

En este número

El grupo de productos de los «cefalópodos» (GP) fue el que registró el segundo valor de primera venta y el cuarto volumen de los 10 GP analizados en noviembre de 2022.

En el periodo de 36 meses analizado (diciembre de 2019 a noviembre de 2022), el precio medio ponderado de primera venta del pulpo común en Francia fue de 7,48 EUR/kg, prácticamente igual al de Portugal (7,45 EUR/kg) y un 5% superior al de España (7,14 EUR/kg).

En el periodo situado entre diciembre de 2019 y noviembre de 2022, el mayor precio de venta al público de la caballa se registró en Dinamarca (12,93 EUR/kg), con un total de 1.401 toneladas vendidas.

En 2021, la UE exportó a Canadá 38.941 toneladas de productos de la pesca y de la acuicultura (PPA) por un valor de 150 millones de euros. En comparación con 2020, esto supuso un aumento del 14% en volumen y del 20% en valor.

La producción comunitaria de mejillón fue de 430.748 toneladas en 2020 y el 94% procedió de la acuicultura. Entre 2011 y 2020, la producción de la Unión fluctuó con una tendencia descendente del 13%.

El 17 de enero, la Agencia Europea de Control de la Pesca (EFCA) presentó tres nuevos buques patrulla que reforzarán la inspección pesquera en agua europeas e internacionales.



Índice



Primera venta en Europa

El pulpo común (Francia, Portugal, España) y el pulpo blanco (Francia, Italia, España)



Importaciones extracomunitarias

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



Consumo

La caballa en Dinamarca, Irlanda, los Países Bajos, Polonia, Portugal y España



Casos prácticos

La pesca y la acuicultura en Canadá
El mejillón en la UE



Noticias destacadas del mundo



Contexto macroeconómico

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



Todos los datos información y mucho más en:
www.eumofa.eu

@EU_MARE #EUMOPA

1. Primera venta en Europa

Entre **enero y noviembre de 2022**, 12 Estados miembros de la UE (EE.MM.), Noruega y el Reino Unido presentaron datos de primera venta correspondientes a 10 grupos de productos¹. Los datos de primera venta se basan en las notas y datos de primera venta recogidos en las lonjas.

Los datos de la primera venta analizados en el apartado «Primera venta en Europa» proceden de EUMOFA², gracias a la colaboración de los gobiernos nacionales.

1.1. Comparativa de enero-noviembre de 2022 con el mismo periodo de 2021

Aumento del valor y del volumen: Francia y Noruega registraron aumentos debido a la subida de la oferta de vieira y volandeira y de calamar y pota en Francia, y de bacalao y carbonero en Noruega.

Descenso del valor y del volumen: Bulgaria, Chipre, Estonia y Lituania registraron descensos. Los mayores descensos se observaron en Bulgaria y en Lituania. En Bulgaria, la caída se debió a la reducción de la primera venta de almeja y otros venéridos y de espadín, mientras que en Lituania el descenso se debió al arenque.

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

País	Enero-noviembre 2020		Enero-noviembre 2021		Enero-noviembre 2022		Cambio frente a enero-noviembre de 2022	
	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor
Bulgaria	2.514	1,6	3.934	2,8	1.905	1,3	-52%	-54%
Chipre	798	3,1	818	3,6	627	2,9	-23%	-18%
Estonia	60.026	15,5	58.836	15,8	51.965	15,4	-12%	-3%
Francia	226.225	555,9	245.003	646,8	256.509	708,1	5%	9%
Alemania			60.115	82,2	29.424	84,9	-51%	3%
Italia	81.519	301,9	80.375	332,6	75.160	337,4	-6%	1%
Letonia	44.290	9,1	42.240	9,0	40.072	9,0	-5%	0%
Lituania	2.181	0,8	2.394	1,0	777	0,5	-68%	-47%
Países Bajos	213.727	325,2	192.912	295,8	197.293	233,4	2%	-21%
Portugal	97.267	214,7	125.699	273,6	108.295	277,3	-14%	1%
España	479.569	1301,5	461.406	1390,0	429.410	1465,4	-7%	5%
Suecia	146.991	40,6	106.883	38,8	78.118	54,5	-27%	41%
Noruega	2.808.127	2368,2	2.765.678	2520,9	2.801.046	3114,1	1%	24%
Reino Unido	283.451	520,9	317.815	594,8	298.160	620,9	-6%	4%

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.*

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

² Los datos de la primera venta se actualizaron el 17.01.2021.

1.2. Comparación de noviembre de 2022 frente a noviembre de 2021

Aumento del valor y del volumen: La primera venta aumentó en Chipre, Estonia, España, Suecia y Noruega. El mayor incremento de la primera venta se observó en Suecia y Estonia, gracias al espadín y al arenque, mientras que, en Noruega, la caballa fue la responsable de la subida.

Descenso del valor y del volumen: La primera venta descendió en Bulgaria, Lituania, los Países Bajos y Portugal. Lituania y Bulgaria registraron las mayores caídas en términos relativos, producidas por un descenso de las ventas de arenque y eperlano en Lituania, mientras que, en Bulgaria, las principales especies responsables fueron la almeja y otros venéridos y el salmonete.

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

País	Noviembre 2020		Noviembre 2021		Noviembre 2021		Cambio frente a noviembre 2020	
	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volume n	Valor	Volumen	Valor
Bulgaria	308	0,3	262	0,3	30	0,034	-89%	-89%
Chipre	23	0,2	36	0,3	39	0,3	7%	1%
Estonia	7.728	1,6	7.364	1,7	8.881	2,4	21%	42%
Francia	18.492	57,8	20.217	71,4	17.939	71,8	-11%	0%
Alemania			8.159	7,1	5.506	8,0	-33%	13%
Italia	8.108	28,9	6.633	32,3	6.995	32,1	5%	-1%
Letonia	5.168	1,1	6.807	1,5	6.232	1,6	-8%	3%
Lituania	368	0,11	319	0,089	12	0,021	-96%	-76%
Países Bajos	11.217	22,8	24.895	36,8	14.856	24,4	-40%	-34%
Portugal	8.089	17,3	14.020	28,4	9.082	21,0	-35%	-26%
España	40.600	110,2	38.681	135,8	39.042	139,6	1%	3%
Suecia	14.961	6,2	2.484	0,3	6.984	6,3	181%	1772%
Noruega	217.600	193,5	240.995	245,0	284.137	291,0	18%	19%
Reino Unido	29.373	53,4	36.223	74,2	36.121	70,2	0%	-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 6 de 2023**) disponibles en la página web de EUMOFA.

Aquí puede consultar los datos de primera venta mensuales más recientes de **diciembre de 2022** disponibles en la página web de EUMOFA.

1.3. Primera venta en países seleccionados

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

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


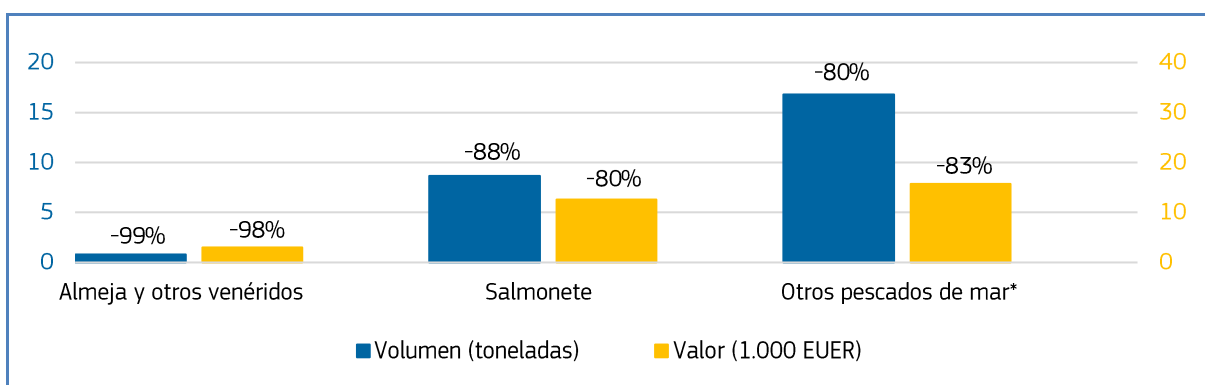
 Bulgaria	Valor de primera venta / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables
Ene.-nov. 2021 vs. ene.- nov. 2022	1,3 millones EUR, -54%	1.905 toneladas, -52%	Almeja y otros venéridos, salmonete, otros pescados de mar*.
Nov. 2021 vs. nov. 2022	33.538 EUR -89%	30 toneladas, -89%	Almeja y otros venéridos, salmonete, otros pescados de mar*.

Figura 1. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN BULGARIA, NOVIEMBRE DE 2022



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

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


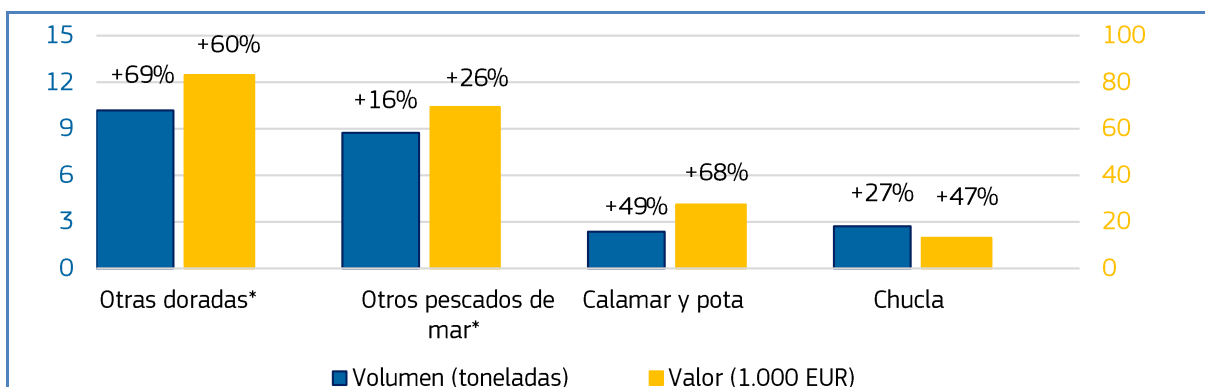
 Chipre	Valor de primera venta / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables
Ene.- nov. 2021 vs. ene.- nov. 2022	2,9 millones EUR, -18%	627 toneladas, -23%	Pez espada, otros pescados de mar*, albacora.
Nov. 2021 vs. nov. 2022	0,3 millones EUR, +1%	39 toneladas, +7%	Otras doradas*, otros pescados de mar*, calamar y pota, chucla.

Figura 2. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN CHIPRE, NOVIEMBRE DE 2022



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

³ Los datos de la primera venta se actualizaron el 16.01.2023.

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


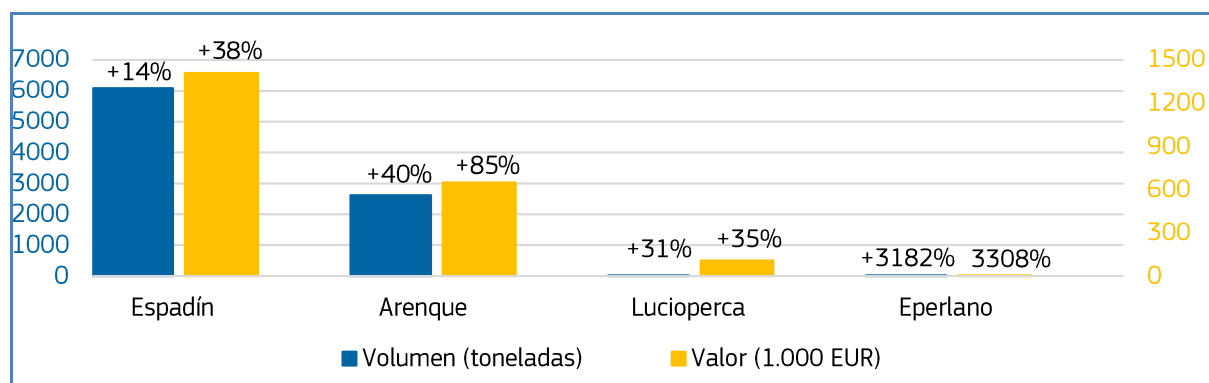
 Estonia	Valor de primera venta / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables
Ene.- nov. 2021 vs. ene.- nov. 2022	15,4 millones EUR, -3%	51.965 toneladas, -12%	Arenque, lucioperca, eperlano, espadín.
Nov. 2021 vs. nov. 2022	2,4 millones EUR, +42%	8.881 toneladas, +21%	Espadín, arenque, lucioperca, eperlano.

Figura 3. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN ESTONIA, NOVIEMBRE DE 2022



Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior.

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


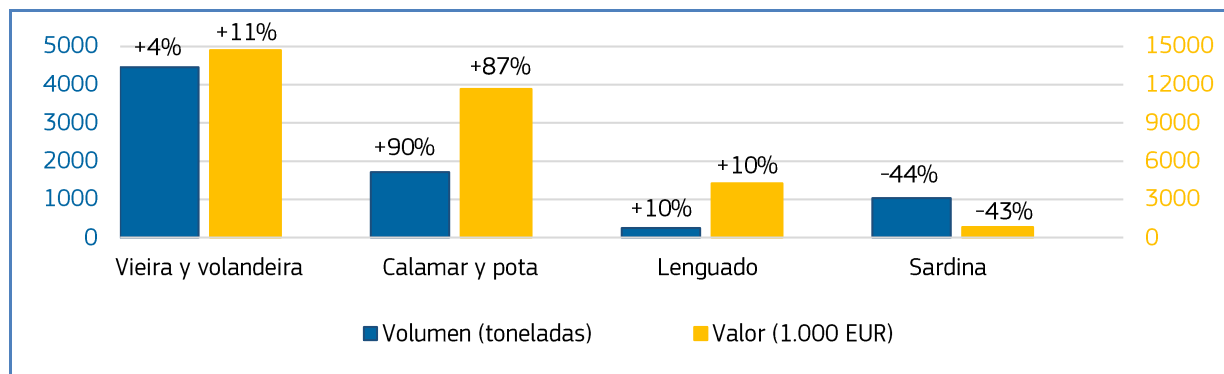
 Francia	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables	Notas
Ene.-nov. 2021 vs. ene.- nov. 2022	708,1 millones EUR, +9%	256.509 toneladas, +5%	Vieira y volandeira, calamar y pota, pulpo, sardina.	En noviembre de 2022 frente a noviembre de 2021 la primera venta de calamar y pota registró un gran incremento. Esto podría deberse a razones biológicas, dado que los ciclos naturales de los cefalópodos son muy heterogéneos y su abundancia puede variar en gran medida de un año a otro. Los recursos de calamar y pota se encuentran en aumento, especialmente en el canal de la Mancha oriental y en la zona sur del mar del Norte, donde se considera que la población se encuentra en buenas condiciones. Esta situación se refleja, en parte, en un incremento de la producción observado durante los 12 primeros meses de 2022 (+155% en volumen en comparación con los 12 primeros meses de 2021).
Nov. 2021 vs. nov. 2022	71,8 millones EUR, 0%	17.939 toneladas, -11%	Vieira y volandeira, calamar y pota, lenguado, sardina.	

Figura 4. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN FRANCIA, NOVIEMBRE DE 2022



Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior.

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


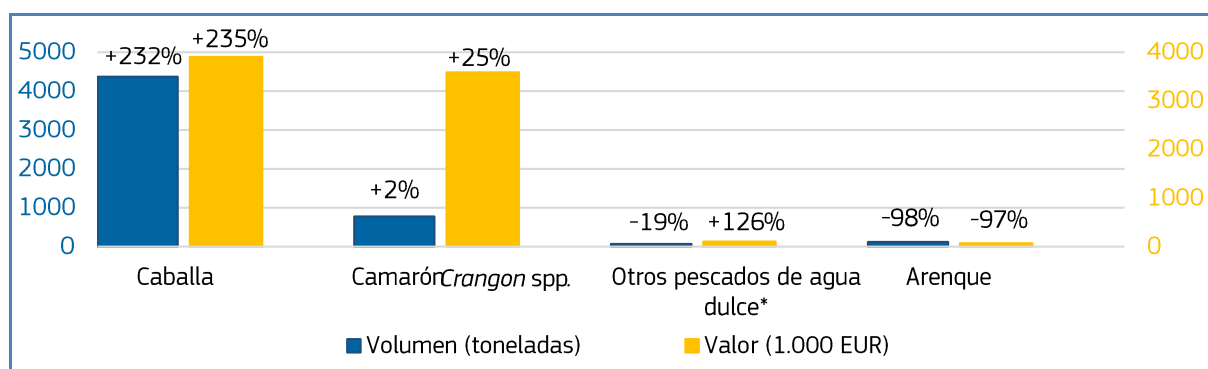
 Alemania	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables	Notas
Ene. nov. 2021 vs. ene.- nov. 2022	84,9 millones EUR, +3%	29.424 toneladas, -51%	Valor: Camarón <i>Crangon</i> spp., fletán negro, caballa. Volumen: Arenque, espadín, bacalao.	En noviembre de 2022, la primera venta de arenque descendió considerablemente con respecto a la de noviembre de 2021. El descenso se debe a la gran reducción del total admisible de capturas (TAC) en el Reglamento comunitario sobre posibilidades de pesca en el mar Báltico ⁴ .
Nov. 2021 vs. nov. 2022	8,0 millones EUR, +13%	5.505 toneladas, -33%	Valor: Caballa, camarón <i>Crangon</i> spp., otros pescados de agua dulce*. Volumen: Arenque, solla europea, lenguadina.	

Figura 5. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN ALEMANIA, NOVIEMBRE DE 2022



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

⁴ Reglamento (UE) 2022/109 del Consejo, de 27 de enero de 2022 <https://eur-lex.europa.eu/eli/reg/2022/109/oj>

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


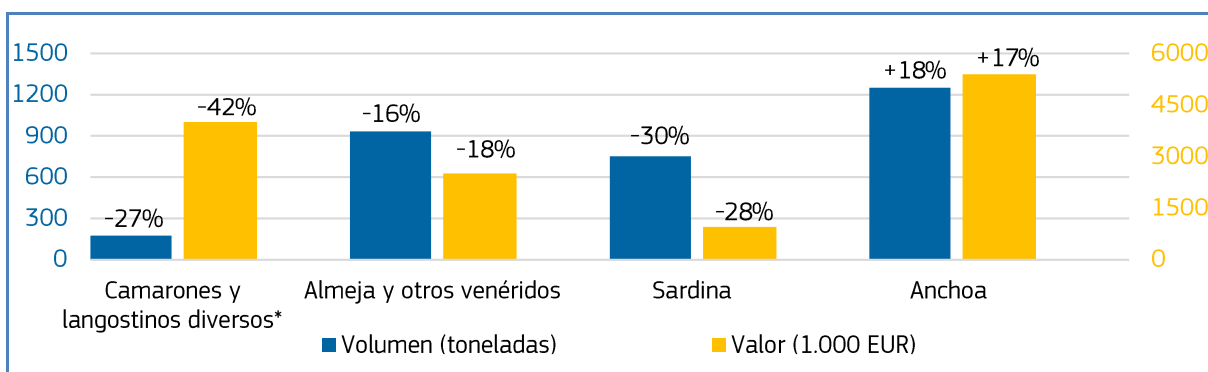
 Italia	Valor de primera venta / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables
Ene. nov. 2021 vs. ene.- nov. 2022	337,4 millones EUR, +1%	75.160 toneladas, -6%	Valor: Camarones y langostinos diversos*, merluza, pez espada, atún rojo. Volumen: Almeja y otros venéridos, sardina, otros moluscos e invertebrados acuáticos*.
Nov. 2021 vs. nov. 2022	32,1 millones EUR, -1%	6.995 toneladas, +5%	Valor: Camarones y langostinos diversos*, almeja y otros venéridos, sardina. Volumen: Anchoa, salmonete, galera.

Figura 6. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN ITALIA, NOVIEMBRE DE 2022



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


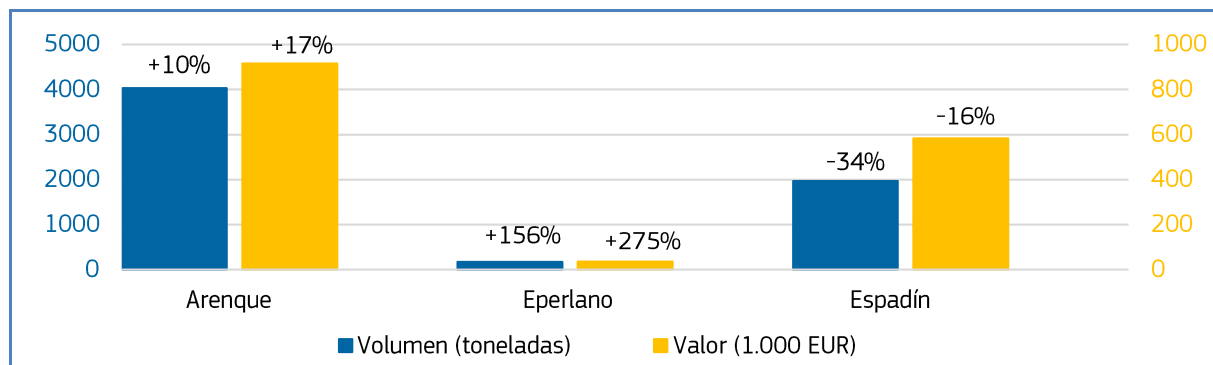
 Letonia	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables	Notas
Ene.- nov. 2021 vs. ene.- nov. 2022	9,0 millones EUR, 0%	40.072 toneladas, -5%	Espadín, arenque, otros pescados de agua dulce*, eperlano.	En noviembre de 2022, el eperlano registró el mayor incremento de la primera venta con respecto a noviembre de 2021. El eperlano es una especie estacional del mar Báltico. La mayor parte de la oferta de Letonia procede de las pesquerías del golfo de Riga. Las mayores capturas se producen de noviembre a abril. En 2022, las capturas totales de eperlano descendieron un 67% con respecto a las de 2021. Dado que el eperlano no está sujeto a un total admisible de capturas ni a cuotas, la oferta se debió a las buenas condiciones meteorológicas de noviembre de 2022, a la existencia de recursos en la capacidad pesquera y al aumento de la demanda de los consumidores ante las empresas letonas. Cabe indicar que el precio aumentó un 46% a pesar de la fuerte subida de la cantidad de eperlano abastecido al mercado. La razón por la que aumentó el precio podría ser el incremento de los costes de la energía y el petróleo, así como a la subida de los costes de los servicios en la cadena comercial.
Nov. 2021 vs. nov. 2022	1,6 millones EUR, +3%	6.232 toneladas, -8%	Valor: Arenque, eperlano, Volumen: espadín	

Figura 7. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN LETONIA, NOVIEMBRE DE 2022



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


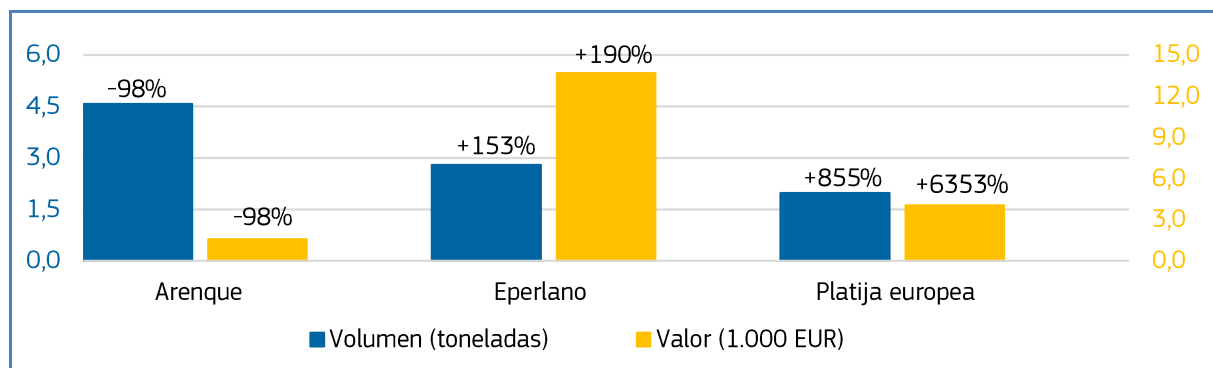
 Lituania	Valor de primera venta / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables	Notas
Ene.- nov. 2021 vs. ene.- nov. 2022	0,5 millones EUR, -47%	777 toneladas, -68%	Arenque, otros pescados de fondo*, eperlano, espadín.	El arenque registró un fuerte descenso en primera venta en noviembre de 2022 con respecto al mismo mes de 2021. La principal razón fue que algunas empresas lituanas que solían abastecer el mercado nacional están siendo objeto de reorganización debido a las fusiones que han tenido lugar entre empresas. En consecuencia, la actividad pesquera se ha paralizado de manera temporal. Los desembarques y la oferta de Lituania también podrían haberse redirigido a otros países. Cabe indicar que en noviembre de 2021, la mayoría del arenque desembarcado y vendido en Lituania se envió a otros países para su producción. Asimismo, en noviembre de 2022, los precios medios aumentaron un 30% con respecto a noviembre de 2021. Estos incrementos se deben a una mayor calidad del arenque ofertado en el mercado procedente de las zonas de pesca de bajura.
Nov. 2021 vs. nov. 2022	0,02 millones EUR, -76%	12 toneladas, -96%	Arenque, eperlano, platija europea.	

Figura 8. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN LITUANIA, NOVIEMBRE DE 2022

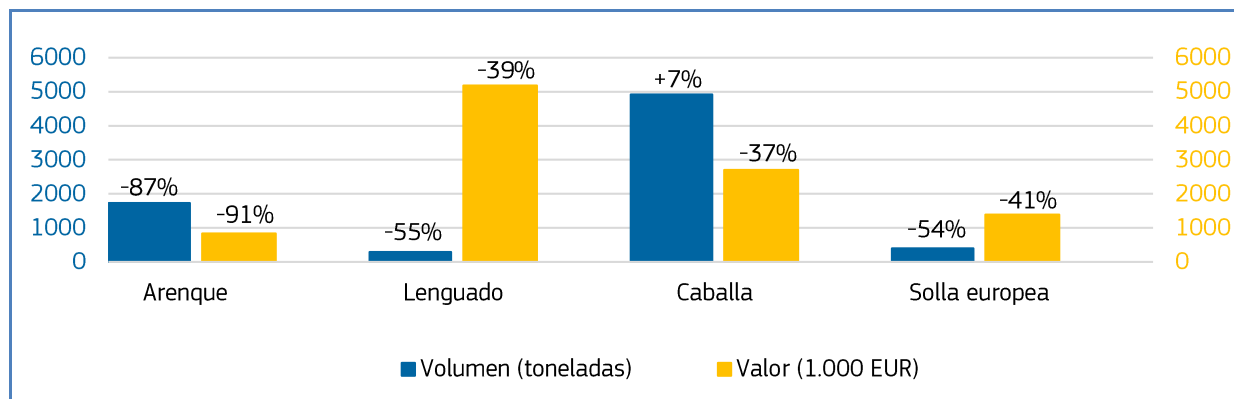


Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior. *Agrupación por especies de EUMOFA.

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

Países Bajos	Valor de primera venta / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables	Notas
Ene.- nov. 2021 vs. ene.- nov. 2022	233,4 millones EUR, -21%	197.293 toneladas, +2%	Valor: Bacaladilla, arenque, caballa. Volumen: Arenque, pequeños pelágicos diversos*, jurel atlántico.	La primera venta de arenque descendió en noviembre de 2022 frente a noviembre de 2021. Se trata de una consecuencia directa del fuerte aumento observado en noviembre de 2021 con respecto al mismo mes de años anteriores.
Nov. 2021 vs. nov. 2022	24,4 millones EUR, -34%	14.856 toneladas, -40%	Arenque, lenguado, caballa, solla europea.	

