



GOBIERNO DE CHILE
SUBSECRETARÍA DE PESCA



INFORME SECTORIAL INFORME SECTORIAL PESQUERO Y ACUICOLA PESQUERO Y ACUICOLA

julio de 2003

SUBSECRETARIA DE PESCA – DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS SECTORIAL



INFORME SECTORIAL PESQUERO Y ACUICOLA

Julio 2003

◆ DESEMBARQUES □

El desembarque total estimado, acumulado a julio del 2003 es de 2,8 millones de t, resultando éste un 9,7% inferior al promedio del quinquenio 1998 –2002 y un 3,5% inferior que el acumulado en el 2002 (Tabla I).

● SECTOR EXTRACTIVO

El 80,0% de los desembarques del sector extractivo es explicado por los recursos pelágicos, cifra levemente inferior a la registrada para igual período del 2002, correspondiendo el aporte de éstos a un 80,7%.

Dentro de los recursos pelágicos, destacan por su importancia el jurel, la anchoveta y la caballa, aportando respectivamente el 45,3%, 27,8% y 14,8% de los desembarques acumulados a la fecha (Fig. 1). Estos desembarques se concentran mayoritariamente en el área V-X regiones con 1,6 millones de t (68,4%), mientras que en las regiones I y II, el desembarque en conjunto alcanzó a 623,5 mil t (27,5%); las regiones III y IV por su parte concentraron el 4,1% de los desembarques con 92,5 mil t (Tablas II a V).

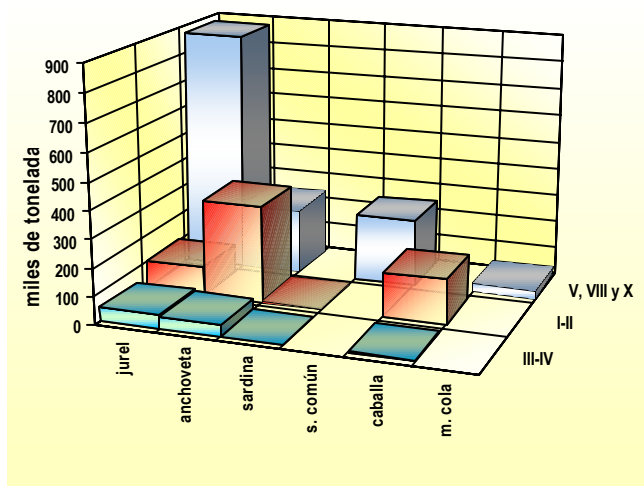


Fig. 1. Desembarque principales especies pelágicas por región

Pesquerías pelágicas

Anchoveta

El recurso se encuentra actualmente declarado en Plena Explotación entre la I y la X regiones, correspondiendo esta macro área a las unidades de pesquería de I-II, III-IV y V-X regiones.

El desembarque acumulado de anchoveta alcanzó a 629,9 mil t, presentando una disminución del 33,4% respecto al 2002, aportando el 22,2% del total desembarcado en el país.

La principal fracción del desembarque se efectuó en las regiones I a II, con 352,1 mil t, que representa el 55,9% del desembarque total de anchoveta, observándose una disminución del 50,7% respecto a igual período del 2002 (Fig. 2). En un segundo lugar se ubican los desembarques realizados en el área de la V a X regiones, con 236,7 mil t, representando el 22,2% de los desembarques nacionales de la especie.

En las regiones III y IV en tanto, se registra un desembarque de 41,1 mil t, registrando un aumento significativo respecto al año 2002 (9,9m mil t).

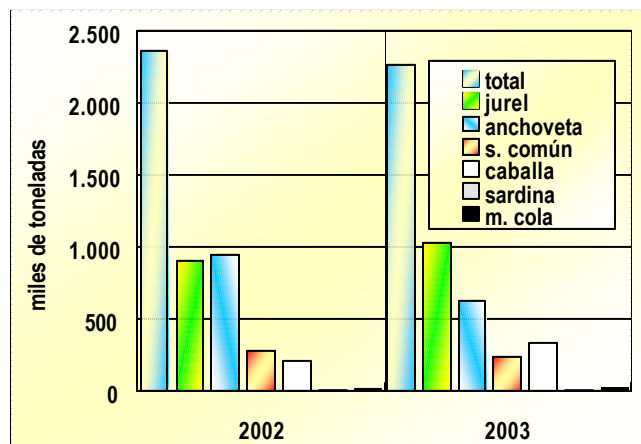


Fig. 2. Desembarque total de principales especies pelágicas





Las cuotas y consumos respectivos para cada unidad de pesquería y subsector, son mostrados en la Tabla VI.

Jurel

El desembarque total de jurel acumulado a julio del 2003, alcanzó a 1,0 millones de t, registrando un aumento de un 12,9% respecto al acumulado en el mismo período del 2002 y aportando el 36,2% del desembarque total (Fig. 3).

El principal aporte se realizó en el área comprendida entre la V y X regiones con 875,2 mil t (85,3%), con un aumento respecto a igual período del 2002 de 9,8% (Fig. 1 y 3, Tablas II a V). El desembarque de jurel en las regiones I y II alcanzó a 104,7 mil t, con un aumento del 27,6% respecto del 2002, mientras que en las regiones III a IV, las capturas alcanzaron a 46,6 mil t, registrando un aumento del 55,8%.

Las cuotas y consumos respectivos para cada unidad de pesquería y subsector, son mostrados en la Tabla VI.

Sardina común

El desembarque total de sardina común alcanzó a 241,1 mil t, disminuyendo en un 13,0% respecto al acumulado en igual período del 2002, realizándose la totalidad de éstos en el área comprendida entre la V y X regiones; su aporte al desembarque total alcanzó al 8,5% (Fig.2).

Las cuotas y consumos respectivos para cada unidad de pesquería y subsector, son mostrados en la Tabla VI.

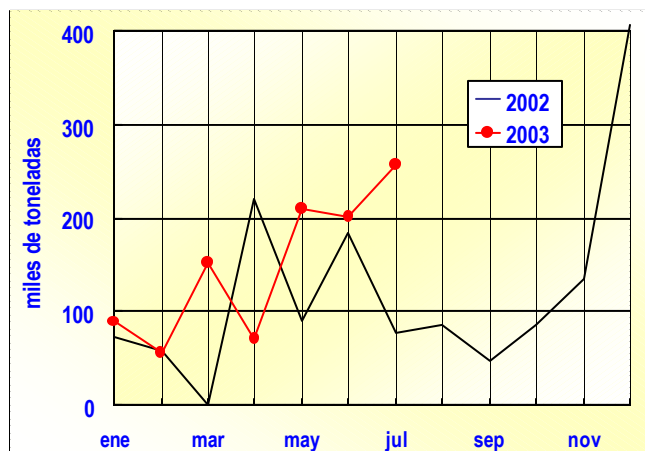


Fig. 3. Desembarque mensual de jurel

Sardina

El desembarque total de sardina acumulado a julio alcanzó a 4,8 mil t, cifra que muestra una disminución de un 51,1% en relación a igual período del 2002. El 97,8% de los desembarques es explicado por las regiones I y II, con un acumu-

lado a la fecha de 4,7 mil t, y una disminución en los niveles de desembarque del 51,4%. Las regiones III y IV en tanto, registraron un desembarque de 105t, cifra inferior en un 26,1% con respecto al mismo período del 2002.

Las cuotas de capturas y consumos a la fecha, son mostrados en la Tabla VI, para la unidad de pesquería de la III y IV regiones.

Caballa

El desembarque acumulado de caballa fue de 335,2 mil t, aumentando en un 56,0% respecto del año 2002. La proporción más importante de esta especie es capturada en las regiones V a X (50,3%) con 168,6 mil t, las que registran un aumento del 53,9% respecto a igual período del 2002; en las regiones I a II, el desembarque alcanzó a 162,0 mil t, aumentando en un 59,1% respecto de igual período del año anterior. En cuanto al área comprendida entre las regiones III y IV, el aporte al total desembarcado alcanza sólo al 1,4%, con un nivel de desembarque de 4,7 mil t.

Merluza de cola

Los desembarques acumulados a la fecha alcanzan a 30,6 mil t, registrándose el 100% de éstos en el área comprendida entre la V y X regiones, con un aumento del 93,0% respecto a lo registrado a igual período del 2002, alcanzando su participación dentro de los desembarques totales de pelágicos al 1,3%. Los principales puertos de desembarque correspondieron a Talcahuano (17,9 mil t) y Coronel (6,7 mil t) (Tabla V).

En tanto, para la unidad de pesquería comprendida entre las regiones XI y XII, el desembarque alcanzó a 16,4 mil t, aumentando en un 32,2% respecto del acumulado a julio del año 2002.

Para ambas unidades de pesquería, las cuotas de captura y sus respectivos consumos, se muestran en la Tabla VI.

