Informe Sectorial Pesquero

enero - noviembre del 2000

DESEMBARQUES

El desembarque total estimado acumulado a noviembre del 2000 alcanzaría a 4,2 millones de t, resultando éste un 26,8% inferior al promedio del quinquenio 95' – 99' y un 16,0 % inferior que el acumulado en 1999 (Tabla I), siendo la participación de las especies pelágicas de un 80,0%, cifra levemente inferior a la registrada para igual período de 1999, cuando los recursos pelágicos explicaron el 82,1% de los desembarques totales.

Dentro de los recursos pelágicos, destacan por su importancia la anchoveta, el jurel y la sardina común, aportando respectivamente el 46,1%, 32,5% y 17,3% de los desembarques acumulados a la fecha (Fig. I). El grueso de los desembarques se concentra en la VIII región con 1,9 millones de t (57,1%), mientras que en las regiones I y II, el desembarque en conjunto fue de 1,3 millones de t (38,8%); en las regiones III y IV alcanzó a 99,1 mil t (2,9%) y en la V región en tanto, el desembarque fue de 39,8 mil t (1,2%) (Tablas II a VI).

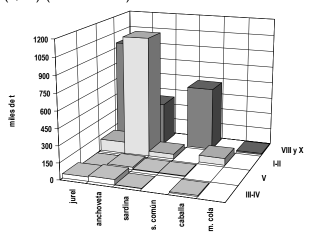


Fig. I. Desembarque principales especies pelágicas por región

Pesquerías pelágicas

Anchoveta

El desembarque acumulado de anchoveta llegó a 1,5 millones de t, presentando una disminución del 14,9% respecto de 1999. Esta especie aportó el 36,9% del total desembarcado en el país y el 46,1% del total de especies pelágicas.

La principal fracción del desembarque se efectuó en las regiones I y II, con I,I millones de t cubriendo el 70,3% del desembarque total de anchoveta y presentando un aumento del 55,0% respecto a igual período de 1999 (Fig. 2), mientras que en segundo lugar se ubican los desembarques realizados en la VIII región, con 386,0 mil t, representando el 24,9% de los desembarques nacionales de la especie.

En las regiones III y IV, se registró un desembarque de 49,6 mil t, disminuyendo un 15,6% respecto a 1999.

Finalmente la V región presenta un desembarque acumulado a la fecha de 24,5 mil t, registrando una disminución del 86,2%, explicando sólo el 1,6% del total nacional (Tablas II a VI).

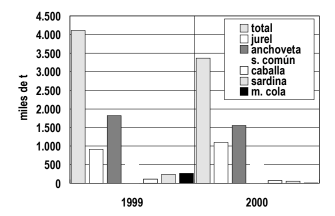


Fig. 2. Desembarque total de principales especies pelágicas

Jurel

El desembarque de jurel acumulado a noviembre del 2000, alcanzó a 1,1 millones de t, registrando un

aumento de un 20,3% respecto al acumulado en 1999 y aportando el 26% del desembarque total (Fig. 3).

El principal aporte se realizó en el área comprendida entre la VIII y X región con 947,0 mil t (86,5%), presentando un aumento respecto al desembarque de 1999, de un 19,9% (Fig. 1 y 3, Tablas II a VI).

El desembarque de jurel en las regiones I y II alcanzó a 107,4 mil t, aumentando en 102,3% respecto de 1999; en las regiones III a IV, las capturas alcanzaron a 38,2 mil t., lo que implica una leve baja (5,4%) respecto a lo acumulado a noviembre de 1999. En la V región, el desembarque cubrió el 0,2% del total de este recurso con 2,0 mil t, mostrando una disminución del 92,2% respecto a igual período de 1999.

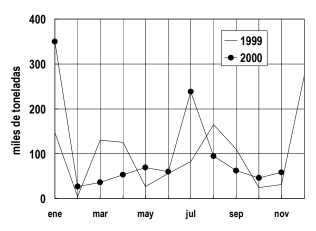


Fig. 3. Desembarque mensual de jurel

Sardina común

El desembarque total de sardina común llegó a 581,3 mil t, disminuyendo en un 23,3% respecto al acumulado en igual período de 1999 y aportando el 17,3% del total de especies pelágicas (Fig.2). En la VIII región se registra el 98,8% de los desembarques de este recurso, alcanzando una variación negativa del 22,9% respecto de 1999.

Sardina

El desembarque total de sardina acumulado a noviembre llegó a 53,2 mil t, cifra inferior en un 78,0% con relación a 1999, presentando una participación marginal respecto del total de los recursos pelágicos (1,6%). El 83,1% de los desembarques es explicado por las regiones I y II, con un acumulado a la fecha de 44,2 mil t. Las regiones III y IV en tanto, registraron un desembarque de 2,5 mil t, cifra superior un 55,3% con respecto al mismo período de 1999. En la

V región alcanzó a 6,4 mil t, un 21,1% mas alta que la acumulada a la fecha en 1999.

Caballa

El desembarque acumulado de caballa es de 72,1 mil t, un 35,7% inferior a 1999. La mayor proporción es capturada en las regiones I y II (87,7%) con 63,2 mil t, las que registran una disminución del 41,2% en las capturas respecto a igual período de 1999; respecto de las regiones III y IV, el desembarque alcanzó a 8,9 mil t, con un aumento de un 93,4% respecto de igual período del año anterior.

Merluza de cola

Una vez concluida la vigencia del cierre de acceso a la pesquería, decretada por la aplicación del Art. 20 de la L.G.P.A.(31/10/00), el recurso fue declarado en veda mediante el D.Ex. N°354 del 2000. Dentro de este marco regulatorio, y mediante Res. N°2455 del 2000 (09/11/00), la Subsecretaría de Pesca autorizó al Instituto de Fomento Pesquero a realizar una pesca de investigación sobre el recurso merluza de cola, en el área marítima comprendida entre la V y la X regiones por fuera del área de reserva artesanal, la que se desarrollará entre el 13/11/00 y el 31/12/00; por este medio se autorizó un límite máximo de captura de 51 mil t, divididas en 17 mil t para el mes de noviembre y 34 mil t para el mes de diciembre. Posteriormente, y por Res. N°2539 del 2000 (27/11/00) se modificó el límite máximo de captura correspondiente al mes de diciembre, incrementando éste en 27 mil t; además señala que se podrán capturar merluza común en calidad de fauna acompañante de la pesca dirigida al recurso merluza de cola, la que no podrá exceder de un 5% medido en peso, de la captura total de la especie objetivo, por viaje de pesca.

Por su parte, el área marítima comprendida entre el límite norte de la XI región y el límite sur de la XII presenta un desembarque acumulado a la fecha (considerado a partir del cierre de la misma D.O. 30.10.99), de 14,5 mil t consumiéndose un 99,8% de la cuota (14,5 mil t).

Pesquerías demersales

Merluza austral

El desembarque de merluza del sur bajo control de cuota, fue de 24,5 mil t, cifra superior en un 10,0% respecto al desembarque de 1999. A la componente industrial le correspondió el 59,1% del total desem-

barcado, presentando un aumento del 5,9% respecto a 1999. Por su parte, el sector artesanal registró un aumento del 16,6% respecto a 1999, con 10,1 mil t desembarcadas (Tabla VII, Fig. 4).

