

3.1. COMPLEMENTARIEDAD DE LOS PROGRAMAS ESTRATÉGICOS REGIONALES PARA LA CONSOLIDACIÓN DEL CBM

Introducción

Los Programa Estratégicos Regionales para la consolidación del CBM, fueron formulados por la CCAD con el involucramiento directo, tanto de la Secretaría Ejecutiva como de los diferentes Comités Técnicos, con acompañamiento de representantes del Foro de Sociedad Civil de Ambiente y Desarrollo (FOSCAD) y representantes de organizaciones internacionales que operan en la región como UICN, TNC, etc.

Actualmente están aprobados tres programas estratégicos: Programa Estratégico Regional de Trabajo en Áreas Protegidas (PERTAP), Programa Estratégico Regional para la Conectividad (PERCON) y Programa Estratégico Regional de Monitoreo y Evaluación de la Biodiversidad (PROMEBIO). Se espera que próximamente se concluya y apruebe el Programa Estratégico Regional para el Manejo de los Ecosistemas Forestales.

Estos programas responden a uno de los objetivos estratégicos del PARCA: conservación y uso sostenible del patrimonio natural de la región y son coherentes con la Estrategia Regional de Biodiversidad.

Programa Estratégico Regional de Trabajo en Áreas Protegidas (PERTAP)

El PERTAP busca fortalecer la gestión integral, armonizada y participativa del sistema regional de áreas protegidas y aunar esfuerzos en la protección y conservación de aquellos espacios naturales terrestres, de agua dulce, marinos y marino costeros que representan muestras únicas o singulares de ecosistemas de la región, y que constituyen reservorios de recursos naturales y de biodiversidad para las presentes y futuras generaciones.

Además, el programa expresa el compromiso de los países de la región por trabajar de manera conjunta en las obligaciones adquiridas en materia de medio ambiente y establece actividades que ratifican la voluntad de profundizar el proceso de integración regional.

Su contenido describe el contexto político, biofísico, socioeconómico y legal-institucional en el cual se establecen las bases e identifican las capacidad de la región para la conservación de las áreas protegidas; también expresa el interés de las autoridades de la región por el trabajo conjunto y la necesidad de aunar esfuerzos con otros sectores de la sociedad civil y propone las líneas de trabajo para la protección, conservación y aprovechamiento de las áreas protegidas y los elementos de la biodiversidad en ellas contenidos; finalmente propone los criterios y mecanismos para la implementación y monitoreo del programa y hace énfasis en la necesidad de la participación de todos los actores involucrados.

Programa Estratégico Regional para la Conectividad (PERCON)

Aunque las áreas protegidas sin duda han contribuido a contrarrestar los efectos negativos del mal manejo del patrimonio natural, no se puede seguir pensando en este instrumento de gestión ambiental como la única alternativa para la conservación.

Dado que las áreas protegidas no son territorios aislados y reconociendo la necesidad de mantener las capacidades vitales de los ecosistemas que se encuentran fuera de ellas, cuyo uso las afecta de diferente manera, es imperativo poner énfasis en enfoques integrales de gestión que tengan en cuenta la conectividad ecológica. De esta manera, se da contenido programático al concepto del Corredor Biológico Mesoamericano (CBM).

El PERCON también describe el contexto político, biofísico, socioeconómico y legal-institucional en el cual se establecen los elementos para contribuir al manejo del territorio y por ende a la conectividad ecológica y conservación de los ecosistemas. El contenido programático del PERCON busca la generación de instrumentos para la gestión de corredores biológicos, la promoción de actividades económicas sostenibles y la información de

los bienes y servicios que producen los ecosistemas. Asimismo se refiere a los mecanismos de coordinación, ejecución y monitoreo y evaluación.

Programa Estratégico Regional de Monitoreo y Evaluación de la Biodiversidad (PROMEBIO)

Uno de los retos más importantes de Mesoamérica es conocer, conservar y usar sosteniblemente la biodiversidad. Esto implica tomar decisiones en materia de política ambiental y en el resto de ámbitos institucionales y sociales. No contar con información sistematizada, actualizada, analizada y regionalizada para la toma de decisiones en estos temas es uno de los obstáculos que dificultan emprender acciones más responsables en este sentido.

El PROMEBIO se formuló como un instrumento programático para generar información sobre las tendencias y el estado de la biodiversidad y los recursos naturales de la región y disponerla para la toma de decisiones. Con la puesta en marcha del programa, además de contribuir al proceso de integración ambiental en Mesoamérica, se contribuirá a que los diferentes actores clave y decisores, a escala regional y nacional, tomen decisiones estratégicas adecuadas para el desarrollo sostenible.