Figura 9. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN LOS PAÍSES BAJOS, NOVIEMBRE DE 2022

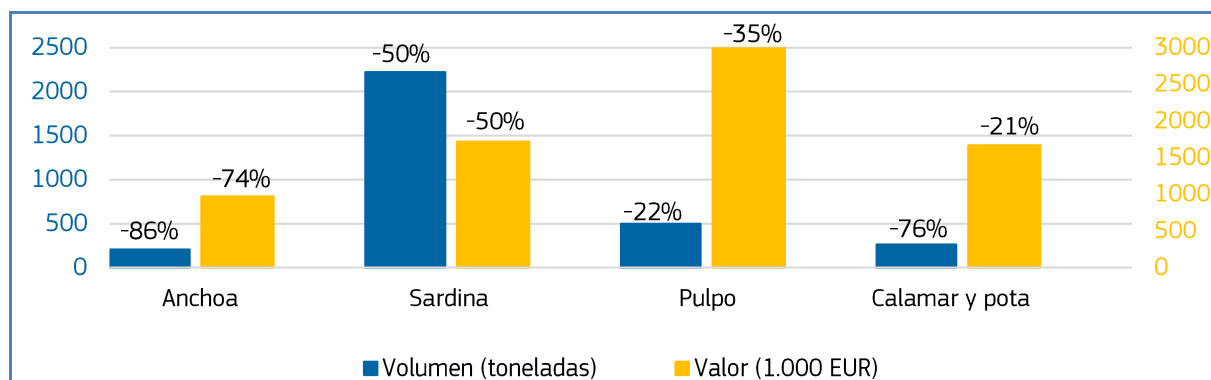


Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior. *Agrupación por especies de EUMOFA.

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


Portugal	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables
Ene.- nov. 2021 vs. ene.- nov. 2022	277,3 millones EUR, +1%	108.295 toneladas, -14%	Valor: Pulpo, calamar y pota, jurel atlántico. Volumen: Anchoa, otros jureles*, sardina.
Nov. 2021 vs. nov. 2022	21 millones EUR, -26%	9.082 toneladas, -35%	Anchoa, sardina, pulpo, calamar y pota.

Figura 10. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN PORTUGAL, NOVIEMBRE DE 2022



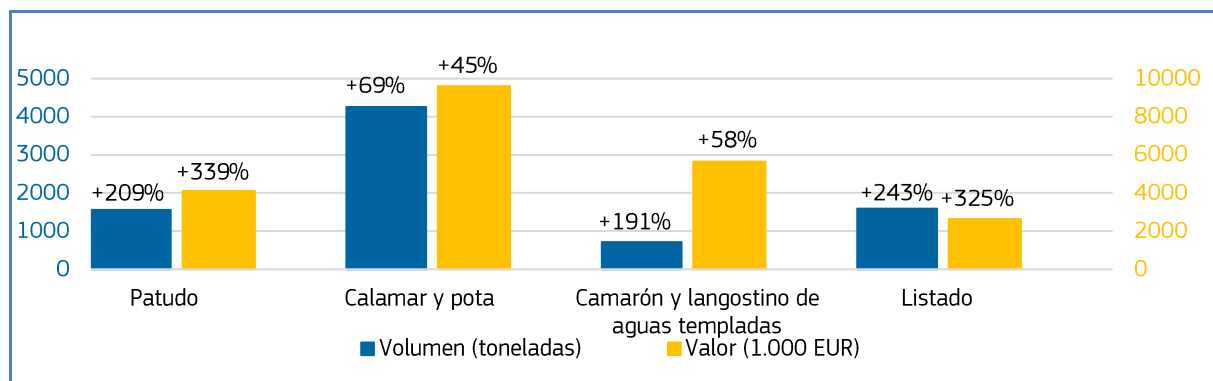
Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior. *Agrupación por especies de EUMOFA.

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

 España	Valor de primera venta / % tendencia	Primera venta volumen / % tendencia	Principales especies responsables	Notas
Ene.- nov. 2021 vs. ene.- nov. 2022	1.500 millones de euros, +5%	429.410 toneladas, -7%	Valor: Rabil, calamar y pota, caballa, pez espada. Volumen: Merluza, jurel atlántico, anchoa.	El listado registró un incremento de la primera venta en noviembre de 2022 frente noviembre de 2021. El estado de la población de esta especie es positivo, con ligeras mejoras que estabilizan las posibilidades de pesca para 2023 ⁵ . La cantidad declarada en noviembre de 2022 es considerablemente distinta a la de noviembre de 2021, pero se trata de una cantidad normal en comparación con otros años (2020, 2019 o 2018). Al agrupar los desembarques totales de agosto a noviembre para el periodo 2018-2022, no se observa diferencia en los volúmenes desembarcados. El patudo también registró un incremento de la primera venta en noviembre de 2022 frente a noviembre de 2021. El estado de la población de la especie es estable y no existen factores relevantes que afecten a su abundancia. Con el fin de aclarar la tendencia de la primera venta, fue necesario analizar un mayor periodo de primera venta. Al agrupar los volúmenes totales vendidos de agosto a noviembre en 2018-2022, no se observaron grandes cambios.
Nov. 2021 vs. nov. 2022	139,6 millones EUR, +3%	39.042 toneladas, +1%	Patudo, calamar y pota, camarones y langostinos de aguas templadas, listado.	

⁵ https://www.mapa.gob.es/es/prensa/221122iccat_tcm30-636479.pdf

Figura 11. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN ESPAÑA, NOVIEMBRE DE 2022



Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior.

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


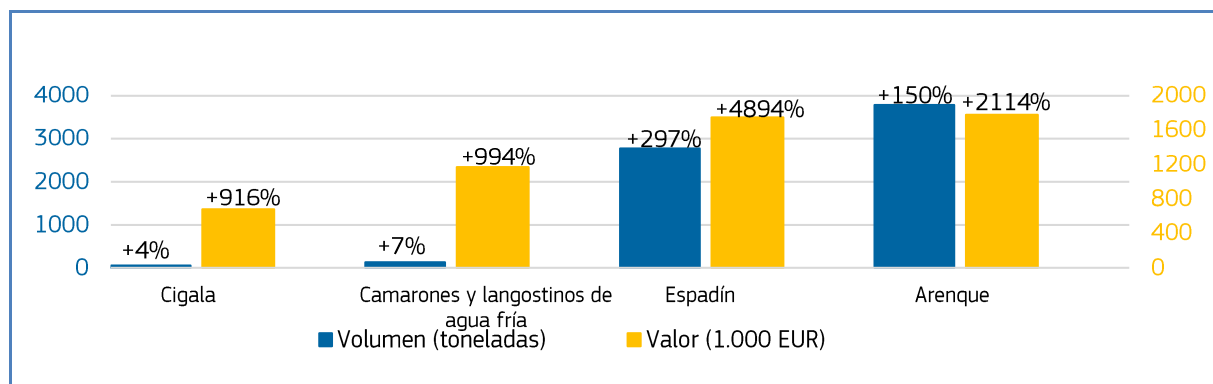

 Suecia	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / % tendencia	Principales especies responsables
Ene.- nov. 2021 vs. ene.- nov. 2022	54,5 millones EUR, +41%	78.118 toneladas, -27%	Valor: Cigala, camarones y langostinos de agua fría, arenque. Volumen: Arenque, espadín, otros pescados de fondo*.
Nov. 2021 vs. nov. 2022	6,3 millones EUR, +1772%	6.984 toneladas, +181%	Cigala, camarón y langostino de agua fría, espadín, arenque, espadín.

Figura 12. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN SUECIA, NOVIEMBRE DE 2022



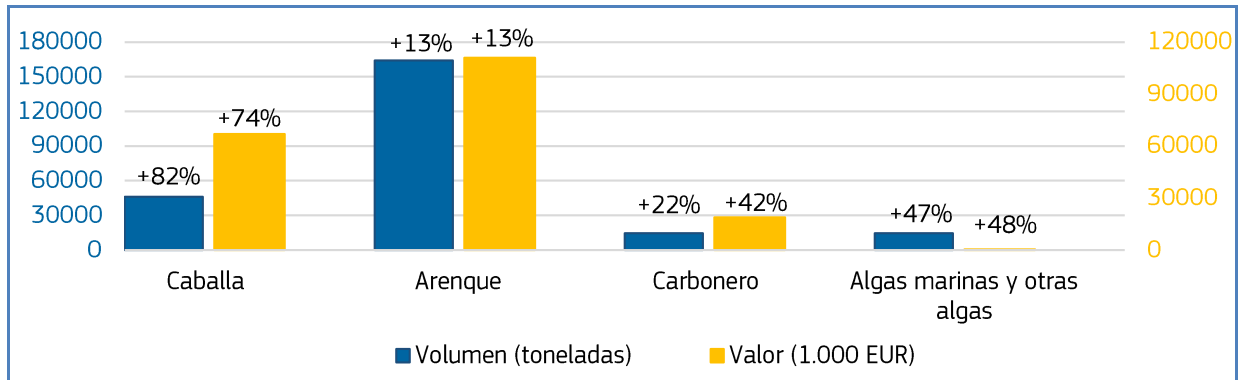
Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior. *Agrupación por especies de EUMOFA.

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

 Noruega	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen ⁶ / tendencia %	Principales especies responsables
Ene.- nov. 2021 vs. ene.- nov. 2022	3.100 millones EUR, +24%	2.8 millones de toneladas, +1%	Bacalao, carbonero, caballa, arenque, pequeños pelágicos diversos*.
Nov. 2021 vs. nov. 2022	291 millones EUR, +19%	284.137 toneladas, +18%	Caballa, arenque, carbonero, algas marinas y otras algas.

⁶ El volumen se indica en equivalente de peso vivo (EPV)

Figura 13. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN NORUEGA, NOVIEMBRE DE 2022



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


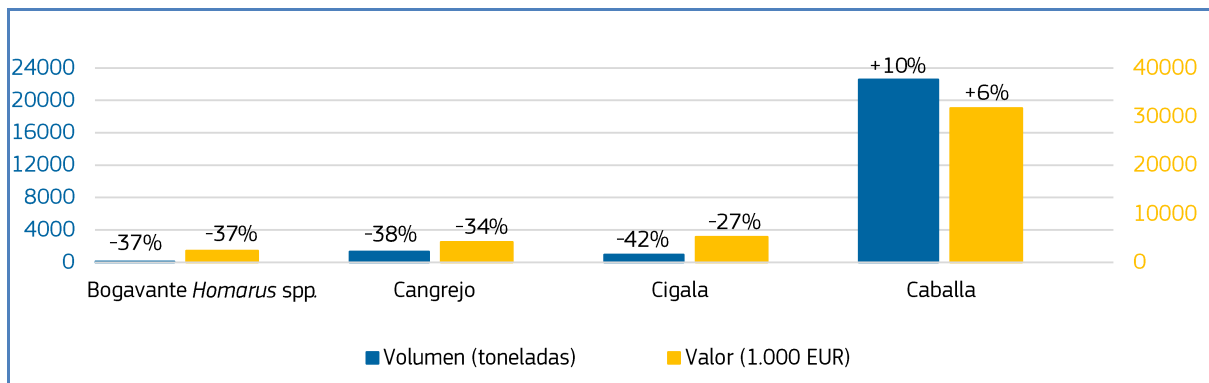
 Reino Unido	Primera venta valor / tendencia %	Primera venta volumen / tendencia %	Principales especies responsables
Ene.- nov. 2021 vs. ene.- nov. 2022	621 millones EUR, +4%	298.160 toneladas, -6%	Valor: Cigala, caballa, bacalao, arenque. Volumen: Cigala, bacaladilla, otros moluscos e invertebrados acuáticos.
Nov. 2021 vs. nov. 2022	70,2 millones EUR, -5%	36.121 toneladas, 0%	Caballa, cigala, bogavante <i>Homarus</i> spp., cangrejo.

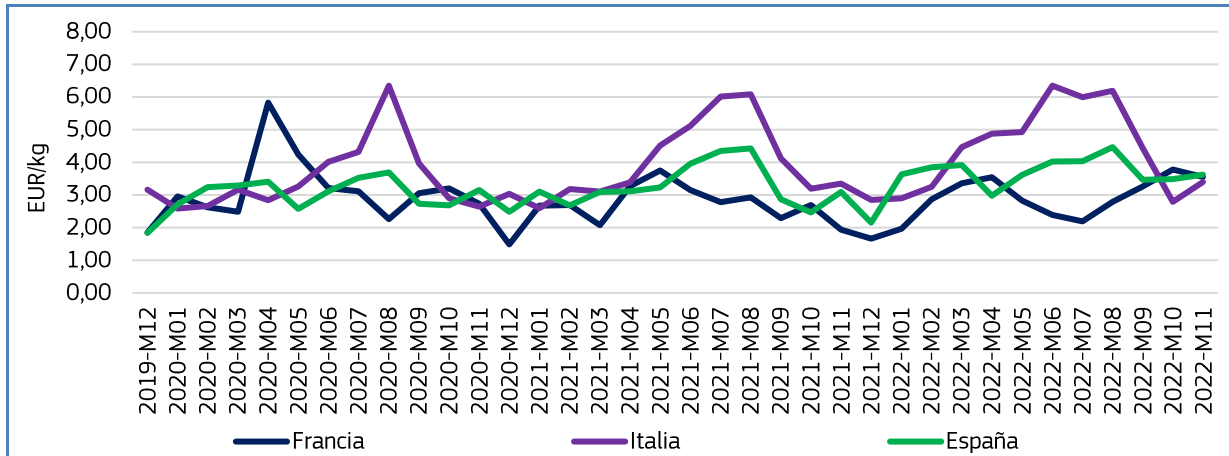
Figura 14. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN EL REINO UNIDO, NOVIEMBRE DE 2022



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

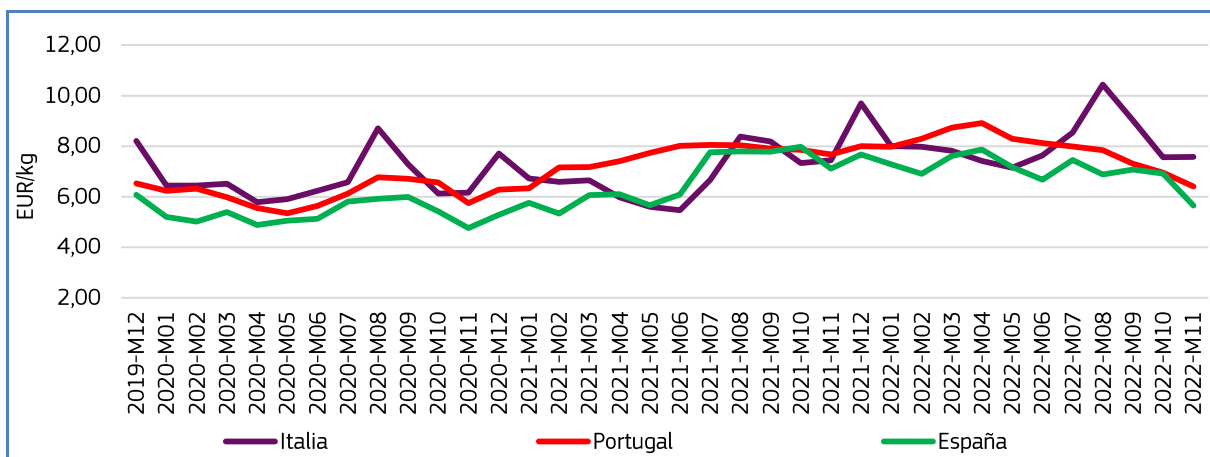
1.4. Comparativa de los precios de primera venta de las especies seleccionadas en los países seleccionados⁷

Figura 15. **PRECIOS DE PRIMERA VENTA DE LA PLATIJA EN FRANCIA, ITALIA Y ESPAÑA**



La primera venta comunitaria de **otras platijas**⁸ (distintas a la platija europea) se produce en varios países, entre los que se incluyen **Francia, Italia y España**. En noviembre de 2022, en Francia, el precio medio de primera venta fue de 3,55 EUR/kg (descenso del -6% frente a octubre de 2022 e incremento del 83% con respecto a noviembre de 2021); en Italia fue de 3,40 EUR/kg (aumento en comparación con el mes anterior y con noviembre de 2021, de un 22% y un 1% respectivamente); y en España de 3,62 EUR/kg (subida frente a octubre de 2022 y noviembre de 2021, del 4% y del 17%, respectivamente). En noviembre de 2022, en comparación con el año anterior, la oferta aumentó en Italia (5%) y descendió en Francia (-51%), mientras que en España se mantuvo estable. La oferta es estacional, con picos en Francia entre diciembre y febrero. Los volúmenes vendidos en Italia parecen llegar a su máximo entre enero y marzo y en junio/julio. En España la oferta no parece mostrar una estacionalidad clara. En los últimos 36 meses, los precios mostraron una tendencia estable en todos los países analizados. al mismo tiempo, la oferta descendió ligeramente en Italia y se redujo en España, manteniéndose estable en Francia.

Figura 16. **PRECIOS DE PRIMERA VENTA DEL PULPO EN ITALIA, PORTUGAL Y ESPAÑA**



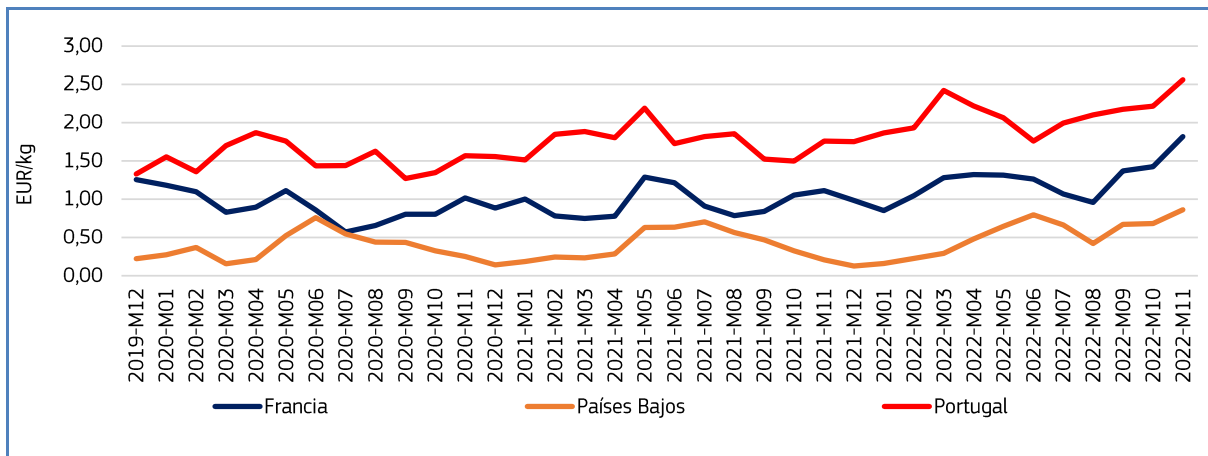
La primera venta comunitaria de **pulpo** se produce principalmente en **Italia**, así como en **Portugal y España**. En noviembre de 2022, los precios medios de la primera venta del pulpo fueron: de 7,58 EUR/kg en Italia (precio estable con respecto al mes anterior y aumento del 2% frente al año anterior); de 6,41 EUR/kg en Portugal (descenso frente a octubre de 2022 y a noviembre de 2021 del -8% y el -16% respectivamente); y de 5,65 EUR/kg en España (descenso con respecto al mes anterior

⁷ Los datos de la primera venta se actualizaron el 16.01.2023.

⁸ Las especies más importantes dentro de la clasificación ERS agrupadas en «otras platijas» son el mendo y los lenguados chuecos nep en Francia; el serranell y la solleta en Italia; la solleta y el mendo en España.

y frente a noviembre de 2021, del -18% y el -21% respectivamente). En noviembre de 2022, con respecto al año anterior, la oferta descendió en Portugal y en España (-22% y -14% respectivamente), y aumentó en Italia (+28%). La oferta es estacional en Portugal, con picos entre enero y marzo, en julio y en noviembre. Los volúmenes vendidos en España suelen llegar a su máximo en enero, así como en noviembre. En Italia la oferta no parece mostrar una estacionalidad clara. A lo largo del periodo de 36 meses analizado, los precios del pulpo mostraron una tendencia estable en los tres países. Al mismo tiempo, el volumen descendió en Italia y ligeramente en España, mientras que en Portugal la oferta aumentó.

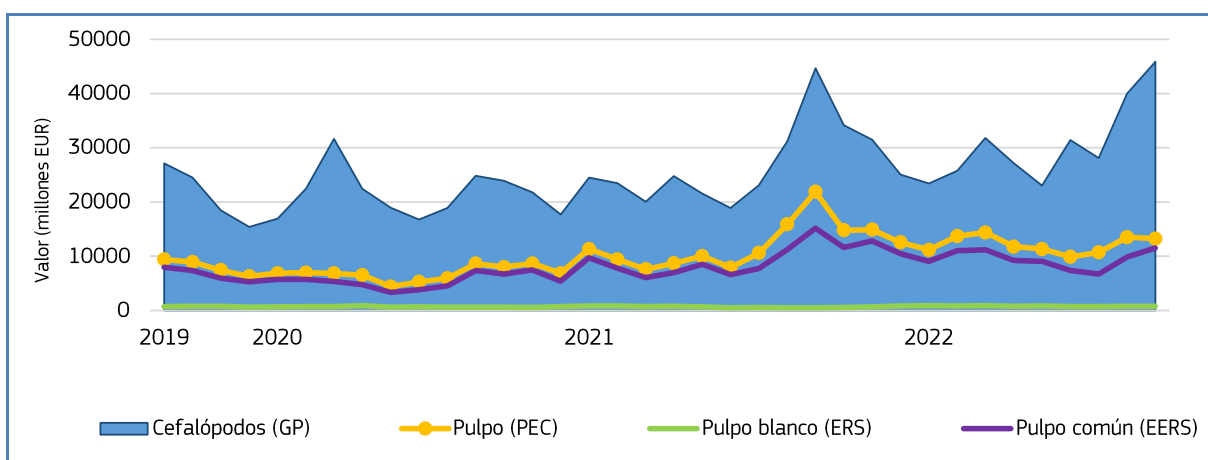
Figura 17. **PRECIOS DE PRIMERA VENTA DE LA FANECA EN FRANCIA, LOS PAÍSES BAJOS Y PORTUGAL**



La primera venta comunitaria de **faneca** se produce en muchos países, entre los que destacan **Francia, los Países Bajos** y **Portugal**. En noviembre de 2022, el precio medio de la primera venta de la faneca fue de 1,82 EUR/kg en Francia (incremento tanto con respecto al mes como al año anteriores del 28% y del 63%, respectivamente); de 0,86 EUR/kg en los Países Bajos (aumento del 26% frente a octubre de 2022 y del 315% frente a noviembre de 2021); y de 2,56 EUR/kg en Portugal (subida del 16% con respecto a octubre de 2022 y aumento del 46% frente a noviembre de 2021). En noviembre de 2022, la oferta cayó en los tres mercados: en Francia (-27%), los Países Bajos (-77%) y Portugal (-53%), con respecto al año anterior. Los volúmenes vendidos en Portugal llegaron a su máximo en enero, mientras que en Francia lo hicieron en enero, en junio y en julio. En los Países Bajos, la oferta alcanzó su máximo en noviembre y en enero. En los últimos tres años, los precios mostraron una tendencia estable en todos los países analizados, mientras que, al mismo tiempo, la oferta descendió Portugal y se ha mantenido estable en Francia y los Países Bajos.

1.5. Grupo de productos del mes: Cefalópodos⁹

Figura 18. **COMPARATIVA DE LA PRIMERA VENTA A NIVEL GP, PEC Y ERS PARA LOS PAÍSES ANALIZADOS¹⁰, DICIEMBRE 2019 – NOVIEMBRE 2022**



⁹ Los datos de la primera venta se actualizaron el 24.01.2023.

¹⁰ Noruega y el Reino Unido no están incluidos en los análisis.

El grupo de productos de los «**cefalópodos**» (GP¹¹) fue el que registró el segundo mayor valor de primera venta y el cuarto volumen de los 10 GP analizados en noviembre de 2022. En los países analizados incluidos en la base de datos de EUMOFA, la primera venta de los cefalópodos alcanzó un valor de 45,9 millones de euros y un volumen de 10.788 toneladas, lo cual supuso un aumento del 3% en valor y del 21% en volumen en comparación con noviembre de 2021. En los últimos 36 meses, el mayor valor de primera venta de los cefalópodos se registró con 45,9 millones de euros (noviembre de 2022), mientras que el más bajo fue de 15,4 millones de euros, en marzo de 2020.

El grupo de productos de los «cefalópodos» incluye cuatro principales especies comerciales (PEC): la jibia y el globito, el pulpo, el calamar y la pota y otros cefalópodos¹². A nivel del sistema electrónico de registro y notificación (ERS), el pulpo común (25%) y el pulpo blanco (2%) representaron juntos el 27% del valor de primera venta registrado para los «cefalópodos» en noviembre de 2021.

1.6. El pulpo común



El pulpo común (*Octopus vulgaris*) pertenece a la familia de los Octopodidae. Habita en fondos rocosos, de arena y fango, desde las zonas costeras hasta el borde de la plataforma continental. Los adultos, tanto las hembras como los machos, suelen morir poco después de la reproducción o de la eclosión. Los embriones eclosionan en la etapa planctónica y se desarrollan hasta incrementar su tamaño, cuando pasan a convertirse en adultos bentónicos. Los adultos suelen alimentarse de cangrejos y otros crustáceos, aunque algunos consumen plancton, y son presa de numerosas especies marinas. Se considera que el pulpo es el invertebrado más inteligente que existe¹³. La especie se distribuye por mares templados y tropicales. El pulpo común es la especie comercial de pulpo capturada más importante a nivel comercial en la UE¹⁴.

Con el fin de velar por la conservación de la especie, en la UE se establece una talla mínima de referencia para la conservación de 750 g, tanto para aguas noroccidentales como suroccidentales, así como para el mar del Norte¹⁵. El pulpo común es una especie comercial muy popular, especialmente en los países del Mediterráneo, y se captura en las pesquerías artesanales y comerciales. Las artes más utilizadas para su captura son el anzuelo y sedal, las nasas, el arpón y el arrastre de fondo con puertas. Esta especie se comercializa fresca, congelada, seca, en salazón, ahumada y en conserva¹⁶. En el Mediterráneo, Asia oriental y en otras partes del mundo se considera, desde hace mucho tiempo, un manjar.

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

Primera venta: MH febrero 2013 (Portugal); MH agosto-septiembre 2013 (Portugal), MH 1/2015 (Portugal), MH 3 2016 (Portugal), MH 6/2017 (Italia, Francia, Portugal), MH 8/2018 (Francia, Italia, Portugal), MH 1/2021 (Italia, Portugal, España).

Tema del mes: MH Jun/2013 «El pulpo en Portugal», MH 10/2018 «El pulpo en EU».

Comercio: 4/2015, 11/2016 Importaciones extracomunitarias.

