

INFORME

**Ciudad de Guatemala,
Guatemala,
24 – 28 de mayo,
2010**

Comisión Forestal para América Latina y el Caribe

Vigésima sexta Reunión



SESIONES PRECEDENTES DE LA COMISIÓN

1 ^{er} período de sesiones	Río de Janeiro, Brasil	23 de mayo de 1949
2 ^o período de sesiones	Lima, Perú	14 de noviembre de 1949
3 ^{er} período de sesiones	Santiago, Chile	11 de diciembre de 1950
4 ^o período de sesiones	Buenos Aires, Argentina	16-23 de junio de 1952
5 ^o período de sesiones	Caracas, Venezuela	4-15 de octubre de 1955
6 ^o período de sesiones	Antigua, Guatemala	4-15 de noviembre de 1958
7 ^o período de sesiones	México D.F., México	3-6 de agosto de 1960
8 ^o período de sesiones	Santiago, Chile	13-19 de noviembre de 1962
9 ^o período de sesiones	Curitiba, Brasil	5-12 de noviembre de 1964
10 ^o período de sesiones	Port-of-Spain, Trinidad y Tabago	4-9 de diciembre de 1967
11 ^o período de sesiones	Quito, Ecuador	11-21 de noviembre de 1970
12 ^o período de sesiones	La Habana, Cuba	2-7 de febrero de 1976
13 ^o período de sesiones	Pátzcuaro, Michoacán, México	18-22 de febrero de 1980
14 ^o período de sesiones	Lima, Perú	15-18 de noviembre de 1982
15 ^o período de sesiones	San José, Costa Rica	6-10 de octubre de 1986
16 ^o período de sesiones	Kingston, Jamaica	18-22 de abril de 1988
17 ^o período de sesiones	Ciudad Guayana, Venezuela	18-22 de febrero de 1991
18 ^o período de sesiones	Maldonado, Uruguay	6-10 de diciembre de 1993
19 ^o período de sesiones	Ciudad de Panamá, Panamá	17-21 de junio de 1996
20 ^o período de sesiones	La Habana, Cuba	10-14 de septiembre de 1998
21 ^o período de sesiones	Santa Fe de Bogotá, Colombia	4-8 de septiembre de 2000
22 ^o período de sesiones	Buenos Aires, Argentina	7-11 de octubre de 2002
23 ^o período de sesiones	San José, Costa Rica	18-22 de octubre de 2004
24 ^o período de sesiones	Santo Domingo, Rep. Dominicana	26-30 de junio del 2006
25 ^o período de sesiones	Quito, Ecuador	29 septiembre-3 octubre 2008

INFORME

de la

VIGÉSIMA SEXTA REUNIÓN

de la

COMISIÓN FORESTAL PARA AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE

Ciudad de Guatemala, Guatemala
24 al 28 de mayo del 2010

ÍNDICE

RESUMEN DE LAS RECOMENDACIONES Y SOLICITUDES	Página v
	Párrafos
INTRODUCCIÓN.....	1 - 6
APROBACIÓN DEL PROGRAMA.....	7
ELECCIÓN DE LA MESA.....	8 - 9
Asuntos de información por parte de la FAO.....	10 - 17
Desarrollo del proyecto “Casos Ejemplares de Manejo Forestal Sostenible en América Latina y el Caribe.....	18 - 23
GOVERNABILIDAD, INSTITUCIONES Y LEGISLACIÓN FORESTAL.....	24 - 25
SANIDAD FORESTAL EN EL CONTEXTO DEL CONO SUR DE AMÉRICA LATINA.....	26 - 33
ESTADO DE LOS RECURSOS GENÉTICOS FORESTALES DE AMÉRICA LATINA.....	34 - 43
INFORMACIÓN SOBRE LOS RECURSOS FORESTALES CON ÉNFASIS EN LOS INVENTARIOS FORESTALES NACIONALES.....	44 - 51
LA FORESTERÍA COMUNITARIA EN EL CARIBE	52 - 58
Reuniones paralelas de los Grupos Subregionales	59 - 61
SEMINARIO EN SESIÓN: BOSQUES Y CAMBIO CLIMÁTICO – CON ÉNFASIS EN LA ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO.....	62 - 67
ASUNTOS REGIONALES IDENTIFICADOS POR LA COMISIÓN PARA LA ATENCIÓN DEL COMITÉ FORESTAL (COFO).....	68 - 70
OTROS ASUNTOS	71 - 73
LUGAR Y FECHA DE LA PRÓXIMA REUNIÓN	74
APROBACIÓN DEL INFORME Y CLAUSURA DE LA REUNIÓN	75 - 76
<i>Apéndice A - Programa.....</i>	<i>página</i>
<i>Apéndice B - Lista de Participantes.....</i>	<i>página</i>
<i>Apéndice C – Lista de documentos</i>	<i>página</i>
<i>Apéndice D – Planes de trabajo de los Grupos Subregionales de la Comisión para el período 2010-2012.....</i>	<i>página</i>
<i>Apéndice E –</i>	<i>página</i>

RESUMEN DE LAS RECOMENDACIONES Y SOLICITUDES

1. Se solicitó a la FAO que recupere su capacidad de apoyar a los países en temas de educación e investigación forestal. (párr. 15)
2. La Comisión acogió con satisfacción la propuesta de segunda fase del proyecto y recomendó su pronta implementación para la ampliación de casos adicionales de manejo forestal sostenible en América Latina y el Caribe. Puso de relieve que en la ejecución de dicha fase de debía asignar especial importancia a la transferencia de conocimientos y generación de capacidades a nivel nacional. (párr. 21)
3. La Comisión recomendó, además, aumentar la difusión y divulgación del estudio y sus resultados especialmente teniendo en consideración que el 2011 es el Año Internacional de los Bosques. (párr. 22)
4. La Comisión solicitó a la FAO que conceda un certificado de excelencia en nombre de la COFLAC a los casos ejemplares de manejo forestal sostenible estudiados en la Región. (párr. 23)
5. La Comisión recomendó fortalecer las organizaciones de sanidad forestal existentes a nivel regional, incrementando su capacidad para la transferencia de información y conocimientos, tanto a nivel académico como gubernamental. (párr. 32)
6. La Comisión expresó su preocupación por la apropiación y uso indebido de los recursos genéticos forestales de la Región y solicitó a la FAO brindar apoyo a los países para evitar dichas situaciones. (párr. 41)
7. En base a la presentación del Grupo Subregional del Caribe, la Comisión recomendó al COFO examinar mecanismos y la identificación y movilización de fuentes de financiamiento para que la FAO pueda ofrecer mayor apoyo en forestería comunitaria a los países de la Región y del Caribe en particular. (párr. 57)
8. La Comisión expresó su preocupación por la disminución del programa de trabajo y apoyo a los países por parte de la FAO en el tema del desarrollo forestal comunitario, con el fin de dar continuidad a los esfuerzos realizados en el pasado por los países de la Región en relación a este tema. La Comisión recomendó llevar esta preocupación a la atención del COFO para que se vuelva a asignar la correspondiente prioridad al tema en el programa de trabajo del Departamento Forestal. (párr. 58)
9. La Comisión pidió a la FAO que desempeñara una función importante en la coordinación de los esfuerzos regionales relacionados con los bosques y la adaptación al cambio climático. Asimismo solicitó a la Organización que colabore con los miembros de la Comisión y con otros asociados para determinar las necesidades relativas a los bosques y la adaptación al cambio climático en América Latina y el Caribe, y también que elabore propuestas y procure obtener financiación para respaldar actividades regionales o subregionales y una acción de cooperación en relación con dicho tema. (párr. 66)
10. La Comisión pidió a la FAO que sintetice y divulgue información sobre los bosques y el cambio climático con el propósito de generar mayor conciencia sobre las contribuciones de la ordenación forestal sostenible a la mitigación del cambio climático y la adaptación al mismo, divulgar las experiencias de los países y los buenos resultados obtenidos por estos, proporcionarles orientación para la acción concreta y fortalecer su conocimiento y capacidad en lo tocante a los bosques, la adaptación al cambio climático y la mitigación de sus efectos. (párr. 67)

INTRODUCCIÓN

1. La Comisión Forestal para América Latina y el Caribe (COFLAC) de la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO), celebró su 26ª Reunión del 24 al 28 de mayo del 2010 en Ciudad de Guatemala, Guatemala, por amable invitación del Gobierno de la República de Guatemala. Asistieron a la Reunión delegados de 22 países miembros y representantes de 13 organizaciones, incluyendo Agencias del Sistema de las Naciones Unidas, organizaciones internacionales, intergubernamentales y no gubernamentales como observadores. El Programa de la Reunión figura en el *Apéndice A*, la Lista de Participantes en el *Apéndice B*, y la lista de Documentos sometidos a la consideración de la Comisión en el *Apéndice C*.

2. El Sr. Gustavo Galindo, **Delegado, Dirección** Nacional Forestal, Ministerio del Ambiente de la República del Ecuador y Presidente en funciones de la COFLAC, presidió la Sesión inaugural. El Sr. Eduardo Rojas Briales, Subdirector General del Departamento Forestal de la FAO, dio la bienvenida a los participantes en nombre del Director General de la FAO, Dr. Jacques Diouf. El Sr. Juan Alfonso De León, Ministro de Agricultura, Ganadería y Alimentación de Guatemala, también se dirigió a los participantes. Finalmente el Sr. Rafael Espada, Vice-Presidente Constitucional de la República de Guatemala se dirigió a los participantes y dejó inaugurada la Reunión.

3. El Sr. Rojas agradeció al Gobierno de la República de Guatemala por la generosa oferta de hospedar la Reunión y por el esfuerzo desplegado en la organización. Asimismo, agradeció a los miembros del Comité Ejecutivo de la COFLAC por su activa participación en las actividades de la Comisión durante el bienio que concluye y en la preparación de los temas técnicos que serán analizados en la Reunión. Expresó que para la FAO, las Comisiones Forestales Regionales son de particular relevancia ya que sus deliberaciones y recomendaciones son la base para establecer el programa de trabajo del Departamento Forestal en COFO. Respondiendo a la solicitud de los países en la última reunión de la Comisión realizada en 2008 en Quito, Ecuador, la FAO con el apoyo del Comité Ejecutivo modificó el tradicional formato de las reuniones dejando a los países la iniciativa para la selección de los temas técnicos y la responsabilidad para la preparación de los documentos.

4. A continuación señaló que sólo hace algunas semanas la FAO dio a conocer los principales resultados de la Evaluación de los Recursos Forestales Mundiales-2010. Aún cuando las tendencias son positivas, las cifras de deforestación en América Latina y el Caribe siguen siendo altamente preocupantes, con una pérdida de cuatro millones de hectáreas de bosques por año. Finalmente se refirió a la Declaración de Buenos Aires del XIII Congreso Forestal Mundial realizado en octubre del 2009.