A la fecha, el consumo de la cuota para el área norte corresponde a un 93,8% para las naves hieleras y de un 98,3% para las naves fábrica. En la zona sur exterior el consumo de la cuota alcanzó durante el mes de noviembre al 100%, permitiéndose solamente la captura de esta especie como fauna acompañante de la pesca dirigida a otras especies, en un porcentaje de hasta un 20% medido en peso, por viaje de pesca. En tanto, la unidad de pesquería norte y sur interior, el consumo global de la cuota alcanzó al 100%, imputándose los excedentes, al igual que en la zona sur exterior, a la fauna acompañante.

Congrio dorado

El desembarque de congrio dorado acumulado noviembre del 2000, es 4,4 mil t, cifra superior en un 15,9% al desembarque registrado durante 1999. El sector industrial aportó el 86,9% de la captura, presentando un aumento del 14,8% respecto de 1999. El sector artesanal desembarcó 575t, registrándose un aumento del 23,9% respecto de 1999 (Tabla VII, Fig. 4).

A la fecha, el consumo de la cuota tanto para el área norte exterior como sur exterior alcanzó a un 100,0%, permitiéndose solamente la captura de esta especie como fauna acompañante de la pesca dirigida a merluza del sur, en un porcentaje de hasta un 20% medido en peso, por viaje de pesca. En tanto, para la unidad de pesquería norte y sur interior, el consumo global de la cuota alcanza a 630t, quedando aún el 30% de la cuota asignada para el año.

Bacalao de profundidad

El desembarque acumulado de bacalao, al sur del paralelo 47° L.S. (pesquería licitada), a noviembre del 2000 es de 2,6 mil t, lo que comparado con el desembarque acumulado de 1999, implica un aumento del 28,3% (Tabla VII, Fig. 4). En relación con la cuota de captura, el saldo alcanza a la fecha a 1.874t.

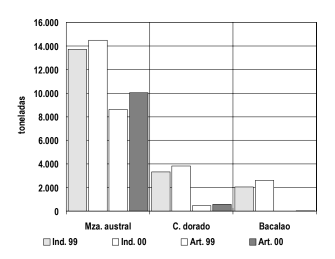


Fig. 4. Desembarque de pesquería demersal austral

Merluza de tres aletas

A través del D.S. N°538 del 2000 (D.O. 03.11.00), se declara en estado y régimen de plena explotación la unidad de pesquería merluza de tres aletas en el área de las aguas jurisdiccionales marítimas nacionales correspondiente al Mar Territorial y la Zona Económica Exclusiva de la República, desde el paralelo 41°28,6' L.S. al sur, excluyéndose las aguas comprendidas entre la Boca Occidental y la Boca Oriental del Estrecho de Magallanes. Asimismo, el D.S. N°539 del 2000 (D.O. 03.11.00), suspende la recepción y el otorgamiento de nuevas autorizaciones de pesca referidas a la unidad de pesquería de merluza de tres aletas, por el lapso de un año, contado desde la fecha de publicación del mismo. Para la misma área, el D.S. N°353 exento del 2000 (D.O. 03.11.00), fija para el año 2000 una cuota global anual de captura de 150t, la que regirá desde el momento de la publicación del decreto hasta el 31 de diciembre del 2000; la citada cuota fue agotada dentro de la primera semana del mes de noviembre, encontrándose en la actualidad cerrada la pesquería.

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.

Sin embargo, durante el mes de noviembre fueron autorizadas dos pescas de investigación sobre el recurso. Mediante Res. N°2437 del 2000 (03/11/00) se

autorizó a la Universidad Austral de Chile ha realizar una pesca de investigación en el área marítima comprendida entre los paralelos 38°28'35'' y 41°28,6'L.S., entre la fecha de publicación de la resolución y el 31 de diciembre del 2000; se fijó un límite máximo de captura de 200 t, las que serán fraccionadas en 100 t para el mes de noviembre y 100 para el mes de diciembre; de la cuota correspondiente al primer período sólo se capturó el 10,8%, quedando un excedente de 89,2t. La segunda pesca de investigación fue autorizada mediante Res. N°2460 del 2000 (10/11/00), y autorizó a la Universidad del Mar a extraer 50 t fraccionadas en partes iguales entre los meses noviembre y diciembre del 2000 en el área marítima comprendida entre los paralelos 36°00'y 37°30'L.S., desde la línea de bases normales hasta las 60 mn.

Orange roughy

La pesquería de orange roughy registró a la fecha un total acumulado de 1,3 mil t lo que implica un consumo de la cuota global de captura (1.580t) de un 84,0%.

Merluza común

El desembarque de merluza común acumulado a noviembre del 2000, corresponde a 101,0 mil t, éste representa un aumento del 15,7% respecto del acumulado de 1999. El sector industrial aportó el 78,3% del total desembarcado, aumentando en un 12,3% respecto al año 1999. El sector artesanal en tanto, llegó a 21,9 mil t registrándose un aumento del 30,2% respecto de 1999.

El consumo de la cuota para el sector industrial para el período comprendido entre el 01 y el 30 de noviembre (4000t), alcanzó al 100%, al igual que para el sector artesanal.

El principal puerto de desembarque para el sector industrial corresponde a Talcahuano con el 54,0%, seguido por San Vicente con 16,5% del total desembarcado. El sector artesanal en tanto, registra sus principales desembarques en los puertos de Valparaíso, Constitución y Quintero, con una participación del 31,8%, un 20,5% y un 14,5% respectivamente (Tabla VIII, Fig. 5). De esta forma, la VIII región conforma el principal conglomerado de desembarque industrial con 60,6 mil t, mientras que la V región se constituye en el principal foco de desembarque artesanal con 18,4 mil t

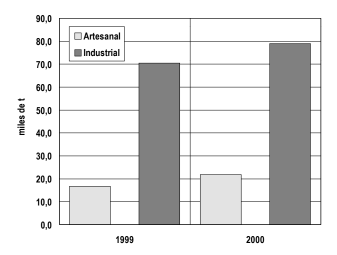


Fig. 5. Desembarque de merluza común

Camarón nailon

El desembarque de camarón nailon acumulado a noviembre del 2000, alcanzó a 5,1 mil t, cifra inferior en un 26,6% respecto del acumulado en 1999. El sector industrial cubre el 78,3% de los desembarques acumulados a noviembre, disminuyendo en un 33,0% respecto de igual período en 1999; en tanto, el sector artesanal presentó un aumento del 12,3% con 1,1 mil t desembarcadas (Tabla VIII).

La cuota de captura para la tercera temporada de pesca para el recurso (I de septiembre – 31 de diciembre), alcanzó a la fecha a un consumo de un 100,0%, cerrándose con ello la pesquería.

El principal puerto de desembarque industrial correspondió a Caldera con un total de 2,6 mil t acumuladas a la fecha, seguido por Coquimbo (1,4 mil t) y Quintero (804 t); respecto del sector artesanal, Caldera aportó con el 53,4% de los desembarques de la especie con 589t, seguido de Coquimbo con 314t (28,4%).