¹¹ Anexo 3: <http://eumofa.eu/supply-balance-and-other-methodologies>

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

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

¹⁴ <https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0165783620303374?via%3Dihub>

¹⁵ Reglamento (UE) 2019/1241 del Parlamento Europeo y del Consejo: <https://eur-lex.europa.eu/eli/reg/2019/1241/oj>

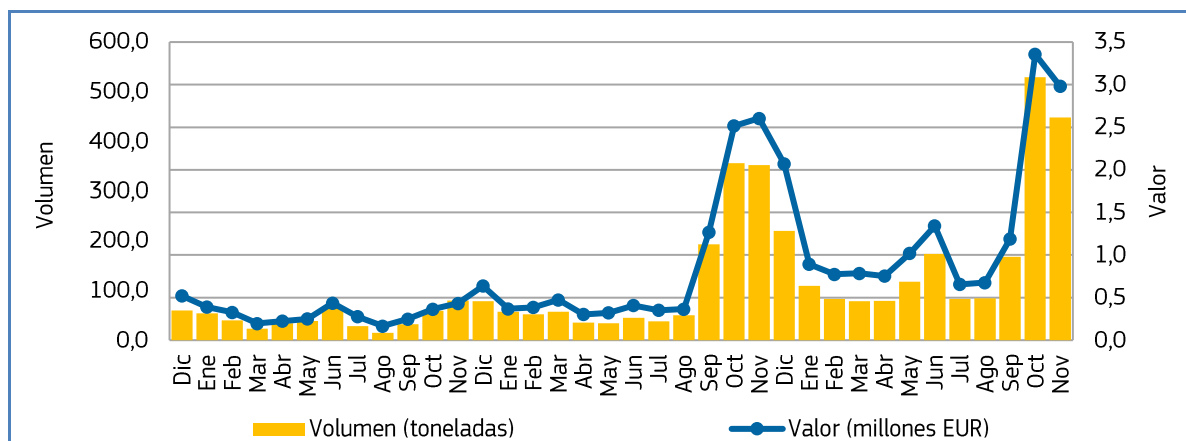
¹⁶ <https://www.eumofa.eu/documents/20178/131001/MH+8+2018.pdf>

Países seleccionados

Tabla 17. COMPARATIVA DE LA PRIMERA VENTA, PRINCIPALES PUNTOS DE VENTA Y APORTACIÓN A LAS VENTAS TOTALES DE LOS «CEFALÓPODOS» DEL PULPO COMÚN EN LOS PAÍSES SELECCIONADOS

El pulpo común		Cambio en la primera venta de pulpo común ene.-nov. 2022 (%)		Aportación del pulpo común a la primera venta total de los «cefalópodos» en octubre de 2022 (%)	Principales puntos de venta en ene.-nov. de 2022 por valor de primera venta
		En comparación con ene.-nov. 2021	En comparación con ene.-nov. 2020		
Francia	Valor	+54%	+336%	15%	Le Grau-du-Roi, Concarneau, Brest.
	Volumen	+54%	+315%	12%	
Portugal	Valor	+17%	+107%	62%	Olhão, Portimao, Sesimbra.
	Volumen	+11%	+58%	61%	
España	Valor	+9%	+55%	27%	Isla Cristina, Santa Eugenia Ribeira, Vigo,
	Volumen	+1%	+15%	13%	

Figura 19. PULPO COMÚN: PRIMERA VENTA EN FRANCIA, DICIEMBRE 2019– NOVIEMBRE 2022



En **Francia**, de diciembre de 2019 a noviembre de 2022, el volumen de primera venta del pulpo común alcanzó su máximo en octubre-noviembre de 2022, oscilando entre las 448 y las 529 toneladas. Normalmente, la mayor primera venta se produce en otoño, cuando la pesquería de pulpo es más activa. Las grandes ventas de los últimos meses de 2022, así como de 2021, se debieron a un repentino aumento del recurso en la costa atlántica, mientras que la mayoría de las capturas francesas solían producirse en la cuenca mediterránea. Los ciclos de producción de los cefalópodos, entre ellos el del pulpo común, fluctúan en gran medida de un año a otro, lo cual influye en las capturas y en la primera venta.

Figura 20. PRIMERA VENTA: COMPOSICIÓN DE LOS «CEFALÓPODOS» (ERS) EN FRANCIA, EN VALOR Y VOLUMEN, NOVIEMBRE DE 2022

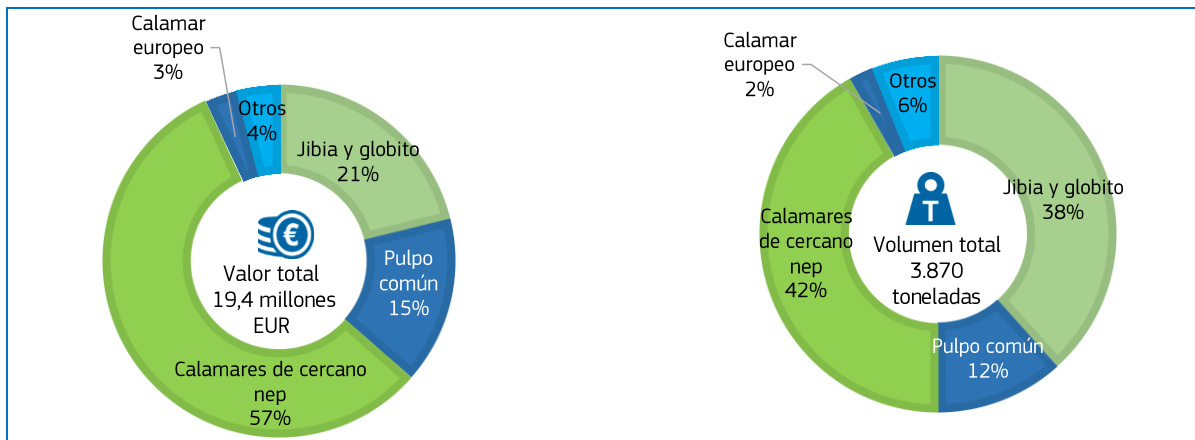
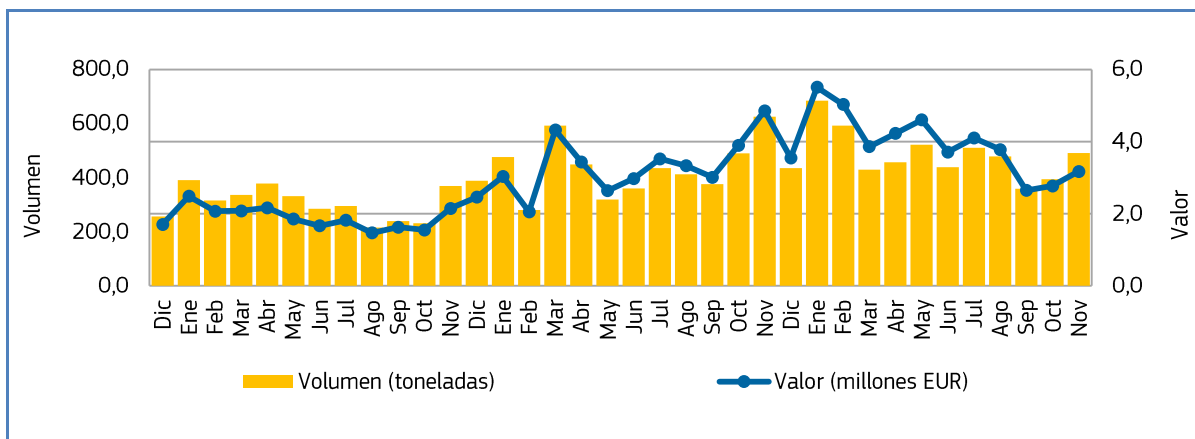


Figura 21. PULPO COMÚN: PRIMERA VENTA EN PORTUGAL, DICIEMBRE 2019, NOVIEMBRE 2022



El pulpo común es uno de los recursos pesqueros más importantes para para la flota pesquera a pequeña escala de **Portugal**. Durante los últimos 36 meses (diciembre 2019-noviembre 2022), la primera venta se alcanzó en enero de 2022, cuando se vendieron 685 toneladas.

Figura 22. PRIMERA VENTA: COMPOSICIÓN DE LOS «CEFALÓPODOS» (ERS) EN PORTUGAL, EN VALOR Y VOLUMEN, NOVIEMBRE DE 2022

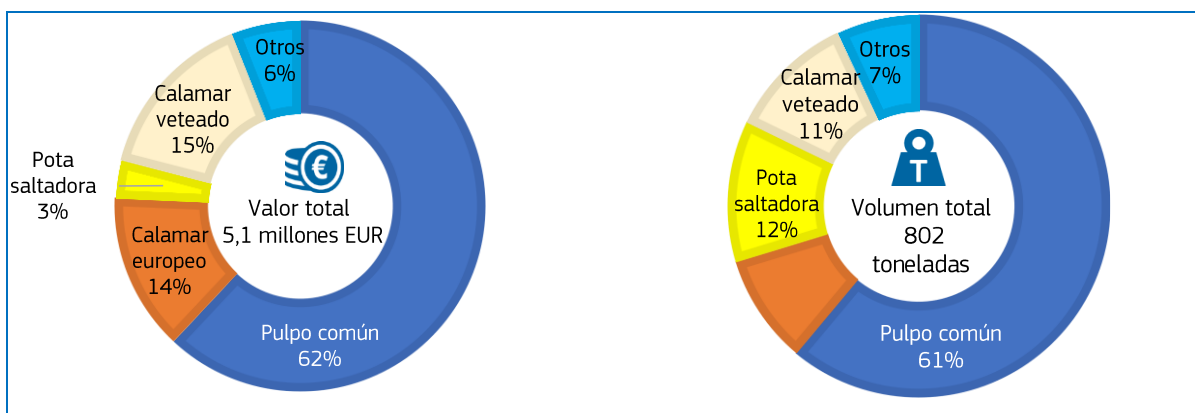
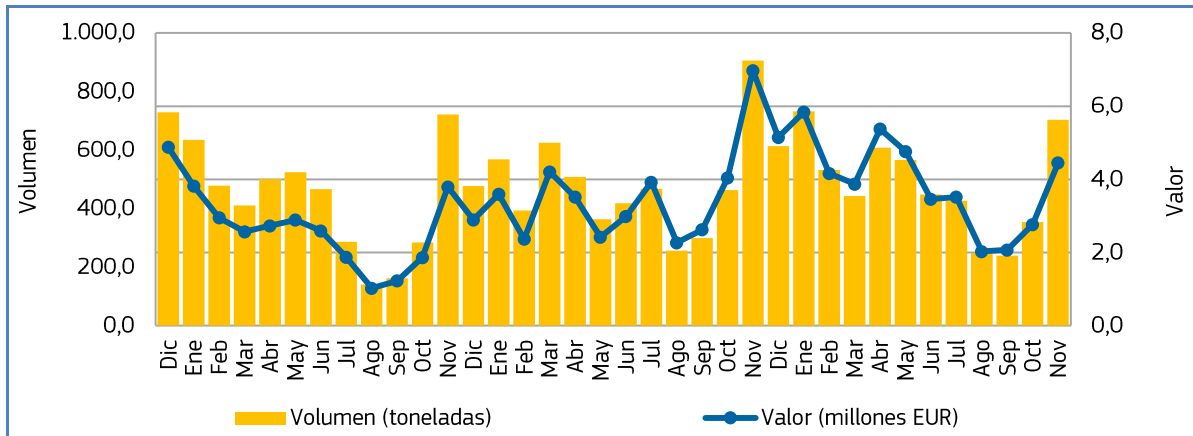
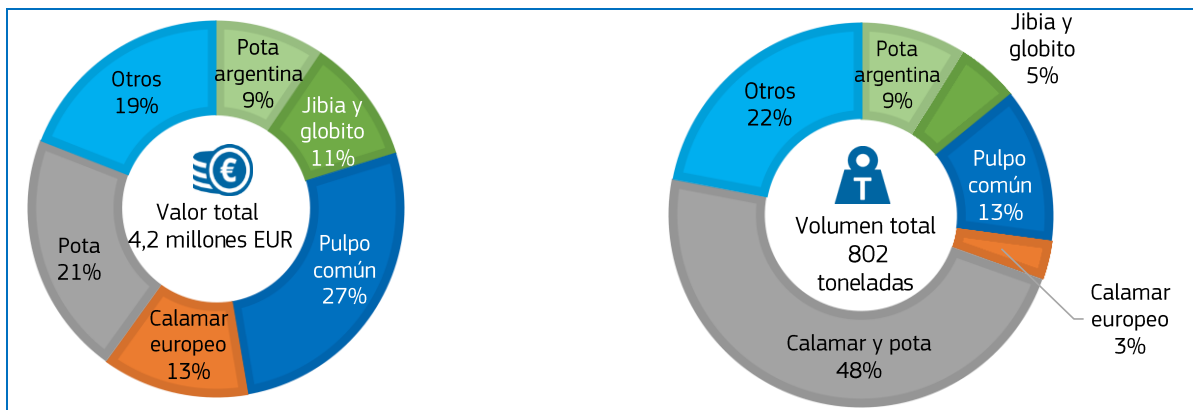


Figura 23. **PULPO COMÚN: PRIMERA VENTA EN ESPAÑA, DICIEMBRE 2019 - NOVIEMBRE 2021**



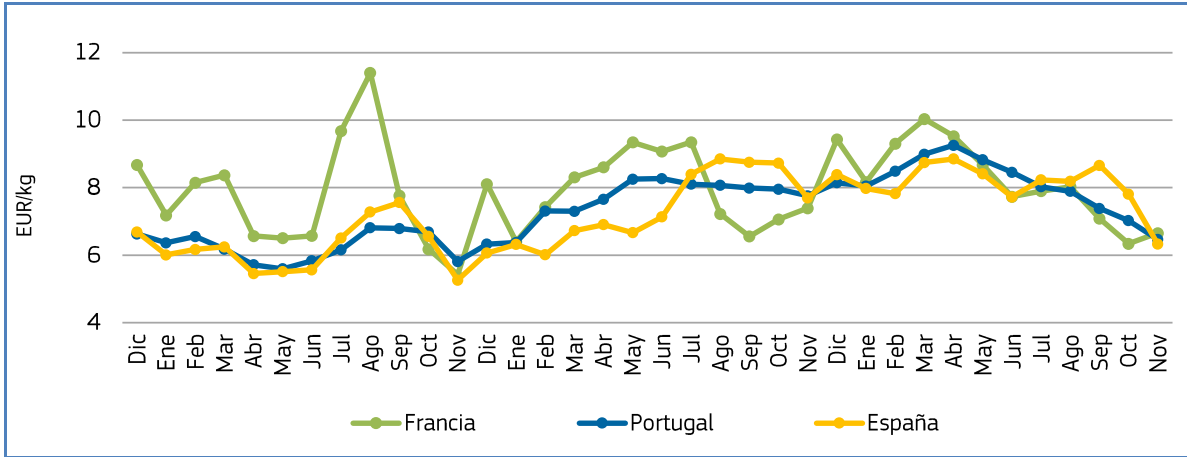
De diciembre de 2019 a noviembre de 2022, en **España**, la mayor primera venta de pulpo común se produjo en invierno, alcanzando su máximo en noviembre de 2021, cuando se vendieron 906 toneladas. En verano, la pesquería se encuentra en su nivel más bajo.

Figura 24. **PRIMERA VENTA: COMPOSICIÓN DE LOS «CEFALÓPODOS» (ERS) EN ESPAÑA, EN VALOR Y VOLUMEN, NOVIEMBRE DE 2022**



Tendencias de los precios

Figura 25. **PULPO COMÚN: PRIMERA VENTA EN PAÍSES SELECCIONADOS, DICIEMBRE 2019, NOVIEMBRE 2022**



En el periodo de 36 meses analizado (diciembre de 2019 a noviembre de 2022), el precio medio ponderado de la primera venta de pulpo común en **Francia** fue de 7,48 EUR/kg, prácticamente igual al de **Portugal** (7,45 EUR/kg) y un 5% superior al de **España** (7,14 EUR/kg).

En **Francia**, en noviembre de 2022, el precio medio de primera venta del pulpo común (6,65 EUR/kg) cayó un 10% con respecto a noviembre de 2021 y aumentó un 23% frente a noviembre de 2020. En el periodo analizado, comprendido entre noviembre de 2019 y noviembre de 2022, el precio medio fluctuó de 5,43 EUR/kg para 80 toneladas en noviembre de 2020 a 11,40 EUR/kg para 15 toneladas en agosto de 2022.

En **Portugal** en noviembre de 2022, el precio medio de primera venta del pulpo común (6,47 EUR/kg) descendió un 17% y aumentó un 11% con respecto al mismo mes de 2021 y de 2020, respectivamente. Durante el periodo analizado, el menor precio medio (5,60 EUR/kg para 332 toneladas) se registró en mayo de 2020, mientras que el precio medio más alto se observó en abril de 2022, a 9,25 EUR/kg para 457 toneladas.

En **España**, en noviembre de 2022, el precio medio de primera venta del pulpo común (6,33 EUR/kg) cayó un 18% con respecto a noviembre de 2021 y aumentó un 20% frente a noviembre de 2020. Durante el periodo analizado, el menor precio medio (5,26 EUR/kg para 722 toneladas) se registró en noviembre de 2020, mientras que el precio medio más alto se observó en agosto de 2021, a 8,85 EUR/kg para 256 toneladas.

1.7. El pulpo blanco



El pulpo blanco (*Eledone cirrhosa*) pertenece a la familia de los Octopodidae. La especie suele presentar un cuerpo amarillo pálido con manchas difusas en naranja y marrón en la zona dorsal. Al igual que otras especies de pulpo, puede cambiar de color rápidamente para camuflarse con su entorno si se siente amenazado. Su piel está cubierta por tubérculos claramente visibles. El pulpo blanco puede alcanzar una longitud de hasta 50 cm. Suele aparecer en fondos de arena, fango y rocas, tanto en el litoral como en zonas más profundas¹⁷. El pulpo blanco se extiende por el océano Atlántico nororiental y el Mediterráneo¹⁸.

La Decisión Delegada de la Comisión por la que se establece el programa plurianual de la unión para la recopilación y la gestión de datos biológicos, medioambientales, técnicos y socioeconómicos en los sectores de la pesca y la acuicultura a partir de 2022 incluye una solicitud de recogida de datos sobre el pulpo blanco en el mar Mediterráneo y el mar Negro, en la subregión SZG 1-23 de la CGPM.¹⁹

El pulpo blanco es una especie de alto valor comercial. En aguas europeas suele ser capturado por cerqueros o arrastreros a pequeña escala²⁰.

Países seleccionados

Tabla 18. **COMPARATIVA DE LA PRIMERA VENTA, PRINCIPALES PUNTOS DE VENTA Y APORTACIÓN A LAS VENTAS TOTALES DE LOS «CEFALÓPODOS» DEL PULPO BLANCO EN LOS PAÍSES SELECCIONADOS**

Pulpo blanco		Cambio en la primera venta de pulpo blanco ene.-nov. 2022 (%)		Aportación del pulpo blanco a la primera venta total de los «cefalópodos» en noviembre de 2022 (%)	Principales puntos de venta en ene.-nov. de 2022 por valor de primera venta
		En comparación con ene.-nov. 2021	En comparación con ene.-nov. 2020		
Francia	Valor	+38%	+179%	1%	Guilvinec, Lorient, La Turballe.
	Volumen	+24%	+186%	1%	
Italia	Valor	-12%	-26%	4%	Molfetta, Civitavecchia, San Benedetto del Tronto.
	Volumen	-33%	-41%	5%	
España	Valor	+47%	+28%	3%	Vigo, Tarragona, Isla Cristina.
	Volumen	+35%	+9%	3%	

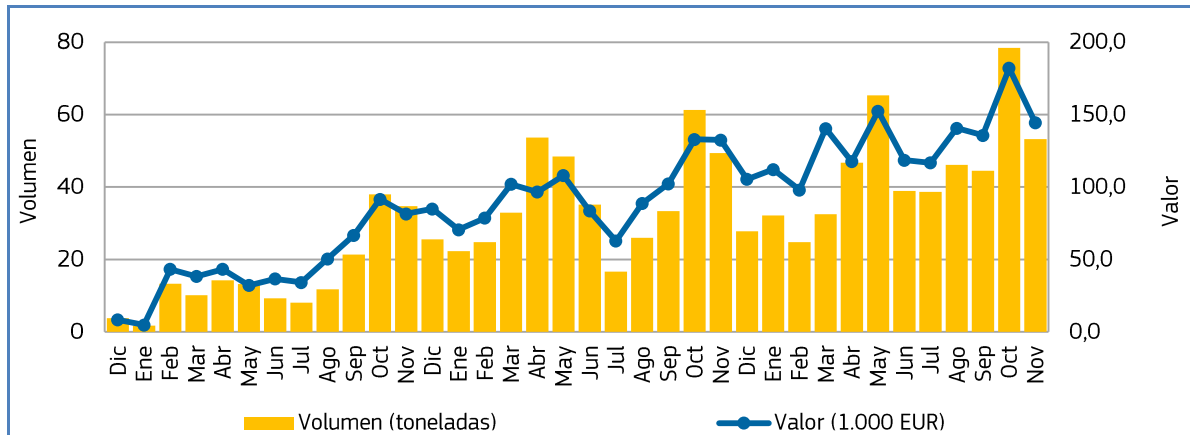
¹⁷ <http://www.seawater.no/fauna/mollusca/cirrhosa.html>

¹⁸ <https://www.sealifebase.ca/summary/Eledone-cirrhosa.html>

¹⁹ Decisión Delegada (UE) 2021/1167 de la Comisión: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX%3A32021D1167>

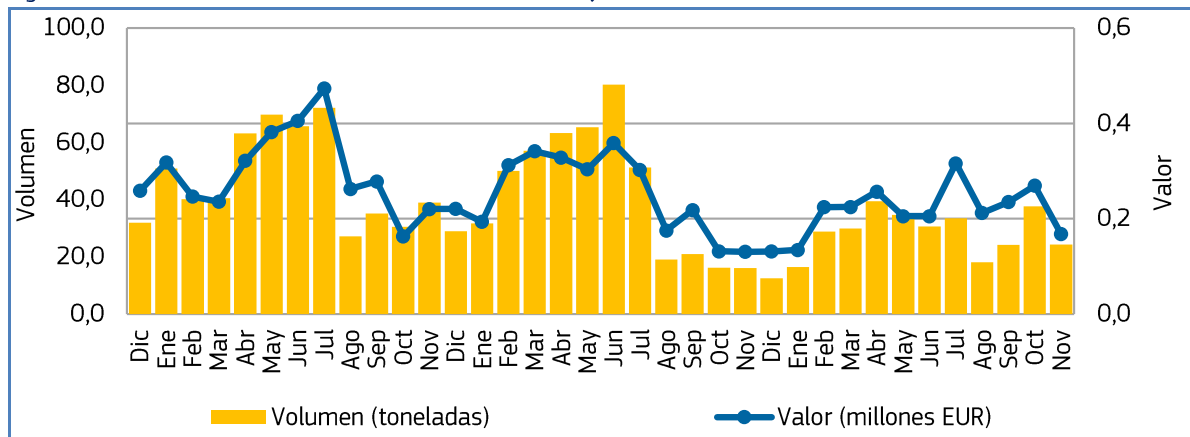
²⁰ <https://britishseafishing.co.uk/european-anchovy/>

Figura 26. **PULPO BLANCO: PRIMERA VENTA EN FRANCIA, DICIEMBRE 2019- NOVIEMBRE 2022**



En los 36 meses analizados (diciembre 2019 - noviembre 2022), la mayor primera venta de pulpo blanco de **Francia** se produjo en octubre de 2022, cuando se vendieron 78 toneladas. La primera venta se produjo a lo largo de todo el año, con tendencias ascendentes en los últimos meses.

Figura 27. **PULPO BLANCO: PRIMERA VENTA EN ITALIA, DICIEMBRE 2019 - NOVIEMBRE 2022**



En **Italia**, de diciembre de 2019 a noviembre de 2022, el mayor volumen de primera venta del pulpo blanco se registró en junio de 2021, cuando se vendieron 80 toneladas. En líneas generales, la primera venta de pulpo blanco suele ser mayor en la primera mitad del año.

Figura 28. **PRIMERA VENTA: COMPOSICIÓN DE LOS «CEFALÓPODOS» (ERS) EN ITALIA, EN VALOR Y VOLUMEN, NOVIEMBRE DE 2022**

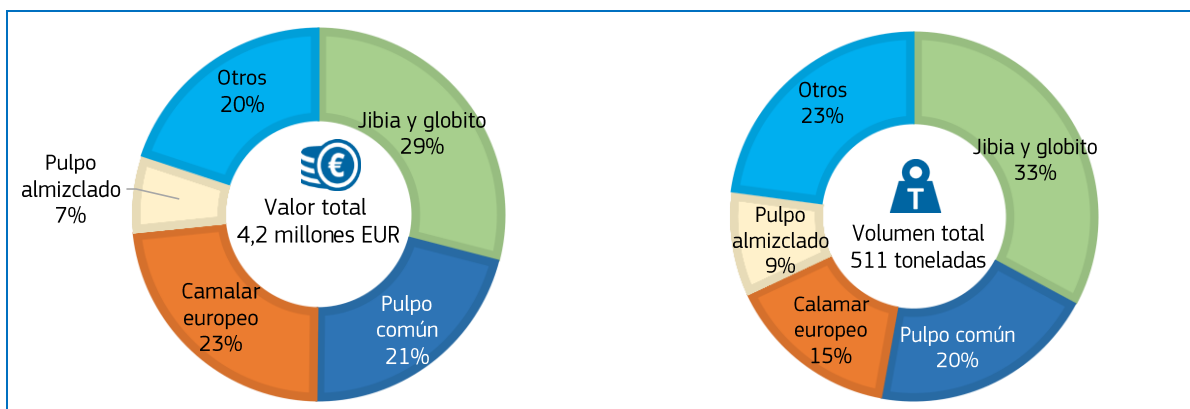
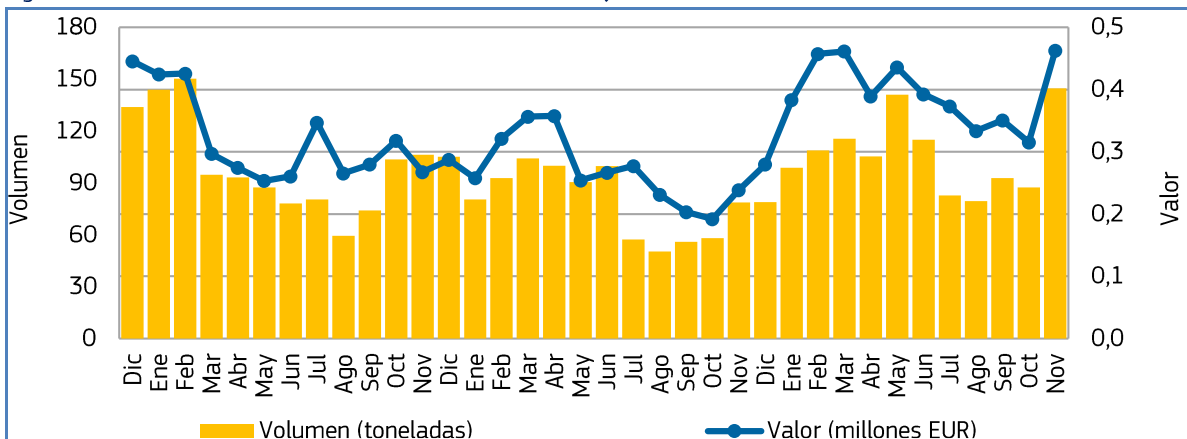


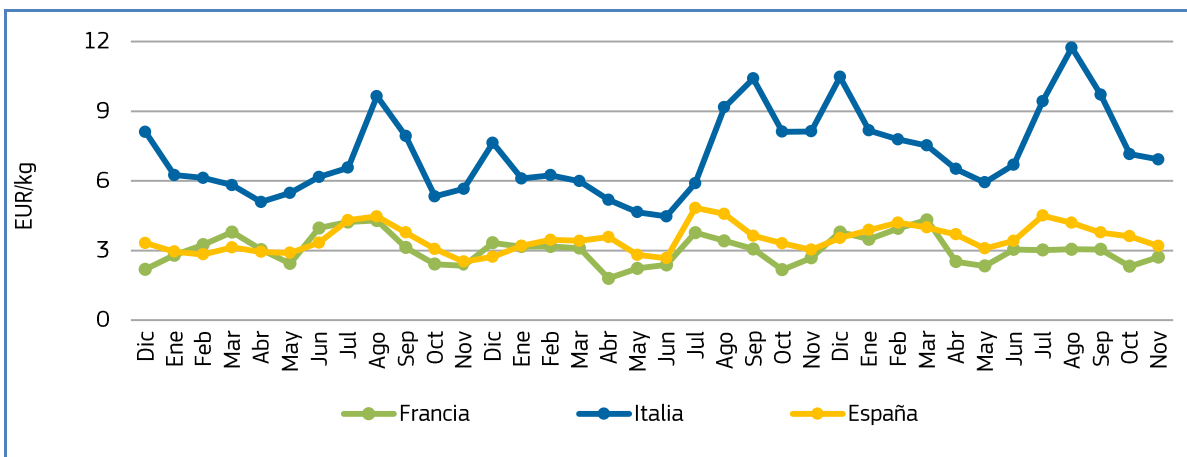
Figura 29. **PULPO BLANCO: PRIMERA VENTA EN ESPAÑA, DICIEMBRE 2019 - NOVIEMBRE 2022**



En los 36 meses analizados (diciembre 2019 - noviembre 2022), el mayor volumen de primera venta del pulpo blanco de **España** se produjo en octubre de 2022, cuando se vendieron 150 toneladas. Al analizar la primera venta declarada, se puede observar que la mayor actividad de la pesquería del pulpo blanco se produce en primavera y otoño, épocas en las que se registran mayores ventas.

Tendencias de los precios

Figura 30. **PULPO BLANCO: PRIMERA VENTA EN PAÍSES SELECCIONADOS*(DICIEMBRE 2019-NOVIEMBRE 2022)**



En el periodo de 36 meses analizado (diciembre 2019 - noviembre 2022), el precio medio ponderado de primera venta del pulpo blanco en **Italia** fue de 6,56 EUR/kg. Fue un 131% mayor que el de **Francia** (2,85 EUR/kg) y un 92% mayor que el de **España** (3,42 EUR/kg).