5. El Sr. De León señaló que hoy es un día importante debido a que culmina un proceso que se inició en la reunión anterior de la COFLAC, cuando Guatemala solicitó hospedar la 26ª Reunión de la Comisión. Expresó su agradecimiento por la numerosa participación de organizaciones internacionales, inter-gubernamentales y no gubernamentales, y reconoció la importante función que cumple la Comisión en la región de América Latina y el Caribe. Al concluir sus palabras dio la bienvenida a los delegados y observadores presentes en la Reunión.

6. El Sr. Espada saludó muy cordialmente a los representantes de América Latina y el Caribe, señalando que el Presidente de la República hubiera querido estar presente en la inauguración de esta importante reunión, pero lamentablemente su agenda no lo permitió y por lo tanto ha tenido el honor de representar al Sr. Presidente. Expresó que ve con tristeza

la destrucción de bosques en Guatemala y las consecuencias negativas sobre las tierras y aguas. Hace un llamado a detener este proceso, señalando que América Latina y el Caribe tienen la capacidad para hacerlo si actúan de forma unitaria. Finalmente, agradeció la presencia de los participantes y dejó inaugurada la Reunión.

APROBACIÓN DEL PROGRAMA (Tema 1)

7. El Programa se aprobó sin modificaciones.

ELECCIÓN DE LA MESA (Tema 2)

8. Según disponen los artículos II-1 y II-5 de su Reglamento, la Comisión eligió un Presidente, tres Vicepresidentes y un Relator. Fueron elegidos por unanimidad los siguientes miembros de la Comisión:

Presidente: Josué Morales (Guatemala), Grupo Subregional Mesoamérica
Vicepresidentes: Carlos Díaz (Cuba), Grupo Subregional del Caribe
Liliana Corinaldesi (Argentina), Grupo Subregional Cono Sur
Gustavo Galindo (Ecuador), Grupo Subregional Amazónico

Relator: Carlos Mantero (Uruguay)

9. El Sr. Carlos Marx R. Carneiro, Oficial Principal Forestal de la Oficina Regional de la FAO para América Latina y el Caribe, actuó como Secretario.

Asuntos de información por parte de la FAO

10. Antes de iniciar este tema se hizo un sentido homenaje al Sr. Jorge Luis Menéndez, de Argentina, por su repentino fallecimiento. Durante muchos años el Sr. Menéndez fue un gran apoyo para las actividades de la Comisión.

11. La Secretaría informó a la Comisión sobre los siguientes asuntos:

Acciones de seguimiento de la 25ª Reunión de la Comisión

12. La Comisión fue informada sobre las acciones de seguimiento de la 25ª Reunión de la Comisión y, en particular, aquellas acciones tomadas en relación a las recomendaciones y solicitudes expresadas por la Comisión en dicha oportunidad.

Temas de interés general

13. Se informó a la Comisión sobre algunos temas de interés general para tener presentes durante el desarrollo de la reunión. Estos temas fueron los siguientes: FRA-2010; las actividades de FAO en los procesos REDD y REDD+; reposición de fondos del *Global Environment Facility* (GEF) 2010-2014; los resultados del Congreso Forestal Mundial, y el XXIII Congreso Mundial del IUFRO, 23-28 de agosto 2010, Seúl, Corea.

14. La Secretaría informó sobre un estudio realizado por la FAO en colaboración con universidades de Chile y Venezuela, destacando la necesidad de actualizar la curricula en la

enseñanza forestal, adecuándola a los requerimientos de la actividad forestal actual, incluyendo aspectos ambientales y sociales.

15. Se solicitó a la FAO que recupere su capacidad de apoyar a los países en temas de educación e investigación forestal.

El Comité Forestal (COFO) de la FAO

16. Se informó a la Comisión sobre los resultados de la última reunión del Bureau del COFO, llevada a cabo en mayo del 2010 en México, y sobre la nueva estructura que tendrá el Comité.

Los programas forestales nacionales (pfn) en América Latina y el Caribe.

17. La Comisión fue informada sobre los pfn en la Región, que son procesos contruidos sobre el liderazgo de los países, una amplia participación, la integración con estrategias nacionales y la colaboración con otros sectores. En la Región de América Latina y el Caribe participan en estos procesos 17 países y tres organizaciones regionales. También fue informada sobre los desafíos, y el avance de los pfn.

Desarrollo del proyecto “Casos Ejemplares de Manejo Forestal Sostenible en América Latina y el Caribe”

18. La Secretaría informó a la Comisión sobre el libro “Casos Ejemplares de Manejo Forestal Sostenible en América Latina y el Caribe”.

19. La Comisión fue informada que se está concluyendo la edición del citado libro que describe treinta y cinco casos ejemplares de manejo forestal sostenible en catorce países de la Región. Los casos fueron seleccionados por un Panel Iberoamericano de Expertos en base a once criterios mínimos de ejemplaridad. El estudio fue ejecutado por la FAO en el contexto de una iniciativa de la COFLAC y contó con la cooperación de los países miembros y la financiación de la Junta de Castilla y León de España.

20. Se sometió a la consideración de la Comisión un esquema de una propuesta de segunda fase del proyecto que apunta a incrementar los casos de estudio, la capacitación y la transferencia de conocimientos y experiencias para fortalecer la aplicación del manejo forestal sostenible en la Región.

21. La Comisión acogió con satisfacción la propuesta de segunda fase del proyecto y recomendó su pronta implementación para la ampliación de casos adicionales de manejo forestal sostenible en América Latina y el Caribe. Puso de relieve que en la ejecución de dicha fase de debía asignar especial importancia a la transferencia de conocimientos y generación de capacidades a nivel nacional.

22. La Comisión recomendó, además, aumentar la difusión y divulgación del estudio y sus resultados especialmente teniendo en consideración que el 2011 es el Año Internacional de los Bosques.

23. La Comisión solicitó a la FAO que conceda un certificado de excelencia en nombre de la COFLAC a los casos ejemplares de manejo forestal sostenible estudiados en la Región.

GOBERNABILIDAD, INSTITUCIONES Y LEGISLACIÓN FORESTAL (Tema 3)

24. Este Tema fue introducido por la Sra. Tania Villegas, Subsecretaria de Patrimonio Natural, Ministerio del Ambiente, Ecuador.

25. Durante la presentación del tema se destacó la importancia de una gobernabilidad forestal eficaz para, por ejemplo, evitar la deforestación y la tala ilegal de los bosques y en general para crear mejores condiciones para el desarrollo forestal sostenible. Asimismo se destacó que han surgido varias iniciativas internacionales para apoyar el mejoramiento de la gobernabilidad forestal y varios países de la Región están implementando una serie de acciones y procesos para mejorar la gobernabilidad forestal que incluyen, entre las más relevantes, revisión o sustitución de la legislación forestal y el desarrollo de una mejor estructura institucional forestal sea o no estatal con mayor capacidad para la aplicación de la legislación forestal además de cumplir, en mejores condiciones, otras funciones importantes.

SANIDAD FORESTAL EN EL CONTEXTO DEL CONO SUR DE AMÉRICA LATINA (Tema 4)

26. Antes del inicio de la presentación del Tema 4, el Presidente dio la palabra al Sr. Robert M. Persaud, Ministro de Agricultura de Guyana. El Sr. Persaud junto con informar a la Comisión sobre los progresos alcanzados en el sector forestal de su país, expresó el interés del Gobierno de Guyana de hospedar la 27ª Reunión de la COFLAC.

27. A continuación de la intervención del Sr. Persaud, el Grupo Subregional Cono Sur presentó el documento FO:LACFC/2010/2 “Sanidad forestal en el contexto del Cono Sur de América Latina”.

28. La Comisión tomó nota sobre diferentes acuerdos y actividades subregionales de cooperación entre los países del Cono Sur en materias de sanidad forestal. Asimismo, la Comisión fue informada de algunos logros a nivel nacional y subregional en el control de plagas.

29. Se solicitó a la Comisión analizar varios aspectos relacionados con el tema y, en particular, sobre el establecimiento de un programa de transferencia de conocimientos sobre prácticas y normas internacionales de sanidad forestal, la creación de una plataforma virtual de investigación y desarrollo de la sanidad forestal para la Región, el establecimiento de una base de datos regional sobre la materia de un mecanismo regional de coordinación entre instancias internacionales relacionadas con el tema, que identifique problemas sanitarios comunes en los países de la Región y que proponga estrategias de manejo conjunto y lineamientos de políticas regionales.

30. A continuación de la presentación del Grupo Subregional Cono Sur se concedió la palabra a la Secretaría para que informara sobre la preparación de la “Guía de las prácticas forestales fitosanitarias y las normas internacionales”. Dicha guía está siendo preparada por un grupo de expertos convocado por la FAO con recursos provenientes del Proyecto FAO/Finlandia. Consiste en una compilación de las regulaciones de la Convención Internacional de Protección Fitosanitaria que sean aplicables al sector forestal. La Secretaría instó a los países a revisar el documento y enviar sus comentarios.

31. Después de una discusión en que algunos países expresaron las dificultades entre las autoridades fitosanitarias nacionales y aquellas del sector forestal, el Grupo Subregional Cono Sur señaló que en los países del grupo se puede trabajar en forma coordinada.

32. La Comisión recomendó fortalecer las organizaciones de sanidad forestal existentes a nivel regional, incrementando su capacidad para la transferencia de información y conocimientos, tanto a nivel académico como gubernamental.

33. La Comisión apreció la presentación del Grupo Subregional Cono Sur y apoyó la continuación de la ejecución del proyecto en el marco de la COFLAC.

ESTADO DE LOS RECURSOS GENÉTICOS FORESTALES DE AMÉRICA LATINA (Tema 5)

34. El Grupo Subregional Amazónico presentó el documento FO:LACFC/2010/3 “Estado de los recursos genéticos forestales de América Latina”.

35. La Nota de la Secretaría preparada por el Grupo Subregional Amazónico, con la colaboración de la Red Latinoamericana para la Conservación y Uso de los Recursos Genéticos Forestales (LAFORGEN) y *Bioversity International*, se refirió a la situación de los recursos genéticos de América Latina, destacando las amenazas y riesgos de los recursos genéticos forestales debido a la deforestación y degradación de los bosques de la Región; la falta de políticas nacionales destinadas a la conservación y manejo de los recursos genéticos forestales; la insuficiencia de información e investigación sobre los recursos genéticos forestales, y la carencia de un catastro de las actividades de prospección de los mismos.

36. También se señalaron algunos logros en la Región. La presentación finalizó con una propuesta para la Comisión de temas para discusión.

37. Antes de iniciar las discusiones, la Secretaría informó a la Comisión sobre la solicitud a la FAO por parte de la Comisión de Recursos Genéticos para la Alimentación y la Agricultura (CRGAA) para la preparación de un estudio sobre el estado de los recursos genéticos forestales del mundo, que debe estar finalizado el 2013. Para la realización de este trabajo, que significa un enorme desafío, la FAO ha solicitado el apoyo a otras organizaciones que trabajan en el tema (CDB, ICRAF, *Bioversity International*, CATIE, entre otras), a los países, así como a las redes regionales sobre recursos genéticos (LAFORGEN, SAFORGEN, APFORGEN y EUFORGEN).

