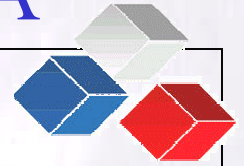


INFORME SECTORIAL DE PESCA Y ACUICULTURA



A
B
R
I
L

2
0
0
6



Gobierno de Chile
Subsecretaría de Pesca
Unidad de Estudios Sectoriales

INFORME SECTORIAL DE PESCA Y ACUICULTURA

Abril 2006

◆ DESEMBARQUES

El desembarque total estimado, acumulado a abril del 2006 es de 1,96 millones de t, resultando éste un 2,6% mas bajo que el promedio del quinquenio 2001 –2005 y un 6,0% inferior al acumulado en el 2005 (Tabla I). El sector extractivo explica 1,70 millones de t; mientras que para el sector acuícola se estima que a abril se han registrado 257,6 mil t cosechadas.

● SECTOR EXTRACTIVO

El 77,5% de los desembarques del sector extractivo es explicado por los recursos pelágicos, cifra inferior a la registrada para igual periodo del 2005.

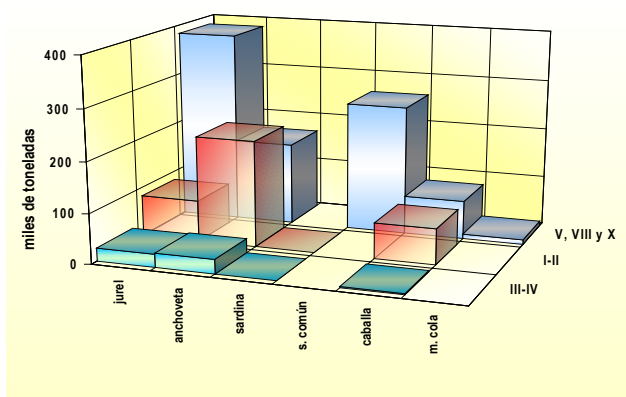


Fig. 1. Desembarque principales especies pelágicas por región

Dentro de los recursos pelágicos, destacan por su importancia el jurel, la anchoveta y la sardina común, aportando respectivamente el 37,4%, 30,8% y 19,7% de los desembarques acumulados a la fecha (Fig. 1). Estos desembarques se concentran mayoritariamente en el área V-X regiones con 893,3 mil t (67,8%), mientras que en las regiones I y II, el desembarque en conjunto alcanzó a 366,6 mil t (27,8%); las regiones III y IV por su parte concentraron el 4,3% de los desembarques con 57,0 mil t (Tablas II a V).

Pesquerías pelágicas

Anchoveta

El recurso se encuentra actualmente declarado en Plena Explotación entre la I y la X regiones, correspondiendo esta macro área a las unidades de pesquería de I-II, III-IV y V-X regiones. La Cuota Global de Captura (CGC) para la macrozona I-II regiones (D.E. N°1555/05) alcanza a 1,20 millones de toneladas, de las cuales 1,07 millones corresponden a la fracción industrial y 124,4 mil t a la fracción artesanal; para la macrozona III-IV regiones (D.E. N°1556/05) la CGC alcanzó a 100,7 mil t, de las cuales 54,4 mil t corresponden a la fracción industrial y 44,8 mil t a la fracción artesanal; finalmente para la macrozona V-X regiones (D.E. N°1557/05, modificado por D.E. N°273/06 y N°374/06) la CGC alcanzó a 256,5 mil t, de las cuales 112,9 mil t corresponden a la fracción industrial y 143,6 mil t a la artesanal.

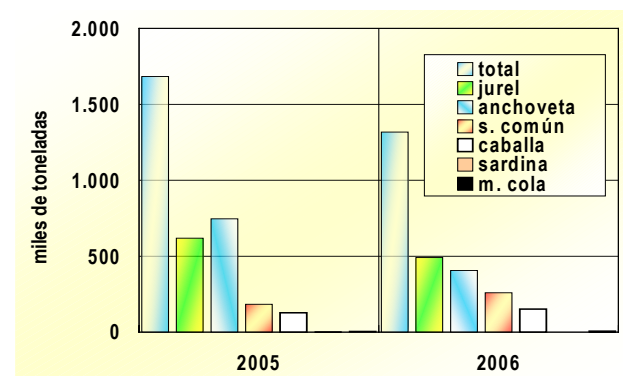


Fig. 2. Desembarque total de principales especies pelágicas

El desembarque acumulado de anchoveta alcanzó a 405,9 mil t, presentando una baja de 45,6% respecto al 2005, aportando el 17,9% del total desembarcado en el país.



La principal fracción del desembarque se efectuó en las regiones I a II, con 212,6 mil t, que representa el 52,4% del desembarque total de anchoveta, observándose una baja de 44,7% respecto a igual período del 2005 (Fig. 2). En un segundo lugar se ubican los desembarques realizados en el área de la V-X regiones con 164,9 mil t, mostrando una contracción de 50,2% respecto de abril de 2005 y representando el 40,6% del total de anchoveta extraída. Finalmente el área comprendida por la III a IV regiones registró capturas por 28,4 mil t, con una baja de 7,6% respecto del acumulado a igual período del año anterior.

Las cuotas para cada unidad de pesquería y subsector son mostradas en las Tablas VI y VII.

Jurel

El recurso se encuentra actualmente declarado en Plena Explotación entre la I y la X regiones, correspondiendo esta macro área a las unidades de pesquería de I-II, III-IV, V-IX y X regiones. La Cuota Global de Captura asignada para la fracción industrial de la macrozona I-II regiones alcanza a 133,9 mil t, para la macrozona III-IV regiones alcanza a 47,3 mil t, para la macrozona V-IX regiones alcanza a 1,0 millones de t, y en la X región la CGC alcanza a 142,1 mil t. La fracción artesanal por su parte registra las siguientes cuotas asignadas a nivel regional: I región 2.159t; II región 3.160t; III región 6.576t; IV región 15.344t; V región 7.224t; VI región 28t; VII región 236t; VIII región 15.392t; IX región 347t; X región Norte 1.800t; X región Sur 12.043t.

El desembarque total de jurel acumulado a abril del 2006 alcanzó a 492,0 mil t, registrando una baja del 20,5% respecto al acumulado en el mismo período del 2005 y aportando el 21,6% del desembarque total (Fig. 3).

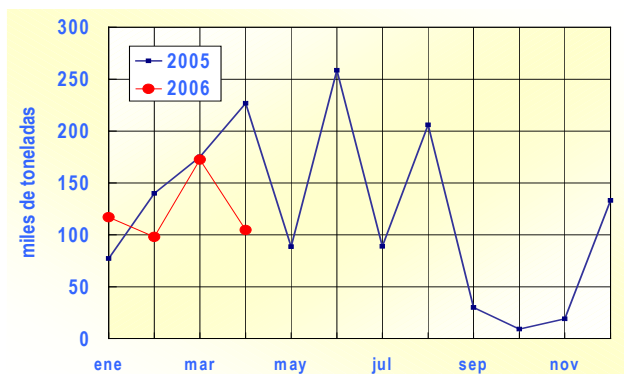


Fig. 3. Desembarque mensual de jurel

El principal aporte se realizó en el área comprendida entre la V y X regiones con 383,3 mil t (77,9%), registrando una caída de 28,3% respecto a igual período del 2005. En se-

gundo lugar se ubican los desembarques realizados en las regiones I y II con 82,4 mil t, mostrando un alza de 12,9% respecto de los desembarques realizados a igual fecha del 2005. Finalmente en las regiones III y IV se registran 26,3 mil t, valor considerablemente mayor que el registrado a abril de 2005 (Fig. 1 y 3, Tablas II a V).

Las cuotas para cada unidad de pesquería y subsector son mostradas en las Tablas VI y VII.

Sardina común

El recurso se encuentra actualmente declarado en Plena Explotación entre la V y la X regiones. La Cuota Global de Captura (D.E. N°1557/05, modificado por D.E. N°273/06 y N°374/06) alcanza a 414,1 mil toneladas, de las cuales 327,6 mil t se asignan a la flota artesanal y 80,0 mil t a la industrial.

El desembarque de sardina común acumulado a abril del 2006 alcanza a 258,8 mil t, con un alza en sus niveles de desembarque de 40,6% respecto al acumulado a abril de 2005, realizándose la totalidad de éstos en el área comprendida entre la V y X regiones; su aporte al desembarque total alcanzó al 13,2% (Fig.2).

Las cuotas para cada unidad de pesquería y subsector son mostradas en las Tablas VI y VII.

