

Agendas de integración de la Biodiversidad: Experiencia sectorial de la COP 13 de la Convención de Diversidad Biológica

Oscar Manuel Ramírez Flores

giz Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

Por encargo de:



Ministerio Federal de Medio Ambiente, Protección de la Naturaleza, Obras Públicas y Seguridad Nuclear

de la República Federal de Alemania



CONABIO

COMISIÓN NACIONAL PARA EL CONOCIMIENTO Y USO DE LA BIODIVERSIDAD

Integración de la biodiversidad para el bienestar



Agrícola



Forestal

COP13-COPMOP8-COPMOP2
CANCÚN, MÉXICO 2016



INTEGRANDO LA BIODIVERSIDAD PARA EL BIENESTAR
CONVENIO SOBRE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA

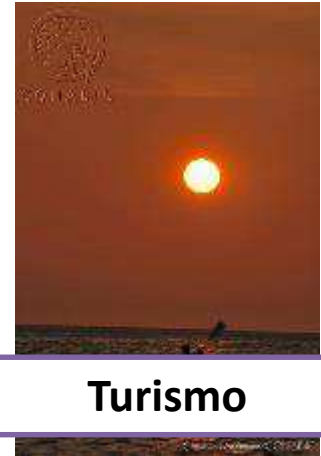
Implica que la biodiversidad sea **parte integral del funcionamiento de los sectores productivos**, buscando **reducir, evitar y mitigar sus impactos negativos**, para que los ecosistemas sanos y resilientes aseguren el suministro de servicios esenciales para el bienestar humano.

La diversidad biológica se **valora, conserva, restaura y utiliza** de forma racional contribuyendo al **bienestar humano y reducción de la pobreza**, y globalmente a los **Objetivos de Desarrollo Sustentable y la Agenda 2030**.

“



Pesquero



Turismo

Premisas para el diálogo y preparación de diagnósticos sectoriales

- El **reconocimiento mutuo y la colaboración estrecha** con los sectores fue un punto clave.
- Se identificaron **avances alcanzados, objetivos fáciles de lograr, así como los grandes retos** para los sectores.

- ¿Cuál es el contexto institucional para la integración de la biodiversidad?
- ¿Cuáles son las interrelaciones entre la biodiversidad y las actividades de su sector?
- ¿Existen políticas, programas y regulaciones que integran criterios de biodiversidad?
- ¿Qué retos y oportunidades existen para la integración de la biodiversidad?

**Preguntas Clave
para los
diagnósticos**



Curso de Asesoría Política e Integración de la Biodiversidad – GIZ

Este curso representó un hito clave para el proceso.

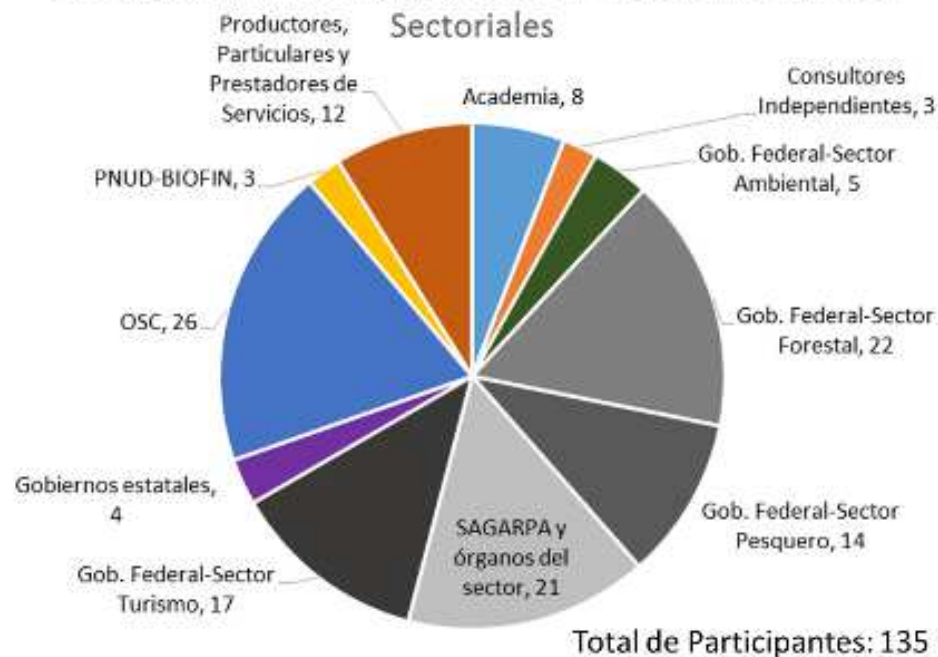
- Permitted conocer los **compromisos internacionales en los sectores** para el tema y analizar las **opciones para la integración** en sus procesos sectoriales.
- Generó una **base común** para el trabajo de asesoramiento político sobre biodiversidad entre todos los actores.
- Fue fundamental para generar la **participación y apropiación del tema** en funcionarios clave.



