de la

32.ª REUNIÓN

de la

COMISIÓN FORESTAL PARA AMÉRICA DEL NORTE

Canadá

25-27 de septiembre de 2023

ORGANIZACIÓN DE LAS NACIONES UNIDAS PARA LA ALIMENTACIÓN Y LA AGRICULTURA

Roma, 2023

ANTERIORES REUNIONES DE LA COMISIÓN

Primera reunión	Ciudad de México (México)	24-29 de julio de 1961
Segunda reunión	Ottawa (Canadá)	17-22 de julio de 1963
Tercera reunión	Washington, D.C. (EE.UU.)	18-22 de octubre de 1965
Cuarta reunión	Ciudad de México (México)	2-7 de octubre de 1967
Quinta reunión	Ottawa (Canadá)	15-20 de septiembre de 1969
Sexta reunión	Washington, D.C. (EE.UU.)	27-31 de marzo de 1972
Séptima reunión	Ciudad de México (México)	4-8 de febrero de 1974
Octava reunión	Ottawa (Canadá)	23-27 de febrero de 1976
Novena reunión	San Juan (Puerto Rico [EE.UU.])	13-17 de febrero de 1978
10. ^a reunión	Pátzcuaro (Michoacán [México])	18-22 de febrero de 1980
11. ^a reunión	Victoria (Columbia Británica [Canadá])	16-19 de febrero de 1982
12. ^a reunión	El Paso (Texas [EE.UU.])	21-24 de febrero de 1984
13. ^a reunión	Chetumal (Quintana Roo [México])	3-7 de febrero de 1986
14. ^a reunión	Sault Ste. Marie (Ontario [Canadá])	14-17 de octubre de 1987
15. ^a reunión	San Diego (California [EE.UU.])	6-9 de febrero de 1990
16. ^a reunión	Cancún (México)	10-14 de febrero de 1992
17. ^a reunión	Jasper (Alberta [Canadá])	26-30 de septiembre de 1994
18. ^a reunión	Asheville (Carolina del Norte [EE.UU.])	18-22 de noviembre de 1996
19. ^a reunión	Villahermosa (México)	16-20 de noviembre de 1998
20. ^a reunión	St. Andrews (New Brunswick [Canadá])	12-16 de junio de 2000
21. ^a reunión	Kailua-Kona (Hawái [EE.UU.])	22-26 de octubre de 2002
22. ^a reunión	Veracruz (México)	25-28 de octubre de 2004
23. ^a reunión	Vancouver (Canadá)	23 y 24 de octubre de 2006
24. ^a reunión	San Juan (Puerto Rico [EE.UU.])	9-13 de junio de 2008
25. ^a reunión	Guadalajara (Jalisco [México])	3-7 de mayo de 2010
26. ^a reunión	Quebec (Quebec [Canadá])	8 y 9 de mayo de 2012
27. ^a reunión	Madison (Wisconsin [EE.UU.])	11-13 de junio de 2014
28. ^a reunión	Campeche (México)	11-14 de enero de 2016
29. ^a reunión	Edmonton (Alberta [Canadá])	19-21 de septiembre de 2017
30. ^a reunión	Missoula (Montana [EE.UU.])	9-12 de septiembre de 2019
31. ^a reunión	Virtual (México)	17-19 de noviembre de 2021

ÍNDICE

	Párrafo
1. APERTURA DE LA REUNIÓN	1-3
2. APROBACIÓN DEL PROGRAMA	4
3. INFORMES DE LOS PAÍSES	
3.1 México	5-7
3.2 Estados Unidos de América	8-11
3.3 Canadá	12-16
4. INFORME DE LA FAO	17-20
5. INFORME DE LA MESA DE SUPLENTE	21-22
6. EXAMEN DE LAS ACTIVIDADES DE LOS GRUPOS DE TRABAJO	
6.1 Clima, cambio atmosférico y bosques	23-24
6.2 Manejo del fuego	25-26
6.3 Recursos genéticos forestales	27-28
6.4 Insectos y enfermedades de los bosques y plantas invasivas	29-30
6.5 Inventario, seguimiento y evaluación forestales	31-32
6.6 Silvicultura	33-34
6.7 Programas relativos a los bosques urbanos	35-36
6.8 Explotación forestal ilegal	37-38
6.9 Red de comunicadores forestales	39-40
7. TEMAS DE GOBERNANZA DE LA FAO	
7.1 Visión general de los principales procesos e iniciativas mundiales	41-44
7.2 Aportaciones a la gobernanza de la FAO y a su planificación estratégica en relación con el sector forestal	45-47
8. ACTIVIDADES FORESTALES Y ACONTECIMIENTOS CONEXOS DE INTERÉS PARA LA REGIÓN	48-49
9. ELECCIÓN DE LOS MIEMBROS DE LA MESA	50-51
10. FECHA Y LUGAR DE LA SIGUIENTE REUNIÓN	52-53
11. APROBACIÓN DEL INFORME	54
12. CLAUSURA DE LA REUNIÓN	55

ANEXOS

Páginas

1. Recomendaciones de la CFAN para el programa del COFO	9
2. Recomendaciones de la CFAN referentes a las prioridades del programa de trabajo de la FAO en el sector forestal	10-11
A. Programa	12
B. Lista de participantes	13-17
C. Lista de documentos	18
D. Miembros de la Comisión	19

APERTURA DE LA REUNIÓN (tema 1)

1. La 32.^a reunión de la Comisión Forestal para América del Norte (CFAN), hospedada por el Canadá, se celebró del 25 al 27 de septiembre de 2023. La reunión tuvo lugar en modalidad híbrida. A ella asistieron participantes de los tres Estados miembros de la Comisión y de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO). Los representantes de la Secretaría del Foro de las Naciones Unidas sobre los Bosques (FNUB) y del Banco Interamericano de Desarrollo asistieron a la reunión de forma virtual. El programa de la reunión se adjunta en el Anexo A, la lista de participantes, en el Anexo B, y la lista de documentos que se sometieron al examen de la Comisión, en el Anexo C.