38. Antes de abrir el debate sobre el tema, se concedió la palabra al representante de la Red Latinoamericana de Recursos Genéticos Forestales (LAFORGEN). Informó a la Comisión que LAFORGEN es una red destinada a fomentar el intercambio de información científica y técnica y la colaboración en relación a los recursos genéticos forestales. LAFORGEN está constituida por 22 instituciones que pueden jugar un papel fundamental en la preparación del estado de los recursos genéticos forestales del mundo.

39. También se ofreció la palabra a *Bioversity International*, que considera importante incentivar la generación de conocimiento sobre el estado de la conservación y el valor de recursos genéticos forestales contenidos en los ecosistemas forestales de América Latina y el Caribe. Durante marzo de 2010 *Bioversity International* y la FAO capacitaron a varios miembros de la Red Latinoamericana de Recursos Genéticos Forestales (LAFORGEN) para la preparación de los informes nacionales sobre el estado de los recursos genéticos

forestales que pueden ser contactados por los ministerios para ayudar en la preparación de estos informes.

40. La Comisión puso de relieve la importancia del estudio sobre el estado de los recursos genéticos forestales del mundo y convino que este estudio va a necesitar un fuerte compromiso y apoyo de los países. Algunos delegados ofrecieron su inmediata colaboración.

41. La Comisión expresó su preocupación por la apropiación y uso indebido de los recursos genéticos forestales de la Región y solicitó a la FAO brindar apoyo a los países para evitar dichas situaciones.

42. La Comisión señaló la importancia de fortalecer el intercambio de conocimientos y experiencias entre los países en el tema de los recursos genéticos forestales y, en particular, mencionó la conservación *ex situ* y la formulación de instrumentos legales para la protección de dichos recursos en los países y que la propiedad intelectual sea respetada.

43. Los delegados del Grupo Subregional Amazónico sugieren que en los párrafos relacionados al certificado de origen/fuente/procedencia legal del documento FO:LACFC/2010/3, se incluya lo acordado en el CDB respecto al régimen ABS.

INFORMACIÓN SOBRE LOS RECURSOS FORESTALES CON ÉNFASIS EN LOS INVENTARIOS FORESTALES NACIONALES (Tema 6)

44. El Grupo Subregional Mesoamérica presentó el documento FO:LACFC/2010/4 “Información sobre los recursos forestales con énfasis en los inventarios forestales nacionales”.

45. El Grupo señaló que en general la información sobre el estado de los recursos forestales en la Región es insuficiente para satisfacer las demandas actuales. En la mayoría de los casos la información es muy generalizada o se encuentra dispersa, lo que dificulta realizar una valoración real del sector forestal. Aún cuando se reconoce esta situación, y se señalan varios desafíos para ser considerados, se informó que muchos países han realizado importantes esfuerzos para fortalecer sus inventarios forestales nacionales para que realmente respondan a las demandas de información.

46. Se solicitó a la Comisión analizar los desafíos señalados durante la presentación y ofrecer orientaciones a los países y a la FAO sobre el fortalecimiento de la cooperación horizontal en la Región, el apoyo técnico y la consolidación de la institucionalidad en los países en cuanto a los procesos nacionales de información de los recursos forestales. Asimismo, se destacó la necesidad de incluir aspectos relacionados con los servicios del bosque y usos del suelo en los inventarios forestales nacionales.

47. Antes de la discusión del Tema se concedió la palabra al representante del Centro Regional de la Amazonía del Instituto de Investigaciones Espaciales (INPE) de Brasil, quien informó a la Comisión sobre los distintos programas desarrollados para el monitoreo de la cubierta forestal en base a imágenes satelitales. El Centro ha desarrollado programas capaces de monitorear la cubierta forestal en forma eficiente a bajo costo.

48. Brasil ofreció el uso de estos programas a los países de la región de América Latina y el Caribe. Para facilitar la transferencia de esta tecnología, INPE firmará un Memorandum

de Entendimiento con la FAO para que se haga cargo del contacto con los países y de la capacitación de los especialistas.

49. La Comisión agradeció la presentación del INPE y acogió muy favorablemente el Memorandum de Entendimiento a firmar con la FAO, que permitirá ofrecer cooperación técnica a los países interesados en monitorear sus bosques.

50. La Comisión reconoció la importancia del fortalecimiento de las capacidades para la realización de inventarios nacionales y respalda el trabajo de la FAO en tal sentido. México ofreció su colaboración en esta iniciativa a través de la Comisión Forestal Nacional (CONAFOR).

51. También se concedió la palabra a la Secretaría para una presentación sobre la Evaluación de los Recursos Forestales Mundiales-2010 (FRA-2010), que presentó los principales resultados del FRA-2010 que incluyó 233 países y territorios, más de 90 variables sobre extensión de bosques, condiciones, usos, y valores, y cuatro puntos en el tiempo: 1990, 2000, 2005, y 2010. Entre los principales resultados para la región de América Latina y el Caribe se destaca que la pérdida neta de cubierta forestal alcanza a 4.2 millones de hectáreas por año y que la disminución de los bosques primarios es de más de tres millones de hectáreas por año. Entre los aspectos positivos se destaca el notable incremento de las áreas protegidas en la Región, que han aumentado en casi 60 millones de hectáreas en los últimos 20 años.

LA FORESTERIA COMUNITARIA EN EL CARIBE (Tema 7)

52. El Grupo Subregional del Caribe presentó el documento FO:LACFC/2010/5 “La forestería comunitaria en el Caribe”.

53. El objetivo de la presentación era compartir conocimientos y experiencias con los delegados de los otros grupos subregionales sobre la forestería comunitaria en el Caribe y cómo ésta contribuye a fortalecer el manejo forestal, la conservación y la provisión de importantes beneficios sociales y económicos para las comunidades locales. Asimismo, señaló algunos desafíos que impedían mayores progresos de la forestería comunitaria.

54. Antes de iniciar las discusiones del Tema 7 se otorgó la palabra al representante de la Alianza Nacional de Organizaciones Forestales Comunitarias de Guatemala, quien informó a la Comisión que dicha Alianza reúne a once organizaciones de segundo grado que representan más de 300 organizaciones comunitarias de base, 77.000 socios, y más de 380.000 beneficiarios indirectos de los bosques. Señaló, además, los objetivos, el marco del planteamiento estratégico y las acciones dentro de este marco, así como otros aspectos de la Alianza.

55. La Comisión subrayó la importancia de la forestería comunitaria y expresó su satisfacción por la presentación de la Alianza Nacional de Organizaciones Forestales Comunitarias de Guatemala, enfatizando la relevancia del intercambio de experiencias para facilitar los procesos de forestería comunitaria en otros países de la Región.

56. La Comisión puso de relieve que la forestería comunitaria constituye un proceso fundamental para fortalecer el manejo forestal sostenible, generando beneficios sociales y económicos para las comunidades locales y una debida protección del medio ambiente.

57. En base a la presentación del Grupo Subregional del Caribe, la Comisión recomendó al COFO examinar mecanismos y la identificación y movilización de fuentes de financiamiento para que la FAO pueda ofrecer mayor apoyo en forestería comunitaria a los países de la Región y del Caribe en particular.

58. La Comisión expresó su preocupación por la disminución del programa de trabajo y apoyo a los países por parte de la FAO en el tema del desarrollo forestal comunitario, con el fin de dar continuidad a los esfuerzos realizados en el pasado por los países de la Región en relación a este tema. La Comisión recomendó llevar esta preocupación a la atención del COFO para que se vuelva a asignar la correspondiente prioridad al tema en el programa de trabajo del Departamento Forestal.

Reuniones paralelas de los Grupos Subregionales

59. Antes de iniciar las reuniones de los Grupos Subregionales, el Mecanismo de los programas forestales nacionales informó a la Comisión sobre un proceso de diálogo regional que se inició en Buenos Aires, Argentina, con motivo del XIII Congreso Forestal Mundial, octubre 2009. El objetivo del diálogo es compartir experiencias y sugerencias para cambios institucionales y de gobernabilidad. Los temas del diálogo identificados en Buenos Aires fueron: descentralización, mesas de diálogo forestal, estrategias de financiamiento e inversión, relaciones intersectoriales y, soporte político a productores de pequeña escala. Después de la presentación hubo un breve diálogo entre los delegados de la Comisión sobre los temas señalados. El Mecanismo ofreció financiar las actividades que identifiquen los grupos de trabajo subregionales relacionados con estos temas.

60. Durante las reuniones paralelas los Grupos Subregionales formularon sus Planes de Trabajo para el período 2010-2012. Las propuestas formuladas por los Grupos Subregionales se incluyen en el *Apéndice D*.

61. El Grupo Subregional del Caribe solicitó a los otros Grupos Subregionales el intercambio de información, cooperación e invitaciones a cursos organizados por estos Grupos Subregionales.

SEMINARIO EN SESIÓN: BOSQUES Y CAMBIO CLIMÁTICO-CON ÉNFASIS EN LA ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO (Tema 8)

62. La Secretaría de la COFLAC presentó el documento FO:LACFC/2010/6 titulado "Bosques y cambio climático con énfasis en la adaptación al cambio climático". La Secretaría hizo una síntesis del estado de las negociaciones de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC) relacionadas con los bosques y destacó los aspectos de interés para los delegados de la Comisión en lo tocante a la adaptación al cambio climático.

63. El Sr. Ariel E. Lugo y la Sra. Kathleen McGinley, en nombre la Secretaría de la Comisión Forestal para América del Norte (CFAN), dieron dos presentaciones que complementaban la de la Secretaría de la COFLAC. En ellas resumieron los avances de un estudio dirigido a investigar las amenazas para los bosques de América Latina y el Caribe así como la vulnerabilidad de la región al cambio climático. Este trabajo se realizó en respuesta a un pedido de la COFLAC en su 25.ª reunión.

64. Dichas presentaciones fueron seguidas de otras tres en las que se proporcionó información sobre ciertas experiencias nacionales relacionadas con los bosques y el cambio climático y sobre las perspectivas en materia de actividades regionales y colaboración. El Sr. José Armando Alanis brindó una exposición del tema “Los bosques de México frente al cambio climático”. El Sr. Miguel Segur Pelayo habló de “Bases para una estrategia de adaptación de los bosques al cambio climático de América Latina y el Caribe: Elaboración del mapa fitoclimático, de escenarios del clima futuro y análisis de riesgo.” El Sr. Raffaele Vignola presentó el tema “Bosques y cambio climático: Perspectiva regional sobre investigación y capacitación”. El Apéndice E contiene más información sobre los trabajos del seminario en sesión.

65. La Comisión agradeció a la FAO la organización de dicho seminario, que consideró muy pertinente e informativo. También expresó su aprecio por las presentaciones proporcionadas y su reconocimiento por la excelente calidad de las mismas. Durante la sesión de discusión varios miembros expusieron las experiencias y opiniones de sus países sobre temas de interés común de la región.

66. La Comisión pidió a la FAO que desempeñara una función importante en la coordinación de los esfuerzos regionales relacionados con los bosques y la adaptación al cambio climático. Asimismo solicitó a la Organización que colabore con los miembros de la Comisión y con otros asociados para determinar las necesidades relativas a los bosques y la adaptación al cambio climático en América Latina y el Caribe, además de elaborar propuestas y buscar financiación para respaldar actividades regionales o subregionales así como una acción de cooperación relacionada con el tema.

