

ADVIERTE EXVICEMINISTRA DEL SECTOR

Fin de la restricción de pesca pondría en riesgo a la anchoveta

ELÍAS GARCÍA

elias.garcia@diariogestion.com.pe

El levantamiento de la restricción de pesca industrial de anchoveta por orden judicial, la cual permite su captura a partir de la milla cinco del litoral, y ya no desde la milla 10, como disponía el Ministerio de la Producción, puede poner en riesgo a la población de ese recurso a largo plazo, advirtió la exviceministra de Pesca, Patricia Majluf.

En principio, objetó que Produce haya permitido el inicio de la temporada la última semana, tomando como base condiciones climáticas neutras, cuando ahora está entrando al Perú una onda Kelvin, que podría empeorar las condiciones del fenómeno de El Niño.

“Se debió esperar a que las condiciones (de la temperatura del mar) se manifiesten más claramente, no se pueden tomar decisiones tan rápidamente”, objetó.

A esto le sumó la orden judicial que permite que las embarcaciones industriales capturen anchoveta más cerca a la costa, área donde precisamente se refugia esa especie huyendo de las aguas cálidas que trae El Niño. El problema es que la anchoveta que se refugia cerca a la costa, es aquella que aún no alcanza su madurez (juvenil) y la que está

OTROSÍ DIGO

Produce. Carlos Paredes, presidente de Intelfin, consideró que si hay un fenómeno de El Niño, es muy probable que no se vaya a capturar toda la cuota de anchoveta esta primera temporada. Señaló que es crucial que se cuide mucho la anchoveta juvenil, que se decreten cierres temporales para evitar su pesca.

en etapa reproductiva, que es la que debería protegerse.

“Si pescan mucho, eso puede tener un efecto a largo plazo, como el que se tuvo en los años 80, cuando hubo una caída de la población de anchoveta por mucho tiempo. La acción judicial es muy perniciosa, porque no hay un sistema de control para esas zonas tan costeras”, aseveró.

Intermitente

El exdirector de Imarpe, Luis Icochea, observó que, debido a la entrada de ondas Kelvin al mar peruano, se puede producir una mayor mezcla de anchovetas juveniles con adultas, lo cual llevará a que se suspenda continuamente la pesca.