Informe Sectorial Pesquero

enero – julio del 2000

DESEMBARQUES

El desembarque total estimado, acumulado a julio del 2000 es de 3,2 millones de t, resultando éste un 15,9% inferior al promedio del quinquenio 95' – 99' y un 29,6 % inferior que el acumulado en 1999 (Tabla I), siendo la participación de las especies pelágicas de un 82,9%, cifra levemente inferior a la registrada para igual período de 1999, cuando los recursos pelágicos explicaron el 84,8% de los desembarques totales.

Dentro de los recursos pelágicos, destacan por su importancia la anchoveta, el jurel y la sardina común, aportando respectivamente el 44,9%, 31,6% y 20,4% de los desembarques acumulados a la fecha (Fig. I). Estos desembarques se concentran mayoritariamente en la VIII región con 1,6 millones de t (61,0%), mientras que en las regiones I y II, el desembarque en conjunto fue de 900,6 mil t (34,2%); en las regiones III y IV alcanzó a 91,2 mil t (3,5%) y en la V región en tanto, el desembarque fue de 37,2 mil t (1,4%) (Tablas II a VI).

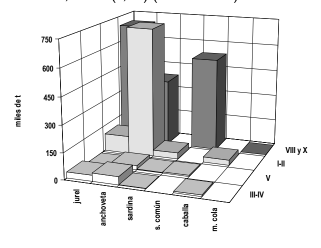


Fig. I. Desembarque principales especies pelágicas por región

Pesquerías pelágicas

Anchoveta

El desembarque acumulado de anchoveta llegó a 1,2 millones de t, presentando una disminución del 23,9% respecto de 1999. Esta especie aporta el 37,2% del total desembarcado en el país y el 44,9% del total de especies pelágicas.

La principal fracción del desembarque se efectuó en las regiones I y II, con 733,7 mil t cubriendo el 62,0% del desembarque total de anchoveta y presentando un aumento del 27,4% respecto a igual período de 1999 (Fig. 2), mientras que en segundo lugar se ubican los desembarques realizados en la VIII región, con 379,7 mil t, representando el 32,1% de los desembarques nacionales de la especie.

En las regiones III y IV, se registró un desembarque de 46,0 mil t, disminuyendo un 12,6% respecto a 1999.

La V región presenta un desembarque acumulado a la fecha de 24,5 mil t, registrando una disminución del 86,2%, explicando sólo el 2,1% del total nacional (Tablas II a VI).

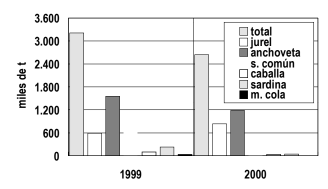


Fig. 2. Desembarque total de principales especies pelágicas

Jurel

El desembarque total de jurel acumulado a julio del 2000, alcanzó a 833,5 mil t, registrando un

aumento de un 42,3% respecto al acumulado en el mismo período de 1999 y aportando el 26,2% del desembarque total (Fig. 3).

El principal aporte se realizó en el área comprendida entre la VIII y X región con 697,I mil t (83,6%), presentando un aumento respecto al desembarque de 1999, de un 42,1% (Fig. I y 3, Tablas II a VI).

El desembarque de jurel en las regiones I y II alcanzó a 100,3 mil t, aumentando en 134,1% respecto de 1999; en las regiones III a IV, las capturas alcanzaron a 34,2 mil t. En la V región, el desembarque cubrió el 0,2% del total de este recurso con 1,9 mil t, mostrando una disminución del 92,7% respecto a igual período de 1999.

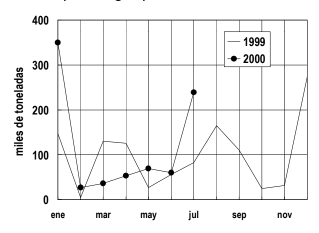


Fig. 3. Desembarque mensual de jurel Sardina común

El desembarque total de sardina común llegó a 537,9 mil t, disminuyendo en un 23,9% respecto al acumulado en igual período de 1999 y aportando el 20,4% del total de especies pelágicas (Fig.2). En la VIII región se registra el 98,7% de los desembarques de este recurso, alcanzando una variación negativa del 23,5% respecto de 1999.

Sardina

El desembarque total de sardina acumulado a julio, llegó a 42,3 mil t, cifra inferior en un 81,4% en relación a 1999, no obstante, presenta una participación marginal respecto del total de los recursos pelágicos (1,6%). El 85,3% de los desembarques es explicado por las regiones I y II, con un acumulado a la fecha de 36,1 mil t. Las regiones III y IV en tanto, registraron un desembarque de 2,2 mil t, cifra superior un 89,1% con respecto al mismo período de 1999. Por último, en la V re-

gión el aumento alcanzó al 36,6%, acumulando a la fecha 4,0 mil t.

Caballa

El desembarque acumulado de caballa es de 39,2 mil t, disminuyendo en un 59,3% respecto a 1999. La proporción más importante de esta especie es capturada en las regiones I y II (77,8%) con 30,5 mil t, las que registran una disminución del 67,5% en las capturas respecto a igual período de 1999; en las regiones III y IV, el desembarque alcanzó a 8,7 mil t.

Merluza de cola

Para el área comprendida entre la V región y la X, el desembarque acumulado se ha mantenido desde mayo en 195,7 mil t, lo cual implica un consumo de la cuota (198 mil t) de un 98,8%.

Por su parte, el área marítima comprendida entre el límite norte de la XI región y el límite sur de la XII región presenta un desembarque acumulado a la fecha (considerado a partir del cierre de la misma D.O. 30.10.99), de 13,4 mil t consumiéndose un 92,1% de la cuota (14,5 mil t).

Pesquerías demersales

Merluza austral

El desembarque de merluza del sur bajo control de cuota, fue de 16,6 mil t, cifra inferior un 6,1% respecto al desembarque de 1999. A la componente industrial le correspondió el 64,1% del total desembarcado, presentando una disminución del 11,7% respecto a 1999. Por su parte, el sector artesanal registró un aumento del 6,0% respecto a 1999, con 6,0 mil t desembarcadas (Tabla VII, Fig. 4).

A la fecha, el consumo de la cuota para el área norte corresponde a un 58,6% para las naves hieleras y de un 77,6% para las naves fábrica, mientras que en la zona sur exterior el consumo de la cuota alcanza a la fecha al 84,4%. En la unidad de pesquería norte y sur interior, el consumo global de la cuota alcanza a un 64,1%.

Congrio dorado

El desembarque de congrio dorado acumulado a julio del 2000, es 3,1 mil t, cifra superior en un 6,1% al desembarque registrado durante 1999. El sector industrial aportó el 91,2% de la captura, presentando un aumento del 6,9% respecto de

1999. El sector artesanal desembarcó 269t, registrándose una disminución del 1,1% respecto de 1999 (Tabla VII, Fig. 4).

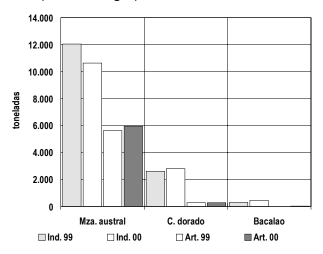


Fig. 4. Desembarque de pesquería demersal austral

A la fecha, el consumo de la cuota para el área norte exterior para las naves hieleras corresponde a un 71,3% y para las naves fábrica de un 90,8%, mientras que en la zona sur exterior el consumo de la cuota alcanza a la fecha al 74,9%. En tanto, para la unidad de pesquería norte y sur interior, el consumo global de la cuota alcanza al 33,9%.

