

## En este número

En los países analizados incluidos en la base de datos de EUMOFA, la primera venta de los «pescados planos» alcanzó un valor de 25,2 millones de euros y un volumen de 3.643 toneladas en febrero de 2023, lo que supuso un aumento del 11% en valor y un descenso del 4% en volumen con respecto febrero de 2022.

A nivel del sistema electrónico de registro y notificación (ERS), el rodaballo (5%) y la acedía (1%) representaron juntos el 6% del valor total de primera venta registrado para los «pescados planos» en febrero de 2023.

En el periodo de 36 meses analizado (marzo de 2020 a febrero de 2023), el precio medio ponderado de primera venta del rodaballo en Francia fue de 18,87 EUR/kg, un 73% mayor que el de Portugal (10,91 EUR/kg), y un 7% mayor que el de los Países Bajos (17,42 EUR/kg).

En los últimos 12 meses, se ha observado una tendencia descendente en los volúmenes de consumo de lubina y un ascenso en los precios en Italia, Portugal y España.

En 2020, los desembarques totales de bacaladilla en la UE fueron de 325.446 toneladas, divididas prácticamente al 50/50 entre bacaladilla para el consumo humano y bacaladilla para su transformación en harina y aceite de pescado.

En la Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Agua, celebrada en Nueva York del 22 al 24 de marzo, la UE confirmó su fuerte compromiso en materia de seguridad global del agua.



## Índice



### Primera venta en Europa

El rodaballo (Francia, Países Bajos, Portugal) y la acedía (Francia, Portugal, España)



### Importaciones extracomunitarias

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



### Consumo

La lubina en Francia, Portugal y España



### Casos prácticos

La inflación y la evolución de los precios de fuentes de proteína comparables  
La bacaladilla 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](http://www.eumofa.eu)

@EU\_MARE #EUMOFA

## 1. Primera venta en Europa

Durante el periodo comprendido entre **enero y febrero de 2023**, 12 Estados miembros de la UE (EE. MM.), Noruega y el Reino Unido presentaron datos de primera venta correspondientes a 10 grupos de productos<sup>1</sup>. 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 EUMOFA<sup>2</sup>.

### 1.1. Comparativa de enero-febrero 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 Chipre, Estonia, Francia, Alemania, Letonia y el Reino Unido. Los mayores incrementos se observaron en Alemania y en Letonia. La caballa, el camarón *Crangon* spp. y la platija europea fueron los principales responsables de las subidas observadas en Alemania, mientras que en Letonia se debieron al arenque y al espadín.

**Descenso del valor y del volumen:** El valor y el volumen de primera venta descendieron en Bulgaria, los Países Bajos, Portugal, España y Suecia. En Bulgaria y Suecia se produjeron fuertes caídas en términos absolutos a consecuencia del descenso de la primera venta de la almeja y otros venéridos y el espadín en Bulgaria y del espadín, el arenque y la caballa en Suecia.

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

País	Enero - febrero 2021		Enero - febrero 2022		Enero - febrero 2023		Cambio frente a enero - febrero de 2022	
	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor
Bulgaria	53	0,1	68	0,2	5	0,0	-92%	-89%
Chipre	48	0,4	42	0,3	46	0,3	10%	13%
Estonia	16.973	3,8	12.429	2,9	14.304	4,2	15%	43%
Francia	31.984	106,7	32.257	123,0	33.579	128,4	4%	4%
Alemania	8.626	5,3	6.537	5,1	7.752	10,2	19%	101%
Italia	11.664	46,0	10.016	45,9	9.939	45,8	-1%	0%
Letonia	9.384	2,0	6.297	1,4	8.270	2,1	31%	51%
Lituania	725	0,3	253	0,2	85	0,4	-67%	110%
Países Bajos	26.858	36,4	44.696	48,1	26.066	32,8	-42%	-32%
Portugal	7.800	28,6	10.122	44,2	9.544	41,1	-6%	-7%
España	50.263	170,0	51.629	195,6	48.812	190,3	-5%	-3%
Suecia	44.506	14,6	25.679	12,0	2.709	5,5	-89%	-54%
Noruega	587.003	530,0	541.150	583,9	565.567	559,1	5%	-4%
Reino Unido	64.551	94,6	61.853	115,7	69.470	124,9	12%	8%

*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.*

<sup>1</sup> Bivalvos y otros moluscos e invertebrados acuáticos, cefalópodos, crustáceos, pescados planos, pescados de agua dulce, pescados de fondo, salmónidos, pescados planos, atún y especies afines y otros pescados de mar.

<sup>2</sup> Los datos de la primera venta se actualizaron el 16.4.2023.

## 1.2. Comparación de febrero de 2023 frente a febrero de 2022

**Aumento del valor y del volumen:** La primera venta aumentó en Chipre, Estonia, Francia, Alemania, Italia, Letonia y el Reino Unido. Los mayores incrementos se produjeron en Alemania, con fuertes subidas en el caso de la caballa y el camarón *Crangon spp.*

**Descenso del valor y del volumen:** La primera venta descendió en Bulgaria, Lituania, los Países Bajos, España y Noruega. Las mayores caídas se observaron en Bulgaria, provocadas por la almeja y otros venéridos y el espadín.

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

País	febrero 2021		febrero 2022		febrero 2023		Cambio frente a febrero de 2022	
	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor
Bulgaria	27	0,1	41	0,1	4	0,013	-90%	-85%
Chipre	25	0,2	20	0,2	25	0,2	22%	14%
Estonia	7.627	1,7	6.065	1,3	7.741	2,3	28%	72%
Francia	15.943	53,2	15.481	60,8	17.858	64,5	15%	6%
Alemania	4.473	1,9	1.048	0,5	1.606	2,0	53%	289%
Italia	6.525	25,5	5.202	24,4	5.403	25,3	4%	3%
Letonia	5.555	1,2	3.773	0,8	4.835	1,3	28%	54%
Lituania	376	0,16	70	0,078	24	0,071	-65%	-9%
Países Bajos	20.060	22,2	36.661	29,4	14.939	16,1	-59%	-45%
Portugal	3.662	13,6	4.515	20,8	4.782	20,2	6%	-3%
España	25.972	86,7	28.024	101,1	24.366	90,4	-13%	-11%
Suecia	22.664	7,3	1.862	2,6	1.482	2,8	-20%	7%
Noruega	315.138	311,1	336.388	367,8	293.322	298,0	-13%	-19%
Reino Unido	16.507	30,0	17.667	37,6	18.935	39,6	7%	5%

*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.*

**Aquí** puede consultar los datos semanales de primera venta más recientes (**hasta la semana 17 de 2023**) disponibles en la página web de EUMOFA.

**Aquí** puede consultar los datos de primera venta mensuales más recientes de **marzo de 2023** 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 EUMOFA<sup>3</sup>.

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


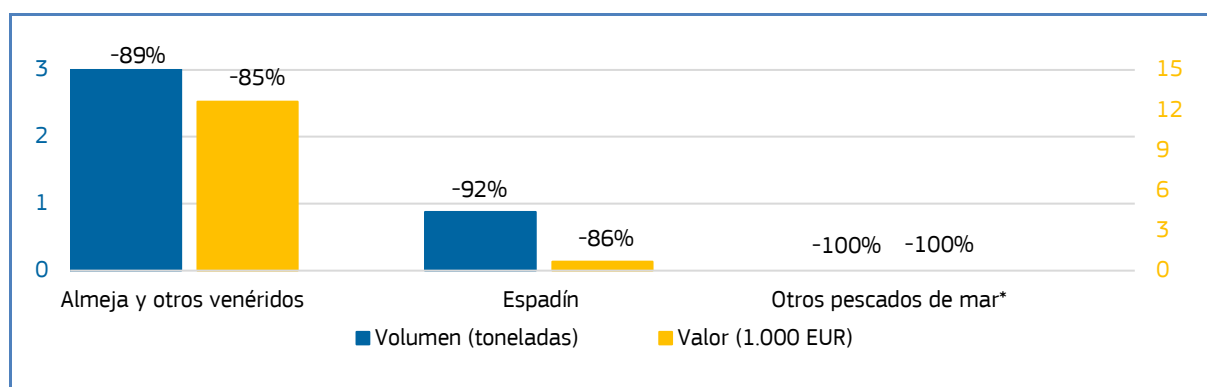

 Bulgaria	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables
Ene.-feb. 2023 vs. ene- feb. 2022	0,017 millones EUR, -89%	5 toneladas, -92%	Almeja y otros venéridos, espadín.
Feb. 2023 vs. feb. 2022	0,013 millones EUR, -85%	4 toneladas, -90%	Almeja y otros venéridos, espadín.

Figura 1. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN BULGARIA, FEBRERO DE 2023



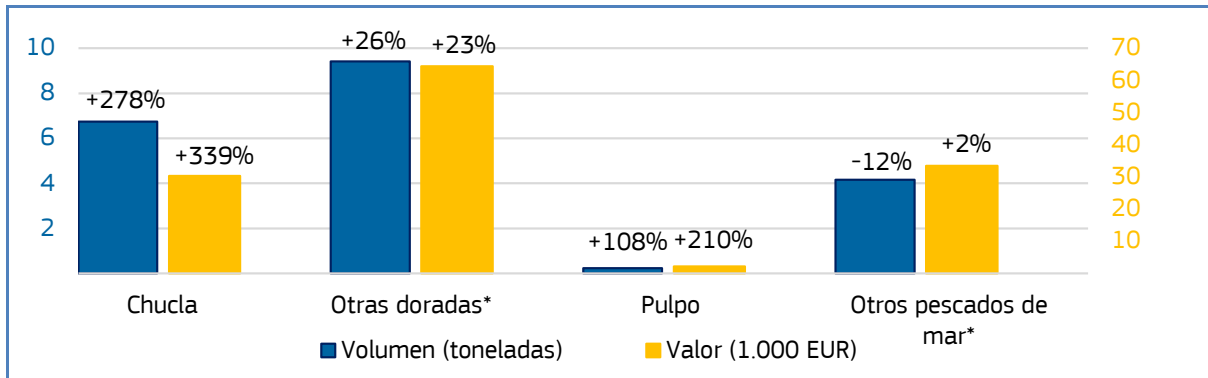
Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior. \*Agrupación por especies de EUMOFA. Metadatos 2, Anexo 3: <https://eumofa.eu/supply-balance-and-other-methodologies>

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

 Chipre	Valor de primera venta / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables	Notas
Ene.- feb. 2023 vs. ene- feb. 2022	0,3 millones EUR, +13%	46 toneladas, +10%	Otras doradas*, otros pescados de mar*, salmonete, chucla.	La <b>chucla</b> es la especie demersal objetivo más importante de las pesquerías de arrastre y enmalle de Chipre (GSA 25). En febrero de 2023, frente a febrero de 2022, la primera venta de chucla registró un gran incremento. La gran diferencia en la oferta (+278%) probablemente se deba a los fuertes vientos que tuvieron lugar en la zona en 2022, que afectaron a los reproductores de la especie y que suelen producirse entre febrero y abril en las aguas litorales de Chipre, especialmente en el sur. Es probable que las condiciones meteorológicas hayan provocado tanto el retraso de la formación de agregaciones de reproductores en las aguas litorales como la reducción del esfuerzo pesquero por parte de las flotas a pequeña escala. Así, en febrero de 2022 los desembarques fueron muy inferiores en volumen y en valor a los de 2023.
Feb. 2023 vs. feb. 2022	0,2 millones EUR, +14%	25 toneladas, +22%	Chucla, otras lubinas*, pulpo, otros pescados de mar*.	

<sup>3</sup> Los datos de la primera venta se actualizaron el 13.4.2023.

Figura 2. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN CHIPRE, FEBRERO 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


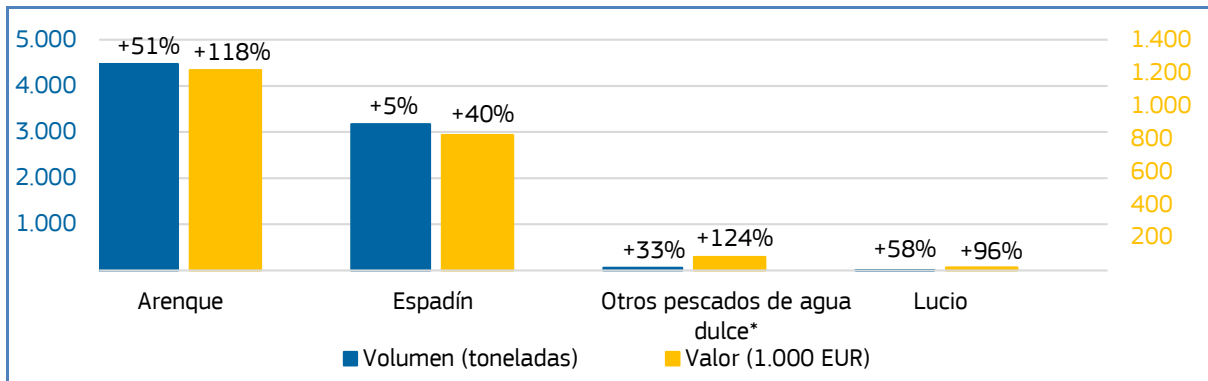
 Estonia	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables
Ene.- feb. 2023 vs. ene- feb. 2022	4,2 millones EUR, +43%	14.304 toneladas, +15%	Arenque, espadín, otros pescados de agua dulce*.
Feb. 2023 vs. feb. 2022	2,3 millones EUR, +72%	7,741 toneladas, +28%	Arenque, espadín, lucioperca, otros pescados de agua dulce*.

Figura 3. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN ESTONIA, FEBRERO 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 FRANCIA


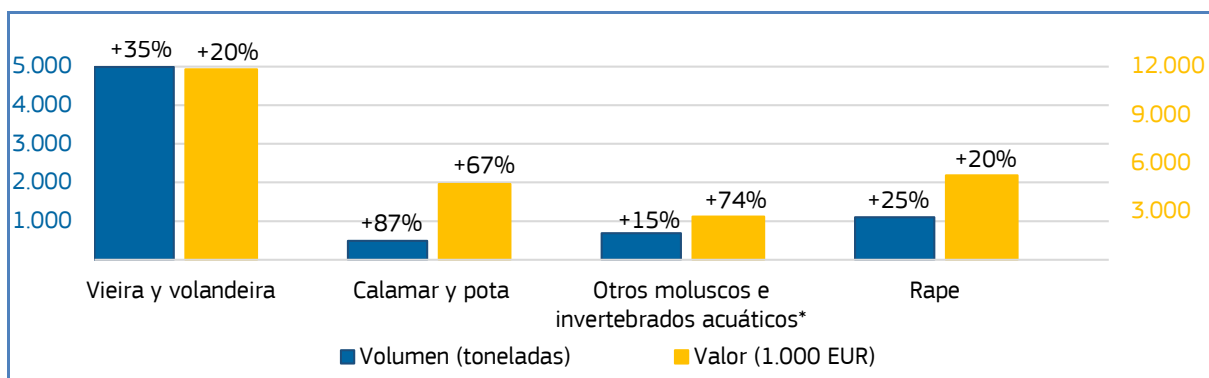
 Francia	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables
<b>Ene.- feb. 2023 vs. ene- feb. 2022</b>	128,4 millones EUR, +4%	33.579 toneladas, +4%	vieira y volandeira, calamar y pota, jibia y globito, pulpo, otros moluscos e invertebrados*.
<b>Feb. 2023 vs. feb. 2022</b>	64,5 millones EUR, +6%	17.858 toneladas, +15%	Vieira y volandeira, calamar y pota, otros moluscos e invertebrados*, rape.

Figura 4. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN FRANCIA, FEBRERO DE 2023



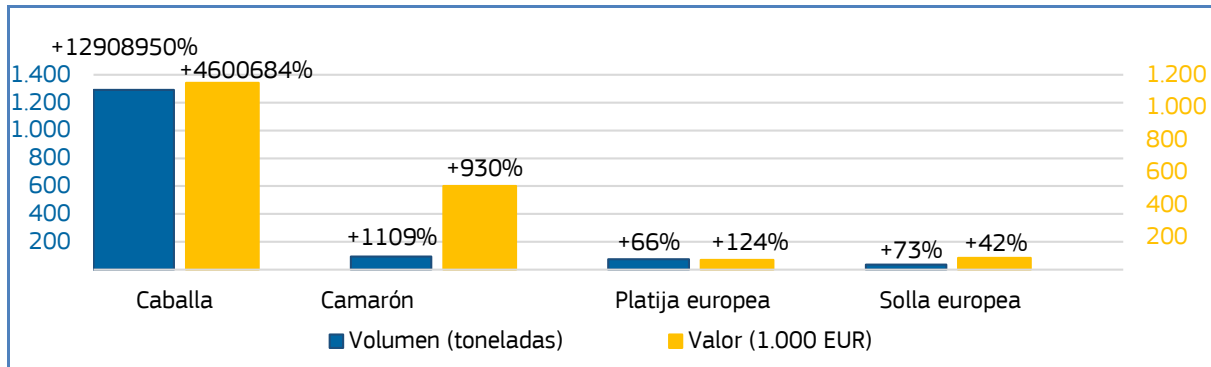
Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior. \*Agrupación por especies de EUMOFA.

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

 Alemania	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen/ tendencia %	Principales especies responsables	Nota
<b>Ene.- feb. 2023 vs. ene- feb. 2022</b>	10,2 millones EUR, +101%	7.752 toneladas, +19%	Caballa, camarón <i>Crangon</i> spp., platija europea, lucio.	En febrero de 2023, frente a febrero de 2022, la primera venta de la <b>caballa atlántica</b> registró un gran incremento. Actualmente, la situación de la población de esta especie es buena, con una biomasa de reproductores por encima del RMS, Btrigger, Bpa y Blim tanto en 2021 como en 2022. Es muy probable que el gran cambio de la producción se deba a un error estadístico, dado que una gran parte de los desembarques se produjeron a finales de 2022. No obstante, la producción total de caballa de los últimos dos meses de 2023 (en torno a 2.500 toneladas) fue bastante similar a la observada en los dos primeros meses de 2022 (alrededor de 2.900 toneladas).  En febrero de 2023, frente a febrero de 2022, la primera venta de <b>camarón <i>Crangon</i> spp</b> aumentó. No obstante, al analizar el registro histórico, la producción observada en febrero fue, con creces, la menor con respecto al resto de meses, y la mayor parte de la producción tuvo lugar en el periodo comprendido entre agosto y octubre. El CIEM confirmó estos datos <sup>4</sup> , al indicar que el esfuerzo pesquero se aplica principalmente a partir de abril, con el mayor nivel de productividad en octubre, mientras que los niveles de producción de febrero fueron de unas 70-100 toneladas.
<b>Feb. 2023 vs. feb. 2022</b>	2,0 millones EUR, +289%	1.606 toneladas, +53%	Caballa, camarón <i>Crangon</i> spp., platija europea, solla europea.	

<sup>4</sup> CIEM. 2022. Grupo de trabajo sobre la pesca e historia de la vida del camarón *Crangon* (WGCRAN; conclusiones de la reunión de 2021). Informes científicos del CIEM. 4:14. 77 pp. <http://doi.org/10.17895/ices.pub.10056>

Figura 5. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN ALEMANIA, FEBRERO DE 2023

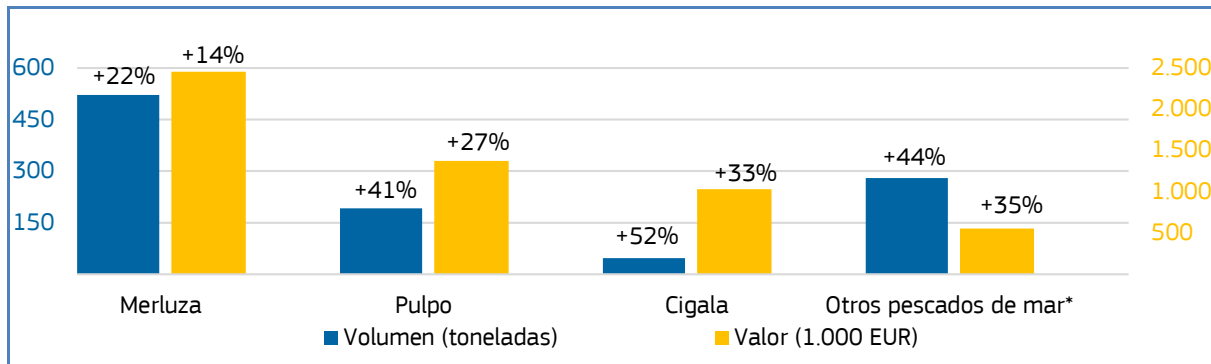


Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior.

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

Italia	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables
Ene.- feb. 2023 vs. ene- feb. 2022	45,8 millones EUR, 0%	9.939 toneladas, -1%	Anchoa, merluza, almeja y otros venéridos, sardina.
Feb. 2023 vs. feb. 2022	25,2 millones EUR, +3%	5.403 toneladas, +4%	Merluza, pulpo, cigala, otros pescados de mar*

Figura 6. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN ITALIA, FEBRERO DE 2023



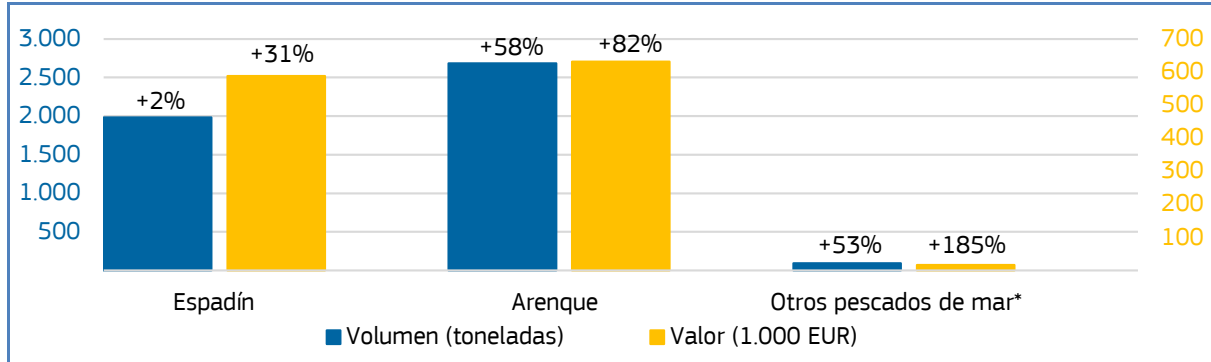
Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior. \*Agrupación por especies de EUMOFA.

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

Letonia	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables	Notas
Ene.- feb. 2023 vs. ene- feb. 2022	2,1 millones EUR, +51%	8.270 toneladas, +31%	Arenque, espadín, otros pescados de mar*, eperlano.	En febrero de 2023, frente a febrero de 2022, la primera venta de <b>otros pescados de mar</b> aumentó. Una de las razones que justifican el gran ascenso del volumen podría ser las condiciones meteorológicas de febrero de 2022, que afectaron al uso de la capacidad pesquera disponible Otra razón podrían ser las capturas accidentales provocadas por los cambios en el comportamiento de los pescadores, consecuencia de las condiciones medioambientales. Se observó oferta de espinoso en febrero de 2023, pero no en febrero de 2022. Parece que la pesca no objetivo o la oferta de
Feb. 2023 vs. feb. 2022	1,3 millones EUR, +54%	4.835 toneladas, +28%	Espadín, arenque, otros pescados de mar*.	

dicha especie se produjo en Letonia en 2022. Las capturas accidentales aumentaron por lo tanto en febrero de 2023.

Figura 7. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN LETONIA, FEBRERO DE 2023



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 LITUANIA


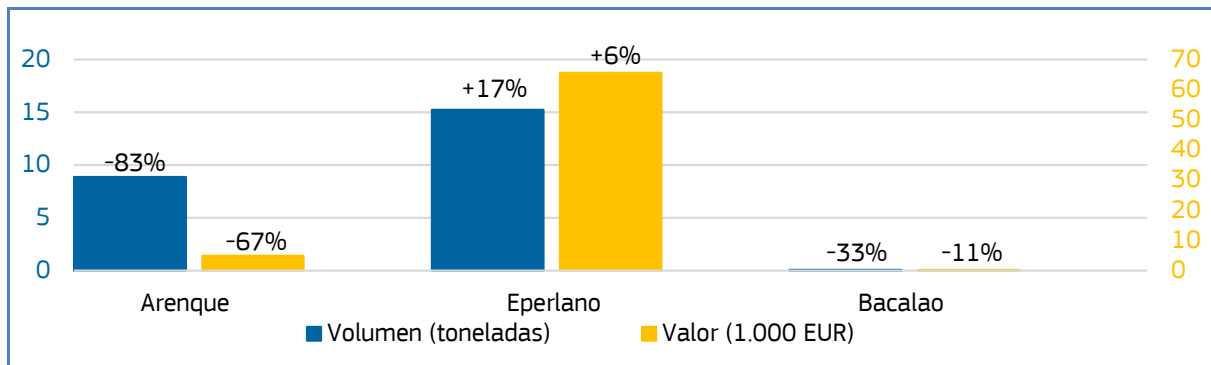

 Lituania	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / % tendencia	Principales especies responsables
<b>Ene.- feb. 2023 vs. ene- feb. 2022</b>	0,4 millones EUR, +110%	85 toneladas, -67%	<b>Valor:</b> Eperlano, bacalao. <b>Volumen:</b> Arenque, espadín, lucioperca.
<b>Feb. 2023 vs. feb. 2022</b>	0,07 millones EUR, -9%	24 toneladas, -65%	Eperlano, arenque, bacalao.

