

Tuesday, 19 November 2019

Estimados colegas del Foro de Bosques

Por este medio me permito remitir a su atención las respuestas del Ministerio de Ambiente de la República de Panamá al formulario solicitado mediante la nota DESA-19/01896 del 3 de julio de 2019, misma que se adjunta para referencia inmediata.

Favor acusar recibo de esta comunicación,

Saludos cordiales





*Metas conexas*

- 1.1 La superficie forestal se aumenta en un 3% en todo el mundo<sup>3</sup>
- 1.2 Las reservas forestales de carbono del planeta se mantienen o aumentan
- 1.3 De aquí a 2020, promover la puesta en práctica de la gestión sostenible de todos los tipos de bosques, poner fin a la deforestación, recuperar los bosques degradados y aumentar considerablemente la forestación y la reforestación a nivel mundial







ii) Medidas institucionales

*Lista de medidas:*

- < Manejo Forestal Sostenible en los bosques naturales y plantaciones.
- < Fortalecimiento de las capacidades de monitoreo y control

*Descripción de las medidas:*

- < Más de 100,000 hectáreas de bosques ubicados en comunidades indígenas, bajo planes de manejo forestal sostenible.
- < Proyección para certificar el manejo forestal sostenible.
- < Incentivos a la industria forestal eficiente.
- < Aplicación del sistema de trazabilidad de la madera.

iii) Medidas financieras

*Lista de medidas:*

Ley 69 que crea un programa de restauración para aumentar la cobertura vegetal.  
Fideicomiso Ecológico.

*Descripción de las medidas:*

Acceso a financiamiento por parte de los campesinos, indígenas y afrodescendientes para establecer proyectos de desarrollo forestal.

iv) Medidas técnicas y científicas

*Lista de medidas:*

*Fortalecimiento institucional en comando y control.*

*Descripción de las medidas:*

Fortalecimiento de los puestos de control.  
Capacitación técnica  
Sensibilización a comunidades en temas de manejo y conservación forestal.





ii) Medidas institucionales

*Lista de medidas:*

*Fortalecimiento de los Comités de Cuencas.*  
*Creación de Comités de Subcuencas.*

*Descripción de las medidas:*

Capacitación de los miembros de los Comités.  
Diagnósticos de las microcuencas y subcuencas.

iii) Medidas financieras

*Lista de medidas:*

iv) Medidas técnicas y científicas

*Lista de medidas:*

Sensibilización y capacitación en temas de manejo de cuencas hidrográficas con participación comunitaria.

*Descripción de las medidas:*

*Desarrollo de talleres técnicos y jornadas técnicas.*



f)

Por desarrollar con el nuevo gobierno.

c) Desde 2015, ¿ha logrado su país (el Gobierno, el sector privado, las comunidades, la sociedad civil u otros agentes) movilizar una cantidad significativamente mayor de recursos financieros para conseguir una gestión forestal sostenible?

Sí  No

En caso afirmativo, sírvase especificar las fuentes:

- Financiación nacional pública
- Financiación nacional privada
- Financiación internacional pública, incluida la asistencia oficial para el desarrollo
- Financiación internacional privada
- Financiación combinada

Describa las principales dificultades de recaudación de fondos en un máximo de 250 palabras:

Los procedimientos y requisitos son demasiados y a veces los países no pueden cumplir con todos ellos, son muy exigentes y no toman en cuenta las circunstancias nacionales.

d) ¿Participa su país (el Gobierno, el sector privado, las comunidades, la sociedad civil u otros agentes) en labores de cooperación internacional para promover la gestión forestal sostenible?

Sí  No

En caso afirmativo, sírvase especificar la entidad o entidades con las que su país coopera:

- Gobiernos
- Organizaciones/procesos intergubernamentales
- Sector privado
- Organizaciones no gubernamentales
- Otros

Tipo de cooperación:

- Norte-Sur
- Sur-Sur
- Norte-Norte
- Triangular
- Técnica
- Financiera
- De otro tipo (especifíquese):

Esferas de cooperación:

- Bosques y cambio climático
- Diversidad biológica de los bosques
- Valoración de los servicios de los ecosistemas aportados por los bosques
- Cuestiones socioeconómicas, incluidos los medios de subsistencia
- Degradación y rehabilitación de los bosques
- Cooperación científica
- Observación/recopilación de datos de los bosques
- Transferencia de tecnología y desarrollo de la capacidad
- Producción de madera o productos no madereros
- De otro tipo (especifíquese):

e) Desde 2015, ¿ha elaborado o puesto en práctica su Gobierno estrategias de financiación para conseguir una gestión forestal sostenible y aplicar el instrumento de las Naciones Unidas sobre los bosques?