En **Francia**, en noviembre de 2022 el precio medio de primera venta del pulpo blanco fue de 2,71 EUR/kg; un 1% mayor que el de noviembre de 2021 y un 16% mayor al de noviembre de 2020. El precio medio más bajo del periodo de 36 meses se observó en abril de 2021, a 1,80 EUR/kg para 54 toneladas, mientras que el precio más alto fue de 4,32 EUR/kg para 33 toneladas y se registró en marzo de 2022.

En **Italia**, en noviembre de 2022, el precio medio de primera venta del pulpo blanco (6,92 EUR/kg) supuso un descenso del 15% con respecto a noviembre de 2021 y un aumento del 22% frente a noviembre de 2020. El precio más bajo del periodo de 36 meses se observó en junio de 2021, a 4,47 EUR/kg para 80 toneladas, mientras que el precio más alto fue de 11,74 EUR/kg para 18 toneladas y se registró en agosto de 2022.

En **España**, en noviembre de 2022, el precio medio de primera venta del pulpo blanco fue de 3,20 EUR/kg. Fue un 5% mayor que el de noviembre de 2021 y un 27% mayor que el de noviembre de 2020. Durante el periodo observado, el precio medio más bajo se observó en noviembre de 2020, a 2,52 EUR/kg para 106 toneladas, mientras que el precio más alto fue de 4,83 EUR/kg para 57 toneladas y se registró en julio de 2021.

2. Importaciones extracomunitarias

Cada mes se analizan los precios semanales de las importaciones extracomunitarias (valores medios ponderados semanales en EUR/kg) de nueve especies diferentes. Las tres especies más relevantes en lo que se refiere a valor y volumen son siempre las mismas: el salmón del 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 «cefalópodos» y las especies analizadas son el calamar y la pota congelados de las islas Malvinas, el pulpo congelado de Marruecos y el pulpo preparado o en conserva de Indonesia. Este mes, las tres especies elegidas de manera aleatoria son la carne congelada de arenque de Noruega, el surimi congelado de abadejo de Alaska de Estados Unidos y los filetes frescos o refrigerados de bacalao de Islandia.

Los datos analizados en el apartado, «Importaciones extracomunitarias», proceden de EUMOFA y han sido proporcionados por la Comisión Europea²¹.

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 51/2022	Media de las 4 semanas anteriores	Semana 51/2021	Notas
Salmón atlántico fresco y entero importado desde Noruega (<i>Salmo salar</i> , código NC 03021400)	Precio (EUR/kg)	7,80	7,39 (+6%)	6,41 (+22%)	Desde la primera semana de 2022, los precios registraron una tendencia estable, al igual que en los últimos tres años. El precio se situó entre 4,32 EUR/kg (semana 44 de 2020) y 11,28 EUR/kg (semana 16 de 2022), siendo el mayor precio observado en los últimos tres años.
	Volumen (toneladas)	8.768	16.811 (-48%)	9.350 (-6%)	Los volúmenes fluctuaron entre 5.672 toneladas (semana 15 de 2022) y 19.518 toneladas (semana 35 de 2022) y registraron una tendencia ascendente a lo largo de los tres últimos años. Desde la primera semana de 2022, los volúmenes semanales mostraron una tendencia ascendente.
Filetes congelados de abadejo de Alaska importados desde China (<i>Theragra chalcogramma</i> , código NC 03047500)	Precio (EUR/kg)	3,76	2,21 (+70%)	3,14 (+20%)	En los últimos tres años, incluido 2022, los precios han registrado una tendencia estable, oscilando entre 1,67 (semana 48 de 2022) y 4,03 EUR/kg (semana 41 de 2022). La caída del valor en las semanas 48 y 49 se debió a unas capturas excepcionalmente altas.
	Volumen (toneladas)	1.771	5.620 (-68%)	1.420 (+25%)	Los volúmenes semanales fluctuaron entre 345 (semana 52 de 2019) y 7.058 toneladas (semana 48 de 2022) y registraron una tendencia ascendente a lo largo de los tres últimos años, así como en 2022.
Camarón y langostino tropical congelado importado de Ecuador (género)	Precio (EUR/kg)	6,39	6,11 (+5%)	6,50 (-2%)	En 2022, los precios semanales se mantuvieron estables, en línea con la tendencia de los últimos tres años. Los precios fluctuaron entre 4,27 EUR/kg (semana 38 de 2020) y 7,19 EUR/kg (semana 41 de 2022).

²¹ Última actualización: 19.01.2023

<p><i>Penaeus</i>, código NC 03061792)</p>	<p>Volumen (toneladas)</p>	<p>1.171</p>	<p>2.305 (-49%)</p>	<p>2.163 (-46%)</p>	<p>Los volúmenes registraron una tendencia descendente en 2022, en contraste con los tres últimos años. Los volúmenes semanales fluctuaron entre 713 toneladas (semana 6 de 2020) y 4.925 toneladas (semana 33 de 2021).</p>
--	---------------------------------------	--------------	---------------------	---------------------	--

Figura 31. **PRECIO DE IMPORTACIÓN DEL SALMÓN DEL ATLÁNTICO FRESCO Y ENTERO DE NORUEGA, 2019-2022**

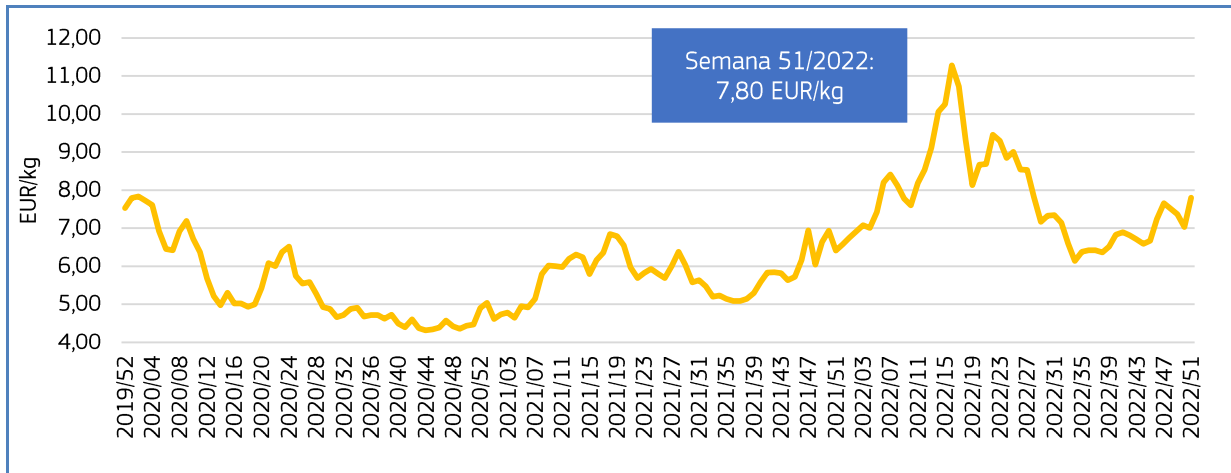


Figura 32. **PRECIO DE IMPORTACIÓN DE LOS FILETES CONGELADOS DE ABADEJO DE ALASKA DE CHINA, 2019-2022**

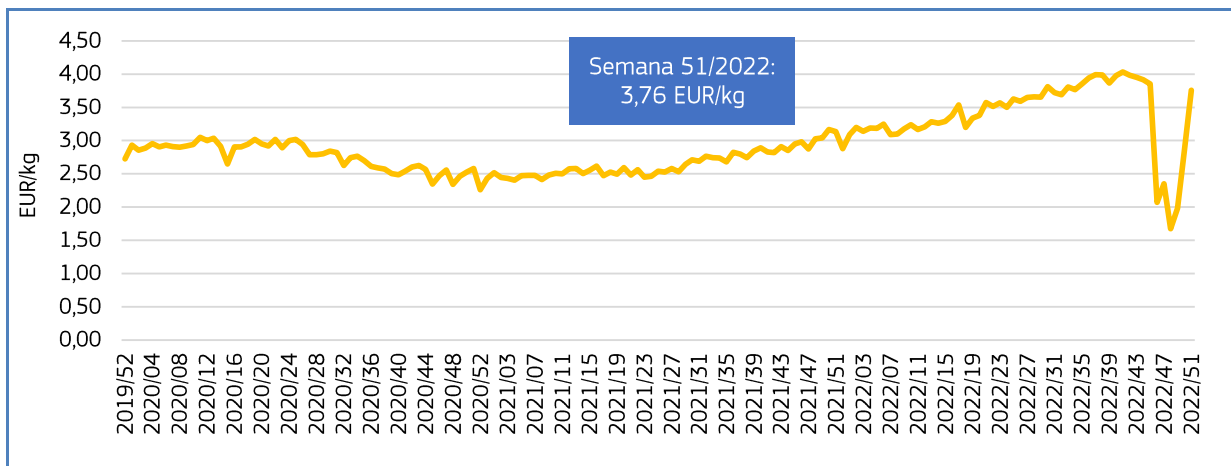


Figura 33. **PRECIO DE IMPORTACIÓN DEL CAMARÓN Y LANGOSTINO TROPICAL CONGELADO DE ECUADOR, 2019- 2022**

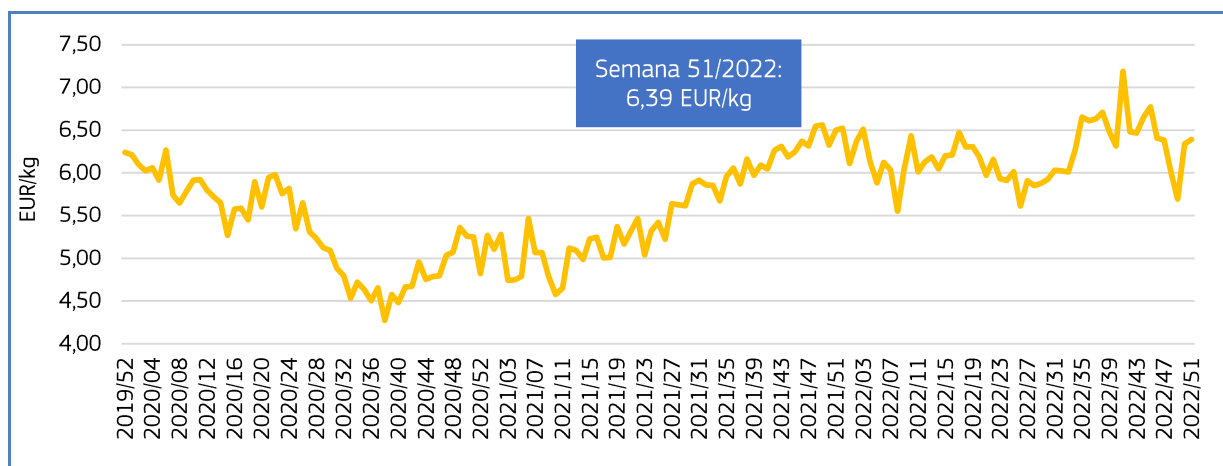


Tabla 20. **EVOLUCIÓN DEL PRECIO SEMANAL Y DEL VOLUMEN DE LOS TRES GRUPOS DE PRODUCTOS IMPORTADOS A LA UE ANALIZADOS ESTE MES**

Importaciones extracomunitarias		Semana 51/2022	Media de las 4 semanas anteriores	Semana 51/2021	Notas
Calamar y pota congelados de las islas Malvinas (<i>Loligo gahi</i> , código NC 03074335)	Precio (EUR/kg)	4,99	4,26 (+17%)	4,10 (+22%)	Los precios siguieron una tendencia estable a lo largo de los últimos tres años. Los precios fluctuaron entre 2,87 EUR/kg (semana 18 de 2021) y 6,65 EUR/kg (semana 1 de 2020). El 64% de los precios semanales se encuentran entre 3,00 y 4,00 EUR/kg.
	Volumen (toneladas)	292	1.085 (-73%)	1.048 (-72%)	El volumen ha seguido una tendencia ascendente en los últimos tres años, con grandes fluctuaciones en la oferta, pasando de 0,5 toneladas (semana 13 de 2021) a 5.138 toneladas (semana 48 de 2020). El 46% de la oferta semanal fue inferior a 1000 toneladas.
Pulpo congelado importado de Marruecos (pulpo spp, código NC 03075200)	Precio (EUR/kg)	9,73	9,34 (+4%)	13,12 (-26%)	Tendencia estable de 2019 a 2022. Los precios fluctuaron entre 6,27 EUR/kg (semana 31 de 2020) y 13,75 EUR/kg (semana 21 de 2022). El 47% de los precios semanales fue inferior a 10 EUR/kg.
	Volumen (toneladas)	96	48 (+101%)	309 (-69%)	Se produjeron altas fluctuaciones de la oferta de 2019 a 2022, variando entre 3 toneladas (semana 45 de 2022) y 2.134 toneladas (semana 6 de 2022). Tendencia general descendente. El 56% de los volúmenes semanales fue inferior a 800 toneladas.
Pulpo preparado o en conserva (excl. Ahumado y en picadillo) importado desde Indonesia	Precio (EUR/kg)	19,04*	17,51 (+9%)**	12,29 (+55%***)	Tendencia estable en los últimos tres años. Los precios fluctuaron entre 3,61 EUR/kg (semana 30 de 2020) y 33,12 EUR/kg (semana 44 de 2022). Las subidas de los precios podrían estar relacionadas con una caída de la oferta. El 70% de los

(código NC 16055500)				precios semanales se situaron por debajo de los 15,00 EUR/kg.
	Volumen (toneladas)	4*	1 (+190%)**	19 (-79%***)

Tendencia estable en los últimos tres años. Fluctuaciones en la oferta de 0.005 toneladas (semana 42 de 2022) a 45 toneladas (semana 34 de 2021). El 42% de los volúmenes semanales fue inferior a 1 tonelada.

*Los datos hacen referencia a la semana 50 de 2022 (siendo los más recientes disponibles) ** Los datos hacen referencia a la semana 50 de 2021. *** Los datos hacen referencia a las semanas 46, 47 y 49 de 2022.

Figura 34. **PRECIO DE IMPORTACIÓN DEL CALAMAR Y POTA CONGELADOS DE LAS ISLAS MALVINAS, 2019-2022**

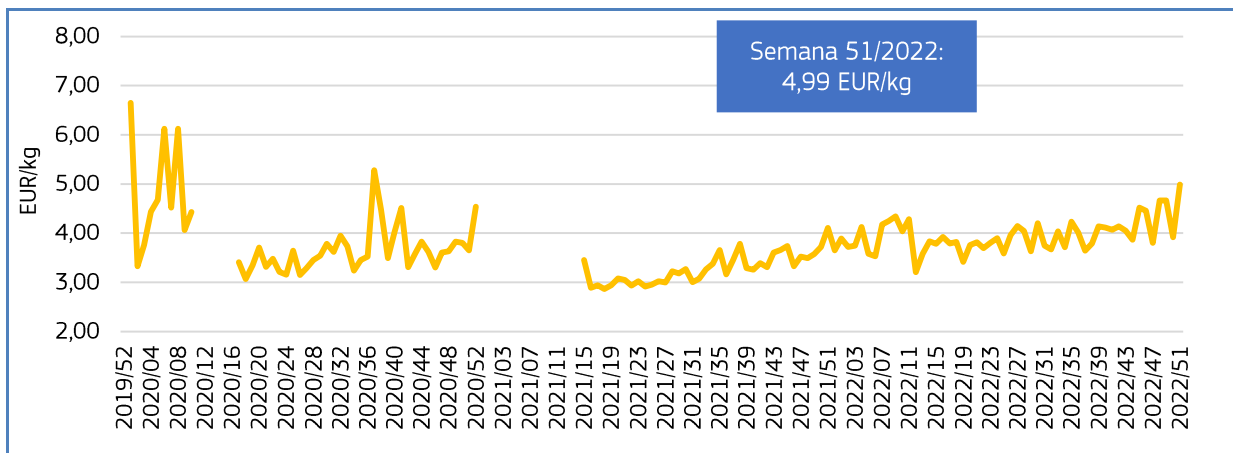


Figura 35. **PRECIO DE IMPORTACIÓN DEL PULPO CONGELADO DE MARRUECOS, 2019- 2022**

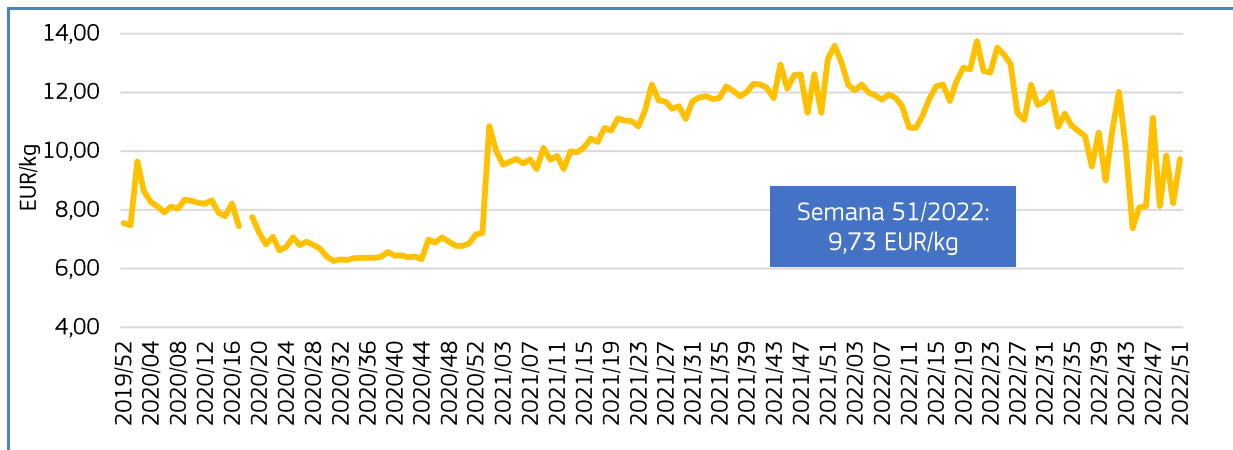
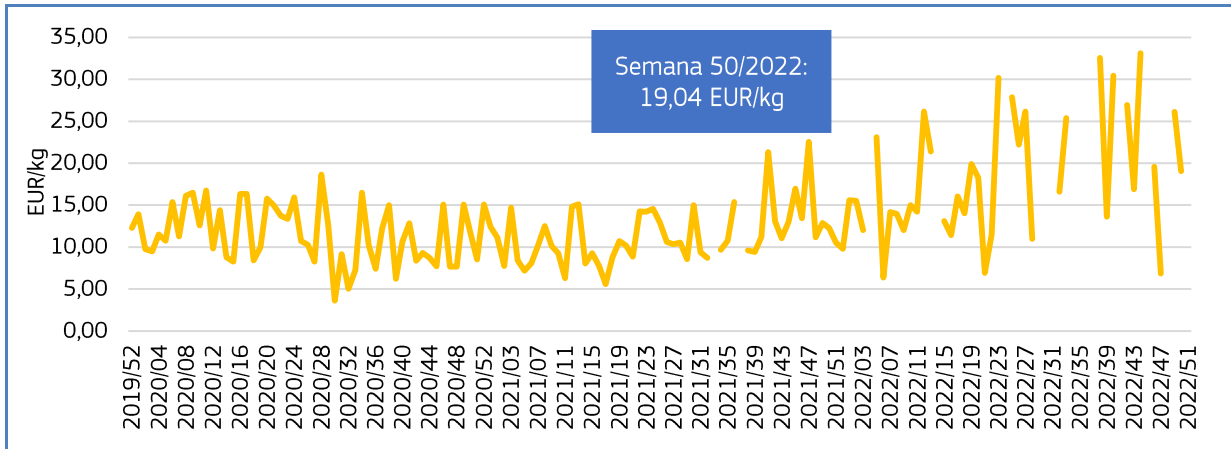


Figura 36. **PRECIO DE IMPORTACIÓN DEL PULPO PREPARADO O EN CONSERVA DE INDONESIA, 2019- 2022**



El volumen del **calamar y la pota** congelados de las **islas Malvinas** registró una tendencia ligeramente ascendente en 2022. Los precios fueron estables, entre 3,21 y 4,99 EUR/kg y la oferta semanal osciló entre 292 y 4.123 toneladas.

Desde principios de año, el precio del **pulpo** congelado de **Marruecos** registró una tendencia estable. Asimismo, el volumen mostró una tendencia descendente. Los precios oscilaron entre 7,37 y 13,75 EUR/kg y la oferta entre 3 y 2,134 toneladas.

Desde la semana 1 de 2022, el precio del **pulpo** preparado o en conserva de **Indonesia** registró una ligeramente alcista, mientras que la oferta semanal se mantuvo estable. El precio osciló entre 6,39 y 33,12 EUR/kg y el volumen entre 0,005 y 30 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 51/2022	Media de las 4 semanas anteriores	Semana 51/2021	Notas
Carne congelada de arenque importada desde Noruega (<i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i> , código NC 03049923)	Precio (EUR/kg)	1,57	1,58 (-1%)	1,56 (+1%)	Tendencia estable de 2019 a 2022. Los precios fluctuaron entre 1,08 EUR/kg (semana 10 de 2020) y 1,75 EUR/kg (semana 35 de 2022). El 60% de los precios semanales se encuentran entre 1,25 and 1,50 EUR/kg.
	Volumen (toneladas)	139	588 (-76%)	137 (+2%)	Altas fluctuaciones en la oferta, de 20 toneladas (semana 52 de 2019) a 3,016 toneladas (semana 3 de 2021). Tendencia descendente general. El 65% de la oferta semanal fue inferior a 800 toneladas.
Surimi congelado de abadejo de Alaska	Precio (EUR/kg)	4,89	3,92 (+25%)	2,76 (+77%)	Tendencia estable en los últimos tres años. Los precios fluctuaron entre 1,93

importado de Estados Unidos (<i>Theragra chalcogramma</i> , código NC 03049410)	Volumen (toneladas)	33	431 (-92%)	448 (-93%)	EUR/kg (semana 52 de 2020) y 4,89 EUR/kg (semana 51 de 2022). El 68% de los precios semanales se encuentran entre 2,00 y 3,00 EUR/kg.
	Precio (EUR/kg)	15,64	13,39 (+17%)	10,90 (+43%)	Tendencia estable en los últimos tres años. Altas fluctuaciones en la oferta de 33 toneladas (semana 51 de 2022) a 2,400 toneladas (semana 49 de 2021). El 55% de la oferta semanal fue inferior a 500 toneladas.
Filetes frescos o refrigerados de bacalao de Islandia (<i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i> y de <i>Boreogadus saida</i> , código NC 03044410)	Precio (EUR/kg)	15,64	13,39 (+17%)	10,90 (+43%)	Tendencia estable de 2019 a 2022. Los precios fluctuaron entre 8,34 EUR/kg (semana 7 de 2021) y 16,06 EUR/kg (semana 33 de 2022). El 46% de los precios semanales se encuentran entre 10,00 y 12,00 EUR/kg.
	Volumen (toneladas)	245	376 (-35%)	254 (-4%)	De 2019 a 2022 la oferta semanal fluctuó entre 107 toneladas (semana 52 de 2019) y 638 toneladas (semana 46 de 2020). Tendencia general descendente. El 41% de los volúmenes semanales se situaron por debajo de las 350 toneladas.

Figura 37. PRECIO DE IMPORTACIÓN DE LA CARNE CONGELADA DE ARENQUE DE NORUEGA, 2019 - 2022

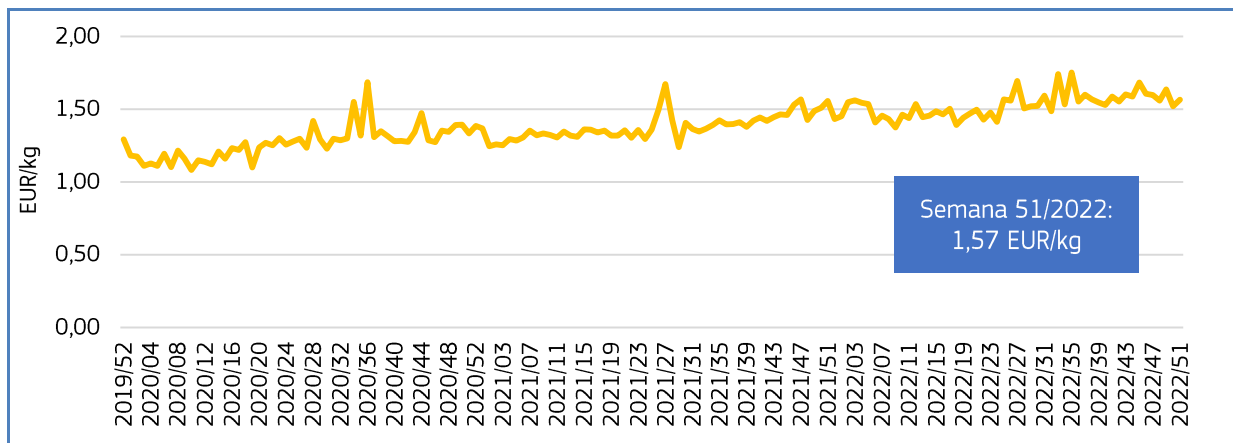


Figura 38. **PRECIO DE IMPORTACIÓN DEL SURIMI DE ABADEJO DE ALASKA CONGELADO DE ESTADOS UNIDOS, 2019- 2022**

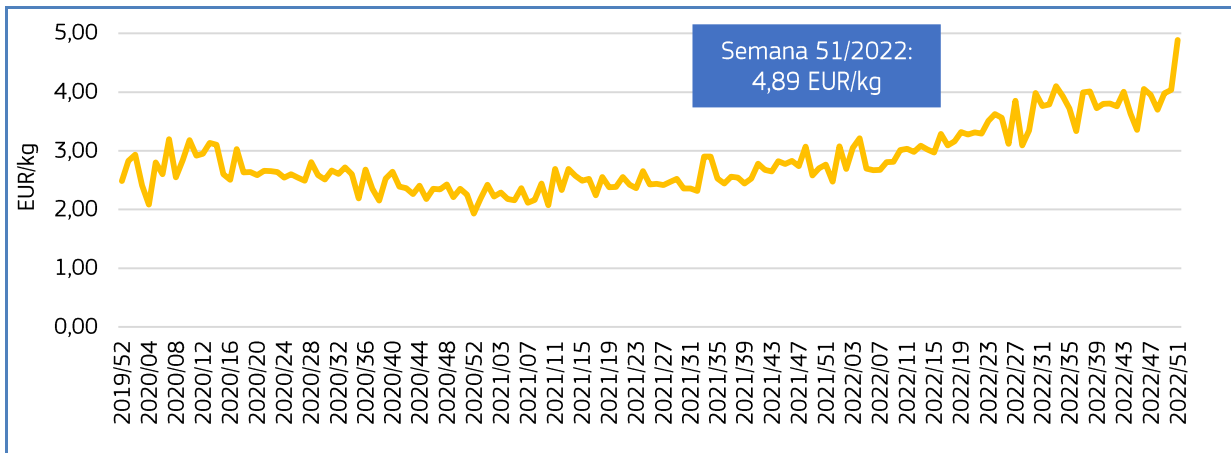
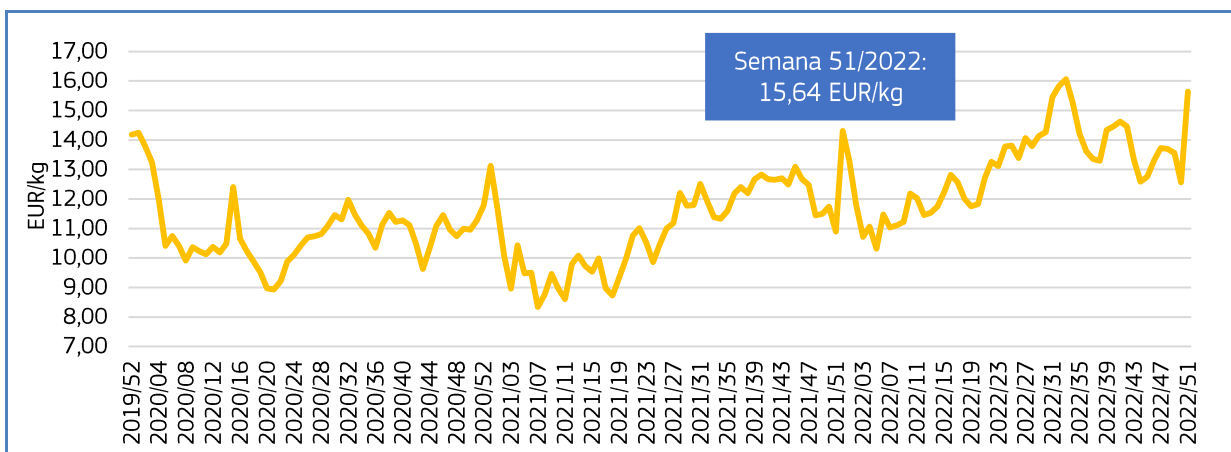


Figura 39. **PRECIO DE IMPORTACIÓN DE LOS FILETES FRESCOS O REFRIGERADOS DE BACALAO DE ISLANDIA, 2019- 2022**



En 2022, el volumen de la carne congelada de **arenque** de **Noruega** registró una tendencia descendente, mientras que el precio se mantuvo estable. Los precios oscilaron entre 1,38 y 1,75 EUR/kg y los volúmenes entre 139 y 2,875 toneladas.