2. El Sr. Peter Fullarton, Director General del Centro Forestal del Atlántico del Servicio Forestal Canadiense (perteneciente al Ministerio de Recursos Naturales del Canadá) y Presidente de la CFAN, dio la bienvenida a los participantes en nombre del país anfitrión y declaró abierta la reunión. La Sra. Ramona Nichols, Anciana de la Primera Nación de St. Mary, inauguró la sesión dispensando una bendición alusiva a las tierras y la cultura tradicionales de los pueblos indígenas de New Brunswick. El Sr. Günter Walkner, Presidente del 27.^o período de sesiones del Comité Forestal (COFO), pronunció unas palabras de apertura en las que destacó la interconexión entre las políticas regionales y mundiales. El Sr. Wu, Director de la División de Actividad Forestal (NFO) de la FAO, pronunció unas palabras de apertura en nombre del Sr. QU Dongyu, Director General de la FAO.

3. La Sra. Malgorzata Buszko-Briggs, Oficial forestal superior de la NFO, ejerció como Secretaria de la Comisión.

APROBACIÓN DEL PROGRAMA (tema 2)

4. El programa se aprobó sin cambios.

INFORMES DE LOS PAÍSES (tema 3)

México (tema 3.1)

5. El Comisionado de México, Sr. Luis Meneses Murillo, Director General de la Comisión Nacional Forestal (CONAFOR), presentó una visión general del sector forestal mexicano, en la que destacó la aspiración del país de construir una civilización ecológica que promueva la conservación del planeta y la igualdad de oportunidades en el marco de sistemas de producción y consumo justos y sostenibles, como parte del “modelo del Humanismo Mexicano”.

6. Se mencionaron los esfuerzos en materia de reforestación, restauración, protección de los bosques, gestión forestal comunitaria y certificación forestal. Se subrayó la importancia de la integración de los Pueblos Indígenas y las mujeres como agentes de cambio para el país. La CONAFOR había invertido en la promoción de la igualdad de género a través de su unidad de relaciones interinstitucionales e igualdad entre hombres y mujeres, dando prioridad al fomento de la participación de las mujeres, el fortalecimiento de sus procesos organizativos y el aumento de sus funciones de liderazgo dentro de sus comunidades locales. Como ejemplo se mencionaron los encuentros estatales y regionales de mujeres del sector forestal organizados en el país.

7. Se señaló que las tasas de deforestación en México estaban disminuyendo. Por el contrario, el cambio climático y el aumento de los incendios forestales representaban grandes desafíos, motivo por el cual se mantendrían los esfuerzos para fortalecer el sistema nacional de predicción de incendios. México hizo hincapié en la importancia de colaborar en el manejo de fuegos forestales en la región, mediante la firma de planes operativos de intercambio de recursos para ello con el Canadá y los Estados Unidos de América.

Estados Unidos de América (tema 3.2)

8. El Comisionado en funciones, Sr. Val Mezainis, Director del Servicio Forestal de los Estados Unidos de América, esbozó cinco objetivos generales para la actividad forestal en su país. Dichos objetivos son fomentar un entorno laboral en el que los empleados prosperen; fortalecer y diversificar las relaciones y asociaciones para promover la diversidad, la equidad, la inclusión y la accesibilidad; combatir la crisis climática que afecta a los bosques y pastizales; proteger las tierras y las comunidades de la amenaza de los incendios forestales; y gestionar el acceso y la infraestructura para abordar las necesidades y condiciones cambiantes.

9. Otras importantes esferas de interés son la fragmentación de los bosques y las especies no autóctonas, las perturbaciones causadas por insectos, enfermedades e incendios forestales, la ordenación de las cuencas hidrográficas, la producción de madera en rollo, los empleos relacionados con el sector forestal y las oportunidades económicas que ofrecen las actividades recreativas, la bioenergía, los productos forestales no madereros y la actividad forestal urbana.

10. Alrededor del 67 % de las tierras forestales de los Estados Unidos de América están disponibles para la extracción de madera, y la industria de productos forestales emplea a unas 800 000 personas cada año. Cabe destacar el aumento de los puestos de trabajo relacionados con los bosques y de las oportunidades económicas derivadas de las actividades recreativas al aire libre, junto con la creciente importancia de la bioenergía y los productos forestales no madereros, siendo estos últimos especialmente importantes para las economías locales y las comunidades Indígenas.

11. Se señaló la creciente importancia de los bosques de las zonas urbanas, ya que los árboles urbanos permitían reducir en unos 5 400 millones de USD anuales la energía utilizada en el país para calefacción y refrigeración, producían unos 61 millones de toneladas de oxígeno al año y captaban unos 34 millones de toneladas de carbono.

Canadá (tema 3.3)

12. El Comisionado en funciones, Sr. Peter Fullarton, Director General del Centro Forestal Atlántico del Servicio Forestal Canadiense, ofreció una visión general del sector forestal en el Canadá y destacó los ámbitos en los que el Gobierno Federal estaba centrando su labor: el empleo sostenible y la competitividad, el clima y la naturaleza, y la reconciliación y el fortalecimiento de las relaciones con los Pueblos Indígenas.

13. En relación con el empleo sostenible y la competitividad, el Servicio Forestal Canadiense sigue apoyando la transformación del sector forestal mediante inversiones en innovación que apoyen una bioeconomía forestal competitiva, entre otras cosas promoviendo la investigación y favoreciendo la expansión de los biocombustibles y la bioenergía. Para hacer frente al cambio climático y a la pérdida de biodiversidad, el Gobierno del Canadá ha establecido el Fondo para Soluciones Climáticas Naturales, cuyo objetivo es reducir sustancialmente las emisiones y, al mismo tiempo, aportar importantes beneficios conjuntos para el bienestar humano y la biodiversidad. El Gobierno está trabajando en evaluar cómo las tierras forestales sometidas a gestión pueden contribuir a los objetivos de conservación, haciendo especial hincapié en otras medidas de conservación eficaces basadas en áreas. Mediante iniciativas como la Iniciativa Forestal Indígena (IFI), el Servicio Forestal Canadiense garantiza un apoyo específico a asociados y comunidades Indígenas de todo el Canadá y la colaboración con los mismos. El programa va evolucionando más allá de los resultados económicos, ya que presta atención al deseo de los Pueblos Indígenas de apoyar la buena administración y otras prioridades señaladas por las comunidades en el sector forestal.

14. Algunos programas de financiación del sector forestal son los de 2 000 millones de árboles, Mejora de la información y la tecnología de los sistemas forestales, Construcción ecológica a través de la madera, Investigación sobre intervención temprana, Innovación forestal, Actividad forestal indígena e Inversiones en la transformación del sector forestal.