Pesquerías demersales

Merluza austral

El desembarque de merluza austral bajo la regulación de control de cuota, fue de 16,7 mil t, cifra inferior en un 13,1% respecto al desembarque del 2002. A la componente industrial le correspondió el 54,7% del total desembarcado, presentando una disminución del 18,1% respecto al 2002. En tanto, el sector artesanal, presentó una disminución del 6,1% respecto a igual período del 2002, con 7,6 mil t desembarcadas (Tabla VII, Fig. 4).





Las cuotas de captura y los consumos de las mismas son mostrados en la Tabla IX, por unidad de pesquería y subsector.

En la Tabla IX, se muestran tanto la cuota establecida para este recurso como el consumo de la misma a la fecha.

Congrio dorado

El desembarque de congrio dorado bajo la regulación de control de cuota, fue de 1,8 mil t, cifra superior en un 0,8% respecto al desembarque del 2002. A la componente industrial le correspondió el 74,2% del total desembarcado, presentando una disminución del 9,1% respecto al 2002, mientras que el sector artesanal, registró un desembarque de 460t, con un aumento del 47,0% respecto a igual período de tiempo (Tabla VII, Fig. 4).

Raya

La cuota de captura para el recurso fijada mediante D.S.Ex. N°1109 del 2002, alcanzó a ser extraída en un 100% durante el mes de abril, por lo cual el recurso se encuentra actualmente en veda.

Orange roughy

El desembarque alcanza a la fecha 729t, del cual, un 89,6% es capturado en el Archipiélago de Juan Fernández. Para el recurso, la cuota de captura y su consumo, se muestran en la Tabla IX.

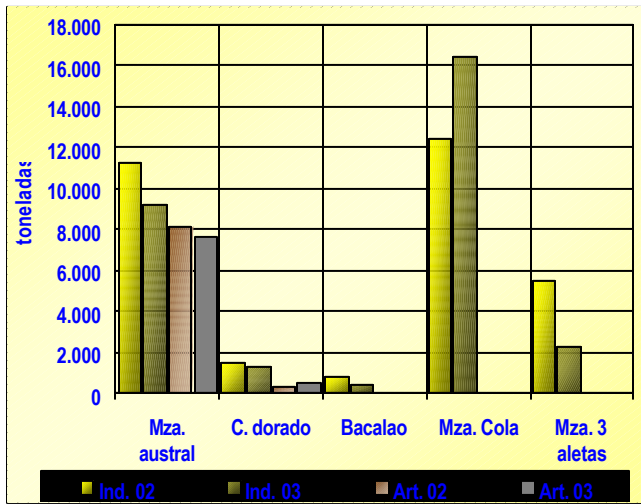


Fig. 4. Desembarque de pesquería demersal austral

La Tabla IX, muestra las cuotas de captura fijadas para el recurso, por unidad de pesquería subsector, y los consumos presentados a la fecha.

Bacalao de profundidad

Al mes de julio, el desembarque registrado de bacalao de profundidad, al sur del paralelo 47° L.S. (pesquería lícitada), alcanza a 442t.

La cuota de captura establecida para la pesquería lícitada (47° L.S. – 57° L.S.) y su consumo, son mostrados en la Tabla IX.

Merluza de tres aletas

Las capturas registradas al mes de julio del presente señalan 2,2 mil t, lo que comparado con igual período del 2002 representan una disminución del 59,1%.

Merluza común

El desembarque de merluza común acumulado a julio del 2003, corresponde a 66,0 mil t, representando una disminución del 5,2% respecto del acumulado al 2002. El sector industrial aportó el 78,3% del total desembarcado, mostrando una caída del 1,5% respecto al 2002. El sector artesanal en tanto, llegó a 14,3 mil t disminuyendo en un 16,4% respecto del 2002. El principal puerto de desembarque para el sector industrial, corresponde a Talcahuano, con 28,6 mil t, representando el 55,4% del total desembarcado, siendo seguido por San Vicente con 19,7 mil t (Tabla VIII, Fig. 5).

El consumo de la cuota establecida para la unidad de pesquería comprendida entre la IV región y el paralelo 41°28,6' L.S., se muestra en la Tabla IX.

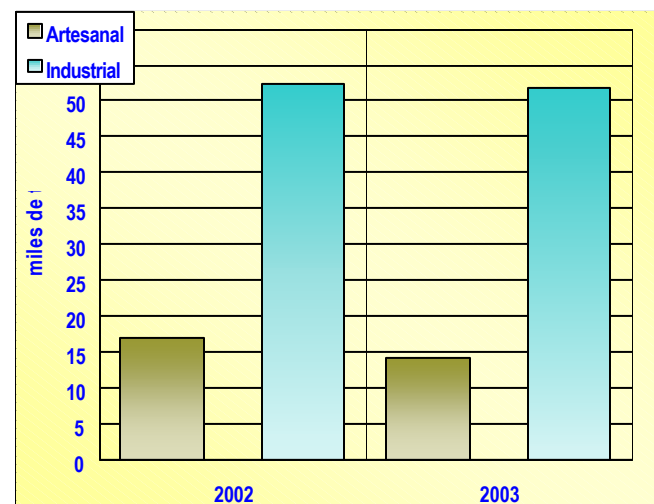


Fig. 5. Desembarque de merluza común



Camarón nailon

El desembarque de camarón nailon acumulado a julio del 2003 alcanzó a 2,2 mil t, cifra inferior en un 2,7% respecto del acumulado al 2002. El sector industrial cubre el 75,2% de los desembarques acumulados a julio, aumentando en un 0,6% respecto de igual período del 2002; en tanto, el sector artesanal presentó una caída de un 11,6% con 533t desembarcadas (Tabla VIII).

Respecto a los puertos de desembarque industrial, el principal puerto corresponde a Quintero con un total de 757t acumuladas a la fecha, seguido por Coquimbo con 428t.

Cabe señalar que el Decreto Ex. N°1129 del 2002, estableció una veda biológica para el recurso, en el área marítima comprendida entre el límite norte de la VII región y el límite sur de la X región, la que regirá entre el 01 de enero y el 31 de diciembre del 2003, ambas fechas inclusive.

La Tabla IX, muestra la cuota de captura establecida para la unidad de pesquería comprendida entre la II y VIII regiones, y el consumo de la misma a la fecha.

Langostino amarillo

El desembarque de langostino amarillo acumulado a julio del 2003, corresponde a 1,4 mil t, aumentando significativamente respecto del acumulado del 2002. La Tabla IX, muestra la cuota de captura establecida para la unidad de pesquería comprendida entre la III y IV regiones, y el consumo de la misma a la fecha.

En lo que respecta a la unidad de pesquería comprendida entre la V y X región, el D.S.Ex. N°1130 del 2002, establece una veda biológica para el recurso desde el 01 de enero hasta el 31 de diciembre, ambas fechas inclusive.

Langostino colorado

El desembarque de langostino colorado acumulado a julio del 2003, corresponde a 843t, de las cuales el 80,9% es aportado por el sector industrial.

El consumo de la cuota a la fecha para la unidad de pesquería comprendida entre la I y IV región, se muestra en la Tabla IX.

En el área lícitada, V a VIII regiones, se ha de señalar que de acuerdo a lo señalado en D.S.Ex. N°1131 del 2002, se encuentra establecida una veda biológica en el área marítima comprendida entre el límite norte de la V región y el límite sur de la X región, veda que regirá entre el 01 de enero y el 31 de diciembre, ambas fechas inclusive.

SECTOR ACUICOLA

Al mes de junio del presente año, las cosechas de recursos pesqueros alcanzaron niveles de 200 mil t, lo que comparado con igual período del 2002, significa una disminución del 27,5% (Fig. 6).

Los principales recursos cosechados a nivel nacional, corresponden a salmón del Atlántico, trucha arcoiris y salmón plateado, aportando respectivamente el 51,7%, 21,3% y 10,8% del total cosechado (Tabla X). Las principales regiones donde se registran cosechas corresponden a la X y XI, con 154,6 mil t y 34,3 mil t, respectivamente.

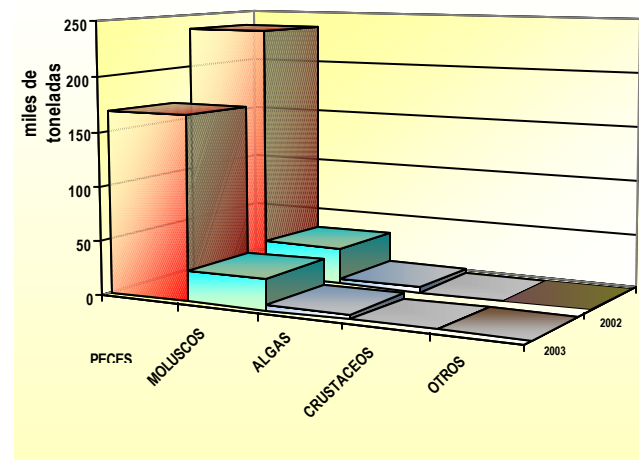


Fig. 6. Cosechas por especie

Peces

La cosecha total de peces registrada al mes de junio alcanzó un total de 167,6 mil t, cifra inferior a la registrada durante el año 2002 en un 29,3%. El aporte de las cosechas de peces al total nacional, es de un 83,7%.