El precio y el volumen del surimi congelado de **abadejo de Alaska** de **Estados Unidos** registró una tendencia estable en 2022. Los precios oscilaron entre 2,67 y 4,89 EUR/kg y la oferta semanal entre 33 y 1,647 toneladas.

Desde principios de año, el precio de los filetes frescos o congelados de **bacalao** de **Islandia** mostró una tendencia estable. Al mismo tiempo, la oferta semanal ascendió. Los precios oscilaron entre 10,32 y 16,06 EUR/kg y la oferta entre 180 y 573 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 Europanel²².

En noviembre de 2022, con relación a noviembre de 2021, el consumo de productos frescos de la pesca y de la acuicultura en los hogares descendió tanto en volumen como en valor en prácticamente todos los Estados miembros de la UE analizados. La única excepción fue Hungría, donde el volumen y el valor registraron un aumento (del 5% y el 26%, respectivamente).

La mayor caída se observó en Dinamarca, con un descenso del 26% en volumen y del 15% en valor. La lenguadina, la platija y el bacalao fueron las principales especies responsables del descenso, dado que el volumen consumido de dichas especies cayó un 75%, 51% y 50% respectivamente, mientras que su descenso en valor fue del 68%, 40% y 43%.

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

País	Consumo per cápita 2020* (equivalente de peso vivo) kg/cápita/año	Noviembre 2020		Noviembre 2021		octubre 2022		Noviembre 2022		Cambio frente a Noviembre 2021 a noviembre 2022	
		Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor
Dinamarca	35,17	1.041	16,80	1.073	17,97	988	18,21	826	15,19	-23%	-15%
Francia	32,56	21.963	240,58	18.968	217,92	22.035	257,96	17.944	215,20	-5%	-1%
Alemania	12,81	7.809	106,94	6.437	84,46	5.697	81,89	5.028	77,08	-22%	-9%
Hungría	6,50	417	2,54	320	2,09	339	2,42	335	2,64	5%	26%
Irlanda	21,22	1.002	15,08	882	13,43	798	13,14	771	12,65	-13%	-6%
Italia	29,99	24.224	251,61	22.933	257,05	18.262	218,83	18.701	228,78	-18%	-11%
Países	20,70	3.091	44,43	2.501	41,75	2.158	39,61	2.240	39,29	-10%	-6%
Polonia	13,33	4.152	26,55	3.799	26,17	3.139	24,77	3.124	24,60	-18%	-6%
Portugal	57,67	6.811	46,15	5.137	36,91	5.345	39,94	4.552	35,56	-11%	-4%
España	44,21	57.453	458,51	48.004	423,47	40.521	377,27	39.219	382,33	-18%	-10%
Suecia	23,99	923	11,07	697	9,80	787	11,39	631	8,93	-10%	-9%

Fuente: EUMOFA, basado en el Europanel (actualizado el 23.11.2022).

*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/

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 noviembre se situó por debajo de la media anual tanto en volumen como en valor en la mayoría de los Estados miembros, excepto en España, donde no se han producido importantes cambios en volumen ni en valor.

Aquí puede consultar los datos de consumo semanal más recientes (hasta la semana 3 de 2023) disponibles en EUMOFA.

²² Última actualización: 14.12.2023.

3.2. Caballa fresca

Hábitat: La especie pertenece a la familia de los Scombridae. La caballa habita en aguas templadas, a profundidades de 0 a 1000 metros, pero suele encontrarse a 0-200 m. Pasa el invierno en aguas profundas, pero se acerca a la costa en primavera, cuando la temperatura del agua se encuentra entre 11 y 14°C. Forma grandes bancos de peces cerca de la superficie. La especie es, principalmente, diurna y se alimenta de zooplancton y pequeños peces²³.

Zona de captura: Atlántico norte: incluido el Mediterráneo.

Países de la UE que lo capturan: el Reino Unido, España, Portugal, los Países Bajos, islas Feroe e Irlanda²⁴.

Método de producción: Captura

Principales consumidores de la UE: Irlanda, Suecia, Dinamarca.

Presentación: Entera, eviscerada, fileteada.

Conservación: Fresca, congelada, ahumada, en conserva.

Formas de preparación: A la parrilla, al horno.

3.2.1. Visión general del consumo en los hogares de Dinamarca, Irlanda, los Países Bajos, Polonia, Portugal y España

Portugal, España y Dinamarca son los Estados miembros de la UE con un mayor consumo aparente per cápita²⁵ de productos de la pesca y de la acuicultura. En 2020, el mayor consumo aparente per cápita se observó en Portugal, a 57,67 kg EPV²⁶, a pesar del descenso del 4% con respecto a 2019. España registró el segundo mayor consumo, con 44,21 kg EPV, mientras que Dinamarca se situó en tercer lugar, con 35,17 kg EPV. Estas cifras fueron un 148%, un 90% y un 51% superiores a la media de la UE (23,28 kg EPV).

En 2020, el consumo aparente per cápita de los productos de la pesca y de la acuicultura en Irlanda, los Países Bajos y Polonia se situó por debajo de la media de la UE, con 21,22 kg EPV en Irlanda, 20,70 kg EPV en los Países Bajos y 13,33 kg EPV en Polonia.

En la tabla 22 podrá encontrar más información sobre el consumo aparente per cápita en la UE.

En el periodo situado entre diciembre de 2019 y noviembre de 2022, el mayor precio de venta al público de la caballa se registró en Dinamarca (12,93 EUR/kg), con un total de 1.401 toneladas vendidas. En España se observó una gran

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

Primera venta: Dinamarca 5/2020; Francia 1/2019; Italia 11/2022; los Países Bajos 11/2022, 5/2020; Portugal 1/2019, 3/2016, 8/2013; España 5/2020; Suecia 11/2022, 1/2019; Noruega 8/2015, 5/2014; el Reino Unido 9/2016, 4/2013.

Consumo: Dinamarca 3/2020, 9/2016; Francia 8/2019; Italia 10/2015; Irlanda 3/2020, 9/2016; Letonia 3/2014; Lituania 3/2014; los Países Bajos 3/2020, 9/2016; Polonia 3/2014; Portugal 8/2019, 9/2016; España 9/2016, 10/2015; el Reino Unido 8/2019, 9/2016.

Importaciones extracomunitarias: islas Feroe 11/2021, 11/2020, 9/2019, 1/2019; Islandia 11/2022, 5/2022, 5/2020; Marruecos 2/2022, 5/2020, 7/2019; Noruega 7/2020, 3/2019

Tema del mes: La caballa en la UE 7/2022, 7/2019; La caballa 2/2021.

²³ <https://www.fishbase.se/summary/Scomber-scombrus.html>

²⁴ <https://www.eumofa.eu/documents/20178/373449/MH+3+EN++final.pdf/3c2f5013-3990-f0ae-9136-39bd66748dcc?t=1585739418682>

²⁵ El «consumo aparente» se calcula utilizando el balance de suministro que facilita el cálculo de los productos de la pesca y de la acuicultura disponibles para el consumo humano a nivel comunitario. El cálculo del balance de suministro se basa en la siguiente ecuación: $Consumo\ aparente = [(capturas\ totales - capturas\ industriales) + acuicultura + importaciones] - exportaciones$. Se excluyen las capturas destinadas a harina de pescado (capturas industriales). Los productos que no están destinados al uso alimentario se excluyen de las importaciones y exportaciones. Cabe destacar que los métodos utilizados para calcular el consumo aparente a nivel comunitario y de Estado miembro son diferentes. El primer se basa en datos y estimaciones tal y como se indica en el Contexto metodológico y el segundo requiere un ajuste de las tendencias anómalas debido al mayor impacto de los cambios de los stocks.

²⁶ Equivalente en peso vivo.

variación mensual del volumen, pero el país registró las mayores ventas, con un total de 36.076 toneladas en los tres años, a un precio medio de 5,75 EUR/kg.

Figura 40. **PRECIO DE LA CABALLA FRESCA COMPRADA POR LOS HOGARES DANESES, IRLANDESES, HOLANDESES, POLACOS, PORTUGUESES Y ESPAÑOLES**

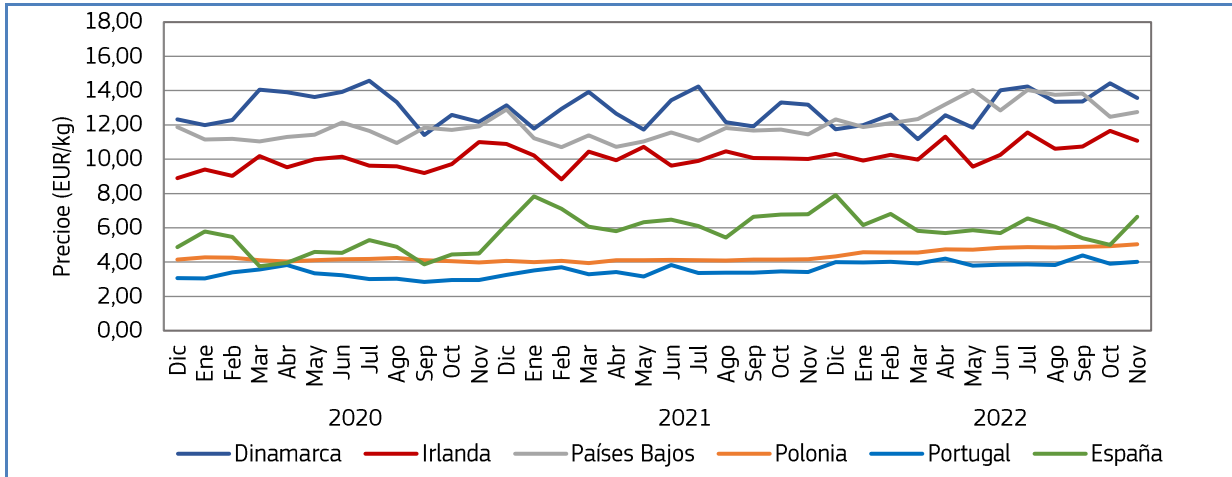
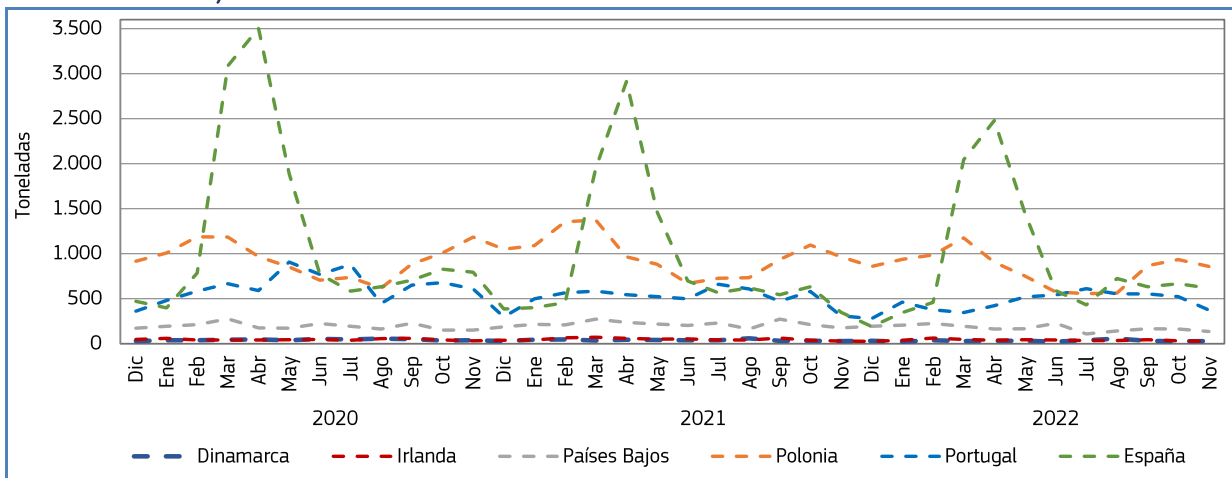


Figura 41. **COMPRAS EN LOS HOGARES DE CABALLA FRESCA EN DINAMARCA, IRLANDA, LOS PAÍSES BAJOS, POLONIA, PORTUGAL Y ESPAÑA**



3.2.2. Tendencias de consumo en los hogares de Dinamarca

Tendencia a largo plazo (diciembre de 2019 a noviembre de 2022): Fluctuación de los precios y de los volúmenes.

Precio medio anual: 12,45 EUR/kg (2019), 13,09 EUR/kg (2020), 12,75 EUR/kg (2021).

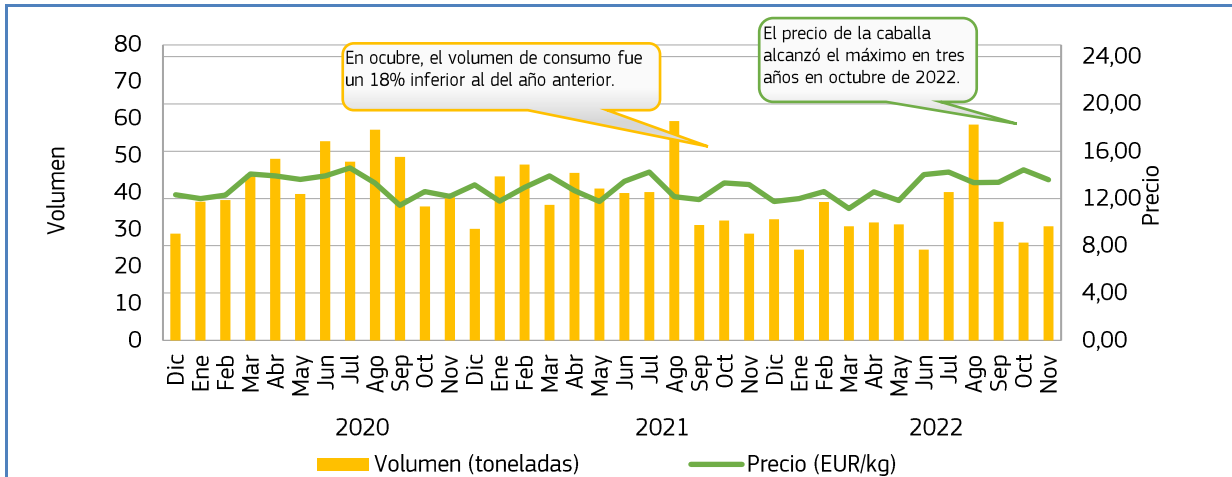
Consumo anual: 399 toneladas (2019), 523 toneladas (2020), 480 toneladas (2021).

Tendencia a corto plazo (enero a noviembre de 2022): Fluctuación de los precios y de los volúmenes.

Precio medio: 13,01 EUR/kg (2022).

Consumo: 369 toneladas (2022).

Figura 42. **PRECIO DE VENTA AL PÚBLICO Y VOLUMEN DE LA CABALLA FRESCA COMPRADA EN LOS HOGARES DE DINAMARCA, DICIEMBRE 2019 – NOVIEMBRE 2022**



3.2.3. Tendencias de consumo en los hogares de Irlanda

Tendencia a largo plazo (diciembre 2019 a noviembre 2022): Fluctuación de los precios y de los volúmenes.

Precio medio anual: 9,00 EUR/kg (2019), 9,86 EUR/kg (2020), 10,05 EUR/kg (2021).

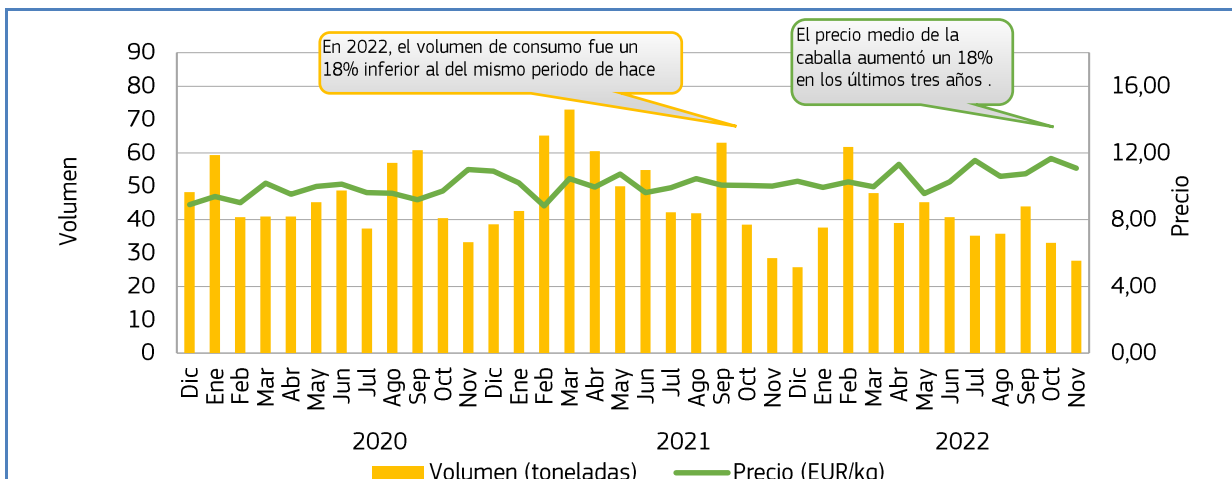
Consumo anual: 579 toneladas (2019), 543 toneladas (2020), 586 toneladas (2021).

Tendencia a corto plazo (enero a noviembre de 2022): Fluctuación de los precios y tendencia descendente del volumen.

Precio medio: 10,63 EUR/kg (2022).

Consumo: 448 toneladas (2022).

Figura 43. **PRECIO DE VENTA AL PÚBLICO Y VOLUMEN DE LA CABALLA FRESCA COMPRADA EN LOS HOGARES DE IRLANDA, DICIEMBRE 2019 – NOVIEMBRE 2022**



3.2.4. Tendencias de consumo en los hogares de los Países Bajos

Tendencia a largo plazo (diciembre 2019 a noviembre 2022): Fluctuación de los precios y tendencia descendente del volumen.

Precio medio anual: 10,86 EUR/kg (2019), 11,60 EUR/kg (2020), 11,39 EUR/kg (2021).

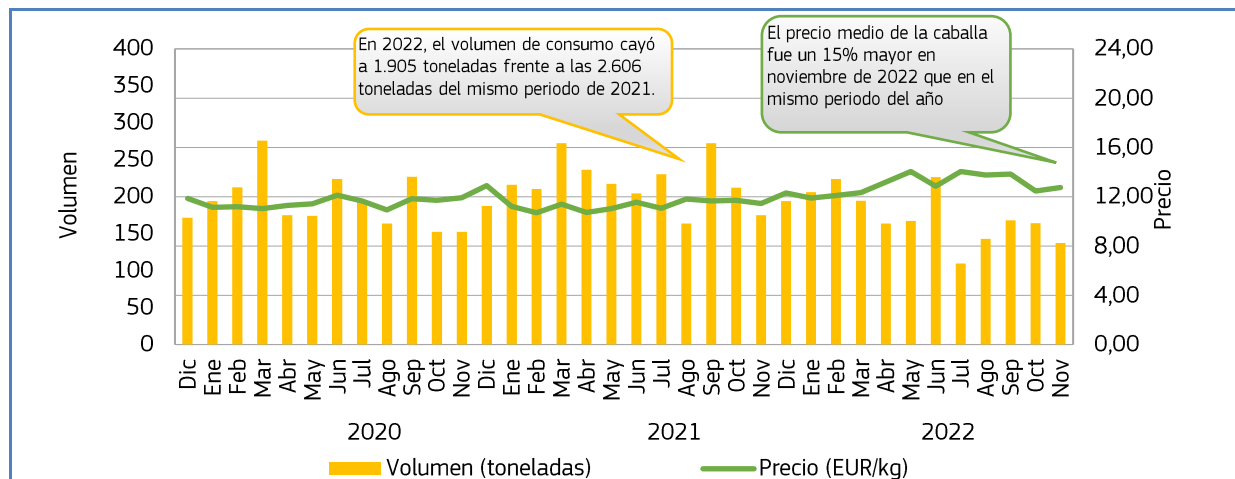
Consumo anual: 2.197 toneladas (2019), 2.333 toneladas (2020), 2.606 toneladas (2021).

Tendencia a corto plazo (enero a noviembre de 2022): Fluctuación de los precios y tendencia descendente del volumen.

Precio medio: 13,03 EUR/kg (2022).

Consumo: 1.905 toneladas (2022).

Figura 44. **PRECIO DE VENTA AL PÚBLICO Y VOLUMEN DE LA CABALLA FRESCA COMPRADA EN LOS HOGARES DE LOS PAÍSES BAJOS, DICIEMBRE 2019 – NOVIEMBRE 2022**



3.2.5. Tendencias de consumo en los hogares de Polonia

Tendencia a largo plazo (diciembre 2019 a noviembre 2022): Fluctuación de los precios y tendencia descendente del volumen.

Precio medio anual: 4,03 EUR/kg (2019), 4,13 EUR/kg (2020), 4,11 EUR/kg (2021).

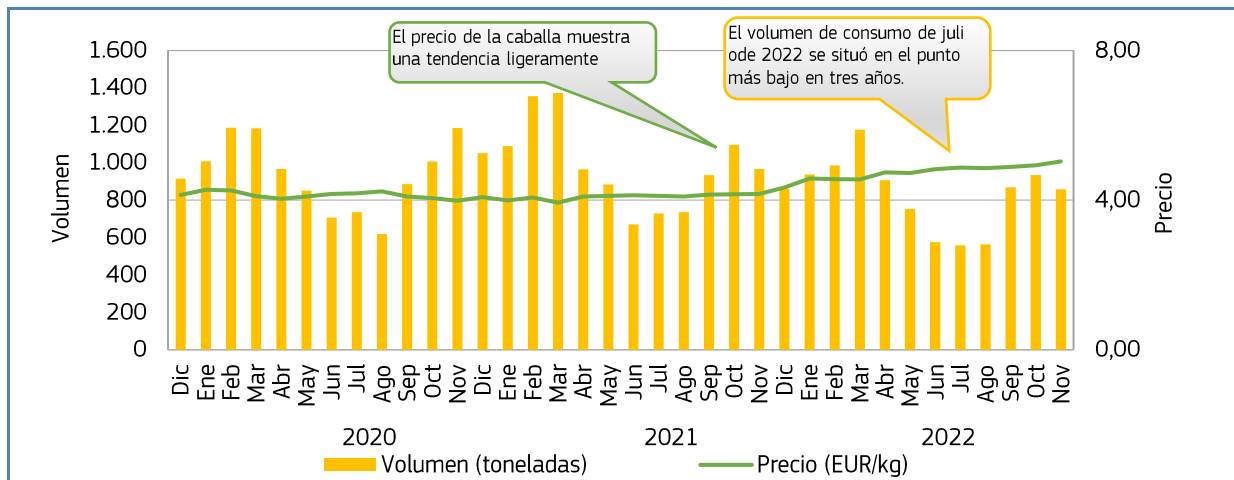
Consumo anual: 10.572 toneladas (2019), 11.387 toneladas (2020), 11.655 toneladas (2021).

Tendencia a corto plazo (enero a noviembre de 2022): Fluctuación de los precios y tendencia descendente del volumen.

Precio medio: 4,78 EUR/kg (2022).

Consumo: 9.114 toneladas (2022).

Figura 45. **PRECIO DE VENTA AL PÚBLICO Y VOLUMEN DE LA CABALLA FRESCA COMPRADA EN LOS HOGARES DE POLONIA, DICIEMBRE 2019 – NOVIEMBRE 2022**



3.2.6. Tendencias de consumo en los hogares de Portugal

Tendencia a largo plazo (diciembre 2019 a noviembre 2022): Fluctuación de los precios y tendencia descendente del volumen.

Precio medio anual: 2,99 EUR/kg (2019), 3,21 EUR/kg (2020), 3,49 EUR/kg (2021).

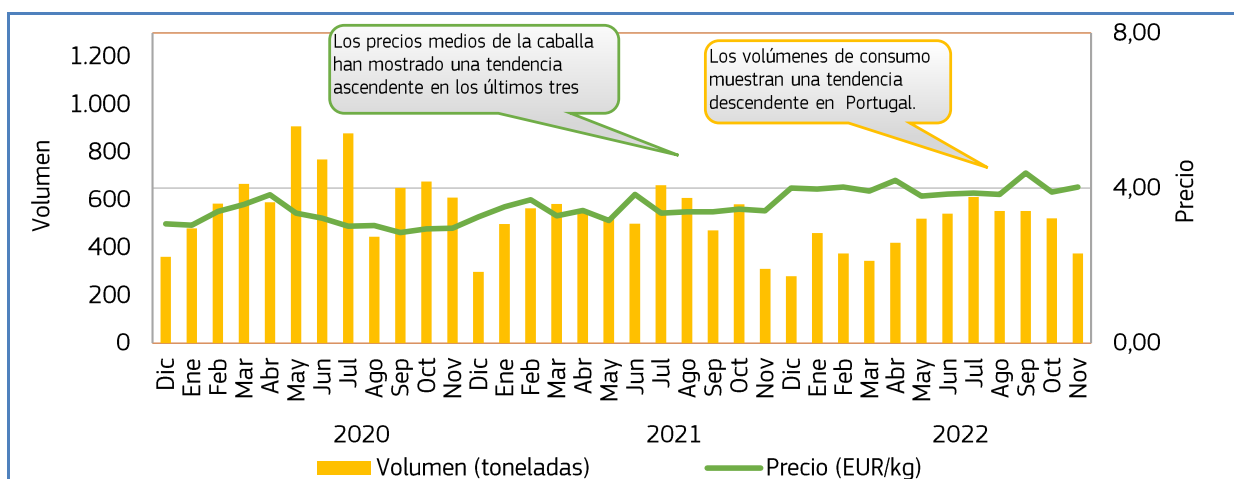
Consumo anual: 6.984 toneladas (2019), 7.565 toneladas (2020), 6.133 toneladas (2021).

Tendencia a corto plazo (enero a noviembre de 2022): Fluctuación de los precios y de los volúmenes.

Precio medio: 3,98 EUR/kg (2022).

Consumo: 5.286 toneladas (2022).

Figura 46. **PRECIO DE VENTA AL PÚBLICO Y VOLUMEN DE LA CABALLA FRESCA COMPRADA EN LOS HOGARES DE PORTUGAL, DICIEMBRE 2019 – NOVIEMBRE 2022**



3.2.7. Tendencias de consumo en los hogares de España

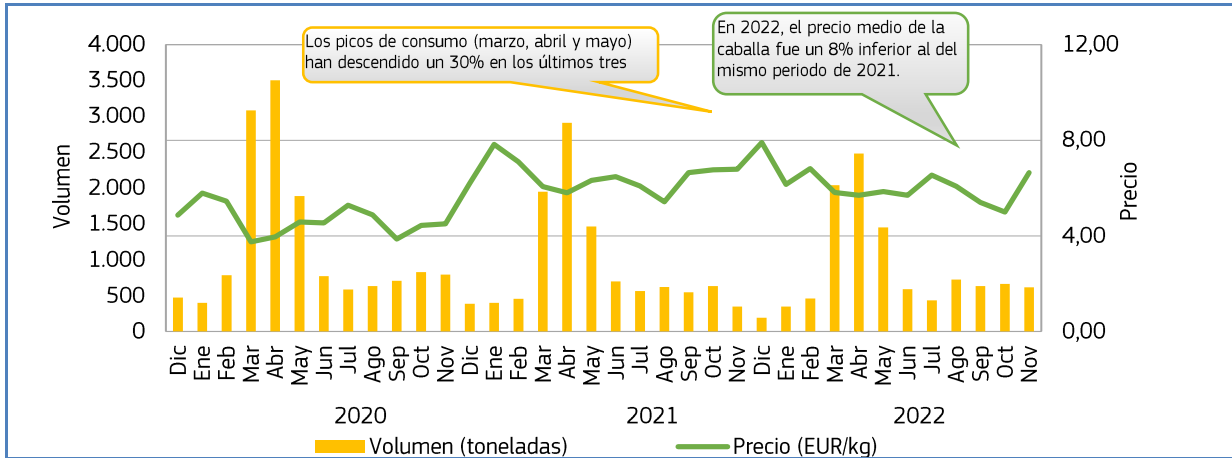
Tendencia a largo plazo (diciembre 2019 a noviembre 2022): Fluctuación de los precios y tendencia descendente del volumen.

