

COMITÉ DE MANEJO PESQUERIAS BENTONICAS BAHIA DE CORRAL, REGIÓN DE LOS RÍOS.							
N° ACTA:	04	FECHA:	20/11/2020	HORA INICIO:	10:40	HORA TERMINO	12:50
TABLA SESIÓN ORDINARIA							
TEMA 1	Lectura y aprobación del acta anterior.						
TEMA 2	Evaluación directa Huepo y Navajuela en la Bahía Corral						
TEMA 3	Revisión del cumplimiento de los objetivos del plan de manejo.						
TEMA 4	Presentación de los resultados preliminares de la pre-evaluación MSC						
TEMAS TRATADOS							
TEMA 1	Acta Anterior						
Presidente lee acta anterior	Lectura del acta n° 03 tomada el día 10 de Julio de 2020						
Acuerdo	<p>Se presentó la modificación al decreto 236 donde se indica que la veda del choro será a partir del 1 de septiembre y terminará el 31 de octubre de cada año.</p> <p>En este punto José Martel mencionó que es muy importante esta modificación al periodo de veda, ya que el desove del choro comienza en agosto y ahora a final de octubre se podrá volver a extraer el recurso.</p>						
TEMA 2	Evaluación directa Huepo y Navajuela en la Bahía Corral						
Presenta Cristian Parra Consultora Geam Chile	<p>Se indicó que el objetivo de este estudio será levantar información para que el Instituto de Fomento Pesquero (IFOP) pueda realizar una evaluación de la situación actual de los recursos: Huepo, Navajuela, Choro y Chorito.</p> <p>Para dicha evaluación se considerarán 900 puntos de muestreo en el área que se muestra en el siguiente mapa:</p> <div> </div> <p>Para este trabajo de evaluación submareal directa por parte del equipo técnico y en compañía de los buzos que operan en la pesquería se encuentra en trámite una solicitud de Pesca de Investigación.</p> <p>Idealmente se planteó comenzar el muestreo a finales de Diciembre y en Enero 2021.</p> <p>En el caso de los mitilidos el trabajo se realizaría en los sectores con presencia de las especies en Isla Mancera y Niebla utilizando la misma metodología.</p> <p>José Martel indicó que a su parecer la fecha de muestreo propuesta por la consultora es la más apropiada para poder trabajar y encontrar los recursos.</p>						
Acuerdo	<p>Acuerdo 1. Subsecretaria de Pesca indicó a la Consultora que Geam Chile debe ingresar el trámite de solicitud de pesca de investigación por vía oficina de partes virtual.</p> <p>Acuerdo 2. Los miembros representantes de la pesca artesanal y plantas de procesos se comprometen a sociabilizar con sus bases la posibilidad de determinar una zona de</p>						

	resguardo (de no extracción) para los recursos del plan de manejo: Choro y Chorito.
TEMA 2	Revisión del cumplimiento de los objetivos del plan de manejo.
Presentó Alejandro Riedeman de la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura	<p>Se explicó que el plan de manejo tiene un objetivo general y 5 objetivos específicos. Y dado que el plan ya tiene 5 años desde su creación corresponde ahora realizar una revisión general.</p> <p>Sobre el cumplimiento de los objetivos se indicó que:</p> <p>Objetivo 1. Buscar financiamiento se ha cumplido ya que todos los años se encuentran los recursos necesarios para las evaluaciones.</p> <p>Objetivo 2. Ordenar entre todos el trabajo en la bahía, para esto se ha determinado el polígono geográfico donde se realiza la pesquería, datos sobre horarios y puntos de desembarques pero todavía en el caso de incumplimiento de las normas no se han definido ni aplicado sanciones o penalidades a los infractores del reglamento. Sí existe actualmente un monitoreo por parte del IFOP con dos puntos de toma de datos.</p> <p>Objetivo 3. Implementar una forma sustentable de usar los recursos de la Bahía. En este punto se han establecido medidas de manejo como las vedas, tallas mínimas, modificación de vedas y las evaluaciones de stock.</p> <p>Objetivo 4: Generación de un plan de capacitación. Facilitar la obtención de recursos de proyectos y programas. Buscar cómo generar nuevos canales de comercialización. Y Evaluar si es bueno o no enfrentar procesos de certificación. En todos estos puntos no existe un avance parejo pero con el apoyo de la Consultora APPChile se ha avanzado en buscar nuevos canales de comercialización por medio de obtener la certificación Fair Trade.</p> <p>Objetivo 5. Investigar para conocer mejor la Bahía y sus recursos. Diseñar un proyecto para definir las fuentes de contaminación. Buscar recursos para financiar el proyecto con lo cual aún no se cuenta. Con los resultados del proyecto evaluar posibles mercados para los recursos del plan. En conclusión de las 19 actividades que incluyen los 5 objetivos específicos, 7 de ellas están en verde (cumplidas), en otras 8 se debe mejorar y 4 de ellas aún no han sido implementadas por este comité.</p>
Acuerdos	Se toma compromiso de trabajar con TNC (ong The Nature Conservancy) a través de su herramienta metodológica avanzar en mejorar los indicadores de cumplimiento de los objetivos del plan de manejo.
Tema 3. Presentado por Rodrigo Polanco de MSC y Natalio Godoy de TNC	<p>Presentación de los resultados preliminares de la pre-evaluación MSC.</p> <p>Rodrigo indicó que aún están realizando la pre-evaluación MSC y que según los datos entregados del IFOP correspondientes a un estudio del año 2017, indico que aparecen varios puntos bajos según el estándar, pero con el apoyo de TNC aplicando la metodología Fishpath se deberían mejorar los indicadores más bajos (ver rectángulos en rojo de la imagen a continuación).</p> <p>Claudio Barrientos hizo hincapie en que los evaluadores tomaron los datos del 2017 y que la situación en los siguientes años podrían favorecer a mejorar los indicadores que están bajos.</p>

