

ESPINOZA



ORD. /DGA/N

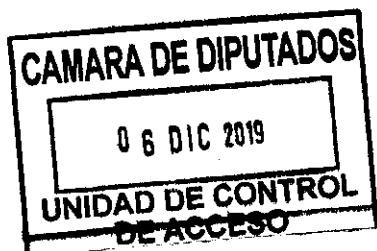
145872

ANT.

Oficio N°39887 de fecha 09 de octubre de 2019, del Prosecretario de la Cámara de Diputados, acerca de la solicitud de información respecto del escape de peces ocurrido en el centro de cultivo Huito.

MAT.:

Responde Oficio ANT.



VALPARAISO,

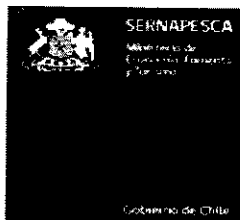
04 DIC. 2019

DE : DIRECTORA NACIONAL
SERVICIO NACIONAL DE PESCA Y ACUICULTURA

A : LUIS ROJAS GALLARDO
PROSECRETARIO DE LA CÁMARA DE DIPUTADOS

De acuerdo a lo señalado en el Oficio N° 39887, indicado como ANT, se le solicitó a este Servicio que informase acerca del escape de aproximadamente 16.000 peces ocurrido a fines de septiembre de este año en el centro de cultivo Huito, ubicado en la comuna de Calbuco y de titularidad de la empresa Salmones Aysén. Al respecto, y conforme las facultades que la Ley General de Pesca y Acuicultura y el D.S. N°320/2001 (Reglamento Ambiental para la Acuicultura) le entregan a este Servicio, podemos informar lo siguiente según lo solicitado en Oficio N° 39887:

- 1) **Resultados de fiscalizaciones efectuadas tras el escape desde el centro de cultivo Huito, de propiedad de la empresa Salmones Aysén, en la comuna de Calbuco, a fines de Septiembre.**
 1. Con fecha 30 de septiembre de 2019 a las 20:16 horas, la empresa Salmones Aysén S.A. informó por correo electrónico a este Servicio la ocurrencia de la contingencia de escape de peces de aproximadamente 26.511 ejemplares, por la rotura de la red perteneciente a la jaula de cultivo N° 104 de su centro de cultivo Huito1, código RNA N° 100195.
 2. Dentro del contexto del escape de peces referido, este Servicio entre los días 30 de septiembre y 16 de octubre de 2019, realizó principalmente las siguientes acciones:
 - a) Con fecha 30 de septiembre de 2019, se coordinó en conjunto con la Autoridad Marítima de Calbuco un operativo de fiscalización al centro de cultivo afectado por el escape de peces, en donde se observó a varios pescadores en la costa aledaña al centro calando redes y se evidenció un alto movimiento de personal de la empresa en toda el área circundante.
 - b) El mismo día 30 de septiembre se realizó la fiscalización de la orilla de playa aledaña al centro, en donde se observó a personas capturando salmones de la especie Coho mediante redes además se verificó la ejecución del Plan de acción ante contingencia, el cual se realizó en forma oportuna y efectiva.



c) Durante la misma fiscalización se pudo constatar mediante filmación submarina, la rotura de 2 metros de la red correspondiente a la jaula 104 a una profundidad de 10 metros. Aproximadamente a las 17:00 horas del mismo día 30 de septiembre, la empresa ejecutó la reparación de la Red y procedió a la inmersión de un ROV (acrónimo del inglés Remote Operated Vehicle o Vehículo operado remotamente) para verificar la presencia de peces en el área circundante al centro, no detectándose la existencia de ejemplares.

3. Dentro del marco de la fiscalización efectuada por este Servicio respecto de las acciones de recuperación de ejemplares que ejecutó la empresa y la verificación de los sujetos acreditados para ello, se evidenció la recaptura de ejemplares por parte de pescadores artesanales acreditados para tal efecto y se realizó el empadronamiento de todos aquellos que participaron en los procesos de recaptura.

2) Indique resultados del plan de recuperación o de recolección, señalando el número de pescadores artesanales que participaron en dichas labores, y el volumen y destino de los salmones recuperados.

- En la recaptura de ejemplares participaron 83 pescadores artesanales conforme lo informado por el titular y según lo fiscalizado por este Servicio.
- En la siguiente tabla indica la verificación por Sernapesca de las recapturas y destinación de los ejemplares. El Total de peces escapados es de 26.511 ejemplares aproximadamente.

Fecha de conteo oficial (fiscalizado por SERNAPESCA)	Número de pescados recapturados	Destino Intermedio para el conteo	Destino Final de Salmones
02-10-2019	2.537	Planta Sea Flavors	Planta Reductora la Portada
03-10-2019	3.132	Planta Sea Flavors	Planta Reductora la Portada
04-10-2019	325	Planta Sea Flavors	Planta Reductora la Portada
07-10-2019	182	Ensilaje	Planta Reductora la Portada
09-10-2019	173	Ensilaje	Planta Reductora la Portada
11-10-2019	46	Ensilaje	Planta Reductora la Portada
Total		6.395	
Porcentaje total de recaptura		24,12%	

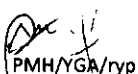


3) Informe si dicha empresa había registrado fuga de salmones anteriores, y si por esa razón ha sido infraccionada o multada.

Conforme los registros de este Servicio, la empresa Salmones Aysén S.A. no registra a la fecha eventos de escape de peces que hubiesen sido sancionados.

Saludos cordiales,


ALICIA GALLARDO LAGNO
DIRECTORA NACIONAL
SERVICIO NACIONAL DE PESCA Y ACUICULTURA


PMH/YGA/ryp
DISTRIBUCIÓN

- Luis Rojas Gallardo, Prosecretario de la Cámara de Diputados.
- Oficina de Partes.