Salmón del Atlántico

Los niveles de cosecha acumulada a junio, son de 103,3 mil t, cifra inferior en un 23,2% respecto del acumulado al 2002. El recurso es cosechado principalmente en las regiones X y XI, con 88,5 mil t y 14,2 mil t, respectivamente.

Trucha Arcoiris

Para el recurso, las cosechas acumuladas al mes de junio, alcanzaron a 42,5 mil t, disminuyendo respecto del acumulado al 2002 en un 27,4%. Las principales regiones donde se producen las cosechas corresponden a la X y XI, con 30,0 mil t y 11,3 mil t, respectivamente.



Disponibilidad de Ovas

Al mes de junio se registraron 217,5 millones de ovas disponibles a escala nacional, de las cuales el 79,7% corresponde a producción interna. Dentro de ésta, las ovas de salmón del atlántico, aportan el 51,3%, con 89,0 millones de ovas, seguido por el salmón plateado con 66,3 millones de ovas y la trucha arcoiris, con 17,6 millones de ovas.

En relación a la importación de ovas, se registran al mes de junio sólo ovas de trucha arcoiris y salmón del Atlántico, con cifras que alcanzan a los 16,8 y 27,3 millones de ovas, respectivamente, siendo su procedencia de Noruega (17,5%) y Dinamarca (80,2%), en el caso de la trucha arcoiris y de Noruega (33,7%) e Irlanda (66,3%), para salmón del Atlántico.

Moluscos

El total cosechado de moluscos a la fecha, registra un nivel de 28,2 mil t, disminuyendo respecto del 2002 en un 16,4% y representando el 14,0% de las cosechas a nivel nacional.

Chorito

Las cosechas acumuladas al mes de junio, registran un total de 19,2 mil t, cifra inferior en un 25,6% respecto del año 2002. La principal región que explica estos niveles de cosecha, corresponde a la X, con el 99,9% de éstas.

Ostión del Norte

Los niveles de cosecha acumulado a junio, alcanzan niveles de 7,6 mil t, cifra superior en un 34,5% respecto del acumulado al 2002. El recurso es cosechado principalmente en las regiones III y IV, con 3,7 mil t y 3,8 mil t, respectivamente.

Ostra del Pacífico

Para el recurso, las cosechas acumuladas al mes de junio, corresponden 1,2 mil t, disminuyendo respecto del acumulado al 2002 en un 33,4%. La principal región donde se produce las cosechas corresponde a la X, explicando el 99,4% de las cosechas totales de éste.

Algas

El total cosechado de algas a la fecha, registra un nivel de 4,2 mil t, disminuyendo respecto del 2002 en un 14,9%, y aportando tan sólo el 2,1% de las cosechas a nivel nacional. Cabe señalar que las cosechas de algas son explicadas en un 100% por el pelillo, registrándose las mayores cantidades en la X región, con 3,2 mil t, lo que representa el 77,3% del total cosechado del recurso.

◆ EXPORTACIONES □

Aspectos Generales

Terminado el primer semestre del presente año, las exportaciones del sector pesquero logran una valoración de US\$1.108 millones, tal cifra muestra un incremento del 17,5% respecto a lo registrado durante junio del 2002 y se alza como el valor mas alto alcanzado a junio durante los últimos seis años (Tabla I).

En términos del volumen comprometido, éste bordea las 642 mil t., lo cual muestra una baja respecto a lo consignado el año anterior (3,8%) sin embargo es superior al promedio 1998-2002 en un 11%. Esta situación es producto principalmente la evolución de los congelados, los cuales marcaron una merma del 15,4%. La estructura de participación con relación al volumen exportado esta liderada por la línea harina de pescado (46,9%), relegando a un segundo lugar a los congelados (30,6%), en tercer lugar le siguen los productos frescos refrigerados y luego las conservas.

El precio medio de los productos pesqueros a junio aumenta de 1,41US\$/kg en el 2002 a 1,73US\$/kg en el 2003. El año actual muestra un mejoramiento general de precios siendo los principales responsables de este comportamiento las líneas de congelados, frescos refrigerados y conservas que mostraron alzas del orden del 47,5%; 30,1% y 17,3% respectivamente. Sectorialmente cabe señalar que al finalizar junio la relación de los precios promedio acumulados entre el sector extractivo y los cultivos fue de 1:3.

Se mantiene el fuerte repunte de las líneas orientadas al consumo humano y la menor valoración de la harina de pescado. El incremento en precios sigue siendo el principal impulsor de los positivos resultados obtenidos, principalmente en congelados y fresco refrigerados y en una menor medida en las conservas, lo que permitió suplir la baja en el volumen exportado de las dos primeras líneas.

Por su parte las líneas orientadas a la reducción muestran resultados disímiles, mientras la harina continua generando el mas fuerte de los efectos netos negativos del total de las líneas, el aceite de pescado logra un incremento respecto a junio del 2002, debido al distinto comportamiento de sus volúmenes, pues a un escenario común de bajos precios para el caso del aceite, la cantidad exportada se incrementa respecto al año anterior. (Tabla XI, Fig. 7).



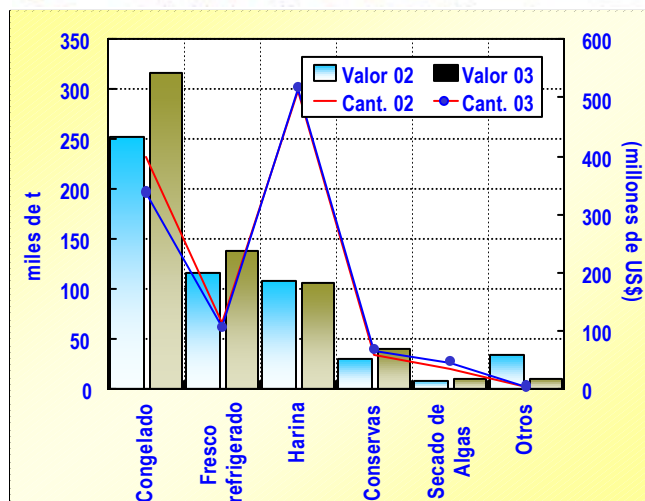


Fig. 7. Exportaciones pesqueras por línea de producto

En cuanto a las otras líneas de proceso, merece mención el caso del ahumado, el cual se orientó exclusivamente a salmónidos, logrando un incremento porcentual en su valoración de un 41,1%. Por otra parte se mantiene la tendencia negativa del agar agar, no obstante ello el secado de algas mantiene el alza que lo posiciona sobre los buenos resultados alcanzados por los ahumados.

De los 123 distintos recursos exportados durante el período, se puede mencionar que los nueve primeros recursos representan el 83,4% del total en términos de valor exportado. Se destacan los salmónidos que representaron un 54,5% de la valoración. A su vez estos recursos fueron quienes más expandieron su participación en valor. Al contrario, bajó su valor el erizo, grupo peces pelágicos s/e y en una menor medida la merluza común (Tabla XIV).

Las exportaciones durante este período tuvieron como destino 101 países. Los nueve principales países concentran el 81,3% del valor total exportado. De estos, se destacan en importancia Japón con 28,7%, Estados Unidos con 28,2% China con 6,2% y España con el 5,5%.

Los dos principales destinos señalan incrementos en valor, por su parte China, Taiwán señalan bajas en sus valoraciones (7,7% y 5,4% respectivamente). Finalmente la mayor alza porcentual correspondió al mercado alemán, este crecimiento se basó en harina y congelados (Tabla XXI).

La distribución del valor de las exportaciones entre los principales bloques económicos, en el período fueron las siguientes: Países de APEC 45,5% (excluyendo NAFTA),

NAFTA 30%, Unión Europea 17,1%, MERCOSUR 2,1% y EFTA¹ con un 0,4%. Exceptuando al MERCOSUR, todos los bloques económicos muestran incrementos en su valoración respecto a junio del 2002, de éstos los mayores valores fueron logrados por la Unión Europea con un 29,6% y el NAFTA (25,4%). Los negativos resultados del MERCOSUR fueron impulsados básicamente por la caída del mercado brasileño, el cual es el principal socio comercial pesquero del grupo (Tabla XXII).

