

En este número

En enero de 2019, el valor y el volumen de primera venta aumentaron en Dinamarca, Estonia, Noruega y Portugal con respecto a enero de 2018. En el mismo periodo, se registraron tendencias descendentes en Bélgica, Italia, Letonia, Lituania, los Países Bajos, Suecia y el Reino Unido.

En el periodo comprendido entre febrero de 2016 y enero de 2018, el precio medio del arenque en los Países Bajos fue de 1,01 EUR/kg, seguido de Dinamarca (0,54 EUR/kg) y Suecia (0,37 EUR/kg). El precio más alto del jurel mediterráneo se registró en Portugal (3,73 EUR/kg), seguido de Francia (2,44 EUR/kg) e Italia (1,55 EUR/kg).

Los precios de importación del camarón y langostino tropical congelado (género *Penaeus*, código NC 03061792) de Ecuador cayeron considerablemente la última semana de febrero de 2019, descendiendo un 10,5% hasta los 5,24 EUR/kg. Al mismo tiempo, el volumen aumentó un 6,3% hasta las 1.250 toneladas.

En 2018, el precio medio del rape fresco para el consumo en los hogares de Francia fue de 16,65 EUR/kg, un 41% más alto que en España (11,84 EUR/kg).

En 2018, los desembarques de las pesquerías de bajura de Marruecos alcanzaron 1,3 millones de toneladas para un valor de primera venta de 7.350 millones de dirhams marroquíes (MAD) o 663 millones de euros.

EE. UU. es el mayor mercado de exportación de rodaballo fresco entero de la UE. En 2018, las exportaciones comunitarias de rodaballo a EE. UU. se situaron en 119 toneladas.

El Parlamento Europeo ha votado a favor del Acuerdo de Colaboración de Pesca Sostenible entre la UE y Marruecos. El acuerdo, válido durante 4 años, asigna oportunidades de pesca para unas 130 embarcaciones de 10 Estados miembros en los caladeros de Marruecos y el Sáhara occidental.



Le esperamos en la
Seafood Expo Global de Bruselas
7-9 mayo, Hall 7 - 1411
y en el
Día Marítimo Europeo en Lisboa,
16-17 de mayo, Stand 45

Índice



Primera venta en Europa

El arenque (Dinamarca, los Países Bajos, Suecia) y el jurel mediterráneo (Francia, Italia, Portugal)



Importaciones extracomunitarias

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



Consumo

El rape fresco en Francia y España



Casos prácticos

La pesca y la acuicultura en Marruecos
La pesca y la acuicultura del rodaballo



Noticias destacadas del mundo



Contexto macroeconómico

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



Todos los datos, información y mucho más
en: www.eumopa.eu/es

Síguenos en Twitter:
[@EU_MARE](https://twitter.com/EU_MARE) [#EUMOPA](https://twitter.com/EUMOPA)

1 Primera venta en Europa

En **enero de 2019**, 11 Estados miembros de la UE (EE MM) y Noruega presentaron datos de primera venta correspondientes a 11 grupos de productos¹. Los datos de primera venta se basan en las notas y datos de primera venta recogidos en las lonjas.

1.1 Enero de 2019

Aumento en valor y en volumen: La primera venta ascendió en Dinamarca, Estonia, Noruega y Portugal. El incremento fue especialmente alto en Noruega y Dinamarca debido al aumento de la cosecha de pequeños pelágicos. En Portugal, el ascenso estuvo ligado a una mayor oferta de cefalópodos (pulpo, calamar y pota y jibia y globito).

Descenso en valor y en volumen: La primera venta cayó en Bélgica, Italia, Letonia, Lituania, los Países Bajos, Suecia y el Reino Unido. El descenso fue especialmente fuerte en Suecia, debido a la caída de la cosecha de arenque y espadín, especies que representan el 90% del volumen total de primera venta en el país.

Tabla 1. RESUMEN DE LA PRIMERA VENTA EN ENERO EN LOS PAÍSES ANALIZADOS
(volumen en toneladas y valor en millones de EUR) *

| País | Enero 2017 | | Enero 2018 | | Enero 2019 | | Cambio frente a enero 2018 | |
|------|------------|--------|------------|--------|------------|--------|----------------------------|-------|
| | Volumen | Valor | Volumen | Valor | Volumen | Valor | Volumen | Valor |
| BE | 1.918 | 5,63 | 1.724 | 5,79 | 1.466 | 5,08 | -15% | -12% |
| DK | 24.113 | 31,25 | 24.388 | 29,34 | 28.383 | 31,69 | 16% | 8% |
| EE | 5.130 | 1,10 | 5.818 | 1,09 | 6.209 | 1,09 | 7% | 1% |
| FR | 15.914 | 56,17 | 14.569 | 54,71 | 15.586 | 52,74 | 7% | -4% |
| IT** | 5.291 | 18,44 | 5.863 | 22,22 | 5.150 | 22,01 | -12% | -1% |
| LV | 6.318 | 1,31 | 5.100 | 0,91 | 4.757 | 0,82 | -7% | -10% |
| LT | 181 | 0,24 | 170 | 0,20 | 125 | 0,14 | -27% | -28% |
| NL | 5.674 | 20,25 | 12.162 | 24,25 | 11.352 | 23,32 | -7% | -4% |
| NO | 239.025 | 220,65 | 210.418 | 179,18 | 255.137 | 221,52 | 21% | 24% |
| PT | 4.378 | 15,40 | 5.782 | 13,95 | 6.564 | 16,10 | 14% | 15% |
| SE | 6.979 | 4,81 | 12.019 | 7,17 | 4.512 | 4,43 | -62% | -38% |
| UK | 60.541 | 87,65 | 42.715 | 61,71 | 27.580 | 55,00 | -35% | -11% |

Fuente: EUMOFA (actualizado el 21.03.2019).

* Los datos de volumen se proporcionan en peso neto para los EE. MM. De la UE y en equivalente en peso vivo (lwe) para Noruega. Los precios se indican en EUR/kg (sin IVA). En el caso de Noruega, se indican en EUR/kg de peso equivalente.

** Datos parciales. Los datos de primera venta de Italia hacen referencia a 229 puertos (aproximadamente el 50% de los desembarques totales).

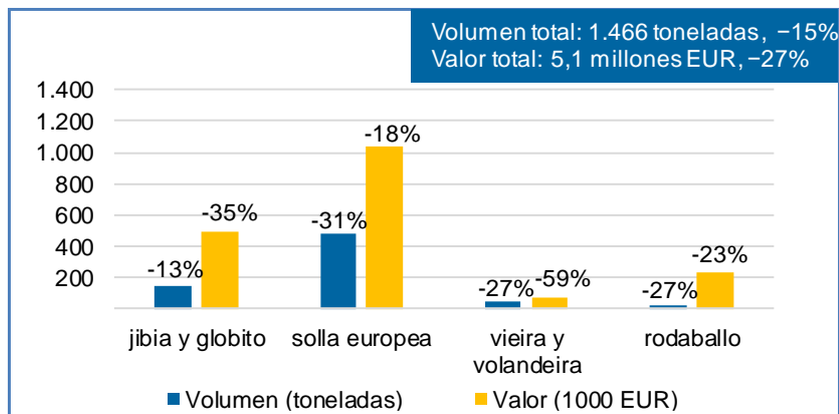
Aquí puede consultar los datos de primera venta más recientes disponibles en la página web de EUMOFA para **febrero de 2019**.

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

1.2 Primera venta en países seleccionados

 En **Bélgica** en **enero de 2019**, tanto el valor como el volumen fueron inferiores a los de enero de 2018. Además de la vieira y la volandeira, la jibia y el globito, la solla europea y el rodaballo también fomentaron estas tendencias. Entre las especies más valoradas, el precio medio de la solla europea aumentó un 19%, hasta los 2,13 EUR/kg debido a la baja oferta, mientras que el de la jibia y el globito cayó un 25%, situándose en 3,34 EUR/kg, aunque su volumen fue inferior al de enero de 2018.

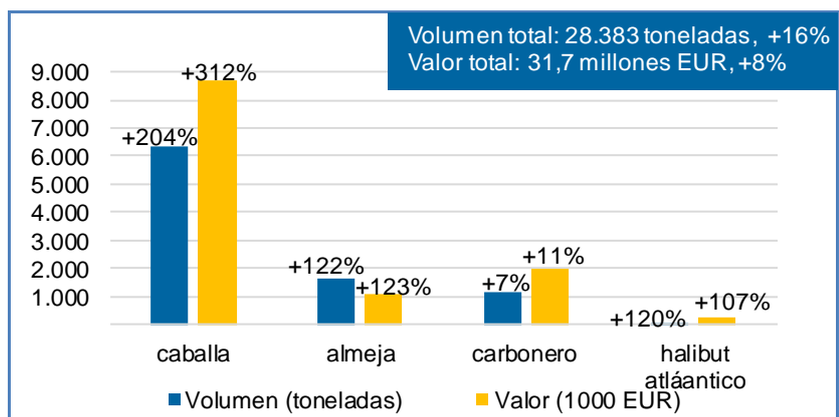
Figura 1. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN BÉLGICA, ENERO DE 2019



Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior.
Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.03.2019).

 En **Dinamarca** en **enero de 2019**, la primera venta aumentó en valor y en volumen con respecto a enero de 2018. El incremento de la primera venta estuvo impulsado por la alta oferta de caballa. Otras especies que contribuyeron a dicho aumento fueron la almeja, el carbonero y el halibut atlántico. Entre las principales especies, los precios medios aumentaron considerablemente en el caso de la caballa (+36%, a 1,37 EUR/kg) y la cigala (+21%, a 7,56 EUR/kg), mientras que se registró un fuerte descenso para el camarón *Crangon* spp. (-45%, 2,78 EUR/kg) y el mejillón (-52%, 0,09 EUR/kg).

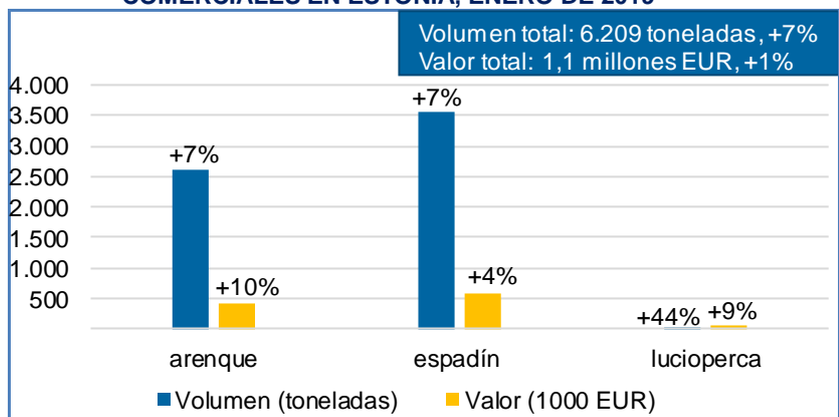
Figura 2. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN DINAMARCA, ENERO DE 2019



Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior.
Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.03.2019).

 En **Estonia** en **enero de 2019**, la subida de valor registrada para el arenque (+40.000 EUR) fue la que más fomentó el ligero aumento del valor total de primera venta, mientras que el espadín (+248 toneladas) fue responsable de la subida del volumen. El ascenso del volumen del espadín provocó el descenso de su precio medio (-3%, a 0,17 EUR/kg). El aumento de la oferta de arenque siguió una subida de su precio medio, que ascendió un 3%, hasta los 0,16 EUR/kg.

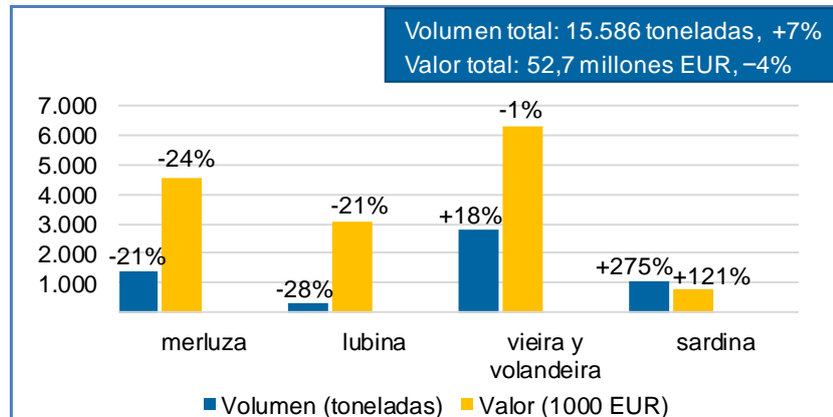
Figura 3. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN ESTONIA, ENERO DE 2019



Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior.
Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.03.2019).

 En **Francia** en **enero de 2019**, el valor de primera venta descendió, mientras que el volumen aumentó con respecto a enero de 2018. La merluza y la lubina fueron las principales especies responsables del descenso del valor, mientras que la sardina y la vieira y volandeira fueron las especies que más contribuyeron al incremento del volumen. Entre las especies más valoradas, los precios aumentaron para la lubina (+11%, 10,37 EUR/kg) y el abadejo (+31%, 6,85 EUR/kg) debido al descenso del volumen de primera venta. El precio medio de la vieira y la volandeira y de la jibia y el globito registraron un descenso del 16% (a 2,26 EUR/kg) y del 13% (a 4,16 EUR/kg), respectivamente.