Árbol Estandarizado de Evaluación



A continuación Natalio Godoy (TNC) indicó que se aplicará un cuestionario diagnóstico en 4 sesiones de trabajo de 2,5 horas cada una, desde enero en adelante, ojala desde el 15 de enero en adelante en una convocatoria de comité en pleno. Y que desde el cuestionario diagnóstico se desprenderá una lista corta de opciones para el manejo más apropiado de la pesquería (ver imagen a continuación).

¿Cómo funciona la herramienta FishPath?



Fernando Olivares hace la observación de el cree que no todos los datos de desembarques son registrados para llevar una cuenta real de extracción. Silvano Escobar, menciona que las dos metodologías de trabajo no incluyen indicadores de contaminación del hábitat de los recursos, cree que hay que ponerse firme con la contaminación.

Acuerdo

Acuerdo 1: Los miembros del comité se comprometieron a participar en los talleres que va a realizar TNC para aplicar la herramienta fishpath.

LISTADO ASISTENTES		
NOMBRE	INSTITUCIÓN	ASISTE
Oscar Saavedra	Dirección Zonal de Pesca y Acuicultura	NO
Alejandro Riedemann Hall	Dirección Zonal de Pesca y Acuicultura (Supl.)	SI
Gabriel Jerez Aranda	Subsecretaría de Pesca y Acuicultura, Unidad Recursos Bentónicos.	SI
Leonardo Llanos Huerta	Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura	SI
Guillermo Quiroz Reyes	Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura (Supl.)	NO
Jonathan Mora Parra	Capitanía de Puerto Corral	NO
José Martel Villanueva	Pesca Artesanal Cargo 1	SI
Victor Estroz Panguil	Pesca Artesanal Cargo 1 (Supl.)	NO
José Chaura Ñanco	Pesca Artesanal Cargo 2	NO
Sandro Díaz Maldonado	Pesca Artesanal Cargo 2 (Supl.)	NO
Víctor Sánchez Gallardo	Pesca Artesanal Cargo 3	NO
Juan Eugenio Delgado	Pesca Artesanal Cargo 3 (Supl.)	NO
Sergio Agüero Parada	Pesca Artesanal Cargo 4	NO
Joel Fernández Ramírez	Pesca Artesanal Cargo 4 (Supl.)	NO
Fernando Olivares Cárcamo	Pesca Artesanal Cargo 5	SI
Andrés Aguila Olivares	Pesca Artesanal Cargo 5 (Supl.)	NO
Jeremías Constanzo Loncomilla	Pesca Artesanal Cargo 6	SI
Luis Fuentes Fuentes	Pesca Artesanal Cargo 6 (Supl.)	NO
José Escobar Galaz	Plantas de Proceso Cargo 1	SI
Bastían Aqueveque Barriga	Planta de Proceso (Supl.)	NO
Griselda Ilabel Perez	Consultora APPChile	SI
Claudio Barrientos Aguila	Consultora APPChile	SI
Hugo Moreira Sandoval	Apoyo audiovisual APPChile	SI
Noemí Solar Bacho	Consultora APPChile	SI
Isabel del Moral	Apoyo técnico Consultora APPChile	SI
Daniela Gómez	Apoyo técnico Consultora APPChile	SI
Natalio Godoy	The Nature Conservancy	SI
Rodrigo Polanco	Marine Stewardship Council	SI
Cristian Parra	Consultora GEAM-Chile	SI