

Informe Sectorial Pesquero

enero – febrero del 2000

DESEMBARQUES

El desembarque total estimado, acumulado a febrero del 2000 es de 1,22 millones de t, resultando éste un 11,3% inferior al promedio del quinquenio 95' –99' y un 16,9% superior que el acumulado en 1999 (Tabla I), siendo la participación de las especies pelágicas de un 85,3%, cifra superior a la registrada para igual período de 1999, cuando los recursos pelágicos explicaron el 82,9% de los desembarques totales.

Dentro de los recursos pelágicos, destacan por su importancia la anchoveta, el jurel y la sardina común, aportando respectivamente el 36,3%, 36,2% y 25,9% de los desembarques acumulados a la fecha (Fig. 1). Estos desembarques se concentran mayoritariamente en la VIII región con 697,8 mil t (67,0%), mientras que en las regiones I y II, el desembarque en conjunto fue de 308,9 mil t (29,6%); en la V región en tanto, alcanzó a 8,9 mil t (0,9%) y en las regiones III y IV a 26,5 mil t (2,5%) (Tablas II a VI).

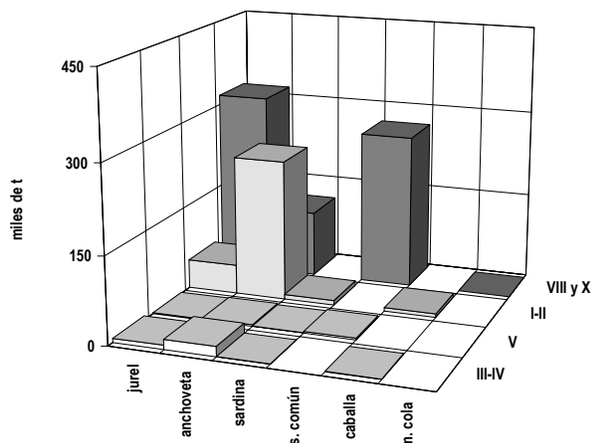


Fig. 1. Desembarque principales especies pelágicas por región

Pesquerías pelágicas

Anchoveta

El desembarque acumulado de anchoveta alcanzó a 377,9 mil t, presentando una disminución del 12,7% res-

pecto a 1999. Esta especie aporta el 30,9% del total desembarcado en el país y el 36,3% del total de especies pelágicas.

La principal fracción del desembarque se efectuó en las regiones I y II, con 243,3 mil t cubriendo el 64,4% del desembarque total de anchoveta y presentando un aumento del 3,6% respecto a igual período de 1999 (Fig. 2), mientras que en un segundo lugar se ubican los desembarques realizados en el litoral de la VIII región, con 113,9 mil t, representando el 30,1% de los desembarques nacionales de la especie.

En las regiones III y IV en tanto, se registra un desembarque de 17,5 mil t, presentando un aumento del 81,6% respecto al año 1999.

La V región presenta un desembarque acumulado a la fecha de 3,12 mil t, registrando una disminución del 12,3%, explicando sólo el 0,8% del total nacional (Tablas II a VI).

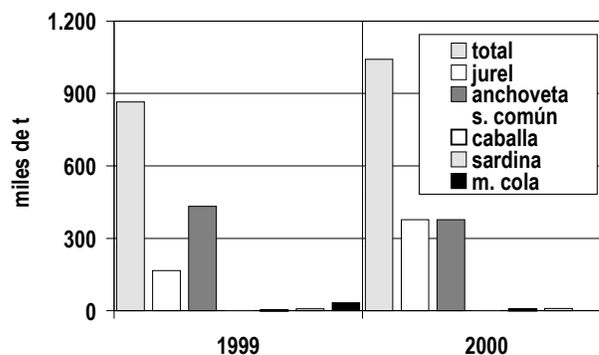


Fig. 2. Desembarque total de principales especies pelágicas

Jurel

El desembarque total de jurel acumulado a febrero del 2000, alcanzó a 376,8 mil t, registrando un aumento de un 126,6% respecto al acumulado en el mismo período de 1999 y aportando el 30,9% del desembarque total (Fig. 3).

El principal aporte se realizó en el área comprendida entre la VIII y X región con 316,8 mil t (84,1%), presentando un aumento respecto al desembarque de 1999, de un 118,4% (Fig. 1 y 3, Tablas II a VI).

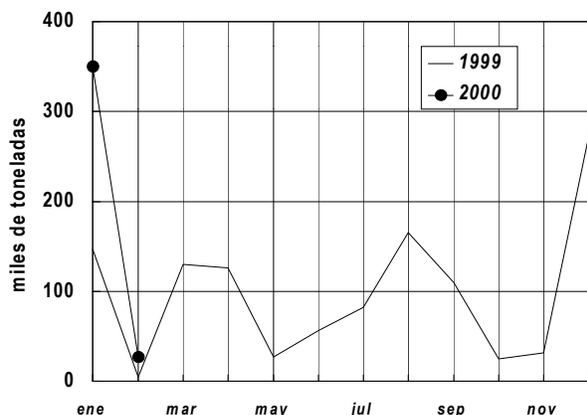


Fig. 3. Desembarque mensual de jurel

El desembarque de jurel en las regiones I y II alcanzó a 50,9 mil t, con un aumento del 716,9% respecto de 1999; mientras que en las regiones III a IV, las capturas alcanzaron a 7,41 mil t. En la V región en tanto, el desembarque cubrió el 0,4% del total de este recurso con 1,7 mil t, mostrando una disminución del 88,8% respecto a igual período de 1999.

Normativa

Entre el 1 de enero y el 20 de enero, el recurso se encontraba bajo pesca libre, estableciéndose posteriormente mediante D.S. N°56 del 2000, una veda biológica de reclutamiento a partir del 21 de enero hasta el 15 de abril del 2000, autorizándose de acuerdo al D.S. N°94 del 2000, la captura de ejemplares de jurel destinada a la elaboración de productos de consumo humano directo, desde el 22 de febrero hasta el 17 de marzo.

Sardina común

El desembarque total de sardina común llegó a 270,3 mil t, aumentando en un 21,4% respecto al acumulado en igual período de 1999 y aportando el 25,9% 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 positiva del 20,5% respecto de 1999.

Sardina

El desembarque total de sardina acumulado a febrero, llegó a 9,7 mil t, cifra superior en un 10,8% en relación a 1999, no obstante, presenta una participación marginal respecto del total de los recursos pelágicos (0,9%). El 84,6% de los desembarques es explicado por las regiones I y II, con un acumulado a la fecha de 8,2 mil t. Las regiones III y IV en tanto, registraron un desembarque de 518t, cifra superior un 56,6% con respecto al mismo período de

1999. Por último, en la V región el aumento alcanzó al 88,6%, acumulando a la fecha 975t.

Caballa

El desembarque acumulado de caballa es de 7,45 mil t, aumentando en un 404,9% respecto a 1999. La proporción más importante de esta especie es capturada en las regiones I y II (86,3%) con 6,42 mil t, las que registran un aumento del 343,7% en las capturas respecto a igual período de 1999; en las regiones III y IV, el desembarque alcanzó a 1,02 mil t, con un aumento del 3.690,4% en relación al año 1999.

Merluza de cola

Mediante D.S. N°419 de 1999 (D.O. 30.10.99), se suspende transitoriamente, por el lapso de un año la recepción de solicitudes y el otorgamiento de autorizaciones de pesca industrial dirigida a la especie hidrobiológica merluza de cola, incluida su fauna acompañante, en el área marítima comprendida entre el límite norte de la V región y el límite sur de la X región, por fuera del área de reserva artesanal. Además se fija el límite de captura y de desembarque en el área y período señalados en 198 mil t. Para dicha área, y considerando los desembarques a partir del cierre de la misma, éste alcanza a la fecha a 195,6 mil t, lo que implica un consumo de la cuota establecida (198 mil t) de un 98,8%.

Paralelamente, el D.S. N°418 de 1999 (D.O. 30.10.99), suspende transitoriamente, por el lapso de un año la recepción de solicitudes y el otorgamiento de autorizaciones de pesca industrial dirigida a la especie hidrobiológica merluza de cola, incluida su fauna acompañante, en el área marítima comprendida entre el límite norte de la XI región y el límite sur de la XII región, por fuera del área de reserva artesanal. Se fija además, en 14,5 mil t el límite de captura y de desembarque en el área y período señalados. De acuerdo a ello, el desembarque acumulado a la fecha a partir del cierre del área, corresponde 1,29 mil t, consumiéndose un 8,9% de la cuota establecida.

