

Las noticias destacadas del mes N.º 1 / 2024

En el periodo de 36 meses observado (noviembre de 2020 a octubre de 2023), el precio medio ponderado de primera venta de la jibia y el globito fue de 5,95 EUR/kg en Portugal, un 113% superior al de los Países Bajos (2,80 EUR/kg), y un 79% superior al precio medio de Bélgica (3,33 EUR/kg).

En octubre de 2023, el grupo de productos (GP) de los «cefalópodos» registró el 9º mayor valor y el 7º mayor volumen de primera venta de los 10 GP en los países analizados por EUMOFA.

En el periodo analizado, los precios del calamar y la pota congelados de Marruecos importados a la UE fluctuaron entre un precio mínimo de 6,58 EUR/kg y un precio máximo de 14,52 EUR/kg.

En el trienio comprendido entre noviembre de 2020 y octubre de 2023, el consumo total de en los hogares de Dinamarca de platija (2.211 toneladas) fue considerablemente superior al de Suecia (375 toneladas).

En las dos últimas décadas, la producción pesquera de Colombia ha descendido, principalmente debido a la sobrepesca, que ha provocado una disminución de las poblaciones de peces tanto en la costa como en aguas continentales.

En la última década (2012-2021), la producción mundial de listado aumentó ligeramente (+5%), aunque con importantes fluctuaciones interanuales.

Nuevas reglas en materia de mejora del seguimiento de al actividades pesqueras y la trazabilidad de las capturas están modernizando la manera en que se controlan las actividades pesqueras de los buques comunitarios y de aquellos que faenan en aguas de la UE.



Índice



Primera venta en Europa

La jibia y el globito (Bélgica, Países Bajos y Portugal) y el calamar y la pota (Francia, Países Bajos, España)



Importaciones extracomunitarias

Media semanal de los precios comunitarios de importación para productos de países de origen seleccionados



Consumo

Otras platijas en Dinamarca y Suecia



Casos prácticos

La pesca y la acuicultura en Colombia
El listado en la UE

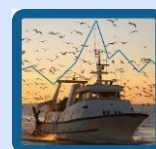


Noticias destacadas del mundo



Contexto macroeconómico

Combustible para uso marítimo, precios al consumo y tipos de cambio



Todos los datos, información y mucho más en:

www.eumofa.eu

@EU_MARE #EUMOFA

1. Primera venta en Europa

Durante el periodo comprendido entre **enero y octubre de 2023**, 15 Estados miembros de la UE (EE.MM.), Noruega y el Reino Unido presentaron datos de primera venta correspondientes a 10 grupos de productos¹. Los datos de primera venta se basan en las notas y datos de primera venta recogidos en las lonjas. Los datos de la primera venta analizados en el apartado «Primera venta en Europa» proceden de EUMOFA².

1.1. Comparativa de enero-octubre de 2023 con el mismo periodo de 2022

Aumento del valor y del volumen: Los países que registraron un aumento tanto del valor como del volumen de primera venta fueron Bulgaria, Chipre, Estonia, Finlandia y el Reino Unido. Los mayores incrementos se observaron en Estonia, principalmente debido al arenque y al espadín.

Descenso del valor y del volumen: Los países que registraron un descenso tanto del valor como del volumen de primera venta fueron Bélgica, Francia, Alemania, Irlanda, Italia, los Países Bajos, España y Suecia. Suecia destacó con la mayor caída en términos absolutos, debido al descenso de la primera venta espadín, arenque y camarón y langostino de agua fría.

Tabla 1. **RESUMEN DE LA PRIMERA VENTA DE ENERO-OCTUBRE EN LOS PAÍSES ANALIZADOS (VOLUMEN EN TONELADAS Y VALOR EN MILLONES DE EUR)***

País	Enero - octubre 2021		Enero - octubre 2022		Enero - octubre 2023		Cambio frente a enero - octubre de 2022	
	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor
Bélgica	10.708	56,16	11.680	73,67	11.613	72,12	-1%	-2%
Bulgaria	3.672	2,47	1.876	1,24	2.633	1,37	40%	10%
Chipre	782	3,26	588	2,60	601	2,87	2%	10%
Estonia	51.472	14,15	37.096	11,82	55.306	21,83	49%	85%
Finlandia	43.460	9,56	42.485	10,28	46.346	13,58	9%	32%
Francia	224.786	575,38	238.570	636,30	214.358	591,48	-10%	-7%
Alemania	51.956	75,09	26.963	81,90	25.914	59,35	-4%	-28%
Irlanda	190.450	225,26	164.047	253,42	160.345	212,83	-2%	-16%
Italia	73.743	300,31	69.299	308,70	66.324	294,45	-4%	-5%
Lituania	2.075	0,92	765	0,51	286	0,60	-63%	17%
Países Bajos	48.023	157,32	78.602	164,56	48.598	115,51	-38%	-30%
Portugal	111.679	245,20	99.100	255,92	105.525	255,54	6%	0%
España	422.725	1.254,19	390.368	1.325,82	367.011	1.207,99	-6%	-9%
Suecia	121.325	72,49	109.387	69,25	48.071	50,30	-56%	-27%
Noruega	2.524.683	2.275,82	2.526.075	2.878,58	2.526.011	2.733,08	0%	-5%
Reino Unido	281.592	520,17	262.039	548,83	289.393	597,83	10%	9%

Pueden aparecer discrepancias en los cambios de % debido al redondeo.

**Los datos de volumen se proporcionan en peso neto para los EE. MM. de la UE y en equivalente en peso vivo (epv) para Noruega. Los precios se indican en EUR/kg (sin IVA). En el caso de Noruega, se indican en EUR/kg de peso equivalente. Los datos de Dinamarca están sujetos a medidas de confidencialidad, por lo que puede que no se correspondan totalmente con la primera venta total del país.*

¹ Bivalvos y otros moluscos e invertebrados acuáticos, cefalópodos, crustáceos, pescados planos, pescados de agua dulce, pescados de fondo, otros pescados de mar, salmónidos, pequeños pelágicos y atún y especies afines.

² Los datos de la primera venta se actualizaron el 23. 01 2024

1.2. Comparación de octubre de 2023 frente a octubre de 2022

Aumento del valor y del volumen: La primera venta aumentó en Bulgaria, Chipre, Finlandia, Lituania, Portugal, Suecia, Noruega y el Reino Unido. En Bulgaria, las especies que provocaron el incremento fueron los otros moluscos e invertebrados acuáticos y el salmónete. En Chipre, las subidas vinieron de la mano de las mismas especies.

Descenso del valor y del volumen: La primera venta descendió en Bélgica, Francia, Italia, los Países Bajos y España. Los Países Bajos registraron las mayores caídas. El descenso observado en los Países Bajos se debió a la caída de la primera venta del camarón *Crangon* spp., el arenque y el lenguado.

Tabla 2. **RESUMEN DE LA PRIMERA VENTA DE OCTUBRE EN LOS PAÍSES ANALIZADOS (VOLUMEN EN TONELADAS Y VALOR EN MILLONES DE EUR) ***

País	octubre 2021		octubre 2022		octubre 2023		Cambio frente a octubre de 2022	
	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor
Bélgica	1.210	6,7	1.395	8,1	986	6,2	-29%	-23%
Bulgaria	170	0,3	24	0,0	295	0,213	1130%	732%
Chipre	26	0,2	12	0,1	23	0,2	89%	66%
Estonia	5.875	1,7	8.674	2,5	6.718	3,8	-23%	51%
Finlandia	3.064	0,6	2.573	0,7	2.866	1,0	11%	37%
Francia	19.625	64,9	23.669	73,7	21.534	65,1	-9%	-12%
Alemania	3.968	6,5	2.990	12,4	2.746	15,7	-8%	27%
Irlanda	11.751	22,7	7.719	19,8	9.854	17,7	28%	-10%
Italia	6.615	27,5	8.446	32,1	6.944	28,3	-18%	-12%
Lituania	284	0,072	4	0,010	6	0,011	42%	19%
Países Bajos	5.598	21,8	3.951	23,2	1.980	13,0	-50%	-44%
Portugal	16.632	29,7	10.202	22,0	11.275	23,7	11%	7%
España	38.058	109,8	37.852	114,3	32.363	110,4	-15%	-3%
Suecia	4.436	5,0	4.253	5,4	5.469	7,7	29%	44%
Noruega	285.623	278,6	264.660	255,2	297.340	379,9	12%	49%
Reino Unido	39.799	81,0	37.955	73,5	38.621	105,2	2%	43%

Pueden aparecer discrepancias en los cambios de % debido al redondeo.

**Los datos de volumen se proporcionan en peso neto para los EE. MM. de la UE y el Reino Unido y en equivalente en peso vivo (epv) para Noruega. Los precios se indican en EUR/kg (sin IVA). En el caso de Noruega, se indican en EUR/kg de peso equivalente. Los datos de Dinamarca están sujetos a medidas de confidencialidad, por lo que puede que no se correspondan totalmente con la primera venta total del país.*

[Aquí](#) puede consultar los datos semanales de primera venta más recientes disponibles en la página web de EUMOFA.

[Aquí](#) puede consultar los datos mensuales de primera venta más recientes disponibles en la página web de EUMOFA.

1.3. Primera venta en países seleccionados

Los datos de la primera venta analizados en este apartado proceden de EUMOFA³.

Tabla 3. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN BÉLGICA


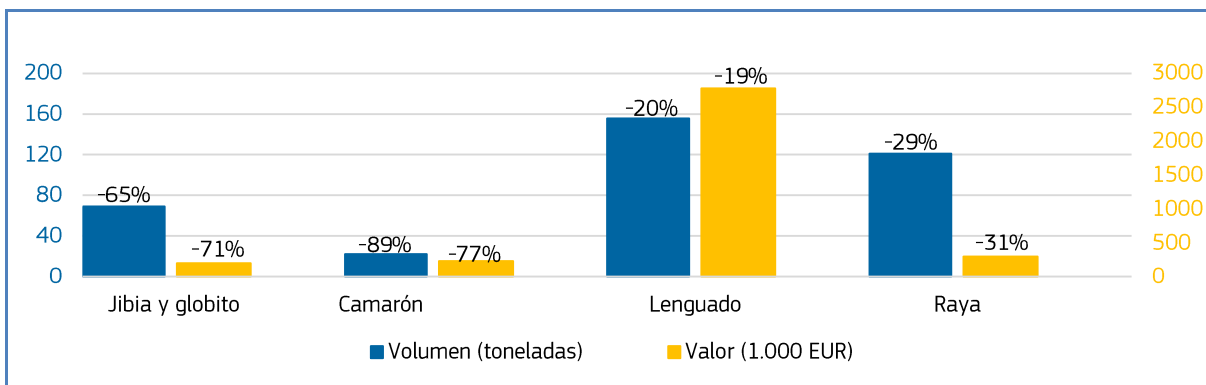
 Bélgica	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables
Ene. - oct. 2023 vs. ene. - oct. 2022	72,1 millones EUR, -2%	11.613 toneladas, -1%	Camarón <i>Crangon</i> spp., solla europea, lenguado, rodaballo.
Oct. 2023 vs. oct. 2022	6,2 millones EUR, -23%	986 toneladas, -29%	Jibia y globito, camarón <i>Crangon</i> spp., lenguado, raya.

Figura 1. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN BÉLGICA, OCTUBRE DE 2023



Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior.

Tabla 4. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN BULGARIA


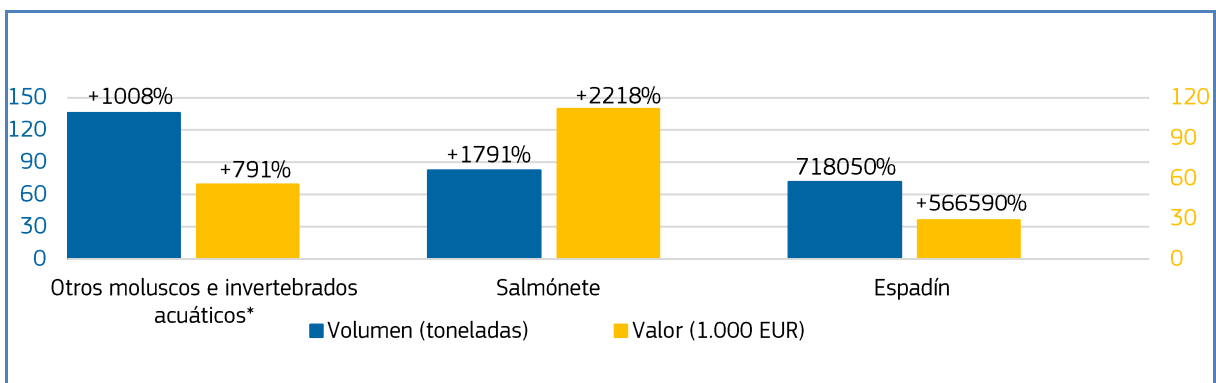
 Bulgaria	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables
Ene. - oct 2023 vs. ene. - oct. 2022	1,4 millones EUR, +10%	2.633 toneladas, +40%	Espadín, salmonete, otros moluscos e invertebrados acuáticos*.
Oct. 2023 vs. oct. 2022	0,2 millones EUR, +732%	295 toneladas, +1130%	Otros moluscos e invertebrados acuáticos*, salmonete, espadín.

Figura 2. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN BULGARIA, OCTUBRE DE 2023



Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior. *Agrupación por especies de EUMOFA (véase Metadatos 2, Anexo 3: <https://eumofa.eu/supply-balance-and-other-methodologies>).

³ Los datos de la primera venta se actualizaron el 20.01.2024.

Figura 3. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN BULGARIA, OCTUBRE DE 2023


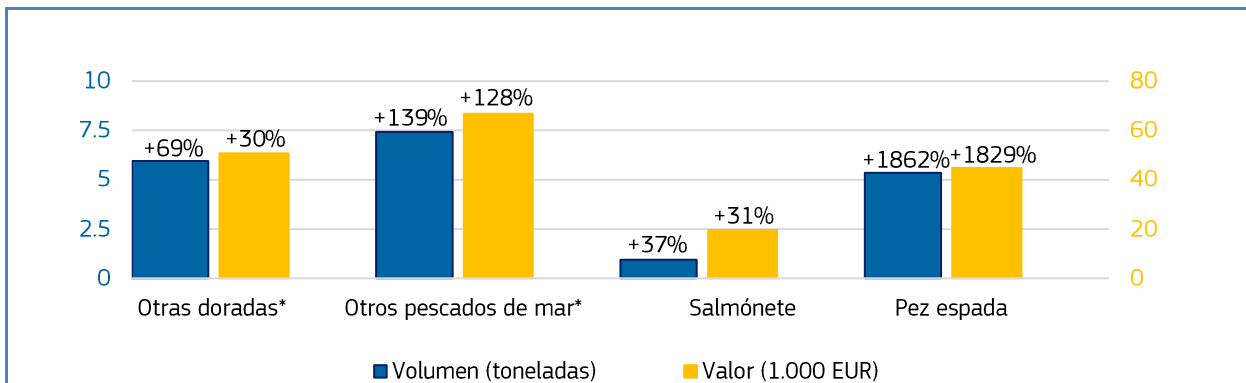
 Chipre	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables
Ene. - oct. 2023 vs. ene. - oct. 2022	2,9 millones EUR, +10%	601 toneladas, +2%	Pez espada, otras doradas*, otros pescados de mar*, calamar y pota.
Oct. 2023 vs. oct. 2022	0,2 millones EUR, +66%	23 toneladas, +89%	Salmonete, otros pescados de mar*, otras doradas*, pez espada.

Figura 4. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN CHIPRE, OCTUBRE DE 2023



Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior. *Agrupación por especies de EUMOFA.

Tabla 5. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN ESTONIA


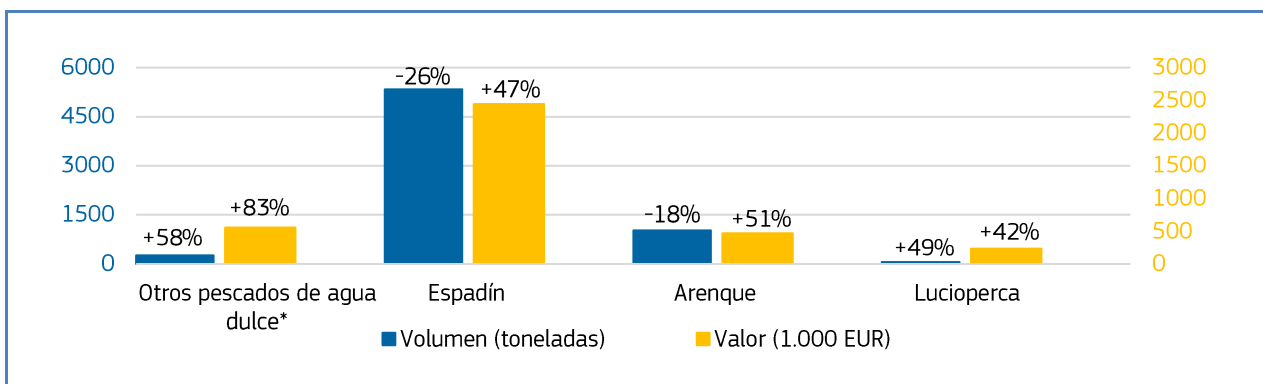
 Estonia	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables
Ene. - oct. 2023 vs. ene. - oct. 2022	21,8 millones EUR, +85%	55.306 toneladas, +49%	Arenque, espadín, otros pescados de agua dulce*, eperlano.
Oct. 2023 vs. oct. 2022	3,8 millones EUR, +51%	6.718 toneladas, -23%	Valor: Otros pescados de agua dulce*, espadín, arenque y lucioperca. Volumen: espadín, arenque, eperlano.

Figura 5. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN ESTONIA, OCTUBRE DE 2023

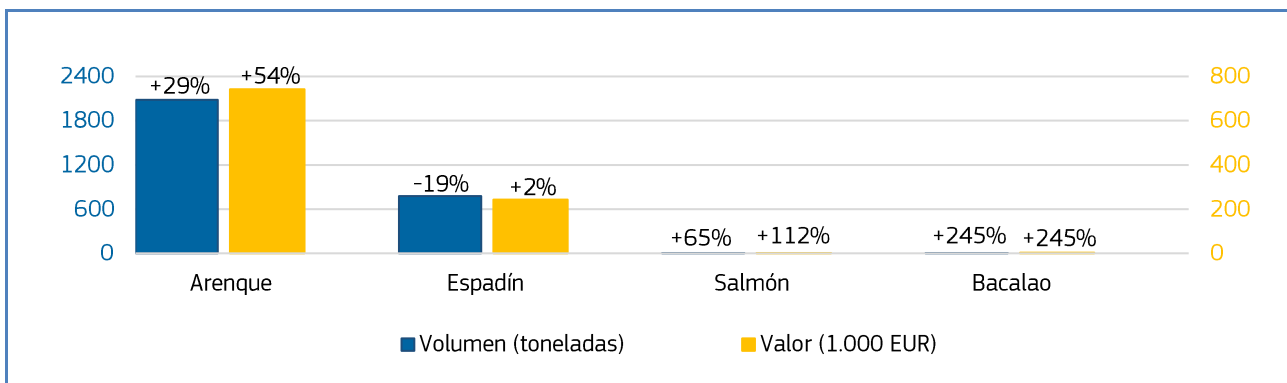


Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior. *Agrupación por especies de EUMOFA.

Tabla 6. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN FINLANDIA

 Finlandia	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables
Ene. - oct. 2023 vs. ene. - oct. 2022	13,6 millones EUR, +32%	46.346 toneladas, +9%	Arenque, espadín, bacalao, salmón.
Oct. 2023 vs. oct. 2022	1,0 millones EUR, +37%	2.866 toneladas, +11%	Arenque, espadín, salmón, bacalao.

Figura 6. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN FINLANDIA, OCTUBRE DE 2023



Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior.

Tabla 7. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN FRANCIA


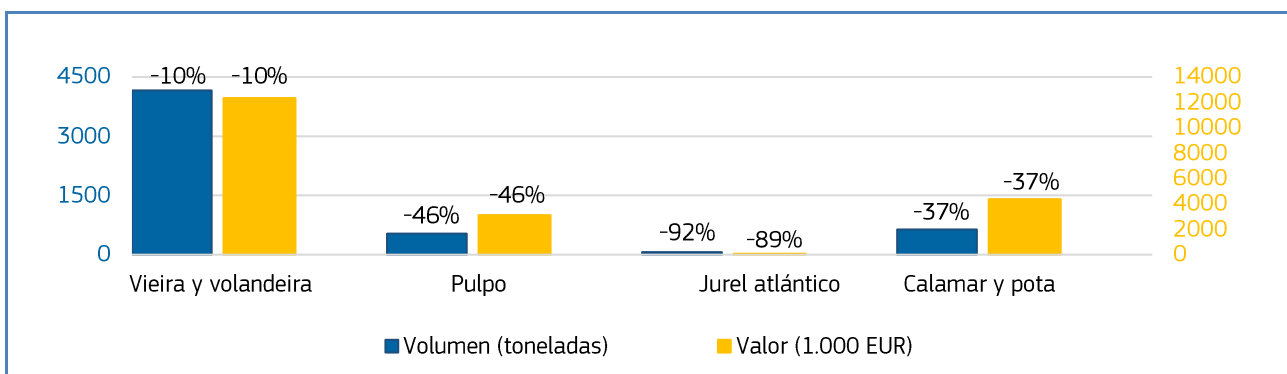
 Francia	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables
Ene. - oct. 2023 vs. ene. - oct. 2022	591,5 millones EUR, -7%	214.358 toneladas, -10%	Albacora, merluza, pulpo, algas marinas y otras algas.
Oct. 2023 vs. oct. 2022	65,1 millones EUR, -12%	21.534 toneladas, -9%	Vieira y volandeira, jurel del Atlántico, calamar y pota.

Figura 7. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN FRANCIA, OCTUBRE DE 2023



Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior.

Tabla 8. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN ALEMANIA


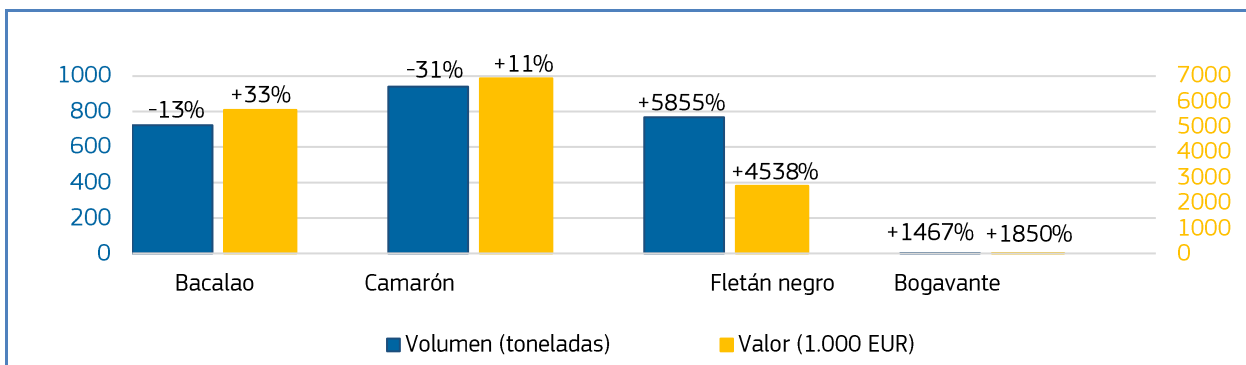
 Alemania	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen/ tendencia %	Principales especies responsables	Notas
Ene. - oct. 2023 vs. ene. - oct. 2022	59,4 millones EUR, -28%	25.914 toneladas, -4%	Camarón <i>Crangon</i> spp., bacalao, arenque, camarones y langostinos de agua fría.	En octubre de 2023, se produjo un importante aumento de la primera venta de fletán negro con respecto a octubre de 2022. Los desembarques alemanes de fletán negro ascendieron de 13 toneladas a 768 toneladas, lo cual dio lugar a un incremento de los beneficios de 57.500 euros a 2,6 millones de euros. La pesquería es muy específica y se produce en la costa occidental de Groenlandia, con mareas que duran varias semanas, entre junio y diciembre. La pesquería del fletán negro está certificada desde 2019 ⁴ y es objeto de un estricto seguimiento por parte de científicos e industria. En un contexto de estado de la población bastante bueno ⁵ , el gran cambio observado entre octubre de 2022 y octubre de 2023 parece ser considerable al analizar las cifras de enero a octubre, cuando la situación parece encontrarse mucho más estable, con un incremento del valor del 4% y un incremento del volumen del 25%.
Oct. 2023 vs. oct. 2022	15,7 millones EUR, +27%	2.746 toneladas, -8%	Valor: Fletán negro, bacalao, camarón <i>Crangon</i> spp. Volumen: camarón <i>Crangon</i> spp., camarones y langostinos de agua fría, bacalao.	

Figura 8. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN ALEMANIA, OCTUBRE DE 2023



Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior.

Tabla 9. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN IRLANDA


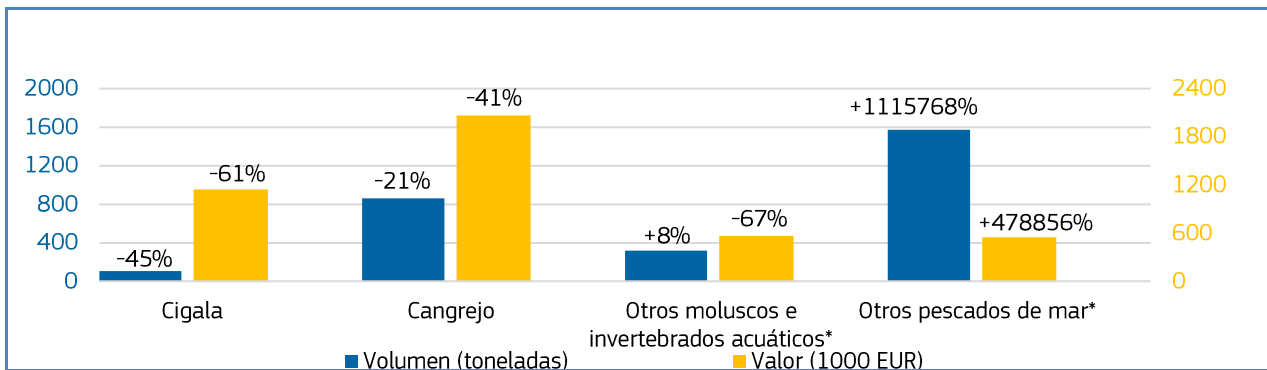
 Irlanda	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables
Ene. - oct. 2023 vs. ene. - oct. 2022	212,8 millones EUR, -16%	160.345 toneladas, -2%	Cigala, jurel del Atlántico, cangrejo, caballa.
Oct. 2023 vs. oct. 2022	17,7 millones EUR, -10%	9.854 toneladas, +28%	Valor: Cigala, cangrejo, otros moluscos e invertebrados acuáticos*. Volumen: Otros pescados de mar*, caballa, vieira y volandeira, rape.

Figura 9. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN IRLANDA, OCTUBRE DE 2023

⁴ <https://www.msc.org/media-centre/press-releases/press-release/100-of-greenland-halibut-caught-in-the-eu-now-msc-certified>,
<https://fisheries.msc.org/en/fisheries/doggerbank-seefischerei-west-greenland-halibut/>

⁵ Recomendación CIEM 2022 – ghl.27.561214 – <https://doi.org/10.17895/ices.advice.19447931>



Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior. *Agrupación por especies de EUMOFA.

