

Edición especial sobre la COP13

[View this email in your browser](#)

Novedades sobre biodiversidad de México

Boletín de la Cooperación Alemana en México en el sector de biodiversidad

Retrospectiva a la COP13 de biodiversidad



Del 2 al 16 de diciembre se llevó a cabo la XIII Reunión de la Conferencia de las Partes (COP13) del Convenio sobre Diversidad Biológica (CDB) de las Naciones Unidas en Cancún, México. Además se realizaron varios eventos alrededor de las negociaciones. En este boletín queremos informar sobre los eventos que fueron organizados por la Cooperación Alemana en México junto con sus contrapartes y socios.

Si quiere informarse sobre los resultados de las negociaciones y la conferencia en general, le recomendamos echar un vistazo a la [página web del Secretariado del CDB](#) (en inglés, algunas partes disponibles en español) o a [los reportes de IISD/ENB](#) (en inglés).



CONANP presenta el programa FINANP, una iniciativa para el financiamiento sostenible de las nuevas áreas protegidas en México

En el marco de la COP, México presentó una serie de decretos que amparan la creación de nuevas áreas naturales protegidas (ANP) federales, incrementando significativamente la cobertura del territorio terrestre y marino protegido en el país.

La Cooperación Financiera Alemana, a través de KfW, ha estado trabajando con el Gobierno de México en el desarrollo del programa FINANP (Financiamiento Sostenible para las Nuevas Áreas Protegidas Federales), que a través de incentivos de corto, mediano y largo plazo, estructura una serie de reformas legislativas y operativas que fortalecerán la capacidad de México para la protección de su patrimonio biológico y cultural a través de las ANP federales. El Gobierno Alemán apoya la implementación de FINANP mediante un préstamo promocional, otorgado a través de KfW, sumado a un aporte financiero no reembolsable.



Firma del convenio que marca el inicio oficial del programa Selva Maya, a implementarse por UICN en Belize, Guatemala y México

En un evento llevado a cabo el día 8 de diciembre en la COP13, representantes de UICN y KfW firmaron el acuerdo marco bajo el que se implementará el programa "Protección de Recursos Naturales Selva Maya". La Selva Maya es un bloque estratégico de ecosistemas naturales relevante globalmente en procesos de adaptación y mitigación al cambio climático. Este paisaje, que abarca 42,300 kilómetros cuadrados en un corredor de áreas naturales protegidas en las que las categorías de manejo convergen en un continuo geográfico, que en algunos casos está separado por límites internacionales.

El programa representa una ambiciosa iniciativa regional de conservación, estructurada a partir de acuerdos entre las naciones de Belice, Guatemala y México, para preservar los recursos culturales, históricos y biológicos en este paisaje de tan vital importancia para Centroamérica. El objetivo general del programa es apoyar los esfuerzos de Belize, Guatemala y México para trabajar en conjunto para conservar las funciones ecosistémicas y los valores culturales de la Selva Maya, promoviendo el bienestar de su gente y

manteniendo su contribución global de bienes y servicios ambientales.



Foro de Negocios: La integración de la biodiversidad como una oportunidad empresarial

En la sesión sobre “Asociaciones y Otros Enfoques Innovadores para la Conservación de la Biodiversidad”, realizada en el marco del Foro de Negocios y Biodiversidad, el Lic. Alejandro del Mazo, Comisionado de la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (CONANP), ante representantes de empresarios y académicos presentó los resultados obtenidos por el proyecto EcoValor Mx sobre la valoración de los servicios ecosistémicos que brindan las áreas naturales protegidas (ANP).

El Lic. Del Mazo señaló, como uno de los ejemplos más claros de la importancia de las ANP, su impacto en el sector agrícola mexicano, en donde la contribución de las mismas a través de la polinización, la retención de sedimentos y la disponibilidad de agua suma casi 39 mil millones de pesos al año, lo que representa cerca de diez por ciento del valor de la producción agrícola nacional.

En la sesión también se analizaron algunos de los modelos de cooperación existentes para promover negocios e invertir en la riqueza natural, asegurando la conservación de la biodiversidad y

transformando su aprovechamiento sustentable en un motor de crecimiento inclusivo.

