

Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación
Sistema de examen del desempeño y evaluación de la aplicación
Quinto ciclo de informes. Etapa 2014-2015

Informe de la REPUBLICA DE CUBA como país Parte afectado



July 24, 2014

Índice

I. Indicadores de desempeño

- A. Objetivo operacional 1: Promoción, sensibilización y educación
 - Indicador CONS-O-1
 - Indicador CONS-O-3
 - Indicador CONS-O-4
- B. Objetivo operacional 2: Marco de políticas
 - Indicador CONS-O-5
 - Indicador CONS-O-7
- C. Objetivo operacional 3: Ciencia, tecnología y conocimientos
 - Indicador CONS-O-8
 - Indicador CONS-O-10
- D. Objetivo operacional 4: Fomento de la capacidad
 - Indicador CONS-O-13
- E. Objetivo operacional 5: Financiación y transferencia de tecnología
 - Indicador CONS-O-14
 - Indicador CONS-O-16
 - Indicador CONS-O-18

II. Flujos financieros

Anexo financiero unificado

III. Información adicional

IV. Presentación

Objetivo operacional 1: Promoción, sensibilización y educación

CONS-O-1

Número y envergadura de las actividades de información organizadas sobre el tema de la desertificación, la degradación de las tierras y la sequía (DDTS) y/o las sinergias de la DDTS con el cambio climático y la diversidad biológica, y público al que llega la información de los medios de comunicación sobre la DDTS y sus sinergias

Objetivo global

Porcentaje de población informada sobre la DDTS y/o las sinergias de la DDTS con el cambio climático y la diversidad biológica

30 %

2018

Contribución nacional al objetivo global

Porcentaje de población nacional informada sobre la DDTS y/o las sinergias de la DDTS con el cambio climático y la diversidad biológica

25

2011

2013

2015

2017

2019

Objetivo nacional voluntario

Porcentaje de población nacional informada sobre la DDTS y/o las sinergias de la DDTS con el cambio climático y la diversidad biológica

%

25

Año

2013

¿Qué objetivo nacional ha establecido su país para medir el progreso en el logro de las prioridades establecidas en el programa de acción nacional (PAN), si es diferente del objetivo sugerido arriba?

Eventos informativos

Año	Número de eventos	Participantes estimados en total
2008		
2009		
2010		
2011		
2012	189	5670
2013	195	7800
2014		
2015		
2016		
2017		
2018		

Artículos de los medios de comunicación y programas de radio/televisión sobre estos eventos

Año	Número	Estimación de personas alcanzadas
2012	200	823200
2013	262	837900
2014		
2015		
2016		
2017		
2018		

Fuentes de información

Control del Programa de Asociación de País (CPP). Estrategia de Comunicación y Sensibilización.
Base de Datos del Departamento de Información Agencia de Medio Ambiente
Control de la Convención de Medio Ambiente y Desarrollo
Centro de Investigaciones de Radio y Television y Dirección Programación ICRT
Informaciones suministradas por la estructura del CITMA a los niveles provinciales
WEb DESERCUBA y del Diario Granma https://estadisticas1.idc.enet.cu/index.php?site=granma&month

Evaluación cualitativa

¿Su país tiene establecida una estrategia de comunicación nacional para abordar la DDTS y/o las sinergias de la DDTS con el cambio climático y la diversidad biológica?

Sí No

Objetivo operacional 1: Promoción, sensibilización y educación

Proporcione la información complementaria necesaria (p. ej.: en relación con la aplicación de la estrategia integral de comunicación, actividades relacionadas con el Decenio de las Naciones Unidas para los Desiertos y la Lucha contra la Desertificación, etc.):

Existe una Estrategia Nacional de Comunicación que forma parte del Proyecto 1 del Programa de Acción Nacional alineado a la Estrategia de 10 años de la UNCCD, compuesta por 4 elementos principales:

- Información en Prensa Plana y escrita
- Información en Medios Masivos de Comunicación (radio y TV)
- Sensibilización a través de fuentes no convencionales (concursos, días de la ciencia, días del árbol, días del medio ambiente, celebración de jornadas por el Día Mundial de Lucha contra la Desertificación y la Sequía, exposiciones de fotografía, conciertos, clases televisivas de Universidad para Todos, entre otros)
- Sensibilización por las vías formales (introducción de los conceptos de MST dentro de los currículos de las carreras de Agronomía, Forestal, Minas y Geología, Geografía, Veterinaria, Biología, y carreras pedagógicas; en los niveles medios de preparación de los Institutos Politécnicos Agropecuarios y en la preparación de los niveles básicos de primaria y secundaria.

Objetivo operacional 1: Promoción, sensibilización y educación

CONS-O-3

Número de organizaciones de la sociedad civil (OSC) e instituciones de ciencia y tecnología (ICT) que participan en los procesos de la Convención

Objetivo global

Un crecimiento constante en la participación de las OSC y las ICT en los procesos de la Convención a lo largo del período de aplicación de la Estrategia.

Contribución nacional al objetivo global: número de OSC e ICT implicadas en los programas/proyectos relacionados con la DDTs

Año	Número de organizaciones de la sociedad civil	Número de instituciones de ciencia y tecnología
2008		
2009		
2010		
2011		
2012	12	88
2013	12	88
2014		
2015		
2016		
2017		
2018		

