



Comisión
Europea



Las noticias destacadas del mes

Nº 3 / 2025

E U M O F A

European Market Observatory for
Fisheries and Aquaculture Products



eumofa.eu @EU_MARE #EUMOFA

Índice



Noticias destacadas del mundo
Noticias mundiales del



Primera venta en Europa
Análisis de la primera venta en
países declarantes



Consumo
Bivalvos



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



Importaciones de fuera de la UE
Análisis de las importaciones de
bivalvos de fuera de la Unión a
Estados miembros de la UE



Casos prácticos
1. La solla en la UE

1. NOTICIAS DESTACADAS DEL MUNDO

UE / Pesca: El 21 de febrero de 2025, el Comisario de Pesca y Océanos, Costas Kadis, lanzó el primer Diálogo sobre Pesca y Océanos, un paso crucial en la configuración del Pacto Europeo de los Océanos. La mesa redonda de alto nivel reunió a un amplio abanico de responsables políticos, partes interesadas y expertos para debatir el futuro de la gobernanza de los océanos de la UE. Los participantes abordaron cuestiones urgentes a las que se enfrenta el modelo de gobernanza de los océanos de la UE, incluidos los retos y las prioridades para abordarlos. Se exploraron medidas para proteger la biodiversidad y promover la gestión ecosistémica de los océanos, así como oportunidades para el crecimiento sostenible y la creación de empleo en la economía azul de la UE y el apoyo a la resiliencia y sostenibilidad de las comunidades y ciudades costeras en las diversas cuencas marinas de la UE. El Diálogo supuso un importante paso adelante a la hora de configurar el Pacto Europeo de los Océanos, que se espera que desempeñe un papel fundamental en la gobernanza de los océanos.¹



UE / Consumo de productos pesqueros: El 20 de febrero de 2025 se anunciaron los resultados de una encuesta del Eurobarómetro que mostraba nuevas tendencias en el consumo de productos de la pesca y la acuicultura. Los productos pesqueros seguían siendo un alimento básico en la dieta europea, aunque se reveló un descenso en la frecuencia general de consumo con respecto a la encuesta de 2021. La encuesta también reveló que los aumentos percibidos en los precios afectaban a las decisiones de los consumidores, lo que conducía a decisiones más cautelosas en sus gastos a consecuencia del contexto económico actual. La proximidad al mar influyó en gran medida en el aumento del consumo de pescado y productos pesqueros, y las personas que viven más cerca de la costa son más propensas a preferir los productos de captura antes que los de acuicultura. La información práctica y específica de los productos en las etiquetas sigue siendo esencial para la mitad de los encuestados: la fecha de caducidad, el nombre de la especie, el método de producción y el origen son los datos más esperados. Por primera vez, se incluyeron preguntas en la encuesta referentes a las algas marinas y otras algas. Aunque los productos de algas marinas y algas aún no han alcanzado la aceptación general, dos tercios de los encuestados han consumido productos de algas al menos una vez en el último año. A la mitad de los encuestados les gusta el sabor y un tercio consideran que las algas son buenas para la salud.²

UE / Pesca: El 12 de febrero de 2025, la Unión Europea estableció por primera vez un sistema armonizado para recopilar datos de capturas de la pesca recreativa en las zonas costeras marinas de toda la UE. Para gestionar las poblaciones de peces de forma sostenible, es importante comprender los factores que las afectan, incluido el impacto de la pesca recreativa. El nuevo reglamento de aplicación se ha adoptado para armonizar el proceso de notificación de los datos de pesca recreativa de los Estados miembros a la Comisión. Esto ayudará a establecer una comprensión completa y precisa del panorama actual de la pesca recreativa.³

Islas Feroe / Pesca: El Ministerio de Pesca de las Islas Feroe ha asignado 6.500 toneladas de bacaladilla para pruebas de pesca industrial, centrándose en la innovación y la eficiencia de las artes de pesca. La fecha límite de solicitud fue el 31 de enero de 2025. Tras una revisión interna, el Ministerio aprobó ocho solicitudes para apoyar la innovación y la transformación con valor añadido en el sector pesquero.

Noruega / Pesca: Durante la semana 8 de 2025, los pescadores noruegos desembarcaron 40 toneladas de cangrejo real fresco, con un valor de mercado total de 1,52 millones de euros. Esto supuso un descenso con respecto a las 54 toneladas y los 2,12 millones de euros desembarcados durante la semana anterior. En lo que ha transcurrido de 2025, los buques han abastecido un total de 3.922 toneladas de cangrejo de las nieves, con 1.556 toneladas vendidas por 16,1 millones de euros. Los desembarques de cangrejo real han descendido, mientras que los de cangrejo de las nieves se han mantenido, lo que ha contribuido considerablemente al mercado noruego de los productos pesqueros. Los agentes del sector continúan analizando las tendencias de mercado y las fluctuaciones de los precios en ambos segmentos.⁴

Islandia / Pesca: En enero de 2025, las capturas desembarcadas fueron de unas 79.000 toneladas, lo que supuso un descenso del 12% con respecto a enero de 2024. Durante el periodo de doce meses comprendido entre febrero de 2024 y enero de 2025, las capturas totales fueron de 985.000 toneladas, ligeramente por debajo de las 1,36 millones de toneladas registradas el año anterior. La reducción se debió principalmente a que no se capturó capelán.⁵

¹ https://oceans-and-fisheries.ec.europa.eu/news/commissioner-kadis-kicks-european-ocean-pact-high-level-fisheries-and-ocean-dialogue-2025-02-21_en

² https://oceans-and-fisheries.ec.europa.eu/news/eurobarometer-survey-shows-new-trends-fishery-and-aquaculture-products-consumption-2025-02-20_en

³ https://oceans-and-fisheries.ec.europa.eu/news/eu-takes-steps-harmonise-collection-catch-data-recreational-fisheries-2025-02-12_en

⁴ <https://thefishingdaily.com/norwegian-fishing-industry-blog/week-08-of-2025-norwegian-king-crab-and-snow-crab-landings-decline/>

⁵ <https://static.is/publications/news-archive/fisheries/fish-catch-in-january-2025/>

2. CONTEXTO MACROECONÓMICO

2.1. Combustible para uso marítimo

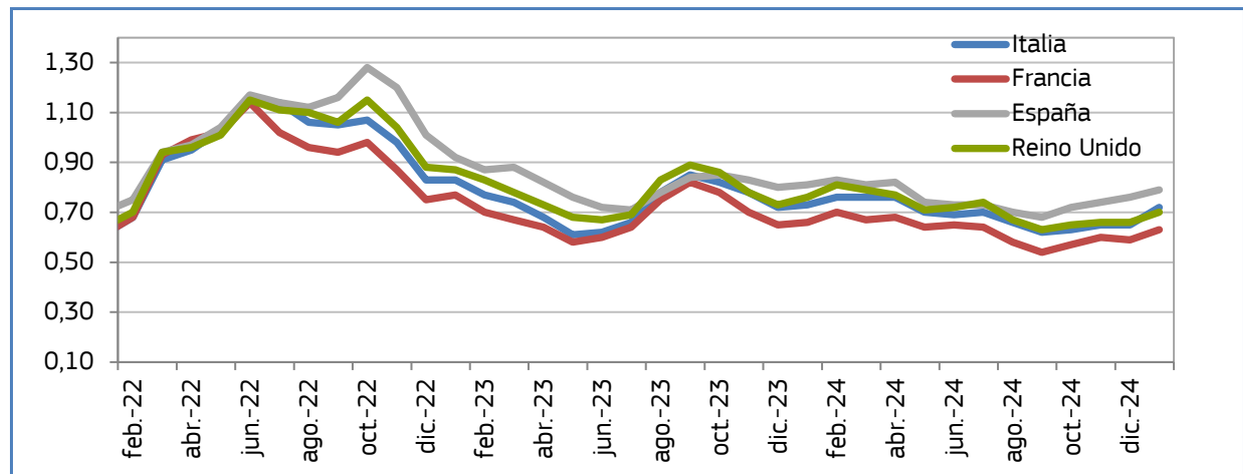
Los precios medios del combustible para uso marítimo en **enero de 2025** se situaron entre 0,63 y 0,79 EUR/litro en los puertos de **Francia, Italia, España** y el **Reino Unido**. Los precios aumentaron en torno a una media del 6,8% en comparación con el mes anterior, y descendieron una media del 4,1% con respecto al mismo mes de 2024.

Tabla 1. **PRECIO MEDIO DEL COMBUSTIBLE PARA USO MARÍTIMO EN ITALIA, FRANCIA, ESPAÑA Y EL REINO UNIDO (EUR/LITRO)**

País	enero de 2025	Cambio frente a dic. 2024	Cambio frente a ene. 2024
Francia <i>(puertos de Lorient y Boulogne)</i>	0,63	7%	-5%
Italia <i>(puertos de Ancona y Livorno)</i>	0,72	11%	-1%
España <i>(puertos de A Coruña y Vigo)</i>	0,79	4%	-2%
Reino Unido <i>(puertos de Grimsby y Aberdeen)</i>	0,70	6%	-8%

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

Figure 1. **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.

2.2. Precios al consumo e inflación

La tasa anual de inflación de la UE fue del 2,8% en enero de 2025, lo cual supuso un aumento con respecto al 2,7% de diciembre de 2024. El año anterior, fue de 3,1%.

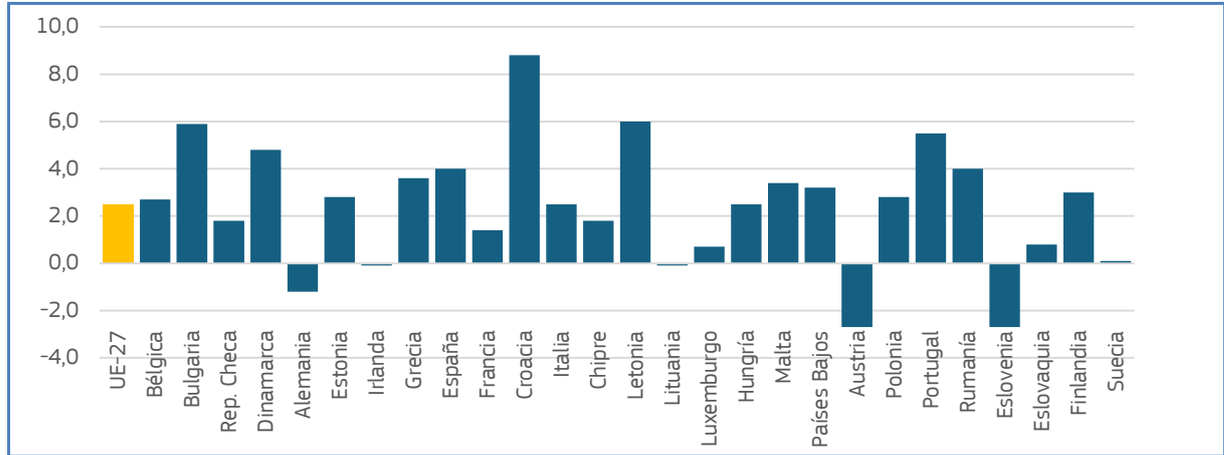
Tabla 2. **MAYORES Y MENORES TASAS DE INFLACIÓN DE ENERO DE 2025, EN COMPARACIÓN CON ENERO DE 2024**

Menores tasas de inflación		Mayores tasas de inflación	
Dinamarca	+1,4%	Hungría	+5,7%
Irlanda, Italia	+1,7%	Rumanía	+5,3%
Finlandia	+1,7%	Croacia	+5,0%

Fuente: Eurostat.

2.3. Tasa anual de inflación del pescado y los productos pesqueros en la UE

Figura 2. **TASA ANUAL DE CAMBIO PARA EL PESCADO Y LOS PRODUCTOS DEL MAR EN ENERO DE 2025 (valor expresado en porcentaje)**



Fuente: Eurostat.

Tabla 3. **ÍNDICE ARMONIZADO DE PRECIOS AL CONSUMO EN LA UE (2015 = 100)**

	Ene. 2023	Ene. 2024	Dic. 2024	Ene. 2025	Cambio de dic. 2024	Cambio de ene. 2024
Alimentos y bebidas no alcohólicas	18,0	5,1	2,4	2,4	0,0%	-52,9%
Pescado y productos pesqueros	13,9	3,8	2,6	2,5	-3,8%	-34,2%
Pescado fresco o refrigerado	11,7	3,2	4,8	4,4	-8,3%	37,5%
Pescado congelado	19,0	3,7	-0,3	0,3	-200,0%	-91,9%
Productos pesqueros frescos o refrigerados	8,2	2,6	2,7	3,4	25,9%	30,8%
Productos pesqueros congelados	9,0	0,8	-1,1	-0,4	-63,6%	-150,0%
Pescado y productos pesqueros secos, ahumados o salados	17,7	4,0	3,8	3,6	-5,3%	-10,0%
Otros pescados y productos pesqueros en conserva o transformados y preparaciones de pescado y productos pesqueros	16,9	5,7	1,5	1,1	-26,7%	-80,7%

Fuente: Eurostat.

2. 4. Tipos de cambio

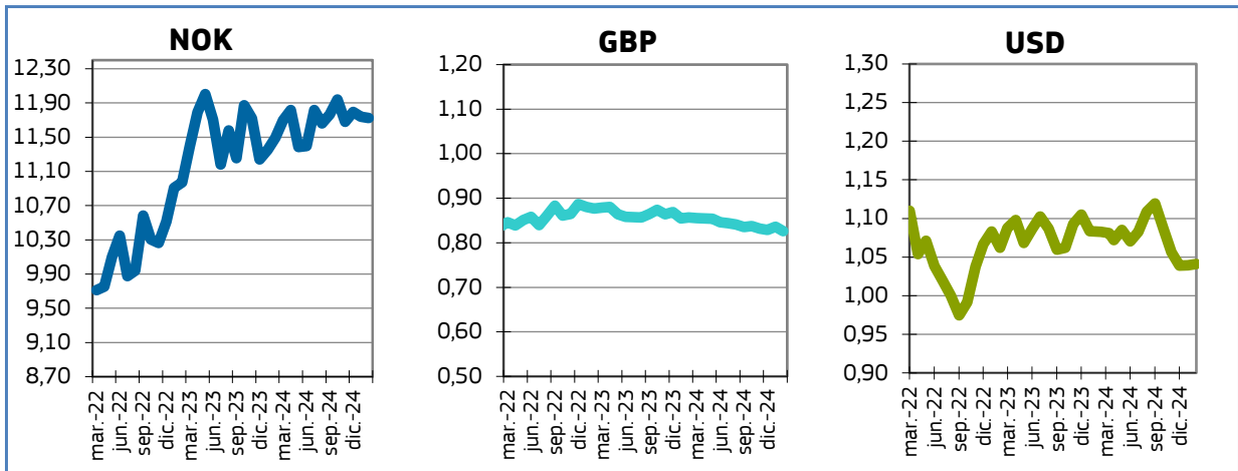
Tabla 4. **TIPOS DE CAMBIO DEL EURO PARA LAS DIVISAS SELECCIONADAS**

Divisa	Feb. 2023	Feb. 2024	Ene. 2025	Feb. 2025
NOK	10,9713	11,4920	11,7373	11,7245
GBP	0,8770	0,8566	0,8361	0,8261
USD	1,0619	1,0826	1,0393	1,0411

Fuente: Banco Central Europeo.

En febrero de 2025 el euro se depreció frente a la corona noruega (0,1%) y la libra esterlina británica (1,2%) y se apreció frente al dólar estadounidense (0,2%) en comparación con el mes anterior. Durante los últimos seis meses, el euro ha fluctuado en torno a 0,8327 con respecto a la libra esterlina. En comparación con enero de 2025, el euro se apreció un 2,0% frente a la corona noruega y se depreció un 3,6% frente a la libra esterlina y un 3,8% frente al dólar estadounidense.

Figura 3. **TENDENCIA DE LOS TIPOS DE CAMBIO DEL EURO**



Fuente: Banco Central Europeo.

3. PRIMERA VENTA EN EUROPA⁶

3.1. Comparación anual de la primera venta

Incremento del valor y del volumen (ene.-dic. 2024 vs. ene.-dic. 2023): Los países que registraron un aumento tanto del valor como del volumen de primera venta fueron Bulgaria, Irlanda y el Reino Unido. En Bulgaria, el ascenso se debió fundamentalmente a la almeja y otros venéridos.

Descenso del valor y del volumen (ene.-dic. 2024 vs. ene.-dic. 2023): El valor y el volumen de primera venta descendieron en Chipre, Dinamarca, Finlandia, Alemania, Italia, Portugal, Suecia y Noruega. Destacó Suecia, con la mayor caída en términos relativos, debido al descenso de la primera venta de espadín y arenque.

Tabla 5. **RESUMEN DE LA PRIMERA VENTA DE ENERO-DICIEMBRE EN LOS PAÍSES ANALIZADOS (VOLUMEN EN TONELADAS Y VALOR EN MILLONES DE EUR)***

País	Enero - diciembre 2022		Enero - diciembre 2023		Enero - diciembre 2024		Cambio frente a enero - diciembre de 2023	
	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor
Bulgaria	1.946	1,36	2.783	1,50	3.174	2,49	14%	66%
Chipre	661	3,19	655	3,30	600	3,19	-8%	-3%
Dinamarca	617.373	465,57	733.343	541,03	681.455	502,02	-7%	-7%
Estonia	66.917	18,76	72.667	30,61	65.123	31,69	-10%	4%
Finlandia	54.021	13,56	56.254	17,41	46.393	16,80	-18%	-3%
Francia	276.133	792,60	247.894	731,32	247.310	728,51	0%	0%
Alemania	36.307	105,95	36.870	75,64	26.060	52,09	-29%	-31%
Irlanda	176.426	285,34	176.178	247,77	188.439	249,72	7%	1%
Italia	83.855	376,55	73.046	327,25	62.117	282,89	-15%	-14%
Letonia	43.840	9,85	45.018	13,20	39.796	14,55	-12%	10%
Lituania	792	0,62	306	0,66	325	0,51	6%	-23%
Países Bajos	95.132	201,68	62.404	146,15	23.430	148,85	-62%	2%
Polonia	55.134	13,83	64.942	27,33	59.585	29,96	-8%	10%
Portugal	111.772	291,59	122.328	299,04	113.640	290,07	-7%	-3%
España	456.473	1.589,56	415.483	1.428,08	398.071	1.421,81	-4%	0%
Suecia	126.672	88,56	111.729	82,95	51.416	60,26	-54%	-27%
Noruega	2.886.786	3.310,28	2.898.413	3.130,64	2.684.533	3.027,07	-7%	-3%
Reino Unido	310.180	656,09	353.062	696,53	364.035	710,56	3%	2%

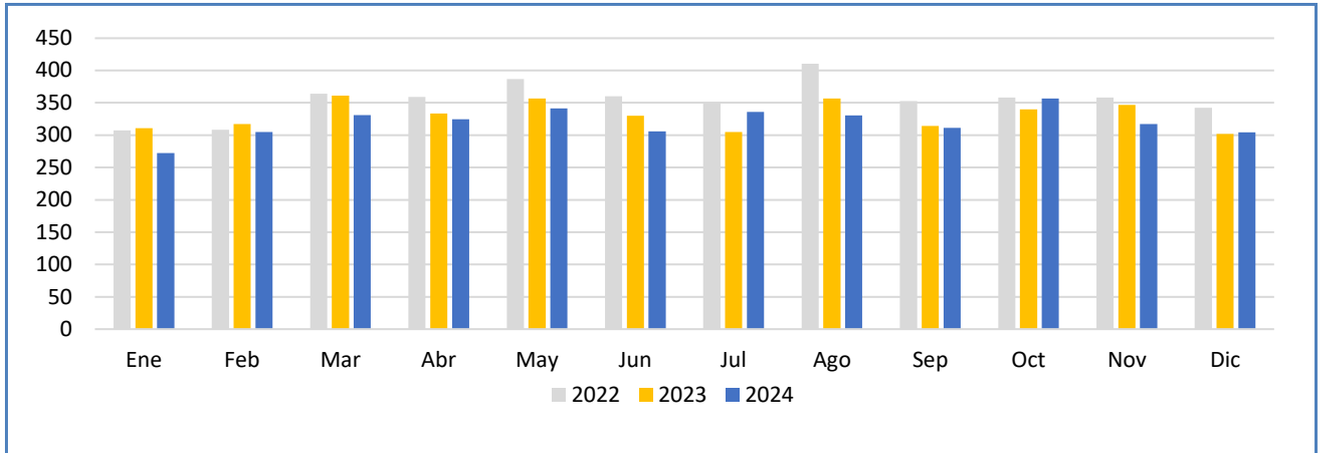
Pueden aparecer discrepancias en los cambios de % debido al redondeo.