15. Se puso de relieve que el Canadá había elaborado instrumentos de colaboración internacional para facilitar el intercambio de conocimientos especializados y recursos a fin de mejorar la predicción, el manejo y la extinción de los fuegos de áreas silvestres tanto a nivel interno como en el extranjero. Esta temporada de incendios forestales, con incendios en todas las provincias al mismo tiempo, no tiene precedentes. Se pronostican temporadas de incendios más prolongadas, con fuegos intensos. El Canadá expresó su reconocimiento y agradecimiento a México y a los Estados Unidos de América por su ayuda y sus contribuciones para combatir los fuegos forestales canadienses en 2023.

16. El Sr. Fullarton señaló algunas esferas clave para la ciencia forestal y las investigaciones del Servicio Forestal Canadiense, con temas como el cambio climático, el manejo del fuego, la silvicultura, las plagas, los recursos genéticos, la biodiversidad y la degradación de los bosques. Ejemplos de innovación en este campo son el uso de la ciencia en combinación con los conocimientos Indígenas para predecir los cambios en el hábitat del caribú y el desarrollo de prácticas sostenibles para velar por la resiliencia.

Informe de la FAO (tema 4)

17. El Sr. Zhimin Wu, Director de la NFO ofreció información actualizada sobre la labor de la FAO relativa a los bosques y destacó las importantes decisiones adoptadas por la Conferencia de la FAO en su 43.º período de sesiones, así como por el Consejo de la FAO y el COFO. Las esferas prioritarias de trabajo de la FAO en relación con el sector forestal, aprobadas por el COFO en su 26.º período de sesiones, son las siguientes: cese de la deforestación y fomento de la resiliencia; integración de la biodiversidad y restauración de los ecosistemas forestales; mejora de la producción, el uso y los medios de vida sostenibles; y datos, estadísticas y análisis. Estas esferas prioritarias se examinan en profundidad en la publicación principal de la FAO titulada *El estado de los bosques del mundo (2022)*.

18. Se destacaron las actividades emprendidas para poner en práctica las prioridades, entre ellas el programa de reducción de las emisiones debidas a la deforestación y la degradación de los bosques (REDD+), el Centro mundial para el manejo del fuego, el programa de salud forestal, la dirección conjunta por parte de la FAO del Decenio de las Naciones Unidas sobre la Restauración de los Ecosistemas y su implementación, las iniciativas para integrar la biodiversidad en la actividad forestal, el nexo entre silvicultura y agricultura, los datos sobre productos forestales, la bioeconomía y el seguimiento de los bosques a escala nacional.

19. Con respecto a su labor en el sector forestal, la FAO se ha posicionado dentro del sistema de las Naciones Unidas como organismo técnico especializado de las Naciones Unidas con presencia regional y nacional. Su ámbito de actividad son los datos, la información, los conocimientos especializados, la política forestal, el desarrollo de la capacidad y los proyectos sobre el terreno; el cambio conceptual previsto consiste en centrarse más en las funciones productivas de los bosques y encontrar al mismo tiempo un enfoque de equilibrio entre la producción y la protección.

20. Asimismo, la FAO presentó un informe completo sobre las actividades llevadas a cabo en atención a las decisiones adoptadas por la CFAN en su 31.ª reunión. Dichas actividades se describen detalladamente en el documento NAFC/2023/2.

INFORME DE LA MESA DE SUPLENTES (tema 5)

21. El Sr. Pierre-Jonathan Teasdale, Director de la División de Comercio y Asuntos Internacionales del Servicio Forestal Canadiense, perteneciente al Ministerio de Recursos Naturales del Canadá, presentó el informe de la Mesa de suplentes (NAFC/2023/3), que está disponible en el sitio web de la FAO.

22. La Comisión acogió con satisfacción el informe y tomó nota de la útil función de la Mesa de suplentes en la labor de la CFAN entre reuniones, así como en la preparación de las reuniones de la Comisión, la tramitación de las solicitudes de financiación de los grupos de trabajo, y su labor para aplicar las recomendaciones de la Comisión. Se reconocieron los esfuerzos de la Mesa de suplentes para ayudar a los grupos de trabajo de la CFAN a trabajar por medios virtuales debido a las restricciones relacionadas con la

pandemia, así como el liderazgo de los Estados Unidos de América en el apoyo a un puesto de personal para el enlace entre la Mesa de suplentes y los grupos de trabajo.

EXAMEN DE LAS ACTIVIDADES DE LOS GRUPOS DE TRABAJO (tema 6)

6.1 Clima, cambio atmosférico y bosques

23. La Comisión:

- a. acogió con satisfacción el informe (NAFC/2023/4.1) y elogió al Grupo de trabajo por sus actividades.

24. El Grupo de trabajo informó de la reanudación de las reuniones trimestrales (virtuales y presenciales) tras la ralentización de las actividades a causa de la pandemia. Se destacó el uso de conjuntos de datos trinacionales, así como la estrecha colaboración mantenida con el Grupo de trabajo sobre inventario, seguimiento y evaluación forestales. Los principales documentos del Grupo de trabajo se están traduciendo a tres idiomas y está previsto celebrar un taller sobre los resultados de la modelización. El Grupo de trabajo solicitó financiación para ese taller y para las traducciones.

6.2 Manejo del fuego

25. La Comisión:

- a. tomó nota con reconocimiento del documento NAFC/2023/4.2 y elogió al Grupo de trabajo por sus actividades.

26. Se hizo hincapié en la estrecha colaboración entre los tres países en temas de manejo del fuego. Existe un intercambio activo para desarrollar capacidades e intercambiar conocimientos y mejores prácticas. Una nueva iniciativa del Grupo de trabajo consiste en elaborar un plan norteamericano para el conocimiento de los incendios forestales. Ya está asegurada la financiación inicial para esta iniciativa, que servirá para poner en marcha el proyecto. Los desafíos mencionados fueron la equidad y las cuestiones de género en el manejo del fuego. Hay varias iniciativas en curso para abordar este desafío, entre ellas un taller sobre manejo del fuego dirigido a mujeres de América Latina. Se solicitaron fondos para apoyar la participación de la delegación mexicana en las reuniones del Grupo de trabajo.