Langostino amarillo

La unidad de pesquería comprendida entre la III y IV regiones – pesquería en plena explotación – el desembarque acumulado a la fecha alcanzó a 4,2 mil t, lo que implica un aumento respecto del año 1999 de un 15,6%. Para dichas regiones, el consumo de la cuota para la segunda y última temporada de pesca (1 de septiembre – 31 de diciembre) alcanzó al 100%

Respecto del área licitada (V a VIII regiones), el desembarque durante el mes de noviembre llegó a 358t, lo que comparado con el desembarque de

1999 a igual fecha (2.394t) representa una disminución del 85,0%. La cuota global anual de captura establecida para el año 2000 (400t), presenta a la fecha un consumo de un 89,4%.

Langostino colorado

El área marítima comprendida entre la I y IV región – pesquería en plena explotación – se aumentó la cuota global de captura para este recurso, mediante la emisión del Decreto N°359 del 2000 (10/11/00), el cual modificó el Art. 1° del Decreto N°214 del 2000, fijando la cuota del recurso en 2.370t; dado que parte de esta cuota ya ha sido consumida, su remanente (1.620t) se fraccionará en 1.134t para el sector industrial y 486t para el sector artesanal. El consumo de la cuota a noviembre del 2000 alcanza a 1,2 mil t para el sector industrial y 492 t para el artesanal, quedando un saldo para ser extraído al 31 de diciembre de 676 t.

En el área licitada entre las regiones V y VIII, los desembarques de langostino colorado alcanzaron a las 8,3 mil t cifra inferior un 29,9% al desembarque registrado a igual fecha durante 1999. La cuota establecida de 10 mil t para el año 2000, alcanzó a la fecha un consumo de un 83,8%.

EXPORTACIONES

Las exportaciones del sector pesquero acumularon a octubre un valor de US\$ 1.562 millones, lo cual representa un incremento del 10,1% 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\$1.606 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 (875,5 mil t.) representa la segunda cifra más baja del quinquenio, siendo este muy cercano al valor mínimo del quinquenio, el que ocurrió a octubre de 1998, donde se registraron 813,8 mil t. (Tabla I).

El incremento en términos de valor antes señalado se explica por el aumento del 15,4% en los precios, los que compensaron la baja del 4,6% en la cantidad. El alza de valor respecto al año anterior alcanzó una cifra global de US\$143,1 millones, originada princi-

palmente por aumentos en la valoración de los rubros congelado (US\$105,9 millones), fresco refrigerado (US\$76 millones), conservas (US\$13 millones), agar-agar (US\$6,9 millones) y ahumado (US\$5,8 millones), lo que compensó las bajas de la harina (US\$52,8 millones), aceite (US\$9,9 millones), secado de algas (US\$4,8 millones). Las restantes líneas de elaboración no entregan cifras significativas dentro del marco global de las exportaciones pesqueras (Tabla IX, Fig. 6).

El rubro ahumado sigue mostrando el mayor crecimiento porcentual respecto al periodo anterior al consignar un 58,4%, le siguen en orden decreciente los incrementos de las líneas fresco refrigerado (27,2%), agar agar (26%) y congelado (15,7%).

El sostenido incremento del ahumado se debe al alza sostenida del volumen exportado (52,7%), lo que junto al alza del 3,7% en los precios, permitió registrar la ya mencionada variación positiva de US\$5,8 millones. En este mismo sentido, el incremento de la línea agar agar también señala aumentos simultáneos de cantidad y precios (23,9% y 1,7% respectivamente).

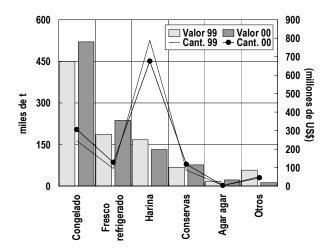


Fig. 6. Exportaciones pesqueras por línea de producto

La línea de fresco refrigerado basó su crecimiento porcentual en que el alza en la cantidad (33,5%) compensó la caída de los precios (4,7%). Igual tendencia se muestra para las líneas de conservas y congelados, es decir un incremento en cantidad permitió suplir un descenso de sus precios.

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.

Las líneas orientadas a la reducción, continúan siendo las principales participes dentro del conjunto de líneas con déficit en valor. Así la harina marcó el mayor efecto negativo neto del periodo con US\$52,8 millones producto de un menor volumen (14,2%) y la baja de su precio (8%), mientras que el déficit del aceite se tradujo en un efecto neto negativo de US\$9,9 millones debido principalmente por una fuerte contracción en la cantidad exportada (72,9%), dado que su precio señala un alza del 8,2%. Otras líneas que han visto mermadas sus valoraciones son la de secado de algas y el seco salado, en efecto, éstas consignaron caídas en valor del 20,4% y 36,9% respectivamente, generando un efecto neto negativo conjunto de US\$5,1 millones.

Las exportaciones del sector acuicultor representaron el 54,4% y 19% del valor y volumen total exportado a octubre del presente año. Dichas cifras señalan incrementos respecto de igual periodo de 1999, para el caso del valor la participación era de 46,6% y la cantidad un 13,4% del total. La valoración de este subsector registra un ascenso respecto a 1999 (28,4%) debido al alza en la cantidad exportada (35%) y a una disminución de los precios (4,9%), combinatoria que se tradujo en un incremento del valor de US\$187,8 millones. Dentro de este sector los recursos salmónidos explican el 93,4% y 96,2% del valor y volumen total respectivamente (Tabla X).

Los salmónidos en general pudieron a partir del alza del volumen compensar la caída de sus precios, así el salmón del Atlántico alcanza el máximo efecto neto del grupo con un incremento de US\$130 millones, le sigue la trucha arcoiris con US\$37,7 millones, el salmón del Pacífico (US\$16,1 millones) y finalmente el grupo salmón s/e con (US\$877 mil).

En general, los restantes recursos provenientes del sector cultivos muestran resultados positivos durante este periodo, salvo el ostión del norte y el turbot, el primero de ellos sigue mostrando un retroceso en su valoración, alcanzando durante octubre un déficit de 18,3% en valor, debido a bajas tanto en el volumen (6,8%) y los precios (12,3%), lo que originó un efecto neto negativo de US\$3,3 millones). El turbot señala una baja respecto al valor alcanzado el año anterior (14,6%), lo cual no se tradujo en un efecto neto negativo relevante, solo US\$263 mil.

El recurso pelillo, segundo en importancia luego de los salmónidos, representó el 4,3% de la valoración total de este subsector, consigna un incremento de su valoración de un 19,9%, esto debido a que la baja del volumen exportado (10,1%) pudo ser compensado por el incremento de un 33,3% en sus precios, logrando tal recurso un efecto neto positivo de US\$6,1 millones. (Fig. 7).

Ostras y abalón muestran efectos positivos aunque marginales, alcanzando en conjunto US\$668 mil.

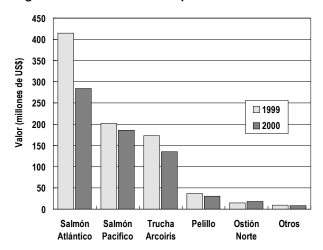


Fig. 7. Exportaciones de acuicultura

Dentro de los salmónidos exportados cabe señalar que éstos se orientaron principalmente hacia productos congelados y fresco refrigerado los que en conjunto representaron el 95,1% del valor total. Tanto la línea de congelado como fresco refrigerado muestran un crecimiento en la cantidad y una disminución de sus precios, lo que permitió señalar incrementos en su valoración del orden del 26,7% y 39,2% respectivamente. El comportamiento conjunto de estas líneas arrojó un efecto neto de US\$178,5 millones.

