



Aportes al debate en pesquería

Informe de la Primera Temporada de Pesca de Anchoveta 2013

Según ha informado el Ministerio de la Producción, la primera temporada de pesca de anchoveta del año 2013 se ha desarrollado con normalidad en el centro-norte, habiéndose pescado casi la totalidad de la cuota asignada.

Se espera mejor cuota para la segunda temporada

Conforme se había visto en los resultados del Crucero de Investigación de febrero – abril 2013¹, la biomasa de anchoveta está en un nivel de 12.1 millones de toneladas, el cual es el nivel más alto de los últimos 8 años y el segundo más alto de los últimos 14. Según se ha informado en los últimos días, las condiciones climáticas actuales son favorables para la biomasa, con lo cual para la segunda temporada de pesca se espera una cuota más acorde a la pesca histórica, para lo cual son de especial relevancia los resultados del próximo crucero del Imarpe.

Pesca en el sur cayó 85% en el periodo enero-junio

En el caso del Sur, si bien en el mes de julio la captura ha sido de buen nivel, en el periodo enero – junio la actividad industrial estuvo paralizada, según ha dado cuenta el propio Imarpe², en que reporta una caída de 85% frente a similar periodo del 2012.

Indicadores Pesqueros Anchoveta Región Sur
Indicadores Pesqueros Anchoveta Región Sur

Periodo de Análisis	Desembarques de anchoveta (t) en la región sur						
	2013*	2012	2011	2010	2009	2008	2007
01 - 31 Enero	5 521	0	0	62 490	88 491	140 369	225 064
% Var 2012/años				-91.2	-93.8	-96.1	-97.5
01 - 28 Feb	381	55 417	147 151	76 191	29 139	79 008	132 740
% Var 2012/años		-99.3	-99.7	-99.5	-98.7	-99.5	-99.7
01 - 31 Marz	0	29 720	219 352	43 889	12 098	165 572	101 005
% Var 2012/años		-100.0	-100.0	-100.0	-100.0	-100.0	-100.0
01 - 30 Abr	0	94 518	8 285	46 008	38 012	14 964	63 356
% Var 2012/años		-100.0	-100.0	-100.0	-100.0	-100.0	-100.0
01 - 31 May	0	71 337	0	22 586	65 034	172 505	155 028
% Var 2012/años		-100.0	-100.0	-100.0	-100.0	-100.0	-100.0
01 - 30 Jun*	36 073	19 665	8 192	7 134	37 871	43 242	120 858
% Var 2012/años		83.4	340.4	405.7	-4.7	-16.6	-70.2
Enero - 30 Junio*	41 975	270 657	382 980	258 298	270 644	615 660	798 051
% Var 2012/años		-84.5	-89.0	-83.7	-84.5	-93.2	-94.7

Fuente y elaboración: Imarpe

Al respecto, frente a una pesca promedio de 2009 a 2012 de 295,000 toneladas en los periodos enero – junio en el sur, en el 2013 solo se pescó 42,000, registrándose una diferencia de 253,000 toneladas. Ello equivale a US\$ 200 millones en exportaciones, que de haberse realizado habrían evitado una caída tan drástica de las exportaciones peruanas en lo que va del año. Conforme se ha señalado antes, en el sur, en especial en los

1 Informe "Situación Actual del Stock Norte-Centro de la Anchoveta Peruana y Perspectivas de Explotación para el Periodo Mayo – Julio 2013", Imarpe, abril de 2013, http://www.imarpe.pe/imarpe/archivos/informes/inf_prov_pesc_ajul13.pdf

2 Informe "Indicadores de la Pesquería de Anchoveta, Región Sur N° 09/13", Imarpe, julio de 2013, http://www.imarpe.pe/imarpe/archivos/informes/imarpe_infpel_rep_anch_sur_14ene30jun13.pdf

periodos más cálidos (noviembre – mayo), la anchoveta se pega a la costa, con lo cual la medida de mover la pesca industrial a la milla 7 tiene efectos devastadores. Si no se hace una corrección, esta situación se repetirá en el periodo noviembre 2013 – mayo 2014.