Fuentes de información
Nombre de las OSC y las ICT

Asociación Nacional de Agricultores Pequeños (ANAP)/OSC
Asociación Cubana de Naciones Unidas (ACNU)/OSC
Fundación Antonio Nuñez Jimenez El Hombre y La Naturaleza(FANJ)/OSC
Asociación Cubana de Producción Animal (ACPA)/OSC
Asociación Cubana de Técnicos Agropecuarios y Forestales (ACTAF)/OSC
Federación de Mujeres Cubanas (FMC)/OSC
Sociedad Cubana de la Ciencia del Suelo/OSC
Sociedad Cubana de Geografía/OSC
Sociedad Cubana de Meteorología/OSC
Asociación de Tecnicos Azucareros de Cuba (ATAC)/OSC
Pronaturaleza/OSC
Unión Nacional de Arquitectos e Ingenieros de la Construcción de Cuba (UNAICC)/OSC
Centro Nacional de Areas Protegidas(CNAP)/Agencia de Medio Ambiente/ ICT
Centro de Aplicaciones Tecnológicas para el Desarrollo Sostenible(CATEDES)/CITMA/ ICT
Centro Integrado de Tecnologías del Agua (CITA)/Instituto Nacional Recursos Hidráulicos/ICT
Centro de Estudios sobre biotecnología vegetal/Ministerio Educación Superior(MES)./ ICT
Universidades: 11 Centros de CyT (recuperación de suelos, agricultura sostenible, MST) / ICT
Centro de Estudios de Desarrollo Agrario y Rural/Ministerio Educación Superior./ ICT
Centro de Investigaciones Hidráulicas/Ministerio Educación Superior./ ICT
Instituto Nacional de Ciencias Agrícolas/2 Centros de CyT del MES./ ICT
Estacion de Pastos y Forrajes Indio Hatuey/Ministerio Educación Superior./ ICT
Centro de Estudios para Tecnologías de Agricultura Sostenible (CETAS)/MES/ ICT
CIAP/ Universidad de Las Villas/ ICT
Centro de Biotecnología de las plantas/ Universidad de Las Villas/ ICT
Centro de Biotecnología de las plantas/ Universidad de Ciego de Avila/ ICT
Centro de Estudio Desarrollo Agrario/Universidad de las Tunas/ ICT
Centro de Estudio de Biotecnología/Universidad de Granma/ ICT

Objetivo operacional 1: Promoción, sensibilización y educación

Instituto de Meteorología (INSMET)/16 Unidades provinciales de CT/ ICT
Instituto de Investigaciones de Suelos (IIS)/6 Unidades prov. de CT Ministerio de Agricultura/ICT
Instituto de Investigaciones Agroforestales/7 Unidades prov. de CT Ministerio de Agricultura/ ICT
Instituto de Geografía Tropical/Agencia de Medio Ambiente/ ICT
Instituto Investigaciones Ingeniería Agrícola (IAgric)/ 5 Unidades prov. de CyT Min Agricultura/ ICT
Instituto de Ecología y Sistemática/Agencia de Medio Ambiente/ ICT
Instituto Nacional de Investigaciones de Viandas Tropicales/ ICT
Instituto Nacional de Investigaciones Fundamentales de la Agricultura Tropical/ ICT
Instituto de Investigaciones de la Caña de Azúcar (10) Centros de CyT territoriales/ ICT
Instituto Cubano de Inv. Azucareras (ICINAZ)/ ICT
Instituto Cubano de Inv. Derivados de la Caña de Asúcar (ICIDCA)/ ICT
Inst Inv. Cítricos y Frutales/ ICT
Centro Nacional de Salud Agropecuaria (CENSA)/ ICT
Instituto de Ciencia Animal/ ICT
Centro Nacional de Biodiversidad)CENBIO/ICT
Instituto de Minas y Geología/ICT
Instituto Superior Metalúrgico de Moa (filial provincia Pinar del Río)/ICT

Objetivo nacional voluntario

Porcentaje de aumento en el número de OSC y ICT que participan en el proceso de la Convención a nivel nacional, por bienio

%

¿Qué objetivo nacional ha establecido su país para medir el progreso en el logro de las prioridades establecidas en el PAN, si es diferente del objetivo sugerido arriba?

El número de OSCs trabajando en DDTS se ha mantenido estable durante el período, y los centros de investigación han sufrido una reestructuración disminuyendo el número en los dedicados a esta actividad en relación con el bienio anterior. Se contabilizan los centros en los territorios, subse-des de investigación de los centros principales

Evaluación cualitativa

¿Su país está tomando iniciativas para aumentar la participación de las OSC y las ICT en los programas y proyectos relacionados con la DDTS?

Sí No

Proporcione una breve descripción de las acciones emprendidas a nivel nacional para fomentar la participación de las OSC y las ICT en los procesos de la Convención

En Cuba se está realizando un proceso de reestructuración y perfeccionamiento del Sistema de Ciencia y Técnica, mediante el cual se han integrado Centros con objetivos más abarcadores y por lo cual, hasta la fecha, 7 Instituciones se han fusionado con otras tantas y generado otros Centros de mayor envergadura.

Se ha fomentado la participación de la población en general, a través de las siguientes acciones: Participación en el Programa de Asociación de País OP-15 y sus 5 proyectos, con un total de 2 áreas de intervención, 5 sitios demostrativos y 36 áreas de replicación que involucran 845 fincas y más de 4200 campesinos.

Participación cada vez más amplia en los procesos de análisis nacionales de cumplimiento del PAN y compromisos con la Convención.

Participación plena en la confección de los informes de país que se realizan para la Convención.

Participación sin restricciones en los eventos, talleres, reuniones del Grupo Nacional de Desertificación y Sequía, entre otros.

CONS-O-4

Número y tipo de iniciativas relacionadas con la DDTS adoptadas por las organizaciones de la sociedad civil (OSC) e instituciones de ciencia y tecnología (ICT) en el campo de la educación

Objetivo global

Un crecimiento constante en el número de iniciativas de las OSC y las ICT relacionadas con la DDTS en el campo de la educación a lo largo del período de aplicación de la Estrategia

Contribución nacional al objetivo global: número de iniciativas relacionadas con la DDTS aplicadas por las OSC y las ICT en el campo de la educación

Año	Número de iniciativas de las OSC	Número de iniciativas de las ICT
2008		
2009		
2010		
2011		
2012	354	169
2013	381	183
2014		
2015		
2016		
2017		
2018		

Fuentes de información

Ministerio de Educación Superior - Papel del MES en los aspectos de DDTS, Informe años 2012 y 2013.
Ministerio de Educación - Iniciativas de DDTS enseñanza prim. y media, Informe años 2012 y 2013.
Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente - Iniciativas en CIT, Informe años 2012 y 2013.
Programa de Asociación de País. PIR Informe años 2012 y 2013.
Asociación Nacional Agricultores Pequeños(ANAP). Informe años 2012 y 2013
Asociación Cubana de Técnicos Agrícolas y Forestales (ACTAF), Informe años 2012 y 2013.

Objetivo nacional voluntario

Porcentaje de aumento en el número de iniciativas de las OSC y las ICT relacionadas con la DDTS en el campo de la educación, por bienio

%

5

¿Qué objetivo nacional ha establecido su país para medir el progreso en el logro de las prioridades establecidas en el PAN, si es diferente del objetivo sugerido arriba?

--

Evaluación cualitativa

¿Su país está tomando medidas para aumentar el número de iniciativas relacionadas con la DDTS aplicadas por las OSC y las ICT en el sector de la educación?

