



BOLETÍN REGIÓN DE AYSÉN DEL GENERAL CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO

En el presente boletín regional se entregan datos preliminares de la operación pesquera y acuícola, así como de actividades correspondientes al primer semestre del 2024.

En Histórico fallo: Corte Suprema acoge recursos de casación interpuestos por SERNAPESCA de Aysén y condena a dos empresas salmoneras por reincidencia

Desde el equipo de acuicultura del Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura (Sernapesca) de la región de Aysén detectaron que durante el año 2022, en el marco de la vigilancia de virus ISA en centros de cultivo, las empresas Blumar S.A y Multiexport S.A no realizaron los muestreos con la periodicidad y la cantidad de muestreos exigidos por la normativa. El Virus de la Anemia Infecciosa del Salmón (ISA, por sus siglas en inglés) es una enfermedad de alto riesgo que afecta a los salmones, particularmente al salmón del Atlántico. Para vigilar la condición de ISAv de los centros de cultivo del país, Sernapesca, mediante un programa específico de vigilancia y control, mandata que las empresas realicen muestreos periódicos para detectar la presencia del virus en sus centros de cultivo siendo esta vigilancia, y su cumplimiento por parte de las empresa productoras, el principal insumo para tomar medidas oportunas ante la detección del virus. No realizar los muestreos exigidos, podría conllevar un alto riesgo sanitario.

Los hechos fueron denunciados por el ente fiscalizador, siendo considerados responsables de la infracción denunciada por el Juzgado de Letras y Garantía de Aysén en calidad de reincidentes, sin embargo, tanto Blumar como Multiexport apelaron, aduciendo que la falta cometida no era del mismo tipo que las causas anteriores, por lo que a su juicio, no deberían ser considerados reincidentes, cuestión que fue acogida por la Corte de Apelaciones e implicó una rebaja de la multa impuesta originalmente.

La Corte Suprema estimó que, pese a ser infracciones diferentes a las cometidas anteriormente, se configura la reincidencia, razón por la cual acogió el recurso de casación interpuesto por Sernapesca, anulando de este modo la sentencia de la Corte de Apelaciones y dictando en su reemplazo la condena impuesta por el Juzgado de Letras de Aysén de 300 UTM para la empresa Blumar S.A y de 450 UTM para la empresa Multiexport S.A., multas que se definen de acuerdo a la falta de periodicidad en los muestreos a virus ISA, respectivamente.

El Director Regional (s) de Aysén, Juan Carlos Orellana, destacó el fallo dictado por la Corte Suprema: “Se trata de un fallo histórico, ya que se reafirma la reincidencia por parte de las empresas, habiendo cometido cualquier infracción a la normativa en un plazo de 2 años, desde que haya quedado ejecutoriada la última sentencia. Es decir, que no es necesario que hayan cometido la misma falta para estar en calidad de reincidentes”.



