

**Cámara de Diputados
LXIII Legislatura
Comisión de Cambio Climático
Foro Preparación a la COP 13 de Biodiversidad**

**La Conferencia de las Naciones Unidas sobre
Biodiversidad, Cancún 2016 y la Integración de la
Biodiversidad para el Bienestar**

**Hesiquio Benítez Díaz
Líder de Temas Sustantivos de la COP13**

¿Qué es la Biodiversidad?

El Convenio sobre la Diversidad Biológica (CDB) la define como:

*“la **variabilidad de organismos vivos** de cualquier fuente, incluidos, entre otras cosas, los ecosistemas terrestres y marinos y otros ecosistemas acuáticos y los complejos ecológicos de los que forman parte; comprende la **diversidad dentro de cada especie, entre las especies y de los ecosistemas**”.*



Ecosistemas



Especies



Genes

Biodiversidad es bienestar

La biodiversidad tiene una estrecha relación con el bienestar humano, porque nos provee **bienes y servicios indispensables**.



También, la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible y sus Objetivos (ODS) reconocen la importancia de la biodiversidad para el desarrollo

La Biodiversidad está representada de forma directa en:

Objetivo 14. Conservar y utilizar sosteniblemente los océanos, los mares y los recursos marinos para el desarrollo sostenible

Objetivo 15. Proteger, restablecer y promover el uso sostenible de los ecosistemas terrestres, gestionar sosteniblemente los bosques, luchar contra la desertificación, detener e invertir la degradación de las tierras y detener la pérdida de biodiversidad

La conservación de su biodiversidad es una condición fundamental para cumplir los ODS, principalmente en las áreas rurales y los países en desarrollo



Convenio sobre la Diversidad Biológica (CDB)



1. Conservación de la biodiversidad.
2. Uso sostenible de sus componentes.
3. Participación justa y equitativa de los beneficios que se deriven de la utilización de los recursos genéticos.

Nace en la **Conferencia de las Naciones Unidas sobre Medio Ambiente y Desarrollo** (Río de Janeiro 1992)

Entró en vigor el **29 de diciembre 1993**

Cuenta con **196 Países Miembros**

Conferencia de las Partes (COP)

Es el máximo órgano de gobierno del CDB



Organización de la COP13

- Del 2 al 3 de diciembre de 2016:
Segmento de Alto Nivel
- Del 4 al 17 de diciembre de 2016:
COP 13 Conferencia de las Partes del CDB
COP-MOP 8 del Protocolo de Cartagena
COP-MOP 2 del Protocolo de Nagoya



- Asistencia de 8 a 10 mil participantes de todo el mundo
- México estableció como lema de la COP 13:



**UN BIODIVERSITY
CONFERENCE**

**COP13-COPMOP8-COPMOP2
CANCÚN, MÉXICO 2016**

INTEGRANDO LA BIODIVERSIDAD PARA EL BIENESTAR



“Integración de la Biodiversidad para el Bienestar”

Integración de la biodiversidad para el bienestar

Implica que la biodiversidad sea **parte integral del funcionamiento de los sectores productivos**, buscando **reducir, evitar y mitigar sus impactos negativos, y potenciar los positivos** 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 la **Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible y sus Objetivos**.

Para lograrlo, es fundamental la colaboración entre: Pueblos indígenas y comunidades locales, Academia, Sociedad Civil, Sector privado y Gobiernos nacionales y subnacionales

Integración de la biodiversidad para el bienestar

“Integración de la conservación y uso sustentable de la biodiversidad para el bienestar en los planes, programas y políticas, sectoriales e intersectoriales”

Con énfasis en los sectores:



Agrícola



Forestal



Pesquero



Turismo

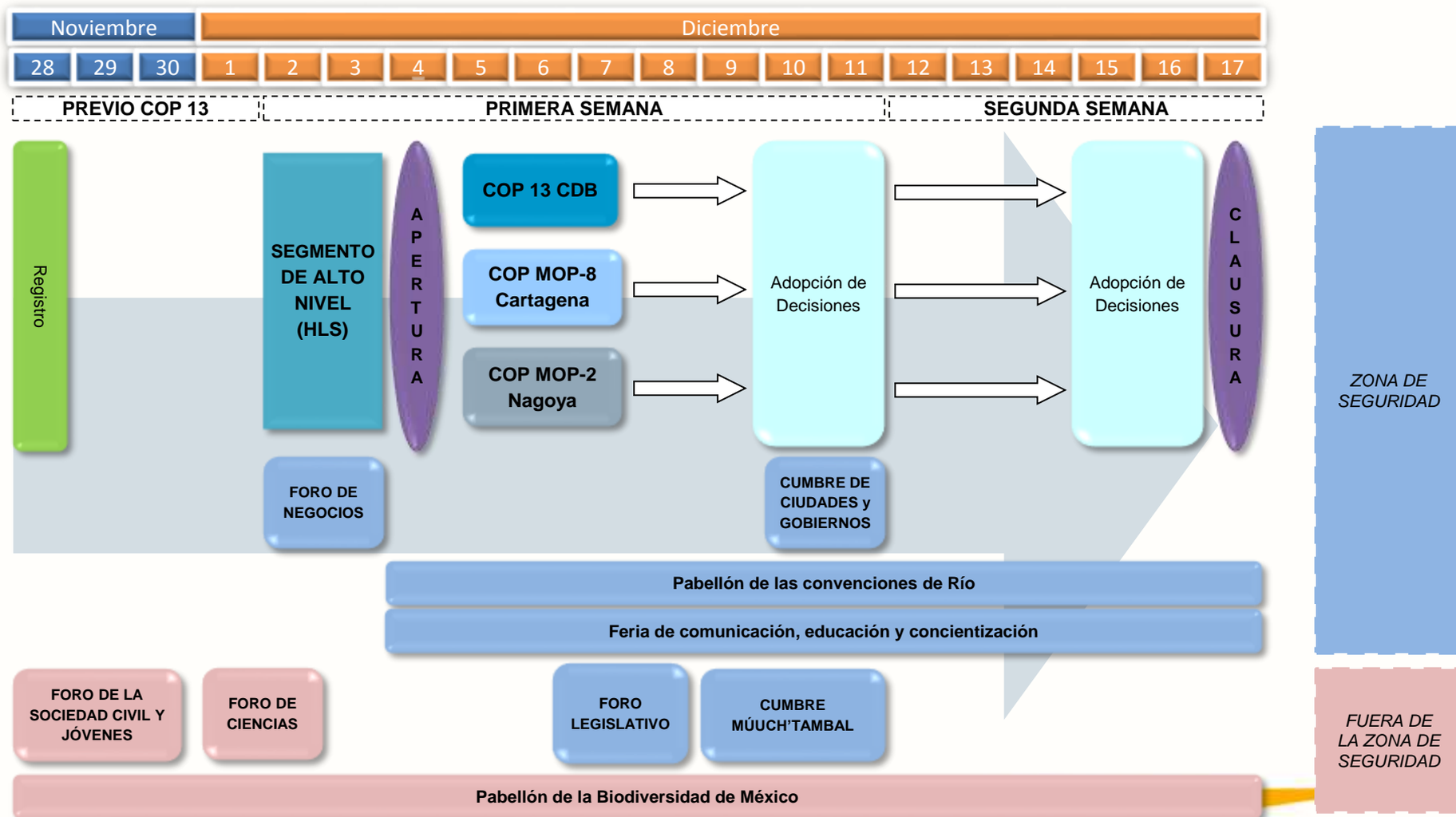
SEGMENTO DE ALTO NIVEL DE LA COP 13 (SAN)

- 2-3 Diciembre (será por primera vez antes del inicio de los trabajos de la COP)
- Participación de:
 - Ministros de Medio Ambiente y sectores Agrícola, Forestal, Pesquero y Turismo,
 - Organismos Internacionales (FAO, OMT, GEF, PNUMA, CBD, PNUD, BM, UICN, etc.)
 - Representantes de Academia, Sociedad civil, Jóvenes, Pueblos Indígenas y Comunidades Locales, sector empresarial, ciudades y gobiernos subnacionales, entre otros.
- Formato:
 - Intervenciones ministeriales
 - Diálogos en mesas de discusión sobre los 4 sectores presididos por los titulares de: SAGARPA, SECTUR, CONAFOR y CONAPESCA.
- Resultados esperados:
 - Informe de la Presidencia
 - **Declaración Ministerial sobre *Integración de la biodiversidad para el bienestar***