Tabla 10. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN ITALIA


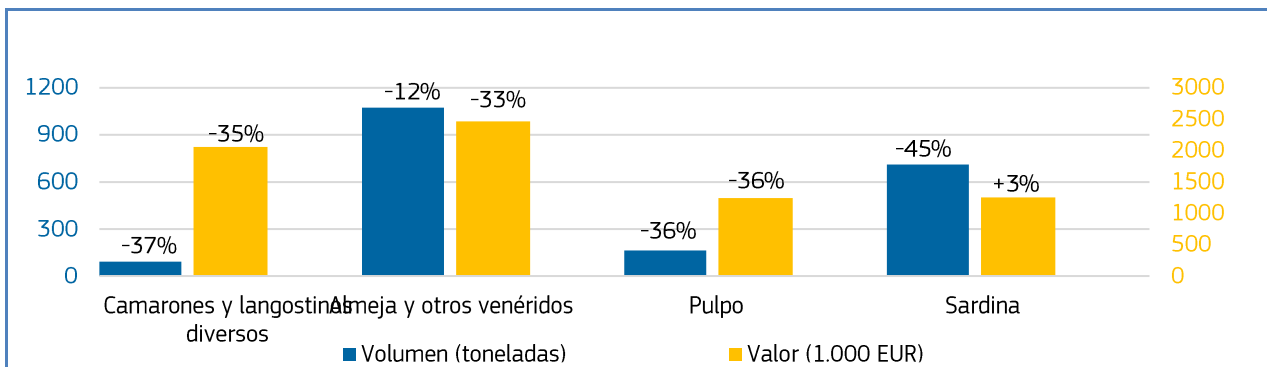
 Italia	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables
Ene. - oct. 2023 vs. ene. - oct. 2022	294,5 millones EUR, -5%	66.324 toneladas, -4%	Camarones y langostinos diversos*, almeja y otros venéridos, anchoa, gamba blanca.
Oct. 2023 vs. oct. 2022	28,3 millones EUR, -12%	6.944 toneladas, -18%	Camarones y langostinos diversos*, almeja y otros venéridos, pulpo, sardina.

Figura 10. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN ITALIA, OCTUBRE DE 2023



Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior. *Agrupación por especies de EUMOFA.

Tabla 11. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN LITUANIA


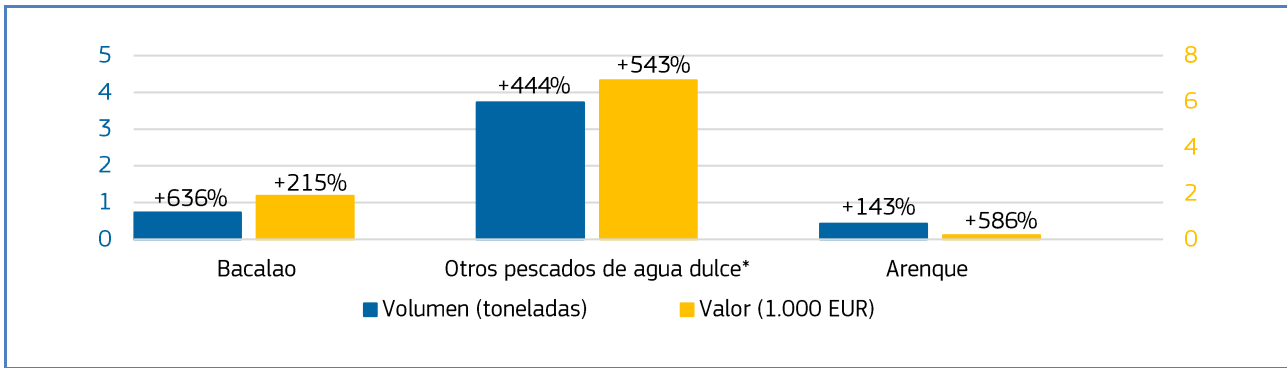
 Lituania	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / % tendencia	Principales especies responsables
Ene. - oct. 2023 vs. ene. - oct. 2022	0,6 millones EUR, +17%	286 toneladas, -63%	Valor: Eperlano, rodaballo, pequeños pelágicos diversos*. Volumen: Arenque, espadín, otros pescados de fondo*.
Oct. 2023 vs. oct. 2022	0,01 millones EUR, +19%	6 toneladas, +42%	Bacalao, otros pescados de agua dulce*, arenque.

Figura 11. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN LITUANIA, OCTUBRE DE 2023

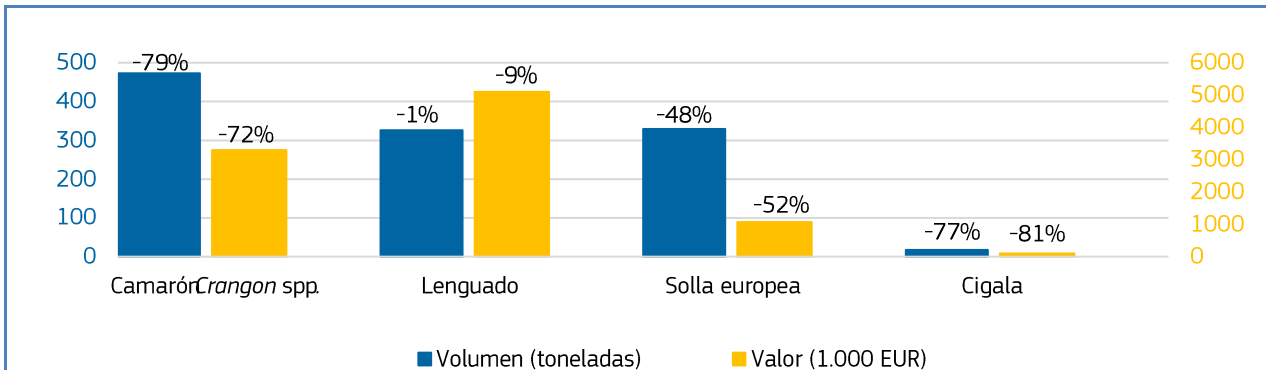


Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior. *Agrupación por especies de EUMOFA

Tabla 12. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN LOS PAÍSES BAJOS

Países Bajos	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables	Notas
Ene. - oct. 2023 vs. ene. - oct. 2022	115,5 millones EUR, -30%	48.598 toneladas, -38%	Lenguado, camarón <i>Crangon</i> spp., jurel atlántico, solla europea.	
Oct. 2023 vs. oct. 2022	13,0 millones EUR, -44%	1.980 toneladas, -50%	Camarón <i>Crangon</i> spp., arenque, lenguado, gallineta.	

Figura 12. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN LOS PAÍSES BAJOS, OCTUBRE DE 2023



Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior.

Tabla 13. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN PORTUGAL


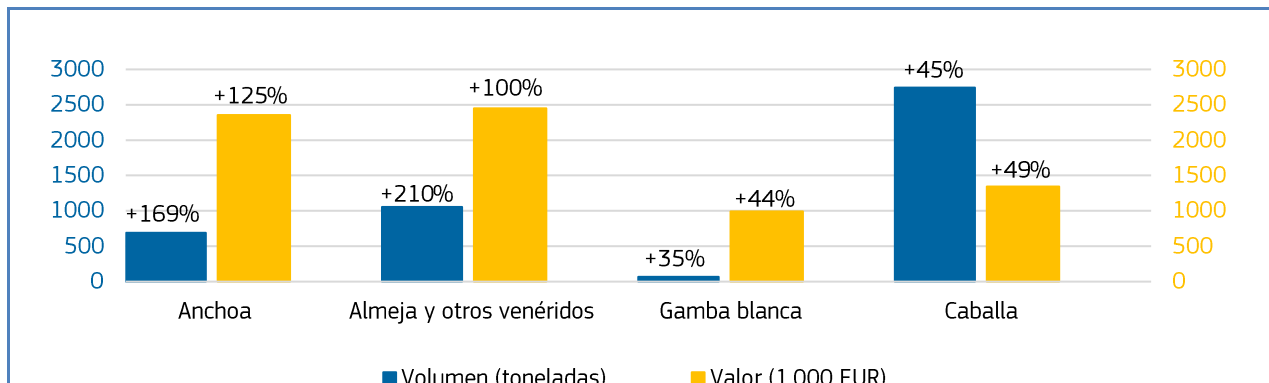
 Portugal	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables	Notas
Ene. - oct. 2023 vs. ene. - oct. 2022	255,5 millones EUR, 0%	105.525 toneladas, +6%	Valor: pulpo, sardina, jurel del Atlántico, pez sable. Volumen: caballa, bacaladilla, anchoa, atunes diversos*.	<p>En octubre de 2023, se produjo un importante aumento de la primera venta de almeja con respecto a octubre de 2022. Se observó que el incremento del volumen fue provocado por el berberecho, junto con ligeros aumentos de la almeja japonesa y de a almeja blanca o clica. En valor, el aumentó se debió a un ligero incremento general, más evidente en el caso del berberecho y de la almeja japonesa. Por otro lado, se produjo un importante descenso de la almeja babosa.</p> <p>Por ubicación, el aumento del volumen se observó principalmente en el puerto de Aveiro, seguido del de Sesimbra, mientras que en Setúbal se registró un descenso equivalente a la subida de Sesimbra. El mayor incremento del valor se produjo en Sesimbra y Matosinhos, mientras que el mayor descenso fue el de Setúbal. El aumento del valor también se puede asociar a una fuerte demanda de un mercado cercano (Galicia, en el noroeste de España) en Navidad. De manera más concreta, a consecuencia del descenso de la producción de marisco, la producción gallega local fue sustituida por importaciones⁶.</p>
Oct. 2023 vs. oct. 2022	23,7 millones EUR, +7%	11.275 toneladas, +11%	Anchoa, almeja y otros venéridos, gamba blanca, caballa.	

Figura 13. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN PORTUGAL, OCTUBRE DE 2023



Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior. *Agrupación por especies de EUMOFA.

⁶ <https://www.galiciae.com/blog/veronica-nunez/negra-navidad-rias/20231218182627097483.html>

<https://www.vozpopuli.com/espana/galicia/navidad-atipica-almejas-lusas-berberechos-escoceses-navajas-holanda-suplen-escasez-moluscos-gallegos.html>

Tabla 14. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN ESPAÑA


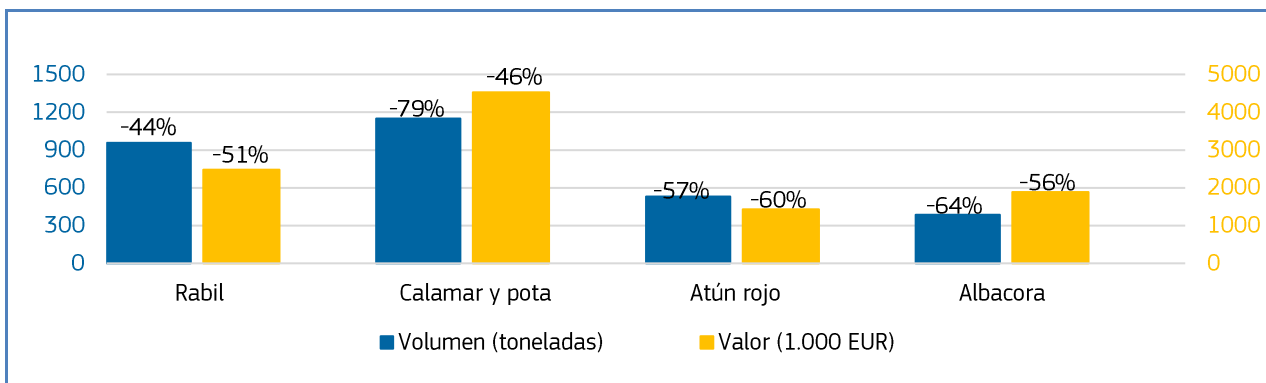

 España	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables
Ene. - oct. 2023 vs. ene. - oct. 2022	1,208 millones EUR, -9%	367.011 toneladas, -6%	Pez espada, caballa, calamar y pota, rabil.
Oct. 2023 vs. oct. 2022	110,4 millones EUR -3%	32.363 toneladas, -15%	Rabil, calamar y pota, albacora, patudo.

Figura 14. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN ESPAÑA, OCTUBRE DE 2023



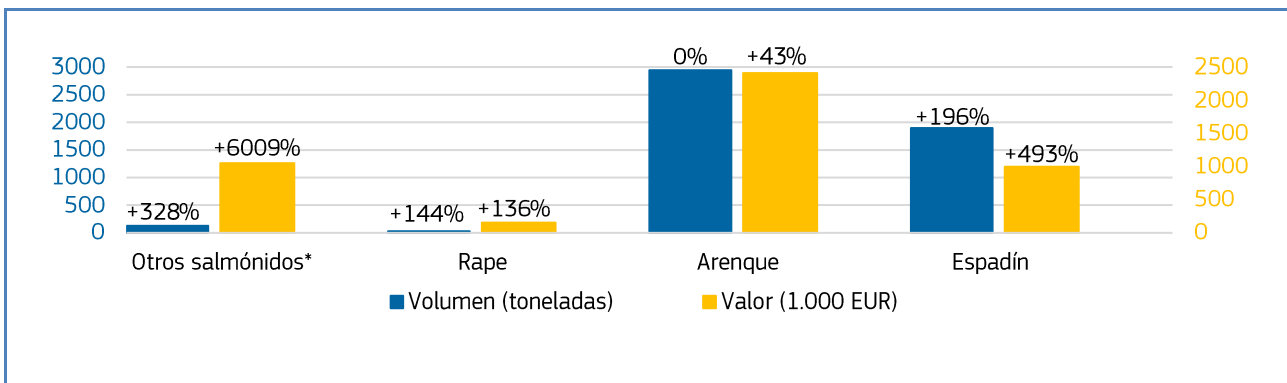
Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior.

Tabla 15. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN SUECIA

 Suecia	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables	Notas
Ene. - oct. 2023 vs. ene. - oct. 2022	50,3 millones EUR, -27%	48.071 toneladas, -56%	Espadín, arenque, camarones y langostinos de agua fría, cigala.	En octubre de 2023, se produjo un importante aumento de la primera venta de otros salmónidos con respecto a octubre de 2022. Una de las razones fue la inclusión de las huevas en el cálculo del valor y el volumen de los salmónidos, con lo que se obtuvieron importantes incrementos del valor. Se observó que en 2022 tan solo un 7% de los otros salmónidos capturados por la flota sueca podrían haber sido vendidos en Suecia, lo que puede indicar que la especie no es popular en el mercado sueco para el consumo local. Asimismo, el corégono blanco y el lavareto no están sujetos a TAC y sus capturas no están reguladas. Los recursos existentes de capacidad de pesca y la disponibilidad de corégono blanco han permitido un incremento del volumen de los desembarques al comparar octubre de 2023 con octubre de 2022. También se ha observado un ligero aumento de las actividades pesqueras, lo cual ha provocado un aumento del volumen de corégono blanco que llega al mercado. Al comparar octubre de 2023 con octubre de 2022, el precio del corégono blanco fue en torno a un 10% inferior, el del lavareto fileteado un 6% inferior y el del lavareto eviscerado un 2% inferior. Esto demuestra que el mercado se abasteció con la oferta de otras especies de salmónidos. En octubre de 2023 se produjo un importante descenso de la primera venta de espadín con
Oct. 2023 vs. oct. 2022	7,7 millones EUR, +44%	5.469 toneladas, +29%	Valor: Arenque, otros salmónidos*, espadín, rape.	

respecto a octubre de 2022. Se observó que en octubre de 2023, las cantidades vendidas de espadín fueron un 62% mayores que la capturas de espadín de la flota sueca, mientras que en octubre de 2022, el volumen de las ventas fue un 44% superior a las capturas de espadín realizadas por dicha flota. Podría asumirse que en octubre de 2023, los proveedores extranjeros abastecieron más espadín al mercado. Al comparar las ventas de 2023 con las de 2022, el fuerte incremento del volumen solo parece ser notable en octubre de 2023. De enero a septiembre de 2023, las ventas fueron inferiores a las del mismo periodo de 2022. Las capturas de espadín por parte de la flota sueca en octubre de 2021 y 2022 son similares. El precio de octubre de 2023 fue un 101% mayor al de octubre de 2022, lo que indica que la demanda del mercado no estaba cubierta.

Figura 15. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN SUECIA, OCTUBRE DE 2023

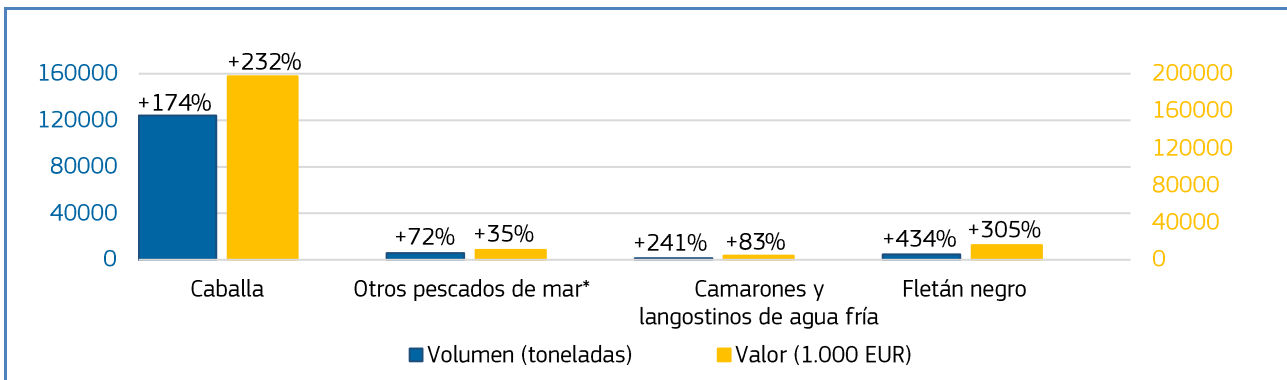


Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior. *Agrupación por especies de EUMOFA.

Tabla 16. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN NORUEGA

Noruega	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables
Ene. - oct. 2023 vs. ene. - oct. 2022	2,733 millones EUR, -5%	2.526.011 toneladas, 0%	Bacalao, caballa, cangrejo, bacaladilla.
Oct. 2023 vs. oct. 2022	379,9 millones EUR +49%	297,340 toneladas, +12%	Caballa, otros pescados de mar*, camarones y langostinos de agua fría, fletán negro.

Figura 16. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN NORUEGA, OCTUBRE DE 2023



Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior. *Agrupación por especies de EUMOFA.

Tabla 17. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN EL REINO UNIDO


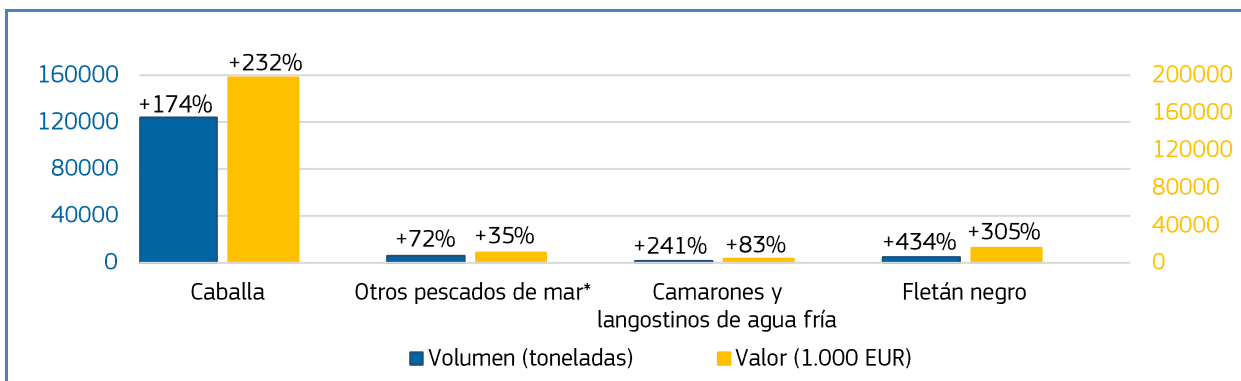
 Reino Unido	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables	Nota
Ene. - oct. 2023 vs. ene. - oct. 2022	597,8 millones EUR, +9%	289.393 toneladas, +10%	Bacalao, bacaladilla, otros moluscos e invertebrados acuáticos*, caballa.	En octubre de 2023, con respecto a octubre de 2022, se produjo un incremento del valor de la primera venta y un descenso del volumen del cangrejo . Probablemente se deba a las duras condiciones meteorológicas y a sus efectos durante dicho mes. Las fuertes lluvias, inundaciones y tormentas redujeron la demanda de los consumidores y su actividad, por lo que se vendieron menos productos pesqueros. A pesar de ello, la oferta limitada combinada con la demanda en curso hizo que los vendedores pudieran cobrar precios ligeramente superiores por unidad para los productos pesqueros que tenían disponibles. Esto permitió un incremento del valor a pesar de descenso general de los volúmenes con respecto al año anterior. Las malas condiciones meteorológicas restringieron las actividades pesqueras y el transporte/logística, reduciendo la oferta del mercado. No obstante, al seguir existiendo cierta demanda, la reducción de la oferta provocó un aumento del valor a pesar de la caída del volumen. Así pues, menor oferta y precios más altos, pero menores cantidades vendidas.
Oct. 2023 vs. oct. 2022	105,2 millones EUR, +43%	38.621 toneladas, +2%	Caballa, bacalao, jibia y globito, cangrejo.	

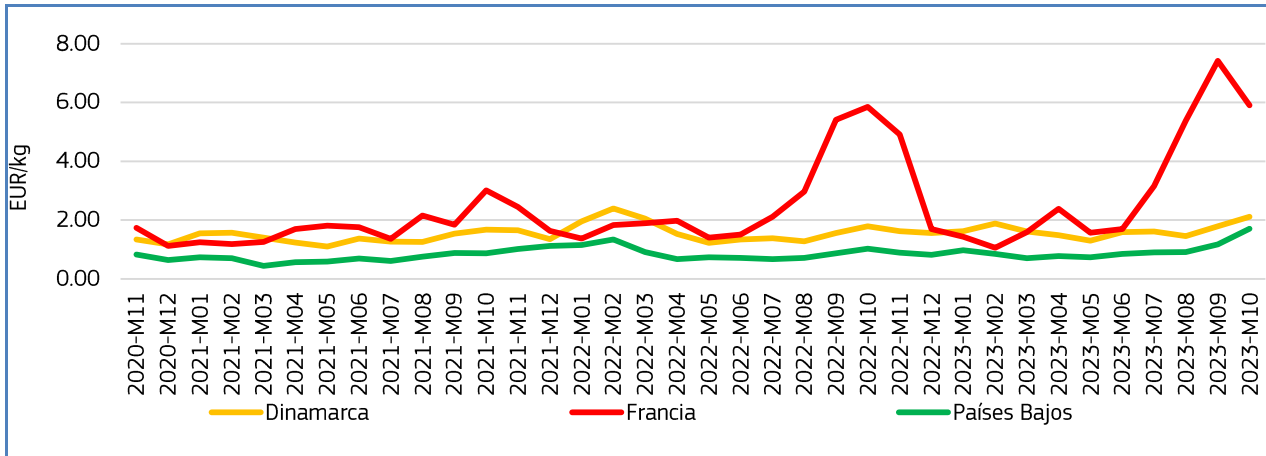
Figura 17. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN EL REINO UNIDO, OCTUBRE DE 2023



Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior. *Agrupación por especies de EUMOFA.

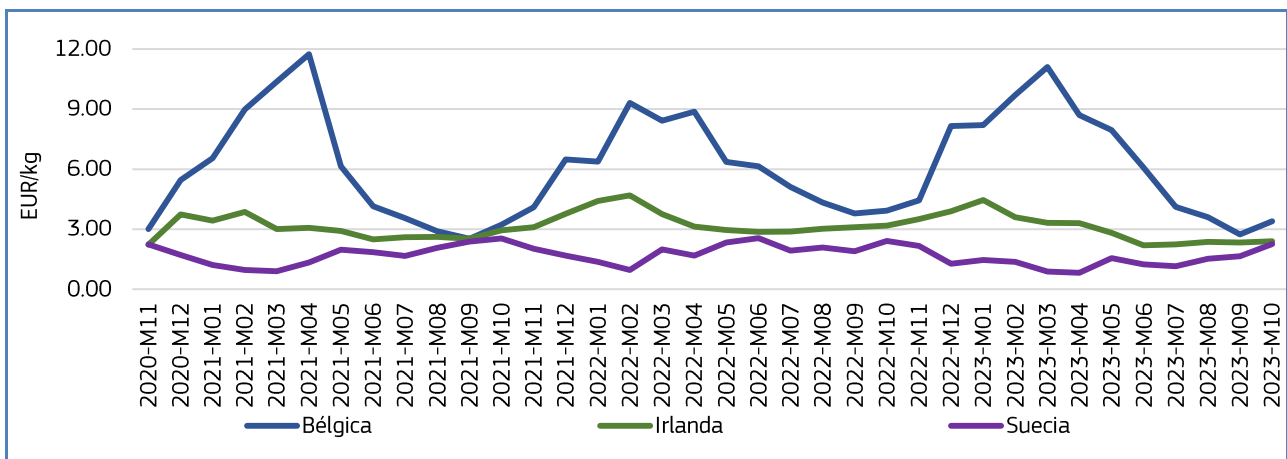
1.4. Comparativa de los precios de primera venta de las especies seleccionadas en los países seleccionados⁷

Figura 18. **PRECIOS DE PRIMERA VENTA DE LA LENGUADINA EN DINAMARCA, FRANCIA Y LOS PAÍSES BAJOS**



La primera venta de **lenguadina** de la Unión se produce en varios países, entre los que se incluyen **Dinamarca, Francia y los Países Bajos**. En octubre de 2023 el precio medio de primera venta de la lenguadina fue de 2,11 EUR/kg en Dinamarca (aumento del 18% con respecto al mes anterior y del 18% frente al año anterior); de 5,90 EUR/kg en Francia (descenso del 20% frente a septiembre de 2023 y aumento del 1% con respecto a octubre de 2022); y de 1,71 EUR/kg en los Países Bajos (incremento con respecto al mes anterior del 45% y del 66% frente al año anterior). En agosto de 2023, con respecto al año anterior, la oferta aumentó en España (+6%) y en los Países Bajos (+66%), mientras que descendió en Dinamarca (-29%). En los tres países analizados, el volumen llega a su máximo en agosto-septiembre en Dinamarca, en febrero-marzo en Francia, y en febrero-marzo y junio-julio en los Países Bajos, donde el volumen registró una tendencia descendente a lo largo del periodo analizado. Entre los meses 11/2020 y 10/2023, los precios aumentaron en los tres mercados analizados. Los precios parecen seguir a la oferta, con picos en septiembre-octubre en Francia. En Dinamarca, las caídas estacionales de los precios se producen en mayo y agosto.