Del resto de las líneas hacia las cuales se orientaron los recursos salmónidos cabe considerar a las líneas de ahumado y salado, las cuales tuvieron dentro del periodo comportamientos positivos pero de distinta magnitud, así mientras el primero señala un incremento en su valoración de US\$5,8 millones, el segundo indica un alza de solo US\$118 mil. 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 126 distintos recursos, representando los nueve primeros recursos el 82,1% del total en términos de valor exportado, el recurso salmón del Atlántico ocupa el primer lugar con una participación del 25,5% (US\$414,3 millones), siendo seguido por el salmón del Pacifico con el 12,9% (US\$201,8 millones) y los peces pelágicos s/e con el 12,7% (US\$198,4 millones). Les siguen en orden de importancia la trucha arcoiris con un 11,1% del valor total (US\$173 millones) y jurel con el 4,3% (US\$68,3 millones).

En cuanto a las variaciones del valor respecto del año anterior, cabe señalar los importantes incrementos en jurel (40,8%), salmón del Atlántico (45,7%), trucha arcoiris (27,8%) y salmón del Pacifico (8,7%). Con relación a las bajas cabe señalar la experimentada por los peces pelágicos s/e (24,4%), bacalao de profundidad (18,8%) y merluza austral (3,9%)(Tabla XII).

Congelados

Los productos congelados se ubican en primer lugar con relación al valor total de las exportaciones pesqueras con un 50% del total, registrando un aumento respecto a 1999, donde explicó un 47,6%. Es posible advertir que el incremento en su valoración (15,7%) es producto de un incremento en la cantidad exportada (25,1%) y una disminución de sus precios (7,6%), ello finalmente provocó un efecto neto positivo de US\$105,9 millones.

Respecto de los mercados de destino, Japón es el líder con US\$448,5 millones (57,4% del valor total), seguido por Estados Unidos con US\$100,4 millones (12,9%), España ocupa el tercer lugar explicando el 4,8% con \$37,6 millones. (Tabla XIII, Fig. 8).

Tanto Japón como Estados Unidos, muestran incrementos en sus valoraciones respecto al año anterior de un 7,5% y 29,5% respectivamente, sin embargo el efecto neto positivo de ambos es de distinto monto, así mientras que Japón se posiciona en los US\$31,3 millones, Estados Unidos logra un valor de US\$22,8 millones, ello producto de la participación de sus volúmenes transados dentro del total de la línea (45,9% y 11,1% respectivamente) y de los precios obtenidos en ambos países.

Detrás de estos dos países se ubican los países comunitarios de España, Francia y Alemania. Cabe señalar que pese a que en estos tres países, el precio tendió a la baja, el aumento de sus volúmenes, permitió anotar resultados positivos en ellos, siendo él más relevante el caso francés que consigno un efecto neto de US\$6,6 millones, le siguió el mercado alemán con US\$3,3 millones y luego el español que si bien consigno solo US\$839 mil, evidencia una recuperación con respecto al mes anterior, donde su resultado fue negativo.

Taiwán, Brasil y Corea del sur señalan aumentos importantes en su valoración (206,3%, 113,6% y 108% respectivamente) que en su conjunto significaron un efecto neto conjunto de US\$22,2 millones. Siendo la evolución más positiva el caso de Taiwán, quien experimenta alzas simultaneas de volumen (158,5%) y precios (18,5%).

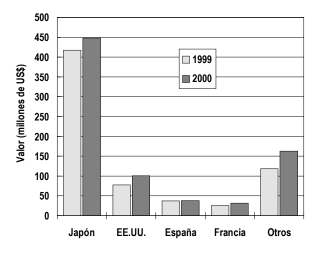


Fig. 8. Exportaciones de productos congelados

El grupo otros países, incrementó en un 29,8%, logrando el tercer mayor efecto positivo de la línea con US\$19,2 millones (Tabla XIII).

La participación de los recursos salmónidos dentro del valor de esta línea fue de un 61,9%, mostrando este registro una alza respecto al obtenido durante igual período en 1999 (56,5%). Respecto a su volumen, éste represento el 50,4% del total de congelados, lo cual indica un incremento sobre lo señalado en 1999, que fue de un 46,6%.

Los salmónidos congelados mostraron un incremento en valor de US\$101,8 millones, producto de alzas en la cantidad exportada (35,3%) y una baja de su precio (6,4%) (Tabla XIV).

Japón acentúa su participación al cubrir el 74,2% del valor total, registrando un aumento de su valor de un 17,1%, dado que al crecimiento de la cantidad (27,1%) contrarrestó la baja de los precios (7,9%), así se configuró el resultado neto positivo de US\$52,3 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 10% de las mismas. Este país, presenta un fuerte aumento en su valoración (41,2%) respecto al año anterior, logrado por el incremento del 40,1% en la cantidad exportada y el 0,7% en el precio, originando US\$14,1 millones de superávit.

Francia, Alemania y Holanda destacan por sus incrementos netos, registrando el primero de éstos un efecto neto de US\$7,9 millones, resultado del aumento del 95,1% 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\$6,6 millones y Holanda alcanzó los US\$3,4 millones. Para estos dos países, tanto cantidad como precios experimentaron una alza respecto a igual periodo de 1999.

El precio promedio acumulado a octubre de los salmónidos congelados fue de 4,71US\$/kg, inferior al precio obtenido durante 1999, cuando alcanzó 5,03US\$/kg. El precio promedio durante el mes de octubre fue de 4,14US\$/Kg (Fig. 9).

Fresco refrigerados

En segundo lugar de participación en las exportaciones pesqueras se ubican los productos fresco refrigerados, con un 22,7% de incidencia en el valor total exportado, superior al registrado a igual período de 1999, el cual fue de un 19,7% respecto del total. Esta línea mostró un superávit respecto al año pasado, al consignar un incremento de un 27,2% en su valoración producto de aumentos en la cantidad exportada (33,5%) y una baja de un 4,7% en sus precios, señalándose para esta línea un efecto positivo de US\$76 millones.

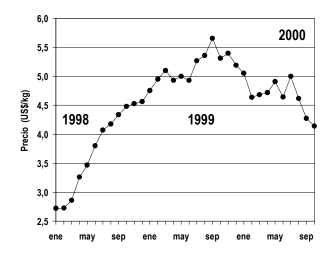


Fig. 9. Precios de salmónidos congelados

El principal destino de los productos fresco refrigerados en valor es EE.UU. con US\$278,7 millones (78,4% del total), siendo seguido por aportes de menor significancia por España con US\$20,4 millones (5,7% del total) y Japón con US\$18,5 millones (5,2% del total) (Tabla XV, Fig. 10).

Estados Unidos, además de mantener un fuerte primer lugar, muestra un incremento de un 34,7% respecto a octubre de 1999, debido al alza en el volumen (40,3%) que permitió compensar la caída de sus precios (4%). Esto se tradujo en un efecto neto positivo de US\$71,7 millones.

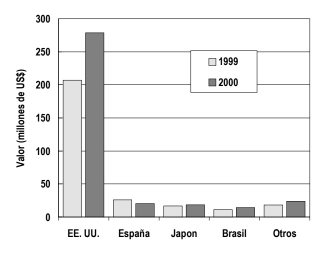


Fig. 10. Exportaciones de fresco refrigerados

España, segundo país en términos de valor, señala para este periodo una disminución del 21,6%, debido que la baja del 18,8% en los precios fue acompañada por la leve baja del 3,4% 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 con relación a los principales mercados de la línea.