El resto de países no incorporados a los bloques económicos anteriores, lograron una participación del 4,9%. Cabe señalar que su variación fue positiva respecto a igual período del año anterior (9,7%). Dentro de este grupo se ubican en los primeros lugares India, Sri Lanka y Nigeria con una participación respecto al mismo grupo de 15,7%; 13,6% y 9,7% respectivamente, centrándose India en harina de pescado prime, Sri Lanka en conservas de jurel y Nigeria en congelados de jurel (Fig. 8).

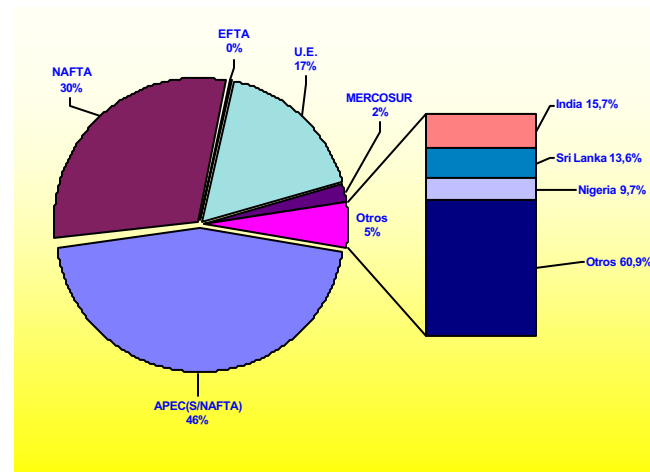


Fig. 8. Exportaciones a bloques económicos

Sector Extractivo

El valor de las exportaciones pesqueras de este sector alcanzó a junio los US\$459,4 millones, lo que indica una variación positiva del 4,7% respecto al año anterior. Esta valoración representa el 41,4% de la valoración total acumulada de las exportaciones pesqueras. En términos del volumen este sector consigna el 71,3% del total (457.850 ton.). En cuanto al precio promedio acumulado, éste transita desde los 0,97 US\$/kg a 1,0 US\$/kg, entre el 2002 y 2003.

¹ En Marzo del 2003, Chile y la European Free Trade Association EFTA (Islandia, Liechtenstein, Noruega y Suiza) finalizaron exitosamente las negociaciones para un TLC



Este incremento de valor se debe a incrementos tanto en precio como en volumen exportado. Responsables en gran medida de ello fueron las líneas de congelados y conservas, las cuales frenaron las caídas en volumen de los fresco refrigerados, como también permitieron atenuar la caída en los precios de la harina de pescado.

Las principales líneas al interior de este sector fueron harina, congelados, conservas y fresco refrigerados, este conjunto de líneas comprenden el 93% y 94% de la valoración y volumen del mismo.

Harina

La participación del sector extractivo dentro del global de la harina de pescado alcanza el 96% tanto en términos del valor como volumen de las mismas.

A su vez la harina ocupa el primer lugar entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 38,1% y 63,1% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a junio alcanzo una valoración de US\$175 millones, lo que significó una disminución del 4% respecto al año anterior.

Los destinos más importantes de la harina proveniente del sector extractivo, están ocupados por China, Japón y Taiwán con participaciones del orden del 28,3%, 16,2% y 15,2% respectivamente. Estos destinos muestran negativos resultados, que bloquearon los positivos logros obtenidos por el resto de los principales destino en el balance general de la línea (Tabla XIX y Fig. 9).

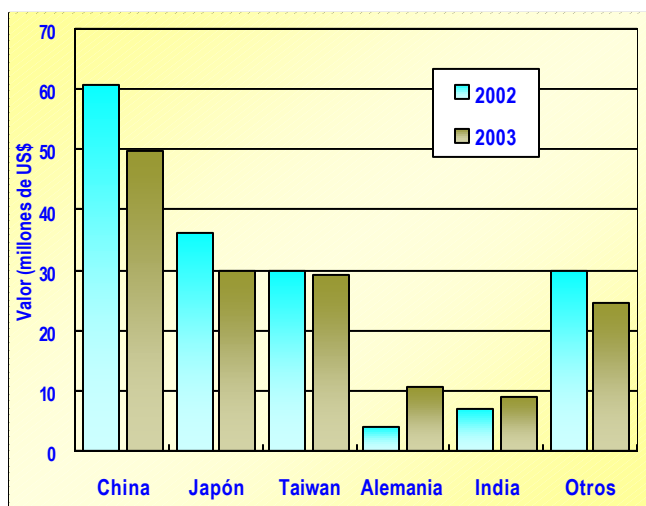


Fig. 9. Exportaciones de harina

El principal recurso utilizado en la línea correspondió a peces pelágicos s/e los cuales participan del 99% del valor y volumen de ésta.

Respecto a la composición en valor por tipo de harina se tiene que la principal componente fue la prime, que representó el 48%, le sigue la súper prime con el 40,9% y la estándar con el 10,4%. Los precios promedio acumulados indican que la súper prime obtiene los valores más altos (630 US\$/t), relegando a lugares secundarios a la prime y estándar con precios cercanos a los 593 US\$/t y 564 US\$/t. respectivamente.

Existe una fuerte concentración en términos de los destinos de los tres tipos de harina, en efecto los principales mercados son Taiwán y China. Participando como tercer destino Alemania para las harinas súper prime y prime, mientras que para la estándar el tercer destino es Japón.

El precio promedio acumulado sectorial a junio fue de 605,2US\$/t, valor inferior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 629,8 US\$/t.

A fin de mantener la consistencia con los informes anteriores, el precio referencial mensual de la harina esta referenciada al logrado por la totalidad de la línea, es decir su componente extractiva y la originada por el sector acuicultor. Así entonces el precio promedio en junio fue de 598,5 US\$/kg (Fig. 10).



Fig. 10. Precios de harina



Congelados

La participación del sector extractivo dentro del global de los congelados exportados alcanza el 28,6% del valor y un 45,3% del volumen.

Esta línea ocupa el segundo lugar entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 33,7% y 19,4% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a junio alcanzó una valoración de US\$154,8 millones, lo que significó un incremento del 7,4% respecto al año anterior.

Los destinos más importantes de los congelados provenientes del sector extractivo, son Estados Unidos, España y Japón con participaciones en valor del 18,3%, 15,2% y 15,1% respectivamente (Fig. 11).

Los principales recursos utilizados en la línea fueron merluza común, bacalao de profundidad y jurel, los cuales representaron en términos del valor el 17,6%; 12,4% y 10,4% respectivamente.

El precio promedio acumulado sectorial a junio fue de 1,76US\$/kg, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 1,67 US\$/kg.

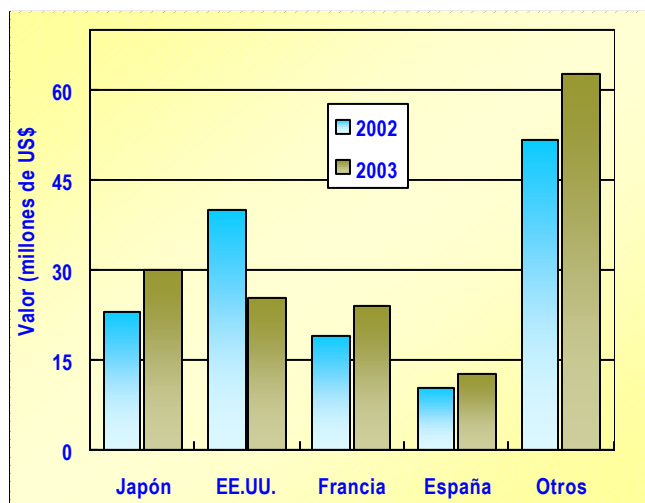


Fig. 11. Exportaciones de productos congelados

Conservas

La participación del sector extractivo dentro del global de las conservas exportadas alcanza el 89% del valor y un 96% del volumen.

Esta línea ocupa el tercer lugar entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 13,2% y 8,1% del valor y volumen

exportado del sector. Los resultados netos señalan que a junio alcanzó una valoración de US\$60,6 millones, lo que significó un incremento del 28,7% respecto al año anterior.

Los destinos más importantes de los congelados provenientes del sector extractivo, son España, Singapur y Sri Lanka con participaciones en valor del 20,2%, 17,8% y 13,1% respectivamente (Fig. 12).

Los principales recursos utilizados en la línea fueron jurel, navaja de mar y lapa, los cuales representaron en términos del valor el 48,3%; 12,5% y 8,6% respectivamente.

El precio promedio acumulado sectorial a junio fue de 1,66US\$/kg, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 1,45 US\$/kg.

