

BOLETÍN REGIÓN DE LOS LAGOS

Dada sus características costeras y la presencia de archipiélagos, la región de Los Lagos reúne a gran cantidad de los agentes artesanales del país, reflejando la importancia de la actividad pesquera para la zona, a lo que se suma una alta presencia a nivel acuícola, principalmente en lo que refiere a la cantidad de centros de cultivo inscritos. Este boletín pretende ser una herramienta para presentar estos datos sectoriales de forma trimestral, con el propósito de informar a la comunidad las características zonales en torno a la pesca y acuicultura, además de ser una guía para la correcta toma de decisiones por parte de autoridades tanto locales como nacionales.

DESEMBARQUE ARTESANAL REGIONAL / NACIONAL (T)

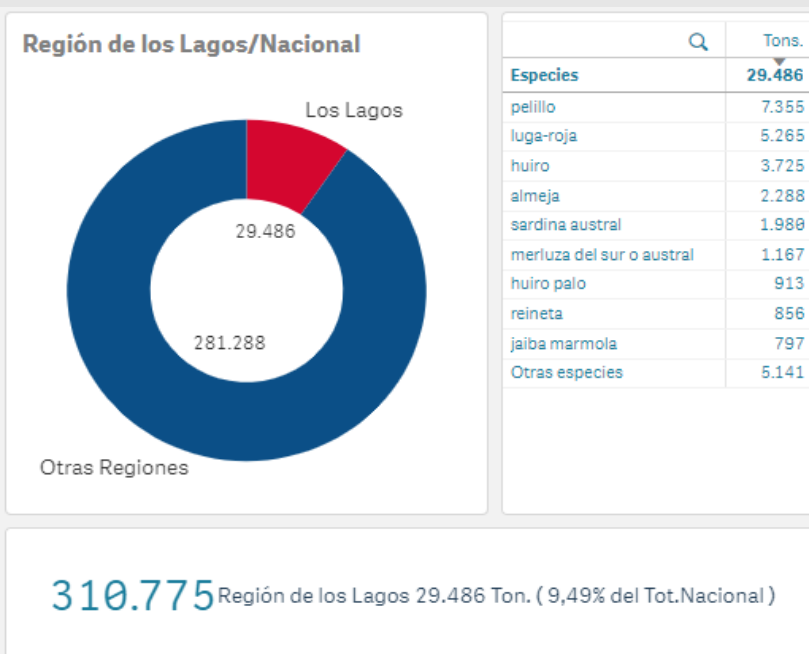
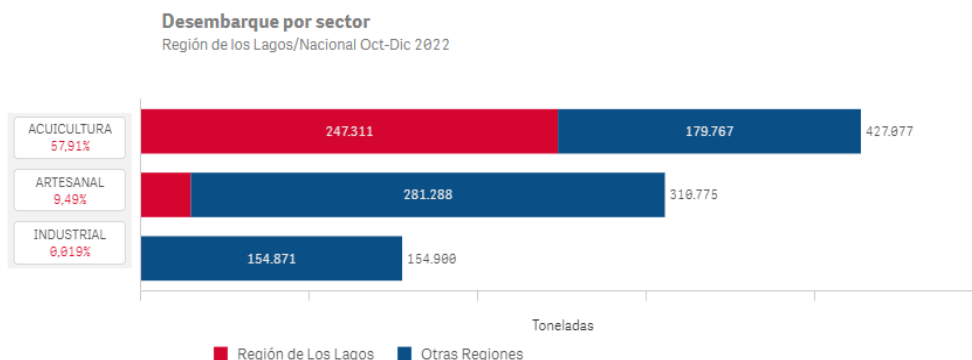


Figura 1. El desembarque artesanal nacional acumulado al cuarto trimestre del 2022 fue de 310.775 toneladas (T), lo que significó un aumento del 18,56% respecto del año 2021. El total regional fue de 29.486 (T) acumulado en el cuarto trimestre 2022, lo que representa un 9,49% del total nacional. A nivel regional el desembarque presenta una disminución de 3,71% para el mismo periodo. En el periodo de análisis, el recurso que se más se destaca corresponde al pelillo con 7.355 (T), le sigue la luga-roja con 5.265 (T), y el huiro con 3.725 (T)

