



CMS una plataforma de Cooperación Internacional

Taller preparatorio para la Conferencia de las Partes de CMS (COP12)

LA PAZ, Bolivia 18-20 de julio 2017

CAPTURA INCIDENTAL





- La captura incidental es la captura de las especies marinas que no son objetivo en la pesca
- fenómeno global.
- redes de arrastre, de cerco, anzuelos y línea, redes de enmalle y de deriva, e incluso las líneas de nasas, afectan a muchas especies de animales, como por ejemplo mamíferos marinos, aves marinas, tortugas y especies de peces que no son objetivo.
- Las más afectadas son las especies longevas con una baja tasa reproductiva, como los Cetáceos, Pinnípeda, Tortugas marinas, Albatros y Petreles

La captura incidental **no es la única amenaza para las especies acuáticas** de los apéndices de la CMS incluidas por sus Acuerdos,

sigue siendo la más grave para muchas especies y para sus poblaciones.

La respuesta efectiva a este problema requiere la colaboración de todas las partes involucradas a través de acciones de cooperación

Incrementar los sistemas de monitoreo y medidas de mitigación

Capacitación a todos los niveles





Doc.24.4.4 Captura incidental

- En las ultimas COPs de la CMS se han adoptado varias resoluciones sobre la Captura incidental
- fueron consolidados en el Doc. 21.2.4
- El texto nuevo propuesto está subrayado.
- El texto que ha de eliminarse está tachado.
- El texto existente, ya aprobado, no debe ser renegociado





Doc.24.4.4 Captura incidental

- **Cambios en el preámbulo: acortar, actualizar aplicable a todas las especies afectadas cubiertas por CMS**
- **Se introdujo una estructura clara de la parte operativa:**
 - Participación en las Organizaciones Regionales de Ordenación Pesquera (para las Partes que también son miembros de OROP)**
 - Medidas de mitigación de la captura incidental y recolección de datos**
 - Colaboración y cooperación**
 - Asistencia tecnológica y financiera**
- **Cambios textuales principalmente son para remover las repeticiones, para aclarar la intención y para actualizar los informaciones.**