Pesquerías demersales

Merluza austral

El desembarque de merluza del sur bajo la regulación de control de cuota, fue de 3,78 mil t, cifra inferior un 19,3% respecto al desembarque de 1999. A la componente industrial le correspondió el 57,5% del total desembarcado, presentando una disminución del 21,0% respecto a 1999. Por su parte, el sector artesanal registró una disminución

del 17,0% respecto a igual período de 1999, con 1,61 mil t desembarcadas (Tabla VII, Fig. 4).

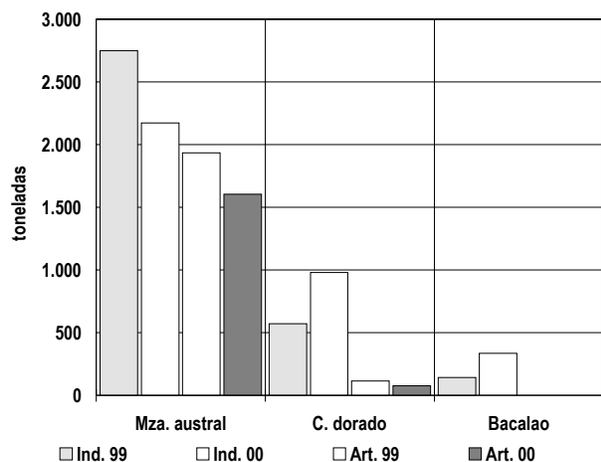


Fig. 4. Desembarque de pesquería demersal austral

Respecto a las cuotas globales autorizadas por áreas, mediante D.S. N°499 de 1999 se estableció una cuota global anual de captura para la unidad de pesquería norte exterior de 8.784t, de las cuales 5.856t serán destinadas para las naves hieleras y 2.928t para las naves fábrica; y de 5.616t para la unidad de pesquería sur exterior. Respecto de la unidad de pesquería norte y sur interior, el D.S. N°515 de 1999, estableció una cuota global anual de captura de 9.600t.

A la fecha, el consumo de la cuota para el área norte corresponde a un 6,2% para las naves hieleras y de un 5,4% para las naves fábrica, mientras que en la zona sur exterior el consumo de la cuota alcanza a la fecha al 27,4%. En tanto, para la unidad de pesquería norte y sur interior, el consumo global de la cuota alcanza a un 17,9%.

Congrio dorado

El desembarque de congrio dorado acumulado a febrero del 2000, es 1,06 mil t, cifra superior en un 54,2% al desembarque registrado a igual fecha durante 1999. El sector industrial aportó el 92,8% de las capturas, presentando un aumento del 71,3% respecto al año 1999. El sector artesanal en tanto, alcanzó a las 76t desembarcadas, registrándose una disminución del 32,7% respecto de 1999 (Tabla VII, Fig. 4).

Respecto a las cuotas globales autorizadas por áreas, mediante D.S. N°504 de 1999 se estableció una cuota global anual de captura para la unidad de pesquería norte exterior de 2.160t, de las cuales 1.440t serán destinadas para las naves hieleras y 720t para las naves fábrica; y de 1.440t para la unidad de pesquería sur exterior. Respecto

de la unidad de pesquería norte y sur interior, el D.S. N°514 de 1999, estableció una cuota global anual de captura de 900t.

A la fecha, el consumo de la cuota para el área norte corresponde a un 20,1% para las naves hieleras y de un 5,7% para las naves fábrica, mientras que en la zona sur exterior el consumo de la cuota alcanza a la fecha al 22,1%. En tanto, para la unidad de pesquería norte y sur interior, el consumo global de la cuota alcanza a un 14,9%.

Bacalao de profundidad

El desembarque acumulado de bacalao, al sur del paralelo 47° L.S. (pesquería lícitada), a febrero del 2000 es de 335t, lo que comparado con el desembarque acumulado de 1999, implica un aumento del 137,6% (Tabla VII, Fig. 4).

El D.S. N°426 de 1999, estableció para el año 2000 una cuota global anual de captura de 4,5 mil t, lo que implica a la fecha un consumo del orden del 7,4%.

Merluza de tres aletas

Mediante D.S. N°420 de 1999 (D.O. 30.10.99), se suspende transitoriamente, por el lapso de un año la recepción de solicitudes y el otorgamiento de autorizaciones de pesca industrial dirigida a la especie hidrobiológica merluza de tres aletas, incluida su fauna acompañante, en el área marítima comprendida entre el paralelo 41°28,6' L.S. y el límite sur de la Zona Económica Exclusiva, por fuera del área de reserva artesanal. Se fija además, en 27,0 mil t el límite de captura y de desembarque en el área y período señalados. A partir de esa fecha, el desembarque acumulado alcanza a 2,79 mil t, consumiéndose un 10,3% de la cuota establecida.

Raya

La unidad de pesquería de raya desarrollada entre la VIII región y el paralelo 41°28,6' L.S., registra un desembarque acumulado a febrero del 2000 de 316t, de las cuales, un 82,0% es aportado por el sector artesanal.

Para el año 2000, a través del D.S. N°501 de 1999, se establece una cuota global anual de captura de 400t, a ser capturadas en el área señalada. El consumo de dicha cuota a la fecha corresponde a un 79,0%.

Orange roughy

La pesquería de orange roughy declarada en régimen de desarrollo incipiente a través del D.S. N°538 de 1998, presenta a la fecha un desembarque total acumulado de 0,37t. El D.S. N°427 de 1999, establece para el año 2000

una cuota global anual de captura de 1,58 mil t, lo que implica un consumo de ésta a la fecha de un 0,02%.

Merluza común

El desembarque de merluza común acumulado a febrero del 2000, corresponde a 18,1 mil t, éste representa un aumento del 6,7% respecto del acumulado de 1999. El sector industrial aportó el 91,1% del total desembarcado, aumentando en un 3,3% respecto al año 1999. El sector artesanal en tanto, llegó a 1,61 mil t registrándose un alza del 61,3% respecto de 1999.

La cuota global anual de captura establecida para el año 2000, de acuerdo al D.S. N°419 de 1999, corresponde a 96 mil t; fraccionada en 78 mil t para el sector industrial y 18 mil t para el sector artesanal. La fracción industrial a su vez está dividida en tres temporadas de capturas: la primera de ellas, con 31,2 mil t, a ser capturadas entre el 1 de enero y el 30 de abril; la segunda, con 31,2 mil t entre el 1 de mayo y el 30 de septiembre; y finalmente 15,6 mil t a ser capturadas entre el 1 de octubre y el 31 de diciembre, ambas fechas inclusive.

El consumo de la cuota para el sector industrial en el primer período, alcanzó al 52,9%, mientras que el sector artesanal alcanzó un consumo de la cuota de un 9,0%.

Los principales puertos de desembarque para el sector industrial, corresponden a Talcahuano y Tomé, aportando respectivamente, un 41,6% y un 14,9% del total desembarcado. El sector artesanal en tanto, registra sus principales desembarques en los puertos de San Vicente, Valparaíso y San Antonio, con una participación del 24,0%, 23,2% y 15,6%, respectivamente (Tabla VIII, Fig. 5).

Camarón nailon

El desembarque de camarón nailon acumulado a febrero del 2000, alcanzó a 1,62 mil t, cifra inferior en un 8,1% respecto del acumulado en 1999. El sector industrial cubre el 77,3% de los desembarques acumulados a febrero, disminuyendo en un 17,4% respecto de igual período en 1999; en tanto, el sector artesanal presentó un aumento del 49,0% con 368t desembarcadas (Tabla VIII).

La cuota global anual establecida mediante D.S. N°502 de 1999, es de 5 mil t, fraccionada en 2,5 mil t para el período comprendido entre el 1 de enero y el 30 de abril; 1 mil t entre el período 1 de mayo y 31 de agosto; y 1,5 mil t entre el 1 de septiembre y el 31 de diciembre. El desembarque acumulado a febrero del 2000 ha cubierto el 65,0% de la cuota establecida para la primera temporada de pesca.