Sardina

El recurso se encuentra actualmente declarado en Plena Explotación entre la I y la IV regiones, correspondiendo la macroárea a las unidades de pesquería de I-II y III-IV regiones. La Cuota Global de Captura asignada para la I-II regiones alcanza a 9,0 mil t, de las cuales 6,0 mil t corresponden a la fracción artesanal y 3,0 mil t a la fracción industrial. La CGC asignada para la III-IV regiones alcanza a 1,25 mil t, de las cuales 750t corresponden a la fracción industrial y 500t a la fracción artesanal.

Al mes de abril se han registrado 39t de desembarque entre la I-II regiones, mostrando una baja de 96,3% respecto de abril de 2005, mientras que entre la III y IV regiones se registraron 12t, lo que significa una baja de 50,0% respecto de igual período de 2005.

Las cuotas para cada unidad de pesquería y subsector son mostradas en las Tablas VI y VII, para la unidad de pesquería de la III y IV regiones.

Caballa

El desembarque acumulado de caballa fue de 151,0 mil t, aumentando en un 19,4% respecto del año 2005. La proporción más importante de esta especie es capturada en el área



V– X regiones (51,1%) con 77,1 mil t y una baja de 26,6% respecto de abril de 2005; en las regiones I y II, el desembarque alcanzó a 71,5 mil t mostrando un aumento sustancial respecto de igual período de 2005 y representando el 47,3% de los desembarques totales de caballa. En cuanto al área comprendida entre las regiones III y IV el desembarque alcanzó a 2,3 mil t, mostrando un aumento significativo respecto de lo acumulado a abril de 2005 (Tablas II a V).

Merluza de cola

El recurso se encuentra actualmente declarado en Plena Explotación entre la V y la XII regiones, correspondiendo la macroárea a las unidades de pesquería de V-X y XI-XII regiones. La Cuota Global de Captura (D.E. N°1558/05, modificado por D.E. N°372/06) asignada para la macrozona V-X regiones alcanza a 104,0 mil t, mientras que la CGC asignada a la macrozona XI-XII alcanza a 44,6 mil t; el 100% de la cuota corresponde a la fracción industrial.

Los desembarques acumulados a la fecha en el área comprendida entre la V y X regiones alcanzan a 9,1 mil t, con un alza de 46,2% respecto a lo registrado a igual período del 2005, alcanzando su participación dentro de los desembarques totales de pelágicos al 0,5% (Tabla V).

En tanto, para la unidad de pesquería comprendida entre las regiones XI y XII se registran solo 43t, mostrando una baja de 86,8% respecto de abril de 2005.

Las cuotas para cada unidad de pesquería y subsector son mostradas en las Tablas VI y VII.

Jibia

El desembarque acumulado a abril de 2006 de jibia fue de 191,6 mil t, prácticamente igual al desembarque registrado a igual fecha del año 2005.

Pesquerías demersales

Merluza austral

El recurso se encuentra actualmente declarado en Plena Explotación al sur del paralelo 41°28'6" L.S., identificándose 2 unidades de pesquería, entre los paralelos 41°28,6' y 47° L.S. (área norte) y entre los paralelos 47° y 57° L.S. (área sur). La Cuota Global de Captura alcanza a 30,6 mil toneladas, con 14,9 mil t para la fracción industrial y 15,2 mil t para la fracción artesanal (D.E. N°1563/05 y N°1564/05); la fracción artesanal está dividida en 8,05 mil t para la X región, 4,91 mil t para la XI región y 2,23 mil t para la XII región. También se ha fijado una cuota de captura para el área comprendida entre la I región y el paralelo 41°28,6' L.S., la que alcanza a 305t (D.E. N°268/06).

El desembarque de merluza austral, bajo la regulación de control de cuota fue de 5,7 mil t, cifra superior a la registrada a abril del 2005 en un 17,8%. El principal aporte corresponde a la fracción artesanal, quien a abril de 2006 registra desembarques por 4,1 mil t, mientras que la fracción industrial lo hace por 1,6 mil t (Tabla VIII, Fig. 4).

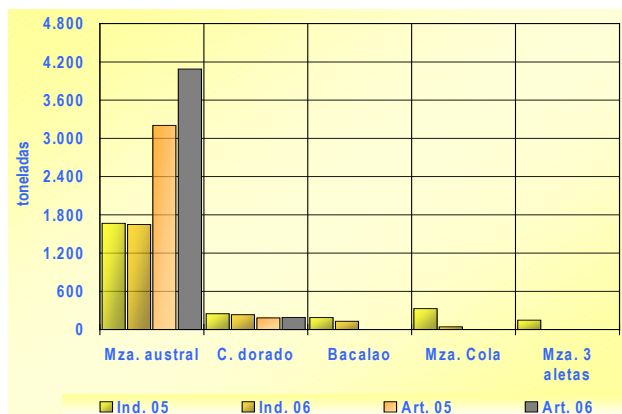


Fig. 4. Desembarque de pesquería demersal austral

Las cuotas para cada unidad de pesquería y subsector son mostradas en las Tablas VI y VII.

Congrio dorado

El recurso se encuentra actualmente declarado en Plena Explotación al sur del paralelo 41°28'6" L.S., identificándose 2 unidades de pesquería, entre los paralelos 41°28,6' y 47° L.S. (área norte) y entre los paralelos 47° y 57° L.S. (área sur). La Cuota Global de Captura (D.E. N°1565/05) alcanza a 5,5 mil toneladas, de las cuales el 22% corresponde a la fracción artesanal y el diferencial a la industrial, que se divide en 2,6 mil t para la zona norte y 1,7 mil t para la zona sur.

El desembarque de congrio dorado, bajo regulación de control de cuota, fue de 421t, cifra inferior en 2,1% a la registrada a igual período del 2005 (430t). A la componente industrial le correspondió el 54,9% del total desembarcado, presentando una caída del 6,9% respecto al 2005, mientras que el sector artesanal, que registra el 45,1% de los desembarques, registra 190t a la fecha, un 4,4% por sobre las registradas a abril de 2005 (Tabla VIII, Fig. 4).

Las cuotas para cada unidad de pesquería y subsector son mostradas en las Tablas VI y VII.

Bacalao de profundidad

El recurso se encuentra actualmente declarado en dos regímenes de explotación. Entre la I región y el paralelo 47° L.S. se encuentra con su acceso cerrado por estar declarado en Plena Explotación, asignándose una CGC de 2.7 mil t



(D.E. N°351/06). Al sur del paralelo 47° L.S. el recurso se encuentra declarado en Desarrollo Incipiente y por ende regulado por sistema de subasta pública, alcanzando su CGC a 2,7 mil toneladas (D.E. N°1403/05).

Al mes de abril, el desembarque registrado de bacalao de profundidad, al sur del paralelo 47° L.S. (pesquería lícitada), alcanza a 129t, un 31,4% más bajo que lo registrado a igual fecha del 2005.

Merluza de tres aletas

El recurso se encuentra actualmente declarado en Plena Explotación al sur del paralelo 41°28'6" L.S.. La Cuota Global de Captura alcanza a 27,5 mil toneladas, las que son capturadas principalmente por la fracción industrial fábrica que opera en la PDA.

Al mes de abril de 2006 no se registran desembarques de este recurso.

En las Tablas VI y VII, se muestran tanto la cuota establecida para este recurso como el consumo de la misma a la fecha.

Raya

El recurso se encuentra actualmente declarado en Plena Explotación entre la VIII región y el paralelo 41°28'6" L.S.. La Cuota Global de Captura (D.E. N°1567/05) alcanza a 370t, de las cuales 299t son otorgadas en calidad de recurso objetivo y se distribuyen en 25t para la fracción industrial y 274t para la artesanal. Se ha fijado además una CGC para el área comprendida entre el paralelo 41°28'6" L.S. y la XII región, que alcanza a 1,43 mil t.

La unidad de pesquería de raya desarrollada entre la VIII región y el paralelo 41°28,6' L.S., registra un desembarque acumulado a abril del 2006 de 172t, aportadas en un 77,9% por el sector industrial.

Alfonsino

El recurso se encuentra actualmente declarado en Plena Explotación en la ZEE. La Cuota Global de Captura alcanza a 3,0 mil toneladas (D.E. N°1575/05), de las cuales 150t serán destinadas a fines de investigación y 213t pueden ser capturadas en calidad de fauna acompañante.

El desembarque alcanza a la fecha a 1,6 mil t, un 41,9% mas bajo que lo registrado a igual fecha del 2005, del cual un 100% es capturado en el Archipiélago de Juan Fernández. Para el recurso, la cuota de captura y su consumo, se muestran en la Tabla VII.