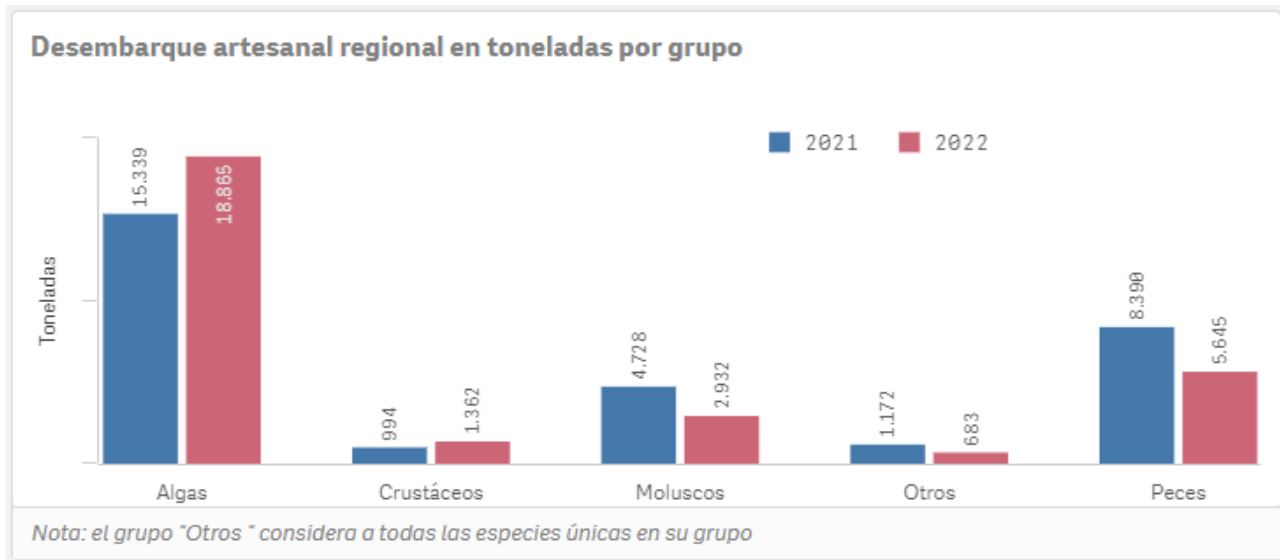
DESEMBARQUES POR SECTOR (T)

Figura 2. En relación a las toneladas desembarcadas a nivel nacional, el sector de la acuicultura presenta el mayor desembarque concentrado un 47,84% del total. El sector acuícola a nivel regional presenta una participación del 89,34% del desembarque.



COMPARACIÓN DESEMBARQUE POR GRUPO DE ESPECIES 2021 - 2022 (T)

Figura 3. En el periodo de análisis, las especies del tipo algas, registraron la mayor participación en el desembarque artesanal, con 64% del total desembarcado y con un aumento del 22,5%. El grupo peces concentró el 19,1% del desembarque, igual a 5.645 T, registró una disminución de un 32,8%, correspondiente a 2.754 T. El grupo moluscos y crustáceos representó el 10% y 4,7% respectivamente del volumen extraído. Más atrás, se ubica la categoría otros, cuyo desembarque dió cuenta del 2,3% del total.



PRINCIPALES DESEMBARQUES POR ESPECIE Y GRUPO (T)