110 ministros confirmados
52 Viceministros
140 Países representados

Por primera vez participarán ministros de otros sectores quienes brindarán orientación a la COP para integrar la conservación y el uso sustentable de la biodiversidad

Calendario de actividades de la COP 13



Foros, Pabellones y participantes

Foros

1. Alianzas de la Sociedad Civil y la Juventud por la Integración de la Biodiversidad para el Bienestar (450 pax).
2. 3^{er} Foro de Ciencias para la Biodiversidad (400 pax).
3. Foro de Negocios y Biodiversidad 2016 (250 pax)
4. Foro de Legisladores (100 pax)
5. 5^a Cumbre de Ciudades y Gobiernos Subnacionales (700 pax).
6. Cumbre Múuch'tambal sobre Experiencia Indígena: Conocimiento Tradicional y Diversidad Biológica y Cultural (300 pax).

2,200 personas registradas en los foros

Pabellones

1. Pabellón de la Biodiversidad de México en el CC.
2. Feria de Comunicación, Educación y Conciencia Pública (CEPA).
3. Pabellón de las Convenciones de Río.
4. Calculadora de Emisiones.

Camino hacia la Cancún

Insumos de reuniones nacionales e internacionales



CONFERENCIA DE LAS NACIONES UNIDAS SOBRE
BIODIVERSIDAD

COP13-COPMOP8-COPMOP2
CANCÚN, MÉXICO 2016

INTEGRANDO LA BIODIVERSIDAD PARA EL BIENESTAR



Expertos nacionales
e internacionales

Ministeriales

8J, SBSTTA, SBI

PNUMA, CITES, FAO
(COFI/COFO/COAG),
OMT...

Reunión Regional conjunta
CITES-CDB (Guatemala)

LA CONTRIBUCIÓN DE MÉXICO A NIVEL NACIONAL: ESTRATEGIAS SECTORIALES PARA LA INTEGRACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD

Integración de la conservación y uso sustentable de la biodiversidad para el bienestar en los planes, programas y políticas, sectoriales e intersectoriales

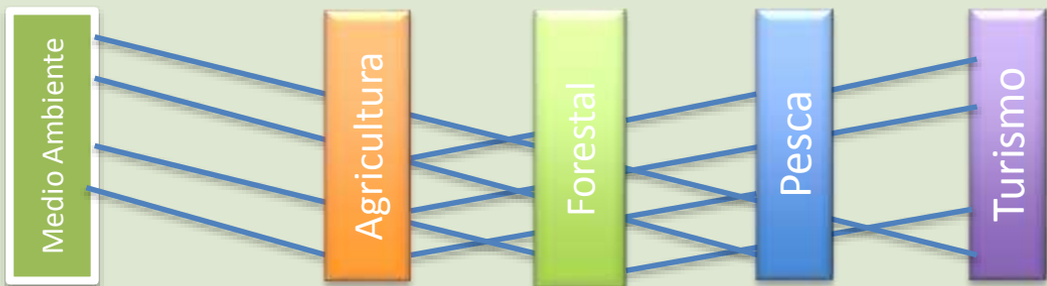
- La participación activa y comprometida de los diferentes sectores es fundamental.
- Mecanismo de cambio para apoyar la implementación del Plan Estratégico sobre Biodiversidad 2011-2010 y las metas de Aichi; así como de la Agenda 2030 y sus ODS.