Manejo integrado del paisaje en medio millón de kilómetros cuadrados

El 8 de diciembre, el Secretario de Medio Ambiente de México y del Comisionado de la CONANP lanzaron la nueva "Visión de Manejo Integrado del Paisaje y de Conectividad para México":

En 2030, en un cuarto de la superficie de México, se toman las decisiones sobre la gestión territorial de manera articulada y adaptativa desde los paisajes terrestres y de aguas continentales -tanto rurales como urbanos- y costero-marinos. Éstos se conectan y manejan integralmente por medio de procesos de negociación y colaboración que valoran y vinculan los intereses de todos los actores. De esta forma, se aseguran la conservación y el uso sustentable de los recursos naturales y culturales en beneficio del desarrollo nacional.

Diversos actores del sector público, académico y sociedad civil desarrollaron esta visión durante el 2016, para tener un enfoque compartido de colaboración entre los sectores económicos de México.

Finalmente, se hizo un reconocimiento a la Cooperación Alemana al Desarrollo por facilitar el proceso que llevó a cabo la visión nacional y a la Cooperación Francesa por apoyar técnica y financieramente este proceso.

Los socios participantes en el proceso de construcción de la Visión continuarán el próximo año con la construcción de una Estrategia Nacional de Manejo Integrado del Paisaje y Conectividad de México, ya que concordaron en la oportunidad de usar este enfoque como herramienta de trabajo para alcanzar juntos el desarrollo sustentable del país.



Iniciativa de Colaboración Público-

Privada de la CONANP y presentación de la Estrategia de Turismo Sustentable en ANP en México

La Cooperación Alemana jugó un papel destacado en la firma de la Alianza por la Conservación, entre la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (CONANP) y el sector privado, así como en la presentación de la Estrategia de Turismo Sustentable en áreas naturales protegidas (ANP) en México, que se llevaron a cabo el 16 de diciembre en Cancún, Quintana Roo durante el último día de actividades de la COP13.

El titular de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Rafael Pacchiano, reconoció la importancia e interés de la iniciativa privada en participar en la conservación del capital natural y habló sobre la gran oportunidad que tienen las empresas al invertir en la conservación y comentó que alrededor de cien empresas ya han firmado el compromiso en la materia.

Por su lado, Alejandro del Mazo, titular de la CONANP, mencionó que uno de los principales objetivos es hacer compatible el respeto a las ANP con las actividades productivas para lograr así un ordenamiento y aprovechamiento sustentable. Agradeció la participación del gobierno alemán, que ha sido clave en el logro de estos objetivos, aportando asistencia técnica y recursos financieros.

Andreas Gettkant de la GIZ, Director de los proyectos "EcoValor Mx" y "Gobernanza de la Biodiversidad", hizo referencia al portafolio que la Cooperación Alemana

coordina con la CONANP y que representa un monto superior a 150 millones de euros, que se ejercen a través de diferentes proyectos de manejo integral del paisaje y enfoques innovadores para la conservación.



De jóvenes para jóvenes: Trabajos universitarios 2016 y materiales de comunicación "servicios ecosistémicos y bienestar humano"

El 30 de noviembre, en el marco del Foro Alianzas de la Sociedad Civil y la Juventud por la Integración de la Biodiversidad para el Bienestar, la CONANP y la GIZ, a través del proyecto EcoValor Mx, llevaron a cabo la premiación a los ganadores del certamen nacional de trabajos universitarios sobre las áreas naturales protegidas, así como la presentación de los materiales de comunicación diseñados por jóvenes para jóvenes, eventos relacionados con los servicios ecosistémicos que brindan las áreas naturales protegidas y su vinculación con el bienestar humano.

Los trabajos universitarios premiados fueron:

- "Valoración económica de cuatro servicios ecosistémicos en la región de Chamela, Jalisco, México.
- "Servicios ambientales del ecosistema de manglar asociado a la Laguna de Celestún, Yucatán. Una valoración integral parcial: valor sociocultural y valor de uso".
- "Medición macroeconómica de la sustentabilidad ambiental en México: los precios sombra y la contabilidad ambiental",

Se presentaron también un videominuto, los materiales diseñados para redes sociales, así como la canción "Venas secas", que reflejan, en una excepcional mezcla, el sentir de los jóvenes de México con respecto a los servicios ecosistémicos de las áreas naturales protegidas de México.