**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 (en valor nominal sin IVA). En el caso de Noruega, se indican en EUR/kg de peso vivo.*

⁶ Durante el periodo comprendido entre enero y diciembre de 2024, 16 Estados miembros de la UE (EE. MM.), Noruega y el Reino Unido presentaron datos de primera venta correspondientes a 10 grupos de productos. Los datos de primera venta se basan en las notas de venta y datos recogidos en las lonjas. Los datos de la primera venta analizados en el apartado «Primera venta en Europa» proceden de EUMOFA.

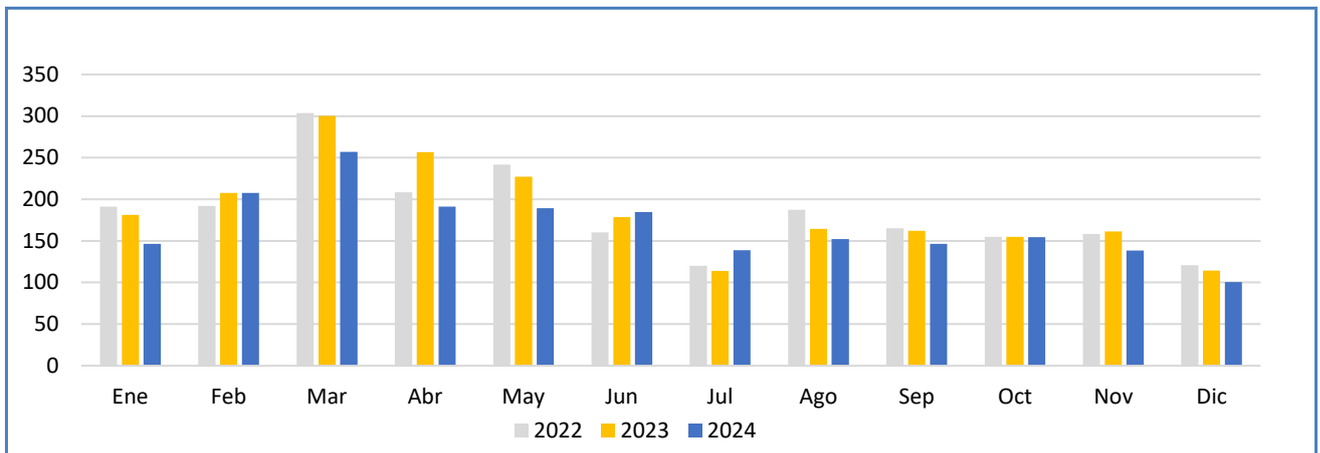
El valor total del periodo comprendido entre enero y diciembre de 2024 fue de 3.800 millones de euros, lo que supuso un descenso del 3% con respecto a 2023 y del 10% con respecto a 2022. El volumen total fue de 2,0 millones de toneladas, lo que representó una caída del 10% frente a 2023 y del 9% frente a 2022.

Figura 4. **RESUMEN ANUAL DEL VALOR DE PRIMERA VENTA DE LOS PAÍSES DECLARANTES (valor en millones de euros)**



De enero a diciembre de 2024, los valores mensuales de primera venta descendieron con respecto a los dos años anteriores, salvo en julio y octubre. De los tres años analizados, 2022 fue en el que se registraron los mayores valores de primera venta total, con picos observados en mayo y agosto. Aunque ya se había observado un descenso en 2023, en 2024 los valores de primera venta de mayo y agosto registraron un mayor descenso, del -12% y el -19%, respectivamente, con respecto a 2022. Asimismo, los volúmenes de primera venta descendieron la mayoría de los meses de 2024, salvo por febrero, junio y julio, cuando aumentaron con respecto a 2022 y 2023. Las mayores caídas del volumen de primera venta en comparación con 2022 se observaron en enero (-23%), mayo (-22%) y agosto (-19%).

Figura 5. **RESUMEN ANUAL DEL VOLUMEN DE PRIMERA VENTA TOTAL DE LOS PAÍSES DECLARANTES (VOLUMEN EN 1000 TONELADAS)**



3.2. Evolución de la primera venta a nivel de grupo de productos^{7,8}

Bivalvos y otros moluscos e invertebrados acuáticos

En 2024, el valor de primera venta de los «Bivalvos y otros moluscos e invertebrados acuáticos» se situó en 249,5 millones de euros, lo que supuso un descenso del 10% con respecto a 2023. El volumen de primera venta fue de 96.159 toneladas y descendió un 7% con respecto a 2023. La almeja y otros venéridos y la vieira y la volandeira fueron las principales especies comerciales que provocaron el descenso del valor de este grupo de productos (-10% y -5%, respectivamente), mientras que el mejillón *Mytilus* spp. y la almeja y otros venéridos fueron las especies que más contribuyeron al descenso del volumen (-35% y -7%, respectivamente).

Figura 6. VALOR Y VOLUMEN DE PRIMERA VENTA DE LOS BIVALVOS, ENE. 2022 - DIC. 2024

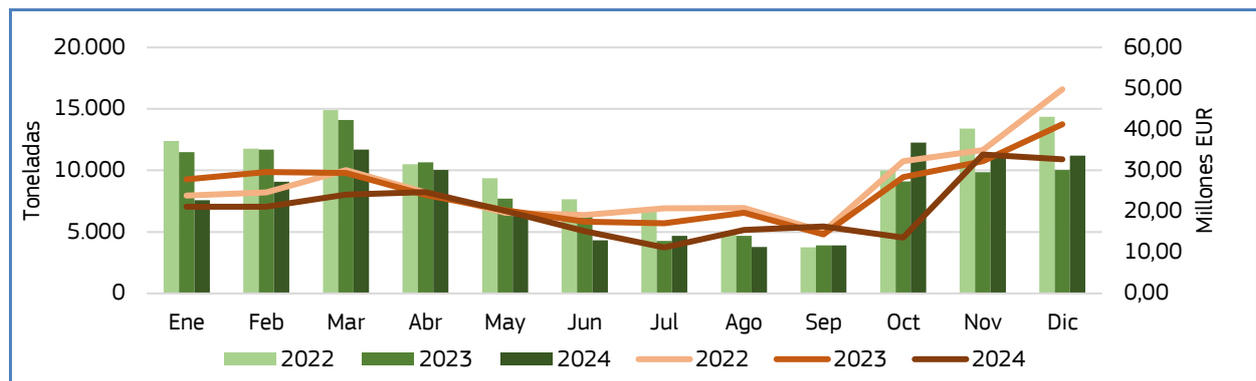


Tabla 6. PRECIOS DE PRIMERA VENTA DE LAS PEC INCLUIDAS EN EL GP DE LOS BIVALVOS (ENE.-DIC. 2023 Y ENE.-DIC. 2024)

País	Principales especies comerciales	Precio medio de la primera venta ene.- dic. 2023	Precio medio de la primera venta ene.- dic. 2024	Tendencia (ene.-dic. 2024 vs. ene.-dic. 2023 %)
España	Almeja y otros venéridos	10,47 EUR/kg	10,80 EUR/kg	+3%
Francia	Vieira y volandeira	2,69 EUR/kg	2,46 EUR/kg	-8%
Dinamarca	Almeja y otros venéridos	0,85 EUR/kg	0,88 EUR/kg	+4%

Cefalópodos

En 2024, el valor de primera venta de los «Cefalópodos» fue de 306,4 millones de euros, un valor estable en comparación con el de 2023. Los desembarques fueron de 50.810 toneladas, con una disminución del 1% en comparación con 2023. El pulpo (-19%) y la jibia y el globito (-21%) fueron las dos principales especies comerciales que provocaron la caída del volumen de primera venta.

⁷ Este apartado analiza las tendencias evolutivas a nivel de grupo de productos, incluyendo la dinámica del volumen, valor y precio y la composición de las principales especies desde el comienzo del año. Hace hincapié en aquellas especies que ejercen mayor influencia en términos de contribución de valor y explora la trayectoria de sus fluctuaciones de precios a lo largo del tiempo. <https://eumofa.eu/documents/20124/35680/Metadata+2+++DM+++Annex+3+Corr+of+MCS.CG.ERS.PDF/1615c124-b21b-4bff-880d-a1057f88563d?t=1618503978414>

⁸ Los datos analizados en este apartado (cifras y tablas) se han descargado de la base de datos de EUMOFA y proceden de fuentes de datos nacionales o se han recogido a través de su página web correspondiente. <https://eumofa.eu/sources-of-data>

Figura 7. VALOR Y VOLUMEN DE PRIMERA VENTA DE LOS CEFALÓPODOS, ENE. 2022 - DIC. 2024

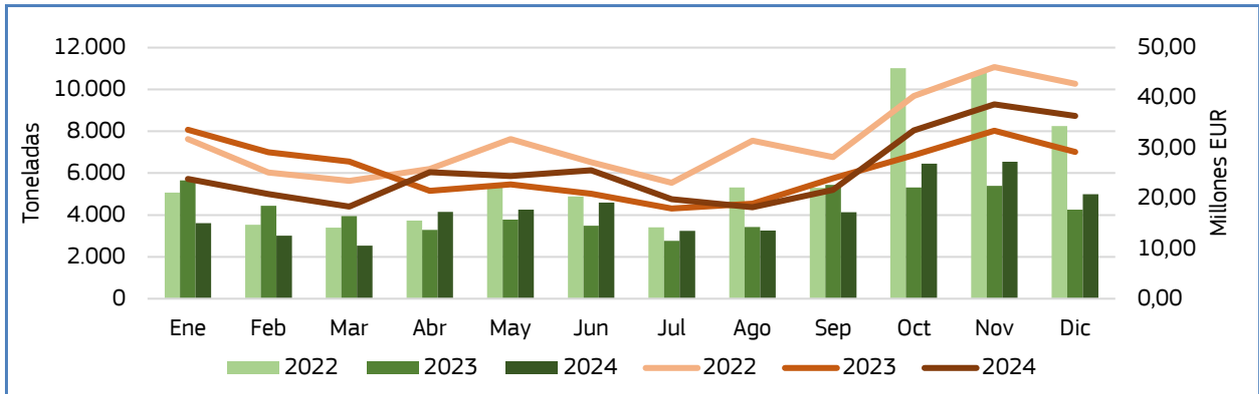


Tabla 7. PRECIOS DE PRIMERA VENTA DE LAS PEC INCLUIDAS EN EL GP DE LOS CEFALÓPODOS (ENE.-DIC. 2023 Y ENE.-DIC. 2024)

País	Principales especies comerciales	Precio medio de la primera venta ene.- dic. 2023	Precio medio de la primera venta ene.- dic. 2024	Tendencia (ene.-dic. 2024 vs. ene.-dic. 2023 %)
Portugal	Pulpo	7,76 EUR/kg	7,94 EUR/kg	+2%
Francia	Pulpo	6,42 EUR/kg	7,18 EUR/kg	+12%
Italia	Pulpo	7,32 EUR/kg	7,71 EUR/kg	+5%

Crustáceos

En 2024, el valor de primera venta de los «Crustáceos» fue de 642,3 millones de euros, con un aumento del 7% con respecto a 2023. Los desembarques fueron de 78.154 toneladas, con un ascenso del 18% en comparación con 2023. El camarón *Crangon* spp (+35% y +33%) y el cangrejo (+24% y +73%) fueron los principales responsables del aumento del valor y el volumen de primera venta.

Figura 8. VALOR Y VOLUMEN DE PRIMERA VENTA DE LOS CRUSTÁCEOS, ENE. 2022 - DIC. 2024

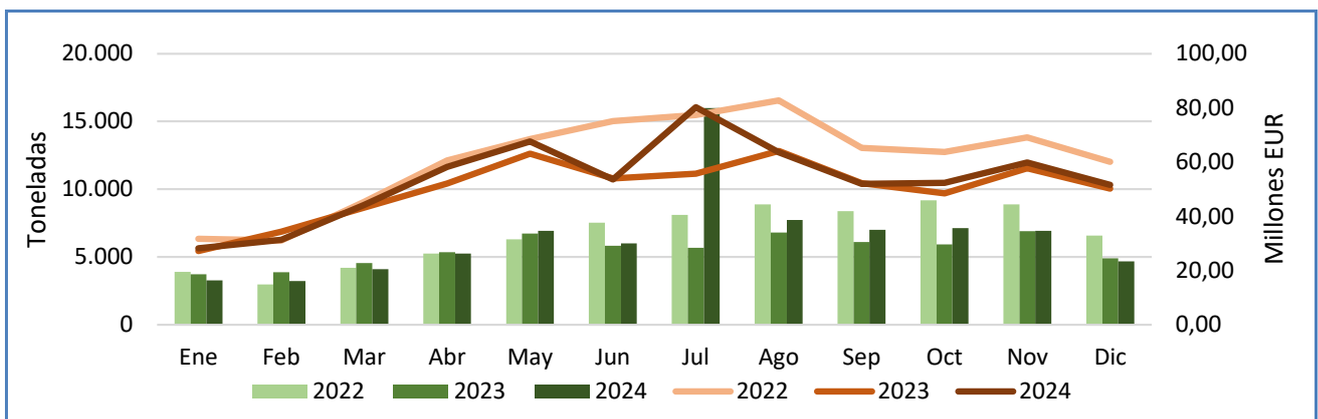


Tabla 8. PRECIOS DE PRIMERA VENTA DE LAS PEC INCLUIDAS EN EL GP DE LOS CRUSTÁCEOS (ENE.-DIC. 2023 Y ENE.-DIC. 2024)

País	Principales especies comerciales	Precio medio de la primera venta ene.- dic. 2023	Precio medio de la primera venta ene.- dic. 2024	Tendencia (ene.-dic. 2024 vs. ene.-dic. 2023 %)
Países Bajos	Camarón <i>Crangon</i> spp.	6,63 EUR/kg	6,20 EUR/kg	-7%
Francia	Cangrejo	2,71 EUR/kg	1,51 EUR/kg	-45%
España	Gamba blanca	8,79 EUR/kg	9,48 EUR/kg	+8%

Pescados planos

En 2024, el valor de primera venta de los «Pescados planos» fue de 298,0 millones de euros, lo que supuso un descenso del 10% con respecto a 2023. Los desembarques fueron de 47.796 toneladas, con un descenso del 18% en comparación con 2023. La solla europea y el fletán negro fueron las especies que más contribuyeron al descenso del valor de primera venta (-25% y -21%, respectivamente), mientras que la platija europea y la solla europea fueron las principales especies que provocaron la caída del volumen(-40% y -15%, respectivamente).

Figura 9. VALOR Y VOLUMEN DE PRIMERA VENTA DE LOS PESCADOS PLANOS, ENE. 2022 - DIC. 2024

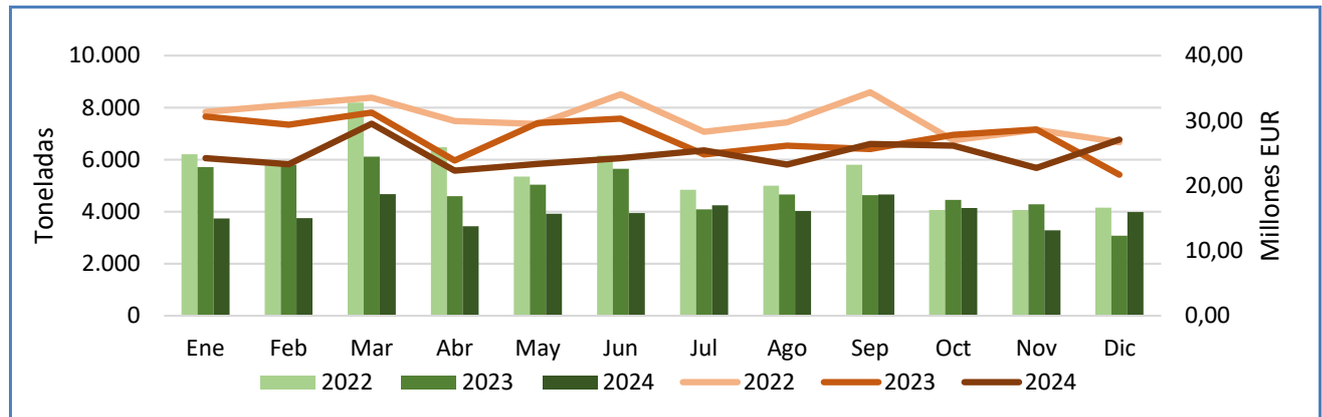


Tabla 9. PRECIOS DE PRIMERA VENTA DE LAS PEC INCLUIDAS EN EL GP DE LOS PESCADOS PLANOS (ENE.-DIC. 2023 Y ENE.-DIC. 2024)

País	Principales especies comerciales	Precio medio de la primera venta ene.- dic. 2023	Precio medio de la primera venta ene.- dic. 2024	Tendencia (ene.-dic. 2024 vs. ene.-dic. 2023 %)
Países Bajos	Solla europea	2,90 EUR/kg	2,60 EUR/kg	-10%
Países Bajos	Lenguado	16,71 EUR/kg	17,38 EUR/kg	+4%
Dinamarca	Solla europea	3,28 EUR/kg	2,77 EUR/kg	-16%

Pescados de agua dulce

En 2024, el valor de primera venta de los «Pescados de agua dulce» fue de 21,51 millones de euros, lo que supuso un descenso del 12% con respecto a 2023. Los desembarques fueron de 7.482 toneladas, con un ascenso del 39% en comparación con 2023. La anguila fue la principal especie responsable del descenso del valor de primera venta (-33%), mientras que los otros pescados de agua dulce⁹ contribuyeron al incremento del volumen (+50%).

⁹ El grupo de productos de los «Pescados de agua dulce» incluye seis principales especies comerciales (PEC): carpa, anguila, siluriformes de agua dulce, lucio, lucioperca, tilapia y otros pescados de agua dulce. Durante el periodo analizado, los «Otros pescados de agua dulce» incluyeron 29 especies diferentes de pescados de agua dulce. Entre ellas, las más relevantes fueron la perca, la brema, el gobio redondo y el rutilo, que representaron juntos prácticamente el 90% del volumen total de esta PEC.