Figura 19. **PRECIOS DE PRIMERA VENTA DEL CANGREJO EN BÉLGICA, IRLANDA Y SUECIA**

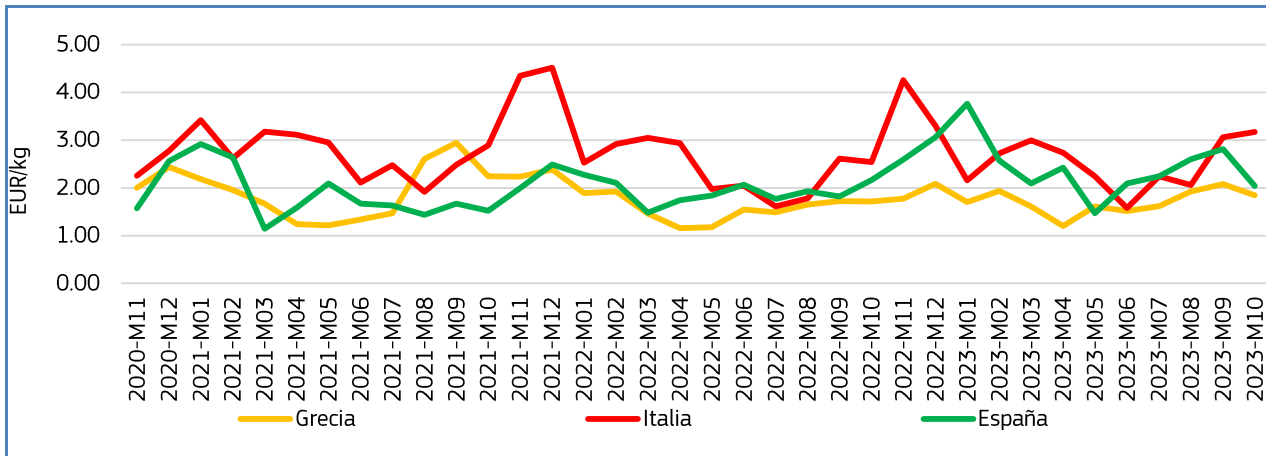


La primera venta de la Unión de **cangrejo** tiene lugar en **Bélgica, Irlanda y Suecia**, entre otros. En octubre de 2023, los precios medios de la primera venta del cangrejo fueron: de 3,40 EUR/kg en Bélgica (incremento del 24% frente al mes anterior y descenso del 14% con respecto a octubre de 2022); de 2,40 EUR/kg en Irlanda (aumento del 2% frente al mes anterior y descenso del 25% frente a octubre de 2022); y de 2,27 EUR/kg en Suecia (ascenso del 38% frente al mes anterior y reducción del 6% con respecto al año anterior). En octubre de 2023, la oferta aumentó en los tres mercados analizados: Bélgica (-17%), Irlanda (-21%) y Suecia (-

⁷ Los datos de la primera venta se actualizaron el 23. 01.2024.

4%). La oferta presenta una fuerte estacionalidad y grandes fluctuaciones en los tres países analizados, llegando a su máximo en periodos similares. En Bélgica y Suecia, la oferta parece llegar a su máximo entre octubre y noviembre, mientras que en Irlanda lo hace entre agosto y octubre. Entre los meses 11/2020 y 10/2023, los precios mostraron grandes fluctuaciones en Bélgica, con picos entre febrero y abril, alcanzando un precio máximo de 11,74 EUR/kg en abril de 2024. En Irlanda, los precios parecen llegar a su máximo en enero-febrero, mientras que en Suecia las caídas de los precios se producen entre febrero y abril.

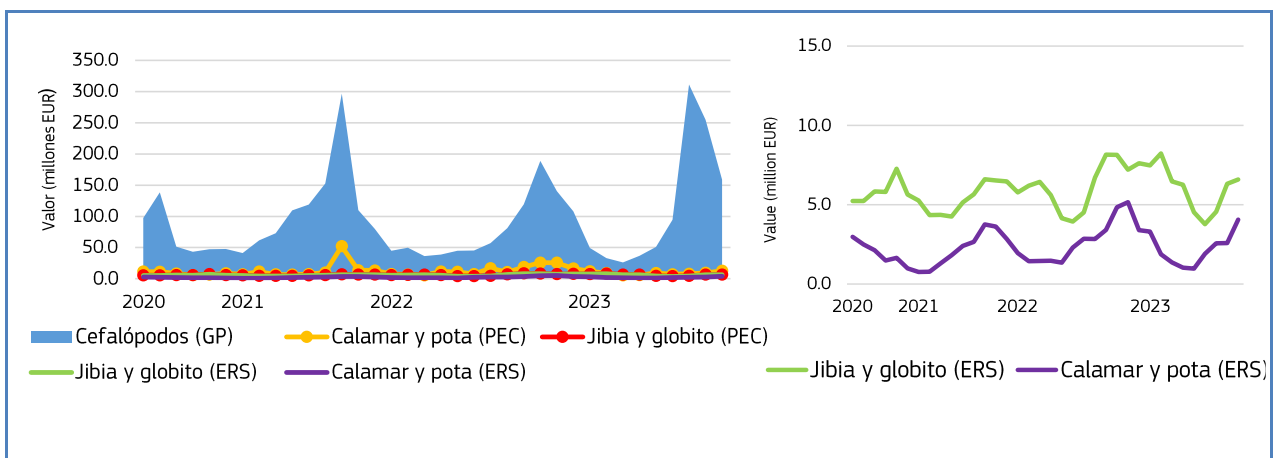
Figura 20. **PRECIOS DE PRIMERA VENTA DE LA ANCHOA EN GRECIA, ITALIA Y ESPAÑA**



La primera venta de **anchoa** de la Unión se produce en varios países, entre los que se incluyen **Grecia, Italia y España**. En octubre de 2023 el precio medio de primera venta de la anchoa fue de 1,84 EUR/kg en Grecia (descenso con respecto al mes anterior del 11% y aumento del 8% frente al año anterior); de 3,17 EUR/kg en Italia (aumento del 4% frente al mes anterior y del 25% frente a octubre de 2022) y de 2,04 EUR/kg en España (descenso del 28% con respecto a septiembre de 2023 y del 6% frente a octubre de 2022). En octubre de 2023, la oferta disminuyó en Italia (-12%) y España (-3%) y aumentó en Grecia (+125%), con respecto al año anterior. La oferta es claramente estacional y fluctúa considerablemente. Los picos se producen entre abril y junio en Grecia, en mayo-junio en Italia y entre mayo y abril en España. Entre los meses 11/2020 y 10/2023, los precios fluctuaron en gran medida, descendieron en Grecia y aumentaron en España e Italia. En Grecia, las caídas estacionales de los precios se producen en abril-mayo, cuando la oferta es alta. Tanto en Italia como en España los precios parecen llegar a su máximo entre noviembre y enero.

1.5. Grupo de productos del mes: Cefalópodos⁸

Figura 21. **COMPARATIVA DE LA PRIMERA VENTA A NIVEL GP, PEC Y ERS PARA LOS PAÍSES ANALIZADOS⁹, NOVIEMBRE 2020 - OCTUBRE 2023**



⁸ Los datos de la primera venta se actualizaron el 24. 01. 2024.

⁹ Noruega, las Islas Feroe y el Reino Unido no están incluidos en los análisis.

En octubre de 2023, el grupo de productos (GP¹⁰) de los **cefalópodos** registró el 9º mayor valor y el 7º mayor volumen de primera venta de los 10 GP en los países analizados por EUMOFA¹¹. En octubre de 2023, en los países analizados incluidos en la base de datos de EUMOFA, la primera venta de este grupo de especies alcanzó los 158,9 millones de euros y las 5.640 toneladas, lo cual supuso un incremento del 33% en valor y un descenso del 50% en volumen en comparación con octubre de 2022. En los últimos 36 meses, el mayor valor de primera venta de los cefalópodos se registró en julio de 2021, con 71,9 millones de euros.

El grupo de productos de los «cefalópodos» incluye cuatro principales especies comerciales (PEC): la jibia y el globito, el pulpo, el calamar y la pota y otros cefalópodos¹². A nivel del sistema electrónico de registro y notificación (ERS), el calamar y la pota (3%) y la jibia y el globito (4%) representaron juntos el 7% del valor total de primera venta registrado para el grupo de productos de los cefalópodos en octubre de 2023.

1.6. El calamar y la pota



El calamar o pota (*Loligo vulgaris*) pertenece a la familia de los loliginidos. Se trata de una especie muy extendida, que se encuentra en Europa, principalmente en el mar del Norte y en el Mediterráneo. La especie habita a profundidades de entre 50 y 100 metros, pero se traslada a aguas menos profundas para desovar. Alcanza la madurez sexual en su primer año. Las hembras viven entre 1,5 y 2 años y los machos entre 3 y 3,5. Los adultos, tanto las hembras como los machos, suelen morir poco después de la reproducción o de la eclosión, respectivamente¹³. En el Mediterráneo occidental, el calamar y la pota se reproducen a lo largo de todo el año, con picos en marzo y en abril. Es un depredador que caza pequeños peces, así como otros calamares. El desarrollo, migración y reproducción del calamar y la pota están estrechamente relacionados con la temperatura del agua. En el Atlántico y en el Mediterráneo, la especie es explotada por las pesquerías comerciales y también se captura como captura accesoria en pesquerías con diferentes especies objetivo.

El arrastre de fondo es una de las artes de pesca utilizadas para la captura del calamar y la pota. También se captura con jábegas, redes de enmalle y trasmallo. En el Mediterráneo, cerca de las costas en las que la especie se concentra en otoño e invierno para reproducirse, los pescadores artesanales a pequeña escala y los pescadores de recreo suelen capturar la especie con poteras¹⁴. No existe una gestión específica del calamar y la pota a nivel europeo, salvo por una medida técnica que establece el tamaño mínimo de las redes en 40 mm para la pesca directa de calamar y pota¹⁵.

¹⁰ Anexo 3: <http://eumofa.eu/supply-balance-and-other-methodologies>

¹¹ En la Tabla 1.2 del Anexo encontrará más datos referentes a los grupos de productos.

¹² *Agrupación por especies de EUMOFA (Metadatos 2, Anexo 3: <http://eumofa.eu/supply-balance-and-other-methodologies>)).

¹³ <https://www.sealifebase.ca/summary/Loligo-vulgaris.html>

¹⁴ [https://www.ices.dk/sites/pub/Publication%20Reports/Cooperative%20Research%20Report%20\(CRR\)/CRR303.pdf](https://www.ices.dk/sites/pub/Publication%20Reports/Cooperative%20Research%20Report%20(CRR)/CRR303.pdf)

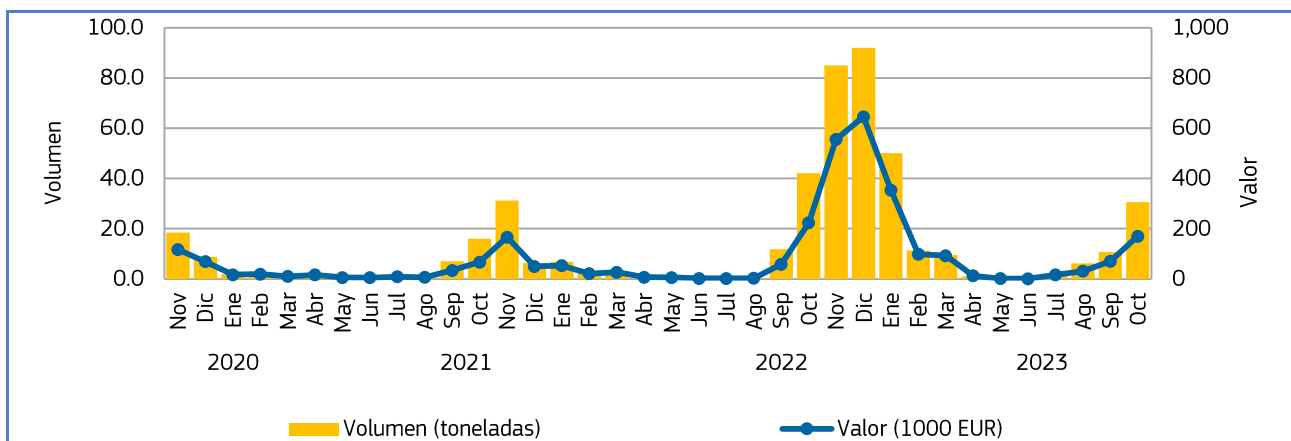
¹⁵ REGLAMENTO (UE) 2019/1241 <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/PDF/?uri=CELEX:32019R1241&from=EN>

Países seleccionados

Tabla 20. **COMPARATIVA DE LOS PRECIOS DE PRIMERA VENTA, PRINCIPALES PUNTOS DE VENTA Y APORTACIÓN A LAS VENTAS TOTALES DE LOS CEFALÓPODOS DEL CALAMAR Y LA POTA EN LOS PAÍSES SELECCIONADOS**

El calamar y la pota		Cambio en la primera venta de calamar y pota en ene.- oct. 2023 (%)		Aportación del calamar y la pota a la primera venta total de los «cefalópodos» en octubre de 2023 (%)	Principales puntos de venta ene.-oct. 2023 por valor de primera venta
		En comparación con ene.-oct. 2022	En comparación con ene.-sep. 2021		
Francia	Valor	+110%	+78%	1%	Caen, Boulogne-sur-Mer, St-Vaast-la-Hougue.
	Volumen	+82%	+73%	1%	
Países Bajos	Valor	363+%	+81%	81%	IJmuiden/Velsen, Urk, Scheveningen
	Volumen	+366%	+81%	66%	
España	Valor	-16%	+21%	13%	Sanlúcar de Barrameda, Isla Cristina, Vigo.
	Volumen	-20%	+12%	5%	

Figura 22. **CALAMAR Y POTA: PRIMERA VENTA EN FRANCIA, NOVIEMBRE 2020– OCTUBRE 2023**



Durante los últimos 36 meses, en **Francia**, el mayor valor y volumen de primera venta del calamar y la pota se registraron en diciembre de 2023, cuando se vendieron 92 toneladas por aproximadamente 0,6 millones de euros. La pesquería del calamar y la pota es más baja en primavera y en verano, cuando la especie se traslada a aguas profundas.

Figura 23. PRIMERA VENTA: COMPOSICIÓN DE LOS «CEFALÓPODOS» (ERS) EN FRANCIA, EN VALOR Y VOLUMEN, OCTUBRE DE 2023

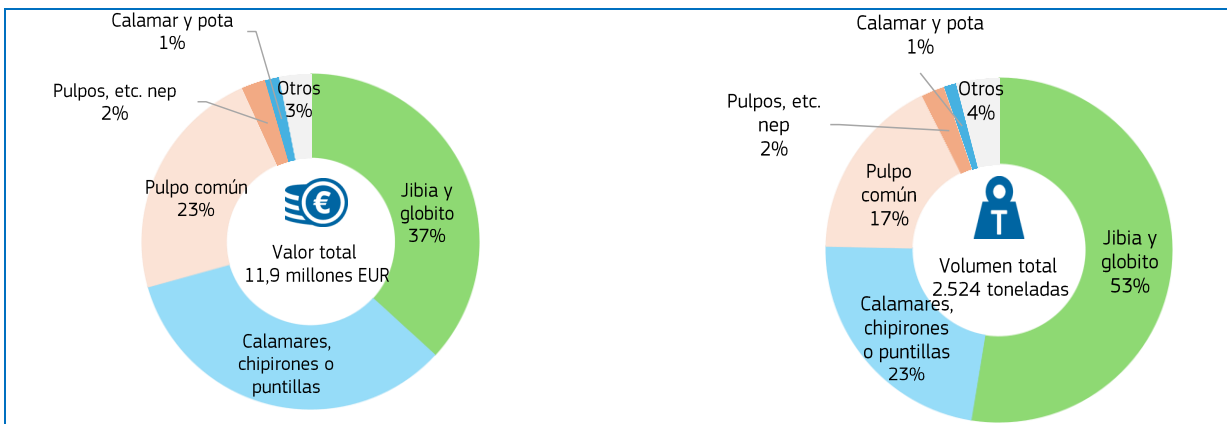
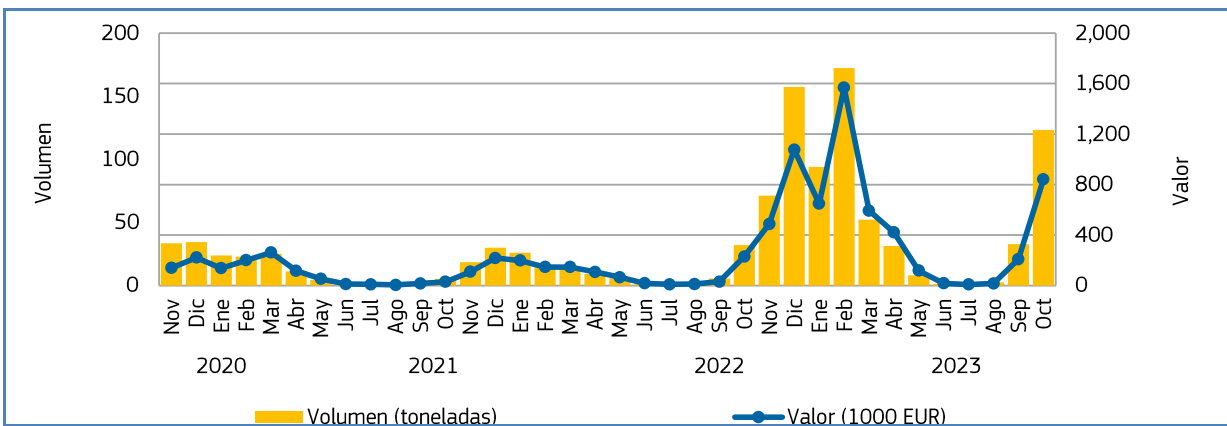


Figura 24. CALAMAR Y POTA: PRIMERA VENTA EN LOS PAÍSES BAJOS, NOVIEMBRE 2020 – OCTUBRE 2023



Durante los últimos 36 meses, en **Países Bajos**, el mayor valor y volumen de primera venta del calamar y la pota se registraron en febrero de 2023, cuando se vendieron 172 toneladas por aproximadamente 1,6 millones de euros. La pesquería del calamar y la pota es más baja en verano, cuando la especie se traslada a aguas profundas.

Figura 25. PRIMERA VENTA: COMPOSICIÓN DE LOS « CEFALÓPODOS» (ERS) EN LOS PAÍSES BAJOS, EN VALOR Y VOLUMEN, OCTUBRE DE 2023

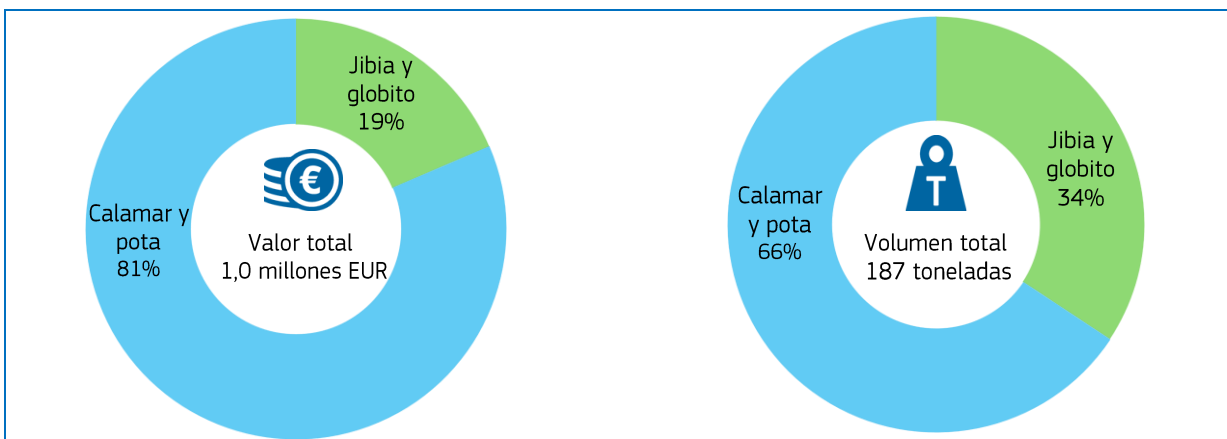
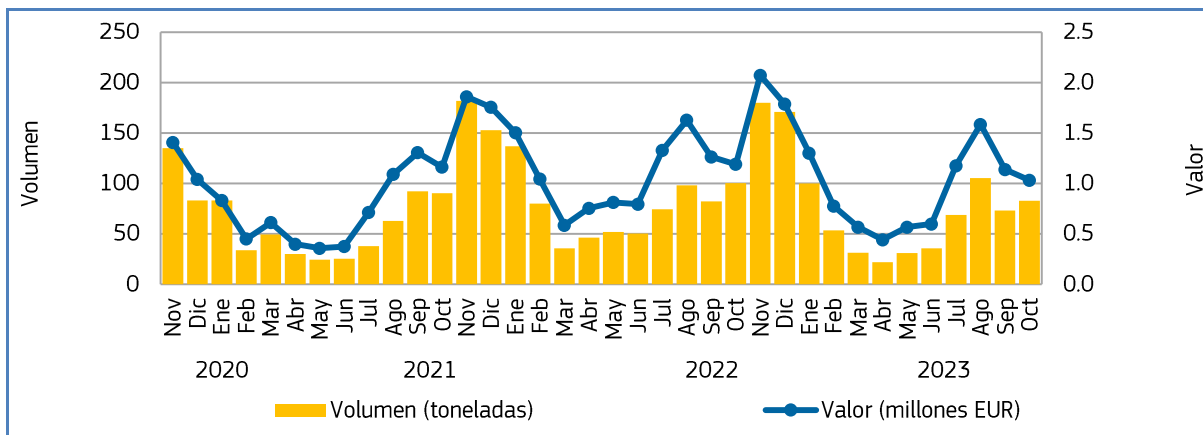
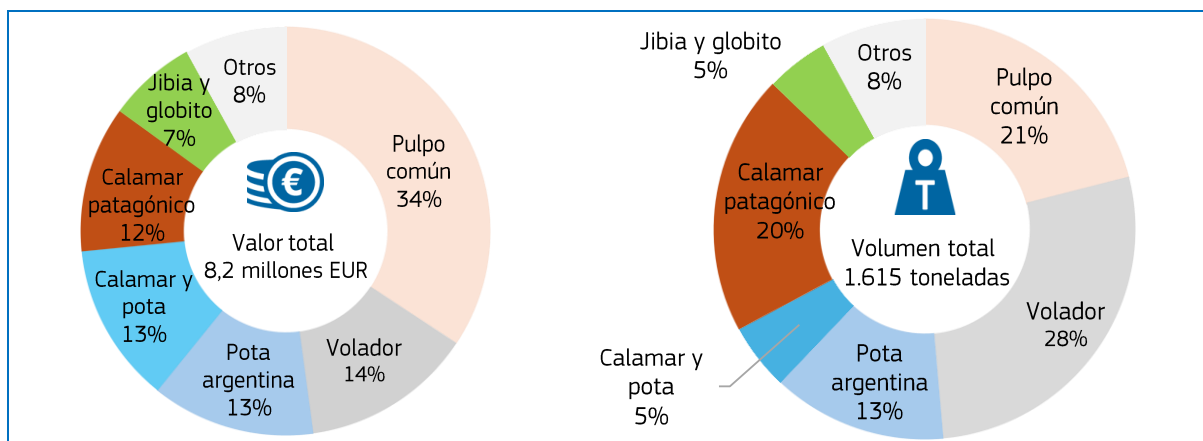


Figura 26. CALAMAR Y POTA: PRIMERA VENTA EN ESPAÑA, NOVIEMBRE 2020 – OCTUBRE 2023



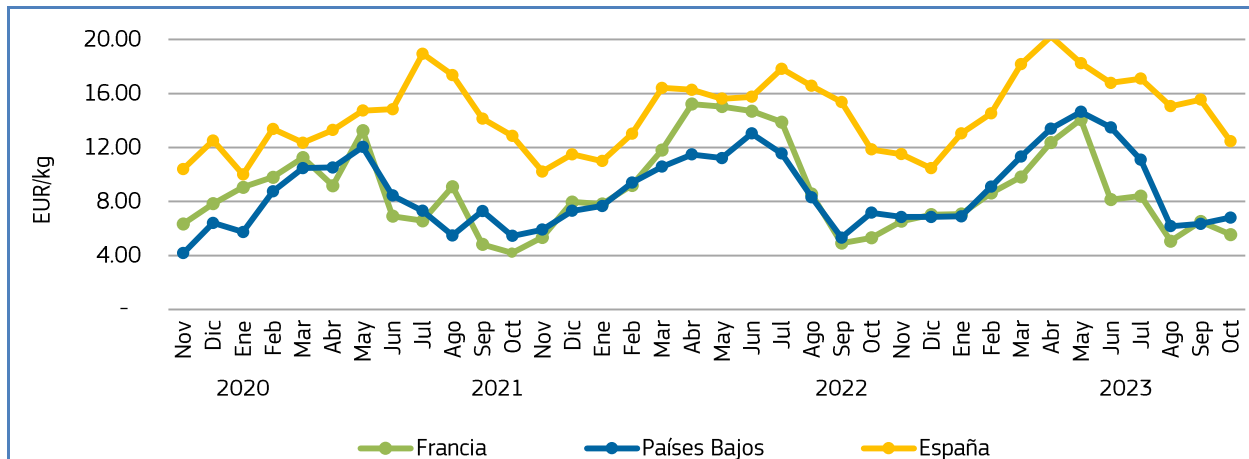
En el periodo de 36 meses analizado, comprendido entre noviembre de 2020 y octubre de 2023, la mayor primera venta de calamar y pota de **España** se produjo en noviembre de 2022 y 2021, cuando se vendieron 180 y 181 toneladas por 2,1 y 1,9 millones de euros, respectivamente. En España, la pesquería de calamar y pota llega a su máximo en el último trimestre del año.

Figura 27. PRIMERA VENTA: COMPOSICIÓN DE LOS «CEFALÓPODOS» (ERS) EN ESPAÑA, EN VALOR Y VOLUMEN, OCTUBRE DE 2023



Tendencias de los precios

Figura 28. **CALAMAR Y POTA: PRECIOS DE PRIMERA VENTA EN PAÍSES SELECCIONADOS, NOVIEMBRE 2020 - OCTUBRE 2023**



En el periodo de 36 meses analizado (noviembre de 2020 a octubre de 2023), el precio medio ponderado de primera venta del calamar y la pota en **España** fue de 13,36 EUR/kg, un 103% mayor que el de **Francia** (6,58 EUR/kg) y un 69% mayor que el de los **Países Bajos** (7,91 EUR/kg).

En **Francia**, en octubre de 2023, el precio medio de primera venta del calamar y la pota (5,55 EUR/kg) aumentó un 5% frente a octubre de 2022 y un 33% frente a octubre de 2021. En los últimos 36 meses, el precio medio osciló de 4,18 EUR/kg para 16 toneladas en octubre de 2021 a 15,22 EUR/kg para 0,5 toneladas en abril de 2022.

En los **Países Bajos**, en octubre de 2023, el precio medio de primera venta del calamar y la pota (6,81 EUR/kg) descendió un 5% frente a octubre de 2022 y aumentó un 25% frente a octubre de 2021. Durante el periodo de 36 meses observado, el menor precio medio (4,17 EUR/kg para 33,4 toneladas) se registró en noviembre de 2020, mientras que el precio medio más alto (14,64 EUR/kg para 8,1 toneladas) se observó en mayo de 2023.

En **España**, en octubre de 2023, el precio medio de primera venta del calamar y la pota (12,47 EUR/kg) aumentó un 5% frente a octubre de 2022 y descendió un 3% frente a 2021. Durante el periodo observado, el precio medio se situó entre 10,00 EUR/kg para 83,1 toneladas en enero de 2021 y 20,22 EUR/kg para 21,8 toneladas en abril de 2023.