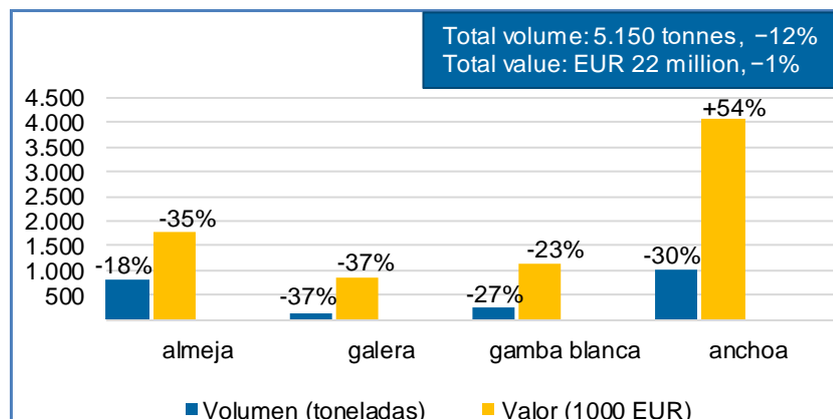
Figura 4. **PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN FRANCIA, ENERO DE 2019**



Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior.
Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.03.2019).

 En **Italia** en **enero de 2019**, la primera venta descendió en valor y en volumen en comparación con el mismo mes de 2018. La almeja y la galera fueron las principales especies que contribuyeron al descenso, junto con la gamba blanca y la merluza. La anchoa, la especie que representa el 20% del volumen total, contribuyó en gran medida al descenso general del volumen. Los precios medios descendieron considerablemente para la almeja (-21% a 2,17 EUR/kg) y la merluza (-19% a 4,50 EUR/kg). De entre las principales especies valoradas, la anchoa registró el mayor incremento de precio (+119%).

Figura 5. **PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN ITALIA, ENERO DE 2019**



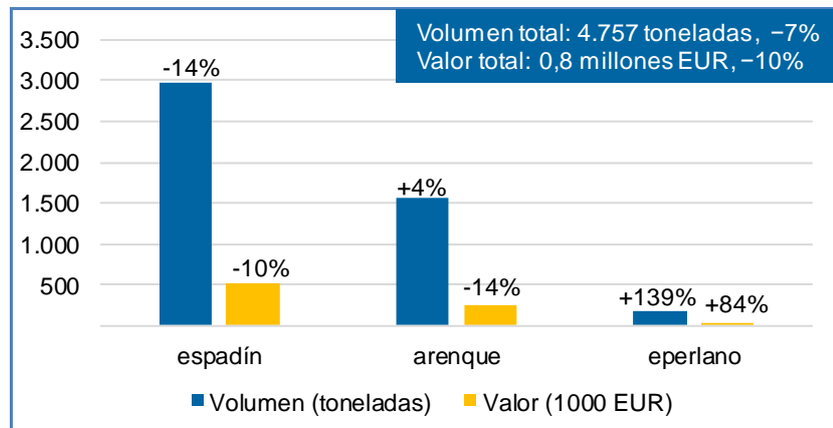
Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior.
Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.03.2019).

En **Letonia** en **enero de 2019**, la primera venta descendió en comparación con enero de 2018. El descenso de la oferta de espadín y la caída del precio medio del arenque (-18%), que se produjeron debido al aumento del volumen, fueron las principales razones de la tendencia negativa en términos de valor. El volumen de primera venta descendió, exclusivamente, debido al espadín (-496 toneladas). El precio medio del eperlano cayó un 23%, hasta los 0,13 EUR/kg, y estuvo relacionado con un aumento del volumen.

En **Lituania** en **enero de 2019**, la primera venta descendió con respecto a enero de 2018 debido al bacalao, cuyo valor y volumen cayeron considerablemente a unos 64.000 euros y 56 toneladas. Otras especies importantes que hicieron disminuir la tendencia negativa total fueron el eperlano y el arenque, que registraron aumentos moderados en valor y en volumen. El precio medio del bacalao aumentó a 1,45 EUR/kg en enero de 2019 en comparación con enero de 2018, mientras que el del eperlano y el del arenque registraron descensos (-3% y -16%, respectivamente).

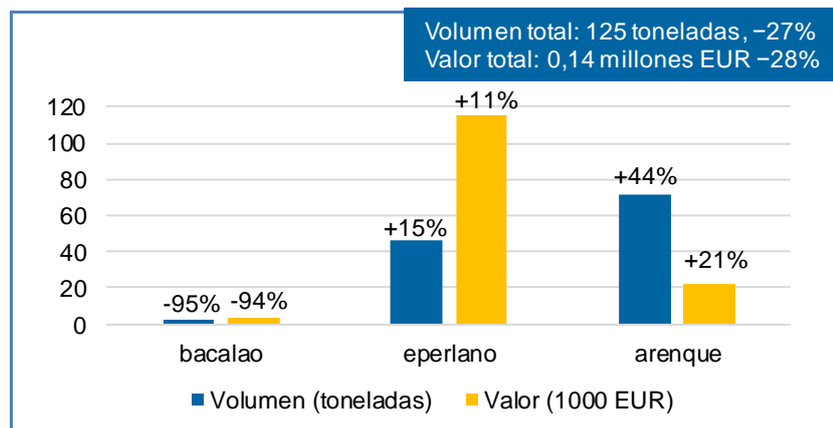
En los Países Bajos en **enero de 2019**, el valor y el volumen de primera venta cayeron en comparación con enero de 2018. Las especies que más fomentaron el descenso fueron el arenque, la solla europea, el rémol y el jurel atlántico. De entre las especies más valoradas, el precio medio del camarón *Crangon* spp. fue el que más descendió, concretamente un 61% hasta los 2,69 EUR/kg, mientras que el de la solla europea aumentó un 16%, situándose en 2,33 EUR/kg.

Figura 6. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN LETONIA, ENERO DE 2019



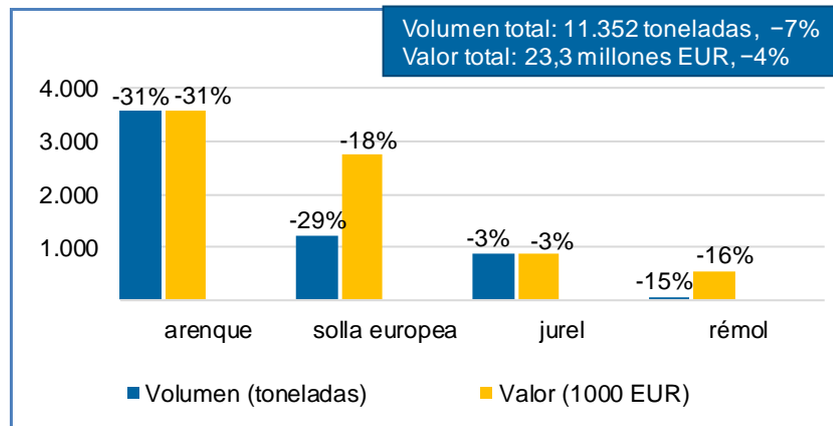
Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior.
Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.03.2019).

Figura 7. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN LITUANIA, ENERO DE 2019



Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior.
Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.03.2019).

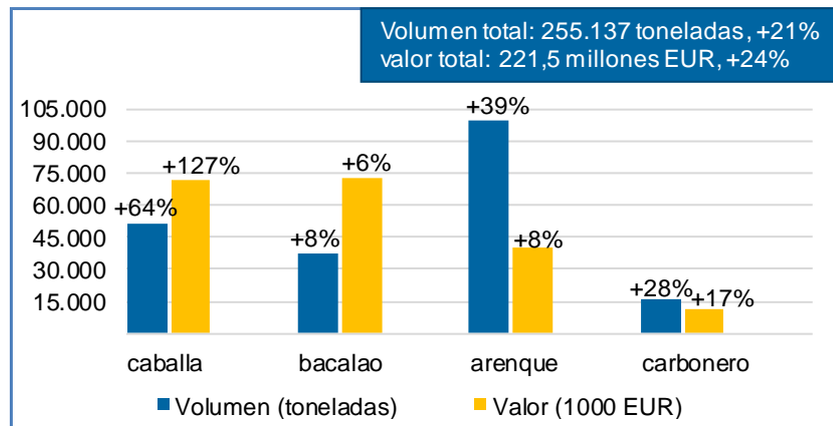
Figura 8. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN LOS PAÍSES BAJOS, ENERO DE 2019



Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior.
Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.03.2019).

 En **Noruega** en **enero de 2019**, en comparación con enero de 2018, el valor y el volumen de primera venta ascendieron más de un 20%, principalmente por la caballa, el bacalao, el arenque y el carbonero. El precio medio de la caballa aumentó un 38%, alcanzando los 1,41 EUR/kg. Descendió para el arenque un 22%, hasta los 0,40 EUR/kg. El precio medio de este último está muy ligado al fuerte aumento de la oferta (+39%), mientras que el precio de la caballa ascendió (+64%) también. Otras principales especies no registraron altas fluctuaciones de los precios con respecto a enero de 2018.

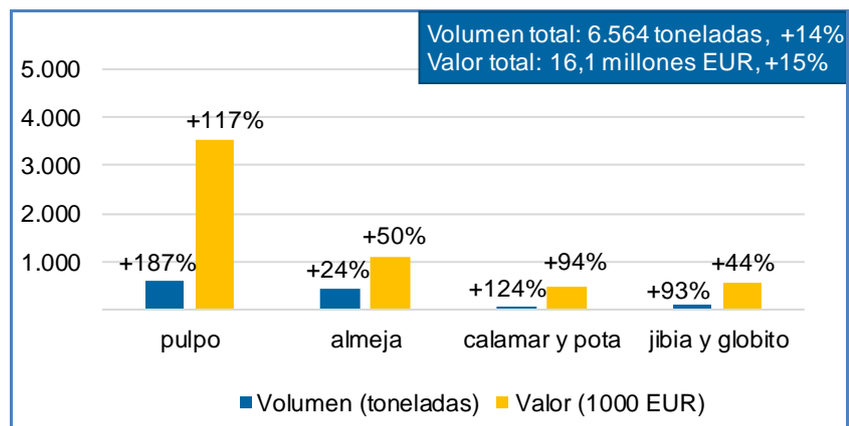
Figura 9. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN NORUEGA, ENERO DE 2019



Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior.
Los datos de volumen se proporcionan en equivalente en peso vivo (lwe). Los precios se proporcionan en EUR/kg de peso vivo.
Fuente: EUMOFA (actualizado el 21.03.2019).

 En **Portugal** en **enero de 2019**, la primera venta aumentó en valor y en volumen frente a enero de 2018. El aumento se debió principalmente al alto valor del pulpo, que alcanzó los 3,5 millones de euros para 613 toneladas, frente a los 1,6 millones de euros y las 214 toneladas del año anterior. Otras especies que contribuyeron al aumento fueron la almeja, el calamar y pota y la jibia y el globito. El descenso del precio medio de la anchoa (-18% a 1,37 EUR/kg) se debió al aumento del volumen de primera venta (+24%). El pulpo registró un descenso del precio del 24%, hasta los 5,76 EUR/kg.

Figura 10. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN PORTUGAL, ENERO DE 2019

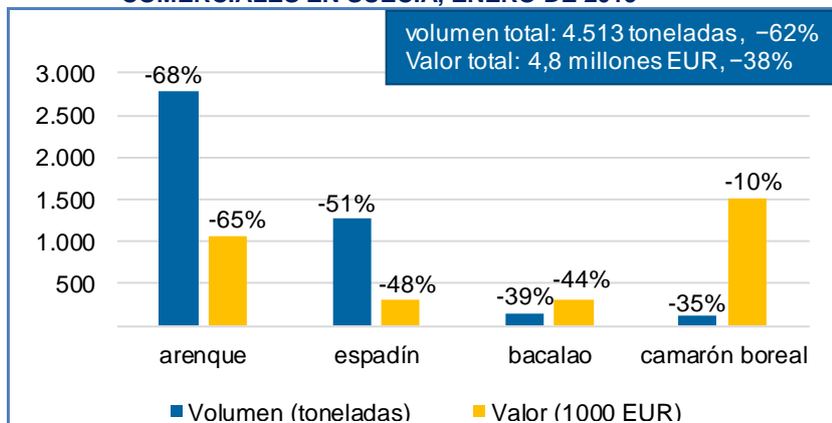


Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior.
Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.03.2019).



En Suecia en enero de 2019, se registraron importantes descensos en valor y en volumen con respecto a enero de 2018. Esto se debió a las especies de pequeños pelágicos, que incluyen el arenque y el espadín. Los precios medios del arenque y del espadín aumentaron un 10% y un 6%, respectivamente. También se observó un aumento en el caso del camarón boreal (+38%) el eglefino (+23%) y el carbonero (+20%). El precio del bacalao registró un descenso del 9%.