El principal puerto de desembarque industrial corresponde a Caldera con un total de 739t acumuladas a la fecha, se-

guido por Coquimbo con 373t; respecto del sector artesanal, Caldera aporta con el 56,3% de los desembarques de la especie con 207t, seguido por el puerto de Coquimbo con 108t.

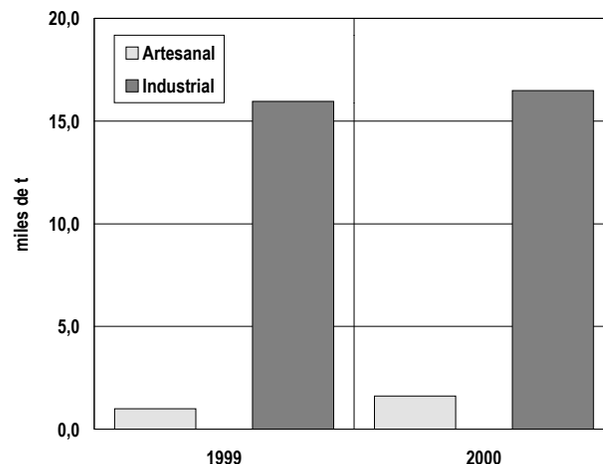


Fig. 5. Desembarque de merluza común

Langostino amarillo

De acuerdo al D.S. N°324 del 19 de diciembre de 1996, el recurso se encuentra desde el 1 de enero hasta el 31 de marzo en veda biológica entre las regiones III y VIII, por lo que no se han registrado desembarques del recurso.

Para el año 2000, la cuota global anual de captura fue fijada mediante D.S. N°500 de 1999 en 4 mil t, fraccionada en 2,4 mil t a ser capturadas entre el 1 de abril y el 31 de agosto; y de 1,6 mil t para el período comprendido entre el 1 de septiembre y el 31 de diciembre.

Respecto del área licitada, V a VIII regiones la cuota global anual de captura establecida mediante D.S. N°428 de 1999, corresponde a 400t.

Langostino colorado

El recurso se mantiene en veda biológica hasta el 31 de marzo inclusive, entre las regiones V y VIII, de acuerdo a lo señalado en el D.S. N°323 de 1996.

El D.S. N°429 de 1999, establece para dicha área una cuota global anual de captura de 10 mil t.

EXPORTACIONES

Al iniciarse el año 2000, las exportaciones del sector pesquero han logrado un valor de US\$203,7 millones, lo cual señala un incremento (9,5%) respecto a lo registrado durante enero de 1999, este valor también se constituye como la máxima cifra de exportación de los últimos 5 años

para este periodo, siendo un 43,4% superior al promedio del quinquenio 1995-1999. En cuanto a la evolución del volumen exportado cabe señalar que el monto hasta ahora acumulado (71 mil t.) representa la segunda cifra más baja del quinquenio, siendo sólo superior al alcanzado durante 1996 (Tabla I).

El incremento en términos de valor antes señalado se explica por un aumento de los precios (12,8%) el cual compensó el déficit en la cantidad (2,8%). El alza de valor respecto al año anterior alcanzó una cifra global de US\$17,7 millones, originada principalmente por aumentos en la valoración de los rubros congelado (US\$20,8 millones), fresco refrigerado (US\$4,1 millones) y agar-agar (US\$1,7 millones), lo que compensó las bajas de la harina (US\$4,4 millones) y conservas (US\$4,3 millones) por un lado y por otro, los déficit de los rubros de secado de algas y carragenina que en su conjunto mostraron una caída de US\$1,1 millones. Las restantes líneas de elaboración no muestran, al inicio del año, cifras significativas dentro de las exportaciones pesqueras (Tabla IX, Fig. 6).

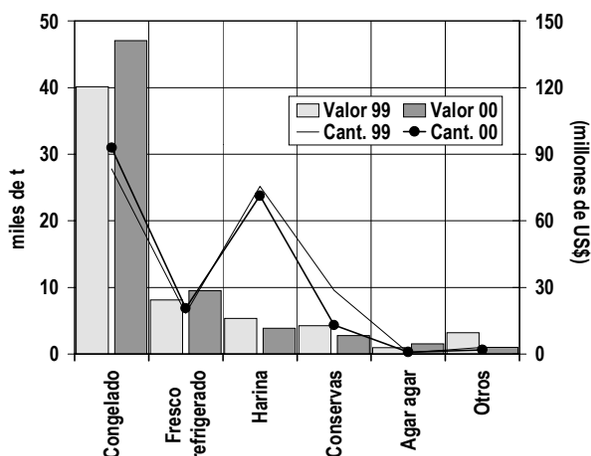


Fig. 6. Exportaciones pesqueras por línea de producto

De las alzas en valor, cabe mencionar que el rubro agar agar logra el mayor porcentaje de variación respecto al periodo anterior al consignar un crecimiento de un 56,7%, le siguen en orden de decreciente los incrementos de las líneas de congelado (17,3%) y fresco refrigerado (16,7%). Para el caso del agar agar, el alza de su valoración ocurre por un incremento importante en la cantidad exportada (63,2%), lo cual permitió suplir la baja de un 3,9% en sus precios. Tanto congelado y fresco refrigerado consignan incrementos simultáneos tanto en la cantidad exportada como en los precios logrados. El resto de incrementos en términos del porcentaje no constituyen una fuente relevante a la hora de cuantificar la valoración del sector exporta-

dor pesquero, centrándose el alza lograda durante el periodo en el desempeño de las líneas anteriormente citadas.

En cuanto a las bajas porcentuales más relevantes, cabe mencionar el déficit experimentado por la línea de conservas, la cual si bien no presenta el mayor déficit porcentual, si constituyó el segundo mayor efecto neto negativo durante el periodo, en efecto esta línea al mostrar un déficit en su valoración de un 34% originó un efecto neto negativo de US\$4,3 millones. La línea de mayor efecto negativo neto fue la de harina, la cual con un déficit porcentual de un 27,3% (producto de bajas tanto en la cantidad como en el precio), significó un efecto neto de US\$4,4 millones. Dentro de las líneas deficitarias del rubro algas, se encuentra la principal baja porcentual del periodo, en efecto, la línea de carragenina alcanzó el máximo déficit porcentual (41,6%), sin embargo ello no se materializó en un efecto negativo importante, solo US\$850 mil.

Las exportaciones del sector acuicultor representaron el 75% y 41% del valor y volumen total exportado durante enero del presente año. La valoración de este subsector registro un ascenso respecto a 1999 (18%) debido al alza tanto de la cantidad exportada (10,5%) y de los precios (6,8%) combinatoria se tradujo en un incremento del valor de US\$23,2 millones. Dentro de este sector los recursos salmónidos explican el 95% y 97% del valor y volumen total respectivamente (Tabla X).

Estos últimos recursos presentan positivos resultados durante el periodo siendo coincidente el alza tanto en sus precios como en sus volúmenes exportados respecto a igual periodo del año anterior. Dentro de estos resultados destacan las variaciones producidas principalmente en la trucha arcoiris y el salmón del Pacífico. Mientras que la trucha alcanza el máximo efecto neto del grupo con un incremento de US\$10,5 millones, dado un incremento del 27,8% en la cantidad como un 14,6% en sus precios, el salmón del Pacífico logra a través del incremento de un 4,6% de la cantidad exportada y un 3,6% en los precios, un efecto neto positivo de US\$6 millones. Tanto el salmón del Atlántico como el salmón s/e logran también positivos, aunque menores, resultados, siendo el efecto conjunto de ellos equivalente a US\$3,8 millones.

De los otros recursos provenientes del sector acuícola, cabe señalar también, el positivo balance que obtienen el pelillo y el ostión del norte, los cuales en su conjunto representaron el 4,7% de la valoración total de este subsector. Por un lado, el pelillo consigna un incremento de su valoración de un 52,3%, esto debido a que el incremento de un 23% en la cantidad exportada complementó el alza

de un 23,8% de sus precios, logrando tal recurso un efecto neto de US\$1,8 millones durante el período. Por su parte si bien el ostión del norte muestra una mayor alza porcentual (92,1%) en su valoración, dado que el incremento de un 68% en la cantidad y un 14,3% en sus precios, logró un menor efecto neto, ya que este solo alcanzó los US\$969 mil (Fig. 7).