Besugo

El recurso se encuentra actualmente declarado en Plena Explotación entre la III y X regiones. La Cuota Global de Captura alcanza a 2,3 mil toneladas (D.E. N°1560/05), de las cuales 115t serán destinadas a fines de investigación y 35t pueden ser capturadas en calidad de fauna acompañante.

A abril del 2005 se registran 471t, un 30,6% mas bajo que lo registrado a igual fecha del 2005 (679t); el 76,0% de los desembarques son realizados entre la VII y la VIII región. Para el recurso, la cuota de captura y su consumo, se muestran en la Tabla VII.

Merluza común

El recurso se encuentra actualmente declarado en Plena Explotación entre la IV región y el paralelo 41°28'6" L.S.. La Cuota Global de Captura (D.E. N°1559/05) alcanza a 65,3 mil toneladas, de las cuales 42,4 mil t se asignaron a la fracción industrial y 22,9 mil t a la fracción artesanal.

El desembarque de merluza común acumulado a abril de 2006, corresponde a 16,3 mil t, presentando un aumento de 24,5% respecto del acumulado a abril de 2005. El sector industrial aportó el 96,5% del total desembarcado, con 15,7 mil t, un 27,9% mas alto que el registrado a igual período de 2005. Por su parte el sector artesanal registra 573t, un 28,0% mas bajo que el registrado a abril de 2005 (Tabla VII, Fig. 5).

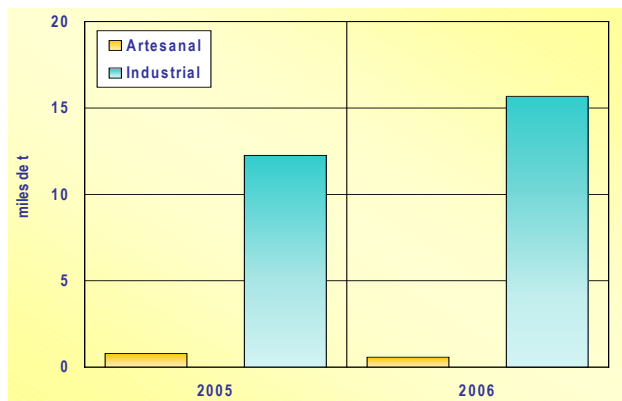


Fig. 5. Desembarque de merluza común

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

Camarón nailon

El recurso se encuentra actualmente declarado en Plena Explotación entre la II y VIII regiones. La Cuota Global de



Captura alcanza a 4,9 mil toneladas, 3,9 mil t para la fracción industrial y 978t para la artesanal (D.E. N°1560/05).

El desembarque de camarón nailon acumulado a abril del 2006 alcanzó a 2,2 mil t, cifra superior en un 50,9% respecto del acumulado al 2005. El sector industrial cubre el 82,5% de los desembarques acumulados a abril, mostrando un alza de 48,3% respecto de igual período del 2005; en tanto, el sector artesanal registró 393t desembarcadas, cifra superior en 64,4% a las registradas a abril de 2005 (Tabla IX).

Las Tablas VI y VII, muestra la cuota de captura establecida para la unidad de pesquería comprendida entre la II y VIII regiones, y el consumo de la misma a la fecha.

Langostino amarillo

El recurso se encuentra actualmente declarado en Plena Explotación entre la III y IV regiones. La Cuota Global de Captura (D.E. N°1561/05) alcanza a 2,95 mil toneladas, 1,98 mil t para la fracción industrial y 974t para la artesanal. Mediante D.E. N°1605/05 se establece una veda biológica en el área comprendida por las regiones V y el límite sur de la X región, la que se extiende entre el 01 de enero y el 31 de diciembre del 2006, ambas fechas inclusive.

El desembarque de langostino amarillo acumulado a abril del 2006 alcanzó a 409t, cifra superior en un 69,9% respecto del acumulado al 2005, aportados en un 77,7% por el sector industrial.

Para las regiones V a X región, el D.E. N°854 del 2003, establece una veda biológica para el recurso desde el 01 de enero hasta el 31 de diciembre, ambas fechas inclusive.

Langostino colorado

El recurso se encuentra actualmente declarado en Plena Explotación entre la I y IV regiones. La Cuota Global de Captura alcanza a 2,0 mil t, de las cuales 1,7 mil t corresponden a la fracción industrial y 598t a la artesanal (D.E. N°1562/05). Mediante D.E. N°1604 de 2005 se establece una veda biológica en el área comprendida por las regiones V y el límite sur de la X región, la que se extiende entre el 01 de enero y el 31 de diciembre del 2006, ambas fechas inclusive.

El desembarque de langostino colorado acumulado a abril del 2006 alcanzó a 251t, cifra inferior en un 66,3% respecto del acumulado al 2005 (744t), de los cuales el 89,2% son aportados por el sector industrial.

El consumo de la cuota a la fecha para la unidad de pesquería comprendida entre la I y IV región, se muestra en las Tablas VI y VII.

Se ha de indicar que de acuerdo a lo señalado en D.E. N°855/03, se encuentra establecida una veda biológica en el área marítima comprendida entre el límite norte de la V región y el límite sur de la X región, veda que regirá entre el 01 de enero y el 31 de diciembre, ambas fechas inclusive.

Gamba

El recurso se encuentra actualmente con su acceso cerrado dado que es considerada fauna acompañante de las otras unidades de pesquería de crustáceos. Mediante D.E. N°1609/05 se asigna una Cuota Global de Captura de 270 toneladas en el área comprendida entre la I y X regiones.

El desembarque a la fecha alcanza a 10t del cual, de las cuales sobre el 80% es capturado en la VI región.

• SECTOR ACUICOLA

La información registrada ante Sernapesca, señala que al mes de marzo del presente año, las cosechas de recursos pesqueros alcanzaron niveles de 216,5 mil t, lo que comparado con igual período del 2005, significa un alza de 16,8% (Fig. 6).

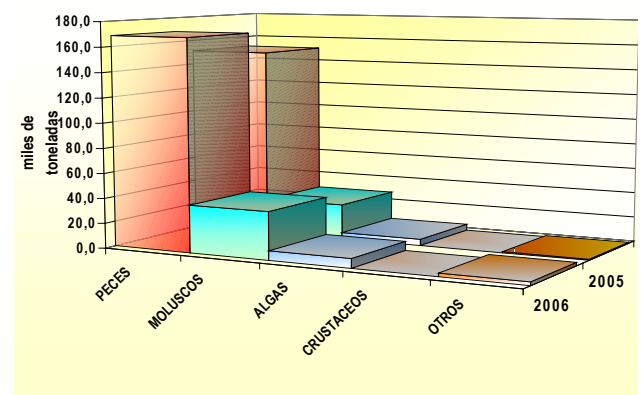


Fig. 6. Cosechas por especie

Los principales recursos cosechados a nivel nacional, corresponden a salmón del Atlántico, trucha arcoiris y choritos, aportando respectivamente el 42,7%, 25,2% y 16,3% del total cosechado (Tabla X). Las principales regiones donde se registran cosechas corresponden a la X y XI, con 156,5 mil t y 31,3 mil t, respectivamente.

Peces

La cosecha total de peces registrada al mes de marzo alcanzó un total de 168,6 mil t, cifra superior a la registrada du-



rante el año 2005 en un 11,5%. El aporte de las cosechas de peces al total nacional es de un 77,9%.

Salmón del Atlántico

Los niveles de cosecha acumulado a marzo son de 92,3 mil t, cifra inferior en un 1,1% respecto del acumulado al 2005. El recurso es cosechado principalmente en las regiones X y XI, con 65,0 mil t y 16,5 mil t, respectivamente.

Trucha Arcoiris

Para el recurso, las cosechas acumuladas al mes de marzo, alcanzaron a 54,6 mil t, superando lo registrado a marzo de 2005 en 48,0%. Las principales regiones donde se producen las cosechas corresponden a la X y XII, con 34,9 mil t y 9,2 mil t, respectivamente.

Salmón Plateado

Los niveles de cosecha acumulado a marzo son de 21,7 mil t, cifra superior en un 3,2% respecto del acumulado al 2005. El recurso es cosechado principalmente en las regiones X y XI, con 16,1 mil t y 5,6 mil t, respectivamente.

Disponibilidad de Ovas

Al mes de marzo se registra un total de 64,45 millones de ovas de salmónidos en el país, de las cuales un 42,1% corresponden a ovas importadas y un 57,9% a ovas nacionales. De las ovas importadas, que alcanzan a 27,2 millones, 25,4 millones corresponden a trucha arcoiris, las que provienen principalmente de Noruega (51,4%) y Dinamarca (29,8%); el diferencial de ovas importadas corresponden a Salmón del Atlántico (1,75 millones de ovas), provenientes de Irlanda (65,7%) y Escocia (34,3%).