ENFOQUES

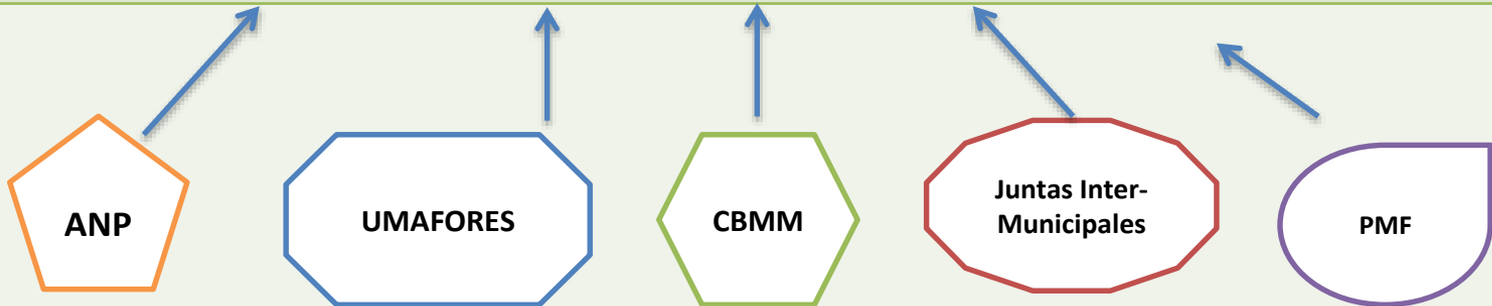
Política y Regulación



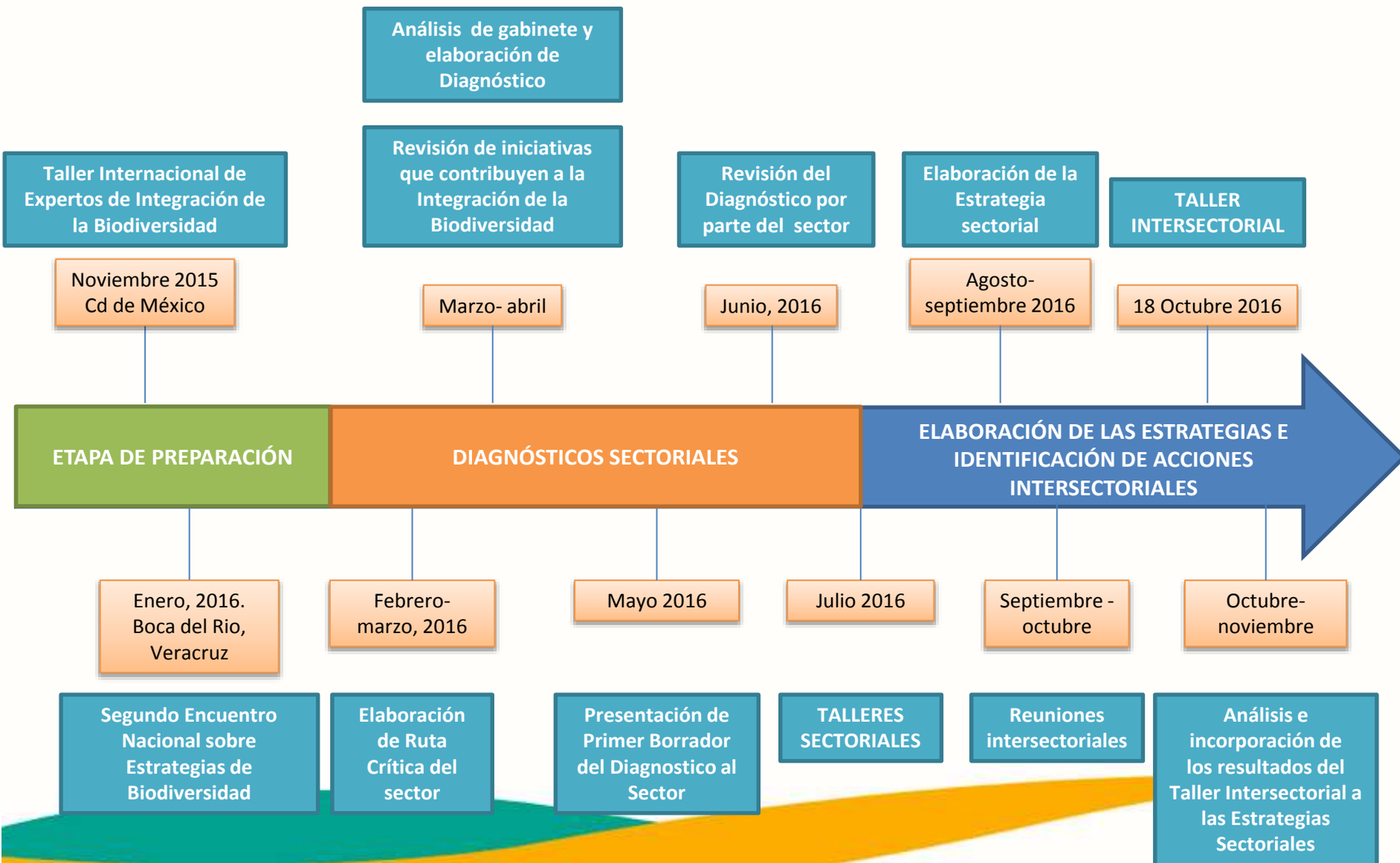
Económico



Planeación Espacial



LÍNEA DE TIEMPO



Estrategia Nacional de Biodiversidad Actualizada

Eje 6. Integración y Gobernanza

Eje 2. Conservación y Restauración

Eje .4 Atención a los Factores de presión

Eje 3. Uso y Manejo Sustentable

Eje 2. Educación, Comunicación y Cultura Ambiental

Eje 1. Conocimiento



Consulta pública
10 de mayo al 10 de junio

<http://dgcii.conabio.gob.mx/enbiomex/>

Primer Estrategia Nacional que incorpora la **perspectiva de género**.

Estrategia Nacional Sobre Biodiversidad

ENBioMex

Metas de
Aichi

ODS

Conocimiento

- 1.1 Generación, documentación y sistematización del conocimiento
- 1.2 Conocimiento tradicional
- 1.3 Ciencia ciudadana
- 1.4 Desarrollo de herramientas para el acceso a la información



Conservación y restauración

- 2.1 Conservación in situ
- 2.2 Conservación ex situ
- 2.3 Restauración de ecosistemas degradados



Uso y manejo sustentable

- 3.1 Aprovechamiento sustentable
- 3.2 Generación, fortalecimiento y diversificación de cadenas productivas y de valor
- 3.3 Creación y fortalecimiento de instrumentos para el uso sustentable y el reparto justo y equitativo de los beneficios



Atención a los factores de presión

- 4.1 Prevención y reducción de la degradación y pérdida de los ecosistemas
- 4.2 Prevención, regulación y control para evitar la sobreexplotación de especies
- 4.3 Prevención, control y erradicación de especies invasoras
- 4.4 Prevención y control de posibles efectos adversos del uso de OGM
