

Valparaíso, 07 de julio de 2015

Señor
Raúl Súnico Galdames
Subsecretario de Pesca y Acuicultura
Bellavista 168 piso 18
VALPARAISO

Ref.: Adjunta Acta de Sesión N°2 de
2015 del Comité Científico
Técnico Pesquero de Crustáceos
Demersales.

- Adjunto -

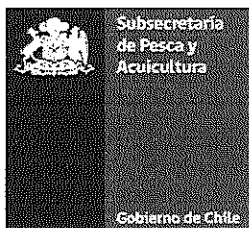
De mi consideración:

En nuestra calidad de 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, adjunto tengo el agrado de enviar a Ud. el Acta N° 02, de la segunda sesión ordinaria de trabajo del Comité Científico Técnico de Crustáceos Demersales, realizada el 19 de junio de 2015.

Saluda atentamente a Ud.,


Dante Queirolo Palma
Presidente Comité Científico Técnico
Pesquerías de Crustáceos Demersales





CCT-CD Acta-02/2015

Acta N°2 de 2015
Comité Científico Técnico de Crustáceos Demersales (CCT-CD)
Sesión del 19 de junio de 2015

En Valparaíso, a 19 de junio de 2015, siendo las 9.40 hrs, en dependencias de la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura (Bellavista N°168, piso 19, Valparaíso), se realizó la segunda sesión del año 2015 del Comité Científico Técnico (CCT) de Recursos Crustáceos Demersales. Los asistentes a la sesión fueron:

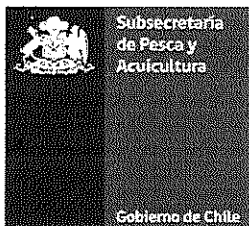
Nombre	Institución
Patricio Arana	PUCV
Dante Queirolo	PUCV
Rubén Alarcón	Independiente
Maximiliano Zilleruelo	IFOP
Verónica Madrid	SSPA
Alejandro Karstegl	SSPA

El Sr. Sergio Lillo se excusó de asistir a la sesión. El CCT-CD además invitó a participar en la sesión a la Srta. Doris Bucarey y al Sr. Carlos Montenegro del IFOP, y al Sr. Billy Ernst de la UDEC.

Para temas específicos que fueron tratados durante la sesión, asistieron de la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura el Sr. Gustavo San Martín, de la Unidad de Biodiversidad y Patrimonio Acuático, y la Sra. Daniela Bolbarán y el Sr. Carlos Pérez, de la Unidad de Planificación y Control de Gestión.

El Secretario Ejecutivo del Comité da la bienvenida, indica la agenda de la sesión (se adjunta) y se reitera los objetivos del día.

Al cierre de la jornada de la mañana, el Sr. Patricio Arana se retira de la sesión por razones de salud.



CCT-CD Acta-02/2015

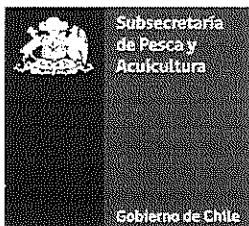
- 1.- Presentaciones según agenda
 - a.- Expone el Sr. Dante Queirolo los principales resultados del proyecto “Evaluación Directa Langostino Colorado y Langostino Amarillo, II-VIII Región, año 2014”.
 - b.- Expone la Srta. Doris Bucarey acerca de “Revisión Evaluación de Stock Langostino Colorado, V-VIII Región, año 2015”.
 - c.- Expone el Sr. Billy Ernst respecto al proyecto “Programa Anual de Revisión Experta a la Asesoría Científica de las Principales Pesquerías Nacionales, Año 2013: Camarón nailon (*Heterocarpus reedi*) (PROYECTO N° 2013-90-DAP-23)”.
 - d.- Expone el Sr. Carlos Montenegro acerca del análisis y discusión para la implementación de las recomendaciones emanadas del proyecto “Revisión por Pares para la evaluación de stock de camarón nailon (*Heterocarpus reedi*)”.
 - e.- Expone el Sr. Gustavo San Martín acerca de “Propuesta Plan de Adaptación al Cambio Climático para Pesca y Acuicultura”.
 - f.- Expone el Sr. Carlos Pérez, de la Unidad de Planificación y Control de Gestión de la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura, acerca de los procedimientos de funcionamiento y logística, y posteriormente expone sobre el proceso de postulación y llenado de vacantes de los Comités Científicos Técnicos, dado que se cumple el periodo de los cargos de dos años.