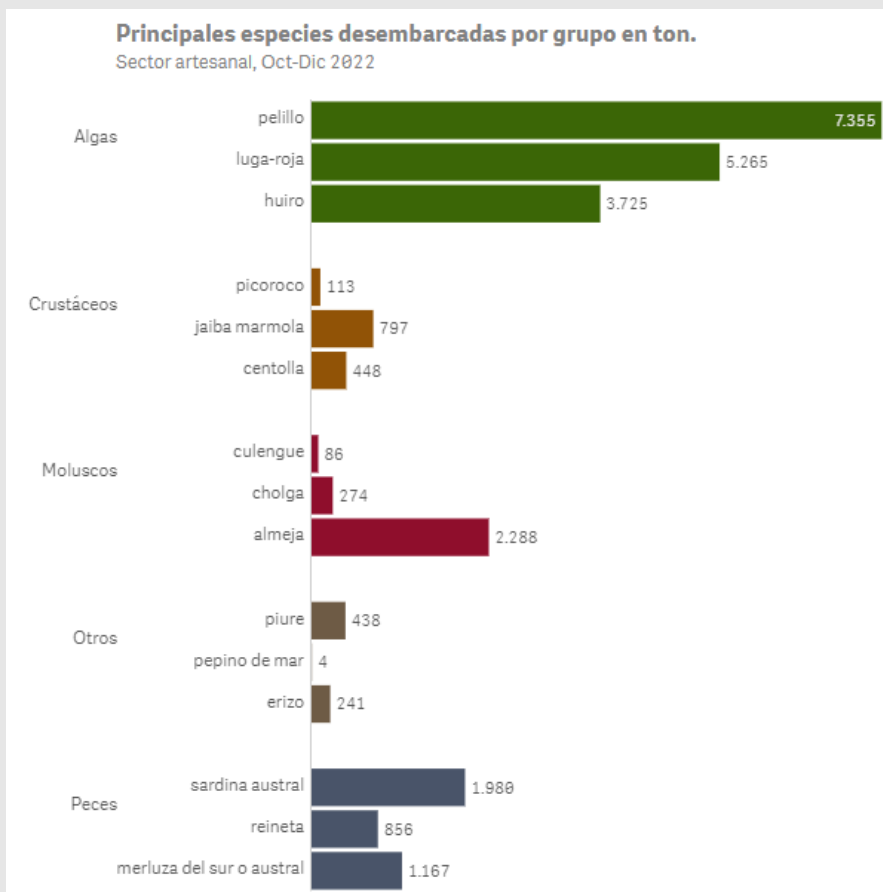


Figura 4. Desembarque de los principales recursos por grupo de especies (algas, peces, moluscos, crustáceos y otros) en la región de Los Lagos. En el período de análisis, el principal recurso desembarcado corresponde a la especie pelillo, asociado al grupo algas, con una participación de un 24,9% del total; le sigue el recurso luga-roja que también pertenece al grupo algas y representa un 17,9% de lo desembarcado.

REGISTROS 2022: RELACIÓN INSCRITOS - OPERACIÓN REGIÓN DE LOS LAGOS/NACIONAL

Figura 5. El Registro Pesquero Artesanal (RPA) en la región de Los Lagos representa el 36% a nivel nacional. Recolector de orilla es un categoría que incluye una alta proporción de inscritos en la región y que alcanza aproximadamente al 47% del total nacional. Al desglosar por género, las recolectoras de orillas inscritas representan el 60% de la categoría dentro de la región, y concentran un 42% de la operación a nivel nacional.

Relación Registros Inscritos/operando región/nacional		Inscritos			Operación		
		Región	Nacional	%	Región	Nacional	%
Sector Pesquero Artesanal							
Categoría Recolector	Femenino	13.115	21.933	60%	1.880	4.507	42%
	Masculino	21.603	51.498	42%	1.408	5.732	25%
	Total	34.718	73.431	47%	3.288	10.239	32%
	Recolectores Operación Buzos apnea						
	Femenino				23	139	17%
	Masculino				76	1.072	7%
	Total				99	1.211	8%
Categoría Buzo	Femenino	28	58	48%	1	9	11%
	Masculino	4.792	10.781	44%	1.313	3.449	38%
	Total	4.820	10.839	44%	1.314	3.458	38%
Total Pescadores Inscritos	Femenino	13.189	25.380	52%			
	Masculino	22.682	74.746	30%			
	Total	35.871	100.126	36%			
Embarcaciones Artesanales		3.070	13.355	23%	1.940	8.522	23%
Organizaciones Artesanales		567	1.798	32%			
Áreas de Manejo		288	793	36%	83	315	26%
Sector Acuicultura							
Algas		624	918	68%	406	548	74%
Moluscos		1.202	1.514	79%	919	1.071	86%
Salmonídeos (Aqua dulce)		137	420	33%	75	195	38%
Salmonídeos (Mar)		500	1.353	37%	221	573	39%
Plantas elaboradoras							
Plantas		194	890	22%	177	687	26%
Embarcaciones Industriales							
Naves Industriales		18	462	4%	0	80	-
Caletas Artesanales							
Caletas según decreto 240		187	457	41%	152	396	38%
Caletas que no están en decreto 240		54	98	55%	40	73	55%
Comercializadores							
Comercializadoras		2.351	9.234	25%	667	2.460	27%

