


Agosto 2013

	منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة	联合国 粮食及 农业组织	Food and Agriculture Organization of the United Nations	Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture	Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций	Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura
---	--	--------------------	---	---	---	--

COMISION FORESTAL PARA AMERICA LATINA Y EL CARIBE**VIGESIMA OCTAVA SESION****Georgetown, Guyana, 9 – 13 Septiembre, 2013****INFORME DE LA FAO SOBRE ACTIVIDADES DE SEGUIMIENTO
A LAS RECOMENDACIONES Y SOLICITUDES DE LA
27ª REUNION DE LA COMISION****Nota de la Secretaría****Evaluación de los recursos forestales (FRA)**

1. *Varios países valoraron el apoyo de la FAO y le solicitaron que continúe apoyando a los países en este tema (1 - párr. 17); y, en tal sentido destacó la labor realizada por la FAO y le solicitó que continúe apoyando a los países en esta tarea. (3 - párr. 37)*
2. En el marco de la evaluación de los recursos forestales, la FAO ha desarrollado dos tipos de capacitación en los países, las cuales algunas ya han sido ejecutadas y las otras están planificadas:
 - En Ecuador, México y Perú¹ sobre sensores remotos, para producir cifras sobre cobertura de bosques y cambio a través del tiempo, para el FRA 2015.
 - En Paraguay, Perú² y Guyana³ promoviendo el fortalecimiento de redes nacionales, para reunir a los diferentes actores en torno al FRA de manera de mejorar el proceso, el conocimiento sobre el FRA e identificar opciones de un mayor uso del informe y la difusión a nivel nacional.
3. Además, se realizará en octubre de este año, un taller regional en México, para los países de América Latina y el Caribe (LAC).
4. Asimismo, destacó el hecho de que el apoyo extrapresupuestario sigue siendo vital para el éxito del programa FRA y recomendó una estrecha comunicación y colaboración con los donantes como un aspecto clave para asegurar la sostenibilidad de este programa. (2 - párr. 36)

¹ planificada para finales de septiembre 2013² Planificada para finales de septiembre 2013³ Planificada para octubre 2013

Para minimizar los efectos de los métodos de trabajo de la FAO en el medio ambiente y contribuir a la neutralidad respecto del clima, se ha publicado un número limitado de ejemplares de este documento. Se ruega a los delegados y observadores que lleven a las reuniones sus copias y que no soliciten otras. La mayor parte de los documentos de reunión de la FAO está disponible en Internet, en el sitio www.fao.org

5. La FAO está implementando el Proyecto GCP/GLO/218/MUL "Apoyo al Proceso de Evaluación de los Recursos Forestales Mundiales" que en términos generales, busca mejorar el manejo forestal, y de manera particular:

- La armonización y la efectiva evaluación forestal, el monitoreo y el reporte a nivel nacional, regional y global.
- El incremento de la capacidad de los países en desarrollo para evaluar, monitorear e informar sobre sus recursos forestales bajo un marco de trabajo y una metodología común.

6. La FAO ha contribuido, de su programa de cooperación técnica, con alrededor de USD 4,7 millones y adicionalmente la Comisión Europea con Euro 3.1 millones. El proyecto finalizará en diciembre del 2013.

7. En otro contexto, FAO también organizó el "Seminario-Taller de expertos en inventario nacional forestal: una plataforma en apoyo a desafíos futuros". Delegados de 15 países de la región compartieron sus experiencias, desafíos y necesidades de información relacionadas con los inventarios forestales. Los participantes reforzaron la idea de la red regional de inventarios y monitoreo y apoyaron la generación de una plataforma computacional de evolución gradual en desarrollo tecnológico el cual dependerá de la demanda de los usuarios. Se estableció una plataforma de intercambio facilitada por el Instituto Nacional Forestal (INFOR) de Chile.

Estado de los recursos genéticos forestales

8. *Solicitó a la FAO, que en estrecha colaboración con otras instituciones continúe apoyando directamente a los países en la elaboración de sus informes, con el fin de asegurar que esta información se integre a las estrategias nacionales de conservación y manejo de los recursos genéticos forestales y de la diversidad biológica (4 - párr. 42); y, la Comisión agradeció el apoyo recibido para la formulación de los informes nacionales y recomendó que tomando como modelo el proceso empleado en la FRA, la FAO trabaje en la definición y estandarización de criterios (5 - párr. 45)*

9. Información más detallada sobre este ítem es presentada en el documento FO:LACFC/2013/10. La FAO proporcionó apoyo técnico a los países para la preparación de los informes, incluyendo proyectos del Mecanismo de Cooperación Técnica. Ochenta informes por país fueron recibidos en enero 2013, los cuales fueron analizados para la preparación del documento *Estado de los Recursos Genéticos Forestales Mundiales*.