Bacalao de profundidad

El desembarque acumulado de bacalao, al sur del paralelo 47° L.S. (pesquería licitada), a julio del 2000 es de 473t, lo que comparado con el desembarque acumulado de 1999, implica un aumento del 62,5% (Tabla VII, Fig. 4). En relación con la cuota de captura, el saldo alcanza a la fecha a 4.027t.

Merluza de tres aletas

El desembarque acumulado en el área marítima comprendida entre el paralelo 41°28,6' L.S. y el límite sur de la Zona Económica Exclusiva a partir del cierre del área (D.O. 30.10.99) a la fecha, alcanza a 9,6 mil t, consumiéndose un 35,5% de la cuota establecida (27 mil t).

Raya

La unidad de pesquería de raya desarrollada entre la VIII región y el paralelo 41°28,6' L.S., alcanzó durante el mes de marzo el consumo total de la cuota establecida mediante D.S. N°501 de 1999,

quedando por tanto el recurso en veda tal como se indica en dicho decreto.

Orange roughy

La pesquería de orange roughy registró a la fecha un total acumulado de 1,1 mil t lo que implica un consumo de la cuota global de captura (1.580t) de un 72,6%.

Merluza común

El desembarque de merluza común acumulado a julio del 2000, corresponde a 74,6 mil t, éste representa un aumento del 14,7% respecto del acumulado de 1999. El sector industrial aportó el 89,3% del total desembarcado, aumentando en un 18,1% respecto al año 1999. El sector artesanal en tanto, llegó a 7,9 mil t registrándose un disminución del 7,2% respecto de 1999.

El consumo de la cuota para el sector industrial en el segundo período (I de mayo y 30 de septiembre), alcanzó al 100% durante el mes de julio, mientras que el sector artesanal alcanzó un consumo de la cuota global anual de un 44,3%.

Los principales puertos de desembarque industrial, corresponden a Talcahuano y San Antonio, aportando respectivamente, un 59,0% y un 12,3% del total desembarcado. El sector artesanal en tanto, registra sus principales desembarques en los puertos de Constitución, Valparaíso y San Vicente, con una participación del 24,4%, 23,7% y 15,2%, respectivamente (Tabla VIII, Fig. 5).

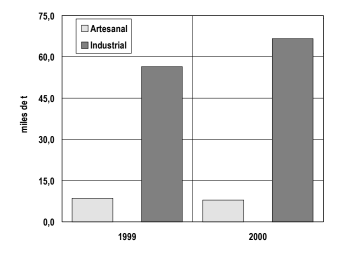


Fig. 5. Desembarque de merluza común Camarón nailon

El desembarque de camarón nailon acumulado a julio del 2000, alcanzó a 3,5 mil t, cifra inferior en

un 18,8% respecto del acumulado en 1999. El sector industrial cubre el 79,7% de los desembarques acumulados a julio, disminuyendo en un 26,7% respecto de igual período en 1999; en tanto, el sector artesanal presentó un aumento del 40,4% con 720t desembarcadas (Tabla VIII).

La cuota de captura para la segunda temporada de pesca para el recurso (1 de mayo – 31 de agosto), alcanzó a la fecha a un consumo de un 88,8%.

El principal puerto de desembarque industrial corresponde a Caldera con un total de 1.729t acumuladas a la fecha, seguido por Coquimbo con 774t; respecto del sector artesanal, Caldera aporta con el 54,4% de los desembarques de la especie con 392t, seguido de Coquimbo con 211t (29,3%).

Langostino amarillo

La unidad de pesquería comprendida entre la III y IV regiones – pesquería en plena explotación – alcanzó durante el mes de junio el consumo del 100% de la cuota establecida para el período abril – agosto (2.400t), suspendiéndose las actividades y entendiéndose que el recurso se encuentra en veda hasta el inicio del nuevo período de captura.

Respecto del área licitada (V a VIII regiones), el desembarque durante el mes de julio alcanzó a 90t, lo que comparado con el desembarque de 1999 a igual fecha (910t) representa una disminución del 90,1%. La cuota global anual de captura establecida para el año 2000 (400t), presenta a la fecha un consumo de un 22,5%.

Langostino colorado

El área marítima comprendida entre la I y IV región — pesquería en plena explotación —alcanzó durante el mes de julio el consumo del 100% de la cuota establecida para el año 2000 (630t), suspendiéndose las actividades y entendiéndose que el recurso se encuentra en veda; no obstante y de acuerdo al D.S. N°214 del 2000, el recurso podrá ser capturado como fauna acompañante de langostino amarillo y camarón nailon, no excediendo su captura a un 5% medido en peso de la captura total de la especie objetivo, por viaje de pesca.

En el área licitada entre las regiones V y VIII, los desembarques de langostino colorado alcanzaron a las 3,9 mil t cifra superior un 12,9% al desembarque registrado a igual fecha durante 1999. El

consumo de la cuota establecida de 10 mil t para el año 2000, alcanzó a la fecha un consumo de un 39,3%.

EXPORTACIONES

Al finalizar el primer semestre del año 2000, las exportaciones del sector pesquero alcanzan un valor de US\$ 971 millones, lo cual representa un incremento del 8,7% respecto a lo registrado en igual mes de 1999, este valor constituye, la segunda cifra más alta de exportación de los últimos 5 años para este periodo, siendo solo superado por la valoración obtenida durante 1997, donde a igual fecha se alcanzaron los US\$993,5 millones. El actual monto es un 5% superior respecto al valor promedio del quinquenio 1995-1999. En cuanto a la evolución del volumen exportado cabe señalar que la cifra hasta ahora acumulada (518,6 mil t.) representa la cifra más baja del quinquenio, situación sustentada principalmente en la disminución del 19,6% en los volúmenes de harina de pescado (Tabla I).

El incremento en términos de valor antes señalado se explica por el aumento del 16,9% en los precios, los que compensaron con creces la baja del 7% en la cantidad. El alza de valor respecto al año anterior alcanzó una cifra global de US\$78 millones, originada principalmente por aumentos en la valoración de los rubros congelado (US\$69,1 millones), fresco refrigerado (US\$42,3 millones), conservas (US\$12 millones), agar-agar (US\$5,2 millones) y ahumado (US\$3,4 millones), lo que compensó las bajas de la harina (US\$40,3 millones), aceite (US\$5,1 millones), salado (US\$4,3 millones) y secado de algas (US\$4 millones). Las restantes líneas de elaboración no entregan cifras significativas dentro del marco global de las exportaciones pesqueras (Tabla IX, Fig. 6).

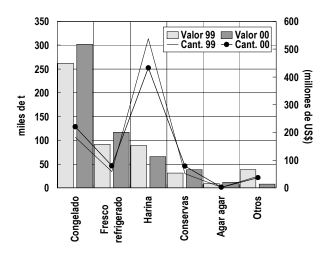


Fig. 6. Exportaciones pesqueras por línea de producto

De las alzas en valor, cabe mencionar que el rubro ahumado mostró el mayor crecimiento porcentual respecto al periodo anterior al consignar un 61,6%, le siguen en orden decreciente los incrementos de las líneas agar-agar (34,1%), fresco refrigerado (26,8%) y conservas (22,7%).

Para el caso de ahumado, el alza en su valoración ocurre por un incremento importante en la cantidad exportada (47,1%), lo que junto al alza del 9,9% en los precios, permite registrar la ya mencionada variación de US\$3,4 millones. La línea de agar—agar consignó un incremento en la cantidad (32,6%) con una alza del 1,1% en sus precios. Tanto las líneas fresco refrigerado como la de conservas, señalan que este incremento se origina porque el aumento en la cantidad (35,3% y 52,5% respectivamente), logró suplir la disminución de sus precios.

