

FUGA DE PECES PASÓ DE 85 MIL EN 2019 A MÁS DE 410 MIL EL AÑO PASADO, SEGÚN SERNAPESCA:

Ad portas de normativa que eleva sanciones, escape de salmones casi se quintuplica en 2020

CAROLINA UINDURRAGA B.

Un importante aumento en el número de escape de salmones se registró durante 2020. De acuerdo con un informe del Servicio Nacional de Pesca (Sernapesca), el año pasado más de 410 mil peces se escaparon de instalaciones de salmoneeras, una cifra casi cinco veces mayor a los 85 mil que hubo en 2019. A su vez, el año pasado se contabilizaron ocho fugas masivas (ver infografía).

Sernapesca identificó como las principales causas de los escapes de peces las condiciones climáticas adversas, la deficiente mantención de estructuras de cultivo, el choque de embarcaciones, los robos en centros de cultivo y la acción de depredadores.

Los números se conocen ad portas de que sea ley el proyecto que busca regular los escapes y endurecer las sanciones. La iniciativa está en segundo trámite constitucional y el 13 de enero recibió las propuestas del ejecutivo entre las cuales están el establecimiento de una multa equivalente al valor de cosecha de los ejemplares escapados que no sean recapturados y la suspensión de operaciones en el centro productivo.

La subdirectora de Acuicultura de Sernapesca, Marcela Lara, destacó los cambios en la normativa y que incentive la recaptura de los peces fugados. "A la fecha, el foco se centraba solo en

Desde la industria salmoneera aseguraron estar trabajando para disminuir las fugas. Sin embargo, explicaron que la frecuencia de los eventos es baja respecto del número de centros operativos del sector.

Escape de salmones



Fuente: Sernapesca

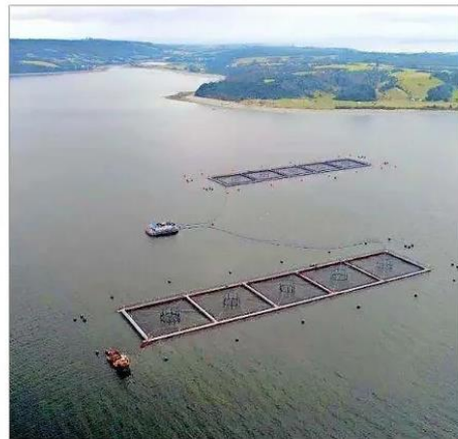
EL MERCURIO

sancionar el escape, cuestión que ha sido poco efectiva (...). El proyecto incorpora con mayor énfasis un enfoque preventivo al sancionar el mal estado de las estructuras de cultivo", dijo.

La directora ejecutiva del Consejo del Salmón, Joanna Davidovich, reconoció el aumento en los peces escapados, pero aclaró que la cifra representa

una baja de un 9% respecto del promedio anual de la última década.

Sobre la nueva regulación, Davidovich destacó como "fundamental poner el foco en la prevención, como lo hace el proyecto, en evitar los escapes que son un problema para todos, incluidas las empresas que pierden uno de los principales activos, la



Durante el 2020 se registraron ocho eventos de escape de salmones versus los cinco que hubo en 2019.

Esteban Ramírez, explicó que los escapes responden a diferentes factores, siendo un de los más relevantes el climatológico. "Al observar la serie, se pueden ver años buenos u otros con escapes muy grandes asociados a causas climáticas, que levantan la estadística de individuos escapados", manifestó. Ramírez agregó que "desde la industria estimamos que lo fundamental es que la normativa permita elevar los estándares de prevención, gestión operacional e investigación, ya que estas líneas de trabajo permiten de manera responsable estas contingencias".

Fuentes de la industria explicaron que el uso de seguros para cubrir los daños de estos eventos varía en cada empresa y que no es una práctica "tan común", ya que son incidentes esporádicos. Mientras que otros expertos sostuvieron que solo se ofrece la cobertura cuando se asegura que hubo un alto estándar de seguridad en las estructuras de cultivo.

La directora de Oceana, Liesbeth van der Meer, señaló que en los últimos 10 años no existe una tendencia que demuestre que las firmas estén haciendo un esfuerzo por evitar los escapes. "Las salmoneeras instalan sus jaulas en sectores que son conocidos por las inclemencias climáticas, por lo que la mantención de las estructuras debe ser prioritario como también usar la mejor tecnología existente. Lamentablemente, eso no ha ocurrido", declaró.

“A la fecha, el foco se centraba solo en sancionar el escape (...). El proyecto incorpora con mayor énfasis un enfoque preventivo al sancionar el mal estado de las estructuras de cultivo”.

MARCELA LARA
SUBDIRECTORA DE ACUICULTURA DE SERNAPESCA

“Es fundamental poner el foco en la prevención, como lo hace el proyecto, en evitar los escapes que son un problema para todos, incluidas las empresas”.

JOANNA DAVIDOVICH
DIRECTORA EJECUTIVA DEL CONSEJO DEL SALMÓN

“Las salmoneeras instalan sus jaulas en sectores que son conocidos por las inclemencias climáticas, por lo que la mantención de las estructuras debe ser prioritario (...). Lamentablemente, eso no ha ocurrido”.

LIESBETH VAN DER MEER
DIRECTORA DE OCEANA

“En Magallanes hemos tenido pocos eventos, pero nadie puede estar exento de riesgos, por ello es tan importante actualizar el marco regulatorio”.

CARLOS ODEBRET
PRESIDENTE DE LA ASOCIACIÓN DE SALMONICULTORES DE MAGALLANES

“Desde la industria estimamos que lo fundamental es que la normativa permita elevar los estándares de prevención, gestión operacional e investigación”.

ESTEBAN RAMÍREZ
GERENTE GENERAL DE INTESAL DE SALMONCHILE