Sí No

Proporcione una breve descripción de las acciones emprendidas a nivel nacional para aumentar el número de iniciativas relacionadas con la DDTS aplicadas por las OSC y las ICT en el campo de la educación.

Objetivo operacional 1: Promoción, sensibilización y educación

Entre las acciones emprendidas se priorizó la profundización en el trabajo por vías formales y no formales.

En la Enseñanza primaria, media y media superior, guiados por el Ministerio de Educación, sobresalen: Por las vías formales de educación (MINED y MES), entre otras, se están desarrollando las siguientes iniciativas:

- Propuesta y aprobación del Proyecto La Educación Agropecuaria en la escuela cubana actual, asociado al Programa de investigaciones Problemas actuales del Sistema Nacional Educativo cubano. Perspectivas de desarrollo que coordina el Ministerio de Educación.
- Elaboración de un libro titulado La Educación Agropecuaria en la escuela cubana actual, como referente teórico para la labor de las escuelas de las diferentes enseñanzas del Sistema Nacional de Educación.
- Celebración de talleres nacionales de capacitación en los procesos de formación de los profesionales de la educación en materia de Manejo Sostenible de Tierras y Cambio Climático.
- Desarrollo de 6 cursos de postgrado, 3 maestrías y 1 diplomado sobre Manejo Sostenible de Tierras dirigidos a profesores de las Universidades de Ciencias Pedagógicas y las Enseñanzas Profesionales de todo el país.
- Propuesta de un sistema de medios de enseñanza para la labor docente vinculada con la educación agropecuaria. Acondicionamiento de las áreas demostrativas en los centros formadores de maestros en el país. Se han creado y rehabilitado huertos, parcelas, organopónicos, áreas de frutales, estanques, granjas para crías de aves, caprinos, etc. con fines docentes.
- Elaboración de cuatro materiales didácticos dirigidos a los Programas de Círculos de Interés y Sociedades Científicas sobre educación agropecuaria y sobre Especies Exóticas Invasoras; a los Institutos Politécnicos de Agronomía de Cuba y un cuaderno de trabajo para acompañar la preparación de los docentes y contenido de actividades prácticas.

En las 11 Universidades del País con perfil Agropecuario y Forestal y en los 8 Centros de Estudio de Desarrollo Agrario y Rural, bajo la indicación del Ministerio de Educación Superior, se desarrollaron acciones dirigidas al trabajo integrado de protección de los recursos hídricos, de biodiversidad, medidas de adaptación al cambio climático y Manejo Sostenible de Tierras como vías para fortalecer la seguridad alimentaria. Ello se expresa en iniciativas tales como:

- la recuperación de plantas autóctonas con valor económico;
- estudios sobre agroecología, manejo sostenible de tierras, manejo de suelos y agua en cuencas hidrográficas de interés nacional, manejo de especies exóticas, producción de alimentos, presencia de la perspectiva de género en la agricultura
- estudio de los problemas de degradación de suelos vinculados al cambio climático en la agricultura que incluye manejo de cultivos resistentes a condiciones de estrés bióticos y abióticos, variedades y tecnologías apropiadas como parte del Programa de Innovación Agropecuaria Local (PIAL);
- estudios sobre aspectos económicos agropecuarios vinculados al manejo sostenible de tierras; investigaciones sobre mejoramiento y conservación de suelos, uso de tecnologías agroforestales y biotecnológicas con el uso de micro organismos eficientes para el control biológico de plagas y enfermedades, para la producción de biofertilizantes y la producción y uso de materiales orgánicos, en particular, el humus de lombriz; entre otros.
- uso de especies resistentes en suelos degradados
- Tecnologías aplicables a la agricultura de montaña, mejoramiento de suelos y lucha contra la erosión en pendiente y su influencia en el manejo costero.
- Incorporación de la metodología sobre Manejo Sostenible de Tierras como parte del currículo de las carreras de Agronomía, como tema de tesis de grado aplicadas en fincas y granjas estatales y privadas.
- estudios sobre manejo de acuíferos subterráneos, sistemas de riego y drenaje, variedades resistentes a la sequía y la salinidad así como el abordaje de los problemas sociales en la agricultura.

Por las vías no formales, se han desarrollado las siguientes iniciativas:

Elaboración de nuevos materiales promocionales y de sensibilización en los niveles locales.

Incremento del trabajo con niños y jóvenes a través de círculos de interés, exposiciones y talleres, teniendo en cuenta los públicos meta.

Incremento del trabajo con las comunidades, cooperativas, cuentapropistas, tanto grupal como individual, haciendo hincapié en el Manejo Sostenible de Tierras (MST), tanto por parte del Ministerio de la Agricultura a través de los 34 Polígonos Demostrativos como por la Asociación Nacional de Agricultores Pequeños (ANAP) con los campesinos privados y usufructuarios.

Un papel importante ha jugado la Estrategia de Educación y Sensibilización nacional desarrollada como parte del Programa de Asociación Nacional OP-15(GEF) de apoyo al PAN en Cuba, con la confección y distribución de nuevos materiales, campañas de educación, sensibilización y de información, incluidas páginas web de acceso a los profesionales y la población en general.

CONS-0-5

Número de países Partes afectados y entidades subregionales y regionales que han finalizado la formulación/revisión de programas de acción nacionales, subregionales y regionales (PAN/PASR/PAR) alineados con la Estrategia, teniendo en cuenta la información biofísica y socioeconómica, la planificación y las políticas nacionales y la integración en los marcos de inversión

Objetivo global

Porcentaje de países Partes afectados, entidades subregionales y regionales que hayan formulado/revisado un PAN/PASR/PAR alineado con la Estrategia

≥ 80 %

2018

Contribución nacional al objetivo global

¿Su país tiene un PAN alineado con la Estrategia?

Sí No

Evaluación cualitativa

¿Se está aplicando su PAN?

Sí No

Responda a las preguntas siguientes sólo si el PAN de su país está alineado con la Estrategia

Evaluación cualitativa

¿Se ha integrado el PAN de su país en la planificación del desarrollo nacional y en los planes y en las políticas sectoriales y de inversión pertinentes?