Saludamos mayores controles para las embarcaciones industriales

En cuanto al control, conforme ha informado el Ministerio, en la última temporada se han incluido inspectores a bordo, con lo cual la pesca industrial ahora tiene tres momentos de control físico: en el momento mismo en que se pesca, en la chata de desembarque y en la tolva de pesaje, en adición al control satelital. Saludamos estas medidas de control.

Ausencia de control en embarcaciones de menor escala pone en riesgo sostenibilidad de los recursos

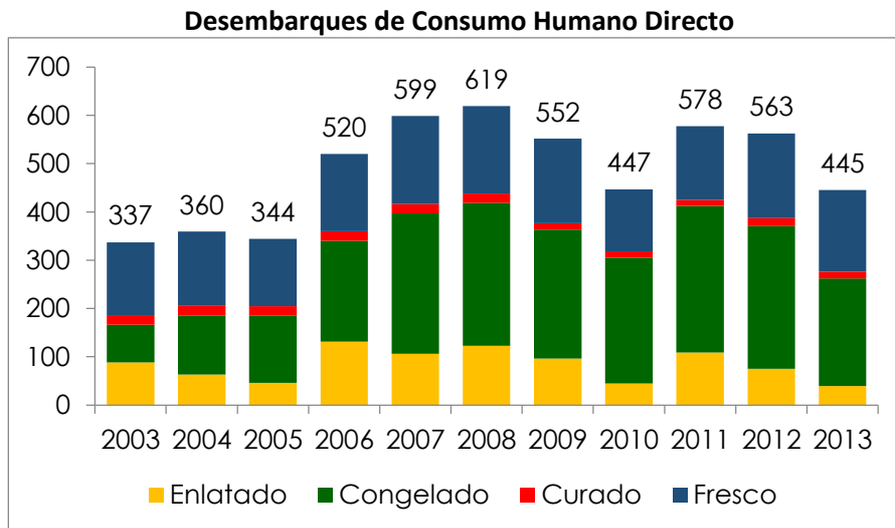
Preocupa que aún no se haga un efectivo control de la pesca que vienen realizando las embarcaciones de menor escala, ni de la construcción de nuevas embarcaciones. Al respecto, en el caso de las embarcaciones de menor escala, no se implementa el control satelital que evita que pesquen desde la milla 0. Si bien la normatividad establece que deben pescar desde la milla 5, la ausencia de control satelital implica que pueden pescar desde la milla 0 de manera impune. Cabe resaltar además que los verdaderos pescadores artesanales se quejan de que con la normatividad anterior (DS 010-2010-PRODUCE), la pesca con red de cerco (que es la utilizada para la anchoveta) se realizaba más allá de la milla 3, en tanto que ahora se está peor que antes porque se deja pescar desde la milla 0 a las embarcaciones de menor escala, poniendo en riesgo la reproducción de los peces que van al consumo humano directo. Cabe mencionar que la flota industrial antes pescaba desde la milla 5 y ahora desde la milla 10.

Por otro lado, tampoco existe un control efectivo de los desembarques que realizan estas embarcaciones, con lo cual todas las embarcaciones artesanales y de menor escala, tengan o no permiso para pesca de anchoveta, pueden pescar este recurso, atentando contra su sostenibilidad. Es decir, una embarcación puede pedir su zarpe diciendo que va a pescar otra especie, pero luego pescar y descargar anchoveta, según han denunciado varios medios de comunicación que viene sucediendo.

Preocupa también la falta de control a la construcción de nuevas embarcaciones, a pesar de estar ello prohibido hace varios años. De hecho un medio de comunicación ha denunciado este hecho en los últimos días, mostrando cómo se vienen construyendo embarcaciones impunemente en diversas ciudades del litoral. Sin duda el interés de esta construcción ilegal de embarcaciones es pescar anchoveta sin permiso.