2.- Documentos y presentaciones que tuvo a la vista el CCT-CD

Los documentos (informes y documentos técnicos) y presentaciones considerados por el CCT-CD en la sesión fueron puestos a disposición de los miembros en la carpeta Dropbox “CCT-CD_2015.02” (Dropbox > CCT-Crustaceos > Reuniones).

3.- Discusión respecto a recomendación acerca del status y diagnóstico de Langostino Colorado entre la V-VIII Región

En la discusión del estatus se expusieron principalmente los resultados finales del crucero de Evaluación Directa del año 2014. Asimismo, se revisaron nuevamente los análisis de IFOP realizados en el marco del proyecto “Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, 2015: Langostino Colorado”.



CCT-CD Acta-02/2015

4.- Discusión respecto al proceso de implementación de sugerencias del proyecto “Programa Anual de Revisión Experta a la Asesoría Científica de las Principales Pesquerías Nacionales, Año 2013: Camarón nailon

El Sr. Billy Ernst, Jefe del proyecto antes citado, expone los hitos relevantes durante el desarrollo del proyecto, en los que se manifestó la necesidad de mejorar la colaboración entre los diversos investigadores, situación que fue hecha notar en la revisión por los evaluadores. Posteriormente, se refirió a las recomendaciones realizadas por los expertos, así como los alcances de estas.

A continuación, el Sr. Carlos Montenegro, jefe del proyecto “Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, 2015: Camarón Nailon” presentó un análisis de las principales recomendaciones realizadas por los expertos, con una categorización, una priorización y un plazo para ser implementadas.

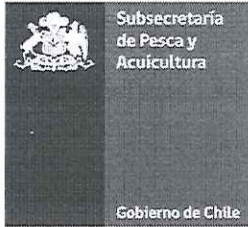
5.- Pronunciamientos del CCT-CD

- El nuevo antecedente disponible de biomasa del crucero de Langostino Colorado en la Unidad de Pesquería Sur fue de 20.988 ton, valor más bajo que el rango de referencia esperado de la biomasa vulnerable que adoptó este Comité para la recomendación de cuota biológicamente aceptable (CBA) del año 2015, correspondiente a 30.000 - 35.000 t.

- La revisión (actualización) del status y recomendación del rango de CBA de Langostino Colorado en la Unidad de Pesquería Sur para el año 2015 fue realizado con el mismo modelo de evaluación utilizado en el proceso de recomendación del año 2014 (sesión N°4 del 24 de octubre de 2014), y se incorporó la nueva información disponible correspondiente a las estructuras de talla del crucero y de la flota, y la biomasa de crucero 2014. Esta revisión mantiene el diagnóstico del recurso en el estado de plena explotación calificado por este CCT en 2014, con una biomasa en el límite de la sobreexplotación y cercano al nivel de mortalidad por pesca que conduce al RMS.

- En consecuencia, este Comité no recomienda modificar el rango de CBA antes propuesto (4.800 - 6.000 ton).

- El Comité reconoce que el IFOP atendió a las observaciones y sugerencias de la asesoría científica del proyecto camarón nailon, realizando un ranqueo de éstas, clasificándolas conforme al nivel de dificultad de implementación y estableciendo plazos aproximados en los cuales sería factible su implementación. Al respecto, este Comité considera necesario fijar



CCT-CD Acta-02/2015

para una próxima sesión una revisión pormenorizada del plan de implementación y de la estrategia para llevarla a cabo.

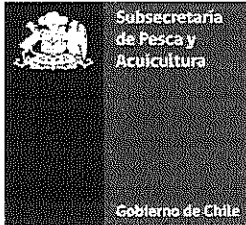
Habiéndose dado cumplimiento al producto esperado del día, y siendo las 17.40 horas, se da por finalizada la sesión del Comité.