Otras ediciones de *Las noticias destacadas del mes* en las que se habla del **calamar y la pota**:

Primera venta: MH 1/2022 (Italia, Portugal, España), MH 1/2020 (Italia, Portugal, España), MH 1/2017 (Italia), MH 10/2015 (Reino Unido), MH 1/2015 (Francia), MH1/2014 (Reino Unido)

1.7. La jibia y el globito



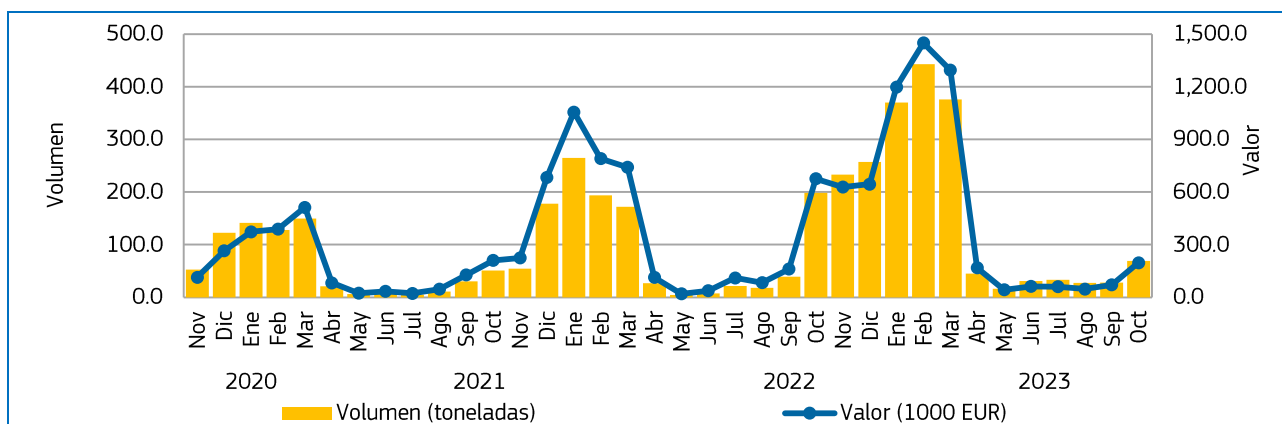
La jibia y el globito (*Sepia officinalis*) son una especie migratoria con un ciclo de vida corto que pertenecen a la orden de los sépidos. Se distribuye a lo largo de las costas sur y oeste del Atlántico nororiental, así como por el Mediterráneo, incluyendo el mar Adriático. Habita en fondos marinos de arena y lodo y prefiere las aguas moderadamente templadas, costeras y poco profundas. La especie se alimenta de pequeños moluscos, cangrejos y camarón y langostino. El desove se produce a lo largo de todo el año en aguas poco profundas, principalmente en aguas a temperaturas de entre 13 y 15°C (entre abril y julio en el Mediterráneo). La jibia y el globito solamente se reproducen una vez en su vida, en torno a los dos años, y suelen vivir entre uno y dos años. La especie se suele capturar con redes de arrastre como especie objetivo y como captura accesoria en el caso de las pesquerías demersales. La pesca artesanal utiliza una mayor variedad de aparejos de pesca selectivos, como arpones, nasas y poteras, a menudo combinadas con luces¹⁶. En la UE, el menor peso con el que se puede vender la jibia y el globito es de entre 0,1 y 0,3 kg¹⁷. La jibia y el globito se suelen comercializar frescos y congelados y se trata de un producto alimentario muy valorado en Japón, Corea del Sur, Italia y España¹⁸.

Países seleccionados

Tabla 21. COMPARATIVA DE LOS PRECIOS DE PRIMERA VENTA, PRINCIPALES PUNTOS DE VENTA Y APORTACIÓN A LAS VENTAS TOTALES DE LOS «CEFALÓPODOS» DE LA JIBIA Y EL GLOBITO EN LOS PAÍSES SELECCIONADOS

La jibia y el globito		Cambio en la primera venta de jibia y globito ene.- oct. 2023 (%)		Aportación de la jibia y el globito a la primera venta total de los «cefalópodos» en octubre de 2023 (%)	Principales puntos de venta ene.-oct. 2023 por valor de primera venta
		En comparación con ene.-oct. 2022	En comparación con ene.-oct. 2021		
Bélgica	Valor	+21%	+60%	57%	Zeebrugge, Oostende, Nieuwpoort.
	Volumen	+52%	+62%	70%	
Países Bajos	Valor	+43%	+25%	19%	Vlissingen, IJmuiden/Velsen, Scheveningen.
	Volumen	+87%	+42%	34%	
Portugal	Valor	+26%	+6%	70%	Aveiro, Olhão, Setúbal.
	Volumen	+41%	+2%	72%	

Figura 29. JIBIA Y GLOBITO: PRIMERA VENTA EN BÉLGICA, NOVIEMBRE 2020 – OCTUBRE 2023



¹⁶ http://seafish.org/media/Publications/SeafishSpeciesGuide_Cuttlefish_201401.pdf

¹⁷ Reglamento (CE) 2406/96 del Consejo <https://op.europa.eu/en/publication-detail/-/publication/9e7930c8-61f9-4f8e-8b65-ccbcfeea30d5/language-en>

¹⁸ <http://www.fao.org/fishery/species/2711/en>

En **Bélgica**, a lo largo del periodo de 36 meses analizado, el mayor valor y el mayor volumen de primera venta de la jibia y el globito se registraron en febrero de 2023, con unas 443 toneladas para 1,4 millones de euros. La temporada de pesca de la jibia y el globito y su primera venta suelen producirse en invierno, de diciembre a marzo.

Figura 30. **PRIMERA VENTA: COMPOSICIÓN DE LOS «CEFALÓPODOS» (ERS) EN BÉLGICA, EN VALOR Y VOLUMEN, OCTUBRE DE 2023**

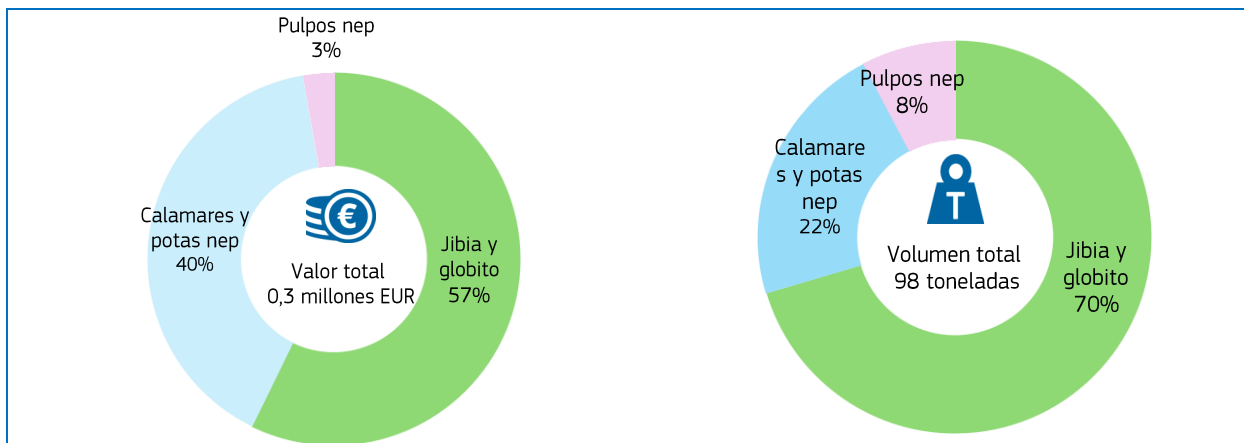
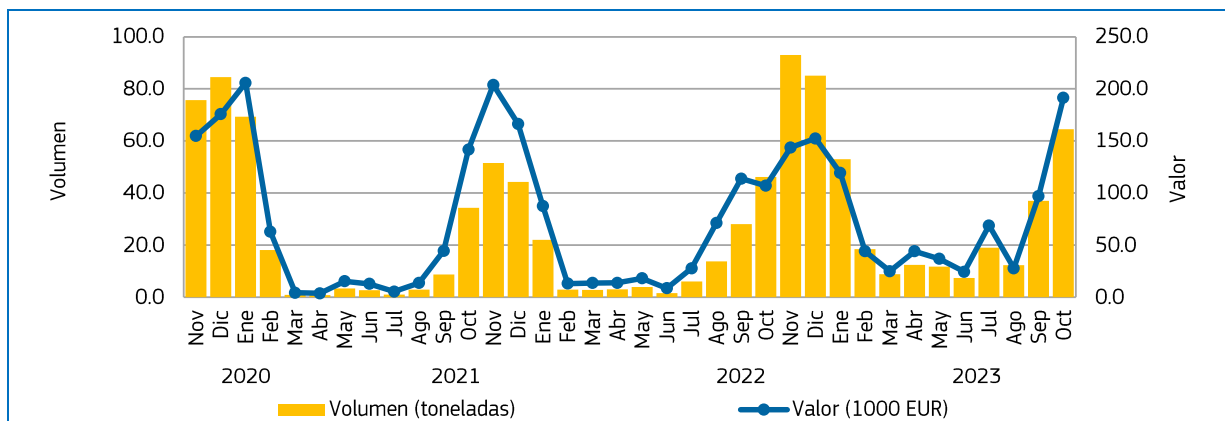
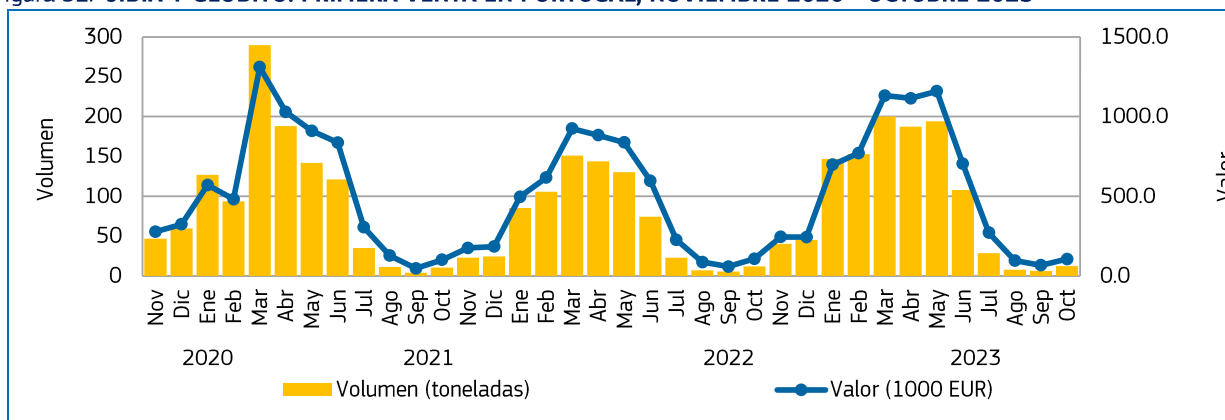


Figura 31. **JIBIA Y GLOBITO: PRIMERA VENTA EN LOS PAÍSES BAJOS, NOVIEMBRE 2020 – OCTUBRE 2023**



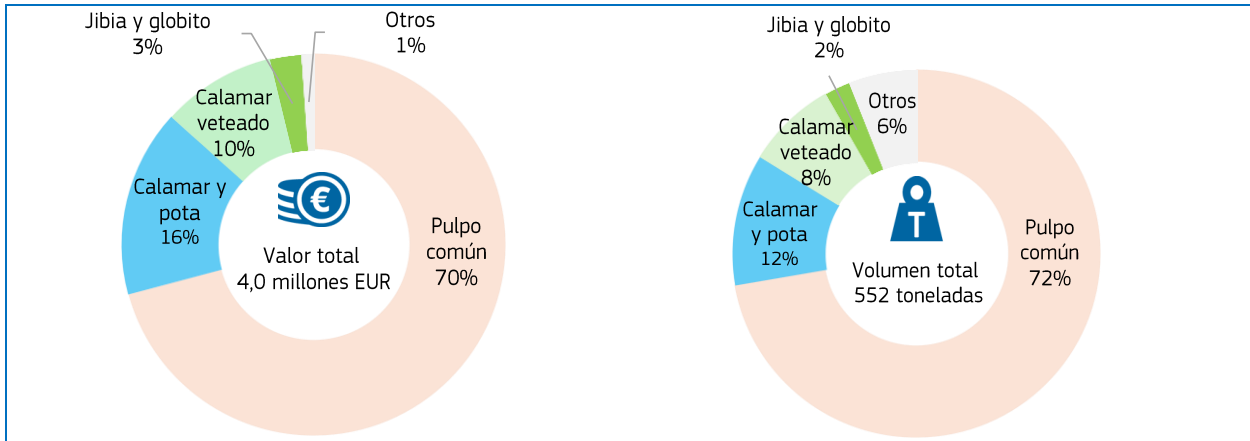
En los **Países Bajos**, en el periodo de 36 meses analizado, el mayor valor de primera se registró en enero de 2021, cuando se vendieron 206 euros. El pico en volumen se observó en noviembre de 2022, cuando se vendieron 93 toneladas por 144.000 euros. La temporada de pesca tuvo lugar en un periodo más frío del año en Bélgica.

Figura 32. **JIBIA Y GLOBITO: PRIMERA VENTA EN PORTUGAL, NOVIEMBRE 2020 - OCTUBRE 2023**



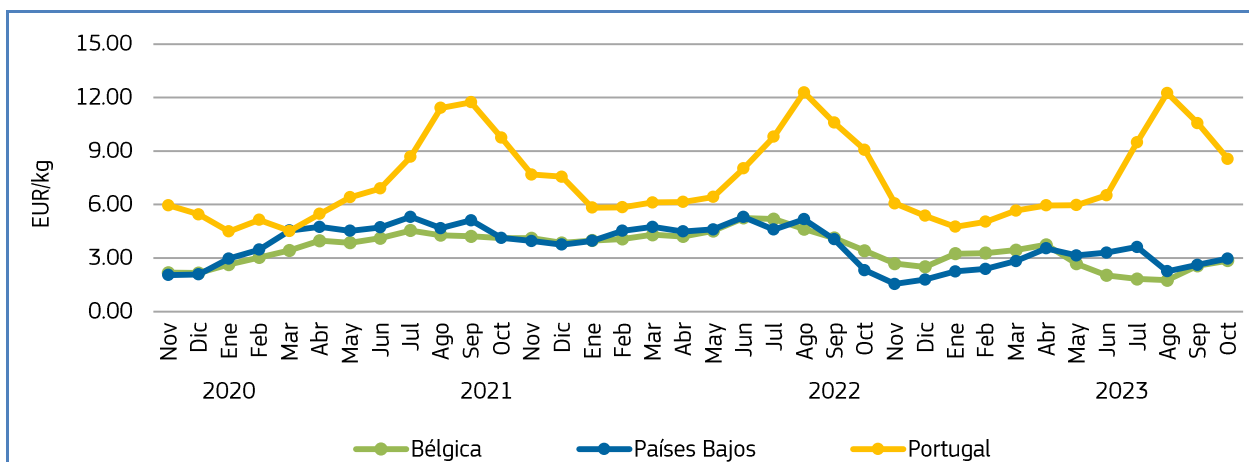
En **Portugal**, a lo largo del periodo de 36 meses analizado, el mayor valor y el mayor volumen de primera venta se registraron en marzo de 2021, cuando se vendieron 209 toneladas por 1,3 millones de euros. La pesquería de jibia y globito en Portugal es más intensa en primavera, cuando la especie se traslada a aguas poco profundas.

Figura 33. **PRIMERA VENTA: COMPOSICIÓN DE LOS «CEFALÓPODOS» (ERS) EN PORTUGAL, EN VALOR Y VOLUMEN, OCTUBRE DE 2023**



Tendencias de los precios

Figura 34. **JIBIA Y GLOBITO: PRECIOS DE PRIMERA VENTA EN PAÍSES SELECCIONADOS, NOVIEMBRE 2020 – OCTUBRE 2023**



En el periodo de 36 meses observado (noviembre de 2020 a octubre de 2023), el precio medio ponderado de primera venta de la jibia y el globito fue 5,95 EUR/kg en **Portugal**, un 113% superior al de los **Países Bajos** (2,80 EUR/kg), y un 79% por encima del precio medio de **Bélgica** (3,33 EUR/kg).

En **Bélgica**, en octubre de 2023, el precio medio de primera venta de la jibia y el globito (2,86 EUR/kg) descendió un 16% frente a octubre de 2022 y un 31% frente a octubre de 2021. En los últimos 36 meses, el precio medio osciló de 1,76 EUR/kg para 27,2 toneladas en agosto de 2023 a 5,25 EUR/kg para 7,2 toneladas en junio de 2022.

En los **Países Bajos**, en octubre de 2023, el precio medio de primera venta de la jibia y el globito (2,97 EUR/kg) aumentó un 28% frente a octubre de 2022 y cayó un 28% frente a octubre de 2021. Durante el periodo de 36 meses observado, el menor precio medio (1,55 EUR/kg para 93,1 toneladas) se registró en noviembre de 2022, mientras que el precio medio más alto (5,31 EUR/kg para 1 tonelada) se observó en julio de 2021.

En **Portugal**, en octubre de 2023, el precio medio de primera venta de la jibia y el globito (8,56 EUR/kg) descendió un 6% frente a octubre de 2022 y un 12% frente a octubre de 2021. Durante el periodo observado, el precio medio se situó entre 4,49 EUR/kg para 127 toneladas en enero de 2021 y 12,29 EUR/kg para 7,1 toneladas en agosto de 2022.

Otras ediciones de *Las noticias destacadas del mes* en las que se habla de la **jibia y el globito**:

Primera venta: MH 1/2022 (Francia, Italia, España), MH 1/2020 (Francia, Italia, España), MH 8/2018 (Bélgica, Italia, Portugal), MH6/2017 (Francia, Italia, Portugal, Reino Unido), MH8/2016 (Portugal), MH6/2015 (Francia), MH3/2013 (Francia)

Tema del mes: Perfil de especie de la jibia y el globito (MH4/2021).

2. Importaciones extracomunitarias

Cada mes se analizan los precios semanales de las importaciones extracomunitarias (valores medios ponderados semanales en EUR/kg) de nueve especies diferentes. Las tres especies más relevantes en lo que se refiere a valor y volumen son siempre las mismas: el salmón atlántico y del Danubio fresco o refrigerado de Noruega, los filetes congelados de abadejo de Alaska de China y el camarón y langostino tropical congelado (*Penaeus* spp.) de Ecuador. Las otras seis especies cambian cada mes; tres de ellas se eligen del grupo de productos seleccionados del mes y tres se seleccionan al azar. El grupo de productos de este mes es el de los «cefalópodos»¹⁹.

Los datos analizados en el apartado «Importaciones extracomunitarias» proceden de EUMOFA y han sido proporcionados por la Comisión Europea²⁰.

Tabla 22. **EVOLUCIÓN DEL PRECIO SEMANAL Y DEL VOLUMEN DE LOS TRES PRODUCTOS DE LA PESCA Y DE LA ACUICULTURA MÁS RELEVANTES IMPORTADOS A LA UE**

Importaciones extracomunitarias		Semana 51/2023	Media de las 4 semanas anteriores	Semana 51/2022	Notas
Salmón atlántico y del Danubio, excepto los hígados, huevas y lechas, fresco importado de Noruega <i>(Salmo salar, Hucho hucho</i> código NC 03021400)	Precio (EUR/kg)	8,24	7,37 (+12%)	7,81 (+6%)	Entre la semana 01/2023 y la semana 51/2023, los precios fluctuaron y registraron una tendencia descendente, pero aumentaron a lo largo del trienio analizado. Los precios oscilaron entre 4,62 EUR/kg (semana 01/2021) y 11,28 EUR/kg (semana 16/2022). Los precios muestran estacionalidad y los mayores picos se produjeron entre las semanas 10 y 18.
	Volumen (toneladas)	6.116	15.714 (-61%)	8.815 (+31%)	Los volúmenes mostraron grandes fluctuaciones y los valores se situaron entre 5.672 toneladas (semana 15/2022) y 19.507 toneladas (semana 35/2022). La oferta es estacional, con picos especialmente en las semanas 34/37, 39/42 y 48/49. Los picos más bajos parecen producirse en las semanas 13/14 y 50/51.
Filetes congelados de abadejo de Alaska importados desde China <i>(Theragra chalcogramma,</i> código NC 03047500)	Precio (EUR/kg)	2,54	2,68 (-5%)	3,76 (-33%)	Entre la semana 01/2023 y la semana 51/2023, los precios mostraron ciertas fluctuaciones y siguieron una tendencia descendente. Los precios oscilaron entre 1,84 EUR/kg (semana 48/2022) y 4,03 EUR/kg (semana 41/2022).
	Volumen (toneladas)	1.612	7.316 (-78%)	1.781 (-9%)	La oferta mostró fluctuaciones pero no parece seguir una clara estacionalidad. La mayor oferta suele producirse en las últimas semanas del año, entre la semana 46 y la 50. A lo largo del periodo analizado, los volúmenes semanales fluctuaron entre 843 toneladas (semana 17/2022) y 13.680 toneladas (semana 50/2023).
Camarón y langostino	Precio (EUR/kg)	5,93	5,78 (+3%)	5,93 (0%)	Entre la semana 01/2023 y la semana 51/2023, los precios fluctuaron ligeramente, mientras que en los últimos tres años habían

¹⁹ Las especies del grupo de productos del mes analizadas son la jibia y el globito vivos, frescos o refrigerados de Túnez, el calamar y la pota congelados de China y la calamar y la pota congelados de Marruecos. Las tres especies seleccionadas al azar este mes son los filetes preparados o en conserva, llamados «lomos», de listado de Ecuador, los siluriformes congelados de Vietnam y los sustitutos del caviar preparados a base de huevas de pescado de Estados Unidos.

²⁰ Última actualización: 22. 01.2024.

tropical congelado importado de Ecuador (género <i>Penaeus</i> , código NC 03061792)	Volumen (toneladas)	2.805	2.533 (+11%)	3.361 (-17%)	mostrado una tendencia ascendente. Los precios oscilaron entre 4,58 EUR/kg (semana 10/2021) y 7,19 EUR/kg (semana 17/2023).
					En el periodo analizado, los volúmenes mostraron altas fluctuaciones y los picos de la oferta parecen producirse entre las semanas 14/17, 21/23, 30/33 y 45/46. Los volúmenes semanales fluctuaron entre 891 toneladas (semana 37/2023) y 4.925 toneladas (semana 33/2021).

Figura 35. **PRECIO DE IMPORTACIÓN DEL SALMÓN ATLÁNTICO FRESCO Y ENTERO DE NORUEGA, 2020-2023**

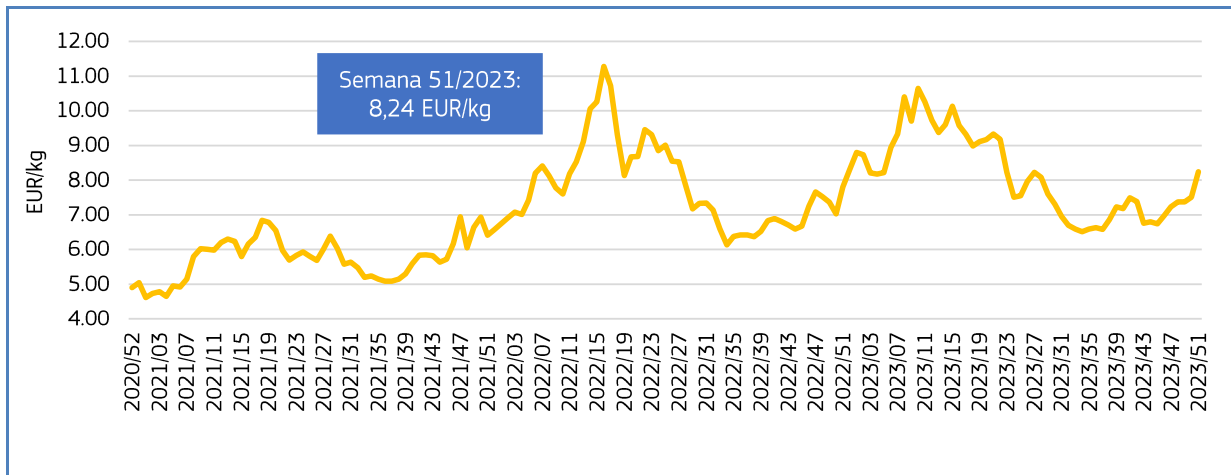
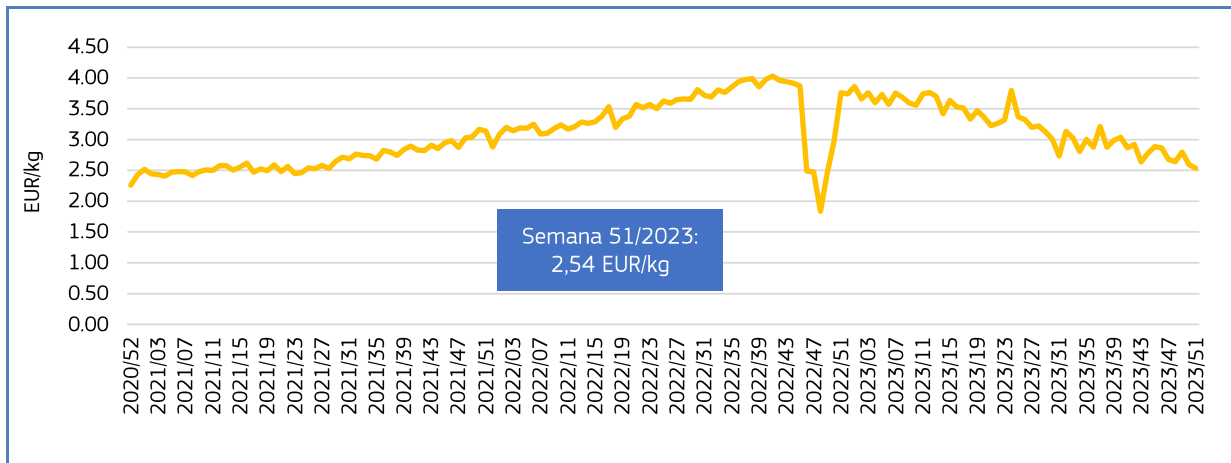


Figura 36. **PRECIO DE IMPORTACIÓN DE LOS FILETES CONGELADOS DE ABADAJE DE ALASKA DE CHINA, 2020 - 2023**



Resumen | [1. Primera venta en Europa](#) | [2. Importaciones extracomunitarias](#) | [3. Consumo](#)

| [4. La pesca y la acuicultura en Colombia](#) | [5. El listado en la UE](#) | [6. Noticias destacadas del mundo](#) | [7. Contexto macroeconómico](#)

Figura 37. **PRECIO DE IMPORTACIÓN DEL CAMARÓN Y LANGOSTINO TROPICAL CONGELADO DE ECUADOR, 2020- 2023**

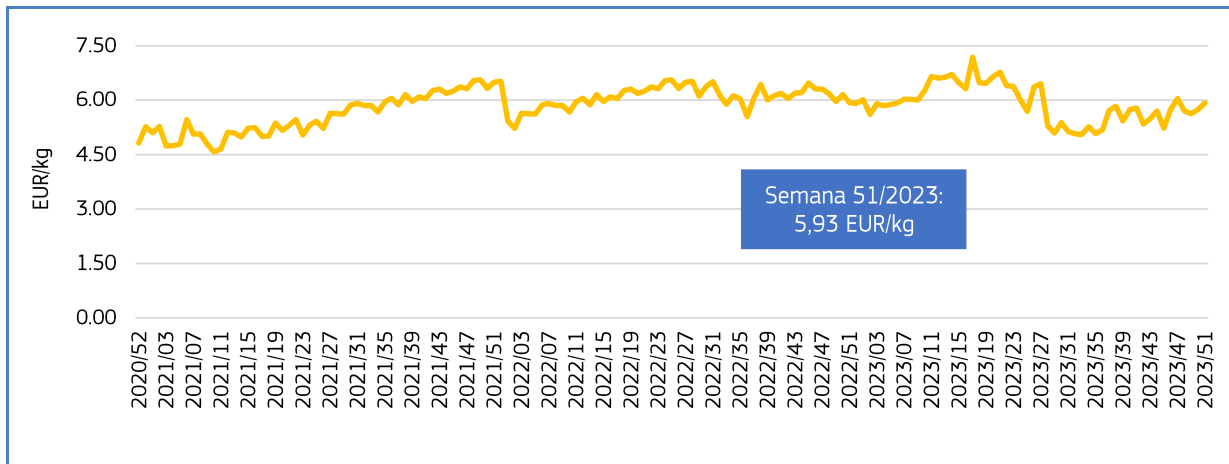


Tabla 23. **EVOLUCIÓN DEL PRECIO SEMANAL Y DEL VOLUMEN DE LOS TRES GRUPOS DE PRODUCTOS IMPORTADOS A LA UE ANALIZADOS ESTE MES**

Importaciones extracomunitarias		Semana 51/2023	Media de las 4 semanas anteriores	Semana 51/2022	Notas
Jibia y globito vivos, frescos o refrigerados, con o sin jibión de Túnez (« <i>Sepia officinalis</i> , <i>Rossia macrosoma</i> , <i>Sepioloa spp.</i> », código NC 03074210)	Precio (EUR/kg)	11,54	9,69 (+19%)	n/d	Entre la semana 52/2020 y la semana 51/2023 los precios registraron fuertes fluctuaciones, siguiendo una tendencia ascendente. El precio mínimo, de 7,56 EUR/kg, se registró en la semana 52/2020, mientras que el precio máximo, de 13,27 EUR/kg se registró la semana 36/2022. El 54% de los precios semanales se encuentran entre 10,00 y 12,00 EUR/kg.
	Volumen (toneladas)	2	5 (-57%)	n/d	Los volúmenes muestran grandes fluctuaciones, entre 36 kg (semana 13/2023) y 9 toneladas (semana 50/2023). El 44% de la oferta semanal fue inferior a 90 toneladas. No existe una clara estacionalidad en la oferta, pero los precios más altos se observaron en las semanas 28/29 y 50.
Calamares y potas congelados de China (« <i>Illex spp.</i> », código NC 03074392)	Precio (EUR/kg)	4,75	4,74 (0%)	5,03 (-6%)	Entre la semana 52/2020 y la semana 51/2023, los precios registraron un ligero incremento, fluctuando entre 3,52 EUR/kg (semana 40/2021) y 5,90 EUR/kg (semana 34/2022). El 54% de los precios semanales se encuentran entre 4,00 y 5,00 EUR/kg.
	Volumen (toneladas)	102	174 (-41%)	170 (-40%)	Los volúmenes muestran grandes fluctuaciones, entre 16 toneladas (semana 13/2021) y 722 toneladas (semana 26/2021). El 60% de la oferta semanal fue inferior a 250 toneladas. No se registró una clara estacionalidad y los precios más altos se observaron en las semanas 26, 44 y 48 de 2021.
Calamares y potas congelados de Marruecos	Precio (EUR/kg)	9,71	9,22 (+5%)	11,64 (-17%)	Los precios fluctuaron en gran medida en el periodo analizado, subiendo de un mínimo de 6,58 EUR/kg (semana 52/2020) a un máximo de 14,52 EUR/kg (semana 38/2022), para después descender hasta la última semana analizada. Las subidas de los

Resumen | 1. Primera venta en Europa | 2. Importaciones extracomunitarias | 3. Consumo

| 4. La pesca y la acuicultura en Colombia | 5. El listado en la UE | 6. Noticias destacadas del mundo | 7. Contexto macroeconómico

(«Loligo vulgaris», código NC 03074331)					precios podrían estar relacionadas con una caída de la oferta. El 45% de los precios semanales se situaron por debajo de los 10,00 EUR/kg.
	Volumen (toneladas)	146	293 (-50%)	170 (-14%)	Altas fluctuaciones en la oferta de 11 toneladas (semana 28/2020) a 1.112 toneladas (semana 11/2021). El 47% de la oferta semanal se situó por debajo de las 200 toneladas. El mayor pico se registró en 2021, mientras que en los años siguientes se observó una caída de la oferta.