Respecto a dichos incrementos, resulta importante destacar que si bien el rubro congelado consigna una cifra más pequeña que los anteriores, su efecto neto sobre el total de las líneas es él más relevante.

El resto de incrementos en términos del porcentaje no constituyen una fuente relevante a la hora de cuantificar la valoración del sector exportador pesquero, centrándose el alza lograda durante el periodo en el desempeño de las líneas antes citadas.

En cuanto a las bajas porcentuales más significativas, cabe mencionar las experimentadas por las líneas orientadas a la reducción, la línea de salado

y secado de algas. El primer grupo muestra a las líneas de harina y aceite, las cuales alcanzaron déficit porcentuales en relación al año anterior de un 26,4% y un 57,4% respectivamente. Así la harina marcó el mayor efecto negativo neto del periodo con US\$40,3 millones, mientras que el déficit del aceite se tradujo en un efecto neto negativo de US\$5,1 millones. Por su parte las líneas de salado y secado de algas consignaron caídas en valor del 26,3% y 22,4% respectivamente, generando un efecto neto negativo de US\$8,3 millones.

Las exportaciones del sector acuicultor representaron el 58,7% y 21,3% del valor y volumen total exportado a junio del presente año. Dichas cifras señalan incrementos respecto de igual periodo de 1999, para el caso del valor la participación era de 52% y la cantidad un 15,9% del total. La valoración de este subsector registro un ascenso respecto a 1999 (22,9%) debido al alza en la cantidad exportada (25%) y a una disminución de los precios (1,7%), combinatoria que se tradujo en un incremento del valor de US\$106,1 millones. Dentro de este sector los recursos salmónidos explican el 94,1% y 96,5% del valor y volumen total respectivamente (Tabla X).

Estos últimos recursos presentan positivos resultados durante el período siendo coincidente el alza tanto en sus precios como en los volúmenes exportados respecto a igual periodo de 1999 para los recursos salmón del Atlántico y trucha arcoiris. Mientras que el salmón del Atlántico alcanza el máximo efecto neto del grupo con un incremento de US\$57,6 millones, dado un incrementó del 34,6% en la cantidad y un 0,1% en sus precios, la trucha logra a través del incremento de un 30,7% de la cantidad exportada y un 4,1% en los precios, un efecto neto positivo de US\$30,1 millones. El salmón del Pacífico por su parte logra también un efecto neto positivo (US\$14,1 millones), dado que la disminución del 7,9% en los precios, fue compensada por el alza del 17% en la cantidad. Por su parte, el grupo salmón s/e también logra positivos resultados aunque de menor cuantía que los anteriores (US\$1,4 millones), ello originado básicamente por una fuerte expansión del volumen exportado (48,1%).

En general todo el resto de los recursos provenientes del sector cultivos muestran positivos resultados durante este periodo, salvo el caso del ostión del norte, el cual sigue mostrando una menor valoración, alcanzando a junio un déficit de 23,9% en valor, debido a bajas tanto en el volumen (5,5%) y los precios (19,5%).

El recurso pelillo, segundo en importancia luego de los salmónidos, representó el 4% de la valoración total de este subsector, consigna un incremento de su valoración de un 26,6%, esto debido a que la baja del volumen exportado (6,3%) pudo ser compensado por el incremento de un 35,1% en sus precios, logrando tal recurso un efecto neto positivo de US\$4,8 millones. (Fig. 7).

Ostras, turbot y abalón muestran efectos positivos aunque marginales, alcanzando en conjunto US\$522 mil.

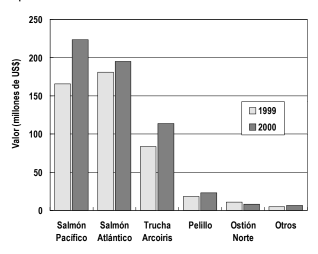


Fig. 7. Exportaciones de acuicultura

Dentro de los salmónidos exportados cabe señalar que éstos se orientaron principalmente hacia productos congelados y fresco refrigerado los que en conjunto representaron el 95,6% del valor total. Tanto la línea de congelado como fresco refrigerado muestran un crecimiento en la cantidad y una leve disminución de sus precios, lo que permitió señalar incrementos en su valoración del orden del 22,7% y 32,5% respectivamente. El comportamiento conjunto de estas líneas arrojó un efecto neto de US\$104,1 millones.

Del resto de las líneas hacia las cuales se orientaron los recursos salmónidos cabe considerar a las líneas de salado y ahumado, las cuales tuvieron dentro del periodo comportamientos disímiles, así mientras el primero señala una caída en su valoración (US\$3,3 millones), el segundo indica un incremento de US\$3,4 millones. Al respecto cabe hacer notar que los salmónidos significaron sobre el 99,7% del total de la línea de ahumado. Otras líneas presentan aportes de menor relevancia, en términos del efecto final sobre este tipo de recursos (Tabla XI).

Exportaciones por recursos

Las exportaciones del periodo se originaron a partir de 117 distintos recursos, representando los nueve primeros recursos el 83,7% del total en términos de valor exportado, el recurso salmón del Atlántico ocupa el primer lugar con una participación del 23% (US\$223,3 millones), siendo seguido por el salmón del Pacifico con el 20% (US\$195,1 millones) y los peces pelágicos s/e con el 11,8% (US\$114,4 millones). Les siguen en orden de importancia la trucha arcoiris con un 11,7% del valor total (US\$113,8 millones) y bacalao de profundidad con el 4,1% (US\$40,3 millones).

En cuanto a las variaciones del valor respecto del año anterior, cabe señalar los importantes incrementos en jurel (76,2%), trucha arcoiris (36%), salmón del Atlántico (34,7%) y salmón del Pacifico (7,8%). Con relación a las bajas cabe señalar la experimentada por los peces pelágicos s/e (28,9%)(Tabla XII).

Congelados

Los productos congelados se ubican en primer lugar con relación al valor total de las exportaciones pesqueras con un 53,4% del total, registrando un aumento respecto a 1999, donde explicó un 50,3%. Es posible advertir que el incremento en su valoración (15,4%) es producto de un incremento en la cantidad exportada (20,7%) y una disminución de sus precios (4,4%), ello finalmente provocó un efecto neto positivo de US\$69,1 millones.

Respecto de los mercados de destino, Japón es el líder con US\$343,9 millones (66,4% del valor total), seguido por Estados Unidos con US\$55,8 millones (10,8%), España ocupa el tercer lugar explicando el 3,5% con \$18,3 millones. (Tabla XIII, Fig. 8).

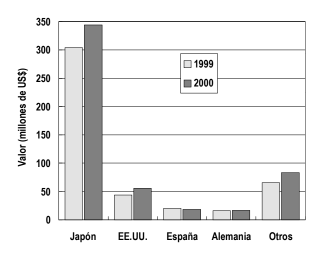


Fig. 8. Exportaciones de productos congelados

Tanto Japón como Estados Unidos, muestran incrementos en sus valoraciones respecto al año anterior de un 13,2% y 27,4% respectivamente, sin embargo el efecto neto positivo de ambos es de muy distinto monto, así mientras que Japón se posiciona en los US\$40,1 millones, Estados Unidos solo logra un valor de US\$12 millones, ello producto de los volúmenes transados por dichos países (54,7% y 10,5% respectivamente).