Sí No

En caso afirmativo, especifique los planes y las políticas de inversión y sectoriales relevantes:

Plan Anual de la Economía Nacional(MEP)
Programa Nacional de Mejoramiento y Conservación de Suelos(MINAG)
Programa Forestal Nacional (MINAG)
Política del Agua y Programa Hidráulico 2014-2020 (INRH)
Programa de Calidad Aguas Terrestres y Saneamiento (Programa de reducción de focos contaminantes, Programa Bahías, Programa de Saneamiento e Higienización, entre otros).INRH/CITMA
Programa de restauración de las áreas minadas.(MINEM)
Programa de perfeccionamiento del Ordenamiento Territorial y el Esquema Nacional de Ordenamiento Territorial.(IPF)
Estrategia y plan de acción nacional de diversidad biológica. (CITMA)
Estrategia Ambiental Nacional 2011 - 2015 (CITMA)
Leyenda:
MEP - Ministerio Economía y Planificación
MINAG - Ministerio de Agricultura
INRH - Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos
CITMA - Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente.
MINEM - Ministerio de Energía y Minas
IPF - Instituto de Planificación Física

¿Se ha adoptado oficialmente su PAN alineado?

Sí No

Evaluación cualitativa

Proporcione cualquier información complementaria necesaria (p. ej.: circunstancias nacionales que afecten a la adaptación del PAN y al proceso de aplicación).

Entre las restricciones para la aplicación plena del PAN alineado a la Estrategia Decenal UNCCD 2008-2018 están las limitaciones financieras para hacer frente con mayor rapidez a los procesos de degradación de suelos y la restauración de los ya degradados. La mayoría de los recursos invertidos han sido de esfuerzos nacionales sin desconocer la ayuda recibida a través de programas operativos como el de apoyo al PAN, Sabana-Camagüey, Basal, Programa de Pequeñas Donaciones y otros vinculados al Fondo Mundial de Medio Ambiente, Unión Europea, Cooperación Suiza, entre otros.

Fuentes de información

Programa de Acción Nacional de Lucha contra la Desertificación y la Sequía

Estrategia Ambiental Nacional 2011 - 2015

Ministerio de Economía y Planificación - Planes Anuales Economía/Planes Inversiones Ambientales

ONEI - Panorama Ambiental de Cuba años 2012 y 2013 (ediciones años 2013 y 2014)

ONEI - Anuario Estadístico de Cuba 2012(edición año 2013)

Nota: ONEI - Oficina Nacional de Estadísticas e Información, adscrita a la Dirección del Gobierno

CONS-O-7

Número de iniciativas de planificación o programación sinérgica de las tres convenciones de Río o mecanismos de aplicación conjunta en todos los niveles

Objetivo global

Cada país Parte afectado tendrá un plan nacional conjunto aplicado o mecanismos funcionales para asegurar las sinergias entre las tres convenciones de Río

2014

Contribución nacional al objetivo global

¿Estaba su país llevando a cabo iniciativas de planificación/ programación conjuntas para las tres convenciones de Río en el periodo del informe actual?

Sí Sí, pero solo para dos de las convenciones de Río No

¿Se disponía de algún mecanismo operativo que facilitase la aplicación conjunta de las tres convenciones de Río durante el período del informe actual?

Sí Sí, pero solo para dos de las convenciones de Río No

Responda a las preguntas siguientes si su país ha aplicado dichos mecanismos o iniciativas

Evaluación cualitativa

Si su país tiene iniciativas para la planificación o programación sinérgica de las tres convenciones de Río, especifique el tipo de iniciativas conjuntas:

Evaluación de planes nacionales e identificación de lagunas en las sinergias Identificación de sectores y políticas nacionales que podrían beneficiarse de las sinergias y la cooperación Revisión de las políticas nacionales para mejorar la cooperación y las sinergias Mejora de las capacidades institucionales y científicas y concienciación de los interlocutores pertinentes Otros (Haga clic aquí para introducir el texto):

Evaluación cualitativa

Si su país tiene mecanismos para la aplicación conjunta, especifique el tipo de mecanismos:

Reuniones periódicas entre los centros de referencia y los equipos de los centros de referencia de las convenciones de Río Un comité de coordinación nacional para la aplicación de las convenciones de Río Coordinación nacional sobre sinergias en la presentación de informes con arreglo a las convenciones de Río Otros (Haga clic aquí para introducir el texto):

Proporcione cualquier información complementaria necesaria:

Fuentes de información

Informes Territoriales, parciales y final. Proyecto NCSA Autoevaluación Capacidades Nacionales. 2012

CONS-0-8

Número de países Partes afectados y entidades subregionales y regionales que han establecido y apoyado un sistema de vigilancia nacional/subregional/regional para la DDTS

Objetivo global

Conocer el porcentaje de países Partes afectados y entidades de presentación de informes subregionales y regionales que hayan establecido y apoyado sistemas de vigilancia nacionales para la DDTS

≥ 60 %

2018

Contribución nacional al objetivo global

¿Se ha establecido en su país un sistema de vigilancia dedicado específicamente a la DDTS?

Sí No

En caso afirmativo, ¿el sistema de vigilancia es funcional y se actualiza periódicamente?

Sí No Responda a las preguntas siguientes si su país no ha establecido y apoyado sistemas de vigilancia nacionales para la DDTS al final del actual período de presentación de informes

Objetivo nacional voluntario

¿Cuándo tiene planeado su país establecer y apoyar un sistema de vigilancia nacional para la DDTS?

2014-2015 2016-2017 2018-2019 No hay planes aún

¿Qué objetivo nacional ha establecido su país para medir el progreso en el logro de las prioridades establecidas en el programa de acción nacional, si es diferente del objetivo sugerido arriba?

Fuentes de información

Sistema Nacional Vigilancia del Clima y Sistemas Alerta Temprana contra la Sequía, INSMET/(CITMA)

Programa de Desarrollo Forestal/Dinámica Forestal Nacional, (Ministerio de la Agricultura)

Programa Nacional de Mejoramiento y Conservación de Suelos (Ministerio de la Agricultura)

REDCAL - Red Nacional de Monitoreo de la Calidad de las Aguas (INRH)

Sistema Nacional Prevención y Combate Incendios Forestales -Ministerio Interior/Guardabosques

Vulnerabilidad y Riesgos de Desastres - Defensa Civil Nacional

Estudios de PVR - Agencia de Medio Ambiente (CITMA)

Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)/CITMA

Sistema Nacional de Sanidad Vegetal y Animal / Ministerio de Agricultura

Sistema Vigilancia Cooperada en cuencas hidrográficas interés nacional(MINAG,INRH,CITMA, MININT)

MININT - Ministerio Interior(Cuerpo de Guardabosques)

Evaluación cualitativa

¿Tiene su país un sistema de vigilancia que cubra parcialmente la DDTS?