Precio medio anual: 4,52 EUR/kg (2019), 4,77 EUR/kg (2020), 6,60 EUR/kg (2021).

Consumo anual: 13.761 toneladas (2019), 14.372 toneladas (2020), 10.789 toneladas (2021).

Tendencia a corto plazo (enero a noviembre de 2022): Fluctuación de los precios y tendencia descendente del volumen.
Precio medio: 5,97 EUR/kg (2022).
Consumo: 10.443 toneladas (2022).

Figura 47. **PRECIO DE VENTA AL PÚBLICO Y VOLUMEN DE LA CABALLA FRESCA COMPRADA EN LOS HOGARES DE ESPAÑA, DICIEMBRE 2019 – NOVIEMBRE 2022**



4. Caso práctico – La pesca y la acuicultura en Canadá

Canadá es el segundo mayor país del mundo, con una superficie de unos 10 millones de kilómetros cuadrados y una costa que se extiende a lo largo de más de 200.000 kilómetros. Se trata del litoral más largo de todos los países del mundo²⁷.

Las principales industrias de Canadá están relacionadas con la riqueza en recursos naturales del país, donde se incluyen la agricultura, la silvicultura, la minería y la pesca²⁷.

En 2020, la producción combinada de la pesca y de la acuicultura en Canadá fue de 923.655 toneladas EPV, con un valor de 2.800 millones de euros^{28,29}. El bogavante americano, el arenque, el cangrejo de las nieves y la merluza representaron la mayor parte del volumen de captura y el salmón atlántico supuso la mayoría del volumen de acuicultura.



Fuente: CIA, *The world factbook*.

Canadá es un exportador neto de productos pesqueros y acuícolas (PPA). Hasta octubre de 2022, incluido, Canadá exportó 488.905 toneladas de PPA con un valor de 5.500 millones de euros e importó 505.726 toneladas de PPA, cuyo valor ascendió a 3.200 millones de euros³⁰. La mayoría de las exportaciones de Canadá se dirigieron a EE. UU., mientras que la mayoría de las importaciones procedieron de EE. UU., China, Vietnam y Tailandia. Las principales especies exportadas fueron el salmón, el bogavante y el cangrejo. Por su parte, las importaciones se compusieron fundamentalmente de salmón, camarones y langostinos diversos³¹, otros pescados de mar³², harina de pescado y otros usos no alimentarios³³.

De enero a noviembre de 2022, la UE exportó 33.707 toneladas de PPA con un valor de 161 millones de euros a Canadá e importó 42.250 toneladas de PPA, con un valor de 407 millones de euros desde Canadá³⁴. Las principales especies comerciales (PEC) más importantes exportadas a Canadá desde la UE en volumen fueron la harina de pescado, la caballa, el listado y el salmón. Por otro lado, las PEC más importantes importadas a Canadá desde la UE fueron el bogavante, *Homarus spp.*, el fletán negro y los camarones y langostinos de agua fría.

El mercado nacional de Canadá para los PPA se abastece principalmente de importaciones (70%)³⁵. Los cinco PPA más consumidos por los canadienses son el salmón, el atún, el camarón y langostino, el bacalao y el cangrejo³⁶.

4.2 La pesca y la acuicultura en Canadá

Producción pesquera

La flota canadiense está compuesta por unas 20.100 embarcaciones, en su mayoría de pequeño y mediano tamaño, operadas por su propietario y con entre 1 y 3 tripulantes³⁷. Los aparejos más utilizados son el anzuelo y sedal, incluyendo líneas de mano y poteras,

²⁷ Thuesen, N.P. (2022). Canadá. *The Great Norwegian Encyclopaedia*. <https://snl.no/Canada>

²⁸ Department of Fisheries and Oceans (2022). Zonal Interchange File [base de datos]. Ottawa. <https://www.dfo-mpo.gc.ca/stats/commercial/land-debarq/sea-maritimes/s2021pq-eng.htm>

²⁹ Estadísticas de la FAO.

³⁰ *Global Trade Atlas - IHS Markit*.

³¹ Agrupación de cinco códigos NC-6: 030617, 030636, 030695 (camarones y langostinos y gambas congelados no especificados), 160521 y 160529 (camarones y langostinos y gambas no especificados, reparados o en conserva, en distintos envases).

³² Agrupación de 16 códigos NC-6: 030199 (peces vivos no especificados), 030249, 030289 (peces frescos no especificados), 030359, 030389 (peces congelados no especificados), 030449, 030459, 030489, 030499 (filetes frescos y congelados de peces no especificados), 030539, 030549, 030554, 030559, 030569 (peces no especificados, secos, salados o ahumados, incluidos filetes), 160419, y 160420 (peces no especificados, preparados o en conserva, enteros o en porciones).

³³ Agrupación de cuatro códigos NC-6: 030111, 030119 (peces ornamentales vivos no especificados), 051191 (productos de pescado y crustáceos, moluscos u otros invertebrados acuáticos), y 121229 (algas marinas y otras algas, impropias para el consumo humano).

³⁴ Eurostat-Comext.

³⁵ Fisheries Council of Canada. Seafood dashboard. https://fisheriescouncil.ca/wp-content/uploads/2021/08/Seafood-Dashboard_vf.pdf

³⁶ Hu, X.F, and Chan, H.M. (2021). Seafood consumption and its contribution to nutrients intake among Canadians in 2004 and 2015. *Nutrients*. doi: **10.3390/nu13010077**.

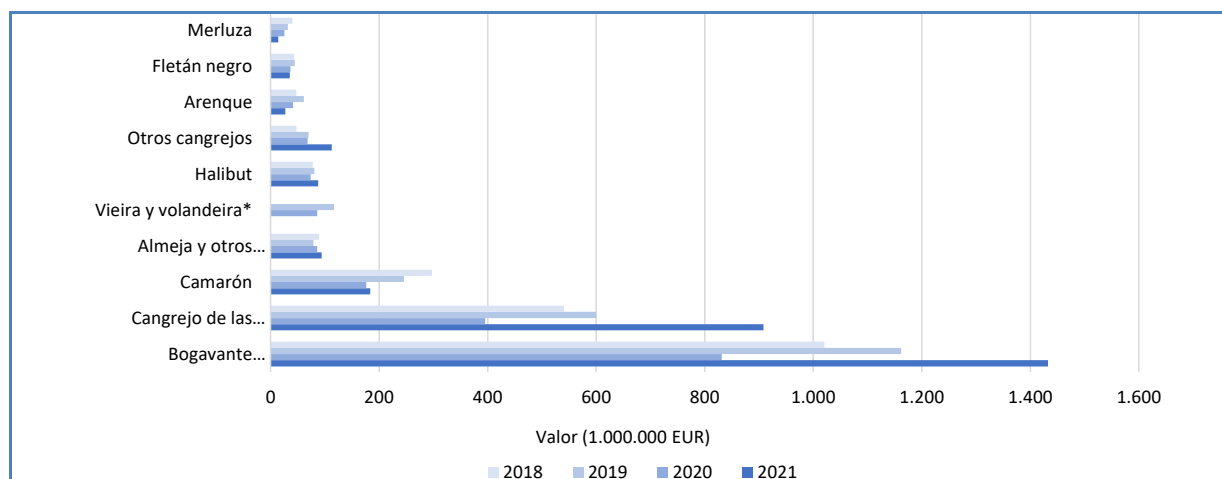
³⁷ Canadian Council of Professional Fish Harvesters. <http://www.fishharvesterspecheurs.ca/fishing-industry/fleet>

palangre de anzuelos con cebo y anzuelos arrastrados por el agua con curricán; redes, incluido el enmalle, redes de arrastre y cerco; nasas, como las nasas para bogavante.

En 2021, la producción pesquera de Canadá fue de 733.272 toneladas EPV con un valor de 3.300 millones de euros²⁸. En comparación con 2020, esto supuso una caída del volumen del 3% y un aumento del valor del 61%. El incremento del valor se debió principalmente al bogavante americano (72%), el cangrejo de las nieves (130%) y a otros cangrejos (65%), para los que tanto el precio como el volumen de captura aumentaron con respecto a 2020 (Figura 48). El bogavante americano (15%), el arenque (11%), el cangrejo de las nieves (11%) y la merluza (10%) constituyeron la mayor parte del volumen capturado en 2021, seguidos del camarón y langostino (9%) y de la almeja (7%).

La mayoría de las capturas comerciales de 2021 se desembarcaron en provincias atlánticas (79%), principalmente en Nueva Escocia (43%) y en Terranova y Labrador (34%), mientras que el 21% de las capturas comerciales se desembarcaron en la Columbia Británica²⁸. El marisco constituyó la mayoría de las capturas en las provincias atlánticas (67%), mientras que las capturas de la Columbia británica consistieron, fundamentalmente, en pescados de fondo (73%).

Figura 48. **10 PRINCIPALES ESPECIES DE LA PESCA EN CANADÁ POR VALOR**



Fuente: Department of Fisheries and Oceans (2022). *La vieira incluye la carne con las huevas. Los datos de 2018 y 2021 se han eliminado por motivos de confidencialidad.

Durante el periodo 2018-2021, la producción pesquera de Canadá siguió una tendencia descendente en volumen de captura (10%) y una tendencia ascendente en valor (25%). La caída del volumen de producción se debió al descenso de las capturas de merluza (33%), arenque (31%) y camarón y langostino (20%). El incremento del valor estuvo relacionado con una subida del volumen de las capturas (6% y 14%, respectivamente) y con el beneficio sobre las ventas (40% y 68%) del bogavante y el cangrejo de las nieves. Otros cangrejos también contribuyeron al aumento del valor de la producción pesquera, con incrementos tanto en el volumen (34%) como en el valor (136%) de las capturas, pero su aportación al incremento total del valor fue inferior a la del bogavante y el cangrejo de las nieves.

Producción acuícola

La fundación para la acuicultura canadiense se creó a partir de pequeñas iniciativas que se remontan a mediados del siglo XIX³⁸. Las iniciativas lanzadas en este periodo incluyeron actividades de incubación para el salmón atlántico, el salvelino, la ostra virgínica y la trucha arcoíris. El sector siguió siendo relativamente pequeño (unos cuantos miles de toneladas) hasta hace unos 30 o 40 años, momento en el que los avances en la cría de peces y mariscos, en combinación con unas condiciones regulatorias y de mercado más favorables, dieron lugar a un crecimiento considerable del número de especies cultivadas y producidas (Figura 49).

Los principales sistemas de producción que se utilizan en acuicultura son las jaulas de red en agua dulce y los sistemas terrestres, el cultivo de mariscos en el fondo de zonas intermareales, el palangre, las jaulas de red y las actividades de repoblación en aguas abiertas, y el cultivo de mariscos en el fondo de zonas de engorde en zonas submareales³⁹.

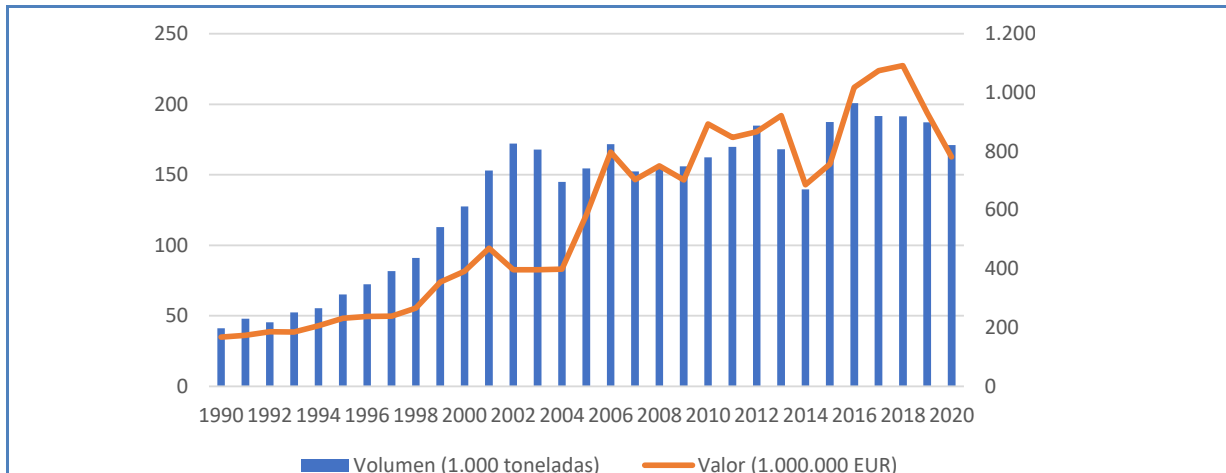
Actualmente, en torno a 45 especies de peces (26), crustáceos (16) y plantas acuáticas (3) se cultivan para su comercialización en Canadá³⁹. Desde la década de los 90, el sector acuícola se ha centrado, fundamentalmente, en el cultivo de peces, y la mayor parte del volumen de producción ha sido de salmón atlántico (más del 50% del volumen de producción anual desde 1994). **Errorre. Il s egnalibro non è definito.** En 2020, la producción acuícola canadiense ascendió a 171.007 toneladas con un valor de 781 millones

³⁸ Noakes, D.J. (2018). Oceans of opportunity: a review of Canadian aquaculture. *Marine Economics and management*. ISSN: 2516-158X.

³⁹ Gobierno de Canadá (2021). Perfiles de especies de acuicultura. <https://www.dfo-mpo.gc.ca/aquaculture/sector-secteur/species-especies/index-eng.htm>

de euros **Errore. Il segnalibro non è definito.**, lo cual supuso un descenso del 9% en volumen y del 16% en valor con respecto a 2019. Esta disminución del valor se vincula estrechamente tanto con una reducción del precio medio por kilo (12%) de salmón atlántico y otros salmónidos como con una reducción en el volumen de producción de otros salmónidos y del mejillón.

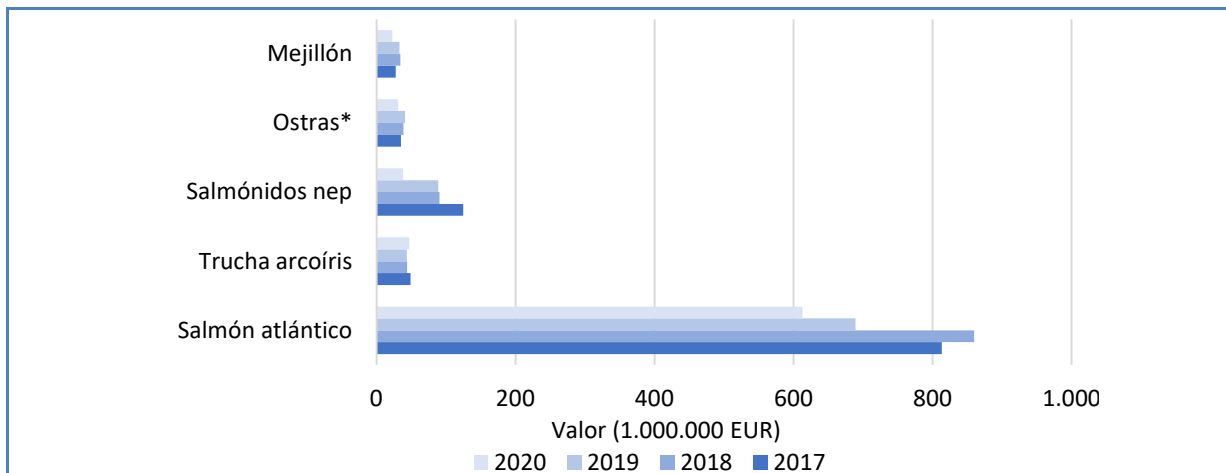
Figura 49. **VOLUMEN Y VALOR DE LA PRODUCCIÓN ACUÍCOLA DE CANADÁ**



Fuente: FAO.

La producción acuícola tiene lugar en todas las provincias canadienses y en el territorio de Yukon. En 2020, la mayor parte del volumen de producción procedió de la Columbia Británica (62%), Nuevo Brunswick, (13%) y la isla del Príncipe Eduardo (11%)⁴⁰. En la Columbia Británica y Nuevo Brunswick, las especies más cultivadas fueron el salmón atlántico (91% en ambas provincias) y la ostra (5% y 9%, respectivamente), mientras que en la isla del Príncipe Eduardo las principales especies fueron el mejillón (73%) y la ostra (20%) (Figura 50).

Figura 50. **5 PRINCIPALES ESPECIES DE LA ACUICULTURA EN CANADÁ POR VOLUMEN**



Fuente: FAO. *Este grupo está formado por dos especies comerciales: La ostra virgínica y la ostra rizada.

Durante el periodo 2017-2020, la producción acuícola de Canadá siguió una tendencia descendente en tanto en volumen (9%) como en valor (27%). La caída del volumen de producción se debió, principalmente, al descenso de la producción de salmónidos (60%), mejillón (31%) y ostra (23%). La caída del valor de la producción estuvo relacionada con la reducción del beneficio de venta del salmón atlántico (25%), dado que el precio por kg descendió durante el periodo y el volumen se mantuvo estable, y de los otros salmónidos (69%), cuyos valor y volumen descendieron de manera considerable.

En diciembre de 2020, el exministro de pesca de Canadá rechazó la renovación de licencias para la pesca con jaulas de red de salmón atlántico en la región de la Columbia Británica (costa del Pacífico). La ambición política consiste en una «transición» de las jaulas de

⁴⁰ Statistics Canada. Tabla 32-10-0107-01: Acuicultura, producción y valor.

red en la región a algún tipo de contenedor cerrado para 2025⁴¹. La no renovación de licencias en la segunda mitad de 2022 dio lugar a una reducción de la producción de salmón atlántico en la provincia.

4.3 Comercio internacional

Exportaciones

En 2021, Canadá exportó 626.209 toneladas de PPA con un valor de 6.000 millones de euros (Tabla 23), lo cual supuso un 2% y un 5% del volumen y del valor de exportación totales de los PPA³⁰. En comparación con 2020, esto supuso un incremento del 7% en volumen y del 41% en valor. En 2020 (hasta octubre, incluido), Canadá exportó 488.960 toneladas de PPA por un valor de 5.500 millones de euros. En comparación con el mismo periodo de 2021 (ene.-oct.), esto supuso un descenso del 9% del volumen de exportación y un aumento del 5% del valor. La mayoría de las exportaciones procedentes de Canadá se destinaron a EE. UU. (56%), seguido de China (14%), la UE (9%) y Japón (4%).

El salmón (17%), el bogavante *Homarus spp.* (15%), el cangrejo (14%), los camarones y langostino de agua fría (8%) y los otros pescados de mar (8%) representaron la mayor parte del volumen de exportación canadiense (62%) en 2022 (ene.-oct.), mientras que el bogavante *Homarus spp.* (27%), el cangrejo (26%) y el salmón (14%) representaron el 67% del valor de exportación. El bogavante *Homarus spp.* Se exportó entero y fresco (66%) a un precio medio de 15,52 EUR/kg, y entero y congelado (34%) a un precio medio de 27,97 EUR/kg. El cangrejo se exportó, principalmente, entero y congelado (86%) a un precio medio de 22,00 EUR/kg. El salmón se exportó, principalmente, entero y fresco (81%) a un precio medio de 8,82 EUR/kg.

Tabla 23. **EXPORTACIONES TOTALES POR PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES DE CANADÁ (volumen en 1.000 toneladas, valor en millones EUR)**

PEC	2018		2019		2020		2021		2022*	
	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor
Salmón	109	819	97	737	97	677	105	775	84	795
Bogavante, <i>Homarus spp.</i>	77	1.241	88	1.505	77	1.162	85	1.755	75	1.487
Cangrejo	58	869	64	1.000	63	898	72	1.523	67	1.415
Camarón y langostino de agua fría	56	258	52	251	47	209	48	228	40	228
Otros pescados de mar	59	236	64	258	58	228	58	254	37	238
Otros usos no alimentarios**	214	225	203	258	25	29	33	39	23	35
Merluza	64	76	57	76	59	68	43	56	21	36
Arenque	31	62	34	69	32	71	35	70	21	61
Otros halibut	14	117	16	128	13	109	18	150	14	165
Otros mejillones	14	36	15	38	10	29	14	38	12	37
Otros	102	889	103	1.013	100	820	116	1.160	93	1.024
Total	798	4.828	793	5.333	582	4.300	626	6.050	489	5.520

Fuente: Global Trade Atlas - IHS Markit. *Hasta octubre de 2022, incluido. **El PEC «otros usos no alimentarios» consistió principalmente en «productos solubles de peces o mamíferos marinos» (7,4%) y «productos de pescado y crustáceos, moluscos y otros invertebrados acuáticos» (26%). No se han producido exportaciones de «productos solubles de peces o mamíferos marinos» después de 2019.

Importaciones

En 2021, Canadá importó 576.217 toneladas de PPA con un valor de 3.100 millones de euros (Tabla 24), lo cual supuso un 2% y un 3% del volumen y del valor de las importaciones totales de PPA, respectivamente. En comparación con 2020, esto supuso un incremento del 12% en volumen y del 21% en valor. En 2020 (hasta octubre, incluido), Canadá importó 505.726 toneladas de PPA por un valor de 3.200 millones de euros. En comparación con el mismo periodo de 2021 (ene.-oct.), esto supuso un incremento del

⁴¹ Experto en acuicultura. <https://www.fishfarmingexpert.com/british-columbia-canada-steelhead-salmon/bc-net-pen-salmon-industry-gone-within-four-years/1175128>

6% del volumen de importación y un aumento del 27% del valor. La mayoría de las importaciones a Canadá procedieron de EE. UU. (27%), seguido de China (12%), Vietnam (8%), Tailandia (7%), Noruega (7%) y la UE (7%).

El salmón (12%), los camarones y langostinos diversos (12%), los otros pescados de mar (10%), la harina de pescado (9%) y los otros usos no alimentarios (9%) representaron la mayor parte del volumen de las importaciones canadienses (52%) en 2022 (ene.-oct.), mientras que el salmón (20%), los camarones y langostinos diversos (18%), los otros pescados de mar (10%), el bogavante *Homarus spp.* (5%) y los atunes diversos (5%) supusieron el 58% del valor de las importaciones. El salmón se importó, principalmente, entero, fresco y congelado (41%), en filetes frescos y congelados (37%) y en otros cortes preparados/en conserva (21%). Los camarones y langostinos diversos se importaron enteros y congelados (67%) y preparados/en conserva (32%), mientras que el bogavante *Homarus spp.* se importó fresco y entero (96%) y los atunes diversos se importaron preparados/en conserva (95%). Los otros pescados de mar se importaron principalmente en forma de otros cortes preparados/en conserva (31%) y otros cortes congelados (28%), aunque también se importaron enteros (25%), tanto congelados, como frescos, así como en salazón y secos.

Tabla 24. **IMPORTACIONES TOTALES POR PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES A CANADÁ (volumen en 1.000 toneladas, valor en millones EUR)**

PEC	2018		2019		2020		2021		2022*	
	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor
Salmón	54	444	60	505	62	505	75	627	61	640
Camarones y langostinos diversos	57	447	56	449	54	431	60	484	59	585
Otros pescados de mar	54	235	58	267	56	252	56	275	51	312
Harina de pescado	48	66	61	94	56	85	59	87	48	89
Otros usos no alimentarios**	335	270	337	304	31	42	40	56	45	80
Aceite de pescado	44	99	50	112	49	120	55	127	39	127
Atunes diversos	34	148	35	152	38	152	32	138	32	166
Bacalao	14	54	19	62	22	67	21	69	17	78
Bogavante, <i>Homarus spp.</i>	29	261	25	296	19	193	26	388	16	174
Otros cefalópodos	13	65	13	73	10	53	12	61	15	98
Otros	136	737	121	826	115	680	141	803	125	846
Total	817	2.828	835	3.140	513	2.579	576	3.114	506	3.195

Fuente: Global Trade Atlas - IHS Markit. *Hasta octubre de 2022, incluido. **El PEC «otros usos no alimentarios» consistió principalmente en «productos solubles de peces o mamíferos marinos» (76%) y «productos de pescado y crustáceos, moluscos y otros invertebrados acuáticos» (24%). No se han producido exportaciones de «productos solubles de peces o mamíferos marinos» después de 2019.

4.4 Flujos comerciales en la UE

Canadá y la UE celebraron un acuerdo comercial progresista en 2017, el Acuerdo Económico y Comercial Global entre la Unión Europea y Canadá (CETA)⁴². El CETA incluye algunos de los mayores compromisos jamás recogidos en un acuerdo comercial comunitario, entre los que se incluyen derechos laborales, protección del medio ambiente y desarrollo sostenible. Actualmente se aplica la mayor parte del acuerdo y sus beneficios incluyen:

- Se eliminan los aranceles en el 99% de las líneas arancelarias, el 98% de los cuales ya habían sido eliminados en el momento en el que entró en vigor de manera provisional.
- Defiende las Indicaciones Geográficas de la UE.
- Mejora y garantiza el acceso de las empresas de la Unión al mercado de servicios canadiense.

Exportaciones comunitarias a Canadá

⁴² Comisión Europea. Acuerdo UE-Canadá. https://policy.trade.ec.europa.eu/eu-trade-relationships-country-and-region/countries-and-regions/canada/eu-canada-agreement_en

En 2021, la UE exportó a Canadá 38.941 toneladas de PPA por un valor de 150 millones de euros (Tabla 25). En comparación con 2016, esto supuso un incremento del 67% en volumen y del 63% en valor. El incremento del volumen estuvo estrechamente relacionado con las importaciones de harina de pescado (60%), caballa (141%), otros productos⁴³ (155%), y otros usos no alimentarios⁴⁴ (132%), mientras que el salmón, la harina de pescado, el listado y la caballa representaron el 57% del incremento del valor total de las importaciones.

Desde ene.-nov. 2022, la UE exportó a Canadá 33.707 toneladas de PPA por un valor de 161 millones de euros. En comparación con el mismo periodo de 2016, esto supuso un incremento del 60% del volumen del 96% del valor. El incremento del volumen de exportación se debió, fundamentalmente, a la subida de las exportaciones de caballa (197%), listado (221%) y gallineta (281%), mientras que la subida del valor de las exportaciones se debió a las exportaciones de salmón (97%), listado (178%) y caballa (386%). La exportación de PPA de la UE a Canadá representó menos del 1% de las exportaciones totales de PPA desde la UE en 2021 y 2022.

En 2022, las PEC más importantes exportadas a Canadá desde la UE en volumen fueron la harina de pescado (25%), la caballa (16%), el listado (8%) y el salmón (8%). Las mismas PEC generaron la mayor parte del valor, pero en diferente orden: el salmón representó el 28% del valor de exportación, la harina de pescado y el listado supusieron, cada uno, el 11%, y la caballa aportó el 8%. La harina de pescado se exportó principalmente desde Dinamarca (94%), la caballa de España (80%), el listado de Italia (99%) y el salmón se exportó desde los Países Bajos (41%), Lituania (26%) y Dinamarca (12%).

La mayoría de las exportaciones de caballa fueron de caballa entera y congelada (95%), mientras que el listado se exportó en otros cortes preparados/en conserva (100%). El salmón de los Países Bajos se exportó principalmente ahumado (47%), seguido de los filetes frescos (29%) y del salmón entero, fresco y congelado, (20%). Todo el salmón exportado desde Lituania se exportó ahumado, mientras que las exportaciones de salmón de Dinamarca fueron de filetes de salmón frescos (85%) y congelados (15%).