10. Entre julio y octubre de 2012, se realizaron ocho talleres regionales de consulta en el ámbito mundial para compartir resultados de los informes nacionales e identificar necesidades y prioridades de acción para *El Estado de los Recursos Genéticos Forestales Mundiales*. El taller de América Latina se realizó en Santiago de Chile, entre el 15 y el 17 de octubre de 2012, y participaron delegados de los siguientes países: Perú, Argentina, Nicaragua, Costa Rica, Panamá, Chile, Ecuador, Cuba, Paraguay, México, Uruguay, Guatemala y El Salvador, como también expertos de Biodiversidad Internacional y de la Red Latinoamericana de Recursos Genéticos Forestales (LAFORGEN).

11. Un informe preliminar de *El Estado de los Recursos Genéticos Forestales Mundiales* fue presentado en la Comisión de Recursos Genéticos para la Alimentación y la Agricultura (CRGAA) en la 14ª sesión en abril 2013. El informe será finalizado en el año 2013 como recomendó CRGAA. Los resultados de las consultas regionales y la información de los informes de país sobre las necesidades y las acciones prioritarias sirvieron para la preparación del borrador de Prioridades Estratégicas para la Primer Plan Mundial de Acciones para los Recursos Genéticos Forestales. (Favor ver también el documento FO:LACFC/2013/10)

Manejo de incendios forestales

12. *En relación a la cifra anterior -los incendios forestales alcanzaron a casi 500.000 ha (FAO, 2005)- la Comisión destacó su preocupación por considerar que se trataba de una información desactualizada. Al respecto solicitó a la FAO actualizar las estadísticas regionales sobre incendios forestales. (6 - párr. 48)*

13. Los datos presentados en los documentos pasados de la Evaluación de los Recursos Forestales Mundiales se basaron sólo en los informes nacionales remitidos por los países. Para el año 2005, muchos de los países de América Latina y el Caribe no informaron o informaron de forma parcial, lo que explica la baja cifra total para América Latina. Las casi 500,00 ha incluían solo cinco países de Sur América, lo que representa el 14% de la cobertura forestal de América del Sur. La próxima Evaluación de los Recursos Forestales (FRA 2015) incluirá las tendencias en la incidencia de los incendios y las áreas quemadas en los últimos 12 años, para las áreas forestales y por subtipos de bosques medida con datos provenientes de imágenes satelitales. El análisis proporcionará información del área total quemada y área de bosque quemada. Los datos están disponibles para la revisión de los países en el proceso de elaboración de los informes del FRA 2015.

14. *La Comisión agradeció el apoyo brindado por la FAO en el tema de los incendios forestales y solicitó que este apoyo continúe. (7 - párr. 52)*

15. El Comité Forestal (COFO) de la FAO ha establecido que los incendios forestales son una de las mayores fuentes de gases de efecto invernadero y solicitó a los países incluir el manejo de incendios forestales en sus programas para la reducción de la deforestación y degradación forestal (REDD). Acciones serán iniciadas en ese sentido, con la cooperación técnica de la FAO, en los países donde se están diseñando e implementando los Programas REDD+.

16. La FAO está fortaleciendo su Programa de Manejo de Incendios. Para tal efecto se ha preparado el Programa Marco *Smart Fire*: Manejo de paisajes e incendios y el cambio climático. Se espera coordinar la implementación de este programa a través de la creación de un fondo multidonantes. También se analiza la posibilidad de vincularlo a posibles proyectos GEF, en consideración a que el nuevo ciclo GEF 6, que se iniciará en junio de 2014, ha incluido como área de trabajo la “Reducción de Desastres y Manejo del Fuego”.

17. Además, sobre la base de las Guías Voluntarias para el Manejo del Fuego y Prevención de Incendios, la FAO ha iniciado el desarrollo de un set de herramientas para el manejo de los riesgos asociados al fuego a nivel de paisaje, incluyendo incendios transfronterizos.