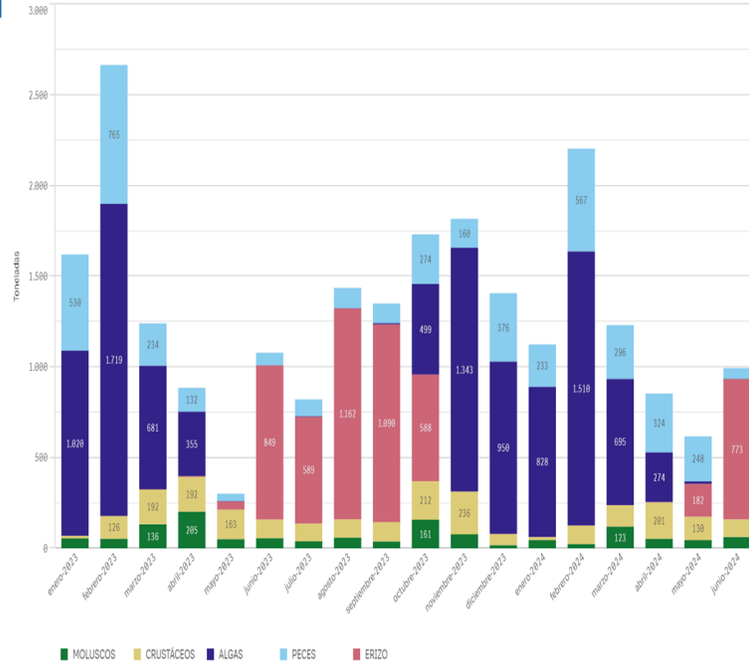


PESCA ARTESANAL

OPERACIÓN ARTESANAL

OPERACIÓN ARTESANAL POR GRUPO DE ESPECIES

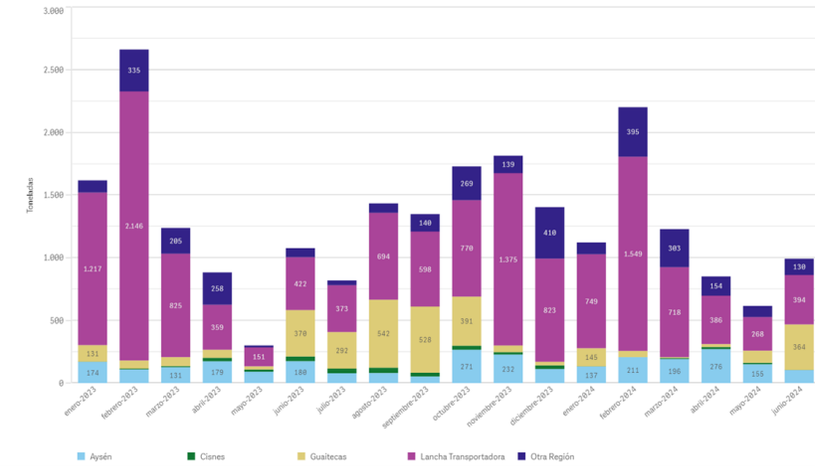
Captura en la Región de Aysén entre 2023 y 2024



La operación artesanal en la región de Aysén, que incluye las capturas realizadas por embarcaciones artesanales, recolectores de orilla y áreas de manejo (AMERBS), registró hasta el primer semestre de 2024 un desembarque total de 7.038 toneladas, un 10% menos que las 7.804 toneladas del mismo periodo en 2023. A pesar de la disminución general, el grupo de algas fue el más destacado, aunque con una baja del 12,1% respecto al año anterior, pasando de 3.778 toneladas en 2023 a 3.320 toneladas en 2024. Los desembarques de peces disminuyeron un 2,5%, de 1.770 a 1.727 toneladas. Los crustáceos también presentaron una baja significativa del 15,7%, de 798 a 666 toneladas. Los moluscos experimentaron una caída considerable, llegando a 367 toneladas en el primer semestre de 2024, frente a las 568 toneladas de 2023. Por último, el grupo de erizos mostró un leve aumento del 6,6%, pasando de 899 toneladas en 2023 a 958 toneladas en 2024.