Además del contexto en el cual se establecen los desafíos y retos de monitorear las tendencias y el estado de la biodiversidad en la región para una responsable toma de decisiones, el PROMEBIO se refiere a la justificación y conceptualización del programa, los aspectos clave del monitoreo y la línea base del 2004, el marco de referencia y los contenidos del programa (indicadores regionales, acceso a la información, elementos metodológicos y el nodo temático de biodiversidad del SIAM), así como los elementos estratégicos, el contenido programático y la implementación y monitoreo del programa.

Objetivos y resultados de los Programas Estratégicos para la consolidación del CBM.

Los Programas Estratégicos para la consolidación del Corredor Biológico Mesoamericano, se enmarcan en la Estrategia Regional para la Conservación y Uso Sostenible de la Biodiversidad en Mesoamérica, así como en los principios de la Convención de Biodiversidad y en el enfoque por ecosistemas. Sus objetivos, resultados e indicadores sientan las bases para que cada uno de los países identifique la contribución de las acciones que se desarrollan a través de sus programas y proyectos. Asimismo, permiten visualizar los vacíos o necesidades existentes para ir paulatinamente completando las intervenciones que permitirán alcanzar los objetivos planteados.

El reto para los países de Mesoamérica es estructurar las acciones de forma tal que su contribución a la consolidación del CBM sea medible tanto en términos de conservación como de producción sostenible y contribución a la reducción de la pobreza.

En la estructura de objetivos, todos los PER tienen como **objetivo superior**: contribuir a la conservación y uso sostenible del patrimonio natural.

Es importante reconocer que el capital natural, además de proporcionar materias primas, constituye una fuente de bienestar y seguridad para la población. Esta relación intrínseca entre la calidad ambiental, la disponibilidad de recursos y el bienestar de los pueblos, justifica el esfuerzo social por mejorar la manera y los fines de aprovechar la naturaleza y permite hacer una relación efectiva con la reducción de la pobreza.

Los PER en su **visión** se complementan e integran como sigue:

La región ha revertido la fragmentación y recuperado potenciales, bienes y servicios ambientales de sus ecosistemas, consolidando un Sistema Regional de Áreas Protegidas, maneja sus ecosistemas forestales sosteniblemente, con una gestión armonizada, participativa y eficaz ; conoce el estado y tendencias de los componentes de la biodiversidad y genera y difunde información armonizada regionalmente para la toma de decisiones fortaleciendo el manejo y uso sostenible de la biodiversidad, consolidando el Corredor Biológico Mesoamericano y contribuyendo a la integración regional y al desarrollo humano sostenible.

VISIÓN			
PERTAP	PERCON	PERFOR	PROMEBIO
Los países de la región han consolidado un Sistema Regional de Áreas Protegidas, a través de la gestión armonizada, participativa y eficaz de sus áreas protegidas para la conservación de la diversidad biológica, contribuyendo al desarrollo humano sostenible y en cumplimiento de los compromisos adoptados a nivel regional y global.	La región ha revertido la fragmentación y recuperado potenciales, bienes y servicios ambientales de sus ecosistemas, consolidando y fortaleciendo el manejo y uso sostenible de la biodiversidad, con la participación activa de sus habitantes, la coordinación y cooperación de sus gobiernos, consolidando el Corredor Biológico Mesoamericano y contribuyendo a la integración regional.	Centroamérica maneja sus ecosistemas forestales sosteniblemente, revierte los procesos de deterioro recuperando su potencial de bienes y servicios con la participación activa de todos los sectores de la sociedad.	La región mesoamericana conoce el estado y tendencias de los componentes de la biodiversidad y genera de manera coordinada, información armonizada regionalmente para la toma de decisiones sobre su conservación y uso sostenible, que es difundida a todos los sectores de la sociedad.

De la misma forma la **misión** integrada establece:

Orientar el desarrollo de las acciones regionales, nacionales y locales, para consolidar el Sistema Regional de Áreas Protegidas, fomentar el manejo sostenible de los ecosistemas forestales, manejar y difundir la información sobre la biodiversidad con valor agregado regional, mejorar la conectividad, conservación y uso sostenible de la biodiversidad y los ecosistemas, aprovechando sus bienes y servicios ambientales, en beneficio y mejora de la calidad de vida de la sociedad mesoamericana, en un marco de intersectorialidad y armonización entre los países, facilitando la participación de los diferentes actores con equidad y gobernabilidad para contribuir al desarrollo humano en la región.