Las ovas nacionales alcanzaron a 37,3 millones, de las cuales 19,8 millones corresponden a trucha arcoiris, 11,5 millones a salmón del Atlántico y 5,9 millones a salmón del Pacífico.

Moluscos

El total cosechado de moluscos al mes de marzo muestra un nivel de 37,7 mil t, mostrando un aumento de 34,0% respecto de lo registrado a marzo de 2005 y representando el 17,4% de las cosechas a nivel nacional.

Chorito

Las cosechas acumuladas al mes de marzo registran un total de 35,3 mil t, cifra superior en 35,1% respecto del año 2005. La totalidad de las cosechas fueron realizadas en la X región.

Ostión del Norte

Los niveles de cosecha acumulado a marzo alcanzan a 2,3 mil t, cifra superior en un 34,9% respecto del acumulado al 2005. El recurso es cosechado principalmente en las regiones III y IV, con 1,3 mil t y 969t, respectivamente.

Algas

El total cosechado de algas al mes de marzo registra un nivel de 7,4 mil t, aumentando en 46,1% respecto del 2005, y aportando el 3,4% de las cosechas a nivel nacional. Cabe señalar que las cosechas de algas son explicadas en un 100,0% por el pelillo, registrándose las mayores cantidades en la X región con 4,4 mil t y la VIII con 2,8 mil t, lo que representa el 97,3% del total cosechado del recurso.

◆ EXPORTACIONES

Aspectos Generales

Las exportaciones pesqueras chilenas acumulan a finales de marzo de 2006 alcanzan una valoración de US\$823,3 millones, lo cual significa un incremento del 12,1% respecto a igual mes de 2005. Tal cantidad es a su vez la mayor que se registra dentro del quinquenio 2002-2006 y es un 56,6% superior al promedio 2001-2005 (Tabla I).

En términos del volumen comprometido, éste alcanzó casi las 315 mil t., lo cual muestra una caída del 16% respecto a lo consignado el año anterior aunque es superior al promedio 2001-2005 en un 11,9%. La estructura de participación con relación al volumen exportado esta liderada por la línea de congelados (42,4%), relegando a un segundo lugar a la harina de pescado (32,8%), en tercer lugar le siguen los productos frescos refrigerados y luego las conservas (Tabla XI).

El precio medio de los productos pesqueros a marzo del presente año (2,61 US\$/kg) experimenta un alza del 33,5% respecto a lo registrado en el año anterior. Sectorialmente cabe señalar que al finalizar marzo la relación de los precios promedio acumulados entre el sector extractivo y los cultivos fue de 1:3,28. (Tablas XII y XIII).

La harina de pescado, los salados y deshidratados se constituyen como las principales líneas con déficit, lo cual fue compensado por el buen momento que experimentan los congelados y fresco refrigerados y en una menor medida los ahumados y agar agar (Tabla XI, Fig. 7).

De los 116 distintos recursos exportados durante el período, se puede mencionar que los nueve primeros recursos representan el 86,6% del total en términos de valor exportado. Se destacan el salmón del Atlántico, Trucha Arcoiris y salmón



del Pacífico, los cuales representaron el 36,5% , 15,8% y 14,9% respectivamente de la valoración. Los recursos que más expandieron su participación en valor fueron el chorito, salmón del Atlántico y Trucha arcoiris. Al contrario, marca una baja los peces pelágicos s/e y la merluza del sur (Tabla XV).

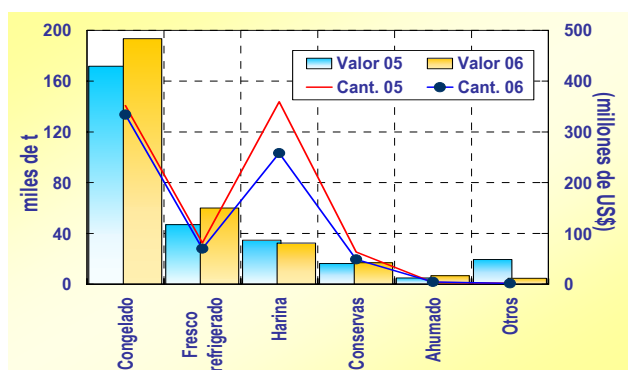


Fig. 7. Exportaciones pesqueras por línea de producto

Las exportaciones a marzo de 2006 tuvieron como destino 102 países. Los nueve principales países concentran el 81,8% del valor total exportado. De estos, se destacan en importancia Japón con 31,4%, Estados Unidos con 26%, España 4,9% y Alemania con el 4,6% (Tabla XVI).

El valor de las exportaciones entre los principales bloques económicos en el período, fueron las siguientes: Países de APEC (excluyendo NAFTA), US\$374,1 millones (45,4% del total exportado), NAFTA US\$231 millones (28,1%), Unión Europea US\$143,7 millones (17,5%), MERCOSUR US\$32,4 millones (3,9%) y EFTA con US\$3,3 millones (0,4%). Todos los bloques económicos salvo el EFTA, muestran incrementos en su valoración respecto a marzo del 2005, de éstos los mayores alzas porcentuales fueron logrados el MERCOSUR (38,2%) y NAFTA (25,5%) (Tabla XVII).

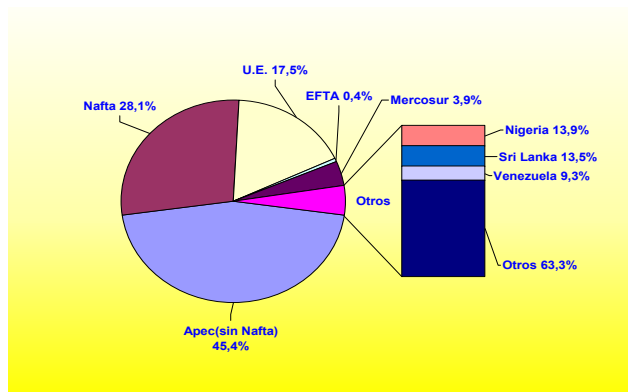


Fig. 8. Exportaciones a bloques económicos

El resto de países no incorporados a los bloques económicos anteriores lograron una valoración de US\$38,7 millones (4,7%). Cabe señalar que su variación fue positiva respecto a igual periodo del año anterior (5%). Dentro de este grupo se ubican en los primeros lugares Nigeria, Sri Lanka y Venezuela con una participación respecto al mismo grupo de 13,9%; 13,5% y 9,3% respectivamente, centrándose Nigeria en Jurel congelado, Sri Lanka en conservas de jurel y Venezuela en congelados de salmón del Atlántico y conservas de jurel (Fig. 8).

Sector Extractivo

El valor acumulado de las exportaciones pesqueras de este sector, alcanzó a marzo los US\$212,5 millones, lo que indica una variación negativa del 8,2% respecto al año anterior. Esta valoración representa el 25,8% de la valoración total de las exportaciones pesqueras. En términos del volumen este sector consigna el 53,9% del total (169,7 mil t.). En cuanto al precio promedio a marzo, éste alcanza los 1,25 US\$/kg, lo cual es superior a los 1,03 US\$/kg alcanzado en el año 2005.

La situación de déficit del sector se origina en que las principales líneas de proceso, congelados, harina y conservas caen respecto al 2005, en tanto las líneas asociadas a algas y el fresco refrigerado señalan positivos resultados aunque no logran revertir el efecto de las principales.

La estructura en términos del volumen exportado esta encabezada por la harina (55,2%), le siguen los congelados (22,8%) y conservas con el 10,5%.

Harina

La participación del sector extractivo dentro del global de la harina de pescado alcanza el 92% en términos del valor y un 90% en volumen.

A su vez la harina ocupa el primer lugar en términos del valor entre las líneas asociadas al sector extractivo, con el 35,1%. Los resultados netos señalan que a marzo esta línea alcanzo una valoración de US\$74,5 millones, lo que significó una caída del 7% respecto al año anterior.

Los destinos más importantes de la harina proveniente del sector extractivo, están ocupados por China, Japón y Taiwán con participaciones en valor del orden del 18,4%, 13,1% y 12,1% respectivamente. Los dos primeros mercados muestran una tendencia a la baja originada en un menor volumen transado respecto al año pasado. Al contrario, los mercados europeos muestran incrementos en sus valoraciones como fue el caso de Alemania y en un menor nivel España (Tabla XVIII y Fig. 9).