Por su parte los salmónidos fresco refrigerados conformaron el 76,7% del valor total de las exportaciones de fresco refrigerado lo que señala un mejoramiento respecto a 1999, donde fue de un 70%. Este grupo de recursos mostró un crecimiento de un 39,2% en su valoración, dado que el incremento de la cantidad exportada (46%) superó holgadamente la baja de precios (4,7%).

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 (5,2%) y Canadá (1,6%) (Tabla XVI).

EE.UU. muestra un incremento algo mayor que en la línea completa de fresco refrigerado, un superávit respecto a octubre de 1999 de 40,9%, producto de un alza en volumen (47,8%) y una disminución del precio (4,6%) exportado. Ello, significo un efecto neto en la línea de US\$70,7 millones.

Brasil, Canadá y Argentina muestran importantes incrementos porcentuales en valor del 26,1%, 66,3% y 37,8%, estas alzas se reflejaron en un efecto neto conjunto de US\$5,7 millones. Cabe si, hacer el distingo de que el volumen importado por Brasil supera con creces al alcanzado en conjunto por los otros dos países.

El precio promedio acumulado a octubre para salmónidos fresco refrigerados resultó ser de 5,32US\$/kg., inferior a los 5,6US\$/kg registrados en 1999 (Fig. 11). El precio promedio durante octubre de la línea fue de 5,02US\$/Kg.

Harina

En tercer lugar de importancia se ubican las exportaciones de harina con una participación del 12,6% en el valor exportado, registrando una disminución

respecto de igual período del año pasado donde representó un 17,6% del total. Esta línea experimentó una variación negativa en valor respecto a octubre de 1999 de un 21,1%, que se explicó por bajas en sus precios (8%) y en su volumen exportado (14,2%), ello derivó finalmente en el mayor efecto neto negativo de las diferentes líneas al señalar un déficit de US\$52,8 millones (Tabla XVII).

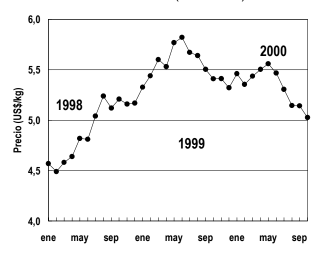


Fig. 11. Precios de salmónidos fresco refrigerados

Japón, principal comprador de la línea (participa con el 29,8% del valor total), registra la combinación más negativa debido a bajas conjuntas de cantidad y precio (20,9% y 14,7%), ello originó el efecto más negativo del rubro (US\$28,3 millones).

Otras importantes bajas se están dando para Taiwán e Indonesia, siendo más agudo el caso del primero con una reducción del 25,1% en valor, señaló el tercer mayor efecto neto negativo de la línea (US\$14,4 millones). Para el caso de Indonesia la reducción del valor fue de un 56,6%, debido a la baja del volumen exportado (48,6%) y del precio (15,6%), generándose un efecto neto negativo de US\$9,7 millones. (Fig. 12).

En esta línea de proceso, el grupo Otros países sigue mostrando un importante retroceso en su valoración, respecto a octubre de 1999, este fue de un 29,9%, dado el incremento en sus precios (3,2%) no fue suficiente para compensar la baja del volumen exportado (32%), ello origina el segundo mayor efecto neto negativo con US\$15,8 millones.

En contraposición a la tendencia anterior, cifras positivas son señaladas por países como Dinamarca, Corea del sur, Italia y México. En efecto, los tres primeros países muestran espectaculares incrementos porcentuales de valor (3768%, 350%, 169,1% respectivamente), sin embargo no son capaces de revertir el negativo efecto nipón, el cual inclina el resultado final, dado que el efecto neto conjunto de éstos solo llega a los US\$16 millones.

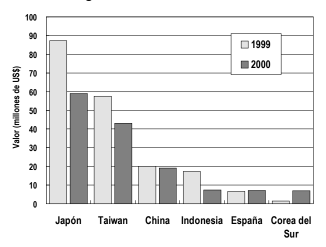


Fig. 12. Exportaciones de harina

El precio promedio acumulado a octubre fue de 437,5 U\$/t, valor situado bajo el precio del año anterior, el cual alcanzó los 475,7 U\$\$/t.. El precio promedio durante octubre de la línea fue de 442,9U\$\$/t (Fig. 13).

Conservas

En cuarto lugar de participación en valor de las exportaciones están las conservas con un 7,3% de incidencia, alcanzando un valor total de US\$114,4 millones. Esta cifra representó un alza del 12,8% respecto a 1999, debido al aumento de la cantidad exportada (37,1%) y en parte por la baja del 17,8% en precios, ello significó un efecto neto positivo de US\$13 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 España con porcentajes de participación en valor de 17%, 11,9% y 10,7% respectivamente.

Cuba manifiesta el mayor efecto neto positivo con US\$10,6 millones, producto de que el alza de su volumen importado (138,4%) le permitió compensar la caída del 7,2% de sus precios. 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 otros 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.

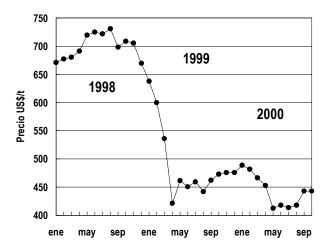


Fig. 13. Precios de harina

El alza de Sri Lanka se dio gracias a que la expansión del volumen exportado (29,1%) pudo compensar el menor precio obtenido (11,6%). Este incremento de volumen se basó en conservas de jurel y moluscos. Para el mercado español, la mencionada baja se debió a que el aumento de sus precios (8,6%), no fue lo suficientemente importante para suplir la baja en el volumen importado (18,4%; especialmente almejas, machas y anchoas) (Fig. 14).

El precio promedio acumulado a octubre en esta línea fue de 1,45US\$/kg., inferior en un 17,8% al registrado el año pasado, el cual se ubicó en los 1,77US\$/kg.

Principales destinos de las exportaciones

Las exportaciones por bloque económico, durante el período fueron las siguientes: Países de APEC 45,8% (excluyendo NAFTA) con US\$716 millones, NAFTA 27,4% con US\$428,1 millones, Unión Europea 14,4% con US\$224,2 millones y MERCOSUR 3,2% con US\$50 millones (Tabla XIX).

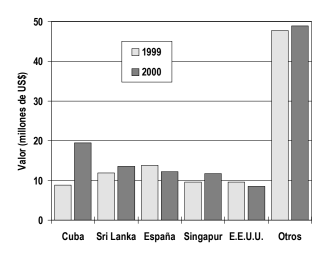


Fig. 14. Exportaciones de conservas

Principales destinos de las exportaciones

Las exportaciones por bloque económico, durante el período fueron las siguientes: Países de APEC 45,8% (excluyendo NAFTA) con US\$716 millones, NAFTA 27,4% con US\$428,1 millones, Unión Europea 14,4% con US\$224,2 millones y MERCOSUR 3,2% con US\$50 millones (Tabla XIX).

Todos los grupos alcanzaron positivas variaciones respecto a los resultados de octubre 1999, así se tiene que para el APEC (sin NAFTA) fue de un 0,1%; el grupo NAFTA anoto un 28,2%, la Unión Europea con el 8,7% y MERCOSUR con 30,2%.