OPERACIÓN ARTESANAL POR COMUNA DE DESEMBARQUE Y TRANSBORDO

Captura en la Región de Aysén entre 2023 y 2024



OPERACIÓN ARTESANAL POR COMUNA DE DESEMBARQUE O LUGAR DE TRANSBORDO

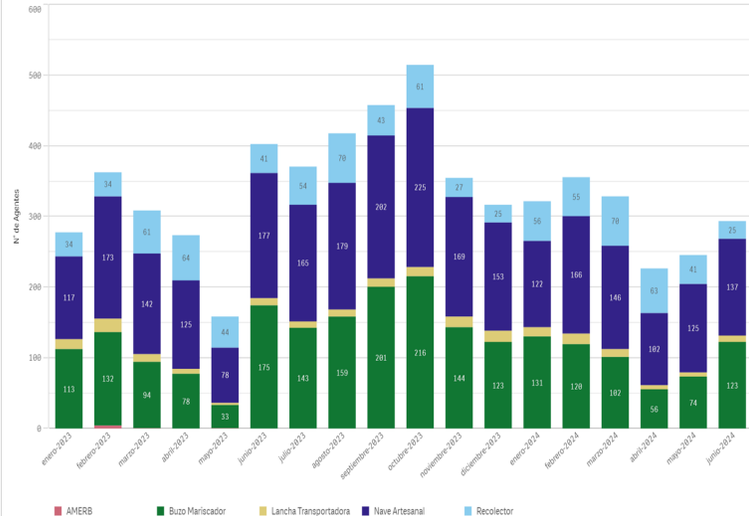
En el primer semestre de 2024, el transbordo en zona de pesca a lanchas transportadoras en la región de Aysén representó un 61,9% de la operación artesanal total, aunque disminuyó un 20,6%, de 5.121 toneladas en 2023 a 4.064 toneladas en 2024. En cuanto a las comunas, Aysén registró 1.084 toneladas, un 24,9% más que el año anterior. En Guaitucas, se observó una leve disminución del 6,9%, y en Cisnes, una reducción más significativa del 58,9%, alcanzando solo 41 toneladas. Por otro lado, los desembarques en otras regiones aumentaron un 24,1%, con 792 toneladas más que en el mismo periodo del año anterior.

CANTIDAD DE AGENTES ARTESANALES EN OPERACIÓN

En el primer semestre de 2024, el número de agentes artesanales operando en la región de Aysén fue de 769, un 5,6% menos que los 815 registrados en el mismo periodo del año anterior. En cuanto a la operación de lanchas transportadoras, se reportaron 21, un 8,7% menos que en el mismo periodo de 2023. La operación de buzos disminuyó un 23,2%, con 225 agentes en 2024. Las AMERB no operaron durante el último trimestre. La flota de naves artesanales se redujo a 306, un 5,3% menos que el año anterior. Por último, los recolectores de orilla aumentaron en un 23,7%, alcanzando los 209 agentes este año.

CANTIDAD DE AGENTES ARTESANALES OPERANDO

Agentes Operando en la Región de Aysén entre 2023 y 2024





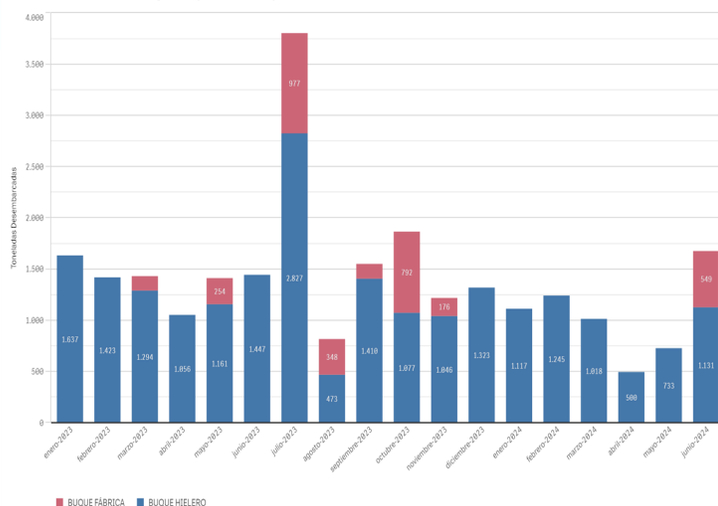
PESCA INDUSTRIAL

OPERACIÓN INDUSTRIAL

La operación industrial de la región de Aysén, es decir, el desembarque proveniente de las capturas efectuadas dentro y fuera de la región, durante el primer semestre del año 2024, ha registrado un total de 6.292 toneladas desembarcadas, lo que representa una disminución de un 25,2% respecto al mismo periodo del año pasado. A su vez las naves hieleras, estas disminuyeron los desembarques en un 28,4%, pasando de 8.017 toneladas en 2023 a 5.743 toneladas en el año 2024. Así también, es pertinente mencionar que se mantienen las mismas tres naves operando en ambos periodos comparados. Por otro lado, las operaciones de barcos fábrica han aumentado un 39%, pasando de 395 toneladas a 549 toneladas en el primer semestre de 2024; a diferencia del anterior periodo, ha operado sólo una embarcación y no dos como en el primer semestre de 2023.

