

Gobernanza de los océanos y sostenibilidad de la pesca

Procesos Globales

11 de mayo de 2023



En esta presentación

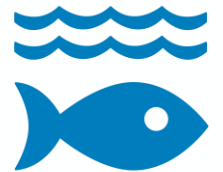
1. 2022-23 Grandes decisiones, nuevos retos y oportunidades para la pesca
2. Convenio sobre Diversidad Biologica (CDB)
3. Gobernanza de los oceanos - BBNJ
4. Congreso Mundial sobre las Áreas Marinas Protegidas
5. Interrelaciones entre las diferentes decisiones
6. Mensajes clave



**2021
2030** United Nations Decade
of Ocean Science
for Sustainable Development



14 LIFE
BELOW WATER



**SUSTAINABLE
DEVELOPMENT GOALS**



**Las grandes decisiones a nivel internacional
tienen un claro impacto en la ordenación de la pesca**



Procesos globales en curso





Actor principal

UICN ASESOR OFICIAL DE TODOS LOS PROCESOS DE LA ONU

- La UICN es una unión internacional cuyos miembros son gobiernos y ONG ambientales.
- Tiene mucha influencia en las decisiones ambientales globales
- EBCD coordina el **Grupo de Expertos en Pesca de la UICN**, que trabaja sobre la relación entre la pesca y la conservación
- Socios clave: Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO) y Convenio sobre la Diversidad Biológica (CDB)

El Convenio sobre la Diversidad Biológica es clave para todos estos procesos



Biodiversidad

Pesca en alta mar - Áreas protegidas - Subvenciones a la pesca - Comercio

Las decisiones del Convenio sobre la Diversidad Biológica influyen en los demás procesos oceánicos de las Naciones Unidas y establecen el marco de biodiversidad para todas las políticas mundiales, regionales y nacionales

Conferencia de las Naciones Unidas sobre la Diversidad Biológica – Lo que se acordó

- **Marco Mundial de Biodiversidad**, un nuevo plan mundial para la biodiversidad que se alcanzará para 2030, nuevos objetivos
- La mayoría de las decisiones afectan al sector pesquero
- El Grupo de Expertos en Pesca de la EBCD y la UICN está trabajando con el Convenio sobre la Biodiversidad Biológica y la FAO para analizar este plan mundial para la pesca, apoyando a los administradores de pesquerías en la implementación de este plan

¿Qué hay de nuevo en estos objetivos?

El nuevo Marco contiene:

- 5 objetivos a largo plazo (2050)
- 23 objetivos a corto plazo (2030)

Las pesca esta impactada en diferentes objetivos:

- 30% del espacio oceánico cubierto por AMP y OMEC
- Subsidios perjudiciales
- Reconocimiento de la seguridad alimentaria y los medios de subsistencia
- Más atención a la biodiversidad en la pesca

Otras Medidas Efectivas de Conservación (OMEC) forman parte del 30% de conservación

Un paso significativo en el reconocimiento formal de la contribución de la pesca a la conservación

Una oportunidad para que el sector pesquero mantenga la propiedad de las medidas de ordenación basada en áreas (MOBA) y tenga voz en la discusión sobre conservación

Mejoran la imagen del sector

Las OMEC ya existen en la gestión pesquera (OROP), pero deben probarse según los criterios del Convenio sobre la Biodiversidad para calificar

Implementación de las OMEC en la pesca

→ El Grupo de Expertos en Pesca de la UICN lidera este tema

- Organizó una serie de conferencias técnicas con socios, incluyendo:
- Convenio de las Naciones Unidas sobre la Diversidad Biológica
- Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación
- Consejo Internacional para la Exploración del Mar (CIEM)

Elaborados: documentos técnicos de apoyo a la aplicación de otras medidas eficaces de conservación en la pesca
Trabajando ahora con la FAO y el CDB como socio en varios talleres

Según la FAO:

Las OMEC son clave para los ODS y los objetivos mundiales de biodiversidad

- La FAO ha producido un Manual sobre las OMEC de la pesca
- La FAO esta organizando talleres regionales para facilitar la implementación de las OMEC en la pesca

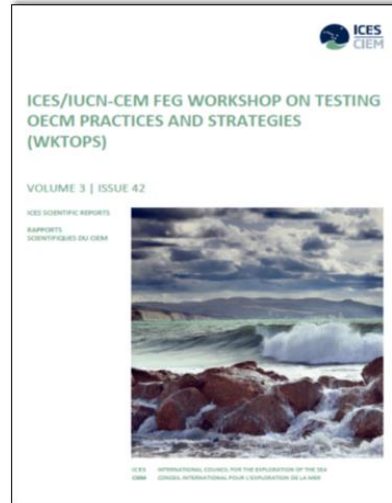


Joint ICES/IUCN-CEM-FEG Workshop on Testing OECS Practices and Strategies.