Figura 38. **PRECIO DE IMPORTACIÓN DE LA JIBIA Y EL GLOBITO VIVOS, FRESCOS O REFRIGERADOS DE TÚNEZ, 2020-2023**

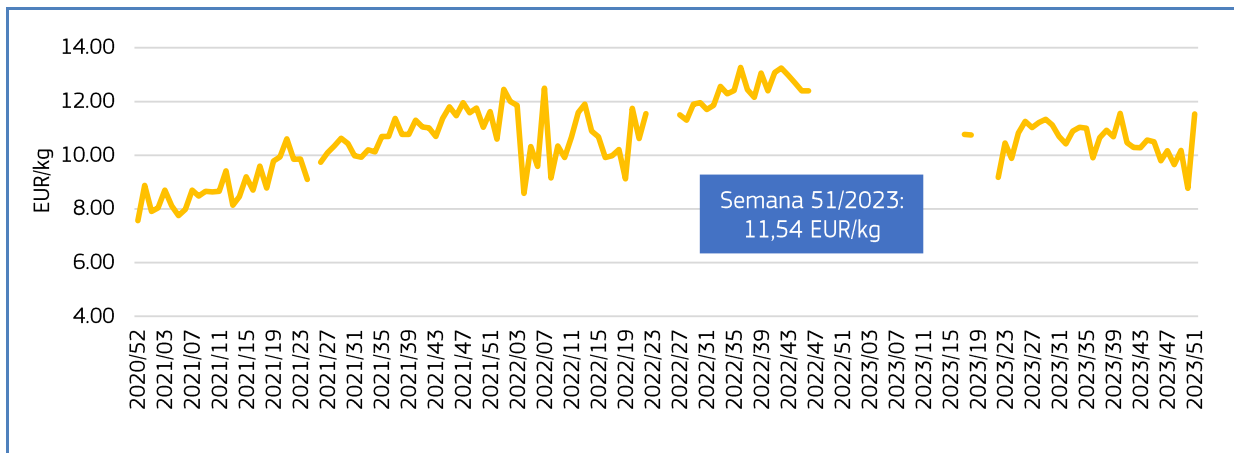
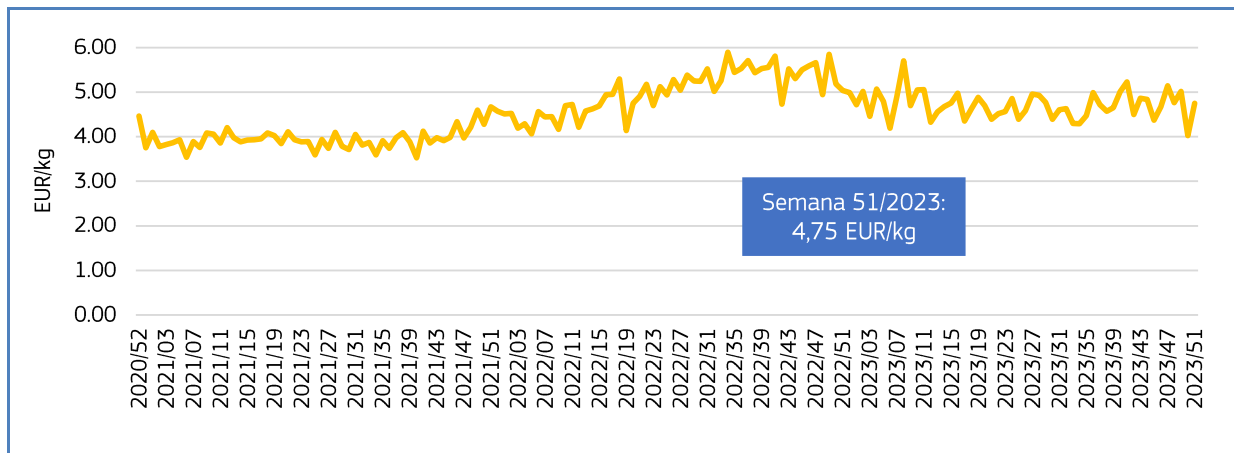


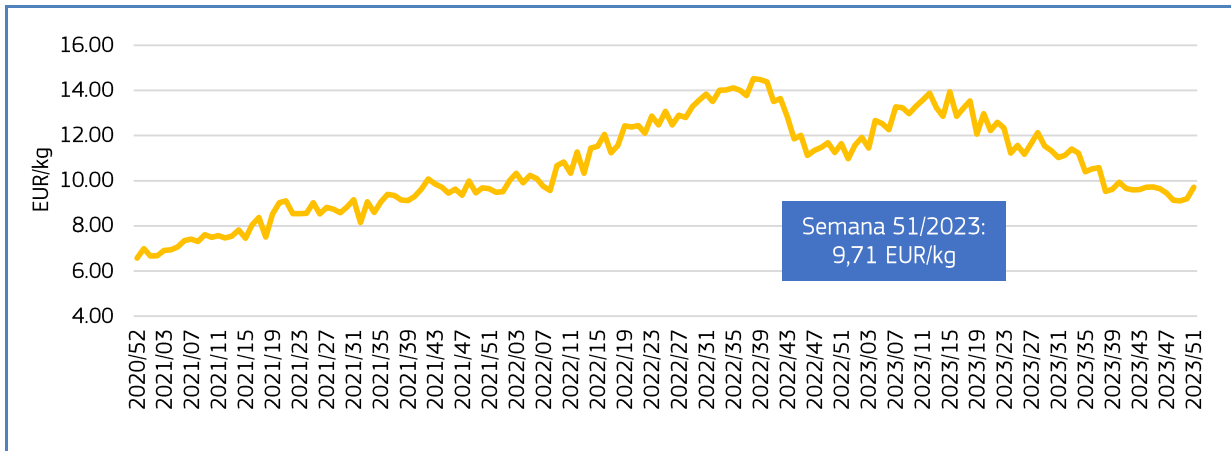
Figura 39. **PRECIO DE IMPORTACIÓN DEL CALAMAR Y LA POTA CONGELADOS DE CHINA, 2020- 2023**



Resumen | 1. Primera venta en Europa | 2. Importaciones extracomunitarias | 3. Consumo

| 4. La pesca y la acuicultura en Colombia | 5. El listado en la UE | 6. Noticias destacadas del mundo | 7. Contexto macroeconómico

Figura 40. **PRECIO DE IMPORTACIÓN DEL CALAMAR Y LA POTA CONGELADOS DE MARRUECOS, 2020 - 2023**



Entre la semana 13/2023* y la semana 51/2023, el precio de los filetes congelados de **jibia y globito** vivos, frescos o refrigerados de **Túnez** mostró fluctuaciones y una tendencia ascendente. El precio osciló entre 8,76 y 11,56 EUR/kg y el volumen mostró grandes fluctuaciones, entre 36 kg y 9 toneladas.

Entre la semana 1/2023 y la semana 51/2023, el precio del **calamar y la pota** congelados de **China** mostró ligeras fluctuaciones, situándose entre 4,02 y 5,90 EUR/kg. La oferta fluctuó en gran medida, entre 29 toneladas y 487 toneladas.

En 2023, el precio del **calamar y la pota** congelados de **Marruecos** fluctuó y registró una tendencia descendente. Los precios oscilaron entre 9,10 y 13,94 EUR/kg y el volumen mostró grandes fluctuaciones, entre 64 y 557 toneladas.

*Datos más recientes disponibles para 2023.

Tabla 24. **EVOLUCIÓN DEL PRECIO SEMANAL Y DEL VOLUMEN DE LAS IMPORTACIONES COMUNITARIAS DE OTROS TRES PRODUCTOS DE LA PESCA Y DE LA ACUICULTURA RELEVANTES PARA EL MERCADO DE LA UE**

Importaciones extracomunitarias		Semana 51/2023	Media de las 4 semanas anteriores	Semana 51/2022	Notas
Filetes llamados «lomos» de listado, preparados o en conserva, enteros o en trozos (excl. estos productos en aceite vegetal o triturados) de Ecuador (código NC 16041426)	Precio (EUR/kg)	5,73	5,55 (+3%)	n/d	Entre la semana 52/2020 y la semana 51/2023, los precios mostraron fluctuaciones, siguiendo una tendencia ascendente con precios entre 3,64 EUR/kg (semana 03/2021) y 6,29 EUR/kg (semana 45/2022). El 42% de los precios semanales se situaron por debajo de los 5,00 EUR/kg.
	Volumen (toneladas)	14	223 (-94%)	n/d	La oferta fluctuó en gran medida, entre 14 toneladas (semana 51/2023) y 1.658 toneladas (semana 31/2021). La oferta no muestra una clara estacionalidad y 2021 fue el año con mayores picos, concretamente en las semanas 29 y 21. El 46% de la oferta semanal fue superior a 400 toneladas.
Siluriformes congelados de Vietnam («Pangasius spp., Silurus spp., Clarias spp., Ictalurus spp.»). Código NC 03032400)	Precio (EUR/kg)	1,65	2,04 (-19%)	2,57 (-36%)	En el periodo analizado, los precios fluctuaron en gran medida, siguiendo una tendencia ascendente, pasando de un precio mínimo de 1,20 EUR/kg a un precio máximo de 3,60 EUR/kg en la semana 25/2022, para después descender de nuevo y registrar nuevos picos en las semanas 29 y 40 de 2023. El 52% de los precios semanales se encuentran entre 2,00 y 3,00 EUR/kg.
	Volumen (toneladas)	35	113 (-69%)	32 (+10%)	Los volúmenes muestran grandes fluctuaciones, entre 8 toneladas (semana 33/2021) y 202 toneladas (semana 07/2023). La mayor oferta suele producirse entre las semanas 7/9, 19/23 y 45/49. El 39% de la oferta semanal se situó por debajo de las 50 toneladas.
Sustitutos del caviar preparados a partir de huevas de pescado de Estados Unidos (código NC 16043200)	Precio (EUR/kg)	41,46	26,39 (+57%)	54,22 (-24%)	Entre la semana 52/2020 y la semana 51/2023 los precios fluctuaron entre 14,95 EUR/kg (semana 15/2021) y 102,02 EUR/kg (semana 47/2022). Los picos de los precios siguen la disponibilidad de la oferta. El 38% de los precios semanales se situaron por encima de los 60,00 EUR/kg.
	Volumen (toneladas)	0,2	14 (-99%)	0,5 (-59%)	Los volúmenes muestran grandes fluctuaciones, entre 12 kg (semana 24/2021) y 29 toneladas (semana 44/2023). Los mayores picos de la oferta parecen producirse entre las semanas 7-15 y 41-49. El 78% de la oferta semanal fue superior a 5 toneladas.

Figura 41. **PRECIO DE IMPORTACIÓN DE LOS FILETES DE LISTADO PREPARADO O EN CONSERVA DE ECUADOR, 2020 - 2023**

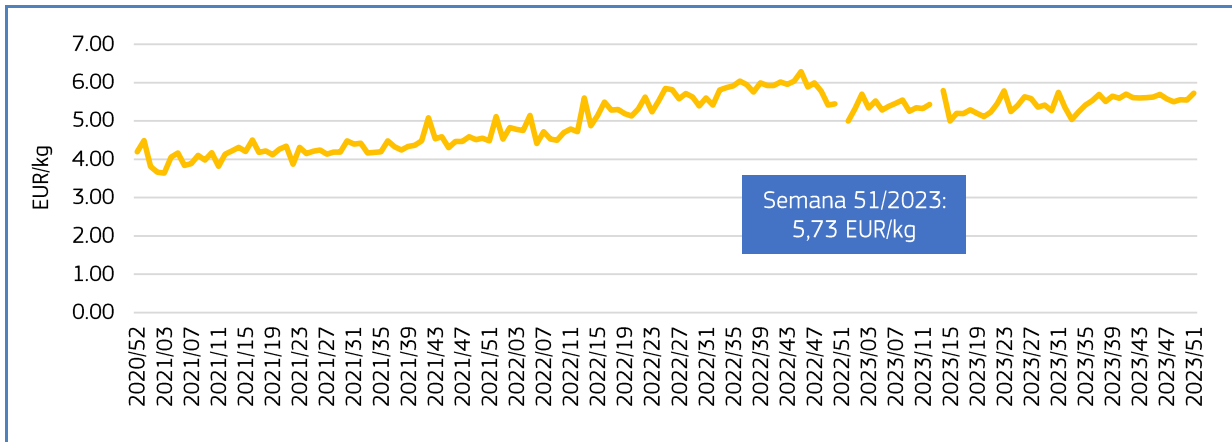
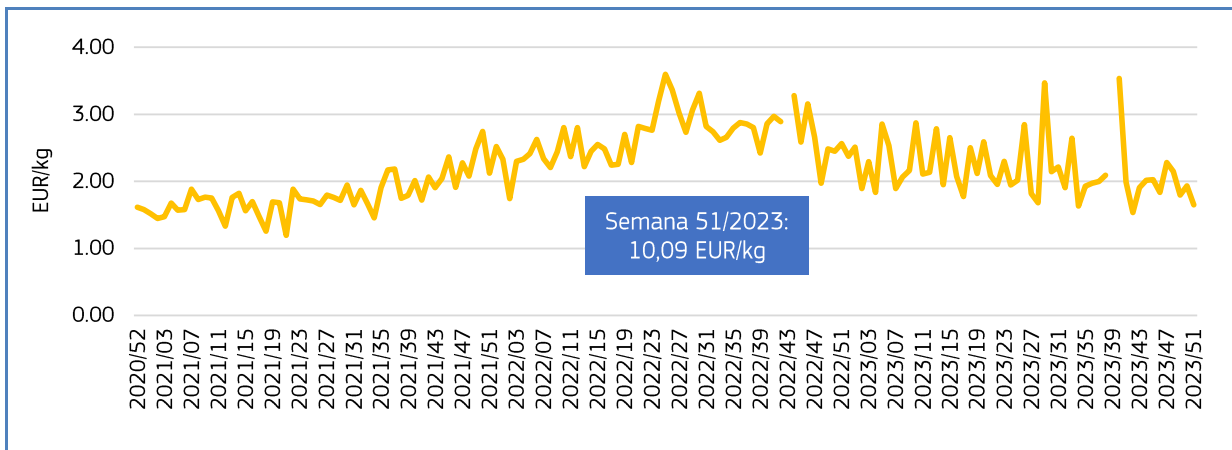


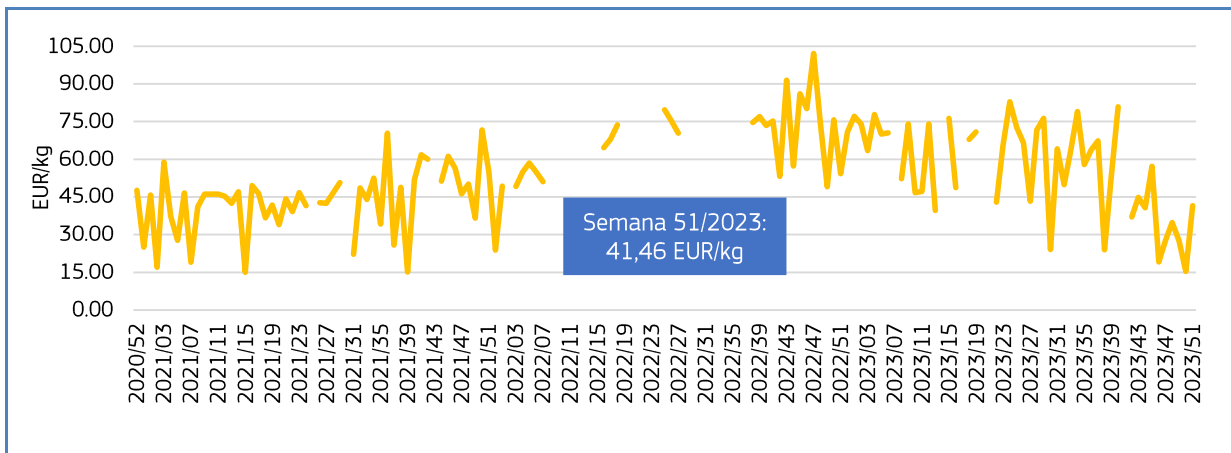
Figura 42. **PRECIO DE IMPORTACIÓN DE LOS SILURIFORMES CONGELADOS DE VIETNAM, 2020 - 2023**



Resumen | [1. Primera venta en Europa](#) | [2. Importaciones extracomunitarias](#) | [3. Consumo](#)

| [4. La pesca y la acuicultura en Colombia](#) | [5. El listado en la UE](#) | [6. Noticias destacadas del mundo](#) | [7. Contexto macroeconómico](#)

Figura 43. **PRECIO DE IMPORTACIÓN DE LOS SUSTITUTOS DEL CAVIAR PREPARADOS A PARTIR DE HUEVAS DE PESCADO DE ESTADOS UNIDOS, 2020-2023**



Entre la semana 1/2023 y la semana 51/2023, el precio de los filetes preparados o en conserva de **listado de Ecuador** mostró fluctuaciones y una tendencia ascendente. El precio osciló entre 5,04 y 6,29 EUR/kg y el volumen entre 14 y 794 toneladas.

Entre la semana 01/2023 y la semana 51/2023, el precio de los **siluriformes** congelados de **Vietnam** fluctuó y descendió. Los precios oscilaron entre 1,54 y 3,53 EUR/kg. La oferta fluctuó en gran medida, entre 15 toneladas y 202 toneladas.

En 2023, el precio de los sustitutos del **caviar** preparados a partir de huevos de pescado de **Estados Unidos** registró fuertes fluctuaciones y una tendencia descendente. Los precios oscilaron entre 15,36 y 82,89 EUR/kg y el volumen mostró grandes fluctuaciones, entre 12 kg y 29 toneladas.

3. Consumo

3.1. CONSUMO EN LOS HOGARES DE LA UE

Los datos analizados en el apartado «Consumo» proceden de EUMOFA y han sido proporcionados por el Europanel²¹. En octubre de 2023, el consumo en los hogares de productos frescos de la pesca y de la acuicultura descendió con respecto a octubre de 2022 en Francia, Alemania y Portugal, tanto en volumen como en valor, mientras que en Irlanda, Polonia y Suecia se observó un incremento de ambos parámetros. En Irlanda, el incremento se debió principalmente al camarón y langostino (49% del volumen y 47% del valor) y al salmón (9% del volumen y 17% del valor). El salmón (17% del volumen y 42% del valor) fue también la principal especie responsable del incremento observado en Polonia, mientras que en Suecia las especies que contribuyeron al incremento fueron el halibut (57% del volumen y 49% del valor), los salmónidos (33% del volumen y 40% del valor) y el bacalao (28% del volumen y 30% del valor). El mayor descenso se observó en Francia, debido a un menor consumo de merluza (73% del volumen y 68% del valor) y caballa (37% del volumen y 31% del valor).

Tabla 25. **RESUMEN DEL CONSUMO EN LOS HOGARES DE PRODUCTOS FRESCOS DE LA PESCA Y DE LA ACUICULTURA EN EL MES DE OCTUBRE EN LOS PAÍSES ANALIZADOS (VOLUMEN EN TONELADAS Y VALOR EN MILLONES DE EUROS)**

País	Consumo aparente per cápita 2021* (equivalente de peso vivo) kg/cápita/año	octubre 2021		octubre 2022		Septiembre 2023		octubre 2023		Cambio frente a Octubre 2021 a octubre 2023	
		Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor
Dinamarca	20,00-25,00	1.085	17,97	988	18,21	951	18,16	973	18,98	2%	4%
Francia	32,18	19.288	215,58	17.944	215,20	16.930	207,62	15.649	200,21	13%	7%
Alemania	12,51	6.081	81,66	5.406	77,42	4.322	72,07	4.730	73,76	13%	5%
Hungría	6,55	409	2,82	339	2,42	202	2,00	248	2,45	27%	1%
Irlanda	14,56	925	14,19	798	13,14	963	17,29	843	14,98	6%	14%
Italia	30,15	24.179	269,26	18.262	218,83	24.260	291,06	18.322	216,89	0%	1%
Países	21,08	2.894	43,65	2.158	39,61	3.023	53,00	2.155	39,81	0%	1%
Polonia	14,26	3.792	25,86	3.139	24,77	2.810	28,12	3.376	34,62	8%	40%
Portugal	56,52	5.696	39,14	5.215	39,57	5.341	38,46	4.675	36,13	10%	9%
España	42,98	49.643	426,77	40.521	377,27	41.298	398,41	38.571	378,95	5%	0%
Suecia	22,71	925	13,03	787	11,39	507	8,23	999	14,70	27%	29%

* Estimaciones de EUMOFA. La balanza de suministro es el resultado de la ecuación $\text{capturas} + \text{producción acuícola} + \text{importaciones} - \text{exportaciones} = \text{consumo aparente}$ y se calcula en equivalente en peso vivo. Los métodos utilizados para calcular el consumo aparente a nivel comunitario y de Estado miembro son diferentes. El primero se basa en datos y estimaciones y el segundo requiere un ajuste de las tendencias anómalas debido al mayor impacto de los cambios de las poblaciones. En aquellos casos en los que las estimaciones de EUMOFA sobre el consumo aparente per cápita siguieron mostrando una alta volatilidad anual, incluso con estos ajustes, se entró en contacto con fuentes nacionales para confirmar estas estimaciones o para que proporcionasen sus propias cifras. En el caso de los Países Bajos y Polonia, las fuentes son el Dutch Fish Marketing Board y el Instituto de Economía Agrícola y Alimentaria - Instituto Nacional de Investigación, respectivamente. Las estimaciones de Dinamarca fueron proporcionadas por la Universidad de Copenhague.

Durante los últimos tres años, el consumo medio de productos frescos de la pesca y de la acuicultura en los hogares en el mes de octubre se situó por debajo de la media anual tanto en volumen como en valor en todos los países excepto en Suecia, donde el volumen aumentó un 22% y el valor un 25%. En Francia, el volumen se situó ligeramente (1%) por encima de la media.

²¹ Última actualización: 23.01.2024.

Aquí puede consultar los datos de consumo mensual más recientes (**hasta diciembre de 2023**) disponibles en EUMOFA.

3.2. Platija²²

Hábitat: Pescado plano que habita en aguas saladas, dulces y salobres, a profundidades de hasta 100 m.

Zona de captura: Atlántico oriental (aguas costeras y salobres del oeste de Europa), desde el mar Blanco hasta el Mediterráneo y el mar Negro²³.

Países de la UE que lo capturan: Dinamarca, Letonia, los Países Bajos y Polonia.

Método de producción: Captura

Principales consumidores de la UE: Dinamarca, Suecia y los Países Bajos.

Presentación: Enteros, filetes.

Conservación: Fresca, refrigerada, congelada²⁴.

Formas de preparación: Al vapor, frita, cocida, al microondas y al horno²⁵.

3.2.1. Resumen del consumo en los hogares de Dinamarca y Suecia

Según las estimaciones de EUMOFA, el consumo aparente per cápita de productos de la pesca y de la acuicultura en Dinamarca y Suecia en 2021 se situó en torno a la media de la UE, de 23,28 kg EPV. En el caso de Suecia, el consumo se estimó en 22,71 kg WPV en 2021, mientras que según las estimaciones de la Universidad de Copenhague, el consumo aparente per cápita de Dinamarca fue de unos 20-25 kg EPV ese mismo año.

En el trienio comprendido entre noviembre de 2020 y octubre de 2023, el consumo de platija en Dinamarca (2.211 toneladas) fue un 490% superior al de Suecia (375 toneladas), mientras que el precio medio en el mismo periodo fue un 16% más bajo (en Dinamarca 17,45 EUR/kg, en Suecia 20,83 EUR/kg). Los volúmenes consumidos mostraron una tendencia descendente en ambos países dentro del mismo periodo de tres años. En 2023, fue de 414 toneladas en Dinamarca, un 30% y un 45% inferior al del mismo periodo de 2022 y 2021. No obstante, en Suecia, las 79 toneladas de platija consumidas en 2023 no muestran ningún cambio en comparación con el mismo periodo de 2022, pero esto supuso una caída del 50% con respecto al mismo periodo de 2021.

Otras ediciones de *Las noticias destacadas del mes* en las que se habla de la **platija**:

Primera venta: MH 6 2021 (DK, PL, NL), MH 3 2018 (EE, LV, LT), MH 6 2016 (LT), MH 10 2015 (LV); MH 7 2015 (ES); MH 2 2015 (LT), MH 1 2014 (LT), MH mayo 2013 (SE).

Consumo: MH 4 2021 (DK, SE), MH 11 2018 (SE), MH 7 2016 (DK, SE).

²² Según los datos registrados por el Europanel, no hay información sobre las especies de platija adquiridas.