- 4.5 Prevención, control y reducción de la contaminación
- 4.6 Reducción de la vulnerabilidad de la biodiversidad ante el cambio climático
- 4.7 Uso ordenado del territorio y desarrollo urbano sustentable



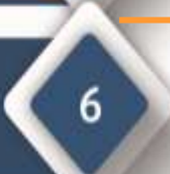
Educación, comunicación y cultura ambiental

- 5.1 Educación ambiental en el Sistema Educativo Nacional
- 5.2 Educación ambiental para la sociedad
- 5.3 Comunicación y difusión ambiental



Integración y gobernanza

- 6.1 Armonización e integración del marco jurídico
- 6.2 Marco institucional y políticas públicas para la integración y transversalidad
- 6.3 Participación social para la gobernanza de la biodiversidad
- 6.4 Fortalecimiento de la cooperación y el cumplimiento de los compromisos internacionales





Conocimiento

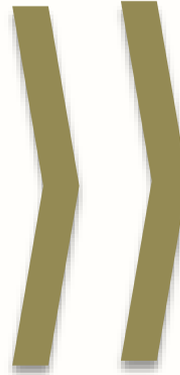
Conservación y restauración

Uso y manejo sustentable

Atención a los factores de presión

Comunicación, educación y cultura ambiental

Integración y gobernanza



Implementación y seguimiento

**Estrategias de integración sectorial
Pre y Post COP 13**

**Proyectos para la implementación: GEF
Turismo, IKI,
REBYC FASE II**

BIOFIN



Análisis de gasto y políticas públicas: se identifican áreas de oportunidad para dar “coherencia ambiental” a las políticas, programas operativos y presupuestos (reglas de operación y lineamientos)

Identificación de necesidades de financiamiento de prioridades nacionales y ENBIOMEX

**Estrategia de Soluciones de
Financiamiento para la biodiversidad**

**Implementación de la Estrategia de
Financiamiento**

TALLERES SECTORIALES PARA LA INTEGRACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD

Cursos de Asesoría Política e Integración de la Biodiversidad – GIZ

Objetivos:

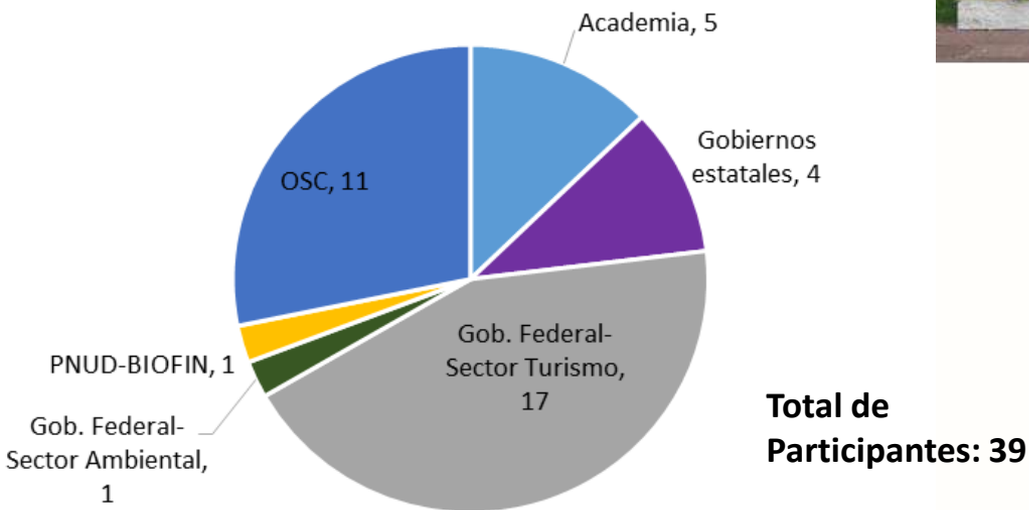
- Conocer los **compromisos internacionales en sectores clave para la integración de la biodiversidad** y analizar las opciones para la integración en sus procesos sectoriales.
- Analizar la aplicación de **enfoques comunes en asesoramiento político sobre biodiversidad** y proporcionar elementos para dar los primeros pasos en la integración



TALLERES SECTORIALES

Turismo: 4 de julio,
Ciudad de México

Composición del Taller Sector Turismo

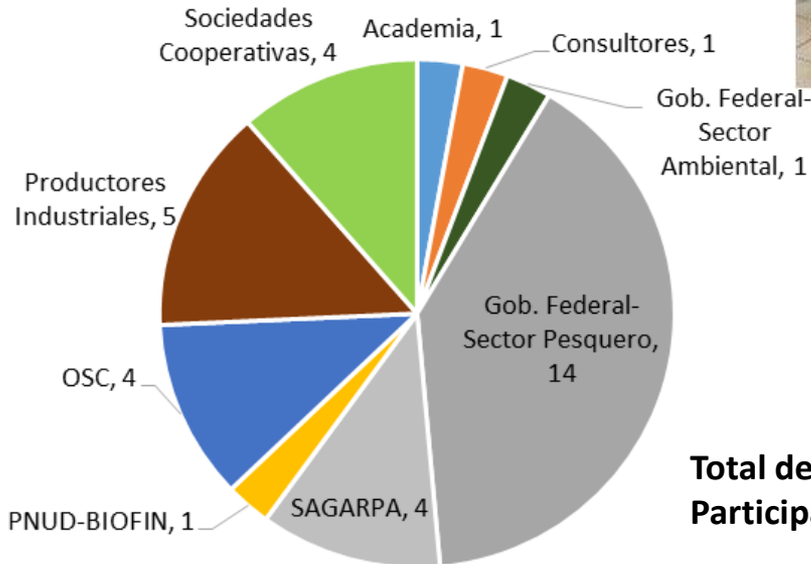


TALLERES SECTORIALES

Pesca: 8 de julio,
Mazatlán, Sin.



