

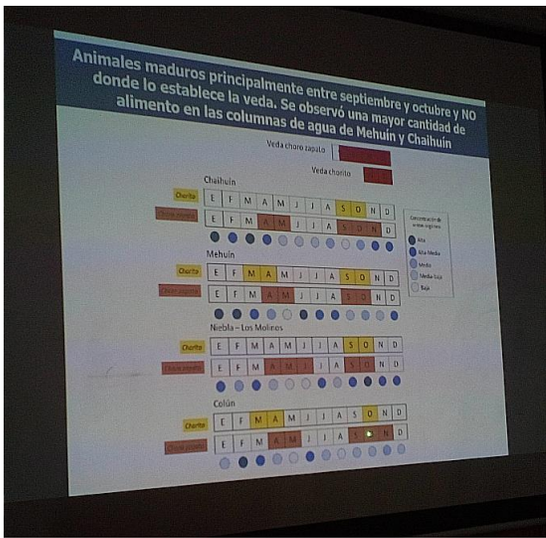
COMITÉ DE MANEJO PESQUERIAS BENTONICAS BAHIA DE CORRAL, REGIÓN DE LOS RÍOS.							
N° ACTA:	22	FECHA:	12/09/2019	HORA INICIO:	10:45	HORA TERMINO	13:38
TABLA SESIÓN ORDINARIA							
TEMA 1	Lectura y aprobación del acta anterior número 21.						
TEMA 2	Presentación: “Línea base oceanográfica en estuarios de la Región Los Ríos y parámetros de la historia de vida para choro zapato (<i>Choromytilus chorus</i>) y chorito (<i>Mytilus chilensis</i>)”(Proyecto UACH-CONICYT) (Sr. A. Riedemann)						
VARIOS	Definición de temas para el próximo Taller Técnico del Comité.						
TEMAS TRATADOS							
TEMA 1	ACTA ANTERIOR						
Presidente lee acta anterior	Lectura del acta n° 21 tomada el día 22 de Agosto del 2019.						
Acuerdo	Se aprueba el acta anterior.						
TEMA 2	Línea base oceanográfica en estuarios de la Región Los Ríos y parámetros de la historia de vida para choro zapato (<i>Choromytilus chorus</i>) y chorito (<i>Mytilus chilensis</i>)”, (Proyecto UACH-CONICYT).						
Presenta Alejandro Riedemann Subsecretaria de pesca	<p>Sr. Alejandro Riedemann, a nombre del jefe de proyecto, Sr. Jorge Toro de la UACH presentó un avance de los resultados preliminares del proyecto en ejecución por parte de la Universidad Austral de Chile, que incorpora un seguimiento mediante marcaje de ejemplares de choros y choritos en 4 localidades de la Región: río Lingue, Los Molinos, río Chaihuin y río Colún</p> <p>Desde los resultados preliminares presentados se concluyó que: Se observaron animales maduros principalmente en septiembre-octubre (en algunos sitios también en otoño)(ver figura 1). Luego de ese período se produce la emisión de gametos y el desarrollo larval. Por lo tanto, la veda debe ser ajustada y el Comité Científico Técnico de Recursos Bentónicos de la Subsecretaria de Pesca y Acuicultura así lo entiende.</p>						
							
Acuerdo	Acuerdo 1. A la luz de los resultados preliminares entregados en esta reunión del estudio Línea base oceanográfica en estuarios de la Región Los Ríos y parámetros de la historia de vida para choro zapato (<i>Choromytilus chorus</i>) y chorito (<i>Mytilus chilensis</i>)						

Figura 1.

el Comité de manejo de pesquerías bentónicas de bahía Corral, región de Los Ríos acuerda se modifique el periodo de veda actual de los recursos choro maltón y chorito para el mes de Septiembre y Octubre de cada año.

Acuerdo 2. Se revise la veda del recurso cholga y solicite además incluir éste recurso en el Plan de Manejo de Recursos Bentónicos de Bahía de Corral.

Acuerdo 3. Los Miembros del Comité representantes de la pesca artesanal se comprometen a sociabilizar con sus bases la posibilidad de determinar una zona de resguardo, para los recursos del plan de manejo: choro maltón y chorito.

Varios
Presenta Claudio
Barrientos

a) Presentación sobre encuesta de percepción del estado de conservación de los recursos bentónicos de la Bahía de Corral.

En una encuesta a los buzos inscritos en el programa de comercio justo respecto de sus percepciones del estado de conservación de los recursos bentónicos de bahía de Corral, específicamente las especies navajuela (*Tagelus dombeii*), huepo (*Ensis macha*), chorito (*Mytilus chilensis*) y choro (*Choromytilus chorus*), ellos señalaron al recurso navajuela como el de mejor estado de conservación, siendo considerada en un nivel abundante por el 58% de ellos, junto con un 37% que la consideraron medianamente disponible; este recurso fue reconocido por el 95% en un estado de conservación aceptable (ver figura 2).

