

VALPARAÍSO, 4 de abril de 2014.

Señor  
Raúl Súnico Galdames  
Subsecretario de Pesca y Acuicultura  
Bellavista 168, piso 18  
**VALPARAÍSO**

Ref.: Adjunta Acta de la primera sesión del  
Comité Científico Técnico del Jurel,  
año 2014.

- Adjunto -

De mi consideración:

En calidad de Vice-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 primera sesión de este Comité del año 2014, de fecha 3 y 4 de abril del presente, conforme al procedimiento establecido por ley para estos fines.

El acta en comento contiene la respuesta a la consulta formulada mediante carta circular (DP) N° 12/2014, en el marco de la asesoría requerida para abordar las siguientes temáticas:

- Resultados de la 2° Reunión de la Comisión de la OROP-PS, efectuada en Manta, Ecuador, 27-31 de enero de 2014.
- Propuesta para avanzar hacia la consolidación de una postura nacional respecto de las hipótesis de unidades poblacionales en jurel.
- Revisión de la propuesta de Plan de Recuperación de Jurel propuesto por la Comisión OROP-PS, Anexo K del reporte de la 2° Reunión, antes citada.
- Revisión de datos y modelo de evaluación de stock, en el marco del proyecto "Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales, Año 2015", con el objeto de documentar y fortalecer los antecedentes asociados a la toma de decisión en materia de cuotas.



Lo que envío por su intermedio al señor Ministro de Economía, Fomento y Turismo, para conocimiento y fines correspondientes, en consonancia con lo dispuesto en la letra c) del artículo 153 de la Ley General de Pesca y Acuicultura.

Sin otro particular, saluda atentamente a Ud.,

A handwritten signature in black ink, consisting of several fluid, overlapping loops and strokes, positioned above the printed name.

**RICARDO GALLEGUILLOS GONZÁLEZ**  
Vice-Presidente Comité Científico Técnico del Jurel.



## Comité Científico Técnico de la Pesquería de Jurel.

### ACTA DE REUNIÓN 01/2014.

---

#### Información general.

Recurso: Jurel (*Trachurus murphyi*) del Pacífico sur.  
 Sesión: 1º Reunión año 2014.  
 Lugar: Subsecretaría de Pesca y Acuicultura, Valparaíso.  
 Fechas: 03 y 04 de abril de 2014.

#### Aspectos administrativos.

Reportero :Sr. Mario Acevedo.

#### Participantes

##### Miembros en ejercicio

- Hugo Arancibia (Mediante video conferencia tema N° 2)
- Miguel Araya
- Ricardo Galleguillos
- Marcelo Oliva

##### Miembros sin derecho a voto

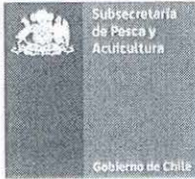
- Aquiles Sepúlveda

##### Miembros Institucionales:

- Cristian Canales IFOP
- Antonio Aranís IFOP
- Mario Acevedo SSPA
- Silvia Hernández SSPA (Secretario Ejecutivo)

##### Expertos invitados:

- Ítalo Campodónico SSPA



## Comité Científico Técnico de la Pesquería de Jurel.

### Miembros ausentes.

- Rubén Alarcón                      Justifica Inasistencia.
- Jorge Oliva                              Situación de fuerza mayor (Enviará justificación formal).

### Agenda de trabajo.

Esta reunión se enmarca dentro de la asesoría requerida por la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura.

#### 1.- Resultados de la 2º Reunión de la Comisión de la OROP-PS.

El Sr. Campodónico informa acerca de los resultados de la 2º Reunión se destacan los siguientes puntos:

- a.- *Condición del recurso*
- b.- *Plan de recuperación del Jurel.*
- c.- *Medidas de conservación y manejo.*
  - Control de Esfuerzo.
  - Control de las capturas.

#### 2.- Revisión de la propuesta de Plan de Recuperación de Jurel.

Se presentó la regla de control tipo rampa postulada por Chile en el Comité Científico de la Jolla, este análisis muestra que en el caso de considerar el reclutamiento de los últimos años el recurso no alcanzará el MRS de largo plazo.

La propuesta de Plan de Recuperación fue desarrollada en la 2ºreunión de la Comisión con la participación de miembros del Comité Científico de la OROP-PS. Este plantea básicamente que mientras no se alcance la  $BD_{MRS}$ , la captura utilizada corresponderá al menor valor entre; la captura de prueba (proveniente del último valor de  $F$  ó  $F_{MRS}$ ) y la de reemplazo (mantiene la BD).

### **3.- Revisión de datos y modelamiento.**

El IFOP en el marco del proyecto "Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales, Año 2015", efectuó una revisión de los datos y modelo utilizados en la evaluación de stock de la pesquería de jurel del Pacífico sur.

### **4.- Avances respecto de las hipótesis de unidades poblacionales en jurel.**

El Comité considera que es necesario seguir fortaleciendo la información referida a las unidades poblacionales de jurel. En consecuencia el Comité propone las siguientes acciones:

- a.- Efectuar un taller de biología poblacional de Jurel.
- b.- Publicar un libro del estado del conocimiento de jurel.
- c.- Postulación a proyecto APEC.

### **5.- Próximas reuniones.**

- 2º Reunión 3 y 4 de Julio.
- 3ª Reunión 4 y 5 de Septiembre.
- 4º Reunión 20 y 21 de Noviembre (establecida en la 1º reunión de 2013).

## Comité Científico Técnico de la Pesquería de Jurel.

### Cierre

La sesión de trabajo finalizó a las 12:10 hrs., con la lectura del Acta.

### Firmas

El Acta de esta reunión es suscrita por el Vice-Presidente del Comité en representación de sus miembros, y el Secretario, en representación de la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura.



Ricardo Galleguillos González  
Vice - Presidente CCT-J



Silvia Hernández Concha  
Secretaría Ejecutiva CCT-J