Alejandro Karstegl
Secretario Ejecutivo
CCT Crustáceos Demersales



Dante Queirolo
Presidente
CCT Crustáceos Demersales



CCT-CD Acta-02/2015

**Agenda Tentativa 2da Sesión 2015
Comité Científico Técnico de Crustáceos Demersales (CCT-CD)
19 de Junio de 2015,
Subsecretaría de Pesca y Acuicultura, Valparaíso**

09:30-09:45 hrs. Recepción. Revisión acta anterior y agenda tentativa de la sesión. Sr. *Dante Queirolo*. Presidente CCT-CD.

Materia: Revisión antecedentes de Langostino Colorado 2015, V-VIII Región

09:45-10:15 hrs. **Presentación y discusión:** Antecedentes del proyecto "Evaluación Directa Langostino Colorado y Langostino Amarillo, II-VIII Región, año 2014" Sr. *Dante Queirolo*. PUCV

10:15-10:45 hrs. **Presentación y discusión:** "Revisión Evaluación de Stock Langostino Colorado, V-VIII Región, año 2015" Srta. *Doris Bucarey*. IFOP

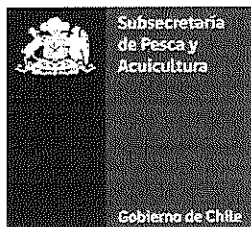
10:45-11:15 hrs. **Trabajo grupal:** "Pronunciamento del CCT respecto al status y diagnóstico de Langostino Colorado entre la V-VIII Región". Modera: Sr. *Dante Queirolo*, Presidente CCT-CD

11:15-11:30 hrs. **Pausa y café**

Materia: Revisión por Pares Camarón Nailon

11:30-12:00 hrs. **Presentación:** "Programa Anual de Revisión Experta a la Asesoría Científica de las Principales Pesquerías Nacionales, Año 2013: Camarón nailon (*Heterocarpus reedi*) (PROYECTO N° 2013-90-DAP-23)" Sr. *Billy Ernst*. UdeC.

12:00-13:00 hrs. **Presentación y Trabajo grupal:** "Análisis y discusión para la implementación de las recomendaciones emanadas del proyecto Revisión por Pares para la evaluación de stock de Camarón Nailon, (*Heterocarpus reedi*)" Sr. *Carlos Montenegro*. IFOP. Modera: Sr. *Dante Queirolo*, Presidente CCT-CD.



CCT-CD Acta-02/2015

Cierre jornada de la mañana

13:00-14:30 hrs. **Almuerzo libre**

Materia: Adaptación al Cambio Climático Pesca y Acuicultura

14:30-15:30 hrs. **Presentación y discusión:** “Propuesta Plan de Adaptación al Cambio Climático para Pesca y Acuicultura”. Sr. Gustavo San Martín. SUBPESCA

Materia: Temas Varios

15:30-16:00 hrs. **Presentación:** “Procedimientos Comités Científicos Técnicos”. Unidad de Planificación y Control de Gestión. SUBPESCA.

16:00-16:15 hrs. **Pausa y café**

16:15-17:15 hrs. **Elaboración del Acta Sesión 02/2015.** Modera: Sr. Dante Queirolo, Presidente CCT-CD.

17:15-17:30 hrs. **Conclusiones y cierre.**

Cierre jornada de la tarde

Producto del día:

- Pronunciamiento del CCT-CD acerca del status 2015 de Langostino Colorado, V-VIII Región, año 2015.
- Pronunciamiento del CCT-CD acerca del proceso de implementación de sugerencias del proyecto “Programa Anual de Revisión Experta a la Asesoría Científica de las Principales Pesquerías Nacionales, Año 2013: Camarón nailon (*Heterocarpus reedi*) (PROYECTO N° 2013-90-DAP-23)”.
- Observaciones del CCT-CD sobre el plan de adaptación al cambio climático para pesca y acuicultura, bajo el enfoque de las pesquerías de crustáceos.