6.3 Recursos genéticos forestales

27. La Comisión:

- a. acogió con satisfacción el informe (NAFC/2023/4.3) y elogió al Grupo de trabajo por sus actividades.

28. Se destacaron la colaboración y las contribuciones al Plan de acción mundial de la FAO para los recursos genéticos forestales y a redes regionales como CONFORGEN y LAFORGEN. Debido al cambio climático, es necesario un cambio de paradigma de la conservación genética *in situ* a la conservación *ex situ*, y este es uno de los temas que centran la atención del Grupo de trabajo. Por otra parte, se señaló que se había facilitado el uso de la herramienta para la selección de lotes de semillas por parte de México gracias a la traducción de la herramienta y los materiales conexos. El Grupo de trabajo destacó su experiencia en la identificación de muestras de madera, por ejemplo, mediante la identificación de híbridos y patrones de variación genética entre las poblaciones de árboles forestales y dentro de ellas. Esto puede ser de particular importancia para el Grupo de trabajo sobre explotación forestal ilegal. No se solicitó financiación.

6.4 Insectos y enfermedades de los bosques y plantas invasivas

29. La Comisión:

- a. tomó nota con reconocimiento del documento NAFC/2023/4.4 y *elogió* al Grupo de trabajo por sus actividades.

30. Después de una fase en la que la colaboración se suspendió temporalmente, se dio la bienvenida a varios nuevos miembros al Grupo de trabajo. Este informó sobre su labor para actualizar el Plan estratégico del Grupo y definir tareas específicas para el próximo año. En el seno del Grupo se acordó hacer menos hincapié en la labor sobre las plantas invasivas, dado su deseo de estrechar su ámbito de trabajo. Se solicitó financiación para servicios de interpretación y para participar en reuniones presenciales.

6.5 Inventario, seguimiento y evaluación forestales

31. La Comisión:

- a. *acogió con satisfacción* el documento NAFC/2023/4.5 y las actividades del Grupo de trabajo.

32. Se destacó la estrecha colaboración entre el Grupo de trabajo y la FAO para elaborar los informes nacionales en el marco de la Evaluación de los recursos forestales mundiales (FRA). El Grupo de trabajo desea continuar el debate en el seno del grupo de expertos de la FRA con el objetivo de mejorar el indicador de empleo relacionado con el sector forestal, a fin de lograr una representación más completa de los diversos puestos de trabajo asociados a las actividades forestales, en lugar de centrarse exclusivamente en los empleos forestales del sector primario, tales como los de recolección y explotación maderera. El Grupo de trabajo dedica atención además a la mejora de la metodología para evaluar los bosques primarios y la degradación de los bosques en el marco de la FRA. Prosigue la cooperación con otros países de la región de América Latina y el Caribe. El Grupo de trabajo mantuvo un estrecho intercambio con el Grupo de trabajo sobre clima, cambio atmosférico y bosques. No se solicitó financiación.

6.6 Silvicultura

33. La Comisión:

- a. tomó nota con reconocimiento del documento NAFC/2023/4.6 y *elogió* al Grupo de trabajo por sus actividades.

34. El Grupo de trabajo está actualizando el informe “Silvics of North America” en un formato digital, de fácil acceso y actualizable. El Grupo de trabajo reanudará sus reuniones anuales después de que las actividades quedaran casi detenidas por la pandemia. No se solicitó financiación.

6.7 Programas relativos a los bosques urbanos

35. La Comisión:

- a. tomó nota con reconocimiento del informe NAFC/2023/4.7 y *elogió* al Grupo de trabajo por sus actividades.

36. La población urbana está creciendo en muchas partes del mundo, lo que hace que los bosques urbanos sean fundamentales para abordar los problemas de recursos naturales relacionados con el cambio climático. El Grupo centra su atención en la herramienta MyTree y tiene previsto ampliar su labor al respecto. La herramienta está siendo útil para interesar al público en la actividad forestal urbana y para mostrar los servicios ecosistémicos de una manera fácil de entender, fomentando así la buena administración. El Grupo de trabajo solicita financiación para ofrecer capacitación en la herramienta MyTree.

6.8 Explotación forestal ilegal

37. La Comisión:

- a. acogió con satisfacción el informe NAFC/2023/4.8 y las actividades en él expuestas.

38. Este es un Grupo de trabajo recién creado, que aprovechará actividades realizadas en el pasado en el marco del proyecto de colaboración de la Comisión para la Cooperación Ambiental (CCA) con la Convención sobre el Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres (CITES) en el ámbito de la madera. Continúa el trabajo sobre identificación de la madera, la Alianza de laboratorios trilateral y otras actividades de investigación y de colaboración práctica sobre el terreno. El Grupo de trabajo se está preparando para su primera reunión presencial y está apoyando la elaboración, la expansión y el intercambio de bases de datos de referencia sobre la madera. No se solicitó financiación.

6.9 Red de comunicadores forestales

39. La Comisión:

- a. tomó nota con reconocimiento del informe NAFC/2023/4.9 y elogió al Grupo de trabajo por sus actividades.

40. Por medio de talleres periódicos, el Grupo de trabajo de comunicadores se propone revitalizar la red y fortalecer las capacidades de comunicación e intercambio de información entre los tres países. Ya se había presentado una solicitud de financiación para el primer taller, que había sido aprobada por la Mesa de suplentes.

Temas de gobernanza DE LA FAO (tema 7)

7.1 Visión general de los principales procesos e iniciativas mundiales

41. La Secretaría presentó el documento NAFC/2023/5.1. El documento y la presentación están disponibles en el sitio web de la Comisión. La Secretaría del FNUB pronunció una declaración sobre este tema.

42. Los Estados Unidos de América, como copatrocinadores del segundo Foro mundial sobre bosques urbanos, que se celebraría del 16 al 20 de octubre de 2023 en Washington, D.C. (Estados Unidos de América), señalaron la importancia de la actividad forestal urbana.

43. El Canadá señaló su apoyo al Marco Mundial de Biodiversidad de Kunming-Montreal y su reciente anuncio de contribuir con 200 millones de CAD al nuevo Fondo del Marco Mundial de Biodiversidad.