Desembarques para Consumo Humano han caído en 21%

Cabe mencionar finalmente que según reporta el último Boletín de Produce³, los desembarques para consumo humano directo han caído en 21% en el periodo enero – mayo 2013, vs. similar periodo del año anterior, a pesar que en el referido periodo las condiciones climáticas y de oleaje fueron normales.



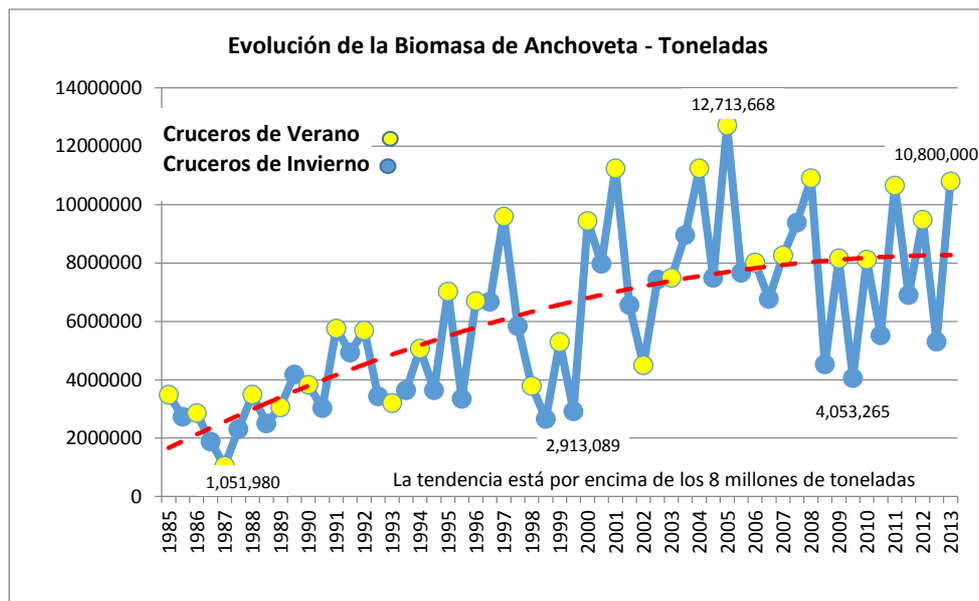
³ Informe "Boletín Estadístico Mensual: Sector Pesca, Mayo 2013", <http://www.produce.gob.pe/images/stories/Repositorio/boletines/2013/5/pesca.pdf>

Es decir, si bien se ha dado un corredor exclusivo de la milla 5 a la 10 para que las embarcaciones de menor escala pesquen anchoveta para consumo humano, en la realidad los desembarques agregados para este destino han caído de manera significativa⁴.

A continuación presentamos mayor detalle de los resultados de la Primera Temporada del Centro – Norte:

Biomasa

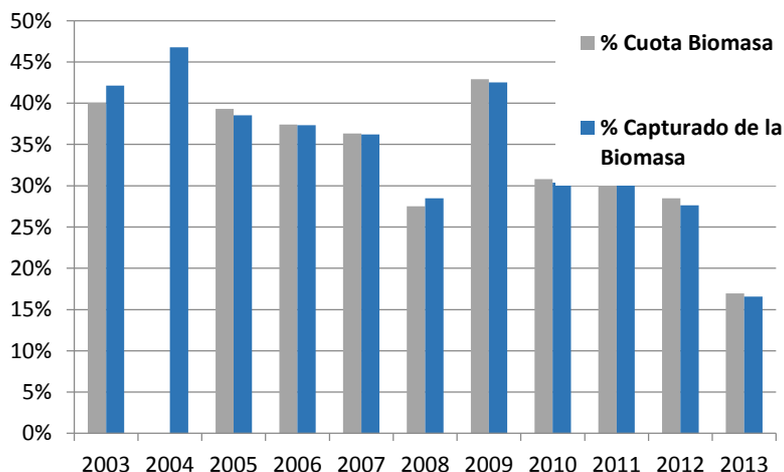
La biomasa promedio estimada para la presente temporada fue de 12.1 millones de toneladas, pero por principio precautorio el Ministerio de la Producción calculó la cuota usando el límite inferior estimado en 10.8 millones de toneladas de biomasa. Tanto la biomasa promedio como el límite inferior se sitúan por encima del promedio de las biomásas de los últimos 25 años, el cual se sitúa en los 8 millones de toneladas.