67. La Comisión pidió a la FAO que sintetice y divulgue información sobre los bosques y el cambio climático, con los objetivos de generar mayor conciencia sobre las contribuciones de la ordenación forestal sostenible a la mitigación del cambio climático y la adaptación al mismo, divulgar las experiencias de los países y los buenos resultados obtenidos por estos, proporcionarles orientación para la acción concreta, y fortalecer su conocimiento y capacidad en lo tocante a los bosques, la adaptación al cambio climático y la mitigación de sus efectos..

ASUNTOS REGIONALES IDENTIFICADOS POR LA COMISIÓN PARA LA ATENCIÓN DEL COMITÉ FORESTAL (Tema 9)

68. La Comisión solicitó a la FAO que conceda un certificado de excelencia en nombre de la COFLAC a los casos ejemplares de manejo forestal sostenible estudiados en la Región.

69. En base a la presentación del Grupo Subregional del Caribe, sobre forestería comunitaria, la Comisión recomendó al COFO examinar mecanismos y la identificación y movilización de fuentes de financiamiento para que la FAO pueda ofrecer mayor apoyo en forestería comunitaria a los países de la Región y del Caribe en particular.

70. La Comisión expresó su preocupación por la disminución del programa de trabajo y apoyo a los países por parte de la FAO en el tema del desarrollo forestal comunitario, con el fin de dar continuidad a los esfuerzos realizados en el pasado por los países de la Región en relación a este tema. La Comisión recomendó llevar esta preocupación a la atención de COFO para que se vuelva a asignar la correspondiente prioridad al tema en el programa de trabajo del Departamento Forestal.

OTROS ASUNTOS (Tema 10)

71. La Secretaría informó a la Comisión que está disponible en la página WEB de la Oficina Regional de la FAO (<http://www.rlc.fao.org/es/pubs/>) el Documento de Trabajo “Leyes forestales en América del Sur”. Dicho documento contiene información sobre los programas forestales nacionales, la institucionalidad, y principalmente, información sobre aspectos de la legislación ambiental, forestal y relacionada con los servicios ambientales, en los países de América del Sur.

72. El delegado de México informó a la Comisión que las siguientes reuniones, entre otras, se realizarían en su país durante el año 2010: a) Taller sobre gobernanza forestal, descentralización y REDD+ en Latinoamérica y el Caribe, Ciudad de Oaxaca, del 30 de agosto al 3 de septiembre de 2010; b) 8ª Expo-Forestal, Centro Banamex, Ciudad de México, del 30 de septiembre al 3 de octubre de 2010; c) 16ª Conferencia de las Partes de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático (COP 16). Centro Cancún, del 29 noviembre al 10 de diciembre de 2010.

73. FAO señaló que el Simposio sobre cambio climático y las áreas protegidas de América Latina, se realizará en Huaraz, Perú, del 8 al 12 de noviembre de 2010. El Simposio se realiza en el marco de la Red Latinoamericana de Cooperación Técnica en Parques Nacionales, Otras Áreas Protegidas, Flora y Fauna, que es auspiciada por la Oficina Regional de la FAO.

LUGAR Y FECHA DE LA PRÓXIMA REUNIÓN (Tema 11)

74. Durante el primer día de la Reunión, el Sr. Ministro de Agricultura de Guyana había expresado el interés del Gobierno de Guyana de hospedar la 27ª Reunión de la COFLAC (párr. 26). El delegado de Paraguay reiteró el ofrecimiento para hospedar la 27ª Reunión de la COFLAC que ya había sido oficializado por la Cancillería de Paraguay ante la FAO. En cuanto a la fecha de la Reunión, del 20 al 24 de marzo del 2012, el delegado de la República Dominicana expuso que el 21 de marzo coincide con el Día Forestal Mundial, y seguramente debía permanecer en su país para las celebraciones de esa fecha.

APROBACIÓN DEL INFORME Y CLAUSURA DE LA REUNIÓN (Tema 12)

75. El borrador del Informe fue aprobado por la Comisión con cambios menores.

76. La Reunión fue clausurada por los Sres. José Antonio Prado, por parte de la FAO, y Josué Iván Morales, por la República de Guatemala.

APÉNDICE A**PROGRAMA**

1. Inauguración de la Reunión y aprobación del Programa.
2. Elección de la Mesa.
3. Gobernabilidad, instituciones y legislación forestal.
4. Sanidad forestal en el contexto del Cono Sur de América Latina.
5. Estado de los recursos genéticos forestales de América Latina.
6. Información sobre los recursos forestales con énfasis en los inventarios forestales nacionales.
7. La forestería comunitaria en el Caribe.
8. Bosques y Cambio Climático – con énfasis en la adaptación al cambio climático. (Seminario en Sesión).
9. Asuntos regionales identificados por la comisión para la atención del Comité Forestal (COFO).
10. Otros asuntos.
11. Lugar y fecha de la próxima reunión.
12. Aprobación del informe y clausura de la reunión.

APÉNDICE B**LISTA DE PARTICIPANTES**

Presidente: Josué Morales (Guatemala)

Vicepresidentes: Carlos Díaz (Cuba)
Liliana Corinaldesi (Argentina)
Gustavo Galindo (Ecuador)

Relator: Carlos Mantero (Uruguay)

Secretario: Carlos Marx R. Carneiro

ARGENTINA

Liliana Corinaldesi
Coordinadora Area de Economía,
Información y Técnicas
Ministerio de Agricultura, Ganadería y
Pesca
Paseo Colón 922
Buenos Aires
Tel: (54-11) 4349-2106
Fax: (54-11) 4349-2181
Correo electrónico:
licorin@minagri.gob.ar

Mirta Alicia Rosa Larrieu
Directora de Producción Forestal
Ministerio de Agricultura, Ganadería y
Pesca
Paseo Colón 922
Buenos Aires
Tel: (54-11) 4349-2102
Fax: (54-11) 4349-2103
Correo electrónico:
larrieumirta@gmail.com

BRASIL

José Carlos Carvalho
Secretario de Estado
Secretaria de Meio Ambiente e
Desenvolvimento Sustentável do Estado
de Minas Gerais
Cidade Administrativa
Rodovia Américo Gianetti s/n Prédio
Minas 2º andar
Belo Horizonte
Tel: (55-31) 3915-1905
Fax: (55-31) 3219-1917
Correo electrónico:
jcc@meioambiente.mg.gov.br

Renato Barros de Aguiar Leonardi
Diplomático
Divisão do Meio Ambiente – DEMA
Ministério de Relaciones Exteriores
Esplanada dos Ministérios, Bl. H.
Brasília
Tel: (55-61) 3411-8452
Fax: (55-61) 3411-8446
Correo electrónico:
renato.leonardi@itamaraty.gov.br

Helio dos Santos Pereira
Assistente de Director del Departamento
de Florestas
Ministério do Meio Ambiente
SEPN 504, Bloco B, Sala 505
70.730.542 Brasília DF
Tel: (55-61) 202-82131
Fax: (55-61) 202-82130
Correo electrónico:
helio.pereira@mma.gov.br

COLOMBIA

Blady Nhaydu Bohórquez Carvajali
Profesional, Dirección de Ecosistemas
Ministerio de Ambiente, Vivienda y
Desarrollo Territorial
Calle 37 N° 8-40, piso 2
Bogotá
Tel: (57-1) 332-3400, ext. 2445
Fax: (57-1) 332-3457
Correo electrónico:
xsanclemente@minambiente.gov.co

COSTA RICA

Guisselle Méndez Vega
Directora Ejecutiva
Sistema Nacional de Areas de
Conservación (SINAC)
Ministerio del Ambiente y Energía
Barrio Tournon
San José
Tel: (506) 225-60917
Fax: (506) 224-82451
Correo electrónico:
guisselle.mendez@sinac.go.cr

Gilbert Canet
Gerente de Recursos Naturales
Sistema Nacional de Areas de
Conservación (SINAC)
Ministerio del Ambiente y Energía
Calle 1, Avenida 11
San José
Tel: (506) 225-60917
Correo electrónico:
gilbert.canet@sinac.go.cr

CUBA

Carlos Alberto Díaz Maza
Director Nacional Forestal
Dirección Nacional Forestal
Ministerio de Agricultura
Av. Boyeros y Conill
Plaza de la Revolución
La Habana
Tel: (537) 881-7875, 8845476
Fax: (537) 881-7875
Correo electrónico: dnforestal@minag.cu

CHILE

Eduardo Vial Ruiz-Tagle
Director Ejecutivo
Corporación Nacional Forestal (CONAF)
Avda. Bulnes 285, Of. 501
Santiago
Tel: (562) 672-2724
Fax: (562) 671-5881
Correo electrónico: evial@conaf.cl

ECUADOR

Tania Villegas
Subsecretaria de Patrimonio Natural
Ministerio del Ambiente
Av. Madrid y Toledo
Quito
Tel: (593-2) 398-7600
Correo electrónico:
tvillegas@ambiente.gov.ec

Gustavo Galindo André
Delegado
Dirección Nacional Forestal
Ministerio del Ambiente
Amazonas y Eloy Alfaro
Edificio MAG, piso 8
Quito
Tel: (593-2) 2563-542
Correo electrónico:
ggalindo@ambiente.gov.ec

Fernando Arizaga Vintimilla
 Funcionario Proforestal
 Consultor General
 Ministerio de Agricultura, Ganadería,
 Acuicultura y Pesca
 Quito
 Tel: 593-99859018
 Correo electrónico:
fernando_peronal@hotmail.com

EL SALVADOR

Lucía Gómez Vaquerano
 Jefe, División de Recursos Forestales y
 Cuencas
 Dirección General de Ordenamiento
 Forestal, Cuencas y Riego
 Ministerio de Agricultura y Ganadería
 Calle y Cantón Matazano
 Soyapango, San Salvador
 Tel: (503) 2202-8200, 2202-8209
 Correo electrónico:
lucia.gomez@mag.gob.sv

Claudia Canjura de Centeno
 Embajadora de El Salvador
 Embajada de El Salvador en Guatemala
 Tel: (502) 2361-4880
 Correo electrónico:
claudia_canjura01@hotmail.com

Edgar Alberto Cruz
 Coordinador EFSA
 Dirección General de Ordenamiento
 Forestal, Cuencas y Riego
 Ministerio de Agricultura y Ganadería
 Calle y Cantón Matazano, Soyapango
 San Salvador
 Tel: (503) 2202-8200 - (503) 2202-8209
 Correo electrónico: edgar.cruz@mag.gob.sv

ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA

Thomas Brandeis
 Consejo Técnico
 USDA Forest Service, SRS-FIA
 4700 Old Kingston Pike
 Knoxville, TN 37919
 Tel: (865) 862-2030
 Correo electrónico: tjbrandeis@fs.fed.us

Ariel E. Lugo
 Director
 International Institute of Tropical Forestry
 USDA Forest Service
 Jardín Botánico Sur, 1201 Calle Ceiba
 San Juan, PR 00926-1115
 Tel: (1-787) 766-5335
 Correo electrónico: alugo@fs.fed.us