Figura 8. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN LITUANIA, FEBRERO DE 2023



Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior.

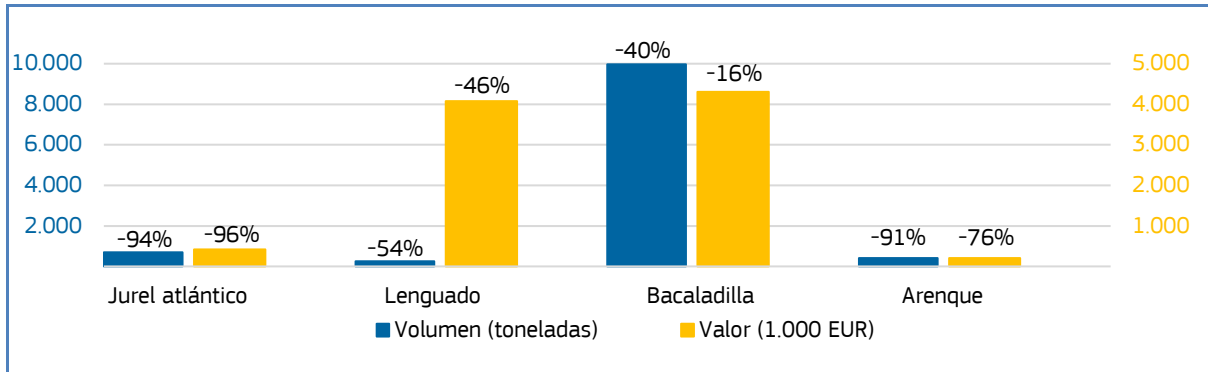
Tabla 11. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN LOS PAÍSES BAJOS

 Países Bajos	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables	Notas
<b>Ene.- feb. 2023 vs. ene- feb. 2022</b>	32,8 millones EUR, -32%	26.066 toneladas, -42%	Jurel, lenguado, arenque, bacaladilla.	En febrero de 2023, frente a febrero de 2022, la primera venta del jurel del Atlántico registró un descenso, que se debió, fundamentalmente, a la decisión de la UE de reducir considerablemente el TAC
<b>Feb. 2023 vs. feb. 2022</b>	16,1 millones EUR, -45%	14.939 toneladas, -59%	Jurel, lenguado, arenque, bacaladilla.	



en el mar del Norte (EC 2023)<sup>5</sup>, además del asesoramiento del CIEM de establecer el TAC en cero en la zona de pesca para 2023 (CIEM, 2022)<sup>6</sup>.

Figura 9. **PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN LOS PAÍSES BAJOS, FEBRERO DE 2023**

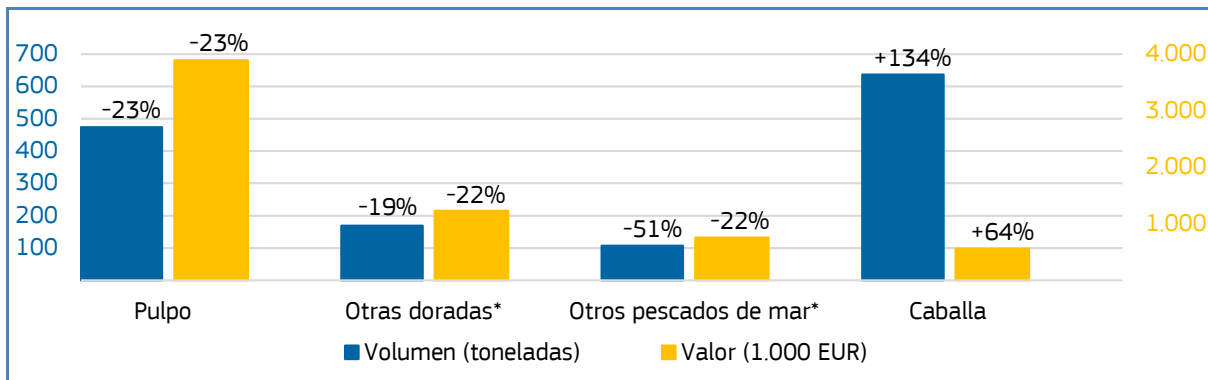


Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior.

Tabla 12. **PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN PORTUGAL**

Portugal	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables
Ene.- feb. 2023 vs. ene- feb. 2022	41,1 millones EUR, -7%	9.544 toneladas, -6%	Pulpo, anchoa, calamar y pota, otras doradas*.
Feb. 2023 vs. feb. 2022	20,2 millones EUR, -3%	4.782 toneladas, +6%	<b>Valor:</b> Pulpo, otros pescados de mar*, otras doradas*, otros lenguados. <b>Volumen:</b> Caballa, bacaladilla, atunes diversos.

Figura 10. **PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN PORTUGAL, FEBRERO DE 2023**



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

Tabla 13. **PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN ESPAÑA**

<sup>5</sup> REGLAMENTO DEL CONSEJO (UE) 2023/194 de 30 de enero de 2023 por el que se fijan para 2023 las posibilidades de pesca para determinadas poblaciones de pescados aplicables en aguas de la Unión y, en el caso de los buques pesqueros de la Unión, en determinadas aguas no pertenecientes a la Unión, y se fijan para 2023 y 2024 tales posibilidades de pesca para determinadas poblaciones de peces de aguas profundas.

<sup>6</sup> Recomendación CIEM 2022 – hom.27.2a4a5b6a7a-ce-k8 – <https://doi.org/10.17895/ices.advice.19772383>


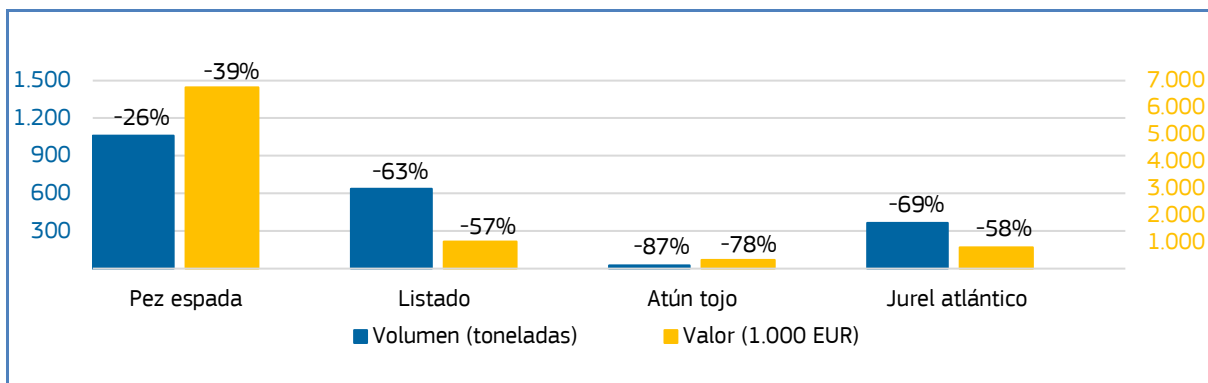
 España	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables
<b>Ene.- feb. 2023 vs. ene- feb. 2022</b>	190,3 millones EUR, -3%	48.812 toneladas, -5%	Pez espada, jurel del Atlántico, pulpo, anchoa.
<b>Feb. 2023 vs. feb. 2022</b>	90,4 millones EUR -11%	24.366 toneladas, -13%	Pez espada, listado, atún rojo, jurel del Atlántico.

Figura 11. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN ESPAÑA, FEBRERO DE 2023



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

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


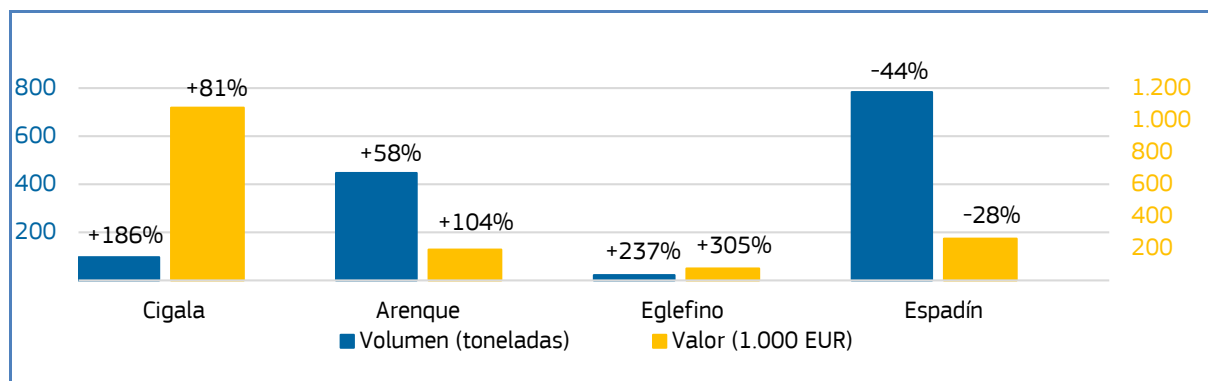
 Suecia	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables	Notas
<b>Ene.- feb. 2023 vs. ene- feb. 2022</b>	5,5 millones EUR, -54%	2.709 toneladas, -89%	Espadín, arenque, caballa, camarones y langostinos de agua fría.	En febrero de 2023, frente a febrero de 2022, la primera venta de <b>eglefino</b> registró un gran incremento. La razón detrás del gran ascenso del volumen podrían ser las condiciones meteorológicas de febrero de 2022, que afectaron a las actividades pesqueras habituales. Al comparar febrero de 2023 con febrero de 2022, el incremento de unas 16 toneladas no supone una oferta ingente para el mercado. El aumento del precio en un 20 por ciento en febrero de 2023 con respecto a febrero de 2022 podría deberse a la falta de oferta en el mercado para satisfacer la demanda, así como la inflación registrada en 2023.
<b>Feb. 2023 vs. feb. 2022</b>	2,8 millones EUR, +7%	1.482 toneladas, -20%	<b>Valor:</b> Cigala, arenque, eglefino, bacalao. <b>Volumen:</b> Espadín, camarones y langostinos de agua fría, otros pescados de mar*.	

Figura 12. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN SUECIA, FEBRERO DE 2023



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

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


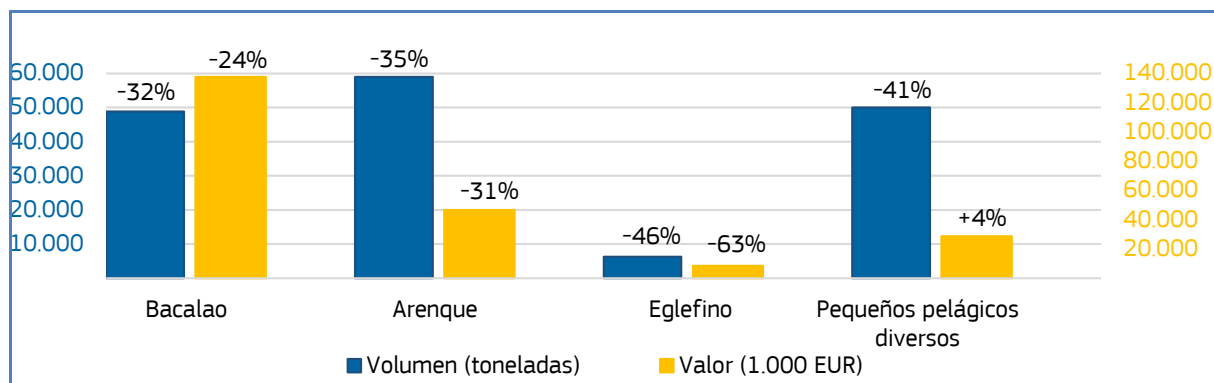
 Noruega	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables
Ene.- feb. 2023 vs. ene- feb. 2022	559,1 millones EUR, -4%	565.567 toneladas, +5%	<b>Valor:</b> bacalao, cangrejo, eglefino, caballa. <b>Volumen:</b> bacaladilla, algas marinas y otras algas*, carbonero, arenque.
Feb. 2023 vs. feb. 2022	298 millones EUR -19%	293.322 toneladas, -13%	Bacalao, arenque, eglefino, pescados planos diversos*,

Figura 13. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN NORUEGA, FEBRERO 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 EL REINO UNIDO


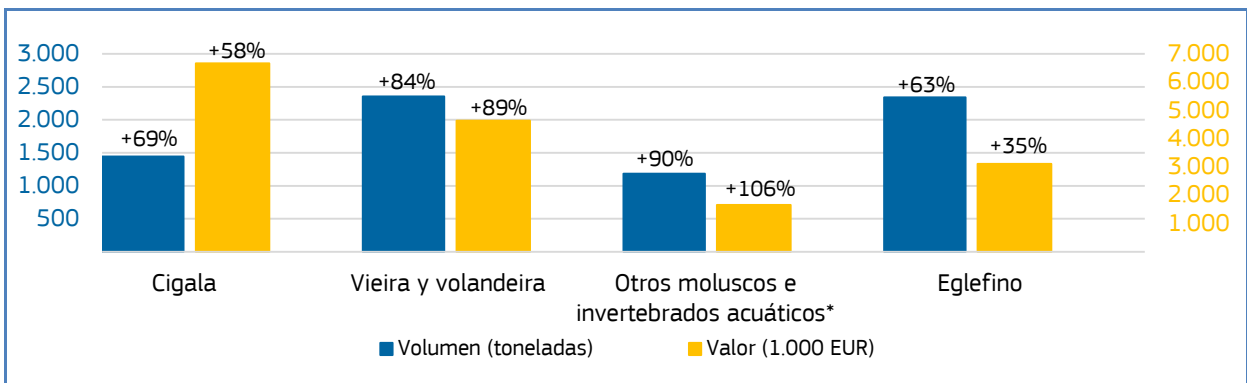
 El Reino Unido	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables
<b>Ene.- feb. 2023 vs. ene- feb. 2022</b>	125,0 millones EUR, +8%	1.685 toneladas, +9%	Caballa, cigala, bacalao, eglefino.
<b>Feb. 2023 vs. feb. 2022</b>	39,6 millones EUR, +5%	69.470 toneladas, +12%	Cigala, vieira y volandeira, otros moluscos e invertebrados acuáticos*, eglefino.

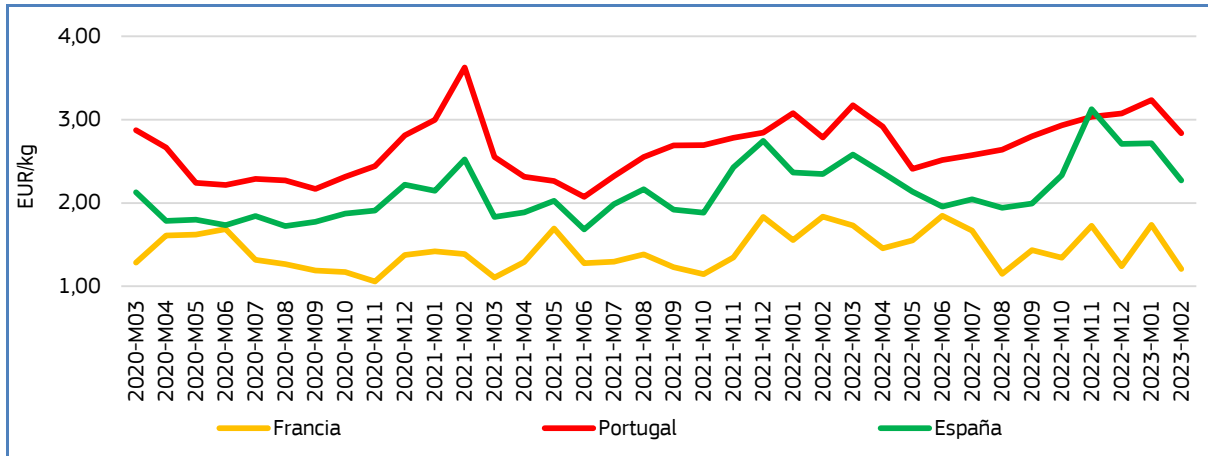
Figura 14. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN EL REINO UNIDO, FEBRERO DE 2023



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

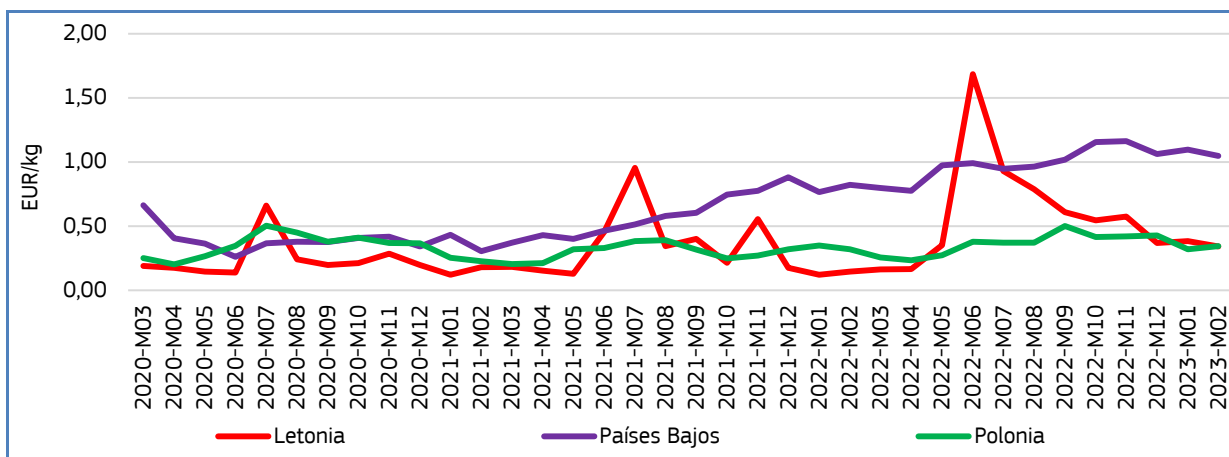
## 1.4. Comparativa de los precios de primera venta de las especies seleccionadas en los países seleccionados<sup>7</sup>

Figura 15. **PRECIOS DE PRIMERA VENTA DEL CONGRIO EN FRANCIA, PORTUGAL Y ESPAÑA**



La primera venta de **congrio** se produce principalmente en **Francia**, así como en **Portugal** y **España**. En febrero de 2023, el precio medio de la primera venta del congrio fue de 1,21 EUR/kg en Francia (descenso tanto con respecto al mes como al año anteriores del 31% y del 34%, respectivamente); de 2,84 EUR/kg en Portugal (descenso del 12% frente a enero de 2023 y aumento del 2% frente a febrero de 2022); y de 2,27 EUR/kg en España (descenso del 16% con respecto al mes anterior y del 3% en comparación con el año anterior). Con respecto al año anterior, en febrero de 2023, la oferta aumentó en Francia (+17%) y España (+28%) y descendió en Portugal (-32%). En Portugal, la oferta es estacional (el volumen alcanza sus máximos en julio y agosto), así como en España, donde las cifras más altas se observan entre mayo y junio y septiembre y octubre. Los volúmenes vendidos en Francia parecen dispararse en marzo y en octubre-noviembre. Entre 03/2020 y 02/2023, los precios fluctuaron en Portugal, con picos estacionales entre enero y marzo. Los precios fluctuaron en gran medida en Francia, con un ligero descenso, mientras que en España aumentaron, alcanzando el mayor valor en noviembre de 2022, con 3,13 EUR/kg.

Figura 16. **PRECIOS DE PRIMERA VENTA DE LA PLATIJA EUROPEA EN LETONIA, LOS PAÍSES BAJOS Y POLONIA**

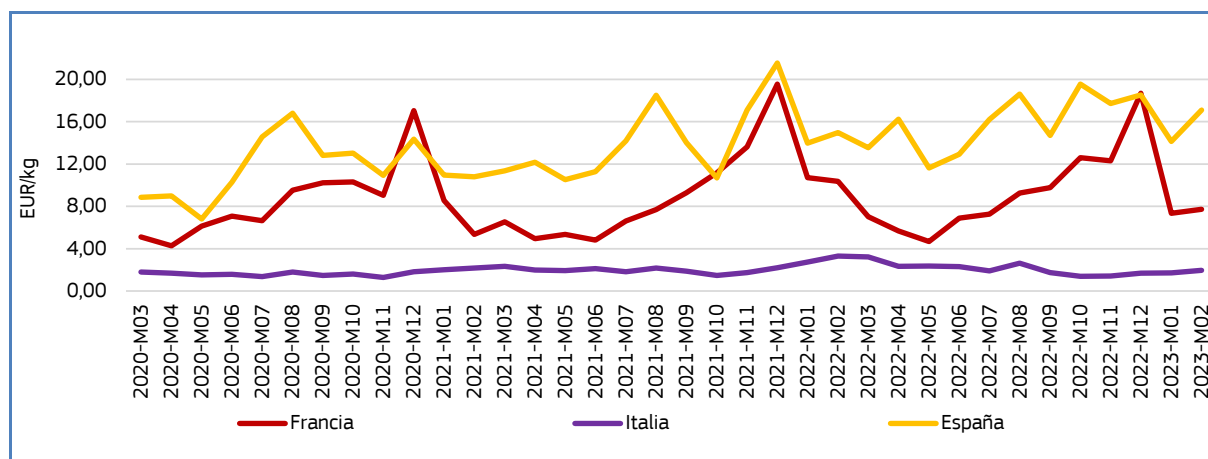


La primera venta de la Unión de **platija europea** se produce en varios países, entre los que se incluyen **Letonia**, **los Países Bajos** y **Polonia**. En febrero de 2023, el precio medio de la primera venta de la platija europea fue de 0,34 EUR/kg en Letonia (descenso del 11% con respecto al mes anterior y aumento del 132% frente a febrero de 2022); de 1,05 EUR/kg en los Países

<sup>7</sup> Los datos de la primera venta se actualizaron el 18.4.2023.

Bajos (descenso del 4% frente al mes anterior y aumento del 27% frente a febrero de 2022); y de 0,35 EUR/kg en Polonia (incremento del 8% tanto con respecto al mes como al año anteriores). En febrero de 2023, la oferta aumentó en Letonia (+19%) y descendió tanto en los Países Bajos como en Polonia, con respecto al año anterior (-55% y -98%, respectivamente). La oferta es estacional, con picos en marzo y septiembre-octubre en Letonia y entre febrero y mayo en los Países Bajos. En Polonia, la oferta parece alcanzar su máximo en marzo. Entre los meses 03/2020 y 02/2023, los precios aumentaron en los tres mercados analizados, lo cual muestra un incremento progresivo en los Países Bajos y picos estacionales de los precios entre junio y julio en Letonia.

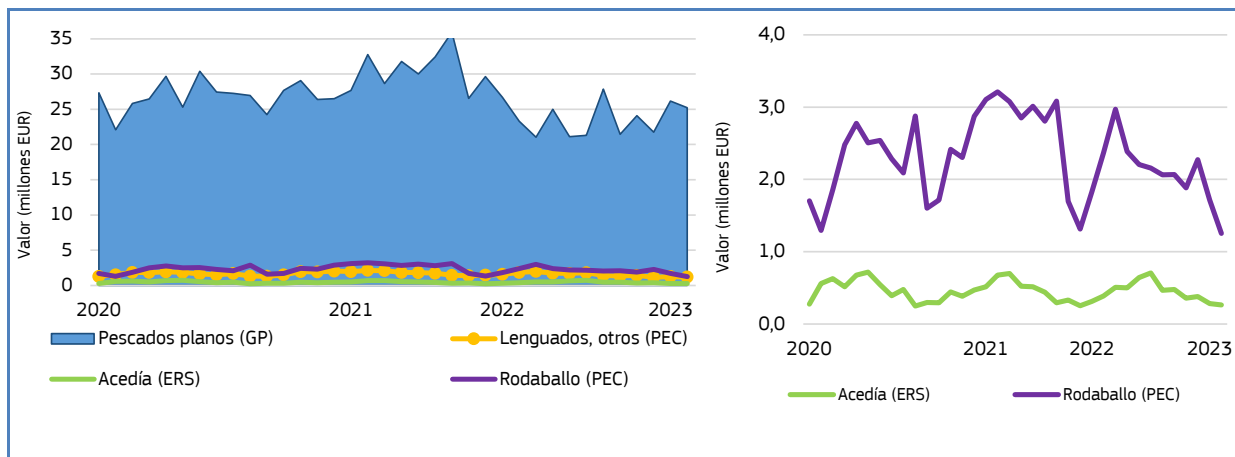
Figura 17. **PRECIOS DE PRIMERA VENTA DE LA CAÑAILLA EN FRANCIA, ITALIA Y ESPAÑA.**



La primera venta comunitaria de **cañaila** se produce, principalmente, en **Francia, Italia y España**. En febrero de 2023, el precio medio de la primera venta de la cañaila fue de 7,72 EUR/kg en Francia (aumento del 5% con respecto al mes anterior y descenso del 25% frente al año anterior); de 1,95 EUR/kg en Italia (aumento del 13% frente al mes anterior y descenso del 41% frente a febrero de 2022); y de 17,10 EUR/kg en España (incremento del 21% con respecto a enero de 2023 y del 14% en comparación con febrero de 2022). En febrero de 2023, la oferta aumentó en Francia (+18%), e Italia (+85%) y descendió en España (-41%), con respecto al año anterior. Los volúmenes vendidos en los tres mercados son muy estacionales: la oferta alcanza su máximo entre mayo y julio en Francia, en Italia los volúmenes ascienden en julio, así como en octubre y diciembre, y en España, los volúmenes parecen situarse en su punto más alto en febrero-marzo y en diciembre. Entre los meses 03/2020 y 02/2023, los precios ascendieron en España y Francia, con grandes fluctuaciones en ambos países. El precio máximo alcanzado en España fue de 21,54 EUR/kg y se registró en diciembre de 2021. En Francia, los precios presentaron un pico estacional en diciembre. Italia registró un ligero incremento de los precios, que oscilaron entre 1,29 EUR/kg (noviembre de 2021) y 3,31 EUR/kg (febrero de 2022).