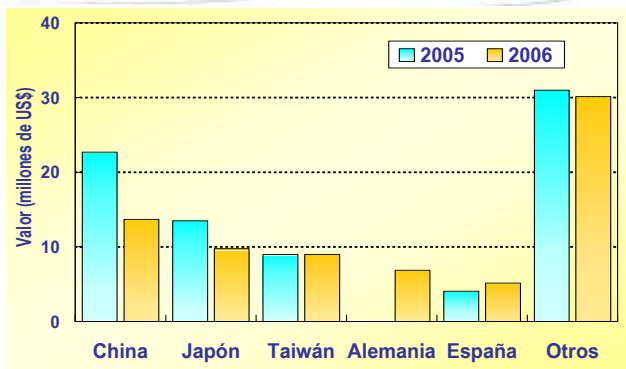


Fig. 9. Exportaciones de harina

Respecto a la composición en valor por tipo de harina se tiene que la principal componente fue la prime, que representó el 45,4%, le sigue la súper prime con el 42,7% y la estándar con el 4% (de acuerdo a Aduanas, la glosa harina sin especificar comprende el 7,9% restante). Los precios promedio acumulados a marzo indican que la súper prime obtiene los valores más altos (812 US\$/t.), relegando a lugares secundarios a la estándar y prime con precios cercanos a los 782 US\$/t. y 790 US\$/t. respectivamente.

El precio promedio acumulado de la línea global a marzo fue de 796 US\$/t, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 606 US\$/t. Para el mes de marzo del presente año, la harina registra un precio promedio de 805 US\$/t. (Fig. 10).

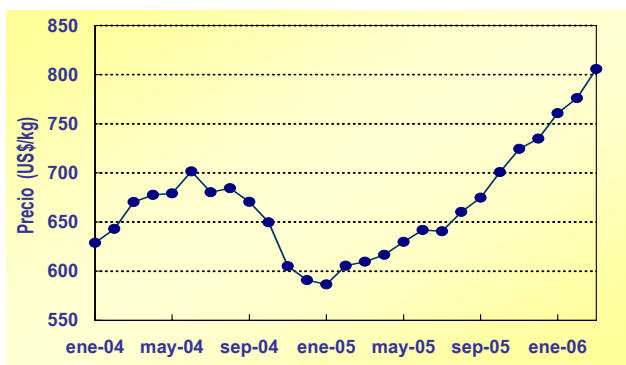


Fig. 10. Precios de harina

Congelados

La participación del sector extractivo dentro del global de los congelados exportados alcanza el 14% del valor y un 29% del volumen.

Esta línea ocupa el segundo lugar en valor y volumen entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 31,8% y 22,8% del valor y volumen exportado del sector respectivamente.

Los resultados netos señalan que a marzo alcanzó una valoración de US\$67,5 millones, lo que significó un déficit del 14% respecto al año anterior.

Los destinos más importantes de los congelados provenientes del sector extractivo, son Estados Unidos, España y Nigeria con participaciones en valor del 26,2%; 12,8% y 8% respectivamente (Fig. 11).

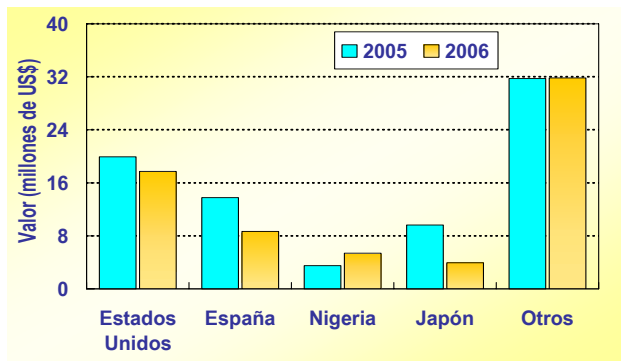


Fig. 11. Exportaciones de productos congelados sector extractivo

Los principales recursos utilizados en la línea fueron bacalao de profundidad, jurel y merluza de cola, los cuales representaron en términos del valor el 20,7%; 19,1% y 10,7% respectivamente.

El precio promedio sectorial a marzo fue de 1,7 US\$/kg, valor levemente superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 1,6 US\$/kg.

Conservas

La participación del sector extractivo dentro del global de las conservas exportadas alcanza el 78,7% del valor y un 92% del volumen.

Esta línea ocupa el tercer lugar entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 15,7% y 10,5% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a marzo esta línea alcanzó una valoración de US\$33,3 millones, lo que significó una caída del 6,9% respecto al año anterior.

Los destinos más importantes de las conservas provenientes del sector extractivo son España, Sri Lanka y Argentina con participaciones en valor del 22,8%, 15,7% y 9,7% respectivamente (Fig. 12).

Los principales recursos utilizados en la línea fueron jurel, navaja de mar y caballa, los cuales representaron en términos del valor el 53,8%; 15,5% y 4,6% respectivamente.



El precio promedio sectorial a marzo fue de 1,9 US\$/kg, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 1,5 US\$/kg.

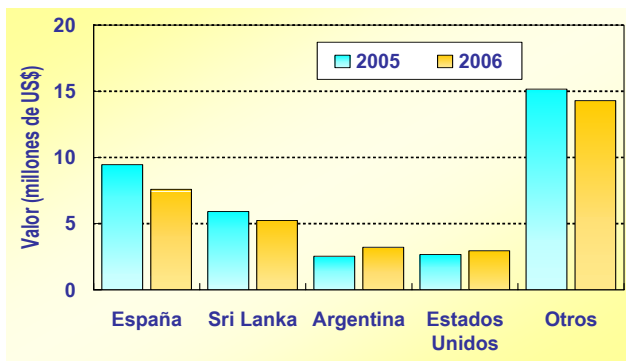


Fig. 12. Exportaciones de conservas sector extractivo

Fresco refrigerados

La participación del sector extractivo dentro del global de los frescos refrigerados exportados alcanza el 9,5% del valor y un 19,7% del volumen.

Esta línea ocupa el cuarto lugar entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 6,7% y 3,2% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a marzo alcanzó una valoración de US\$14,3 millones, lo que significó una alza respecto al año anterior (1,5%).

Los destinos más importantes de los frescos refrigerados provenientes del sector extractivo, son España, Estados Unidos y Perú, con participaciones en valor del 69%; 15% y 7,7% respectivamente (Fig. 13).

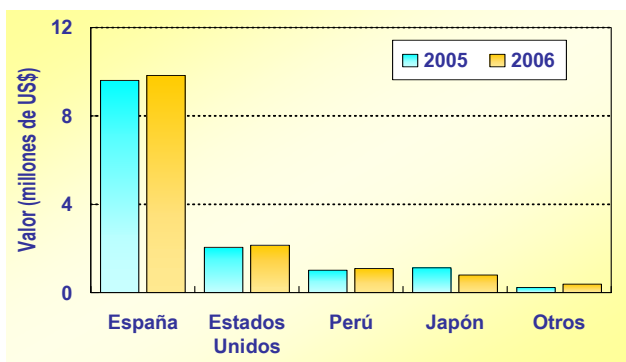


Fig. 13. Exportaciones de fresco refrigerados sector extractivo

La línea está prácticamente dominada por la merluza del sur al consignar el 70,4% de su valor, le siguen pero con mucho menor peso el bacalao de profundidad y erizo, los cuales re-

presentaron en términos del valor el 11,6% y 6,8% respectivamente.

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

Sector Acuícola

Las exportaciones del sector acuicultor representaron el 69,6% y 60,6% del valor y volumen total exportado acumulado a marzo del presente año respectivamente. La valoración de este subsector acumula US\$610,8 millones y comprometió sobre 145 mil t, dichas cifras representan respecto al año anterior una variación positiva (21,5%) para la valoración y una baja del 2,7% en lo referente al volumen exportado (Tabla XIX).

Esta actividad exportadora está orientada principalmente hacia el mercado nipón y estadounidense, ambos destinos comprenden casi el 70% y algo más del 60% de su valoración y volumen total respectivamente. Otros destinos del sector son Alemania, Francia y Brasil, aunque de menor envergadura que los anteriores, destacable si es el importante incremento que muestran los envíos hacia Corea del Sur y Ucrania.

Respecto a los recursos asociados al cultivo, el salmón del Atlántico es su principal protagonista (49,2% de la valoración total de este subsector), siendo seguido por la Trucha Arcoiris y el salmón del Pacífico, recursos que en conjunto representan el 41,3% de la valoración total del sector.