²³ <https://fishbase.mnhn.fr/summary/platichthys-flesus>

²⁴ MH 4 2021

²⁵ <https://www.fishbase.se/summary/1341>

Figura 44. **PRECIOS DE LA PLATIJA COMPRADA EN LOS HOGARES DANESES Y SUECOS**

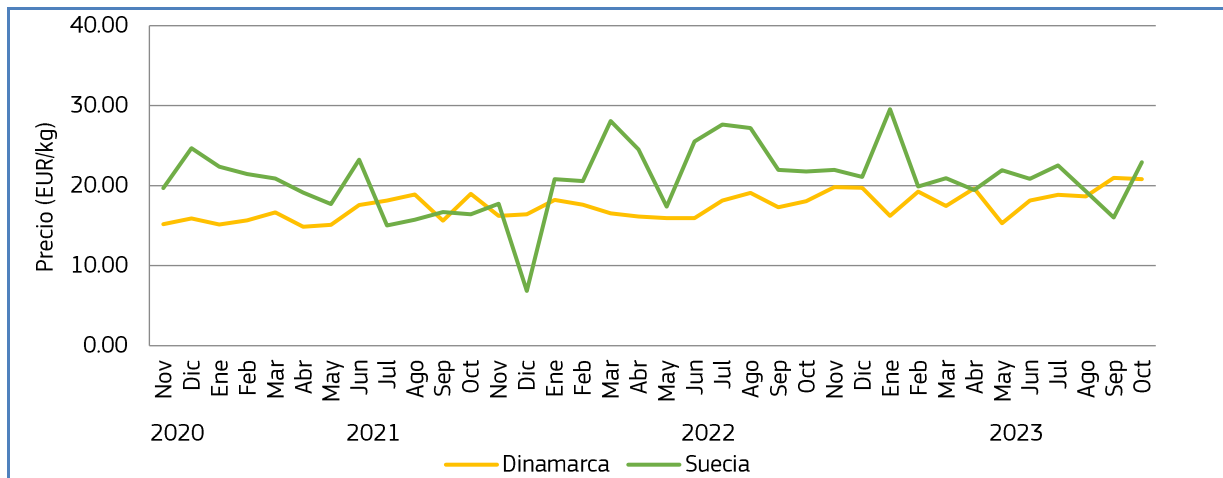
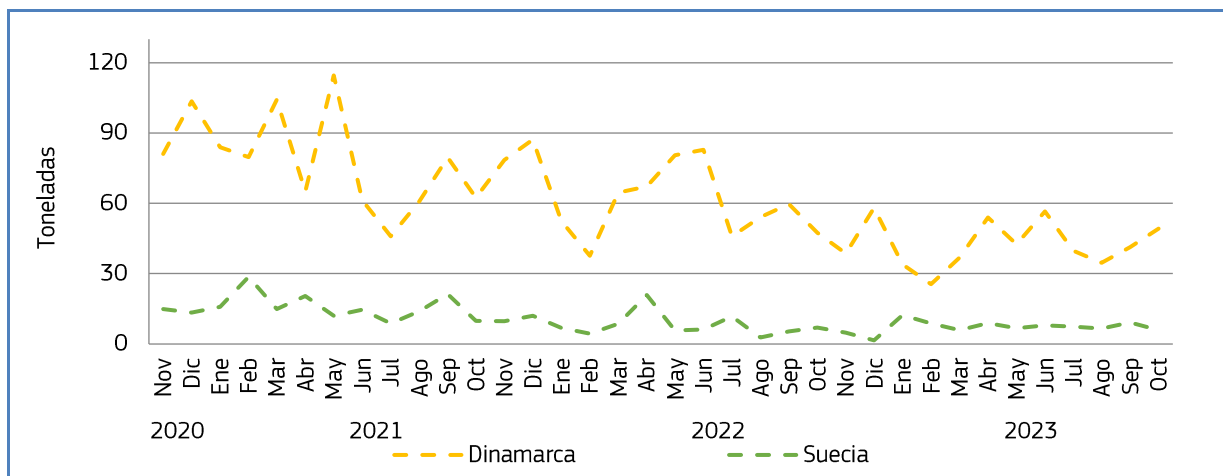


Figura 45. **COMPRAS DE PLATIJA EN LOS HOGARES DE DINAMARCA Y SUECIA**



3.2.2. Tendencias de consumo en los hogares de Dinamarca

Tendencia a largo plazo (octubre 2020 a septiembre 2023): Tendencia descendente del volumen y ligeramente ascendente del precio.

Precio medio anual: 15,70 EUR/kg (2020), 16,60 EUR/kg (2021), 17,71 EUR/kg (2022).

Consumo anual: 1.122 toneladas (2020), 923 toneladas (2021), 689 toneladas (2022).

Tendencia a corto plazo (enero a septiembre 2023): Tendencia ligeramente ascendente tanto en volumen como en precio.

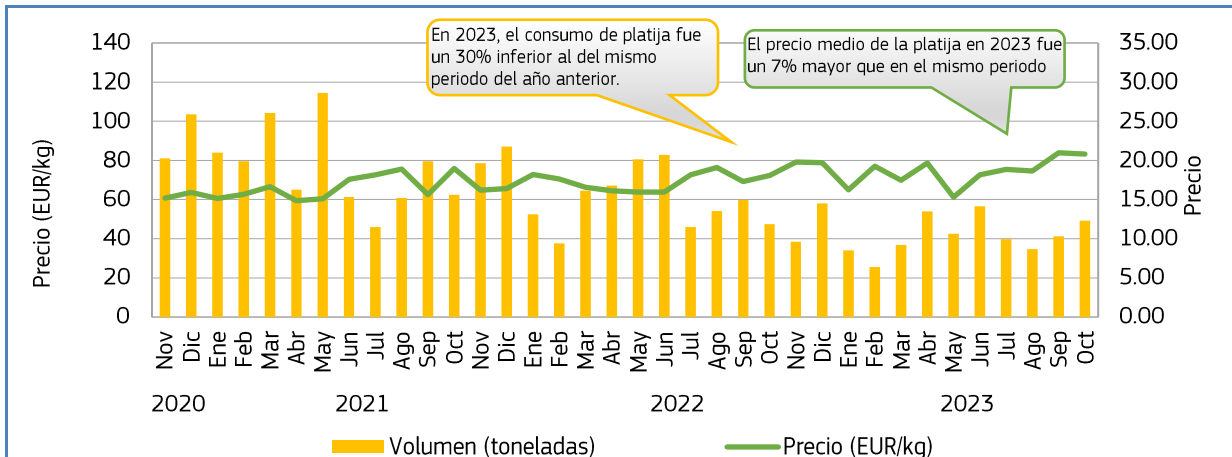
Precio: 18,53 EUR/kg.

Consumo: 414 toneladas.

Resumen | [1. Primera venta en Europa](#) | [2. Importaciones extracomunitarias](#) | [3. Consumo](#)

| [4. La pesca y la acuicultura en Colombia](#) | [5. El listado en la UE](#) | [6. Noticias destacadas del mundo](#) | [7. Contexto macroeconómico](#)

Figura 46. **PRECIO DE VENTA AL PÚBLICO Y VOLUMEN DE LA PLATIJA COMPRADA EN LOS HOGARES DE DINAMARCA, NOVIEMBRE 2020 - OCTUBRE 2023**



3.2.3. Tendencias de consumo en los hogares de Suecia

Tendencia a largo plazo (octubre 2020 a septiembre 2023): Tendencia descendente en volumen con fluctuación de los precios.

Precio medio anual: 17,86 EUR/kg (2020), 17,78 EUR/kg (2021), 23,21 EUR/kg (2022).

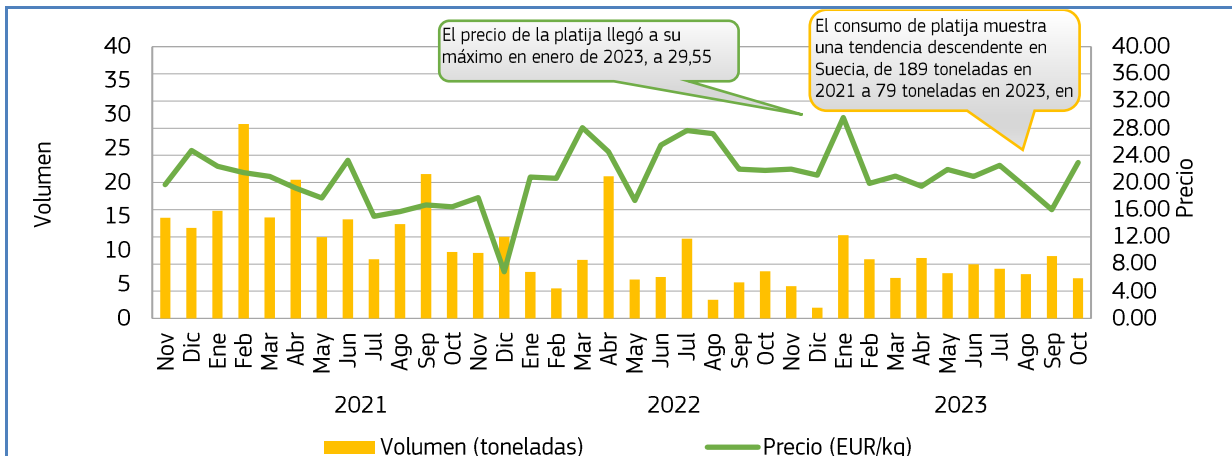
Consumo anual: 137 toneladas (2020), 182 toneladas (2021), 86 toneladas (2022).

Tendencia a corto plazo (enero a septiembre 2023): Tendencia ligeramente descendente tanto en volumen como en precio.

Precio: 21,35 EUR/kg.

Consumo: 79 toneladas.

Figura 47. **PRECIO DE VENTA AL PÚBLICO Y VOLUMEN DE LA PLATIJA COMPRADA EN LOS HOGARES DE SUECIA, NOVIEMBRE 2020 - OCTUBRE 2023**



Resumen | 1. Primera venta en Europa | 2. Importaciones extracomunitarias | 3. Consumo

| 4. La pesca y la acuicultura en Colombia | 5. El listado en la UE | 6. Noticias destacadas del mundo | 7. Contexto macroeconómico

4. Caso práctico: La pesca y la acuicultura en Colombia

Colombia se encuentra situado en la zona noroccidental de Sudamérica y limita con Panamá, Venezuela, Brasil, Perú y Ecuador²⁶. El litoral de Colombia, dividido por Panamá, se extiende a lo largo de 1.600 km al noroeste, con el mar Caribe, y de 1.300 km hacia el océano Pacífico. El archipiélago de San Andrés y Providencia, situado en torno a 650 km al noroeste de la Colombia continental en el Caribe cerca de la costa de Nicaragua, pasó a pertenecer a Colombia en 1822.

Como antigua colonia, Colombia presenta estrechos lazos culturales con España y se trata del país de habla hispana más poblado de Sudamérica²⁶. La mayor parte de la población habita en la zona montañosa interior y más de un tercio de la población vive en alguna de las seis mayores áreas metropolitanas²⁷. La agricultura es el sector que más contribuye a la economía del país, especialmente con la producción de café y fruta. Asimismo, las industrias y los servicios cobran cada vez más importancia.

Los peces de río suponen la mayor parte de peces capturados en Colombia, dado que la pesca oceánica se encuentra poco desarrollada. No obstante, la acuicultura representa más del 90% de los productos de la pesca y de la acuicultura consumidos en el país, que consisten en tilapia, trucha, cachama y camarón y langostino.²⁸



Fuente: CIA, the world factbook

4.1. Producción

Con costas en el mar Caribe y el océano Pacífico y zonas económicas exclusivas que cubren más de 800.000 km², las pesquerías en Colombia son extensivas y diversas²⁹. La costa también proporciona excelentes espacios e importantes recursos para el desarrollo de la acuicultura²⁸. Además de la extensa costa, Colombia cuenta con varias cuencas hidrográficas, diferentes embalses y cuerpos de agua naturales que proveen agua como recurso para la acuicultura y caladeros para pescadores artesanales. Colombia presenta también uno de los mayores índices de biodiversidad y de variedad de peces del planeta, lo que supone una abundancia relativamente baja de cada especie³⁰. Dada la variedad, riqueza y dispersión geográfica de los ecosistemas acuáticos de Colombia y la compleja situación de las comunidades pesqueras, la gestión de los sectores pesquero y acuícola en el país supone todo un desafío.

²⁶ McGreevey, W.P., et al. (2023). *Colombia*.

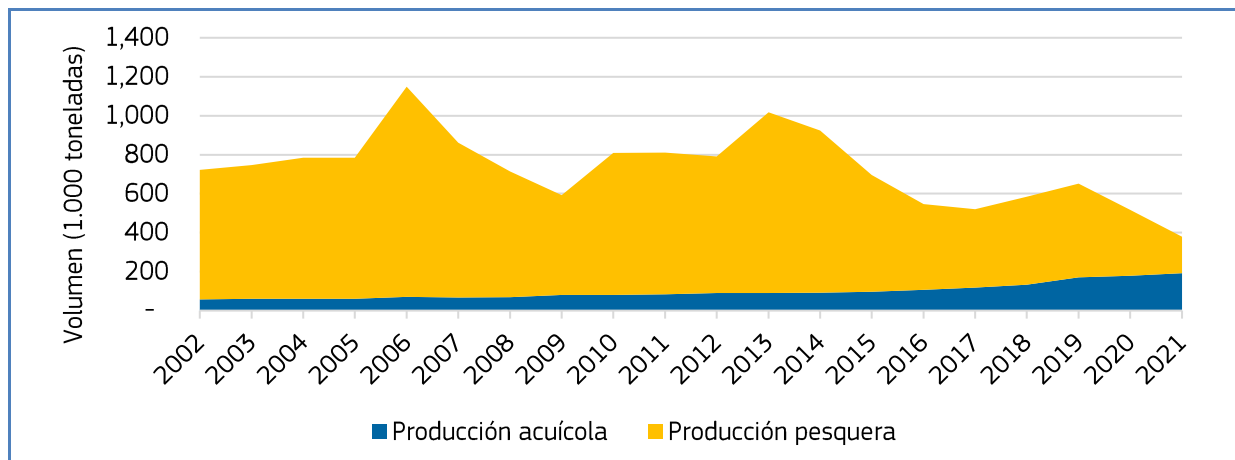
²⁷ Las seis mayores áreas metropolitanas son Bogotá, Medellín, Cali, Barranquilla, Cartagena de Indias y Bucaramanga.

²⁸ Carrera-Quintana, S.C., et al. (2022). *An overview on the aquaculture development in Colombia: Current status, opportunities and challenges*.

²⁹ FAO (2023). *Colombia*.

³⁰ OCDE (2016). *La pesca y la acuicultura en Colombia*.

Figura 50. **PRODUCCIÓN PESQUERA Y ACUÍCOLA EN COLOMBIA, 2002-2021**



Fuente: Redacción de EUMOFA a partir de datos de Eurostat- Comext.

En las últimas dos décadas, la producción pesquera colombiana se ha reducido, principalmente por la sobrepesca, lo que ha provocado una disminución de importantes poblaciones, tanto en aguas costeras como interiores³¹. En los últimos años, la acuicultura ha compensado parte del declive de la producción pesquera (Figura 50). En 2018, el sector de la pesca y de la acuicultura, incluido el sector de la transformación, representó 393.680 puestos de trabajo. Desde 2012, el empleo en el sector ha disminuido un 40%, pero la productividad ha aumentado tanto en la producción pesquera como en la acuicultura durante el mismo periodo.

Antes de la creación de la Autoridad Nacional de Acuicultura y Pesca (AUNAP) en 2011, el marco de gobernanza de la pesca y la acuicultura en Colombia se encontraba fragmentado y cambiaba frecuentemente, lo cual suponía un impedimento para una gestión adecuada³¹. En la actualidad, la gobernanza del sector de la pesca y la acuicultura es una responsabilidad compartida de las autoridades medioambientales y agrícolas. El Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural (MADR) se encarga del diseño de políticas para el sector y debe seguir los objetivos de desarrollo nacional a largo plazo y las metas y prioridades a medio plazo descritas en el Plan Nacional de Desarrollo.

La AUNAP supervisa la recogida de datos, investigación y planificación; la regulación e inscripción de las actividades pesqueras y acuícolas; la asignación de derechos de pesca; los esfuerzos promocionales; la inspección, seguimiento y control de actividades pesqueras y acuícolas; la realización de investigaciones administrativas sobre comportamientos que infringen la ley; y aplicación de sanciones según sea necesario. La AUNAP también autoriza y regula la importación y exportación de productos pesqueros y acuícolas y representa al gobierno nacional y al MADR en misiones, comisiones y organizaciones internacionales de relevancia.

Pesca

Tanto la flota industrial como la artesanal operan a lo largo de las costas de Colombia, mientras que la pesca en aguas continentales se restringe a la flota artesanal³¹. En 2018, la flota colombiana estaba compuesta por 120 embarcaciones a motor, lo cual supuso un descenso del 40% con respecto a 2008³¹. La flota industrial es responsable de más de la mitad de las capturas marinas, mientras que la contribución de la flota artesanal varía enormemente, de menos del 20% a casi el 50%³². La flota industrial tiene como especies objetivo el atún y el camarón y langostino, la mayoría de los cuales se exporta. Los pescadores artesanales se centran en la captura de pescado para el consumo local tanto en la costa como en aguas continentales. No obstante, en las pesquerías continentales también capturan peces ornamentales destinadas al mercado de la exportación. La cuenca del Magdalena es el recurso de agua dulce más importante para las pesquerías continentales, puesto que en ella se produce entre el 40 y el 70% del volumen de capturas³³.

³¹ OCDE (2016). *La pesca y la acuicultura en Colombia*.

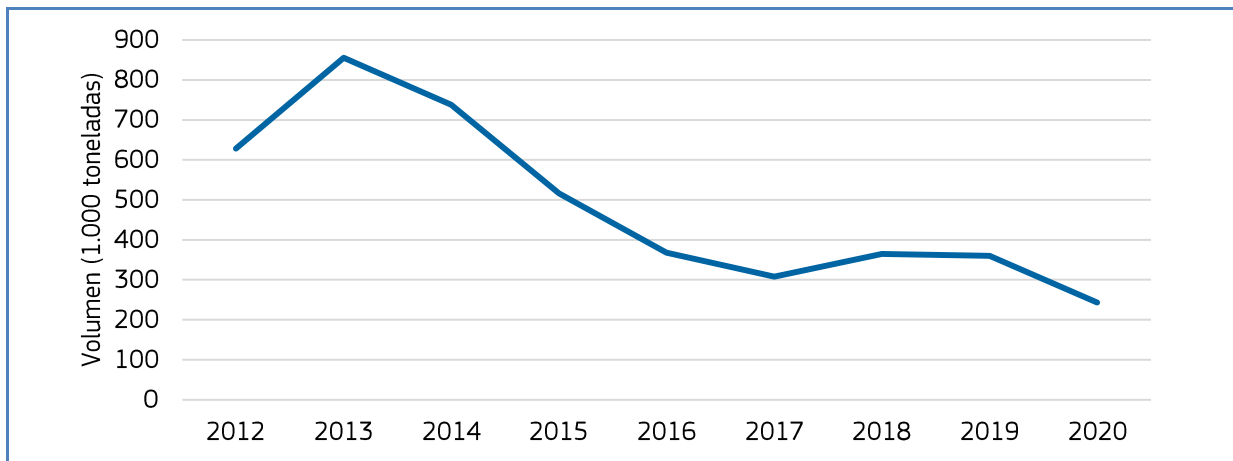
³² La variación podría deberse a problemas con la recogida de datos.

³³ Hernández-Rodríguez, C. et al. (2022). *Environmental crisis, food crisis and resisting fisherpersons. The case of the Magdalena River, Colombia*.

En 2021 la producción pesquera de Colombia fue de 185.889 toneladas³⁴, lo cual supuso un descenso del 45% en volumen con respecto a 2020. La disminución de la producción podría atribuirse a las reducidas capturas de caimán de anteojos, que ha mostrado una tendencia descendente durante la última década (Figura 51). Las capturas de otras especies aumentaron en total un 37% en 2021 frente a 2020. Las capturas de especies de atún aumentaron un 61% y fueron las que más contribuyeron al incremento del volumen.

Los seis taxones autóctonos de especies de cocodrilo³⁵ de Colombia³⁶ llevan mucho tiempo sobreexplotados debido a su piel, de alto valor y muy demandada³⁷. Hoy, existe una prohibición permanente de caza para cinco de las seis especies de cocodrilo y el caimán de anteojos es el único que no se encuentra protegido por una prohibición de caza. No obstante, existe normativa específica para la caza de dos subespecies de caimán de anteojos (*Caiman crocodilus fuscus* y *Caiman crocodilus apaporiensis*). Existen iniciativas de cría por las que se crían y liberan en la naturaleza individuos jóvenes de cocodrilo de varias especies, con el fin de proteger a las poblaciones salvajes. Sin embargo, el caimán de anteojos es el único que cumple con los requisitos para el comercio internacional y el mercado colombiano del cocodrilo depende en su totalidad del caimán de anteojos de cría. A pesar de los esfuerzos por regular el comercio ilegal de pieles y la caza furtiva, sigue habiendo una importante preocupación en Colombia .

Figura 51. **CAPTURAS DE CAIMÁN DE ANTEOJOS EN COLOMBIA, 2012-2021**



Fuente: FAO.

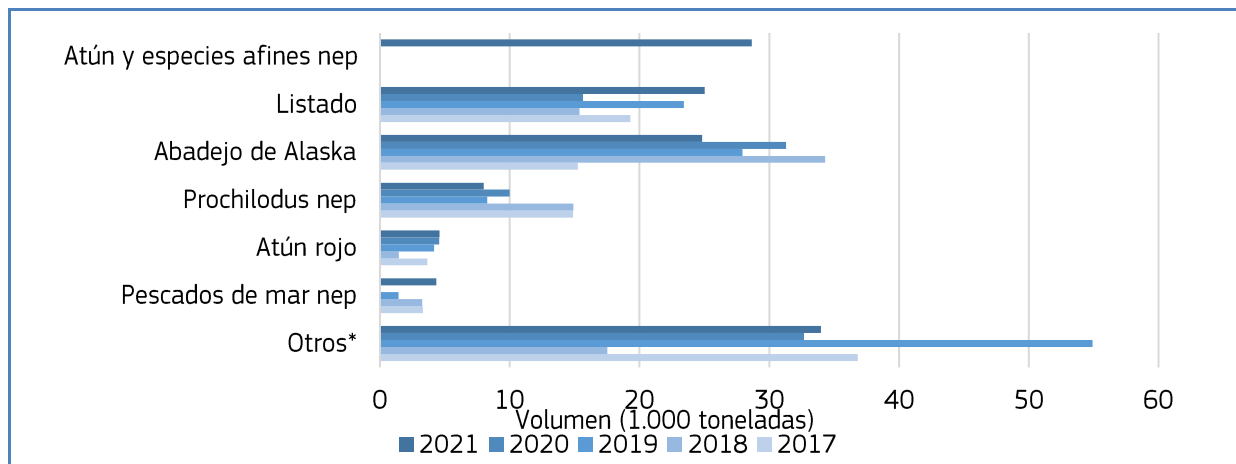
³⁴ Estadísticas de la FAO.

³⁵ Los reptiles se clasifican como carne y no se consideran productos de la pesca o la acuicultura.

³⁶ Cocodrilo americano (*Crocodylus acutus*), caimán llanero (*Crocodylus intermedius*), caimán negro (*Melanosuchus niger*), caimán de anteojos (*Caiman crocodilus*), caimán enano (*Paleosuchus palpebrosus*) y caimán postruso (*Paleosuchus trigonatus*).

³⁷ Balaguera-Reina, S.A., et al. (2014). *Legislation and conservation efforts concerning crocodiles in Colombia: A historical review*.

Figura 52. **PRINCIPALES ESPECIES PESQUERAS CAPTURADAS EN COLOMBIA POR VOLUMEN (se excluye el caimán de anteojos), 2017-2021**



Fuente: FAO. *De media, el caimán americano supuso el 13% de las demás especies capturadas en el periodo. Su volumen de captura ha descendido desde 2019 y solamente supuso el 2% de las demás especies capturadas en 2021.

Acuicultura

El sector acuícola colombiano presenta una baja productividad y rentabilidad debido a diferentes dificultades, como el elevado precio del combustible y de los productos importados, así como a la falta de modernización de las plantas de transformación.³⁸ En la actualidad, no es competitivo a escala internacional. La producción acuícola está dominada por la acuicultura continental de agua dulce en estanques o sistemas de acuicultura en jaulas flotantes.³⁹ La producción acuícola se lleva a cabo principalmente en las regiones de Antioquía, Tolima, Huila, Meta, Cundinamarca-Boyacá y Córdoba.³⁶

En 2021, la producción acuícola de Colombia ascendió a 192.521 toneladas con un valor de 607 millones de euros⁴⁰. En comparación con 2020, esto supuso un incremento del 7% del volumen de producción y del 18% del valor. El volumen de producción aumentó para muchas de las especies de mayor valor (Figura 53), especialmente para las especies de tilapia y trucha arcoíris. Sin embargo, el volumen de producción de la pirapatinga, el langostino vannamei y el bocachico⁴¹ descendieron un 10%, un 27% y un 4% respectivamente. El valor de producción también disminuyó para el langostino vannamei (27%), pero aumentó para todas las otras especies de mayor valor. Las especies de tilapia hicieron la mayor contribución al aumento total del valor, con un crecimiento en valor del 20% (48% para la tilapia del Nilo).

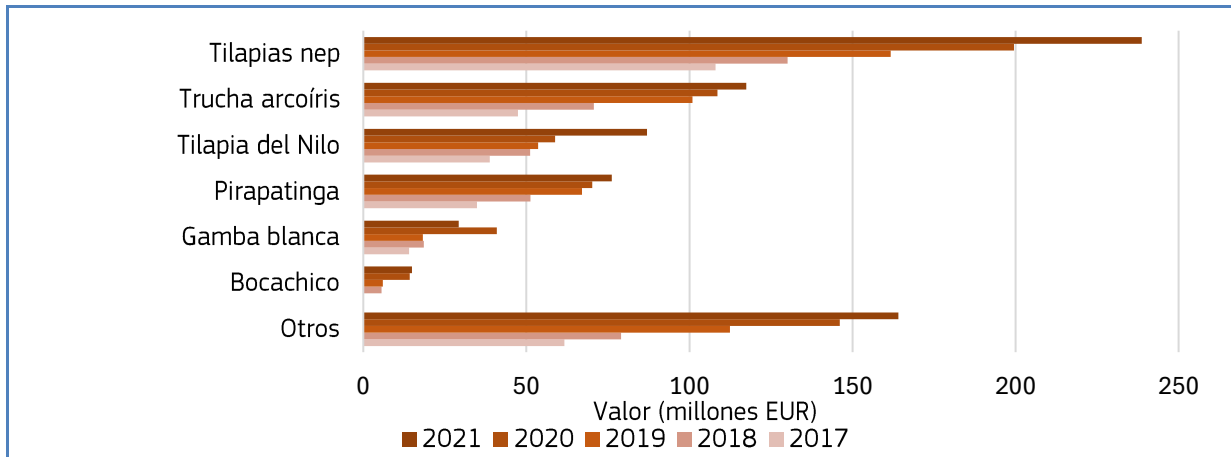
³⁸ Carrera-Quintana, S.C., et al. (2022). *An overview on the aquaculture development in Colombia: Current status, opportunities and challenges*.

³⁹ OCDE (2016). *La pesca y la acuicultura en Colombia*.

⁴⁰ Estadísticas de la FAO.

⁴¹ El bocachico (*Prochilodus magdalenae*) es un pescado prochilodus tropical de agua dulce de Colombia que desempeña un papel cada vez más importante en la pesca.