44. La Comisión:

- a. tomó nota de los procesos e iniciativas mundiales, dio las gracias a la FAO por el informe y expresó su reconocimiento por la continuación de la función directiva de la FAO en la Asociación de Colaboración en materia de Bosques (ACB), así como por la labor realizada hasta el momento en el examen de mitad de período, y destacó el papel de la actividad forestal y la madera como soluciones ante el cambio climático;
- b. acogió con agrado la creación del Centro mundial para el manejo del fuego y, al respecto, señaló que debía evitarse la duplicación de esfuerzos y, en cambio, debían crearse sinergias con las iniciativas relacionadas con el fuego ya existentes;
- c. acogió con satisfacción el tema elegido para el Día Internacional de los Bosques de 2024, concretamente, “Bosques e innovación”;

- d. *siguió apoyando* el proceso de la FRA e *invitó* además a la FAO a seguir trabajando en la mejora de las definiciones, en particular con respecto a la degradación. A fin de reflejar mejor las características específicas locales y nacionales, la Comisión *recomendó* utilizar indicadores cualitativos más que cuantitativos a este respecto;
- e. *acogió con beneplácito* la organización del segundo Foro mundial sobre bosques urbanos¹ del 16 al 20 de octubre de 2023 en Washington, D.C. (Estados Unidos de América);
- f. *invitó* a la FAO a promover el informe *El estado de los bosques del mundo 2024* dentro y fuera del sector forestal.

7.2 Aportaciones a la gobernanza de la FAO y a su planificación estratégica en relación con el sector forestal

45. La Sra. Malgorzata Buszko-Briggs, Secretaria del COFO, presentó el documento NAFC/2023/5.2 e informó a la Comisión de que el siguiente período de sesiones del COFO se celebraría del 22 al 26 de julio de 2024 en Roma (Italia). También esbozó la hoja de ruta hacia el 27.º período de sesiones del COFO, incluidos los nuevos temas que se incluirían en su programa provisional. Se trata, en concreto, de los temas derivados de las recomendaciones formuladas por el COFO en su 26.º período de sesiones, el examen del programa de trabajo de la FAO sobre la actividad forestal, los vínculos entre la agricultura y la actividad forestal y la aplicación de la Estrategia de la FAO sobre el cambio climático para 2022-2031. También se mencionó el tema bienal de la FAO para 2024-25: “Gestión de los recursos hídricos para lograr las cuatro mejoras (una producción, una nutrición, un medio ambiente y una vida mejores) con miras al cumplimiento de la Agenda 2030 y los Objetivos de Desarrollo Sostenible”.

46. El Sr. Zhimin Wu, Director de la NFO, presentó información actualizada sobre la elaboración del Plan de actuación en materia de bosques de la FAO: de la visión a la acción (2024-2031). El fin del documento es abordar los desafíos forestales mundiales (pérdida de bosques, incendios, insectos, deforestación, empleo juvenil, etc.), las necesidades de los Miembros de la FAO, la armonización con el Marco estratégico de la FAO para 2022-2031 y la necesidad de ampliar los vínculos entre la agricultura y la actividad forestal. El Sr. Wu indicó asimismo las tres esferas de actuación prioritarias del nuevo Plan: conservación (mitigación del cambio climático), producción (aumento de la producción de alimentos forestales, también a través de vínculos agroforestales innovadores) e innovación (pilar fundamental para poder hacer frente a los nuevos desafíos mundiales).

47. La Comisión:

- a. *acogió con satisfacción* el proceso seguido para elaborar el Plan de actuación en materia de bosques de la FAO: de la visión a la acción (2024-2031) e *invitó* a la FAO a que velara por que se dispusiera de tiempo suficiente para mantener consultas con los Miembros y lograr su aprobación, definiera en mayor detalle su aplicación práctica y centrara la atención en las prioridades establecidas;
- b. *confirmó* la vigencia de las cuatro prioridades señaladas durante el 26.º período de sesiones del COFO y *recomendó* que el COFO y la Conferencia Regional Oficiosa para América del Norte trataran los siguientes temas adicionales en sus próximos períodos de sesiones:
 - i. Vínculos entre la agricultura y la actividad forestal para detener la deforestación
 - ii. Cambio climático
 - iii. Colaboración con los Pueblos Indígenas
 - iv. Tratamiento de las cuestiones de género de manera global
 - v. Reforestación
 - vi. Silvicultura urbana
 - vii. Degradación forestal
- c. *alentó* a sus miembros a seguir apoyando activamente a la comisión forestal regional (CFR) como principal instrumento del sector forestal para vincular los planos mundial y regional en consonancia con el Marco estratégico de la FAO para 2022-2031;
- d. *recomendó* a la FAO velar por que las recomendaciones se presentaran a las secretarías del COFO, otras CFR y la Conferencia Regional Oficiosa para América del Norte.

¹ Segundo Foro mundial sobre bosques urbanos: www.worldforumonurbanforests.org

ACTIVIDADES FORESTALES Y ACONTECIMIENTOS CONEXOS DE INTERÉS PARA LA REGIÓN (tema 8)

48. Los Estados Unidos de América informaron de que eran copatrocinadores del Foro mundial sobre bosques urbanos que se celebraría en octubre de 2023 con diversos eventos.

49. El Canadá señaló que la Conferencia sobre Fuegos de Áreas Silvestres se celebraría del 28 de octubre al 1 de noviembre de 2024 en Fredericton (Canadá) y reuniría a organismos competentes en la materia, asociados y colaboradores para hablar sobre manejo del fuego, ecología y ciencia.

ELECCIÓN DE LOS MIEMBROS DE LA MESA (tema 9)

50. La Comisión eligió a los siguientes miembros para integrar la Mesa hasta el término de la 33.^a reunión:

Presidente: Randy Moore (Estados Unidos de América)
Vicepresidente primero: Luis Meneses Murillo (México)
Vicepresidente segundo: Glenn Hargrove (Canadá)

51. Se eligió a los siguientes miembros para que formaran parte de la Mesa de suplentes:

Estados Unidos de América (Presidente): Val Mezainis
México: Carlos Manuel Pérez Medina
Canadá: Pierre-Jonathan Teasdale

FECHA Y LUGAR DE LA SIGUIENTE REUNIÓN (tema 10)

52. Los Estados Unidos de América se ofrecieron a hospedar la 33.^a reunión de la Comisión.

53. La Comisión:

- a. *acogió* con agradecimiento la generosa oferta de los Estados Unidos de América de hospedar su siguiente reunión;
- b. *solicitó* a la Mesa de suplentes y a la Secretaría que asesorasen a la CFAN sobre la fecha y el lugar exactos de la 33.^a reunión.