Figura 11. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN SUECIA, ENERO DE 2019

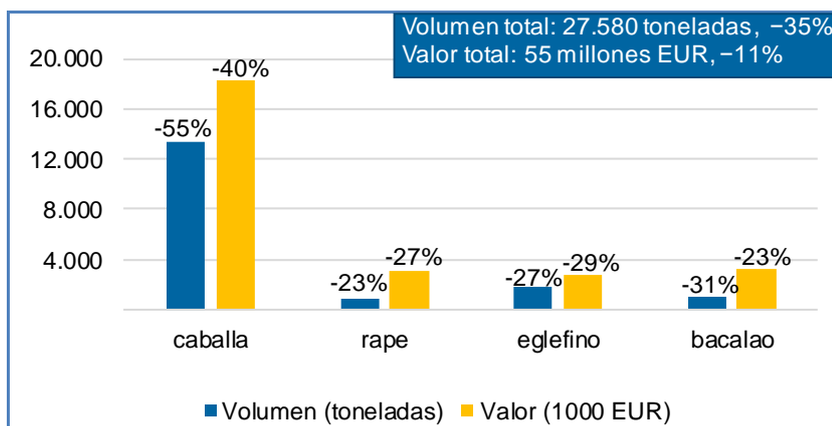


Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior.
Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.03.2019).



En el Reino Unido en enero de 2019, el descenso de la primera venta de caballa (caída a 12 millones de euros y 16.393 toneladas) produjo una caída general de la primera venta con respecto a enero de 2018. Otras especies que contribuyeron a la caída fueron el rape, el eglefino y el bacalao. Los precios medios aumentaron en el caso de la caballa (+34%) y el bacalao (+12%), mientras que en el caso del eglefino (-3%) y el rape (-6%) se movieron en la dirección opuesta.

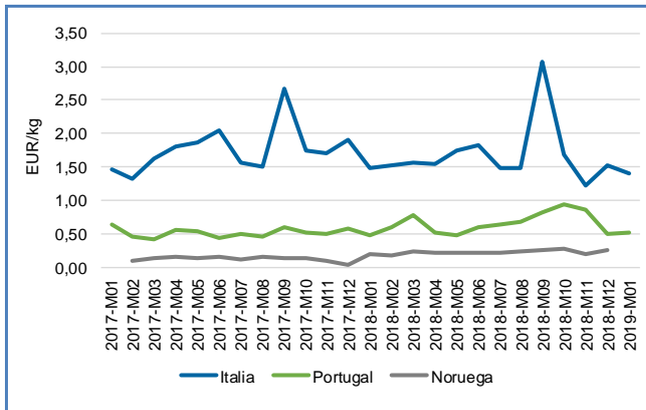
Figura 12. PRIMERA VENTA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES COMERCIALES EN EL REINO UNIDO, ENERO DE 2019



Los porcentajes muestran un cambio con respecto al año anterior.
Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.03.2019).

1.3 Comparativa de los precios de primera venta de las especies seleccionadas en países seleccionados

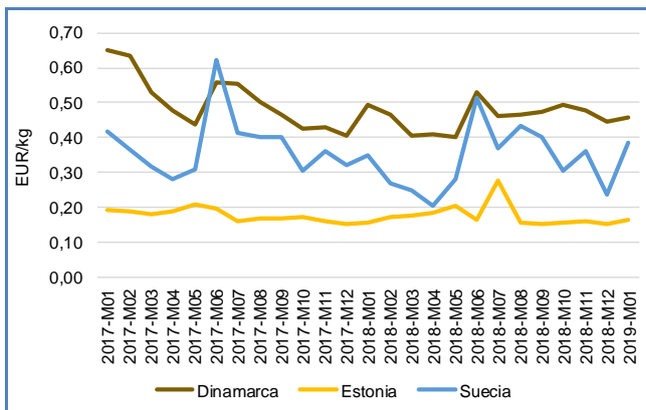
Figura 13. PRECIO DE PRIMERA VENTA DE LA BACALADILLA EN ITALIA, PORTUGAL Y NORUEGA



Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.03.2019).

La primera venta de **bacaladilla** en **Italia, Portugal y Noruega** representó el 78% del volumen de 2018 por países analizados. El precio medio de primera venta en **enero de 2019** fue de 1,39 EUR/kg en Italia (descenso del 8% frente a diciembre de 2018 y del 6,1% frente a enero de 2018), y de 0,51 EUR/kg en Portugal (aumento del 3,9% frente al mes anterior y del 5,9% con respecto al mismo mes de 2017). En Noruega, el mayor mercado, el precio más reciente registrado fue de 0,26 EUR/kg en diciembre de 2018, lo cual supuso un aumento del 32% con respecto al mes anterior y de casi un 650% con respecto a un año antes. El precio es más bajo en Noruega, donde la especie se destina al uso industrial.

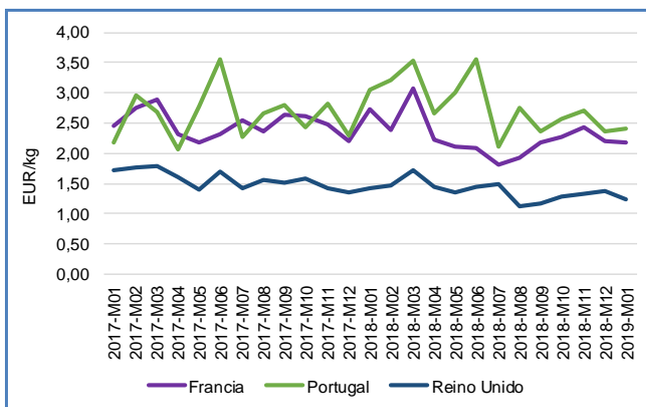
Figura 14. PRECIO DE PRIMERA VENTA DEL ARENQUE EN DINAMARCA, ESTONIA Y SUECIA



Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.03.2019).

La primera venta de **arenque** tiene lugar en muchos países. Los mercados de **Dinamarca, Estonia y Suecia** representan juntos un 25% de la primera venta de los países analizados. El precio medio de primera venta de **enero de 2019** fue de 0,46 EUR/kg en Dinamarca (un aumento del 2,9% con respecto a diciembre de 2018 y un descenso del 7,5% frente a enero de 2018), 0,16 EUR/kg en Estonia (aumento del 7,8% con respecto al mes anterior y del 3,3% frente al mismo mes de 2017), y de 0,38 EUR/kg en Suecia (ascenso del 62% frente a diciembre de 2018 y del 9,8% frente a enero de 2018). Los precios son más estables (y más bajos) en Estonia. Los precios de Dinamarca y Suecia son mucho más volátiles, pero suelen estar en consonancia.

Figura 15. PRECIO DE PRIMERA VENTA DE LA RAYA EN FRANCIA, PORTUGAL Y EL REINO UNIDO



Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.03.2019).

La primera venta de la **raya** también tiene lugar en varios países, pero **Francia, Portugal y el Reino Unido** representaron el 73,8% del volumen de 2018. El precio medio de primera venta en **enero de 2019** fue de 2,18 EUR/kg en Francia (ligero descenso del -0,8% con respecto a diciembre de 2018 y del -19,9% frente a enero de 2018), de 2,40 EUR/kg en Portugal (aumento del 1,4% con respecto al mes anterior y descenso del 21,1% en comparación con el mismo mes de 2017), y de 1,24 EUR/kg en el Reino Unido (descenso del 10,2% frente a diciembre de 2018 y descenso del 12,6% frente a enero de 2018).

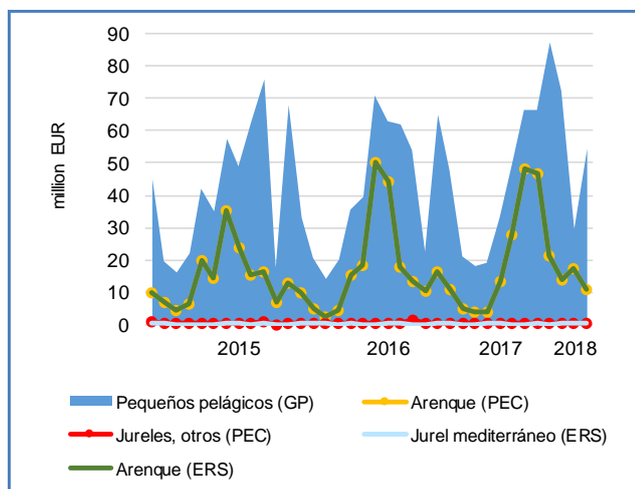
1.4. Grupo de productos del mes: pequeños pelágicos

El grupo de productos (GP) de los **pequeños pelágicos** fue el primero en valor y en volumen de los 11 GP vendidos en primera venta en enero de 2019². La primera venta alcanzó los 54,5 millones de euros y las 63.058 toneladas, descendiendo un 16% en valor y un 33% en volumen con respecto a enero de 2018. En los últimos 36 meses, el mayor valor de los pequeños pelágicos se registró en octubre de 2018, a más de 87 millones de euros.

El grupo de productos de los pequeños pelágicos incluye siete principales especies comerciales (PEC): anchoa, arenque, jurel, caballa, sardina, espadín y pequeños pelágicos diversos.

A nivel de especies (ERS), la caballa y el arenque son las especies más importantes en lo que respecta al valor total de primera venta (56% y 20% respectivamente), mientras que el jurel mediterráneo solamente representó el 0,002% del valor total de las especies de pequeños pelágicos en enero de 2019³.

Figura 16. COMPARATIVA DEL VALOR DE PRIMERA VENTA A NIVEL GP, PEC Y ERS PARA LOS PAÍSES ANALIZADOS



Fuente: EUMOFA (actualizado el 15.03.2019).

*Noruega queda excluido debido a un nivel limitado de datos para las especies a nivel ERS.

1.5. El arenque



El arenque (*Clupea harengus*) es una de las 200 especies de arenque de la familia Clupeidae que se encuentran en mar abierto a lo largo del Atlántico norte. Se agrupa en grandes bancos y migra entre los caladeros de desove y de hibernación en las zonas costeras y los caladeros de alimentación en alta mar. Los juveniles de arenque son una presa habitual debido

a su abundancia y a su pequeño tamaño. El arenque puede vivir hasta 15 años y alcanzar los 40 cm de largo y casi 700 g de peso. Alcanza la madurez sexual a los 3 o 4 años, cuando mide cerca de 25 cm⁴.

El arenque suele ser capturado por arrastreros pelágicos y cerqueros. Las principales poblaciones capturadas en aguas comunitarias son las del Báltico, el mar del Norte y el oeste de Escocia. Las capturas de arenque son estacionales y están sujetas a un total admisible de capturas (TAC) basado en factores precautorios. Las restricciones de las artes y la talla mínima de 20 cm también se siguen en la zona comunitaria⁵. La pesquería de arenque del mar del Norte está gestionada conjuntamente por la UE y Noruega través de planes de gestión a largo plazo, que se basan en un sistema de cuotas de capturas que se establece anualmente⁶.

Dinamarca, Noruega, Islandia y el Reino Unido se encuentran entre las principales naciones pesqueras para el arenque. En el mercado, el arenque se vende principalmente entero, fresco, marinado y ahumado.

² En la tabla 1.2 del Anexo se pueden encontrar más datos sobre los grupos de productos.

³ En la tabla 1.3 del Anexo se encuentra el ranking de las principales especies comerciales dentro del grupo de productos de los crustáceos.

⁴ <https://www.fishbase.in/summary/Clupea-harengus.html>

⁵ Reglamento (CE) n° 850/98

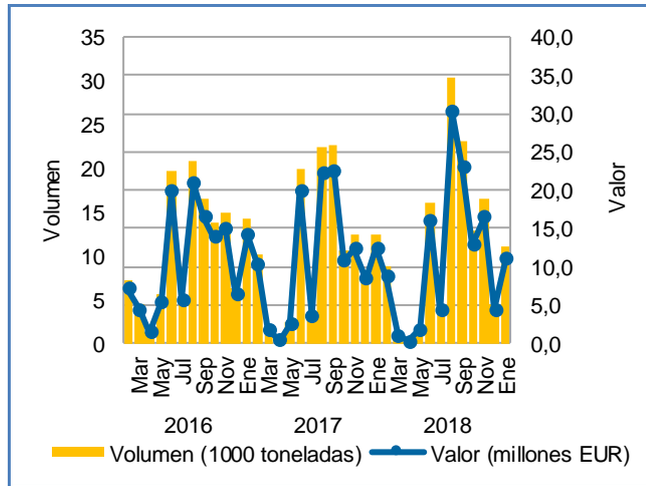
⁶ <https://www.consilium.europa.eu/en/press/press-releases/2018/12/19/atlantic-and-north-sea-council-agrees-2019-fishing-quotas/>

Países seleccionados

En **Dinamarca** en enero de 2019, la primera venta de arenque (5 millones de euros y 11.107 toneladas) descendió un 17% en valor y un 11% en volumen en comparación con el mismo periodo de 2018. Con respecto a enero de 2017, el valor descendió prácticamente a la mitad en valor y un 21% en volumen.