PRINCIPALES EMBARCACIONES OPERATIVAS

Número de embarcaciones operativas por región de inscripción por especies principales, Oct-Dic 2022

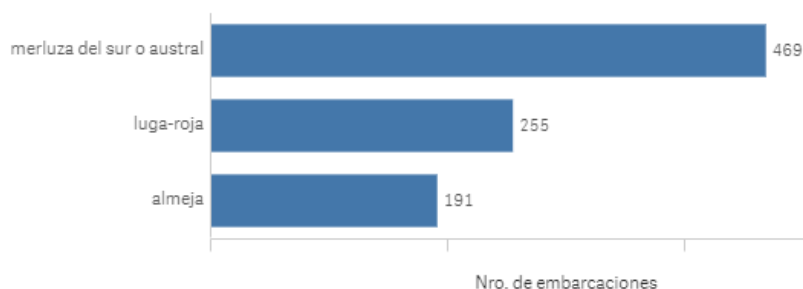
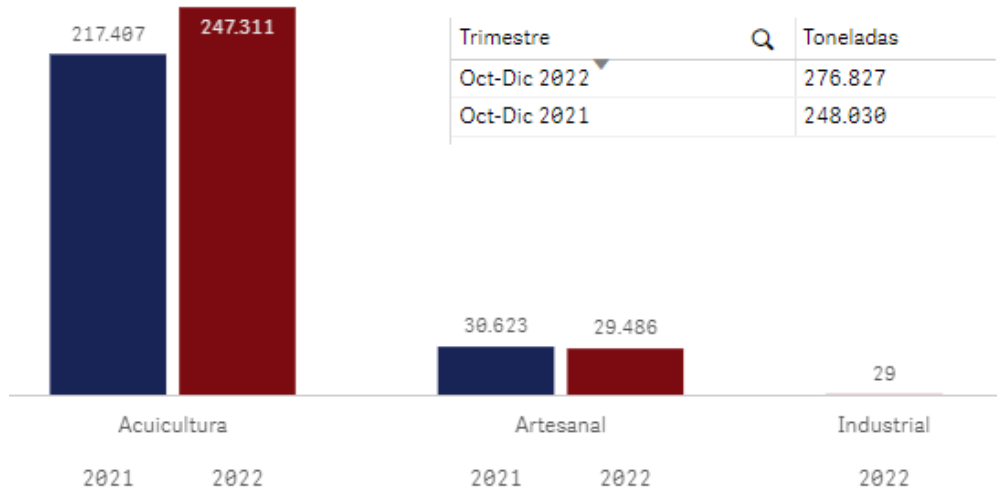


Figura 6. Respecto de la flota artesanal, el desembarque del recurso merluza del sur concentra el mayor número de embarcaciones operando en el periodo de octubre a diciembre 2022, representando un 36,7% del total de la flota que opera en la región de Los Lagos; seguido de la flota para luga roja y almeja con un 20% y 15% respectivamente.