APROBACIÓN DEL INFORME (tema 11)

54. Se estableció un equipo de tareas, compuesto por un representante de cada país y uno de la FAO, encargado de redactar el informe de la reunión y someterlo al examen y eventual aprobación de los comisionados después de la reunión. El equipo de tareas se componía de la Sra. Rachel Sheridan, Gestora de programas con México y Presidenta del Grupo de trabajo sobre explotación forestal ilegal (Estados Unidos de América), la Sra. I. Karina López Sánchez, Gerente de Cooperación Internacional (México), la Sra. Christa Mooney, Asesora superior sobre políticas del Ministerio de Recursos Naturales del Canadá, y la Sra. Malgorzata Buszko-Briggs, Oficial forestal superior y Secretaria del COFO (FAO).

CEREMONIA DE CLAUSURA (tema 12)

55. La Comisión dio las gracias al Comisionado en funciones Peter Fullarton por su magnífica presidencia de la reunión y expresó su reconocimiento al Gobierno del Canadá y, en particular, a todo el personal implicado, por la gran organización de la 32.^a reunión.

Anexo 1

Recomendaciones de la CFAN para el programa del COFO

Cuestiones prioritarias que se someten a la consideración del COFO	Logro previsto (información/debate/decisión)	Posibles actividades complementarias del COFO y la FAO	CFR
<p><i>recomendó</i> que el COFO y la Conferencia Regional Oficiosa para América del Norte trataran los siguientes temas adicionales en sus próximas reuniones:</p> <ul style="list-style-type: none"> i. Vínculos entre la agricultura y la actividad forestal para detener la deforestación. ii. Cambio climático iii. Colaboración con los Pueblos Indígenas iv. Tratamiento de las cuestiones de género de manera global v. Reforestación vi. Silvicultura urbana vii. Degradación forestal 	<p>debate/decisión</p>	<p>Considerar la inclusión de los temas mencionados en el programa del 27.º período de sesiones del COFO y señalarlos a la atención de la Conferencia Regional Oficiosa para América del Norte.</p>	

Anexo 2

Recomendaciones de la CFAN referentes a las prioridades del programa de trabajo de la FAO en el sector forestal

Recomendaciones de la CFAN para el programa de trabajo de la FAO en el sector forestal (relacionadas con el programa de la presente reunión)				
<i>Área/medida del programa de trabajo de la FAO</i>	<i>Prioridad (alta, media, baja o decreciente)</i>	<i>Tipo (nueva, continuación)</i>	<i>Alcance de la medida (subregional/regional/mundial)</i>	<i>Objetivos forestales mundiales</i>
<i>expresó su reconocimiento</i> por la continuación de la función directiva de la FAO en la Asociación de Colaboración en materia de Bosques (ACB), así como por la labor realizada hasta el momento en el examen de mitad de período, y destacó el papel de la actividad forestal y la madera como soluciones ante el cambio climático	alta	continuación	mundial	todos
<i>acogió con agrado</i> la creación del Centro mundial para el manejo del fuego y, al respecto, señaló que debía evitarse la duplicación de esfuerzos y, en cambio, debían crearse sinergias con las iniciativas relacionadas con el fuego ya existentes	alta	continuación	mundial	1, 3, 6
<i>acogió con satisfacción</i> el tema elegido para el Día Internacional de los Bosques de 2024, concretamente, “Bosques e innovación”	media	continuación	mundial	todos
<i>siguió apoyando</i> el proceso de la FRA e <i>invitó</i> además a la FAO a seguir trabajando en la mejora de las definiciones, en particular con respecto a la degradación. A fin de reflejar mejor las características específicas locales y nacionales, la Comisión <i>recomendó</i> utilizar indicadores cualitativos más que cuantitativos a este respecto	alta	continuación	mundial	1, 6
<i>acogió con beneplácito</i> la organización del segundo Foro mundial sobre bosques urbanos ² del 16 al 20 de octubre de 2023 en Washington, D.C. (Estados Unidos de América)	media	continuación	mundial	3, 5, 6

² Segundo Foro mundial sobre bosques urbanos: www.worldforumonurbanforests.org

Recomendaciones de la CFAN para el programa de trabajo de la FAO en el sector forestal (relacionadas con el programa de la presente reunión)				
<i>Área/medida del programa de trabajo de la FAO</i>	<i>Prioridad (alta, media, baja o decreciente)</i>	<i>Tipo (nueva, continuación)</i>	<i>Alcance de la medida (subregional/regional/mundial)</i>	<i>Objetivos forestales mundiales</i>
<i>invitó</i> a la FAO a promover el informe <i>El estado de los bosques del mundo 2024</i> dentro y fuera del sector forestal	alta	nueva	mundial	todos
<i>acogió con satisfacción</i> el proceso seguido para elaborar el Plan de actuación en materia de bosques de la FAO: de la visión a la acción (2024-2031) e <i>invitó</i> a la FAO a que velara por que se dispusiera de tiempo suficiente para mantener consultas con los Miembros y lograr su aprobación, definiera en mayor detalle su aplicación práctica y centrara la atención en las prioridades establecidas	alta	nueva	mundial	todos
<i>alentó</i> a sus miembros a seguir apoyando activamente a la comisión forestal regional (CFR) como principal instrumento del sector forestal para vincular los planos mundial y regional en consonancia con el Marco estratégico de la FAO para 2022-2031	alta	continuación	regional	todos
<i>recomendó</i> a la FAO velar por que las recomendaciones se presentaran a las secretarías del COFO, otras (CFR) y la Conferencia Regional Oficiosa para América del Norte	alta	continuación	regional	todos

