

**Country: MÉXICO**

**Date of submission: 10<sup>th</sup> December, 2012**

**National Report to the Tenth Session of the  
United Nations Forum on Forests**

**INTRODUCTORY NOTE**

This streamlined reporting format is prepared in response to the request made in the Resolution on Forests for People, adopted at the ninth session of the Forum in February 2011<sup>1</sup>. Accordingly, the Forum requested the UNFF Secretariat (UNFFS) to develop a streamlined reporting format, in consultation with other members of the Collaborative Partnership on Forests (CPF), to ensure simple voluntary national reporting for UNFF 10 focused on the implementation of the non-legally binding instrument on all types of forests, (hereinafter referred to as the forest instrument)<sup>2</sup> and a balanced reporting of all its four Global Objectives on Forests (GOFs).

The streamlined reporting format is the result of consultations with the members of the CPF Task Force on Streamlining Forest-Related Reporting. In addition, UNFFS and FAO consulted extensively with government representat



## General information

### Head of forest agency

Name:	<b>Jorge RESCALA-PÉREZ</b>
Title:	<b>Director General de la Comisión Nacional Forestal</b>
Address:	<b>Periférico Poniente 5360, Edificio B, 5º Piso, Colonia San Juan de Ocotán, Zapopan, Jalisco, México. C.P. 45019</b>
Phone:	<b>+52(33)3777-7077 &amp; +52(33)3777-7078</b>
Fax:	<b>+52(33)-3110-0820</b>
Email:	<a href="mailto:directorgeneral@conafor.gob.mx">directorgeneral@conafor.gob.mx</a>

### UNFF national focal point (please fill out if not same as above)

Name:	<b>Embajador Ernesto Céspedes Oropeza</b>
Title:	<b>Director General para Temas Globales</b>
Address:	<b>Av. Juárez #20, Col. Centro, Delegación Cuauhtémoc, Ciudad de México C.P. 06010</b>
Phone:	<b>+52(55) 3686-5699 &amp; 3686-5628</b>
Fax:	<b>+52(33) 3686-5632</b>
Email:	<a href="mailto:dgtg@sre.gob.mx">dgtg@sre.gob.mx</a>

### Person to contact concerning the national report, if other than the UNFF national focal point

Name:	<b>Miguel Angel Abaid Sanabria</b>
Title:	<b>Jefe de la Unidad de Asuntos Internacionales y Fomento Financiero</b>
Address:	<b>Periférico Poniente 5360, Edificio CIDOC, 2º Piso, Colonia San Juan de Ocotán, Zapopan, Jalisco, México. C.P. 45019</b>
Phone:	<b>+52(33) 3777-7047 &amp; +52(33)3777-7000 ext. 1700</b>
Fax:	<b>+52(33) 3110-0820</b>
Email:	<a href="mailto:miguel.abaid@conafor.gob.mx">miguel.abaid@conafor.gob.mx</a>

Name:	<b>José Armando Alanís de la Rosa</b>
Title:	<b>Director de Cooperación Unidad de Asuntos Internacionales y Fomento Financiero</b>
Address:	<b>Periférico Poniente 5360, Edificio CIDOC, 2º Piso, Colonia San Juan de Ocotán, Zapopan, Jalisco, México. C.P. 45019</b>
Phone:	<b>+52(33) 3777-7047 &amp; +52(33)3777-7000 ext. 1720</b>
Fax:	<b>+52(33) 3110-0820</b>
Email:	<a href="mailto:jalanis@conafor.gob.mx">jalanis@conafor.gob.mx</a>

### Abbreviations in the questionnaire/template:

B.ScS57(t)3.32331(15156( )TJ/R10 9.370868(a)-6.30331(f)3.32331(o)073iT)13.0142(a)-19.1472436(U-12.6693(p)4S)-5.19502(c)-3.15165(S57(t)3.32331



## **RESUMEN**

En el periodo 2007 a 2011, la atención al sector forestal se ha fortalecido de manera creciente; un indicador de ello es el incremento sin precedentes del presupuesto asignado al sector, cuya mayor proporción corresponde a los incentivos directos para apoyar la incorporación de superficies a esquemas de conservación a través del pago por servicios ambientales; la incorporación de superficies al man



**PART I: The Non-Legally Binding Instrument on All Types of Forests (forest instrument)<sup>5</sup>**

**Thematic Clusters of the Forest Instrument**

The forest instrument has been grouped into five cross-cutting and eight thematic clusters for easy reference<sup>6</sup>:

- 1A: Strengthening political commitment for sustainable forest management
- 1B: Financing sustainable forest management
- 1C: Capacity building and technology transfer
- 1D: Stakeholder participation
- 1E: Enhanced international cooperation

- 2A: Forest law enforcement and governance
- 2B: International Trade in forest products
- 2C: Protection of forests
- 2D: Science and research
- 2E: Public awareness and education
- 2F: Private sector and industry
- 2G: Indigenous and local communities
- 2H: Monitoring, assessment and reporting

Data provided on thematic clusters of the forest instrument will also be used for assessing progress toward its Global Objectives on Forests (Qs 33-49).

