

REGIONES

EL PERÚ HOY

**LA LIBERTAD**

Sesenta y cinco parejas participaron en el I Concurso de Marineira, en honor al Señor de los Milagros.

**ANCASH**

Dos obreros sufrieron quemaduras leves debido a la explosión de un cilindro de bencina en Chimbote.

**CUSCO**

Más de S/. 8 mlls. invertirá la Red Asistencial de Essalud en la compra de nuevos equipos para la región.

**LORETO**

Tres buques que ofrecen servicios públicos a etnias nativas reanudarán sus recorridos fluviales en noviembre.

**PIURA**

La Dirección Regional de Transportes intervino 5 vehículos piratas que transportaban pasajeros a Ayabaca.

EFECTOS DEL FENÓMENO EN LA INDUSTRIA PESQUERA

ENTREVISTA / JUAN CARLOS SUEIRO Experto en temas pesqueros

“Aun sin El Niño, no sería posible otra temporada de pesca de anchoveta”

Especialista pide a las empresas productoras de harina y aceite de pescado salvaguardar la sostenibilidad del principal recurso pesquero del país. Asimismo, recomienda promover una norma para liberar la CTS de los trabajadores que serán afectados por el evento climático.

JULIO TALLEDO VILELA
Periodista



La ocurrencia del fenómeno de El Niño ha complicado el panorama del sector pesquero. El calentamiento del mar ha reducido la biomasa de anchoveta en la zona centro-norte del litoral a 3,38 millones de toneladas, según el último reporte del Instituto del Mar del Perú (Imarpe). Esta cantidad es insuficiente para calcular la cuota de pesca que permita la apertura de una segunda temporada anual para el sector industrial, que emplea este recurso en la producción de aceite y harina de pescado.

La Sociedad Nacional de Pesquería (SNP) ha solicitado un nuevo estudio, pues cree que hay más de 5 millones de toneladas establecidas por la norma para abrir la nueva temporada en esta parte del país. Sin embargo, el director de Pesquerías de la organización Oceana, Juan Carlos Sueiro, considera que la situación no cambiará.

— El Estudio Nacional del Fenómeno de El Niño (Enfen) mantiene al evento del próximo verano con una magnitud fuerte. ¿Cree que la suerte está echada para los productores de harina y aceite de pescado? La configuración de un evento El Niño fuerte tiene consecuencias en el ecosistema. La anchoveta es la principal afectada. De acuerdo al Imarpe, solo hay 2 millones de ejemplares en edad reproductiva. Esta es la especie que más se pesca en nuestro país y hay que evitar un colapso. Debemos, además, tener en cuenta que este recurso ya había visto reducida su extracción.

— El año pasado hubo solo una temporada de pesca.

Efectivamente. Suele haber dos campañas, pero el año pasado solo hubo una, y es probable que este también. Aun sin El Niño, no sería posible otra temporada de pesca de anchoveta. — ¿La extracción en el sur también se verá afectada con el fenómeno?

En el sur los efectos son menos dramáticos. Las cuotas de pesca probablemente varíen. Pero cuando El Niño esté en su fase madura no habrá anchoveta ni en esta parte del litoral. — ¿Es exagerado pensar que



CONSECUENCIA. Sueiro señala que, en su fase de maduración, El Niño también afectará a la anchoveta en el sur del país. La escasez del recurso continuaría el próximo año.

la anchoveta podría desaparecer comercialmente como la sardina?

Con la sardina hubo una pesquería intensa, con una calidad de gestión distinta a la anchoveta. No había vedas en Paita, a pesar de que el 90% de la pesca era destinada a la harina de pescado. La anchoveta colapsó en la década de los setenta, pero luego se recuperó y ahora el recurso es cuidado.

— La SNP insiste en que el crucero del Imarpe realice un nuevo muestreo de la biomasa. La SNP ha demandado un segundo estudio, pero nuevos estudios no van a traer más anchovetas.

— De no haber una nueva temporada, el impacto económico para esta industria será muy grande.

