

## MEDIO AMBIENTE

### OBJETIVO

Incrementar y fortalecer las capacidades de cooperación en desarrollo sostenible buscando mejorar la calidad de vida de la región, preservando su capital natural y cultural, a través de la:

- **Estrategia Mesoamericana de Sustentabilidad Ambiental (EMSA)**
  - **Plan de Acción de la EMSA 2017-2019**
  - **Centro de Excelencia Virtual en Monitoreo Forestal en Mesoamérica**
  - **Centro de Servicios Climáticos para Mesoamérica y el Caribe**
  - **Corredor Biológico Mesoamericano**
  - **Sequía: Incendios forestales**



### LOGROS DESTACADOS

- ▶ Establecimiento del **Centro de Servicios Climáticos para Mesoamérica y el Caribe (CSCMC)** y un **Centro de Excelencia Virtual en Monitoreo Forestal para Mesoamérica**.
- ▶ **Apalancamiento de recursos financieros por cerca de 2 millones de dólares.**

### CONTEXTO

- ▶ Mesoamérica es considerada una de las regiones mega diversas del planeta: alberga entre siete y diez por ciento de todas las formas de vida conocidas; y cuenta con el Sistema Arrecifal Mesoamericano que es la segunda barrera coralina en tamaño del mundo.
- ▶ La EMSA fue adoptada en 2008 por los Ministros de Ambiente de la región mediante la **Declaración de Campeche** con el propósito de establecer un mecanismo de coordinación y seguimiento de la cooperación ambiental.
- ▶ La EMSA está constituida por un Consejo de Ministros, una Presidencia *Pro Tempore*, un Comité de Enlaces Ministeriales y una Secretaría Técnica, conformada por la Secretaría Ejecutiva de la Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo (CCAD) del Sistema de la Integración Centroamericana (SICA) y la Dirección Ejecutiva del Proyecto Mesoamérica.



### AVANCES

- ▶ Lanzamiento en 2015 del **Centro de Servicios Climáticos para Mesoamérica y el Caribe (CSCMC)** que brinda información sobre pronósticos estacionales del clima y desarrolla una

metodología para un monitor de sequías en la región, a fin de contribuir en la ejecución de programas nacionales y regionales de adaptación al cambio climático y gestión del riesgo.

- ▶ Gestión de **\$57,373 USD** con el Servicio de Pesca y Vida Silvestre de Estados Unidos para la implementación de una propuesta de conservación en el marco del *Corredor Biológico Montecristo Trifinio*.
- ▶ Instrumentación del **Plan Director CBM-2020 para la Gestión Territorial Sostenible**.
- ▶ Ejecución del proyecto “**Fortalecimiento de la cadena de valor del cacao fino de aroma del CBM**”, con el aporte financiero del Banco de Desarrollo de América Latina –CAF- de **\$200,000 USD** para desarrollar capacidades para la producción agroforestal sostenible.
- ▶ Establecimiento en 2016 del **Centro de Excelencia Virtual en Monitoreo Forestal para Mesoamérica (CEVMF)** en Guadalajara, Jalisco, México, como una plataforma colaborativa en línea para la gestión del conocimiento y fortalecimiento del manejo sostenible de los bosques.
- ▶ Adopción por parte de los ministerios ambiente de la región del **Plan de Acción EMSA 2017-2019** que incorpora la atención a la sequía en Mesoamérica.
- ▶ Fortalecimiento de capacidades nacionales para el desarrollo de las Contribuciones Previstas y Determinadas a Nivel Nacional (INDC's) con el apoyo de Dinamarca y el Instituto Global de Crecimiento Verde.
- ▶ Desarrollo de una **Agenda Mesoamericana de Incendios Forestales** enfocada al intercambio de experiencias, detección, combate y liquidación de incendios forestales, así como a la movilización de recursos humanos y materiales.



## VISIÓN A FUTURO

- ▶ Impulsar la **implementación del Plan Director CBM-2020** mediante la armonización de políticas de conservación, el fortalecimiento institucional y el establecimiento de un modelo de gestión territorial regional efectivo.
- ▶ Expandir el trabajo con **socios del Centro Excelencia Virtual en Monitoreo Forestal para Mesoamérica**, a fin de optimizar sus beneficios y garantizar su sostenibilidad.
- ▶ Implementar la **Agenda Mesoamericana de Manejo de Incendios Forestales** y el establecimiento de un **Centro Regional de Operación de Manejo de Incendios Forestales**.

- ▶ Desarrollar **protocolos de actuación nacionales ante la sequía**, como instrumentos de planeación que permitirán armonizar los procedimientos en todos los niveles de responsabilidad.
- ▶ Dotar de infraestructura al **Centro de Servicios Climáticos para Mesoamérica y el Caribe** y reforzar las capacidades técnicas de los países.
- ▶ Consolidar la **complementariedad de los trabajos en la EMSA** con las iniciativas que componen la Agenda Mesoamericana de Cooperación, particularmente en las líneas de gestión del riesgo y energía.