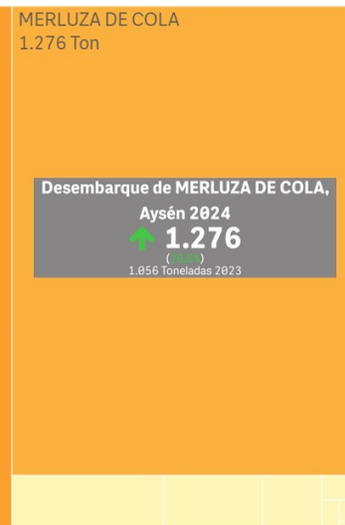
OPERACIÓN INDUSTRIAL

Toneladas Desembarcadas en la Región de Aysén entre 2023 y 2024



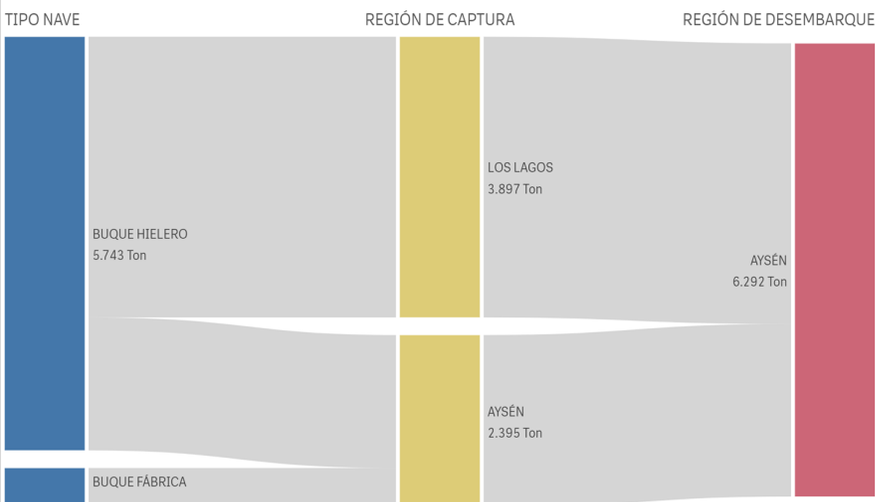
Operación Industrial por Especie

Toneladas Desembarcadas en 2024



OPERACION INDUSTRIAL: CAPTURA/DESEMBARQUE

Toneladas Desembarcadas en la Región de Aysén 2024

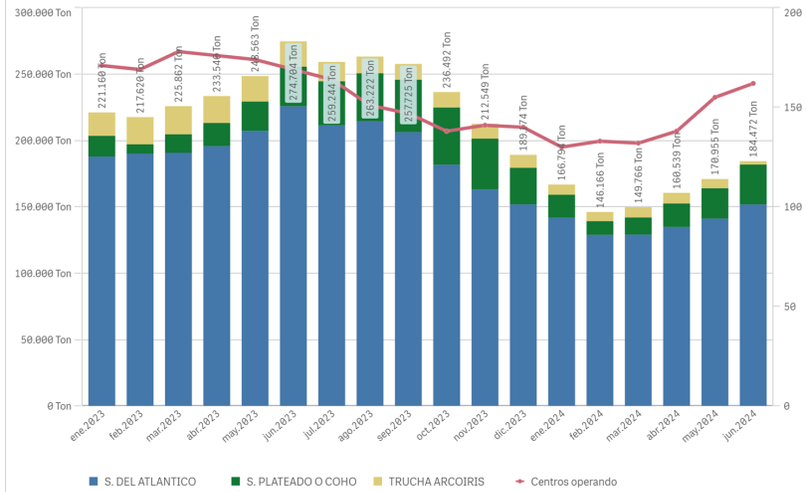


En el primer semestre del año 2024, de las 5.743 toneladas desembarcadas en la región de Aysén, el 91% proviene de las operaciones de buques hieleros. El 9% restante corresponde a operaciones de buques fábrica.