El resto de países no incorporados a los bloques económicos anteriores, lograron una participación de un 9,2% y registraron un valor de US\$143,7 millones. Cabe señalar que respecto al año 1999 registra un incremento de un 14,8%. Dentro de este grupo se ubican en los primeros lugares Cuba, Sri Lanka y Perú con una participación respecto al mismo grupo de 15,9%, 9,5% y 5,8% respectivamente. Centrándose Cuba en conservas de jurel, Sri Lanka en conservas de jurel y harina de pescado y Perú en fresco refrigerados tanto de jurel como de otros peces y congelado de jurel (Fig. 15).

Las exportaciones durante este período tuvieron como destino I 15 países. Los nueve principales países concentran el 79,6% del valor total exportado, de los cuales destacan en importancia Japón con 35%, Estados Unidos con 25,6% y España con 5%. Los dos primeros países muestran incrementos en valor respecto a 1999 de un 0,9% y 29,4% respecti-

vamente, mientras que España consigna una baja del 7% de su valor (Tabla XX).

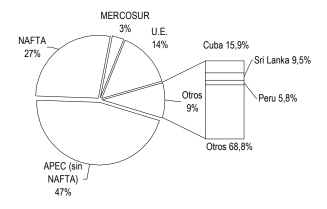


Fig. 15. Exportaciones a bloques económicos

Bajas de valoración también fueron señaladas por Taiwán y Alemania con variaciones negativas de 12,5% y 5,5% respectivamente. La principal baja porcentual, esto es, Taiwán, se explica por las disminuciones en los envíos de harina de pescado. Mientras que para Alemania ello se debió a la baja en la harina y congelados de merluza.

Alzas relevantes se presentaron con Cuba y Brasil con incrementos del orden del 67,8% y 50,5% 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 Cuba este incremento se registra por alzas en conservas de jurel (Tabla XX).

Precios y volúmenes generales

El precio medio de los productos pesqueros sube de 1,55US\$/kg en 1999 a 1,78US\$/kg durante octubre del 2000.

Los principales incrementos en términos de los precios vienen dados por las líneas de deshidratado, aceite y deshidratado, sin embargo el efecto de este incremento en precio no señala efectos positivos de importancia dentro del resultado global del periodo. En efecto, si bien existió un incremento de precios en tales líneas, las importantes mermas en las cantidades exportadas (en especial la línea de aceite) significaron a la postre un resultado negativo o exiguo 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%) y conservas (17,8%). Así mientras la harina de pescado finalmente señala un resultado negativo, la conserva logro uno positivo.

Con relación al volumen exportado, éste mostró un descenso equivalente a 42.100t que equivalió a una

disminución de 4,6% respecto al año anterior. La estructura de participación con relación al volumen exportado esta liderada por la línea de harina (51,5%) relegando a un segundo lugar a los congelados (23,2%). En tercer lugar le siguen los fresco refrigerados (9,7%) y las conservas (9%).

Tabla I. Desembarque total, volúmenes y divisas exportadas

	Desembarque acumu- lado a noviembre	Exportaciones acumuladas a octubre					
AÑO	(t)	(t)	(M US\$)				
1995	7.318.104	1.594.548	1.535.230				
1996	6.783.484	1.350.743	1.487.876				
1997	6.052.497	1.190.586	1.606.143				
1998	3.573.498	813.851	1.393.274				
1999	5.006.954	917.566	1.419.354				
2000 (*)	4.206.087	875.477	1.562.125				
Prom. 95-99	5.746.907	1.173.459	1.488.375				

^(*) 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 noviembre (t)

ESPECIE	1999	2000	Variació n
		(*)	(%)
Anchoveta	1.821.505	1.549.522	-14,9
Caballa	112.143	72.101	-35,7
Jurel	909.593	1.094.648	20,3
Sardina	241.661	53.228	-78,0
Merluza de co-			
la	266.227	12.724	-95,2
Sardina común	757.647	581.262	-23,3
TOTAL	4.108.776	3.363.485	-18,1

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

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

ESPECIE	1999	2000	Variación
		(*)	(%)
Anchoveta	703.050	1.089.502	55,0
Caballa	107.563	63.245	-41,2
Jurel	53.081	107.368	102,3
Sardina	234.708	44.246	-81,1
TOTAL	1.098.402	1.304.361	18,8

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

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

ESPECIE	1999	2000	Variación
		(*)	(%)
Anchoveta	58.713	49.551	-15,6
Caballa	4.580	8.856	93,4
Jurel	40.362	38.198	-5,4
Sardina	1.639	2.545	55,3
TOTAL	105.294	99.149	-5,8

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

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

ESPECIE	1999	2000	Variación
		(*)	(%)
Anchoveta	177.521	24.463	-86,2
Jurel	26.156	2.043	-92,2
Sardina	5.314	6.437	21,1
Sardina común	13.071	6.906	-47,2
TOTAL	222.062	39.849	-82.1

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

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

ESPECIE	1999	2000	Variación
		(*)	(%)
Anchoveta	882.221	386.006	-56,2
Jurel	789.994	947.040	19,9
Sardina común	744.576	574.356	-22,9
Merluza de cola	266.227	12.724	-95,2
TOTAL	2.683.018	1.920.125	-28,4

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 noviembre (t)

FLOTA	1999	2000	Variación
		(*)	(%)
INDUSTRIAL:	13.699	14.501	5,9
Merluza austral	3.326	3.819	14,8
Congrio dorado	2.047	2.594	26,7
Bacalao	58.923	42.815	-27,3
Otras especies	77.995	63.729	-18,3
Subtotal			
ARTESANAL:	8.620	10.052	16,6
Merluza austral	464	575	23,9
Congrio dorado	0	32	0,0
Bacalao	0	0	0,0
Otras especies	9.084	10.659	17,3
Subtotal	87.079	74.387	-14,6
TOTAL	13.699	14.501	5,9

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

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

FLOTA	1999	2000	Variación
		(*)	(%)
Merluza común			
Industrial	70.381	79.038	12,3
Artesanal	16.798	21.865	30,2
Total	87.179	100.903	15,7
Camarón nailon			
Industrial	5.941	3.980	-33,0
Artesanal	983	1.104	12,3
Total	6.924	5.084	-26,6

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

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

	Valor		Cantida	.d	Variaci	iones		Efectos		
Producto / Í-tem	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Val. Cant. Prec.		Canti- dad	Precio	Neto
	1999	2000	1999	2000	(%)			(miles l	JS\$)	
Congelado	674.972	780.892	162.595	203.480	15,7	25,1	-7,6	156.904	-50.984	105.920
Fresco refrigerado	279.297	355.294	63.538	84.837	27,2	33,5	-4,7	89.200	-13.203	75.997
Harina	250.162	197.360	525.887	451.102	-21,1	-14,2	-8,0	-32.719	-20.083	-52.802
Conservas	101.403	114.387	57.271	78.546	12,8	37, I	-17,8	30.983	-17.999	12.983
Agar-agar	26.375	33.243	1.768	2.191	26,0	23,9	1,7	6.420	448	6.868
Secado de algas	23.431	18.652	33.991	29.796	-20,4	-12,3	-9,2	-2.626	-2.153	-4.779
Carragenina	15.935	17.470	1.992	2.285	9,6	14,7	-4,4	2.238	-703	1.535
Ahumado	9.964	15.785	897	1.370	58,4	52,7	3,7	5.451	371	5.821
Salado	14.420	15.031	2.720	2.798	4,2	2,9	1,3	421	191	612
Aceite	13.969	4.096	65.196	17.675	-70,7	-72,9	8,2	-11.013	1.141	-9.873
Alginatos	3.321	3.314	534	525	-0,2	-1,6	1,5	-56	49	-6
Deshidratado	2.411	3.111	120	99	29,0	-17,6	56,6	-665	1.365	700
Colagar	1.799	2.162	447	513	20,2	14,8	4,7	278	84	363
Vivos	638	749	78	149	17,5	90,8	-38,4	357	-245	112
Seco salado	914	577	159	110	-36,9	-31,3	-8,1	-263	-74	-337
Otros	343	1	373	1	89,5	80,9	4,8	31	2	32
Total	1.419.353	1.562.125	917.566	875.477	10.1	-4.6	15.4	244,940	-101.794	143,146