Sí No

Proporcione cualquier información complementaria necesaria (p. ej.: principales dificultades encontradas, cómo se está apoyando el sistema, etc.):

El Sistema concebido es completo y funcional, pero es necesario seguir perfeccionándolo a fin de:

- incrementar el aprovechamiento de la información por parte de los usuarios;
- garantizar la entrega de información en el tiempo adecuado;
- incrementar las capacidades financieras para la adquisición de equipamiento tecnológico de monitoreo así como la optimización de los sistemas existentes;
- incrementar la integralidad de los recursos humanos preparados en temas afines.

Por otra parte, el bloqueo económico y financiero de los E.U.A. contra Cuba, continúa dificultando el

Objetivo operacional 3: Ciencia, tecnología y conocimientos

acceso a la tecnología y su adquisición aún cuando se trate con terceros países.

Sistemas de intercambio de conocimientos

Enumere cualquier sistema de intercambio de conocimientos relativos a la DDTS en su país, proporcionando un enlace de Internet y el número estimado de usuarios al año (añada cuantas filas sean necesarias).

Nombre del sistema:	Desercuba
Enlace de Internet:	http://www.educambiente.co.cu/Desercuba/index.php
Número estimado de usuarios al año:	50000

Nombre del sistema:	SIPROCIT
Enlace de Internet:	http://siprocit.redciencia.cu
Número estimado de usuarios al año:	30000

Nombre del sistema:	Repositorio Digital MST
Enlace de Internet:	http://mst.ama.cu
Número estimado de usuarios al año:	20000

Nombre del sistema:	INSMET
Enlace de Internet:	http://www.insmet.cu
Número estimado de usuarios al año:	55000

Nombre del sistema:	-----
Enlace de Internet:	-----
Número estimado de usuarios al año:	0

Nombre del sistema:	Cubagua
Enlace de Internet:	http://www.hidro.cu/Cubagua
Número estimado de usuarios al año:	22000

Nombre del sistema:	-----
Enlace de Internet:	-----
Número estimado de usuarios al año:	0

CONS-O-10

Número de PAN/PASR/PAR revisados que reflejen el conocimiento de los factores indirectos de la DDTS y sus interacciones, así como de la interacción de la DDTS con el cambio climático y la biodiversidad

Objetivo global

Porcentaje de PAN/PASR/PAR revisados que han superado con éxito las autoevaluaciones de calidad.

≥ 70 %

2018

Responda a las preguntas siguientes sólo si su país ha adaptado el PAN

Contribución nacional al objetivo global

¿Su PAN adaptado incluye una identificación basada en conocimientos y un análisis de los factores biofísicos y socioeconómicos de la DDTS y de su interacción?

Sí No

¿Su PAN adaptado incluye una identificación basada en conocimientos y un análisis de la interacción entre la DDTS y el cambio climático y la biodiversidad?

Sí No

Fuentes de información

Programa de Asociación de País en Apoyo al PAN. <http://www.educambiente.co.cu/Desercuba/index.ph>

Evaluación cualitativa

¿Su PAN adaptado evalúa las barreras que impiden la ordenación sostenible de las tierras?

Sí No

Si su PAN adaptado evalúa las barreras que impiden la ordenación sostenible de las tierras, ¿incluye recomendaciones para eliminar esas barreras?

Sí No

¿Tiene su país datos e información disponible para informar sobre los siguientes indicadores de progreso, actualmente incluidos dentro de los procesos de presentación de informes de la CDB y la CLD?:

- Tendencias en abundancia y distribución de especies seleccionadas:

Sí No

- Tendencias en reservas de carbono sobre y debajo de la tierra:

Sí No

Si su país ha identificado indicadores biofísicos y socioeconómicos relevantes a nivel local/nacional para vigilar el PAN alineado, enumere dichos indicadores debajo:

Superficie de suelos beneficiadas con medidas de mejoramiento y conservación de suelos (há)

Superficie cubierta forestal (há)

Incremento de la superficie forestal (%)

Incremento del Índice de calidad de suelos: stress salino y reacción ácido base, índice de compactación, calidad de la MO y contenido de nutrientes.

Disminución de la Erosión en los suelos: uso de medidas antierosivas establecidas (há).

Reducción del uso de contaminantes (t): uso de fertilizantes y plaguicidas químicos, producción y uso de los abonos orgánicos

Incremento de la diversidad biológica (IDB): manejo de plantaciones forestales, composición florística y especies vegetales de importancia económica, composición de la fauna, número de incendios de la vegetación y cantidad de ellos controlados, áreas con especies invasoras manejadas, estudio de la macrofauna del suelo.

Tecnológicos

- Uso de tecnologías para el mejoramiento y la conservación de los suelos
- productividad del agua (Valor de eficiencia-- Norma bruta/norma neta),
- Cosecha, captación y conservación de agua (Métodos utilizados agua colectada)
- Alternativas de control de plagas (Productos de control biológico de plagas aplicados)

Objetivo operacional 3: Ciencia, tecnología y conocimientos

- Uso de fuentes de energía renovables (Fuentes de energía funcionando y cantidad)

Sociales (en las áreas de intervención del programa)

- Creación de empleos (Número de hombres y mujeres)
- Ingresos personales promedio mensual (pesos por trabajador vinculados a los polígonos demostrativos y áreas demostrativas del PAN)
- Incremento de los Servicios Sociales que recibe la comunidad (Número de servicios por habitantes)

Proporcione cualquier información complementaria necesaria

Se trabaja en la actualidad, por parte de la Oficina Nacional de Estadísticas e Información (ONEI), en la selección y puesta a punto de los indicadores relevantes para los tomadores de decisiones.

CONS-O-13

Número de países y entidades informantes subregionales y regionales que en el fomento de la capacidad para combatir la DDTS mediante las autoevaluaciones de la capacidad nacional u otras metodologías e instrumentos

Objetivo global

Porcentaje de países Partes afectados, entidades de presentación de informes subregionales y regionales que apliquen programas/proyectos o planes de fomento de la capacidad específicos para la DDTS

≥ 90 %

Contribución nacional al objetivo global

¿Su país está aplicando programas/proyectos o planes de fomento de las capacidades específicos para la DDTS tomando como base la autoevaluación de la capacidad nacional?

Sí No

¿Su país está aplicando programas/proyectos o planes de fomento de las capacidades específicos para la DDTS tomando como base otras metodologías e instrumentos para evaluar las necesidades de generación de capacidad nacional?