18. El tema de incendios forestales deberá ser incluido en el nuevo marco estratégico de la FAO, en las propuestas para el Objetivo Estratégico 5, que hace referencia al fortalecimiento de la resiliencia de los medios de vida, frente a las amenazas y crisis.

19. Finalmente, la FAO está involucrada en la preparación de la próxima Conferencia Internacional sobre Incendios en Áreas Naturales, que tendrá lugar en el 2015, en la República de Corea. (Favor ver también el documento FO:LACFC/2013/9)

Bosques y cambio climático

20. *La Comisión solicitó a la FAO que siga colaborando con los países en forma directa o a través del programa ONU-REDD, para integrar aspectos de adaptación y mitigación en las políticas, estrategias y programas de manejo forestal sostenible. (8 - párr. 57)*

21. En el 2008 se estableció el Programa de Reducción de Emisiones por Deforestación y Degradación Forestal (ONU-REDD), en el cual se contemplaron tres países de América Latina y el

Caribe (LAC) como países piloto: Panamá, Bolivia y Paraguay. Posteriormente, en el 2010, Ecuador fue incorporado como país beneficiario, y en el 2013, Colombia, totalizando de esta manera un aporte directo para los cinco países de alrededor de USD 22 millones. La FAO coopera también, en el marco de esta iniciativa, con Argentina para fortalecer sus sistema de monitoreo forestal. Otros nueve países en la Región se han asociado y participan en la iniciativa: Argentina, Chile, Costa Rica, Guatemala, Guyana, Honduras, México, Perú y Suriname. La FAO está trabajando también en REDD en México, Perú y Ecuador con recursos de gobiernos cooperantes, y a través de la Oficina Subregional de la FAO en Panamá, está acompañando a la Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo (CCAD), que cuenta con apoyo de la GIZ, para implementar el Programa Regional REDD con ocho países centroamericanos más la República Dominicana, por un monto de alrededor de 12 millones de Euros.

22. En el marco de los Programas ONU-REDD nacionales se ha contemplado la preparación de Planes de Acción REDD y/o Estrategias Nacionales REDD que deberán, en principio, incluir acciones de mitigación y adaptación, de acuerdo a requerimiento de los países.

23. ***La Comisión se refirió a la necesidad de que el sector forestal haga esfuerzos para ser reconocido como un actor relevante en el tema de cambio climático y solicitó a la FAO que apoye a las instituciones forestales nacionales para fortalecer sus capacidades a fin de tener mayor poder de decisión y negociación en los foros internacionales sobre cambio climático. (9 - párr. 59)***

24. La FAO coopera con los países para fortalecer la gestión forestal en el contexto del cambio climático y a aumentar la extensión de los bosques como reservas de carbono, al tiempo que considera las múltiples funciones y dimensiones forestales. Además, la FAO trabaja en la promoción de buenas prácticas de gestión con miras a la adaptación y mitigación del cambio climático.

25. En este contexto, la FAO ha desarrollado el documento “El cambio climático para los responsables de políticas forestales”, que constituye un enfoque para la integración del cambio climático en los programas forestales nacionales, en apoyo a la ordenación forestal sostenible. Talleres para la aplicación del enfoque en América Latina han sido desarrollados en: Paraguay (21-22 diciembre, 2009), Ecuador (14-15 noviembre, 2011) y Perú (6-7 diciembre, 2012).

26. concluyéndose la FAO también ha desarrollado el documento “Directrices para los responsables de la gestión de los bosques” a fin de integrar las consideraciones del cambio climático en las actividades a nivel de unidad de ordenación forestal. Consultas nacionales para apoyar el desarrollo y la validación de las directrices se desarrollaron en Perú, del 8 al 10 de noviembre 2011 y del 7 al 9 noviembre 2012. La primera fase de implementación de las directrices se desarrolla en tres áreas piloto en Perú-Piura, Cajamarca y Pucallpa.

27. A solicitud de seis países del Caribe la FAO aprobó el Proyecto TCP/SLC/3401 para el desarrollo de una estrategia y un proyecto regional dedicado a la adaptación del manejo forestal hacia el cambio climático. El proyecto se encuentra en fase de implementación.