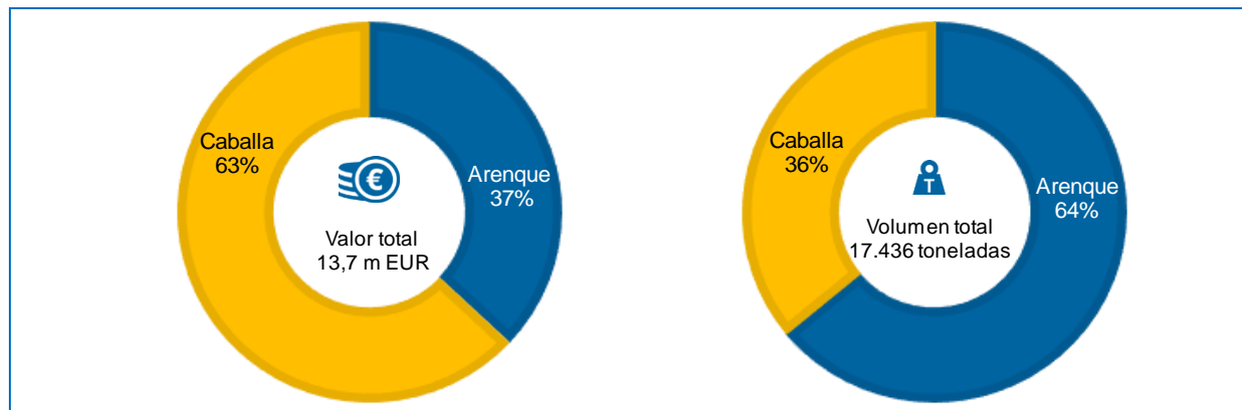
En enero de 2019, el 90% de la primera venta se produjo en el puerto de Skagen, en la costa del mar del Norte. Otros puertos daneses importantes incluyen Klintholm Havn, Gilleleje, y Hirtshals.

Figura 17. **ARENQUE: PRIMERA VENTA EN DINAMARCA**



Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.03.2019).

Figura 18. **COMPARATIVA DE LA PRIMERA VENTA DE LAS ESPECIES DE PEQUEÑOS PELÁGICOS (ERS) EN DINAMARCA, EN VALOR Y EN VOLUMEN, ENERO DE 2019**

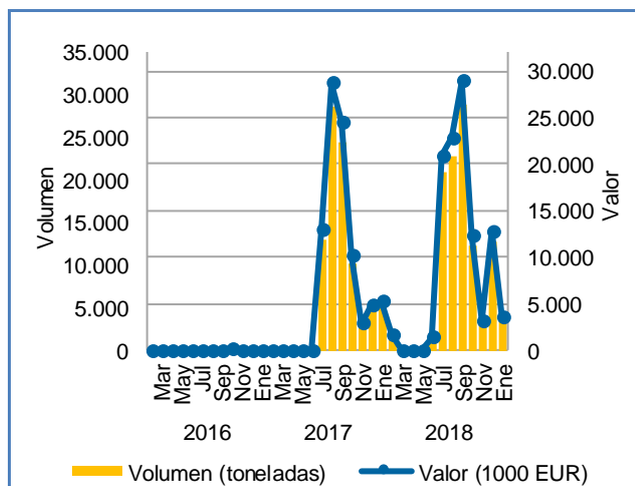


Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.03.2019).

En los Países Bajos en enero de 2019, la primera venta de arenque (3,57 millones de euros y 3.570 toneladas) descendió un 31% en valor y en volumen con respecto a enero de 2018. No se registraron actividades pesqueras a lo largo de la mayoría de 2016 ni entre marzo y mayo de 2017.

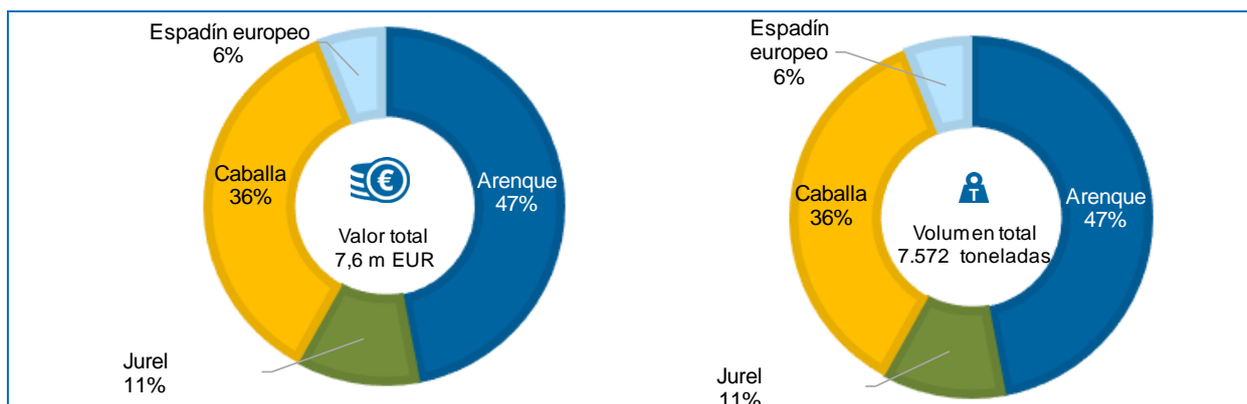
Scheveningen es el Puerto de los Países Bajos en el que se registró todo el valor y el volumen de arenque en enero de 2019.

Figura 19. **ARENQUE: PRIMERA VENTA EN LOS PAÍSES BAJOS**



Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.03.2019).

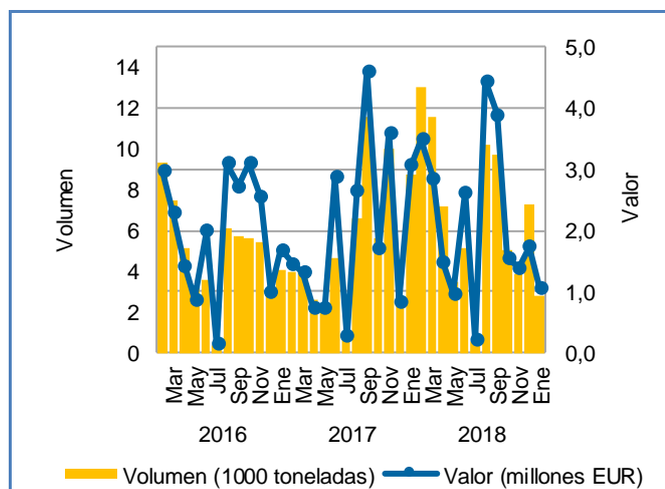
Figura 20. **COMPARATIVA DE LA PRIMERA VENTA DE LAS ESPECIES DE PEQUEÑOS PELÁGICOS (ERS) EN LOS PAÍSES BAJOS, EN VALOR Y EN VOLUMEN, ENERO DE 2019**



Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.03.2019).

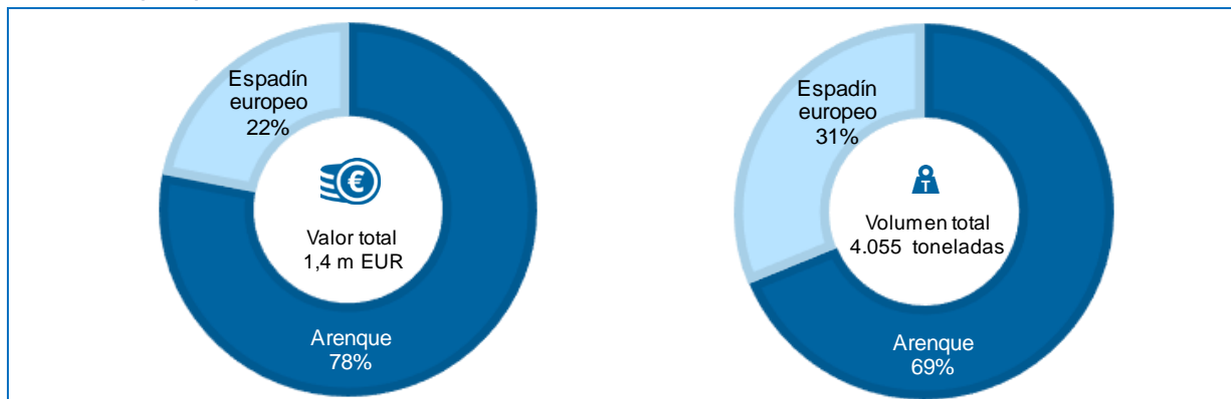
En **Suecia** en enero de 2019, el valor de primera venta descendió un 65%, alcanzando los 1,07 millones de euros, mientras que el volumen cayó un 68%, hasta las 2.790 toneladas. En comparación con enero de 2017, las tendencias también fueron inferiores, aunque en menor medida (-36% en valor y -31% en volumen). La pesquería del arenque fluctuó durante el periodo observado de 36 meses, con la menor pesquería en julio.

Figura 21. **ARENQUE: PRIMERA VENTA EN SUECIA**



Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.03.2019).

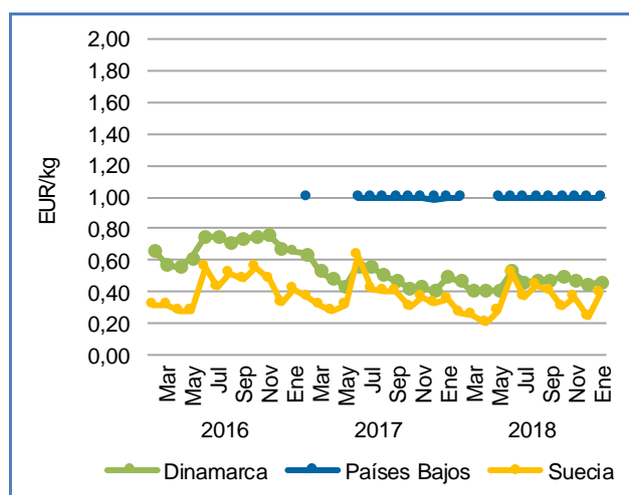
Figura 22. **COMPARATIVA DE LA PRIMERA VENTA DE LAS ESPECIES DE PEQUEÑOS PELÁGICOS (ERS) EN SUECIA, EN VALOR Y EN VOLUMEN, ENERO DE 2019**



Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.03.2019).

Tendencias de los precios

Figura 23. **ARENQUE: PRECIO DE PRIMERA VENTA EN PAÍSES SELECCIONADOS**



Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.03.2019).

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

Primera venta: Dinamarca, Polonia, Reino Unido (1/2018).

Tema del mes: El arenque en la UE (4/2018).

Importaciones extracomunitarias: desde Noruega e Islandia (1/2018), desde Noruega (9/2018).

En el último periodo de 36 meses (febrero 2016-enero 2018), el precio más alto del arenque se registró en los Países Bajos (1,00 EUR/kg), un 88% más alto que el de Dinamarca (0,54 EUR/kg) y un 172% superior al precio de Suecia (0,37 EUR/kg).

En **Dinamarca** en enero de 2019, el precio medio de primera venta del arenque (0,46 EUR/kg) descendió un 7% con respecto al mismo periodo de 2018 y un 29% en comparación con 2017. El precio medio del arenque se disparó en noviembre de 2016, situándose en 0,76 EUR/kg para 14.872 toneladas desembarcadas. En los últimos 36 meses, el precio más bajo se registró en mayo de 2018, a 0,40 EUR/kg para 1.748 toneladas. La mayor oferta de arenque se observa en agosto y en septiembre.

En los Países Bajos, el precio medio del arenque fue de 1,00 EUR/kg prácticamente todos los meses, debido a que los precios son internos. Las empresas propietarias de la flota pesquera se encargan de gestionar los productos congelados que se transbordan y desembarcan de sus propios buques congeladores. El mayor volumen de primera venta se registró en septiembre de 2018, cuando se vendieron 28.868 toneladas. El volumen más bajo fue de 606 kg y se registró en mayo de 2018.

Suecia fue el país con un menor rango de precios en comparación con el resto de los países analizados. En enero de 2019, el precio medio (0,38 EUR/kg) aumentó un 10% con respecto a enero de 2018 y descendió un 8% en comparación con el mismo periodo de 2017. En los últimos 36 meses, el precio más bajo (0,21 EUR/kg) se registró en abril de 2018, cuando se desembarcaron y vendieron 7.186 toneladas de arenque. Por otro lado, junio fue el mes con mayores precios de los últimos 36 meses, alcanzando el máximo en 2017, cuando se vendió una media de un kg de arenque a 0,62 euros.

1.6. El jurel mediterráneo



El jurel mediterráneo (*Trachurus mediterraneus*) es una especie meridional de caballa de la familia Carangidae. Se encuentra en el Atlántico oriental, desde el golfo de Vizcaya hasta Mauritania, incluyendo el mar Mediterráneo. Se trata de una especie marina bentopelágica y subtropical que puede alcanzar hasta 60 cm de largo y vivir entre 2 y 4 años.

Durante el día, el jurel forma grandes bancos en aguas de fondo e intermedias. Por la noche, se dispersa formando una capa que cubre el fondo marino. La especie suele ocupar mares epicontinentales a profundidades de 200 m, pero se han encontrado individuos a profundidades de hasta 500 m.

Los juveniles de jurel se alimentan de especies pelágicas y de organismos planctónicos como los copépodos. Los individuos de mayor tamaño se alimentan de pequeños peces⁷.

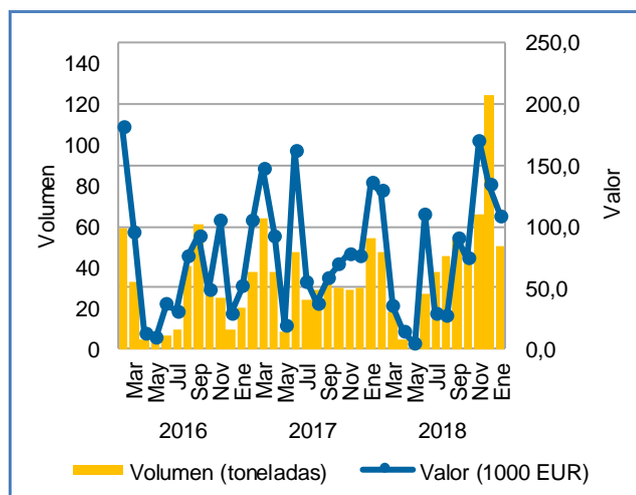
El jurel se pesca y desembarca principalmente para el consumo humano. En el mar Mediterráneo se captura normalmente con cerco y arrastre, así como con redes fijas. Esta especie también es objetivo de la pesca de recreo. No está sujeta a restricciones de TAC en el Mediterráneo⁸. En la UE, la talla mínima de desembarque del jurel spp. es de 15 cm⁹.