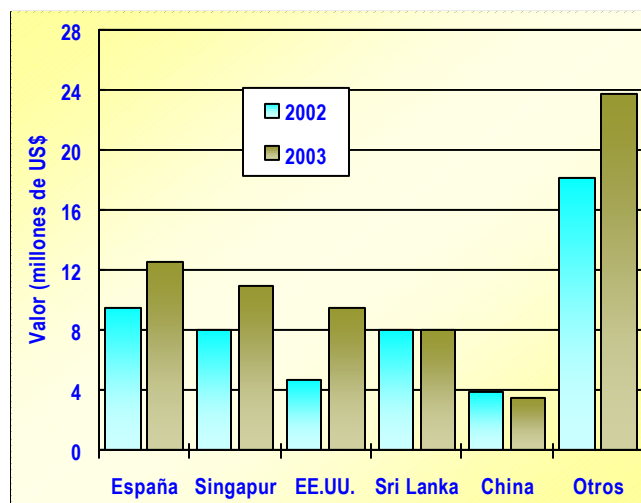


Fig. 12. Exportaciones de conservas

Fresco refrigerados

La participación del sector extractivo dentro del global de los fresco refrigerados exportados alcanza el 15,7% del valor y un 23,3% del volumen.

Esta línea ocupa el cuarto lugar entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 8,2% y 3,1% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a junio alcanzó una valoración de US\$37,5 millones, lo que significó un incremento del 2,4% respecto al año anterior.

Los destinos más importantes de los fresco refrigerados provenientes del sector extractivo, son España, Estados Unidos y Japón con participaciones en valor del 38,8%; 33% y 20,3% respectivamente.



Los principales recursos utilizados en la línea fueron merluza austral, erizo y bacalao de profundidad, los cuales representaron en términos del valor el 36,9%; 21,8% y 17,1% respectivamente.

El precio promedio acumulado sectorial a junio fue de 2,61US\$/kg, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 2,06 US\$/kg. (Tabla XVII, Fig. 13).

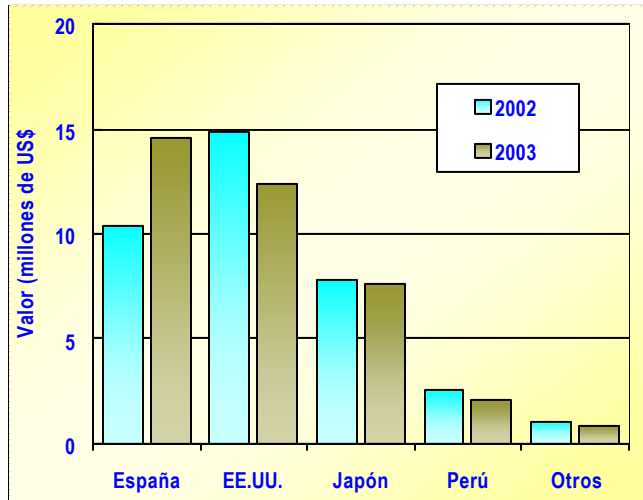


Fig. 13. Exportaciones de fresco refrigerados

Sector Acuícola

Las exportaciones del sector acuicultor representaron el 58,6% y 28,7% del valor y volumen total exportado a junio del presente año respectivamente. La valoración de este sub-sector acumula US\$649,3 millones y comprometió 184 mil toneladas, dichas cifras representan respecto al año anterior una variación positiva (28,6%) para la valoración y una caída del 15% en lo referente al volumen exportado (Tabla XII).

La tendencia señalada para la globalidad del sector se muestra en forma mas acentuada entre los recursos provenientes de la acuicultura, es decir, un fuerte mejoramiento de sus precios que compensa la baja en sus volúmenes.

Respecto a los recursos asociados al cultivo se observa que los salmónidos lideran sin contrapeso la evolución de las exportaciones, señalando al salmón del Atlántico como su principal protagonista. Para el caso del pelillo, se registra una caída en su valoración del 4,9%, lo cual se origina por los menores resultados asociados al agar agar, dado que el pelillo que se oriento al secado de algas logro resultados positivos respecto al año anterior.

Se incluye ahora dentro de los recursos asociados al cultivo a los choritos, cabe hacer si la precisión que el origen de estos no es exclusivo del sector dado que hay una fracción que se extrae fuera del ámbito de los centro de cultivo. Este recurso muestra un incremento en valor del 31,3% orientándose preferentemente a los congelados los cuales abarcan el 93% de su valoración.

El ostión del norte sigue en recuperación, logrando un incremento en valor respecto al año anterior (5,8%) en base a un alza del volumen exportado. Los recursos turbot y ostras, señalan valores negativos aunque sus magnitudes no son comparables con los positivos aportes de los principales recursos del sector cultivos. Finalmente el recurso abalón señala un crecimiento en su valoración producto se alzas tanto en precio como cantidad exportada (Fig. 14).

Congelados y fresco refrigerados lideran las líneas de proceso del sector cultivos, abarcando el 90,3% del valor y el 84,2% del volumen exportado. Otras líneas importantes en términos del valor agregado para el sector son los ahumados, salados y conservas. Existe también un desarrollo de la línea de harina y aceite, las cuales muestran incrementos en valor de un 41% aproximadamente. (Tabla XIII).

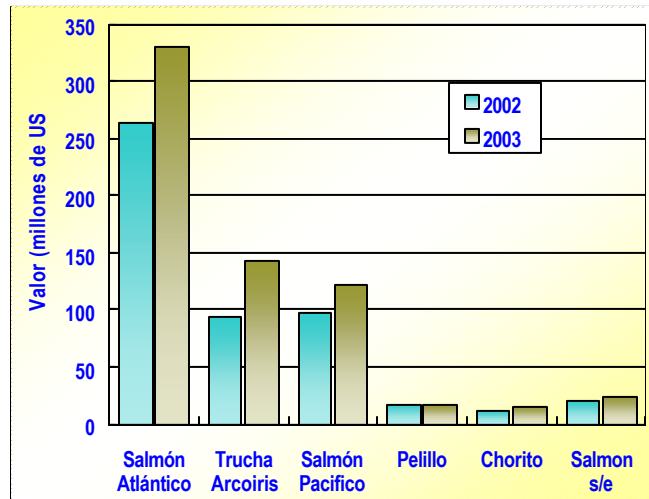


Fig. 14. Exportaciones de acuicultura

Congelados

La participación del sector acuícola dentro del global de los congelados exportados alcanza el 71,4% del valor y un 54,7% del volumen.

Esta línea ocupa el primer lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola con el 59,5% y 58,5% del valor y volumen





exportado del sector. Los resultados netos señalan que a junio alcanzo una valoración de US\$386,1 millones, lo que significó un incremento del 33,5% respecto al año anterior.

Los destinos más importantes de los congelados provenientes del sector acuícola, son Japón, Estados Unidos y Francia con participaciones en valor del 57,8%, 16,1% y 5,4% respectivamente (Tabla XVI).

Los principales recursos utilizados en la línea fueron los salmónidos encabezados por el salmón del Atlántico, trucha arcoiris y salmón del Pacífico. Luego de este grupo aparecen los choritos y ostión del norte, para luego encontrar cifras mucho menores en ostras, abalón y turbot.

El precio promedio acumulado sectorial de los congelados a junio fue de 3,6US\$/kg, valor muy superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 2US\$/kg.

A fin de mantener la consistencia con los informes anteriores, el precio referencial mensual de los congelados esta referenciada al logrado por los salmónidos de la línea, así entonces su precio promedio a junio fue de 3,62 US\$/kg. (Fig. 15).

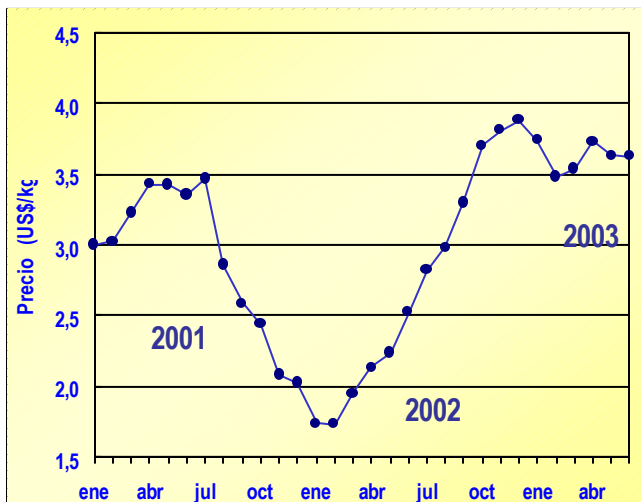


Fig. 15. Precios de salmónidos congelados

Fresco refrigerados

La participación del sector acuícola dentro del global de los fresco refrigerados exportados alcanza el 84,2% del valor y un 76,7% del volumen.

Esta línea ocupa el segundo lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola con el 30,9% y 25,7% del valor y volumen

exportado del sector. Los resultados netos señalan que a junio alcanzo una valoración de US\$200,3 millones, lo que significó un incremento del 23,6% respecto al año anterior.