Figura 10. VALOR Y VOLUMEN DE PRIMERA VENTA DE LOS PESCADOS DE AGUA DULCE, ENE. 2022 - DIC. 2024

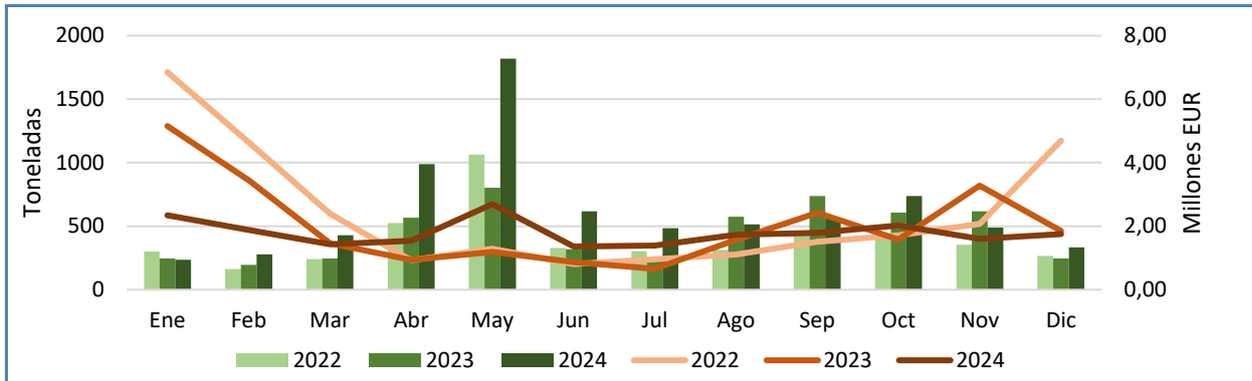


Tabla 10. PRECIOS DE PRIMERA VENTA DE LAS PEC INCLUIDAS EN EL GP DE LOS PESCADOS DE AGUA DULCE (ENE.-DIC. 2023 Y ENE.-DIC. 2024)

País	Principales especies comerciales	Precio medio de la primera venta ene.- dic. 2023	Precio medio de la primera venta ene.- dic. 2024	Tendencia (ene.-dic. 2024 vs. ene.-dic. 2023 %)
Francia	Anguila	41,48 EUR/kg	20,62 EUR/kg	-50%
Dinamarca	Anguila	9,39 EUR/kg	9,67 EUR/kg	+3%
Estonia	Lucio	2,00 EUR/kg	1,74 EUR/kg	-13%

Pescados de fondo

En 2024, el valor de primera venta de los «Pescados de fondo» fue de 644,5 millones de euros, lo que supuso un descenso del 7% con respecto a 2023. Los desembarques fueron de 587.200 toneladas, con un descenso del 9% en comparación con 2023. El bacalao (-15% y -19%) y la merluza (-2% y -15%) fueron los principales responsables del descenso del valor y el volumen de primera venta.

Figura 11. VALOR Y VOLUMEN DE PRIMERA VENTA DE LOS PESCADOS DE FONDO, ENE. 2022 - DIC. 2024

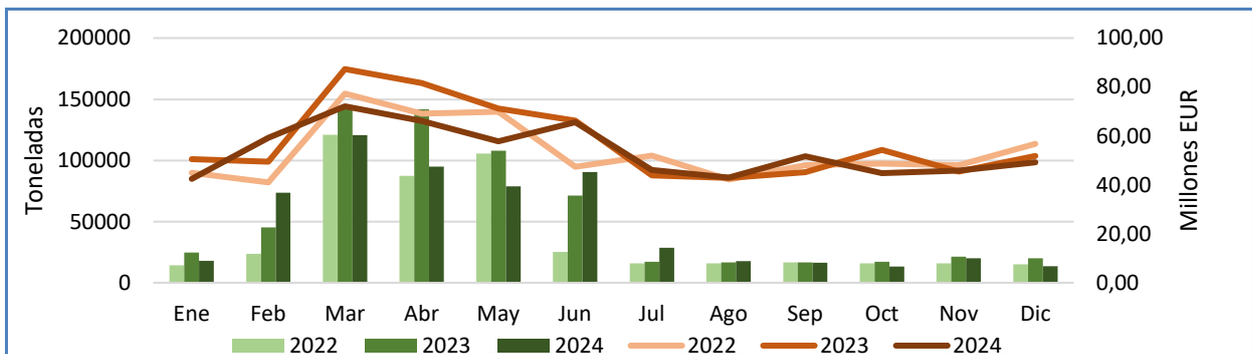


Tabla 11. PRECIOS DE PRIMERA VENTA DE LAS PEC INCLUIDAS EN EL GP DE LOS PESCADOS DE FONDO (ENE.-DIC. 2023 Y ENE.-DIC. 2024)

País	Principales especies comerciales	Precio medio de la primera venta ene.- dic. 2023	Precio medio de la primera venta ene.- dic. 2024	Tendencia (ene.-dic. 2024 vs. ene.-dic. 2023 %)
Alemania	Bacalao	6,60 EUR/kg	5,96 EUR/kg	-10%
Francia	Bacaladilla	2,24 EUR/kg	2,10 EUR/kg	-6%
Italia	Merluza	4,91 EUR/kg	5,68 EUR/kg	+16%

Otros pescados de mar¹⁰

En 2024, el valor de primera venta de los «Otros pescados de mar» fue de 557,0 millones de euros, un valor estable en comparación con el de 2023. Los desembarques fueron de 144.552 toneladas, con un ascenso del 4% en comparación con 2023. Los otros pescados de mar¹¹ y la raya fueron las dos principales especies comerciales que más contribuyeron al ascenso del volumen (+26% y +9%).

Figura 12. VALOR Y VOLUMEN DE PRIMERA VENTA DE LOS OTROS PESCADOS DE MAR, ENE. 2022 - DIC. 2024

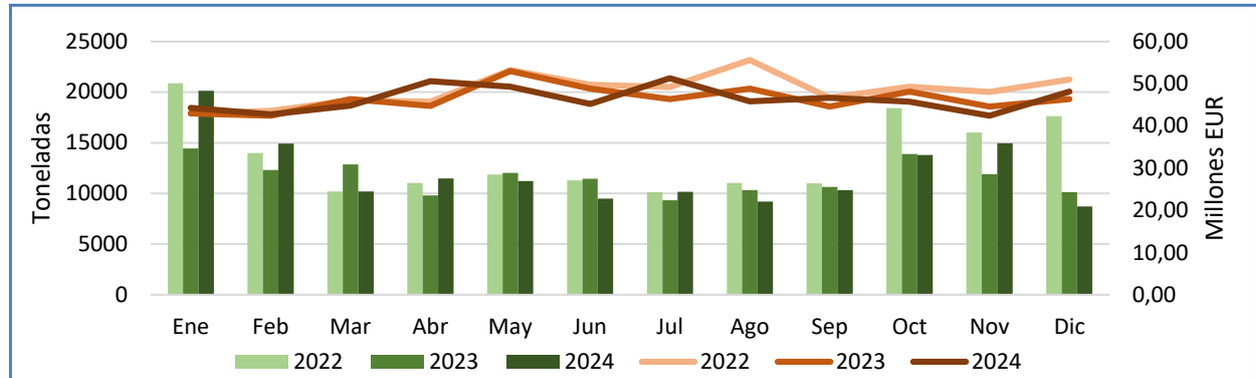


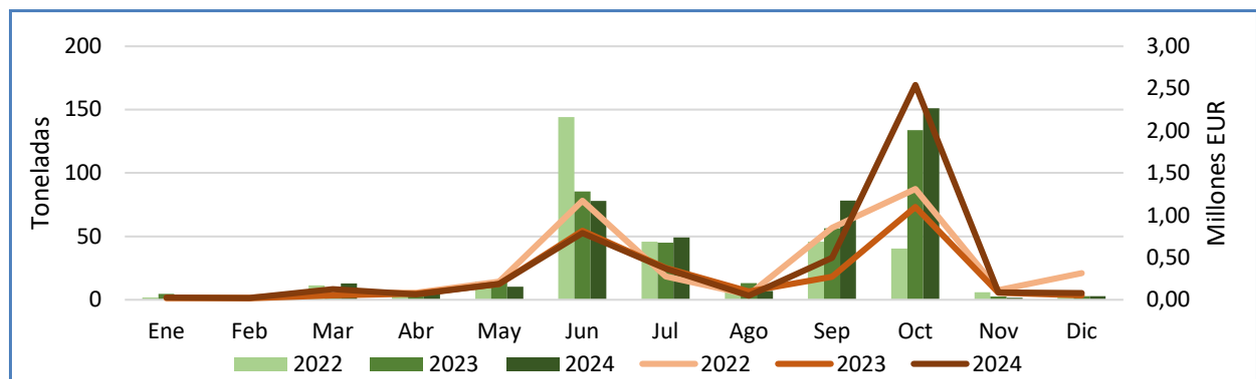
Tabla 12. PRECIOS DE PRIMERA VENTA DE LAS PEC INCLUIDAS EN EL GP DE LOS OTROS PESCADOS DE MAR (ENE.-DIC. 2023 Y ENE.-DIC. 2024)

País	Principales especies comerciales	Precio medio de la primera venta ene.- dic. 2023	Precio medio de la primera venta ene.- dic. 2024	Tendencia (ene.-dic. 2024 vs. ene.-dic. 2023 %)
Irlanda	Rape	4,55 EUR/kg	4,56 EUR/kg	0%
Italia	Salmonete	4,50 EUR/kg	4,85 EUR/kg	+8%
Suecia	Rape	5,29 EUR/kg	5,86 EUR/kg	+11%

Salmónidos

En 2024, el valor de primera venta de los «Salmónidos» fue de 4,83 millones de euros, lo que supuso un incremento del 53% con respecto a 2023. Aunque el salmón y la trucha son las dos principales especies comerciales de este grupo, no fueron las responsables del aumento del valor y el volumen de primera venta, sino que vino de la mano de otras especies de salmónidos¹² (+105% y +18%).

Figura 13. VALOR Y VOLUMEN DE PRIMERA VENTA DE LOS SALMÓNIDOS, ENE. 2022 - DIC. 2024



¹⁰ En el grupo de productos de los «Otros pescados de mar» se incluyen diecisiete principales especies comerciales. El rape representa más de ¼ del valor total y casi un 20% del volumen total.

¹¹ La principal especie comercial (PEC) de los «Otros pescados de mar» se compuso de 366 productos durante el periodo analizado. Entre ellas, el ochavo, los ochavos nep, la faneca noruega y el capitón representaron prácticamente el 50% del volumen total.

¹² Las «Otras especies de salmónidos» incluyen el corégono blanco, el lavareto, los lavaretos nep y el tímalo. En el periodo analizado, el corégono blanco representó el 93% del volumen de la PEC.

Tabla 13. **PRECIOS DE PRIMERA VENTA DE LAS PEC INCLUIDAS EN EL GP DE LOS SALMÓNIDOS (ENE.-DIC. 2023 Y ENE.-DIC. 2024)**

País	Principales especies comerciales	Precio medio de la primera venta ene.- dic. 2023	Precio medio de la primera venta ene.- dic. 2024	Tendencia (ene.-dic. 2024 vs. ene.-dic. 2023 %)
Polonia	Trucha	11,23 EUR/kg	11,68 EUR/kg	+4%
Francia	Salmón	72,30 EUR/kg	73,47 EUR/kg	+2%
Lituania	Trucha	8,93 EUR/kg	7,28 EUR/kg	-18%

Pequeños pelágicos

En 2024, el valor de primera venta de los «Pequeños pelágicos» fue de 739,3 millones de euros, lo que supuso un descenso del 7% con respecto a 2023. Los desembarques fueron de 845.274 toneladas, con un descenso del 15% en comparación con 2023. Las dos principales especies comerciales que más contribuyeron al descenso del valor y el volumen de primera venta fueron el arenque (-17% y -22%) y el espadín (-16% y -17%).

Figura 14. **VALOR Y VOLUMEN DE PRIMERA VENTA DE LOS PEQUEÑOS PELÁGICOS, ENE. 2022 - DIC. 2024**



Tabla 14. **PRECIOS DE PRIMERA VENTA DE LAS PEC INCLUIDAS EN EL GP DE LOS PEQUEÑOS PELÁGICOS (ENE.-DIC. 2023 Y ENE.-DIC. 2024)**

País	Principales especies comerciales	Precio medio de la primera venta ene.- dic. 2023	Precio medio de la primera venta ene.- dic. 2024	Tendencia (ene.-dic. 2024 vs. ene.-dic. 2023 %)
Dinamarca	Arenque	0,81 EUR/kg	0,82 EUR/kg	+2%
Dinamarca	Espadín	0,46 EUR/kg	0,43 EUR/kg	-6%
Suecia	Espadín	0,34 EUR/kg	0,37 EUR/kg	+9%

Atún y especies afines

En 2024, el valor de primera venta del «Atún y especies afines» fue de 347,7 millones de euros, lo que supuso un descenso del 4% con respecto a 2023. Los desembarques fueron de 95.315 toneladas, con un descenso del 6% en comparación con 2023. El listado y el patudo (-26 % y -18 %, respectivamente) fueron las dos principales especies comerciales que impulsaron la disminución del valor de primera venta, mientras que el listado y la albacora (-26 % y -18 %, respectivamente) fueron los principales responsables de la disminución del volumen de primera venta.

Figura 15. VALOR Y VOLUMEN DE PRIMERA VENTA DEL ATÚN Y ESPECIES AFINES, ENE. 2022- DIC. 2024

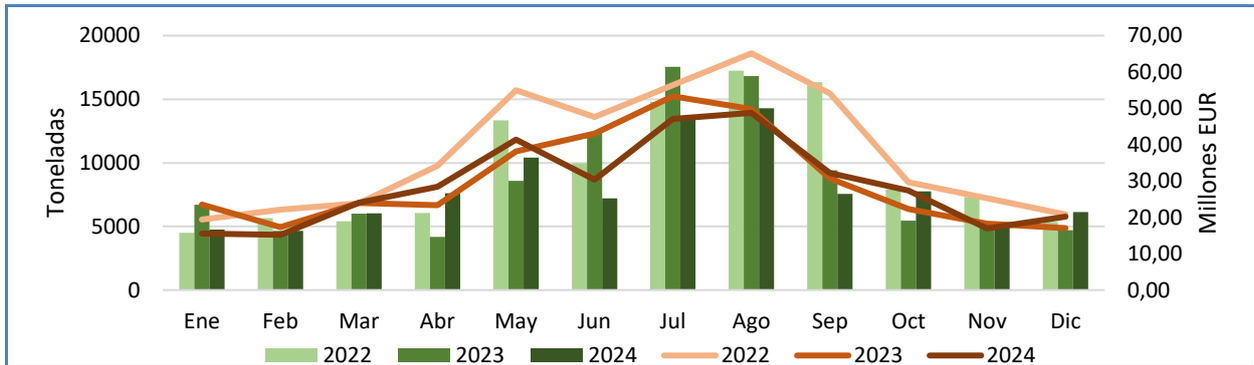


Tabla 15. PRECIO DE PRIMERA VENTA DE LAS PEC INCLUIDAS EN EL GP DEL ATÚN Y ESPECIES AFINES (ENE.-DIC. 2023 Y ENE.-DIC. 2024)

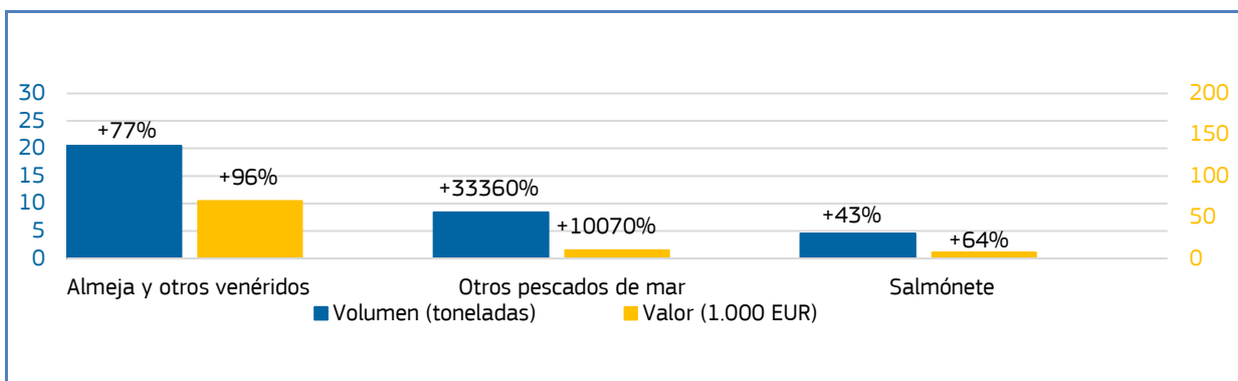
País	Principales especies comerciales	Precio medio de la primera venta ene.- dic. 2023	Precio medio de la primera venta ene.- dic. 2024	Tendencia (ene.-dic. 2024 vs. ene.-dic. 2023 %)
España	Pez espada	5,99 EUR/kg	5,02 EUR/kg	-16%
España	Listado	1,65 EUR/kg	1,60 EUR/kg	-3%
España	Patudo	2,47 EUR/kg	2,45 EUR/kg	-1%

3.3. Primera venta en los países declarantes¹³

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

Bulgaria	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables
Ene. - dic. 2024 vs. ene.- dic. 2023	2,5 millones EUR, +66%	3.2 toneladas, +14%	Almeja y otros venéridos, otros pescados de mar*, salmonete.
Dic. 2024 vs. dic. 2023	0,1 millones EUR, +84%	0.4 toneladas, +9%	Almeja y otros venéridos, otros pescados de mar*, salmonete.

Figura 16. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN BULGARIA, DICIEMBRE DE 2024



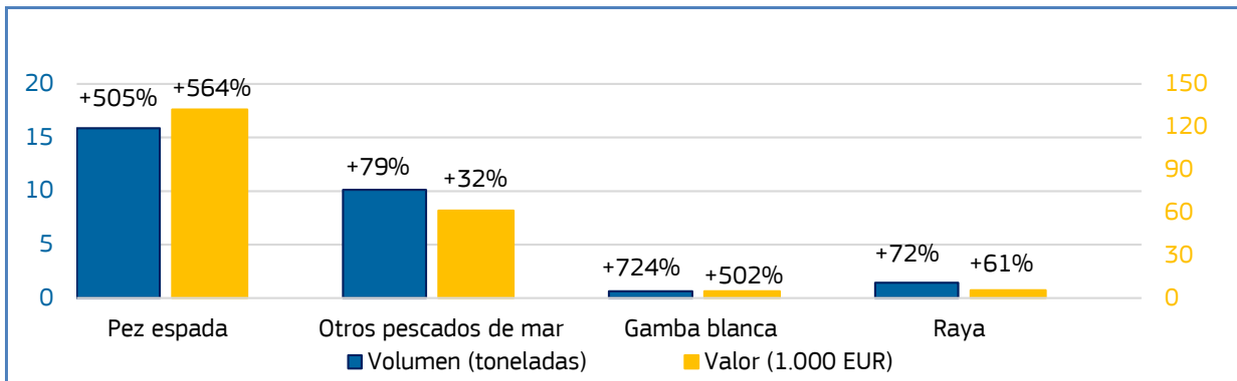
Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior. *Agrupación por especies de EUMOFA. Metadatos 2, Anexo 3: <https://eumofa.eu/supply-balance-and-other-methodologies>

¹³ Los datos de la primera venta se actualizaron el 20. 02. 2025. En este apartado se analizan todos los países de los que se dispone de datos e la fecha de extracción y análisis.

Tabla 17. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN CHIPRE

 Chipre	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables
Ene. - dic. 2024 vs. ene.- dic. 2023	3,2 millones EUR, -3%	600 toneladas, -8%	Albacora, chucla, salmonete, otras doradas*.
Dic. 2024 vs. dic. 2023	0,3 millones EUR, +45%	43 toneladas, +65%	Pez espada, otros pescados de mar*, gamba blanca, raya.