28. ***La Comisión expresó su preocupación por esta situación (la falta de visibilidad de los temas forestales en el programa de la Cumbre y en el documento “El Futuro que Queremos), que ya había sido notada por algunos países, y recomendó que esta inquietud sea presentada a la Conferencia Regional de la FAO para solicitar un mejor posicionamiento de los temas forestales en Río+20. (10 - párr. 62)***

29. La Secretaría trabajó con el Presidente de la COFLAC, en la preparación de una presentación que fue realizada durante la Conferencia Regional de la FAO para América Latina y el Caribe, realizada en Buenos Aires, Argentina, del 26 al 30 de Marzo de 2012. En la ponencia se expusieron tres principales recomendaciones acordadas por los países en la última reunión de la COFLAC:

- **Bosques, servicios ecosistémicos y seguridad alimentaria.** Considerar en los objetivos estratégicos de la FAO, en forma más visible, la importancia de los ecosistemas forestales para garantizar la sostenibilidad de las actividades productivas rurales y los servicios ecosistémicos que generan, contribuyendo al bienestar de sus poblaciones, a la seguridad alimentaria, y a la reducción de la pobreza.
- **Forestería integrada al productor familiar rural (y agroforestería).** Promover la incorporación de los árboles, bosques naturales y plantados, en las actividades productivas de los productores familiares rurales, valorando la provisión de los múltiples bienes y servicios que éstos ofrecen.
- **Mayor visibilidad del tema forestal en la Cumbre Río+20.** La Comisión fue informada de la falta de visibilidad de los temas forestales en el Programa y en el documento "El Futuro que Queremos" (borrador cero) de Río+20, que recientemente se ha puesto a disposición de los Estados Miembros de las Naciones Unidas para comentarios. La Comisión expresó su preocupación por esta situación y solicita a la Conferencia Regional de la FAO que procure un mejor posicionamiento de los temas forestales en Río+20.

30. La Conferencia Regional respaldó la "recomendación de la Comisión Forestal para América Latina y el Caribe (COFLAC) en el sentido de dar mayor visibilidad al sector forestal, tanto en lo que se refiere al cambio climático como a la seguridad alimentaria y al progreso económico de la agricultura familiar". Además, la Conferencia llamó la atención a que "en particular, deberá destacarse el papel del sector forestal en la sostenibilidad de los sistemas productivos del medio rural, su vinculación con la conservación del suelo y la biodiversidad, y con el aprovechamiento y uso sostenible del agua". Especialmente, la Conferencia recomendó buscar un mejor posicionamiento de los bosques en Río+20.

31. En ese sentido, el Subdirector Forestal de FAO, realizó las siguientes actividades y participó en los eventos mencionados más adelante, promoviendo la visibilidad de los temas forestales en Río+20:

- Bosques: el corazón de la economía verde (evento ICFPA/FAO, 18 Junio).
- El paisaje: acción de transformación a través de la coordinación intersectorial (evento del CPF, 19 Junio).
- Reunión global de la Asociación de Montañas (19 Junio).
- Hacia una degradación neutral del suelo: el rol de manejo sustentable del suelo y los bosques en la economía verde (evento UNCCD-Corea, 19 Junio).
- Primera reunión plenaria 2012 del CPF (20 Junio).
- Reunión del Grupo Estratégico de ONU-REDD (17 Junio).

Manejo sostenible de los bosques

32. *La Comisión destacó la importancia del concepto de Bosque Modelo para establecer espacios de comunicación e intercambio que minimicen los conflictos intersectoriales y solicitó a la FAO que siga apoyando la iniciativa de los Bosques Modelo. (11 - párr. 67)*

33. La Oficina Regional de la FAO para América Latina y el Caribe impartió el primer curso virtual sobre manejo forestal sostenible con la participación de 60 estudiantes de toda la Región. Además, se aprobó el proyecto de cooperación técnica para continuar con una segunda fase de la sistematización de Casos ejemplares de manejo forestal sostenible, en donde se establecerá una comunidad de práctica diseñada, implementada y en funcionamiento para el intercambio y flujo de conocimientos permanentes entre responsables y actores de casos ejemplares de buen manejo forestal. Se continuará con la sistematización de nuevos casos ejemplares y se estandarizará una herramienta que complemente la generación de información, monitoreo y seguimiento de aplicación de los planes/programas forestales nacionales o subnacionales. El concepto de bosques modelo también será considerado en el desarrollo de las acciones precedentes.