Kathleen McGinley
 Research Scientist
 International Institute of Tropical Forestry
 USDA Forest Service
 920 Main Campus Dr. Venture Center II
 Suite 300
 Raleigh, NC 27606
 Tel: (919) 513-3331
 Correo electrónico: kmcginley@fs.fed.us

Merideth Manella
 Especialista de Programas -
 Centroamérica y el Caribe
 USDA Forest Service
 1099 14th Sr., NW Suite 5500 W
 Washington, DC 20005-3402
 Tel: (202) 219-0878
 Correo electrónico:
mmanella@fs.fed.us

GRANADA

Aden Forteau
 Chief Forestry Officer (Ag.)
 Forestry and National Parks Department
 Ministry of Agriculture, Lands, Forestry,
 Fisheries, Energy, Public Utilities,
 Marketing
 and the National Importing Board (MNB)
 Botanical Gardens
 St. George's
 Tel: (1-473) 440-2934, 440-6197
 Fax: (1-473) 440-4191; direct: 440-6197
 Correo electrónico:
michael_forteau@yahoo.co.uk

GUATEMALA

Josué Iván Morales Dardón
Gerente
Instituto Nacional de Bosques (INAB)
7a. Avenida 12-90 "A" Zona 13
Ciudad de Guatemala
Tel: (502) 2321-2626
Fax: (502) 2472-2070
Correo electrónico: jmorales@inab.gob.gt

Amauri Rendolfo Molina Álvarez
Subgerente
Instituto Nacional de Bosques (INAB)
7a. Avenida 12-90 "A" Zona 13
Ciudad de Guatemala
Tel: (502) 2321-2626
Fax: (502) 2472-2070
Correo electrónico: amolina@inab.gob.gt

Edwin Oliva Hurtarte
Instituto Nacional de Bosques/Programa
Forestal Nacional
7a. Avenida 6-80 Zona 13
Ciudad de Guatemala
Telefax: (502) 2321-4520
Correo electrónico: eoliva@inab.gob.gt

José Miguel Leiva Pérez
Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales
20 calle 28-58 Zona 10
Ciudad de Guatemala
Tel: (502) 2423-0500
Correo electrónico: jmleivap@yahoo.com

Ana Maria Palomo
Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales
20 calle 28-58 Zona 10
Ciudad de Guatemala
Tel: (502) 2423-0500
Correo electrónico: ampalomo@marn.gob.gt

Roberto Cáceres Estrada
Junta Directiva Instituto Nacional de Bosques
7a. Avenida 12-90 "A" Zona 13
Tel: (502) 2321-2626
Correo electrónico: robertocacerese2008@gmail.com

Rafael Rodríguez
Instituto Nacional de Bosques/Programa
Forestal Nacional
7ª Avenida 6-80 zona 13
Ciudad de Guatemala
Telefax: (502) 2321-4520
Correo electrónico: apfn@inab.gob.gt

Ogden Antonio Rodas
Coordinador Programa Forestal
Nacional/GFP/FAO
Instituto Nacional de Bosques (INAB)
7ª Avenida 6-80 zona 13
Tel: (502) 5204-1751
Correo electrónico:
ogden.rodas@pfnguate.org

Marta Ayala
Junta Directiva Instituto Nacional de Bosques
7ª Avenida 12-90 "A" zona 13
Tel: (502) 2321-2626
Correo electrónico: calmecacguate@yahoo.com

GUYANA

Robert Montgomery Persaud
Minister of Agriculture
Ministry of Agriculture
Regent & Vlissengen Roads
Georgetown
P.O. Box 1001
Tel: (1-592) 227-5527
Fax: (1-592) 227-3638
Correo electrónico: agrimin@gmail.com

James Nirmal Singh
Commissioner of Forests
Guyana Forestry Commission
P.O. Box 1029
Georgetown
Tel: (1-592) 226-7271/4; direct: 225-3898
Fax: (592) 226-8956
Correo electrónico:
commissioner@forestry.gov.gy

HONDURAS

José Antonio Galdames Fuentes
Subdirector Ejecutivo
Áreas Protegidas y Vida Silvestre
Instituto Nacional de Conservación y
Desarrollo Forestal, Áreas Protegidas y
Vida Silvestre
Entrada Col. Brisas de Olancho, atrás de
Tabacalera Hondureña
Comayagua
Tel: (504) 223-7387
Correo electrónico:
joseantoniogaldames@yahoo.com
icfdireccion@yahoo.com

Flavio Caballero
Instituto de Conservación Forestal (ICF)
P.O. Box 3481
Brisas de Olancho
Comayagua
Tel: (504) 223-7387
Fax: (504) 223-2653
Correo electrónico:
icfdireccion@yahoo.com

JAMAICA

Marilyn Headley
CEO and Conservator of Forests
Forestry Department
Ministry of Agriculture
173 Constant Spring Road
Kingston 8
Tel: (1-876) 924-2667; 924-2668
Fax: (1-876) 9242626
Correo electrónico:
mheadley@forestry.gov.jm

MÉXICO

José Armando Alanís de la Rosa
Director de Cooperación
Comisión Nacional Forestal, CONAFOR
Periférico Poniente 5360
Col. San Juan de Ocotán
Zapopán, Jalisco
Tel: (52-33) 3777-7000, ext. 1701
Correo electrónico:
jalanis@conafor.gob.mx

Sofía Treviño Heres
Subdirector de Cooperación Bilateral
Comisión Nacional Forestal, CONAFOR
Periférico Poniente 5360
Col. San Juan de Ocotán
Zapopán, Jalisco
Tel: (52-33) 3777-7000, ext. 1701
Fax: (52-33) 3777-7012
Correo electrónico:
strevino@conafor.gob.mx

NICARAGUA

William Schwartz Cunningham
Director Ejecutivo
Instituto Nacional Forestal (INAFOR)
Ministerio Agropecuario y Forestal
(MAGFOR)
Km 12 1/2 Carretera Norte frente a Zona
Franca
Edificio MARENA
Managua
Tel: (505) 233-0121, 233-0013
Correo electrónico:
direjexecutiva@inafor.gob.ni
wschwartz@inafor.gob.ni

PANAMÁ

Carlos Justo Córdoba Lee
Jefe Encargado Unidad Ambiental
Ministerio de Desarrollo Agropecuario
Altos de Curundu
Ciudad de Panamá
Tel: (507) 5070-652
Fax: (507) 5070-653
Correo electrónico:
ccordoba@mida.gob.pa

Manuel Hurtado de Gracia
Representante del Presidente Pro-Tempore
del Comité Técnico de Bosques (CTB)
Autoridad Nacional del Ambiente,
ANAM
Apartado 0843-00793
Balboa, Ancón
Tel: (507) 500-0867
Fax: (507) 500-0856
Correo electrónico:
manuel_hurtado09@yahoo.com
m.hurtado@anam.gob.pa

PARAGUAY

Luis Gustavo Torales
Instituto Forestal Nacional
Ministerio de Agricultura y Ganadería
Ruta Mariscal Estigarribia, Km 10 ½
San Lorenzo
Tel: (595-21) 575-562, 570-517
Fax: (595-21) 575562
Correo electrónico:
presidencia@infona.gov.py

Damiana Mann
Directora de Planificación
Servicio Forestal Nacional
Ministerio de Agricultura y Ganadería
Ruta Mariscal Estigarribia, Km 10 ½
San Lorenzo
Tel: (595-21) 575-564
Fax: (595-21) 575562
Correo electrónico: [damidel@cu.com.py](mailto:damid@cu.com.py)

REPÚBLICA DOMINICANA

Bernabé Mañón Rossi
Subsecretario de Recursos Forestales
Secretaría de Estado de Medio Ambiente
y Recursos Naturales
Av. Héroes de Luperon esq. George
Washington
Edif. ODC, 3er. Piso, Centro de los
Héroes
Santo Domingo, D.N.
Tel: (1-809) 5335183 ext.224; 5348432
Fax: (1-809) 5089039; 534-8432
Correo electrónico:
rforestales@medioambiente.gov.do

SURINAME

Simon Martosatiman
GIS Intendent
Foundation for Forest Management and
Production Control
Ds. M.L. Kingweg perc. N° 283
Paramaribo
Tel: (597) 483131
Fax: (597) 483051
Correo electrónico: sbbsur@sr.net

TRINIDAD Y TABAGO

Johnny Seepersad
Director, Forest Resources Inventory and
Management
Forestry Division
Ministry of Agriculture, Land and Marine
Resources
Long Circular Road, St. James
Port-of-Spain
Tel: (868) 622-3217
Fax: (868) 628-5503
Correo electrónico:
johnnyseepersad29@gmail.com

URUGUAY

María del Carmen Fros
Embajadora de la República Oriental del
Uruguay
Embajada de la República Oriental del
Uruguay
Edif. "Plaza Marítima" 3er. Nivel, Of. 342
6ª Av. 2025, Zona 10
Ciudad de Guatemala
Tel: (502) 23680810
Fax: (502) 23337553
Correo electrónico:
uruguate@guate.net.gt

Carlos Mantero
Director, Dirección General Forestal
Ministerio de Ganadería, Agricultura y
Pesca
Cerrito 318
CP 11000 Montevideo
Tel: (5982) 915-1900
Fax: (5982) 915-1900, int. 219
Correo electrónico:
dforestal@mgap.gub.uy
cmantero@mgap.gub.uy

REPRESENTANTES DE LAS NACIONES UNIDAS Y ORGANISMOS ESPECIALIZADOS

Banco Interamericano de Desarrollo (BID)

Juan de Dios Mattos
Especialista en Recursos Naturales
3a Avenida 13 - 78, Zona 10
Torre Citigroup -10° Nivel
Ciudad de Guatemala, Guatemala
Tel: (502) 2379-9393
Fax: (502) 2379-9301
Correo electrónico: jmattos@iadb.org

OBSERVADORES DE LAS ORGANIZACIONES INTERGUBERNAMENTALES Y NO GUBERNAMENTALES

Organización Internacional de las Maderas Tropicales (OIMT)

Ramón Carrillo Arellano
Gerente de Proyectos
International Organizations Center - 5F
Pacifico-Yokohama
1-1-1 Minato-Mirai, Nishi-ku
Yokohama 220-0012, Japan
Tel. (81-45) 223-1110
Fax (81-45) 223-1111
Correo electrónico: carrillo@itto.int

Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN)

Doris Cordero Camacho
Oficial de Programa Bosques y Cambio Climático
Oficina Regional para Sudamérica
Quiteño Libre 249 y La Cumbre
Sector Bellavista
Quito, Ecuador
Tel: (593-2) 2261-075 ext. 30
Correo electrónico: doris.cordero@sur.iucn.org

José Arturo Santos Godoy
Coordinador, Unidad de Biodiversidad y Uso Sostenible
Oficina Regional para Mesoamérica
San Isidro de Heredia 500 m Noreste condominio Torres de San Isidro
San José, Costa Rica
Tel: (506) 22410101
Fax: (506) 22409934
Correo electrónico: jose.arturo.santos@iucn.org