Figura 17. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN CHIPRE, DICIEMBRE DE 2024



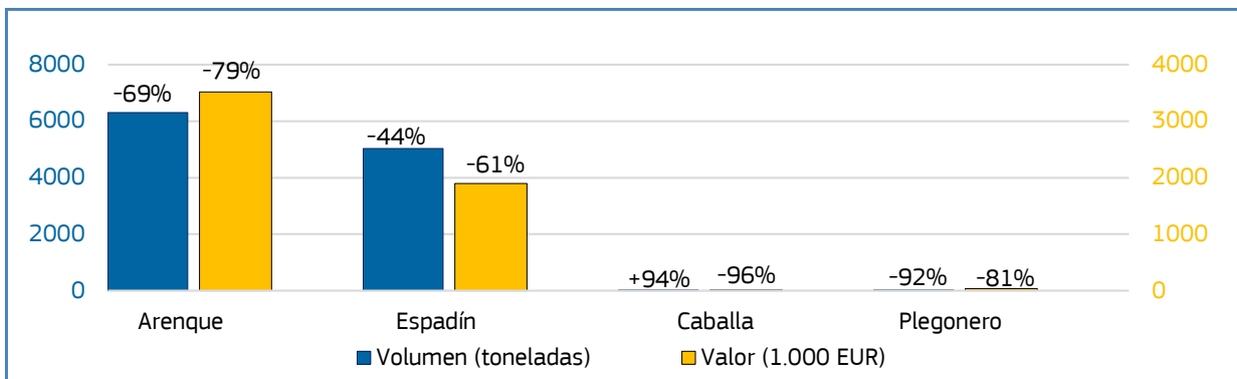
Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior. *Agrupación por especies de EUMOFA.

Tabla 18. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN DINAMARCA

 Dinamarca	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables
Ene. - dic. 2024 vs. ene.- dic. 2023	502 millones EUR, -7%	681.455 toneladas, -7%	Arenque, otros pescados de fondo*, espadín, solla europea.
Dic. 2024 vs. dic. 2023	20,6 millones EUR, -42%	17.708 toneladas, -48%	Arenque, espadín, caballa, plegonero.

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

Figura 18. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN DINAMARCA, DICIEMBRE DE 2024



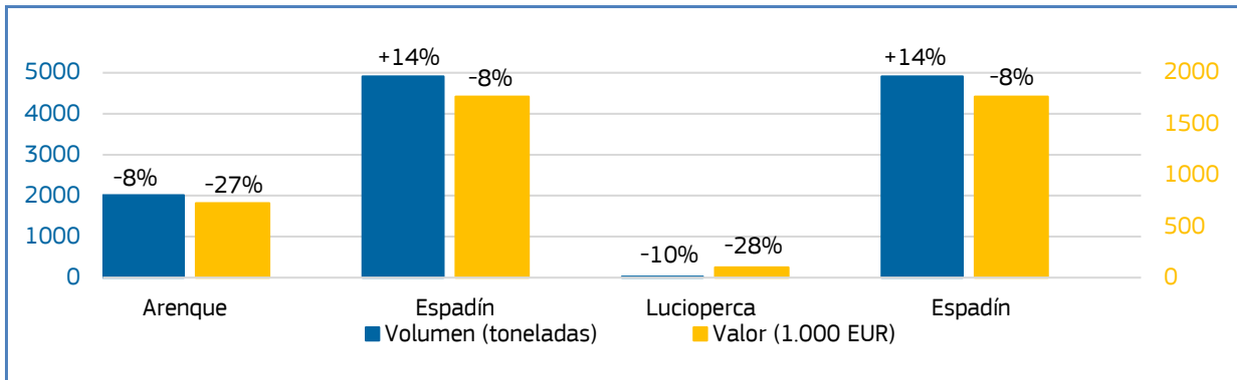
Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior. *Agrupación por especies de EUMOFA.

Tabla 19. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN ESTONIA

 Estonia	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables
Ene. - dic. 2024 vs. ene.- dic. 2023	31,7 millones EUR, +4%	65.123 toneladas, -10%	Valor: espadín, otros pescados de agua dulce*, eperlano. Volumen: arenque, espadín.
Dic. 2024 vs. dic. 2023	2,8 millones EUR, -10%	7.055 toneladas, +7%	Valor: arenque, espadín, lucioperca. Volumen: espadín.

*Agrupación por especies de EUMOFA

Figura 19. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN ESTONIA, DICIEMBRE DE 2024

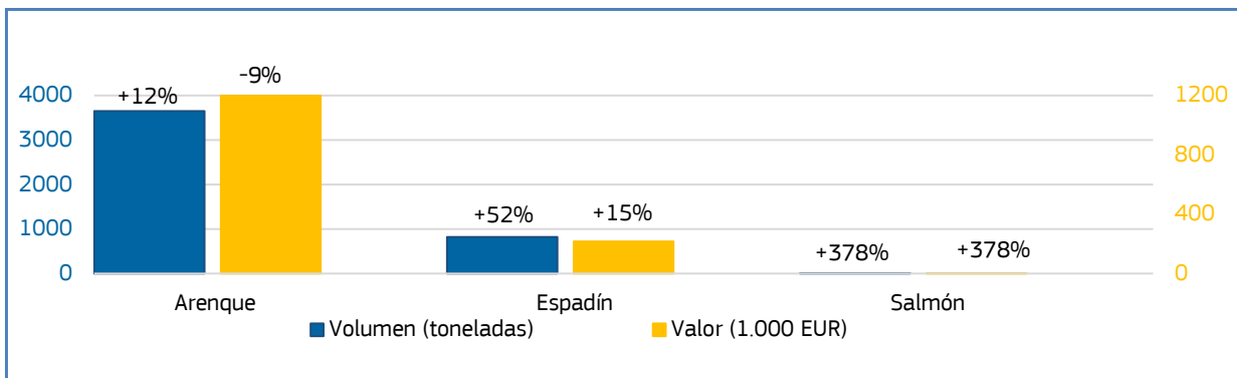


Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior. *Agrupación por especies de EUMOFA.

Tabla 20. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN FINLANDIA

 Finlandia	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables
Ene. - dic. 2024 vs. ene.- dic. 2023	16,8 millones EUR, -3%	46.393 toneladas, -18%	Espadín, salmón, bacalao.
Dic. 2024 vs. dic. 2023	1,4 millones EUR, -6%	4.469 toneladas, +17%	Valor: arenque. Volumen: arenque, espadín, salmón.

Figura 20. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN FINLANDIA, DICIEMBRE DE 2024

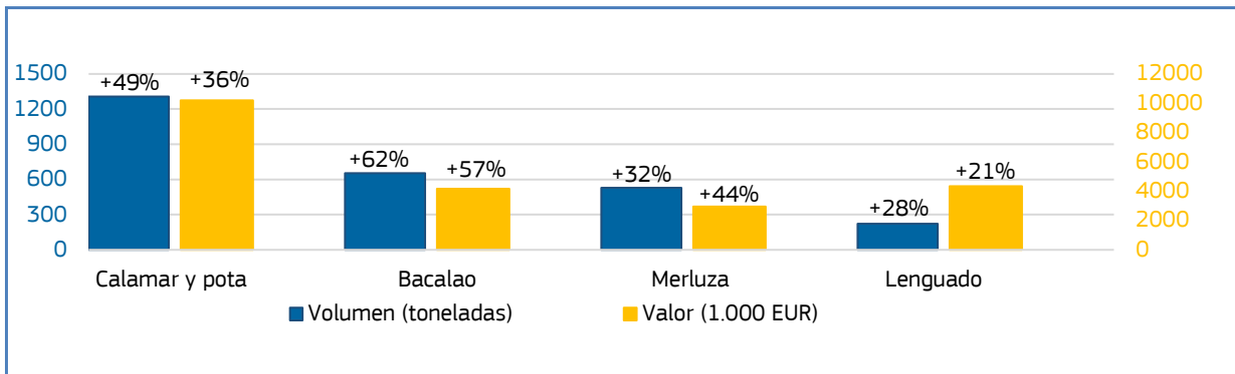


Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior. *Agrupación por especies de EUMOFA.

Tabla 21. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN FRANCIA

 Francia	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables
Ene. - dic. 2024 vs. ene.- dic. 2023	728,5 millones EUR, 0%	247.310 toneladas, 0%	Valor: vieira y volandeira, rape, lenguado. Volumen: algas marinas y otras algas, vieira y volandeira, sardina.
Dic. 2024 vs. dic. 2023	77,9 millones EUR, +7%	16.400 toneladas, +3%	Calamar y pota, bacalao, merluza, lenguado.

Figura 21. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN FRANCIA, DICIEMBRE DE 2024

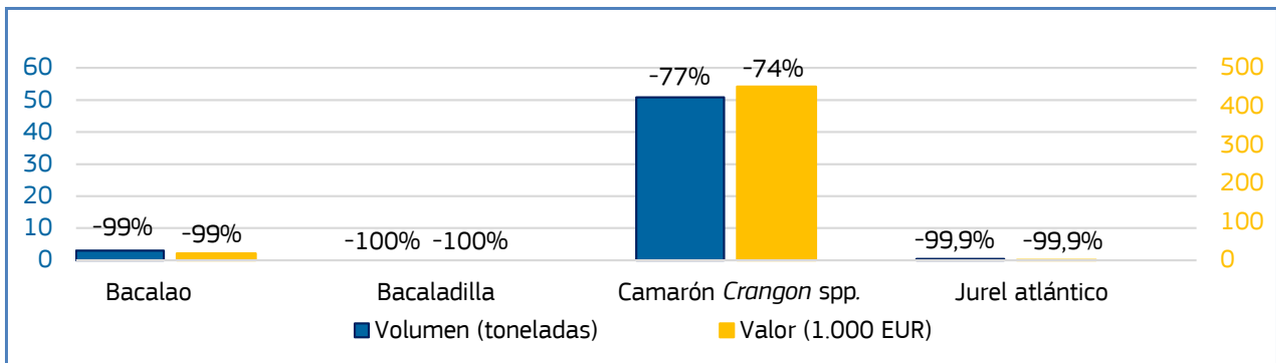


Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior. *Agrupación por especies de EUMOFA.

Tabla 22. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN ALEMANIA

 Alemania	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen/ tendencia %	Principales especies responsables	Notas
Ene. - dic. 2024 vs. ene.- dic. 2023	52,1 millones EUR, -31%	26.060 toneladas, -29%	Camarón <i>Crangon</i> spp., bacalao, bacaladilla, fletán negro.	En diciembre de 2024, frente a diciembre de 2023, el bacalao registró un descenso del valor y del volumen de primera venta. Se debió a la reducción de las poblaciones de bacalao en el mar Báltico y a las medidas de gestión de la pesquería en el mar del Norte. ¹⁴
Dic. 2024 vs. dic. 2023	5,2 millones EUR, -30%	2.897 toneladas, -63%	Bacalao, bacaladilla, camarón <i>Crangon</i> spp., jurel atlántico.	

Figura 22. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN ALEMANIA, DICIEMBRE DE 2024



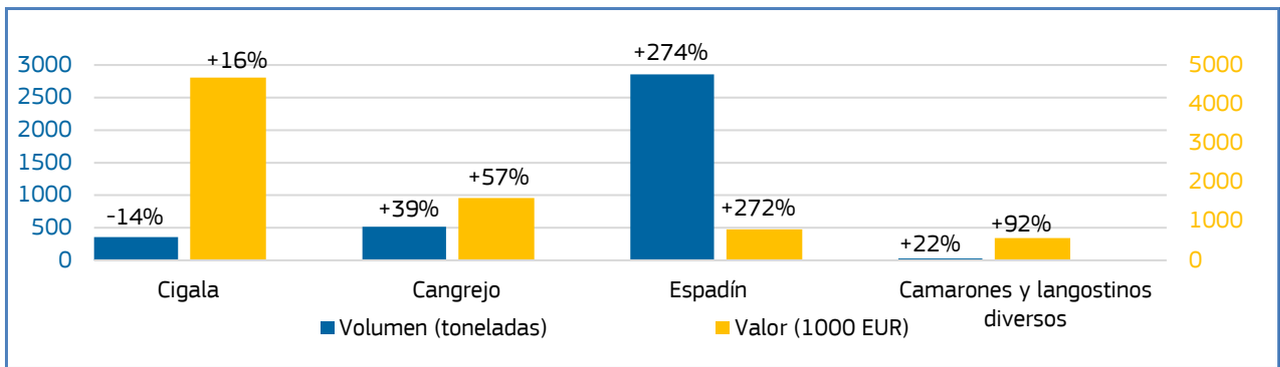
Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior.

¹⁴ REGLAMENTO (UE) 2023/194 DEL CONSEJO, de 30 de enero de 2023 <https://eur-lex.europa.eu/eli/reg/2023/194/oj/eng>

Tabla 23. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN IRLANDA

 Irlanda	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables	Notas
Ene. - dic. 2024 vs. ene.- dic. 2023	249,7 millones EUR, +1%	188.439 toneladas, +7%	Cigala, espadín, otros pescados de mar*, albacora.	El valor y el volumen de primera venta del espadín registraron un importante incremento en diciembre de 2024 con respecto a diciembre de 2023. Esta tendencia se debe a la fluctuación interanual de la biomasa del espadín, que es habitual en el caso de la especies de pequeños pelágicos.
Dic. 2024 vs. dic. 2023	12,3 millones EUR, +5%	5.979 toneladas, +12%	Cigala, cangrejo, espadín, camarones y langostinos diversos.*	

Figura 23. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN IRLANDA, DICIEMBRE DE 2024

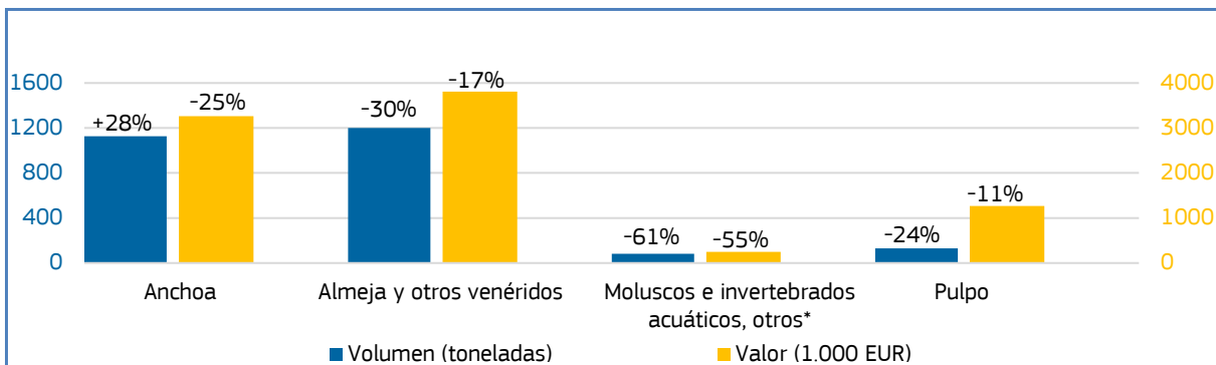


Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior. *Agrupación por especies de EUMOFA.

Tabla 24. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN ITALIA

 Italia	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables
Ene. - dic. 2024 vs. ene.- dic. 2023	282,9 millones EUR, -14%	62.117 toneladas, -15%	Anchoa, merluza, gamba blanca, pulpo.
Dic. 2024 vs. dic. 2023	26,2 millones EUR, -7%	4.993 toneladas, -11%	Anchoa, almeja y otros venéridos, otros moluscos e invertebrados acuáticos*, pulpo.

Figura 24. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN ITALIA, DICIEMBRE DE 2024

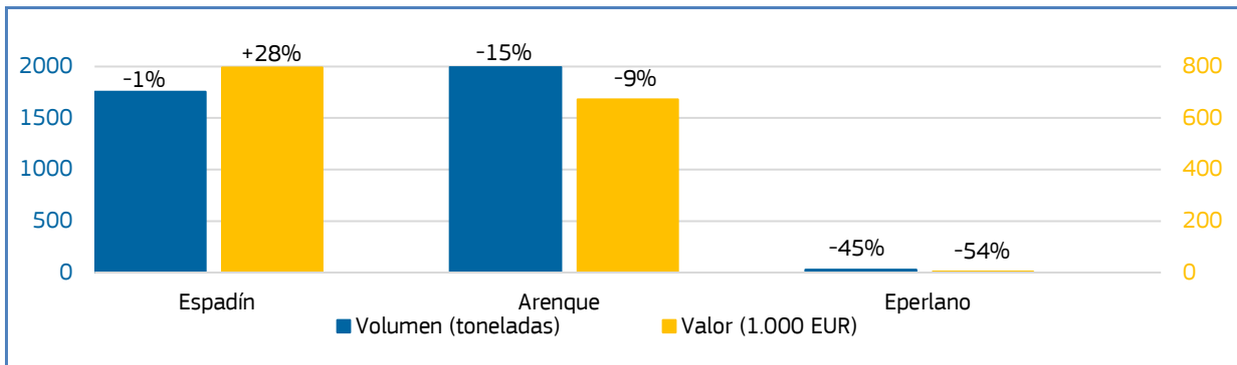


Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior. *Agrupación por especies de EUMOFA.

Tabla 25. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN LETONIA

 Letonia	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables
Ene. - dic. 2024 vs. ene.- dic. 2023	14,6 millones EUR, +10%	39.796 toneladas, -12%	Valor: espadín, otros pescados de agua dulce*, bacalao. Volumen: arenque, espadín, eperlano.
Dic. 2024 vs. dic. 2023	1,5 millones EUR, +8%	3.903 toneladas, -9%	Espadín, arenque, eperlano.

Figura 25. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN LETONIA, DICIEMBRE DE 2024

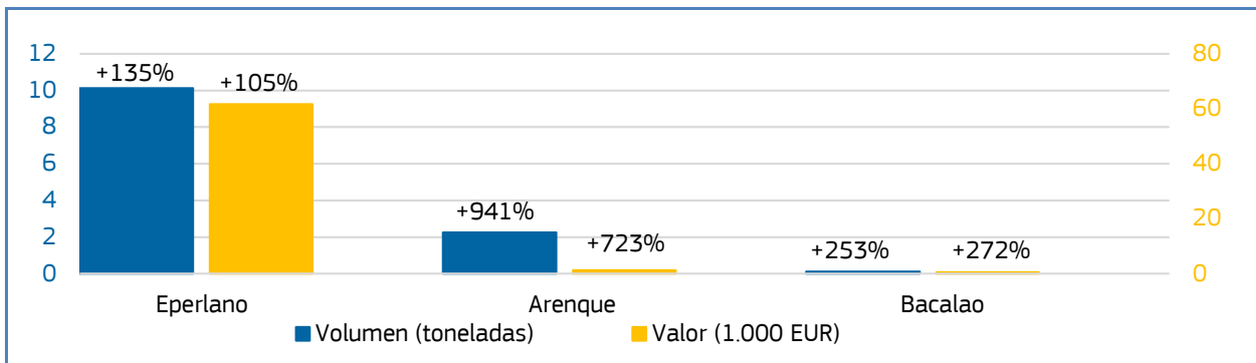


Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior. *Agrupación por especies de EUMOFA.

Tabla 26. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN LITUANIA

 Lituania	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / % tendencia	Principales especies responsables
Ene. - dic. 2024 vs. ene.- dic. 2023	0,5 millones EUR, -23%	325 toneladas, +6%	Valor: eperlano, arenque. Volumen: otros pescados de agua dulce*, otros pescados de fondo.
Dic. 2024 vs. dic. 2023	0,06 millones EUR, +104%	13 toneladas, +152%	Eperlano, arenque, bacalao.