**1A: Strengthening political commitment to sustainable forest management**

1. Existence of Forest policy statement with national scope; data will be derived by UNFFS from FRA database<sup>7</sup> (T14 – Policy and legal framework)

2. Existence of national forest programme (nfp); data will be derived by UNFFS from FRA database (T14 – Policy and legal framework)

3. Do you have inter-institutional mechanisms/processes for cross-sectoral cooperation to achieve sustainable forest management?	Yes <b>X</b>	No
--	-----------------	----

If yes, which sectors are actively involved:

Adicionalmente, el sector forestal está integrado al SINADES cuyo principal objetivo es promover el manejo sustentable de tierras, incluyendo las forestales.

**Cambio climático.** En la CICC se creó un grupo de trabajo para analizar y determinar los lineamientos estratégicos en materia de REDD+, con la participación de los sectores agropecuario, de desarrollo social, comunicaciones y transportes, economía y relaciones exteriores, entre otros, así como de otras dependencias de la SEMARNAT como son INECC, CONANP, PROFEPA, CONAGUA y CONABIO.

**Medio Ambiente:** Existen mecanismos que promueven la participación y cooperación entre sectores y actores interesados, entre los que destacan los relativos a las áreas naturales protegidas, la conservación de humedales, la conservación y aprovechamiento de vida silvestre, educación ambiental, desarrollo sustentable y desertificación y degradación de tierras, manejo del fuego, entre otros<sup>10</sup>.

En el sector agua, se coordinan acciones tendientes a la conservación y restauración de cuencas; en el sector energético se participa en comités para promover el uso de fuentes renovables de energía, entre ellos el uso de biomasa forestal.

4. Are your national forest programmes and relevant policies and strategies contributing to poverty eradication?	Yes	No
If yes, please specify :	<b>X</b>	

National forest programs have been revised to include s1658(n)-6.30174(c)-0.9372.21658(c)174(s)-0.937412( )9.69088(a)-6.3.30174(s)-0.93742



	marginación y de población indígena (identificados como poblaciones vulnerables).
--	---

transferencia de tecnología en el sector forestal.		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Carencia de proyectos de investigación de calidad que den respuesta puntual a los problemas y necesidades reales demandados por los productores forestales, la industria y las entidades públicas que implementan programas y políticas.</li> </ul>		
8. Is your country engaged in SFM-related technology transfer?	Yes	No
	X	
If yes, is your country a donor or recipient of SFM technology?		
Donor country		X
Recipient country		X

Describe the nature, source and target of technology transfer (maximum 250 words).

En términos generales, la transferencia de tecnología se realiza a través de actividades de cooperación bilateral con países más desarrollados en el sector forestal, como Estados Unidos de Norteamérica y Canadá, principalmente. Las actividades consideran el intercambio de conocimientos y experiencias, visitas de expertos, participación en talleres, seminarios y cursos de capacitación y entrenamiento.

Asimismo, se promueven actividades de cooperación Sur-Sur mediante el intercambio de expertos y la realización de visitas o misiones técnicas. Las actividades tienen ppe

consulta en materia de planeación y legislación forestal.

El CONAF agrupa a representantes de los sectores académico, indígena, gobierno (federal, estatal y municipal), privado (industrial), sociedad civil, profesional y social, a través de organizaciones o agrupaciones de índol

programas forestales y desarrollo de fuentes innovadoras de financiamiento, principalmente.

Recientemente, los aspectos relacionados con el desarrollo e implementación de una estrategia nacional REDD+ han tomado una gran relevancia; en este sentido, por ejemplo, la cooperación con Noruega tiene como propósito financiar actividades para el fortalecimiento de la preparación REDD+ en México y el fomento de la cooperación Sur-Sur en la materia; igualmente, la inversión del FIP, FCPF y LAIF en este caso, los principales temas son la preparación de la estrategia nacional REDD+, el desarrollo de un sistema de medición, reporte y verificación (MRV), el fortalecimiento de la gobernanza local e implementación de actividades para la reducción de emisiones derivadas de la deforestación y degradación forestal (REDD+) en áreas de acción temprana.