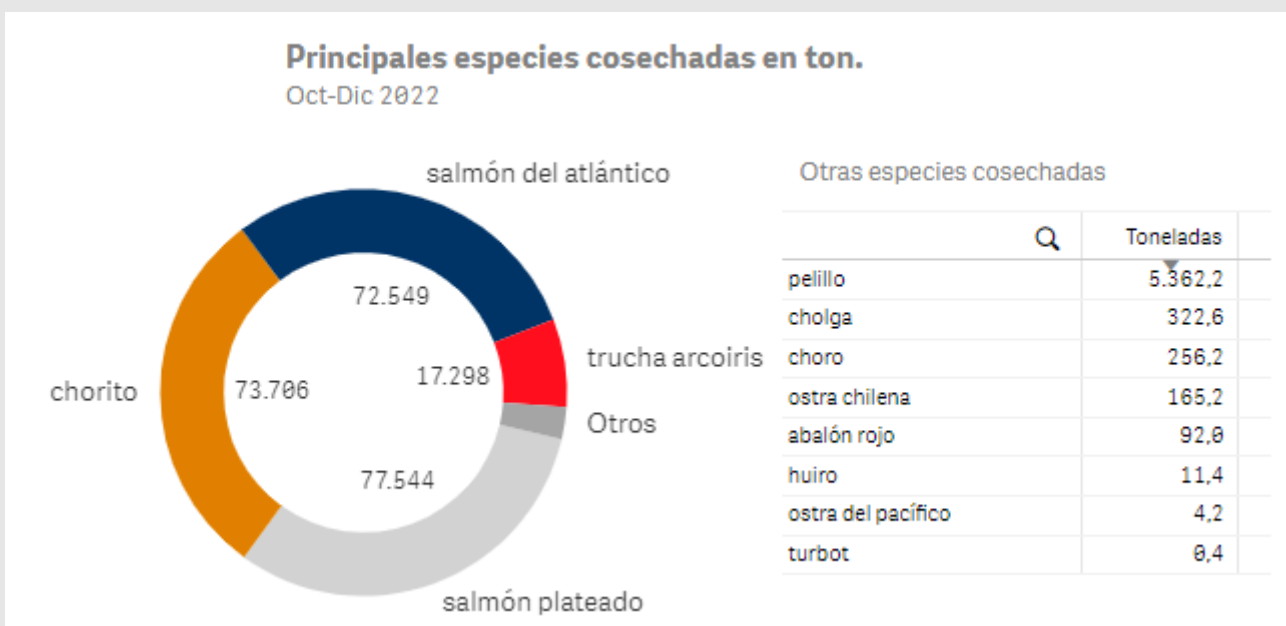
CUARTO TRIMESTRE REGIÓN DE LOS LAGOS

Figura 7. En relación al desembarque por sector, el cuarto trimestre del año 2022, registró un aumento de un 11,6% en el total regional, marcado por el sector acuicultor con un 13,8% de aumento, en cambio el sector artesanal disminuyó en un 3,7 en su desembarque.



COSECHAS DE ACUICULTURA

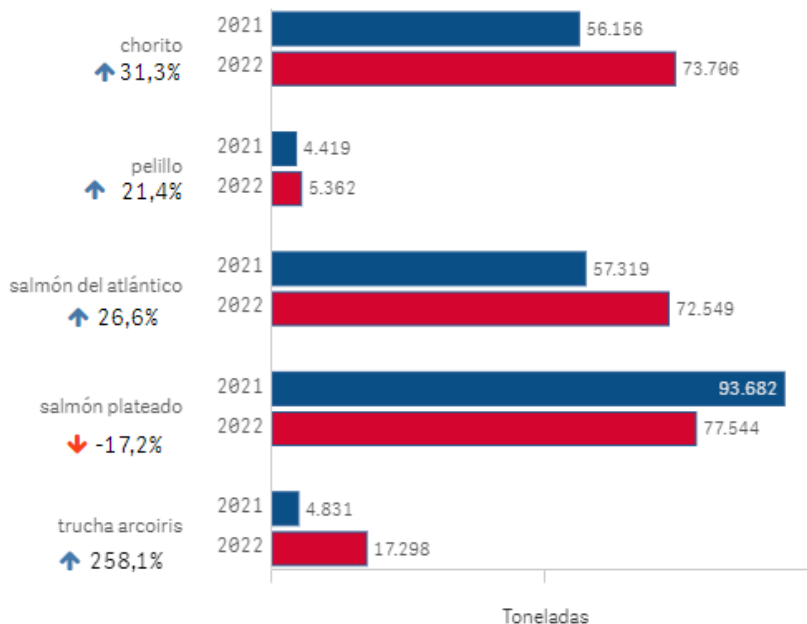
Figura 8. El recurso salmón plateado tuvo la mayor participación en las cosechas por especie, concentrado el 31,35%; le siguió en importancia el chorito o mejillón chileno con el 29,80%; el salmón del atlántico aportó el 29,34% de las cosechas regionales; y por su parte, la trucha arcoíris registró 17.298 T.