MISIÓN			
PERTAP	PERCON	PERFOR	PROMEBIO
Orientar el desarrollo de las acciones de consolidación del Sistema Regional de Áreas Protegidas, en un marco de armonización entre los países, facilitando la participación de los diferentes actores sociales y gubernamentales	El Programa es uno de los principales instrumentos de orientación y ejecución de las acciones regionales, nacionales y locales, para mejorar la conectividad, la conservación y uso sostenible de la biodiversidad y los ecosistemas, aprovechando sus bienes y servicios ambientales, en beneficio y mejora de la calidad de vida de la sociedad mesoamericana.	Fortalecer la institucionalidad fomentando el manejo sostenible de los ecosistemas forestales en el marco de la intersectorialidad, con equidad y gobernabilidad para contribuir al desarrollo humano en la región.	Establecer instrumentos para manejar la información sobre la biodiversidad y contar con mecanismos de coordinación y cooperación, para sistematizar, organizar y difundir esa información con valor agregado regional, contribuyendo al conocimiento global y en concordancia con los compromisos internacionales en esa materia.

El **objetivo general** integrado refleja:

Fortalecer la gestión integral, participativa y armonizada del sistema regional de áreas protegidas; mejorar la conectividad ecológica entre áreas protegidas y ecosistemas priorizados en el CBM; fortalecer las capacidades regionales públicas y privadas para la gestión sostenible de ecosistemas forestales, como base del desarrollo socio-económico de los países de la región; y generar y proporcionar información homologada o armonizada y sistematizada de interés regional sobre el estado de la biodiversidad, que permita evaluar los cambios en sus componentes priorizados y contribuya a la toma de decisiones.

OBJETIVO GENERAL			
PERTAP	PERCON	PERFOR	PROMEBIO
Fortalecer la gestión integral, participativa y armonizada del sistema regional de áreas protegidas.	Mejorar la conectividad ecológica entre áreas protegidas y ecosistemas priorizados en el CBM.	Fortalecer las capacidades regionales públicas, privadas y comunitarias para la gestión sostenible de ecosistemas forestales, como base esencial del desarrollo sostenible de los países de la región.	Generar y proporcionar información homologada o armonizada y sistematizada de interés regional sobre el estado de la biodiversidad, que permita evaluar los cambios en sus componentes priorizados y contribuya a la toma de decisiones.

Los resultados de los Programas Estratégicos regionales se listan a continuación:

RESULTADOS			
PERTAP	PERCON	PERFOR	PROMEBIO
El sistema regional maneja efectivamente áreas protegidas con muestras representativas de todos los ecosistemas regionalmente priorizados.	Iniciativas para la gestión de la conectividad ecológica en el CBM implementadas.	La institucionalidad de la gestión de los ecosistemas forestales en Centroamérica ha sido mejorada, se ha fortalecido y contribuye a la gobernabilidad para el manejo sostenible de los ecosistemas forestales, mediante acciones a escala local, nacional, regional e internacional.	Las capacidades de la región para generar y manejar información de importancia estratégica sobre el estado de la biodiversidad se encuentran fortalecidas.
El sistema regional de áreas protegidas, se encuentra definido y en operación en los aspectos técnicos, institucionales y jurídicos.	Lineamientos e instrumentos para la gestión de corredores biológicos, armonizados regionalmente y en aplicación.	Las capacidades técnicas de los sectores públicos, privados y comunidades se han fortalecido y cuentan con instrumentos de gestión para contribuir al manejo sostenible y a la reversión del deterioro de los ecosistemas forestales.	Información clave sobre el estado de conservación de los ecosistemas y especies prioritarios de la región ha sido generada.
Actores sociales participan, en forma plena y efectiva, en la gestión del sistema regional de áreas protegidas.	Actividades económicas sostenibles que contribuyen a la conectividad biológica, promovidas.	Los mecanismos financieros e instrumentos económicos se han establecido y están en operación, valorando la multifuncionalidad de los ecosistemas forestales en los países de la región	Procesos de interpretación, transferencia y apropiación de información sobre el estado de conservación de los componentes de biodiversidad de la región establecidos.
Capacidades técnicas y administrativas, nacionales para la gestión del sistema regional de áreas protegidas, fortalecidas.	Información sobre la conectividad de los ecosistemas y de los bienes y servicios producidos en el CBM generada y difundida.	La agenda intersectorial agroambiental, ha sido consensuada, constituida e implementada, contribuyendo desde el manejo de los ecosistemas forestales a la reducción de la pobreza y generando oportunidades para el desarrollo sostenible en la región	
Mecanismos para la sostenibilidad financiera del sistema regional de áreas protegidas, en proceso de aplicación.			
Monitoreados los cambios en el estado e integridad de los elementos del patrimonio natural y cultural en el sistema regional de áreas protegidas.			