Respecto al origen de las capturas, el 38% de lo desembarcado, provienen de la extracción de 2.395 toneladas llevadas a cabo en aguas de la misma región, en tanto el restante, corresponde a 3.897 toneladas de la flota hielera que han sido capturadas en aguas de la región de Los Lagos.

ACUICULTURA

OPERACIÓN DE LA ACUICULTURA POR MES Y AÑO (BIOMASA)

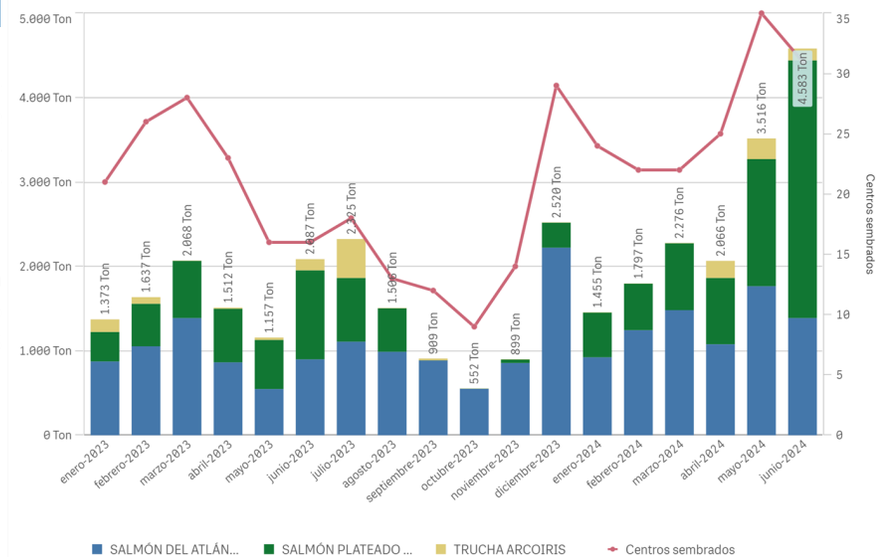


CENTROS Y BIOMASA DE CULTIVO

En junio de 2024, la biomasa total de especies de cultivo de salmónidos alcanzó las 184.352 toneladas, lo que representa una disminución del 33% en comparación con las 274.704 toneladas a junio de 2023. El salmón del Atlántico sigue siendo la especie más cultivada, manteniendo una participación del 82% en ambos años, aunque experimentó una reducción del 33% en términos absolutos. Por su parte, el salmón plateado se mantuvo estable, con un ligero aumento del 0,6%, elevando su participación del 11% en 2023 al 16% en 2024. La trucha arcoiris, en cambio, mostró la mayor disminución, cayendo un 86%; en junio de 2023 contaba con 19.057 toneladas, mientras que en junio de 2024 solo representa el 1% de la biomasa, con 2.642 toneladas. En cuanto a los centros operativos, se redujeron de 254 en 2023 a 229 en 2024.