Países seleccionados

En **Francia** en enero de 2019, la primera venta de jurel mediterráneo cayó un 20% en valor y un 7% en volumen con respecto al mismo periodo de 2018. En comparación con 2017, la primera venta total fue un 112% más alta en valor debido al incremento del volumen en un 148%.

En enero de 2019, los principales puertos para la primera venta fueron Saint-Jean-de-Luz, Saint-Guénolém y Saint-Gilles-Croix-de-Vie.

Figura 24. JUREL MEDITERRÁNEO: PRIMERA VENTA EN FRANCIA



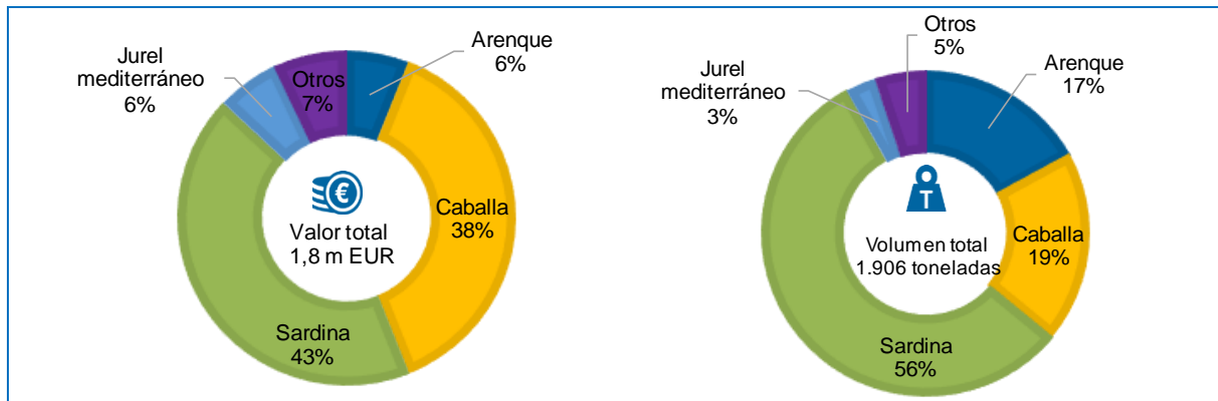
Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.03.2019).

⁷ <http://www.ices.dk/sites/pub/Publication%20Reports/Advice/2016/2016/hom-west.pdf>

⁸ Asesoramiento del STECF de 2013.

⁹ REGLAMENTO(CE) nº 2406/96 DEL CONSEJO <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/PDF/?uri=CELEX:31996R2406&from=EN>

Figura 25. **COMPARATIVA DE LA PRIMERA VENTA DE LAS ESPECIES DE PEQUEÑOS PELÁGICOS (ERS) EN FRANCIA, EN VALOR Y EN VOLUMEN, ENERO DE 2019**

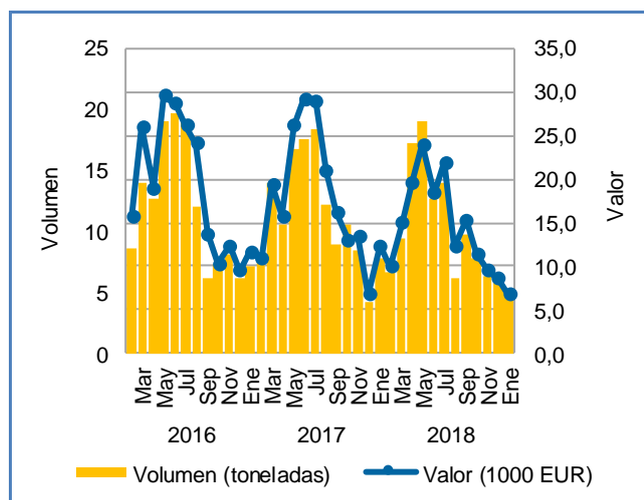


Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.03.2019).

En **Italia** en enero de 2019, la primera venta de jurel mediterráneo cayó un 46% en valor y un 33% en volumen con respecto al mismo periodo de 2018. En comparación con el mismo periodo de 2017, el valor de primera venta descendió un 42%, mientras que el volumen cayó en torno a un cuarto.

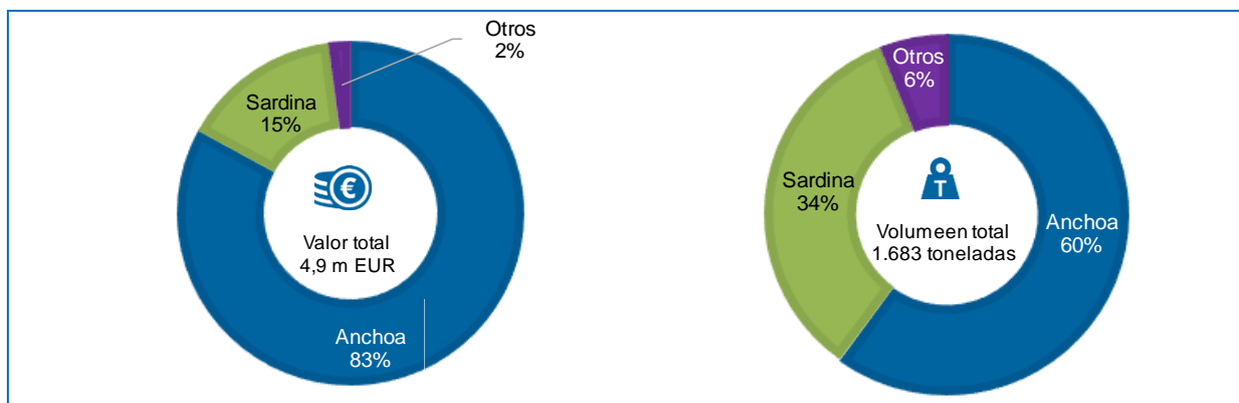
El puerto de Porto Santo Stefano, en la costa del mar Tirreno, es el Puerto en el que se registró el 42% del valor de primera venta en enero de 2019.

Figura 26. **JUREL MEDITERRÁNEO: PRIMERA VENTA EN ITALIA**



Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.03.2019).

Figura 27. **COMPARATIVA DE LA PRIMERA VENTA DE LAS ESPECIES DE PEQUEÑOS PELÁGICOS (ERS) EN ITALIA, EN VALOR Y EN VOLUMEN, ENERO DE 2019**

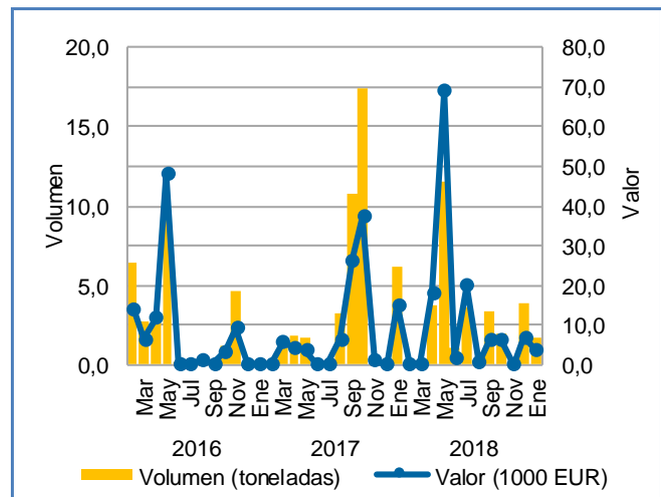


Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.03.2019).

Portugal registró el menor número de capturas de jurel mediterráneo de los países analizados. En enero de 2019, la primera venta de jurel mediterráneo descendió un 77% en valor (3.485 euros) y un 73% en volumen (1,7 toneladas), con respecto a enero de 2018.

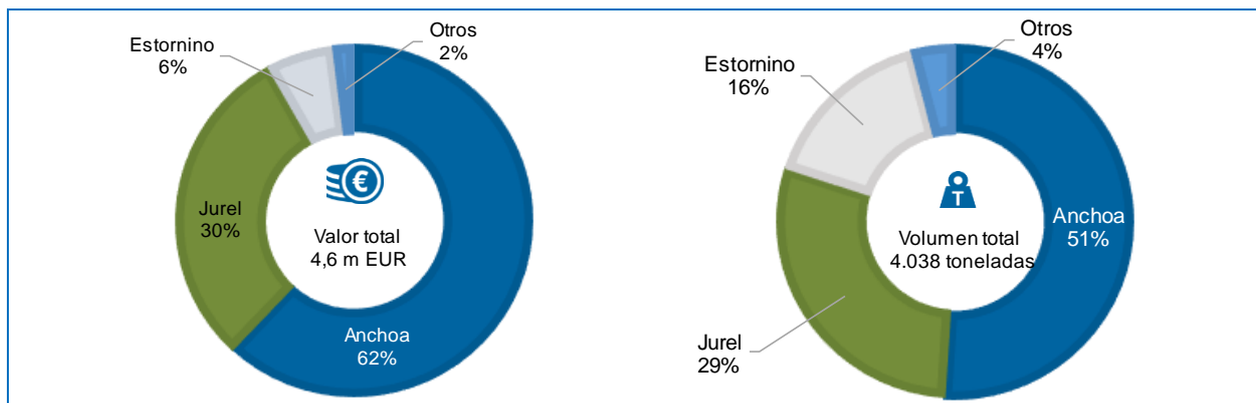
En enero de 2019, toda la primera venta se produjo en el puerto de Peniche, en la subregión Oeste.

Figura 28. **JUREL MEDITERRÁNEO: PRIMERA VENTA EN PORTUGAL**



Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.03.2019).

Figura 29. **COMPARATIVA DE LA PRIMERA VENTA DE LAS ESPECIES DE PEQUEÑOS PELÁGICOS (ERS) EN PORTUGAL, EN VALOR Y EN VOLUMEN, ENERO DE 2019**



Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.03.2019).

Tendencias de los precios

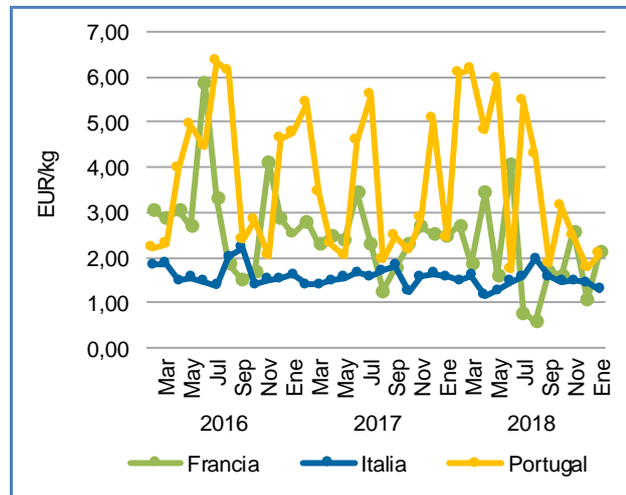
En los últimos 36 meses (febrero 2016-enero 2019), el mayor precio medio del jurel mediterráneo se observó en Portugal (3,73 EUR/kg), seguido de Francia (2,44 EUR/kg), e Italia (1,55 EUR/kg). El alto precio de Portugal está estrechamente ligado al volumen de primera venta registrado, que es el menor de todos los países analizados.

En **Francia** en enero de 2019, el precio medio de primera venta (2,13 EUR/kg) descendió un 14% con respecto al mismo período de 2018 y 2017. El mayor precio se registró en junio de 2016, a 5,89 EUR/kg para 6 toneladas, mientras que el precio más bajo se registró en agosto de 2018, cuando se vendieron 46 toneladas a 0,58 EUR/kg. El jurel mediterráneo se captura principalmente junto con otras especies de pequeños pelágicos y no existe una temporada de pesca específica para esta especie.

En **Italia**, el precio medio del jurel mediterráneo en enero de 2019 fue de 1,28 EUR/kg –un descenso del 19% con respecto a enero de 2018, y de un 21% frente a 2017. El mayor precio medio se registró en septiembre de 2016, cuando se vendieron 6 toneladas a 2,22 EUR/kg. El precio medio más bajo fue el de abril de 2018, a 1,15 EUR/kg para 17 toneladas. La temporada alta de la pesquería del jurel mediterráneo va de mayo a julio.

En **Portugal** en enero de 2019, el precio medio del jurel mediterráneo fue de 2,07 EUR/kg –un descenso del 15% con respecto a enero de 2018. El precio más alto se registró en julio de 2016, cuando se vendieron 59 kg a 6,34 EUR/kg. El precio más bajo del periodo trianual se registró en junio de 2018, a 1,73 EUR/kg para 1.070 kg. En el periodo observado, la primera venta fluctuó sin una tendencia clara, debido a una oferta muy limitada y al hecho de que el jurel mediterráneo no es una de las principales especies objetivo de la pesquería mixta de cerco. Dicha pesquería también tiene como objetivo la sardina y el estornino del Atlántico¹⁰.