Mario Arturo Escobedo
Coordinador proyectos
Unidad Temática de Biodiversidad
7a. Avenida 6-80, Zona 13
Ciudad de Guatemala, Guatemala
Tel: (502) 247-35214
Correo electrónico: mario.escobedo@iucn.org

Carlos Estuardo Roca Canet
Oficial Regional de BUS
7a. Avenida 6-80, Zona 13
Ciudad de Guatemala, Guatemala
Tel: (502) 247-35214
Fax: (502) 247-22977
Correo electrónico: estuardo.roca@iucn.org

Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA)

Jaime Muñoz Reyes
Representante en Guatemala
IICA
Apartado Postal 1815
Ciudad de Guatemala, Guatemala
Tel: 2386-5900
Correo electrónico: jaime.muñoz-reyes@iica.int

Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE)

Fernando Carrera
Gerente Red Iberianerucaba de Bosque
CATIE
CATIE 7170
Turrialba, Costa Rica
Tel: (506) 2558-2619
Correo electrónico: fcarrera@catie.ac.cr

CESEFOR - Junta de Castilla y León

Miguel Segur
Jefe de Area Cooperación Internacional
c/o Álvaro Picardo
Consejería de Medio Ambiente, Junta de Castilla y León
CL Rigoberto Cortejoso 14
47014 Valladolid, España
Tel: (34) 983-304181
Correo electrónico: miguel.segur@cesefor.com

Tropenbos International

Kees van Dijk
Lawickse Allee 11
6701 AN Wageningen, The Netherlands
Tel: (31-317) 481-415
Fax: (31-317) 481-426
Email: kees.vandijk@tropenbos.org

European Forest Institution

Tomi Toumasjukka
Experto en Gobernanza
Torikatu 34,
80100, Joensuu, Finlandia
Tel: (358-50) 433-9049
Correo electrónico: tomi.tuomasjukka@efi.int

Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE)

Cláudio Aparecido de Almeida
Chefe, Centro Regional da Amazônia – CRA
Ministério da Ciência e Tecnologia – MCT
Tv Enéas Pinheiro s/nº
Belém-PA, CEP 66095-100, Brasil
Tel: (55-91) 3204-1109, (55-12) 3945-7294
Cel: (55-91) 9146-8474
Correo electrónico: claudio@dsr.inpe.br

Red Latinoamericana de Derecho Forestal-Ambiental

Carlos Alberto Bolaños Céspedes
Coordinador de la Región Centro América y México
Juez Agrario
Poder Judicial de Costa Rica
Juzgado Agrario
II Circuito Judicial de San José, Goicoechea
San José, Costa Rica
Tel: (506) 224-79122
Fax: (506) 872-56861
Correo electrónico: carlosbolanos@yahoo.com

TRAFFIC, Oficina Regional para América del Sur

Ulrich Malessa
Coordinator Timber and Forest Programme
Regional Office for South America
c/o UICN Sur, Quiteño Libre E15-12 y la Cumbre
Quito, Ecuador
Tel: (593-2) 226-1075, ext. 49
Fax: (593-2) 2246-713
Correo electrónico: ulrich.malessa@traffic.sur.iucn.org

Bioversity International

Maarten van Zonneveld
Associate Scientist Diversity Analysis for Conservation and Use
Regional Office for the Americas
Apartado Aéreo 6713
Recta Cali-Palmira Km 17 – CIAT
Colombia
Tel: (57-2) 445-0048, ext 118
Correo electrónico: m.vanzonneveld@cgiar.org

MIEMBROS DE LA FAO NO MIEMBROS DE LA COMISIÓN**Deutsche Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit (GTZ) GMBH**

Laszlo Pancel
Senior Advisor
Boulevard Orden de Malta, Edificio GTZ
Urbanización Santa Elena,
Antiguo Cuscatlán, El Salvador
Tel: (503) 2121-5100
Fax: (503) 2121-5101
Correo electrónico: laszlo.pancel@gtz.de

SECRETARÍA PAÍS HOSPEDANTE

Estuardo Negreros
Instituto Nacional de Bosques
7ª Avenida 6-80 zona 13
Ciudad de Guatemala
Tel: (502) 2321-4646

Nery Barrera
Instituto Nacional de Bosques
7ª Avenida 6-80 zona 13
Ciudad de Guatemala
Tel: (502) 2321-4646

Haroldo Gracias
Instituto Nacional de Bosques
7ª Avenida 6-80 zona 13
Ciudad de Guatemala
Tel: (502) 2321-4646

Ana Guerra
Instituto Nacional de Bosques
7ª Avenida 6-80 zona 13
Tel: (502) 2321-4646
Fax: (502) 2321-4520

Lis Lima
Instituto Nacional de Bosques
7ª Avenida 6-80 zona 13
Ciudad de Guatemala
Tel: (502) 2321-4520

Hugo Blanco
Instituto Nacional de Bosques
7ª. Avenida 6-80 zona 13
Ciudad de Guatemala
Tel: (502) 2321-4646

Ligia Gaitan
Instituto Nacional de Bosques
7ª Avenida 6-80 zona 13
Ciudad de Guatemala
Tel: (502) 2321-4646

Ironeliz Avila
Instituto Nacional de Bosques
7ª Avenida 6-80 zona 13
Ciudad de Guatemala
Tel: (502) 2321-4646

Claudia Contreras
Instituto Nacional de Bosques
7ª Avenida 6-80 zona 13
Ciudad de Guatemala
Tel: (502) 2321-2626

Jorge Chapas
Instituto Nacional de Bosques
7ª Avenida 6-80 zona 13
Ciudad de Guatemala
Tel: (502) 2321-4520

Jorge Molina
Instituto Nacional de Bosques
7ª Avenida 6-80 zona 13
Ciudad de Guatemala
Tel: (502) 2321-4646

German Guerra
Instituto Nacional de Bosques
7ª Avenida 12-90 "A" zona 13
Ciudad de Guatemala
Tel: (502) 2321-2626

Estefanía Ordoñez
Instituto Nacional de Bosques
7ª Avenida 6-80 zona 13
Ciudad de Guatemala
Tel: (502) 2321-4646

Luis Siney
Instituto Nacional de Bosques
7ª. Avenida 6-80 zona 13
Ciudad de Guatemala
Tel: (502) 2321-4646

ORGANIZACIÓN DE LAS NACIONES UNIDAS PARA LA AGRICULTURA Y LA ALIMENTACIÓN (FAO)

Eduardo Rojas-Briaies
Subdirector General
Departamento Forestal
Vía delle Terme di Caracalla
00100 Roma, Italia
Tel: (39-06) 570-55879
Fax: (39-06) 570-55137
Correo electrónico: ADG-FO@fao.org

José Antonio Prado
Director, División de Evaluación,
Ordenación y Conservación Forestales
Departamento Forestal
Vía delle Terme di Caracalla
00100 Roma, Italia
Tel: (39-06) 570-55978
Fax: (39-06) 570-55137
Correo electrónico:
Joseantonio.Prado@fao.org

Iván Angulo
Representante de la FAO a.i.
7a. Avenida 12-90, Zona 13
Edificio INFOAGRO, MAGA
Ciudad de Guatemala 01013, Guatemala
Tel: (502) 244-54024
Fax: (502) 247-14770
Correo electrónico: FAO-GT@fao.org

Carlos M. Carneiro
Oficial Principal Forestal
Secretario de la COFLAC
Oficina Regional de la FAO para América
Latina y el Caribe
Casilla 10095
Santiago, Chile
Tel: (56-2) 923-2214
Fax: (56-2) 923-2136
Correo electrónico: Carlos.Carneiro@fao.org

Susan Braatz
Oficial Principal Forestal (Bosques y
Cambio Climático)
Departamento Forestal
Vía delle Terme di Caracalla
00100 Roma, Italia
Tel: (3906) 570-54318
Fax: (3906) 570-55137
Correo electrónico: Susan.Braatz@fao.org

Jorge Meza
Oficial Forestal
Equipo Multidisciplinario para América del Sur (SLS)
Casilla 10095
Santiago, Chile
Tel: (56-2) 923-2189
Fax: (562) 923-2136
Correo electrónico: Jorge.Meza@fao.org

Mario Mengarelli
Oficial Forestal
Equipo Multidisciplinario para América del Sur (SLS)
Casilla 10095
Santiago, Chile
Tel: (56-2) 923-2213
Fax: (56-2) 923-2136
Correo electrónico:
Mario.Mengarelli@fao.org

Claus M. Eckelmann
Oficial Forestal
Oficina Subregional de la FAO para el Caribe
P.O. Box 631-C
Bridgetown, Barbados
Tel: (1-246) 426-7111
Fax: (1-246) 427-6075
Correo electrónico:
Claus.Eckelmann@fao.org

Lars Marklund
Oficial Forestal
Equipo Multidisciplinario para Centroamérica (SLM)
Apartado 0843-00006
Balboa, Ancon
Panamá 5, Panamá
Tel: (507) 667-95746
Correo electrónico:
larsGunnar.marklund@fao.org

Marco Boscolo
Oficial Forestal (Instituciones)
Departamento Forestal
Vía delle Terme di Caracalla
00100 Roma, Italia
Tel: (39-06) 570-54424
Correo electrónico: Marco.Boscolo@fao.org

Jerker Thunberg
Facilitador
Mecanismo para los Programas Forestales Nacionales
Departamento Forestal
Vía delle Terme di Caracalla
00100 Roma, Italia
Tel: (3906) 570-54530
Fax: (3906) 570-55137
Correo electrónico:
Jerker.Thunberg@fao.org

Jhony Zapata
Facilitador, Mecanismo para los Programas Forestales Nacionales
Departamento Forestal
Vía delle Terme di Caracalla
00100 Roma, Italia
Tel: (3906) 570-53102
Fax: (3906) 570-55137
Correo electrónico:
Jhony.ZapataAndia@fao.org

Carla Ramírez Zea
Oficial Forestal en monitoreo e inventarios forestales
Oficina de la FAO en Nicaragua
Km. 8.5 Carretera Masaya
Costado Oeste MAGFOR Central
Reparto Santo Domingo
Managua
Tel: (505) 2276-0426
Correo electrónico:
Carla.Ramirez@fao.org

Jessica Casaza
Consultor nacional principal - Coordinadora Regional
Oficina Regional de la FAO para América Latina y el Caribe
Casilla 10095
Santiago, Chile
Tel: (56-2) 923-2186
Fax: (56-2) 923-2101
Correo electrónico: Jessica.Casaza@fao.org

Torsten Frisk
Consultor
Oficina Regional de la FAO para América
Latina y el Caribe
Casilla 10095
Santiago, Chile
Tel: (56-2) 453-1742
Correo electrónico:
torstenfrisk61@gmail.com

Nancy Ayub
Secretaria
Oficina Regional de la FAO para América
Latina y el Caribe
Casilla 10095 Santiago
Tel: (562) 923-2215
Fax: (562) 923-2136
Correo electrónico: Nancy.Ayub@fao.org

Sharone De León
Asistente Secretaria
FAO-Guatemala
Tel: (502) 5904-2625
Correo electrónico:
sdeleon.rodriguez@gmail.com

INTÉRPRETES

Dina Kuriansky
Joyce Denton
Ana María Kucharik de Sotelo
Gretel Niederheitmann

APÉNDICE C**LISTA DE DOCUMENTOS**

Tema de la Agenda	Código	Título
1	FO:LACFC/2010/1	Programa Provisional
4	FO:LACFC/2010/2	Sanidad forestal en el contexto del Cono Sur de América Latina
5	FO:LACFC/2010/3	Estado de los recursos genéticos forestales de América Latina
6	FO:LACFC/2010/4	Información sobre los recursos forestales con énfasis en los inventarios forestales nacionales.
7	FO:LACFC/2010/5	La forestería comunitaria en el Caribe
8	FO:LACFC/2010/6	Bosques y Cambio Climático – con énfasis en la adaptación al cambio climático

Documentos de Información

FO:LACFC/2010/Inf.1	Nota Informativa para los Participantes
FO:LACFC/2010/Inf.2	Calendario Provisional
FO:LACFC/2010/Inf.3	Lista de Documentos

APÉNDICE D**PLANES DE TRABAJO DE LOS GRUPOS SUBREGIONALES DE LA COMISIÓN
PARA EL PERÍODO 2010-2012*****PLAN DE TRABAJO DEL GRUPO SUBREGIONAL DEL CARIBE***

Países presentes: Cuba, Puerto Rico de los Estados Unidos de América, Grenada, Guyana, Jamaica, República Dominicana, Trinidad y Tabago y Suriname.