Figura 53. PRINCIPALES ESPECIES DE ACUICULTURA PRODUCIDAS EN COLOMBIA POR VALOR, 2017-2021



Fuente: FAO.

4.2. Comercio internacional

Colombia cuenta actualmente con 17 acuerdos comerciales con varios países y grupos, entre los que se incluyen México, El Salvador, Guatemala, Honduras, la Comunidad Andina, la Comunidad del Caribe, Chile, los estados de la AELC, Canadá, Estados Unidos, MERCOSUR, Venezuela, Cuba, la Unión Europea, la Alianza del Pacífico, Costa Rica, Corea del Sur, Nicaragua e Israel. Colombia también ha negociado tratados bilaterales de inversión (BIT) con China, India y el Reino Unido⁴². El país ha sido reconocido por sus prácticas responsables, incluyendo certificaciones de la Global Aquaculture Alliance y el Aquaculture Stewardship Council. El sector también está invirtiendo en responsabilidad social y planea impulsar la confianza de los compradores con un nuevo sello de origen introducido en 2022⁴³.

Exportaciones

En 2022, Colombia importó 62.251 toneladas de productos de la pesca y de la acuicultura (PPA) por un valor de 178 millones de euros, lo que supuso un descenso del 6% en volumen y un aumento del 29% en valor en comparación con 2021. Los otros usos no alimentarios⁴⁴ (32%), la tilapia (28%) y el rabil (21%) compusieron el 81% del volumen total de PPA exportados, mientras que la tilapia (51%), los atunes diversos (11%) y los camarones y langostinos diversos (10%) constituyeron la mayor parte del valor (72%). La tilapia fresca entera supuso el 23% de la exportaciones y se exportaron además 9.800 toneladas de tilapia fresca en forma de filetes. Las exportaciones de rabil y camarones y langostinos diversos estuvieron compuestas por pescado entero/eviscerado (93%), otros cortes de atunes diversos preparados/en conserva y otros pescados de mar (99%). No obstante, la mayor parte del valor procedió de los filetes frescos de tilapia (35%), la tilapia fresca entera/eviscerada (12%) y otros cortes preparados/en conserva de atunes diversos (11%).

En los tres primeros meses de 2023, el volumen y el valor de las exportaciones colombianas de PPA ascendieron a 52.928 toneladas por un valor de 157 millones de euros. En comparación con el mismo periodo de 2022, esto supuso un incremento del 23% del volumen del 43% del valor. La tilapia (39%) y los otros usos no alimentarios (24%), seguidos de los camarones y langostinos diversos (10%) constituyeron la mayor parte del valor de las exportaciones.

En 2022, la mayoría de las exportaciones colombianas se dirigieron a Estados Unidos (44%), Ecuador (16%) y España (5%), mientras que las exportaciones a Estados Unidos (66%), España (8%), Francia (6%) e Italia (5%) representaron la mayor parte del valor. Lo mismo ocurrió en los ocho primeros meses de 2023. De los productos de la pesca y de la acuicultura exportados desde Colombia, el 18% del volumen y el 21% del valor se destinaron a la UE en 2022.

⁴² International trade administration (2023). *Colombia – country commercial guide*.

⁴³ SeafoodSource (2022). Con normas sostenibles para su acuicultura fresca, Colombia aspira a consolidar su cuota del mercado estadounidense. Seafoodsource.com

⁴⁴ Se excluyen la harina y el aceite de pescado. En 2022, el 100% fueron peces ornamentales de agua dulce. El 41% (o 8.350 t) se destinan al mercado estadounidense, el 18% (o 3.628 t) al mercado de la Unión, el 9% a Japón y el 5% a México y Singapur (5% cada uno).

Tabla 26. **EXPORTACIONES TOTALES POR PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES DESDE COLOMBIA (volumen en toneladas, valor en 1.000 EUR)**

PEC	2019		2020		2021		2022		2023 ¹	
	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor
Otros usos no alimentarios	41.613	29.511	21.856	9.180	26.948	11.486	20.201	7.306	26.386	38.014
Tilapia	7.025	38.586	11.596	52.801	13.096	57.363	17.241	91.422	11.014	61.991
Rabil	6.532	7.331	11.428	8.082	14.056	8.673	13.148	9.224	6.302	8.402
Camarones y langostinos diversos	4.434	23.704	4.676	19.988	3.173	14.005	3.710	17.582	3.181	15.647
Atunes diversos	10.247	17.725	6.793	25.056	5.324	18.959	3.537	18.962	3.369	13.286
Trucha	1.696	11.323	1.303	8.564	1.530	9.892	1.744	13.906	1.278	10.460
Otros pescados de mar	401	707	80	194	392	782	1.670	3.701	804	1.886
Otros productos	73	1.137	211	553	10	331	377	1.955	37	552
Otros crustáceos	304	5.857	281	4.921	325	7.962	340	8.915	239	5.081
Langosta	187	5.928	182	5.651	147	5.587	95	4.098	40	1.210
Otros	9.816	14.999	2.029	5.461	1.109	2.968	189	924	277	798
Total	82.328	156.809	60.434	140.449	66.111	138.009	62.251	177.996	52.928	157.326

Fuente: Elaboración de cifras de EUMOFA a partir de Trade Data Monitor. Los datos son hasta agosto, incluido. En 2022 los otros usos no alimentarios estuvieron compuestos fundamentalmente por productos llamados «solubles» de pescado o mamíferos marinos y peces vivos ornamentales. En 2022, la PEC camarones y langostinos diversos fue una agregación de 2 partidas SA y la mayor parte del valor consistió principalmente en otros camarones y langostinos y gambas (98%). En 2022, la PEC atunes diversos fue una agregación de 4 partidas SA y la mayor parte del valor consistió en atunes, listado y bonito (*Sarda spp*), entera o en trozos, pero no picado, preparado o en conserva (99%). En 2022, la PEC otros pescados de mar fue una agregación de 8 partidas SA y la mayor parte del valor consistió en otros pescados preparados o en conserva (99,6%). En 2022, la PEC otros productos fue una agregación de 6 partidas SA y la mayor parte del valor consistió en preparaciones para sopas, potajes o caldos (68%). En 2022, la PEC otros crustáceos fue una agregación de 2 partidas SA y la mayor parte del valor consistió en otros crustáceos preparados o en conserva (99%).

Importaciones

En 2022, Colombia importó 162.215 toneladas de productos de la pesca y de la acuicultura por un valor de 497 millones de euros, lo que supuso un descenso del 18% en volumen y un aumento del 5% en valor en comparación con 2021. Los atunes diversos (32% del valor, 21% del volumen), los otros pescados de mar (13% del valor, 20% del volumen), los siluriformes de agua dulce (7% del valor, 15% del volumen) el salmón (17% del valor, 6% del volumen) y los camarones y langostinos diversos (12% del valor, 7% del volumen) constituyeron la mayor parte del valor y del volumen de importación de los productos de la pesca y de la acuicultura.

Las categorías de productos de la pesca y de la acuicultura enteros (41%) y preparados/en conserva (38%) fueron las más importadas. Las importaciones de siluriformes de agua dulce, otros pescados de mar y camarones y langostinos diversos estuvieron compuestas por productos enteros congelados (56%) y preparados/en conserva (89%) de atunes diversos y otros pescados de mar, mientras que las importaciones de salmón se compusieron de salmón entero congelado (62%), filetes congelados (22%) y filetes frescos (14%). Las importaciones de atunes diversos estuvieron compuestas por otros cortes preparados/en conserva (99%). Las importaciones de otros pescados de mar comprendieron principalmente otros cortes de pescado no identificado preparados/en conserva (62%) y pescado entero congelado no identificado (35%). Sin embargo, la mayor parte del valor procedió de otros cortes preparados/en conserva de atunes diversos (31%), camarones y langostinos diversos enteros congelados (11%) y otros cortes de pescado no identificado preparados/en conserva (9%).

En los ocho primeros meses de 2023, el volumen y el valor de las importaciones colombianas de productos de la pesca y de la acuicultura ascendieron a 163.762 toneladas por un valor de 370 millones de euros. En comparación con el mismo periodo de 2022, esto supuso un incremento del 48% del volumen del 12% del valor. Los atunes diversos (17%), otros usos

Resumen | 1. Primera venta en Europa | 2. Importaciones extracomunitarias | 3. Consumo

| 4. La pesca y la acuicultura en Colombia | 5. El listado en la UE | 6. Noticias destacadas del mundo | 7. Contexto macroeconómico

no alimentarios (13%), el salmón (13%) y los otros pescados de mar (10% representaron la mayor parte del valor de las importaciones. En 2022, la mayoría de las importaciones procedieron de Ecuador (39%), Vietnam (18%), Chile (8%), las zonas francas de Colombia⁴⁵ (7%) y China (6%) mientras que las importaciones de Ecuador (42%), Chile (17%), las zonas francas de Colombia (12%), Vietnam (8%), China (5%) y Estados Unidos (3%) fueron responsables de la mayor parte del valor. De los productos de la pesca y de la acuicultura importados, el 0,5% del volumen y el 0,6% del valor procedieron de la UE en 2022.

Tabla 27. **IMPORTACIONES TOTALES POR PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES A COLOMBIA (volumen en 1.000 toneladas, valor en millones EUR)**

PEC	2019		2020		2021		2022		2023	
	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor
Atunes diversos	31.460	132.017	46.618	174.857	40.226	145.057	34.358	157.515	20.921	96.407
Otros pescados de mar	50.361	83.417	48.170	80.498	41.329	69.119	32.975	66.578	20.040	37.814
Siluriformes de agua dulce	17.396	24.821	15.938	17.224	26.021	30.706	23.941	32.784	13.473	16.797
Camarones y langostinos diversos	7.317	35.737	8.502	35.446	11.096	48.323	11.434	57.419	6.858	27.794
Salmón	7.939	50.959	10.469	44.962	11.245	68.256	10.495	82.474	6.426	46.773
Listado	7.983	10.073	7.097	8.238	12.502	16.188	7.139	10.088	8.977	14.025
Otros cefalópodos	4.319	5.881	3.531	3.718	5.967	7.556	6.133	7.540	3.762	3.909
Tilapia	6.567	14.499	6.550	12.174	8.551	18.040	5.993	14.164	4.472	8.039
Otros pescados de agua dulce	5.832	6.968	5.263	5.098	7.906	8.897	4.679	5.486	2.742	2.695
Aceite de pescado	3.366	6.839	4.075	7.918	4.104	8.232	4.132	11.491	2.769	11.524
Otros	170.097	156.961	25.377	46.489	29.311	51.074	20.935	51.042	73.321	104.452
Total	312.637	528.172	181.590	436.621	198.258	471.447	162.215	496.581	163.762	370.230

Fuente: Elaboración de cifras de EUMOFA a partir de Trade Data Monitor.

Los datos son hasta agosto, incluido. En 2022, la PEC atunes diversos fue una agregación de 3 partidas SA y la mayor parte del valor consistió en atunes, listado y bonito (*Sarda spp.*), entero o en trozos, pero no picado, preparado o en conserva (98%). En 2022, la PEC otros pescados de mar fue una agregación de 10 partidas SA y la mayor parte del valor procedió de pescados no identificados, enteros o en trozos, pero no picados, preparados o en conserva (44%), no identificados, excluyendo los despojos comestibles del subapartado, congelados (25%) y otros pescados no identificados preparados o en conserva (23%). En 2022, la PEC camarones y langostinos diversos fue una agregación de 4 partidas SA y la mayor parte del valor consistió en camarones y langostinos y gambas no identificados (99%). En 2022, la PEC otros cefalópodos fue una agregación de 3 partidas SA y la mayor parte del valor consistió en jibia y globito y calamar y pota congelados (56%) y en otros jibia y globito y calamar y pota (41%). En 2022, la PEC otros pescados de agua dulce fue una agregación de 4 partidas SA y la mayor parte del valor procedió de otros pescados de los géneros tilapia (*Oreochromis spp.*), siluriformes (*Pangasius spp.*, *Silurus spp.*, *Clarias spp.*, *Ictalurus spp.*), carpa (*Cyprinus spp.*, *Carassius spp.*, *Ctenopharyngodon idellus*, *Hypophthalmichthys spp.*, *Cirrhinus spp.*, *Mylopharyngodon piceus*, *Catla* (72%) y tilapias (*Oreochromis spp.*), siluriformes (*Pangasius spp.*, *Silurus spp.*, *Ictalurus spp.*), carpa (*Cyprinus spp.*, *Carassius spp.*, *Ctenopharyngodon idellus*, *Hypophthalmichthys spp.*, *Cirrhinus spp.*, *Mylopharyngodon piceus*, *Catla catla*, *Labeo spp.*, *Ost* (23%).

4.3. Flujos comerciales con la UE

El Acuerdo comercial UE-Colombia-Ecuador-Perú implica la reducción o eliminación de aranceles, aportando contingentes libres de aranceles, eliminando barreras no arancelarias e introduciendo medidas para facilitar el comercio. Durante 17 años, Colombia, Perú y Ecuador han ido reduciendo gradualmente los aranceles para la Unión Europea. Una vez completado, todos los productos industriales y pesqueros de la UE podrán exportarse a estos países sin aranceles, con algunas condiciones⁴⁶.

⁴⁵ Las zonas francas de Colombia son zonas específicas en las que las empresas disfrutaban de tipos impositivos especiales (20% para las entidades habilitadas) y ventajas aduaneras. Estas zonas, situadas fuera del Territorio Aduanero Nacional, eximen al movimiento de mercancías dentro de ellas de ser clasificadas como importaciones o exportaciones. <https://cms.law/en/col/publication/the-possible-end-of-the-free-trade-zones-in-colombia>

⁴⁶ Comisión Europea (2023). Acuerdo comercial UE-Colombia-Perú-Ecuador.

Exportaciones de la Unión a Colombia

En 2022, la UE exportó a 5.750 toneladas de productos de la pesca y de la acuicultura por un valor de 11 millones de euros a Colombia. En lo que concierne a la clasificación de destinos de las exportaciones de la Unión, Colombia ocupa el 46º puesto en volumen y el 38º en valor. En comparación con 2021, esto supuso un descenso del 27% en volumen y del 6% en valor. La reducción de los volúmenes de exportación de listado y rabil de la UE a Colombia dio lugar a esta caída del volumen y del valor de 2021 a 2022.

En volumen, las especies más importantes exportadas a Colombia desde la UE en 2022 fueron el listado (60%) y el rabil (11%). Las especies más valiosas exportadas a Colombia fueron el listado (45%), el aceite de pescado (12%) y el rabil (9%). El listado se exportó principalmente entero y congelado desde España (72%) y Francia (26%), mientras que el rabil se exportó fundamentalmente congelado y entero desde Francia (98%). Las exportaciones de aceite de pescado salieron de la UE desde Francia (99,8%)⁹.

Tabla 28. **EXPORTACIONES TOTALES DE LOS EE. MM. DE LA UE A COLOMBIA (volumen en toneladas, valor en 1.000 EUR)**

PEC	2019		2020		2021		2022		2023*	
	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor
Listado	3.092	3.786	2.083	2.473	5.020	5.869	3.475	4.961	2.423	3.833
Rabil	481	829	462	586	1.215	1.629	640	1.031	189	304
Aceite de pescado	403	801	271	639	178	375	430	1.289	224	1.062
Patudo	1.031	1.214	119	179	445	522	354	428	1.111	1.737
Otros usos no alimentarios	151	484	107	223	184	426	202	459	62	142
Salmón	163	391	355	566	401	596	193	497	222	417
Otros productos	213	380	54	233	52	260	176	574	76	268
Sardina	35	219	60	377	94	573	88	511	81	495
Otros pescados de agua dulce	0	0	112	155	94	137	47	86		
Pulpo	21	230	14	185	41	441	28	356	1	26
Otros	136	857	200	960	197	967	116	868	137	817
Total	5.725	9.192	3.836	6.577	7.922	11.795	5.750	11.060	4.526	9.100

Fuente: Redacción de EUMOFA a partir de datos de Eurostat- Comext. *Hasta agosto, incluido

4.4. Consumo

Colombia, rico en recursos pesqueros gracias a los litorales del océano Pacífico y el mar Caribe, cuenta con un consumo per cápita relativamente bajo de pescado y marisco, en comparación con los estándares regionales y globales. El colombiano medio consume 8,8 kg/año de pescado y marisco⁴⁷. Por otro lado, el consumo per cápita medio global es de 20,5 kg/año⁴⁸.

Según un informe de la FAO, para 2030 se prevé un incremento del consumo de pescado del 33% en América Latina y el Caribe⁴⁹. También se espera un incremento de la producción de pescado para el consumo humano en la región del 49% , pasado de 2,7 millones a más de 4,0 millones de toneladas. El futuro de la nutrición animal gira en torno a una mejora de la productividad y de la eficiencia de los recursos, manteniendo la conservación medioambiental y el bienestar animal⁵⁰.

⁴⁷ MADR (2021). <https://sioc.minagricultura.gov.co/Acuicultura/Documentos/2021-03-31%20Cifras%20Sectoriales.pdf>

⁴⁸ Castellanos-Garzón, J. A., et al. (2023). *Characteristics related to fish consumption and the risk of ichthyozoonosis in a Colombian population*. **Scielosp.org**

⁴⁹ FAO (2022). *El estado mundial de la pesca y la acuicultura*.

⁵⁰ Seafood media (2022). *The Colombian aquaculture sector in numbers*.

5. Caso práctico: El listado en la UE

El listado es la especie de atún más abundante y de crecimiento más rápido y representa cerca del 40% de la producción mundial de atún. Se trata así de una de las principales materias primas para la industria conservera del atún. El listado es especie objetivo de la flota comunitaria en aguas tropicales del océano Atlántico y del océano Índico. En 2021, las capturas de la UE ascendieron a 216.000 toneladas, mientras que los desembarques en la UE (en su mayoría productos congelados) alcanzaron más de 150.000 toneladas, de las cuales una amplia mayoría se destinaron al sector conservero español. Para completar la producción de la UE, se importan grandes volúmenes de listado (lomos en conserva o latas). En 2022, las importaciones extracomunitarias alcanzaron las 337.103 toneladas, con un valor de 1.500 millones de euros.

5.1. Biología explotación y gestión

El listado (*Katsuwonus pelamis*) pertenece a la familia de los escómbridos, que incluye «atunes reales», como el rabil y otros miembros del género *Thunnus*. En general, su apariencia es similar a la de otras especies de atún, pero considerablemente más pequeño.

El listado, también conocido como bonito de vientre rayado, tiene forma de torpedo, un cuerpo aerodinámico y musculoso y cabeza en forma de cono. Se trata de una especie altamente migratoria que se encuentra en todos los océanos del mundo, en aguas tropicales y subtropicales.



Scandinavian Fishing Year Book

Normalmente se trata de una especie pelágica que habita en aguas exteriores, generalmente cerca de la superficie. El listado es conocido por formar bancos, que a veces alcanzan grupos de hasta 50,000 individuos⁵¹. El listado es un reproductor múltiple que desova a lo largo del año en aguas ecuatoriales, y de primavera a principios de otoño en aguas subtropicales. El máximo largo de horquilla es de unos 108 cm, que se suelen corresponder con un peso de entre 32,5 y 34,5 kg. Un adulto medio suele alcanzar una longitud de horquilla de 80 cm y un peso de entre 8 y 10 kg⁵².

El listado se captura en la superficie, principalmente con cerco y con caña y sedal, aunque también es captura accidental del palangre. Otras artes (artesanales) incluyen las redes de enmalle, nasas, arpones y jábegas⁵³. Se suele comercializar en conserva, así como fresco y congelado. Aunque el listado es una de las principales especies utilizadas como materia prima en la industria conservera del atún en la UE, no se dispone de un desglose de las especies utilizadas en el sector de la transformación a nivel de la Unión.

Con el fin de garantizar la sostenibilidad de las pesquerías, las poblaciones de listado están gestionadas por cuatro comisiones internacionales del atún. Las comisiones más relevantes para la pesquería de atún de la UE son la CICAA (océano Atlántico) y la IOTC (océano Índico). Estas comisiones evalúan el estado de las poblaciones y establecen medidas de gestión, como TAC y cuotas.

⁵¹ <https://biologydictionary.net/skipjack-tuna/>

⁵² <https://fishbase.se/summary/107>

⁵³ <https://www.fao.org/fishery/en/species/2494/en>

5.2. Producción

Producción mundial

En 2021, la producción mundial de listado alcanzó 2,79 millones de toneladas, principalmente capturado en el Pacífico central (58%) y en menor medida en el océano Índico (23%) y el Atlántico central (7%). En 2021, el listado supuso en torno al 40% de las capturas mundiales de especies de atún. Los principales productores fueron Indonesia (14%), la UE-27 (8%), Ecuador, la República de Corea y Taiwán (7% cada uno). Otros productores importantes fueron Kiribati, Maldivas, Japón, Micronesia y Papúa nueva Guinea. El listado no se cultiva en acuicultura, por lo que no existe producción acuícola.

En la última década (2012-2021), la producción mundial de listado aumentó ligeramente (+5%), aunque con importantes fluctuaciones interanuales. En 2019 se alcanzó el pico de la década, con 3,29 millones de toneladas. Entre los principales países productores, las tendencias contrastan con fuertes aumentos en Kiribati (+142%), Maldivas (+122%), incrementos menores en Indonesia (+10%), la UE27 (+22%) y Ecuador (+20%) y descensos en Japón (-57%) y Corea (-11%).

Tabla 29. **CAPTURAS MUNDIALES DE LISTADO (volumen en 1.000 toneladas de peso vivo)**

País	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Indonesia	369	457	409	348	417	402	371	428	374	404
UE27	177	199	195	185	203	215	290	251	185	216
Ecuador	168	189	187	217	193	199	194	230	199	202
Corea, República de	212	202	229	238	231	204	235	286	213	189
Taiwán, provincia de China	181	193	219	166	150	132	165	205	127	182
Kiribati	59	61	85	120	135	125	155	197	163	142
Otros	1.498	1.609	1.635	1.518	1.513	1.507	1.665	1.695	1.503	1.453
Total	2.664	2.910	2.958	2.791	2.842	2.784	3.075	3.293	2.764	2.789

Fuente: FAO.

Producción en la UE

En 2021, las capturas de la UE-27 de listado alcanzaron 215.520 toneladas. La mayoría se produjeron en el océano Índico (67%) y en el Atlántico central (22%). Los principales productores de la UE son España (65% de las capturas totales de la UE) y Francia (29%). Otros productores fueron Portugal e Italia (3% cada uno). A lo largo de la última década (2012-2021), la producción de la UE de listado aumentó un 22%. No obstante, en 2018 se alcanzó el pico de la década, con 289.550 toneladas. Dentro de los principales países pesqueros, las capturas españolas descendieron ligeramente a lo largo del periodo (-5%), mientras que las francesas se dispararon (+151%).

Tabla 30. **CAPTURAS DE LA UE DE LISTADO (volumen en toneladas de peso vivo)**

País	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
España	147.894	164.085	153.895	140.933	148.114	160.458	202.333	184.189	135.880	140.586
Francia	25.137	30.363	38.059	41.073	52.162	49.921	75.130	61.434	45.053	63.078
Portugal	3.150	4.038	2.466	1.349	744	1.798	7.480	2.793	1.045	6.888
Italia	-	-	-	1.315	1.767	3.237	4.601	2.488	2.835	4.957
Otros	571	150	94	21	371	16	6	3	2	11
Total	176.752	198.636	194.514	184.691	203.158	215.430	289.550	250.907	184.815	215.520

Fuente: FAO.

Dado que las embarcaciones de la UE que tienen como especie objetivo el listado faenan en zonas tropicales de los océanos Índico y Pacífico, una parte de las capturas no se desembarca en Europa, sino más cerca de las zonas de pesca (especialmente en el caso de la flota francesa, que realiza desembarques en África occidental, Seychelles, Mauricio y otros

lugares, que después se registran como exportaciones extracomunitarias). En 2021, los desembarques de listado en la UE-27 fueron de 152.098 toneladas, con un valor de 219 millones de euros. La mayoría de estos desembarques se producen en España (92%). Otros países de desembarque fueron Portugal (4%) e Italia (3%). A lo largo del periodo 2012-2021, los desembarques de la UE aumentaron un 43%, principalmente por el incremento de los desembarques en España (+36%) y Portugal (+112%). Los desembarques de listado en la UE consisten casi exclusivamente en pescado congelado (95% del volumen total, 5% pescado fresco).

Tabla 31. **DESEMBARQUES DE LISTADO EN LA UE (volumen en toneladas en peso neto)**⁵⁴

País	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
España	103.228	169.651	241.022	124.304	126.699	146.995	191.795	173.046	128.384	140.569
Portugal	3.091	4.031	1.678	1.292	750	1.792	7.400	2.806	1.035	6.556
Italia	-	-	-	480	2.061	3.176	4.601	2.295	3.173	4.957
Francia	43	8	26	1.859	267	3.285	1.828	321	69	6
Otros	-	-	0	-	-	5	7	5	3	11
Total	106.362	173.691	242.725	127.936	129.776	155.253	205.631	178.473	132.664	152.098

Fuente: EUROSTAT.

5.3. Primera venta en la UE

La mayor parte del listado desembarcado en la UE se vende a través de contratos o a dentro de empresas integradas verticalmente, por lo que no se registra en las estadísticas de primera venta (por ejemplo por cuestiones de confidencialidad). En 2023, la primera venta de listado en los países de la UE⁵⁵ alcanzó un volumen de 18.036 toneladas y un valor de 28,9 millones de euros⁵⁶. El principal país de la UE en cuanto a volumen y valor de primera venta es, con creces, España (77% del volumen y total y un 79% del valor), seguida de Portugal (22% del volumen total) e Italia (1%). La mayor parte de la primera venta española consiste en productos congelados (91% del volumen total en 2023), mientras que en otros países la primera venta consiste de manera exclusiva en productos frescos. En 2023, el volumen de primera venta descendió un 15% u el valor un 11%, con respecto a 2022. En Italia y Francia se registraron aumentos, mientras que en España y Portugal la tendencia fue descendente.

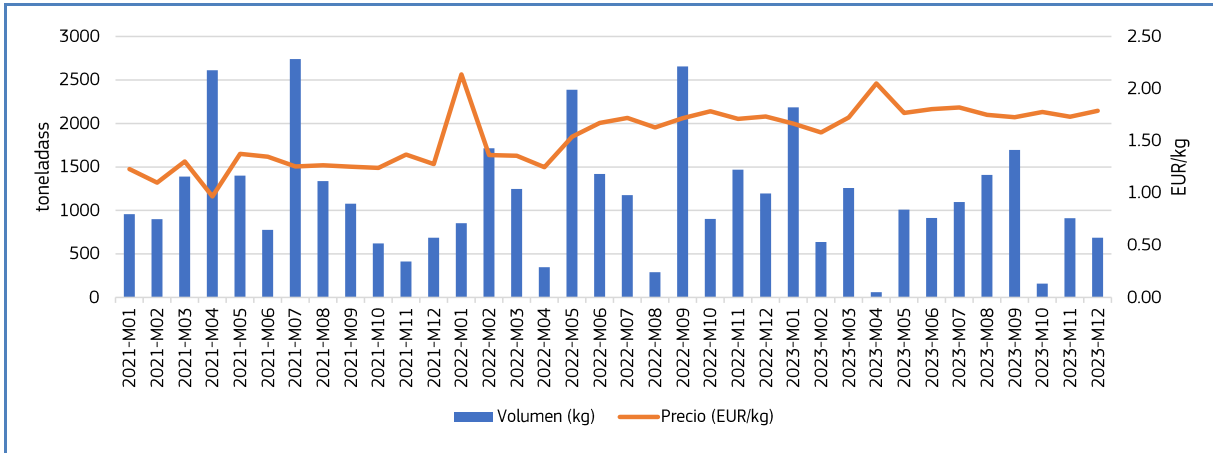
En 2023, el principal punto de venta español para el listado en volumen fue Bermeo (76% del volumen total en España), seguido de A Coruña (10%). En Portugal, los principales puntos de venta fueron Ribeira Grande en Azores (43% del volumen total en Portugal), Funchal en Madeira (25%), la isla de Santa María y la Ilha do Faial (14% cada una), ambas en Azores. Los datos de primera venta no mostraron una clara estacionalidad para el atún congelado en España, mientras que sí se observó una alta estacionalidad en el caso de la primera venta del listado fresco. Los desembarques de atún congelado dependen menos de la temporada de pesca, dado que el atún es capturado por embarcaciones que faenan lejos de las aguas de la Unión, con gran capacidad de almacenaje a bordo. En España, a lo largo del periodo 2021-2023, la primera venta mensual de listado entero congelado alcanzó su máximo con 2.740 toneladas en julio de 2021 y su punto más bajo con 60 toneladas, en abril de 2023. Los picos del volumen no se producen en el mismo periodo todos los años. A lo largo del periodo de tres años, los precios mensuales del listado entero congelado fluctuaron entre 0,97 y 2,14 EUR/kg con un valor medio de 1,52 EUR/kg. Se observó una tendencia ascendente general, probablemente ligada a la reducción del volumen de primera venta.