Dentro de los mercados emergentes se puede citar a Corea del sur, el cual con un crecimiento en valor de un 177,7%, producto de un alza del 107,7% de la cantidad exportada y un 33,7% en sus precios logró un efecto neto positivo de US\$5,2 millones. Este incremento de cantidad se orientó a peces congelados. Otras alzas significativas registrarón Brasil y Holanda alcanzando en conjunto un efecto neto de US\$5,1 millones.

Dentro de los principales destinos de esta línea, España y el Reino Unido manifiestan bajas en sus valoraciones (9,1% y 39,5% respectivamente) consignando entonces un efecto negativo conjunto de US\$5,4 millones. Estas bajas en la valoración se motivaron por bajas tanto en el volumen como precio en ambos países.

El resto de los países muestran resultados variables, aunque de menor cuantía dentro de la línea de congelado. Salvo el grupo otros países, el cual con un incremento de un 30%, logro el tercer mayor efecto positivo de la línea con US\$9,3 millones (Tabla XIII).

La participación de los recursos salmónidos dentro de la valorización de esta línea fue de un 70%, mostrando este registro una alza respecto al obtenido durante igual período en 1999 (66%).

Los salmónidos congelados mostraron un incremento en valor de US\$67,1 millones, producto de alzas en la cantidad exportada (25,8%) y una baja, aunque leve, de su precio (2,5%) (Tabla XIV).

Japón acentúa su participación al cubrir el 82,3% del valor total, registrando un aumento de su valor de un 18,7%, dado que al crecimiento de la cantidad (23,3%) contrarrestó la baja de los precios (3,7%), así se configuró el resultado neto positivo de US\$47,1 millones para ese país.

El resto de los países presentan bajas participaciones, así por ejemplo Estados Unidos segundo país en términos del valor de las exportaciones, solo representa el 7,3% de las mismas. Este país, presenta un aumento en su valoración de un 31,1% respecto al año anterior, logrado por el incremento del 26,8% en la cantidad exportada y el 3,4% en el precio, originando US\$6,3 millones de superávit.

Francia, Alemania y Holanda destacan por sus incrementos netos, registrando el primero de éstos un efecto neto de US\$3,1 millones, resultado del aumento del 55,5% en la cantidad exportada (aumento registrado principalmente en salmón del Pacífico), la cual fue acompañada de un aumento de 11,8% en los precios. Por su parte Alemania logró un efecto neto de US\$3,7 millones y Holanda alcanzó los US\$2,4 millones. Para estos dos países, tanto cantidad como precios experimentaron una alza respecto a igual periodo de 1999.

En general aparte de Japón, el desempeño de los demás países es bastante discreto y los efectos positivos de unos son balanceados por efectos contrarios de otros, por lo que el efecto neto general de la línea es definido principalmente por el mercado nipón.

El precio promedio acumulado a junio de los salmónidos congelados fue de 4,81US\$/kg, inferior al precio obtenido durante 1999, cuando alcanzó 4,93US\$/kg. El precio promedio durante junio fue de 4,64US\$/Kg (Fig. 9).

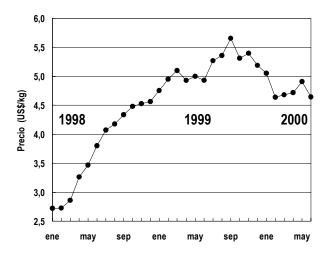


Fig. 9. Precios de salmónidos congelados

Fresco refrigerados

En segundo lugar de participación en las exportaciones pesqueras se ubican los productos fresco refrigerados, con un 20,6% de incidencia en el valor total exportado, superior al registrado a igual período de 1999, el cual fue de un 17,6% respecto del total. Esta línea mostró un superávit respecto al año pasado, al consignar un incremento de un 26,8% en su valoración producto de aumentos en la cantidad exportada (35,3%) y una baja de un 6,3% en sus precios, señalándose para esta línea un efecto positivo de US\$42,3 millones.

El principal destino de los productos fresco refrigerados en valor es EE. UU. con US\$155,8 millones (77,9% del total), siendo seguido por aportes de menor significancia por España con US\$13,2 millones (6,6% del total) y Japón con US\$9,6 millones (4,8% del total) (Tabla XV, Fig. 10).

Estados Unidos, además de mantener un fuerte primer lugar, muestra un incremento de un 29,7% respecto a junio de 1999, debido al alza en el volumen (31,2%) que permitió compensar la caída de sus precios (1,1%). Esto se tradujo en un efecto neto positivo de US\$35,7 millones.

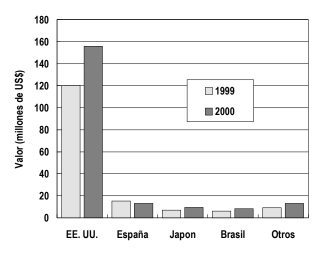


Fig. 10. Exportaciones de fresco refrigerados

España, segundo país en términos de valor, señala para este periodo una disminución del 13,8%, debido que la baja del 14,6% en los precios no fue compensada por la leve alza del 1% en la cantidad exportada.

Distinto fue el caso de Japón, Brasil y Perú, quienes incrementaron sus valoraciones generando un efecto neto conjunto de US\$6,3 millones. Para el caso nipón, esta positiva evolución se logro por alzas simultáneas en cantidad y precio, mientras que para los países sudamericanos el fuerte aumento de la cantidad compensó la caída de precios obtenidos por los mismos. El resto de los países, si bien presentan incrementos porcentuales importantes, su efecto neto sobre la línea se disipa debido a lo exiguo de sus valores en relación al resto de los países.

Por su parte los salmónidos fresco refrigerados conformaron el 75,3% del total de las exportaciones de fresco refrigerado lo que señala un mejoramiento respecto a 1999, donde fue de un 72%. Este grupo de recursos mostró un crecimiento de un 32,5% en su valoración, dado que el incremento de la cantidad exportada (35,9%) superó holgadamente la leve baja de precios (2,5%).

Consecuente con lo señalado dentro del total de la línea fresco refrigerado, EE.UU. lidera el ranking de países de destino para salmónidos con un 89,4% del valor total, le siguen Brasil (5,5%) y Argentina (1,3%) (Tabla XVI).

EE.UU. muestra un incremento similar a la línea completa de fresco refrigerado, un superávit res-

pecto a junio de 1999 de 32,9%, producto de un alza en volumen (35,8%) y una disminución del precio (2,2%) exportado. Ello, significo un efecto neto en la línea de US\$33,3 millones.

Brasil, Argentina y Canadá muestran importantes incrementos porcentuales en valor, de un 33%, 64,5% y 52,3%, sin embargo solo para Brasil este porcentaje se reflejo en un efecto neto importante (US\$2 millones), ya que para los otros, el efecto neto producido no fue relevante dentro del resultado global de la línea.

El precio promedio acumulado a junio para salmónidos fresco refrigerados resultó ser de 5,47US\$/kg. Inferior a los 5,61US\$/kg registrados en 1999 (Fig. 11) El precio promedio durante junio de la línea fue de 5,46US\$/Kg.

Harina

En tercer lugar de importancia se ubican las exportaciones de harina con una participación del 11,6% en el valor exportado, registrando una disminución respecto de igual período del año pasado donde representó un 17,1% del total. Esta línea experimentó una variación negativa en valor respecto a junio de 1999 de un 26,4%, que se explicó por bajas en sus precios (8,5%) y en su volumen exportado (19,6%), ello derivó finalmente en el mayor efecto neto negativo de las diferentes líneas al señalar un déficit de US\$40,3 millones (Tabla XVII).

