

DIRECTRICES VOLUNTARIAS PARA EL MONITOREO FORESTAL NACIONAL - Nota conceptual -

En esta presentación

- 1 JUSTIFICACIÓN
- 2 OBJETIVOS PRINCIPALES DE LAS DIRECTRICES VOLUNTARIAS
- 3 ALCANCE Y USO DE LAS DIRECTRICES
- 4 A QUIEN ESTÁN DIRIGIDAS ?
- 5 PROPUESTA DE ESTRUCTURA DEL DOCUMENTO
- 6 DESCRIPCIÓN DEL PROCESO
- 7 CÓMO SE PUEDE CONTRIBUIR?





JUSTIFICACIÓN

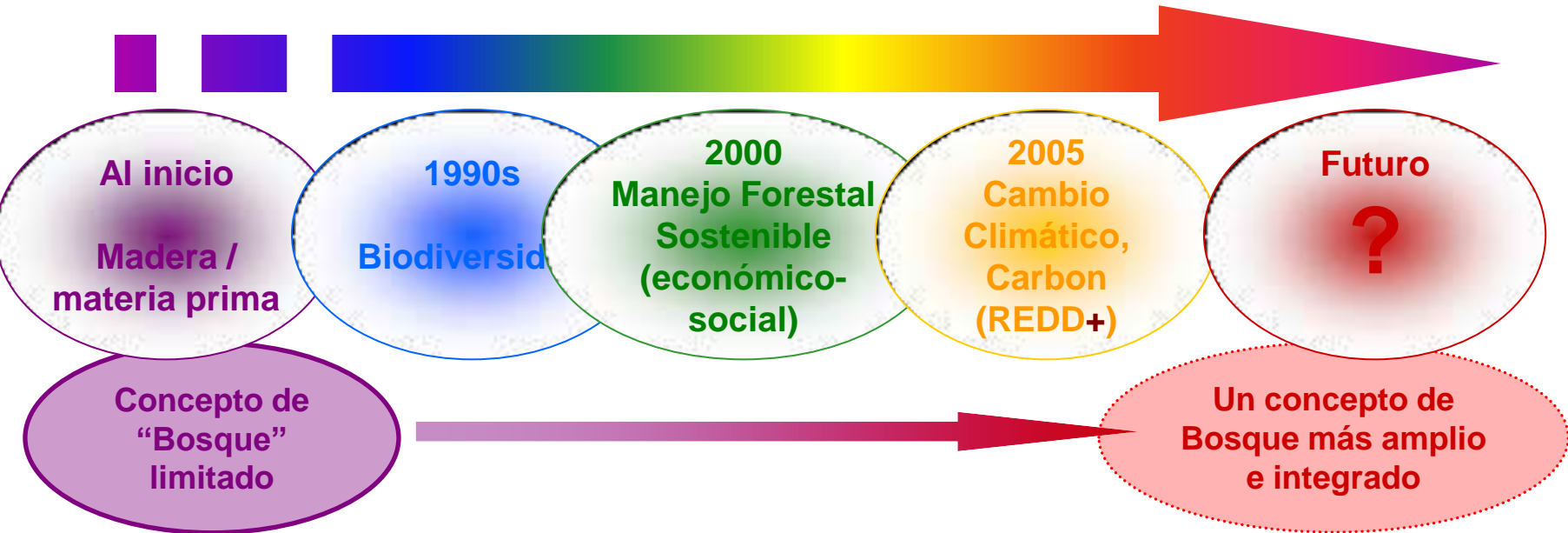
El monitoreo forestal es una de las principales áreas de interés en el proceso de evaluación de los recursos naturales y se ha convertido en un tema clave en el desarrollo de la normativa nacional e internacional del medio ambiente

Este tipo de información va más allá de los límites del bosque, y se puede utilizar como indicador biodiversidad, producción, recursos hídricos, conservación de suelos, manejo de cuencas hidrográficas, planificación urbana, etc.



JUSTIFICACIÓN

- Necesidades de información en evolución





JUSTIFICACIÓN

Mientras que el sector forestal se enfrenta a una diversidad cada vez mayor de las necesidades de información sobre los bosques y el uso del suelo, la capacidad de reunir, compilar, analizar y difundir información y conocimientos relacionados con los recursos forestales son a menudo insuficientes o inexistentes.



Data status on forests (FRA 2010)



JUSTIFICACIÓN

La **FAO** lleva a **cabo su mandato** en plena colaboración con otras organizaciones internacionales, instituciones nacionales y organizaciones no gubernamentales, y tiene por objeto ayudar a los países y a la comunidad mundial proporcionando información relevante, oportuna, realista, fiable y útil.