Sí No

Proporcione cualquier información relevante sobre tamaño, margen, eficacia y estado de las iniciativas aplicadas u otra información complementaria si es necesario

El país posee los recursos humanos necesarios para hacer frente a la capacitación. Se intensifican, profundizan y jerarquizan los conocimientos sobre DDT y MST.

Fuentes de información

Programa Acción Nacional de Lucha contra la Desertificación y la Sequía(PAN) y Programas Territoriales

Estrategia Ambiental Nacional 2011-2015, Estrategias Sectoriales y Territoriales.

Estrategia Nacional de Educación Ambiental

Programas Sectoriales de Capacitación (Ministerios) y de Organizaciones No Gubernamentales(OSC).

Evaluación cualitativa

¿Ha evaluado su país las necesidades de fomento de la capacidad relacionadas con la DDTS?

Sí No

¿Ha recibido su país asistencia técnica y/o financiera para el fomento de capacidades con las que combatir la DDTS?

Sí No

En caso afirmativo, ¿qué instituciones y qué tipo de asistencia se proporcionó?

Financiera

Técnica

Secretaría de la CLD

Mecanismo Mundial

Fondo para el Medio Ambiente Mundial

Agencias bilaterales

Otras organizaciones multilaterales

CONS-O-14

Número de países Partes afectados y entidades subregionales y regionales cuyos marcos de inversión, establecidos en las estrategias de financiación integradas (EFI) ideadas por el Mecanismo Mundial (MM) o en otras estrategias de este tipo, indican el apalancamiento de recursos nacionales, bilaterales y multilaterales para combatir la DDTS

Objetivo global

Porcentaje de países Partes afectados, entidades de presentación de informes subregionales y regionales que hayan elaborado marcos de inversión integrados (MII)

≥ 50 %

2014

Contribución nacional
al objetivo global

¿Su país tiene un MII?

Sí No

Proporcione la información complementaria necesaria (p. ej.: si el MII se basa en el PAN; si este marco está dirigido a recursos financieros innovadores y no tradicionales; el resumen del progreso en la aplicación de dicho marco en su país; la asistencia recibida en el desarrollo o la aplicación del MII desde el MM u otros asociados en el desarrollo, etc.)

El marco de inversión integrado en nuestro país es el Plan Anual de la Economía Nacional. que incluye todas las fuentes de financiamiento nacionales y de la colaboración extranjera, y por ende incluye las acciones del PAN, se ha ido perfeccionando y mejorando. Incluye los Programas y Proyectos Internacionales.
Además el trabajo estadístico de la ONEI que recoge la información del cumplimiento de las inversiones estatales anualmente a partir de las entidades involucradas.

Fuentes de
información

Ministerio de Economía y Planificación - Planes Anuales de la Economía

Estrategia Ambiental Nacional 2011-2015

ONEI - Anuario Estadístico de Cuba 2012 (Edición 2013)

ONEI - Panorama Ambiental de Cuba 2012 y 2013 (Ediciones 2013 y 2014)

ONEI - Gastos de inversión para la protección del medio ambiente, Cuba, 2013 (Edición 2014)

CONS-O-16

Grado de adecuación, oportunidad y previsibilidad de los recursos financieros suministrados por los países Partes desarrollados para combatir la DDTs

Calificación de la asistencia bilateral recibida por la aplicación de la Convención y su Estrategia durante el período del informe

Adecuación de la ayuda bilateral recibida	Adecuado	<input type="checkbox"/>
	Relativamente adecuado	<input type="checkbox"/>
	No adecuado	<input checked="" type="checkbox"/>
Oportunidad de la ayuda bilateral recibida	Oportuno	<input type="checkbox"/>
	Relativamente oportuno	<input type="checkbox"/>
	No oportuno	<input checked="" type="checkbox"/>
Previsibilidad de la ayuda bilateral recibida	Previsible	<input type="checkbox"/>
	Relativamente previsible	<input type="checkbox"/>
	No previsible	<input checked="" type="checkbox"/>

Proporcione cualquier información complementaria (p. ej.: información adicional sobre otros aspectos aparte de los mencionados arriba que influyan en la planificación apropiada y en la aplicación eficaz de la Convención en su país, etc.)

Evaluación cualitativa

¿Su país recibió ayuda de donantes bilaterales para la captación de recursos? Sí No

En caso afirmativo, ¿de cuál?

Fondo Mundial de Medio Ambiente (GEF)

CONS-0-18

Cantidad de recursos financieros y tipo de incentivos que han permitido el acceso a la tecnología por los países Partes afectados

Objetivo global

Un crecimiento constante en los recursos financieros asignados para facilitar el acceso a la tecnología por parte de los países Partes afectados a lo largo del período de aplicación de la Estrategia

Un crecimiento constante en el número de incentivos económicos y políticos informados a lo largo del período de aplicación de la Estrategia

Contribución nacional al objetivo: cantidad estimada de recursos financieros asignados para facilitar el acceso a la tecnología

Año	Moneda	Cantidad
2008		
2009		
2010		
2011		
2012	CUP - Cuban Peso	306470000
2013	CUP - Cuban Peso	436910000
2014		
2015		
2016		
2017		
2018		

¿Su país ha establecido incentivos económicos y políticos destinados a facilitar el acceso a la tecnología?

Sí No

Fuentes de información

Panorama Ambiental de Cuba - 2013, 2014(años incluidos 2012 y 2013)
Oficina Nacional Estadísticas e Información (ONEI)-Anuario Estadístico de Cuba 2012(Edición 2013)
Iniciativa Latinoamericana y Caribeña para el desarrollo Sostenible CUBA 2009, 2013
Ley Tributaria No 113 Asamblea Nacional Poder Popular, Julio 2012
GEO V CUBA Estado del medio ambiente cubano, 2012
Estrategia Ambiental Nacional 2011-2015
ONEI - Gastos de inversión para la protección del medio ambiente. Cuba 2013 (Edición 2014)
ONEI - Panorama ambiental de Cuba 2012 y 2013 (Ediciones 2013 y 2014)

Objetivo nacional voluntario

Porcentaje de aumento de los recursos financieros asignados para facilitar el acceso a la tecnología en un año determinado

%

Año

10

2013

¿Qué objetivo nacional ha establecido su país para medir el progreso en el logro de las prioridades establecidas en el programa de acción nacional, si es diferente del objetivo sugerido arriba?

Evaluación cualitativa

Proporcione cualquier información complementaria necesaria (p. ej.: un breve resumen de los aspectos específicos y la naturaleza de la transferencia de tecnología en su país, aspectos en donde haya necesidad de aumentar el nivel de transferencia de tecnología, etc.)