Tanto ostras como turbot, muestran efectos positivos aunque marginales, pues ellos en su conjunto, solo resultaron ser de US\$125 mil.

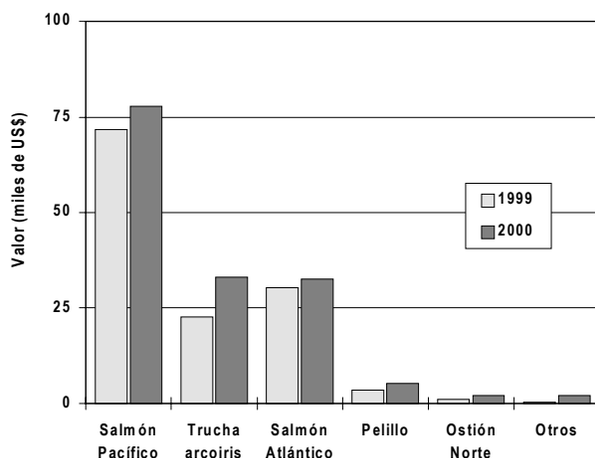


Fig. 7. Exportaciones de acuicultura

Dentro de los salmónidos exportados cabe señalar que estos se orientaron principalmente hacia productos congelados y fresco refrigerado los que en conjunto representaron el 96% del valor total. Mientras la línea de congelado muestra un crecimiento en valor (17,4%) producto básicamente de alzas en sus precios (6,2%) y cantidad exportada (10,5%), la línea fresco refrigerado muestra también un incremento de un 9,8%, dado en este caso por crecimientos en la cantidad exportada (7%) y el aumento de precios registrado para la línea (2,6%). El comportamiento conjunto de estas líneas arroja un efecto neto positivo de US\$19,4 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 originaron un efecto neto de US\$1,4 millones. Otras líneas presentan aportes de menor relevancia, aunque positivos, en términos del efecto final sobre este tipo de recursos (Tabla XI).

Exportaciones por recursos

De los 94 distintos recursos exportados durante el período, independientemente de la línea de proceso y destino,

se puede mencionar que los nueve primeros recursos representan sobre el 88% del total en términos de valor exportado, el recurso salmón del Pacífico ocupa el primer lugar con una participación del 38% (US\$77,7 millones), siendo seguido por la trucha arcoiris con un 16,2% del valor total (US\$33,1 millones). Les siguen en orden de importancia el salmón del Atlántico con el 16% (US\$32,6 millones) y peces pelágicos s/e con el 5,8% (US\$11,8 millones).

En cuanto a las variaciones del valor respecto del año anterior, cabe señalar los importantes incrementos en trucha arcoiris (46,5%), salmón del Pacífico (8,4%) y salmón del Atlántico (7,5%). También son importantes las alzas en los recursos pelillo (52,3%), merluza común (20,7%) y merluza austral (94,7%). Con relación a las bajas cabe señalar las experimentadas principalmente por los peces pelágicos s/e (25,9%) y jurel (51,5%) (Tabla XII).

Congelados

Los productos congelados se ubican en primer lugar con relación al valor total de las exportaciones pesqueras con un 69,3% del total. Este porcentaje representa un aumento respecto al año anterior, dado que para 1999, este tipo de producto representó un 64,7% del total. Es posible advertir que el incremento en su valoración (17,3%) es producto de un incremento simultáneo de sus precios (5,4%) y la cantidad exportada (11,3%), ello finalmente provocó un efecto neto positivo de US\$20,8 millones.

Respecto de los mercados de destino, Japón lidera este mercado con US\$113,8 millones (80,6% del valor total), seguido por Estados Unidos con US\$9 millones (6,3%) y Alemania con US\$2,9 millones (2%) (Tabla XIII, Fig. 8).

Tanto Japón como Estados Unidos, muestran incrementos en sus valoraciones respecto al año anterior de un 14,7% y 32,6% respectivamente, sin embargo el efecto neto positivo de ambos, así mientras que Japón logra un incremento sobre los US\$14 millones, Estados Unidos solo logra un valor cercano a los US\$2,2 millones, ello producto tanto de los distintos volúmenes transados como también en los mayores precios logrados en el mercado japonés. Cabe señalar que el mercado japonés se orientó principalmente hacia salmón del Pacífico, trucha y bacalao y para el caso estadounidense muestra una mayor diversidad de recursos siendo los principales bacalao, truchas, salmónes, merluzas y jaibas.

Otro mercado que muestra un incremento importante es España, el cual con un crecimiento en valor de un 328%, producto de un alza del 264% de la cantidad exportada y

un 17,6% en sus precios logró un efecto neto positivo de US\$2,1 millones. Este incremento de cantidad se orientó a merluzas, congrios y cojinobas. Otra alza significativa se registró para Francia (86%) y Corea del sur (108,2%) y Holanda (154%) alcanzando en conjunto un efecto neto de US\$2,7 millones.

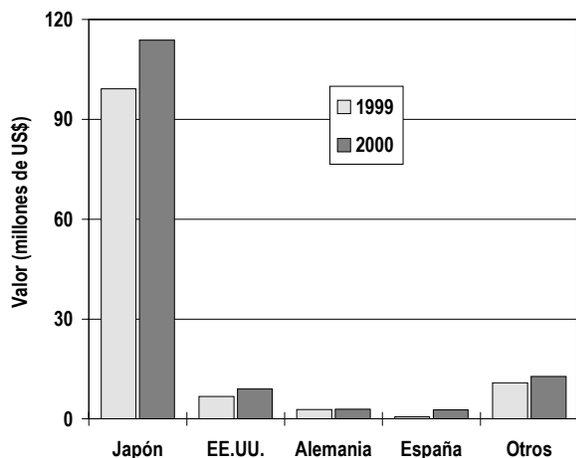


Fig. 8. Exportaciones de productos congelados

Las bajas de valoración se manifestaron en los desempeños del subgrupo Otros países y de Brasil. El primero muestra un déficit respecto a enero de 1999 de un 24,2% ya que a la baja de un 24,7% en la cantidad exportada atenúo levemente con la leve alza de un 0,6% en los precios, ello originó un efecto neto negativo de US\$1,7 millones. Por su parte Brasil experimentó una débil merma en valor (1%), dado principalmente a que la baja en el precio exportado (20,5%) no pudo ser compensado por el aumento del 24,7% en la cantidad transada (Tabla XIII).

La participación de los recursos salmónidos dentro de la valorización de esta línea fue de un 83,5%, mostrando este registro un muy leve incremento respecto al obtenido durante igual período en 1999 (83,4%).

Los salmónidos congelados mostraron un incremento en valor de US\$17,5 millones, producto de alzas en la cantidad exportada (10,5%) y precio (6,2%) (Tabla XIV).

Japón acentúa su participación al cubrir el 92,2% del valor total, registrando un aumento de su valor de un 19,7%, dado que al crecimiento de la cantidad (12,3%) se adicionó el alza de los precios (6,6%), así se configuró el resultado neto positivo de US\$17,9 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 2,8 % de las

mismas. Este país, presenta una disminución en su valoración de un 20,3% respecto al año anterior, debido a que la baja en la cantidad exportada (21,4%), no pudo ser balanceada por el leve aumento de sus precios (1,4%), ello originó un efecto negativo neto de US\$865 mil. Francia como tercer país en importancia en términos de valor, si bien muestra un relevante incremento porcentual (153%), este no se tradujo en un efecto neto relevante pues solo alcanzó los US\$730 mil. 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. No obstante ello, cabe señalar que el subgrupo Otros países desde el inicio del año ya muestra un déficit porcentual del orden de un 53,6%, lo que en términos del efecto neto negativo sobre esta sublínea significó US\$1 millón.

El precio a enero de los salmónidos congelados fue de 5,05US\$/kg, muy superior al precio obtenido durante 1999, cuando solo alcanzó 4,75US\$/kg. (Fig. 9).