Sí      No

En caso afirmativo, ¿qué plazos tienen esas estrategias? (si hay más de una, puede señalar varias opciones)

- 2 a 5 años
- 5 a 10 años
- 10 a 20 años
- Más de 20 años





c)

f) ¿Qué tipos de mecanismos se han establecido para recabar la participación de los interesados en la formulación, la planificación y la ejecución de políticas forestales y de gestión forestal sostenible?

Sírvase describirlos en un máximo de 250 palabras:

se elaboró la Estrategia Nacional Forestal.

g) ¿Existen mecanismos de participación del sector forestal en la coordinación intersectorial de los organismos gubernamentales encargados de la planificación del uso de la tierra y el desarrollo?

Sí  No

En caso afirmativo, descríbalos en un máximo de 250 palabras:





7. a)

Sírvase facilitar dos o tres ejemplos de cooperación internacional y, de ser posible, uno o varios enlaces web a la documentación pertinente:

8. ¿Hay en su país experiencias fructíferas de aplicación del plan estratégico de las Naciones Unidas para los bosques 2017-2030? En caso afirmativo, sírvase describir brevemente, aportando referencias (enlaces web, publicaciones o artículos, por ejemplo), la manera en la que las medidas aplicadas contribuyeron a la consecución de los objetivos y las metas y especifique los objetivos y las metas en cuestión. Puede presentarse un máximo de tres experiencias.

**Experiencia 1**

Medidas adoptadas:

Objetivos y metas tratados:

Productos y resultados obtenidos:

¿Cómo contribuyeron esas medidas a la aplicación del plan estratégico de las Naciones Unidas para los bosques 2017-2030?

Referencias:



<i>Indicador</i>	<i>Elemento temático</i>	<i>Unidad</i>	<i>Nivel<sup>a</sup></i>	<i>Proveedor de los datos</i>	<i>Articulación con objetivos y metas internacionalmente acordados</i>
<b>primarios</b>	bosques			Mundiales de la FAO	Naciones Unidas para los bosques 2017-2030 y la Meta de Aichi para la Diversidad Biológica número 5. Relacionado con el Objetivo de Desarrollo Sostenible 15
6. <b>Proporción de la superficie forestal alterada</b>	3. Salud y vitalidad de los bosques	Porcentaje de la superficie forestal	2	Evaluación de los Recursos Forestales Mundiales de la FAO	Sirve para medir los avances en la consecución de la meta 1.4 547

<i>Indicador</i>	<i>Elemento temático</i>	<i>Unidad</i>	<i>Nivel<sup>a</sup></i>	<i>Proveedor de los datos</i>	<i>Articulación con objetivos y metas internacionalmente acordados</i>	
	de los recursos forestales			Europa (CEPE), la FAO, la Organización Internacional de las Maderas Tropicales (OIMT) y Eurostat sobre el sector forestal	bosques 2017-2030	
10	<b>Proporción de la dendroenergía en el total del consumo energético final</b>	4. Funciones productivas de los recursos forestales	Porcentaje	2	CEPE y FAO	Articulación con la meta 7.2 de los Objetivos de Desarrollo Sostenible
11	<b>Superficie forestal gestionada con el objetivo específico de mantener y mejorar sus funciones de protección</b>	5. Funciones de protección de los recursos forestales	Hectáreas	1	Evaluación de los Recursos Forestales Mundiales de la FAO	Articulación con la meta 1.4 del plan estratégico de las Naciones Unidas para los bosques 2017-2030
12	<b>Empleo relacionado con el sector forestal</b>	6. Funciones socioeconómicas de los recursos forestales	Número de empleos de jornada equivalentes a tiempo completo	2	Evaluación de los Recursos Forestales Mundiales de la FAO	Sirve reW7atégi

<i>Indicador</i>	<i>Elemento temático</i>	<i>Unidad</i>	<i>Nivel<sup>a</sup></i>	<i>Proveedor de los datos</i>	<i>Articulación con objetivos y metas internacionalmente acordados</i>
15 <b>Recursos financieros de todas las fuentes que se destina a la gestión forestal sostenible</b>	6. Funciones socio-económicas de los recursos forestales	Dólares de los Estados Unidos	3		

<i>Indicador</i>	<i>Elemento temático</i>	<i>Unidad</i>	<i>Nivel<sup>a</sup></i>	<i>Proveedor de los datos</i>	<i>Articulación con objetivos y metas internacionalmente acordados</i>
					Sostenible
20	<b>Superficie forestal sujeta a un sistema independiente de certificación de la gestión forestal</b>	7. Marco jurídico, normativo e instituciona	1		