PROGRAMA

1. Apertura de la reunión
2. Aprobación del programa
3. Informes de los países
 - 3.1 México
 - 3.2 Estados Unidos de América
 - 3.3 Canadá
4. Informe de la FAO
5. Informe de la Mesa de suplentes
6. Examen de las actividades de los grupos de trabajo
 - 6.1 Clima, cambio atmosférico y bosques
 - 6.2 Manejo del fuego
 - 6.3 Recursos genéticos forestales
 - 6.4 Insectos y enfermedades de los bosques y plantas invasivas
 - 6.5 Inventario, seguimiento y evaluación forestales
 - 6.6 Silvicultura
 - 6.7 Programas relativos a los bosques urbanos
 - 6.8 Explotación forestal ilegal
 - 6.9 Red de comunicadores forestales
7. Temas de gobernanza de la FAO
 - 7.1 Visión general de los principales procesos e iniciativas mundiales
 - 7.2 Aportaciones a la gobernanza de la FAO y a su planificación estratégica en relación con el sector forestal
8. Actividades forestales y acontecimientos conexos de interés para la región
9. Elección de los miembros de la Mesa
10. Fecha y lugar de la siguiente reunión
11. Aprobación del informe
12. Clausura de la reunión

Anexo B**LISTA DE PARTICIPANTES****CANADA**

Peter Fullarton
Canada
Director General, Atlantic Forestry Centre
Natural Resources Canada
Canadian Forest Service
peter.fullarton@nrca-rnca.gc.ca

Pierre-Jonathan Teasdale
Canada
Director, Trade and International Affairs
Division
Natural Resources Canada
pierre-jonathan.teasdale@nrca-rnca.gc.ca

Christa Mooney
Canada
Senior Policy Advisor, Multilateral Affairs
Natural Resources Canada
christa.mooney@NRCan-RNCan.gc.ca

Caroline Gosselin
Canada
Head, Forest Information Strategy
Natural Resources Canada
caroline.gosselin@nrca-rnca.gc.ca

Carolyn Smyth
Canada
Research Scientist
Natural Resources Canada
Carolyn.smyth@nrca-rnca.gc.ca

Christy Arseneau
Canada
Science Director
Natural Resources Canada
christy.arseneau@nrca-rnca.gc.ca

Elizabeth Campbell
Canada
Researcher
Natural Resources Canada
elizabeth.campbell@nrca-rnca.gc.ca

Graham Stinson
Canada
Director, Forest Information
Natural Resources Canada
graham.stinson@nrca-rnca.gc.ca

Jean-Martin Lussier
Canada
Research scientist – Silviculture and forest
management
Natural Resources Canada
jean-martin.lussier@nrca-rnca.gc.ca

Laurie Saulnier
Canada
Policy Analyst, Forest Health and Biodiversity
Atlantic Forestry Centre
laurie.saulnier@NRCan-RNCan.gc.ca

Mike Norton
Canada
Director General
Natural Resources Canada
Michael.Norton@NRCan-RNCan.gc.ca

Rosanna Lamb
Canada
Program Officer
Atlantic Forestry Centre
rosanna.lamb@nrca-rnca.gc.ca

MEXICO

Luis Meneses Murillo
Mexico
Director General
CONAFOR
directorgeneral@conafor.gob.mx

Carlos Manuel Pérez Medina
Mexico
Head of the International Affairs and
Financing Promotion Unit
CONAFOR
manuel.perez@conafor.gob.mx

Eduardo Cruz Castañeda
Mexico
Manager of Fire Management
CONAFOR
eduardo.cruz@conafor.gob.mx

Ernesto Ladrón de Guevara Alafita
Mexico
General Coordinator of Institutional
Development and Special Projects
CONAFOR
ernesto.alafita@conafor.gob.mx

Abel Plascencia González
Mexico
Manager of Forest Health
CONAFOR
abel.plascencia@conafor.gob.mx

Alma Rubí Félix Puga
Mexico
Liaison of International Cooperation
CONAFOR – external collaborator
internacionales2@conafor.gob.mx

Baldemar Arteaga Martínez
Mexico
Manager of Reforestation and Restoration of
Hydrographic Basins
CONAFOR
baldemar.arteaga@conafor.gob.mx

Carina Edith Delgado Caballero
Mexico
Head of the Department of Forest Statistics
CONAFOR
carina.delgado@conafor.gob.mx

Carlos Isaiás Godínez Valdivia
Mexico
SNMF Database Administration Assistant
Manager
CONAFOR
cgodinez@conafor.gob.mx

Cuauhtémoc Sáenz-Romero
Mexico
Research Professor at Universidad
Michoacana de San Nicolás de Hidalgo
CONAFOR
csaenzromero@gmail.com

Daniela Lince Romero
Mexico
Deputy Manager of International Cooperation
CONAFOR
daniela.lince@conafor.gob.mx

Eduardo Vargas Pérez
Mexico
General Coordinator of Conservation and
Restoration
CONAFOR
eduardo.vargas@conafor.gob.mx

Fernando Miranda Piedragil
Mexico
Deputy Manager of Forest Genetic Resources
CONAFOR
fmiranda@conafor.gob.mx

Honorina Chávez González
Mexico
Deputy Manager of Diagnosis
CONAFOR
honorina.chavez@conafor.gob.mx

Irma Karina López Sánchez
Mexico
Manager of International Cooperation
CONAFOR
karina.lopez@conafor.gob.mx

J. Jesús Vargas-Hernández
Mexico
Forest Genetic Resources WG Chair
Colegio de Postgraduados
jjesus.vargashernandez@gmail.com

Jean Paul Delgado Percastegui
Mexico
Manager of Information and Project
Management
CONAFOR
jdelgado@conafor.gob.mx

Jorge David Fernández Medina
Mexico
General Coordinator of Planning and
Information
CONAFOR
jfernandez@conafor.gob.mx

José Armando Alanís de la Rosa
Mexico
Manager of the National Forest Monitoring
System
CONAFOR
jalanis@conafor.gob.mx

Marcos Casiano Domínguez
Mexico
Manager of Forests and Climate Change
CONAFOR
marcos.casiano@conafor.gob.mx

Patricia Hernández de la Rosa
Mexico
Researcher
Colegio de Postgraduados
pathr@colpos.mx

Pedro Antonio Plateros Gastelum
Mexico
General Coordinator of Production and
Productivity
CONAFOR
pedro.plateros@conafor.gob.mx

Rafael Mayorga Saucedo
Mexico
Technical Manager of the Monitoring,
Reporting and Verification System
CONAFOR
rafael.mayorga@conafor.gob.mx

Rubí Angélica Cuenca Lara
Mexico
Deputy Management of Data Collection
Instruments
CONAFOR
rcuenca@conafor.gob.mx