JUSTIFICACIÓN

En este contexto, surge la necesidad de directrices voluntarias para el monitoreo de los bosques. Es claro que las directrices voluntarias no va a resolver la falta de información, sin embargo, serán la clave para la armonización y garantizar un cierto grado de fiabilidad de la información.



JUSTIFICACIÓN

La necesidad de las directrices para el monitoreo forestal nacional, no es algo nuevo, sin embargo, la demanda se ha incrementado en los últimos años, sobre todo después de la decisión 1/CP.16 de los acuerdos de Cancún en donde se solicita a los países dentro del acuerdo y que deseen llevar a cabo actividades REDD + el de desarrollar sistemas de monitoreo de los bosques nacionales que sean sólidas y transparentes para monitorear y reportar las actividades de REDD +.



JUSTIFICACIÓN

Durante el último COFO, los países miembros recomendaron a la FAO que apoye a los países en el fortalecimiento de los sistemas nacionales de información sobre los bosques y pidieron a la FAO preparar un conjunto de directrices voluntarias sobre el monitoreo de los bosques nacionales (FAO 2012a, FAO 2012b).



OBJETIVOS PRINCIPALES DE LAS DIRECTRICES

Las directrices tienen como objetivo presentar un marco general para compilar principios de buenas prácticas, metodologías y herramientas para la planificación y ejecución de un inventario forestal multi-objetivo nacional

Las directrices deben ser diseñadas como una referencia técnica o marco que se pueda utilizar teniendo en cuenta las necesidades y capacidades de los países miembros.

• A QUIEN ESTÁN DIRIGIDAS?



Operadores forestales, como las agencias locales y estatales forestales, empresas madereras, los indígenas, conservacionistas.



Los formuladores de políticas, tales como, los organismos gubernamentales que se ocupan de los bosques, la conservación, el medio ambiente y la planificación, desarrollo y extensión, agencias de uso de la tierra, y las organizaciones de la sociedad civil.



Los organismos, instituciones y empresas interesadas en los servicios de los ecosistemas que proporcionan los bosques.



Organismos internacionales y agencias de desarrollo.



Propuesta de estructura del documento

1

Sección I

- **Introducción:** Justificación del documento, incluirá el concepto de un proceso de Monitoreo Forestal Nacional, por qué es importante?.
- **Definición de los factores clave a tener en cuenta en un proceso nacional de monitoreo forestal:** Sociedad, Economía y Medio Ambiente.
- **Definición de los principales indicadores de sostenibilidad que deben tomarse en consideración** (por ejemplo: la Diversidad Biológica, las condiciones de los ecosistemas y la productividad, papel en los ciclos ecológicos globales, los beneficios económicos y sociales, la responsabilidad de la Sociedad.

2

Sección II

- **Los principios:** Descripción general de los Principios, mostrando cómo responden a las necesidades nacionales, y también a las exigencias internacionales.
- Los principios deben incluir una amplia gama de temas, tales como biofísicos, la teledetección, la socioeconómicos, cambio de uso de la tierra, la gobernanza, el pago por servicios ambientales, áreas protegidas, territorios indígenas, la exactitud, la transparencia, el acceso a datos e información, entre otros, teniendo en consideración los principales indicadores de sostenibilidad definidos

3

Sección III

- Recomendaciones por áreas temáticas, tales como:
- Ecuaciones alométricas,
 - Sistemas de información y gestión de datos, trabajo de campo, La teledetección, Uso / tierra Los sistemas de clasificación de cobertura de suelo, Toma de muestras de diseño, Biodiversidad, Reporte internacional, Aspectos Socioeconómico y Implementación, Gobernanza Forestal, Intercambio de información, Reservorios de Carbono.
- Literatura recomendada
Manuales por áreas específicas

4

Anexos

→ Glosario de términos

PARA DESPUÉS DE COFO 2014



DESCRIPCIÓN DEL PROCESO

La meta es contar con las secciones I y II de directrices para el monitoreo forestal elaboradas para COFO 2014 y la sección III para la próxima sesión de COFO. En este proceso, las opiniones de los países miembros será requerida.

Otras partes interesadas, tales como la CMNUCC, IPCC, el Banco Mundial, la UICN, la OIMT, el CIFOR, WRI y otros, deben ser incluidos en el proceso.