Presentación de Diagnósticos y talleres Sectoriales



Composición de los Participantes en los Cuatro Talleres Sectoriales



- Los talleres permitieron sociabilizar los diagnósticos, fortalecerlos, encontrar oportunidades de implementación y brindar insumos para las Estrategias.
- Importante la participación de actores diversos.

Identificación de acciones intersectoriales



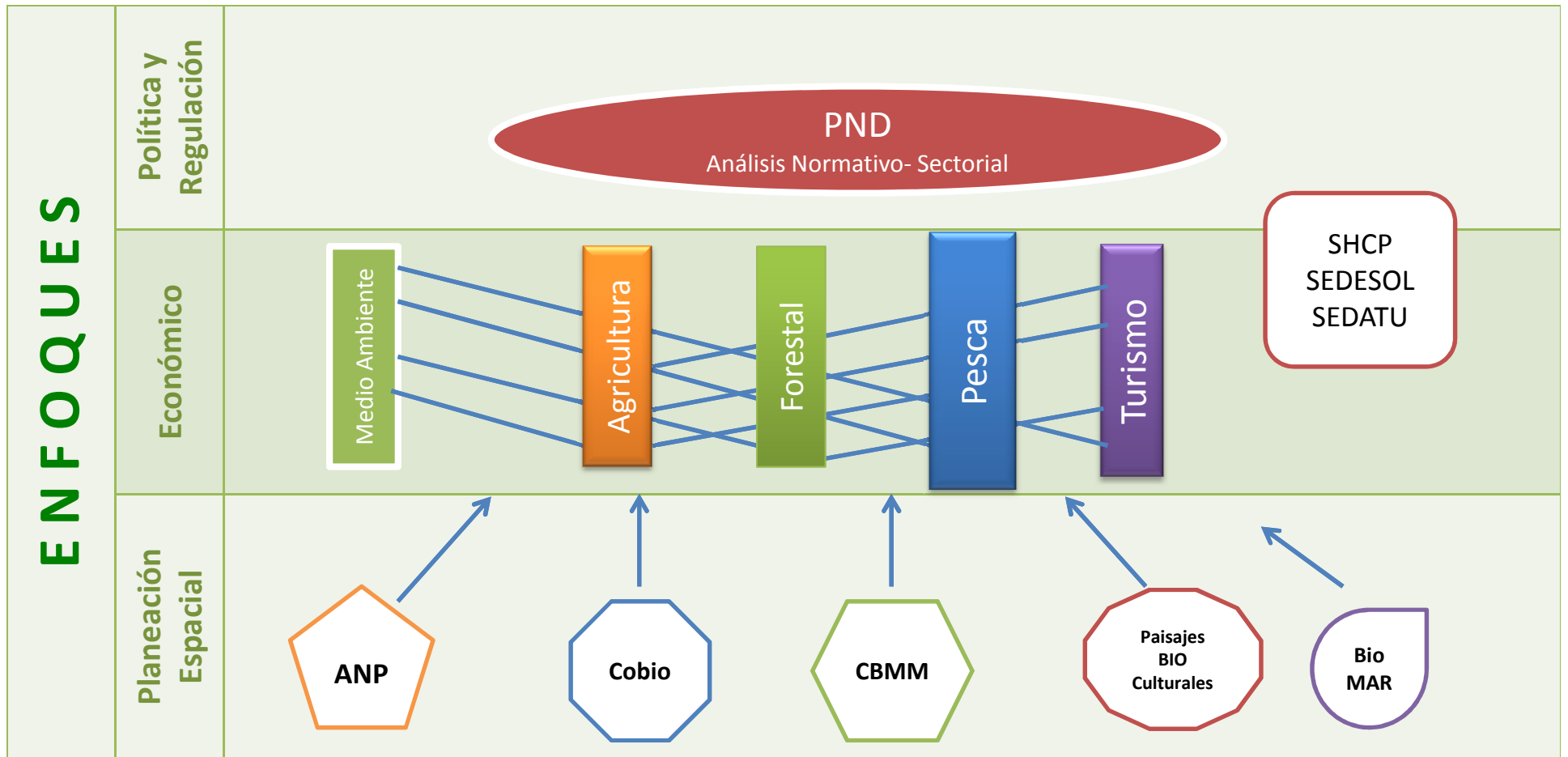
Taller Intersectorial con los objetivos de:

- **Presentar las Estrategias de Integración de la Biodiversidad.**
- **Identificar los mecanismos y oportunidades de coordinación intersectoriales.**
- **Identificar los espacios de colaboración entre los diferentes actores.**



Más de **150 representantes** de las instituciones gubernamentales, organizaciones de la sociedad civil, académicos, productores y agencias de cooperación internacional.

ENFOQUES



Identificación de acciones intersectoriales

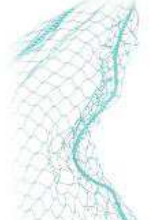
Retos Intersectoriales identificados

- Generar y compartir información entre sectores.
- Esquemas conjuntos de vigilancia.
- La integración de la biodiversidad como tema para la coherencia de las políticas.
- Aprovechamiento de los diferentes ordenamientos como instrumentos importantes.
- Ubicar de mejor manera los recursos en el territorio.
- Diseño y alineación de indicadores conjuntos.
- Planeación integrada y conjunta.
- Ante la escases de recursos se impone la coordinación

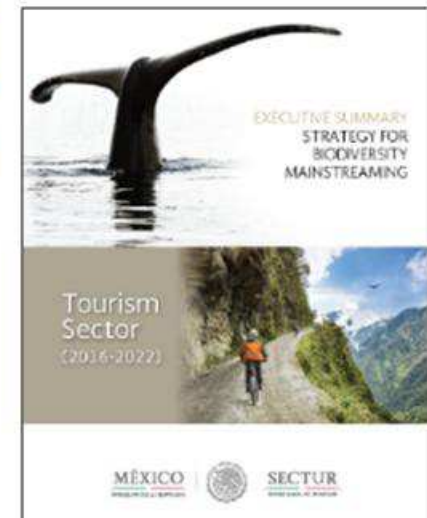
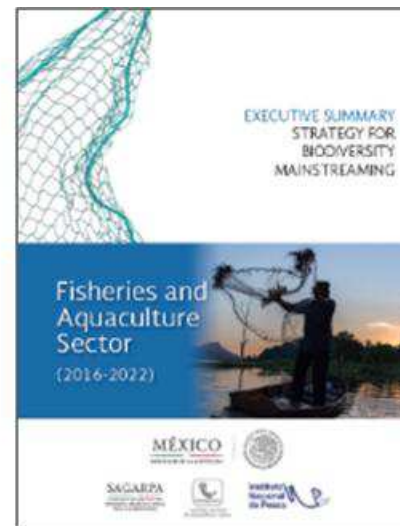
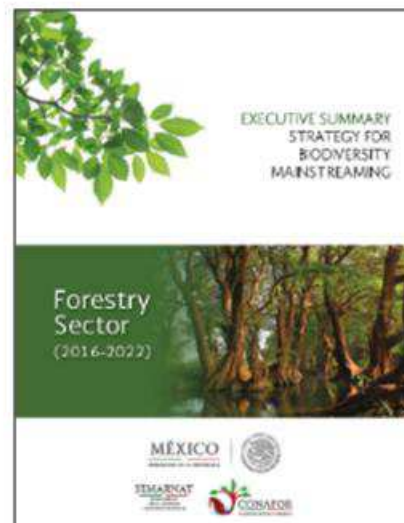
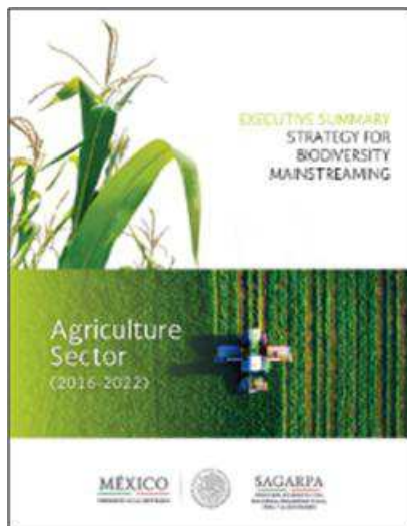


Oportunidades y Retos identificados en el Proceso

- Alinear **visión y perspectivas** entre los sectores
 - Identificar un **lenguaje común** y agendas
 - Conciencia sobre **la importancia de la biodiversidad** y servicios ecosistémicos.
- Faltan Mecanismos de coordinación EFICIENTES
- Aspectos de implementación:
 - Participación activa de los sectores
 - Reorientación y promoción de subsidios positivos
- Involucrar a otros sectores y actores
- Creación y fortalecimiento de capacidades



- La colaboración entre CONABIO, GIZ y BIOFIN permitió elaborar resúmenes ejecutivos de las Estrategias.
- Los resúmenes ejecutivos se presentaron en diversos foros en el marco de la COP13.