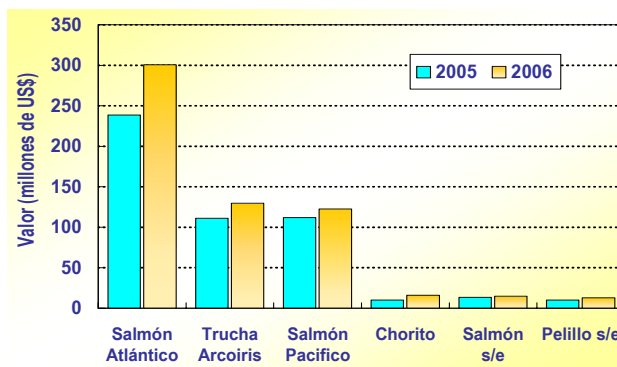


Fig. 14. Exportaciones de acuicultura

Luego de los salmónidos, se ubican Choritos, pelillo y ostión del norte, éste último logra un importante incremento respecto a la valoración alcanzada durante el 2005. (Fig. 14).



Tras los congelados y fresco refrigerados, que lideran las líneas de proceso del sector cultivos, se ubican otras líneas importantes en términos del valor como los ahumados, agar agar y conservas. La línea de salado muestra la caída más relevante y se originó en la baja del mercado japonés principalmente en Salmón de Pacífico y en una menor medida Trucha Arcoiris (Tabla XX).

Congelados

La participación del sector acuícola dentro del global de los congelados exportados alcanza el 86% del valor y un 71% del volumen.

Esta línea ocupa el primer lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola, con el 69,8% del valor y el 65,2% del volumen exportado del sector respectivamente. Los resultados netos señalan que a marzo alcanzó una valoración de US\$416,2 millones, lo que significó un incremento del 18,7% respecto al año anterior.

Los destinos más importantes de los congelados provenientes del sector acuícola, son Japón, Estados Unidos y Alemania, con participaciones en valor del 52,3%, 12,6% y 6,7% respectivamente (Tabla XXI).

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

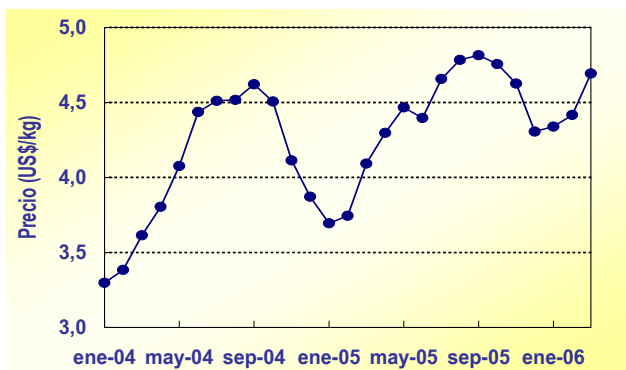


Fig. 15. Precios de salmónidos congelados

El precio promedio sectorial a marzo fue de 4,4 US\$/kg, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 3,8 US\$/kg. El precio promedio mensual de los congelados esta referenciado al logrado por los salmónidos de la línea, así entonces su precio en marzo fue de 4,7 US\$/kg. (Fig. 15).

Fresco refrigerados

La participación del sector acuícola dentro del global de los fresco refrigerados exportados alcanza el 90,5% del valor y un 80,3% del volumen.

Esta línea ocupa el segundo lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola con el 20,6% y 15,5% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a marzo alcanzó una valoración de US\$135,7 millones, lo que significó un fuerte incremento del 31,3% respecto al año anterior.

Los destinos más importantes de los fresco refrigerados provenientes del sector acuícola, son Estados Unidos, Brasil y Argentina, sin embargo en esta línea existe una extrema concentración, pues Estados Unidos, su principal destino, abarca el 88,1% de la valoración total de la línea, relegando a lugares muy secundarios al resto de los mercados (Tabla XXII).

Esta línea se encuentra fuertemente concentrada también respecto a los recursos que utiliza, en efecto ésta se enfoca casi exclusivamente en salmón del Atlántico, el cual representa el 98,3% del valor total. Luego aparecen truchas, turbot y ostiones pero con cifras de muy poca magnitud.

El precio promedio sectorial acumulado a marzo fue de 6,0 US\$/kg, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 3,9 US\$/kg. Al igual que para los congelados, el precio promedio mensual de la línea se obtiene respecto a los recursos salmónidos, en marzo este se posiciona en los 6,3 US\$/kg., una cifra que refleja la mantención del alza de precios de esta línea en el último año (Fig. 16).

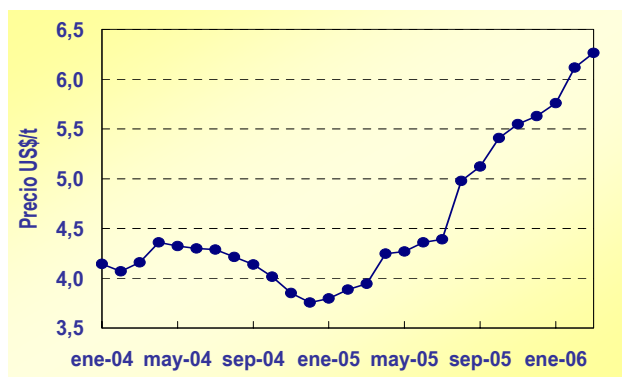


Fig. 16. Precios de salmónidos fresco refrigerados

Tabla I. Desembarque total, volúmenes y divisas exportadas

AÑO	Desembarque acumulado a abril	Exportaciones acumuladas a marzo	
	(t)	(t)	(M US\$)
2001	1.816.451	227.143	378.381
2002	1.925.273	204.334	306.888
2003	1.823.946	282.545	560.278
2004	2.404.265	318.593	648.099
2005 (*)	2.083.800	374.974	734.325
2006 (*)	1.957.918	314.991	823.261
Prom. 01-05	2.010.747	281.518	525.594

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

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

ESPECIE	2005 (*)	2006 (*)	Variación (%)
Anchoveta	746.361	405.911	-45,6
Caballa	126.480	150.992	19,4
Jurel	618.799	492.025	-20,5
Sardina	1.053	51	-95,2
Mer. de cola	6.247	9.130	46,2
Sard. común	184.068	258.803	40,6
TOTAL	1.683.008	1.316.912	-21,8

Fte. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

ESPECIE	2005 (*)	2006 (*)	Variación (%)
Anchoveta	384.386	212.616	-44,7
Caballa	20.717	71.504	245,1
Jurel	72.990	82.402	12,9
Sardina	1.045	39	-96,3
TOTAL	479.138	366.561	-23,5

Fte. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

ESPECIE	2005 (*)	2006 (*)	Variación (%)
Anchoveta	30.750	28.404	-7,6
Caballa	587	2.312	293,9
Jurel	10.864	26.284	141,9
Sardina	8	12	50,0
TOTAL	42.209	57.012	35,1

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

ESPECIE	2005 (*)	2006 (*)	Variación (%)
Anchoveta	331.225	164.891	-50,2
Caballa	105.176	77.176	-26,6
Jurel	534.945	383.339	-28,3
Sard. común	184.068	258.803	40,6
Mer. de cola	6.247	9.130	46,2
TOTAL	1.161.661	893.339	-23,1

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

Tabla VI. Cuota fracción artesanal por unidad de pesquería y subsector (%)

U.PESQUERÍA	CUOTA	
	PERÍODO	TOTAL
ANCHOVETA I-II	78.365	124.390
ANCHOVETA III-IV	42.575	44.815
ANCHOVETA V-X	113.169	143.640
C.NAILON	243	978
C.DORADO X-XII	1.108	1.108
JUREL I-II	1.896	6.318
JUREL III-IV	20.728	22.920
JUREL V-X	10.830	37.070
L.AMARILLO III-IV	487	974
L.COLORADO I-IV	299	598
M.COMUN	2.000	13.000
M DEL SUR X-XII	1.380	15.190
RAYA	274	274
S.ESPAÑOLA I-II	3.780	6.000
S.ESPAÑOLA III-IV	450	500
S.COMÚN V-X	264.759	327.560



Tabla VII. Cuota fracción industrial por unidad de pesquería y subsector (%)