## 1.5. Grupo de productos del mes: los pescados planos<sup>8</sup>

Figura 18. **COMPARATIVA DE LA PRIMERA VENTA A NIVEL GP, PEC Y ERS PARA LOS PAÍSES ANALIZADOS<sup>9</sup>, MARZO 2020 - FEBRERO 2023**



En febrero de 2023, el grupo de productos (GP<sup>10</sup>) de los «pescados planos» fue el sexto en valor y el séptimo en volumen de primera venta de los 10 GP analizados en los países estudiados por EUMOFA<sup>11</sup>. En los países analizados incluidos en la base de datos de EUMOFA, la primera venta de los «pescados planos» alcanzó un valor de 25,2 millones de euros y un volumen de 3.643 toneladas, lo cual supuso un aumento del valor del 11% y un descenso del volumen del 4% en comparación con febrero de 2022. En los últimos 36 meses, el mayor valor de primera venta de los pescados planos se registró en diciembre de 2021, con 35,9 millones de euros.

El grupo de productos de los pescados planos incluye 13 principales especies comerciales (PEC): Fletán atlántico, rémol, lenguado común, otros lenguados, lenguadina, platija europea, otras platijas, solla europea, otras sollas, fletán negro, gallo, rodaballo y el grupo de «otros pescados planos». A nivel del sistema electrónico de registro y notificación (ERS), el rodaballo (5%) y la acedía (1%) representaron juntos el 6% del valor total de primera venta registrado para los «pescados planos» en febrero de 2023.

## 1.6. El rodaballo



El rodaballo (*Scophthalmus maximus*) pertenece a la familia de los Scophthalmidae. Se trata de un pescado plano sinistral, cuyos ojos suelen encontrarse en la parte izquierda de la cabeza<sup>12</sup>. Los adultos habitan en fondos marinos arenosos, rocosos o mixtos y se encuentran con menos asiduidad en aguas salobres. La especie se alimenta de pescados que habitan en el fondo (lanzón, gobio, etc.) y, en menor medida de grandes crustáceos y bivalvos. Se trata de un reproductor pelágico, que suele desovar entre abril y agosto. Sus huevos son pelágicos.

Los adultos pueden alcanzar un peso de 25 kg<sup>13</sup>.

El rodaballo habita en el Atlántico nororiental- Se encuentra en por todo el Mediterráneo y a lo largo de las costas europeas, hasta el círculo ártico, así como en el mar Báltico. Una de sus subespecies, *Psetta maxima maetotica* también se encuentra en el mar Negro.

En agosto de 2021, la UE estableció un plan de descartes para las pesquerías de rodaballo en el mar Negro<sup>14</sup>. de acuerdo con el Reglamento de la UE adoptado en 2023 por el que se fijan las posibilidades de pesca para determinadas poblaciones de pescados aplicables en el Mediterráneo y el mar Negro, existen cuotas para el rodaballo en el mar Negro para Bulgaria (92,14

<sup>8</sup> Los datos de la primera venta se actualizaron el 16.4.2023.

<sup>9</sup> Noruega y el Reino Unido no están incluidos en los análisis.

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

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

<sup>12</sup> <https://www.britannica.com/animal/turbot>

<sup>13</sup> <https://www.fishbase.se/summary/scophthalmus-maximus.html>

<sup>14</sup> Reglamento delegado de la Comisión (UE) 2021/2065: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/PDF/?uri=CELEX:32021R2065&from=EN>

toneladas) y Rumanía (80,36 toneladas), lo cual asciende a un total de 172,5 toneladas para la Unión Europea dentro de un TAC de 857 toneladas)<sup>15</sup>.

El rodaballo se captura principalmente con arrastre de varas, aunque también se utiliza en ocasiones el arrastre de puertas y las redes estáticas<sup>16</sup>. Se trata de un pescado de alto valor, utilizado tanto fresco como congelado. Se consume al vapor, frito, asado, cocido, al microondas y al horno.

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

**Primera venta:** MH 6/2020 (Bélgica, Francia, los Países Bajos), MH 7/2017 (Bélgica, Dinamarca, el Reino Unido), MH 8/2016 (Bélgica), MH 9/2015 (Bélgica), MH 2/2014 (Bélgica), MH abril/2013 (Bélgica)

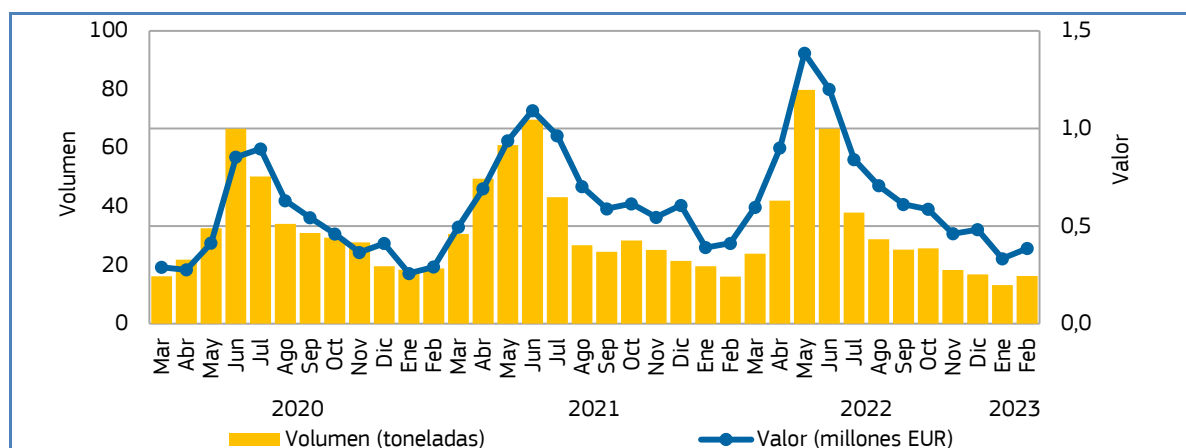
**Tema del mes:** La pesca y la acuicultura del rodaballo (MH 3/2019).

## Países seleccionados

Tabla 17. **COMPARATIVA DE LOS PRECIOS DE PRIMERA VENTA, PRINCIPALES PUNTOS DE VENTA Y APORTACIÓN A LAS VENTAS TOTALES DE LOS «PESCADOS PLANOS» DEL RODABALLO EN LOS PAÍSES SELECCIONADOS**

Rodaballo		Cambios en la primera venta del rodaballo en ene.- feb. 2023 (%)		Aportación del rodaballo a la primera venta total de «pescados planos» en febrero de 2023 (%)	Principales puntos de venta ene. - feb. 2023 por valor de primera venta
		En comparación con ene.- feb. 2022	En comparación con ene.- feb. 2021		
Francia	Valor	-10%	+31%	4%	Guilvinec, Saint Quay Portrieux, Les Sables-d'Olonne.
	Volumen	-17%	-21%	4%	
Países Bajos	Valor	+1%	-22%	9%	IJmuiden/Velsen, Urk, Scheveningen.
	Volumen	+13%	-59%	4%	
Portugal	Valor	+11%	+88%	16%	Aveiro, Peniche, Matosinhos.
	Volumen	+9%	+48%	8%	

Figura 19. **RODABALLO: PRIMERA VENTA EN FRANCIA, MARZO 2020 - FEBRERO 2023**



<sup>15</sup> Reglamento (UE) 2023/195 del Consejo: <https://eur-lex.europa.eu/eli/reg/2023/195/oj>

<sup>16</sup> <https://britishseafishing.co.uk/turbot/>



Durante los últimos 36 meses, el mayor valor de primera venta del rodaballo en **Francia** se alcanzó en mayo de 2022, cuando se vendieron 80 toneladas a unos 1,4 millones de euros. En líneas generales, la primera venta es mayor de abril a junio, mientras que se reduce cuando las temperaturas del agua se hacen más frías (el último y el primer trimestre del año).

Figura 20. **PRIMERA VENTA: COMPOSICIÓN DE LOS «PESCADOS PLANOS» (ERS) EN FRANCIA, EN VALOR Y VOLUMEN, FEBRERO DE 2023**

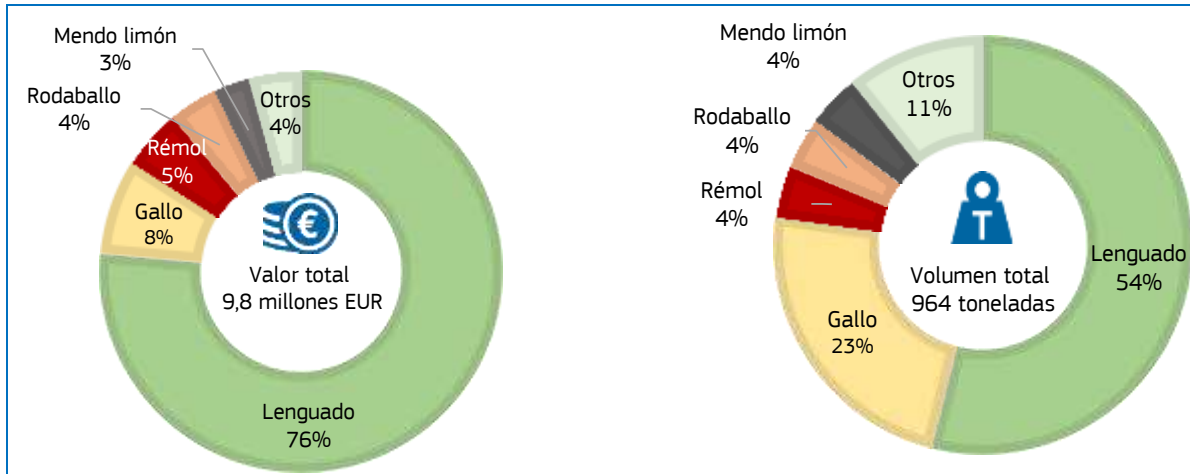
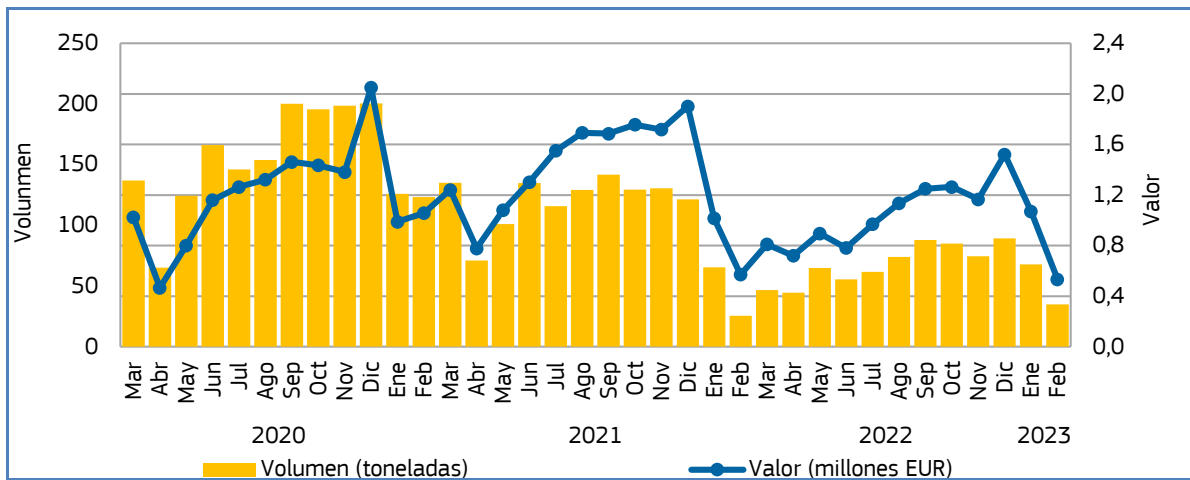


Figura 21. **RODABALLO: PRIMERA VENTA EN LOS PAÍSES BAJOS, MARZO 2020 - FEBRERO 2023**



Durante los últimos 36 meses, la mayor de primera venta de rodaballo en los **Países Bajos** se produjo en diciembre de 2020, cuando se vendieron 200 toneladas. El mayor valor y el mayor volumen de primera venta del rodaballo se registraron en 2020, mientras que la oferta fue inferior en 2022 y 2023.

Figura 22. PRIMERA VENTA: COMPOSICIÓN DE LOS «PESCADOS PLANOS» (ERS) EN LOS PAÍSES BAJOS, EN VALOR Y VOLUMEN, FEBRERO DE 2023

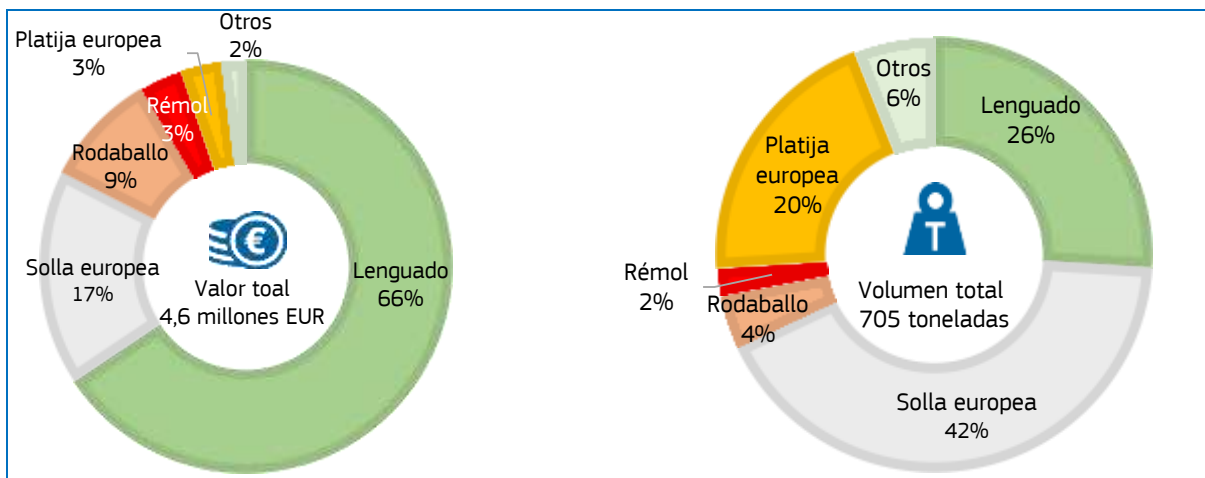
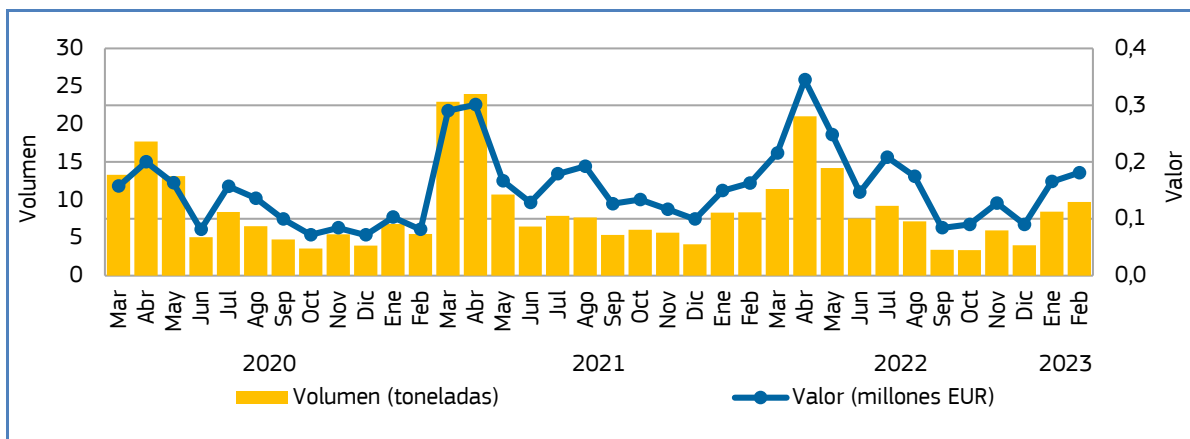
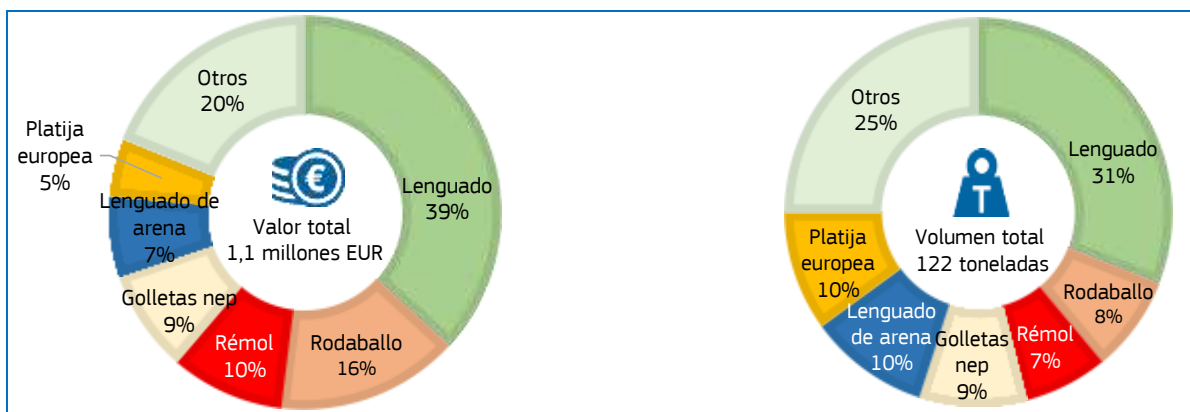


Figura 23. RODABALLO: PRIMERA VENTA EN PORTUGAL, MARZO 2020 - FEBRERO 2023



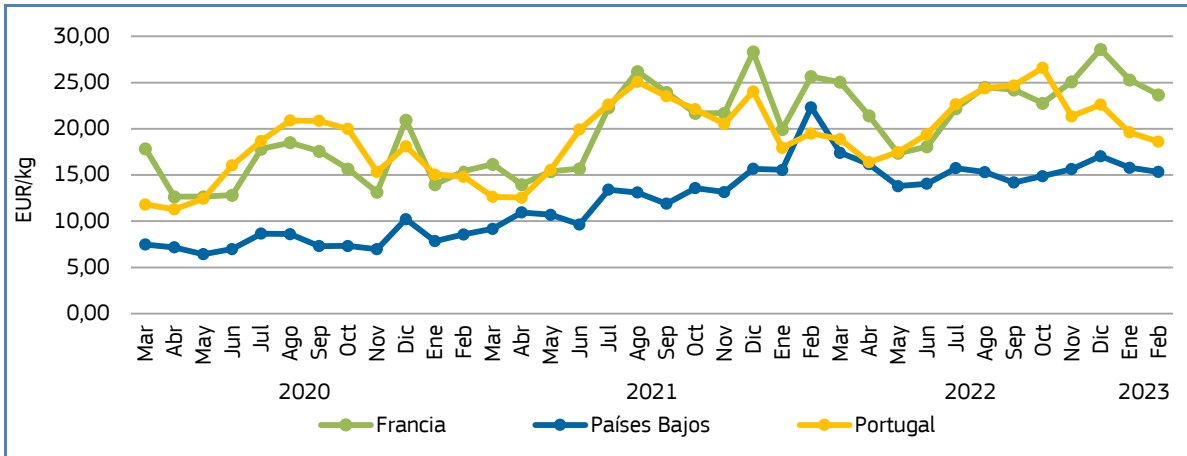
A lo largo de los últimos 36 meses, la primera venta de **Portugal** fue estacional, situándose en su punto más alto en marzo, abril y mayo de cada uno de los años analizados. El mayor volumen de primera venta del rodaballo se observó en abril de 2021, cuando se vendieron 24 toneladas. El menor volumen de primera venta se registró en los meses más fríos del año, con 3,4 toneladas registradas en septiembre y octubre de 2022.

Figura 24. PRIMERA VENTA: COMPOSICIÓN DE LOS «PESCADOS PLANOS» (ERS) EN PORTUGAL, EN VALOR Y VOLUMEN, FEBRERO DE 2023



## Tendencias de los precios

Figura 25. **RODABALLO: PRIMERA VENTA EN PAÍSES SELECCIONADOS, MARZO 2020 - FEBRERO 2023**



En el periodo de 36 meses analizado (marzo 2020 a febrero 2023), el precio medio ponderado de primera venta del rodaballo en **Francia** fue de 18,87 EUR/kg, un 73% superior al de **Portugal** (10,91 EUR/kg) y un 7% mayor que el de los **Países Bajos** (17,42 EUR/kg).

En **Francia**, en febrero de 2023, el precio medio de primera venta del rodaballo (23,68 EUR/kg) descendió un 8% frente a febrero de 2022 y aumentó un 54% con respecto a febrero de 2021. En los últimos 36 meses, el precio medio fluctuó de 12,65 EUR/kg para 21,8 toneladas en abril de 2020 a 28,60 EUR/kg para 16,9 toneladas en diciembre de 2022.

En los **Países Bajos**, en febrero de 2023, el precio medio de primera venta del rodaballo (15,34 EUR/kg) descendió un 31% con respecto al mismo mes de 2021 y aumentó un 79% frente a febrero de 2021. Durante el periodo observado, el menor precio medio (6,43 EUR/kg para 124,5 toneladas) se registró en mayo de 2020, mientras que el precio medio más alto (22,33 EUR/kg para 25,6 toneladas) se observó en febrero de 2022.

En **Portugal**, en febrero de 2023, el precio medio de primera venta del rodaballo (18,60 EUR/kg) descendió un 5% frente a febrero de 2022 y aumentó un 26% con respecto a febrero de 2021. Durante el periodo observado, el precio medio se situó entre 11,28 EUR/kg para 17,7 toneladas en abril de 2020 y 26,59 EUR/kg para 3,4 toneladas en octubre de 2022.

## 1.7. La acedía

La acedía (*Dicologlossa cuneata*) pertenece a la familia de los Soleidae. Se trata de una especie demersal subtropical que se encuentra a profundidades de entre 10 a 460 metros, pero suele estar entre 10 y 150 m. La especie habita en fondos de arena o lodo y se alimenta de un amplio abanico de pequeños organismos que habitan en el fondo, principalmente crustáceos, poliquetos, bivalvos, etc. Es una especie ovípara con huevos pelágicos y no adhesivos<sup>17</sup>.

La acedía se extiende por el Atlántico oriental: desde el golfo de Vizcaya y el Mediterráneo hasta el cabo de Buena Esperanza en Sudáfrica.

La acedía está actualmente excluida del contenido máximo por defecto de cadmio para el pescado de 0,05 mg/kg en la Unión Europea, dado que los nuevos datos sobre presencia indican que el contenido máximo por defecto puede cumplirse si se aplican buenas prácticas de pesca. Por consiguiente, ya no son necesarios contenidos máximos específicos para esta especie<sup>18</sup>.

La acedía se captura principalmente con arrastre y, en menor medida, con enmalle<sup>19</sup>. La carne de la especie es blanca, delicada y baja en grasa y sus espinas no son difíciles de retirar a la hora de consumirla<sup>20</sup>.

