

ESCAPE DE PECES EN LA SALMONICULTURA



SERNAPESCA
Ministerio de
Economía, Fomento
y Turismo

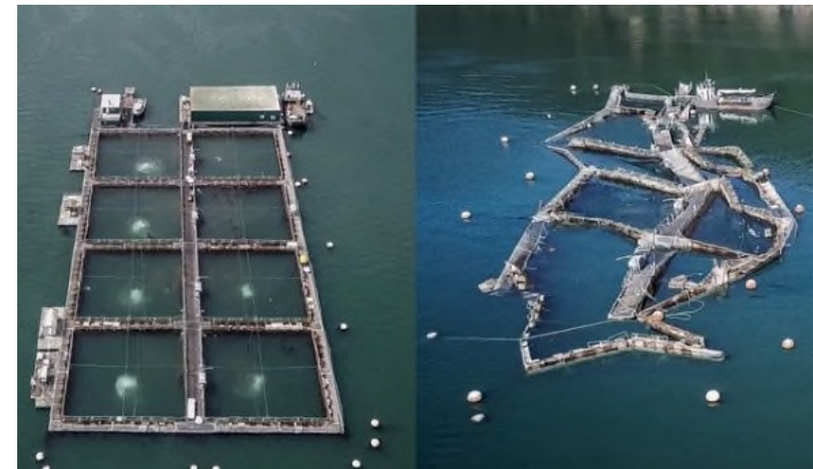
Gobierno de Chile

CONTINGENCIAS DE ESCAPE DE PECES



Causa de eventos de escape de peces son variadas, entre ellas:

- ✓ Condiciones climáticas adversas.
- ✓ Deficiente mantención de estructuras de cultivo.
- ✓ Problemas asociado a manejos (deshobles-cosechas).
- ✓ Choque de embarcaciones.
- ✓ Robos en centros de cultivo.
- ✓ Acción de depredadores



NORMATIVA RELATIVA A ESCAPE DE PECES



- Ley General de Pesca y Acuicultura art.118 ter,118 quater
 - **Definición de daño ambiental producto de escapes:** en caso de no recapturar al menos el 10% de los ejemplares escapados en plazo de 30 días.
 - **Sanciones ante incumplimientos:** al comprobarse falta de medidas de seguridad o mantención de estructuras de cultivo/fondeos (500 a 3.000 UTM).

- Reglamento Ambiental de la Acuicultura RAMA 320/2009, artículos 4, 5, 5A y 6
 - **Requisitos en relación a las estructuras de cultivos:** verificaciones semestrales debiendo realizarse las mantenciones en caso necesario. Mantener los registros en el centro.
 - **Planes de contingencia:** aprobado por el Servicio y de conocimiento de operarios (capacitación).
 - **Obligaciones ante escapes:** una vez detectado el escape notificar de inmediato a Sernapesca, AAMM y SMA, realizar recaptura, entrega de informes.



NORMATIVA RELATIVA A ESCAPE DE PECES



Evento de escape

Notificación
Inmediata

Aplicar plan de acción
ante contingencias

Informar a
Sernapesca-
AAMM-SMA

Recaptura (desde ocurrido el
evento hasta 30 días,
prorrogable)

- Informe a Sernapesca en un plazo de 15 días hábiles
- Al finalizar la Contingencia Informe Término de Contingencia

FISCALIZACIÓN SERNAPESCA



Notificado el
evento de escape

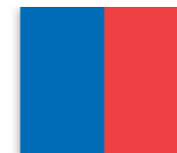


Se coordina fiscalización dirigida a:

- Evaluar las condiciones del evento y posible magnitud del escape.
- Verificar aplicación de plan de acción ante contingencias, incluida la recaptura.



ESTADÍSTICA EVENTOS DE ESCAPE DE PECES

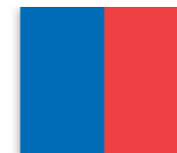


| TOTAL DE EVENTOS DE ESCAPE DE PECES ENTRE 2010 AL 2020 | | | | | | | | | | | | |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------------------------|
| REGIÓN | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | TOTAL EVENTOS POR REGIÓN |
| DE LOS RÍOS | 2 | | | | 2 | | | | | | | 4 |
| DE LOS LAGOS | 0 | 1 | 3 | 10 | 4 | 7 | 2 | 3 | 4 | 3 | 3 | 40 |
| DE AYSÉN | 1 | 0 | 2 | 6 | 0 | 2 | 5 | 1 | 4 | 2 | 3 | 26 |
| DE MAGALLANES | | | 1 | | | | 1 | | | | 1 | 3 |
| TOTAL EVENTOS POR AÑO | 3 | 1 | 6 | 16 | 6 | 9 | 8 | 4 | 8 | 5 | 7 | 73 |

Actualizado el 17 de Agosto del 2020



ESTADÍSTICA EVENTOS DE ESCAPE DE PECES



| TOTAL DE PECES ESCAPADOS EN EVENTOS ENTRE 2010 AL 2020 | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------|---------------|----------------|------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|----------------|----------------------------------|
| REGIÓN | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | TOTAL PECES ESCAPADOS POR REGIÓN |
| DE LOS RÍOS | 110.317 | | | | 22.446 | | | | | | | 132.763 |
| DE LOS LAGOS | | 15.500 | 29.881 | 382.243 | 176.069 | 729.456 | 49.809 | 277.696 | 719.310 | 49.972 | 233.733 | 2.663.669 |
| DE AYSÉN | 97.884 | | 69.924 | 1.326.607 | | 30.100 | 367.152 | 5.000 | 32.990 | 35.725 | 750 | 1.966.132 |
| DE MAGALLANES | | | 932 | | | | 8.301 | | | | 51.358 | 60.591 |
| TOTAL DE PECES ESCAPADOS POR AÑO | 208.201 | 15.500 | 100.737 | 1.708.850 | 198.515 | 759.556 | 425.262 | 282.696 | 752.300 | 85.697 | 285.841 | 4.823.155 |

Actualizado el 17 de Agosto del 2020