Sin duda habrá pérdidas, pero no tan significativas como en El Niño de 1998. Ese año, la industria venía de una fase crecer-crecer, llegó el fenómeno, hubo una crisis y varios quebraron.

— ¿Por qué afirma que ahora no será tan perjudicial? Ahora el sector se ha estabilizado, no hay deudas grandes de



ANÁLISIS. En los próximos días, el Imarpe dará a conocer si se abre una segunda temporada de pesca.

“ La SNP ha demandado al Imarpe un segundo estudio [de biomasa], pero nuevos estudios no van a traer más anchovetas”.

las empresas. Ahora tienen en cuenta que El Niño no es una cosa ajena a nuestra actividad. Tiene que estar incluido en la lógica del negocio.

— ¿Deben virar a otro tipo de pesca durante el fenómeno? Muchas de las empresas pesqueras harineras que ahora existen tienen también líneas

EL PERFIL

JUAN CARLOS SUEIRO

Profesión: economista
Cargo: director de Pesquerías de la ONG Oceana

TRAYECTORIA

Ha sido consultor de la FAO, Banco Mundial, Unión Europea, PCM y del Viceministerio de Pesquería.

de congelados y conservas. Esa puede ser una oportunidad, con las especies que puedan ser más abundantes, de poder generar nuevos productos.

— La reducción de la producción de harina y aceite de pescado traerá consigo desempleo. ¿Qué se puede hacer para paliar esta situación?

Hay 30 mil personas involucradas en la flota [de pesca de anchoveta] y en tierra que viven de esta actividad. En la pesca, los sueldos no son fijos, a excepción del personal administrativo. Se debería gestionar una norma que permita la disposición de una parte considerable de la CTS de los pescadores industriales para que puedan enfrentar situaciones complicadas durante El Niño.

— ¿Qué pasará con la maricultura durante el evento climático?

Existe el riesgo de que se presenten mareas rojas [fenómeno caracterizado por el aumento de la concentración de componentes del plancton] y se afecte la producción de conchas de abanico, especialmente en la bahía de Sechura, donde se produce más del 70% del recurso.

OTRAS ESPECIES

Para Juan Sueiro, el fenómeno de El Niño favorecerá a los pescadores artesanales. Especies como caballa, jurel, perico, atún y langostino serán abundantes en los próximos meses. En contraparte, disminuirá la presencia del pejerrey y la producción de conchas negras y de cangrejos se verá perjudicada.

41%

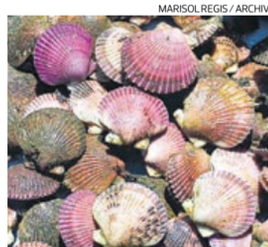
de la biomasa de anchoveta observada por el crucero de Imarpe, en su última exploración, es juvenil. Esto reduce las posibilidades de que se abra una segunda temporada de pesca de esta especie en el centro y norte del Perú.

ÚNICO RECURSO

La harina de pescado solo puede producirse con anchoveta. Otra especie de nuestro litoral no tendría la población suficiente para proveer a esta industria.

CONDICIONES

Sueiro asegura que Ecuador sufrirá un impacto similar al Perú en El Niño. Indicó que es falso que la anchoveta migre a Chile. “Ese país también se verá afectado”, dijo.



Las conchas de abanico también están en riesgo por el clima.

68

empresas forman parte de la Sociedad Nacional de Pesquería (SNP). Los principales grupos económicos son Austral Group, CFG Investment S.A.C., Pesquera Hayduk S.A., Centinela, Diamante y TASA.

RECLAMO

La Asociación Nacional de Armadores Pesqueros Industriales de la Ley 26920 cuestionó la metodología del Imarpe para determinar la biomasa de anchoveta y exigió un nuevo estudio.

HOY Y MAÑANA

Para apoyar el reclamo, pescadores de Sechura acatarán un paro hoy y mañana. Sus directivos se reunirán con el Imarpe y Produce.