### Países seleccionados

Tabla 18. **COMPARATIVA DE LOS PRECIOS DE PRIMERA VENTA, PRINCIPALES PUNTOS DE VENTA Y APORTACIÓN A LAS VENTAS TOTALES DE LOS «PESCADOS PLANOS» DE LA ACEDÍA EN LOS PAÍSES SELECCIONADOS**

Acedía		Cambio en la primera venta de acedía en ene.- feb. 2023 (%)		Aportación de la acedía a la primera venta total de los «pescados planos» en febrero de 2023 (%)	Principales puntos de venta en ene.-feb. 2023 por valor de primera venta
		En comparación con ene.- feb. 2022	En comparación con ene.- feb. 2021		
Francia	Valor	-4%	+31%	1%	La Cotinière, St Jean-de-Luz, Arcachon.
	Volumen	-16%	+6%	1%	
Portugal	Valor	-31%	-40%	5%	Aveiro, Matosinhos, Nazaré.
	Volumen	-41%	-59%	9%	
España	Valor	+10%	0%	2%	Sanlúcar De Barrameda, Chipiona, Isla Cristina.
	Volumen	+13%	-27%	1%	

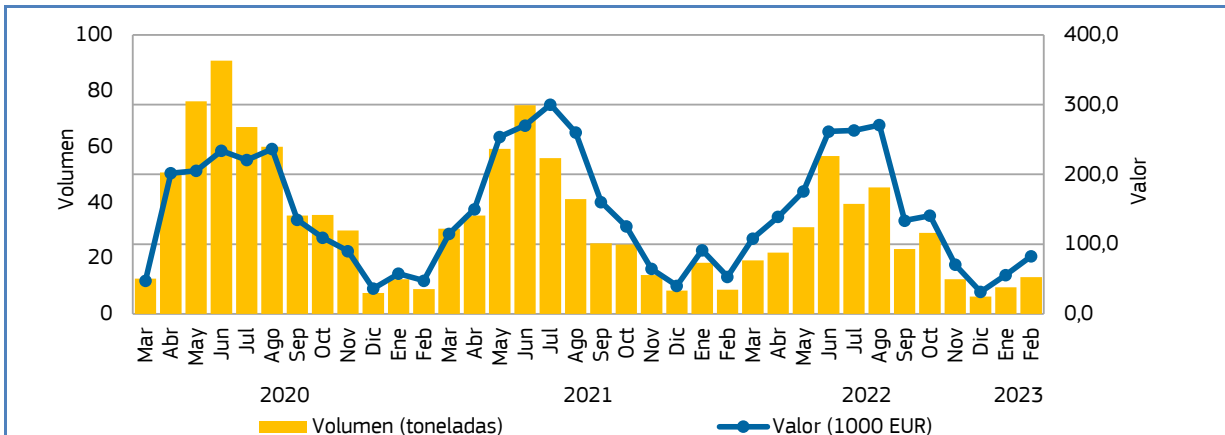
<sup>17</sup> <https://www.fishbase.se/summary/Dicologlossa-cuneata>

<sup>18</sup> Reglamento (UE) 488/2014 de la Comisión: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/en/ALL/?uri=CELEX:32014R0488>

<sup>19</sup> <https://link.springer.com/article/10.1007/s002270050308>

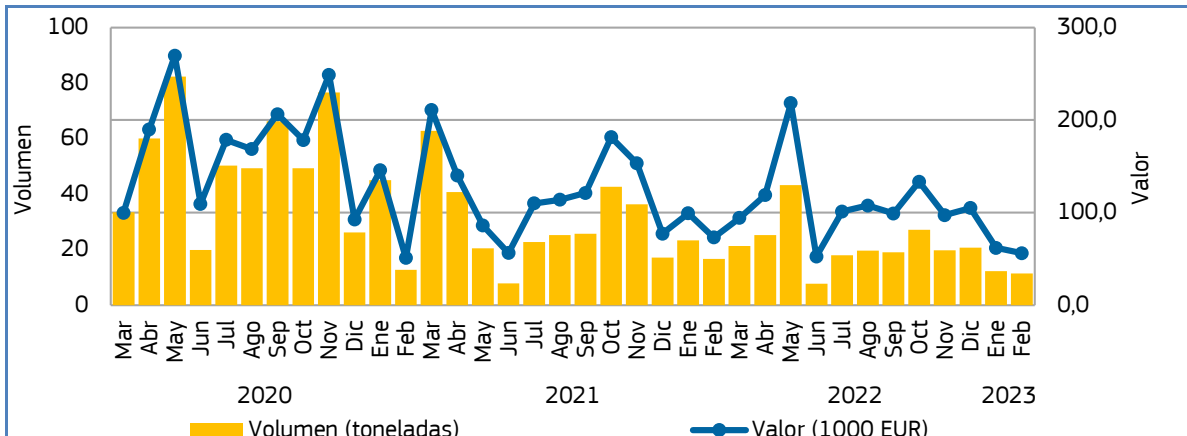
<sup>20</sup> <https://uk.inaturalist.org/taxa/99274-Dicologlossa-cuneata>

Figura 26. **ACEDÍA: PRIMERA VENTA EN FRANCIA, MARZO 2020 - FEBRERO 2023**



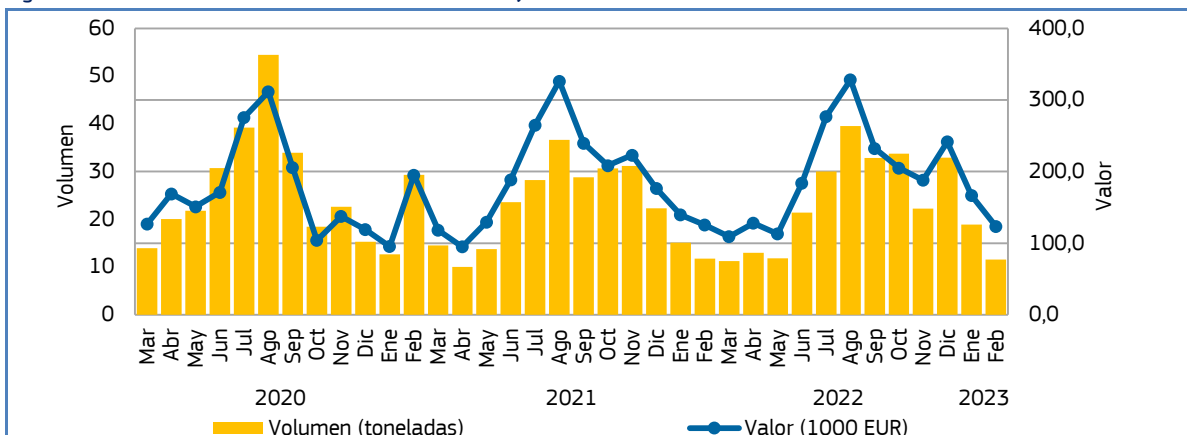
En **Francia**, en el periodo de 36 meses analizado, la mayor primera venta de la acedía se produjo en junio de 2020, cuando se vendieron 91 toneladas. Las ventas más bajas se observaron en diciembre de cada año, cuando las ventas se situaron entre 6 y 8 toneladas.

Figura 27. **ACEDÍA: PRIMERA VENTA EN PORTUGAL, MARZO 2020 - FEBRERO 2023**



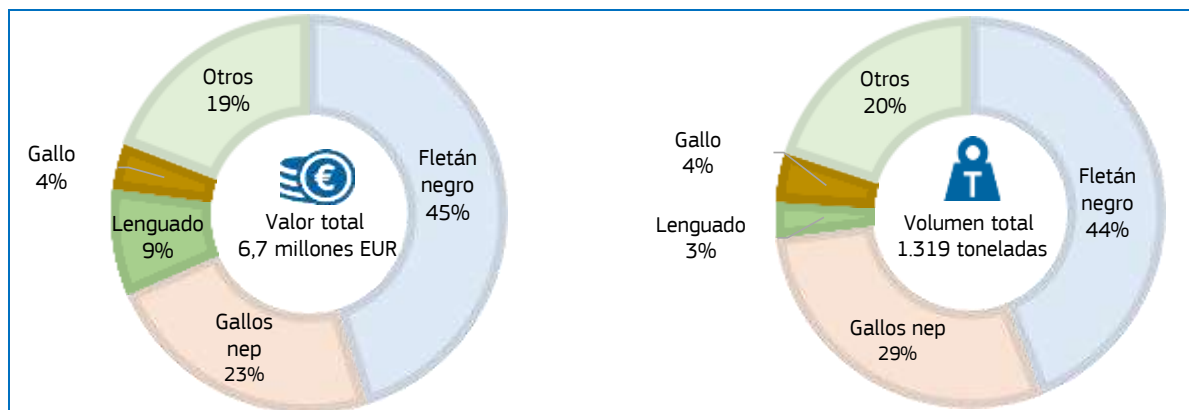
En **Portugal**, en los últimos 36 meses, la mayor primera venta se registró en 2020. Su mayor nivel fue de 82 toneladas vendidas a 270.000 euros y se alcanzó en mayo. En líneas generales, la oferta fue menor durante los periodos más fríos, cuando las condiciones meteorológicas no son favorables para las actividades pesqueras.

Figura 28. **ACEDÍA: PRIMERA VENTA EN ESPAÑA, MARZO 2020 - FEBRERO 2023**



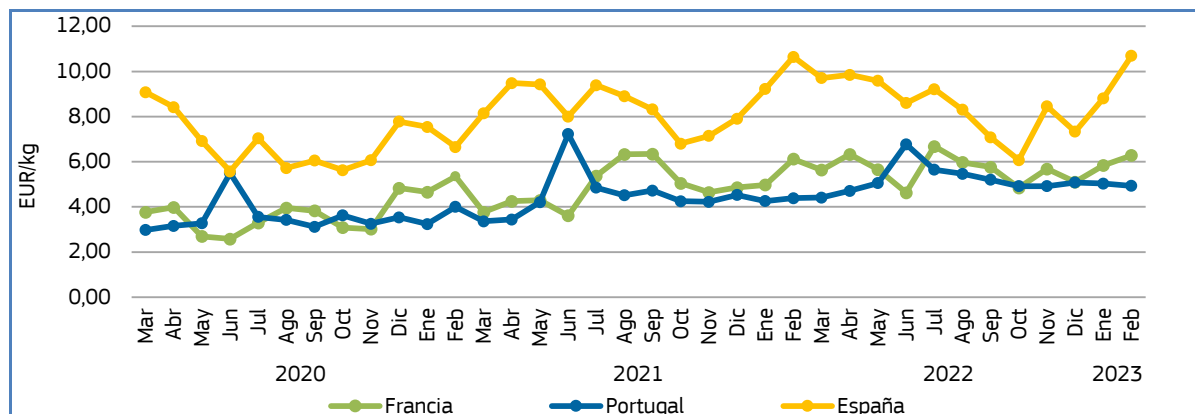
En **España**, en los últimos 36 meses, la mayor primera venta se produjo en verano, disparándose en agosto de 2020, cuando se vendieron 55 toneladas. las principales temporadas de pesca tienen lugar en los meses más cálidos, principalmente en verano, mientras que las ventas son bajas en invierno y a principios de la primavera.

Figura 29. **PRIMERA VENTA: COMPOSICIÓN DE LOS «PESCADOS PLANOS» (ERS) EN ESPAÑA, EN VALOR Y VOLUMEN, FEBRERO DE 2023**



## Tendencias de los precios

Figura 30. **ACEDÍA: PRECIOS DE PRIMERA VENTA EN PAÍSES SELECCIONADOS, MARZO 2020 - FEBRERO 2023**



En el periodo de 36 meses analizado (marzo de 2019 a febrero de 2022), el precio medio ponderado de la primera venta de la acedía fue de 7,58 EUR/kg en **España**, un 93% superior al de **Portugal** (3,98 EUR/kg), y un 74% superior al precio medio de **Francia** (4,40 EUR/kg).

En **Francia**, en febrero de 2023, el precio medio de primera venta de la acedía (6,28 EUR/kg) aumentó un 3% frente a febrero de 2022 y un 18% con respecto a febrero de 2021. El precio medio más bajo se observó en junio de 2020, a 2,58 EUR/kg para 91 toneladas, mientras que el precio medio más alto fue de 6,68 EUR/kg, para 39 toneladas, y se registró en julio de 2022.

En **Portugal**, en febrero de 2023, el precio medio de primera venta de la acedía fue de 4,93 EUR/kg, un 13% y un 23% mayor que en febrero de 2022 y 2021, respectivamente. El precio más bajo de los últimos 36 meses se observó en marzo de 2020 a 2,98 EUR/kg para 33 toneladas. El precio más alto (7,22 EUR/kg para 8 toneladas) se observó en junio de 2021.

En **España**, en febrero de 2023, el precio medio de primera venta de la acedía fue de 10,69 EUR/kg, similar al precio de primera venta de febrero de 2022 y un 61% superior al de febrero de 2021. El precio medio más bajo se registró en junio de 2020 a 5,57 EUR/kg para 31 toneladas. El precio medio más alto (10,69 EUR/kg para 12 toneladas) se registró en febrero de 2023. En líneas generales, los precios medios son más altos en primavera, cuando la oferta es menor, pero la demanda se mantiene estable.

## 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 de Noruega fresco y entero, 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 «pescados planos» y las especies analizadas son el halibut atlántico refrigerado de Noruega, el rodaballo fresco o refrigerado de Noruega y el fletán negro congelado de Groenlandia. Las tres especies elegidas de manera aleatoria este mes son el bacalao fresco o refrigerado de Noruega, el mejillón preparado o en conserva de Chile y el bogavante congelado entero, incluso ahumado o cocinado al vapor o cocido en agua de Canadá.

Los datos analizados en el apartado «Importaciones extracomunitarias» proceden de EUMOFA y han sido proporcionados por la Comisión Europea<sup>21</sup>.

Tabla 19. **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 11/2023	Media de las 4 semanas anteriores	Semana 11/2022	Notas
<b>Salmón atlántico fresco y entero importado desde Noruega</b> ( <i>Salmo salar</i> , código NC 03021400)	<b>Precio (EUR/kg)</b>	10,28	10,02 (+3%)	8,19 (+26%)	De la semana 01/2023 a la semana 07/2023, los precios mostraron una tendencia ascendente, al igual que en los últimos tres años. El precio más alto alcanzado fue de 11,28 EUR/kg (semana 16/2022) y el precio más bajo del periodo analizado fue de 4,32 EUR/kg (Semana 44/2020).
	<b>Volumen (toneladas)</b>	10.639	10.357 (+3%)	11.676 (-9%)	Los volúmenes muestran grandes fluctuaciones, entre 5.672 toneladas (semana 15 de 2022) y 19.497 toneladas (semana 35 de 2022). La oferta muestra una gran estacionalidad, con picos especialmente en las semanas 35/37, 40/42 y 49/50.
<b>Filetes congelados de abadejo de Alaska importados desde China</b> ( <i>Theragra chalcogramma</i> , código NC 03047500)	<b>Precio (EUR/kg)</b>	3,76	3,66 (+3%)	3,17 (+19%)	En los últimos 3 años, los precios registraron, en general, una tendencia ascendente. No obstante, de la semana 01/2023 a la semana 11/2023, los precios mostraron ciertas fluctuaciones y un ligero descenso. Tras la caída que se produjo entre la semana 45/2022 y la semana 01/2023, los precios se mantuvieron estables hasta la semana 11/2023.
	<b>Volumen (toneladas)</b>	1.849	2.632 (-30%)	1.558 (+19%)	Los volúmenes semanales del periodo analizado se situaron entre 587 toneladas (semana 15/2020) y 6.758 toneladas (semana 48/2022). La oferta muestra grandes fluctuaciones pero no parecen seguir una clara estacionalidad.
<b>Camarón y langostino tropical</b>	<b>Precio (EUR/kg)</b>	5,41	5,44 (-1%)	6,01 (-10%)	Los precios semanales descendieron ligeramente entre la semana 12/2020 y la semana 11/2023, pero aumentaron entre la semana 01/2023 y 11/2023. Los precios

<sup>21</sup> Última actualización: 14.4.2023

<b>congelado importado de Ecuador</b> (género <i>Penaeus</i> , código NC 03061792)	<b>Volumen (toneladas)</b>	2.089	2.060 (+1%)	3.824 (-45%)	fluctuaron entre 4,27 EUR/kg (semana 38 de 2020) y 7,19 EUR/kg (semana 41 de 2022). En el periodo analizado, los volúmenes mostraron grandes fluctuaciones, con un mínimo de 891 toneladas (semana 03/2021) y un máximo de 4.925 toneladas (semana 33/2022). La mayor oferta suele producirse entre las semanas 09/16, 31/33 y 45/46.

Figura 31. **PRECIO DE IMPORTACIÓN DEL SALMÓN DEL ATLÁNTICO FRESCO Y ENTERO DE NORUEGA, 2020-2023**

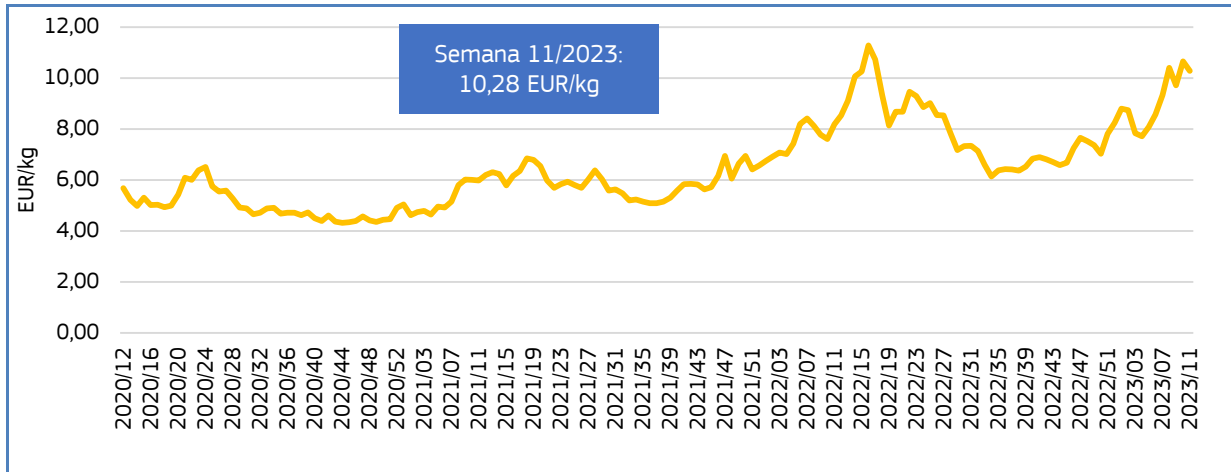


Figura 32. **PRECIO DE IMPORTACIÓN DE LOS FILETES CONGELADOS DE ABADAJO DE ALASKA DE CHINA, 2020 - 2023**

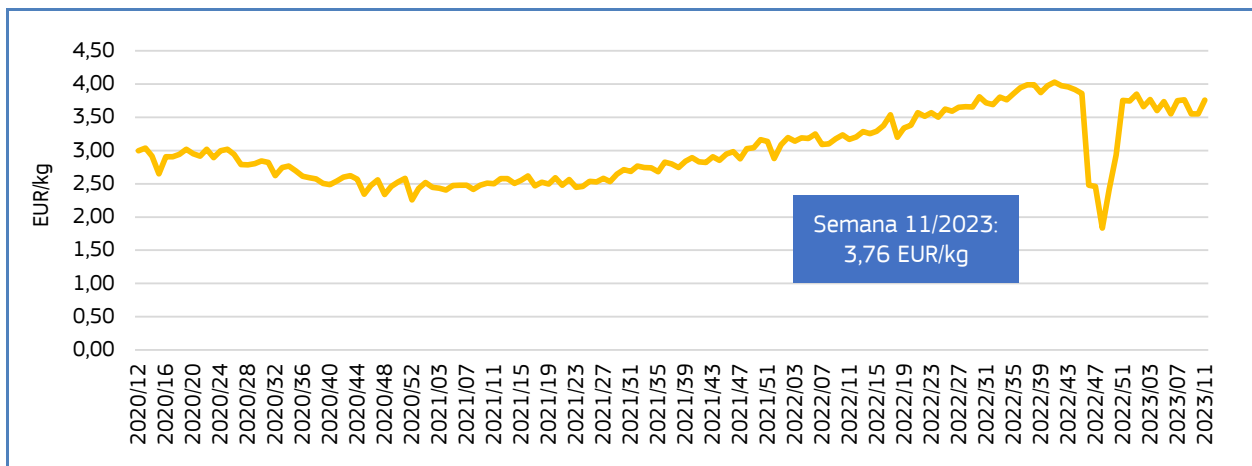




Figura 33. **PRECIO DE IMPORTACIÓN DEL CAMARÓN Y LANGOSTINO TROPICAL CONGELADO DE ECUADOR, 2020- 2023**

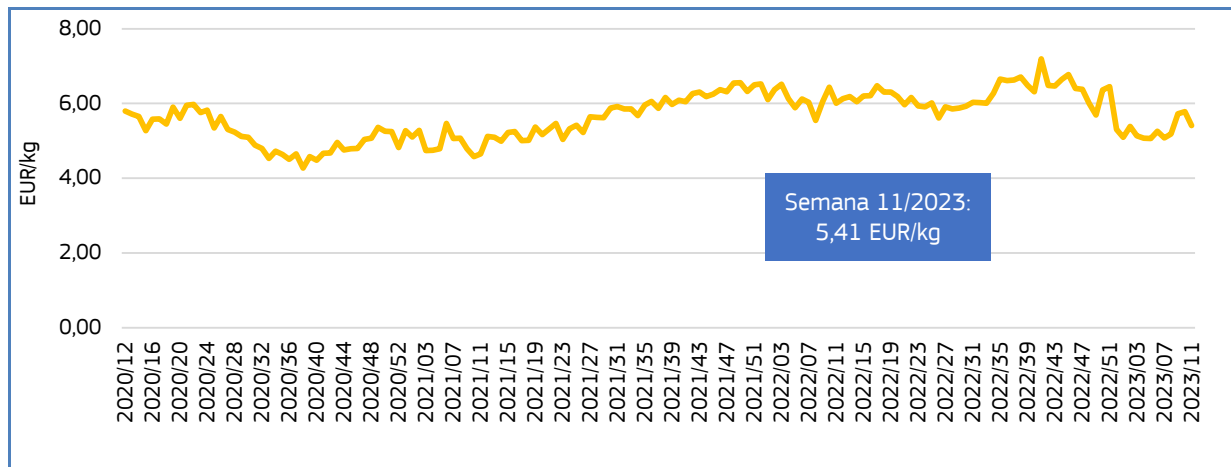


Tabla 20. **EVOLUCIÓN DEL PRECIO SEMANAL Y DEL VOLUMEN DE LOS TRES GRUPOS DE PRODUCTOS IMPORTADOS A LA UE ANALIZADOS ESTE MES**

Importaciones extracomunitarias	Semana 11/2023	Media de las 4 semanas anteriores	Semana 11/2022	Notas	
Halibut atlántico fresco o refrigerado de Noruega ( <i>Hippoglossus hippoglossus</i> , código NC 03022130)	Precio (EUR/kg)	10,45	12,03 (-13%)	9,48 (+10%)	Entre la semana 12/2020 y la semana 11/2023 los precios mostraron grandes fluctuaciones, registrando una tendencia ascendente. Los precios oscilaron entre 5,52 EUR/kg (semana 23/2020) y 15,11 EUR/kg (semana 06/2023). El 54% de los precios semanales se situaron por debajo de los 10,00 EUR/kg.
	Volumen (toneladas)	36	26 (+41%)	24 (+55%)	La oferta es estacional, con picos especialmente en las semanas 36/39 y 48/51. Los volúmenes muestran grandes fluctuaciones, entre 7 toneladas (semana 53/2020) y 81 toneladas (semana 42/2020). El 43% de la oferta semanal fue inferior a 20 toneladas.
Rodaballo fresco o refrigerado de Noruega ( <i>Psetta maxima</i> , código NC 03022400)	Precio (EUR/kg)	7,62	9,94 (-23%)	10,70 (-29%)	Entre la semana 12/2020 y la semana 11/2023 los precios registraron una tendencia ascendente. Los precios fluctuaron en gran medida entre 2,69 EUR/kg (semana 13/2021) y 25,31 EUR/kg (semana 50/2021). El 44% de los precios semanales se encuentran entre 10,00 y 13,00 EUR/kg.
	Volumen (toneladas)	2	1 (+28%)	10 (-81%)	Los volúmenes semanales muestran grandes fluctuaciones en la oferta que varía entre 0,002 toneladas (semana 13/2021) y 10 toneladas (semana 11/2022). El 54% de los volúmenes semanales fue inferior a 2 toneladas.
Fletán negro congelado de Groenlandia ( <i>Reinhardtius</i> )	Precio (EUR/kg)	5,33*	6,15 (-13%)**	4,76 (+12%)***	Los precios registraron grandes fluctuaciones, siguiendo una tendencia descendente hasta la semana 10/2021, seguida de una tendencia ascendente hasta un precio máximo de 7,14 EUR/kg (semana 07/2023). El 57% de los

hippoglossoides, código NC 03033110)					precios semanales se encuentran entre 4,00 y 5,00 EUR/kg.
	<b>Volumen (toneladas)</b>	13*	89 (-86%)**	11 (+17%)***	Altas fluctuaciones en la oferta de 0,008 toneladas (semana 13/2020) a 2.341 toneladas (semana 44/2020). En el periodo analizado, los mayores picos de la oferta parecen producirse entre las semanas 24/25, 27/30, 43/36 y 48/50. El 54% de la oferta semanal fue superior a 500 toneladas.

\*Los datos hacen referencia a la semana 10 de 2023 (los más recientes disponibles) \*\*Los datos hacen referencia a las semanas 06 a 09 de 2022. \*\*\* Los datos hacen referencia a la semana 10 de 2022.