MATRIZ DE OBJETIVOS Y RESULTADOS CON SUS INDICADORES

OBJETIVO SUPERIOR E INDICADORES DE LOS PROGRAMAS ESTRATEGICOS REGIONALES

PERTAP	PERCON	PERFOR	PROMEBIO
<p>Contribuir a la conservación y uso sostenible del patrimonio natural.</p> <p>Indicadores:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Para el 2010, las áreas protegidas priorizadas de la región han recuperado al menos un 5% de su integridad ecológica. ○ Para el 2010 se ha incrementado en al menos 10% las experiencias de aprovechamiento sostenible de las áreas protegidas. ○ Para el 2010 se han incrementado en al menos un 10% la generación de bienes y servicios, su aprovechamiento y la producción sostenible en las áreas de conectividad del CBM. 			

OBJETIVOS GENERALES E INDICADORES DE LOS PROGRAMAS ESTRATEGICOS REGIONALES

PERTAP	PERCON	PERFOR	PROMEBIO
<p>Fortalecer la gestión integral, participativa y armonizada del sistema regional de áreas protegidas.</p> <p>Indicadores:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Para 2010, al menos el 20% de las áreas protegidas priorizadas, se manejan con instrumentos armonizados regionalmente y su nivel de deterioro no ha avanzado sobre la línea base establecida en el 2007. 2. Para el 2010 al menos en el 50% de las áreas protegidas priorizadas, los actores sociales vinculados, participan plena y efectivamente, en el cumplimiento de los objetivos de manejo y se benefician de su gestión. 	<p>Mejorar la conectividad ecológica entre áreas protegidas y ecosistemas priorizados en el CBM.</p> <p>Indicadores:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Para el 2010, se ha incrementado en al menos el 10% la cobertura en áreas de conectividad de los corredores biológicos priorizados del CBM. 2. Para el 2010, La fragmentación de ecosistemas en las áreas de conectividad se ha reducido en al menos el 25% en los corredores biológicos priorizados del CBM. 3. Para el 2010, se incrementa al menos en un 50% los registros de especies indicadoras en las áreas de conectividad de los corredores biológicos priorizados del CBM. 4. Para el 2010, en al menos 20 áreas de conectividad de los corredores biológicos priorizados del CBM se han implementado iniciativas exitosas de desarrollo agroambiental sustentable. 	<p>Fortalecer las capacidades regionales públicas y privadas para la gestión sostenible de ecosistemas forestales, como base del desarrollo socio-económico de los países de la región.</p> <p>Indicadores:</p>	<p>Generar y proporcionar información homologada o armonizada y sistematizada de interés regional sobre el estado de la biodiversidad, que permita evaluar los cambios en sus componentes priorizados y contribuya a la toma de decisiones.</p> <p>Indicadores:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Para el 2006 se han establecido los protocolos para los 9 indicadores identificados. 2. Al 2008 los 7 países de la región tienen al menos 6 indicadores regionales de biodiversidad implementados. 3. Para el 2010, al menos 5 países de la región cuentan con nodos temáticos nacionales sobre biodiversidad que alimentan al nodo regional. 4. Al 2010 se cuenta con información procesada y publicada para al menos 6 indicadores regionales de biodiversidad.

