

VALPARAÍSO, 05 de septiembre de 2019.

Señor
Román Zelaya Ríos
Subsecretario de Pesca y Acuicultura
Bellavista 168, piso 18
VALPARAÍSO

Ref.: Adjunta acta de la segunda sesión del
Comité Científico Técnico de la
Pesquería de Jurel, año 2019.

- Adjunto -

De mi consideración:

En calidad de Presidente del Comité Científico de la Ref., organismo asesor y de consulta de la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura en materias científicas relevantes para la administración y manejo de las pesquerías que tengan su acceso cerrado, así como en aspectos ambientales y de conservación, y en otras que la Subsecretaría considere necesario, tengo el agrado de enviar a Ud. en el adjunto, el Acta de la segunda sesión de este Comité del año 2019, de fecha 30 de agosto del presente, conforme al procedimiento establecido por Ley para estos fines.

El acta en comento contiene el desarrollo de los temas establecidos en la Carta Circular (DP) N°109 /2019, mediante la cual, se presentó al Comité la revisión de la información preparatoria a la reunión del Comité Científico de la SPFRMO y el proyecto FIPA 2017-63 "Condición biológica de jurel en altamar".

Sin otro particular, saluda atentamente a Ud.,



Rodolfo Serra Behrens
Presidente Comité Científico Técnico de la
Pesquería Pelágica de Jurel



Comité Científico Técnico Pesquería de Jurel

ACTA DE REUNIÓN N°02/2019

Información general

Recurso/Pesquería: Jurel (*Trachurus murphyi*)
Sesión: 2° Reunión año 2019
Lugar: SSPA, Valparaíso
Fecha: 22 de julio de 2019

Aspectos administrativos

Reporte técnico: Francisco Contreras

Participantes

Miembros en ejercicio

- Marcelo Oliva U ANTOFAGASTA
- Rodolfo Serra Independiente (Presidente)
- Ricardo Galleguillos U de CONCEPCIÓN

Miembros sin derecho a voto

- Jorge Oliva CIAM
- Aquiles Sepúlveda INPESCA

Miembros Institucionales:

- Leonardo Caballero IFOP
- Francisco Contreras IFOP
- Silvia Hernández SSPA

Expertos invitados:

- Mario Acevedo SSPA
- Mauro Urbina SSPA
- Ignacio Paya IFOP
- José Córdoba IFOP

Comité Científico Técnico Pesquería de Jurel

I CONSULTA EFECTUADA POR LA SUBSECRETARÍA DE PESCA

Mediante Carta Circ. N°85/19, la Subsecretaría convocó a la segunda sesión de CCT-J, la cual se enmarca dentro de la asesoría requerida en la revisión de información preparatoria a la reunión del Comité Científico de la SPFRMO. En esta ocasión se revisaron las siguientes temáticas:

- Resultados de la 6° Reunión de la Comisión de la OROP-PS efectuada en Lima durante enero de 2018, pendiente de la sesión anterior.
- Avances en el Grupo de trabajo de Monitoreo y Hábitat de la SPFRMO.
- Indicadores biológicos, pesqueros y ambientales de la presente temporada de pesca.
- Resultados del proyecto: “Evaluación hidroacústica de jurel entre las Regiones de Arica y Parinacota - Valparaíso, año 2019”.
- Avances en la asignación de edad conforme al plan de trabajo presentado en la 1° sesión del CCT-J, año 2018.

II INDICADORES BIOLÓGICO-PESQUEROS DE JUREL

El Sr. Leonardo Caballero del IFOP presentó una revisión actualizada de los indicadores biológico-pesqueros: capturas, esfuerzo, rendimiento, distribución espacial de las capturas, estructura de tallas e IGS y condiciones ambientales: TSM y CloA. Destaca un detallado análisis del consumo de las cuotas de captura de la flota nacional y antecedentes del desempeño de la flota extranjera que opera en altamar.

Se plantea la presentación de un índice de esfuerzo para la próxima reunión. Este incluye la incorporación de bases de datos de INPESCA e IFOP:

Aquiles Sepúlveda de INPESCA presenta rendimientos, distribución, estructura y desempeño de la flota en términos de consumo de cuota. Se muestra además la Plataforma Digital que está en desarrollo por parte de INPESCA para ser empleada por la flota industrial a objeto de mejorar las prácticas pesqueras con la incorporación de nuevas tecnologías.

Comité Científico Técnico Pesquería de Jurel

III RESULTADOS DEL PROYECTO EVALUACIÓN HIDROACÚSTICA DE JUREL EN LAS REGIONES ARICA Y PARINACOTA - VALPARAÍSO, AÑO 2019

José Córdoba del IFOP presentó los resultados preliminares del proyecto, dando cuenta de las estimaciones del tamaño del stock, su estructura y su distribución espacial, en comparación a los años previos. De ella destaca una biomasa 4 veces lo estimado el año anterior, con una estructura compuesta por un importante contingente de ejemplares adultos y gradiente latitudinal de tallas.

IV AVANCES EN LA ASIGNACIÓN DE EDAD

Francisco Cerna del IFOP presentó un resumen de la validación de la edad de jurel y un avance de los resultados de la aplicación de los nuevos criterios de asignación de edad sobre la base de un Rscript desarrollada para tal efecto. El Comité discute ampliamente respecto de dicha asignación.

V 7° REUNIÓN DE LA COMISIÓN DE LA SPFRMO PLAN DE INVESTIGACIÓN.

Mauro Urbina Jefe de la División de Administración Pesquera de la SSPA, explico los temas más relevantes relacionados al jurel Chileno durante el desarrollo de la Comisión efectuada en La Haya. En entre ellos destaca, la propuesta efectuada por Ecuador, el dictamen de Contraloría para el jurel proveniente de los traspasos internacionales y los temas relativos a la asignación asociados al artículo N° 21, entre otros.

VI REUNIÓN DE GT SPFRMO (HMWG) HABITAT MONITOREO

Aquiles Sepúlveda informó acerca de la presentación de los TTR del grupo del trabajo en la reunión del FAST 2019 efectuada en Irlanda. Comentó acerca de las nuevas tecnologías presentadas en esta área e instó hacia la conformación de un Grupo de Trabajo Nacional de Hábitat.

OTROS

La SSPA informa la no realización del proyecto de acústica ZCS para el año 2019

Comité Científico Técnico Pesquería de Jurel

FIRMAS

El Acta de esta reunión es suscrita por el Presidente del Comité en representación de sus miembros, y la profesional de la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura. El detalle de los temas se encuentra en el correspondiente Reporte Técnico de la sesión.



Rodolfo Serra Behrens
Presidente CCT-J



Silvia Hernández Concha
Profesional SSPA