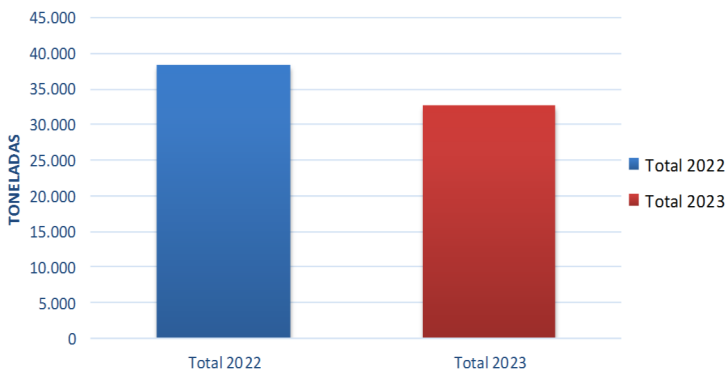


BOLETÍN REGIÓN DE COQUIMBO

La actividad pesquera que se desarrolla en la región de Coquimbo involucra a los sectores pesqueros artesanal, industrial y acuícola, siendo la actividad pesquera artesanal la que concentra la mayor proporción de los desembarques en la región. El sector pesquero artesanal de la región de Coquimbo, está representado por 5.753 pescadores en todas sus categorías y 1.296 embarcaciones inscritas en el Registro Pesquero Artesanal (RPA) del Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura. El presente boletín tiene como finalidad entregar información de los desembarques de las principales pesquerías de la región para el segundo trimestre del año 2023, así como también realizar una comparación con el segundo trimestre del año 2022.

DESEMBARQUE TOTAL EN LA REGIÓN DE COQUIMBO
ABRIL-JUNIO 2022-2023



PRINCIPALES DESEMBARQUES (T)



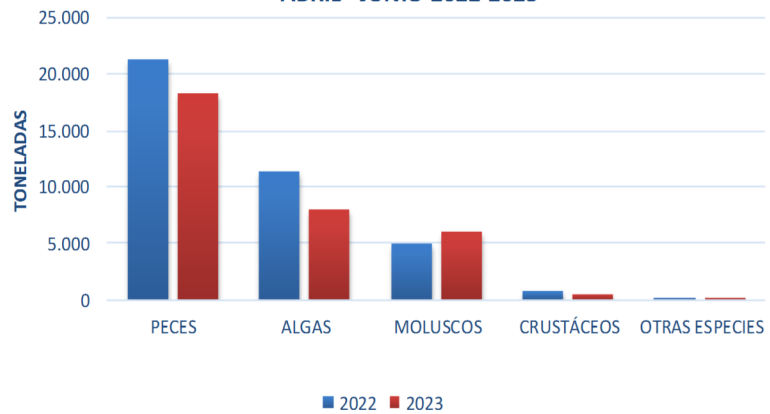
Durante el segundo trimestre del año 2022 se desembarcaron 38.412 toneladas y en el mismo período en el año 2023, se aprecia un desembarque de 32.785 toneladas, visualizándose una disminución de 5.627 toneladas. Esta diferencia se explica principalmente por los desembarques artesanales de peces y algas.

PRINCIPALES DESEMBARQUES (T)

La distribución de los recursos desembarcados en el segundo trimestre del año 2023 en la región de Coquimbo, está compuesta por peces, algas, moluscos, crustáceos y otras especies, que sumaron un total de 32.785 toneladas.

La composición del desembarque total, durante este segundo trimestre del año 2023, está liderada por los peces (56%) y seguida de las algas (24%), moluscos (19%) y crustáceos (1%).

DESEMBARQUE REGIONAL POR TIPO DE ESPECIE
ABRIL - JUNIO 2022-2023

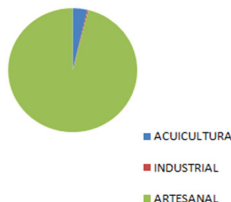


COMPOSICIÓN DEL DESEMBARQUE POR SECTOR

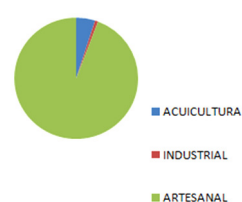
La composición del desembarque y cosechas de la región de Coquimbo, incluye a los centros de cultivo, desembarques industriales y artesanales. Para el segundo trimestre del año 2023, se observa que el 94,3% de los desembarques totales de la región, que corresponde a 30.906 toneladas, son realizados por el sector artesanal (recolectores de orilla, embarcaciones artesanales y áreas de manejo), mientras que los centros de cultivo contribuyeron con un 4,9 %, que corresponden a 1.620 toneladas y 0,8 % lo aporta el sector Industrial.

Respecto al año 2022, los porcentajes de cada sector para igual período fueron de un 96,1 % para el desembarque artesanal, 3,6 % de los centros de cultivo y un 0,3% del sector industrial.