Fte. SUBPESCA en base información IFOP - Aduanas

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

Valor		Cantida	Cantidad		Variaciones			Efectos		
Recurso / Í- tem	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec	Canti- dad	Precio	Neto
	1999	2000	1999	2000	(%)			(miles U	S\$)	
Salmón del Atlán-										
tico	284.399	414.290	51.806	78.324	45,7	51,2	-3,6	140.261	-10.371	129.890
Salmón del Pacífi-										
со	185.731	201.881	37.790	44.772	8,7	18,5	-8,3	31.484	-15.335	16.150
Trucha arcoiris	135.349	173.034	25.329	34.964	27,8	38,0	-7,4	47.683	-9.998	37.685
Pelillo	30.655	36.741	4.052	3.643	19,9	-10,1	33,3	-4.125	10.211	6.086
Ostión del Norte	17.930	14.647	1.740	1.621	-18,3	-6,8	-12,3	-1.076	-2.207	-3.283
Salmón s/e	3.931	4.808	1.582	2.039	22,3	28,9	-5,1	1.077	-200	877
Ostras	1.993	2.018	704	799	1,3	13,4	-10,7	238	-213	26
Turbot	1.809	1.546	223	169	-14,6	-24,4	13,0	-498	235	-263

Abalón	370	1.011	16	35	173,5	125,5	21,3	563	79	642
Total	662.167	849.976	123.242	166.364	28.4	35.0	-4.9	220.319	-32.510	187.809

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

	Valor		Cantidad	1	Variaci	ones		Efectos		
Producto / Í- (miles US\$) tem		S\$)	(tonelad	(toneladas)		Cant. Prec		Canti- dad	Precio	Neto
	1999	2000	1999	2000	(%)			(miles U	JS\$)	
Congelado	381.696	483.519	75.848	102.599	26,7	35,3	-6,4	126.069	-24.247	101.822
Fresco refrigerado	195.768	272.461	35.057	51.179	39,2	46,0	-4,7	85.829	-9.136	76.693
Ahumado	9.891	15.761	891	1.368	59,3	53,6	3,8	5.497	372	5.869
Salado	14.407	14.524	2.718	2.713	0,8	-0,2	1,0	-27	144	118
Conservas	6.541	7.355	1.095	1.074	12,5	-2,0	14,7	-149	963	815
Seco salado	897	573	159	109	-36,1	-31,0	-7,3	-258	-65	-324
Harina	270	454	677	1.057	68,3	56,0	7,9	163	21	184
Aceite	34	71	76	133	111,6	75,2	20,8	30	7	37
Total	609.503	794.717	116.520	160.231	30,4	37,5	-5,2	217.125	-31.583	185.177

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

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

Recurso exportado	Valor (miles US\$)		Variación
recurso exportado	1999	2000	(%)
Salmón del Atlántico	284.399	414.290	45,7%
Salmón del Pacifico	185.731	201.881	8,7%
Peces pelágicos s/e	262.444	198.457	-24,4%
Trucha arcoiris	135.349	173.034	27,8%
Jurel	48.511	68.321	40,8%
Bacalao de Profundidad	79.663	64.662	-18,8%
Erizo	53.636	60.755	13,3%
Merluza Común	53.946	56.207	4,2%
Merluza Austral	46.683	44.848	-3,9%
Otros	268.990	279.670	4,0%
Total	1.419.353	1.562.125	10,1%

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

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

	Valor		Cantida	.d	Variaci	ones		Efectos		
País / Ítem	(miles USS	\$)	(tonelad	das)	Val.	Cant.	Prec.	Canti- dad	Precio	Neto
	1999	2000	1999	2000	(%)			(miles \	JS\$)	
Japón	417.228	448.527	82.008	93.363	7,5	13,8	-5,6	54.554	-23.255	31.299
EE.UU.	77.529	100.413	19.223	22.491	29,5	17,0	10,7	14.590	8.295	22.885
España	36.793	37.632	13.467	14.424	2,3	7 , I	-4,5	2.496	-1.657	839
Francia	25.343	31.965	3.945	7.111	26,1	80,3	-30,0	14.233	-7.611	6.622
Alemania	25.319	28.605	7.840	9.474	13,0	20,9	-6,5	4.935	-1.649	3.286
Brasil	6.749	14.415	1.970	6.252	113,6	217,4	-32,7	9.874	-2.208	7.667
Taiwán	4.097	12.547	1.092	2.824	206,3	158,5	18,5	7.693	758	8.450
Corea del Sur	5.625	11.698	4.721	6.918	108,0	46,5	41,9	3.716	2.358	6.074
Reino Unido	11.718	11.259	3.909	4.252	-3,9	8,8	-11,7	908	-1.368	-459

Otros	64.574	83.832	24.422	36.372	29,8	48,9	-12,8	27.543	-8.285	19.258
Total	674.972	780.892	162.595	203.480	15.7	25.1	-7.6	68.901	-50.984	105.920

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

	Valor		Cantidad	<u> </u>	Variaci	ones		Efectos		
País / Ítem	(miles US\$)		(tonelad	as)	Val.	Cant.	Prec.	Canti- dad	Precio	Neto
	1999	2000	1999	2000	(%)			(miles \	JS\$)	
Japón	306.493	358.767	61.103	77.648	17,1	27,1	-7,9	76.447	-24.173	52.274
EE.UU.	34.228	48.320	5.900	8.268	41,2	40, I	0,7	13.839	253	14.092
Francia	6.670	14.545	1.585	3.091	118,1	95, I	11,8	7.088	787	7.875
Alemania	5.876	12.485	1.251	2.575	112,5	105,9	3,2	6.420	188	6.608
Holanda	4.293	7.749	706	1.232	80,5	74,6	3,4	3.312	144	3.456
Brasil	4.393	6.412	1.100	1.813	46,0	64,8	-11,5	2.522	-504	2.019
Reino Unido	2.307	5.046	517	1.074	118,7	108,0	5,2	2.620	119	2.739
Taiwán	523	4.733	144	1.203	805,0	736, I	8,2	4.167	43	4.210
México	417	2.930	74	519	602,7	599,1	0,5	2.511	2	2.513
Otros	16.496	22.531	3.471	5.177	36,6	49,2	-8,4	7.425	-1.390	6.035
Total	381.696	483.519	75.848	102.599	26,7	35,3	-6,4	126.351	-24.528	101.822