Igualmente, se mostraron otras gráficas que indicaron que los buzos consideraron muy prioritario desde el punto de vista medioambiental, monitorear la contaminación de la Bahía (78%) y limpiar el fondo marino (58%) y las playas (58%). Y frente a la pregunta sobre priorización de necesidades sociales, económicas y comunitarias, el 78% de los encuestados consideró muy prioritario contar con becas de estudios para los hijos de los buzos. Además, renovar materiales y equipos de buceo (58%) y generar espacios de participación para las mujeres (51%), fueron también necesidades consideradas muy prioritarias.

Gráfico 11. Percepción del nivel de abundancia de los recursos bentónicos de la bahía de Corral por parte de los buzos encuestados.

Recurso	Escaso (%)	Medianamente disponible (%)	Abundante (%)
Navajuela	5	37	58
Huepo	42	47	11
Chorito	53	37	11
Choro Zapato	47	37	16

Figura 2.

Dirige Cristián Espinoza, Presidente del Comité.	<p>b) Definición de temas para el próximo Taller Técnico del Comité.</p> <p>Programa del taller técnico: Bienvenida del Presidente del Comité, luego</p> <p>b.1) una presentación de Subsecretaría de Pesca y Acuicultura sobre el rol del comité de manejo, quienes son sus integrantes; las gestiones que se han realizado y explicar su funcionamiento.</p> <p>b.2) una presentación de un miembro representante de la pesca artesanal, tema por definir.</p> <p>b.3) una presentación del Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura sobre el sistema de trazabilidad.</p> <p>b.4) una presentación enfocada en Comercio Justo por parte de la consultora APPChile.</p> <p>b.5) una presentación del Instituto de Fomento Pesquero.</p> <p>b.6) una última presentación por parte de la Armada de Chile.</p>
--	--

Acuerdo Se determinó que la fecha del Taller Técnico Asamblea fuese el Jueves **3 de Octubre** del 2019, se invitará al Instituto de Fomento Pesquero y participarán miembros del comité de manejo y las asambleas de las organizaciones de pescadores.

Nota: dos miembros del Comité justificaron su inasistencia por motivos de trabajo (Fernando Olivares y José Chaura).

LISTADO ASISTENTES		
NOMBRE	INSTITUCIÓN	ASISTE
Cristian Espinoza Montenegro	Dirección Zonal de Pesca y Acuicultura	SI
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	NO
Guillermo Quiroz Reyes	Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura (Supl.)	SI
Jonathan Mora Parra	Capitanía de Puerto Corral	SI
José Martel Villanueva	Pesca Artesanal Cargo 1	SI
Victor Estroz Panguil	Pesca Artesanal Cargo 1 (Supl.)	NO
José Chaura Nanco	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	SI
Joel Fernández Ramírez	Pesca Artesanal Cargo 4 (Supl.)	NO
Fernando Olivares Cárcamo	Pesca Artesanal Cargo 5	NO
Andrés Águila Olivares	Pesca Artesanal Cargo 5 (Supl.)	NO
Jeremías Constanzo Loncomilla	Pesca Artesanal Cargo 6	NO
Luis Fuentes Fuentes	Pesca Artesanal Cargo 6 (Supl.)	NO
José Escobar Galaz	Plantas de Proceso Cargo 1	SI
Bastián Aqueveque Barriga	Planta de Proceso (Supl.)	NO
Griselda Ilabel Perez	Consultora APPChile	NO
Claudio Barrientos Águila	Consultora APPChile	SI

Hugo Moreira Sandoval	Apoyo audiovisual APPChile	SI
Noemí Solar Bacho	Consultora APPChile	SI
Fernando Goyeneche Ramírez	Apoyo técnico Consultora APPChile	SI
Natalia Rojas Garrido	Apoyo técnico Consultora APPChile	NO

LISTA DE ASISTENCIA
"Comité de Manejo Navajuela – Huepo de la Bahía de Corral"

12-09-2019

NOMBRE	INSTITUCION/ORGANIZACIÓN	CARGO	TELÉFONO Y CORREO ELECTRÓNICO	FIRMA
Hugo Moreira Sandoval	STI El Piolo	Asesor	88519666	Hugo Moreira Sandoval
Noemí Solar Bacho	Planta proceso		990521843	Noemí Solar Bacho
Fernando A. Goyeneche R.	APPChile	Proton	950290188	Fernando A. Goyeneche R.
Alexandra Piedras	DZP IX-XIV	Profesional	32-2502972	Alexandra Piedras
Gonzalo Quiros Reyes	SERONAPESCA	Suplente	977666703	Gonzalo Quiros Reyes
Gabriel Jerez Aranda	SSPA-URB	Profesional	32-202700	Gabriel Jerez Aranda
José María Villanueva	Los molinos	Rep Comité	962317622	José María Villanueva
Noemí Solar Bacho	APPChile	Secretaría Ejecutiva	957590974	Noemí Solar Bacho
Hugo Moreira S.	APPChile	Asesor	88519666	Hugo Moreira S.
Fernando Goyeneche Ramírez	Comité de Manejo Bahía de Corral	Suplente	632361247	Fernando Goyeneche Ramírez
Cristina Espinoza M.	Subsección Bahía de Corral	Presidente Comité	94468566	Cristina Espinoza M.