SIEMBRAS

SIEMBRA DE CENTROS DE CULTIVO DE LA REGIÓN DE AYSÉN POR MES Y AÑO

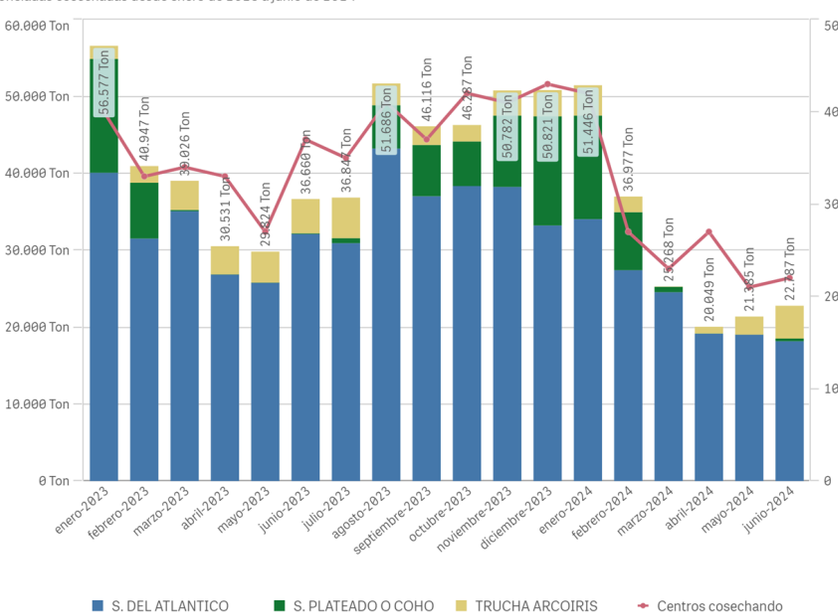


La cantidad acumulada de toneladas sembradas para el primer semestre del año 2024, corresponden a 15.667 toneladas, lo que equivale a un aumento de 59,3% con respecto a las toneladas sembradas el año 2023, donde en similar periodo, existía un total acumulado de 9.834 toneladas sembradas.

En relación a la cantidad de centros de cultivo sembrados, hubo un aumento de un 14% entre el 2° trimestre de 2024 y mismo período del año 2023, pasando de 43 centros sembrados el año 2023, a 66 centros sembrados en el primer semestre del año 2024.

COSECHAS

BIOMASA COSECHADA POR CENTROS DE CULTIVO DE AYSÉN POR MES Y AÑO



La cantidad acumulada de toneladas cosechadas para el primer semestre del año 2024, corresponden a 177.913 toneladas, lo que equivale a una disminución de 23,8% con respecto a las toneladas sembradas el año 2023, donde en similar periodo, existía un total acumulado de 233.566 toneladas cosechadas.

En relación a la cantidad de centros de cultivo en cosecha, hubo una disminución de un 24% entre el 2° trimestre de 2024 y mismo período del año 2023, pasando de 104 centros cosechados el año 2023 a 79 centros en cosecha en el primer semestre del año 2024.

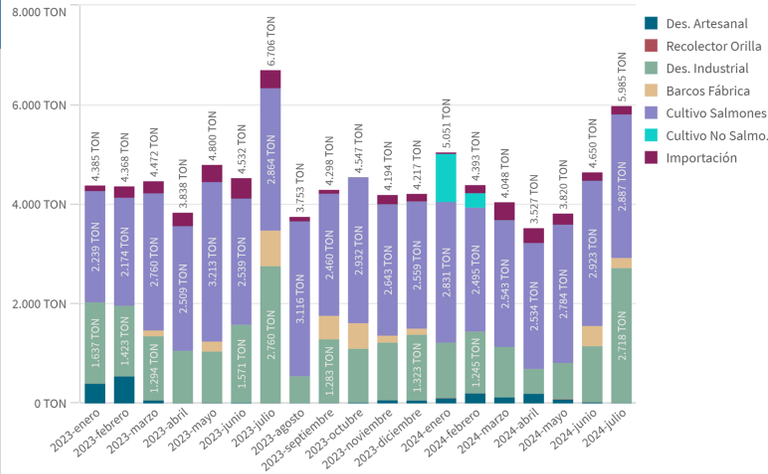
PROCESO Y TRANSFORMACIÓN

ABASTECIMIENTO DE PLANTAS Y COMERCIALIZADORAS

En lo que corresponde al primer semestre del año 2024, las plantas y comercializadoras de la región de Aysén, se han abastecido de 25.488 toneladas de recurso, lo cual representa un 3% menos respecto al mismo periodo del año 2023, en el que se registraron 26.396 toneladas.