Tabla 25. **EXPORTACIONES TOTALES DE LOS EE. MM. DE LA UE A CANADÁ (volumen en toneladas, valor en 1.000 EUR)**

PEC	2016		2017		2018		2019		2020		2021		2022	
	Vol.	Val.	Vol.	Val.	Vol.	Val.	Vol.	Val.	Vol.	Val.	Vol.	Val.	Vol.	Val.
Harina de pescado	7.095	12.363	8.449	14.208	8.143	13.889	11.193	20.060	10.031	17.191	11.366	19.968	8.333	17.001
Caballa	1.868	2.682	1.667	2.499	2.593	3.877	3.933	7.207	3.939	6.786	4.495	7.688	5.544	13.024
Listado	806	6.540	1.025	7.295	1.296	9.633	1.558	10.277	2.039	12.134	2.540	14.960	2.588	18.160
Otros usos no alimentarios	1.340	1.340	2.050	2.314	2.319	2.172	8.420	12.114	1.942	1.983	3.109	2.482	2.529	2.841
Salmón	2.102	22.578	3.020	33.983	2.424	31.068	2.867	40.023	1.925	27.836	2.337	34.603	2.519	44.379
Gallineta	527	1.163	684	1.354	1.199	1.663	1.189	1.982	1.014	1.958	885	1.937	2.009	3.683
Otros productos	1.225	3.786	1.508	4.247	2.419	9.092	3.119	11.504	2.995	9.830	3.119	7.646	1.838	5.686
Sardina	792	2.290	1.298	3.726	1.397	5.019	1.135	4.255	1.013	3.203	1.123	3.813	1.087	3.855
Lubina	105	713	87	629	119	781	695	3.251	594	2.902	903	5.651	1.032	6.642
Dorada	52	359	55	336	64	399	379	1.938	408	2.481	488	2.893	694	4.654
Otros PEC	7.468	38.073	7.851	41.066	8.212	43.397	7.784	41.275	8.136	38.754	8.575	48.368	5.535	41.116
Total	23.379	91.887	27.695	111.658	30.185	120.991	42.273	153.884	34.034	125.058	38.941	150.008	33.707	161.041

Fuente: Eurostat-Comext. *Hasta noviembre, incluido.

Importaciones comunitarias desde Canadá

En 2021, la UE importó 47.560 toneladas de PPA de Canadá, con un valor de 380 millones de euros (Tabla 26). En comparación con 2016, esto supuso un descenso del 18% en volumen y del 16% en valor. La disminución del volumen y del valor de las importaciones se debió a la caída de las importaciones de los camarones y langostinos diversos (83% y 85% respectivamente) y del salmón (92% y 85%, respectivamente), y, en menor medida, a las de arenque (65% y 59%, respectivamente) y bacalao (58% y 47% respectivamente).

⁴³ El grupo de otros productos consistió en productos dentro de la categoría de peces congelados, cabezas, colas, vejigas natatorias y demás despojos comestibles (excl. hígados, huevas, lechas y aletas de tiburón).

⁴⁴ El grupo de otros usos no alimentarios estuvo compuesto por productos incluidos en la categoría de «productos solubles de pescado o mamíferos marinos» y «productos de peces y crustáceos, moluscos u otros invertebrados acuáticos (excl. desperdicios de pescado) impropios para la alimentación humana».

A lo largo del periodo ene.-nov. 2022, la UE importó de Canadá 42.250 toneladas de PPA por un valor de 407 millones de euros. En comparación con el mismo periodo de 2016, esto supuso un descenso del 19% en volumen y un incremento del 1% en valor. La disminución del volumen estuvo estrechamente relacionada con la caída de las importaciones de las mismas especies que en 2021, así como con un descenso de las importaciones de camarón y langostino de agua fría (18%) y otros usos no alimentarios (26%). El incremento del valor se debió a las importaciones de bogavante (*Homarus spp.*) (57%), vieira y volandeira (83%) y fletán negro, que se introdujo como nueva especie de importación en 2017/2018. Antes del CETA, los volúmenes de importación de fletán negro eran insignificantes. Las importaciones de PPA de Canadá a la UE supusieron menos de 1% del total de las importaciones de PPA a la UE en 2021 y 2022.

En 2022, las PEC más importantes importadas de Canadá a la UE en volumen fueron el bogavante, *Homarus spp.* (24%), el fletán negro (16%), el camarón y langostino de agua fría (13%), otros pescados planos (11%) y la merluza (10%). En valor, las PEC más importantes importadas desde Canadá fueron el bogavante *Homarus spp.* (52%), la vieira y volandeira (13%), el fletán negro (10%) y el camarón y langostino de agua fría (4%). El bogavante, *Homarus spp.* Entró a la UE principalmente a través de España (29%), Bélgica (23%) y Francia (16%), mientras que el fletán negro (99%), el camarón y langostino de agua fría (80%) y los camarones y langostinos diversos (71%) entraron en su mayoría a través de Dinamarca. Los otros pescados planos entraron en la UE a través de los Países Bajos (61%), Polonia (17%) y España (14%). La merluza entró por Rumanía (49%) y Bulgaria (23%), y la vieira y volandeira lo hizo a través de Francia (64%).

El bogavante *Homarus spp.* y la merluza se importaron en su mayoría enteros y congelados (50% y 78%, respectivamente) y frescos (37% y 13% respectivamente). El fletán negro (100%), el camarón y langostino de agua fría (100%), los otros pescados planos (99%) y la vieira y volandeira (97%) se importaron enteros y congelados, mientras que los camarones y langostinos diversos se importaron preparados/en conserva (99%).

Tabla 26. **IMPORTACIONES TOTALES DE LOS EE. MM. DE LA UE DESDE CANADÁ (volumen en toneladas, valor en 1.000 EUR)**

PEC	2016		2017		2018		2019		2020		2021		2022	
	Vol.	Val.	Vol.	Val.	Vol.	Val.	Vol.	Val.	Vol.	Val.	Vol.	Val.	Vol.	Val.
Bogavante, <i>Homarus spp.</i>	9.064	134.251	8.717	130.302	10.872	168.213	11.775	189.487	9.447	135.791	9.958	189.153	10.021	210.246
Fletán negro	5	30	400	2.186	4.227	22.759	5.709	31.053	6.060	27.307	6.951	33.129	6.580	40.419
Camarón y langostino de agua fría	6.571	27.681	6.952	25.933	8.691	30.294	6.801	22.971	7.627	21.968	9.110	26.172	5.392	18.144
Otros pescados planos	1.260	1.966	1.034	1.707	1.572	2.716	1.566	3.028	1.181	2.142	1.232	2.012	4.446	7.510
Merluza	5.095	9.127	5.745	9.547	5.999	9.179	5.298	8.610	5.397	7.822	5.823	9.356	4.413	8.783
Vieira y volandeira	1.399	29.530	1.640	37.434	1.502	30.202	2.445	47.254	2.580	46.211	2.036	42.744	1.865	54.145
Camarones y langostinos diversos	16.414	154.950	16.654	151.681	13.220	123.888	8.339	86.218	3.433	28.870	2.777	22.720	1.303	12.296
Aceite de pescado	521	7.943	666	8.832	1.370	10.533	1.781	6.015	1.089	7.969	1.714	8.374	1.121	7.814
Otros pescados de agua dulce	1.063	4.211	1.029	4.095	1.058	4.398	1.057	4.239	1.345	5.035	1.123	3.998	1.091	4.959
Bacalao	2.231	9.802	3.483	15.310	3.101	13.900	2.397	12.611	860	4.585	926	5.175	884	6.334
Otros PEC	14.499	73.043	13.727	67.185	14.330	74.402	10.559	57.356	7.726	37.278	5.909	36.858	5.135	36.116
Total	58.122	452.534	60.048	454.211	65.943	490.485	57.726	468.841	46.745	324.978	47.560	379.690	42.250	406.769

Fuente: Eurostat-Comext. *Hasta noviembre, incluido.

4.5 Consumo

Canadá se caracteriza por la abundancia de recursos naturales con los que cuenta, entre los que se hallan ingentes variedades de especies acuáticas salvajes y de acuicultura. No obstante, la mayoría de su producción nacional de PPE se exporta a nivel internacional, mientras que el mercado nacional de PPE se abastece, principalmente, gracias a las importaciones (70%)³⁵. En 2019, más de la mitad de la oferta procedió de China, Vietnam y Tailandia, mientras que un 33% se importó de EE. UU. El salmón, el camarón y langostino

y la gamba, el bogavante y el atún representaron el 76% del valor total de las importaciones. En 2021, un estudio sobre los patrones de consumo de PPE en Canadá arrojó como resultado que el salmón, el atún, el camarón y langostino, el bacalao y el cangrejo fueron los 5 PPE más consumidos tanto en 2004 como en 2015³⁶. Esto sugiere que los patrones de consumo de los canadienses no han variado de manera considerable con el paso de los años y lo mismo se aplica a la hora de estimar el consumo de PPE per cápita. Según Statistics Canada, el consumo estimado de PPE per cápita en 2022 fue de 8,4 kg, lo que supuso un ligero aumento con respecto al consumo estimado per cápita de 2015 (8,2 kg) y se sitúa considerablemente por encima de la media total de consumo de PPE per cápita.

5. Caso práctico – El mejillón en la UE

Este caso práctico resume un extenso análisis llevado a cabo por EUMOFA sobre el mercado comunitario del mejillón y la transmisión de los precios del mejillón fresco, centrado especialmente en España, Francia, Italia e Irlanda⁴⁵. España constituye el mayor mercado de la UE para el mejillón. Se trata del principal productor y consumidor, seguido de Francia e Italia. El mercado irlandés es pequeño, aunque las importaciones que se producen desde este país a la UE son importantes. Las cadenas de valor del mejillón siguen siendo estando muy relacionadas con cada país. La producción en Francia e Italia se destina en su mayoría al mercado nacional y se completa con importaciones, mientras que la producción española abastece tanto al mercado interno como a otros Estados miembros de la UE. La producción irlandesa se orienta a la exportación.

5.1 Mejillón: oferta mundial

La producción mundial de mejillón procede, casi en su totalidad, de la acuicultura (97% en 2020). En 2020, la producción total fue de 2,2 millones de toneladas, es decir, un 7% más que en 2011. China es el principal productor, con un 43% de la producción mundial de mejillón en 2020. Le siguieron la UE-27 y Chile, con un 20% y un 19% de la producción mundial, respectivamente, el mismo año. Si bien la producción china y chilena aumentaron un 24% y un 38% respectivamente entre 2011 y 2020, la producción de la UE-27 se redujo un 12%.

Tabla 27. **PRODUCCIÓN MUNDIAL TOTAL DE MEJILLÓN (volumen en 1.000 toneladas)**

País	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
China	762	819	812	856	899	953	998	963	929	943
UE-27	493	476	428	484	502	519	505	542	490	431
Chile	296	250	252	245	219	314	353	379	390	409
Nueva Zelanda	101	87	84	98	77	94	100	86	99	102
Tailandia	127	103	128	117	116	115	50	34	38	69
República de Corea	80	70	41	58	60	64	83	56	60	68
Otros	52	48	49	49	49	49	47	44	49	47
Total	2.019	1.972	1.920	2.020	2.022	2.206	2.223	2.235	2.175	2.169

FUENTE: FAO.

5.2 El mercado comunitario del mejillón

Producción comunitaria

La producción comunitaria de mejillón fue de 430.748 toneladas en 2020 y el 94% procedió de la acuicultura. Entre 2011 y 2020, la producción de la Unión fluctuó, con una tendencia descendente del 13%. La tendencia general descendente se observa en prácticamente todos los EE. MM. productores de la UE (salvo en Grecia y otros EE. MM. con pequeños volúmenes, como Suecia, Bulgaria y Portugal). Italia, Irlanda y Alemania registraron los mayores descensos (36% en Italia y 35% en Irlanda y Alemania).

Tanto la producción pesquera como la acuícola se redujeron en líneas generales, cayendo un 11% y un 39%, respectivamente, entre 2011 y 2020. El descenso de la producción pesquera se debe a la reducción de la producción danesa, que representa casi la totalidad de la pesquería comunitaria de mejillón (95% de la producción pesquera de la Unión en 2020).

España es, con creces, el principal país productor de la UE, con una producción de 204.492 toneladas en 2020, lo cual supone prácticamente la mitad de la producción comunitaria de mejillón (47%). Le siguen Francia (61.378 toneladas, 14% de la producción comunitaria de mejillón), Italia (50.913 toneladas, 12%), los Países Bajos (32.420 toneladas, 8%), Dinamarca (28.548 toneladas, 7%), Grecia (19.155 toneladas, 4%) e Irlanda (14.729 toneladas; 3%).

⁴⁵ https://www.eumofa.eu/documents/20178/523877/PTAT_Mussels_FV_EN.pdf/553ae567-b9a2-b6fc-0197-74e80eb6120a?t=1671097561649

Tabla 28. **PRODUCCIÓN COMUNITARIA DE MEJILLÓN POR PRINCIPALES ESTADOS MIEMBROS PRODUCTORES (volumen en toneladas)**

EE. MM. UE	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
ES	208.849	203.890	162.249	220.644	225.566	216.023	241.871	242.733	228.222	204.492
FR	69.098	81.659	77.958	63.385	59.913	51.027	51.668	49.109	60.721	61.378
IT	79.520	63.257	64.235	63.700	52.526	57.806	62.502	61.941	53.324	50.913
NL	36.700	40.000	37.112	54.100	54.211	53.175	43.969	45.482	38.094	32.420
DK	34.983	39.963	38.300	43.093	47.089	44.943	43.058	42.248	43.630	28.548
EL	17.240	16.679	18.720	16.752	18.645	23.359	19.240	22.003	23.733	19.155
IE	22.671	19.984	18.949	12.222	16.250	16.156	17.110	13.889	15.184	14.729
DE	20.830	13.883	5.036	5.280	25.476	66.748	16.856	15.864	22.037	13.490
Otros	6.156	6.153	7.618	6.945	7.720	9.118	7.936	5.681	7.513	5.624
UE-27	496.047	485.468	430.177	486.121	507.396	538.355	504.210	498.950	492.458	430.749

FUENTE: FAO.

Importaciones - Exportaciones

El mejillón es uno de los pocos productos de la pesca y de la acuicultura que presentan superávit en la UE.

En 2021, las **importaciones extracomunitarias** fueron de unas 43.000 toneladas (peso de producto) para un valor de 114 millones de euros. Las importaciones extracomunitarias se componen fundamentalmente de mejillón en conserva, que en 2021 representó el 91% de las importaciones extracomunitarias en volumen y el 87% en valor. Prácticamente todo el mejillón preparado importado a la UE procede de Chile, en su mayoría, mejillón cocido. Entre 2012 y 2021, el valor de las importaciones aumentó un 27% (13% en términos reales), mientras que en volumen descendió un 7%. El descenso del volumen se debe a la caída de las importaciones de mejillón fresco y congelado (-85% y -50%, respectivamente). Por otro lado, las importaciones de mejillón en conserva aumentaron un 25% en volumen.

En 2021, las **exportaciones extracomunitarias** de mejillón fueron de 6.770 toneladas, con un valor de 26,3 millones de euros. Estuvieron compuestas principalmente por mejillón fresco (47% del volumen de exportación y 33% del valor), y les siguieron las de mejillón preparado/en conserva (42% del volumen de exportación y 57% del valor). España y Bélgica fueron los principales EE. MM. exportadores de mejillón preparado a terceros países (48% y 15% del valor de exportación de los mejillones preparados en 2021), mientras que Italia y Francia fueron los principales exportadores de mejillón vivo a terceros países (40% y 27%, respectivamente, del valor de exportación de mejillón vivo). Los principales destinos fueron Suecia y el Reino Unido (30% y 20% del valor de exportación extracomunitario, respectivamente). Las exportaciones extracomunitarias aumentaron un 9% en volumen y un 15% en valor en términos nominales (1% en términos reales) entre 2012 y 2021.

En lo que concierne al **comercio intracomunitario**, los Países Bajos fue el principal exportador de mejillón, con un valor de más de 131 millones de euros en 2021 (principalmente mejillón fresco). España fue el segundo mayor exportador, con unos 77 millones de euros (principal exportador de mejillón preparado/en conserva). Dentro de la UE, otros principales exportadores fueron Dinamarca, Alemania, Irlanda, Francia e Italia. El principal importador fue Bélgica, seguido de Francia y los Países Bajos.

Oferta comunitaria y consumo aparente

En 2020, la **oferta total** de mejillón en la UE-27 (producción + importaciones) fue de 552.636 toneladas en equivalente en peso vivo. La oferta comunitaria de mejillón se basó principalmente en la producción de la UE, que supuso el 78% de la oferta comunitaria y, en menor medida, en las importaciones, que representaron el 22% de la oferta de la UE. Puesto que las exportaciones fueron de 15.424 toneladas EPV, el **consumo aparente** en lo que respecta a la UE-27 (producción + importaciones - exportaciones) se estimó en 537.212 toneladas EPV.

Los principales Estados miembros en lo relativo al consumo aparente en 2020 fueron España, Francia e Italia (con un consumo aparente superior a 100.000 toneladas EPV). El consumo aparente en los demás Estados miembros se situó por debajo de las 25.000 toneladas EPV.

5.3 El mercado español

Producción, comercio y oferta

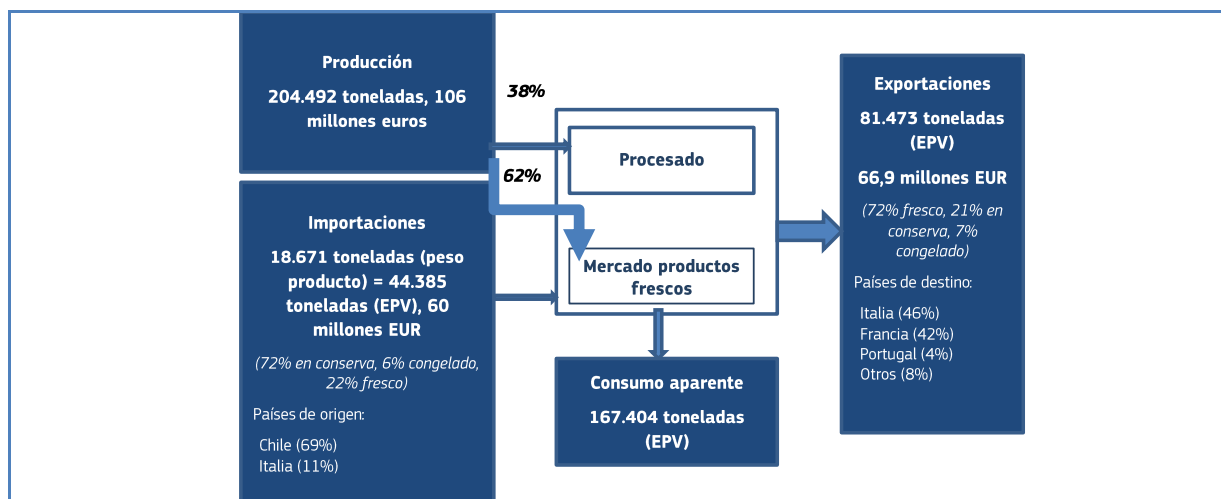
En 2020, la producción española de mejillón fue de 204.492 toneladas, procedentes prácticamente en su totalidad de la acuicultura. El mejillón mediterráneo, *Mytilus galloprovincialis*, es la especie más producida en España y representa el 75% del volumen de la producción acuícola total española. La producción de mejillón de acuicultura de 2020 se estimó en 106 millones de euros, lo cual supone un descenso del 6% (13% en términos reales) de 2011 a 2020, mientras que el volumen de producción se ha mantenido relativamente estable (-2%). La producción de mejillón se concentra en Galicia (97% de la producción española en 2020)⁴⁶.

En 2021, las **importaciones** españolas fueron de 21.213 toneladas (peso de producto) para un valor de 60 millones de euros. El mejillón se importó preparado/en conserva (77% del valor de las importaciones), congelado (11%), fresco (11%) y ahumado (1%). Chile es, con creces, el principal proveedor del mercado español (72% de las importaciones en valor en 2021), exclusivamente con mejillón preparado/n conserva. Nueva Zelanda es el segundo proveedor del mercado español (9% de las importaciones en valor), y abastece principalmente mejillón congelado.

El mismo año, las **exportaciones** de mejillón procedentes de España alcanzaron las 63.738 toneladas (peso de producto) con un valor de 85 millones de euros. El mejillón se exporta fresco (49% de las exportaciones en valor), preparado/en conserva (39%) y, en menor medida, congelado (13%). En 2021, Italia y Francia fueron los principales destinos. Con un 42% y un 32% del valor de exportación, respectivamente.

En 2020, la oferta total de mejillón en España fue de 248.876 toneladas EPV, con un 82% procedente de la producción nacional y un 18% de las importaciones. El 33% de este suministro se exportó. Así, el consumo aparente se puede estimar en un 67% de la oferta nacional, es decir, 167.403 toneladas EPV. En 2020, el volumen de mejillón en conserva producido en España fue de 15.112 toneladas.

Figura 51. **BALANCE DE SUMINISTRO DEL MEJILLÓN EN ESPAÑA (2020, TONELADAS, EPV)**



Fuente: Redacción de EUMOFA basada en estadísticas nacionales, EUROSTAT-COMEXT y entrevistas con agentes interesados. El % muestra el porcentaje en volumen.

Mercado, consumo y precios

Los consumidores suelen preferir comprar mejillón fresco o en conserva. Del mejillón consumido en los hogares, el mejillón fresco constituye un 71% del volumen y un 46% del valor, y el mejillón en conserva supone un 25% del volumen (en peso de producto) y un 49% del valor. El mejillón congelado solamente representó el 3% del volumen y el 5% del valor del consumo nacional en los hogares⁴⁷. La producción nacional se complementa con importaciones procedentes de Francia o Italia, especialmente entre agosto y octubre.

El precio de salida de la explotación es el precio abonado por las plantas depuradoras a los productores de mejillón. El precio de salida de la explotación del mejillón ha seguido una tendencia ligeramente ascendente a lo largo del periodo 2021-2016, seguida de

⁴⁶Informe sobre acuicultura de 2021 de APROMAR.

⁴⁷ Datos anuales de consumo en los hogares, 2010-2020, MAPA.

un descenso hasta 2020. La información proporcionada por el sector, en todos los eslabones de la cadena de suministro, indica que los precios aumentaron de manera considerable en 2021 y 2022 en todos los segmentos de talla y mercados.

Tabla 29. **PRECIOS NOMINALES DE SALIDA DE LA EXPLOTACIÓN DEL MEJILLÓN EN ESPAÑA (2012-2020, EUR/kg)**

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Precio (EUR/kg)	0,49	0,49	0,50	0,51	0,55	0,54	0,55	0,52	0,52

FUENTE basado en Eurostat.

A nivel minorista, el precio medio de compra del mejillón en 2021 fue de 3,66 EUR/kg, lo cual confirma la tendencia ascendente observada desde 2016. No obstante, el mejillón en conserva se mantuvo relativamente estable a lo largo del periodo.

Tabla 30. **PRECIOS NOMINALES A NIVEL MINORISTA DEL MEJILLÓN EN ESPAÑA (2016-2021, EUR/kg)**

Especie	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Mejillón fresco, precio medio	2,52	2,55	2,58	2,62	2,81	3,66
Mejillón en conserva, precio medio	8,33	8,48	8,43	8,54	8,51	8,64

FUENTE: MAPA, Panel de Consumo Alimentario.

5.4 El mercado francés Producción, comercio y oferta

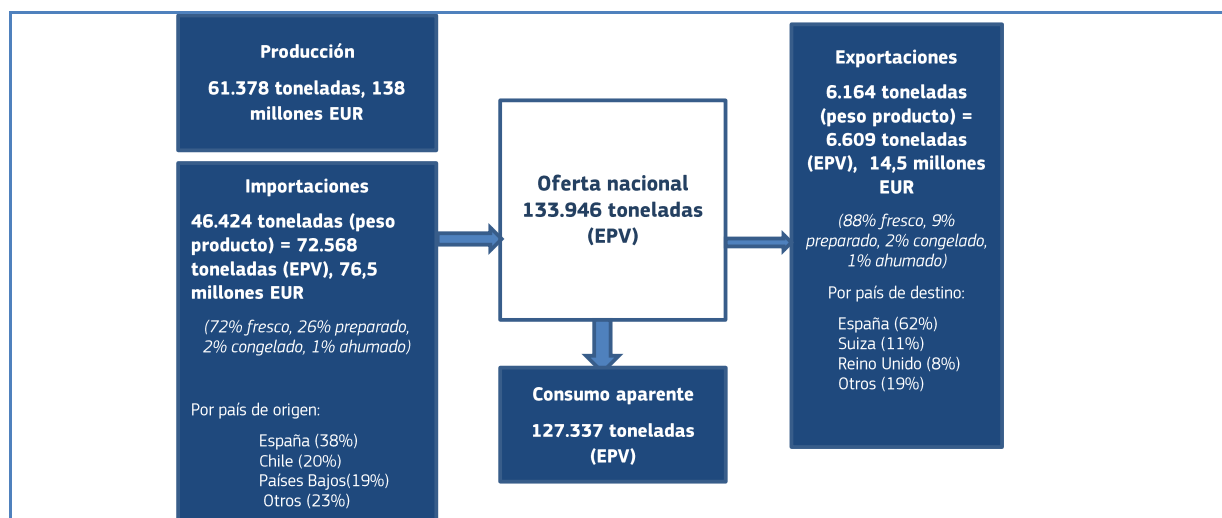
La producción francesa de mejillón de acuicultura ha descendido desde 2011, pasando de más 69.000 toneladas a unas 61.000 toneladas en 2020. Las capturas han ido variando a lo largo de dicho periodo: entre 159 toneladas y 5.752 toneladas debido a un reclutamiento irregular del espadín, pero con una tendencia considerablemente descendente en general (-96% entre 2011 y 2020). El mejillón representó el 90% de la producción nacional (10% en el caso del mejillón mediterráneo).

El mercado francés del mejillón depende en gran medida de las **importaciones**. De media, Francia importa 55.000 toneladas al año. El mejillón se suele importar fresco (72% en 2021) y preparados/en conserva (26%). El mejillón fresco procede de otros países de la UE, principalmente de España, los Países Bajos e Irlanda, mientras que el mejillón preparado suele proceder de Chile, en su mayoría mejillón cocido importado para la industria procesadora de Francia.

Las **exportaciones** de mejillón de Francia son relativamente bajas en comparación con la oferta. En 2021, se exportaron 6.164 toneladas, la mayoría de ellas, frescas (88% del volumen de exportación). España constituye el principal destino, con más de la mitad del valor de las exportaciones francesas en 2021, seguido de los Países Bajos (19%).

En 2020, la **oferta** francesa de mejillón alcanzó las 133.946 toneladas (EPV), de las cuales, el 46% procedieron de la producción nacional y el 54% de las importaciones. Solo el 5% de la oferta francesa de mejillón se exporta. El **consumo aparente** nacional se estima en 127.337 toneladas (EPV, lo cual supone el 95% de la oferta nacional de mejillón).

Figura 52. **LA CADENA DE SUMINISTRO FRANCESA DEL MEJILLÓN (2020)**



Fuente: Redactado pro EUMOFA basado en estadísticas nacionales (producción) y EUROSTAT-COMEXT. El % muestra el porcentaje en volumen EPV.

Mercado, consumo y precios

El mejillón se vende vivo y fresco para su cocinado y consumo en los hogares y restaurantes. Asimismo, el mejillón está disponible para el consumidor final en el mercado, a granel o en bolsas (de 2, 5, 10 y 15 kg), una vez limpio y depurado. El mercado francés se encuentra muy segmentado en función de distintos criterios: especie, método de producción, certificaciones (indicaciones geográficas, ecológico, Label Rouge, etc.).

El mejillón presenta un precio de primera venta mayor que el del mejillón mediterráneo (2,27 EUR/kg frente a 2,08 EUR/kg en 2020).⁴⁸ El precio de primera venta del mejillón se redujo de 2016 a 2020 (un 8%), mientras que el precio del mejillón mediterráneo aumentó a lo largo del mismo periodo (un 8%). La segmentación desempeña un papel importante a la hora de fijar el precio. El mejillón de «*bouchot*», el segmento de mayor valor, representó el 92% de la producción de mejillón en 2020 y, de media, se vende a 2,30 EUR/kg.