Prioridades por sector

Sector Agrícola

-Establecer al corto plazo mecanismos de colaboración entre los sectores público, privado y organizaciones de la Sociedad Civil que permitan fomentar mejores prácticas para una agricultura sustentable.

-Impulsar **nuevos instrumentos de planeación en el sector que modifiquen el esquema de incentivos para promover la producción agrícola basada en el manejo integral y sustentable de los recursos naturales.**

-Impulsar esquemas de financiamiento que atraigan y puedan hacer sinergia con fuentes nacionales e internacionales.



Sector Forestal

-Promover la producción forestal sustentable a través de la generación de productos y servicios de valor agregado que consideran criterios de uso sustentable de la biodiversidad, apertura de mercados de manera certificada y cadenas de valor.

-**fortalecimiento y la mejora continua de las capacidades nacionales en materia de conservación y uso sostenible de la biodiversidad.**

-Contar con instrumentos legales robustos y congruentes, que promuevan y faciliten la integración de la conservación y el uso sustentable de la biodiversidad en el sector forestal.



Prioridades por sector

Sector Pesquero

- Fortalecer el **desarrollo de sistemas de captura selectivos** y otras mejoras tecnológicas para contribuir a la protección de la biodiversidad, generando incentivos **para la certificación de pesquerías** a nivel nacional.
- Establecer acciones para el fortalecimiento de cadenas de valor, acompañadas de estrategias de comercialización y sinergias con los diversos actores involucrados, facilitando el acceso de pescadores artesanales.
- Evaluar los instrumentos de la política pública e **identificar aquellos instrumentos que requieran modificaciones debido a sus efectos adversos en la biodiversidad.**



Sector Turismo

- Incorporar criterios de biodiversidad y hacer obligatorio su cumplimiento para el **desarrollo de Zonas de Desarrollo Turístico Sustentable.**
- Desarrollar con base en investigación, un esquema de diversificación de destinos, productos y servicios turísticos, considerando la diversidad cultural, patrimonial, ambiental y gastronómica.
- Integrar a los **análisis de mercado, competitividad y financiamiento, criterios de biodiversidad que generen instrumentos de crédito, fomento e innovación** para tener un turismo sustentable.

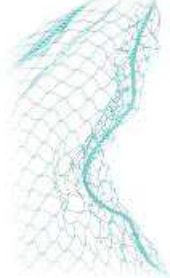


Siguientes Pasos en México

- Promover **el reconocimiento y la implementación de las Estrategias** entre los actores clave de cada sector.
- Apoyar a las instituciones para **la integración en las políticas y programas sectoriales**, así como una agenda de **cooperación intersectorial**.
- Generar materiales de difusión **de buenas prácticas y casos de éxito** en la implementación de acciones de integración de la biodiversidad en cada sector.
- Vincular a otros actores de la administración pública para generar sinergia y **reconocimiento en el cumplimiento de objetivos nacionales y los ODS**.
- Establecer un programa de trabajo con el poder Legislativo y los sectores para avanzar en **la incorporación de la biodiversidad en los marcos legales y normativos**, y para facilitar tanto la armonización de leyes como la coordinación interinstitucional.



La relevancia de la biodiversidad para los ODS



***“No es sólo lo que la biodiversidad puede hacer por los ODS,
sino además lo que los ODS pueden hacer por la
biodiversidad”***



**SEGURIDAD ALIMENTICIA, SEGURIDAD DEL AGUA, SALUD,
MODOS DE VIDA SUSTENTABLES, REDUCCIÓN DE RIESGOS Y
MITIGACIÓN CLIMÁTICA CON BASE EN LA NATURALEZA**



Lyes Ferrouki UNDP



**Gracias por su
atención**

Oscar Manuel Ramírez Flores

**Asesor Principal del Proyecto
“Integración de la Biodiversidad en la
Agricultura Mexicana”**

oscar.ramirez@giz.de