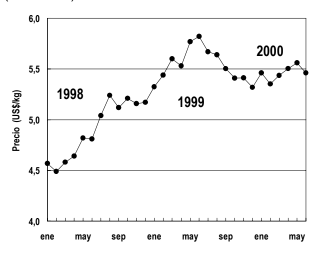


Fig. 11. Precios de salmónidos fresco refrigerados

Japón, principal comprador de la línea (participa con el 27,5% del valor total), registra la combina-

ción más negativa debido a bajas conjuntas de cantidad y precio (33,6% y 14,9%), ello originó el efecto más negativo del rubro (US\$23,8 millones).

Indonesia, Taiwan e India también muestran bajas en sus valoraciones, siendo más agudo el caso de Indonesia que con una reducción del 61,3% en valor, señaló el tercer mayor efecto neto negativo de la línea (US\$7,5 millones). Para el caso de Taiwán la reducción del valor fue de un 12,9%, debido a la baja del volumen exportado (2,8%) y del precio (10,4%), generándose un efecto neto negativo de US\$4,1 millones. Otro país deficitario fue la India, aunque su efecto neto fue menor (US\$2,1 millones) (Fig. 12).

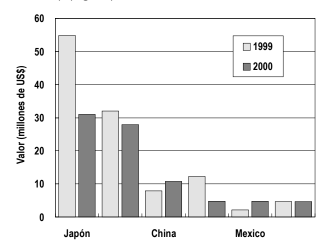


Fig. 12. Exportaciones de harina

En esta línea de proceso, el grupo Otros países mostró un importante retroceso respecto a junio de 1999, al caer en un 43,8% su valoración, dado el incremento en sus precios (9,8%) no fue suficiente para compensar la baja del volumen exportado (48,8%), ello origino el segundo mayor efecto neto negativo con US\$14,3 millones.

En contraposición a la tendencia anterior, cifras azules son señaladas por países como Dinamarca, China y México. En efecto, dichos países muestran incrementos porcentuales de valor (100%, 35,9%, y 120% respectivamente), sin embargo no son capaces de revertir el negativo efecto nipón, el cual inclina el resultado final.

El precio promedio acumulado a junio fue de 446 U\$/t, valor situado bajo el precio del año anterior, el cual alcanzó los 487 US\$/t.. El precio promedio durante junio de la línea fue de 417,7US\$/t (Fig. 13).

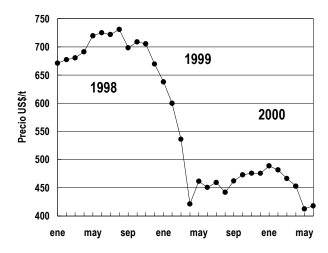


Fig. 13. Precios de harina

Aceite

La línea de aceite subproducto de la línea de harina alcanzó US\$3,7 millones lo que representó solo el 0,4% del valor total de las exportaciones pesqueras acumuladas a junio del presente año, lo cual señala una disminución en valor de un 57,4% respecto a 1999. Tal retroceso se basó fundamentalmente en una caída del 57,3% en la cantidad exportada a lo cual se adiciono una leve baja de sus precios (0,3%).

El principal destino fue Noruega con el 43,6% del valor total, aunque tal país consigna un 70% de déficit generando con ello el mayor efecto negativo de la línea con US\$3,8 millones. Otras bajas porcentuales que se tradujeron en efecto negativos relevantes fueron originadas en los envíos a México y al grupo Otros países, los cuales con déficit de 59,8% y 88,8%, provocaron un efecto neto negativo de SU\$1,8 millones.

Alzas porcentuales importantes se consignaron para China y Argentina, sin embargo estos incrementos no originaron efectos netos positivos de relevancia, quedando como balance definitivo de esta línea un déficit de US\$5,1 millones a junio del presente año.

Conservas

En cuarto lugar de participación en valor de las exportaciones pesqueras están las conservas con un 6,7% de incidencia, alcanzando una valorización total de US\$65 millones. Esta cifra representó un alza de 22,7% respecto a 1999, lo que se produjo

por un aumento de la cantidad exportada (52,5%) que fue compensado solo en parte por la baja del 19,6% en precios, ello finalmente significó un efecto neto positivo de US\$12 millones dentro del balance general de la actividad exportadora del período (Tabla XVIII).

Dentro de los destinos más importantes para las conservas figuran Cuba, Sri Lanka y Singapur con porcentajes de participación en valor de 14,6%, 13,1% y 11% respectivamente.

Cuba manifiesta el mayor efecto neto positivo con US\$7,6 millones, producto de casi cuadruplicar su volumen importado e incrementar sus precios en un 16,1%. Respecto a los tipos de conserva en que se fundamentó esta alza de valor puede señalarse que el 100% de las exportaciones de esta línea corresponde a conservas de jurel

El general los resultados de los diferentes países se muestran discretos en términos del efecto neto que cada uno aporta a la línea. Así, por ejemplo, el efecto positivo alcanzado por Sri Lanka es prácticamente compensado por la baja señalada por España

Mientras el alza de Singapur se debió a una expansión del volumen exportado (85%) en base a conservas de jurel y moluscos pudo compensar el menor precio obtenido (24,7%), para el caso español, la baja antes mencionada se debió a que el aumento de sus precios (13,1%), no fue lo suficientemente importante para suplir la baja en el volumen exportado (36,4%; especialmente almejas, machas y anchoas) (Fig. 14).

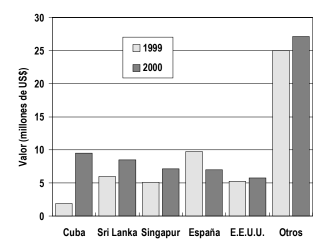


Fig. 14. Exportaciones de conservas

El precio promedio acumulado a junio en esta línea fue de I,42US\$/kg., inferior en un 19,6% al registrado el año pasado, el cual se ubicó en los I,77US\$/kg.

Principales destinos de las exportaciones

Las exportaciones por bloque económico, durante el período fueron las siguientes: Países de APEC 51,9% (excluyendo NAFTA) con US\$503,6 millones, NAFTA 25,4% con US\$246,4 millones, Unión Europea 12,8% con US\$124,7 millones y MERCOSUR 3,1% con US\$29,7 millones (Tabla XIX).

Sobre las variaciones experimentadas en la valoración de las exportaciones destinadas a estos grupos, se pueden señalar los incrementos en APEC (3,8%), NAFTA (26,5%) y MERCOSUR (22,7%), quedando la U.E. con un déficit respecto a igual período de 1999, de un 6,2%.

El resto de países no incorporados a los bloques económicos anteriores, lograron una participación de un 6,9% y registraron un valor de US\$66,6 millones. Cabe señalar que respecto al año 1999 registra un incremento de un 18,6%. Dentro de este grupo se ubican en los primeros lugares Cuba, Singapur y Sri Lanka con una participación respecto al mismo grupo de 14,5%, 13,9% y 12,9% respectivamente. Centrándose Cuba en conservas de jurel (siendo el principal importador de la línea con el 30,4%), Singapur en conservas de jurel, agar agar y conservas de moluscos y Sri Lanka en conservas de jurel y harina de pescado. (Fig. 15).

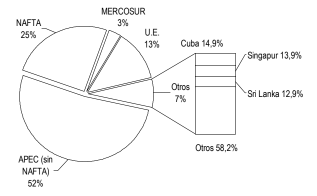


Fig. 15. Exportaciones a bloques económicos

Las exportaciones durante este período tuvieron como destino 104 países. Los nueve principales países concentran el 82,3% del valor total exportado, de los cuales destacan en importancia Japón con 42,4%, Estados Unidos con 23,6% y España con 4,5%. Los dos primeros países muestran incrementos en valor respecto a 1999 de un 4,4% y 26,8% respectivamente, mientras que España consigna una baja del 15,6% de su valor (Tabla XX).