Figura 30. JUREL MEDITERRÁNEO: PRECIO DE PRIMERA VENTA EN PAÍSES SELECCIONADOS



Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.03.2019).

¹⁰ <http://minouw-project.eu/case-studies-new/case-study-2-2-purse-seine-fisheries-in-portugal/>

2 Importaciones extracomunitarias

Cada mes se analizan los precios semanales de las importaciones extracomunitarias (valores unitarios medios semanales, en EUR/kg) de nueve especies. Tres de ellas, que son las más relevantes en lo que se refiere a valor y volumen, se analizan todos los meses: el salmón del Atlántico fresco de Noruega, el abadejo de Alaska congelado de China y el camarón y langostino tropical congelado (género *Penaeus*) de Ecuador. Otras seis especies cambian cada mes, y en esta edición de Las noticias destacadas del mes se abordan el arenque, el jurel y la sardina, analizados como parte del grupo de productos seleccionados del mes, que en esta ocasión se trata de los pequeños pelágicos, junto con otras tres especies seleccionadas: el rabil, el eglefino y la almeja, los berberechos y las arcas.

El precio semanal del **salmón del Atlántico** entero y fresco (*Salmo salar*, Código NC 03021400) importado desde **Noruega** ascendió a 6,68 EUR/kg en la **semana 9**, lo cual supuso un aumento del 9,7% con respecto a la semana anterior. El volumen, de 10.864 toneladas, descendió un 8,9%. En comparación con el año anterior, el precio de la semana 9 se mantuvo sin cambios y, en comparación con las cuatro semanas anteriores, en las que el precio medio fue de 5,90 EUR/kg, el precio de la semana 9 ascendió un 13,2%. Los precios se ven afectados por muchos factores, desde el precio del salmón escocés hasta los precios de los mercados de todo el mundo. La oferta moderada del mercado comunitario hizo que los precios spot se disparasen la semana 10, siguiendo la misma tendencia observada en 2018.

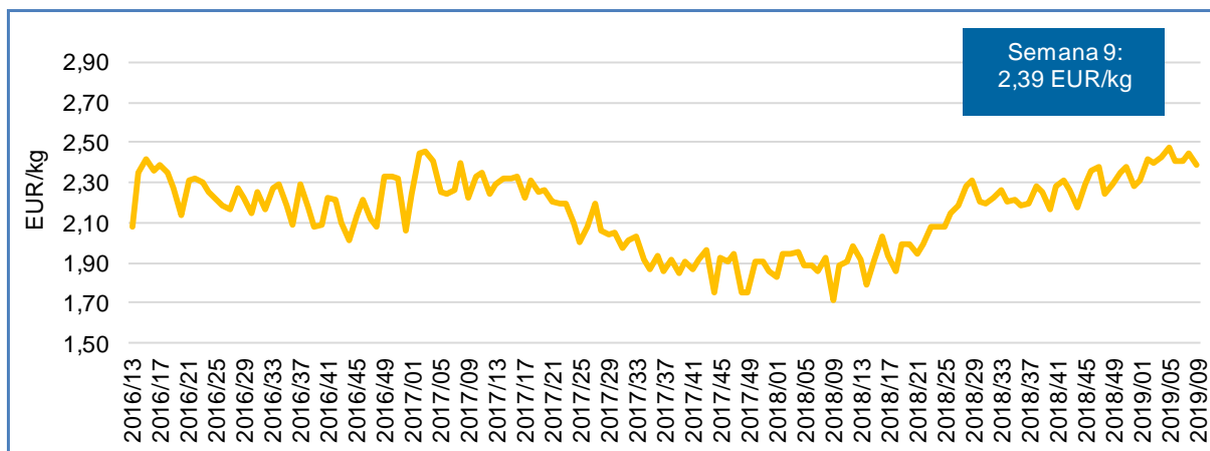
Figura 31. PRECIO DE IMPORTACIÓN DEL SALMÓN DEL ATLÁNTICO FRESCO Y ENTERO DE NORUEGA



Fuente: Comisión Europea (actualizado el 14.03.2019).

El precio de los filetes congelados de **abadejo de Alaska** (*Theragra chalcogramma*, Código NC 03047500) importados de **China** descendió ligeramente (-2,4%) en la semana 9, pero ha ido en aumento desde principios de 2018. En comparación con la semana 9 de 2018, el precio de la semana 9 de 2019 aumentó un 39,8% y, en comparación con las cuatro semanas anteriores, en las que el precio medio fue de 2,43 EUR/kg, el precio de la semana 9 descendió un 1,7%. El fortalecimiento del mercado aparente puede deberse a las condiciones del mercado mundial del abadejo de Alaska, que procede de la mayoría de los países del Pacífico Norte. La demanda de abadejo se encuentra en aumento en los principales mercados, ya que es más económica que las especies de pescado blanco con las que compete, como el bacalao.

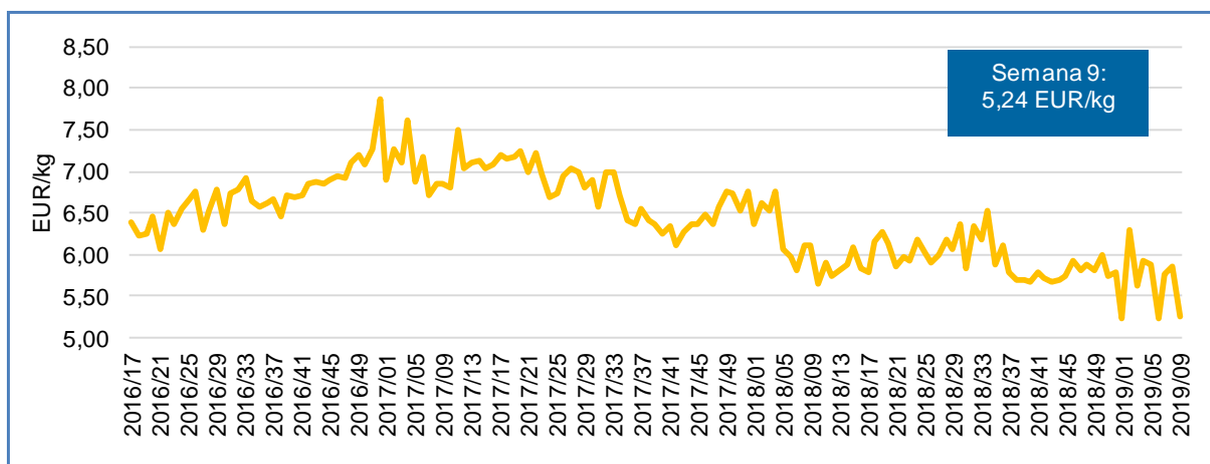
Figura 32. PRECIO DE IMPORTACIÓN DE LOS FILETES CONGELADOS DE ABADEJO DE ALASKA PROCEDENTES DE CHINA



Fuente: Comisión Europea (actualizado el 14.03.2019).

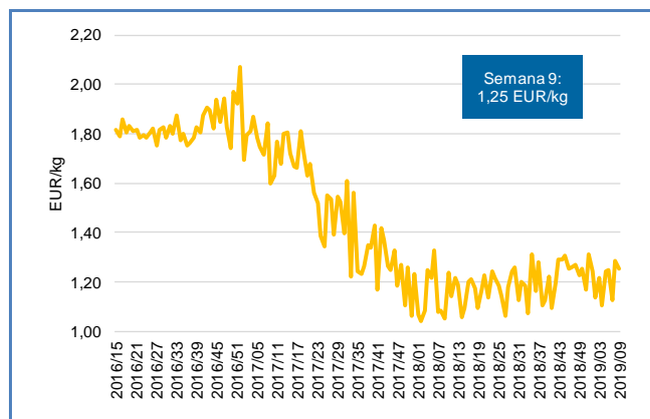
El precio del **camarón y langostino tropical** (género *Penaeus*, Código NC 03061792) congelado de Ecuador cayó considerablemente la **semana 9**, descendiendo un 10,5% hasta 5,24 EUR/kg. Al mismo tiempo, el volumen ascendió un 6,3%, hasta las 1.250 toneladas. En comparación con hace un año, el precio de la semana 9 descendió un 14,3%, mientras que, en comparación con las cuatro semanas anteriores, durante las cuales el precio medio fue de 5,69 EUR/kg, el precio de la semana 9 cayó un 7,8%. El precio ha ido en descenso de manera irregular desde el pico de 7,88 EUR alcanzado en la semana 52 de 2016. La producción de Ecuador sigue en aumento, aunque la mayor parte del suministro se envía a los mercados asiáticos. Las importaciones comunitarias han caído con fuerza desde el pico de 3.304 toneladas alcanzado la semana 47 de 2018.

Figura 33. PRECIO DE IMPORTACIÓN DEL CAMARÓN Y LANGOSTINO TROPICAL CONGELADO DE ECUADOR



Fuente: Comisión Europea (actualizado el 14.03.2019).

Figura 34. PRECIO DE IMPORTACIÓN DEL ARENQUE CONGELADO DE NORUEGA

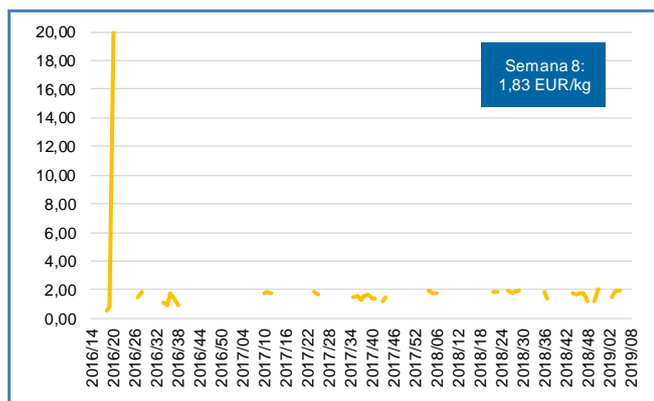


Fuente: Comisión Europea (actualizado el 14.03.2019).

En el caso del **arenque congelado** (*Clupea harengus*, *Clupea pallasii*, Código NC 03049923) importado de Noruega, el precio fue de 1,25 EUR/kg en la **semana 9**, un descenso del 2,5% con respecto a la semana anterior, junto con una caída del 20% del volumen a 413 toneladas. En comparación con el año anterior, el precio de la semana 9 aumentó un 19,3%, y en comparación con las cuatro semanas anteriores, en las que el precio alcanzó una media de 1,23 EUR/kg, el precio de la semana 9 aumentó un 2,3%. A pesar de su volatilidad de una semana a otra, el precio de este producto se mantuvo relativamente estable a largo plazo desde la semana 2 de 2018. Antes de dicha semana, el precio cayó considerablemente desde el pico de 2,07 EUR/kg de la semana 52 de 2016. Durante el periodo observado, el volumen siguió siendo muy errático, no mostrando una tendencia clara a largo plazo.

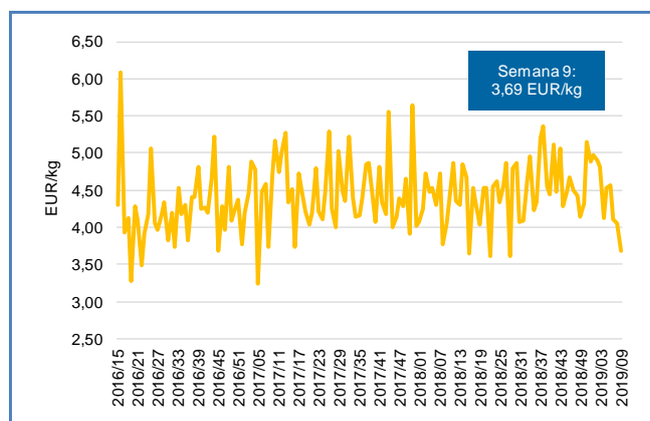
Las importaciones de **jurel** (*Trachurus trachurus*, código NC 03035510) congelado de **Noruega** son esporádicas. Más recientemente, en la **semana 8** de 2019, el precio fue de 1,83 EUR/kg, con un volumen de 44,8 toneladas. El precio se situó en una media de 1,76 EUR/kg desde la primera semana de 2018.

Figura 35. PRECIO DE IMPORTACIÓN DEL JUREL CONGELADO DE NORUEGA



Fuente: Comisión Europea (actualizado el 14.03.2019).

Figura 36. PRECIO DE IMPORTACIÓN DE LA SARDINA, ENTERA O EN PORTCIONES, PERO NO TRITURADA, EN ACEITE DE OLIVA, PREPARADO O EN CONSERVA DE MARRUECOS

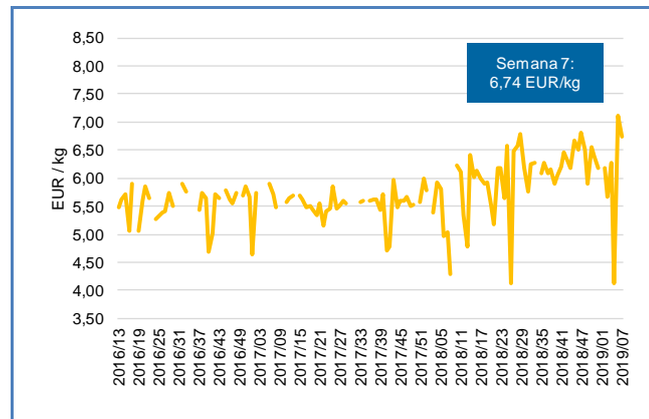


Fuente: Comisión Europea (actualizado el 14.03.2019).