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

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

	Valor		Cantidad	i	Variaci	ones		Efectos		
País / Ítem	(miles US\$)		(tonelada	as)	Val.	Cant.	Prec.	Canti- dad	Precio	Neto
	1999	2000	1999	2000	(%)			(miles \	JS\$)	
EE.UU.	206.972	278.715	34.650	48.629	34,7	40,3	-4,0	80.122	-8.379	71.743
España	26.020	20.403	12.679	12.246	-21,6	-3,4	-18,8	-721	-4.896	-5.617
Japón	16.824	18.486	859	923	9,9	7,5	2,3	1.282	380	1.662
Brasil	11.295	14.203	2.929	3.993	25,7	36,3	-7,7	3.782	-874	2.908
Perú	4.643	6.389	9.505	15.088	37,6	58,7	-13,3	2.364	-618	1.746
Canadá	2.831	4.536	493	945	60,2	91,8	-16,5	2.171	-466	1.705
Argentina	2.755	4.046	706	1.182	46,8	67,5	-12,3	1.630	-340	1.291
México	2.920	3.494	559	649	19,6	16,0	3,1	482	91	574
Francia	1.577	1.530	435	321	-3,0	-26, I	31,3	-542	494	-47
Otros	3.460	3.494	724	861	1,0	18,9	-15,1	557	-523	34
Total	279.297	355.294	63.538	84.837	27,2	33,5	-4,7	91.128	-15.131	75.997

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

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

	Valor		Cantida	.d	Variaci	ones		Efectos		
País / Ítem	(miles US	\$)	(tonelad	das)	Val.	Cant.	Prec.	Canti- dad	Precio	Neto
	1999	2000	1999	2000	(%)			(miles \	JS\$)	
EE.UU.	172.835	243.595	29.710	43.909	40,9	47,8	-4,6	78.775	-8.016	70.760
Brasil	11.261	14.203	2.921	3.993	26,1	36,7	-7,7	3.812	-871	2.942

Canadá	2.614	4.347	456	912	66,3	99,9	-16,8	2.173	-439	1.733
Argentina	2.749	3.789	705	999	37,8	41,9	-2,8	1.118	-78	1.040
México	2.768	3.218	526	619	16,3	17,7	-1,2	483	-32	451
Japón	976	1.035	236	259	6,0	9,4	-3, I	89	-31	59
Venezuela	876	1.024	217	252	16,8	16,2	0,5	143	4	147
Cuba	199	205	32	29	3,2	-8,8	13,1	-20	26,1	6
Suiza	408	200	61	32		-47, I	-7,2	-178	-29,5	-208
Otros	1.082	845	194	176	-21,9	-9,5	-13,6	-89	-148	-237
Total	195.768	272.461	35.057	51.179	39,2	46,0	-4,7	86.306	-9.613	76.693

Tabla XVII. Exportaciones de harina, octubre 1999 - 2000

	Valor		Cantida	.d	Variacio	ones		Efectos		
País / Ítem	(miles US	\$)	(tonelad	das)	Val.	Cant.	Prec	Can- tidad	Precio	Neto
	1999	2000	1999	2000	(%)			(miles	US\$)	
Japón	87.240	58.892	163.434	129.314	-32,5	-20,9	-14,7	-15.539	-12.809	-28.348
Taiwán	57.538	43.103	114.983	96.588	-25,1	-16,0	-10,8	-8.208	-6.227	-14.436
China	19.984	19.078	45.882	42.214	-4,5	-8,0	3,8	-1.658	752	-906
Indonesia	17.193	7.454	36.191	18.596	-56,6	-48,6	-15,6	-7.053	-2.686	-9.739
España	6.624	7.094	14.233	16.325	7 , I	14,7	-6,6	909	-439	470
Corea del sur	1.545	6.946	3.729	16.370	349,7	339,0	2,4	5.364	38	5.402
Italia	2.203	5.927	7.052	15.917	169,1	125,7	19,2	3.301	423	3.725
México	4.625	5.871	10.476	13.554	27,0	29,4	-1,9	1.334	-87	1.246
Dinamarca	150	5.783	419	14.212	3.768,4	3.295,9	13,9	5.613	21	5.634
Otros	53.062	37.213	129.490	88.012	-29,9	-32,0	3,2	-17.538	1.688	-15.849
Total	250.162	197.360	525.887	451.102	-21,1	-14,2	-8,0	-33.474	-19.328	-52.802

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

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

	Valor		Cantida	.d	Variaci	ones		Efectos		
País / Ítem	(miles US	\$)	(tonelad	das)	Val.	Cant.	Prec.	Canti- dad	Precio	Neto
	1999	2000	1999	2000	(%)			(miles U	JS\$)	
Cuba	8.795	19.451	8.326	19.853	121,2	138,4	-7,2	11.294	-637	10.656
Sri Lanka	11.889	13.561	13.241	17.092	14,1	29, I	-11,6	3.055	-1.383	1.672
España	13.808	12.238	2.977	2.43 [-11,4	-18,4	8,6	-2.752	1.182	-1.570
Singapur	9.555	11.729	3.339	5.341	22,8	60,0	-23,3	4.396	-2.222	2.174
EE.UU.	9.609	8.487	8.474	7.838	-11,7	-7,5	-4,5	-689	-432	-1.121
Taiwan	8.197	5.452	631	430	-33,5	-31,9	-2,3	-2.552	-192	-2.745
Argentina	3.834	4.999	3.246	4.466	30,4	37,6	-5,2	1.366	-200	1.165
Reino Unido	3.656	3.762	683	579	2,9	-15,2	21,4	-676	782	106
China	5.203	3.690	762	540	-29,1	-29, I	0,0	-1.513	-1	-1.514
Otros	26.857	31.017	15.592	19.977	15,5	28, I	-9,9	6.808	-2.649	4.159
Total	101.403	114.387	57.271	78.546	12,8	37, I	-17,8	18.737	-5.754	12.983

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

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

	Valor	Partici _l ción	Varia- ción		
	(miles U	S \$)	(%)		
	1999	2000	1999	200	(%)
				0	
APEC (sin NAFTA)	715.385	716.002	50,4	45,8	0,1
NAFTA	333.936	428.110	23,5	27,4	28,2
U.E.	206.360	224.242	14,5	14,4	8,7
MERCOSUR	38.423	50.017	2,7	3,2	30,2
Otros	125.248	143.754	8,8	9,2	14,8
Total	1.419.353	1.562.125	100,0	100,0	10,1

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

Valor			Particip	ación	Varia- ción
País / Ítem	(miles U	S\$)	(%)		
	1999	2000	1999	2000	(%)
Japón	542.089	546.854	38,2	35,0	0,9
EE.UU.	308.845	399.726	21,8	25,6	29,4
España	83.490	77.617	7 5,9	5,0	-7,0
Taiwán	70.977	62.106	5,0	4,0	-12,5
Francia	31.584	37.319	2,2	2,4	18,2
Alemania	35.889	33.924	1 2,5	2,2	-5,5
Brasil	21.230	31.951	1,5	2,0	50,5
China	32.956	31.428	3 2,3	2,0	-4,6
Cuba	13.584	22.793	3 1,0	1,5	67,8
Otros	278.711	318.408	19,6	20,4	14,2
Total	1.419.353	1.562.125	100,0	100,0	10,1

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

221200