Figura 34. **PRECIO DE IMPORTACIÓN DEL HALIBUT ATLÁNTICO FRESCO O REFRIGERADO DE NORUEGA, 2020 - 2023**

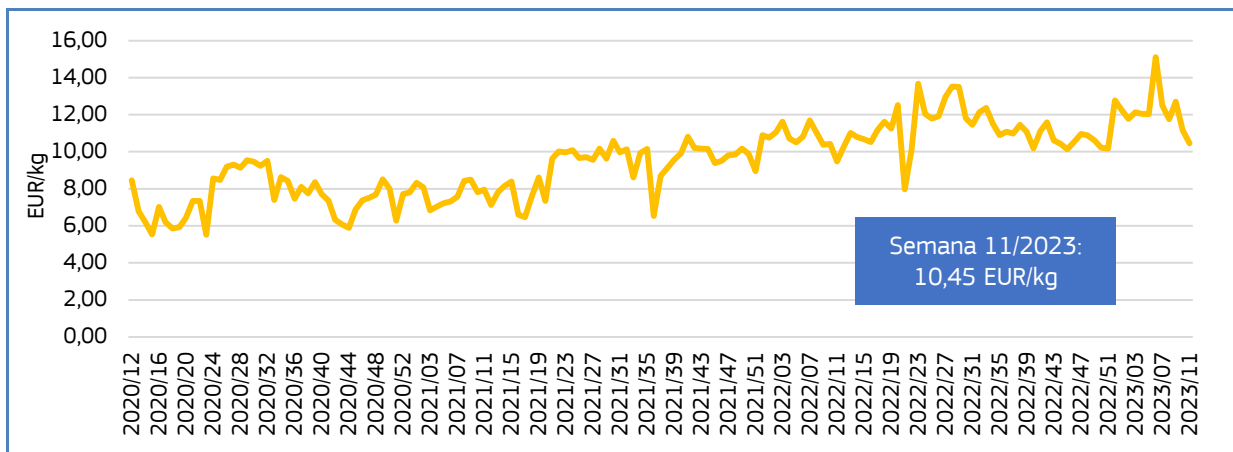


Figura 35. **PRECIO DE IMPORTACIÓN DEL RODABALLO FRESCO O REFRIGERADO DE NORUEGA, 2020- 2023**

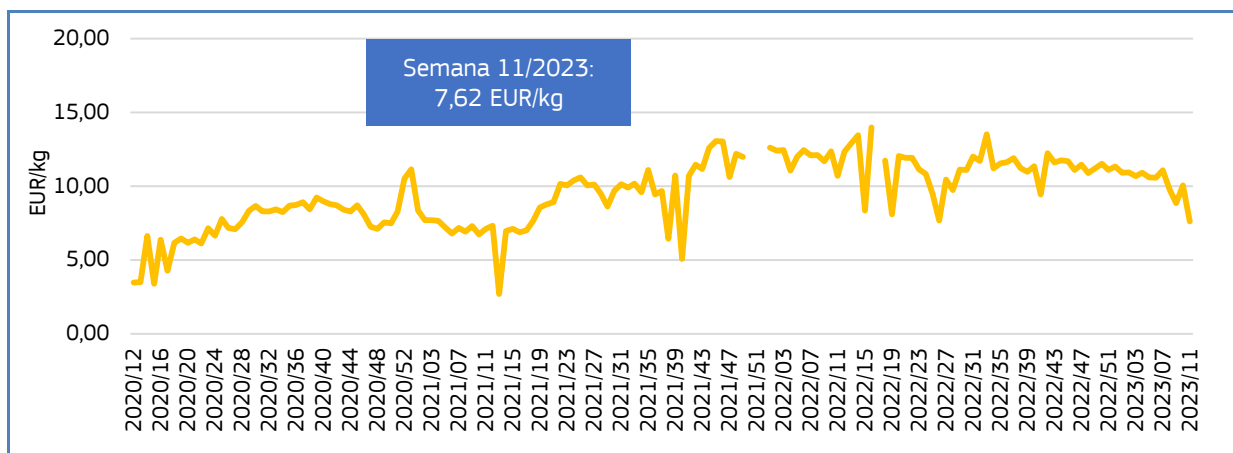
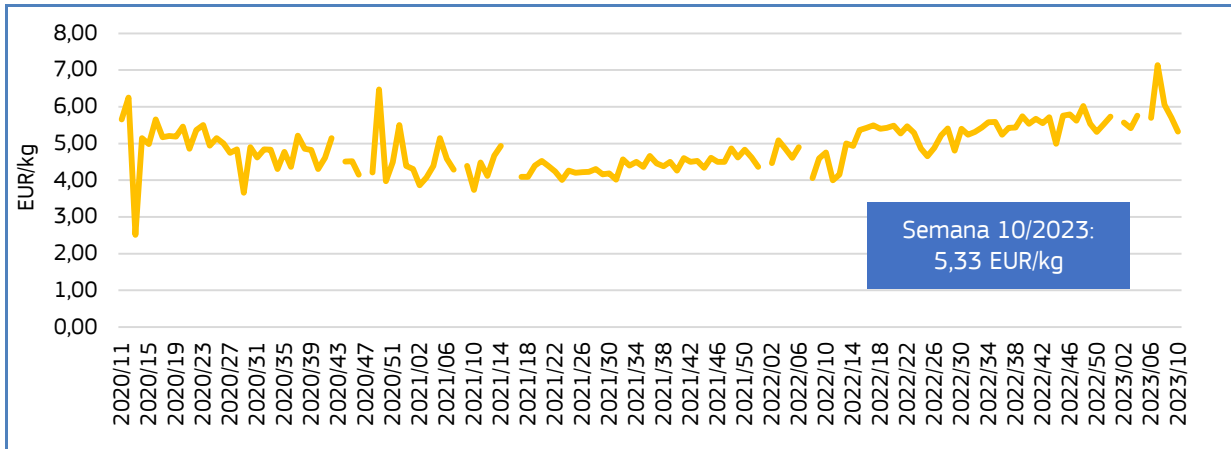


Figura 36. **PRECIO DE IMPORTACIÓN DEL FLETÁN NEGRO CONGELADO DE GROENLANDIA, 2020 - 2023**



Entre la semana 01/2023 y la semana 11/2023, el precio del **halibut atlántico** de **Noruega** mostró una tendencia descendente. Los precios oscilaron entre 10,45 y 15,11 EUR/kg y el volumen fluctuó entre 12 y 36 toneladas.

Entre la semana 01/2023 y la semana 11/2023, el precio del **rodaballo** fresco o refrigerado de **Noruega** mostró una tendencia descendente. Por otro lado, el volumen mostró la tendencia opuesta. Los precios oscilaron entre 7,62 y 11,09 EUR/kg y la oferta entre 1 y 2 toneladas.

En 2023, el precio y el volumen del **fletán negro** de **Groenlandia** mostraron una tendencia descendente. Los precios oscilaron entre 5,33 y 7,14 EUR/kg y el volumen mostró grandes fluctuaciones, entre 13 y 537 toneladas.

Tabla 21. **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 11/2023	Media de las 4 semanas anteriores	Semana 11/2022	Notas
Bacalao fresco o refrigerado de Noruega ( <i>Gadus morhua</i> , código NC 03025110)	<b>Precio (EUR/kg)</b>	5,30	5,36 (-1%)	4,52 (+17%)	Entre la semana 12/2020 y la semana 11/2023 los precios registraron una tendencia ascendente. Los precios fluctuaron en gran medida entre 2,99 EUR/kg (semana 20/2020) y 6,76 EUR/kg (semana 35/2022). El 52% de los precios semanales se encuentran entre 4,00 y 6,00 EUR/kg.
	<b>Volumen (toneladas)</b>	2.088	1.958 (+7%)	1.216 (+72%)	La oferta es muy estacional, con picos especialmente entre las semanas 09/10/11. Los volúmenes muestran grandes fluctuaciones, entre 89 toneladas (semana 52/2020) y 3.502 toneladas (semana 10/2021). El 42% de la oferta semanal fue inferior a 500 toneladas.
Mejillón, preparado o en conserva (excl. envases herméticamente cerrados, y simplemente ahumado) de Chile (código NC 16055390)	<b>Precio (EUR/kg)</b>	3,26	3,32 (-2%)	2,67 (+22%)	En el periodo analizado, los precios siguieron una tendencia descendente hasta alcanzar un precio mínimo de 2,22 EUR/kg (semana 02/2021), seguida de una tendencia ascendente con la que alcanzaron una cifra máxima de 3,64 EUR/kg (semana 51/2022). El 54% de los precios semanales se encuentran entre 2,50 y 3,00 EUR/kg.
	<b>Volumen (toneladas)</b>	833	401 (+108%)	721 (+16%)	La oferta es estacional, con picos especialmente en las semanas 12/13, 18/19, 21/25 y 31/25. Los volúmenes muestran grandes fluctuaciones, entre 122 toneladas (semana 03/2022) y 1.420 toneladas (semana 13/2021). El 30% de la oferta semanal se situó por encima de las 800 toneladas.
Bogavante congelado entero, incluso ahumado o cocinado al vapor o cocido en agua, de Canadá <sup>22</sup> ( <i>Homarus spp.</i> , código NC 03061210)	<b>Precio (EUR/kg)</b>	17,52*	16,05** (+9%)	19,74 (-11%) ***	Entre la semana 09/2020 y la semana 08/2023 los precios registraron una tendencia ascendente. Los precios fluctuaron en gran medida entre 1,39 EUR/kg (semana 39/2020) y 59,24 EUR/kg (semana 05/2022). El 34% de los precios semanales se situaron por encima de los 18,00 EUR/kg.
	<b>Volumen (toneladas)</b>	5*	16** (-71%)	12 (-60%) ***	La oferta muestra grandes fluctuaciones, con picos especialmente entre las semanas 26, 29 y 31. Los volúmenes oscilan entre 0,005 toneladas (semana 20/2021) y 456 toneladas (semana 32/2022). El 44% de la oferta semanal se situó por debajo de las 50 toneladas.

\*Los datos hacen referencia a la semana 08 de 2023 (siendo los más recientes disponibles); \*\*Los datos hacen referencia a las semanas 06 y 07 2023; \*\*\*Los datos hacen referencia a la semana 08 de 2022

<sup>22</sup> No se registraron ventas en la semana 11 de 2023.

Figura 37. **PRECIO DE IMPORTACIÓN DEL BACALAO FRESCO O REFRIGERADO DE NORUEGA, 2020- 2023**

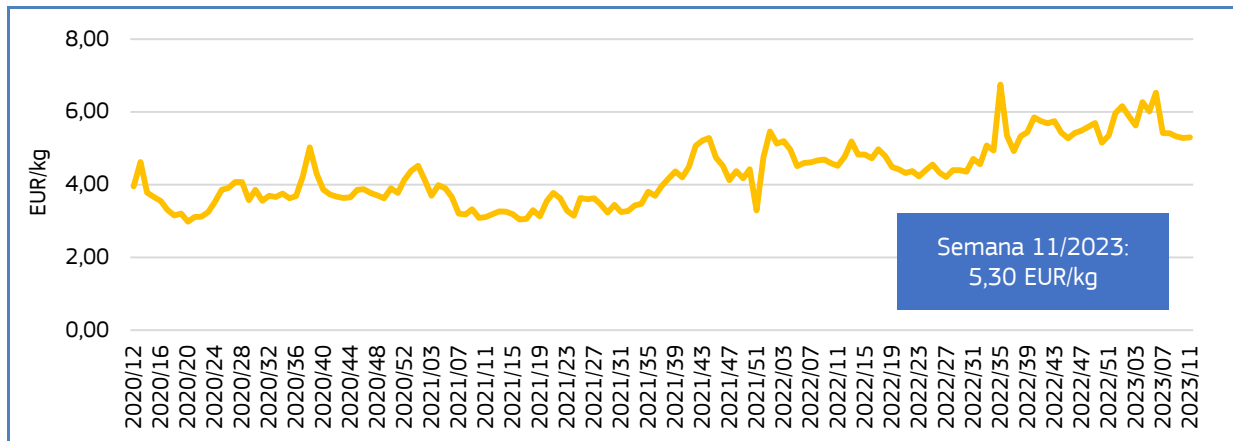


Figura 38. **PRECIO DE IMPORTACIÓN DEL MEJILLÓN PREPARADO O EN CONSERVA DE CHILE, 2020- 2023**

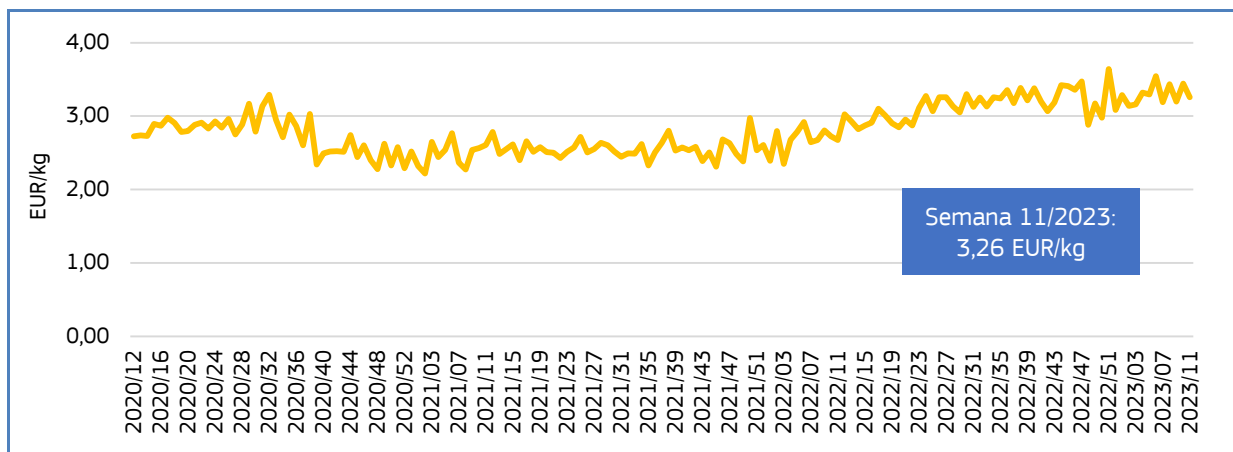
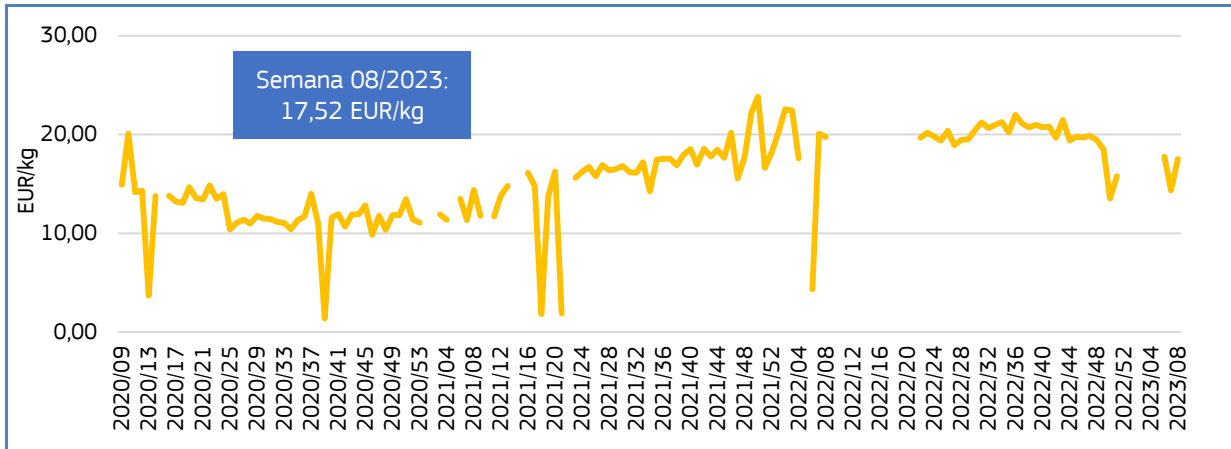


Figura 39. **PRECIO DE IMPORTACIÓN DEL BOGAVANTE CONGELADO DE CANADÁ, 2020 - 2023**



El precio del **bacalao** fresco o refrigerado de **Noruega** mostró una tendencia descendente entre la semana 01/2023 y la semana 11/2023. Asimismo el volumen mostró la tendencia opuesta. Los precios oscilaron entre 5,29 y 6,53 EUR/kg y la oferta semanal entre 680 y 2.505 toneladas.

Desde principios de año, el precio del **mejillón** preparado o en conserva de **Chile** se mantuvo estable, entre 3,14 y 3,54 EUR/kg. Al mismo tiempo, el volumen mostró grandes fluctuaciones, con una tendencia ascendente entre 245 y 833 toneladas.

En 2023, el precio del **bogavante** congelado de **Canadá** mostró una tendencia descendente. Los precios oscilaron entre 14,34 y 18,75 EUR/kg y la oferta entre 0.018 y 22 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 Europanel<sup>23</sup>.

En febrero de 2023, con relación a febrero de 2022, el consumo de productos frescos de la pesca y la acuicultura en los hogares descendió tanto en volumen como en valor en la mayoría de los Estados miembros analizados. El volumen solamente descendió en Irlanda, los Países Bajos, Polonia y Portugal, aunque el valor aumentó. En España, el volumen descendió, pero el valor se mantuvo estable.

El mayor descenso se observó en Dinamarca y Suecia. En Dinamarca, los mayores descensos fueron los de la lenguadina (-86% en volumen, -83% en valor), el mejillón *Mytilus* spp. (-58% en volumen, -63% en valor) y la caballa (-60% en volumen, -52% en valor). En Suecia, las especies que se redujeron fueron la lucioperca (-74% en volumen, -43% en valor) y el salmón (-64% en volumen, -48% en valor).

Tabla 22. **RESUMEN DE FEBRERO DE LOS PAÍSES ANALIZADOS (VOLUMEN EN TONELADAS Y VALOR EN MILLONES EUR)**

País	Consumo per cápita 2020* (equivalente de peso vivo) kg/cápita/año	febrero 2021		febrero 2022		enero de 2023		febrero 2023		Cambio frente a Febrero 2021 a febrero 2023	
		Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor
Dinamarca	35,17	1.194	21,28	996	16,93	700	12,26	630	12,06	37%	29%
Francia	32,56	18.550	228,76	16.041	205,49	13.419	193,35	14.102	195,80	12%	5%
Alemania	12,81	8.326	118,14	5.910	91,06	5.516	83,79	5.426	89,96	8%	1%
Hungría	6,50	573	2,86	319	2,34	232	1,86	262	2,11	18%	10%
Irlanda	21,22	1.251	18,33	1.087	16,79	837	14,76	1.008	16,45	7%	2%
Italia	29,99	27.150	291,04	22.473	252,25	17.504	221,71	18.920	230,79	16%	9%
Países	20,70	2.817	45,64	2.562	45,48	2.057	38,86	2.306	46,18	10%	2%
Polonia	13,33	4.453	29,45	3.566	25,95	2.852	25,01	3.495	28,03	2%	8%
Portugal	57,67	6.390	43,33	4.535	33,65	4.187	33,40	4.439	34,68	2%	3%
España	44,21	52.307	454,94	41.208	370,99	37.823	376,63	38.326	372,73	7%	0%
Suecia	23,99	914	11,79	627	8,10	448	6,94	362	5,90	42%	27%

\*En el siguiente enlace se pueden consultar los datos sobre el consumo per cápita de productos pesqueros de todos los Estados miembros de la UE:  
[https://www.eumofa.eu/documents/20178/521182/EFM2022\\_EN.pdf](https://www.eumofa.eu/documents/20178/521182/EFM2022_EN.pdf)

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 febrero se situó por debajo de la media anual tanto en volumen como en valor en la mayoría de los Estados miembros analizados. Solo en Alemania e Irlanda se situó por encima de la media anual, tanto en valor como en volumen. En Polonia, aunque el volumen medio de febrero se situó por debajo de la media anual del consumo en los hogares, no se observaron cambios en el valor.

<sup>23</sup> Última actualización: 23.03.2023.

**Aquí** puede consultar los datos de consumo semanal más recientes (**hasta la semana 16 de 2023**) disponibles en EUMOFA.

## 3.2. Lubina

**Hábitat:** La lubina (*Dicentrarchus labrax*) pertenece a la familia de los Moronidae. Habita en aguas costeras hasta profundidades de 100 metros, pero se encuentra con más frecuencia en aguas poco profundas. En verano se trasladan a aguas costeras y desembocaduras de ríos, pero migran lejos de la costa cuando el tiempo es más frío. Se concentra en aguas profundas en invierno en la zona norte. Los juveniles forman bancos, mientras que los adultos son menos gregarios. Se alimentan de camarones y langostinos, moluscos y peces. Se trata de un reproductor múltiple<sup>24</sup>.



**Zona de captura:** Se encuentra en el Atlántico oriental, de Noruega a Marruecos, las islas Canarias y Senegal. Esta especie también aparece en el mar Mediterráneo y en el mar Negro, pero no se encuentra en el mar Blanco, el de Barents, el Báltico ni el Caspio<sup>25</sup>.

**Pesca extractiva en la UE:** Francia, Reino Unido, Portugal, España

**Acuicultura en la UE:** Grecia, España, Italia.

**Método de producción:** Captura y acuicultura<sup>26</sup>.

**Presentación:** Fresca o ahumada.

**Conservación:** Entera y fresca, en ocasiones en filetes<sup>27</sup>.

### 3.2.1. Resumen del consumo en los hogares de Italia, Portugal y España

El consumo aparente per cápita de los productos de la pesca y de la acuicultura en Italia, Portugal y España se sitúa por encima de la media comunitaria. En 2020, Portugal registró el mayor consumo de la UE, con 57,67 kg, seguido de España, con 44,21 kg. El consumo en Italia fue de 29,99 kg, un 29% mayor que la media comunitaria, de 23,28 kg. En la tabla 22 podrá encontrar más información sobre el consumo per cápita en la UE.

Aunque la lubina es uno de los productos frescos de la pesca y de la acuicultura más consumidos en Italia y España, se ha observado una tendencia descendente de los volúmenes de consumo y una tendencia al alza de los precios en los últimos 12 meses. Lo mismo ha ocurrido en Portugal y en los tres países los precios se han situado en su mayor nivel en tres años.

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

**Primera venta:** Francia 2/2020, 8/2019, 9/2017, 9/2016, 6/2015, 6/2013, Portugal 2/2020, 8/2019, 9/2017, 2/2014, España 2/2020, Reino Unido 8/2019, 9/2017.

**Consumo:** Francia 6/2016, 9/2015, 2/2015, 8/2013, Grecia 6/2016, 9/2015, 2/2015, 8/2013, Italia 5/2018, 6/2016, 9/2015, 2/2015, Portugal 5/2018, 6/2016, 2/2015, España 5/2018, Reino Unido 5/2018, 2/2015.