15-24 March 2021

Objectives

- Consolidate and test available guidance on identification, drawing on case studies
- Identify factors affecting the evaluation
- Identify information of particular value
- Provide feed-back on available guidance



<https://www.fao.org/3/cc3307es/cc3307es.pdf>

Manual de
**identificación,
evaluación y
notificación de
otras medidas
eficaces de
conservación
basadas en áreas
de la pesca marina**





Acuerdo historico: BBNJ (Alta mar)

- **Marzo de 2023: finalización** de un proceso de 20 años
- La adopción final se espera para el 19 Junio de 2023
- Entrada en vigor: puede tardar años, después de que 60 países lo ratifiquen
- Comisión: prometió 40 millones de euros para facilitar el proceso de ratificación
- En general: **buen compromiso** entre ambición (poder para establecer AMP en alta mar) y pragmatismo (se reconocen las OROP)
-



Structura de el acuerdo

- **Conferencia de las Partes (Gobiernos Miembros)**: Mandato de adoptar recomendaciones y decisions
- **Órgano científico y técnico**: integrado por expertos designados por los gobiernos miembros, proporciona asesoramiento científico
- **Secretaría**: será alojada temporalmente en la Sede de las Naciones Unidas. Chile hizo una oferta oficial, pero Bélgica también expresó interés.



MOBA, incluidas las AMP

Lo más relevante para la pesca

- Señalar que en el acuerdo, el **uso sostenible** está permitido en las AMP y las medidas de ordenación basadas en áreas (MOBA), pero solo si tiene objetivos de conservación.
- Las MOBAs y las AMP pueden ser **propuestos por un gobierno o grupo de gobiernos**, que deben **consultar a los expertos científicos y a la sociedad civil**.
- Para las organizaciones regionales de ordenación Pesquera (OROPs): Existe una disposición para facilitar el reconocimiento de las MOBAs ya establecidas por las organizaciones regionales de ordenación pesquera

Otras partes del Tratado de Alta Mar

- **Evaluaciones de impacto ambiental:** Deberán realizarse para todas las actividades en alta mar, a menos que ya estén sujetas a EIA de acuerdo con los organismos y marcos internacionales pertinentes (por ejemplo, OROP).

Y...

- Recursos genéticos marinos
- Creación de capacidad y transferencia de tecnología marina
- Temas difíciles en el proceso de negociación, PERO sin relevancia para la pesca




Congreso de Áreas Marinas Protegidas

- Se celebra cada 4 años – coorganizado por la UICN y el Gobierno de Canadá.
- Visto por muchos para facilitar la implementación de 30by30
- Determinar las direcciones futuras para la conservación e implementación de los objetivos de biodiversidad y del tratado de alta mar
- Las OMECs han recibido mucha atención por parte de la comunidad conservacionista
- EBCD, Grupo de Expertos en Pesca de la UICN y FAO: Evento paralelo sobre las OMECs en la pesca.



Conferencia sobre los Océanos

- Originalmente conocida como la Conferencia Kerry, ahora una reunión recurrente.
- Clave de este evento: los **compromisos financieros**. Este año: 341 sobre AMP, economía azul, cambio climático, pesca sostenible, contaminación y seguridad marítima.
- Sucediendo al mismo tiempo que la última sesión de negociación de BBNJ, el intercambio continuo entre los delegados que asistieron a los dos eventos



Conferencia sobre el Cambio Climático

- Se celebrará en Dubai, Emiratos en diciembre
- Aumentar la atención al **nexo clima-océano** con implicaciones para la pesca
- Temas principales: **descarbonización de la pesca**, adaptación, AMP, arrastre de fondo, soluciones basadas en la naturaleza, etc.
- **Aquatic Blue Food Coalition** crea conciencia sobre la contribución de la pesca a las soluciones oceánicas, EBCD como miembro activo
- **Nuevo informe del IPCC**: necesidad de actuar más rápido en la mitigación y la adaptación, aumentando la presión sobre las soluciones basadas en el océano

Interrelaciones CDB y otros procesos

- CBD e AMP (direcciones futuras en conservación, "poner algunos dientes al objetivo de 30x30")
- Conferencia del CDB y Conferencia sobre los Océanos (341 compromisos financieros para apoyar las ambiciones del CDB)
- CDB y cambio climático (AMP como solución climática, adaptación climática en la pesca, soluciones basadas en la naturaleza)
- CDB y comercio internacional (Meta 5 sobre comercio sostenible)



Mensajes clave

- Todos los procesos **interconectados**
- **La pesca es cada vez más visible en todas las negociaciones** de la ONU, pero se necesitan más esfuerzos
- **El sector privado** es cada vez más reconocido – EBCD apoya la participación de ICFA en los foros de la ONU
- A nivel UUEE: EBCD desempeña un papel clave en los consejos consultivos y las relaciones con el Parlamento, también a través del Intergrupo del PE sobre el Cambio Climático, Biodiversidad y Desarrollo Sostenible

iGracias!