U.PESQUERÍA	CUOTA	
	PERÍODO	TOTAL
ALFONSINO ZEE	2.110	2.637
ANCHOVETA I-II	674.799	1.071.110
ANCHOVETA III-IV	51.666	54.385
ANCHOVETA V-X	11.286	112.860
BESUGO III-VIII	1.720	2.150
C.NAILON	978	3.912
C.DORADO NE	1.312	2.624
C.DORADO SE	865	1.730
GAMBA I-X	250	250
JUREL I-II	27.848	133.886
JUREL III-IV	16.551	47.290
JUREL V-IX	405.428	1.013.569
JUREL X	56.824	142.061
L.AMARILLO III-IV	988	1.976
L.COLORADO I-IV	510	1.698
M.COMUN	28.379	42.357
M.COLA V-X	62.400	104.000
M.COLA XI-XII	40.122	44.580
M.3 ALETAS	17.450	27.450
M DEL SUR NE	5.910	9.093
M DEL SUR SE	3.769	5.799
RAYA VIII-41°28,6	25	25
S.ESPAÑOLA I-II	1.890	3.000
S.ESPAÑOLA III-IV	675	750
S.COMÚN V-X	11.633	84.184
ORANGE ROUGHY	Sin Cuota año 2006	



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

FLOTA	2005 (*)	2006 (*)	Variación (%)
INDUSTRIAL:			
Mza. del Sur	1.667	1.649	-1,1
C. Dorado	248	231	-6,9
Bacalao P.	188	129	-31,4
Mza. de cola	326	43	-86,8
Mza. tres aletas	147	0	-100,0
Subtotal	2.576	2.052	-20,3
ARTESANAL:			
Mza. del Sur	3.204	4.089	27,6
C. Dorado	182	190	4,4
Subtotal	3.386	4.279	26,4
TOTAL	5.962	6.331	6,2

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

Tabla IX. Desembarque de merluza común y camarón nailon, acumulado a abril (t)

FLOTA	2005 (*)	2006 (*)	Variación (%)
Merluza común			
Industrial	12.260	15.680	27,9
Artesanal	796	573	-28,0
Total	13.056	16.253	24,5
Camarón nailon			
Industrial	1.252	1.857	48,3
Artesanal	239	393	64,4
Total	1.491	2.250	50,9

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

Especie	2005 (*)	2006 (*)	VARIAC. (%)
Salmón del Atlántico	93.369	92.324	-1,1
Trucha arco iris	36.882	54.585	48,0
Salmón Plateado	20.969	21.650	3,2
Chorito	26.129	35.301	35,1
Ostión del Norte	1.733	2.338	34,9
Pelillo	5.081	7.424	46,1
Ostra del Pacífico	305	104	-65,9
Otros	841	2.763	228,5
Total	185.309	216.489	16,8

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

Tabla XI. Exportaciones pesqueras por línea de producto acumulado a marzo 2005-2006

Producto / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2005	2006	2005	2006	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
Congelado	429.234	483.738	140.707	133.517	12,7	-5,1	18,8	-26.049	80.553	54.505
Fresco Refrigerado	117.418	149.997	32.578	27.940	27,7	-14,2	49,0	-24.898	57.478	32.579
Harina	86.415	81.153	143.718	103.270	-6,1	-28,1	30,7	-31.785	26.523	-5.262
Conservas	40.748	42.301	25.326	19.478	3,8	-23,1	35,0	-12.702	14.255	1.553
Ahumado	12.025	16.589	1.383	1.787	38,0	29,2	6,7	3.754	811	4.565
Agar-Agar	9.212	11.532	672	618	25,2	-8,2	36,3	-1.025	3.344	2.319
Secado de Algas	10.810	10.989	13.267	12.326	1,7	-7,1	9,4	-839	1.019	180
Aceite	8.004	9.254	13.637	13.399	15,6	-1,7	17,7	-164	1.415	1.251
Carragenina	6.844	8.436	906	1.005	23,3	10,8	11,2	825	767	1.592
Salado	9.483	5.145	2.185	1.072	-45,7	-50,9	10,6	-5.344	1.006	-4.338
Alginatos	1.267	2.017	186	237	59,2	27,5	24,9	434	315	750
Deshidratado	2.114	849	94	67	-59,8	-28,0	-44,2	-331	-934	-1.265
Vivos	385	547	15	24	41,9	61,4	-12,1	208	-47	162
Seco Salado		501		113	100,0	100,0	1,0	501		501
Colagar		121		17	100,0	100,0	1,0	121		121
Salazon o Salmuera	350	90	301	122	-74,2	-59,4	-36,5	-132	-128	-260
Total	734.308	823.261	374.975	314.991	12,1	-16,0	33,5	-97.426	186.378	88.952

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XII. Exportaciones pesqueras de congelados acumulado a marzo 2005-2006

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2005	2006	2005	2006	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
Japon	208.438	221.500	57.502	54.057	6,3	-6,0	13,0	-14.115	27.177	13.062
Estados Unidos	64.486	70.359	11.502	11.111	9,1	-3,4	12,9	-2.478	8.350	5.873
Alemania	24.710	30.778	5.389	5.927	24,6	10,0	13,3	2.791	3.277	6.068
Francia	17.485	25.734	4.325	5.278	47,2	22,1	20,6	4.649	3.600	8.249
España	17.902	13.734	5.878	5.249	-23,3	-10,7	-14,1	-1.644	-2.524	-4.168
China	11.389	12.190	4.612	3.978	7,0	-13,7	24,1	-1.943	2.745	802
Rusia	7.221	11.984	4.542	4.553	66,0	0,3	65,5	30	4.733	4.763
Tailandia	11.626	11.132	3.666	3.187	-4,2	-13,1	10,2	-1.677	1.183	-493
Brasil	5.391	10.561	2.817	3.518	95,9	24,9	56,9	2.105	3.065	5.170
Otros	60.587	75.767	40.474	36.659	25,1	-9,4	38,1	-7.886	23.065	15.180
Total	429.234	483.738	140.707	133.517	12,7	-5,1	18,8	-20.166	74.670	54.505

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XIII. Exportaciones pesqueras de fresco refrigerado acumulado a marzo 2005-2006

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2005	2006	2005	2006	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
Estados Unidos	92.121	121.726	22.292	18.860	32,1	-15,4	56,2	-22.151	51.756	29.605
Brasil	9.626	11.301	3.623	2.840	17,4	-21,6	49,8	-3.116	4.792	1.675
España	9.665	9.868	3.553	3.306	2,1	-7,0	9,8	-740	943	203
Argentina	1.405	1.978	469	498	40,8	6,2	32,6	116	458	573
Peru	1.093	1.202	2.096	1.882	10,0	-10,2	22,5	-136	246	109
Japon	1.281	993	72	59	-22,5	-19,1	-4,2	-234	-54	-288
Mexico	741	933	171	154	25,8	-9,7	39,3	-100	291	192
Canadá	360	637	86	111	77,0	29,1	37,1	144	134	277
Colombia	257	438	66	90	70,1	35,8	25,3	115	65	180
Otros	868	920	149	140	6,0	-5,8	12,6	-57	110	52
Total	117.418	149.997	32.578	27.940	27,7	-14,2	49,0	-26.160	58.740	32.579

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XIV. Exportaciones de conservas por país de destino acumulado a marzo 2005-2006

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2005	2006	2005	2006	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
España	10.000	10.072	1.400	1.302	0,7	-7,0	8,3	-757	828	72
Estados Unidos	6.419	8.411	2.484	2.349	31,0	-5,4	38,6	-484	2.476	1.991
Sri Lanka	5.919	5.235	6.365	4.312	-11,6	-32,3	30,6	-2.493	1.808	-684
Argentina	2.564	3.217	2.757	2.711	25,5	-1,7	27,6	-54	708	654
Singapur	2.722	1.557	2.143	965	-42,8	-55,0	27,1	-1.902	737	-1.165
Cuba	343	1.407	367	1.212	310,9	230,1	24,5	981	84	1.065
Bolivia	1.156	1.291	1.079	1.085	11,7	0,5	11,1	7	129	135
Venezuela	409	1.064	423	851	160,2	101,1	29,4	535	120	655
Malasia	526	954	279	185	81,5	-33,7	173,9	-486	914	428
Otros	10.692	9.094	8.028	4.506	-14,9	-43,9	51,5	-7.107	5.509	-1.598
Total	40.748	42.301	25.326	19.478	3,8	-23,1	35,0	-11.761	13.314	1.553

Fte. IFOP – Aduanas



Tabla XV. Exportaciones pesqueras por recursos acumulado a marzo 2005-2006

Recurso exportado	Valor (miles US\$)		Variación	
	2005	2006	(%)	
Salmon del Atlántico	238.478	300.502	26,0%	
Trucha Arco Iris	111.133	129.752	16,8%	
Salmon del Pacífico	111.968	122.762	9,6%	
Peces Pelágicos s/e	79.052	64.176	-18,8%	
Jurel	32.134	34.641	7,8%	
Chorito	10.083	16.110	59,8%	
Bacalao de profundidad	16.455	15.641	-4,9%	
Salmon s/e	13.512	14.883	10,1%	
Merluza Austral	17.893	14.866	-16,9%	
Otros	103.600	109.927	6,1%	
Total	734.308	823.261	12,1%	