**Importaciones extracomunitarias:** Turquía 4/2023, 3/2021, 3/2020, 7/2019, 6/2018.

**Tema del mes:** La lubina y la dorada en la UE 8/2021, La lubina y la dorada en Grecia 9/2017

<sup>24</sup> <https://www.fishbase.se/summary/dicentrarchus-labrax.html>

<sup>25</sup> <https://www.fishbase.se/summary/dicentrarchus-labrax.html>

<sup>26</sup> <https://www.eumofa.eu/documents/20178/258094/Monthly+Highlights+-+N.6-2016.pdf>

<sup>27</sup> <https://www.eumofa.eu/documents/20178/258094/Monthly+Highlights+-+N.6-2016.pdf>



Figura 40. **PRECIOS DE LA LUBINA COMPRADA POR LOS HOGARES DE ITALIA, PORTUGAL Y ESPAÑA**

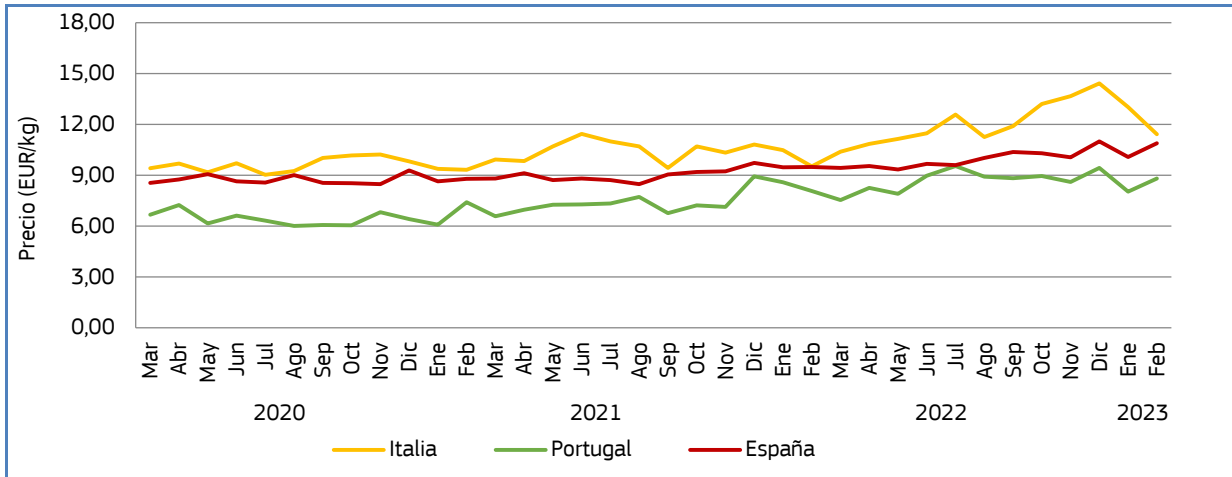
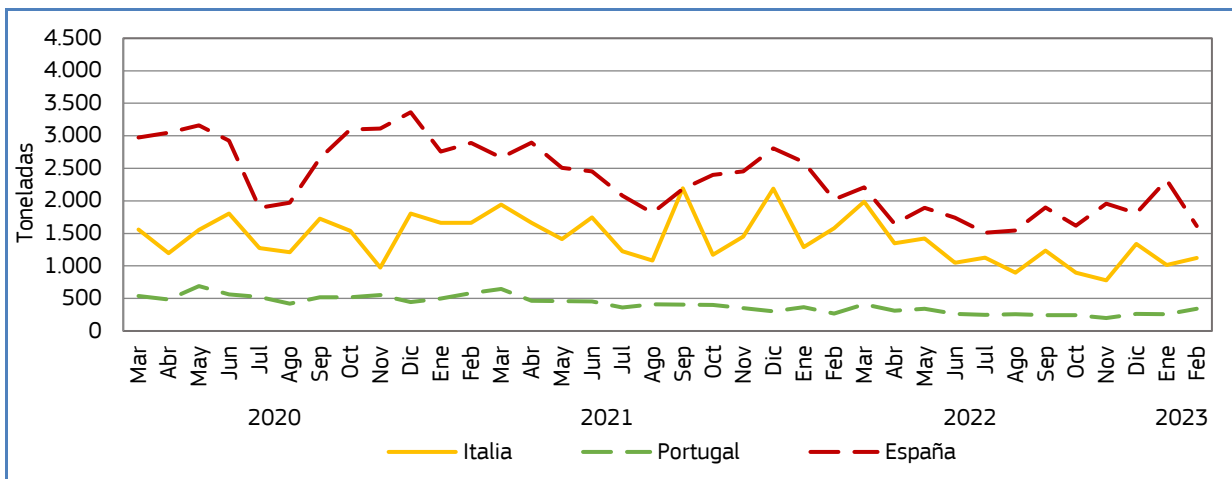


Figura 41. **COMPRAS DE LOS HOGARES DE LUBINA EN ITALIA, PORTUGAL Y ESPAÑA**



### 3.2.2. Tendencias de consumo en los hogares de Italia

**Tendencia a largo plazo (marzo 2020 a febrero 2023):** Tendencia descendente del volumen y ascendente del precio.

**Precio medio anual:** 9,57 EUR/kg (2020), 10,30 EUR/kg (2021), 11,74 EUR/kg (2022).

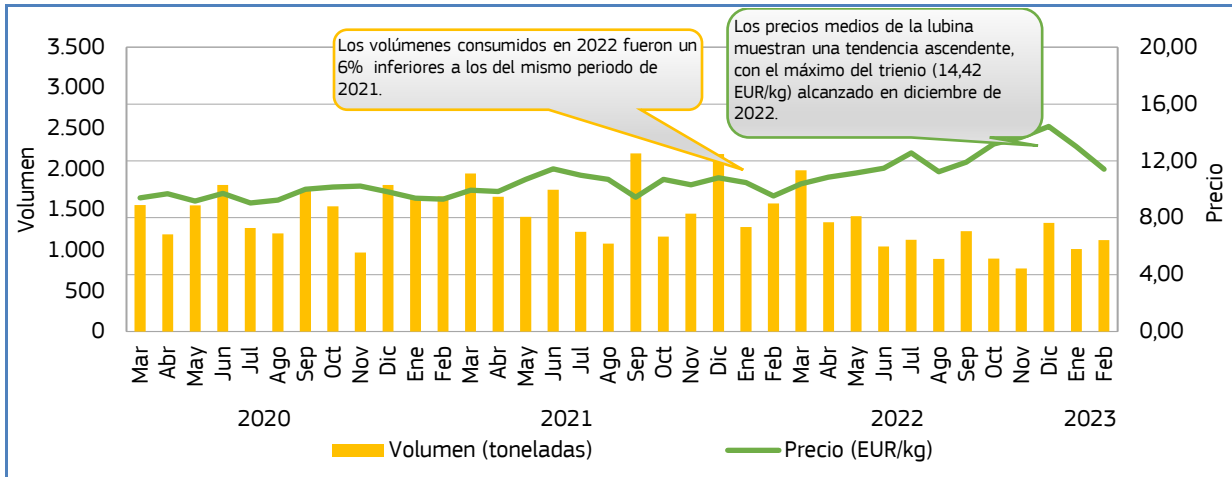
**Consumo anual:** 17.184 toneladas (2020), 19.392 toneladas (2021), 14.932 toneladas (2022).

**Tendencia a corto plazo (enero a febrero de 2023):** Tendencia descendente del precio y ligeramente ascendente del volumen.

**Precio:** 12,21 EUR/kg.

**Consumo:** 2.137 toneladas.

Figura 42. **PRECIO DE VENTA AL PÚBLICO Y VOLUMEN DE LA LUBINA FRESCA COMPRADA EN LOS HOGARES DE ITALIA MAR 2020 – FEB 2023**



### 3.2.3. Tendencias de consumo en los hogares de Portugal

**Tendencia a largo plazo (marzo 2020 a febrero 2023):** Tendencia ascendente del precio y descendente del volumen.

**Precio medio anual:** 6,41 EUR/kg (2020), 7,23 EUR/kg (2021), 8,64 EUR/kg (2022).

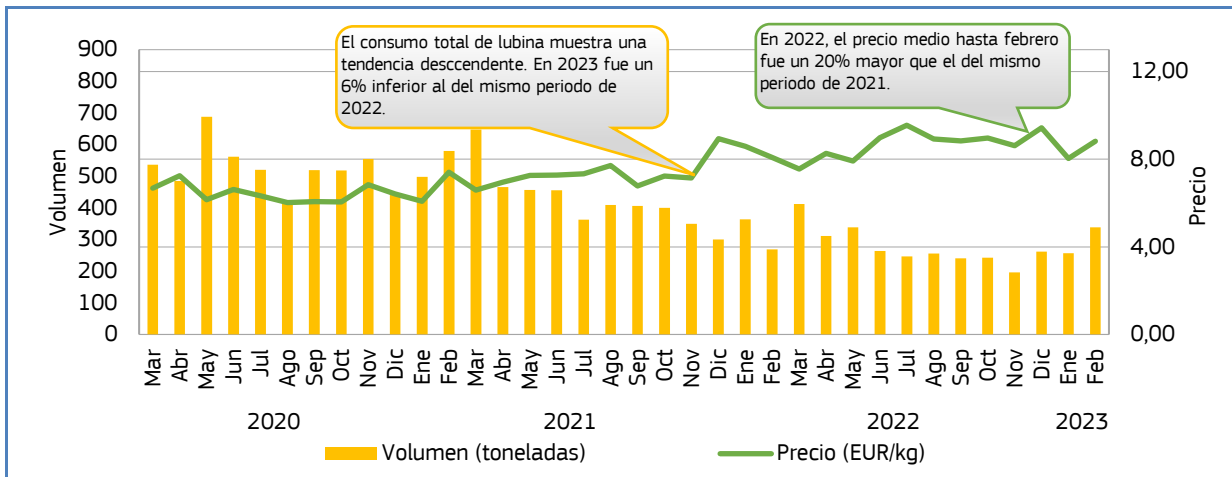
**Consumo anual:** 6.170 toneladas (2020), 5.330 toneladas (2021), 3.404 toneladas (2022).

**Tendencia a corto plazo (enero a febrero 2023):** Tendencia ascendente del precio y del volumen.

**Precio:** 8,42 EUR/kg.

**Consumo:** 596 toneladas.

Figura 43. **PRECIO DE VENTA AL PÚBLICO Y VOLUMEN DE LA LUBINA COMPRADA EN LOS HOGARES DE PORTUGAL MAR 2020 – FEB 2023**



### 3.2.4. Tendencias de consumo en los hogares de España

**Tendencia a largo plazo (marzo 2020 a febrero 2023):** Tendencia ascendente del precio y descendente del volumen.

**Precio medio anual:** 8,66 EUR/kg (2020), 8,94 EUR/kg (2021), 9,86 EUR/kg (2022).

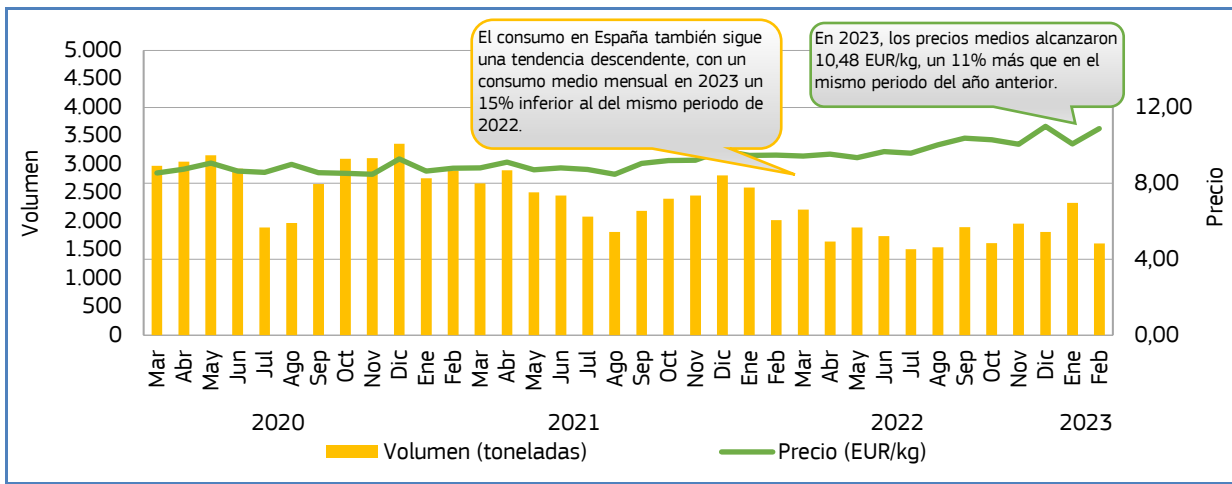
**Consumo anual:** 33,908 toneladas (2020), 29,904 toneladas (2021), 22,447 toneladas (2022).

**Tendencia a corto plazo (enero a febrero 2023):** Tendencia ascendente del precio y descendente del volumen.

**Precio:** 10,48 EUR/kg.

**Consumo:** 3.934 toneladas.

Figura 44. **PRECIO DE VENTA AL PÚBLICO Y VOLUMEN DE LA LUBINA COMPRADA EN LOS HOGARES DE ESPAÑA  
MAR 2020 – FEB 2023**



## 4. Caso práctico: La inflación y la evolución de los precios de fuentes de proteína comparables

Los Estados miembros de la UE sufren actualmente una fuerte inflación, especialmente en lo que concierne a los costes de la energía y los productos alimenticios<sup>28</sup>. En parte, esto se debe a la recuperación económica tras la crisis de la COVID-19 y a la guerra de Ucrania, así como a los acontecimientos meteorológicos extremos que se produjeron en Europa en 2022, que afectaron especialmente a la producción de ganado. Según Eurostat, el precio de los productos alimenticios aumentó un 19,17% entre marzo de 2022 y marzo de 2023. Los principales factores que han fomentado la inflación en el caso de los alimentos han sido los crecientes costes de la energía, que afectan a toda la cadena agroalimentaria (de los agricultores a las instalaciones de procesado y al transporte) y han reducido la oferta de insumos agrícolas clave, como fertilizantes y pienso animal, que constituyen el principal coste para los agricultores y ganaderos<sup>29</sup>. A nivel minorista, los precios al consumo han aumentado en gran medida. El resultado de todo lo anterior puede haber sido importante para las compras de los hogares, donde los productos de proteína animal de coste elevado han sido sustituidos por otros más económicos, y la carne y los productos pesqueros se adquieren con menor frecuencia.

### 5.1. Primera venta

#### Índice de precios del productor

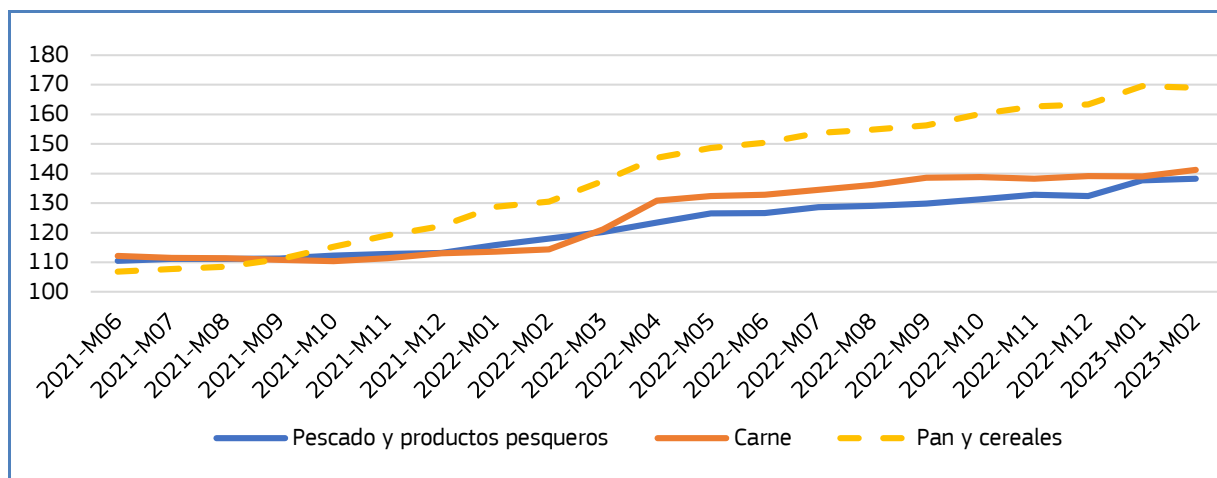
Eurostat proporciona un índice de precios del productor para las principales categorías de productos básicos, incluidos el pescado y los productos pesqueros y cárnicos, que se actualiza mensualmente. Se corresponde con un índice de precios de transacción de la producción industrial mensual de las actividades económicas.

De junio de 2021 a febrero de 2023, el índice de precios del productor de la carne y del pescado y los productos pesqueros experimentaron aumentos del 26% y el 25%, respectivamente. En comparación, la inflación del pan y los cereales fue del 58% durante el mismo periodo. Las tasas de inflación se aceleraron a principios de 2022. No obstante, los precios de la carne ascendieron con mayor rapidez que los del pescado y los productos pesqueros, especialmente entre marzo y abril de 2022: +8% para la carne frente a +3% para el pescado y los productos pesqueros. Pero a principios de 2023, los precios del pescado y los productos pesqueros parecen haber alcanzado al índice de precios de la carne. Las diferencias en el incremento de los precios podrían explicarse por el hecho de que el mercado comunitario del pescado y los productos pesqueros sigue dependiendo en gran medida de los productos procedentes de la pesca extractiva, cuyos precios de primera venta dependen menos de las variaciones de los costes de producción que en el sector agrícola (por ejemplo, impulsados más por la demanda debido al sistema de ventas en subasta).

<sup>28</sup> Fuente: <https://www.touteleurope.eu/economie-et-social/le-taux-d-inflation-en-europe/>

<sup>29</sup> Fuente: [https://www.europarl.europa.eu/RegData/etudes/ATAG/2023/739298/EPRS\\_ATA\(2023\)739298\\_EN.pdf](https://www.europarl.europa.eu/RegData/etudes/ATAG/2023/739298/EPRS_ATA(2023)739298_EN.pdf)

Figura 45. **ÍNDICE DE PRECIOS DEL PRODUCTOR (2015=100)**

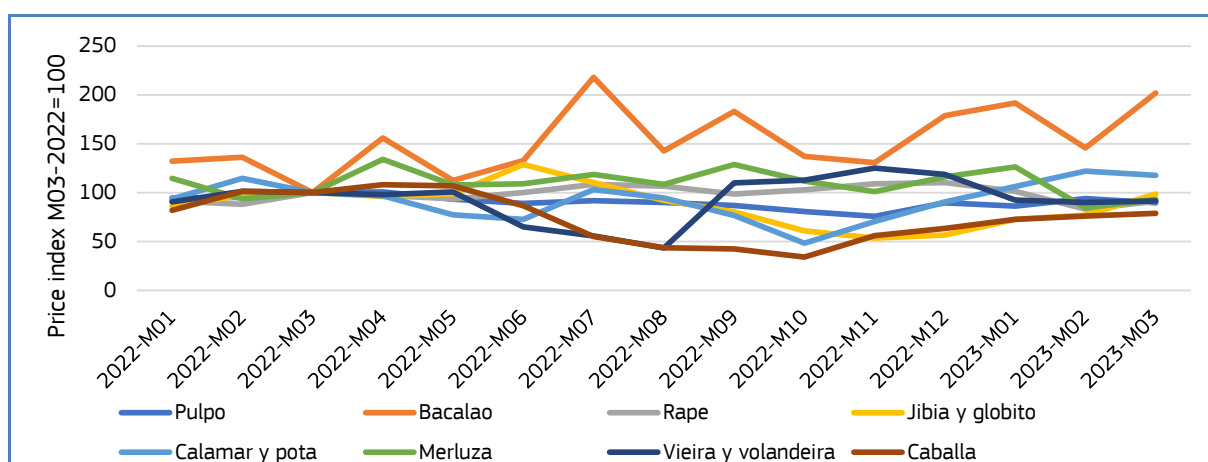


Fuente: Eurostat, base de datos de referencia: prc\_fsc\_idx.

### Principales productos pesqueros

Los precios de primera venta de la mayoría de los productos pesqueros presentan una fuerte estacionalidad, debido a la disponibilidad de la oferta y a la demanda estacional de algunos productos, por lo que no es sencillo analizar una supuesta tendencia inflacionaria en el caso de estos productos en primera venta. Al calcular el tipo de cambio durante el principal periodo de inflación disponible (marzo de 2022-marzo de 2023) para todas las especies combinadas, la inflación tan solo alcanza un 2%. El tipo de cambio depende muchísimo de la especie: por ejemplo, los precios medios del bacalao se han duplicado a lo largo del periodo y los de la platija europea prácticamente se han triplicado, mientras que los del pulpo, la vieira y volandeira, el rape y la sardina registraron un descenso en primera venta del -9-10%. La caída de los precios de la caballa fue aún mayor (-21%). Por otro lado, los precios del calamar y la pota y de la jibia y el globito ascendieron un 18% y un 31% respectivamente.

Figura 46. **ÍNDICE DE LOS PRECIOS DE PRIMERA VENTA PARA UNA SELECCIÓN DE PRINCIPALES ESPECIES PESQUERAS DE LA UE**



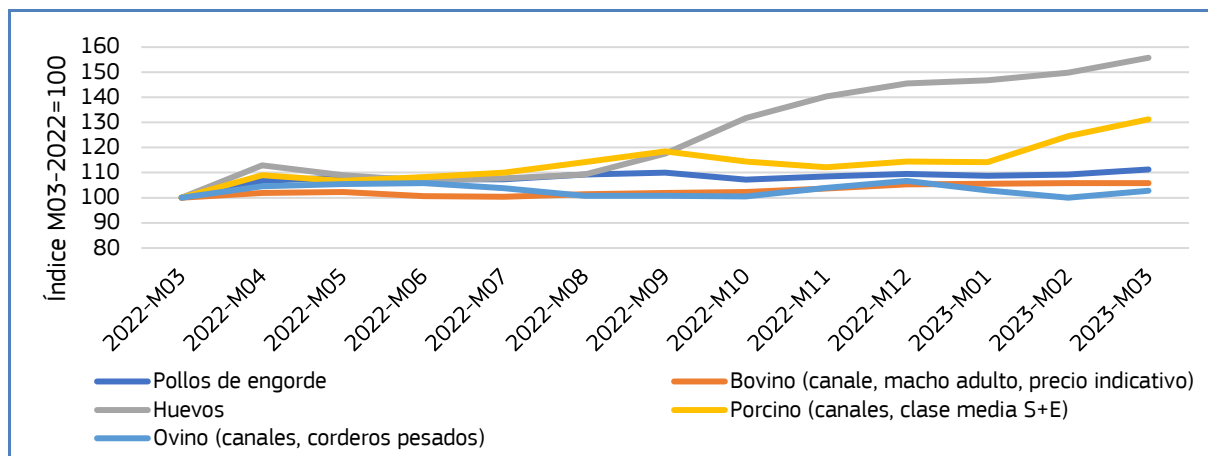
Fuente: EUMOFA (<https://www.eumofa.eu/sources-of-data>).

### Otras fuentes de proteína comparables: carne y huevos

De acuerdo con la información proporcionada por los Estados miembros de la UE, DG Agri recoge información sobre los precios de los principales productos alimentarios básicos, haciendo posible observar de manera fiable la inflación en la etapa de producción. Aunque se ha producido una fuerte inflación generalizada que ha afectado a los productos de proteína

animal, la situación es diferente en las distintas categorías de producto. En los últimos 12 meses (marzo de 2022-marzo de 2023), los huevos fueron el producto de proteína animal que registró una mayor tasa de inflación (+56%), seguidos de la carne de cerdo (+31%). En el caso de los huevos, la inflación comenzó a acelerarse en el tercer trimestre de 2022, mientras que la de la carne de cerdo es más reciente (primer trimestre de 2023). Las tasas de inflación del ganado avícola (+11%), bovino (+6%) y ovino (+3%) fueron más bajas.

Figura 47. **ÍNDICE DE PRECIOS DEL PRODUCTOR PARA LA PRINCIPALES CATEGORÍAS DE CARNE Y HUEVOS EN LA UE**



Fuente: Redacción de EUMOFA basada en información de la DG AGRI ([https://agridata.ec.europa.eu/extensions/DataPortal/agricultural\\_markets.html](https://agridata.ec.europa.eu/extensions/DataPortal/agricultural_markets.html)).

## 5.2. Importación-Exportación

### Precio de importación de los productos pesqueros

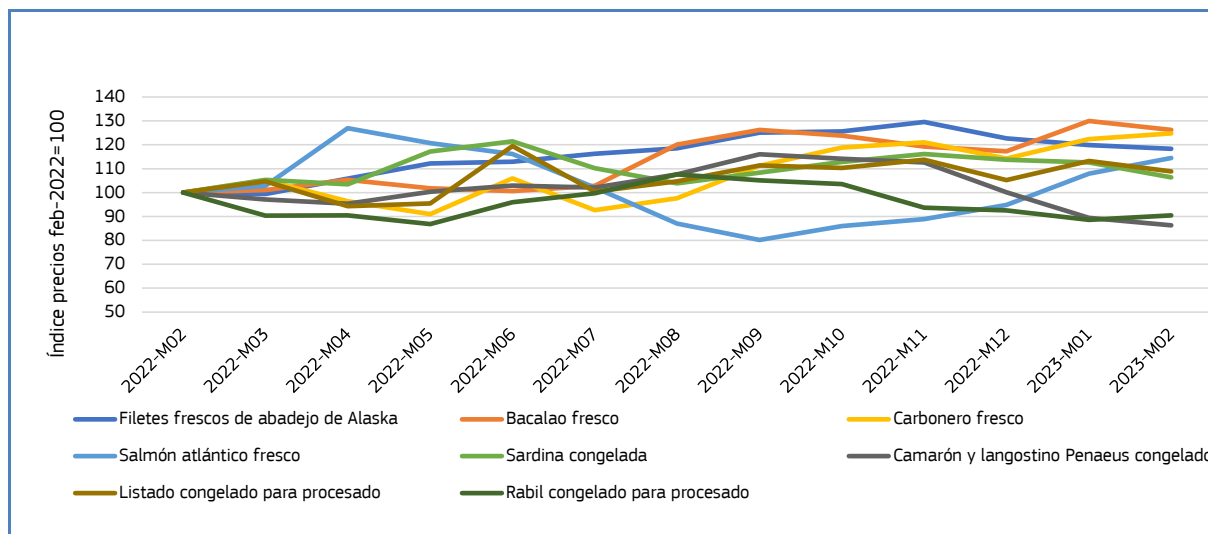
Al contrario que el mercado de la carne, el mercado comunitario de la pesca muestra una gran dependencia de las importaciones desde terceros países, especialmente en el caso de la materia prima utilizada en el sector del procesado de pescado de la Unión (salmón fresco, bacalao fresco, carbonero fresco, sardinas y atún en conserva, camarón y langostino cocido, abadejo de Alaska congelado, etc.). Al analizar los datos comerciales, puede observarse una tasa de inflación general, especialmente desde inicios de 2022.

No obstante, las tendencias de los precios muestran variaciones muy diferentes entre los principales productos importados:

- Los precios de algunos productos aumentaron considerablemente a lo largo del periodo: bacalao fresco (+25%), carbonero fresco (+26%), filetes congelados de abadejo de Alaska (+18%), listado y salmón atlántico en conserva (+15% cada uno).
- La inflación fue menos importante en el caso de otros productos: lubina y dorada frescas (+11% y +13%, respectivamente), listado en conserva en aceite de oliva (+5%), sardinas congeladas
- Algunos de los principales productos importados incluso registraron caídas en sus precios: rabil congelado para la industria conservera (-10%), camarón y langostino *Penaeus* congelado (-15%).

El siguiente gráfico muestra la evolución del índice de los precios de importación mensuales de una serie de productos de pescado relevantes importados al mercado de la UE a lo largo del periodo comprendido entre febrero de 2022 y febrero de 2023.