La adaptación al cambio climático ha sido parte fundamental de la cooperación Norte-Sur en el ámbito de las áreas naturales protegidas, principalmente.

**12. In which areas would your country like to see more international cooperation:**

Forests and climate change	X
Forest biodiversity	X
Valuation of ecosystem services provided by forests	X
Socio-economic issues, including livelihoods	X
Forest degradation and rehabilitation	X

Others; please list:

- Manejo del fuego
- Recursos genéticos forestales
- Adaptación al cambio climático (incluyendo aspectos relacionados con la evaluación y mitigación de riesgos)
- Sanidad forestal
- Financiamiento

**2A: Forest law enforcement and governance**

13. Existence of law (Act or Code) on forests with national scope; data will be derived by UNFFS from FRA database (T14 - Policy and legal framework)<sup>20</sup>.

Yes

No





Private sector	N.D.	N.D.
Indigenous communities	N.D.	N.D.
<b>2E: Public awareness and education</b>		
23. Graduation of students in forest-related education: data will be derived by UNFFS from FRA database (T 16 - Education and research).		
Number of students in forest-related education graduated with M.Sc. degree or equivalent		
Number of students in forest-related education graduated with B.Sc. degree or equivalent		
Number of students in forest-related education graduated with a technician certificate/diploma		
Percentage of students in forest-related education that graduated with M.Sc. degree or equivalent who are women		
Percentage of students in forest-related education that graduated with B.Sc. degree or equivalent who are women		
Percentage of students in forest-related education that graduated with a technician certificate/diploma who are women		
	Yes	No

<b>2F: Private sector and industry</b>		
26. Do stakeholder participation mechanisms in support of sustainable	Yes	No



fracción VII, la personalidad jurídica de los núcleos de población ejidales y comunales, protegiendo su propiedad sobre la tierra, tanto para el asentamiento humano como para actividades productivas, así como la integridad de las tie

112 foros regionales a nivel nacional, donde participan los comisariados de bienes comunales y ejidales, asesores técnicos, académicos y representantes de instituciones para apoyar en el seguimiento de los programas públicos, así como contribuir en el diseño, seguimiento y evaluación de los mismos.

El rol de comunidades indígenas y poblaciones locales es fundamental en la implementación de las acciones para el logro del manejo forestal sustentable en México; más del 45% del territorio nacional pertenece alguna forma de propiedad común, ya sea bajo la forma de ejidos o comunidades indígenas y, conjuntamente con la pequeña propiedad, mantienen la tenencia de más del



y con el propósito de contribuir a su mantenimiento, se creó el programa de Pago por Servicios Ambientales (PSA), través del cual se otorgan pagos directos a los propietarios y poseedores de terrenos cubiertos por bosques y selvas en buen estado de conservación; los pagos son anuales por un período de cinco años, previa verificación de la conservación de la cobertura forestal arbórea en la superficie convenida.

Con el propósito de incrementar la cobertura del programa e incorporar áreas específicas de interés, se promueve la participación de los beneficiarios de los servicios ambientales para constituir mecanismos locales PSA

44. What is the total amount of funding in forest management, administration, research and human resource development (US\$ 1,000)? <sup>52</sup>	2007	2011
	461,542	481,153
45. If the funding for forests is spread among other sectors, please specify the main contributors:		
Agriculture		
Energy		
Water		
Climate change		
Nature conservation <sup>53</sup>		X
Others; please specify:		
46. Has the country been able to mobilize significantly increased financial resources for the implementation of SFM since 2007? If yes, please specify sources:	Yes	No
	X	
Domestic public funding (US\$ 1,000) <sup>54</sup>	2007	2011
	99,083	110,629
Domestic private sector funding (US\$ 1,000) <sup>55</sup>	2007 (US\$)	2011 (US\$)
	149,194	174,295
External private sector funding (US\$ 1,000)	2007 (US\$)	2011 (US\$)
	N.D.	N.D.
If there has been no increase, please describe the main challenges in mobilizing funds (maximum 250 words).		
47.	Yes	No