Bajas de valoración también fueron señaladas por Alemania y Taiwan con variaciones negativas de 29,5% y 8,4% respectivamente. La principal baja porcentual, esto es, Alemania, se explica por las disminuciones en los envíos de harina de pescado y congelados de merluza.

Alzas relevantes se presentaron con Brasil y Corea del Sur con incrementos del orden del 36,6% y 170,7% respectivamente respecto a lo consignado por tales países en igual periodo de 1999. Para el caso de Brasil se explica por el incremento en los envíos de salmón congelado y fresco refrigerado, como también merluza congelada. Para Corea del Sur este incremento se registra por alzas en productos congelados (no salmónidos y pescados planos) (Tabla XX).

Precios y volúmenes generales

El precio medio de los productos pesqueros sube de 1,60US\$/kg en 1999 a 1,87US\$/kg durante junio del 2000.

Los principales incrementos en términos de los precios vienen dados por las líneas de deshidratado, salado y ahumado, sin embargo el efecto de este incremento en precio no señalo efectos positivos importantes dentro de tales líneas, salvo en la línea de ahumado. En efecto, si bien existió un incremento de precios en tales líneas, las importantes mermas en la cantidad exportada significó a la postre un resultado marginal positivo o negativo de las mismas.

Las disminuciones porcentuales en precio más importantes en términos de su efecto neto final fueron señaladas por las líneas de harina de pescado (8,5%) y conservas (19,6%). Así mientras la harina de pescado finalmente señalo un resultado negativo, la conserva logro uno positivo.

Con relación al volumen exportado, éste mostró un descenso equivalente a casi 39.000t que equivalió a una disminución de 7% respecto al año anterior. La estructura de participación con relación al volumen exportado esta liderada por la línea de harina (48,7%) relegando a un segundo lugar a los congelados (24,8%). En tercer lugar le siguen los fresco refrigerados (9%) y luego las conservas (8,8%), destacando como línea de segunda importancia el secado de algas con una participación del 4,1%.

INVERSION EXTRANJERA

Del total de la inversión autorizada entre el periodo enero-junio (US\$1.152 millones), la desti-

nada al sector pesca y acuicultura comprendió un total de US\$4,2 millones, los cuales representan el 0,4% del total nacional. Esta cifra señala desde ya un incremento importante dado que supera con creces la inversión extranjera autorizada durante todo el año 1999 (US\$1,5 millones).

En relación a la inversión ya materializada, las cifras indican que de las autorizadas durante 1999, se han concretado el 66,7%, mientras que de las autorizadas a junio del presente año, aun no se han realizado. Cabe señalar si que el monto autorizado puede materializarse dentro de los siguientes tres años de su presentación.

Tabla I. Desembarque total, volúmenes y divisas exportadas

	Desembarque do a julio	acumula-	Exportaciones junio	acumuladas	а
AÑO	(t)		(t)	(M US\$)	
1995		5.981.471	840.407	908.	536
1996		5.464.724	852.026	950.	135
1997		4.690.975	729.757	993.	529
1998		2.672.146	534.496	880.2	289
1999 (*)		3.783.866	557.533	893.2	247
2000 (*)		3.182.032	518.577	971.0	018
Prom. 95-99	•	4.518.636	702.844	925.	147

^(*) Desembarque cifras preliminares, exportaciones: cifras nominales Fte. SUBPESCA en base información SERNAPESCA, Aduanas IFOP

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

ESPECIE	1999	2000	Variación
		(*)	(%)
Anchoveta	1.556.086	1.183.925	-23,9
Caballa	96.380	39.190	-59,3
Jurel	585.694	833.478	42,3
Sardina	227.573	42.322	-81,4
Merluza de cola	37.284	599	-98,4
Sardina común	707.097	537.891	-23,9
TOTAL	3.210.114	2.637.405	-17,8

Fte. SUBPESCA en base a información SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

ESPECIE	1999	2000	Variación
		(*)	(%)
Anchoveta	575.843	733.736	27,4
Caballa	93.810	30.505	-67,5
Jurel	42.842	100.310	134,1
Sardina	223.462	36.084	-83,9
TOTAL	935.957	900.636	-3,8

Fte. SUBPESCA en base a información SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

ESPECIE	1999	2000	Variación		
		(*)	(%)		
Anchoveta	52.704	46.043	-12,6		
Caballa	2.570	8.685	238,0		
Jurel	26.821	34.204	27,5		
Sardina	1.186	2.242	89,1		
TOTAL	83.281	91.175	9,5		

Fte. SUBPESCA en base a información SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

ESPECIE	1999	2000	Variación	
		(*)	(%)	
Anchoveta	176.792	24.453	-86,2	
Jurel	25.591	1.868	-92,7	
Sardina	2.925	3.996	36,6	
Sardina común	13.046	6.906	-47,1	
TOTAL	218.354	37.222	-83.0	

Fte. SUBPESCA en base a información SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

ESPECIE	1999	2000	Variación	
		(*)	(%)	
Anchoveta	750.747	379.693	-49,4	
Jurel	490.440	697.096	42,1	
Sardina común	694.051	530.985	-23,5	
Merluza de cola	37.284	599	-98,4	
TOTAL	1.972.522	1.608.372	-18,5	

Fte. SUBPESCA en base a información SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

FLOTA	1999	2000	Variación
		(*)	(%)
INDUSTRIAL:			
Merluza austral	12.050	10.640	-11,7
Congrio dorado	2.614	2.794	6,9
Bacalao	291	451	55,0
Otras especies	30.193	22.601	-25,1
Subtotal	45.148	36.486	-19,2
ARTESANAL:			
Merluza austral	5.622	5.962	6,0
Congrio dorado	272	269	-1,1
Bacalao	0	22	0,0
Otras especies	0	0	0,0
Subtotal	5.894	6.253	6,1
TOTAL	51.042	42.739	-16,3

Fte. SUBPESCA en base a información SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

FLOTA	1999	2000	Variación	
		(*)	(%)	
Merluza común				
Industrial	56.441	66.633	18,1	
Artesanal	8.580	7.966	-7,2	
Total	65.021	74.599	14,7	
Camarón nailon				
Industrial	3.848	2.821	-26,7	
Artesanal	513	720	40,4	
Total	4.361	3.541	-18,8	

Fte. SUBPESCA en base a información SERNAPESCA, Aduanas – IFOP (*) Cifras preliminares

