

COMITÉ CIENTÍFICO TÉCNICO DE ACUICULTURA (CCTA) SANITARIO

Acta de Sesión N° 01/2015

FECHA	06 de enero de 2015
LUGAR	Subsecretaría de Pesca y Acuicultura, Valparaíso. Dirección Zonal de Pesca, Puerto Montt.

1. INICIO Y CORRELATIVO

La Sesión se inicia a las 15:10 horas. La actual corresponde a la sesión 4^{ta} sesión correlativa desde la constitución del comité.

2. ASPECTOS ADMINISTRATIVOS

Presidente	: Sandra Bravo Segura
Presidente Subrogante	: Claudia Venegas Morales
Secretario	: Alejandro Barrientos Puga

2.1. PARTICIPANTES

Miembros en ejercicio participantes en esta sesión de trabajo:

- Sandra Bravo Segura
- Claudia Venegas Morales
- Mariel Campalans Barnier
- Julio Larenas Herrera
- Víctor Martínez Moncada

Miembros Instituciones Públicas:

- Daniela Guajardo Valdés, Subsecretaría de Pesca y Acuicultura.

2.2. INVITADOS

- Patricio Medina, Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura.

COMITÉ CIENTÍFICO TÉCNICO DE ACUICULTURA (CCTA) SANITARIO

- Ricardo Sáez, Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura.

3. AGENDA DE TRABAJO

- Discusión fichas finales para la cartera de estudios de investigación en el ámbito Sanitario y Plagas para año 2016.

4. ACUERDOS Y RECOMENDACIONES

- Para la idea de estudio asociada a aguas de lastre, de acuerdo usar como base ficha elaborada por DAC. Trasladar revisión bibliográfica a metodología cuando se desarrollen los Términos Técnicos de Referencia. Modificar el objetivo 6 y 3. Incluir análisis metagenómico, metodología que será propuesta y enviada por Dr. Víctor Martínez. Se ajusta el presupuesto a \$70 millones. DAC elaborará ficha final.
- Se determina no considerar la ficha de estudio “Determinación de la acumulación de residuos antiparasitarios...” puesto está siendo abordado por un proyecto FIP 2014.
- Se determinó que la ficha de estudio “Determinación de la acumulación de residuos antimicrobianos y organismos acuáticos”, se debe cambiar el título y hacer referencia a mitílidos. Se indica además que se debe considerar la metodología desarrollada en los ASIPA para la elaboración de los TTR. Solo se realizara con muestras de terreno, sin incluir experiencias en condiciones controladas. DAC elaborará ficha final.
- Se determinó que para la ficha del estudio “Estudio de resistencia de *Caligus rogercresseyi* a los antiparasitarios usados para su control”, se debe indicar estandarización de metodología para determinar resistencia, considerar factores epidemiológicos. Se debe eliminar de la ficha la XII región, y modifica su presupuesto a \$120 millones. Sernapesca y DAC elaboraran la ficha final.
- Se determinó que la ficha del estudio “Evaluar la acción de los *Mytilus chilensis* como reservorio de PS en las regiones X y XI”, se debe cambiar el título a Evaluar el rol epidemiológico. Se ajusta el presupuesto a \$70 millones. DAC elaborará ficha final, utilizando la elaborada por el Dr. Larenas.

COMITÉ CIENTÍFICO TÉCNICO DE ACUICULTURA (CCTA) SANITARIO

- Para la ficha del estudio “Análisis y determinación de factores de riesgos para la smoltificación de peces salmónidos en ríos, lagos y estuarios, se debe incluir el concepto “Sanitario”. DAC elaborará ficha final.
- Para la ficha Indicadores operacionales de Bienestar animal, se consensuó la importancia de validar indicadores en terreno. DAC elaborará ficha final.
- Para la ficha del estudio “Análisis de riesgo para commodities”, ficha final elaborará Sernapesca y DAC.
- Para la ficha “Monitoreo de la especie plaga *Didymosphenia geminata* en cuerpos de agua de la zona centro sur austral”, Sernapesca solicita poder incluir la VII región dentro del monitoreo.
- Para la ficha “Vigilancia de la resistencia de los agentes patógenos que afectan a la salmonicultura nacional a los antimicrobianos de uso habitual (Etapa III)”, el Servicio enviará sus observaciones, entre las que se detallan considerar ISA y Piscirickettsia, modificación del nombre del estudio, y modificación del presupuesto a \$55 millones.
- No hubieron observaciones para las fichas de los estudios:
 - Monitoreo de la eficacia y seguridad de productos biológicos utilizados en la salmonicultura.
 - Evaluación y seguimiento de la situación sanitaria de peces silvestres en agua dulce y mar.
 - Programa de monitoreo y vigilancia de disponibilidad larval de mitílidos para la sustentabilidad de la actividad de acuicultura en la zona sur austral de Chile, IV etapa.
 - Programa de Manejo y Monitoreo de las Mareas Rojas en las regiones de Los Lagos, Aysén y Magallanes, Etapa X 2016 - 2017.
 -
- La consejera Mariel Campalans, se comprometió a enviar una nueva ficha en relación a EAR para moluscos, plazo entrega jueves 08 de enero.
- El consejero Julio Larenas se comprometió a enviar una nueva ficha en relación a la sistematización de la información sanitaria generada por organismos del estado, plazo de entrega 08 de enero.

COMITÉ CIENTÍFICO TÉCNICO DE ACUICULTURA (CCTA) SANITARIO

- El consejero Víctor Martínez se comprometió a redactar objetivos específicos asociados a metagenómica para los estudios de agua de lastre y commodities.
- El listado con los nombres finales de los estudios se incluirá en el MEMORANDUM en el cual se envíen las ideas de estudios al Departamento de Análisis sectorial

5. CIERRE

La Sesión de trabajo finalizó a las 18:28 horas.

6. FIRMAS

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



Subsecretaría
de Pesca y
Acuicultura

Gobierno de Chile

COMITÉ CIENTÍFICO TÉCNICO DE ACUICULTURA (CCTA) SANITARIO

SANDRA BRAVO SEGURA
Presidente CCTA Sanitario

ALEJANDRO BARRIENTOS PUGA
Secretario CCTA Sanitario