2022



2023

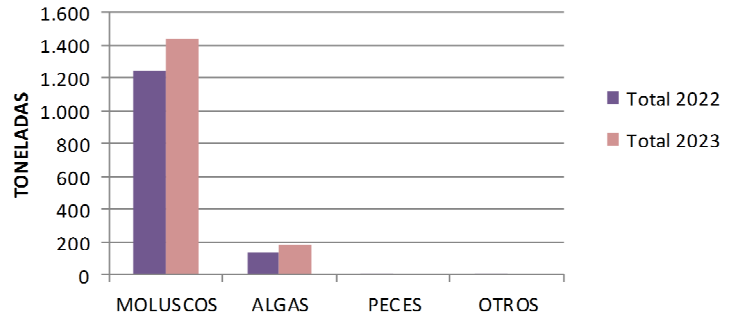


ESTADÍSTICAS REGIONALES

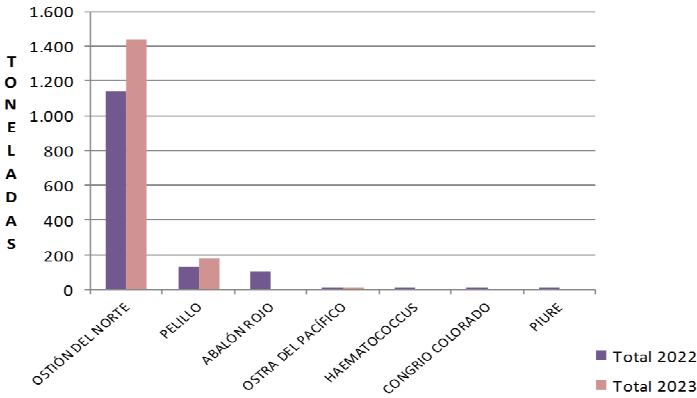
ACUICULTURA

En el segundo trimestre del año 2023, el sector acuícola registra un incremento total en las cosechas de 221 toneladas, respecto al mismo período del año anterior. Esto se explica principalmente por el aumento de las cosechas de algas y moluscos, específicamente por el ostión del norte en 301 toneladas y el pelillo en 47 toneladas y la disminución en 104 toneladas de Abalón rojo.

COSECHAS CULTIVO POR TIPO DE ESPECIE ABRIL-JUNIO 2022-2023



COSECHAS CULTIVO POR ESPECIE ABRIL-JUNIO 2022-2023



PRINCIPALES COSECHAS CULTIVOS POR ESPECIES

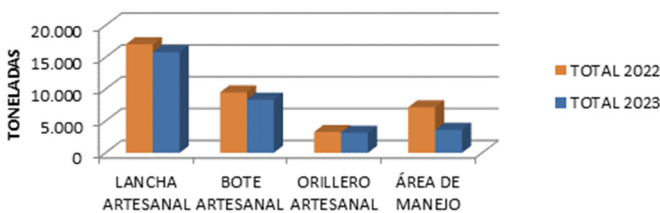
La composición de cosechas en el sector acuícola en el segundo trimestre de los años 2022 y 2023 está liderada principalmente por los recursos ostión del norte y pelillo.

PESCA ARTESANAL

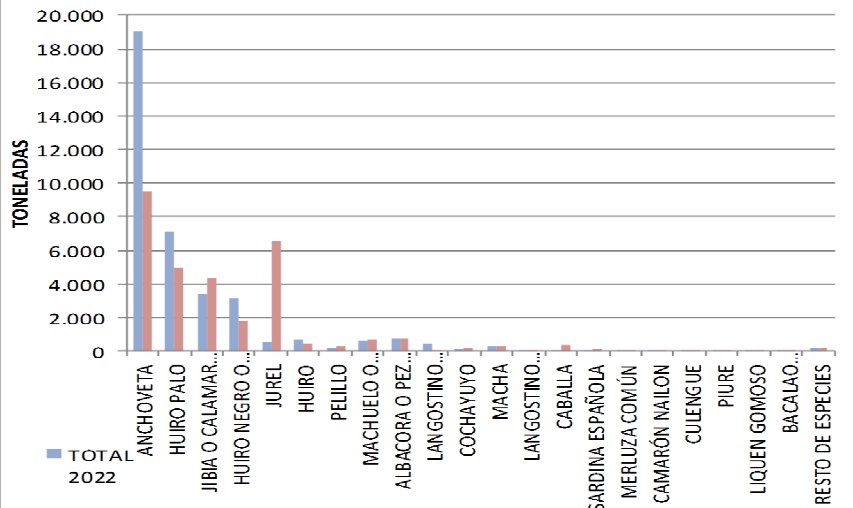
Los desembarques artesanales del segundo trimestre del año 2023 registran una disminución de 5.999 toneladas, respecto del año anterior, justificado principalmente por la disminución de la actividad de áreas de manejo, lanchas artesanales, sobre las especies de algas pardas y anchoveta. De todos modos, destaca el incremento en el desembarque de jurel y jibia.