RESULTADOS E INDICADORES DE LOS PROGRAMAS ESTRATÉGICOS REGIONALES

PERTAP	PERCON	PERFOR	PROME BIO
<p>1. El sistema regional maneja efectivamente áreas protegidas con muestras representativas de todos los ecosistemas regionalmente priorizados.</p> <p>Indicadores:</p> <ol style="list-style-type: none"> Para el 2010, la región cuenta con un mapa de ecosistemas, construido con criterios armonizados entre los países. Para el 2010, las áreas protegidas, con ecosistemas priorizados regionalmente, están implementando planes de manejo. 	<p>1. Iniciativas para la gestión de la conectividad ecológica en el CBM implementadas.</p> <p>Indicadores:</p> <ol style="list-style-type: none"> Para el 2010, en al menos 3 áreas de conectividad de corredores biológicos transfronterizos y 7 áreas de conectividad de corredores biológicos locales de interés regional, cuentan con estructuras de organización y gestión formales que permiten su sostenibilidad. Para el 2010, se cuenta con planes de acción y arreglos institucionales para el manejo sostenible de al menos tres nuevas áreas de conectividad de corredores biológicos transfronterizos y 7 nuevas áreas de conectividad de corredores biológicos locales. Para el 2010, se ha incrementado en un 15% la superficie de tierras privadas con fines de conservación en áreas de conectividad Para el 2010, comunidades indígenas, actores locales organizados y gobiernos locales de al menos 20 áreas de conectividad del CBM han recibido capacitación en gestión de corredores. 	<p>La institucionalidad de la gestión de los bosques en Centroamérica ha sido mejorada, se ha fortalecido y contribuye a la gobernabilidad para el manejo sostenible de los ecosistemas forestales, mediante acciones a escala local, nacional, regional e internacional.</p> <p>¿Indicadores?</p>	<p>1. Las capacidades de la región para generar y manejar información de importancia estratégica sobre el estado de la biodiversidad se encuentran fortalecidas.</p> <p>Indicadores:</p> <ol style="list-style-type: none"> Para el 2006, al menos 6 países han armonizado los procedimientos para manejo de la información. Para el 2008 al menos 5 países han institucionalizado los procedimientos regionalmente armonizados para el monitoreo de la biodiversidad. Al 2009, los 7 países de la región aplican los procedimientos armonizados para la interpretación y administración de la información.
<p>2. El sistema regional de áreas protegidas, se encuentra definido y en operación en los aspectos técnicos, institucionales y jurídicos.</p> <p>Indicadores:</p> <ol style="list-style-type: none"> Para el 2010, al menos 7 áreas protegidas de interés regional, terrestres, marino-costeras y/o con características fronterizas, están realizando acciones de manejo conforme al marco técnico, jurídico e institucional, regionalmente consensuado. 	<p>2. Lineamientos e instrumentos para la gestión de corredores biológicos, armonizados regionalmente y en aplicación.</p> <p>Indicadores:</p> <ol style="list-style-type: none"> Para el 2010, al menos 3 instrumentos técnicos, se han armonizado regionalmente y se están aplicando en áreas de conectividad. Para el 2010, al menos en 3 países se está aplicando como mínimo un mecanismo financiero para apoyar la gestión en áreas de conectividad de los corredores biológicos prioritarios del CBM. Para el 2010, al menos 3 países han desarrollado e implementado planes de contingencia para el manejo de riesgos por transporte marino en áreas de alta conectividad y corredores marinos. 	<p>Las capacidades técnicas de los sectores públicos, privados y comunidades se han fortalecido y cuentan con instrumentos de gestión para contribuir al manejo sostenible y a la reversión del deterioro de los ecosistemas forestales.</p> <p>¿Indicadores?</p>	<p>2. Información clave sobre el estado de conservación de los ecosistemas y especies prioritarios de la región ha sido generada.</p> <p>Indicadores:</p> <ol style="list-style-type: none"> Al 2006 se han definido los ecosistemas y especies priorizadas en la región. Al 2008 existe información para la toma de decisiones sobre el estado de conservación de los ecosistemas y especies priorizadas. En 2010 al menos 6 países han incorporado sistemáticamente información en base de datos regional.

