

## Taller Kobe II sobre Captura incidental: Temas potenciales para las discusiones del día 2

<p><b>Discusión 1 dirigida por</b>  <b>Moderador:</b> Mejora de la evaluación de la captura incidental dentro de y entre las OROP-T  <i>Samuel Quatey (Ghana)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ¿Cuál es el papel apropiado de las OROP-T en la evaluación del impacto de la pesca atunera sobre los taxones de captura incidental pertinentes?</li> <li>• ¿Cuáles son las herramientas de evaluación que necesitan las OROP-T?</li> <li>• ¿Cómo pueden las OROP-T mejorar la tasa de informe de eventos de captura incidental?</li> <li>• ¿Cómo pueden las OROP-T mejorar su capacidad institucional para obtener y analizar datos de captura incidental, tanto individualmente como cooperativamente?</li> <li>• ¿Cuáles son los beneficios de estandarizar los protocolos de recolección de datos de captura incidental entre OROP-T? ¿Cuáles son los retos? ¿Cuáles serían los pasos necesarios para estandarizar los protocolos de recolección de datos sobre capturas incidentales?</li> <li>• ¿Cómo se puede mejorar la coordinación de los programas de observadores tanto dentro de como entre las OROP? ¿Cómo pueden los datos de los observadores informar mejor el desarrollo y aplicación de medidas de ordenación?</li> <li>• ¿Existen otras OROP y OIG con conocimientos de la evaluación del impacto de la pesca sobre las especies de captura incidental que serían útiles para las OROP de túnidos?</li> </ul>
<p><b>Discusión 2 dirigida por</b>  <b>Moderador:</b> Mejora de las formas de mitigar/reducir la captura incidental dentro de y entre las OROP-T  <i>Laurent Dagorn (Francia)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ¿Cuáles son los elementos críticos para una medida eficaz de mitigación de captura incidental?</li> <li>• ¿Cuáles son los obstáculos principales con respecto a la identificación y aplicación de medidas eficaces de mitigación entre las OROP-T?</li> <li>• ¿Ha sido evaluada la eficacia de las medidas de conservación de captura incidental existentes? Si no, ¿cómo pueden las OROP-T hacerlo?</li> <li>• ¿Cómo deberían las OROP-T priorizar el desarrollo y aplicación de medidas de mitigación de captura incidental entre taxones? ¿Entre tipos de arte? ¿Entre pesquerías?</li> <li>• ¿Cuáles son los beneficios de estandarizar medidas de mitigación de captura incidental entre las OROP? Retos?</li> <li>• ¿Cuáles son algunos incentivos económicos que las OROP-T puedan aplicar para reducir la captura incidental?</li> <li>• ¿Existen otras OROP y OIG con conocimientos de la mitigación de captura incidental que serían útiles para las OROP de túnidos?</li> </ul>
<p><b>Discusión 3 dirigida por</b>  <b>Moderador:</b> Mejora de la cooperación y coordinación entre las OROP-T  <i>Sylvie LaPointe (Canadá)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ¿Cómo cooperan actualmente las OROP-T con respecto a la mitigación de la captura incidental, if at all? Por ejemplo, MdE, resoluciones similares, comunicación, etcétera.</li> <li>• ¿Cuáles opciones existen para una mejor armonización en la mitigación de la captura incidental? ¿Basta con compartir información, o se podría considerar algo más sustantivo, como un grupo de trabajo conjunto, por ejemplo?</li> <li>• ¿Cuáles son las ventajas/desventajas de cada opción?</li> <li>• ¿Cuáles son las recomendaciones potenciales que se podrían proponer como resultado de K2B?</li> </ul>