Figura 48. **ÍNDICE DE PRECIOS DE LAS EXPORTACIONES EXTRACOMUNITARIAS PARA UNA SELECCIÓN DE LOS PRINCIPALES PRODUCTOS IMPORTADOS**



Fuente: EUMOFA, basado en Eurostat-COMEXT

### 5.3. Canal minorista

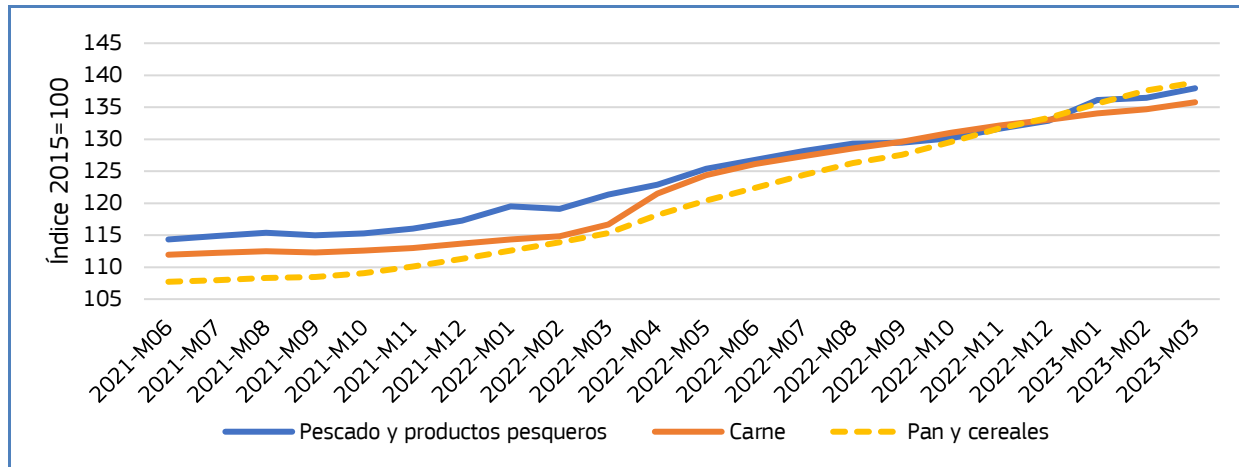
#### Índice de precios al consumo

Eurostat proporciona un índice armonizado de precios al consumo para las principales categorías de productos básicos, incluidos el pescado y los productos pesqueros y cárnicos, que se actualiza mensualmente. Consiste en un índice de los precios abonados por los hogares al adquirir productos individuales y servicios en operaciones monetarias.

De junio de 2021 a febrero de 2023, los índices de los precios al consumo de la carne y del pescado y los productos pesqueros experimentaron un aumento similar, del 21%. En lo que concierne a los precios del productor, la tasa de inflación se aceleró a principios de 2022. En línea con los precios del productor, los precios de la carne ascendieron con mayor rapidez que los del pescado y los productos pesqueros, especialmente entre marzo y abril de 2022: +4% para la carne frente a +1% para el pescado y los productos pesqueros. No obstante, a principios de 2023, los precios del pescado y los productos pesqueros parecen haber alcanzado al índice de precios de la carne. En comparación, la inflación del pan y los cereales fue del 29% durante el mismo periodo.

El hecho de que la inflación del índice de precios del productor fuera superior a la registrada a nivel de los consumidores puede traducirse en una reducción de los márgenes a lo largo de la cadena de suministro (procesadores, transportistas, minoristas, etc.), tanto para la carne como para el pescado y los productos pesqueros.

Figura 49. **ÍNDICE HARMONIZADO DE PRECIOS AL CONSUMO (2015=100)**



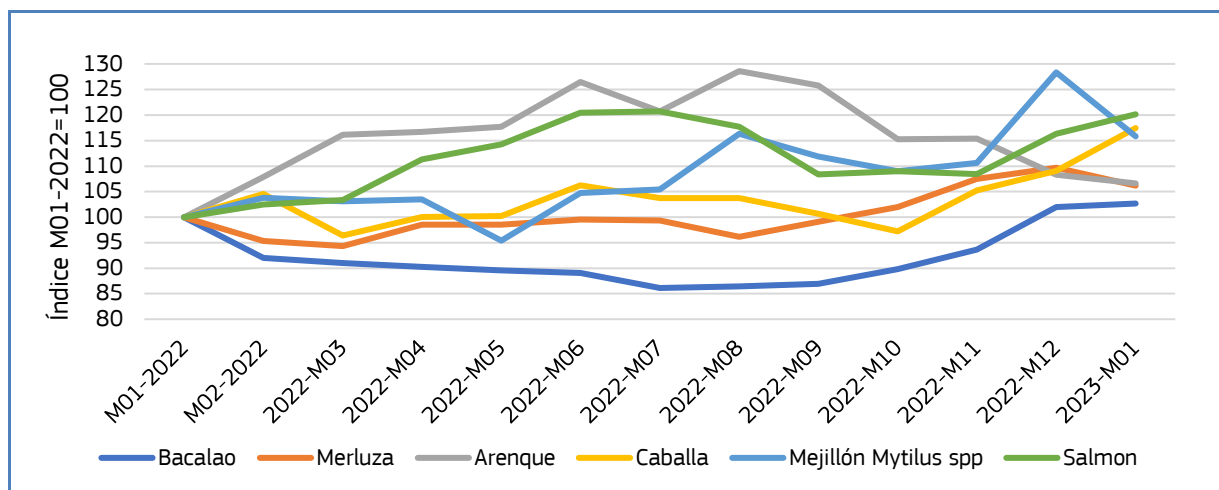
Fuente: Eurostat, base de datos de referencia: prc\_fsc\_idx.

## Precios de venta al público de los principales productos frescos de pescado en la UE

EUMOFA facilita datos referentes al consumo en los hogares (basándose en EUROPANEL) para una serie de productos de pescado frescos en los principales mercados de consumo de la UE. El análisis de estos datos para los principales productos pesqueros y el pescado consumidos frescos en la UE muestra que la mayoría de los principales productos sufrieron inflación en líneas generales a lo largo de 2022.

A lo largo del periodo comprendido entre enero de 2021 y enero de 2022, la inflación fue especialmente alta para el salmón (+20%), el mejillón *Mytilus* spp. (16%) y la caballa (+17%). El incremento fue más contenido en el caso del arenque (+7%), la merluza (6%) y el bacalao (+3%).

Figura 50. **CONSUMO EN LOS HOGARES DE PESCADO FRESCO: ÍNDICE DE LOS PRECIOS PARA UNA SELECCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS DE LA UE**



Fuente: EUMOFA basado en EUROPANEL (<https://www.eumofa.eu/sources-of-data>).



## 5. Caso práctico: La bacaladilla en la UE

La bacaladilla es una especie comercial importante para las pesquerías pelágicas de la UE, así como para Noruega, las islas Feroe, Islandia y Rusia. La bacaladilla se utiliza principalmente para la producción de harina y aceite de pescado, pero también se comercializa entera, fresca o congelada, para el consumo humano en países como Nigeria, España y Camerún. En 2021, las capturas de bacaladilla en la UE ascendieron a 259.264 toneladas y los principales países productores fueron los Países Bajos, Dinamarca e Irlanda. La UE es un exportador neto de bacaladilla, con un excedente comercial de 83 millones de euros en 2021. La mayoría de las exportaciones se destinan a Nigeria en forma de productos congelados.

### 5.4. Biología recurso y explotación

#### Biología

La bacaladilla (*Micromesistius poutassou*) es una especie de bacalao pequeño que pertenece a la familia de los Gadidae, muy extendida y común en el Atlántico nororiental y el mar Mediterráneo<sup>30</sup>. En el Atlántico noroccidental también se encuentran poblaciones de menor tamaño. Se trata de una de las poblaciones de peces más abundantes en las masas de agua semipelágicas del



Fuente: Gervais, H., (1877). *Les poissons de mer*.

Atlántico nororiental. La bacaladilla es una especie diurna, que se acerca a la superficie durante la noche<sup>31</sup>. Suele aparecer a unos 100-600 metros de profundidad, pero también se ha observado a profundidades superiores a 900 m. Por lo general, suele medir entre 15 y 30 cm y pesar entre 80 y 180 g, pero puede llegar a medir 50 cm y pesar 800 g<sup>32</sup>. Las hembras suelen ser de mayor tamaño que los machos. Rara vez vive más de 10 años, aunque puede llegar a los 20<sup>31</sup>. La bacaladilla se alimenta de krill, anfípodos y pequeños peces y en su etapa juvenil suele disputar su alimento con el arenque y la caballa<sup>30</sup>. Los ejemplares más grandes de bacaladilla se alimentan principalmente de pescado y a menudo devoran a otros ejemplares más pequeños de su propia especie. Algunos de los depredadores de bacaladilla más importantes son el carbonero y el fletán negro, así como varias especies de ballena, tales como el calderón.

La bacaladilla adulta migra todos los inviernos a sus zonas de desove, en la costa occidental de las islas británicas, antes de que comience el desove, entre febrero y abril<sup>31</sup>. La bacaladilla desova en masas de aguas abiertas a una profundidad de 300-500 m a lo largo del borde de la plataforma continental y sus orillas<sup>33</sup>. Las huevas y las larvas recién eclosionadas avanzan lentamente hacia la superficie a medida que se desarrollan y son arrastradas hacia el norte por las corrientes oceánicas hasta el Atlántico oriental y el mar de Noruega. Algunos juveniles maduran en torno a los tres años, pero el reclutamiento de la población reproductora no se completa hasta que la mayoría de los peces tienen 7-8 años. Los machos maduran a una mayor velocidad que las hembras.

#### Recurso, explotación y gestión en la UE

La temporada de pesca de la bacaladilla varía en función de la ubicación de la pesquería y de las políticas de ordenación de los países implicados. Por lo general, coincide con la época de desove, de febrero a abril, cuando los ejemplares alcanzan un mayor tamaño y la demanda es más alta<sup>34</sup>. La bacaladilla se captura principalmente con arrastre pelágico a una profundidad de 300-600 m a lo largo de la plataforma continental frente a la costa occidental de las islas británicas, aunque

<sup>30</sup> Institute of Marine Research, (2022). Tema: *La bacaladilla*. <https://www.hi.no/en/hi/temasider/species/blue-whiting>

<sup>31</sup> Vøllestad, L. A., (2021). *Kolmule*. Gran Enciclopedia Noruega. <https://snl.no/kolmule>

<sup>32</sup> FAO, (2023). *Micromesistius poutassou* Risso, 1826. División de pesca y acuicultura. <https://www.fao.org/fishery/en/aqspecies/whb>

<sup>33</sup> FAO, (2001). *Handling and processing of blue whiting*. <https://www.fao.org/3/x5952e/x5952e00.htm>

<sup>34</sup> Dirección General de Pesca de Noruega, (2023). *Limitaciones de captura con arrastre pelágico*. <https://www.fiskeridir.no/Yrkesfiske/Nyheter/2023/fakta-fiske-etter-kolmule>

también se utilizan el cerco y el arrastre de fondo. En el Mediterráneo, la bacaladilla suele aparecer como captura accesoria en la pesquería de cigala<sup>35</sup>.

En 2022, el 77% de las capturas noruegas de bacaladilla se destinaron a la producción de<sup>36</sup> harina y aceite de pescado, un porcentaje inferior a la media de la década, del 95%. Esto supone que se destinó una mayor proporción de bacaladilla al consumo humano en 2022. Los buques de pesca suelen almacenar sus capturas a bordo en tanques de agua salda refrigerada (tanques RSW), suficiente para transportar las capturas hasta las plantas de procesamiento de harina y aceite de pescado. La bacaladilla capturada para su consumo se congela normalmente en alta mar, ya que la bacaladilla entera y fresca se echa a perder rápidamente<sup>33</sup>. No obstante, en el litoral mediterráneo, la bacaladilla fresca se desembarca y consume en forma de productos frescos, como el surimi<sup>37</sup>. Solamente existe un productor de surimi con sede en la UE (La Compagnie des Pêches Saint-Malo en Francia), abastecido por el buque francés Joseph Roty II, que captura bacaladilla y elabora con ella la base del surimi a bordo<sup>38</sup>.

En Europa, la bacaladilla es una especie objetivo importante para la pesca comercial. La gestión de la bacaladilla en la UE se basa en un sistema anual de total admisible de capturas (TAC)<sup>39</sup> que se fija de acuerdo con el asesoramiento científico<sup>40</sup> y que se asignan a los diferentes Estados miembros en función de sus datos históricos de capturas. En 2023, el TAC fue de 1.359.629 toneladas, lo cual supuso un aumento del 81% con respecto a 2022 y en línea con el asesoramiento del CIEM. Además de los TAC, la UE también gestiona sus pesquerías de acuerdo con las normas para la gestión sostenible de las flotas pesqueras europeas y la conservación de los recursos pesqueros<sup>41</sup>. Esto incluye límites sobre el tiempo que los buques de pesca pueden permanecer en el mar, y otras medidas tales como restricciones de artes de pesca. En el Mediterráneo, no se ha establecido una talla mínima de referencia a efectos de conservación para la bacaladilla, pero sí existe una talla mínima de desembarque de 15 cm de largo en la costa mediterránea española<sup>35,42</sup>.

## 5.5. Producción

### Capturas

En 2021, la producción mundial de bacaladilla fue de más de 1,2 millones de toneladas<sup>43</sup>. El principal productor fueron las islas Feroe, con un 24% de las capturas mundiales, seguido por la UE-27 (21%), Noruega (149%), Islandia (15%) y Rusia (13%). De entre los Estados miembros de la UE, los Países Bajos (24%), Dinamarca (16%), Irlanda (15%) y Alemania (13%) fueron los principales países productores, con un 68% de las capturas de la UE.

En el periodo de 2012-2021, las capturas mundiales de bacaladilla aumentaron de manera regular hasta 2018, cuando alcanzaron un máximo histórico de más de 1,7 millones de toneladas. En los siguientes años, las capturas descendieron cada año como consecuencia de la normativa en materia de cuotas; el descenso fue de un 17% de 2020 a 2021. Noruega experimentó el mayor descenso en volumen de capturas, de 34% (120.000 toneladas), seguido por las islas Feroe (19%) e Islandia (22%). El volumen de capturas de la UE disminuyó un 7%, principalmente debido a la reducción de capturas en Polonia y Dinamarca, en un 45% y un 32% respectivamente.

<sup>35</sup> Mir-Arguibau, et al., (2022). *Dinámica de la pesquería de la bacaladilla, *Micromesistius poutassou*, una especie acompañante altamente descartada en el Mediterráneo*. [https://digital.csic.es/bitstream/10261/269422/1/Mir\\_et\\_al\\_2022.pdf](https://digital.csic.es/bitstream/10261/269422/1/Mir_et_al_2022.pdf)

<sup>36</sup> Norges Sildesalgslag, (2023). *Turnover*. <https://www.sildelaget.no/en/catches-and-quotas/statistics/turnover/?SelectedReport=TurnoverSoFar&SelectedExtraction=MealAndOil>

<sup>37</sup> EUMOPA, (2018). *La industria del surimi en la UE*. <https://www.eumopa.eu/documents/20178/114144/MH+3+2018.pdf>

<sup>38</sup> Alfa Laval, (2022). *Floating surimi factory in France*. <https://www.alfalaval.com/media/stories/food-processing/floating-surimi-factory-in-france/>

<sup>39</sup> Comisión Europea, (2023). *Pesca sostenible: La UE alcanza un acuerdo con los estados ribereños del Atlántico nororiental, así como con el Reino Unido y Noruega para la gestión compartida de poblaciones clave en 2023*. [https://oceans-and-fisheries.ec.europa.eu/news/sustainable-fisheries-eu-reaches-agreement-north-east-atlantic-coastal-states-well-uk-and-norway-2022-12-15\\_en](https://oceans-and-fisheries.ec.europa.eu/news/sustainable-fisheries-eu-reaches-agreement-north-east-atlantic-coastal-states-well-uk-and-norway-2022-12-15_en)

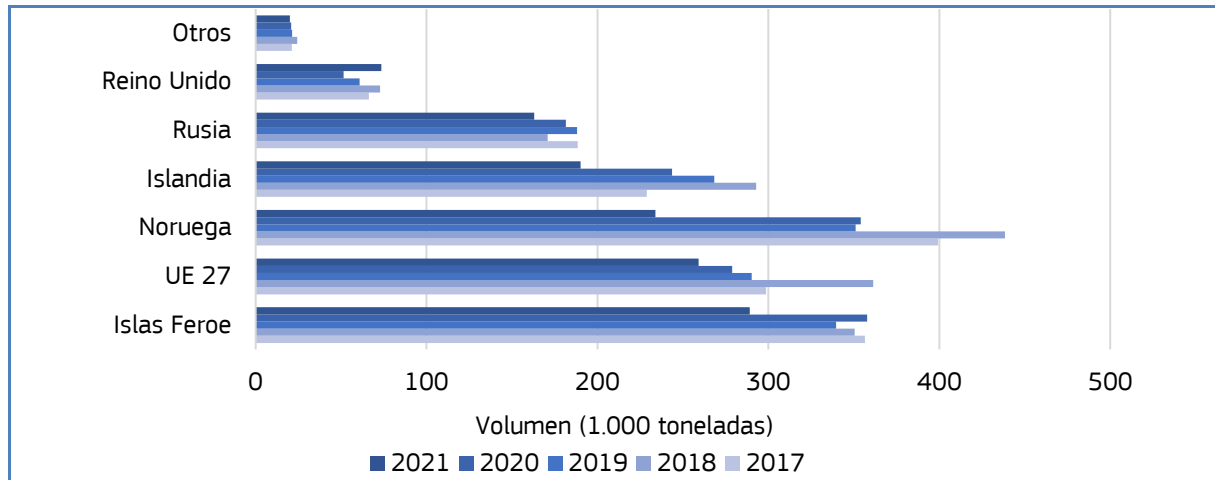
<sup>40</sup> Comisión Europea, (2023). *Asesoramiento científico y recogida de datos*. [https://oceans-and-fisheries.ec.europa.eu/fisheries/scientific-input/scientific-advice-and-data-collection\\_en](https://oceans-and-fisheries.ec.europa.eu/fisheries/scientific-input/scientific-advice-and-data-collection_en)

<sup>41</sup> Comisión Europea, (2023). *Política pesquera común*. [https://oceans-and-fisheries.ec.europa.eu/policy/common-fisheries-policy-cfp\\_en](https://oceans-and-fisheries.ec.europa.eu/policy/common-fisheries-policy-cfp_en)

<sup>42</sup> Reglamento 2019/1241 UE. <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX%3A32019R1241>

<sup>43</sup> Estadísticas de la FAO.

Figura 51. **CAPTURAS MUNDIALES TOTALES DE BACALADILLA**



Fuente: FAO.

## Desembarques en la UE

En 2020, los desembarques totales de bacaladilla en la UE fueron de 325.446 toneladas, divididas prácticamente al 50/50 entre bacaladilla para el consumo humano y bacaladilla para su transformación en harina y aceite de pescado. El volumen de bacaladilla desembarcada en la UE fue mayor que el capturado por los Estados miembros de la UE, lo que sugiere que buques con pabellón de otros países desembarcaron parte de sus capturas en la UE. En concreto, esto fue lo que ocurrió en el caso de Irlanda y los Países Bajos, puesto que su volumen de capturas solamente supuso un 19% y un 53%, respectivamente, del volumen desembarcado. La bacaladilla capturada por buques extranjeros también se desembarcó en Dinamarca, aunque en menor medida, y representó un 28% del volumen desembarcado en Dinamarca.

En 2020, el 36% de los desembarques en la UE se realizaron en los Países Bajos, el 27% en Irlanda, el 25% en Dinamarca y el 7% en España. En los Países Bajos, todos los desembarques fueron de bacaladilla congelada, entera y eviscerada, mientras que los desembarques de Irlanda y Dinamarca fueron de bacaladilla fresca, entera y eviscerada. En España, la mayoría de los desembarques fueron de bacaladilla fresca, entera y eviscerada (97%) y el resto de bacaladilla congelada, entera y eviscerada (3%).

Tabla 23. **DESEMBARQUES DE BACALADILLA EN LA UE (volumen en toneladas)**

EE. MM. UE	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Países Bajos	4.788	33.716	47.064	38.570	101.424	63.763	121.038	150.025	132.968	116.347
Irlanda	1.200	77.323	17.590	25.480	28.660	37.528	53.218	45.956	65.407	87.698
Dinamarca	1.181	2.624	69.720	173.841	184.701	155.262	178.267	223.474	124.667	81.647
España	5.232	8.336	16.477	25.927	25.650	25.595	27.527	25.431	25.097	24.170
Alemania	17	1.221		5.772	3.054	9.840	34.261	7.333	1.166	8.264
Otros	6.370	5.671	12.635	12.631	11.784	8.787	11.747	9.311	11.753	7.319
<b>Total</b>	<b>18.787</b>	<b>128.890</b>	<b>163.487</b>	<b>282.221</b>	<b>355.273</b>	<b>300.774</b>	<b>426.059</b>	<b>461.530</b>	<b>361.059</b>	<b>325.446</b>

Fuente: Redacción de EUMOFA a partir de Eurostat.

## 5.6. Bacaladilla: primera venta en la UE

Se muestran datos de primera venta de 2022 para los Países Bajos y España. Los datos de primera venta de la bacaladilla estuvieron disponibles para todos los principales países de desembarque de la UE, salvo por Irlanda, donde se asume que se realiza un gran número de desembarques dado que Killybegs es uno de los puertos más cercanos a los principales caladeros. Parte de la bacaladilla capturada como especie objetivo se vende a través de contratos, por lo que no se registra en la primera venta, por cuestiones de confidencialidad.

En 2021, el 62% de la primera venta de los países que presentaron datos se produjo en Dinamarca (72% en Skagen, 17% en Thyborøn y 11% en Hanstholm), el 26% en los Países Bajos (54% en Ijmuiden/Velsen, 16% en Vlissingen, 15% en Scheveningen y 14% en Ámsterdam) y el 10% en España (51% en Santa Eugenia de Ribeira, 27% en La Coruña y 7% en Avilés). La mayoría de la primera venta de Dinamarca consistió en cortes frescos de bacaladilla (96%) y en bacaladilla entera y fresca (4%). Toda la primera venta de los Países Bajos consistió en bacaladilla congelada y entera, mientras que toda la primera venta de España fue de bacaladilla fresca.

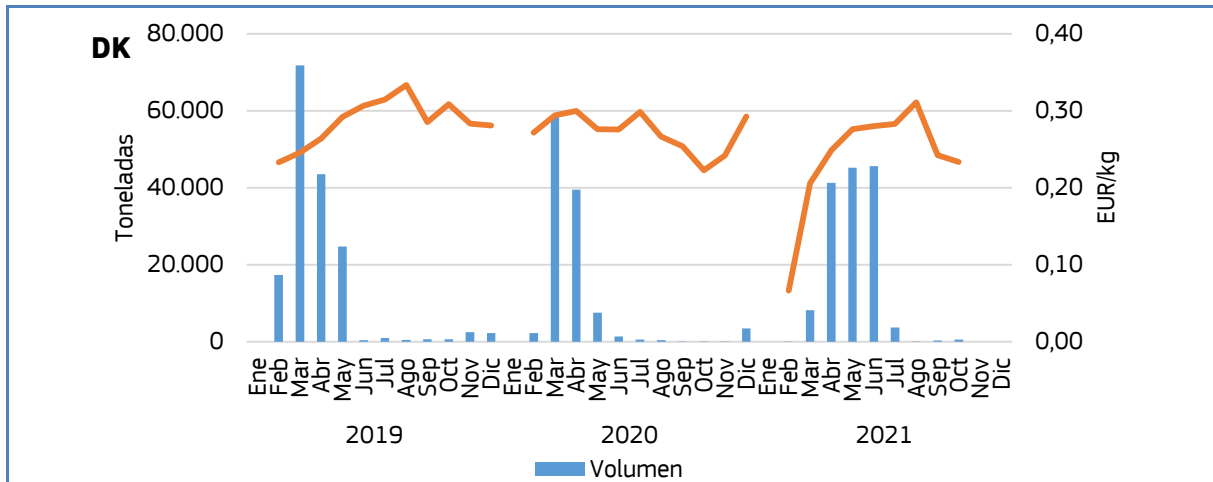
En 2021, la primera venta de bacaladilla en los países analizados fue de 235.580 toneladas, con un valor de 124 millones de euros y un precio medio de 0,53 EUR/kg. El precio medio de la bacaladilla fresca destinada a la harina y aceite de pescado fue de 0,27 EUR/kg, mientras que el precio medio de la bacaladilla fresca destinada al consumo humano fue de 1,34 EUR/kg. La bacaladilla congelada registró un precio medio de 0,42 EUR/kg.

Entre los países que presentaron datos, Dinamarca fue responsable de la mayor parte de los volúmenes de primera venta (62%), seguido de los Países Bajos (26%) y España (10%). En comparación con los 2020, los volúmenes de primera venta aumentaron un 18% en total, principalmente por el incremento del volumen de primera venta de Dinamarca (28%), seguido de Francia (142%) y los Países Bajos (3%). El valor de primera venta también aumentó, pero esto se debió al incremento del volumen, dado que el precio medio descendió de 0,59 EUR/kg a 0,53 EUR/kg. En 2022, el volumen de primera venta se mantuvo estable en los Países Bajos y España, mientras que el precio medio cayó un 72% en los Países Bajos.