Fuente: IMARPE / Elaboración: SNP

Cuota

La cuota asignada para la 1ra temporada 2013 fue de 2'050,000 toneladas, que equivale al 17% de la biomasa, frente a una tasa promedio de 33% que se ha aplicado históricamente.



Fuente: IMARPE / Elaboración: SNP

⁴ Se podría realizar un mejor análisis con el desagregado de los desembarques por especie, pero lamentablemente los boletines de Produce solo presentan este detalle hasta mayo de 2012.

Periodo de la temporada

La temporada actual se inició el 17 de mayo del 2013 (semana 20 del año), siendo este el inicio más tardío de los últimos 10 años, lo que obligó a realizar la mayor parte de la pesca durante los meses de junio y julio, meses en los se presentan fuertes oleajes y complican las operaciones de pesca. Se trabajó 76 días de pesca, lo que representa aproximadamente 11 semanas de operaciones.

Desembarques

Según datos del IMARPE al 2 de agosto del 2013 se llegaron a capturar 2'009,123 toneladas. Siendo el Puerto de Chimbote el de mayor desembarque con 532,055 toneladas que representó el 26.5% del total, pero la mayor pesca se realizó en la zona Centro, entre Supe y Pisco, con el 54.7% del total.

La pesca promedio fue de 26,436 toneladas diarias y osciló entre 356 toneladas como mínimo y un máximo de 85,000 toneladas. Esta temporada operaron 796 embarcaciones de la flota de acero y madera, los que representan el 79% de la flota de CHI habilitada.

Según cifras del Ministerio, se llegó a capturar el 98.8% de la cuota total. El saldo se explicaría principalmente por las vedas decretadas por Produce en el norte, principalmente frente a los puertos de Paita y Parachique, las que duraron casi toda la temporada. El puerto de Paita no registró pesca esta temporada.

Juveniles

La pesca incidental de juveniles (individuos entre 10-11 cm) estuvo en el orden de las 59,228 toneladas, representando el 2.95% de la captura total, que es la más baja captura de los últimos 5 años. Junio fue el mes con menor incidencia de juveniles con un 2.07% de pesca incidental.

DESEMBARQUE DE ANCHOVETA PARA CHI POR TEMPORADA DE PESCA NORTE – CENTRO

AÑOS	PRIMERA TEMPORADA			
	Cuota TM	Desembarque TM	Días de pesca	Promedio de pesca diaria – TM
2007	3,000,000	2,991,359	25	119,654
2008	3,000,000	3,106,779	32	97,087
2009	3,500,000	3,465,758	102	33,978
2010	2,500,000	2,466,236	77	32,029
2011	3,675,000	3,685,897	115	32,051
2012	2,700,000	2,622,691	90	29,141
2013	2,050,000	2,009,123	76	26,436

Fuente: IMARPE / Elaboración: SNP

Sociedad Nacional de Pesquería

Av. República de Panamá Nº 3591 - Piso 9 - San Isidro - Lima 27 - Perú • **Teléfonos:** (51-1) 422-8844 / 422-8604 /
Fax (51-1) 422-8589 • **E-mail:** snpnet@terra.com.pe / snpnet@snp.org.pe / **www.snp.org.pe**