Los destinos más importantes de los fresco refrigerados provenientes del sector acuícola, son Estados Unidos, Brasil y México, sin embargo al igual que la línea de congelados en esta línea existe una extrema concentración, pues Estados Unidos su principal destino abarca el 92,6% de la valoración total de la línea, relegando a lugares muy secundarios al resto de los mercados (Tabla XVIII).

Esta línea se encuentra fuertemente concentrada también respecto a los recursos que utiliza, en efecto ésta se enfoca casi exclusivamente en salmón del Atlántico, el cual representa el 97% del valor total. Luego aparecen truchas, turbot y ostiones pero con cifras de muy poca magnitud.

El precio promedio acumulado sectorial de los fresco refrigerados a junio fue de 4,2US\$/kg, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 3,3US\$/kg.

A fin de mantener la consistencia con los informes anteriores, el precio referencial mensual de los fresco refrigerados esta referenciado al logrado por los salmónidos de la línea, así entonces su precio promedio a junio fue de 4,6 US\$/kg. (Fig. 16).

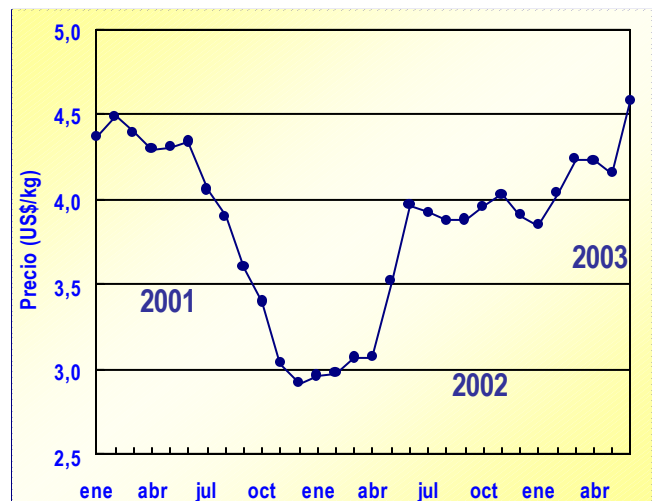


Fig. 16. Precios de salmónidos fresco refrigerados



Tabla I. Desembarque total, volúmenes y divisas exportadas

AÑO	Desembarque acumulado a julio	Exportaciones acumuladas a junio	
	(t)	(t)	(M US\$)
1998	2.672.146	534.496	880.289
1999	3.783.866	557.533	893.247
2000	3.430.280	518.577	971.018
2001	2.870.857	602.299	1.015.340
2002 (*)	2.940.628	666.979	943.507
2003 (*)	2.836.460	641.719	1.108.684
Prom. 98-02	3.139.555	575.977	940.680

(*) Desembarque cifras preliminares, exportaciones: cifras nominales Fte. SERNAPESCA, Aduanas, IFOP

Tabla II. Desembarque principales especies pelágicas, total regiones I a X, acumulado a julio (t)

ESPECIE	2002 (*)	2003 (*)	Variación (%)
Anchoveta	945.471	629.892	-33,4
Caballa	214.828	335.202	56,0
Jurel	909.106	1.026.527	12,9
Sardina	9.741	4.768	-51,1
Mer. de cola	15.841	30.568	93,0
Sard. común	277.243	241.105	-13,0
TOTAL	2.372.230	2.268.062	-4,4

Fte. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

Tabla III. Desembarque de principales especies pelágicas, regiones I y II, acumulado a julio (t)

ESPECIE	2002 (*)	2003 (*)	Variación (%)
Anchoveta	714.553	352.140	-50,7
Caballa	101.821	161.958	59,1
Jurel	82.028	104.704	27,6
Sardina	9.599	4.663	-51,4
TOTAL	908.001	623.465	-31,3

Fte. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

Tabla IV. Desembarque de principales especies pelágicas, regiones III y IV, acumulado a julio (t)

ESPECIE	2002 (*)	2003 (*)	Variación (%)
Anchoveta	9.905	41.099	314,9
Caballa	3.443	4.666	35,5
Jurel	29.919	46.607	55,8
Sardina	142	105	-26,1
TOTAL	43.409	92.477	113,0

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

Tabla V. Desembarque de principales especies pelágicas, regiones V a X, acumulado a julio (t)

ESPECIE	2002 (*)	2003 (*)	Variación (%)
Anchoveta	221.013	236.653	7,1
Caballa	109.564	168.578	53,9
Jurel	797.159	875.216	9,8
Sard. común	277.243	241.105	-13,0
Mer. de cola	15.841	30.568	93,0
TOTAL	1.420.820	1.552.120	9,2

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

Tabla VI. Consumo de cuota de recursos pelágicos por unidad de pesquería y subsector (%)

Especie	Area	Sub-Sector	Cuota		CONSUMO	
			Anual (t)	Período (t)	Cuota Anual (%)	Cuota Período (%)
Anchoveta	I-II regiones	Industrial	847.696	316.245	32,45	41,39
		Artesanal	101.304	-	76,04	-
		I región	-	28.289	-	66,78
	III-IV regiones	II región	-	8.450	-	51,52
		Industrial	61.650	55.485	33,92	37,69
		Artesanal	31.025	-	65,06	-
		III región	-	24.194	-	76,41
	V-X regiones	IV región	-	4.419	-	38,47
		Industrial	149.882	28.421	42,73	100,00
	V-X regiones	Artesanal	234.430	-	73,63	-
		V región	-	3.259	-	3,53
		VI-IX regiones	-	23.835	-	41,11
		X región	-	6.793	-	0,80
X región Interior		-	3.587	-	88,61	
Jurel	I-II regiones	Industrial	122.425	25.246	85,46	75,91
	III-IV regiones	Industrial	47.481	9.948	79,05	100,00
	V-IX regiones	Industrial	1.017.658	233.615	71,59	74,04
	X región	Industrial	142.633	32.834	94,45	100,00
	I región	Artesanal	367	219	17,43	0,00
	II región	Artesanal	734	218	1,77	0,00
	III región	Artesanal	5.942	5.348	58,77	65,30
	IV región	Artesanal	17.638	15.874	31,64	35,16
	V región	Artesanal	7.771	1.654	14,24	11,09
	VI-IX regiones	Artesanal	18.215	3.526	44,93	43,00
	X región Exterior	Artesanal	1.936	207	45,98	1,11
	X región Interior	Artesanal	12.955	1.380	13,91	0,97
Sardina Común	V-X regiones	Industrial	90.204	14.467	32,70	1,92
	V-X regiones	Artesanal	270.613	-	78,20	-
		V región	-	541	-	0,00
		VI-IX regiones	-	26.131	-	79,35
		X región	-	9.862	-	0,00
		X región Exterior	-	6.371	-	100,00
Sardina Española	I-II regiones	Industrial	6.348	1.904	1,64	0,11
		Artesanal	13.812	-	33,01	-
		I región	-	870	-	12,51
	III-IV regiones	II región	-	3.273	-	44,52
		Industrial	15.894	-	0,28	-
		Artesanal	1.556	1.400	3,86	4,29
Merluza de Cola	V-X regiones	Industrial	124.200	49.680	24,61	0,03
	XI-XII regiones	Industrial	38.600,18	3.860,09	42,47	100,00

Tabla VII. Desembarque pesquería demersal sur austral, por tipo de flota y por especie, acumulado a julio (t)

FLOTA	2002 (*)	2003 (*)	Variación (%)
INDUSTRIAL:			
Mza. del Sur	11.188	9.163	-18,1
C. Dorado	1.455	1.322	-9,1
Bacalao P.	793	442	-44,3
Mza. de cola	12.397	16.393	32,2
Mza. tres aletas	5.495	2.249	-59,1
Subtotal	31.328	29.569	-5,6
ARTESANAL:			
Mza. del Sur	8.072	7.579	-6,1
C. Dorado	313	460	47,0
Subtotal	8.385	8.039	-4,1
TOTAL	39.713	37.608	-5,3

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

Tabla VIII. Desembarque de merluza común y camarón nailon, acumulado a julio (t)

FLOTA	2002 (*)	2003 (*)	Variación (%)
Merluza común			
Industrial	52.459	51.668	-1,5
Artesanal	17.127	14.315	-16,4
Total	69.586	65.983	-5,2
Camarón nailon			
Industrial	1.610	1.620	0,6
Artesanal	603	533	-11,6
Total	2.213	2.153	-2,7

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

Tabla IX. Consumo de cuota de recursos demersales por unidad de pesquería y operador (%)