En el caso de la **sardina**, entera o en porciones, pero no triturada, en aceite de oliva, preparada o en conserva (Código NC 16041311), importada desde **Marruecos**, el precio siguió un descenso continuo desde la primera semana de enero, cayendo a 3,69 EUR/kg en la **semana 9**. Al mismo tiempo, el volumen ascendió un 152%. En comparación con la misma semana de hace un año, el precio de la semana 9 registró un descenso del 19,2%, y en comparación con las cuatro semanas anteriores, durante las que el precio alcanzó una media de 4,31 EUR/kg, el precio de la semana 9 observó un descenso del 14,5%. Durante el periodo analizado, el precio medio fue de 4,42 EUR/kg, y mostró muy pocos cambios a largo plazo, reflejando un producto de larga duración en los lineales y un mercado predecible.

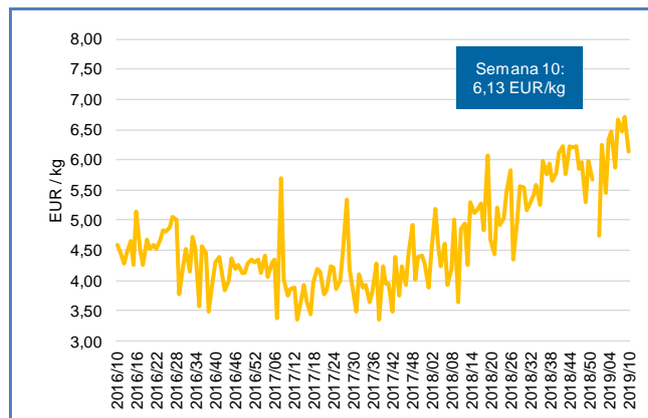
El precio de importación del **rabil** (*Thunnus albacares*, Código NC 16041431), en aceite vegetal, preparado o en conserva, de las **Seychelles** fue de 6,74 EUR/kg en la **semana 7**, un descenso del 5,4% con respecto a la semana anterior, pero aun así mucho mayor que los mínimos de récord de 4,12 EUR/kg alcanzados en la semana 26 de 2018 y la semana 5 de 2019. En comparación con la misma semana de hace un año, el precio de la semana 7 aumentó un 33,9%, y en comparación con las cuatro semanas anteriores, en las que el precio medio fue de 5,79 EUR/kg, el precio de la semana 7 aumentó un 16,3%. El volumen ascendió un 29,2% en la semana 7, hasta las 242 toneladas, pero durante el periodo analizado se registró un descenso general del volumen, mientras que se registró un aumento general del precio.

Figura 37. **PRECIO DE IMPORTACIÓN DEL RABIL EN ACEITE VEGETAL, PREPARADO O EN CONSERVA DE LAS SEYCHELLES**



Fuente: Comisión Europea (actualizado el 14.03.2019).

Figura 38. **PRECIO DE IMPORTACIÓN DE LOS FILETES CONGELADOS DE EGLEFINO DE LA FEDERACIÓN RUSA**

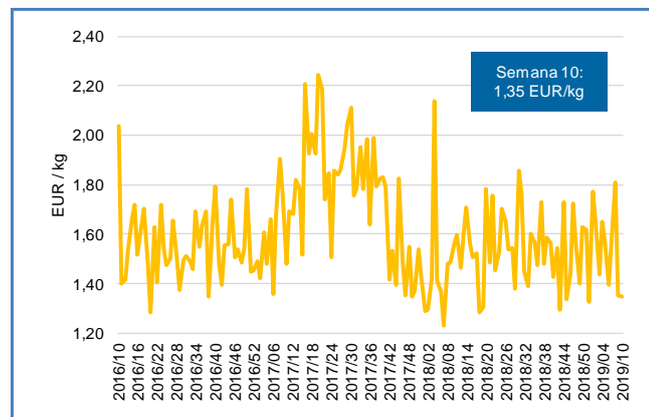


Fuente: Comisión Europea (actualizado el 14.03.2019).

El precio de la **almeja, berberechos y arcas**, preparados o en conserva (Código NC 16055600) importados de **Vietnam**, (1,35 EUR/kg) se mantuvo sin cambios en la semana **10** con respecto a la semana anterior, pero descendió considerablemente con respecto al precio medio de 1,61 EUR/kg del periodo analizado. En comparación con la semana 10 de 2018, el precio de la semana 10 de 2019 registró un descenso del 13,5%, y en comparación con las cuatro semanas anteriores, durante las que el precio medio fue de 1,53 EUR/kg, el precio de la semana 10 observó un descenso del 11,8%. Desde principios de 2018, el precio no mostró ninguna tendencia ascendente o descendente a largo plazo. El volumen es errático, pero tampoco ha mostrado una tendencia a largo plazo.

El precio de los filetes congelados de **eglefino** (*Melanogrammus aeglefinus*, Código NC 03047200), importado desde la **Federación Rusa**, cayó a 6,13 EUR/kg en la **semana 10**, una caída del 8,6% con respecto a la semana anterior. En comparación con la misma semana de hace un año, el precio de la semana 10 aumentó un 69,0%, pero en comparación con las cuatro semanas anteriores, durante las cuales el precio medio fue de 6,43 EUR/kg, el precio de la semana 10 registró un descenso del 4,7%. Ha habido un fuerte aumento a largo plazo del precio a partir de la caída a 3,35 EUR/kg de la semana 38 de 2017. El volumen descendió un 41,5% en la semana 10, hasta las 58,8 toneladas, muy inferior al reciente pico de 643 toneladas de la semana 39 de 2018.

Figura 39. **PRECIO DE IMPORTACIÓN DE LA ALMEJA, BERBERECHOS Y ARCAS PREPARADOS O EN CONSERVA DE VIETNAM**



Fuente: Comisión Europea (actualizado el 14.03.2019).

3 Consumo

3.1. CONSUMO EN LOS HOGARES DE LA UE

En diciembre de 2018, el consumo de productos frescos de la pesca y la acuicultura aumentó en Dinamarca, Hungría, Irlanda y Portugal tanto en volumen como en valor en comparación con el mismo mes del año anterior. Los mayores incrementos se produjeron en Hungría (+11% y +14%, respectivamente). En Italia, el consumo se mantuvo sin cambios, pero se registró un aumento del 2% del valor. En el resto de los Estados miembros analizados, el consumo descendió en volumen y en valor, salvo en el Reino Unido, donde los volúmenes consumidos aumentaron ligeramente (+1%).

Tabla 2. RESUMEN DE DICIEMBRE DE LOS PAÍSES ANALIZADOS (volumen en toneladas y valor en millones de EUR)

| País | Consumo per cápita 2016* (equivalente de peso vivo) Kg/cápita/año | Diciembre 2016 | | Diciembre 2017 | | Noviembre 2018 | | Diciembre 2018 | | Cambio de diciembre de 2017 a diciembre de 2018 | |
|-----------|---|----------------|--------|----------------|--------|----------------|--------|----------------|--------|---|-------|
| | | Volumen | Valor | Volumen | Valor | Volumen | Valor | Volumen | Valor | Volumen | Valor |
| Dinamarca | 24,7 | 652 | 11,60 | 518 | 9,20 | 503 | 7,57 | 562 | 9,36 | 8% | 2% |
| Francia | 32,9 | 29.245 | 327,59 | 29.169 | 324,89 | 18.123 | 192,51 | 26.369 | 306,03 | 10% | 6% |
| Alemania | 13,9 | 6.897 | 85,55 | 7.279 | 91,89 | 5.139 | 64,29 | 6.539 | 86,07 | 10% | 6% |
| Hungría | 5,2 | 2.361 | 10,96 | 1.940 | 10,40 | 376 | 2,44 | 2.163 | 11,90 | 11% | 14% |
| Irlanda | 23,0 | 1.367 | 22,03 | 1.215 | 19,50 | 968 | 13,88 | 1.292 | 20,58 | 6% | 6% |
| Italia | 31,1 | 39.394 | 355,85 | 39.187 | 358,85 | 27.857 | 250,83 | 39.174 | 364,46 | 0% | 2% |
| P. Bajos | 21,0 | 3.293 | 57,11 | 3.215 | 55,88 | 2.480 | 34,69 | 3.170 | 53,74 | 1% | 4% |
| Polonia | 14,5 | 15.084 | 63,12 | 14.750 | 70,32 | 4.309 | 25,84 | 13.514 | 67,11 | 8% | 5% |
| Portugal | 57,0 | 5.287 | 37,74 | 4.251 | 32,76 | 4.106 | 28,68 | 4.412 | 36,15 | 4% | 10% |
| España | 45,7 | 62.401 | 526,53 | 57.807 | 515,78 | 51.665 | 397,70 | 56.862 | 502,54 | 2% | 3% |
| Suecia | 26,4 | 791 | 11,39 | 866 | 11,88 | 548 | 7,29 | 849 | 11,09 | 2% | 7% |
| R. Unido | 23,7 | 5.155 | 68,15 | 4.191 | 56,93 | 3.566 | 53,40 | 4.252 | 54,54 | 1% | 4% |

Fuente: basado en Europanel (actualizado el 08.03.2019).

* En el siguiente enlace se pueden consultar los datos sobre el consumo per cápita de productos pesqueros de todos los Estados miembros:
http://eumofa.eu/documents/20178/132648/ES_El-mercado+pesquero+de+la+UE+2018.pdf

En los últimos tres años, en todos los Estados miembros analizados salvo Dinamarca, el consumo en los hogares de productos frescos de la pesca y de la acuicultura en el mes de diciembre se situó por encima del volumen medio anual. Fue especialmente relevante en Hungría y Polonia, donde el consumo de productos pesqueros aumenta en Navidad, festividad tradicional en ambos países.

En términos de valor, el consumo de diciembre se situó por encima de la media anual en Francia, Hungría, Irlanda, Italia, los Países Bajos y Polonia.

3.2. Rape fresco

Hábitat: especie demersal depredadora que habita prácticamente enterrada en la arena, a profundidades de entre 50 y 500 m.

Zona de captura: Zonas costeras del mar Mediterráneo, mar Negro, Atlántico norte oriental, desde el estrecho de Gibraltar hasta el mar de Barents suroccidental¹¹.

Principales países productores de Europa: Francia, Reino Unido, Irlanda, Dinamarca, España y Portugal¹².

Método de producción: captura.

Principales consumidores de la UE: Francia, España, Reino Unido.

Presentación: sin cabeza y eviscerado, sin piel, fileteado, colas.

Conservación: fresco, congelado.

Preparación: al horno, a la plancha, cocido.



3.2.1 Resumen general del consumo en los hogares de Francia y España

Francia y España se encuentran entre los países con un mayor consumo per cápita de productos de la pesca y de la acuicultura. En España, el consumo per cápita fue de 45,7 kg en 2016, un 88% más que la media comunitaria de 24,3 kg, y se mantuvo sin cambios frente al año anterior. En comparación con el consumo de Portugal (57,0 kg per cápita, el más alto de la UE) el consumo de España fue un 20% más bajo.

El consumo per cápita de Francia fue de 32,9 kg en 2016, un 28% más bajo que en España, pero un 35% más alto que la media de la UE. En comparación con 2015, mostró un descenso del 1%. Consulte la tabla 3 para más información sobre el consumo per cápita en la UE.

Tanto en Francia como en España, los precios de venta al público del rape fresco fluctuaron durante enero de 2016-diciembre de 2018. Los precios de Francia (16,65 EUR/kg de media mensual) fueron más altos que los de España, (1.004 toneladas de media mensual).

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

Primera venta: Bélgica (2/2017, 8/2016, 4/2015, 2/2014), (Dinamarca (6/2018, 2/2017), Francia (2/2017, 1/2015, marzo 2013), Italia (6/2018), Portugal (6/2018), Reino Unido (2/2017, 5/2016, julio 2013).

Importaciones extracomunitarias: Noruega (06/2018).

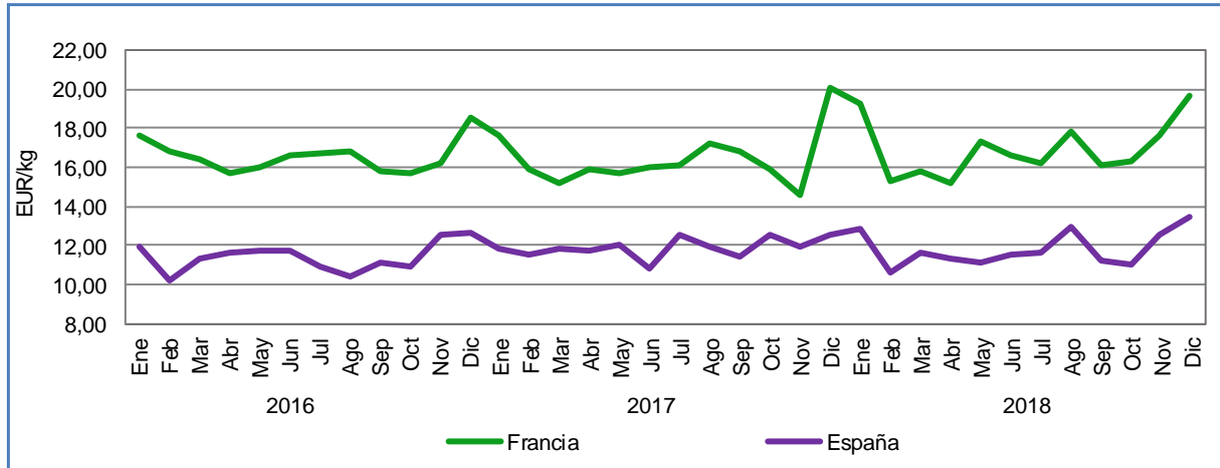
Tema del mes: El rape en el mercado comunitario (10/2016), El rape en Francia (marzo 2013).