Tabla IX. Exportaciones pesqueras por línea de producto, junio 1999 - 2000

	Valor		Cantidad		Variaci	ones		Efectos		
Producto / Ítem	(miles US\$)		(tonelada	as)	Val.	Cant.	Prec.	Canti- Precio dad		Neto
	1999	2000	1999	2000	(%)			(miles U	IS\$)	
Congelado	449.080	518.193	106.457	128.506	15,4	20,7	-4,4	88.909	-19.796	69.113
Fresco refrigerado	157.650	199.957	34.431	46.596	26,8	35,3	-6,3	52.201	-9.894	42.307
Harina	152.975	112.658	313.976	252.591	-26,4	-19,6	-8,5	-27.378	-12.939	-40.318
Conservas	52.993	65.002	29.956	45.686	22,7	52,5	-19,6	22.380	-10.371	12.009
Agar-agar	15.144	20.303	1.007	1.336	34,1	32,6	1,1	4.997	162	5.158
Secado de algas	17.752	13.767	24.400	21.071	-22,4	-13,6	-10,2	-2.175	-1.809	-3.985
Salado	16.341	12.050	4.476	2.806	-26,3	-37,3	17,6	-7.174	2.883	-4.291
Carragenina	10.607	10.082	1.341	1.284	-4,9	-4,2	-0,8	-443	-82	-525
Ahumado	5.461	8.827	492	724	61,6	47,1	9,9	2.825	541	3.366
Aceite	8.840	3.763	39.873	17.024	-57,4	-57,3	-0,3	-5.050	-27	-5.077
Alginatos	2.187	1.958	350	313	-10,5	-10,6	0,2	-232	3	-229
Colagar	1.213	1.774	248	397	46,3	60,2	-8,7	667	-105	561
Deshidratado	1.495	1.649	72	56	10,3	-22,5	42,3	-477	632	154
Seco salado	914	577	159	110	-36,9	-31,3	-8,1	-263	-74	-337
Vivos	360	459	38	81	27,4	110,2	-39,4	241	-142	99
Otros	235	0	257	0	89,5	80,9	4,8	31	2	32
Total	893.247	971.018	557.533	518.577	8,7	-7,0	16,9	129.057	-51.019	78.038

Tabla X. Exportaciones totales del sector acuicultura, junio 1999 - 2000

	Valor		Cantida	d	Variacion	es		Efectos		
Recurso / Ítem	(miles US\$)		(tonelac	ladas) Val.		Cant. Prec.		Canti- Precio dad		Neto
	1999	2000	1999	2000	(%)			(miles US	5 \$)	
Salmón del Atlántico	165.761	223.332	30.391	40.898	34,7	34,6	0,1	57.377	193	57.571
Salmón del Pacífico	180.959	195.102	36.892	43.174	7,8	17,0	-7,9	28.388	-14.245	14.143
Trucha arcoiris	83.715	113.844	16.181	21.142	36,0	30,7	4,1	26.713	3.417	30.129
Pelillo	18.154	22.988	2.558	2.396	26,6	-6,3	35,1	-1.546	6.381	4.834
Ostión del Norte	10.773	8.197	1.005	949	-23,9	-5,5	-19,5	-479	-2.097	-2.576
Salmón s/e	2.983	4.425	1.131	1.676	48,3	48,1	0,1	1.438	4	1.442
Ostras	707	908	286	364	28,5	27,5	0,8	196	5	201
Turbot	905	908	104	102	0,3	-2,4	2,8	-22	25	3
Abalón	31	349	1	12	1.016,3	853,8	17,0	313	5	318
Total	463.988	570.053	88.548	110.713	22.9	25.0	-1.7	112.376	-6.311	106.066

Tabla XI. Exportaciones de salmónidos por línea de elaboración, junio 1999 - 2000

	Valor		Cantida	d	Variacio	ones		Efectos		
Producto / Ítem	(miles US	\$\$)	(tonelac	las)	Val.	Cant.	Prec	Canti- dad	Precio	Neto
	1999	2000	1999	2000	(%)			(miles US	S\$)	
Congelado	296.086	363.241	60.013	75.494	22,7	25,8	-2,5	74.488	-7.333	67.155
Fresco refrigerado	113.589	150.501	20.246	27.517	32,5	35,9	-2,5	39.769	-2.856	36.913
Salado	12.691	9.413	2.425	1.687	-25,8	-30,5	6,7	-4.123	845	-3.279

Ahumado	5.420	8.802	488	721	62,4	47,7	10,0	2.843	540	3.383
Conservas	4.623	4.468	769	634	-3,4	-17,6	17,2	-952	797	-155
Seco salado	897	573	159	109	-36,1	-31,0	-7,3	-258	-65	-324
Harina	196	337	488	789	71,4	61,7	6,0	128	12	140
Aceite	8	32	21	59	282,1	185,9	33,7	21	3	24
Total	133 510	537 368	84 608	107 010	24.0	26.5	-2 N	111 905	-8 637	103 834

Tabla XII. Exportaciones pesqueras por recursos, junio 1999 - 2000

Recurso exportado	Valor (miles US\$)		Variación
Necurso exportado	1999	2000	(%)
Salmón del Atlántico	165.761	223.332	34,7%
Salmón del Pacifico	180.959	195.102	7,8%
Peces pelágicos s/e	160.951	114.428	-28,9%
Trucha arcoiris	83.715	113.844	36,0%
Bacalao de Profundidad	41.109	40.285	-2,0%
Jurel	21.349	37.607	76,2%
Merluza Común	35.823	34.747	-3,0%
Erizo	27.978	28.878	3,2%
Merluza Austral	25.037	24.747	-1,2%
Otros	150.568	158.049	5,0%
Total	893.247	971.018	8.7%

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

Tabla XIII. Exportaciones pesqueras de congelados, junio 1999 - 2000

Valor			Cantidad	d	Variaciones			Efectos		
País / Ítem	(miles US\$)	(tonelada	as)	Val.	Cant.	Prec.	Canti- dad	Precio	Neto
	1999	2000	1999	2000	(%)			(miles U	S\$)	
Japón	303.716	343.870	60.639	70.270	13,2	15,9	-2,3	47.131	-6.976	40.155
EE.UU.	43.789	55.785	12.215	13.548	27,4	10,9	14,9	5.490	6.507	11.997
España	20.085	18.263	7.597	7.431	-9,1	-2,2	-7,0	-408	-1.414	-1.822
Alemania	16.103	16.827	5.197	5.776	4,5	11,1	-6,0	1.688	-964	724
Francia	14.610	16.645	2.172	3.720	13,9	71,3	-33,5	6.927	-4.893	2.035
Corea del Sur	2.931	8.140	2.437	5.062	177,7	107,7	33,7	4.221	988	5.209
Brasil	3.817	7.155	938	3.084	87,4	228,7	-43,0	4.978	-1.641	3.338
Reino Unido	9.211	5.575	2.946	2.717	-39,5	-7,8	-34,4	-471	-3.164	-3.635
Holanda	3.590	5.347	495	856	48,9	72,8	-13,8	2.253	-496	1.757
Otros	31.229	40.586	11.820	16.041	30,0	35,7	-4,2	10.679	-1.322	9.357
Total	449.080	518.193	106.457	128.506	15,4	20,7	-4,4	30.275	-19.796	69.113

Tabla XIV. Exportaciones de salmónidos congelados acumulado, junio 1999 - 2000

	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
País / Ítem	(miles US\$)		(toneladas)	Val.	Cant.	Prec.	Canti- dad	Precio	Neto
	1999	2000	1999	2000	(%)			(miles L	JS\$)	

Japón	251.805	298.934	51.164	63.072	18,7	23,3	-3,7	56.437	-9.308	47.129
EE.UU.	20.157	26.435	3.589	4.553	31,1	26,8	3,4	5.595	682	6.278
Francia	4.173	7.256	978	1.521	73,9	55,5	11,8	2.589	494	3.083
Alemania	3.029	6.709	652	1.372	121,5	110,5	5,2	3.522	157	3.680
Holanda	2.027	4.469	341	698	120,5	104,8	7,7	2.287	155	2.443
Brasil	2.608	3.229	634	757	23,8	19,4	3,7	525	96	621
Reino Unido	1.748	2.620	391	534	49,9	36,8	9,6	704	168	872
México	372	1.976	67	355	430,5	427,3	0,6	1.601	2	1.603
Canadá	1.027	1.556	206	302	51,4	47,0	3,0	498	31	528
Otros	9.140	10.059	1.991	2.329	10,1	17,0	-5,9	1.460	-542	919
Total	296.086	363.241	60.013	75.494	22,7	25,8	-2,5	75.219	-8.064	67.155