PERTAP	PERCON	PERFOR	PROMEBIO
<p>3. Actores sociales participan, en forma plena y efectiva, en la gestión del sistema regional de áreas protegidas.</p> <p>Indicadores:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Para el 2010, funciona al menos un mecanismo de participación con representatividad de diferentes sectores sociales con prioridad de pueblos indígenas, comunidades locales, pequeña y mediana producción rural y empresa privada, en las instancias regionales oficiales. 2. Para el 2010, se ha incrementado en un 5%, el número de áreas protegidas de la región, que son manejadas con actores sociales, bajo acuerdos formales. 3. Para el 2010 se están implementando los compromisos adquiridos por los países en el tema de participación social. 	<p>3. Actividades económicas sostenibles que contribuyen a la conectividad biológica, promovidas.</p> <p>Indicadores:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Para el 2010, se están desarrollando al menos 10 experiencias de aplicación de sistemas de producción sostenibles, en áreas de conectividad de los corredores biológicos priorizados del CBM. 2. Para el 2010, funcionan al menos 5 canales de comercialización de productos, bienes y servicios provenientes de las áreas de conectividad de los corredores biológicos del CBM. 3. Para el 2010, al menos en 5 áreas de conectividad de los corredores biológicos priorizados del CBM, se sistematizan estudios de casos de actividades socio económicas que están contribuyendo a la conectividad. 4. Para el 2010, comunidades indígenas, actores locales organizados y Gobiernos Locales de al menos 20 áreas marino costeras de alta conectividad en la región han recibido capacitación en mejores prácticas de manejo. 5. Para el 2010, comunidades han aplicado actividades económicas sostenibles asociada a la pesca o el turismo sostenible en áreas marino costeras, incrementando sus beneficios económicos en un 5%. 	<p>Los mecanismos financieros e instrumentos económicos se han establecido y están en operación, valorando la multifuncionalidad de los ecosistemas forestales en los países de la región.</p> <p>Indicadores?</p>	<p>3. Procesos de interpretación, transferencia y apropiación de información sobre el estado de conservación de los componentes de biodiversidad de la región establecidos.</p> <p>Indicadores:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Al 2007 se encuentra en operación el Nodo Regional de Biodiversidad y se difunde la información clave. 2. Al 2008, se ha publicado y distribuido al menos el primer reporte periódico regional sobre el estado de conservación de las especies y ecosistemas prioritarios.

PERTAP	PERCON	PERFOR	PROMEBIO
<p>4. Capacidades técnicas y administrativas, nacionales para la gestión del sistema regional de áreas protegidas, fortalecidas.</p> <p>Indicadores:</p> <p>1. Para el 2010, se han alcanzado las capacidades institucionales consensuadas regionalmente, en materia de manejo de áreas protegidas y comunicación social.</p>	<p>4. Información sobre la conectividad de los ecosistemas y de los bienes y servicios producidos en el CBM generada y difundida.</p> <p>1. Para el 2010, las autoridades ambientales nacionales y regionales; otros sectores relacionados, tales como agricultura, forestales, turismo y pesca; y otras organizaciones; generan, sistematizan e intercambian información sobre su accionar e impacto en las áreas de conectividad de los corredores biológicos del CBM.</p> <p>2. Para el 2010, la información generada en el marco de este Programa, esta disponible a través del SIAM.</p> <p>3. Para el 2010, se han generado al menos 100 productos divulgativos sobre mejores prácticas en el CBM; y de apoyo a la toma de decisiones sobre estado, tendencias y perspectivas de la biodiversidad regional; difundidos como mínimo a través del portal del SIAM.</p> <p>4. Para el 2010, se han identificado áreas prioritarias que confieren resiliencia a las áreas marino costeras de Centroamérica y se ha establecido un patrón básico que describe su conectividad.</p> <p>5. Para el 2010, se conocen las bases generadoras de la conectividad de al menos un ejemplo de especies marinas relevantes para la economía local y regional.</p> <p>6. Para el 2010 al menos 4 áreas prioritarias de la región han planificado su conservación y desarrollado una estrategia que relaciona la conectividad de amenazas de origen terrestres en ecosistemas marinos prioritarios para la región.</p>	<p>La agenda intersectorial agroambiental, ha sido constituida, consensuada e implementada, contribuyendo desde el manejo de los ecosistemas forestales a la reducción de la pobreza y generando oportunidades para el desarrollo sostenible en la región.</p> <p>Indicadores?</p>	

PERTAP	PERCON	PERFOR	PROMEBIO
<p>5. Mecanismos para la sostenibilidad financiera del sistema regional de áreas protegidas, en proceso de aplicación. Indicadores:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Para el 2010 al menos en 3 áreas protegidas priorizadas, se aplican planes de negocios y mecanismos financieros, que aportan como mínimo el 50% de su presupuesto operativo. 2. Para el 2010 la región está aplicando un mecanismo financiero que aporta al funcionamiento del sistema regional de áreas protegidas. 			
<p>6. Monitoreados los cambios en el estado e integridad de los elementos del patrimonio natural y cultural en el sistema regional de áreas protegidas. Indicadores:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. A partir del 2010 está disponible a través del SIAM, la información actualizada, que contiene al menos indicadores relativos al estado de los ecosistemas y especies priorizados; la gestión de las áreas protegidas; así como, información básica para la gestión del riesgo. 2. Para el 2010 al menos en 3 áreas protegidas priorizadas se aplica una gestión adaptativa y en correspondencia con el Convenio sobre Diversidad Biológica (CDB). 			