Composición del Taller Sector Pesquero



Total de Participantes: 35

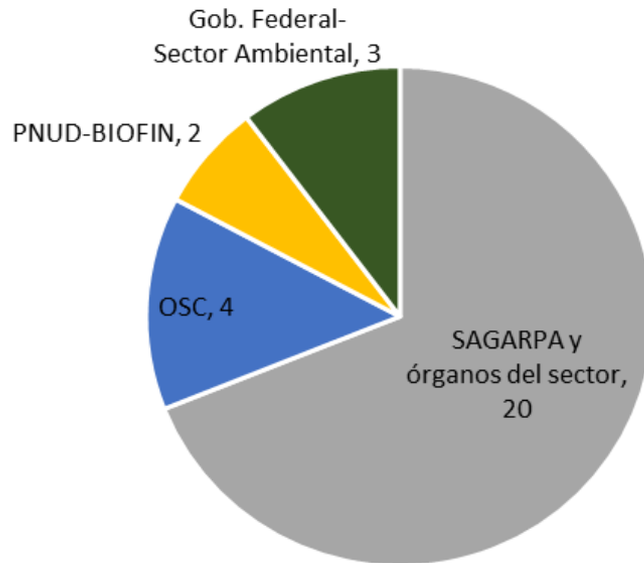


TALLERES SECTORIALES

Agricultura: 12 de julio, Ciudad de México



Composición del Taller Sector Agrícola



Total de
Participantes: 29

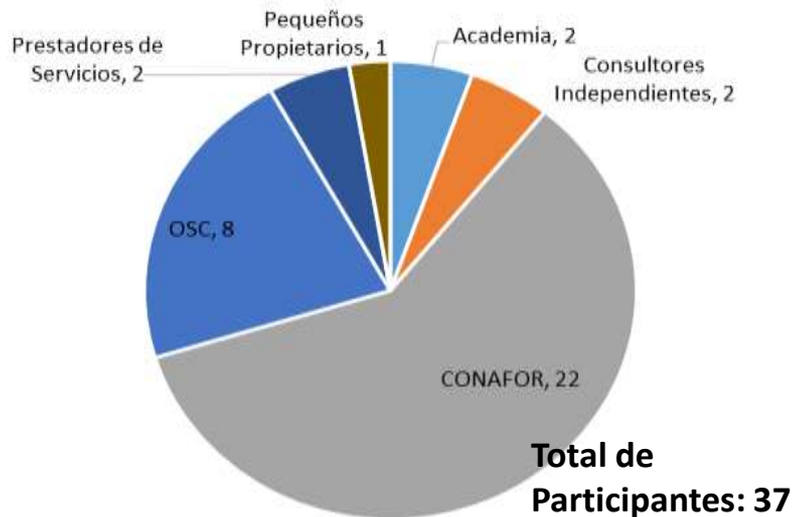


TALLERES SECTORIALES

Forestal: 15 de julio,
Zapopan, Jalisco.



Composición del Taller Sector Forestal



TALLER INTERSECTORIAL PARA LA INTEGRACIÓN DE LA CONSERVACIÓN Y USO SUSTENTABLE DE LA BIODIVERSIDAD (18 DE OCTUBRE)

Objetivos

- **Presentar las Estrategias de Integración de la Biodiversidad** de los sectores agrícola, pesquero, forestal y turístico.
 - Identificar los **mecanismos y oportunidades de coordinación intersectoriales** para el seguimiento de las acciones propuestas
 - Identificar los **espacios de colaboración entre los diferentes actores (academia, OSC, productores, prestadores de servicios, etc.)** donde pueden contribuir para lograr los objetivos de integración de la biodiversidad.
- más de 150 participantes.