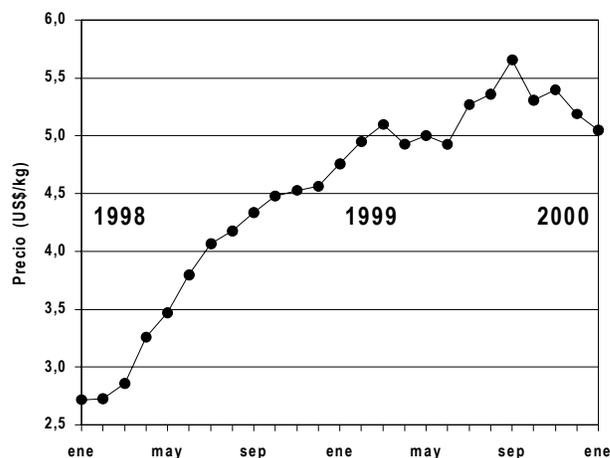


Fig. 9. Precios de salmónidos congelados

Fresco refrigerados

En segundo lugar de participación en las exportaciones pesqueras se ubican los productos fresco refrigerados, con un 14% de incidencia en el valor total exportado, superior al registrado a igual período de 1999, el cual fue de un 13,1% respecto del total. Esta línea mostró al inicio del año un superávit respecto al año pasado, al consignar un incremento de un 16,7% producto de aumentos en sus precios (4%) y en la cantidad exportada (12,1%), señalándose para esta línea un efecto positivo de US\$4 millones.

El principal destino de los productos fresco refrigerados en valor es EE. UU. con US\$22,2 millones (77,8% del total), siendo seguido por aportes de menor significancia por España con US\$2,3 millones (8% del total) y Brasil con US\$1,2 millones (4,2% del total) (Tabla XV, Fig. 10).

Estados Unidos, además de mantener un fuerte primer lugar, muestra un incremento de un 17% respecto a enero de 1999, debido principalmente a alzas en el volumen y precio (12,7% y 4%, respectivamente). Esto se tradujo en un efecto neto positivo de US\$3,3 millones.

España por su parte muestra también un incremento de su valoración (6%) producto de un aumento en la cantidad exportada (7,4%) y una leve caída de sus precios (1%). Ello originó sin embargo un leve efecto neto de US\$138 mil, muy lejos del efecto norteamericano.

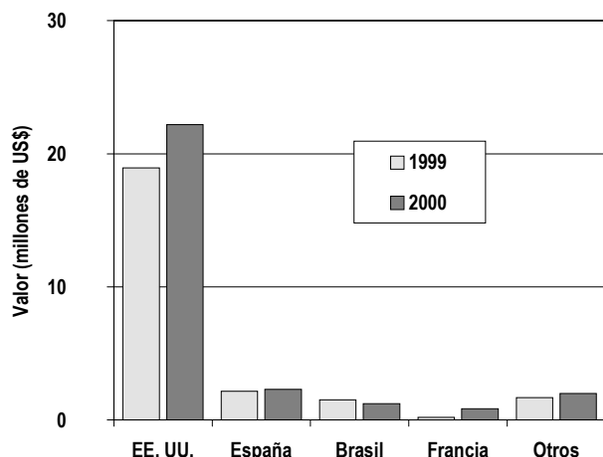


Fig. 10. Exportaciones de fresco refrigerados

Brasil por su parte muestra un déficit de un 18%, debido a bajas conjuntas de precios (1,8%) y cantidad importada por ese país (16,9%). Ello originó el más fuerte efecto negativo de la línea con un valor de US\$274 mil.

El resto de los países, presentan resultados variables pero sin una influencia decisiva en el resultado global de la línea.

Por su parte los salmónidos fresco refrigerados conformaron el 76,7% del total de las exportaciones de fresco refrigerado lo que significó una disminución respecto a su participación durante igual período de 1999, el cual alcanzó un 81,5%. Este grupo de recursos mostró un crecimiento de un 9,8% en su valoración, dado que al incremento de la cantidad exportada (7%) se incorporó el efecto del alza de sus precios (2,6%).

Consecuente con lo señalado dentro del total de la línea fresco refrigerado, Estados Unidos lidera el ranking de

países de destino para salmónidos con un 90,6% del valor total, le siguen muy atrás Brasil (5,5%) y México (1,3%) (Tabla XVI).

EE. UU. Muestra, aunque en un menor grado que en la línea completa de fresco refrigerado, un superávit respecto a enero de 1999, en efecto su valoración se incrementó en un 13%, producto de alzas de volumen (10,4%) y precio (2,4%) exportado. Ello, significó un efecto neto en la línea de US\$2,3 millones.

Brasil muestra un déficit en valor de un 17,3% originado por un descenso en la cantidad exportada (15,6%) que se sumó a la baja de un 2% de sus precios. El efecto negativo neto que se obtuvo para el país sudamericano fue de US\$254 mil.

El precio promedio a enero para salmónidos fresco refrigerados resultó ser de 5,46US\$/kg. el cual superó a los 5,32US\$/kg registrados en 1999 (Fig. 11).

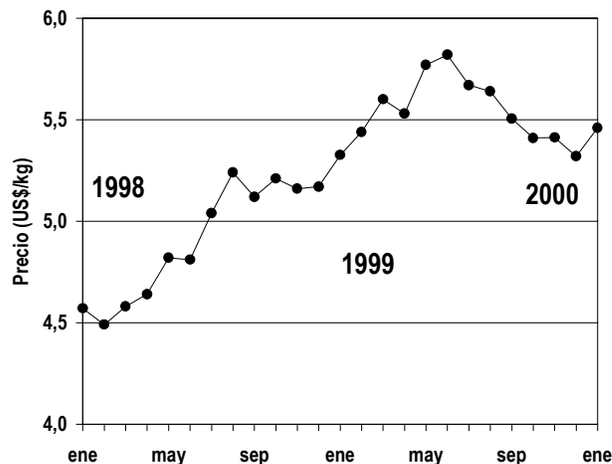


Fig. 11. Precios de salmónidos fresco refrigerados

Harina

En tercer lugar de importancia se ubican las exportaciones de harina con una participación del 5,7% en el valor exportado, registrando una disminución respecto de igual período del año pasado donde representó un 8,6% del total. Esta línea experimentó una variación negativa en valor respecto a enero de 1999 de un 27,3%, que se explicó por bajas tanto en el volumen exportado (5,5%) como en sus precios (23,1%), ello derivó finalmente en el mayor efecto neto negativo de las diferentes líneas al señalar un déficit de US\$4,4 millones (Tabla XVII).

Los tres destinos más importantes, están ocupados por Japón, Taiwán e Italia con participaciones relativas de 20,6%, 19% y 13,1% respectivamente. Mientras que los

dos países asiáticos muestran una baja en su valoración respecto a enero del año anterior, el país europeo señala un incremento en valor, dado que su participación a esta altura del año resulta nueva dentro del conjunto de países compradores de harina, ello significó el mayor efecto positivo de línea con US\$1,5 millones.

Respecto a la ya mencionada baja de los dos principales compradores de harina, cabe señalar que ambos países manifiestan la misma tendencia de baja simultánea tanto en la cantidad como en los precios exportados, así se tiene que mientras Japón caen un 68,9% producto de una baja de un 63,2% en la cantidad y un 15,6% en sus precios, Taiwán muestra una pérdida de un 30,4%, dado que la baja de volumen alcanzó el 13,5% y sus precios cayeron en un 19,5%. El efecto neto negativo de ambos países fue de US\$ 6,3 millones (Fig. 12).

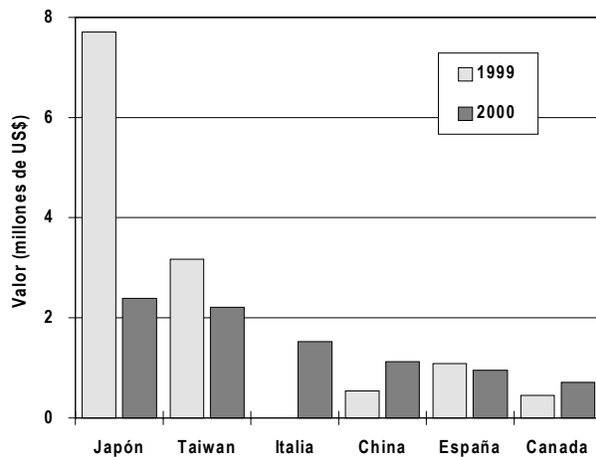


Fig. 12. Exportaciones de harina

Del resto de los principales países importadores, cabe señalar el negativo resultado de Indonesia, el cual disminuyó su valoración en un 50,5%, producto también de bajas simultáneas en los parámetros de cantidad (34,3%) y precios (24,8%), ello arroja entonces un efecto negativo neto de US\$720 mil.