La transferencia de tecnología se dificulta con el bloqueo económico, comercial y científico que ejerce el gobierno de los Estados Unidos de América sobre la República de Cuba, a través de una Ley extraterritorial en la cual se incluyen la transferencia de tecnologías amén de otras cuestiones que son vitales para la población. Ejemplo de ellas son las tecnologías asociadas a la eficiencia del uso del agua en la agricultura y de infraestructura hidráulica, la preparación de suelos, aplicación de fertilizantes y pesticidas; las tecnologías modernas de restauración de áreas minadas, las de conservación de alimentos, de explotación de recursos maderables y no maderables así como el cumplimiento de exigencias de exportación de productos agropecuarios y forestales.

En Cuba el proceso de transferencia de tecnología se encuentra oficialmente legislado a través de la Ley de Inversión Extranjera e incluye no solo aspectos económicos y comerciales, sino también ambientales y tecnológicos; se atiende por un proceso de ventanilla única donde la posible inversión es analizada y ratificada a tenor de su factibilidad ambiental, económica, tecnológica y el científica, independientemente de los posteriores procesos de emisión de permisos y licencias.

Incentivos económicos

- a) Reducción o exención de aranceles a la importación de tecnologías y equipos para el control y tratamiento de efluentes contaminantes.
- b) Reducción o exención de aranceles a la importación de materias primas o partes necesarias para la fabricación nacional de equipos o instrumentos destinados a evitar, reducir o controlar la contaminación y degradación ambiental
- c) Bonificaciones Arancelarias (reducción aranceles) a la importación de tecnologías favorables al medio ambiente
- d) Autorización, en casos excepcionales, de la depreciación acelerada de inversiones realizadas en el desarrollo, compra o instalación de equipos, tecnologías y procesos que favorezcan la protección del medio ambiente;
- e) Uso de créditos blandos bancarios para proyectos ambientales.
- f) Otorgamiento excepcional de beneficios fiscales o financieros a determinadas actividades que favorezcan el medio ambiente.
- g) Reducción del impuesto de utilidades por los gastos incurridos en acciones ambientales.

Políticos

- a) Reconocimiento Ambiental Nacional
- b) Premio Nacional de Medio Ambiente
- c) Fondo Nacional de Medio Ambiente
- d) Programa de Aplicación de Prácticas de Producción Mas Limpia (PML)

Comentarios en relación con la información de la cantidad estimada de recursos financieros asignados:

- La información brindada en el CONS-O-18 refleja el financiamiento en inversiones ambientales (no al total de gastos) destinado por el presupuesto del Estado y OSC para la conservación y mejoramiento de suelos, los procesos de degradación de tierras y la sequía. La misma está íntimamente interrelacionada con el acceso a la tecnología, pues un aspecto vital para el país está en el acceso a la tecnología de punta utilizada en el Mundo. Se trabaja con la ejecución física del financiamiento destinado y en monedas equivalentes a la tasa de cambio oficial - 1CUC (peso convertible cubano) igual a 1 peso cubano.

Todo el financiamiento estuvo incluido en los Planes de la Economía 2012 y 2013 (Marco de Inversión Integrado), y a excepción del punto que aparece más abajo, el resto se encuentra recogida en la información estadística oficial (ONEI).

- De la información estadística de la ONEI:

- a) en el acápite de inversiones para Gestión de Aguas/Suministro y calidad de las aguas se excluye una parte de las mismas no relacionadas con degradación de suelos, desertificación y sequía. Solo se incluyen las inversiones en comunidades rurales, tratamiento de residuales, etc, más afines o interrelacionados con los efectos sobre la degradación de suelos y sequía.
- b) en el acápite de Protección de la biodiversidad y los paisajes se toman casi íntegras las inversiones dedicadas a esta actividad por su integración con la protección de las tierras y la detención de los procesos degradativos y se excluye lo dedicado a la protección y recuperación de playas y zona costera.
- c) se incluye el financiamiento dedicado a la adaptación al cambio climático (2013), en los aspectos de: protección y rehabilitación de los suelos, protección de la biodiversidad y los paisajes, una parte del financiamiento dedicado a la gestión de las aguas vinculada con los procesos de protección y degradación de los suelos.

Objetivo operacional 5: Financiación y transferencia de tecnología

d) se incluyen los financiamientos no contemplados en la información estadística oficial, de las inversiones correspondientes a: Fondo Nacional de Medio Ambiente; Programa de Pequeñas Donaciones (PPD) del Fondo Mundial de Medio Ambiente/PNUD - Cuba; financiamientos de la Asociación Nacional de Agricultores Pequeños (ANAP) en proyectos de colaboración, y otras ONGs; el Programa Operacional OP-15/GEF en apoyo al Plan de Acción Nacional de Lucha contra la Desertificación y la Sequía(PAN). En el caso de los 3 últimos se incluye el cofinanciamiento del Gobierno de la República de Cuba.

Identificación

Código de identificación

Introduzca el código de identificación, el número o acrónimo dado a la actividad financiada (si se conoce)

PIMS 3005

Nombre de la actividad financiada

Introduzca el nombre o el título de la actividad, el proyecto, el programa, la organización o la iniciativa

Programa de Asociación de País en Apoyo al Programa Nacional de Lucha contra la Desertificación y la Sequía en Cuba

Datos básicos

País, subregión y región receptores

Introduzca el nombre de los países, subregiones o regiones en donde se está realizando la actividad o donde se piensa realizar. Indique "global" si la actividad es a escala global o si no tiene un centro geográfico específico

Category	Location
Country	Cuba

Estado

Indique el estado de la actividad en el momento de completar este formulario

- Comprometida
- Propuesta
- En marcha
- Completada

Cofinanciación

Fuente	Moneda	Cantidad
GEF	USD - US Dollar	1200000
GoC	CUP - Cuban Peso	4000000

Tipo de financiación

Indique los instrumentos usados para financiar la actividad

- Subvención
- Préstamo (comercial)
- Préstamo (crédito blando)
- Autoridad presupuestaria
- Canje/condonación de la deuda
- Cesta de fondos
- Apoyo sectorial
- Fondos de inversión soberanos
- Pagos por servicios ecosistémicos (PSE)
- Financiación basada en resultados
- Acciones
- Capital riesgo
- Remesas
- Derivados
- Productos de valor combinado
- Inversiones de impacto
- Microcréditos
- Bonos
- Seguro
- Hipotecas/garantías
- Compromisos de mercado avanzados
- Otros (Haga clic aquí para introducir el texto):