Mecanismo para Bosques y Fincas (FFF, por sus siglas en inglés)

34. *La Comisión recomendó que se revisen los criterios de elegibilidad de los países asociados al nuevo Mecanismo, ya que con el actual criterio de índice de desarrollo humano bajo y medio, varios países de la Región no serían elegibles. (13 - párr. 73)*

35. Para la selección de los países beneficiarios del FFF, en una primera etapa, se utilizaron los siguientes criterios:

- Experiencia alcanzada con los Programas Forestales Nacionales/*Growing Forest Partnership* (sin traducción al español), NFPF/GFP/FC y otros programas relevantes.
- Interés demostrado y posibilidades para fortalecer o crear organizaciones de productores.
- Interés del Gobierno en fortalecer una cooperación intersectorial.
- Identificación de productos y servicios en el país, que generen valor agregado a la cooperación del FFF.
- Estabilidad política y posibilidades de continuidad en la implementación de FFF en el país.
- Balance regional y dentro de la región, países vecinos, para generar sinergias, facilitar el intercambio de experiencias y fortalecer la cooperación regional y subregional.

36. Sobre la base de estos criterios, seis países fueron seleccionados: Guatemala y Nicaragua (América Latina), Gambia y Liberia (África), Myanmar y Nepal (Asia).

37. El Comité de Dirección del FFF enfatizó que estos criterios de selección solamente deberán ser utilizados con motivo del inicio de las actividades del FFF. Nuevos criterios de selección deberán ser considerados por el Comité Directivo para los países que emitan sus expresiones de interés.

Otros asuntos

38. *La Comisión solicitó a la FAO la realización de reuniones intersesionesales de los Grupos Subregionales para dar seguimiento a los planes de trabajo formulados para el bienio y evaluar su avance. (14 - párr. 93)*

39. En el marco de la CCAD, el Grupo Técnico de Bosques, conformado por los Directores Forestales de Centroamérica y República Dominicana, se ha reunido en varias ocasiones para trabajar con la actualización del Programa Estratégico Regional para el Manejo de los Ecosistemas Forestales (PERFOR). Estas reuniones han permitido dar un seguimiento del plan de trabajo del bienio y sobre todo para establecer la base estratégica que apoyará la formulación del plan de trabajo para el próximo bienio.

40. No obstante, la limitada disponibilidad de fondos en la FAO, no permitió realizar reuniones específicas de los Grupos Subregionales de la COFLAC en períodos intersesionesales. Habrá que identificar, con los países, estrategias de financiamiento para la realización de estas reuniones, e inclusive se deberá explorar la posibilidad de realizar videoconferencias, utilizando las instalaciones de las Representaciones de la FAO en los países.

41. Aprovechando la participación de los Directores Forestales en el COFO, la Secretaría de la COFLAC convocó a una reunión del Comité Directivo, en Roma, el 27 de Septiembre de 2012. Como resultado, en dicha reunión se definieron algunos aspectos importantes para la realización de la 28ª Reunión de COFLAC.

Para el diálogo en la COFLAC

42. **Red regional de inventarios y monitoreo.** Delegados de 15 países en el "Seminario-Taller de expertos en inventario nacional forestal: una plataforma en apoyo a desafíos futuros", realizado en Ecuador, reforzaron la idea de establecer una red regional de inventarios y monitoreo.

43. **La importancia de los bosques para la promoción de la seguridad alimentaria, lucha contra la pobreza y desarrollo económico y social.** Acciones colectivas regionales y subregionales, además de acciones nacionales pueden ser desarrolladas para llamar la atención política y de la ciudadanía sobre la importancia del manejo forestal sustentable y la forestería comunitaria, para un desarrollo económico y social más equitativo.

44. **Incendios forestales.** Una eficiente cooperación Sur-Sur puede ser desarrollada para fortalecer las capacidades nacionales y regionales para la detección oportuna y combate a incendios forestales, y reducción de sus impactos y daños.

45. **Reuniones intersesionales de los Grupos Subregionales.** Identificar estrategias de financiamiento y compromisos de los países para la realización de estas reuniones. Por ejemplo, se podrían realizar videoconferencias y/o se podría considerar el financiamiento de las reuniones (logística en el país) por parte de países anfitriones, pertenecientes a los grupos subregionales.