Tabla XV. Exportaciones pesqueras de fresco refrigerados, junio 1999 - 2000

	Valor		Cantidad		Variacio	ones		Efectos		
País / Ítem	(miles US\$)		(toneladas)	Val.	Cant.	Prec.	Canti- dad	Precio	Neto
	1999	2000	1999	2000	(%)			(miles U	S\$)	
EE.UU.	120.118	155.809	20.224	26.533	29,7	31,2	-1,1	37.047	-1.355	35.692
España	15.334	13.223	6.834	6.901	-13,8	1,0	-14,6	128	-2.239	-2.111
Japón	6.872	9.595	350	437	39,6	25,2	11,6	1.928	795	2.723
Brasil	6.237	8.253	1.628	2.274	32,3	39,6	-5,2	2.343	-327	2.017
Perú	2.066	3.640	3.968	8.479	76,2	113,7	-17,6	1.936	-363	1.574
Argentina	1.235	2.125	321	585	72,0	82,6	-5,8	961	-72	890
México	1.584	2.101	308	384	32,6	24,5	6,6	413	104	517
Canadá	1.407	2.020	236	380	43,5	60,6	-10,7	762	-150	613
Francia	837	1.267	192	224	51,5	16,6	29,9	180	250	431
Otros	1.960	1.924	371	400	-1,8	7,7	-8,8	137	-173	-36
Total	157.650	199.957	34.431	46.596	26,8	35,3	-6,3	45.837	-3.529	42.307

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

Tabla XVI. Exportaciones de salmónidos fresco refrigerados, junio 1999 - 2000

	Valor		Cantidad	t	Variacio	ones		Efectos		
País / Ítem	(miles US\$)	(tonelada	as)	Val.	Cant.	Prec.	Canti- dad	Precio	Neto
	1999	2000	1999	2000	(%)			(miles U	S\$)	
EE.UU.	101.309	134.611	17.379	23.603	32,9	35,8	-2,2	35.494	-2.191	33.303
Brasil	6.203	8.253	1.620	2.274	33,0	40,4	-5,2	2.374	-324	2.050
Argentina	1.235	2.031	321	523	64,5	63,2	0,8	786	10	796
Canadá	1.246	1.898	210	358	52,3	70,3	-10,5	783	-131	652
México	1.497	1.878	289	362	25,4	25,1	0,3	377	4	381
Venezuela	473	524	119	131	10,7	9,8	0,8	47	4	51
Japón	430	457	109	112	6,3	2,8	3,4	12	15	27
Suiza	273	200	41	32	-26,8	-21,0	-7,3	-53	-19,9	-73
Cuba	87	139	14	20		45,3	10,2	43	8,9	52
Otros	836	510	145	104	-39,0	-28,6	-14,5	-205	-121	-326
Total	113.589	150.501	20.246	27.517	32,5	35,9	-2,5	39.659	-2.747	36.913

Tabla XVII. Exportaciones de harina, junio 1999 - 2000

	Valor		Cantidad	d	Variacio	ones		Efectos		
País / Ítem	(miles US\$)	(tonelada	as)	Val.	Cant.	Prec.	Canti- dad	Precio	Neto
	1999	2000	1999	2000	(%)			(miles U	S\$)	
Japón	54.806	30.966	97.978	65.062	-43,5	-33,6	-14,9	-15.666	-8.174	-23.840
Taiwán	32.024	27.886	63.547	61.739	-12,9	-2,8	-10,4	-817	-3.322	-4.139
China	7.916	10.761	15.323	25.253	35,9	64,8	-17,5	4.232	-1.387	2.845
Indonesia	12.271	4.751	25.677	12.089	-61,3	-52,9	-17,8	-5.340	-2.180	-7.520
México	2.140	4.708	5.218	10.928	120,0	109,4	5,1	2.460	108	2.568
España	4.648	4.645	9.303	10.470	-0,1	12,5	-11,2	518	-521	-3
Dinamarca		3.593		8.908	100,0	100,0	1,0	3.593		3.593
India	5.738	3.582	10.989	7.490	-37,6	-31,8	-8,4	-1.674	-482	-2.156
Reino Unido	790	3.437	1.717	7.563	334,9	340,6	-1,3	2.657	-10	2.647
Otros	32.643	18.330	84.226	43.089	-43,8	-48,8	9,8	-17.500	3.187	-14.313
Total	152.975	112.658	313.976	252.591	-26,4	-19,6	-8,5	-27.537	-12.780	-40.318

Tabla XVIII. Exportaciones de conservas por país de destino, junio 1999 - 2000

	Valor		Cantidad	d	Variacio	ones		Efectos		
País / Ítem	(miles US\$)		(tonelad	(toneladas)		Cant.	Prec.	Canti- Precio dad		Neto
	1999	2000	1999	2000	(%)			(miles U	S\$)	
Cuba	1.919	9.518	2.262	9.666	396,1	327,4	16,1	7.291	308	7.600
Sri Lanka	5.994	8.505	7.031	10.329	41,9	46,9	-3,4	2.715	-204	2.511
Singapur	5.112	7.120	1.737	3.213	39,3	85,0	-24,7	3.272	-1.264	2.008
España	9.741	7.006	2.172	1.381	-28,1	-36,4	13,1	-4.013	1.278	-2.735
EE.UU.	5.224	5.746	4.838	5.421	10,0	12,0	-1,8	618	-95	523
Argentina	2.774	3.678	2.461	3.387	32,6	37,6	-3,7	1.006	-102	904
China	2.689	2.578	384	378	-4,1	-1,5	-2,7	-38	-72	-111
Reino Unido	2.296	2.185	438	333	-4,8	-24,0	25,2	-691	580	-111
Australia	1.794	2.114	504	510	17,9	1,3	16,4	27	294	321
Otros	15.451	16.551	8.131	11.068	7,1	36,1	-21,3	4.393	-3.293	1.100
Total	52.993	65.002	29.956	45.686	22,7	52,5	-19,6	14.579	-2.570	12.009

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

Tabla XIX. Exportaciones pesqueras por grupos económicos, junio 1999 - 2000

	Valor	Particip	Varia- ción		
	(miles US	\$\$)	(%)		
	1999	2000	1999	2000	(%)
APEC (sin NAFTA)	485.079	503.584	54,3	51,9	3,8
NAFTA	194.782	246.385	21,8	25,4	26,5
UE	132.973	124.710	14,9	12,8	-6,2
MERCOSUR	24.189	29.674	2,7	3,1	22,7
Otros	56.223	66.665	6,3	6,9	18,6
Total	893.247	971.018	100,0	100,0	8,7

Tabla XX. Principales países de destino de las exportaciones pesqueras, junio 1999 - 2000

	Valor		Participa	Varia- ción	
País / Ítem	(miles US	\$\$)	(%)		
	1999	2000	1999	2000	(%)
Japón	394.736	412.079	9 44,2	42,4	4,4
EE.UU.	180.448	228.853	3 20,2	23,6	26,8
España	52.147	43.997	7 5,8	4,5	-15,6
Taiwán	35.487	32.498	3 4,0	3,3	-8,4
Francia	18.572	20.169	9 2,1	2,1	8,6
Brasil	12.794	17.471	1,4	1,8	36,6
Alemania	24.336	17.153	3 2,7	1,8	-29,5
China	13.388	15.438	3 1,5	1,6	15,3
Corea del Sur	4.298	11.637	7 0,5	1,2	170,7
Otros	157.042	171.723	3 17,6	17,7	9,3
Total	893.247	971.018	3 100,0	100,0	8,7

230800