Especie	Area	Operador	Cuota		Consumo	
			Anual (t)	Período (t)	Cuota Anual (%)	Cuota Período (%)
Merluza del Sur	41°28,6' L.S.-47°L.S. NE	Hieleros	5.856	3.806	60,79	75,48
		Fábrica	2.927	1.903	52,31	80,29
	47°L.S.-57° L.S. SE	Todos	5.729	3.724	76,31	100,00
	X región	Artisanal	7.714	685,80	49,38	0,00
	XI región	Artisanal	4.801	384	55,70	0,00
	XII región	Artisanal	2.195	154	49,89	0,00
Congrio Dorado	41°28,6' L.S.-47°L.S. NE	Hieleros	1.727	1.123	26,10	21,82
		Fábrica	863	561	25,03	31,55
	47°L.S.-57° L.S. SE	Todos	1.705	1.108	38,48	49,91
	X, XI, XII regiones	Artisanal	1.100	-	41,82	-
Bacalao de Profundidad	47°L.S.-57° L.S.	P.E.P.**	3.500	-	12,63	-
Merluza de Tres Aletas	41°28,6' L.S. al Sur	Industriales	27.450,107	25.450,099	8,19	8,75
Raya	VIII región - 41°28,6' L.S.	Todos	385	231	100,00	100,00
Orange Roughy	I-XII e Islas Oceánicas	P.E.P.**	2.500	-	29,16	-
Merluza Común	IV región - 41°28,6' L.S.	Industrial	89.778,5	27.374	57,51	100,00
		Artisanal	46.581,49	3.881,79	30,73	51,55
Camarón Nailon	II-VIII regiones	Industrial	3.632	1.199	44,60	64,97
		Artisanal	908	300	58,70	72,37
Langostino Amarillo	III-IV regiones	Industrial	1.437	431	69,80	85,15
		Artisanal	708	213	60,31	50,13
Langostino Colorado	I-IV regiones	Industrial	1.673	250	40,77	54,80
		Artisanal	717	108	22,45	6,27

** Permisos Extraordinarios de Pesca

Tabla X Cosechas por recurso, acumuladas a junio (t)

Especie	2002	2003	Variación
	(*)	(*)	(%)
Salmón del Atlántico	134.473	103.316	-23,2
Trucha arco iris	58.513	42.468	-27,4
Salmón Plateado	42.475	21.584	-49,2
Chorito	25.765	19.171	-25,6
Ostión del Norte	5.643	7.587	34,5
Pelillo	4.922	4.188	-14,9
Ostra del Pacífico	1.760	1.173	-33,4
Otros	2.149	511	-76,2
Total	275.699	199.997	-27,5

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

Tabla XI. Exportaciones pesqueras por línea de producto acumulado a junio 2002-2003

Producto / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Cantidad	Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.		Precio	Neto	
	2002	2003	2002	2003	(%)	(%)	(miles US\$)				
Congelado	433.320	540.958	232.049	196.428	24,8	-15,4	47,5	-98.101	205.738	107.638	
Fresco Refrigerado	198.659	237.793	66.975	61.625	19,7	-8,0	30,1	-20.641	59.775	39.134	
Harina	187.009	181.605	297.714	301.056	-2,9	1,1	-4,0	2.016	-7.419	-5.403	
Conservas	52.198	68.220	34.623	38.582	30,7	11,4	17,3	7.000	9.021	16.022	
Secado de Algas	13.153	16.573	19.885	26.651	26,0	34,0	-6,0	4.208	-787	3.421	
Ahumado	11.597	16.364	1.446	1.921	41,1	32,9	6,2	4.047	721	4.767	
Agar-Agar	16.497	14.480	1.180	1.098	-12,2	-7,0	-5,7	-1.085	-932	-2.017	
Salado	11.609	11.638	4.574	2.664	0,2	-41,8	72,1	-8.346	8.375	28	
Carragenina	11.662	10.453	1.603	1.447	-10,4	-9,8	-0,7	-1.131	-78	-1.209	
Aceite	3.673	5.027	6.109	8.759	36,9	43,4	-4,5	1.521	-167	1.354	
Deshidratado	1.270	1.918	28	57	51,0	102,2	-25,3	969	-322	648	
Alginatos	1.716	1.864	254	266	8,6	4,5	3,9	81	66	147	
Salazon o Salmuera	514	1.135	509	1.097	120,8	115,7	2,4	609	12	621	
Vivos	558	466	13	15	-16,5	20,6	-30,7	80	-172	-92	
Colagar	70	137	17	33	94,8	100,0	-2,6	68	-2	67	
Seco Salado		47		14	100,0	100,0	1,0	47		47	
Grasa		6		5	100,0	100,0	1,0	6		6	
Total	943.507	1.108.684	666.979	641.719	17,5	-3,8	22,1	-43.642	208.819	165.177	

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XII. Exportaciones totales del sector acuicultura acumulado a junio 2002-2003

Recurso / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2002	2003	2002	2003	(%)			(miles US\$)		
Salmón del Atlántico	264.073	329.744	84.380	76.469	24,9	-9,4	37,8	-34.111	99.783	65.672
Trucha Arco Iris	93.821	142.748	44.648	40.949	52,1	-8,3	65,9	-12.895	61.822	48.927
Salmón del Pacífico	97.647	121.213	65.370	34.871	24,1	-46,7	132,7	-106.016	129.581	23.566
Pelillo s/e	17.629	16.771	2.305	3.753	-4,9	62,8	-41,6	6.471	-7.329	-858
Chorito	11.155	14.650	4.994	6.955	31,3	39,3	-5,7	4.129	-634	3.495
Salmón s/e	7.950	10.929	13.217	19.334	37,5	46,3	-6,0	3.458	-479	2.979
Ostión del Norte	9.953	10.489	873	988	5,4	13,2	-6,9	1.220	-684	536
Turbot	1.228	1.074	133	111	-12,5	-16,9	5,3	-218	65	-153
Ostra del Pacífico	761	885	275	397	16,3	44,1	-19,3	271	-147	124
Abalón	532	777	25	36	46,1	43,6	1,7	236	9	245
Salmón Rey	26	24	19	6	-10,2	-66,6	168,6	-47	44,36	-3
T O T A L	504.775	649.303	216.240	183.869	28,6	-15,0	51,3	-114.315	258.844	144.529

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XIII. Exportaciones del sector cultivos por línea de elaboración acumulado a junio 2002-2003

Producto / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2002	2003	2002	2003	(%)			(miles US\$)		
Congelado	289.147	386.150	144.669	107.482	33,5	-25,7	79,8	-133.602	230.606	97.004
Fresco Refrigerado	162.079	200.311	49.190	47.275	23,6	-3,9	28,6	-8.117	46.349	38.232
Ahumado	11.585	16.363	1.443	1.921	41,2	33,1	6,1	4.072	707	4.778
Agar-Agar	16.497	14.480	1.180	1.098	-12,2	-7,0	-5,7	-1.085	-932	-2.017
Salado	11.339	11.148	4.271	2.526	-1,7	-40,9	66,2	-7.700	7.509	-191
Conservas	5.106	7.590	1.262	1.602	48,6	27,0	17,1	1.613	871	2.484
Harina	4.682	6.660	8.226	11.999	42,3	45,9	-2,5	2.094	-115	1.979
Aceite	2.836	4.003	4.869	7.292	41,1	49,8	-5,8	1.330	-163	1.167
Secado de Algas	1.061	2.153	1.108	2.622	103,0	136,6	-14,2	1.243	-151	1.093
Vivos	373	259	5	7	-30,6	20,9	-42,6	45	-159	-114
Colagar	70	137	17	33	94,8	100,0	-2,6	68	-2	67
Deshidratado		49		13	100,0	100,0	1,0	49		49
TOTAL	504.775	649.303	216.240	183.869	28,6	-15,0	51,3	-114.315	258.844	144.529

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XIV. Exportaciones pesqueras por recursos acumulado a junio 2002-2003

Recurso exportado	Valor		Variación (%)
	(miles US\$)		
	2002	2003	
Salmón del Atlántico	264.073	329.744	24,9%
Peces Pelágicos s/e	181.762	174.630	-3,9%
Trucha Arco Iris	93.821	142.748	52,1%
Salmón del Pacífico	97.647	121.213	24,1%
Jurel	41.204	48.357	17,4%
Merluza común	30.846	30.272	-1,9%
Merluza Austral	23.435	29.939	27,8%
Bacalao de Profundidad	21.937	27.293	24,4%
Erizo	31.263	20.033	-35,9%
Otros	157.518	184.454	17,1%
TOTAL	943.507	1.108.684	17,5%

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XV. Exportaciones pesqueras de congelados acumulado a junio 2002-2003