Figura 26. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN LITUANIA, DICIEMBRE DE 2024

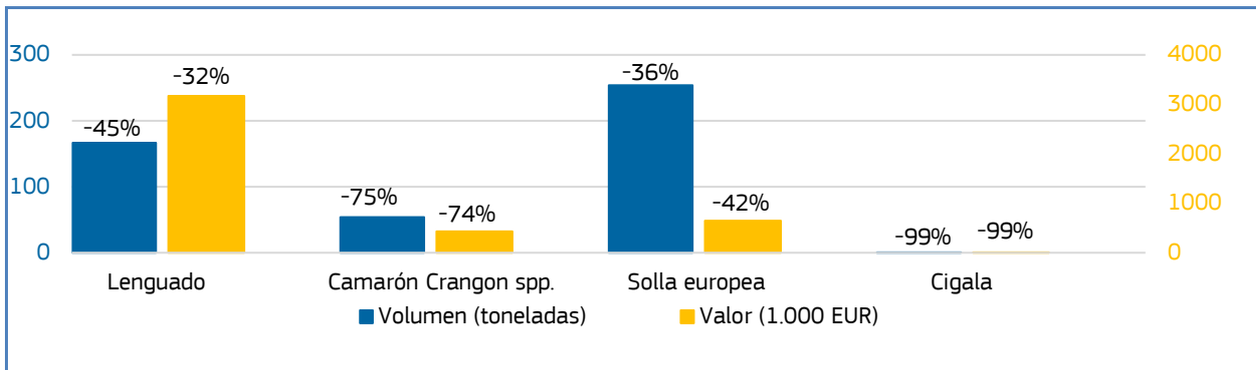


Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior.

Tabla 27. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN LOS PAÍSES BAJOS

 Países Bajos	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables
Ene. - dic. 2024 vs. ene.- dic. 2023	148,9 millones EUR, +2%	23.430 toneladas, -62%	Valor: camarón <i>Crangon</i> spp., calamar y pota, jibia y globito. Volumen: bacaladilla, caballa, arenque.
Dic. 2024 vs. dic. 2023	7,8 millones EUR, -25%	1.144 toneladas, -28%	Lenguado, camarón <i>Crangon</i> spp., solla europea, cigala.

Figura 27. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN LOS PAÍSES BAJOS, DICIEMBRE DE 2024



Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior.

Tabla 28. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN POLONIA

 Polonia	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables	Notas
Ene. - dic. 2024 vs. ene.- dic. 2023	30,0 millones EUR, +10%	59.585 toneladas, -8%	Valor: espadín, otros pescados de agua dulce*, anguila. Volumen: arenque, platija europea, espadín.	En diciembre de 2024, en comparación con diciembre de 2023, se registró un fuerte incremento del valor y el volumen de primera venta de la PEC «Otros pescados de agua dulce» (principalmente perca y brema).
Dic. 2024 vs. dic. 2023	2,3 millones EUR, +19%	5.993 toneladas, +83%	Espadín, arenque, lucio-perca, otros pescados de agua dulce*	

Figura 28. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN POLONIA, DICIEMBRE DE 2024

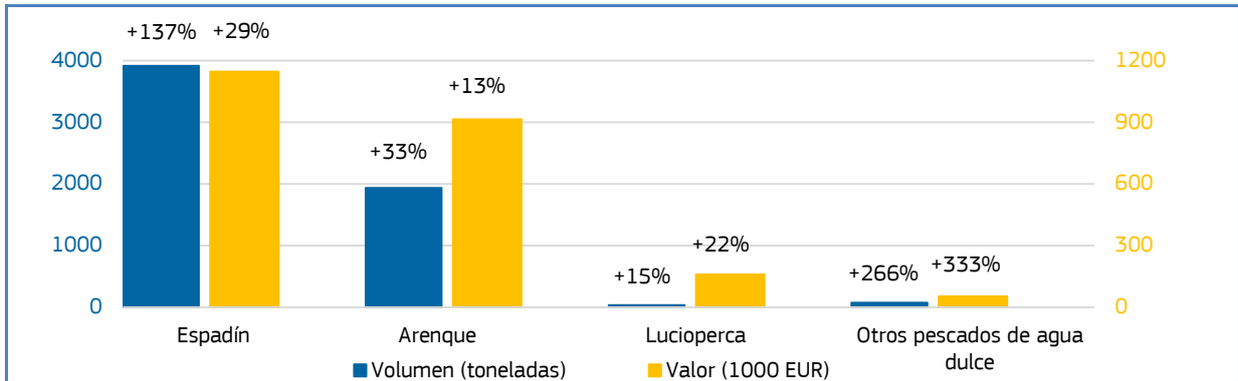
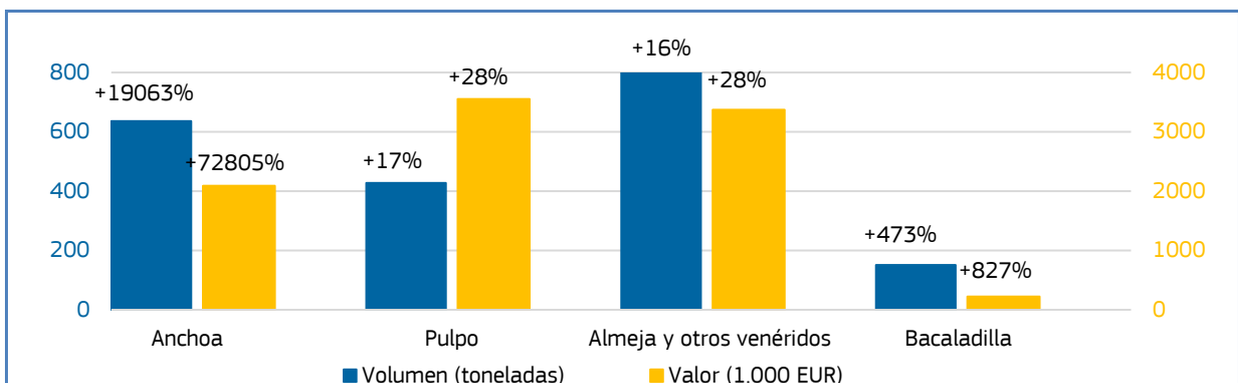


Tabla 29. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN PORTUGAL

 Portugal	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables	Notas
Ene. - dic. 2024 vs. ene.- dic. 2023	290,0 millones EUR, -3%	113.640 toneladas, -7%	Pulpo, caballa, anchoa, patudo.	En diciembre de 2024, la primera venta de anchoa fue muy superior a la de diciembre de 2023. Los factores medioambientales y la disponibilidad de alimento afectan en gran medida a las poblaciones de anchoa, especialmente en las primeras etapas de crecimiento, que son críticas para el éxito de su reclutamiento. La alta disponibilidad de anchoa dio lugar a un aumento exponencial de los desembarques en diciembre de 2024.
Dic. 2024 vs. dic. 2023	22,1 millones EUR, +27%	4.886 toneladas, +1%	Anchoa, pulpo, almeja y otros venéridos, bacaladilla.	

Figura 29. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN PORTUGAL, DICIEMBRE DE 2024

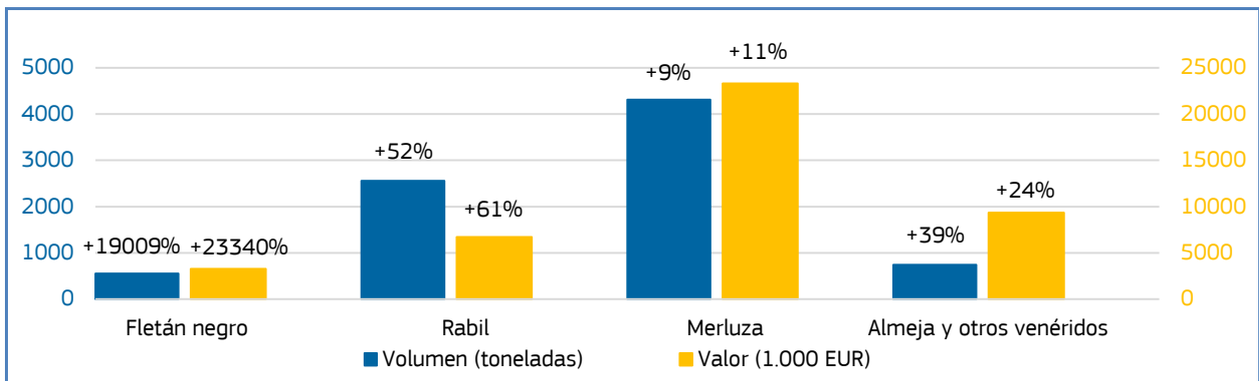


Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior. *Agrupación por especies de EUMOFA

Tabla 30. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN ESPAÑA

 España	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables	Notas
Ene. - dic. 2024 vs. ene.- dic. 2023	1.422,8 millones EUR, 0%	398.071 toneladas, -4%	Valor: merluza, anchoa, pez espada. Volumen: merluza, caballa, bacaladilla.	En diciembre de 2024, con respecto a diciembre de 2023, la primera venta de fletán negro aumentó considerablemente. En un contexto de patrones y tendencias históricos, este valor se encuentra en consonancia con las fluctuaciones de años anteriores.
Dic. 2024 vs. dic. 2023	120,0 millones EUR, +12%	21.629 toneladas, +6%	Fletán negro, rabil, merluza, almeja y otros venéridos.	

Figura 30. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN ESPAÑA, DICIEMBRE DE 2024

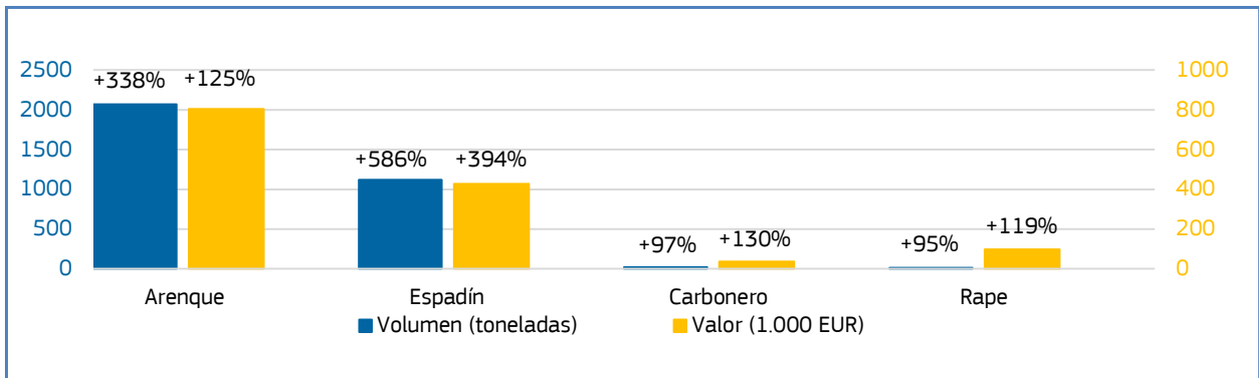


Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior. *Agrupación por especies de EUMOFA.

Tabla 31. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN SUECIA

 Suecia	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables
Ene. - dic. 2024 vs. ene.- dic. 2023	60,3 millones EUR, -27%	51.416 toneladas, -54%	Espadín, arenque, otros pescados de fondo*, camarón y langostino de agua fría*.
Dic. 2024 vs. dic. 2023	3,9 millones EUR, +18%	3.467 toneladas, +266%	Arenque, espadín, carbonero, rape.

Figura 31. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN SUECIA, DICIEMBRE DE 2024

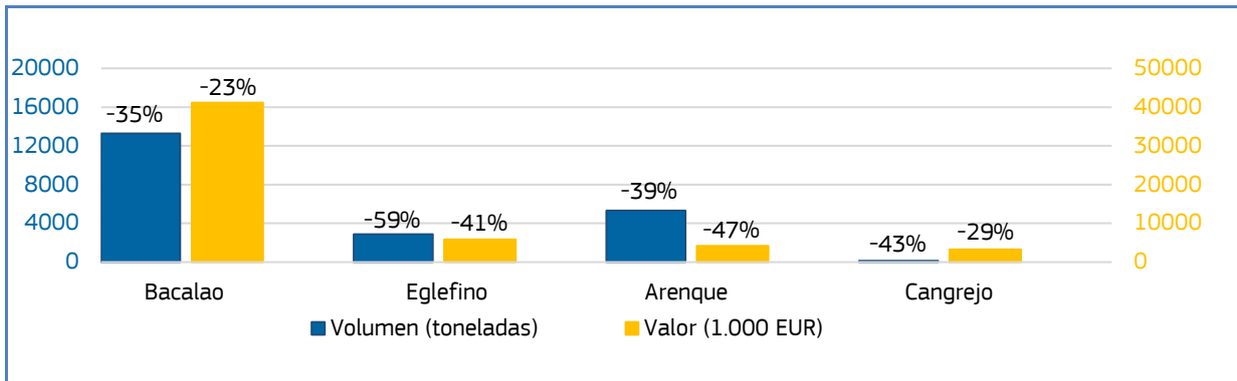


Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior. *Agrupación por especies de EUMOFA.

Tabla 32. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN NORUEGA

 Noruega	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables
Ene. - dic. 2024 vs. ene.- dic. 2023	3.027,1 millones EUR, -3%	2.684.533 toneladas, -7%	Bacalao, arenque, carbonero.
Dic. 2024 vs. dic. 2023	88,6 millones EUR -19%	49.146 toneladas, -34%	Bacalao, eglefino, arenque, cangrejo.

Figura 32. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN NORUEGA, DICIEMBRE DE 2024

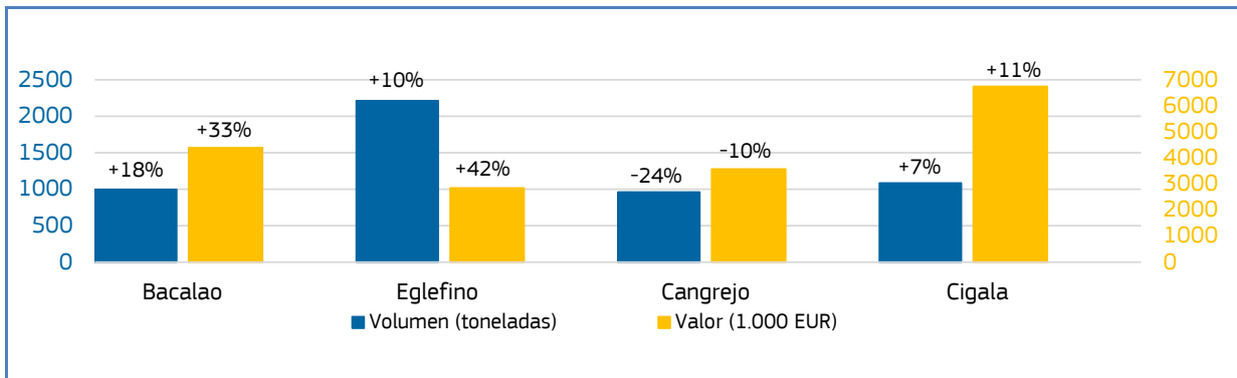


Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior. *Agrupación por especies de EUMOFA.

Tabla 33. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN EL REINO UNIDO

 Reino Unido	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables
Ene. - dic. 2024 vs. ene.- dic. 2023	710,6 millones EUR, +2%	11.307 toneladas, -8%	Valor: caballa, arenque, bacalao. Volumen: arenque, bacaladilla, caballa.
Dic. 2024 vs. dic. 2023	37,0 millones EUR +2%	11.307 toneladas, -8%	Valor: bacalao, eglefino Volumen: cangrejo, cigala.

Figura 33. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN EL REINO UNIDO, DICIEMBRE DE 2024



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

4. IMPORTACIONES EXTRA-UE

Entre enero y octubre de 2024, las importaciones de fuera de la UE a la UE-27 aumentaron un 1% en volumen y descendieron un 2% en valor con respecto al mismo periodo de 2023. Las PEC que más contribuyeron al descenso de los valores de importación fueron el abadejo de Alaska (-27%), el bacalao (-7%) y la jibia y el globito (-34%), mientras que el listado (+20%), el salmón (+5%) y la bacaladilla (+46%) fueron las especies que más contribuyeron al ascenso del volumen.

Aumento del valor y del volumen: Irlanda, Italia, Letonia, Lituania, los Países Bajos, Portugal, Rumanía y Eslovenia registraron un aumento de las importaciones de fuera de la UE en valor y en volumen. Los mayores ascensos se observaron en Eslovenia, gracias a la dorada (+179% y +128%), la merluza (+51% y +63%) y los atunes diversos (+96% y +82%).

Descenso del valor y del volumen: Bélgica, Chipre, República Checa, Dinamarca, Alemania, Hungría, Malta, Eslovaquia y Suecia registraron descensos en sus importaciones de fuera de la UE, tanto en valor como en volumen. Malta registró las mayores caídas en términos absolutos de valor y volumen, debido al descenso del atún rojo (-70% y -3%), la caballa (-61% y -63%) y la sardina (-80% y -82%).

Tabla 34. **RESUMEN DE LAS IMPORTACIONES DE FUERA DE LA UE DE ENERO A OCTUBRE A NIVEL DESAGREGADO POR EE. MM.**
(volumen en toneladas y valor en millones EUR)¹⁵

País	Enero - octubre 2023			Enero - octubre 2024			Cambio frente a enero - octubre de 2023		
	Volumen	Valor	Precio	Volumen	Valor	Precio	Volume	Valor	Precio
Austria	9,45	63.639	6,73	9,95	61.724	6,21	5%	-3%	-8%
Bélgica	123,58	767.243	6,21	116,60	720.954	6,18	-6%	-6%	0%
Bulgaria	11,74	29.824	2,54	11,58	30.710	2,65	-1%	3%	4%
Croacia	8,93	31.592	3,54	7,12	31.947	4,49	-20%	1%	27%
Chipre	6,05	39.356	6,50	5,88	37.149	6,31	-3%	-6%	-3%
República Checa	13,15	60.090	4,57	11,86	53.925	4,55	-10%	-10%	-1%
Dinamarca	743,23	3.036.395	4,09	712,39	2.752.792	3,86	-4%	-9%	-5%
Estonia	8,29	48.228	5,82	8,29	44.924	5,42	0%	-7%	-7%
Finlandia	36,28	260.133	7,17	39,35	257.698	6,55	8%	-1%	-9%
Francia	490,68	2.709.762	5,52	491,22	2.676.431	5,45	0%	-1%	-1%
Alemania	319,88	1.479.118	4,62	277,36	1.277.985	4,61	-13%	-14%	0%
Grecia	114,71	403.379	3,52	113,60	441.176	3,88	-1%	9%	10%
Hungría	2,16	9.025	4,17	2,13	8.491	3,98	-1%	-6%	-5%
Irlanda	103,70	173.751	1,68	145,14	177.376	1,22	40%	2%	-27%
Italia	360,67	2.180.279	6,05	391,00	2.264.375	5,79	8%	4%	-4%
Letonia	18,32	42.706	2,33	21,10	49.215	2,33	15%	15%	0%
Lituania	39,77	143.162	3,60	42,40	144.957	3,42	7%	1%	-5%
Luxemburgo	0,01	422	53,37	0,02	466	30,90	91%	10%	-42%
Malta	31,81	98.182	3,09	16,72	38.207	2,28	-47%	-61%	-26%
Países Bajos	542,61	2.888.010	5,32	572,99	2.958.069	5,16	6%	2%	-3%

¹⁵ Durante el periodo comprendido entre enero y octubre de 2024, 27 Estados miembros de la UE (EE. MM.) declararon datos referentes a las importaciones de fuera de la UE correspondientes a 12 grupos de productos. Las importaciones de fuera de la UE consisten en productos registrados por los Estados miembros cuando entran en el territorio de la UE. No se incluye el tránsito.