CONCLUSIONES

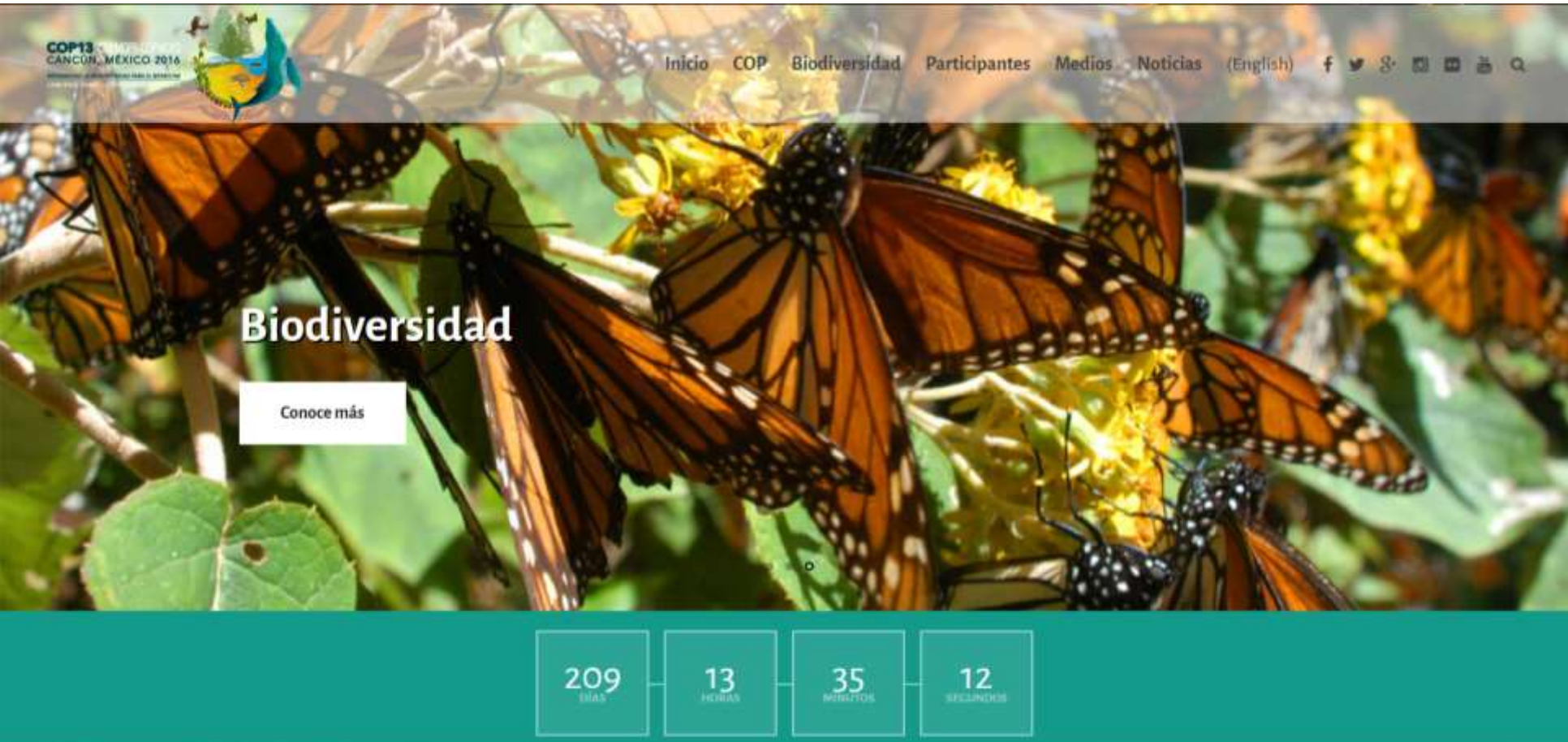
- La integración de la biodiversidad requiere de la armonización del marco legal para poder alcanzar la conservación y el uso sustentable de la biodiversidad y con ello las metas de Aichi y la plena atención a la Agenda 2030 y los objetivos del desarrollo sostenible (ODS)
- Es importante tomar en cuenta la conservación de nuestra biodiversidad en la construcción de los presupuestos fiscales que promuevan y favorezcan la transición al uso sustentable de nuestra biodiversidad y sus ecosistemas para garantizar el bienestar de nuestras futuras generaciones.

MEDIOS ELECTRÓNICOS

Twitter: @COP13MX

www.mexicop13.bio

Facebook: COP13MX



COP13
CANCUN, MÉXICO 2016

Inicio COP Biodiversidad Participantes Medios Noticias (English) f t g+ i+ b+ q

Biodiversidad

Conoce más

209
DÍAS

13
HORAS

35
MINUTOS

12
SEGUNDOS

¡GRACIAS!



CONFERENCIA DE LAS NACIONES UNIDAS SOBRE
BIODIVERSIDAD

COP13-COPMOP8-COPMOP2
CANCÚN, MÉXICO 2016

INTEGRANDO LA BIODIVERSIDAD PARA EL BIENESTAR

