

Comité Científico Técnico Crustáceos Demersales CCT-CD

INFORME ANUAL DE GESTION 2018

Antecedentes

La Ley General de Pesca y Acuicultura (LGPA) crea ocho Comités Científico Técnico pesqueros, como organismos asesores y/o de consulta de la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura en las 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, pudiendo un mismo Comité abocarse a una o más pesquerías afines o materias. Los Comités serán consultados y requeridos a través de la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura.

El D.S. Nº 77 de 2013 y sus modificaciones (D.S. Nº 87 de 2015) establece el Reglamento de Funcionamiento, Toma de Decisión e Integración de los Comités Científicos Técnicos (CCT). Este establece entre en su artículo 12 que los CCT deberán elaborar un informe anual de gestión, funcionamiento y gastos, el que deberá ser despachado al Subsecretario de Pesca y Acuicultura (SSPA) durante el mes de marzo.

La conformación del Comité Científico Técnico Recursos Demersales Zona Centro Sur (CCT-CD) queda establecida a través del D. Ex. Nº 1035 de 2013 hasta el 16 de octubre de 2015. Apartir de esta fecha, el D. Ex. Nº 143 de 2015 nombra los miembros de los CCT en los cupos que correspondía renovar. El D. S. Nº 113 de 2017 nombra al miembro que ocupa la plaza para Instituciones de investigación o universidades con sede en regiones. El D. Ex. 639 de 2017 nombra miembro de los CCT-CD en duración de 2 años en los cupos que correspondía renovar. Por su parte, la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura designa a sus representantes a través de la Res. Ex. Nº 3009 de 2013 y Res. Ex. Nº 4224 de 2018. El Instituto de Fomento Pesquero designa a sus representantes a través del Oficio IFOP/DIP/Nº 038/2017/DIR Nº 121 SUBPESCA de fecha 17 de febrero de 2017 (C.I. SUBPESCA Nº 1.990 de 2017).

Con esto, el CCT-CD estuvo compuesto por los siguientes miembros durante el año 2018:

Composición hasta Septiembre de 2018:

Miembros en ejercicio con derecho a voto

- Dante Queirolo
- Ángel Urzúa
- Mauricio Ahumada
- Cristian Canales

Comité Científico Técnico Crustáceos Demersales CCT-CD

Miembros sin derecho a voto

- Desierto
- Desierto

Miembros Institucionales:

- | | |
|--------------------------|-----------------------------|
| • Oscar Henríquez | SSPA (Secretario Ejecutivo) |
| • Alejandro Karstegl | SSPA (suplente) |
| • Mauricio Ibarra | IFOP |
| • Maximiliano Zilleruelo | IFOP |

Composición desde octubre de 2018:

Miembros en ejercicio con derecho a voto

- Dante Queirolo
- Ángel Urzúa
- Mauricio Ahumada
- Cristian Canales

Miembros sin derecho a voto

- Desierto
- Desierto

Miembros Institucionales:

- | | |
|--------------------------|-----------------------------|
| • Oscar Henríquez | SSPA (Secretario Ejecutivo) |
| • Alejandro Karstegl | SSPA (suplente) |
| • Mauricio Ibarra | IFOP |
| • Maximiliano Zilleruelo | IFOP |

Comité Científico Técnico Crustáceos Demersales CCT-CD

Gestión y Funcionamiento del Comité Científico

La SSPA citó al CCT-CD y efectuó las siguientes reuniones durante el año 2018:

Primera reunión

Fecha: 28 de mayo de 2018

Acta sesión N° 1 de 2018

Temas:

- Presentación y discusión respecto a la revisión de escenarios de evaluación del langostino colorado para ambas unidades de pesquerías.
- Presentación y discusión acerca de la revisión de escenarios de evaluación de langostino amarillo.
- Presentación y discusión acerca de la revisión de escenarios de evaluación del camarón nailon para la unidad de pesquería norte y sur.
- Programa anual de trabajo para la recomendación de CBA del año 2019.
- Discusión de solicitud de apoyo por parte del Comité de Manejo de Crustáceos.
- Conclusiones en relación a la revisión de estatus de las pesquerías de crustáceos demersales.

Segunda reunión

Fecha: 28 de agosto de 2018

Acta sesión N° 2

Tema:

- Reprogramación de sesiones y actividades.
- Revisión de información para proceso de recomendación de CBA 2019.

Tercera reunión

Fecha: 22 y 23 de octubre de 2018

Acta sesión N° 3

Tema:

- Establecimiento de estatus rangos de Cuota Biológicamente Aceptable (CBA) para langostino amarillo y langostino colorado en sus unidades de pesquería norte y sur.

Cuarta reunión

Fecha: 12 de noviembre de 2018

Acta sesión N° 4

Tema:

- Establecimiento de estatus rangos de Cuota Biológicamente Aceptable (CBA) para langostino amarillo y langostino colorado en sus unidades de pesquería norte y sur.

Comité Científico Técnico Crustáceos Demersales CCT-CD

Quinta reunión

Fecha: 03 y 04 de diciembre de 2018

Acta sesión Nº 5

Tema:

- Realización de taller de trabajo cuyo objetivo fue la revisión del avance de las recomendaciones metodológicas de los modelos de evaluación, establecidas en el acta Nº 3 de 2017.
- Elección de presidente del CCT-CD periodo 2019.

Gastos del período

De acuerdo a lo informado por el Departamento Administrativo de la SSPA a la secretaría ejecutiva, los gastos en que incurrió el CCT-CD durante el año 2018 fueron los detallados en la siguiente Tabla:

CCT CD				
DIETA	VIATICOS	REEMBOLSOS	PJES. AEREOS	TOTAL
1.722.912	864.829	32.900	909.654	3.530.295



VALPARAÍSO, 29 de marzo de 2019

Señor
Eduardo Riquelme Portilla
Subsecretario de Pesca y Acuicultura
Bellavista 168 piso 18
VALPARAÍSO

Ref.: Adjunto Informe Gestión Anual 2018
Comité Científico Técnico Crustáceos
Demersales (CCT-CD)
- 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, tengo el agrado de enviar a Ud., Informe Gestión Anual 2018 según lo dispuesto en el Reglamento de Funcionamiento, Toma de Decisión e Integración de los Comités Científicos Técnicos (D.S. Nº 77 de 2013).

Saluda atentamente a Ud.,

Angel Urzúa Osorio
Presidente
Comité Científico Técnico
Crustáceos Demersales

