

Preparación ante contingencia

SalmonChile e Intesal realizan simulación ante FANs

Con el objetivo de fortalecer la preparación de los centros de producción para enfrentar eventos de Floraciones de Algas Nocivas (FAN), Intesal coordinó una simulación durante el mes de enero, la cual contó con la asesoría de profesionales de Acuicultura.

La simulación es un ejercicio de gabinete, que recrea una situación hipotética de contingencia frente a la cual los participantes deben tomar

decisiones basadas en la información que reciben durante el ejercicio, así como también con lo que está establecido en los Planes de Acción de las compañías.

La actividad en la que participaron Cultivos Yadrán, Salmones Austral, Marine Farm, Salmones Blumar, Salmones Camanchaca, Ventisqueros y Cooke Aquaculture Chile; tuvo una duración de diez días en total, dos de precontingencia y alertas de presencia

de algas nocivas, tres días de contingencia con mortalidades masivas y cinco días para la elaboración del Informe de Fin de Contingencia (IFC).

En ella, se pudo evaluar el cumplimiento normativo, el proceso de activación de los Planes de Acción y las capacidades de respuesta de los centros de salmones ante la recreación controlada de un evento de mortalidad masiva en zonas definidas. También se levantaron brechas logísticas y de coordinación para poder realizar propuestas posteriores y así disminuirlas frente a un escenario real.

El gerente general de Intesal, Esteban Ramírez, indicó que "este ejercicio refuerza nuestro objetivo de apoyar la preparación frente a contingencias desde los privados, pero también recogiendo información útil para detectar brechas en la regulación y en el fundamental rol del mundo público".



Fotografía: Semapesca

El ejercicio contó con la participación de empresas productoras socias del gremio.