
AquaChile precisa información sobre variante HPR0 del virus ISA

Aunque la compañía salmonera no ha registrado la variante del virus ISA en ninguno de sus centros de cultivo, AquaChile aclara que la HPR0 no es virulenta ni provoca la enfermedad ni la mortalidad de los peces.

Sernapesca anunció ayer que sólo informará sobre los centros que tengan brotes de enfermedades, y no sobre los que presenten esta variante.

Puerto Montt, 3 Agosto de 2011. Ante las informaciones publicadas por la prensa en los últimos días, respecto a la nueva presencia del virus ISA en 23 centros de cultivos del país, AquaChile informa que ninguno de sus centros de cultivo ha sido registrado ningún caso de la variante HPR0.

De todas formas, precisa que este variante HPR0 es inofensiva y no causa enfermedad ni mortalidad de los peces, lo que está científicamente demostrado en Chile y el mundo. Esto, a diferencia de otras variantes, como la HPRs, que afectó al salmón atlántico en los años 2007 -2008.

AquaChile valoró los dichos de Sernapesca, quien anunció que sólo se publicará –a través de su página web- información sobre brotes de enfermedades y no sobre la presencia de variantes que no producen la enfermedad como el caso de la variante HPR0.

Esta variante del virus ISA tiene presencia desde hace varios años en países productores de salmones, como Noruega y las Islas Faroe, y en ninguno de ellos ha producido un daño económico ni ecológico.