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XVI. Principales países de destino de las exportaciones pesqueras acumulado a marzo 2005-2006

País / Item	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación (%)
	2005	2006	2005	2006	
Japón	247.472	258.095	33,7%	31,4%	4,3
Estados Unidos	171.286	214.149	23,3%	26,0%	25,0
España	44.084	40.380	6,0%	4,9%	-8,4
Alemania	25.710	37.801	3,5%	4,6%	47,0
China	39.196	32.212	5,3%	3,9%	-17,8
Francia	19.901	28.104	2,7%	3,4%	41,2
Brasil	17.493	24.409	2,4%	3,0%	39,5
Tailandia	13.273	15.891	1,8%	1,9%	19,7
Corea del Sur	10.503	14.962	1,4%	1,8%	42,5
Otros	145.391	157.257	19,8%	19,1%	8,2
Total	734.308	823.261	100,0	100,0	12,1

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XVII. Exportaciones pesqueras por grupos económicos acumulado a marzo 2005-2006

	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación (%)
	2005	2006	2005	2006	
Apec (sin Nafta)	359.170	374.115	48,9%	45,4%	4,2
Nafta	184.123	230.982	25,1%	28,1%	25,5
U.E.	124.741	143.684	17,0%	17,5%	15,2
Otros	36.881	38.729	5,0%	4,7%	5,0
Mercosur	23.465	32.440	3,2%	3,9%	38,2
Efta	5.928	3.311	0,8%	0,4%	-44,2
Total	734.308	823.261	100%	100%	12,1

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XVIII. Exportaciones de harina acumulado a marzo 2005-2006

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2005	2006	2005	2006	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
China	23.839	14.937	39.998	18.427	-37,3	-53,9	36,0	-17.485	8.582	-8.903
Japon	15.437	10.847	25.663	13.988	-29,7	-45,5	28,9	-9.054	4.464	-4.590
Taiwan	9.944	10.413	16.550	13.350	4,7	-19,3	29,8	-2.497	2.966	470
Alemania		6.856		8.106	100,0	100,0	1,0	6.856		6.856
España	4.074	5.292	6.625	6.760	29,9	2,0	27,3	106	1.112	1.218
Corea del Sur	4.625	5.059	7.216	6.263	9,4	-13,2	26,0	-770	1.204	434
Vietnam	3.632	4.776	6.133	6.156	31,5	0,4	31,0	18	1.126	1.144
Dinamarca	2.078	4.047	3.572	5.711	94,8	59,9	21,8	1.516	453	1.970
Estados Unidos	844	3.774	1.478	5.146	347,3	248,1	28,5	2.690	240	2.930
Otros	21.943	15.152	36.483	19.362	-30,9	-46,9	30,1	-13.398	6.608	-6.790
Total	86.415	81.153	143.718	103.270	-6,1	-28,1	30,7	-32.017	26.755	-5.262

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XIX. Exportaciones totales del sector acuicultura acumulado a marzo 2005-2006

Recurso / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2005	2006	2005	2006	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
Salmon del Atlantico	238.478	300.502	56.970	52.166	26,0	-8,4	37,6	-27.670	89.695	62.024
Trucha Aco Iris	111.133	129.752	26.253	28.331	16,8	7,9	8,2	9.517	9.102	18.619
Salmon del Pacifico	111.968	122.762	34.930	33.475	9,6	-4,2	14,4	-5.337	16.131	10.794
Chorito	10.083	16.110	4.637	6.557	59,8	41,4	13,0	4.718	1.309	6.027
Salmon s/e	13.598	15.035	24.176	22.042	10,6	-8,8	21,3	-1.455	2.892	1.437
Pelillo s/e	10.048	12.794	1.667	1.473	27,3	-11,6	44,1	-1.687	4.433	2.746
Ostion del norte	5.538	9.542	464	601	72,3	29,6	33,0	2.179	1.826	4.005
Abalon	1.007	1.734	37	76	72,3	105,0	-16,0	888	-161	727
Salmon rey	17	891	4	203	5.285,4	5.069,8	4,2	874	1	874
Trucha café		732		119	100,0	100,0	1,0	732		732
Turbot	650	518	57	48	-20,4	-15,5	-5,7	-95	-37,37	-132
Ostra del Pacifico	236	416	79	152	76,4	92,1	-8,2	200	-19,24	180
Total	502.755	610.789	149.273	145.244	21,5	-2,7	24,9	-17.336	125.190	107.854

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XX. Exportaciones del sector cultivos por línea de elaboración acumulado a marzo 2005-2006

Producto / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2005	2006	2005	2006		(%)		(miles US\$)		
Congelado	350.680	416.187	92.714	94.750	18,7	2,2	16,1	8.940	56.567	65.507
Fresco Refrigerado	103.369	135.736	26.580	22.446	31,3	-15,6	55,5	-24.995	57.362	32.367
Ahumado	11.903	16.567	1.364	1.782	39,2	30,7	6,5	3.891	772	4.664
Agar-Agar	9.212	11.420	672	612	24,0	-9,1	36,3	-1.137	3.345	2.208
Conservas	4.988	8.996	940	1.629	80,4	73,2	4,1	3.803	205	4.008
Aceite	7.306	8.427	12.734	12.423	15,3	-2,4	18,2	-211	1.332	1.121
Harina	6.206	6.591	11.432	9.616	6,2	-15,9	26,3	-1.245	1.629	385
Salado	8.098	4.886	1.835	1.003						
Secado De Algas	835	1.253	995	845	50,0	-15,1	76,6	-222	639	417
Seco Salado		501		113	100,0	100,0	1,0	501		501
Colagar		121		17						
Vivos	157	105	6	8	-33,3	41,4	-52,8	31	-83	-52
Total	502.755	610.789	149.273	145.244	21,5	-2,7	24,9	-10.644	121.770	111.126

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XXI. Exportaciones de congelados sector cultivos acumulado a marzo 2005-2006

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2005	2006	2005	2006		(%)		(miles US\$)		
Japón	198.826	217.573	54.902	53.173	9,4	-3,1	13,0	-7.075	25.822	18.747
Estados Unidos	44.566	52.630	8.542	8.234	18,1	-3,6	22,5	-1.971	10.035	8.064
Alemania	22.658	27.732	4.656	4.993	22,4	7,2	14,1	1.874	3.201	5.075
Francia	15.280	23.648	2.924	3.888	54,8	33,0	16,4	5.867	2.501	8.368
Tailandia	11.183	11.025	3.532	2.975	-1,4	-15,8	17,0	-2.063	1.905	-158
Rusia	4.914	10.188	2.024	3.021	107,3	49,2	38,9	3.361	1.913	5.274
Brasil	4.131	8.900	1.276	2.177	115,5	70,6	26,3	3.682	1.088	4.769
China	6.789	8.290	2.226	2.211	22,1	-0,7	22,9	-55	1.557	1.501
Belgica	2.016	6.308	507	1.047	212,9	106,5	51,6	3.253	1.039	4.292
Otros	40.319	49.893	12.125	13.030	23,7	7,5	15,2	3.465	6.110	9.575
Total	350.680	416.187	92.714	94.750	18,7	2,2	16,1	10.338	55.170	65.507

Fte. IFOP – Aduanas



Tabla XXII. Exportaciones de fresco refrigerado sector cultivos acumulado a marzo 2005-2006

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2005	2006	2005	2006	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
Estados Unidos	90.069	119.581	22.005	18.619	32,8	-15,4	56,9	-21.748	51.259	29.511
Brasil	9.621	11.298	3.623	2.840	17,4	-21,6	49,8	-3.115	4.793	1.678
Argentina	1.405	1.978	469	498	40,8	6,2	32,6	116	458	573
Mexico	735	924	169	153	25,8	-9,9	39,7	-102	292	190
Canada	338	609	80	105	80	31	37,2	146	126	271
Colombia	257	438	66	90	70,1	35,8	25,3	115	65	180
Japon	153	190	26	28	23,9	6,9	15,9	12	24	37
Uruguay	87	123	21	23	40,3	10,8	26,6	12	23	35
Peru	73	111	17	20	52,7	16,1	31,5	15	23	38
Otros	631	484	103	71	-23,2	-31,3	11,7	-220	74	-146
Total	103.369	135.736	26.580	22.446	31,3	-15,6	55,5	-24.769	57.137	32.367

Fte. IFOP - Aduanas