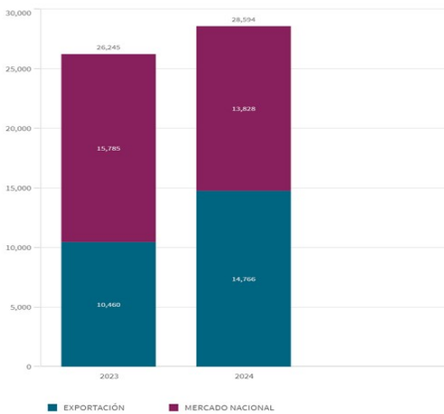
De la totalidad de cosechas de salmónidos cultivadas en Aysén, ingresaron a plantas elaboradoras de la región, un total de 17.372 toneladas en el primer semestre 2024, lo que corresponde a un aumento del 12,6% respecto al acumulado del mismo periodo del año 2023, que alcanzó las 15.433 toneladas. Por otro lado, del total de capturas provenientes de la pesca extractiva realizadas en la región de Aysén, ingresaron 8.116 toneladas, lo que corresponde a una disminución del 26% con respecto al mismo periodo del año 2023, en el que alcanzó las 10.963 toneladas.

ABASTECIMIENTOS DE RECURSOS EN LA REGIÓN DE AYSÉN
Comparativo año 2023 y 2024



DESTINO DE PRODUCTOS Y RECURSOS

DESTINO DE RECURSOS Y PRODUCTOS
DESDE LAS PLANTAS DE LA REGIÓN DE AYSÉN



En cuanto a los destinos de los recursos y productos de las plantas de proceso de la región de Aysén, para el primer semestre del año 2024, estos alcanzaron las 28.594 toneladas, lo que corresponde a un aumento del 9% con respecto al mismo periodo del año 2023, en el que acumuló 26.245 toneladas.

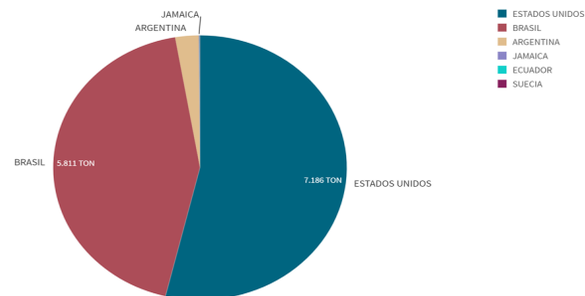
Del total de los recursos y productos originados en la región de Aysén, se destinaron 13.828 toneladas cuyo "primer destino" correspondería al mercado nacional, lo que involucra una disminución del 12,4% respecto del mismo periodo del año 2023, en el que se alcanzó las 15.785 toneladas; mientras que a las exportaciones se destinaron 14.766 toneladas, lo que corresponde a un aumento del 41,2% respecto del mismo periodo del año 2023, en el que se destinaron 10.460 toneladas.

EXPORTACIÓN DE LA PRODUCCIÓN

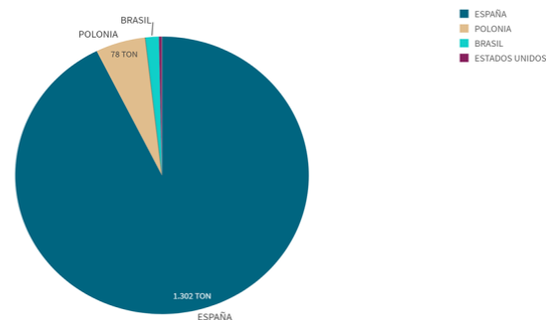
Las exportaciones acumuladas al primer semestre del año 2024, presentaron un aumento del 41,2% respecto al año 2023, con 14.766 toneladas comparadas con las 10.460 toneladas en el mismo periodo del año 2023. Este aumento se da únicamente en las exportaciones de productos elaborados con peces de cultivo, que aumentaron en un 59,5% llegando a 13.361 toneladas para el año 2024 en comparación con las 8.375 toneladas del año 2023; a diferencia de las exportaciones de productos elaborados con materia prima proveniente de la pesca extractiva, las que disminuyeron en un 32,6%, llegando a las 1.405 toneladas en el año 2024, comparadas con las 2.085 toneladas en el año 2023.