COSECHA

Figura 9. La variación de las cosechas de las principales especies registran un aumento del 13,8% con respecto al mismo periodo del año 2021. El mayor aumento está en la especie trucha arcoíris con una variación de 258,1%, seguido por la especie chorito con un 31,3%, la especie salmón del atlántico y pelillo crecieron en un 26,6% y 21,4% respecto del mismo periodo anterior. En cambio, la especie salmón plateado o coho tuvo un decrecimiento de un 17,2%.

Variación % de especies cosechadas



INGRESOS DE SMOLT

Ingreso unidades y número de centros de cultivo Oct-Dic 2022

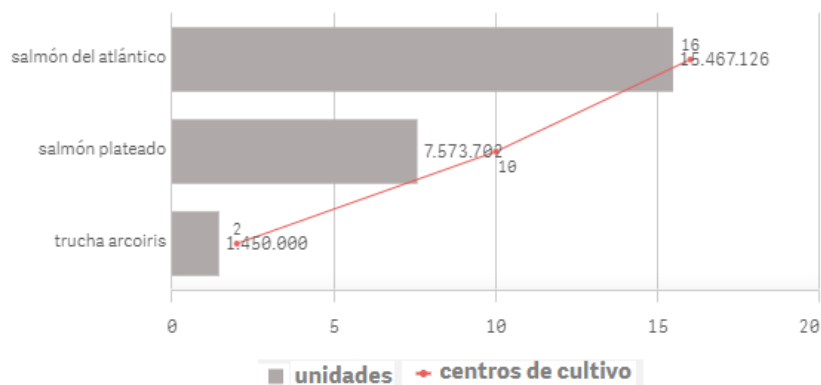
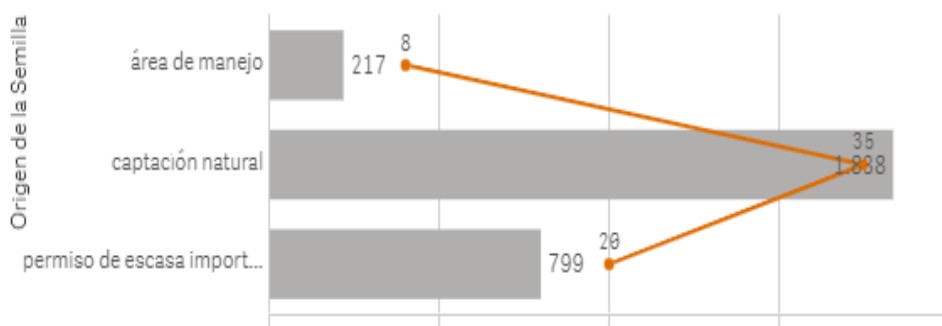


Figura 10. El ingreso de smolt en este cuarto trimestre 2022, ha presentado un aumento de un 22% del total de ejemplares ingresado respecto al mismo periodo anterior. El mayor ingreso se ha dado en la especie salmón del atlántico, lo que también se refleja en el mayor número de centros operando equivalente a 16 centros de cultivo.

INGRESO DE SEMILLAS (T)

Figura 11. Respecto del mismo periodo del año 2021, el ingreso de semilla tiene una disminución de un 43%, lo que equivale a 2.125 T, con una disminución en un 47% en la cantidad de centros que ha informado esta actividad acuícola para el mismo periodo de análisis. Al desagregar el origen de la semilla, el 64% corresponde a captación natural propia, un 28% se origina por Permisos de Escasa Importancia y el 8% corresponde a Áreas de Manejo.

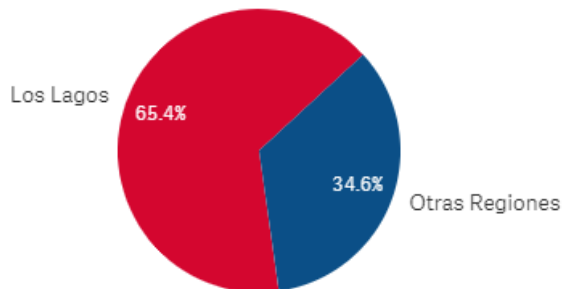
Ingreso de semillas de chorito y número de centros Oct-Dic 2022