<p>Please list the indicators.</p> <p>Si bien no existen indicadores específicos para evaluar directamente la contribución del manejo forestal sustentable a la reducción de la pobreza, sí es posible utilizar los indicadores siguientes para hacerlo de una manera aproximada o indirecta:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Índice de marginación<sup>59</sup></li> <li>2. Índice de pobreza<sup>60</sup></li> </ol> <p>Ambos indicadores se utilizan a nivel nacional y pueden desagregarse desde el nivel nacional, a los niveles estatal, municipal y local; a partir de su análisis es posible realizar algunas aproximaciones sobre el impacto de políticas públicas, en este caso, las relacionadas con la promoción e implementación del manejo forestal sustentable<sup>61</sup>.</p>		
<p>Please provide a short description how forests contribute to achieving this goal (maximum 200 words).</p> <p>Como se mencionó anteriormente, el Plan Nacional de Desarrollo (PND) 2007-2012 incluyó como parte de la estrategia para lograr un desarrollo humano sustentable con un enfoque para atender los problemas de pobreza; este eje considera como uno de sus objetivos frenar el deterioro de bosques y selvas, incluyendo la promoción del manejo forestal sustentable. A partir del PND, se constituyó el Programa Institucional de la CONAFOR 2007-2012, el cual considera, como uno de sus principales propósitos contribuir a la disminución de los índices de pobreza y marginación que existen en la mayoría de las áreas forestales mediante el fortalecimiento de la organización social y de las capacidades institucionales, así como la capacitación para el uso adecuado de los recursos forestales, con el propósito de generar empleo e ingreso.</p> <p>En términos generales, los programas en el sector incluyen medidas para canalizar prioritariamente sus recursos disponibles a dueños de terrenos forestales ubicados en áreas identificadas como vulnerables (poblaciones con alta o muy alta marginación y/o indígenas).</p>		
<p><b>Goal 2: Achieve universal primary education:</b></p>		
Does SFM contribute to achieving this goal in your country?	Yes	No
If so, do you have specific indicators and data which could be/are being used to assess this contribution?		X
<p>Please list the indicators.</p>		
<p>Please provide a short description how forests contribute to achieving this goal (maximum 200 words).</p>		
<p><b>Goal 3: Promote gender equality and empower women:</b></p>		
Does SFM contribute to achieving this goal in your country?	Yes	No
If so, do you have specific indicators and data which could be/are being used to assess this contribution?	X	
<p>Please list the indicators.</p> <p>No hay indicadores disponibles.</p>		
<p>Please provide a short description how forests contribute to achieving this goal (maximum 200 words).</p> <p>En el medio rural, tradicionalmente, la participación de la mujer ha sido preponderante en actividades que complementan la economía y alimentación familiar como es el caso de la recolección de frutas y plantas silvestres comestibles, el cultivo de huertos familiares con especies nativas, la recolección de leña e incluso actividades de pastoreo extensivo.</p>		

<sup>59</sup> El índice de marginación es construido y medido por la CONAPO e incluye variables como: el nivel de escolaridad, el tipo de vivienda, el acceso a servicios básicos, el tipo de ocupación, el tipo de tenencia de la tierra, el acceso a servicios de salud, el acceso a servicios de justicia, el acceso a servicios de transporte, el acceso a servicios de comunicación, el acceso a servicios de recreación, el acceso a servicios de cultura, el acceso a servicios de deporte, el acceso a servicios de turismo, el acceso a servicios de comercio, el acceso a servicios de finanzas, el acceso a servicios de energía, el acceso a servicios de agua, el acceso a servicios de saneamiento, el acceso a servicios de vivienda, el acceso a servicios de alimentación, el acceso a servicios de vestido, el acceso a servicios de calzado, el acceso a servicios de muebles, el acceso a servicios de electrodomésticos, el acceso a servicios de transporte, el acceso a servicios de comunicación, el acceso a servicios de cultura, el acceso a servicios de deporte, el acceso a servicios de turismo, el acceso a servicios de comercio, el acceso a servicios de finanzas, el acceso a servicios de energía, el acceso a servicios de agua, el acceso a servicios de saneamiento, el acceso a servicios de vivienda, el acceso a servicios de alimentación, el acceso a servicios de vestido, el acceso a servicios de calzado, el acceso a servicios de muebles, el acceso a servicios de electrodomésticos.





En términos generales, se han incorporado criterios de sustentabilidad en los planes y programas públicos, entre los que se menciona el fortalecimiento de la política ambiental a través de la SEMARNAT, la creación de la CONAFOR en el año 2001, la publicación de instrumentos de planeación sectorial y políticas públicas destacando el Plan Nacional de Desarrollo y del Programa Sectorial de Medio Ambiente y Recursos Naturales 2007-2012, el Programa Estratégico Forestal para México 2025 y laldqagra087(o)-6.3017453845(n)-6.30331(t)-3.3.15087(t)-3.1n6.3017453845(n)-6.3033174(n)-6.30087(t)-3.12331(a)6.54d [(p)-6.3331(a)-6.30331(c)-0.9