Clasificación

Marcadores de Río

Asigne el Marcador de Río apropiado para la desertificación a la actividad financiada (marque sólo una de las casillas a continuación)

UNCCD		1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input checked="" type="checkbox"/>
UNFCCC	0 <input type="checkbox"/>	1 <input checked="" type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	
CBD	0 <input type="checkbox"/>	1 <input checked="" type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	

Código de Actividades
Permanentes (CAP)

Indique todos los CAP que puedan ser aplicables a la actividad financiada

Gestión del conocimiento

- Investigación
- Campañas de información
- Promoción/Integración
- Contabilidad del capital natural
- Vigilancia de la degradación de las tierras
- Presentación de informes

Actividades favorables

- Fomento de la capacidad
- Gobernanza e instituciones
- Políticas, estrategias y normativas
- Valoración económica de las opciones de cambio/uso de la tierra
- Incentivos y mecanismos basados en el mercado
- Movilización de recursos
- Asistencia al desarrollo

Prevención de la degradación de las tierras

- Adaptación al cambio climático
- Conservación de los recursos naturales
- Mejora de la capacidad de recuperación de los ecosistemas
- Gestión sostenible de la tierra y de los recursos naturales
- Producción sostenible
- Consumo sostenible

Restauración y recuperación

- Reforestación para la retención del carbono
- Rehabilitación del ecosistema
- Reconstrucción/rehabilitación de la infraestructura
- Restauración/reclamación de las tierras
- Respuesta urgente
- Operaciones de reubicación/rescate/ayuda

Objetivos
operacionales y
estratégicos
abordados

Indique qué objetivo estratégico y/o operacional de la Estrategia aborda la actividad financiada

- Objetivo estratégico 1: condiciones de vida de las poblaciones afectadas
- Objetivo estratégico 2: condiciones de los ecosistemas afectados
- Objetivo estratégico 3: beneficios mundiales
- Objetivo estratégico 4: movilización de recursos y creación de alianzas
- Objetivo operacional 1: promoción, sensibilización y educación
- Objetivo operacional 2: marco de políticas
- Objetivo operacional 3: ciencia, tecnología y conocimientos
- Objetivo operacional 4: fomento de la capacidad
- Objetivo operacional 5: financiación y transferencia de tecnología

Add new 'Unified financial annex' full section

Cuestiones relativas al proceso de presentación de informes

Recursos financieros

¿Su país podría contar con recursos financieros suficientes para cumplir las obligaciones de presentación de informes de la CLD? Sí No

Proporcione una estimación de la cantidad invertida del presupuesto nacional de su país en el proceso actual de presentación de informes a la CLD

Año	Moneda	Cantidad
2008		
2009		
2010		
2011		
2012	CUP - Cuban Peso	18875
2013	CUP - Cuban Peso	19675
2014		
2015		
2016		
2017		
2018		

Recursos humanos

Proporcione una estimación de las personas de su país que participan en el proceso de presentación de informes a la CLD y del número total de meses que dedican estas personas al proceso de presentación de informes

Año	Número de personas	Número de meses
2008		
2009		
2010		
2011		
2012	41	28
2013	41	28
2014		
2015		
2016		
2017		
2018		

Conocimientos

¿Su país podría contar con conocimientos científicos y técnicos suficientes para cumplir las obligaciones de presentación de informes a la CLD? Sí No

Coordinación

¿Fue satisfactoria la coordinación a nivel nacional con los ministerios relevantes a fin de informar de forma completa y coherente? Sí No

Participación y consulta

¿Se aplicó algún método participatorio o de consulta para involucrar a todos los interesados relevantes en el proceso de presentación de informes? Sí No

Validación

¿Se celebró alguna reunión de validación como parte del proceso de presentación de informes? Sí No

Procesos subregionales y regionales

¿Su país cooperó con las entidades encargadas de preparar los informes de PAR y PASR? Sí No

Adaptación a los requisitos específicos dentro de las decisiones tomadas en la Conferencia de las Partes (CP)

Informes sobre requisitos específicos de la CP: procesos repetitivos en los indicadores

Marque las casillas sólo si ha experimentado dificultades al realizar los informes de alguno o algunos indicadores de rendimiento. Cuando lo haga, ponga la marca debajo del aspecto en el que tuvo la dificultad.

	Económico	Específico	Medible	Alcanzable	Relevante	Límite de tiempo
CONS-0-1	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CONS-0-3	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CONS-0-4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CONS-0-5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CONS-0-7	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CONS-0-8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CONS-0-10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CONS-0-13	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CONS-0-14	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CONS-0-16	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CONS-0-18	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Otras cuestiones específicas del país

¿Su país tiene alguna cuestión específica que desee exponer en la CP? Sí No

En caso afirmativo, especifique bajo cuál de las siguientes grandes categorías puede clasificarse

- Marco institucional, legislativo y/o político
- Fomento de la capacidad y concienciación
- Evaluación/investigación y vigilancia de la GST y la desertificación/degradación de las tierras y la sequía
- Financiación/movilización de recursos
- Gestión del conocimiento y apoyo a la toma de decisiones
- Participación, colaboración y trabajo en red
- Presentación de informes y proceso de revisión
- Otros

Especificar:

Financiación/movilización de recursos - Cuba manifiesta dificultades para acceder a los fondos necesarios para su ardua y continuada labor en DDTS y casi todas sus iniciativas y esfuerzos se centran en los esfuerzos nacionales.

Es necesario el apoyo en recursos para la confección de los informes de país, en especial los indicadores de impacto que evalúan los objetivos estratégicos.

Resulta extraordinariamente difícil el poder deducir de los recursos financieros invertidos en años anteriores en DDTS lo que se invirtió en transferencia de tecnología. A los efectos de nuestro país siempre se informarán las cifras totales.

El proceso de presentación de informes nacionales a la UNCCD continua presentando dificultades por el limitado tiempo entre la fecha de celebración de la capacitación de los expertos y la fecha límite de entrega del PRAIS. El PRAIS en si mismo, constituye una acumulación de información con muy pocas posibilidades de análisis, sobre todo de las realidades y esfuerzos nacionales en la implementación de los PAN.

Formulario de
presentación

Nombre del responsable del informe	María Nery Urquiza Rodríguez
Fecha de presentación	18/07/2014
Firma	belsis@citma.cu
Nombre de la persona autorizadora	Enrique Moret Hernández
Fecha de la autorización	24/07/2014
Firma	belsis@citma.cu