Polonia	207,64	897.648	4,32	208,84	891.791	4,27	1%	-1%	-1%
Portugal	128,50	565.851	4,40	144,07	650.613	4,52	12%	15%	3%
Rumanía	15,84	64.513	4,07	16,84	74.295	4,41	6%	15%	8%
Eslovaquia	5,18	17.795	3,44	4,51	13.976	3,10	-13%	-21%	-10%
Eslovenia	4,67	18.431	3,95	6,11	24.448	4,00	31%	33%	1%
España	960,89	4.602.929	4,79	1.011,19	4.704.646	4,65	5%	2%	-3%
Suecia	608,38	4.564.735	7,50	576,89	4.315.472	7,48	-5%	-5%	0%
UE-27	4.916,11	25.196.199	5,13	4.965,13	24.703.812	4,98	1%	-2%	-3%

Fuente: Elaboración de EUMOFA a partir de datos de EUROSTAT COMEXT

Aumento del valor y del volumen: El de los otros pescados de mar y el del atún y especies afines fueron los únicos grupos de productos que registraron un aumento en valor y volumen. Los mayores ascensos se observaron en los casos de la dorada (+26% y +5%) y la lubina (+27% y 36%), el listado (+12% y +20%) y el rabil (+4% y +21%).

Descenso del valor y del volumen: El grupo de productos de los pescados planos fue el único que registró un descenso tanto del valor como del volumen de las importaciones de fuera de la UE. Los pescados planos registraron la mayor disminución, principalmente por las reducidas importaciones de fletán negro (-9% y -12%).

Tabla 35. **RESUMEN DE LAS IMPORTACIONES DE FUERA DE LA UE DE ENERO A OCTUBRE A NIVEL DESAGREGADO POR GP (volumen en toneladas y valor en millones EUR)**

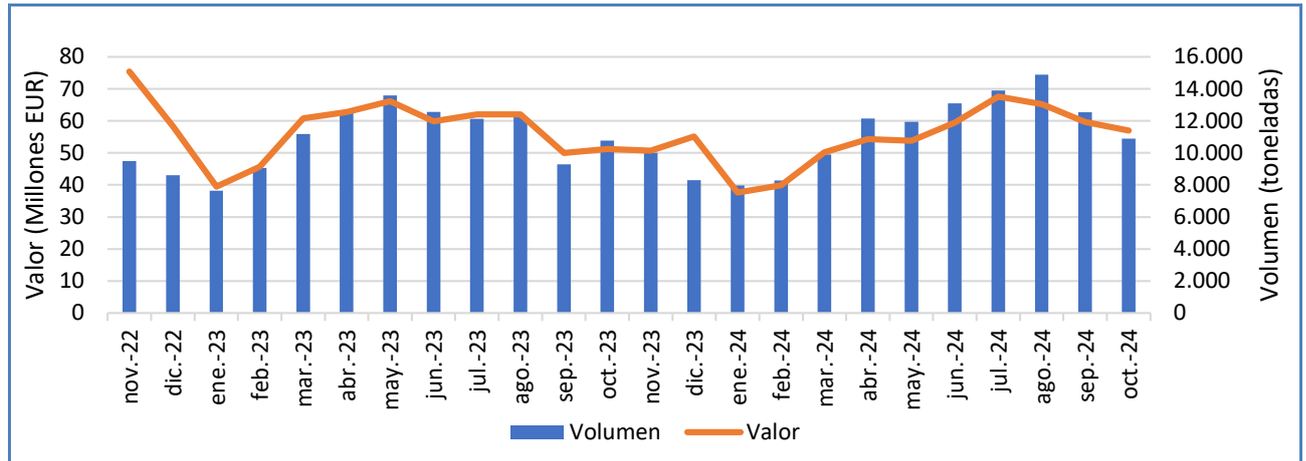
Grupo de productos	Enero - octubre 2023			Enero - octubre 2024			Cambio frente a enero - octubre de 2023			PEC
	Valor	Volumen	Precio	Valor	Volumen	Precio	Valor	Volumen	Precio	
Bivalvos	560	111.066	5,04	545	115.551	4,71	-3%	4%	-7%	Vieira y volandeira, otros mejillones.
Cefalópodos	2.480	439.033	5,65	2.440	438.778	5,56	-2%	0%	-2%	Jibia y globito, otros cefalópodos.
Crustáceos	3.768	528.872	7,12	3.685	547.847	6,73	-2%	4%	-6%	Camarones y langostinos de aguas templadas, cangrejo.
Pescados planos	434	83.237	5,22	403	77.513	5,20	-7%	-7%	0%	Otros pescados planos, fletán negro.
Pescados de agua dulce	453	112.145	4,04	462	116.397	3,97	2%	4%	-2%	Perca del Nilo, tilapia.
Pescados de fondo	4.008	889.781	4,50	3.688	907.891	4,06	-8%	2%	-10%	Abadejo de Alaska, bacalao.
Otros pescados de mar	1.353	244.728	5,53	1.459	262.520	5,56	8%	7%	1%	Dorada, otros pescados de mar.
Salmónidos	7.077	828.268	8,54	7.045	871.272	8,09	0%	5%	-5%	Salmón, trucha.
Pequeños pelágicos	829	393.607	2,10	837	342.616	2,44	1%	-13%	16%	Anchoa, caballa.
Atún y especies afines	2.588	497.585	5,20	2.701	578.420	4,67	4%	16%	-10%	Listado, rabil.

Fuente: Elaboración de EUMOFA a partir de datos de EUROSTAT COMEXT

4.1. Importaciones de bivalvos de fuera de la Unión a Estados miembros de la UE

En el periodo de enero a octubre de 2024, las importaciones de bivalvos de fuera de la UE alcanzaron un valor total de 544,6 millones de euros y un volumen total de 115.551 toneladas, con un precio de 4,71 EUR/kg para las diez principales especies comerciales¹⁶. En comparación con el mismo periodo de 2023, el valor de los bivalvos descendió un 3%, mientras que el volumen aumentó un 4%.

Figura 34. VALOR, VOLUMEN Y PRECIO DE LAS IMPORTACIONES DE BIVALVOS DE FUERA DE LA UE, 2022 - 2024 (VOLUMEN EN TONELADAS Y VALOR EN MILLONES DE EUROS)



Fuente: Elaboración de EUMOFA a partir de datos de EUROSTAT COMEXT

Los precios de las importaciones de bivalvos de fuera de la UE descendieron (-13%) en el periodo analizado. Los mayores volúmenes de importación de bivalvos se registraron entre mayo y agosto.

En el periodo comprendido entre enero y octubre de 2024, España, Francia e Italia fueron los principales importadores de bivalvos a la UE y juntos importaron desde países de fuera de la Unión en torno al 73% del volumen total de los bivalvos. España importó un 35%, Francia un 22% e Italia un 17%.

Tabla 36. PRINCIPALES IMPORTADORES DE PRODUCTOS DE BIVALVOS DE FUERA DE LA UE

EE. MM. UE	Valor (millones EUR)			Volumen (toneladas)			Principales especies comerciales
	Ene.-sep. 2023	Ene.-sep. 2024	Tendencia %	Ene.-sep. 2023	Ene.-sep. 2024	Tendencia %	
España	170,17	196,50	15%	38.836	45.505	17%	Almeja y otros venéridos, vieira y volandeira.
Francia	173,10	158,31	-9%	23.972	22.350	-7%	Vieira y volandeira, almeja y otros venéridos.
Italia	59,07	58,37	-1%	18.470	20.036	8%	Almeja y otros venéridos, vieira y volandeira.

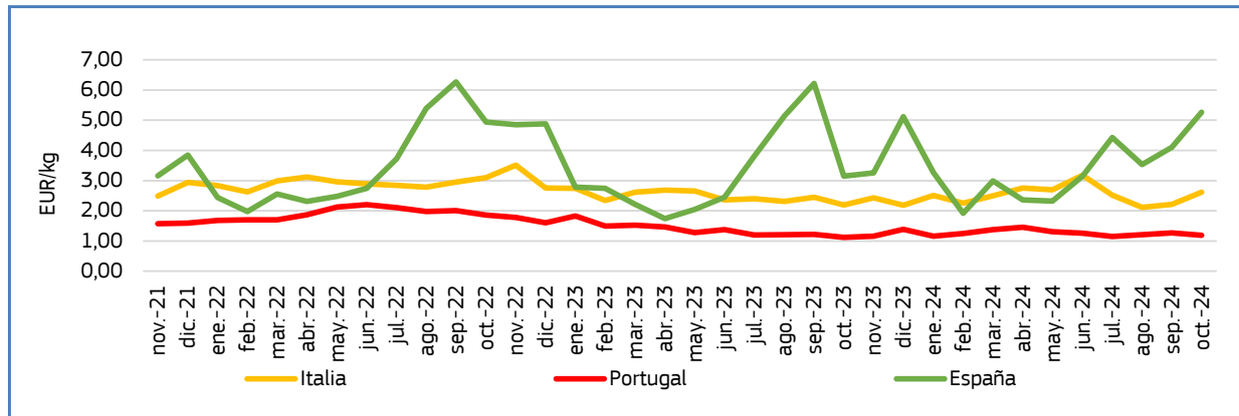
¹⁶ Abalón, almeja y otros venéridos, medusa, otros moluscos e invertebrados acuáticos, mejillón *Mytilus* spp., otros mejillones, ostra, vieira y volandeira, pepino de mar, erizo.

4.2. Importaciones de almeja y otros venéridos de fuera de la Unión a Estados miembros de la UE

El grupo de especies de los «otros mejillones», la almeja y otros venéridos y la vieira y la volandeira representan las principales especies comerciales del grupo de productos de los bivalvos. La almeja y otros venéridos supone el 32% del volumen total y el 19% del valor. Les siguen la vieira y la volandeira, que representan un 15% y un 42% respectivamente.

España, Italia y Portugal son los tres países que más volumen de almeja y otros venéridos importan desde países de fuera de la UE.

Figura 35. **PRECIO DE IMPORTACIÓN DE LA ALMEJA Y OTROS VENÉRIDOS DE FUERA DE LA UE A ITALIA, PORTUGAL Y ESPAÑA (NOV. 2021 - OCT. 2024)**



Entre noviembre de 2021 y octubre de 2024, el precio de la almeja y otros venéridos fluctuó y aumentó en Italia (+2%) y España (+19%) y descendió en Portugal (−9%). Entre enero y octubre de 2024, el volumen de la almeja y otros venéridos importada desde Italia fue de 10.434 toneladas, un 9% más que en el mismo periodo de 2023. Su precio ascendió un 3%. En Italia el pico de las importaciones se produjo en abril y mayo, mientras que las principales importaciones en volumen procedieron de Vietnam (74%), Tailandia y Turquía.

En el mismo periodo se importaron a Portugal 6.551 toneladas de almeja y otros venéridos, un 10% menos que en 2023, con un descenso del precio medio del 4%. En lo que respecta al volumen, prácticamente el 100% del total se importa desde Vietnam.

España importó el 80% de las 17.700 toneladas procedentes de Vietnam, con el Reino Unido y Turquía a continuación. El pico del volumen de importación se produjo en agosto. Entre enero y octubre de 2024, el volumen de importación aumentó un 17%, mientras que los precios se mantuvieron estables, con picos frecuentes en septiembre/octubre y diciembre.

Figura 36. **VALOR Y VOLUMEN UNITARIOS DE LAS IMPORTACIONES DE FUERA DE LA UNIÓN DE ALMEJA Y OTROS VENÉRIDOS A ITALIA, 2021 - 2024 (volumen en toneladas, precio en EUR/kg)**

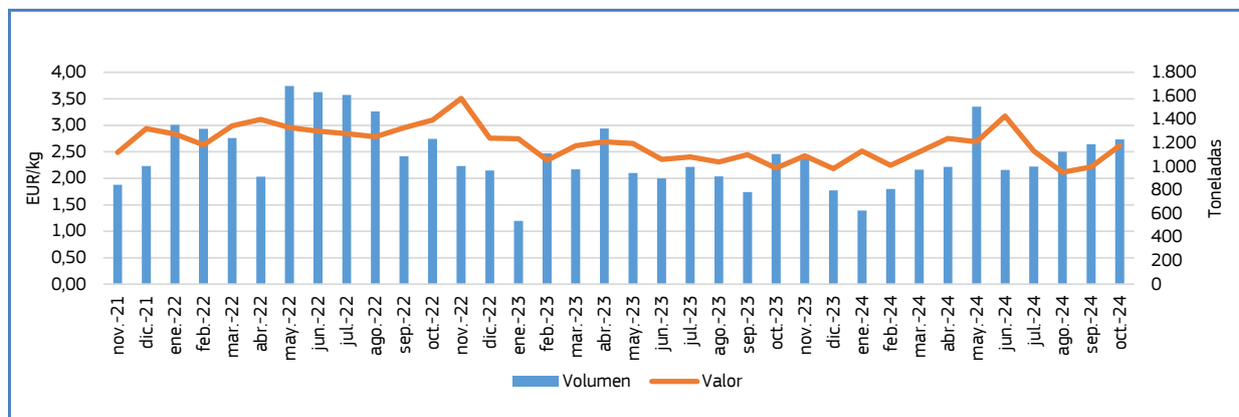


Figura 37. VALOR Y VOLUMEN UNITARIOS DE LAS IMPORTACIONES DE FUERA DE LA UNIÓN DE ALMEJA Y OTROS VENÉRIDOS A PORTUGAL, DIC. 2021 - SEP. 2024 (volumen en toneladas, precio en EUR/kg)

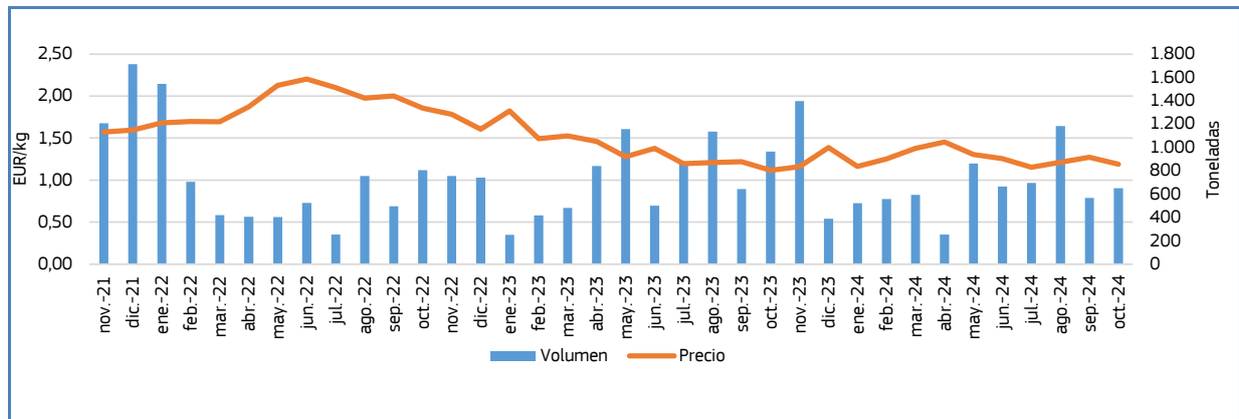
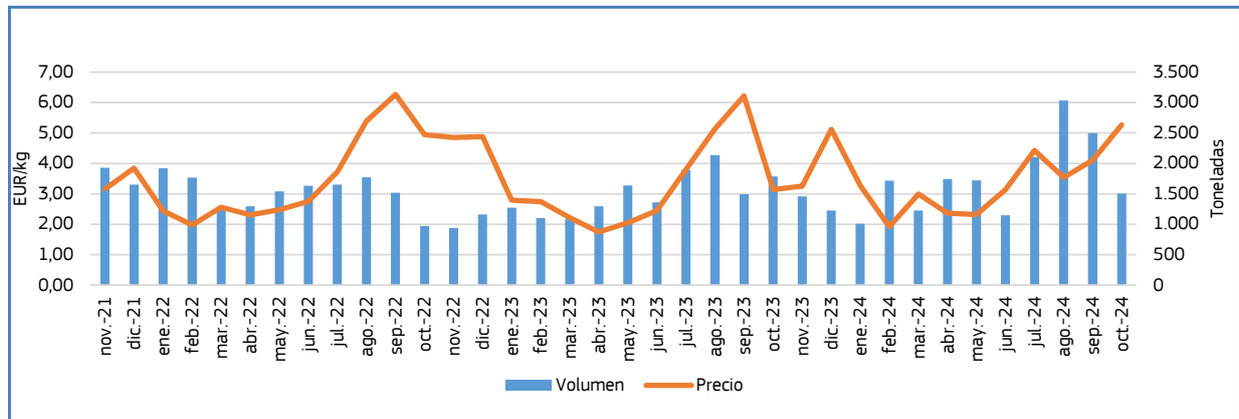


Figura 38. VALOR Y VOLUMEN UNITARIOS DE LAS IMPORTACIONES DE FUERA DE LA UNIÓN DE ALMEJA Y OTROS VENÉRIDOS A ESPAÑA, DIC. 2021 - SEP. 2024 (volumen en toneladas, precio en EUR/kg)



4.3. Importaciones de almeja y otros venéridos de fuera de la Unión por origen

En el periodo comprendido entre enero y octubre de 2024 y 2023, las importaciones a la UE de almeja y otros venéridos¹⁷ registraron un incremento en volumen (+7%) y valor (+10%). De enero a octubre de 2024, la UE importó 37.493 toneladas de almeja y otros venéridos, con un valor de 104 millones de euros. Los principales países de fuera de la UE que abastecieron almeja y otros venéridos a la Unión en 2024 fueron Vietnam (82%), el Reino Unido (6%), Turquía (5%) y Tailandia (4%). Entre enero y septiembre de 2024 se observó un aumento con respecto al mismo periodo de 2023 de las importaciones de almeja y otros venéridos de Vietnam (+7%) y Turquía (+9%).

¹⁷ 03077100 - Almejas, berberechos y arcas (familias Arcidae, Arctiidae, Cardiidae, Donacidae, Hiatellidae, Mactridae, Mesodesmatidae, Myidae, Semelidae, Solecurtidae, Solenidae, Tridacnidae y Veneridae) vivos, frescos o refrigerados, incluso sin pelar.
 03077210 - Almejas u otras especies de las familias de los Venéridos, congeladas, incluso sin pelar.
 03077290 - Almejas, berberechos y arcas (familias Arcidae, Arctiidae, Cardiidae, Donacidae, Hiatellidae, Mactridae, Mesodesmatidae, Myidae, Semelidae, Solecurtidae, Solenidae y Tridacnidae) congelados, incluso sin pelar.
 03077900 - Almejas, berberechos y arcas (familias Arcidae, Arctiidae, Cardiidae, Donacidae, Hiatellidae, Mactridae, Mesodesmatidae, Myidae, Semelidae, Solecurtidae, Solenidae, Tridacnidae y Veneridae) ahumados, secos, salados o en salmuera, incluso sin pelar.
 16055600 - Almejas, berberechos y arcas, preparados o en conserva (excl. ahumados)

Tabla 37. **IMPORTACIONES DE FUERA DE LA UNIÓN DE ALMEJA Y OTROS VENÉRIDOS POR ORIGEN EN 2024 (valor en EUR volumen en toneladas)**

País	ene. - oct. 2022		ene. - oct. 2023		ene. - oct. 2024		Enero - octubre 2024/2023	
	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen
Vietnam	73	32.267	47	28.705	47	30.727	1%	7%
Reino Unido	20	1.742	27	2.287	26	2.161	-4%	-5%
Turquía	7	1.424	8	1.588	9	1.728	8%	9%
Tailandia	6	2.393	3	1.446	3	1.375	-12%	-5%
Otras	10	1.276	8	874	18	1.502	116%	72%
Total	116	39.102	94	34.900	104	37.493	10%	7%

5. CONSUMO

5.1. Consumo en los hogares de la UE

Los datos analizados en el apartado «Consumo» proceden de EUMOFA y han sido proporcionados por el Europanel¹⁸.