Se confirmó el procedimiento de este Grupo Subregional de realizar trabajos específicos en grupos de países, que tienen condiciones ecológicas y sociales similares.

Actualmente se trabaja en tres grupos principales:

1. Islas pequeñas y medianas de habla inglesa: Jamaica, Saint Kitts y Nevis, Antigua y Barbuda, Dominica, Santa Lucía, San Vicente y las Granadinas, Granada, Trinidad y Tabago, y Barbados.
2. Islas de habla español y francés: Cuba, República Dominicana, Puerto Rico de los Estados Unidos de América y Haití.
3. Países con grandes extensiones de bosques: Belice, Guyana, Guyana Francesa, Suriname.

El hecho de definir estos grupos de trabajo no es excluyente ya que la participación en cualquier actividad depende finalmente del tema y del interés de los respectivos países. Temas transversales se van a discutir a nivel de la Subregión.

Áreas principales de interés común

- Forestería comunitaria.
- Sistemas de monitoreo de cobertura forestal (incluyendo sistemas de monitoreo remoto) con enfoque a cambio climático e incendios forestales.
- Asistencia para la preparación de los informes de recursos genéticos forestales y los planes de acción.
- Aspectos de gobernanza para el ordenamiento territorial de las cuencas hidrográficas.
- Facilitar un mecanismo de intercambio de información forestal para el Caribe.

Propuestas de actividades para realizar

- *Forestería comunitaria*

Identificar y documentar casos de forestería comunitaria en los países del Caribe documentando experiencias de interacción entre las autoridades forestales y comunidades locales, pequeñas empresas y pequeños propietarios.

Organizar un taller regional para analizar factores que definen el éxito de las actividades de forestería comunitaria y documentar los resultados en un estudio regional.

Con respecto a esta iniciativa Jamaica y la Republica Dominicana ofrecieron apoyar y liderar el proceso, para lo cual presentaran su programa de trabajo a los delegados del Grupo Subregional.

- *Sistemas de monitoreo de cobertura forestal (incluyendo sistemas de monitoreo remoto) con enfoque a cambio climático e incendios forestales*

Guyana ofreció hospedar un taller con el objetivo de facilitar el intercambio de conocimientos y metodologías en el tema de monitoreo de cobertura forestal en los países del Grupo Subregional, con un enfoque a sistemas de monitoreo remoto. Un objetivo de este taller sería estudiar posibilidades de diseñar un programa de capacitación en el tema de monitoreo.

Esta actividad será liderada por Guyana con apoyo de Puerto Rico.

- *Asistencia para la preparación de los informes de recursos genéticos forestales y la confección de planes de acción para los países*

Realización de un taller de capacitación e intercambio de experiencias sobre los recursos genéticos forestales y su conservación.

Esta iniciativa será liderada por Cuba apoyada por Puerto Rico.

- *Aspectos de gobernanza para el ordenamiento territorial de las cuencas hidrográficas*

Iniciar un proceso de dialogo regional de cómo fortalecer el rol del sector forestal en el ordenamiento territorial. Como primer paso se propone organizar un taller donde los países expongan sus experiencias metodológicas al respecto.

Esta iniciativa será liderada por Cuba, con apoyo de Grenada y Republica Dominicana.

- *Facilitar un mecanismo de intercambio de información forestal para el Caribe.*

Apoyar a las administraciones forestales para establecer sus páginas Web y facilitar un intercambio sobre el diseño y el mantenimiento de su presencia en la Web.

El Instituto Internacional de Dasonomía Tropical (IITF) elaboró el sitio Web “Los Forestales Caribeños” <http://www.caribbeanforesters.org/> y pone este sitio Web a disposición del Grupo Subregional del Caribe para facilitar el intercambio de información.

La iniciativa de apoyar a las administraciones forestales nacionales para establecer sus páginas Web será liderada por Cuba con apoyo de Jamaica y Puerto Rico.

Actividades bilaterales

Cuba y la República Dominicana acordaron explorar oportunidades de intercambio de información sobre plantas endémicas y la legislación forestal.

PLAN DE TRABAJO DEL GRUPO SUBREGIONAL CONO SUR

Tema	Líder del tema	Resultado	Actividades	Recomendaciones para la Comisión
Criterios e indicadores para el manejo forestal sostenible	Chile	Fortalecimiento y mejoramiento de las capacidades de los países, e intercambio de conocimientos en el Cono Sur.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Poner en marcha los indicadores seleccionados (17 indicadores). 2. Sistematizar, implementar y mantener datos e información en un sistema de información subregional. 3. Nivelación de conocimientos y técnicas para generar y mantener indicadores en los estamentos que generan la información. 4. Diagnóstico en cada país respecto al estado del arte (información) para construir una información cartográfica permanente para reflejar el cambio de uso del territorio. <p><i>Nota: Brasil no participa del proceso de Montreal.</i></p>	Se solicita a FAO la revisión 2 del TCP 3203, para ajustarlo a las nuevas actividades priorizadas por los países, considerando una ampliación presupuestaria.
Protección Forestal 1. Sanidad forestal 2. Incendios forestales	Argentina	Promover la transferencia de conocimientos y tecnologías para la detección, alerta temprana y protección forestal.	<ol style="list-style-type: none"> 1.1 Propuesta de armonización de los marcos legales. 1.2 Plan subregional de contingencia. 1.3 Mecanismo de transferencia de conocimientos 1.4 Sistema de información para la detección y alerta temprana. 2.1 Trabajar en los países del Cono Sur, en el tema de 	Se solicita a FAO continuar con el apoyo para la aprobación del proyecto que los países del Cono Sur están preparando sobre Sanidad Forestal y en la implementación de las acciones previstas.

			<p>incendios en el marco de la Red existente.</p> <p>2.2 Intercambio en experiencias en control de incendios.</p> <p>2.3 Organización de un seminario paralelo del Cono Sur en el marco del Congreso de Manejo del Fuego a realizarse en Curitiba (2011).</p>	
Experiencias en las relaciones intersectoriales	Paraguay	Fortalecimiento de la institucionalidad forestal en cada país.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Identificación de actores en el sector forestal y otros sectores relevantes que tienen relación con el mismo. 2. Identificación de conflictos intersectoriales. 3. Análisis de casos para la solución de conflictos intersectoriales. 4. Intercambio de experiencias entre los países. 	Se solicita el apoyo de FAO, del Mecanismo de los pfn y de otros organismos, para financiar estas actividades.
Valorización de bosques y financiamiento	Brasil	<p>Información disponible para los países del Cono Sur que contemple instrumentos de valorización de productos y servicios ambientales del bosque, teniendo como enfoque:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Servicios ambientales (agua/bosque). 2. Certificación. 3. Precios mínimos. 4. Compensación ambiental. 5. Incentivos. 6. ICMS ecológico. <p>* Marcos legales.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Preparación de informes de experiencias de Brasil. 2. Reunión regional para presentación. 3. Informe regional – con la incorporación de iniciativas de los demás países del Cono Sur. 	

Mesa de Diálogo Forestal Subregional	Uruguay	Promover la creación de una institucionalidad para el diálogo forestal subregional.	Identificar y/o establecer una plataforma permanente para el dialogo entre países respecto de: <ol style="list-style-type: none"> 1. Valoración y financiamiento. 2. Cambio climático y carbono – REDD. 3. Cambio climático y energía. 4. Incorporación de actores en el negocio forestal. 5. Biodiversidad y bosques. 	
--------------------------------------	---------	---	---	--

Países presentes: Argentina, Brasil, Chile, Paraguay y Uruguay.

Recomendación general: Se recomienda al Mecanismo de los programas forestales nacionales realizar las gestiones necesarias para considerar como países beneficiarios, a los otros países del Grupo Subregional Cono Sur que aún no cuentan con Acuerdos de Asociación.

PLAN DE TRABAJO DEL GRUPO SUBREGIONAL MESOAMÉRICA

Tema	Resultado(s)	Actividades	Comentarios
1. Establecimiento de sistemas de información, evaluación y monitoreo forestal (incl. preparación REDD)	Un sistema de información forestal centroamericano diseñado.	Realizar un diagnóstico a nivel de país sobre el estado de avance de los Sistemas de Información de Recursos Forestales, con énfasis en los datos relacionados con REDD. Diseñar un Sistema Centroamericano de información forestal, con un apartado específico para los temas REDD	En este tema se sugiere que FAO colabore con otras iniciativas existentes, tal como UN-REDD, el FCPF del Banco Mundial y el proyecto CCAD-GTZ.
2. Protección Forestal <ul style="list-style-type: none"> • Sanidad forestal • Incendios forestales 	La Estrategia Centroamericana de manejo del fuego revisada y actualizada y en operación	Realizar una reunión con los enlaces por país de la estrategia Centroamericana de manejo de fuego Hacer un informe consolidado de la Gestión del fuego a nivel de Centroamérica.	El Comité Técnico de Bosques había tomado un acuerdo en este sentido en el 2009 en Managua. El tema de incendios debe de relacionarse al tema de REDD.
3. Incorporar la forestería	Participación de los actores interesados	Revisar los espacios reales y legales establecidos en la	¿Cómo son los espacios que la

comunitaria como elemento estratégico de concertación en torno a la multifuncionalidad de los ecosistemas forestales	relevantes de las organizaciones campesinas e indígenas en los espacios de concertación forestal. Programas de forestería comunitaria formulados	normativa que posibiliten la participación real de los actores interesados relevantes, representantes de los grupos campesinos e indígenas. Fortalecimiento de los programas institucionales orientados a promover la participación de organizaciones de base en la producción de bienes y servicios ecosistémicos de los bosques.	normativa forestal ha abierto a estos grupos de base? ¿Cuántos programas o proyectos se están ejecutando en los países?
--	---	---	--

Países presentes: Costa Rica, El Salvador Guatemala, Honduras, México, Nicaragua y Panamá.