En las comisiones regionales se podrá destinar tiempo para informar y obtener retroalimentación de los países miembros antes de COFO 2014, así como las reuniones regionales de FRA y diferentes reuniones técnicas que se espera durante este año

DIRECTRICES VOLUNTARIAS PARA EL MONITOREO FORESTAL NACIONAL

- Nota conceptual-



DESCRIPCIÓN DEL PROCESO

Reuniones o foros oficiales para discutir las Directrices voluntarias sobre Monitoreo Forestal Nacional

Title	Organizer	Date	Country
Latin American and Caribbean Forestry Commission (LACFC) - 28th Session	FAO Regional Office for Latin America and the Caribbeans	9 September 2013 - 13 September 2013	Guyana
North American Forest Commission - 27th Session	FAO (FODL), US Forest Service	October 2013	United States of America
25th Asia-Pacific Forestry Commission	FAO Regional Office for Asia and the Pacific	November 2013	New Zealand
Joint Meeting - 37th European Forestry Commission- 71st UNECE Timber Committee	Jointly organized by FAO and UNECE	December 2013	Finland
21st Session of the Near East Forestry and Range Commission	Regional Office for the Near East (RNE)	January 2014	To be decided
19th Session of the African Forestry and Wildlife Commission	Regional Office for Africa (RAF)	February 2014	Namibia
COFO 2014	FAO	June, 2014	Italy



DIRECTRICES VOLUNTARIAS PARA EL MONITOREO FORESTAL NACIONAL

- Nota conceptual-

DESCRIPCIÓN DEL PROCESO

Algunas reuniones regionales de expertos / reuniones organizadas por la FAO que se pueden utilizar para presentar y discutir las Directrices voluntarias sobre Monitoreo Forestal Nacional

Title	Specific topic in the context of the voluntary guidance to be discussed	Type of meeting	Organizer	Date	Country
South American seminar on national forest inventory as framework tool for future challenges	Dissemination, request of collaboration	Regional meeting	FAO, INFOR, USFS, SFB, UNREDD	5-7 Nov, 2012	Chile
FRA Global workshop	Dissemination, request of collaboration	Global meeting	FAO	6-10 May, 2013	Thailand
Regional Workshop on tree volume and biomass allometric equations in South and Central America	Allometric equations	Expert meeting	FAO, UNREDD, CATIE, USFS	20-22 May, 2013	Costa Rica
FRA African Regional Workshop	Dissemination, request of collaboration, feedbacks	Regional meeting	FAO, ITTO, OFAC, COMIFAC	August, 2013	Cameroon
FRA India Regional Workshop	Dissemination, request of collaboration, feedbacks	Regional meeting	FAO, Forest Survey of India	19-23 August, 2013	India
FRA East Asian and Pacific Island countries Regional Workshop	Dissemination, request of collaboration, feedbacks	Regional meeting	FAO, MAFF-Japan	9-12 Sept, 2013	Japan
FRA European countries and Russian speaking countries Regional Workshop	Dissemination, request of collaboration, feedbacks	Regional meeting	FAO, UNECE, Forest Europe	16-18 Oct, 2013	Switzerland
FRA Latin America and the Caribbean Regional Workshop	Dissemination, request of collaboration, feedbacks	Regional meeting	FAO	14-18 Oct, 2013	Mexico
FRA Silva Mediterranea Workshop	Dissemination, request of collaboration, feedbacks	Regional meeting	FAO, Silva Mediterranea, GIZ, Spain	November, 2013	Spain
Forest Management, Climate Change and Biodiversity: Advancing an understanding of Caribbean forest dynamics and creating long-term regional networks	Permanent Plots	Regional meeting	Caribbean Foresters, USFS, FAO,	5-9 August, 2013	Dominican Republic
Technical Workshop on Socio-economic Assessment and Monitoring as part of National Forest Monitoring and Assessment (NFMA)	Socio-Economics	Expert meeting	FAO Regional Office for Asia and the Pacific	November 2013	New Zealand



COMO SE PUEDE CONTRIBUIR?

Se promoverán diferentes opciones:

- La participación en las reuniones de expertos
- Participación en Comisiones Regionales.
- Contribuciones directas y comentarios sobre el documento.
 - Por favor escriba su nombre en el formulario adjunto:

Nombre	País	Institución	Email	Contribución General	Temas específicos
				Y__ N__	
				Y__ N__	
				Y__ N__	
				Y__ N__	
				Y__ N__	
				Y__ N__	
				Y__ N__	



Gracias por su atención!