PLANTAS DE ELABORACIÓN

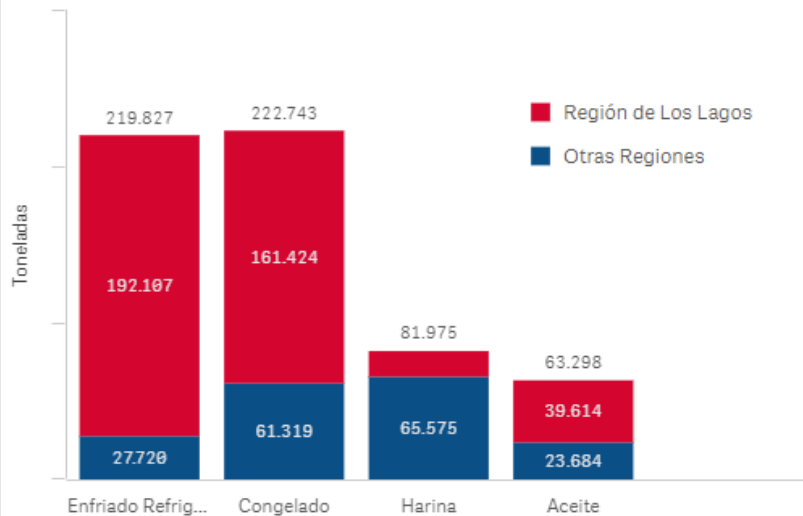
Elaboración en plantas de proceso en ton. Oct-Dic 2022

Oct-Dic 2022



Total Nacional	634.292
Los Lagos	414.864
Otras Regiones	219.428

Producción en plantas proceso en ton. región Los Lagos/Nacional Oct-Dic 2022



PRINCIPALES ESPECIES POR LÍNEA DE ELABORACIÓN

Principales especies por línea de elaboración región de los Lagos Oct-Dic 2022

Oct-Dic 2022

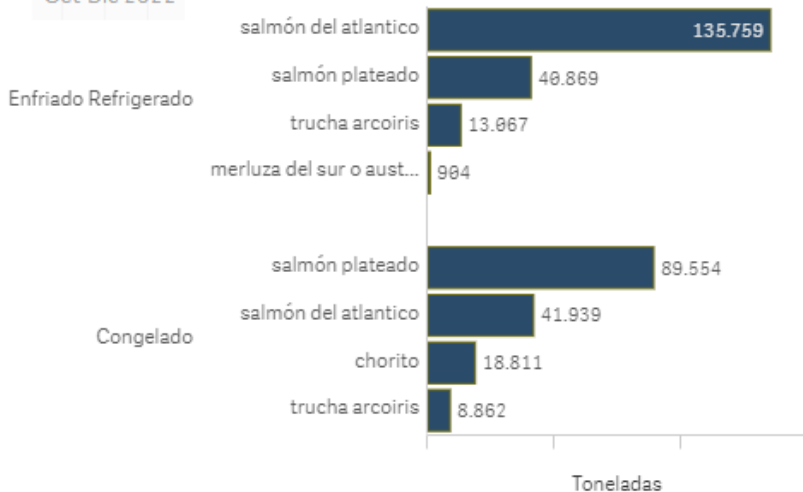


Figura 12. La producción total del cuarto trimestre 2022, fue de 634.292 T, con un aumento del 53% respecto del mismo periodo 2021. A nivel nacional representa un 65,4% de la producción.

Según nivel de producción, destacan enfriado refrigerado y congelado. En lo que respecta a la línea de procesamiento "enfriado refrigerado" concentra un 34,6% del procesamiento a nivel nacional. Por otro lado, la línea de procesamiento "congelado" concentró una participación de un 35,1% en relación a lo que procesan las plantas a nivel nacional.

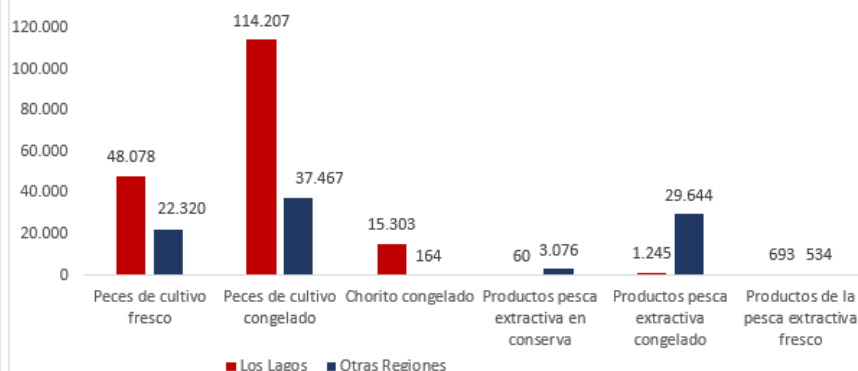
Al desglosar la línea de procesamiento "enfriado refrigerado" la especie con mayor actividad corresponde a salmón del Atlántico, con un 61,8%. Con respecto a la línea "congelados", la especie salmón plateado o coho representa el 40,2%, lo que equivale a 89.554 T, seguido del salmón del Atlántico con un 19%.