PLAN DE TRABAJO DEL GRUPO SUBREGIONAL AMAZÓNICO

Ámbitos de acción	Objetivos	Actividades específicas	Resultados esperados	Insumos y posibles fuentes de financiamiento
Sistemas de Información Forestal	Continuar el mejoramiento de las capacidades nacionales para la gestión de la información forestal	Implementación del proyecto de Monitoreo de cobertura forestal	Sistema de monitoreo de la cobertura forestal en tiempo real implementado y funcionando en su primera fase	Cofinanciado entre OIMT, ABC y OTCA
			Personal capacitado por el INPE.	Aportes nacionales y el INPE
		Implementación de cuentas satélites del sector forestal	Informes nacionales sobre la evaluación y propuestas de implantación de cuentas satélites del sector forestal.	Recursos FAO, aportes nacionales y OTCA
			Realización de un taller regional para discutir avances y definir próximos pasos	
		Implementación del Inventario Forestal Nacional	Inventario Forestal Nacional realizado	Aportes nacionales , FAO

Instrumentos de Política y Legislación Forestal	Intercambio de experiencias nacionales sobre instrumentos de política y legislación forestal	Capacitación en iniciativas nacionales en los casos aplicables de implementación de instrumentos de política y gobernanza forestal	Políticas forestales con mayor base de apoyo	Recursos FAO, aportes nacionales y OTCA
		Identificación y divulgación de casos ejemplares para el MFS	Casos ejemplares para el MFS socializado dentro de los países	Recursos FAO, aportes nacionales y OTCA
Convenios Internacionales	Fortalecer el dialogo orientado a la búsqueda de posiciones regionales consensuadas e instancias internacionales como FNUB, OIMT, CDB, UNFCCC	Coordinación y realización de encuentros para el dialogo y concertación	Informes regionales de reuniones preparatorios y videoconferencias efectuadas	Recursos FAO, aportes nacionales y OTCA
		Apoyo a la creación de los comité para la celebración del año internacional de los bosques	Plan de acción ejecutado para la celebración del año internacional de los bosques	Recursos FAO, aportes nacionales y OTCA
Mecanismos de Financiamiento para el Sector Forestal	Procurar la nivelación sobre el conocimiento e información sobre los mecanismos de financiamiento del sector forestal	Apoyar las acciones nacionales para fortalecer capacidades nacionales en la implementación de mecanismos financieros	Taller regional de intercambio de experiencias	Recursos FAO, aportes nacionales y OTCA
		Promover el debate interno en los países de la región donde resulte viable	Talleres nacionales donde resulte viable su realización	
Sistemas de Protección Forestal y Recursos Genéticos	Contribuir al mejoramiento de las capacidades nacionales para la gestión en el control de plagas y enfermedades e incendios forestales en la región	Elaboración y formulación de estrategias nacionales de protección forestal	Documento de estrategia para la protección forestal	Aportes nacionales y recursos FAO
			Generación de capacidades para el control transfronterizo	
			Estándares de alertas en los países de la región	
	Promoción de conocimiento del estado de los RGF	Desarrollo de estudios a nivel nacional de los RGF	Información sobre recursos genéticos integrada a las políticas nacionales	Aportes nacionales, FAO en cooperación de Bioversity, LAFORGEN.

Países presentes: Brasil, Colombia, Ecuador

1. Desarrollo comunitario
2. Control a la ilegalidad con énfasis en movimiento transfronterizo.

APÉNDICE E**RESUMEN DE LOS TRABAJOS DEL SEMINARIO EN SESIÓN BOSQUES Y CAMBIO CLIMÁTICO – CON ÉNFASIS EN LA ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO (Tema 8)**

La Sra. Susan Braatz, en nombre de la Secretaría de la COFLAC, presentó el documento FO:LACFC/2010/6 titulado “Bosques y cambio climático – con énfasis en la adaptación al cambio climático”. En él se examinaba el estado de las negociaciones de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC) relacionadas con los bosques y se destacaban los aspectos de interés para los delegados de la Comisión.

El Sr. Ariel E. Lugo y la Sra. Kathleen McGinley, en nombre la Secretaría de la Comisión Forestal para América del Norte (CFAN), dieron sendas presentaciones como complemento de la ofrecida por la Secretaría de la COFLAC. En ellas resumieron los avances de un estudio dirigido a investigar las amenazas para los bosques de América Latina y el Caribe y la vulnerabilidad de la región al cambio climático. Este trabajo había sido solicitado por México, Chile y los Estados Unidos de América en la 25.^a reunión de la COFLAC. El estudio, que aún estaba en curso, contaba con la participación de la mayor parte de los países de la región. Los resultados preliminares demostraban que las amenazas para los bosques y la vulnerabilidad al cambio climático, tal como las percibían los expertos nacionales, variaban en función de factores geográficos, por lo que se requería un análisis específico por país y por región.

En su presentación del tema “Los bosques de México frente al cambio climático” el Sr. José Armando Alanis indicó el posible alcance y la magnitud considerable de las actividades de mitigación relacionadas con los bosques en su país, las repercusiones del cambio climático en los ecosistemas forestales mexicanos y las medidas de mitigación y adaptación previstas. El Sr. Miguel Segur Pelayo, al referirse al tema “Bases para una estrategia de adaptación de los bosques al cambio climático de América Latina y el Caribe: Elaboración del mapa fitoclimático, de escenarios del clima futuro y análisis de riesgo” habló del trabajo que se estaba realizando en la Argentina en relación con el uso del mapa fitoclimático y la elaboración de modelos del cambio climático, a fin de determinar los cambios que podrían producirse en el futuro en la distribución de las especies forestales y facilitar la planificación de respuestas adaptativas. El Sr. Rafaele Vignola, al referirse al tema “Bosques y cambio climático: Perspectiva regional sobre investigación y capacitación”, destacó la limitada atención que la literatura científica dedicaba a la adaptación al cambio climático en comparación con la que prestaba a su mitigación. Sugirió asimismo que, en vista de la rapidez de dicho cambio y de la considerable incertidumbre que comportaba la predicción de los posibles escenarios climáticos futuros, era necesario elaborar disposiciones de gobernanza adaptables y contar con información adecuada como fundamento de las respuestas; subrayó, por último, la importancia del fortalecimiento de la capacidad en lo relativo a los bosques y el cambio climático, así como de los esfuerzos de comunicación dirigidos a los responsables de las políticas y al público en general.

Los miembros de la Comisión compartieron sus experiencias y necesidades en el tratamiento de los problemas relacionados con los bosques y el cambio climático. Entre las cuestiones planteadas pueden señalarse las siguientes: Honduras se refirió a sus actividades de planificación integrada del paisaje conjuntamente con la implementación de su estrategia de recursos hídricos. Paraguay llamó la atención sobre la necesidad de que, en las negociaciones internacionales sobre el cambio climático, muchos países de la región tuvieran más voz para expresar su posición sobre las cuestiones forestales. Uruguay

compartió su experiencia de fomento de procesos intersectoriales con múltiples partes interesadas para elaborar estrategias respecto del cambio climático, además de destacar su trabajo de protección de los bosques nativos. Chile proporcionó información sobre sus esfuerzos dirigidos a reforzar las vinculaciones entre actividad forestal y agricultura al abordar las cuestiones relativas al cambio climático. Granada se refirió a los efectos de la sequía y el cambio climático en el país y a las necesidades específicas de los pequeños estados insulares en desarrollo. Brasil destacó la necesidad de políticas públicas firmes que alentarán la adaptación; mencionó su tarea dirigida a fortalecer los vínculos entre las políticas y las prácticas energéticas, agrícolas y forestales y describió sus objetivos de fomento de los bosques plantados. Otros países que aportaron comentarios fueron Argentina, Guatemala, Ecuador, Suriname, Cuba, Nicaragua y la República Dominicana.

Como síntesis del debate se formularon las siguientes conclusiones: Los responsables de las políticas forestales y los encargados de la gestión del sector se enfrentan con desafíos importantes para adoptar sus decisiones y realizar la planificación a largo plazo de las actividades de adaptación, a causa de la complejidad e incertidumbre considerables sobre la magnitud, la rapidez y las consecuencias del cambio climático. Ante tal incertidumbre, se consideró muy importante establecer y mantener marcos de políticas y arreglos de gobernanza que favorezcan una gestión adaptable. Una sólida coordinación y cooperación intersectorial resulta cada vez más decisiva para potenciar al máximo la eficacia de las medidas de adaptación y minimizar los posibles efectos negativos derivados de ellas. Se deberían aprovechar las oportunidades de capitalizar las posibles sinergias entre la mitigación del cambio climático y la adaptación al mismo en el sector forestal. Aunque la elaboración de escenarios del cambio climático constituye una herramienta útil, su valor depende en gran parte de la disponibilidad de datos adecuados. Una gestión forestal sostenible es la base indispensable para la adaptación al cambio climático en el sector, pero en muchos lugares será necesario adaptar la política y las prácticas forestales para responder a las nuevas condiciones creadas por el cambio climático.

La Comisión destacó diversas funciones que se consideraban apropiadas para la FAO en este campo, a saber: ayudar a los países a traducir los hallazgos científicos en medidas prácticas; fomentar actividades subregionales y regionales de cooperación; proporcionar información concreta sobre la importancia de los bosques para la mitigación del cambio climático y la adaptación al mismo, con objeto de sensibilizar a las autoridades de alto nivel y al público en general; ayudar a documentar y divulgar los resultados positivos obtenidos por los países de la región respecto de la adaptación al cambio climático y la mitigación de sus efectos; y ayudar a poner a los técnicos forestales en condiciones de participar más directamente en los procesos políticos internacionales relacionados con el cambio climático en el marco de la CMNUCC.

La Comisión pidió a la FAO que desempeñe una función importante en la coordinación de los esfuerzos regionales relacionados con los bosques y la adaptación al cambio climático. También solicitó a la Organización que colabore con los países y con otras organizaciones para determinar las necesidades de los países de la región en lo relativo a los bosques y la adaptación al cambio climático, y que trate de obtener financiación para respaldar actividades regionales o subregionales así como una acción cooperativa en este campo. Por último, pidió a la FAO que sintetice y divulgue información técnica y de interés para las políticas en lo relativo a los bosques, la mitigación del cambio climático y la adaptación al mismo.

MIEMBROS DE LA COMISIÓN

Argentina	Honduras
Barbados	Jamaica
Belice	México
Bolivia	Nicaragua
Brasil	Países Bajos
Colombia	Panamá
Costa Rica	Paraguay
Cuba	Perú
Chile	Reino Unido
Ecuador	República Dominicana
El Salvador	Saint Kitts y Nevis
Estados Unidos de América	Santa Lucía
Francia	Suriname
Granada	Trinidad y Tabago
Guatemala	Uruguay
Guyana	Venezuela
Haití	