⁵⁴ Los totales no se corresponden exactamente con las sumas reales debido al redondeo.

⁵⁵ Chipre, Francia, Grecia, Italia, Portugal y España.

⁵⁶ Fuente: EUMOFA.

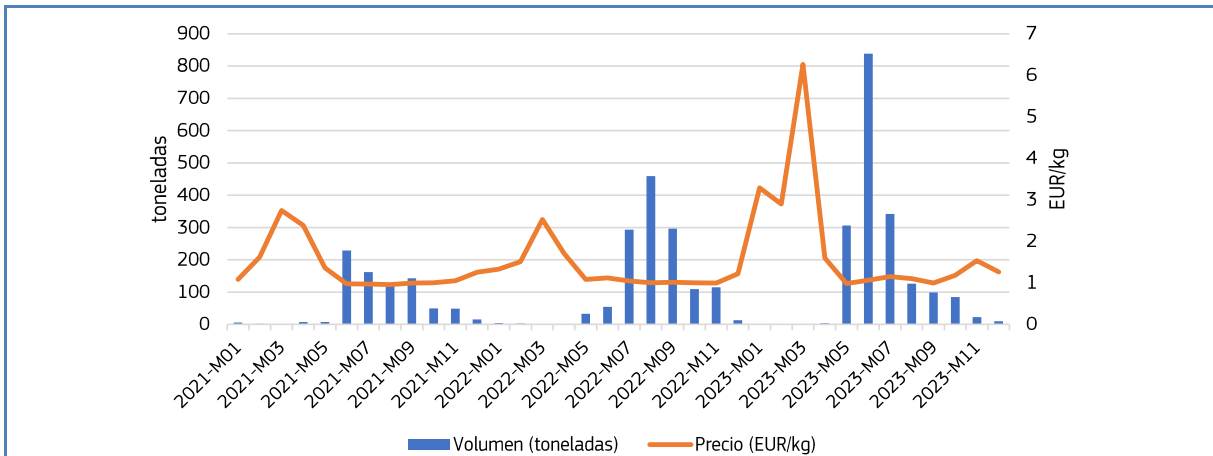
Figura 54. PRIMERA VENTA: LISTADO (ENTERO Y CONGELADO) EN ESPAÑA



Fuente: EUMOFA.

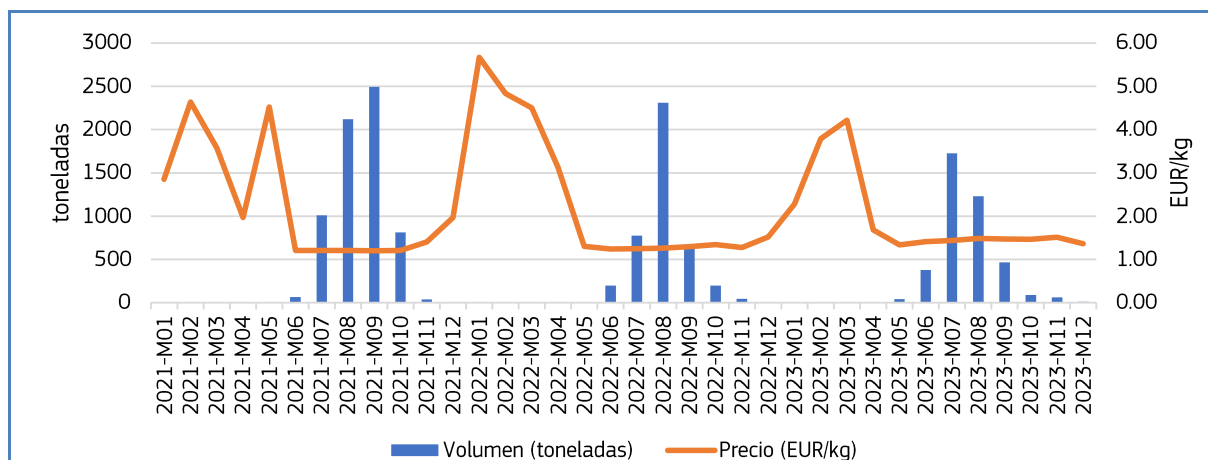
En el caso del listado fresco, el volumen de primera venta es muy estacional en España y Portugal, con picos en verano y prácticamente sin ventas en invierno. Los precios de primera venta siguen esta estacionalidad. En invierno se sitúan en 4,00 - 5,00 EUR/kg, cuando los volúmenes son bajos, y en verano descienden a 1,00 - 2,00 EUR/kg, durante la temporada alta de pesca.

Figura 55. PRIMERA VENTA: LISTADO ENTERO FRESCO EN ESPAÑA



Fuente: EUMOFA.

Figura 56. PRIMERA VENTA: LISTADO ENTERO FRESCO EN PORTUGAL



Fuente: EUMOFA.

5.4. Importaciones – Exportaciones

En la nomenclatura combinada (NC) utilizada para registrar los datos de las importaciones y exportaciones comunitarias, el listado se registra específicamente como fresco, congelado y preparado/en conserva (entero en aceite o en filetes). En el caso de los productos frescos y congelados, existen diferentes códigos para la información en función de si el listado se destina a transformación industrial (principalmente conservas) o no.⁵⁷

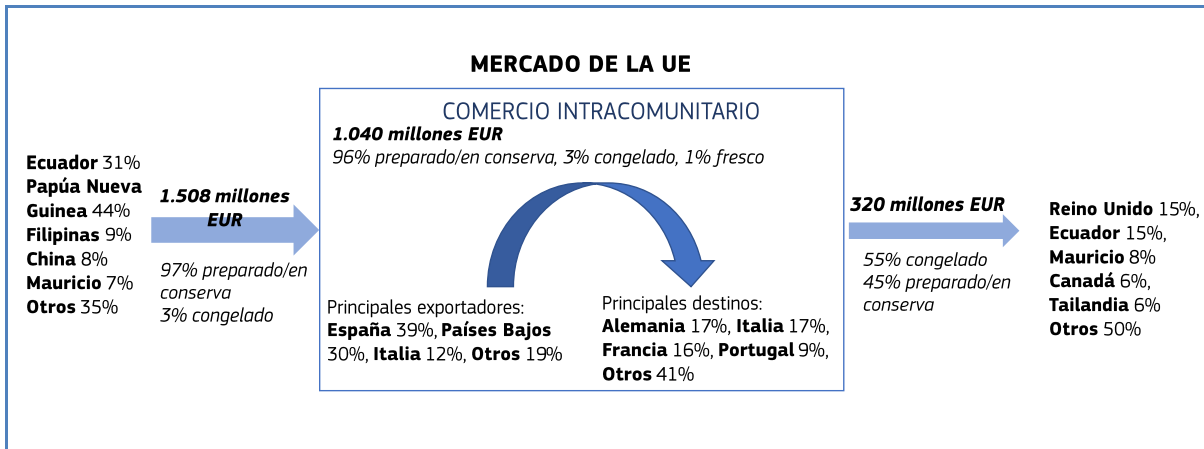
En 2022, la UE-27 importó 337.103 toneladas de listado con un valor de 1.500 millones de euros, principalmente preparado y en conserva (97% del valor de las importaciones). Una parte de estas importaciones incluye capturas de la UE desembarcadas en terceros países para su transformación y reexportación a mercados de consumo, incluida la UE. El principal proveedor de listado al mercado de la Unión es Ecuador, con un 31% del valor de las importaciones extracomunitarias, seguido de Papúa Nueva Guinea (11%), Filipinas (9%), China (8%) y Mauricio (7%). España fue el principal importador, con un 35% del valor de las importaciones extracomunitarias de listado, seguido de Alemania e Italia (16% cada uno), los Países Bajos (11%) y Francia (11%).

El mismo año, las exportaciones de la UE a terceros países ascendieron a 150.526 toneladas con un valor de 320 millones de euros. Los productos congelados representaron el 55% del valor total de las exportaciones extracomunitarias. Estas exportaciones congeladas consistieron fundamentalmente en desembarques de buques de la UE en países cerca de las zonas de pesca (Ecuador, Mauricio, Marruecos, Seychelles, etc.). Los productos preparados/en conserva de listado representaron el 45% del valor total de las exportaciones extracomunitarias. Los principales destinos en valor fueron el Reino Unido y Ecuador (15% del valor total de las exportaciones cada uno), Mauricio (8%), Canadá y Tailandia (6% cada uno) y Marruecos (5%).

En 2022, las exportaciones intracomunitarias ascendieron a 204.007 toneladas de productos de listado por un valor de 1.000 millones de euros. El comercio intracomunitario estuvo dominado por el listado preparado/en conserva, que supuso el 96% del valor comercial, mientras que los productos congelados solamente supusieron un 3% del valor total de las exportaciones. Los principales países exportadores de la UE fueron España (39% del valor de las exportaciones intracomunitarias) y los Países Bajos (30%), que constituye un punto de entrada al mercado de la Unión de las importaciones de terceros países. Alemania e Italia (cada uno de ellos con un 17% del valor total de las exportaciones intracomunitarias), Francia (16%) y Portugal (9%) fueron los principales destinos de las exportaciones intracomunitarias.

⁵⁷ 03023310 - Listado fresco o refrigerado para transformación industrial o conservación
 03023390 - Listado fresco o refrigerado (excl. para transformación industrial o conservación)
 03034310 - Listado congelado «Euthynnus-Katsuwonus-pelamis» para transformación industrial o conservación
 03034390 - Listado congelado «Euthynnus-Katsuwonus-pelamis» (excl. para transformación industrial o conservación)
 16041421 - Listado preparado o en conserva, entero o en trozos, en aceite vegetal (excl. picado)
 16041426 - Filetes llamados «lomos» de listado, preparados o en conserva, enteros o en trozos (excl. estos productos en aceite vegetal o picados)
 16041428 - Listado preparado o en conserva, entero o en trozos (exc. picado, filetes llamados «lomos» y estos productos en aceite vegetal).

Figura 57. **EL MERCADO COMERCIAL DEL LISTADO EN 2022 (EN VALOR)**



Fuente: Redacción de EUMOFA a partir de datos de Eurostat-COMEXT.

6. Noticias destacadas del mundo

UE / Pesca: El 9 de enero de 2024 entraron en vigor nuevas reglas para un sistema de control reforzado. Estas reglas revisadas modernizan la forma en que se controlan las actividades pesqueras, tanto para los buques de la UE como para los buques que pescan en aguas de la Unión. Ayudarán a prevenir la sobrepesca, a crear un sistema de control pesquero más efectivo y armonizado y a asegurar las mismas reglas del juego para las diferentes cuencas marinas y flotas. El reglamento revisado para el control pesquero de la UE actualiza la mayoría de las normas de control de los buques pesqueros, con el fin de alinearlos con los desarrollos tecnológicos y hacer que la pesca de la UE sea más sostenible. Los principales cambios hacen referencia a la mejora del seguimiento de las actividades pesqueras y a la trazabilidad de las capturas, mediante el uso de la mejor tecnología disponible y penalizando a aquellos que infrinjan las reglas⁵⁸.



CGPM / Mediterráneo / Anguila: El futuro de la anguila (*Anguilla anguilla*), especie icónica, se encuentra en peligro. Medidas como un plan de gestión que incluya una veda parcial de las pesquerías de anguila cada año, una prohibición completa de la pesca de recreo de anguila y la creación de una red de seguimiento para identificar medidas de ordenación efectivas podrían ayudar a revertir la situación. La Comisión General de Pesca del Mediterráneo (CGPM) de la FAO respondió a la situación y entre 2020 y 2022 lideró un programa de investigación integral en nueve países mediterráneos. Como se informó el 20 de diciembre de 2023, los resultados de este trabajo, publicados en el informe «La anguila en el mar Mediterráneo: Resultados de investigación de la CGPM», proporcionan una visión detallada de las pesquerías de anguila, hábitats y características biológicas y ecológicas de las poblaciones locales. El informe también ofrece una visión integral de las medidas actuales de gestión y conservación y realiza una evaluación basada en modelos de las medidas principales⁵⁹.

UE / Noruega / Reino Unido / Pesca: Tal y como se informó el 19 de diciembre de 2023, las negociaciones sobre las posibilidades de pesca para 2024 entre la UE, el Reino Unido y Noruega concluyeron con un acuerdo que muy aplaudido en Escocia, aunque no tanto en el suroeste de Inglaterra. En la mayoría de las pesquerías demersales mixtas, vitales para la flota escocesa, se registraron aumentos, incluido un incremento del 15% en el bacalao de la plataforma septentrional, lo que supone un cambio significativo respecto al recorte del 17% que se había propuesto. Sin embargo, en el suroeste de Inglaterra, donde un TAC para el abadejo basado únicamente en las capturas accesorias causará graves problemas a muchos buques, tanto de bajura como de altura, se ha producido una gran consternación. Las negociaciones bilaterales en materia pesquera entre el Reino Unido y Noruega y entre el Reino Unido y las Islas Feroe sobre intercambios adicionales de oportunidades de acceso y cuotas están en curso. El Reino Unido, la UE y Noruega también acordaron seguir trabajando en 2024 en el desarrollo de estrategias de gestión a largo plazo para estas poblaciones⁶⁰.

UE / Presidencia española: La Presidencia española del Consejo de la UE ha culminado con acuerdos para que los sectores agrario y pesquero estén mejor preparados para los retos del futuro y sigan avanzando con una autonomía estratégica abierta. Se introdujeron mejoras en el procedimiento de toma de decisiones para fijar los TAC y las cuotas anuales de pesca, haciendo así más comprensible y transparente el proceso. Por primera vez se ha alcanzado un acuerdo para fijar cuotas de pesca plurianuales para determinadas especies. La Presidencia española también promovió un debate sobre la necesidad de avanzar en una estrategia de descarbonización del sector, así como de analizar las inversiones necesarias para mejorar su sostenibilidad⁶¹.

Atlántico nororiental / Pesca: El 22 de enero de 2024, los miembros de la Comisión de Pesca aprobaron una propuesta para incorporar a la legislación de la UE nuevas normas de gestión, conservación y control para la zona de la Comisión de Pesquerías del Atlántico Nordeste (CPANE). Los puertos de la zona de la Comisión de Pesquerías del Atlántico Nordeste en los que se produzcan desembarques superiores a 10 toneladas de determinadas poblaciones pelágicas deberán instalar sistemas de vigilancia de los desembarques. El objetivo es garantizar la vigilancia de los «grandes» desembarques, al tiempo que se prohíbe a las partes contratantes descartar o liberar las capturas de especies incluidas en la lista⁶².

⁵⁸ https://oceans-and-fisheries.ec.europa.eu/news/eu-fisheries-control-system-gets-major-revamp-2024-01-09_en

⁵⁹ <https://www.fao.org/gfcm/news/detail/en/c/1674454/>

⁶⁰ <https://fishingnews.co.uk/uncategorised/mixed-fortunes-on-2024-tacs/>

⁶¹ <https://spanish-presidency.consilium.europa.eu/en/news/main-achievements-agriculture-fisheries-spanish-presidency-council-eu-agrifish/>

⁶² <https://thefishingdaily.com/featured-news/north-east-atlantic-fisheries-cameras-in-ports-to-enforce-landing-obligation/>

7. Contexto macroeconómico

7.1. Combustible para uso marítimo

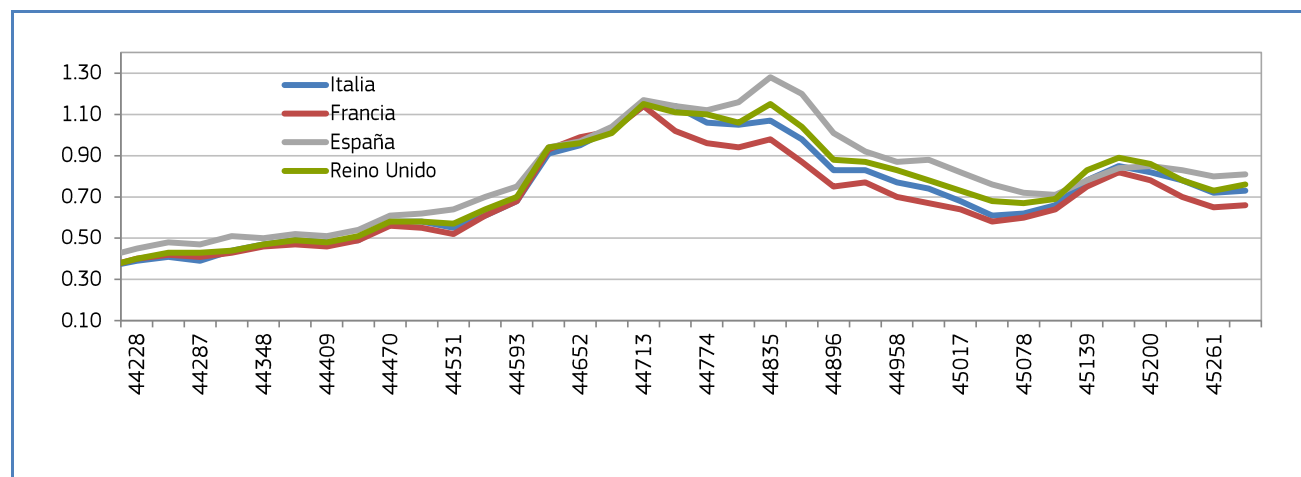
Los precios medios del combustible para uso marítimo en **enero de 2024** se situaron entre 0,66 y 0,81 EUR/litro en los puertos de **Francia, Italia, España** y el **Reino Unido**. Los precios ascendieron en torno a una media del 2,1% en comparación con el mes anterior, y cayeron una media del 12,7% con respecto al mismo mes de 2022.

Tabla 31. **PRECIO MEDIO DEL COMBUSTIBLE PARA USO MARÍTIMO EN FRANCIA, ITALIA, ESPAÑA Y EL REINO UNIDO (EUR/LITRO)**

Estado miembro	enero de 2024	Cambio frente a diciembre de 2023	Cambio frente a enero de 2023
Francia <i>(puertos de Lorient y Boulogne)</i>	0,66	2%	-14%
Italia <i>(puertos de Ancona y Livorno)</i>	0,73	1%	-12%
España <i>(puertos de A Coruña y Vigo)</i>	0,81	1%	-12%
Reino Unido <i>(puertos de Grimsby y Aberdeen)</i>	0,76	4%	-13%

Fuente: Cámara de Comercio de Forlì-Cesena, Italia; DPMA, Francia; MABUX

Figura 63. **PRECIO MEDIO DEL COMBUSTIBLE PARA USO MARÍTIMO EN ITALIA, FRANCIA, ESPAÑA Y EL REINO UNIDO (EUR/LITRO)**



Fuente: Cámara de Comercio de Forlì-Cesena, Italia; DPMA, Francia; MABUX

7.2. Precios al consumo

La tasa anual de inflación de la UE fue del 3,4% en diciembre de 2023, lo cual supuso un descenso con respecto al 3,1% de noviembre de 2023. El año anterior, fue de 10,4%.

Inflación: índices más bajos de diciembre de 2023, en comparación con diciembre de 2023.



Inflación: índices más altos de diciembre de 2023, en comparación con diciembre de 2023.

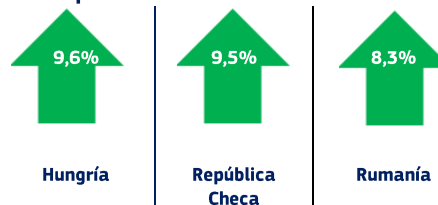


Tabla 32. **ÍNDICE ARMONIZADO DE PRECIOS AL CONSUMO EN LA UE (2015 = 100)**

	Dic. 2021	Dic. 2022	Nov. 2023	Dic. 2023	Cambio frente a nov. 2023	Cambio frente a dic. 2022
Alimentos y bebidas no alcohólicas	113,30	133,49	141,29	141,32	↑ 0,02%	↑ 5,9%
Pescado y productos pesqueros	117,25	132,90	139,33	138,83	↓ -0,4%	↑ 4,5%

Fuente: Eurostat.

7.3. Tipos de cambio

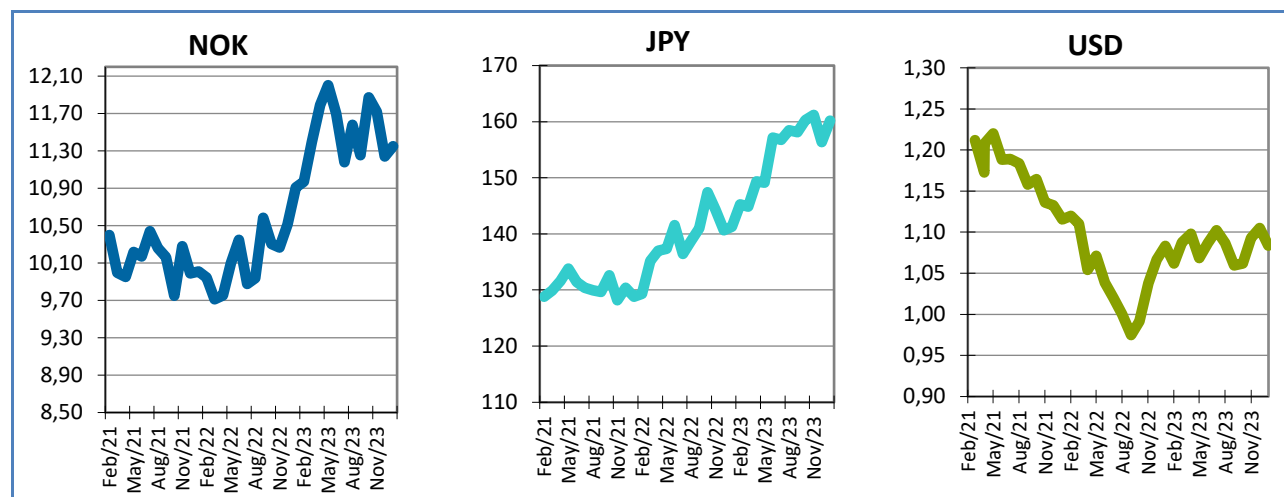
Tabla 33. **TIPOS DE CAMBIO DEL EURO PARA LAS DIVISAS SELECCIONADAS**

Divisa	Ene. 2022	Ene. 2023	Dic. 2023	Ene. 2024
NOK	10,0085	10,9083	11,2405	11,3510
JPY	128,79	141,27	156,33	160,19
USD	1,1645	1,0833	1,1050	1,0837

Fuente: Banco Central Europeo.

En enero de 2024, el euro se apreció frente a la corona noruega (1,0%), el yen japonés (2,5%) y el dólar estadounidense (1,9%) en comparación con el mes anterior. Durante los últimos seis meses, el euro ha fluctuado en torno a 11,5031 con respecto a la corona noruega. En comparación con enero de 2023, el euro se apreció un 4,1% frente a la corona noruega y un 13,4% frente al yen japonés, pero no se observaron cambios con respecto al dólar estadounidense.

Figura 64. **TENDENCIA DE LOS TIPOS DE CAMBIO DEL EURO**



Fuente: Banco Central Europeo.

Manuscrito completado en enero de 2024. La Comisión Europea no se hace responsable de las consecuencias de la reutilización de esta publicación.

Luxemburgo: Oficina de Publicaciones de la Unión Europea, 2024

© Unión Europea, 2024



La política relativa a la reutilización de los documentos de la Comisión Europea se aplica de acuerdo con la Decisión 2011/833/UE de la Comisión del miércoles, 12 de octubre de 2011 relativa a la reutilización de los documentos de la Comisión (OJ L 330 de 14.12.2011, p. 39).

Salvo que se indique lo contrario, la reutilización de este documento está autorizada en virtud de la licencia de Creative Commons Attribution 4.0 International (CC-BY 4.0) (<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>). Así, la reutilización está autorizada siempre que se indique la fuente y se indique cualquier cambio realizado.

El uso o reproducción de elementos que no pertenezcan a la Unión Europea requerirá solicitar permiso directamente a los respectivos titulares de los derechos. La Unión Europea no es titular del copyright de los siguientes elementos:

Imágenes: Fotografía de la portada, páginas 15, 20, 47 © EUROFISH, página 34 © The World Factbook, página 42 © Scandinavian Fishing Yearbook.

PDF ISSN: 2529-4334 KL-AK-24-001-ES-N
ISBN: 978-92-68-11411-7 doi: 10.2771/979764

MÁS INFORMACIÓN Y COMENTARIOS:

Dirección General de Asuntos Marítimos y Pesca
B-1049 Bruselas
Correo electrónico: contact-us@eumofa.eu

Este informe ha sido confeccionado con los datos de EUMOFA y de las siguientes fuentes:

Primera venta: EUR-lex, CIEM, Gobierno de Escocia, MSC, FAO, Fishbase, seafish.org, galiciae.com, vozpopuli.com.

Consumo: Dutch Fish Marketing Board, Instituto Polaco de Economía Agrícola y Alimentaria – Instituto Nacional de Investigación, Universidad de Copenhague, FishBase.

Casos prácticos: Britannica, ScienceDirect, FAO, OCDE, OpenEdition Journals, ResearchGate, International Trade Administration, Comisión Europea, SIOC, SciELO, FiskerForum, Biology Dictionary, FishBase, EUROSTAT Comext.

Noticias destacadas del mundo: Comisión Europea, FAO, Fishing News, EU23.

Contexto macroeconómico: EUROSTAT, Cámara de Comercio de Forlì-Cesena, Italia: DPMA, Francia: ARVI, España: MABUX, Banco Central Europeo.

Los datos de primera venta se presentan en un anexo al que se puede acceder a través de la página web de EUMOFA. Los análisis se realizan a nivel agregado (principales especies comerciales) y de acuerdo con el sistema electrónico de registro y notificación de la UE (ERS).

En el contexto de estas Noticias destacadas del mes los análisis se realizan en precios actuales, expresados en valores nominales.

El **Observatorio Europeo del Mercado de los Productos de la Pesca y de la Acuicultura (EUMOFA)**, desarrollado por la Comisión Europea, es una de las herramientas de la nueva Política de Mercado en el marco de la reforma de la Política Pesquera Común [Reglamento (UE) No 1379/2013, art. 42.]

Como herramienta de **inteligencia de mercado**, EUMOFA proporciona regularmente precios semanales tendencias de mercado mensuales y datos estructurales anuales a lo largo de la cadena de suministro.

La base de datos se basa en los datos proporcionados y validados por los Estados Miembros y las instituciones europeas. Disponible en veinticuatro idiomas.

La página web de EUMOFA es de acceso público, en la dirección: www.eumofa.eu.

Política de privacidad de EUMOFA.



Oficina de Publicaciones
de la Unión Europea