DESEMBARQUE ARTESANAL POR TIPO DE DECLARACIÓN

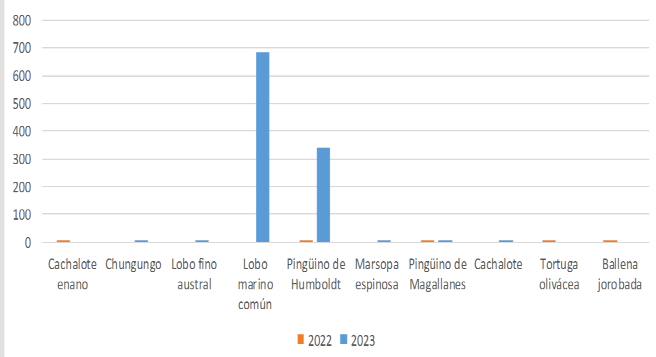


DESEMBARQUE ARTESANAL POR ESPECIE



RESCATE DE FAUNA MARINA

Varamientos Región de Coquimbo



Durante el segundo trimestre del año 2023, existió un gran aumento en los varamientos de fauna marina, en su gran mayoría asociados a la Influenza Aviar y específicamente en las especies Pingüino de Humboldt y Lobo Marino Común. El segundo trimestre finalizó con 1033 ejemplares varados, de los cuales 682 correspondieron a Lobo Marino Común, y 338 a Pingüino de Humboldt. Las cifras de este trimestre superan notoriamente a las cifras del trimestre del año anterior.



GENERALIDADES

Anuario Estadístico de Pesca y Acuicultura se suma a la transformación digital

Usuarios de Sernapesca y comunidad en general pueden acceder a los datos de la publicación, en un formato más sencillo, accesible e interactivo, desde cualquier dispositivo como computadores o celulares.

Un nuevo paso en la transformación digital de las funciones y datos que ofrece a sus usuarios el Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura (Sernapesca) se dio con la presentación del nuevo formato del Anuario Estadístico de Pesca y Acuicultura. Este instrumento, disponible en la página web del servicio, opera con datos abiertos y con un mecanismo transparente y fácil de comprender para quienes requieran conocer este tipo de información. Son más de 20 años de estadísticas pormenorizadas del sector pesquero y acuícola a nivel nacional las que se podrán consultar a través de esta plataforma. En el salón Maturana del edificio de la Dirección Nacional, Sernapesca y la Fundación Data Observatory se debatieron las implicancias de este nuevo sistema. El acto fue presidido por la Directora Nacional del servicio, Soledad Tapia Almonacid; el director ejecutivo (I) de Data Observatory, Rodrigo Roa; y la jefa (S) del Departamento de Gestión de Información, Atención a Usuarios y Estadísticas Sectoriales, Lisette Montesi. También presenciaron el panel, vía Zoom, directores y funcionarios del servicio a lo largo del país.



“Es un gran logro que hayamos obtenido esta plataforma digital, dada la importancia que tienen hoy en día los datos en el sector pesquero y acuícola. Si bien trabajamos con los datos, los tenemos en forma digital, en planillas, generalmente la información que mostramos a la ciudadanía las teníamos en planillas Excel y cada vez que nos consultaban, nosotros teníamos que hacer la construcción de esta información y disponibilizarla al usuario que la consultaba”, señala Montesi.

Por ello, añade, el desarrollo de esta plataforma “nos permite acceder automáticamente a un link de acceso digital, con un nivel de transparencia que se está trabajando con el Gobierno. Queremos transparentar la información del sector para todas las instituciones, para el Congreso, sobre todo, ahora que se viene la Ley de Pesca. Sabemos que nuestros usuarios van a requerir de mucha información de nuestro sector y esta plataforma digital va a permitir que la información va a estar en el instante”.

Rodrigo Roa considera a su vez que es un hito para el Servicio, “porque cumple con sus estatutos, con su mandato institucional, ya que disponibiliza información que puede ser utilizada no solamente por Sernapesca, sino que también por sus distintos stakeholders, o por cualquier usuario, la comunidad científica, por tomadores de decisiones en general, de una forma más sencilla, más accesible”.

Los datos pueden ser visualizados desde cualquier dispositivo, sea computador, smartphones o tablets, en una forma clara e interactiva. “Hace que el usuario tenga una experiencia mucho más amigable, más visible con las gráficas que incorpora, concentrando información desde harto tiempo, la que fue ordenada y depurada, de manera que tenga resultados en tiempo real”, explica finalmente Roa.

Si quieres revisar esta plataforma te invitamos a visitar el siguiente [link](#).

Dirección Regional de Coquimbo

Av. Videla N° 340, Coquimbo

Teléfono: 51 2677600