En diciembre de 2024, el consumo de productos frescos de la pesca y de la acuicultura descendió en valor y en volumen en Francia, Hungría, Italia, los Países Bajos, Portugal, España y Suecia, frente a diciembre de 2024. Dinamarca, Alemania, Irlanda y Polonia registraron los mayores incrementos, tanto del valor como del volumen.

El mayor ascenso se registró en Irlanda, principalmente a causa de los crustáceos (volumen 37,8%, valor 23,19%), el eglefino (volumen 40,72%, valor 56,10%) y la merluza (volumen 32,71%, valor 43,09%).

Tabla 38. RESUMEN MENSUAL DE LOS PAÍSES DECLARANTES (VOLUMEN EN TONELADAS Y VALOR EN MILLONES EUR)

País	Consumo per cápita 2022* (equivalente de peso vivo) kg/cápita/año	Diciembre 2022		Diciembre 2023		Diciembre 2024		Cambio de dic. 2023 a dic. 2024		Cambio de ene.- dic. 2023 a ene.- dic. 2024	
		Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor
Dinamarca*	20,00-25,00	814	17,36	1.109	24,50	1.231	27,10	11%	11%	11%	10%
Francia	32,58	23.634	317,96	23.450	318,44	21.977	302,41	-6%	-5%	-1%	-1%
Alemania	12,49	6.739	105,27	6.349	100,13	6.387	100,89	1%	1%	-4%	-3%
Hungría	6,73	1.278	9,96	1.439	12,88	1.362	10,87	-5%	-16%	13%	6%
Irlanda*	20,00	879	16,88	939	18,55	1.161	22,30	24%	20%	-2%	0%
Italia	30,01	35.743	457,80	32.157	417,39	29.744	403,59	-8%	-3%	-7%	-2%
Países Bajos	18,88	3.752	81,16	3.789	83,38	3.447	77,24	-9%	-7%	-8%	-6%
Polonia	13,68	10.169	83,13	9.968	92,16	10.852	99,48	9%	8%	2%	14%
Portugal	54,54	5.754	52,06	4.945	44,11	4.527	42,21	-8%	-4%	-6%	0%
España	41,92	46.280	485,18	43.876	481,12	38.949	452,77	-11%	-6%	-6%	-1%
Suecia	22,46	820	13,00	1.032	15,94	859	12,95	-17%	-19%	7%	5%

* Los métodos utilizados para calcular el consumo aparente a nivel de la UE y de Estado miembro son diferentes. El primero se basa en datos y estimaciones tal y como se indica en el Contexto metodológico y el segundo requiere un ajuste de las tendencias anómalas debido al mayor impacto de los cambios de los stocks. 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. Estas están marcadas con un *, cuando los datos fueron proporcionados por las siguientes fuentes nacionales: Dutch Fish Marketing Board (Países Bajos) e Institute of Agricultural and Food Economics - National Research Institute (Polonia). La estimación para Dinamarca fue facilitada por la Universidad de Copenhague; para Irlanda fue la estimación de EUMOFA.

En 2024, el consumo de productos frescos descendió en volumen y en valor con respecto al año anterior en Francia, Alemania, Italia, los Países Bajos y España. En Dinamarca, Hungría, Polonia y Suecia aumentaron tanto el volumen como el valor. El mayor incremento se registró en Hungría, donde no se especificaron las especies consumidas, y en Dinamarca, principalmente por el consumo de lenguadina (volumen 160%, valor 143%) y halibut (volumen 60% y valor 36%). El mayor descenso se observó en los Países Bajos, principalmente a causa de un menor consumo de camarón *Crangon spp.* (volumen -49%, valor -38%), pescados planos (volumen -27%, valor -13%) y bacalao (volumen -20%, valor -19%).

¹⁸ Última actualización: 15.02.2025.

5.2. Resumen del consumo¹⁹ de bivalvos frescos en los hogares de la UE

En los datos de consumo en los hogares utilizados por EUMOFA, el consumo de bivalvos en los hogares se analiza en cinco Estados miembros (Dinamarca, Alemania, Italia, los Países Bajos y Portugal). De manera más específica, a nivel de especies, en Dinamarca, Alemania y los Países Bajos se analiza el consumo de mejillón (*Mytilus spp.*), mientras que en Italia se analiza el consumo tanto de mejillón como de almeja y otros venéridos, y en Portugal solo el de almeja y otros venéridos.

Figura 39. **COMPRA DE BIVALVOS FRESCOS POR PARTE DE LOS HOGARES (EN VALOR) EN DINAMARCA, ALEMANIA, ITALIA, LOS PAÍSES BAJOS Y PORTUGAL, ENERO DE 2022 - DICIEMBRE DE 2024**

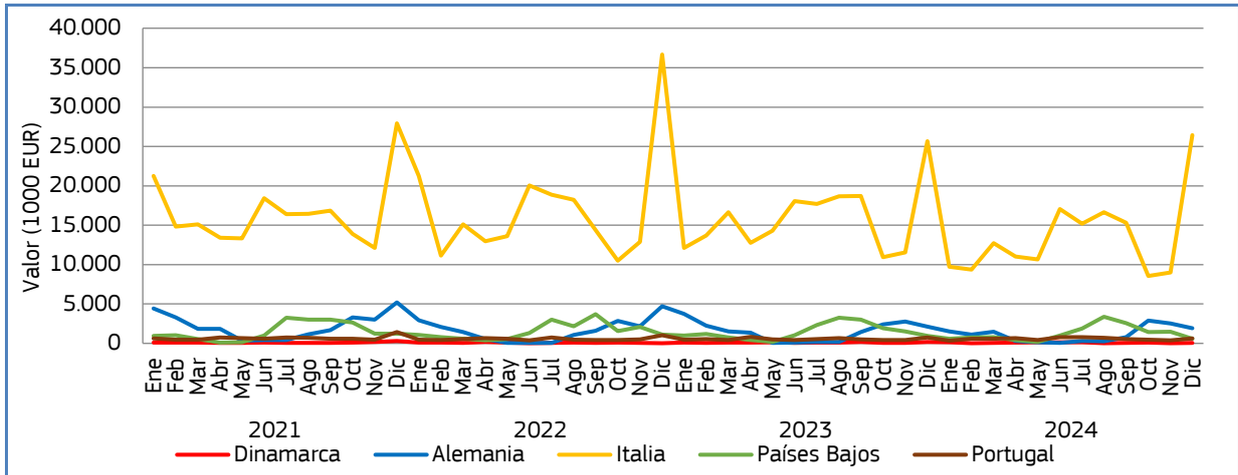
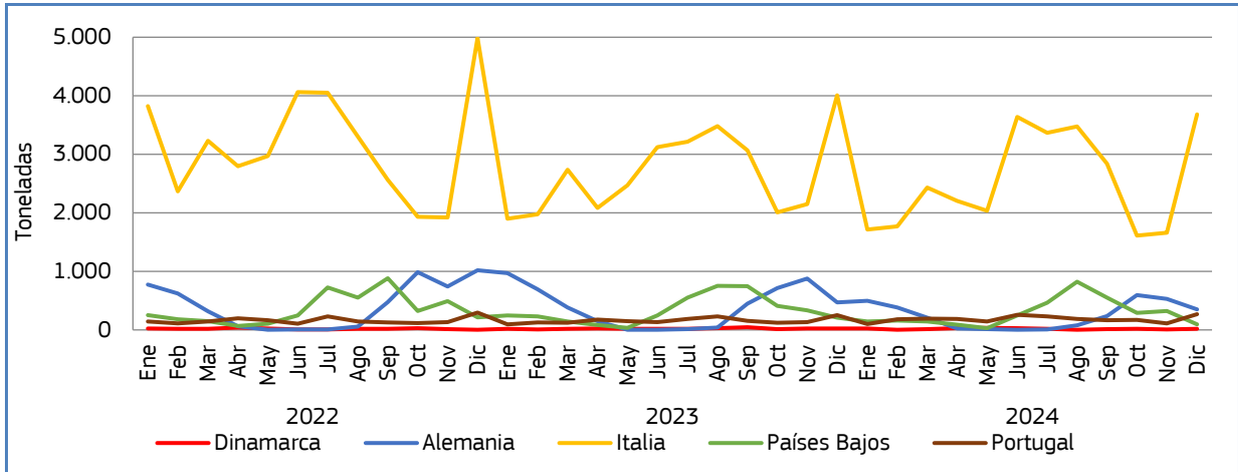


Figura 40. **COMPRA DE BIVALVOS FRESCOS POR PARTE DE LOS HOGARES (EN VOLUMEN) EN DINAMARCA, ALEMANIA, ITALIA, LOS PAÍSES BAJOS Y PORTUGAL, ENERO DE 2022 - DICIEMBRE DE 2024**



¹⁹ Los datos de consumo en los hogares analizados en este informe hacen referencia, exclusivamente, a aquellos países que han declarado datos de consumo. Esto no debe interpretarse como indicativo de que solamente esos Estados miembros (EE, MM.) consumen ese producto dentro de la UE-27. El análisis se limita a los datos disponibles y puede no reflejar el ámbito completo de consumo en todos los Estados miembros.

5.3. Tendencias de consumo en los hogares de mejillón fresco (*Mytilus spp.*), principal especie dentro de los bivalvos para los países declarantes

Tendencia a largo plazo (enero 2022 a diciembre 2024): Tendencia descendente del volumen y ligeramente ascendente del precio.

Precio medio anual: 3,65 EUR/kg (2022), 4,09 EUR/kg (2023), 4,31 EUR/kg (2024).

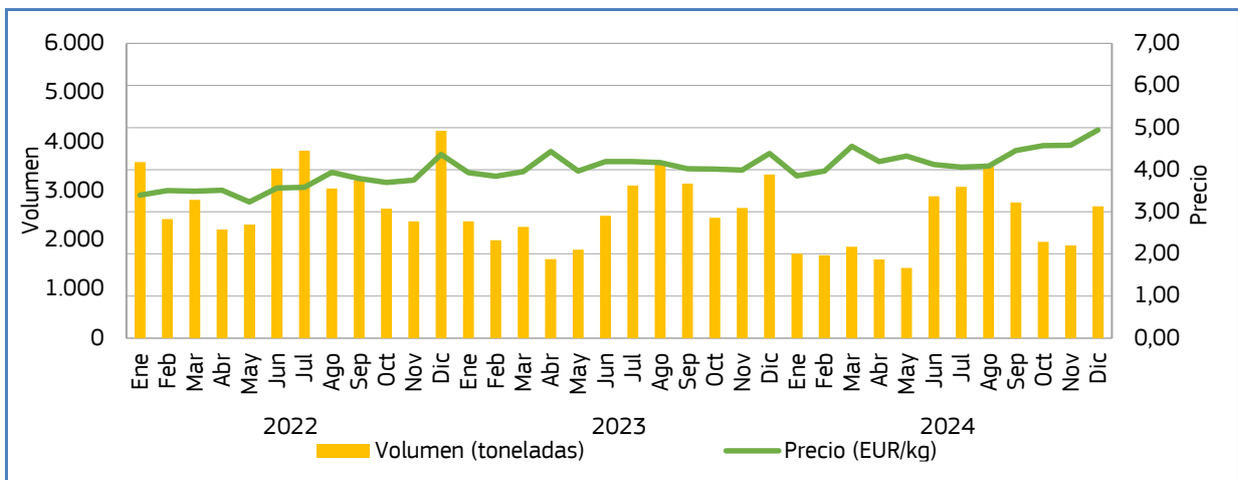
Consumo anual: 36.099 toneladas (2022), 30.756 toneladas (2023), 27.040 toneladas (2024).

Tendencia a corto plazo (enero a diciembre de 2024): Tendencia ligeramente al alza de los precios y tendencia ascendente del volumen.

Precio: 4,31 EUR/kg.

Consumo: 27.040 toneladas.

Figura 41. **PRECIO DE VENTA AL PÚBLICO Y VOLUMEN DEL MEJILLÓN (*MYTILUS SPP.*) COMPRADO POR LOS HOGARES DE DINAMARCA, ALEMANIA, ITALIA Y LOS PAÍSES BAJOS, ENERO 2022 - DICIEMBRE 2024**



El consumo de mejillón fresco muestra una variabilidad anual. A lo largo del periodo observado, de enero de 2022 a diciembre de 2024, el consumo siguió una tendencia descendente. El precio registró una tendencia ligeramente ascendente, con un pico en diciembre.

6. CASO PRÁCTICO: La solla en la UE

La solla es una de las especies más importantes para la pesquería demersal de bajura de la UE en el mar del Norte. No obstante, a lo largo de los últimos años, las capturas y desembarques de la UE registraron importantes descensos. Las capturas se sitúan muy por debajo del TAC combinado para la UE. La caída de la producción de la Unión no se ha compensado con un incremento de las importaciones. Esta oferta reducida ha hecho que los precios aumenten a lo largo de toda la cadena de suministro (primera venta, importaciones, consumo).

6.1. Recurso biológico y explotación

La solla europea (*Pleuronectes platessa*) es un pescado plano de la familia de los Pleuronectidae. La especie presenta manchas de un tono entre rojizo y anaranjado brillante, lo que la distingue de otros pescados planos, y un vientre blanco nacarado. El periodo de desove tiene lugar de diciembre a marzo, con picos en enero-febrero.

La solla suele habitar en fondos de arena, aunque también aparece en fondos de gravilla y lodo, así como en las zonas arenosas de las áreas con rocas. Suele encontrarse a profundidades de entre 10 y 50 metros, pero también aparece a profundidades de entre 0 y 200 metros. Durante su primer año de vida, los juveniles suelen aparecer en aguas poco profundas y suelen encontrarse en pozas de marea arenosas; comienzan a trasladarse a aguas más profundas durante su segundo año de vida. La solla se alimenta de animales que habitan en el fondo marino, especialmente de mariscos como berberechos y navajas, aunque también se alimenta de lombrices, crustáceos, ofiuros y lanzones²⁰.

La solla se encuentra en la plataforma continental, desde el golfo de Vizcaya en el sur, pasando por el canal de la Mancha, el mar del Norte y el mar de Irlanda hasta el Báltico, y remontando las costas noruegas hasta el mar de Barents.

Se suele capturar en pesquerías mixtas con el lenguado. Las artes de pesca más utilizadas para la pesca de solla son el trasmallo, el enmalle, la red de tiro danesa, el arrastre de vara y el arrastre demersal. En el caso de la flota belga, la solla se captura a lo largo de todo el año, con picos en otoño y a principios del invierno (septiembre-enero). Las capturas de solla están sujetas a una talla mínima de conservación de 27 cm en las principales zonas de pesca, excepto en algunas regiones del Báltico, donde es de 25 cm²¹.

La solla europea está sujeta a TAC y cuotas. En 2025, la suma del total admisible de capturas de la UE fue de 99.026 toneladas. Las poblaciones del mar del Norte y del Skagerrak representaron la mayor parte del TAC de la UE, con un 76% y un 19% del total, respectivamente,

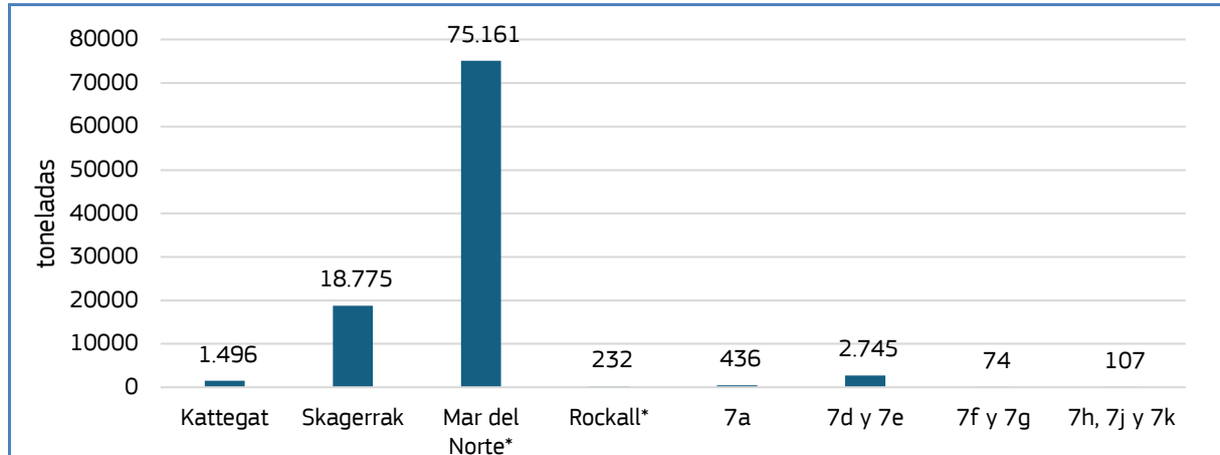


Fuente: Scandinavian Fishing Year Book

²⁰ <https://www.fishbase.se/summary/pleuronectes-platessa.html>

²¹ https://fish-commercial-names.ec.europa.eu/fish-names/species/pleuronectes-platessa_en

Figura 42. **TOTAL ADMISIBLE DE CAPTURAS DE SOLLA EN LA UE EN 2025**



Fuente: Comisión Europea, REGLAMENTO (UE) 2025/202 DEL CONSEJO. *El mar del Norte incluye la zona 4, las aguas del Reino Unido de la zona 2a y la parte de la zona 3a no cubierta por el Skagerrak y el Kattegat. Rockall incluye la zona 6, las aguas internacionales y del Reino Unido de la zona 5b y las aguas internacionales de las zonas 12 y 14. 7a: Mar de Irlanda; 7d y 7e: Canal de la Mancha; 7f y 7g: Canal de Bristol y Mar Céltico Norte; 7h, 7j y 7k: Mar Céltico Sur, suroeste de Irlanda.gat.

6.2. Producción

Capturas

En 2022, la producción mundial de solla fue de 48.609 toneladas. El principal productor en volumen fue la UE-27, con un 50% de las capturas mundiales, seguida de Rusia (20%), Islandia (15%) y el Reino Unido (12%). Los principales países de la UE en términos de volumen de capturas mundiales fueron los Países Bajos (23% de las capturas mundiales, 47% de las capturas de la UE) y Dinamarca (16% de las capturas mundiales, 32% de las capturas de la UE), que en conjunto representaron el 78 % del total de capturas de la UE en 2022.

Entre 2013 y 2022, las capturas mundiales de solla disminuyeron un 55%, principalmente por los productores de la UE (-67%), como los Países Bajos (-67%) y Dinamarca (-65%), aunque también se redujeron por el Reino Unido (-72%), mientras que productores como Rusia e Islandia experimentaron un aumento del 36% y el 23%, respectivamente. A lo largo de la década, la UE pasó del 67% de la cuota de mercado mundial al 50%.

Tabla 39. **PRECIOS MEDIOS DE PRIMERA VENTA Y DE IMPORTACIÓN DE LA SOLLA EUROPEA EN LA UE (en EUR/kg)**

País	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	% cambio 2022/2013
UE-27	72.502	66.907	73.155	77.931	68.512	58.136	51.340	41.088	35.217	24.202	-67%
Rusia	7.221	7.381	7.594	8.256	8.769	9.231	10.551	10.485	8.509	9.796	+36%
Islandia	5.979	5.928	6.758	7.468	6.707	8.383	6.843	7.671	8.767	7.330	+23%
Reino Unido	21.226	19.143	18.874	21.225	17.676	12.331	9.745	7.291	6.514	5.841	-72%
Noruega	1.383	1.014	661	809	848	718	836	699	795	886	-36%
Otras	449	454	537	899	875	739	764	713	647	554	+23%
Total	108.760	100.827	107.579	116.588	103.387	89.538	80.079	67.946	60.448	48.609	-55%

Fuente: FAO.