Visite www.ecovalor.mx para conocer los materiales de comunicación generados.



El Cumbre Múuch'tambal: Un hito para la participación indígena en el CDB

En la COP13, mediante una invitación del Secretariado del Convenio sobre la Diversidad Biológica, ocurrió una primera reunión del Foro Indígena Internacional sobre la Biodiversidad, largamente cabildeada por el grupo, en el fin de semana del 10 y 11 de diciembre. La Cooperación Alemana, a través de la GIZ, apoyo la organización de este evento.

Ha sido una muestra de apertura de los funcionarios y delegados respectivos, de varios países, para que las representaciones indígenas participantes pudieran expresar su propia voz consensada - en lo internacional - en un documento que acogía las voces de los 300 representantes de sus pueblos. No sólo fue significativo por ser un evento innovador, ya que permitió presentar unos veinte casos de experiencias en curso de realización, de cuidado de una u otra parcela marina o terrestre, para cuidar la biodiversidad, sino que también fue un evento de una amplitud tal que permitió captar la atención de muchos otros actores en la reunión, que se acercaron desde diferentes ámbitos de la propia COP y, al observar la magnitud y aporte del evento, lo consideraron como uno de los eventos más relevantes de las mismas.

Aún si los aportes del Foro no logran ser tomados en cuenta para modificar las grandes conclusiones institucionales de las negociaciones, el mensaje de las voces

indígenas llegará lejos, por su trascendencia, por el modo en que se hizo presente durante el evento y por el vigor con que se expresó.



Representantes de Alemania y México vistan la Isla de Cozumel

El 5 de diciembre un grupo de funcionarios del Ministerio Federal de Relaciones Exteriores (BMZ) de Alemania, de la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (CONANP) y de la GIZ visitaron la Isla de Cozumel para conocer los avances y resultados de los proyectos "EcoValor Mx", implementado por GIZ por encargo del Ministerio Federal de Medio Ambiente, Conservación de la Naturaleza, Construcción y Seguridad Nuclear (BMUB), y "Gestión Ambiental Urbana e Industrial (PGAUI)", gestionado por GIZ por encargo del BMZ.

Fueron recibidos por Perla Tun Pech, Presidenta Municipal de Cozumel, quien resaltó la importancia de la cooperación con Alemania en materia de turismo sustentable y valoración de servicios ambientales de las áreas naturales protegidas (ANP) federales de la isla.

Por su parte, Andrew Rhodes, Director General de Desarrollo Institucional y Promoción de la CONANP, compartió los avances del proyecto "EcoValor Mx", que ha generado datos sobre la contribución de

las ANP en Cozumel y otros dos sitios piloto. Comentó que las ANP de Cozumel conservan manglares valorados en 611 millones de pesos anuales, debido a la protección que brindan contra tormentas y huracanes, al reducir el riesgo de pérdidas y daños a 65 por ciento de la población e infraestructura de la isla.

Tanja Gönner, Portavoz de la Junta Directiva de GIZ, expresó su beneplácito con los resultados de ambos proyectos de cooperación entre México y Alemania.



Integración de servicios ambientales en la sociedad

¿Sabía que en México, manglares en áreas naturales protegidas contribuyen con 303 millones de USD al sector pesquero, que representa veinte por ciento de su producción nacional anual? ¿Y sabía que, como una estimación muy aproximada, los beneficios económicos de las áreas protegidas alemanas valen alrededor de veinte mil millones de euros por año? Estos datos y más se presentaron en un evento sobre ejemplos de iniciativas para la valoración de servicios ecosistémicos el 5 de diciembre, organizado por la Embajada Alemana de México, la organización no gubernamental Deutsche Umwelthilfe y GIZ.

Después de palabras de bienvenida de Rudolf Huber de la Embajada y Tanja Gönner de la Junta Directiva de GIZ, siguieron cuatro ejemplos de iniciativas de México y Alemania. Elsa Nickel, del Ministerio de Medio Ambiente de Alemania (BMUB) y jefa de la delegación alemana, habló sobre el proceso alemán dentro de la iniciativa de investigación global TEEB (The Economics of Ecosystems and Biodiversity) y Andrew Rhodes la CONANP presentó cifras y resultados obtenidos en el marco del proyecto "EcoValorMx". Carolin Boßmeyer, directora de la plataforma intersectorial "Biodiversity in Good

Company”, presentó la iniciativa y destacó el rol importante del sector privado. Finalmente Beatriz Padilla de la Fundación Biósfera del Anáhuac, llevó a los participantes con su presentación a un pequeño viaje al Bosque del Agua, un ecosistema clave para el bienestar de millones de personas.