ESTADÍSTICAS REGIONALES DE EXPORTACIONES

Figura 13. El 68% de los salmones frescos y el 75% de los salmonídeos congelados que se exportaron en el cuarto trimestre del 2022 fueron elaborados en la región de Los Lagos. Por otro lado, en cuanto a la elaboración de choritos, el 99% fue elaborado en la región de Los Lagos.



Exportaciones autorizadas por Sernapesca según tipo de producto y región de planta elaboradora, para el periodo Octubre a Diciembre de 2022



CONSERVACIÓN & BIODIVERSIDAD: ACCIONES DE RESCATE

Figura 14. Durante el cuarto trimestre del año 2022 se realizó un total de 17 acciones vinculadas al varamiento de especies protegidas, disminuyendo el reporte respecto del trimestre pasado. Cabe destacar en este periodo, el trabajo coordinado con las oficinas, centros de atención y la coordinación interregional.

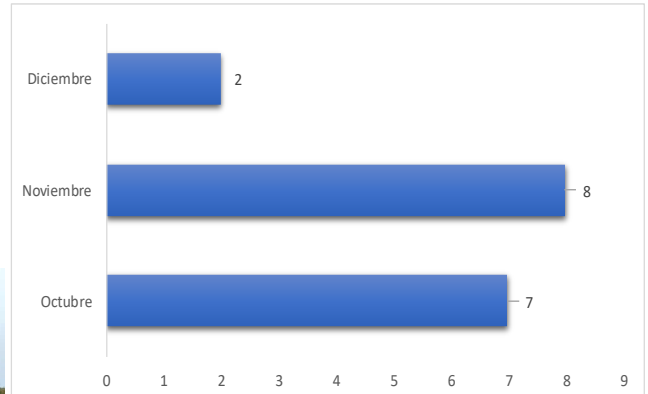


Foto N°1. Liberación/Relocalización de ejemplar de lobo marino en Ancud.



Foto N°2. Rescate de ejemplar de lobo marino desde un predio en Maullín.

GENERALIDADES: "GRIPE AVIAR"

Alertan sobre casos de gripe aviar en Chile

la influenza aviar es una enfermedad viral altamente contagiosa que afecta tanto a las aves domésticas como a las silvestres. Aunque con menos frecuencia, también se han aislado virus de influenza aviar en especies de mamíferos, así como en seres humanos.

En las aves, el virus de la influenza aviar se elimina por las heces y las secreciones respiratorias, y puede transmitirse a través del contacto directo con las secreciones de las aves infectadas.

Hasta el 03 de enero de 2023 se han reportado un total de 21 brotes en cinco regiones del país, Arica y Parinacota, Tarapacá, Antofagasta, Atacama, Coquimbo y Valparaíso, afectando por el momento solo a aves de especies silvestres costeras, como pelícanos y gaviotas, entre otros.

Algunos signos de la gripe aviar son el andar errático, el cuello torcido, entre otras. Desde el SAG iniciaron una campaña dirigida a la ciudadanía donde alertan que en caso de encontrar aves enfermas o muertas se debe dar aviso inmediato, sin tocarlas o moverlas:

1. Acude o comunícate con la oficina local del SAG más cercana al lugar de detección de las aves muertas o enfermas.
2. De lunes a viernes, entre las 9 y 18 horas, llama al Call Center del SAG: 2 2345 1100 o escribe al correo oficina.informaciones@sag.gob.cl
3. Llama al número +56 9 690 89 780, el cual funciona fuera de los horarios de oficina, así como sábados, domingos y festivos.