En contraposición a la tendencia anterior, países como China, Canadá e India muestran incrementos porcentuales de valor, sin embargo estos no se consolidan en efectos netos de importancia dentro de la línea y solamente atenuan en una pequeña medida el negativo efecto nipón, el cual inclina decididamente el resultado final.

El precio promedio a enero fue de 489,5 US\$/t, valor situado muy por debajo del precio del año anterior, el cual alcanzó los 636,7 US\$/t. (Fig. 13).

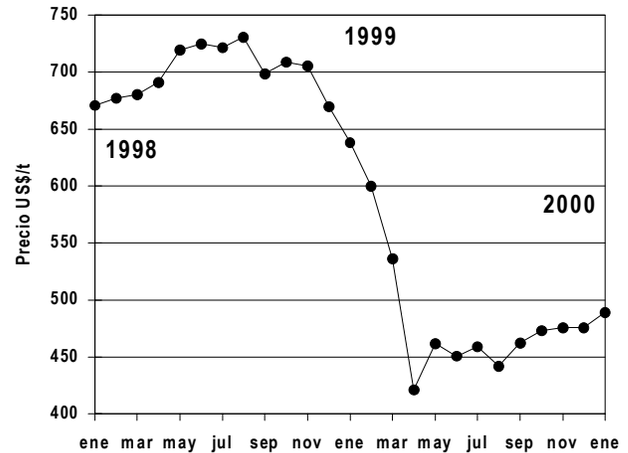


Fig. 13. Precios de harina

Conservas

En cuarto lugar de participación en valor de las exportaciones pesqueras están las conservas con un 4,1% de incidencia, alcanzando una valorización total de US\$8,4 millones. Esta cifra representó un baja de un 34% respecto a 1999, lo que se produjo por una disminución de la cantidad exportada (54,6%) lo que no fue compensada por el aumento de un 45,4% en sus precios, ello finalmente significó obtener un efecto neto negativo de US\$4,3 millones dentro del balance general de la actividad exportadora del período (Tabla XVIII).

La mencionada disminución en la cantidad exportada se origina por importantes mermas en conservas de jurel y otros peces, lo que no pudo ser compensado por incrementos en conservas del recurso loco, centolla, salmón y almejas. Los países que presentaron las mayores bajas fueron Cuba, Sri Lanka y Venezuela, los cuales representaron sobre el 70% de la baja en volumen.

Dentro de los destinos más importantes para las conservas figuran Singapur, Estados Unidos y España con porcentajes de participación en valor de 12,4%, 12,1%, 11,1% respectivamente. El general los resultados de los diferentes países muestran resultados discretos en términos del efecto neto que cada uno aporta a la línea, salvo el subgrupo Otros países, el cual con un déficit porcentual de valor de un 71,4% originó el mayor efecto neto negativo (US\$4,7 millones) y condicionó de ese modo el resultado global de la misma (Fig. 14).

Singapur y Estados Unidos, si bien manifiestan un incremento en su valoración ello no se tradujo en un efecto relevante en la línea, dado que la caída en los volúmenes

exportados no permitió que el aumento de los precios generara un mayor efecto neto positivo. La caída en volumen en ambos países se debe a una menor importación de conservas de jurel.

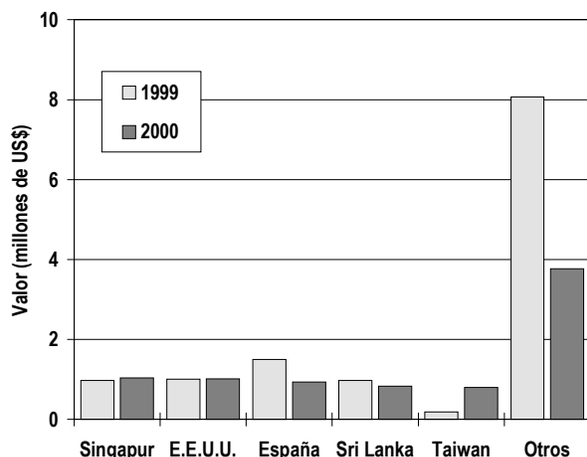


Fig. 14. Exportaciones de conservas

El precio promedio a octubre en esta línea fue de 1,93US\$/kg., superior al registrado el año pasado, el cual se ubicó en los 1,32US\$/kg.

Principales destinos de las exportaciones

La distribución de las exportaciones del sector pesquero entre los principales bloques económicos, durante el período fueron las siguientes: Países de APEC 67,5% (excluyendo NAFTA) con US\$137,5 millones, NAFTA 17,5% con US\$35,7 millones, Unión Europea 10,4% con US\$21,2 millones y MERCOSUR 2,5% con US\$4,2 millones (Tabla XIX).

Sobre las variaciones experimentadas en la valoración de las exportaciones destinadas a estos grupos, se pueden mencionar que se originaron incrementos en los grupos APEC (10,4%), NAFTA (18,3%) y Unión Europea (21,7%) quedando el grupo MERCOSUR con un déficit respecto a igual período de 1999, de un 20,9%.

El resto de países no incorporados a los bloques económicos anteriores, lograron una participación de un 2,5% y registraron un valor de US\$5,1 millones. Cabe señalar que su variación respecto al año anterior registra una disminución de un 40,4%. Dentro de este grupo se ubican en los primeros lugares Sri Lanka, India y Colombia con una participación respecto al mismo grupo de 16,3%; 8,1% y 7,6% respectivamente. Centrándose Sri Lanka en conservas de jurel, India en harina de pescado y Colombia con congelados de merluzas y salmón. (Fig. 15).

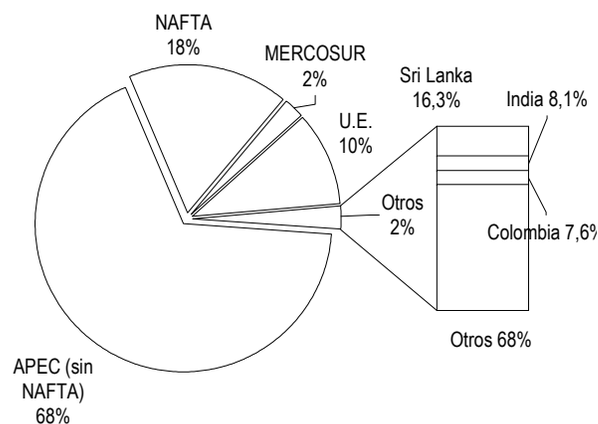


Fig. 15. Exportaciones a bloques económicos

Las exportaciones durante este período tuvieron como destino 65 países. Los nueve principales países concentran el 89,8% del valor total exportado. De estos, se destacan en importancia Japón con 61,3%, Estados Unidos con 16,4% y España con 3,5%. Estos países muestran incremento en valor respecto a 1999 de un 9,7%; 16,3% y 17,8% respectivamente (Tabla XX).

Dentro de las bajas más significativas se encuentran las experimentadas por el grupo Otros países y Brasil, resultando ser la más importante el primero de los mencionados ya que en términos netos significó US\$2,5 millones menos en el balance general de las exportaciones nacionales pesqueras, mientras Brasil si bien presenta la mayor caída porcentual (24,7%), solo significó en términos netos US\$870 mil.

Otra alza relevante es el caso de Francia que incremento el valor exportado en un 98,7%, transitando desde US\$1,8 millones en enero 1999 a US\$3,6 millones durante este año, basándose principalmente en incrementos de ostión del norte y filetes congelados de salmón. (Tabla XX).

Precios y volúmenes generales

El precio medio de los productos pesqueros sube de 2,54US\$/kg en 1999 a 2,87US\$/kg durante enero del 2000. Los principales incrementos en términos de los precios vienen dados por las líneas de congelado y fresco refrigerado, también debe hacerse mención al caso de las conservas que si bien presenta un efecto negativo global, muestra un incremento importante en sus precios (45,4%) lo que fue opacado por una importante caída en su volumen exportado.

Las disminuciones porcentuales más importantes en precio fueron señaladas por las líneas de reducción: harina (23,1%) y aceite (56,2%).