Desembarques en la UE

En 2022, los desembarques de solla en la UE-27 fueron de 30.042 toneladas, con un valor de prácticamente 93 millones de euros. El hecho de que el volumen de solla capturado por la flota de la UE (en equivalente en peso vivo) sea mucho mayor que el volumen desembarcado (en peso neto) sugiere que una parte de las capturas de la UE podría estar desembarcándose en terceros países (pero no en el Reino Unido, según datos de Eurostat).

Desde 2013, los Países Bajos han sido el principal país para los desembarques de solla en la UE, con un 47% del volumen total de desembarque en la UE en 2022 (en consonancia con sus volúmenes de captura), seguido por Dinamarca (38%).

De 2013 a 2022, los desembarques de solla de la UE-27 descendieron (-53%), pero en menor medida que la capturas (-67%). Desde 2015, los desembarques de la UE-27 han registrado un descenso continuado, alcanzando su nivel más bajo de la década en 2022. El pico del periodo se alcanzó en 2015. Esta tendencia descendente se atribuye fundamentalmente a los mayores países de desembarque (los Países Bajos -19.000 toneladas, -57%; Dinamarca -10.000 toneladas, -47%), mientras que los volúmenes aumentaron ligeramente entre los países de desembarque más pequeños (Irlanda +209.000 toneladas, +81%; Portugal +119.000 toneladas; +321%). La solla se suele desembarcar viva o fresca (99%) y entera o eviscerada (99%).

Tabla 40. **DESEMBARQUES DE SOLLA EN LA UE (volumen en toneladas)**²²

País	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Países Bajos	32.971	25.711	49.742	35.198	32.203	26.484	21.841	18.319	17.567	14.233
Dinamarca	21.637	24.547	24.216	27.012	21.683	16.967	14.687	15.686	14.733	11.420
Bélgica	4.647	6.811	5.872	5.352	5.442	4.605	3.647	2.174	2.010	1.585
Alemania	609	509	815	975	3.352	1.748	2.129	1.405	1.162	973
Francia	2.995	3.393	2.530	2.337	2.119	2.597	2.293	1.232	962	866
Irlanda	259	283	378	700	561	444	424	338	438	468
Otras	957	858	717	612	689	1.055	1.377	1.076	814	496
Total	64.076	62.112	84.271	72.185	66.048	53.899	46.398	40.230	37.687	30.042

Fuente: EUROSTAT.

6.3. Solla: primera venta en la UE

Doce países de la UE (Bélgica, Dinamarca, Estonia, Francia, Alemania, Irlanda, Lituania, Países Bajos, Polonia, Portugal, España y Suecia) han informado a EUMOFA de la primera venta de solla en 2024. Más concretamente, la primera venta abarca dos especies de solla: la solla europea (*Pleuronectes platessa*) y la platija americana (*Hippoglossoides platessoides*). La primera representa la mayor parte de las ventas (99% en volumen y valor). En los últimos 5 años, el precio medio de la solla europea fue entre un 137% y un 198% más alto que el de la platija americana, tras lo cual se equiparó en la UE, alcanzando los 2,69 EUR/kg.

En 2024, la primera venta total de solla en los países de la UE analizados fue de 15.156 toneladas, con un valor de unos 41 millones de euros y un precio medio de 2,69 EUR/kg. En línea con años anteriores, tanto la producción como el valor han disminuido (55% en volumen, 45% en valor). El valor producido ha resistido la caída de los volúmenes debido al aumento de los precios durante 2020-2024 (+23%).

Entre los países analizados, Dinamarca representó la mayor parte de los volúmenes de primera venta (60%) en 2024, seguida de los Países Bajos (25%). Mientras que el volumen de primera venta descendió en los Países Bajos durante 2020-2023, la posición de Dinamarca tendió a ser prominente a nivel de la UE (respectivamente -17% frente a +14% en la evolución de la cuota nacional del volumen de primera venta en los países declarantes), aunque ambos países principales declararon volúmenes significativamente descendentes (-41% para Dinamarca, -73% para los Países Bajos).

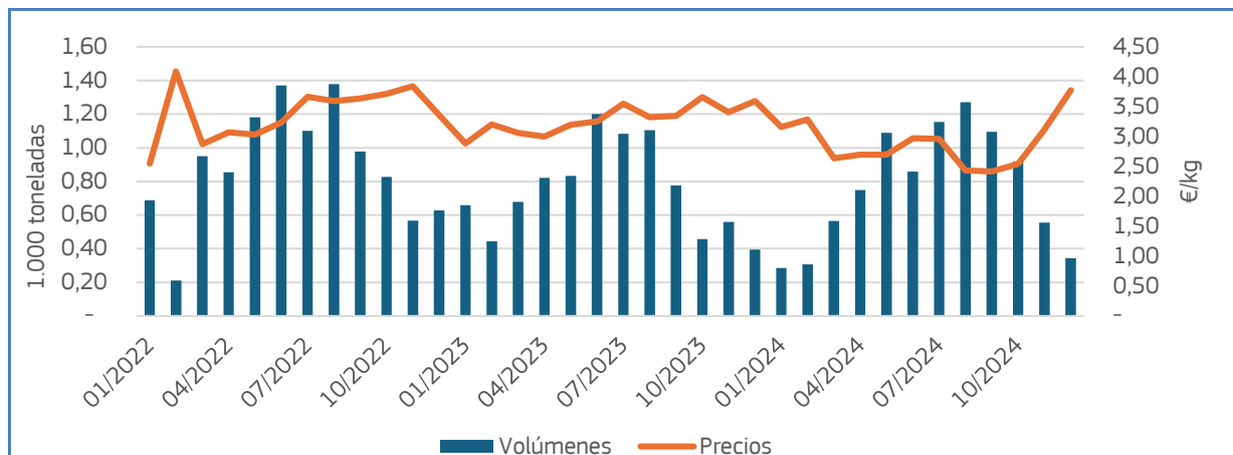
Los datos de primera venta muestran diferentes patrones de estacionalidad entre los países declarantes. La mayor parte de la primera venta se produce durante el verano en el caso de Dinamarca y los Países Bajos: de media, el 54% de la primera venta en Dinamarca tiene lugar entre mayo y septiembre, y el 48% en los Países Bajos, alcanzando el pico a menudo entre junio y agosto. No obstante, la estacionalidad es menor en Alemania y Francia, por ejemplo, donde el pico se suele producir en enero. Aunque no siempre está claro, las variaciones de los precios de primera venta en 2024 se correlacionaron más fuertemente con los volúmenes de primera venta (con picos de precios cuando los volúmenes eran más bajos). Los precios registrados en Dinamarca entre enero de 2020 y diciembre de 2024 (2,75 EUR/kg de media) fueron superiores a los registrados en los Países Bajos (2,47 EUR/kg) y, de media, en la UE (2,60 EUR/kg) durante el mismo periodo.

En 2024, seis de los diez principales puntos de venta registrados para la solla (en términos de volumen) se encontraban en los Países Bajos. No se informó de los puntos de venta en Dinamarca por motivos de confidencialidad. Entre los principales puntos de venta declarantes, los dos primeros (Urk, con el 11% de la primera venta de la UE, e IJmuiden/Velsen, con el 8%) se encuentran en los

²² Los totales no se corresponden exactamente con las sumas reales debido al redondeo.

Países Bajos, seguidos de Zeebrugge (4%) y Ostende (3%) en Bélgica. En Alemania, Maasholm (1%) ocupa el octavo lugar, mientras que otros países no figuran entre los diez primeros.

Figura 43. PRIMERA VENTA: LA SOLLA EN DINAMARCA



Fuente: EUMOFA.

Figura 44. PRIMERA VENTA: LA SOLLA EN LOS PAÍSES BAJOS



Fuente: EUMOFA.

6.4. Comercio internacional

En la NC²³ utilizada para el registro de datos de importación y exportación de la UE, la solla se registra de manera específica como congelada, fresca o refrigerada²⁴.

En 2024, la UE-27 importó 12.362 toneladas de solla con un valor de 37 millones de euros desde terceros países, principalmente entera o eviscerada (99,7% del volumen) y en conserva, viva o fresca (87%) o congelada (13%). La solla importada fue exclusivamente solla europea. El principal proveedor de solla al mercado de la UE fue Islandia (37% del volumen importado), con un 39% del valor de las importaciones de fuera de la UE, mientras que el Reino Unido fue el segundo en cuanto a volumen importado (30%) y valor importado (28%). A pesar de la guerra de agresión rusa contra Ucrania y las consiguientes sanciones contra Rusia, las importaciones de solla desde Rusia aumentaron considerablemente en 2024 (99% en volumen frente a 2022 y 55% frente a 2020).

²³ La nomenclatura combinada (NC) es el sistema de códigos de ocho dígitos de la UE, que comprende el código del Sistema Armonizado (SA) con otras subdivisiones de la UE. Sirve al arancel aduanero común de la UE y proporciona estadísticas sobre el comercio dentro de la UE y entre la UE y el resto del mundo.

²⁴ 0302 22 00 - Sollas (Pleuronectes platessa) frescas o refrigeradas; 0303 32 00 - Sollas (Pleuronectes platessa) congeladas; 0304 83 10 - Filetes congelados de solla (Pleuronectes platessa).

El 77% de las importaciones de 2024 se registraron en los Países Bajos (dado que se trata de un centro de comercio), el 15% en Dinamarca y el 6% en Francia. Estos tres países representaron el 97% del valor de las importaciones de fuera de la UE. No obstante, al analizar los flujos dentro de la UE, la solla procedente de los Países Bajos se exportó en gran medida a Italia y Alemania (30% a cada país, en volumen). En comparación con las 16.046 toneladas importadas desde dentro y fuera de la UE, los Países Bajos exportaron 8.382 toneladas dentro y fuera de la UE, lo que convierte a este país en un centro de tránsito para los flujos de solla dentro de la Unión. Entre dichos flujos dentro de la Unión, la mayoría de las exportaciones dentro de la UE procedentes de los principales exportadores, como Dinamarca, Alemania, Bélgica y Francia, tenían como destino los Países Bajos (76%, 83%, 94% y 75% de los volúmenes nacionales exportados, respectivamente).

El mismo año, las exportaciones de la UE a terceros países ascendieron a 1.210 toneladas con un valor de 11 millones de euros. La solla congelada supuso el 98% del valor total de las exportaciones fuera de la Unión, mientras que la solla viva o fresca representó el 2% del valor total de las exportaciones. El principal destino en valor fue el Reino Unido, con 7 millones de euros (66% del valor total de las exportaciones fuera de la Unión en 2024), seguido de Estados Unidos (20%).

A lo largo del periodo 2020-2023, los volúmenes importados de solla (exclusivamente de solla europea) en la UE aumentaron un 5%, mientras que los volúmenes de primera venta cayeron un 55%. El valor de importación aumentó un 26%, mientras que el valor de primera venta descendió un 45%. Los precios de la solla importada, tanto fresca como congelada, aumentaron de un 32% (para la solla fresca, que representó el 84% del volumen importado) a un 62% (para la solla congelada importada), mientras que el precio alcanzó un 39% en el caso de la primera venta de solla en la UE (no se cuenta con un análisis relevante de la solla congelada debido a los bajos volúmenes).

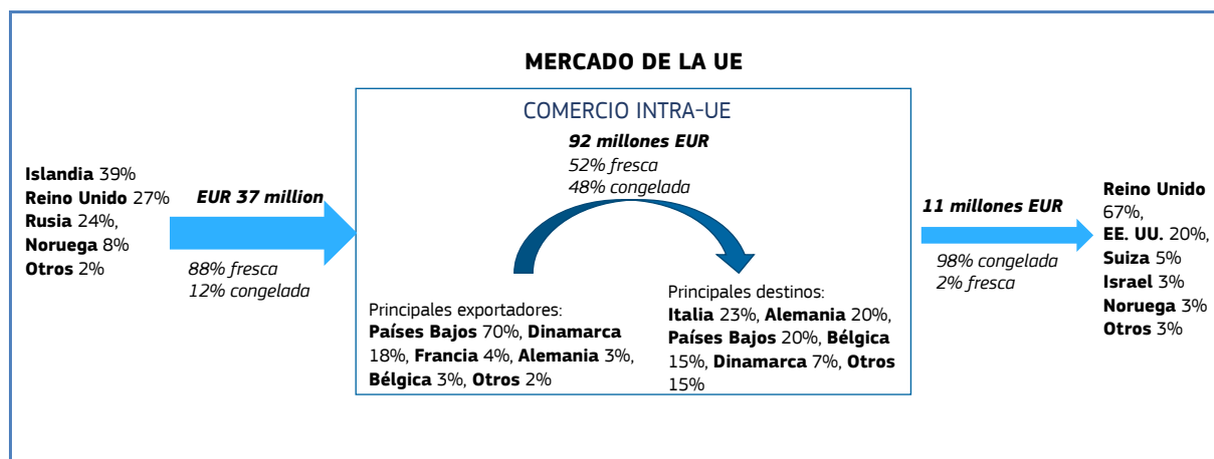
Tabla 41. **PRECIOS MEDIOS DE PRIMERA VENTA Y DE IMPORTACIÓN DE LA SOLLA EUROPEA EN LA UE (en EUR/kg)**

País	2020		2021		2022		2023		2024	
	Congelada	Fresca								
Precio de importación	2,13	2,55	2,35	2,67	3,74	3,61	3,46	3,36	2,93	2,98
Precio de primera venta	2,24	2,20	Ninguno	2,40	3,18*	3,11	1,80*	3,06	1,76*	2,69

Fuente: EUROSTAT. * Precios basados en volúmenes muy bajos (<100kg).

En 2024, las exportaciones de productos de solla dentro de la Unión fueron de 15.929 toneladas, con un valor de 92 millones de euros. El comercio dentro de la UE estuvo dominado por la solla viva o fresca, que representó el 52% del valor comercial, seguida del pescado congelado (48%). Italia (23% del valor comercial) y Alemania (20%) fueron los principales destinos de las exportaciones dentro de la UE.

Figura 45. **EL MERCADO COMERCIAL DE LA UE DE LA SOLLA EN 2023, EN VALOR**



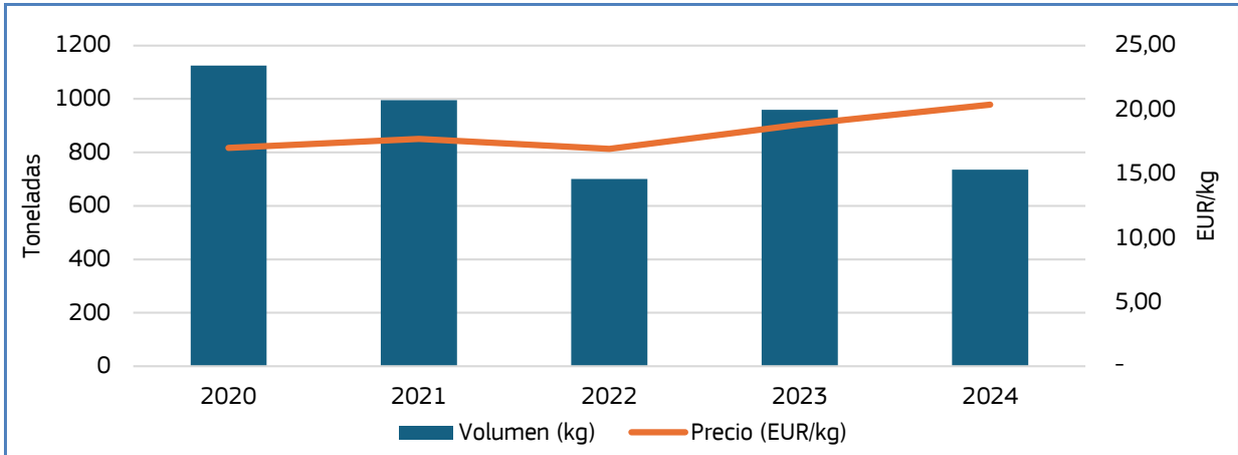
Fuente: Redacción de EUMOFA a partir de datos de EUROSTAT-COMEXT.

6.5. Consumo

La solla se consume principalmente en filetes frescos. Los datos del Europanel analizan los volúmenes y valores del consumo en los hogares de solla fresca en Alemania y los Países Bajos. A lo largo del periodo 2020-2024, se observaron tendencias descendentes en ambos países en cuanto a volumen, directamente ligadas a la reducción de la oferta a nivel de la Unión: -35% en Alemania y -

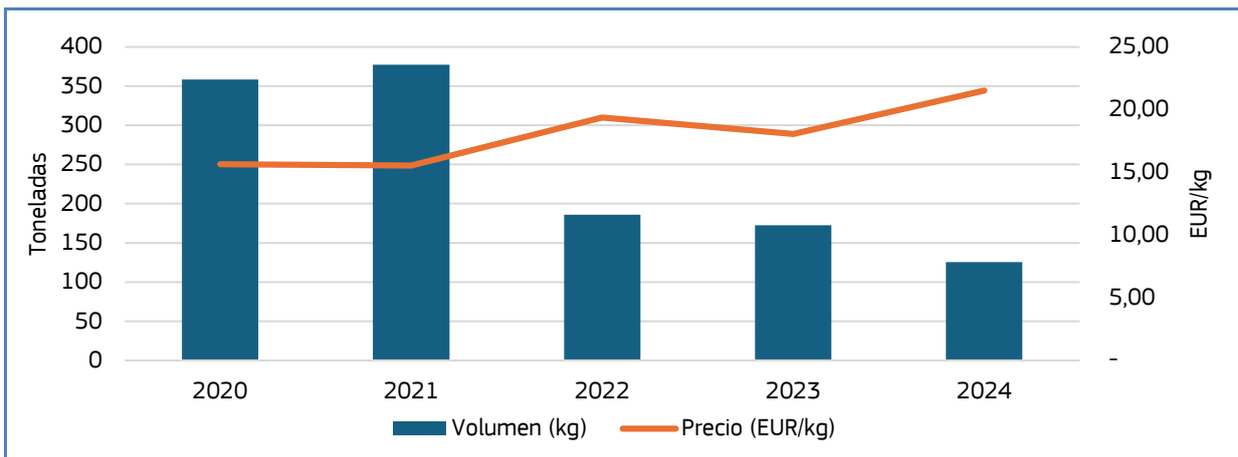
65% en los Países Bajos. En consecuencia, los precios medios ascendieron de manera considerable a lo largo del periodo: +20% en Alemania y +38% en los Países Bajos.

Figura 46. **CONSUMO EN LOS HOGARES: SOLLA FRESCA EN ALEMANIA**



Fuente: EUMOFA.

Figura 47. **CONSUMO EN LOS HOGARES: SOLLA FRESCA EN LOS PAÍSES BAJOS**



Fuente: EUMOFA.

Manuscrito completado en marzo de 2025. La Comisión Europea no se hace responsable de las consecuencias de la reutilización de esta publicación.

Luxemburgo: Oficina de Publicaciones de la Unión Europea, 2025
© Unión Europea, 2025



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 12 de diciembre 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: página 2: © EUROFISH, página 32: © Scandinavian Fishing Year Book.

PDF ISSN 2529-4334 KL-01-25-022-ES-N

ISBN: 978-92-68-24112-7 DOI:10.2771/3377055

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:

Noticias destacadas del mundo: Comisión Europea, Fishing Daily, Statistics Iceland.

Contexto macroeconómico: Cámara de Comercio de Forlì-Cesena, Italia; DPMA, Francia; MABUX, Eurostat, Banco Central Europeo.

Primera venta: Eur-lex.

Casos prácticos: Comisión Europea, Fishbase, Eurostat, Europanel.

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