









# Proyecto "Fortalecimiento de capacidades de las Instituciones públicas en la gestión de estrategias de adaptación y mitigación al cambio climático".

#### Introducción:

El cambio climático es un problema global, por lo que requiere de acciones conjuntas. Esto es posible gracias a la cooperación internacional. El Acuerdo de París es el ejemplo más reciente de política internacional para combatir el cambio climático y en él se hace mención a la importancia de llevar a cabo la cooperación internacional entre los países para poder alcanzar resultados concretos y relevantes y fortalecer las capacidades locales, principalmente por el intercambio de tecnología e información.

La cooperación internacional es un pilar fundamental de la política exterior de México y de Uruguay y ambos son países que asumieron el compromiso de mitigar el cambio climático y adaptarse a los efectos del mismo. Por medio de la cooperación internacional se pueden fortalecer las capacidades de México y Uruguay por medio de un intercambio de conocimientos de la experiencia en el desarrollo forestal de Uruguay, la política social activa, la organización en la gestión del territorio basado en competencias legales de México; y las experiencias en educación e integración social de la Organización de la Sociedad Civil.

#### **Objetivo general:**

Promover el fortalecimiento de capacidades de las Instituciones públicas en la gestión de estrategias de adaptación y mitigación al cambio climático.

#### Actores clave en el desarrollo del proyecto:

#### **URUGUAY**

- ❖ Dirección general Forestal del Ministerio de Ganadería Agricultura y Pesca (DGF-MGAP)
- ❖ Agencia Uruguaya de cooperación internacional (AUCI)

### YUCATÁN, MÉXICO

- ❖ Secretaría de Desarrollo Urbano y Medio Ambiente del Estado de Yucatán (SEDUMA)
- **❖** GIPS BACAB A.C











#### PRINCIPALES RESULTADOS DEL PROYECTO.

# PROCESO DE INTERCABIO MÉXICO – URUGUAY PARA EL FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES EN MATERIA DE CAMBIO CLIMÁTICO.

# VISITA MÉXICO- URUGUAY

Del 25 de junio al 9 de julio del 2017, miembros de la asociación civil GIPS BACAB y de la SEDUMA asistieron a Uruguay como parte del proyecto para generar nuevas capacidades. Durante la estancia en Uruguay se efectuaron talleres con jóvenes de diferentes centros educativos, talleres con profesionales y técnicos vinculados a la conservación de los bosques naturales, dando un total de 9 actividades oficiales en las que se logró abarcar a más de 100 personas.

Entre los principales cursos destacan el curso de educación permanente "Gestión de Bosques" en donde la SEDUMA y la OSC BACAB, presentaron sus experiencias en el manejo de los recursos naturales que llevan adelante en el Estado de Yucatán, México y la DGF dio una capacitación sobre como el Estado uruguayo gestiona los bosques naturales, el taller teórico práctico sobre cambio climático dirigido a estudiantes y el taller del contexto de cambio climático y mapeo de actores que tuvo como resultado identificar y conocer las diferentes actividades que las Instituciones Nacionales llevan adelante en el ámbito local vinculadas al cambio climático.

Otras actividades realizadas durante la visita a Uruguay fueron la visita al vivero de la empresa forestal Montes de Plata , a gira técnica al establecimiento "El Butía", Paraje "Las Palmas", y al establecimiento rural zona "Porvenir" Paysandú en donde se explicó un proyecto de rehabilitación de bosque nativo que se viene ejecutando con el proyecto de Cooperación con el gobierno alemán, así como también se pudo visualizar en terreno las características de un ecosistema bosque nativo tipo parque. También se apreciaron las medidas implementadas sobre los impactos del cambio climático en las actividades productivas.

Por último, se visitó el Parque Nacional Cabo Polonio (la cual forma parte del Sistema Nacional de Áreas Protegidas), con el objetivo de conocer y comprender el funcionamiento de dicha AP, así como de apreciar los atributos naturales del sitio. Durante la visita se expusieron las acciones que se realizan actualmente para restaurar el ecosistema natural del área frente a la problemática del avance de especies exóticas.











Imagen 1. Curso Educación Permanente "Gestión de Bosques"



Taller "Contexto nacional sobre cambio climático: mapeo de actores" Paysandú.



Imagen 2. Actividad en la Universidad del Trabajo del Uruguay (UTU) Escuela Técnica de la ciudad de Fray Bentos



Imagen 4. Visita al Parque Nacional Cabo Polonio.



#### VISITA URUGUAY- MÉXICO

La segunda parte del proyecto consistió en la visita de la delegación de Uruguay. La gira técnica en México se realizó desde el día lunes 11 al martes 26 de setiembre del año 2017, con la visita de tres técnicos de la DGF. Durante la gira técnica se realizaron 6 actividades oficiales.

Se realizó un diplomado sobre estrategias de combate al cambio climático a través de la conservación de los recursos naturales en la Universidad Marista de Mérida, un el taller para "Desarrollo de Proyectos juveniles" llevado a cabo en la reserva de municipal de Cuxtal, y el taller de "Educación Ambiental" realizado en el zoológico Animaya.

Del mismo modo el proceso de intercambio con la comitiva Uruguaya incluyó la visita de áreas naturales protegidas de la región, visitando en Yucatán la Reserva de la Biosfera de











Celestún, la Reserva Biocultural Kaxil Kiuic, el Ejido de San Agustín en la Reserva Biocultural del Puuc y la Reserva de la Biosfera de Calakmul, en Campeche. Con el objetivo de conocer las diferentes estrategias de conservación de la biodiversidad, las amenazas que presentan para su conservación, las estrategias de manejo implementadas para combatirlas y lograr la conservación de ecosistemas selváticos y de manglares.

El proceso de intercambio concluyó con la definición de una propuesta de trabajo para la concientización y difusión de temas en educación ambiental vinculados al cambio climático y la elaboración de memoria conjunta sobre los aprendizajes y experiencias adquiridas como resultado del proyecto.

Imagen 5. Rueda de prensa



Imagen 6. Taller "Desarrollo de Proyectos juveniles". Zona ecológica de conservación Cuxtal



#### PUBLICACIONES DEL PROYCETO.

Las actividades realizadas en México y en Uruguay permitieron una serie de publicaciones:

- "Resultados del proyecto de cooperación, vinculados a la gestión de los bosques naturales de Uruguay",
- "Resumen de las actividades ejecutadas en Uruguay y México en el marco proyecto de cooperación internacional.
- <u>Lineamientos generales para la elaboración de un plan de educación ambiental</u> vinculado a los bosques nativos del Uruguay.

La actividad de cierre en Uruguay se realizó en la sala de DINARA del MGAP en la ciudad de Montevideo, el pasado 28 de agosto de 2018. Conto con la participación del Director Forestal Ing. Agr. Pedro Soust, representantes de la Agencia uruguaya de Cooperación Internacional de Uruguay, y el equipo técnico del proyecto uruguayo











conformados por los Ings. Agrs. Carla Ocaño, Mariana Boscana y Agustín Bóffano.

Imagen 7. Presentación de resultados



## VIDEO PROMOCIONAL

Video: Fortalecimiento de capacidades de las Instituciones públicas DGF-MGAP (Uruguay) y la SEDUMA (México)