Con relación al volumen exportado, éste mostró un descenso equivalente a 2.078t. lo que equivalió a una caída del 2,8% respecto al año anterior. Esta situación es producto principalmente de la drástica disminución en el volumen exportado de conservas (54,6%) y en una menor medida la harina (5,5%).

La estructura de participación con relación al volumen exportado sigue liderada por la línea de congelados (43,6%) relegando a un segundo lugar a la harina (33,5%). En tercer lugar le siguen los productos fresco refrigerados y luego las conservas. Vale destacar también la importancia de la línea de secado de algas cuya participación relativa alcanzó el 3,7% durante enero del 2000.

Tabla I. Desembarque total, volúmenes y divisas exportadas

AÑO	Desembarque acumulado a febrero (t)	Exportaciones enero (t)	Exportaciones enero (M US\$)
1995	1.464.691	93.592	129.351
1996	1.713.725	69.493	113.280
1997	1.637.219	85.829	178.437
1998	1.021.077	82.211	151.067
1999 (*)	1.044.561	73.001	185.962
2000 (*)	1.221.205	70.923	203.704
Prom. 95-99	1.376.255	80.825	151.619

(*) 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 febrero (t)

ESPECIE	1999 (*)	2000 (*)	Variación (%)
Anchoveta	433.026	377.864	-12,7
Caballa	1.475	7.448	404,9
Jurel	166.289	376.787	126,6
Sardina	8.750	9.693	10,8
Merluza de cola	33.179	4	-100,0
Sardina común	222.736	270.304	21,4
TOTAL	865.455	1.042.100	20,4

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

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

ESPECIE	1999	2000 (*)	Variación (%)
Anchoveta	234.879	243.348	3,6
Caballa	1.448	6.424	343,7
Jurel	6.234	50.923	716,9
Sardina	7.902	8.199	3,8
TOTAL	250.463	308.894	23,3

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

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

ESPECIE	1999	2000	Variación
			(%)
		(*)	(%)
Anchoveta	9.637	17.504	81,6
Caballa	27	1.023	3690,4
Jurel	149	7.408	4871,8
Sardina	331	518	56,6
TOTAL	10.144	26.453	160,8

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

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

ESPECIE	1999	2000	Variación
			(%)
		(*)	(%)
Anchoveta	3.552	3.116	-12,3
Jurel	14.881	1.662	-88,8
Sardina	517	975	88,6
Sardina común	1.123	3.151	180,6
TOTAL	20.073	8.904	-55,6

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

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

ESPECIE	1999	2000	Variación
			(%)
		(*)	(%)
Anchoveta	184.958	113.896	-38,4
Jurel	145.025	316.794	118,4
Sardina común	221.613	267.153	20,5
Merluza de cola	33.179	4	-100,0
TOTAL	584.775	697.848	19,3

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 febrero (t)

FLOTA	1999	2000	Variación
			(%)
		(*)	(%)
INDUSTRIAL:			
Merluza austral	2.749	2.173	-21,0
Congrio dorado	572	980	71,3
Bacalao	141	335	137,6
Otras especies	1.440	2.323	61,3
Subtotal	4.902	5.811	18,5
ARTESANAL:			
Merluza austral	2.749	2.173	-21,0
Congrio dorado	572	980	71,3
Bacalao	141	335	137,6
Otras especies	1.440	2.323	61,3

Subtotal	4.902	5.811	18,5
TOTAL	2.749	2.173	-21,0

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

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

FLOTA	1999	2000	Variación
		(*)	(%)
Merluza común			
Industrial	15.961	16.491	3,3
Artesanal	999	1.611	61,3
Total	16.960	18.102	6,7
Camarón nailon			
Industrial	1.520	1.256	-17,4
Artesanal	247	368	49,0
Total	1.767	1.624	-8,1

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

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

Producto / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Canti-	Precio	Neto
	1999	2000	1999	2000	(%)			dad		
								(miles US\$)		
Congelado	120.328	141.161	27.803	30.951	17,3	11,3	5,4	14.358	6.475	20.833
Fresco refrigerado	24.437	28.507	6.132	6.876	16,7	12,1	4,0	3.083	987	4.070
Harina	16.020	11.640	25.159	23.779	-27,3	-5,5	-23,1	-676	-3.705	-4.381
Conservas	12.699	8.377	9.570	4.341	-34,0	-54,6	45,4	-10.090	5.768	-4.322
Agar-agar	2.918	4.574	187	305	56,7	63,2	-3,9	1.771	-115	1.656
Salado	2.772	2.966	988	622	7,0	-37,0	69,9	-1.744	1.938	194
Ahumado	1.342	1.907	121	150	42,1	23,9	14,6	368	197	565
Secado de algas	1.933	1.610	2.329	2.659	-16,7	14,2	-27,0	200	-523	-323
Carragenina	2.045	1.195	263	137	-41,6	-48,1	12,5	-1.106	256	-850
Seco salado	505	516	68	52	2,1	-23,1	32,8	-155	166	11
Colagar	243	488	50	99	101,0	100,0	0,5	244	1	245
Alginatos	281	345	44	55	22,7	25,2	-2,0	70	-6	64
Aceite	183	343	206	884	87,6	328,2	-56,2	263	-103	160
Vivos	64	42	5	12	-34,2	128,8	-71,3	24	-46	-22
Deshidratado	124	35	3	1	-72,1	-62,1	-26,6	-57	-33	-90
Otros	69	0	73	0	89,5	80,9	4,8	31	2	32
Total	185.962	203.704	73.001	70.923	9,5	-2,8	12,8	6.583	11.260	17.843

Fte. SUBPESCA en base información IFOP - Aduanas

Tabla X. Exportaciones totales del sector acuicultura, enero 1999 - 1999

Producto / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Canti-	Precio	Neto
	1999	2000	1999	2000	(%)			dad		
								(miles US\$)		
Salmón del Pacífico	71.711	77.728	15.255	15.964	8,4	4,6	3,6	3.452	2.565	6.016
Trucha arcoiris	22.612	33.124	4.548	5.813	46,5	27,8	14,6	7.208	3.305	10.513
Salmón del Atlántico	30.327	32.614	5.752	5.903	7,5	2,6	4,8	835	1.452	2.287

Pelillo	3.444	5.244	418	514	52,3	23,0	23,8	982	818	1.800
Ostión del Norte	1.052	2.020	119	200	92,1	68,0	14,3	818	151	969
Salmón s/e	22	1.567	13	449	6.991,0	3.491,2	97,5	1.523	22	1.545
Abalón	0	12	0	0	100,0	100,0	1,0	12		12
Ostras	240	266	88	88	11,0	-0,3	11,4	-1	27	26
Turbot	131	230	15	26	75,8	71,3	2,6	96	3	99
Total	129.538	152.805	26.208	28.957	18,0	10,5	6,8	14.925	8.342	23.267

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

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

Producto / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec	Canti-	Precio	Neto
	1999	2000	1999	2000	(%)			dad		
								(miles US\$)		
Congelado	100.351	117.827	21.091	23.314	17,4	10,5	6,2	11.232	6.244	17.476
Fresco refrigerado	19.917	21.863	3.739	4.001	9,8	7,0	2,6	1.427	519	1.946
Salado	1.844	2.677	400	444	45,2	11,2	30,6	270	564	834
Ahumado	1.342	1.901	121	150	41,7	23,5	14,7	362	197	559
Conservas	918	1.076	151	165	17,2	9,4	7,1	93	65	158
Seco salado	327	233	60	43	-28,8	-27,9	-1,2	-90	-4	-94
Harina	7	54	10	126	671,4	1.194,8	-40,4	50	-3	47
Total	124.705	145.630	25.571	28.242	16,8	10,4	5,7	13.343	7.156	20.925

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

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

Recurso exportado	Valor		Variación
	(miles US\$)		
	1999	2000	(%)
Salmón del Pacífico	71.711	77.728	8,4%
Trucha Arcoiris	22.612	33.124	46,5%
Salmón del Atlántico	30.327	32.614	7,5%
Peces pelágicos s/e	15.988	11.841	-25,9%
Bacalao de Profundidad	6.643	6.215	-6,4%
Pelillo	3.444	5.244	52,3%
Merluza Común	4.039	4.876	20,7%
Merluza Austral	2.272	4.424	94,7%
Jurel	7.316	3.545	-51,5%
Otros	21.611	24.094	11,5%
Total	185.962	203.704	9,5%