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2002	2003	2002	2003	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
Japón	207.420	248.770	107.749	70.884	19,9	-34,2	82,3	-129.377	170.726	41.349
Estados Unidos	68.246	92.230	21.149	21.856	35,1	3,3	30,8	2.986	20.998	23.984
Francia	23.341	27.802	7.515	8.715	19,1	16,0	2,7	3.829	632	4.462
España	23.517	27.102	9.577	8.948	15,2	-6,6	23,3	-1.905	5.490	3.586
Alemania	16.667	21.461	6.848	8.753	28,8	27,8	0,7	4.669	125	4.794
China	6.841	10.675	3.907	5.238	56,1	34,1	16,4	2.713	1.122	3.835
Corea del Sur	4.620	10.216	3.155	6.608	121,1	109,4	5,6	5.338	258	5.596
Italia	8.128	9.548	3.553	3.948	17,5	11,1	5,7	955	465	1.420
Tailandia	5.467	9.462	2.956	3.007	73,1	1,7	70,1	160	3.834	3.994
Otros	69.075	83.692	65.640	58.469	21,2	-10,9	36,0	-10.264	24.881	14.617
TOTAL	433.320	540.958	232.049	196.428	24,8	-15,4	47,5	-120.894	228.532	107.638

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XVI. Exportaciones de congelados sector cultivos acumulado a junio 2002-2003

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2002	2003	2002	2003	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
Japón	167.442	223.373	99.256	65.285	33,4	-34,2	102,8	-116.233	172.163	55.931
Estados Unidos	45.121	62.219	13.375	12.722	37,9	-4,9	45,0	-3.191	20.289	17.097
Francia	17.892	20.833	4.254	4.129	16,4	-2,9	20,0	-632	3.573	2.941
Tailandia	5.228	9.304	2.704	2.973	78,0	9,9	61,9	841	3.235	4.076
Alemania	6.366	8.801	1.853	2.142	38,3	15,6	19,6	1.187	1.248	2.435
Italia	5.140	6.758	2.269	2.574	31,5	13,5	15,9	802	815	1.618
China	5.298	6.676	3.161	2.567	26,0	-18,8	55,2	-1.545	2.923	1.378
Canadá	3.247	6.588	856	1.321	102,9	54,3	31,5	2.317	1.023	3.341
Brasil	5.499	6.335	2.980	2.051	15,2	-31,2	67,4	-2.868	3.704	836
Otros	27.913	35.264	13.961	11.718	26,3	-16,1	50,5	-6.752	14.102	7.350
TOTAL	289.147	386.150	144.669	107.482	33,5	-25,7	79,8	-133.602	230.606	97.004

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XVII. Exportaciones pesqueras de fresco refrigerados acumulado a junio 2002-2003

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2002	2003	2002	2003	Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
					(%)			(miles US\$)		
Estados Unidos	159.659	197.909	44.139	44.390	24,0	0,6	23,3	1.121	37.129	38.250
España	10.416	14.571	7.298	6.283	39,9	-13,9	62,5	-2.354	6.509	4.155
Brasil	9.857	8.726	4.959	3.231	-11,5	-34,9	35,9	-4.669	3.539	-1.130
Japón	8.039	7.772	389	322	-3,3	-17,2	16,8	-1.619	1.353	-267
Perú	2.585	2.217	7.547	5.743	-14,2	-23,9	12,7	-696	328	-368
México	1.899	2.151	467	488	13,3	4,6	8,3	95	157	252
Canadá	2.592	1.608	918	360	-38,0	-60,8	58,1	-2.488	1.504	-984
Argentina	790	1.023	356	393	29,4	10,3	17,3	96	137	232
Francia	760	523	227	105	-31,1	-53,6	48,4	-604	368	-236
Otros	2.064	1.293	676	311	-37,4	-54,1	36,4	-1.522	751	-771
T O T A L	198.659	237.793	66.975	61.625	19,7	-8,0	30,1	-12.641	51.774	39.134

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XVIII. Exportaciones de fresco refrigerados sector cultivos acumulado a junio 2002-2003

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2002	2003	2002	2003	Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
					(%)			(miles US\$)		
Estados Unidos	144.814	185.541	41.886	42.550	28,1	1,6	26,1	2.898	37.828	40.726
Brasil	9.842	8.726	4.948	3.231	-11,3	-34,7	35,8	-4.640	3.524	-1.115
México	1.858	2.107	459	481	13,4	4,7	8,3	95	153	248
Canadá	2.537	1.575	901	352	-37,9	-60,9	58,7	-2.452	1.489	-962
Argentina	784	1.015	352	393	29,5	11,7	15,9	106	125	231
Colombia	238	308	77	85	29,6	10,7	17,0	30	40	70
Francia	271	197	34	28	-27,2	-15,9	-13,5	-37	-37	-74
Suiza	62	170	8	20	173,1	155,9	6,7	103	4	108
Japón	221	162	53	11	-26,5	-78,2	237,9	-583	525	-58
OTROS	1.443	507	468	121	-64,9	-74,0	35,3	-1.446	510	-936
T O T A L	162.069	200.307	49.184	47.272	23,6	-3,9	28,6	-8.100	46.337	38.238

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XIX. Exportaciones de harina acumulado a junio 2002-2003

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2002	2003	2002	2003	(%)			(miles US\$)		
China	60.727	49.722	94.287	81.788	-18,1	-13,3	-5,6	-7.599	-3.407	-11.006
Japón	36.272	29.861	58.597	48.787	-17,7	-16,7	-1,1	-6.004	-407	-6.411
Taiwán	29.960	29.060	49.001	49.077	-3,0	0,2	-3,2	45	-945	-900
Alemania	4.033	10.695	5.748	17.279	165,2	200,6	-11,8	7.137	-475	6.662
India	7.027	9.041	10.985	15.003	28,7	36,6	-5,8	2.421	-407,69	2.014
Italia	7.145	8.729	13.423	15.006	22,2	11,8	9,3	921	664	1.584
Corea del Sur	6.302	7.160	10.013	11.800	13,6	17,8	-3,6	1.084	-226	858
Indonesia	5.376	6.379	8.468	10.733	18,7	26,7	-6,4	1.346	-343	1.003
Dinamarca	419	6.294	625	10.757	1.402,4	1.620,0	-12,6	5.928	-53	5.875
Otros	29.748	24.665	46.567	40.826	-17,1	-12,3	-5,4	-3.468	-1.614	-5.082
TOTAL	187.009	181.605	297.714	301.056	-2,9	1,1	-4,0	1.811	-7.215	-5.403

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XX. Exportaciones de conservas por país de destino acumulado a junio 2002-2003

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2002	2003	2002	2003	(%)			(miles US\$)		
España	9.547	12.529	1.976	2.260	31,2	14,4	14,8	1.572	1.409	2.982
Singapur	7.977	10.997	4.811	5.963	37,9	23,9	11,2	2.125	896	3.021
Estados unidos	4.635	9.458	4.623	5.815	104,1	25,8	62,2	1.938	2.885	4.823
Sri Lanka	7.964	8.051	9.674	8.541	1,1	-11,7	14,5	-1.068	1.155	87
China	3.914	3.455	555	543	-11,7	-2,2	-9,7	-78	-381	-459
Hong Kong		2.812		370	100,0	100,0	1,0	2.812		2.812
Reino Unido	1.412	1.947	343	491	37,9	43,2	-3,7	587	-52	535
Samoa Occidental	689	1.746	907	1.886	153,5	107,9	22,0	906	151	1.057
Bolivia	1.565	1.590	1.809	1.612	1,6	-10,9	14,0	-194	219	25
Otros	14.495	15.634	9.925	11.103	7,9	11,9	-3,6	1.658	-519	1.140
TOTAL	52.198	68.220	34.623	38.582	30,7	11,4	17,3	10.258	5.763	16.022

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XXI. Principales países de destino de las exportaciones pesqueras acumulado a junio 2002-2003

País / Item	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación
	2002	2003	2002	2003	(%)
Japón	281.001	318.482	29,8	28,7	13,3
Estados unidos	245.139	312.605	26,0	28,2	27,5
China	74.579	68.854	7,9	6,2	-7,7
España	47.409	61.367	5,0	5,5	29,4
Taiwán	37.953	35.898	4,0	3,2	-5,4
Alemania	21.401	32.746	2,3	3,0	53,0
Francia	27.294	31.779	2,9	2,9	16,4
Italia	16.709	20.162	1,8	1,8	20,7
Brasil	21.767	19.295	2,3	1,7	-11,4
Otros	170.254	207.495	18,0	18,7	21,9
TOTAL	943.507	1.108.684	100,0	100,0	17,5

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XXII. Exportaciones pesqueras por grupos económicos acumulado a junio 2002-2003

	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación
	2002	2003	2002	2003	(%)
Apec(sin Nafta)	453.878	504.098	48,1%	45,5%	11,1%
Nafta	265.382	332.762	28,1%	30,0%	25,4%
U.E.	146.356	189.660	15,5%	17,1%	29,6%
Mercosur	24.150	23.046	2,6%	2,1%	-4,6%
Otros	49.481	54.267	5,2%	4,9%	9,7%
Efta	4.260	4.851	0,5%	0,4%	13,9%
TOTAL	943.507	1.108.68	100,0	100,0%	17,5%

Fte. IFOP – Aduanas