

COMITÉ DE MANEJO ANCHOVETA Y SARDINA ESPAÑOLA

REGIONES DE ATACAMA Y COQUIMBO

ACTA SINTÉTICA N° 05-2021

A través de videoconferencia, con fecha 08 de julio del año 2021, siendo las 14:45 horas, se dio inicio a la quinta sesión de Comité de Manejo de anchoveta y sardina española, Regiones de Atacama y Coquimbo.

Principales temas tratados:

- a. Se presenta a los miembros del CM nuevo modelo de evaluación de stock con información a la talla y dinámica a la edad, adoptado por el CCT-PP para las pesquerías de anchoveta de la Región de Atacama y Coquimbo. Esta presentación se denomina ¿Por qué un nuevo modelo para la pesquería de anchoveta centro norte? (Srta. Doris Bucarey, IFOP)

Palabras de bienvenida, aprobación de agenda y acta anterior.

- a. Inicia sesión con las palabras de bienvenida y agradecimiento de la presidenta del Comité, Sra. Jovanka Rendic, y da a conocer la agenda de trabajo, la cual es aprobada por consenso de los miembros asistentes.
- b. Se consulta a los miembros del CM por la aprobación del acta extendida de la sesión N°3 del 25 de marzo del presente, que incorpora las observaciones realizadas por los usuarios en la sesión N°4 del 20 de abril del 2021.
- c. Se consulta a los miembros del CM por la aprobación del acta extendida de la sesión N°4 del 20 de abril del 2021.

Varios y acuerdos

- a. Se acuerda por consenso la aprobación de las actas extendidas, correspondientes a las sesiones N°3 de fecha 25 de marzo y N°4 de fecha 20 de abril, ambas del 2021 del Comité de Manejo de las pesquerías de anchoveta y sardina española de las Regiones de Atacama y Coquimbo.
- b. Se informa a los asistentes, que en el Informe Técnico R.Pesq. N°58/2021 del Plan de Reducción del Descarte de las pesquerías artesanales de anchoveta, su fauna acompañante y su captura incidental, la tabla N°45 ha sido incorporada en el documento respectivo, acordando que una vez disponible para su difusión, esté podrá ser enviado a los correos electrónicos de los respectivos integrantes de este Comité. Se aclara que su incorporación, en ningún caso, afecta o cambia los resultados del nombrado Plan, como tampoco el sustento y contenido de la Resolución que lo aprueba (Res.Ex.N° 1468/2021), debido que su referencia es una componente de los antecedentes proporcionados por IFOP en el marco del Programa de Investigación.
- c. Se informa a los miembros del Comité los alcances del Modelo de evaluación de stock con información a la talla y dinámica en edad, el cual se comenzará a aplicar en la estimación de la Captura Biológicamente Aceptable (CBA) del año 2022.

COMITÉ DE MANEJO ANCHOVETA Y SARDINA ESPAÑOLA

REGIONES DE ATACAMA Y COQUIMBO

- d. Se acuerda avanzar en la recopilación de los antecedentes relacionadas a las embarcaciones que producto del proceso de sustitución, perdieron la inscripción del recurso sardina española en las regiones de Atacama y Coquimbo.

Siendo las 17:50 horas, se da por finalizada la sesión del Comité de Manejo de Anchoveta y Sardina Española, Regiones de Atacama y Coquimbo



JOVANKA RENDIC VELIZ

Presidente Comité Manejo Anchoveta y Sardina española,
Regiones de Atacama y Coquimbo

COMITÉ DE MANEJO ANCHOVETA Y SARDINA ESPAÑOLA

REGIONES DE ATACAMA Y COQUIMBO

Lista de Asistencia:

Institución/Cargo	Titular	Suplente
SUBPESCA	Jovanka Rendic Veliz	Manuel Andrade Franco
SERNAPESCA	Cristian López L.	-
Sector Artesanal (Atacama/Caldera)	Giuliano Reynuaba Salas	-
Sector Artesanal (Atacama/Caldera)	Miguel Avalos	-
Sector Artesanal (Coquimbo/Coquimbo)	Manuel Zambra Pessini	-
Sector Industrial (Coquimbo/Coquimbo)	Ángel Cortes Barraza	-
Sector Industrial (Coquimbo/Coquimbo)	-	Antonio Caram
	Denise Araya Marambio	Paula Cortes Muñoz
	Fernando Uribe Diaz	Luis Espinoza Canto
Plantas de proceso	-	-

Invitados:

Nombre	Institución/sector	Contacto (Fono y Mail)
Juan Carlos Quiroz	IFOP	juancarlos.quiroz@ifop.cl
Doris Bucarey	IFOP	doris.bucarey@ifop.cl
Karin Silva	Subpesca	ksilva@subpesca.cl
Joyce Méndez	Subpesca	jmendez@subpesca.cl

COMITÉ DE MANEJO ANCHOVETA Y SARDINA ESPAÑOLA REGIONES DE ATACAMA Y COQUIMBO

Imágenes de asistencia de la sesión:

