

Puerto Montt, 13 de abril de 2021

En relación al florecimiento de algas nocivas que afecta a centros de cultivos de Salmones Camanchaca, al día de hoy consideramos oportuno informar lo siguiente:

1. A fines de marzo e inicios de abril enfrentamos en el fiordo del Comau un **aumento exponencial de algas nocivas, inédito en Chile en los últimos 20 años**. Un fenómeno natural que ocurre bajo condiciones ambientales únicas y que en 2021 se explica por condiciones excepcionales del clima del verano reciente, el más seco y soleado en 50 años. Otras zonas australes han tenido similares problemas, pero en ningún lugar ha tenido la magnitud de este fiordo, donde Salmones Camanchaca opera cuatro centros de cultivo. Afortunadamente, este fenómeno ha concluido y las aguas están normales.
2. Para enfrentar estas algas nocivas, hemos movilizado todos los recursos humanos y materiales posibles para rescatar a los peces sobrevivientes y sacar del agua los peces muertos, buscando cumplir con el espíritu y la forma de los **protocolos establecidos por las autoridades. Desgraciadamente hemos perdido la mitad de nuestros peces en la zona, a pesar de haber reducido mortalidades al rescatar peces vivos y ponerlos a resguardo, en paralelo a la extracción de cerca de 1,5 millón de peces muertos. Ambas operaciones son de una envergadura y complejidad enormes para una sola empresa.**
3. La envergadura y complejidad logística significó operar cerca de siete centros simultáneamente, trabajando con 18 embarcaciones -incluidos barcos con bodegas refrigeradas y de gran capacidad-, cerca de 50 buzos y más de 100 especialistas y colaboradores que tenían que tener PCR negativo antes de poder ir a la zona, además de la coordinación con empresas locales. El objetivo ha sido contener los problemas con la máxima celeridad a nuestro alcance, buscando responder a las exigencias naturales de la autoridad y la comunidad.
4. **Hoy, martes 13 de abril, podemos confirmar que de los cuatro centros expuestos en el fiordo del Comau a fines de marzo, tres de ellos están con su solución definitiva concluida, y hemos evitado la mortandad de la mitad de los peces al haberlos trasladado oportunamente.** El centro Porcelana, por su parte, concluyó en esta fecha la extracción de toda la mortalidad y la extracción de su mortalidad, cumpliendo con lo que habíamos informado a las autoridades medioambientales. Del total de biomasa original en el fiordo, nos resta extraer algo menos de 5% desde un último centro, al que dirigimos toda la infraestructura y recursos para que concluya en las próximas 48 horas.

5. Comprendemos que hay personas que puedan verse alarmadas por imágenes del proceso de extracción de mortalidad, que supone extraer peces desde su medio con agua de contacto, hasta bodegas de barcos que devuelven esa agua y se quedan con el pescado. Esto no introduce líquidos externos o devuelve pescado al mar, y son sistemas iguales a los que se usa para la pesca en todo el mundo.

6. A pesar del estrés que esta situación ha causado en Salmones Camanchaca, tenemos un compromiso genuino con el desarrollo sostenible de nuestra actividad, y responderemos con decisión a todas las mejoras que resulten de esta experiencia, una vez que esta semana concluyan los trabajos. Esto no nos puede volver a suceder.