Los datos de primera venta mostraron una gran estacionalidad en todos los países analizados. En Dinamarca y los Países Bajos, la mayor parte de la primera venta se produjo entre marzo y mayo/junio, con picos normalmente en marzo/abril. La diferencia que existe entre el volumen de primera venta en la temporada alta de pesca y en la baja es enorme en Dinamarca y en los Países Bajos en comparación con las variaciones entre temporadas que se producen en España. La principal temporada en España se produjo algo más tarde, entre abril y julio, y hay años en los que incluso dura hasta septiembre.

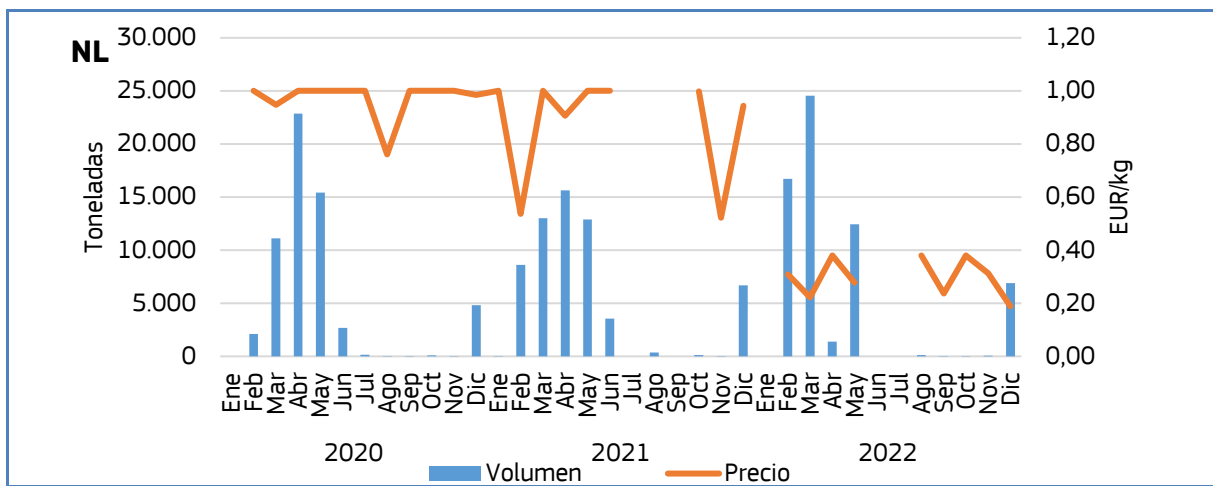
El precio medio de primera venta de la bacaladilla entre enero de 2019 y diciembre de 2021 en Dinamarca se situó muy por debajo (0,27 EUR/kg) del de los Países Bajos (0,95 EUR/kg) y España (0,97 EUR/kg). La mayor parte de la bacaladilla que se vende en Dinamarca se destina a la producción de harina y aceite de pescado, mientras que en los Países Bajos una gran parte se exporta a terceros países (Nigeria, China, Camerún). En España, la bacaladilla se destina al consumo interno. Esto explica las discrepancias entre los precios de primera venta, dado que el pescado para consumo humano suele presentar un precio superior al destinado a la producción de harina y aceite de pescado.

Figura 52. PRIMERA VENTA: LA BACALADILLA EN DINAMARCA



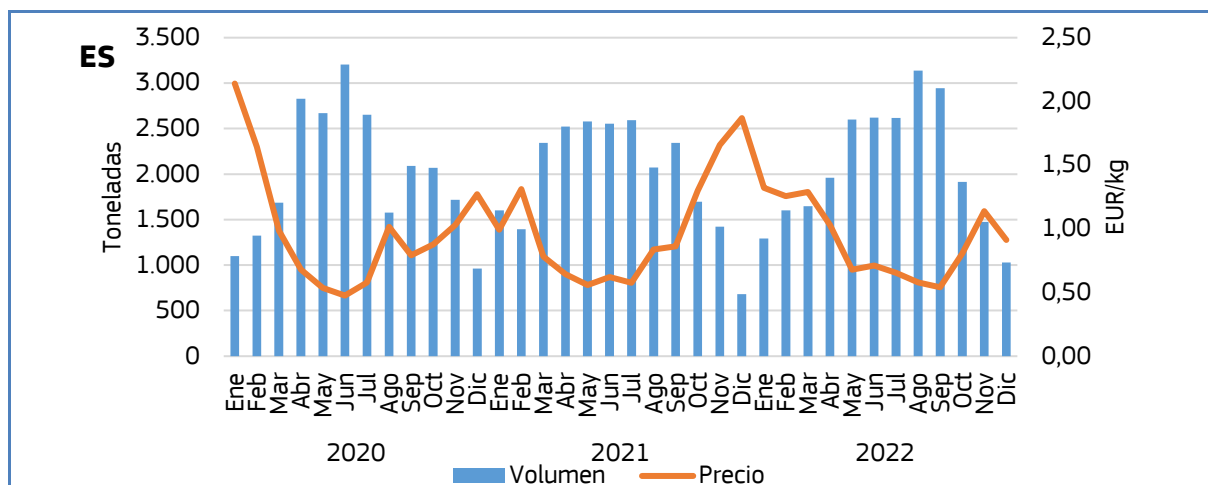
Fuente: EUMOFA, recogido de los Gobiernos nacionales (véase lista de fuentes por país en el enlace <https://www.eumofa.eu/sources-of-data#firstSaleTab>).

Figura 53. PRIMERA VENTA: LA BACALADILLA EN LOS PAÍSES BAJOS



Fuente: EUMOFA, recogido de los Gobiernos nacionales (véase lista de fuentes por país en el enlace <https://www.eumofa.eu/sources-of-data#firstSaleTab>).

Figura 54. PRIMERA VENTA: LA BACALADILLA EN ESPAÑA



Fuente: EUMOFA, recogido de los Gobiernos nacionales (véase lista de fuentes por país en el enlace <https://www.eumofa.eu/sources-of-data#firstSaleTab>).

## 5.7. Comercio internacional

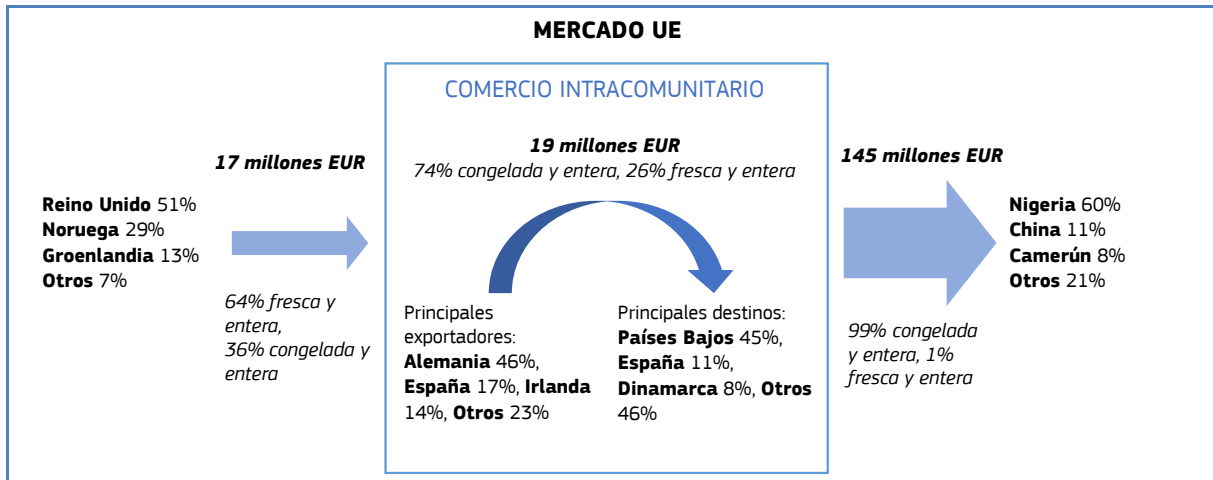
### Flujos comerciales y oferta en la UE

En 2022, la UE importó 56.749 toneladas de bacaladilla por un valor de 17 millones de euros y exportó 197.995 toneladas por un valor de 145 millones de euros, lo cual dio lugar a un excedente comercial de 128 millones de euros. Las importaciones consistieron en bacaladilla congelada (64%) y fresca (36%) entera, mientras que las exportaciones se compusieron en su mayoría de bacaladilla entera congelada (99%). El Reino Unido fue el principal proveedor de bacaladilla en el mercado de la Unión, con una cuota de mercado del 51% de valor abastecido, seguido de Noruega (29%) y Groenlandia (13%). Dinamarca e Irlanda, seguidos de los Países Bajos, fueron los principales puntos de entrada de bacaladilla al mercado de la UE, con un valor total recibido, respectivamente del 47%, 35% y 16%.

Los principales destinos de las exportaciones de bacaladilla de la UE en 2022 fueron Nigeria (60% del valor total), China (11%) y Camerún (8%). Los Países Bajos fueron el principal exportador de bacaladilla, con un 73% del volumen total exportado. El resto fue exportado por Irlanda (25%).

Las exportaciones intracomunitarias se situaron en 34.723 toneladas, con un valor de prácticamente 18 millones de euros. El volumen del comercio intracomunitario consistió fundamentalmente en bacaladilla entera congelada (82%); el resto fue de bacaladilla entera fresca (18%). Los principales países exportadores de la UE fueron Alemania, con un 46% del valor total exportado, España (17%), Irlanda (14%) y los Países Bajos (10%). Los Países Bajos constituyeron el principal destino para las exportaciones intracomunitarias, con un 45% del valor exportado, seguido de España (11%), Dinamarca (8%) e Irlanda (8%).

Figura 55. **EL MERCADO COMERCIAL COMUNITARIO DE LA BACALADILLA EN 2022, EN VALOR**



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

## 6. Noticias destacadas del mundo

**UE / Agua:** En la **Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Agua**, celebrada en Nueva York del 22 al 24 de marzo, la UE confirmó su fuerte compromiso en materia de seguridad global del agua y anunció 33 compromisos de actuación para poner en marcha cuanto antes. Estos compromisos respaldarán la visión de la UE de que llegados a 2050, el planeta debería ser resistente al creciente estrés hídrico, proporcionando seguridad hídrica para todos. Actualmente, el planeta atraviesa una crisis hídrica alimentada por la demanda excesiva, la mala gestión y el triple impacto de la crisis del cambio climático, la pérdida de la biodiversidad y la contaminación. Un 40% de la población mundial vive en zonas afectadas por el estrés hídrico. La resiliencia del agua es la clave para la prevención y para abordar las crisis sanitaria, alimentaria y energética del presente y del futuro. La Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Agua de 2023 fue la primera de este tipo en casi 50 años y ha movilizado la acción mundial en favor de la resiliencia y la seguridad hídricas. La UE reunió una serie de compromisos para la Agenda de Acción para el Agua, entre los que se incluyen varias acciones políticas y legislación de la Unión, tecnologías hídricas punteras y un fuerte apoyo a los países socios en materia de agua y saneamiento<sup>44</sup>.



**UE / Pesca y acuicultura:** El 17 de marzo, la Comisión Europea adoptó una serie de directrices revisadas de ayudas estatales para los sectores de la pesca y acuicultura ('Fisheries Guidelines'). Las directrices revisadas establecen las condiciones bajo las que las ayudas estatales concedidas por los Estados miembros para apoyar a los sectores de la pesca y la acuicultura pueden considerarse compatibles con el mercado único. Las nuevas normas de ayuda estatales ayudan a los Estados miembros a cumplir los ambiciosos objetivos ecológicos marcados por la UE, mejorando la eficiencia energética y mitigando los efectos del cambio climático, sin distorsiones indebidas de la competencia en el mercado único<sup>45</sup>.

**UE / Economía Azul:** El Pacto Verde Europeo concibe la economía azul como uno de los factores clave para paliar las múltiples demandas de los recursos terrestres de la UE y para abordar la problemática del cambio climático. El sector puede contribuir haciendo un uso más consciente de los recursos acuáticos y marinos y fomentando la producción y el uso de nuevas fuentes de proteína que puedan restar presión a las tierras agrícolas. Para ello, la economía azul necesita una gran reserva de profesionales altamente cualificados y capacitados. El «Blue Biotechnology Master for a Blue Career» (BBMBC) ha sido creado para cubrir esta necesidad a través de un plan de estudios de posgrado totalmente novedoso gracias al que podrán adquirir todos los conocimientos necesarios sobre biotecnología azul. El plan combina clases tradicionales con formación práctica laboral. Este máster refuerza el vínculo entre el mundo académico y la industria. En el programa participaron 40 alumnos y la mayoría continúan su trabajo en empresas de biotecnología marina. Otros 15 alumnos cursaron la versión en español de este mismo máster<sup>46</sup>.

**Iniciativa noruega / Delincuencia pesquera** El 23 de marzo de 2023, Noruega celebró en Copenhague la primera conferencia de ministros de la historia para tratar la delincuencia pesquera, en colaboración con el Programa de Desarrollo de las Naciones Unidas. En 2018, Noruega y otros ocho países iniciaron una declaración de ministros contra la delincuencia pesquera a escala mundial, conocida como la «Declaración de Copenhague». La semana pasada, nueve nuevos países firmaron la declaración, que ahora cuenta con el apoyo de un total de 60 estados. Esta declaración afirma que el mundo debe ser consciente de que la delincuencia organizada supone una amenaza para la industria pesquera mundial y que va acompañada de la pesca ilegal, la delincuencia económica y la trata de personas<sup>47</sup>.

**Islandia / Pesca:** Las capturas totales de peces de los buques islandeses en marzo de 2023 fueron de 255.000 toneladas, frente a las 145.000 toneladas de enero de 2022. Este incremento se debe principalmente a las abundantes capturas de capelán, de prácticamente 209.000 toneladas, frente a algo más de 95.000 toneladas registradas en marzo del año pasado. Las capturas de especies demersales se situaron en casi 43.000 toneladas, lo que supone un descenso del 11% y de las cuales el bacalao supuso casi 24.000 toneladas, un 18% menos que en marzo del año pasado. En el periodo de 12 meses comprendido entre abril de 2022 y marzo de 2023, las capturas totales fueron de 1.370.000 toneladas, un 8% menos que las capturadas en el mismo periodo un año antes<sup>48</sup>.

<sup>44</sup> [https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/IP\\_23\\_1790](https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/IP_23_1790)

<sup>45</sup> [https://oceans-and-fisheries.ec.europa.eu/news/state-aid-commission-adopts-revised-rules-fishery-and-aquaculture-sector-2023-03-17\\_en](https://oceans-and-fisheries.ec.europa.eu/news/state-aid-commission-adopts-revised-rules-fishery-and-aquaculture-sector-2023-03-17_en)

<sup>46</sup> [https://oceans-and-fisheries.ec.europa.eu/news/bbmbc-blue-career-project-mundus-master-2023-04-21\\_en](https://oceans-and-fisheries.ec.europa.eu/news/bbmbc-blue-career-project-mundus-master-2023-04-21_en)

<sup>47</sup> <https://www.regjeringen.no/en/aktuelt/60-countries-now-support-the-norwegian-initiative-against-fisheries-crime/id2969915/>

<sup>48</sup> <https://www.statice.is/publications/news-archive/fisheries/fish-catch-in-march-in-2023/>



## 7. Contexto macroeconómico

### 7.1. Combustible para uso marítimo

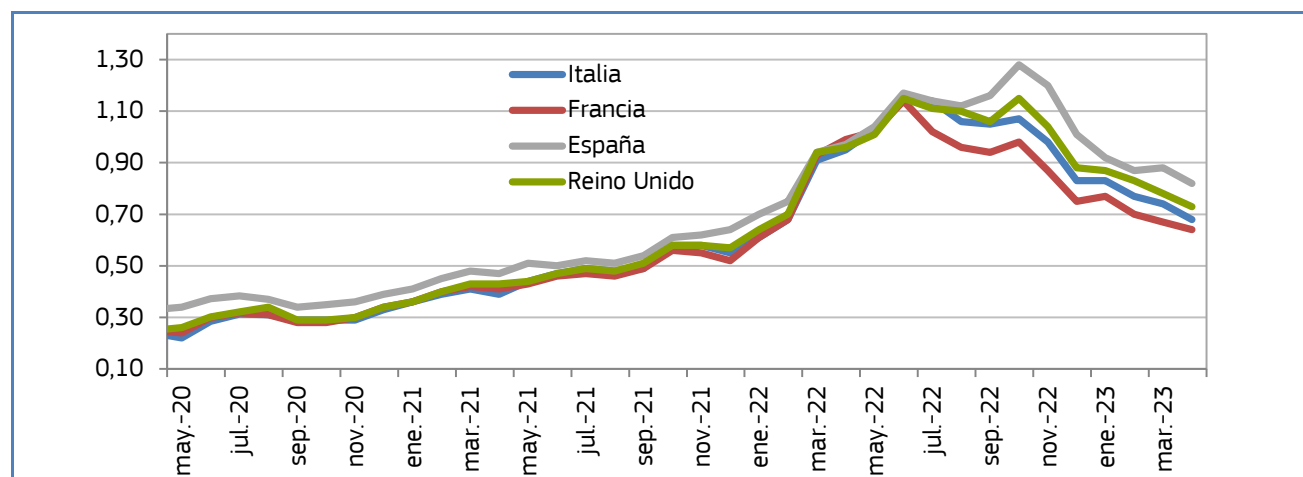
Los precios medios del combustible para uso marítimo en **abril de 2023** se situaron entre 0,64 y 0,82 EUR/litro en los puertos de **Francia, Italia, España** y el **Reino Unido**. Los precios descendieron en torno a una media del 6,5% en comparación con el mes anterior y una media del 25,8% con respecto al mismo mes de 2021.

Tabla 24. **PRECIO MEDIO DEL COMBUSTIBLE PARA USO MARÍTIMO EN ITALIA, FRANCIA, ESPAÑA Y EL REINO UNIDO (EUR/LITRO)**

Estado miembro	abril de 2023	Cambio frente a mar. 2023	Cambio frente a abr 2022
Francia <i>(puertos de Lorient y Boulogne)</i>	0,64	-4%	-35%
Italia <i>(puertos de Ancona y Livorno)</i>	0,68	-8%	-28%
España <i>(puertos de A Coruña y Vigo)</i>	0,82	-7%	-15%
Reino Unido <i>(puertos de Grimsby y Aberdeen)</i>	0,73	-6%	-24%

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

Figura 56. **PRECIO MEDIO DEL COMBUSTIBLE PARA USO MARÍTIMO EN ITALIA, FRANCIA, ESPAÑA Y EL REINO UNIDO (EUR/LITRO)**

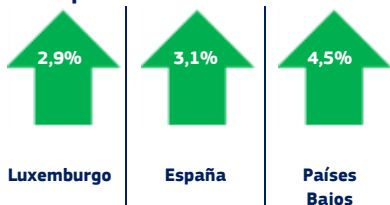


Fuente: Cámara de Comercio de Forlì-Cesena, Italia; DPMA, Francia; MABUX.

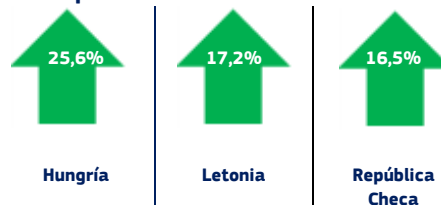
### 7.2. Precios al consumo

La tasa anual de inflación de la UE fue del 8,3% en marzo de 2023, lo cual supuso un descenso con respecto al 9,9% de febrero de 2023. El año anterior, fue de 7,8%.

**Inflación: índices más bajos en marzo de 2023, en comparación con febrero de 2023.**



**Inflación: índices más altos en marzo de 2023, en comparación con febrero de 2023.**



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

| 4. La inflación y la evolución de los precios de fuentes de proteína comparables | 5. La bacaladilla en la UE | 6. Noticias destacadas del mundo | 7. Contexto macroeconómico

Tabla 25. **ÍNDICE ARMONIZADO DE PRECIOS AL CONSUMO EN LA UE (2015 = 100)**

	Mar. 2021	Mar. 2022	Feb. 2023	Mar. 2023	Cambio frente a feb. 2023	Cambio frente a mar. 2022
<b>Alimentos y bebidas no alcohólicas</b>	110,15	117,54	138,17	140,07	↑ 1,4%	↑ 19,2%
<b>Pescado y productos pesqueros</b>	113,26	121,33	136,50	137,96	↑ 1,1%	↑ 13,8%

Fuente: Eurostat.

### 7.3. Tipos de cambio

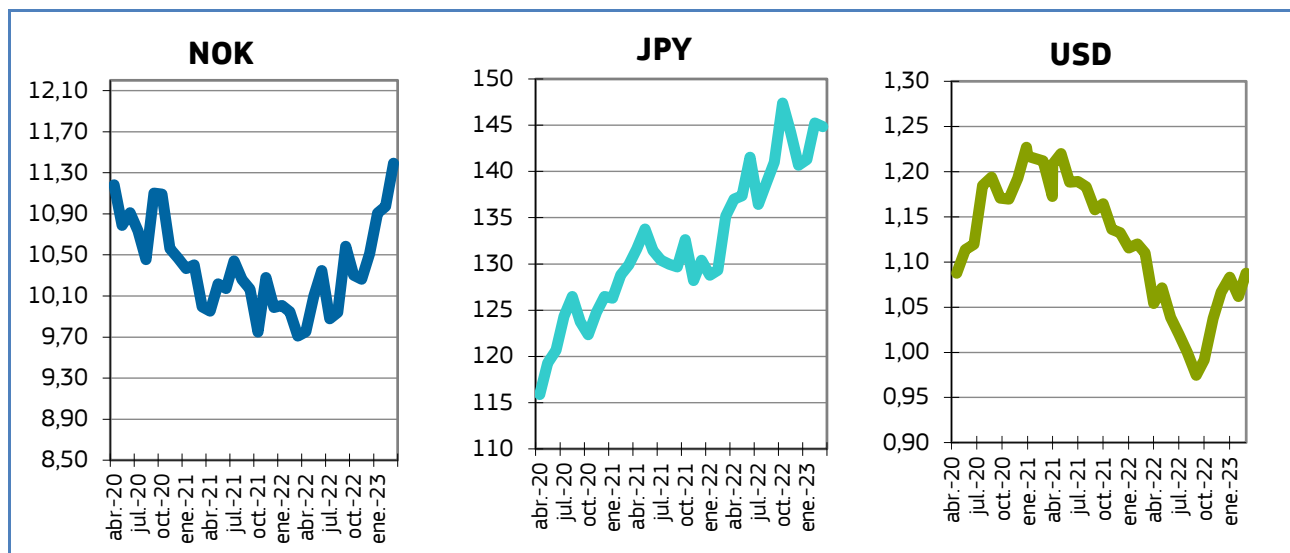
Tabla 26. **TIPOS DE CAMBIO DEL EURO PARA LAS DIVISAS SELECCIONADAS**

Divisa	Mar. 2021	Mar. 2022	Feb. 2023	Mar. 2023
NOK	9,9955	9,711	10,9713	11,394
JPY	129,91	135,17	145,23	144,83
USD	1,1725	1,1101	1,0619	1,0875

Fuente: Banco Central Europeo.

En marzo de 2023, el euro se apreció frente a la corona noruega (3,9%), el dólar estadounidense (2,4%) y se depreció frente al yen japonés (0,3%) en comparación con el mes anterior. Durante los últimos seis meses, el euro ha fluctuado en torno a 143,95 con respecto al yen japonés. En comparación con marzo de 2022, el euro se apreció un 7,1% frente al yen japonés y un 17,3% frente a la corona noruega y se depreció un 2,0% frente al dólar estadounidense.

Figura 57. **TENDENCIA DE LOS TIPOS DE CAMBIO DEL EURO**



Fuente: Banco Central Europeo.

Manuscrito completado en mayo de 2023. La Comisión Europea no se hace responsable de las consecuencias de la reutilización de esta publicación.

Luxemburgo: Oficina de Publicaciones de la Unión Europea, 2023

© Unión Europea, 2023



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 sábado, 12 de febrero 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 14, 28, 42 © EUROFISH, página 36 © Gervais H.

PDF ISSN 2529-4334      KL-AK-23-005-ES-N      ISBN 978-92-76-98549-5      doi:10.2771/589644

### MÁS INFORMACIÓN Y COMENTARIOS:

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

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

**Primera venta:** EUR-Lex, DG Mare – Comisión Europea, FAO, CIEM, Eur-LEX, Dirección de Pesca de Noruega, Fishbase.se, British Sea Fishing, Scientia Marina Vol 60., Current Politics and Economics of Europe.

**Consumo:** Europanel, FishBase.

**Casos prácticos:** Institute of Marine Research, Gran Enciclopedia Noruega, FAO, Dirección de Pesca de Noruega, Scientia Marina, Norges Sildesalgslag, Alfa Laval, Comisión Europea, EUR-Lex, Sean Ward Fish Exports, Eurostat-Comext, ResearchGate, Les poissons de mer, Eurostat, EUMOFA, Parlamento Europeo, DG Agri.

**Noticias destacadas del mundo:** Comisión Europea, Océanos y Pesca, Statistics Iceland, Gobierno de Noruega.

**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](http://www.eumofa.eu).

**Política de privacidad** de EUMOFA.



Oficina de Publicaciones  
de la Unión Europea