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

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

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

	1999	2000	1999	2000	(%)	(miles US\$)				
Japón	99.229	113.809	21.173	22.438	14,7	6,0	8,2	6.414	8.166	14.580
E.E.U.U.	6.772	8.977	1.381	1.863	32,6	35,0	-1,8	2.326	-122	2.205
Alemania	2.792	2.895	752	972	3,7	29,2	-19,8	654	-552	103
España	646	2.771	305	1.113	328,8	264,5	17,6	2.011	114	2.125
Francia	1.306	2.427	215	509	85,9	137,5	-21,7	1.405	-284	1.122
Corea del Sur	771	1.605	581	999	108,2	71,9	21,1	671	163	834
Holanda	521	1.323	102	172	154,0	67,8	51,4	535	268	802
Brasil	1.194	1.183	281	350	-0,9	24,7	-20,5	234	-245	-11
Portugal	160	914	92	334	472,1	265,0	56,8	663	91	754
Otros	6.939	5.259	2.922	2.201	-24,2	-24,7	0,6	-1.721	41	-1.681
Total	120.328	141.161	27.803	30.951	17,3	11,3	5,4	3.798	6.475	20.833

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

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

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Canti- dad	Precio	Neto
	1999	2000	1999	2000	(%)			(miles US\$)		
Japón	90.769	108.676	19.225	21.588	19,7	12,3	6,6	11.897	6.010	17.907
E.E.U.U.	4.262	3.397	724	569	-20,3	-21,4	1,4	-925	59	-865
Francia	476	1.206	124	286	153,3	130,5	9,9	683	47	730
Alemania	1.088	1.108	228	224	1,9	-1,7	3,7	-19	40	21
Holanda	473	1.018	76	147	115,3	93,0	11,5	491	55	545
Brasil	685	845	169	181	23,4	7,3	14,9	58	102	160
Canadá	351	275	62	42	-21,8	-32,7	16,2	-133	57	-77
Suiza	138	259	21	44	87,9	110,0	-10,5	136	-15	121
Argentina	196	155	68	41	-21,1	-39,0	29,4	-99	58	-41
Otros	1.913	888	394	190	-53,6	-51,7	-3,8	-952	-73	-1.025
Total	100.351	117.827	21.091	23.314	17,4	10,5	6,2	11.135	6.341	17.476

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

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

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Canti- dad	Precio	Neto
	1999	2000	1999	2000	(%)			(miles US\$)		
E.E.U.U.	18.941	22.198	3.437	3.874	17,2	12,7	4,0	2.507	750	3.256
España	2.153	2.292	1.117	1.200	6,4	7,4	-1,0	159	-21	138
Brasil	1.489	1.214	390	324	-18,4	-16,9	-1,8	-247	-27	-274
Francia	187	818	21	89	337,5	333,0	1,0	629	2	631
Japón	371	556	43	39	49,7	-9,5	65,4	-58	243	185
Perú	455	491	960	1.165	8,0	21,4	-11,1	87	-50	36
México	163	309	33	60	89,4	80,5	4,9	138	8	146
Argentina	111	212	28	52	91,5	87,8	2,0	99	2	101
Suiza	121	95	18	13	-21,7	-23,9	2,8	-30	3	-26
Otros	445	322	86	58	-27,8	-32,8	7,5	-157	33	-124
Total	24.437	28.507	6.132	6.876	16,7	12,1	4,0	3.127	943	4.070

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

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

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Canti-	Precio	Neto
	1999	2000	1999	2000	(%)			dad		
								(miles US\$)		
E.E.U.U.	17.520	19.802	3.165	3.495	13,0	10,4	2,4	1.867	414	2.282
Brasil	1.468	1.214	384	324	-17,3	-15,6	-2,0	-225	-29	-254
México	158	296	32	58	86,9	84,2	1,5	135	2	138
Argentina	111	212	28	52	91,5	87,8	2,0	99	2	101
Japón	123	102	34	25	-16,5	-25,7	12,4	-35	15	-20
Canadá	250	80	44	15	-67,9	-66,2	-5,1	-157	-13	-170
Venezuela	40	43	10	11	6,9	2,9	3,9	1	2	3
Cuba		31		4	1,0	100,0	1,0	31	,0	31
Suiza	74	18	11	3		-75,5	-0,2	-55		-56
Otros	173	64	32	14	-63,0	-57,4	-13,2	-86	-23	-109
Total	19.917	21.863	3.739	4.001	9,8	7,0	2,6	1.575	371	1.946

Fte. SUBPESCA en base información IFOP - Aduanas

Tabla XVII. Exportaciones de harina, enero 1999 - 2000

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Canti-	Precio	Neto
	1999	2000	1999	2000	(%)			dad		
								(miles US\$)		
Japón	7.709	2.394	11.698	4.303	-68,9	-63,2	-15,6	-4.114	-1.201	-5.315
Taiwán	3.172	2.209	4.984	4.313	-30,4	-13,5	-19,5	-344	-619	-963
Italia		1.523		3.675	100,0	100,0	1,0	1.523		1.523
China	535	1.130	845	1.976	111,1	133,8	-9,7	647	-52	595
España	1.089	956	1.667	1.895	-12,2	13,7	-22,8	115	-248	-133
Canadá	459	708	679	1.398	54,5	106,0	-25,0	364	-115	250
Indonesia	1.424	704	2.501	1.644	-50,5	-34,3	-24,8	-367	-353	-720
India	77	410	104	805	432,9	671,6	-30,9	357	-24	333
Reino Unido	217	317	378	772	46,0	104,2	-28,5	162	-62	100
Otros	1.338	1.288	2.305	3.000	-3,7	30,2	-26,0	298	-348	-50
Total	16.020	11.640	25.159	23.779	-27,3	-5,5	-23,1	-1.359	-3.022	-4.381

Fte. SUBPESCA en base información IFOP - Aduanas

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

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Canti-	Precio	Neto
	1999	2000	1999	2000	(%)			dad		
								(miles US\$)		
Singapur	975	1.039	630	458	6,6	-27,2	46,4	-389	453	64
E.E.U.U.Cuba	1.005	1.014	1.151	919	0,9	-20,1	26,4	-256	265	9
España	1.498	932	324	173	-37,8	-46,5	16,2	-809	243	-566
Sri Lanka	975	829	1.552	917	-15,0	-40,9	43,8	-573	427	-146

Taiwán	182	797	35	77	338,4	119,8	99,5	434	181	615
China	267	602	44	81	125,6	84,9	22,0	276	59	335
Australia	357	502	110	82	40,4	-25,1	87,6	-168	313	144
Reino Unido	448	481	87	87	7,3	0,0	7,3		33	33
Argentina	394	297	481	236	-24,6	-50,8	53,4	-307	210	-97
Otros	6.599	1.886	5.159	1.310	-71,4	-74,6	12,5	-5.538	824	-4.714
Total	12.699	8.377	9.570	4.341	-34,0	-54,6	45,4	-7.329	3.007	-4.322

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

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

	Valor		Participación		Variación
	(miles US\$)		(%)		
	1999	2000	1999	2000	
APEC (sin NAFTA)	124.555	137.534	67,0	67,5	10,4
NAFTA	30.204	35.742	16,2	17,5	18,3
UE	17.398	21.170	9,4	10,4	21,7
MERCOSUR	5.294	4.187	2,8	2,1	-20,9
Otros	8.511	5.071	4,6	2,5	-40,4
Total	185.962	203.704	100,0	100,0	9,5

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

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

País / Ítem	Valor		Participación		Variación
	(miles US\$)		(%)		
	1999	2000	1999	2000	
Japón	113.853	124.939	61,2	61,3	9,7
E.E.U.U.	28.630	33.308	15,4	16,4	16,3
España	6.034	7.108	3,2	3,5	17,8
Taiwán	3.776	3.877	2,0	1,9	2,7
Alemania	1.808	3.592	1,0	1,8	98,7
Francia	2.798	2.948	1,5	1,4	5,3
China	3.528	2.658	1,9	1,3	-24,7
Indonesia	1.173	2.449	0,6	1,2	108,7
Brasil	1.176	2.140	0,6	1,1	82,0
Otros	23.188	20.686	12,5	10,2	-10,8
Total	185.962	203.704	100,0	100,0	9,5

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

230300