Sergio Armando Villela Gaytán
Mexico
Head of the Department of Forestry and Soil
Inventory
CONAFOR
svillela@conafor.gob.mx

Vidal Guerra de la Cruz
Mexico
Sustainable Forest Management Program
National Institute of Forestry, Agricultural and
Livestock Research
guerra.vidal@inifap.gob.mx

Yamín Ivette Marín Rosales
Mexico
Manager of Communication and Production
CONAFOR
yamin.marin@conafor.gob.mx

UNITED STATES OF AMERICA

Val Mezainis
USA
Director
USDA Forest Service International Programs
valdis.mezainis@usda.gov

Jennifer Conje
USA
Assistant Director of Policy
USDA Forest Service International Programs
jennifer.conje@usda.gov

Liz Mayhew
USA
Assistant Director for Latin America the
Caribbean and Canada
USDA Forest Service International Programs
elizabeth.mayhew@usda.gov

Elizabeth Willhite
USA
Entomologist USDA Forest Service
Elizabeth.Willhite@usda.gov

Jason Henning
USA
Research Urban Forester
Jason.henning@davey.com

Jennifer Hayes
USA
National Sustainable Operations Coordinator
Jennifer.hayes@usda.gov

Mary Ann Fajvan
USA
Research Forester, USDA Forest Service
Maryann.fajvan1@usda.gov

Mike Saunders
USA
Professor of Hardwood Silviculture
Hardwood Tree Improvement and
Regeneration Center, Institute for Digital
Forestry & Department of Forestry and
Natural Resources
Purdue University
msaunders@purdue.edu

Rachel Sheridan
USA
Mexico Program Manager &
Illegal Logging WG Chair
rachel.sheridan@usda.gov

Sonja Oswalt
USA
Forest Resource Analyst
Southern Research Station

Forest Inventory and Analysis
USDA Forest Service
sonja.n.oswalt@usda.gov

UNITED NATIONS ORGANIZATIONS

UNITED NATIONS FORUM ON FORESTS

Barbara Tavora-Jainchill
Programme Management Officer
United Nations Forum on Forests Secretariat
Department of Economic and Social Affairs
tavora-jainchill@un.org

FOOD AND AGRICULTURE ORGANIZATION OF THE UNITED NATIONS

Zhimin Wu
FAO
Director
Forestry Division
NFO-Director@fao.org

Malgorzata Buszko-Briggs
FAO
Senior Forestry Officer
Team Leader Statutory Bodies, CPF and
Outreach Team
NAFC and COFO Secretary
Forestry Division
malgorzata.buszko Briggs@fao.org

Amy Duchelle
FAO
Senior Forestry Officer
Team Leader Forests and Climate
Forestry Division
Amy.Duchelle@fao.org

Anssi Pekkarinen
FAO
Senior Forestry Officer
Team Leader Global FRA, forests data,
statistics, reporting
Forestry Division
Anssi.Pekkarinen@fao.org

Thais Linhares-Juvenal
FAO
Senior Forestry Officer
Team Leader Sustainable Forestry and Value
Chains
Forestry Division
Thais.Linharesjuvenal@fao.org

Thomas Hofer
FAO
Senior Forestry Officer
Team Leader Forest Biodiversity
Forestry Division
Thomas.Hofer@fao.org

Lara Steil
FAO
Fire Management Officer
Forestry Division
Lara.Steil@fao.org

Simone Borelli
FAO
Urban Forests Officer
Forestry Division
Simone.Borelli@fao.org

Theresa Loeffler
FAO
Policy and Partnership Officer
NAFC Secretariat
Forestry Division
theresa.loeffler@fao.org

Arianna Evans
FAO
Statutory Bodies Meetings and Outreach
Consultant, NAFC Secretariat
Forestry Division
arianna.evans@fao.org

IN-SESSION GUESTS

Günter Walkner
Permanent Representative of the
Republic of Austria to the
Food and Agriculture Organization
of the United Nations Organisation (FAO)
and the United Nations
World Food Programme (WFP)
COFO27 Chairperson
guenter.walkner@bmeia.gv.at

OBSERVERS (virtual)

Edward Czerwinski
Observer
Director, Maritimes Section
Canadian Institute of Forestry
ed.czerwin@unb.ca

Luisa Fernanda Lema Vélez
Observer
Senior Sector Specialist, Environment, Rural
Development, and Disaster Risk Management
Inter-American Development Bank
llemavelez@iadb.org

Pedro Martel
Observer
Division Chief Environment, Rural
Development, and Disaster Risk Management
Inter-American Development Bank
pedroma@iadb.org

LISTA DE DOCUMENTOS

NAFC/2023/1	Programa provisional
NAFC/2023/2	Informe sobre los progresos en la aplicación de las recomendaciones formuladas por la Comisión Forestal para América del Norte en su 31.ª reunión
NAFC/2023/3 Rev.1	Informe de la Mesa de suplentes
NAFC/2023/4.1	Informe del Grupo de trabajo sobre clima, cambio atmosférico y bosques
NAFC/2023/4.2	Informe del Grupo de trabajo sobre manejo del fuego
NAFC/2023/4.3	Informe del Grupo de trabajo sobre recursos genéticos forestales
NAFC/2023/4.4	Informe del Grupo de trabajo sobre insectos y enfermedades de los bosques y plantas invasivas
NAFC/2023/4.5	Informe del Grupo de trabajo sobre inventario, seguimiento y evaluación forestales
NAFC/2023/4.6	Informe del Grupo de trabajo sobre silvicultura
NAFC/2023/4.7	Informe del Grupo de trabajo sobre programas relativos a los bosques urbanos
NAFC/2023/4.8	Informe del Grupo de trabajo sobre explotación forestal ilegal
NAFC/2023/4.9	Informe del Grupo de trabajo de la Red de comunicadores forestales
NAFC/2023/5.1	Visión general de los principales procesos e iniciativas mundiales
NAFC/2023/5.2	Aportaciones a la gobernanza de la FAO y a su planificación estratégica
NAFC/2023/INF.1	Nota informativa
NAFC/2023/INF.2	Calendario provisional
NAFC/2023/INF.3	Lista de documentos

Anexo D

MIEMBROS DE LA COMISIÓN

Canadá
México
Estados Unidos de América