Los principales mercados de destino para los productos elaborados con materia prima proveniente de la acuicultura son Estados Unidos, Brasil y Argentina, como se puede apreciar en la gráfica. Mientras que para los productos elaborados con materia prima proveniente de la pesca extractiva, el principal mercado es España, siguiéndolo con menor relevancia, Polonia y Brasil.

DESTINO DE EXPORTACIONES DE MATERIA PRIMA PROVENIENTE DE LA ACUICULTURA
REGIÓN DE AYSÉN, A JUNIO DE 2024



DESTINO DE EXPORTACIONES DE MATERIA PRIMA PROVENIENTE DE LA PESCA EXTRACTIVA
REGIÓN DE AYSÉN, A JUNIO DE 2024



GENERALIDADES DESTACADAS

Sernapesca realizó su Cuenta Pública Participativa 2024, mostrando avances en la fiscalización y el trabajo con enfoque de género

Con un marcado énfasis en el fortalecimiento de la fiscalización pesquera y acuícola, reforzada a través de las alianzas estratégicas con diversas instituciones y la participación activa de la ciudadanía; y el trabajo en el sector pesquero con enfoque de género, el Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura (Sernapesca) realizó su Cuenta Pública Participativa 2024.

En su exposición, Tapia dio cuenta de los resultados de las labores de fiscalización efectuadas en el 2023, con un énfasis especial en el trabajo colaborativo que se hace con las instituciones que componen la Red Sustenta: “El año pasado se realizaron 2.885 operativos conjuntos de fiscalización en todo el país, lo que significó un aumento del 46,9% en comparación con el año pasado, con foco especial en recursos como la merluza común y las algas”, comentó.

La autoridad agregó que “este trabajo se ha visto reforzado en los últimos años con el uso de tecnología avanzada en las labores fiscalizadoras, como los vehículos de operación remota (ROV) submarinos en inspecciones de fondo marino en acuicultura, los drones para el sobrevuelo en zonas de pesca y detectar posibles infracciones, las cámaras en naves industriales para el control del descarte de la pesca, el uso de inteligencia artificial aplicada al control del desembarque y el uso de sistemas de posicionamiento satelital para el control de pesca en 94 naves industriales y 401 embarcaciones artesanales”.

Otro de los ejes de trabajo que tuvieron un especial enfoque en la Cuenta Pública, es la aplicación del enfoque de género en las labores pesqueras a través de diversos planes y programas. “A modo de ejemplo, en el Registro de Actividades Conexas a la Pesca Artesanal, implementado el año pasado, se han inscrito 2.720 personas, de las cuales el 70% son mujeres. A ello se suman las capacitaciones realizadas con el fin de disminuir las brechas de acceso a la información para el desarrollo de sus actividades”, explicó Soledad Tapia.

Finalmente, Soledad Tapia expresó que “los desafíos que nos hemos impuesto para este año están marcados por el fortalecimiento de la estrategia institucional para mejorar la efectividad de la fiscalización y vigilancia de las actividades de pesca ilegal, la generación de estrategias de control focalizada en las actividades de salmicultura que se realizan en áreas silvestres protegidas y sus alrededores; consolidar el proceso de modernización de la institución para facilitar el cumplimiento normativo de nuestros usuarios y usuarias en toda la cadena de valor con un modelo de atención integral”.

Si desea consultar éste u otros boletines emitidos anteriormente, o de otras regiones, puede consultar en nuestro sitio web:
<http://www.sernapesca.cl/boletines-regionales>.