Tabla 31. **PRECIOS DE PRIMERA VENTA DEL MEJILLÓN EN FRANCIA (2019/ 2020) – EUR/kg**

		2019		2020	
		Precio	%	Precio	%
Mejillón	Bouchot	2,2	90%	2,3	92%
	Palangre	2,9	8%	2,4	7%
	Batea	2,6	1%	2,8	0,5%
	Otros	2,8	1%	2,1	0,5%
Mejillón mediterráneo	Batea	1,8	35%	2,1	41%
	Otros	1,7	65%	2,0	59%

FUENTE: *Enquête aquacole Agreste (2019/2020)*.

Kantar Worldpanel también facilita precios del mejillón en el mercado. Así, se observa que el mejillón se vende a precios mayores en los mercados al aire libre (4,4-5,3 EUR/kg entre 2016 y 2020) y en los minoristas especializados, como las pescaderías, (4,9-5,1 EUR/kg) que en las grandes superficies (3,5-4,0 EUR/kg).

Tabla 32. **PRECIO DEL MEJILLÓN FRESCO A NIVEL MINORISTA POR MERCADO ENTRE 2016 Y 2020 (EUR/KG)**

Canales	2016	2017	2018	2019	2020
Grandes superficies	3,5	3,6	3,7	3,7	4,0
Mercados al aire libre	4,4	4,7	4,9	4,9	5,3
Minoristas especializados	4,9	5,0	5,0	5,0	5,1

FUENTE *basado en Eurostat*.

5.5 El mercado italiano

Producción, comercio y oferta

La producción italiana de mejillón ha fluctuado a lo largo de la última década, pero tiende hacia un descenso en líneas generales. Pasó de 79.000 toneladas en 2011 a menos de 51.000 toneladas en 2020. En su gran mayoría procede de la acuicultura, con algunas capturas poco significativas en la pesca extractiva a lo largo de los últimos tres años (575 toneladas en 2020).

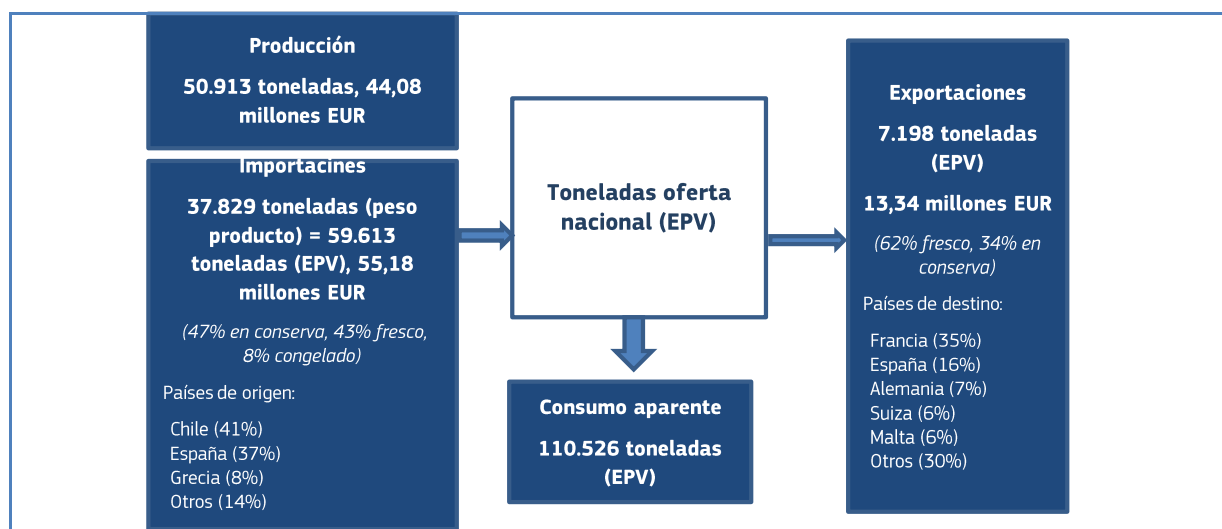
En 2021, las **importaciones** italianas fueron de 41.001 toneladas (peso de producto) para un valor de unos 60 millones de euros. La mayor parte del mejillón se importa fresco (68% del volumen de las importaciones italianas) y preparado/en conserva (28% del volumen de las importaciones italianas). El mejillón fresco se importa principalmente de España y, en menor medida, de Grecia, mientras que el mejillón preparado/en conserva suele proceder de Chile.

⁴⁸ Fuente: Base de datos sobre producción acuícola de Eurostat [fish_aq2a]

En 2021, las **exportaciones** italianas fueron de 6.531 toneladas, de las cuales 5.748 fueron de mejillón fresco (88%). Las exportaciones de mejillón fresco representaron un valor de más de 10 millones de euros (68% del valor total de las exportaciones). En 2021, los principales destinos fueron Suiza (23% del valor de exportación), Francia (23%), los Países Bajos (12%) y Alemania (11%).

En 2020, la **oferta** total (producción + importaciones) de mejillón en Italia fue de 110.526 toneladas EPV, con una ratio relativamente equilibrada entre la producción nacional (46% del volumen) y las importaciones (54%). El 7% de esta oferta se exportó, por lo que el **consumo aparente** se puede estimar en un 93% de la oferta total, es decir, 103.328 toneladas EPV. Las exportaciones son limitadas en comparación con la oferta nacional.

Figura 53. LA CADENA DE SUMINISTRO ITALIANA DEL MEJILLÓN (2020)



Fuente: Redacción de EUMOFA a partir de datos de EUROSTAT-COMEXT y la FAO. El % muestra el porcentaje en volumen EPV.

Mercado, consumo y precios

En Italia, el mejillón se vende, en su mayoría, vivo y fresco para su cocinado y consumo en los hogares y restaurantes. Para el consumidor final, el mejillón está disponible en el mercado en mallas de 1 a 5 kg, una vez limpio, depurado y clasificado. El mercado italiano del mejillón se caracteriza por un alto nivel de consumo, dado que el mejillón constituye uno de los productos pesqueros más económicos y forma parte de muchos platos italianos. El consumidor final suele preferir adquirir mejillón fresco. La producción italiana abastece la totalidad de la demanda de mejillón fresco entre abril y septiembre y se completa con importaciones de España y Grecia entre octubre y marzo.

Según el Europanel, el consumo en los hogares de mejillón fresco se estima en 26.244 toneladas de productos en 2021 y 27.760 toneladas en 2020. A lo largo de la última década, el consumo en los hogares ha descendido de manera continua, con una caída del 32% en volumen y del 26% en valor nominal (33% en términos reales⁴⁹) entre 2012 y 2021. No obstante, según las entrevistas, HORECA cuenta con un gran porcentaje del consumo nacional, especialmente en verano en las zonas turísticas.

Tabla 33. CONSUMO EN LOS HOGARES DE PRODUCTOS DE MEJILLÓN FRESCO 2012-2021

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Precio (EUR/kg)	2,69	2,37	2,34	2,41	2,41	2,46	2,64	2,66	2,61	2,91
Volumen (t)	38.570	37.594	39.817	31.619	30.210	29.650	28.649	28.881	27.760	26.244
Valor (1.000 EUR)	103.858	89.269	93.239	76.262	72.854	73.005	75.554	76.801	72.400	76.368

FUENTE: EUMOFA basado en EUROPANEL.

Según EUROSTAT, estudios económicos nacionales⁵⁰ y los operadores entrevistados, los precios de primera venta del mejillón mediterráneo se han mantenido estables a lo largo del periodo 2016-2020, oscilando entre 0,84 EUR/kg (2016) y 0,90 EUR/kg (2017) y alcanzando los 0,88 EUR/kg en 2020 (antes de la depuración).

⁴⁹ En el informe, los valores se expresan en términos reales usando el deflactor del PIB (base=2015).

⁵⁰ COZZA O MITILO - ANALISI ECONOMICA E PROSPETTIVE DI CONSUMO, MIPAAFT y Unioncamere, 2020

A nivel minorista, el panel de consumidores de GFK proporciona datos detallados sobre el consumo en los hogares italianos de mejillón fresco y de los precios medios del mejillón fresco en el canal minorista. Según el análisis del BMTI de estos datos desde 2018, el precio medio del mejillón fresco (todas las categorías de productos incluidas) fue de 2,59 EUR/kg en 2018, 2,60 EU/Kg en 2019 y descendió a 2,54 EUR/Kg en 2020⁵¹.

5.6 El mercado irlandés

Producción, comercio y oferta

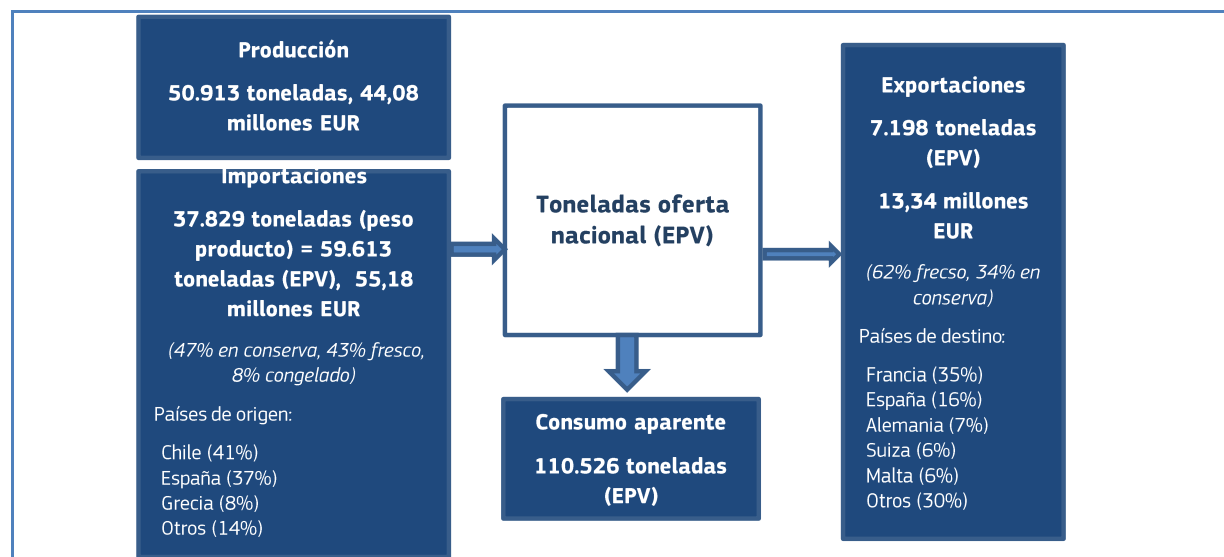
Con una producción nacional de 14.729 toneladas en 2020, la industria irlandesa del mejillón constituye el mayor sector acuícola en volumen y el tercero en valor, después del salmón y la ostra. El mejillón cultivado en cuerdas representó el 68% del total y el cultivado en el fondo, el 32%.

En 2021, las **exportaciones** totales alcanzaron las 9.007 toneladas, con un valor de 17,62 millones de euros. La mayor parte del mejillón se exporta fresco (77% de las exportaciones en volumen y 73% en valor), pero cada vez se exporta más mejillón preparado/en conserva (20% en 2021 frente a un 1% en 2017, en volumen). Dado el volumen total de mejillón producido en Irlanda y el consumo interno relativamente bajo, el sector se orienta en gran medida a la exportación. Los mercados de la UE-27 y del Reino Unido son prácticamente los únicos mercados para el mejillón irlandés. Francia, los Países Bajos, Italia y el Reino Unido asumieron, respectivamente un 47%, 26%, 13%, y 9% del volumen.

Las **importaciones** de mejillón a Irlanda son mínimas. En 2021, se importaron 67 toneladas (peso de producto) con un valor de 0,4 millones de euros.

El sector irlandés del mejillón está orientado a las exportaciones. En 2020, el 87% de la oferta de mejillón se exportó al mercado comunitario y al Reino Unido, fresco o procesado. En 2020, el 83% de las exportaciones fueron de mejillón fresco y el 16% en conserva. El mercado interno del mejillón es pequeño y se estimó en 1.890 toneladas (EPV) en 2020. Como ya se mencionó, Francia es el principal mercado para el mejillón irlandés. Según las entrevistas, los exportadores irlandeses suelen enviar el mejillón a granel a Francia. Los compradores franceses suelen sur productos/mayoristas que importan, limpian, clasifica, envasan y venden el mejillón en el mercado francés.

Figura 54. LA CADENA DE SUMINISTRO IRLANDESA DEL MEJILLÓN (2020)



Fuente: Redacción de EUMOFA basada en estadísticas nacionales, EUROSTAT-COMEXT y entrevistas con agentes interesados. El % muestra el porcentaje en volumen EPV.

⁵¹ Anuario sul settore ittico – 2020 y 2019 BMTI

Mercado, consumo y precios

La producción irlandesa de mejillón se orienta a la exportación. Sin embargo, existe cierto consumo de mejillón en Irlanda, con una tendencia considerablemente descendente del consumo aparente en los últimos años, pasando de 3.214 toneladas (EPV) en 2012 a 1.890 toneladas en 2002 (EPV), lo cual supone un descenso del 41%.

Según los datos de EUMOFA, los precios de primera venta han seguido una tendencia ascendente, en general. Entre 2016 y 2020, pasando de 0,79 EUR/kg a 0,90 EUR/kg, es decir, un incremento del 14%. Estos precios esconden una importante variabilidad en función del método de producción y el mercado de destino.

Tabla 34. **PRECIOS DE PRIMERA VENTA DEL MEJILLÓN IRLANDÉS (2015/ 2019) – EUR/kg**

Tipo de producción	Mercado	2015	2016	2017	2018	2019
En cuerdas	Palangre	0,7 -0,75	0,7 -0,75	0,65 -0,76	0,49 -0,76	0,65 -0,75
	Batea	/	/	/	0,60	0,5 -0,6
Cultivados en el fondo	Otros	/	/	1,18	0,8 -1,9	1,61

FUENTE: Informes anuales sobre acuicultura del BIM.

Los factores condicionantes de los precios de **primera venta** son las especificaciones del mercado, la salud y la seguridad, la competencia con otros países europeos productores y el incremento de los costes de la mano de obra.

A nivel de exportación, desde 2017, los precios de exportación han fluctuado, con un claro impacto del volumen sobre los precios. En 2021, el mejillón fresco se exportó a un precio medio de 1,84 EUR/kg.

Tabla 35. **EXPORTACIONES IRLANDEASAS DE MEJILLÓN FRESCO**

Año	Volumen (toneladas)	Valor (1.000 euros)	Precio de exportación (EUR/kg)
2019	9.545	13.481	1,41
2020	8.416	12.116	1,44
2021	6.964	12.823	1,84

FUENTE basado en Eurostat.

6. Noticias destacadas del mundo

UE / Pesca: El 17 de enero, la Agencia Europea de Control de la Pesca (EFCA) presentó tres nuevos buques patrulla que reforzarán la inspección pesquera en agua europeas e internacionales. Estos buques reforzarán la capacidad operacional de la EFCA en las tareas de monitorización, control y vigilancia de la pesca tal y como lo estipula la Política Pesquera Común (PPC). En un principio, se desplegarán como buques patrulla de pesca en apoyo a los Estados miembros de la UE en los diferentes planes de despliegue conjuntos. Bautizados como *Ocean Guardian*, *Ocean Protector* y *Ocean Sentinel* y enarbolando pabellón portugués, estos buques también servirán de apoyo a otras labores de la guardia costera tales como la vigilancia marítima y la respuesta a la contaminación⁵².



UE / España / Pesca: El 17 de enero, el ministro de Agricultura, Pesca y Alimentación se reunió en Estrasburgo con el presidente de las Comisiones de Agricultura y Desarrollo Rural y de Pesca del Parlamento Europeo para abordar los principales objetivos que ha marcado España para el último semestre del año 2023. Avanzar en la sostenibilidad de las actividades agraria y pesquera y de los sistemas alimentarios será la cuestión de fondo de los asuntos que marcarán la agenda de prioridades de España durante la presidencia de la Unión Europea⁵³.

Reino Unido / Pesca: El 9 de diciembre de 2022, el Reino Unido llegó a varios acuerdos con la UE y Noruega y otros estados costeros más extensos para garantizar importantes posibilidades de pesca para la industria pesquera del país. El Reino Unido fue capaz de marcar unos límites de capturas pesqueras por un valor de 202 millones de libras para la industria pesquera británica, lo que supondría un incremento de 33 millones con respecto al año pasado. En el transcurso de las negociaciones, el Gobierno británico trabajó conjuntamente con las administraciones descentralizadas para asegurarse de que las comunidades pesqueras del país obtengan beneficio de dicho acuerdo⁵⁴.

UE / Pesca / Algas: El 15 de noviembre, la Comisión adoptó la Comunicación «**Hacia un sector de las algas en la UE sólido y sostenible**», una iniciativa pionera para aprovechar al máximo el potencial de las algas en la Unión Europea. La Comunicación propone veintitrés acciones con las que crear las oportunidades que conviertan esta industria en un sector sólido, sostenible y regenerativo capaz de satisfacer la creciente demanda de la UE. La UE es uno de los mayores importadores de productos de algas marinas del mundo, y se espera que la demanda alcance los 9.000 millones de euros en 2030, especialmente en los sectores alimentario, cosmético, farmacéutico y de producción energética⁵⁵.

UE / Reino Unido / Pesca: El 20 de diciembre de 2022, la UE llegó a un acuerdo con el Reino Unido sobre las posibilidades de pesca para 2023 respecto a las poblaciones de peces que comparten bilateralmente en el Atlántico nororiental. Con el acuerdo, se pone fin a las terceras consultas anuales sobre las posibilidades de pesca entre la UE y el Reino Unido en el marco del **Acuerdo de Comercio y Cooperación entre la UE y el Reino Unido** (TCA). El acuerdo se basa en los mejores dictámenes científicos disponibles sobre el estado de las poblaciones de peces, facilitados por el Consejo Internacional para la Exploración del Mar (CIEM).

Islandia / Estadísticas: La Dirección de Pesca de Islandia ha recopilado información sobre la cuota combinada de capturas de los buques pesqueros propiedad de particulares y entidades jurídicas. Conforme a los datos de la Dirección de Pesca Islandesa, ninguna empresa o particular supera el 12% del valor total permitido del cupo de capturas de todas las especies. Los datos pueden consultarse [aquí](#)⁵⁶.

⁵²https://oceans-and-fisheries.ec.europa.eu/news/sustainable-fisheries-efca-presents-new-patrol-vessels-2023-01-17_en

⁵³https://www.lamoncloa.gob.es/lang/en/gobierno/news/paginas/2023/20230117_eu-agri-fish-committees.aspx

⁵⁴<https://www.gov.uk/government/news/uk-reaches-agreement-on-key-fish-stocks-for-2023>

⁵⁵https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip_22_6899

⁵⁶<https://island.is/s/fiskistofa/frett/samanloeg-aflahlutdeild-fiskiskipa-i-eigu-fyrirtaekja-og-einstaklinga>

7. Contexto macroeconómico

7.1. Combustible para uso marítimo

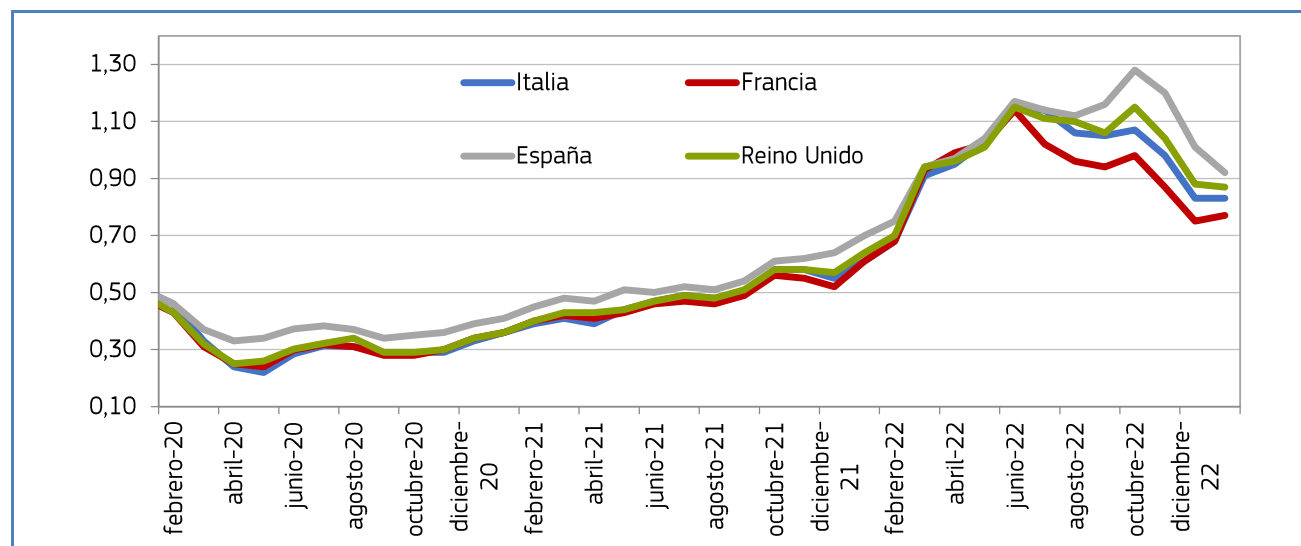
Los precios medios del combustible para uso marítimo en **enero de 2023** se situaron entre 0,77 y 0,92 EUR/litro en los puertos de **Francia, Italia, España** y el **Reino Unido**. Los precios medios descendieron un 2,3% con respecto al mes anterior y aumentaron una media del 32,4% en comparación con el mismo mes de 2021.

Tabla 38. **PRECIO MEDIO DEL COMBUSTIBLE PARA USO MARÍTIMO EN ITALIA, FRANCIA, ESPAÑA Y EL REINO UNIDO (EUR/LITRO)**

Estado miembro	ene. 2023	Cambio frente a dic. 2022	Cambio frente a ene. 2022
Francia <i>(puertos de Lorient y Boulogne)</i>	0,77	3%	26%
Italia ⁵⁷ <i>(puertos de Ancona y Livorno)</i>	0,83	0%	36%
España <i>(puertos de A Coruña y Vigo)</i>	0,92	-9%	31%
Reino Unido <i>(puertos de Grimsby y Aberdeen)</i>	0,87	-1%	36%

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

Figura 55. **PRECIO MEDIO DEL COMBUSTIBLE PARA USO MARÍTIMO EN ITALIA, FRANCIA, ESPAÑA Y EL REINO UNIDO (EUR/LITRO)**



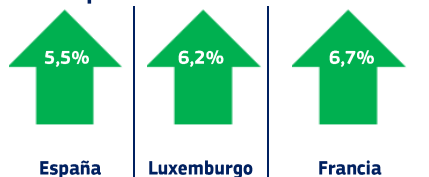
Fuente: Cámara de Comercio de Forlì-Cesena, Italia; DPMA, Francia; MABUX

⁵⁷ Entre septiembre de 2022 y diciembre de 2022 no se recibieron datos del puerto de Rávena, en Italia, por lo que dicho puerto no se ha tenido en cuenta en el análisis de dicho periodo de tiempo.

7.2. Precios al consumo

La tasa anual de inflación de la UE fue del 10,4% en diciembre de 2022, lo cual supuso un descenso con respecto al 11,1% de noviembre de 2022. El año anterior, fue de 5,3%.

Inflación: índices más bajos de diciembre de 2022, en comparación con noviembre de 2022.



Inflación: índices más altos de diciembre de 2022, en comparación con noviembre de 2022.



Tabla 39. ÍNDICE ARMONIZADO DE PRECIOS AL CONSUMO EN LA UE (2015 = 100)

	Dic. 2020	Dic. 2021	Nov. 2022	Dic. 2022	Cambio frente a nov. 2022	Cambio frente a dic. 2021
Alimentos y bebidas no alcohólicas	108,67	113,30	132,33	133,49	↑ 0,9%	↑ 17,8%
Pescado y productos pesqueros	113,03	117,25	131,65	132,90	↑ 0,9%	↑ 13,3%

Fuente: Eurostat.

7.3. Tipos de cambio

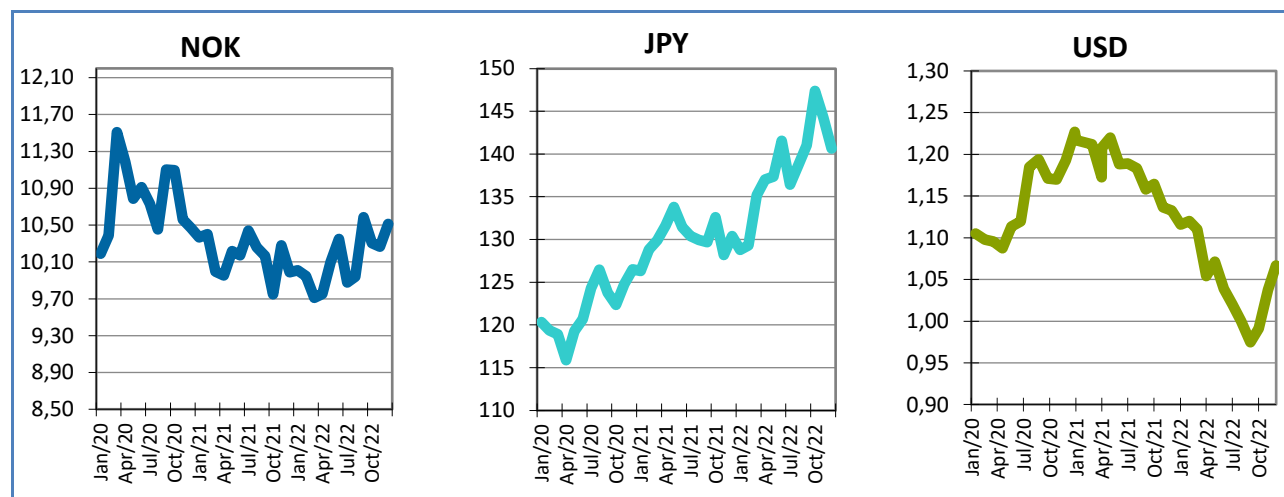
Table 40. TIPOS DE CAMBIO DEL EURO PARA LAS DIVISAS SELECCIONADAS

Divisa	Dic. 2020	Dic. 2021	Nov. 2022	Dic. 2022
NOK	10,4703	9,9888	10,2648	10,5138
JPY	126,49	130,38	144,28	140,66
USD	1,2271	1,1326	1,0376	1,0666

Fuente: Banco Central Europeo.

En diciembre de 2022, el euro se apreció frente al dólar estadounidense (2,8%) y la corona noruega (2,4%), mientras que se depreció frente al yen japonés (2,5%) en comparación con el mes anterior. Durante los últimos seis meses, el euro ha fluctuado en torno a 1.015 con respecto al dólar estadounidense. En comparación con diciembre de 2021 el euro se apreció un 7,9% frente al yen japonés y un 5,3% frente a la corona noruega, pero se depreció un 5,8% frente al dólar estadounidense.

Figura 56. TENDENCIA DE LOS TIPOS DE CAMBIO DEL EURO



Fuente: Banco Central Europeo.

Manuscrito completado en febrero 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 martes, 12 de abril 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 y páginas 13, 48 © EUROFISH, página 18 © Scandinavian Fishing Year Book, página 33 © CIA, The World Facebook

PDF ISBN 978-92-76-98531-0 ISSN 2529-4334 KL-AK-23-002-ES-N doi.10.2771/463274

MÁS INFORMACIÓN Y COMENTARIOS:

Dirección General de Asuntos Marítimos y Pesca

B-1049 Bruselas

Correo electrónico: contact-us@eumofa.eu

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

Primera venta: EUR-Lex, DG MARE- Comisión Europea, mapa.gob.es, Sealifibase, ScienceDirect, Seawatch.no, Britishseafishing.co.uk.

Consumo: EUROPANEL, Fishbase.

Casos prácticos: Store Norske Leksikon, Gobierno de Canadá, Global Trade Atlas, Eurostat-Comext, Fisheries Council of Canada, Nutrients, Canadian Council of Professional Fish Harvesters, Marine Economics and management, Statistics Canada, experto en acuicultura, Comisión Europea. Acuerdo UE-Canadá, MAPA, APROMAR, Eurostat, FAO, MIPAAFT and Unioncamere, BMTI, Kantar, Agreste, BIM.

Noticias destacadas del mundo: Comisión Europea, gov.uk., island.is.

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

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

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

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

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

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

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

Política de privacidad de EUMOFA.



Oficina de Publicaciones
de la Unión Europea