[Aquí](#) encuentra un resumen del evento (en inglés).

El rol de la banca de desarrollo en la integración de la biodiversidad

El día miércoles 7 de diciembre se llevó a cabo un panel sobre el papel de la banca de desarrollo en la integración de la biodiversidad, co-organizado por el Banco Interamericano de Desarrollo (BID) y KfW. El Dr. Braulio Días, Secretario Ejecutivo del CDB dio la bienvenida al panel, mientras que el Dr. Juan Pablo Bonilla, Gerente del Sector de Cambio Climático y Desarrollo Sostenible del BID, hizo la presentación de los objetivos del panel, así como una breve introducción al papel de la banca de desarrollo en proyectos de integración de la biodiversidad.

El Dr. Thomas Lovejoy, uno de los científicos que han jugado un papel fundamental en el desarrollo de conceptos clave sobre biodiversidad y conservación, tuvo a su cargo la moderación del panel, en el que participaron Emilio Sempris, Viceministro de Medioambiente de Panamá; Jake Kheel, Vicepresidente de Sustentabilidad del Grupo Puntacana Foundation; Luis Allan Retana, Coordinador de Gestión Ambiental del Instituto Costarricense de Electricidad, y la Dra. Citlali Cortés, Experta en Biodiversidad y Bosques de la Oficina de KfW en México.

En el panel se discutieron algunos proyectos de biodiversidad implementados por el BID en la región, así como los proyectos que KfW está en proceso de planificación para su implementación en México.

Otras novedades



Reportaje de la Deutsche Welle sobre Buenas Prácticas de conservación de la biodiversidad en el Golfo de California

Del 7 al 9 de noviembre, el Programa BioMar recibió a un equipo de la Deutsche Welle con el fin de documentar un conjunto de proyectos de Buenas Prácticas de conservación de la biodiversidad y uso sustentable de los recursos naturales que promueve el programa a través de su componente "Réplica de Buenas Prácticas".

Este video reportaje, grabado en los estados de Sinaloa y Nayarit, muestra cómo el involucramiento de las comunidades locales en las acciones de conservación, y la colaboración con la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (CONANP) son clave en la tarea de proteger el patrimonio natural de México que tiene en el Golfo de California, uno de los focos de biodiversidad más importantes del mundo.

Puede ver el reportaje [aquí](#).



#DeJóvenesParaJóvenes Materiales para redes sociales

A partir del "Taller de Jóvenes para Jóvenes", realizado en octubre pasado en la Ciudad de México por el proyecto "EcoValor Mx", se generaron diversos materiales de comunicación diseñados para redes sociales acerca de los servicios ecosistémicos que brindan las áreas naturales protegidas. Los materiales se centran en temas seleccionados por los participantes, entre los que destacan: agua, polinización, valor económico y recreación.

Estos temas fueron abordados para su comunicación a través de las redes sociales más utilizadas por los jóvenes: Twitter, Facebook, Instagram y Vine. Los materiales generados incluyeron relatos cortos en 140 caracteres, GIF animados y videos, todos ellos creados con herramientas en línea.

[Aquí](#) puede encontrar muestras de los materiales generados.

Este boletín se envía por encargo del grupo de trabajo sobre biodiversidad de la coordinación sectorial de la Embajada Alemana en México. Informa sobre los proyectos implementados por GIZ y KfW por encargo del Ministerio Federal de Cooperación Económica y Desarrollo de Alemania (BMZ) y del Ministerio Federal de Medio Ambiente, Protección de la Naturaleza, Construcción y Seguridad Nuclear de Alemania (BMUB).

Copyright © 2017 Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH, All rights reserved.

Este boletín no se manda de manera regular. Es una información única por la COP13. Si tiene preguntas o comentarios favor de escribir a biodivmexico@giz.de.

Our mailing address is:

Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH
Torre Hemicor, PH
Av. Insurgentes Sur No. 826
Col. Del Valle, Distrito Federal 03100
Mexico