Consumo: Francia (1/2017), España (1/2017).

¹¹ <https://www.ices.dk/explore-us/projects/EU-RFP/EU%20Repository/ICES%20FishMap/ICES%20FishMap%20species%20factsheet-haddock.pdf>

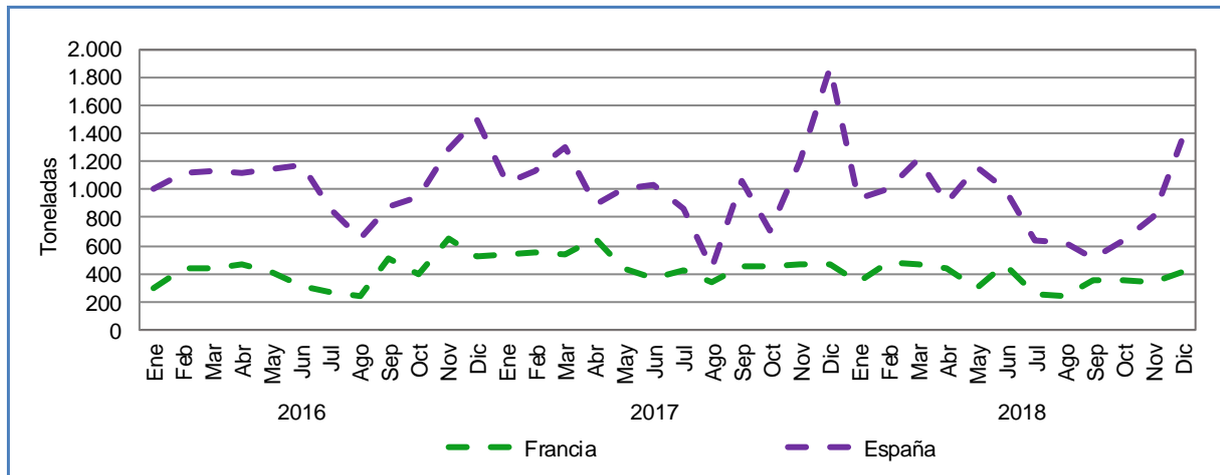
¹² www.eumofa.eu/documents/20178/22933/Monthly+Highlights+-+N.10-2016.pdf

Figura 40. PRECIOS DE VENTA AL PÚBLICO DEL RAPE FRESCO



Fuente: EUMOFA, basado en datos del Europanel (actualizado el 08.03.2019).

Figura 41. COMPRAS DE RAPE FRESCO EN LOS HOGARES



Fuente: EUMOFA, basado en datos del Europanel (actualizado el 08.03.2019).

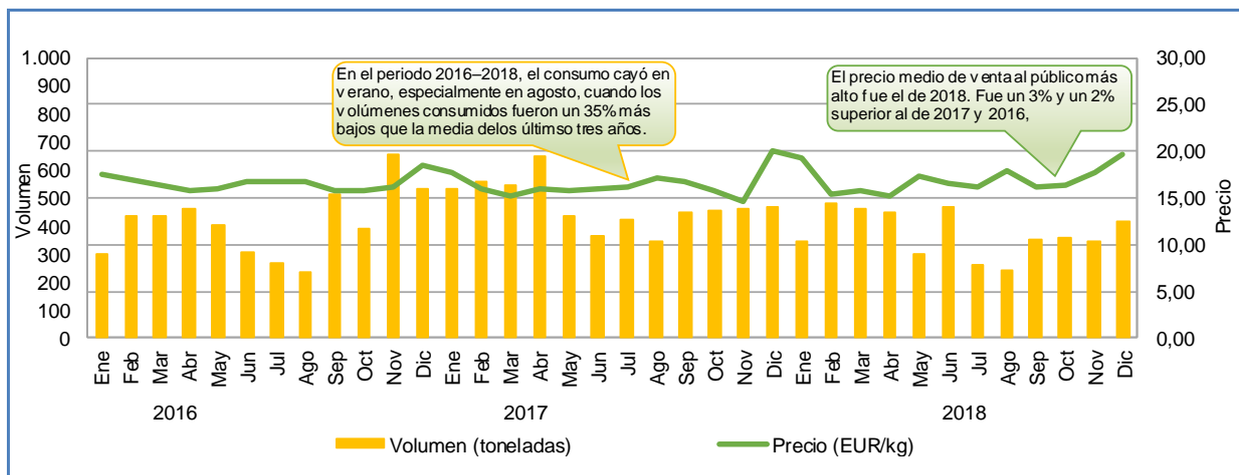
3.2.2 Tendencia de consumo en Francia

Tendencia a largo plazo, enero de 2016-diciembre de 2018: descenso del volumen y aumento del precio.

Precio medio anual: 16,58 EUR/kg (2016), 16,41 EUR/kg (2017), 16,95 EUR/kg (2018).

Consumo anual total: 4.935 toneladas (2016), 5.682 toneladas (2017), 4.462 toneladas (2018).

Figura 42. PRECIO DE VENTA AL PÚBLICO Y VOLUMEN VENDIDO DE RAPE FRESCO EN FRANCIA



Fuente: EUMOFA, basado en el Europanel (actualizado el 08.03.2019).

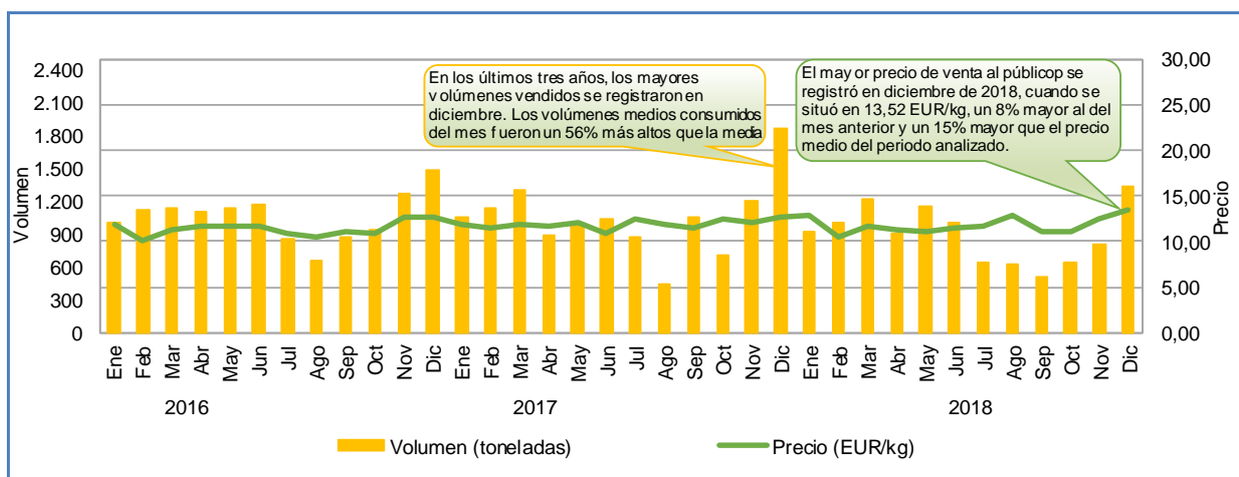
3.2.3 Tendencia de consumo en España

Tendencia a largo plazo, enero de 2015–noviembre de 2018: descenso del volumen y ligero aumento del precio.

Precio medio anual: 11,44 EUR/kg (2016), 11,90 EUR/kg (2017), 11,84 EUR/kg (2018).

Consumo anual total: 12.798 toneladas (2016), 12.544 toneladas (2017), 10.799 toneladas (2018).

Figura 43. PRECIO DE VENTA AL PÚBLICO Y VOLUMEN VENDIDO DE RAPE FRESCO EN ESPAÑA



Fuente: EUMOFA, basado en el Europanel (actualizado el 08.03.2019).

4 Caso práctico – La pesca y la acuicultura en Marruecos

Con dos litorales, el mediterráneo y el atlántico, una costa de 3.500 km de largo (500 km en la costa mediterránea y 3.000 en la atlántica) y una zona marítima de 1,2 millones de metros cuadrados, Marruecos cuenta con importantes activos pesqueros. La pesca desempeña un papel vital en la economía del reino: aporta más del 2% al PIB, ofrece más de 200.000 puestos de trabajo directos (108.000 en el mar y 94.000 en tierra) y representa el 45% de las exportaciones agroalimentarias y el 9% de las exportaciones totales.

Gracias a sus capturas, de más de 1,45 millones de toneladas en 2016, Marruecos es la primera nación pesquera de África y la 17ª a nivel mundial¹³.

4.1. Producción

Pesca

La flota pesquera de Marruecos está compuesta por dos segmentos:

- La flota de bajura, que cuenta con 2.522 embarcaciones registradas (54 GT¹⁴ de media), 1.790 de las cuales se encontraban operativas en 2017 (653 arrastreros, 691 cerqueros, 439 palangreros y 7 coraleros),
- La flota de altura, con 454 embarcaciones registradas (339 GT de media), 325 de las cuales estaban activas en 2017 (237 arrastreros cefalopoderos, 61 arrastreros congeladores de camarón y langostino, 25 arrastreros pelágicos y 2 atuneros cerqueros).

La flota de bajura aportó el 94,6% de la producción pesquera total en volumen y el 61% en valor en 2017.

En 2018, los desembarques de la flota de bajura marroquí alcanzaron 1,3 millones de toneladas para un valor de primera venta de 7.350 millones de dirhams marroquíes (MAD), o 663 millones de euros.

La mayor parte de los recursos pesqueros se concentra en el Atlántico central y sur. Con desembarques de 26.000 toneladas en 2018, el Mediterráneo contribuye poco a los desembarques totales de Marruecos (2% del volumen y 8,6% del valor).

Tabla 3. **DESEMBARQUES POR FRUPO DE PRODUCTO EN MARRUECOS EN 2018 – PESCA DE BAJURA**

| Grupo de productos | Miles de toneladas | Millones de MAD | Millones de EUR |
|--------------------|--------------------|-----------------|-----------------|
| Especies pelágic | 1.189 | 3.033 | 274 |
| Cefalópodos | 38 | 2.665 | 240 |
| Pescados blancos | 64 | 1.328 | 120 |
| Crustáceos | 5 | 258 | 23 |
| Algas | 15 | 55 | 5 |
| Marisco | 1 | 7 | 1 |
| Total | 1.311 | 7.346 | 663 |

Fuente: Office National des Pêches (ONP).

En 2018, los cinco principales puertos fueron Dajla (608.000 toneladas), El Aaiún (372.000 toneladas), Agadir (70.000 toneladas), Tan-Tan (60.000 toneladas) y Bojador (49.000 toneladas). Los pequeños pelágicos representan el 91% de los desembarques totales en volumen y el 41% en valor. Marruecos es el primer productor y exportador de *Sardina pilchardus* a nivel mundial. En torno a 50 empresas conserveras participan en esta actividad. Con menos del 3% de los desembarques en volumen, los cefalópodos representan el 36% del valor total.

¹³ FAO.

¹⁴ Arqueo bruto.

Acuicultura

La acuicultura continúa siendo un sector de menor importancia: la producción acuícola fue de 537 toneladas en 2017 (+124 toneladas que en 2012). Actualmente, se limita a dos especies: la ostra (cultivada en la bahía de Dajla y en la laguna de Oualidia, ambas en la costa atlántica) y la lubina (cultivada en el norte, en la costa mediterránea, cerca de Tetuán).

Tabla 4. **PRODUCCIÓN ACUÍCOLA EN MARRUECOS POR ESPECIES (volumen en toneladas)**

| Actividad | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 |
|--------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Ostra | 244 | 278 | 302 | 289 | 376 | 411 |
| Lubina | 157 | 155 | 167 | 181 | 134 | 113 |
| Algas | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 |
| Perca regia | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total | 413 | 433 | 468 | 470 | 510 | 537 |

Fuente: Agence Nationale pour le Développement de l'Aquaculture (ANDA).

Procesado

Tabla 5. **ESTRUCTURA DE LA INDUSTRIA DEL PROCESADO DE PESCADO EN MARRUECOS EN 2017**

| Actividad | Producción (1000 toneladas) | Volumen de negocio Mill. MAD | Volumen de negocio Mill. EUR |
|----------------------|-----------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Congelado | 263 | 6.381 | 583 |
| Conservas | 193 | 6.280 | 574 |
| Harina de pesc | 164 | 1.751 | 160 |
| Envasado – fresco | 16 | 1.641 | 150 |
| Semiconservas | 21 | 1.431 | 131 |
| Aceite pescadc | 41 | 839 | 77 |
| Otros | 6 | 526 | 48 |
| Total | 704 | 18.849 | 1.722 |

Fuente: Ministerio de Agricultura y Pesca.

En 2017, la industria del procesado alcanzó ventas de 18.800 millones de dirham (1.700 millones de euros). Se centra en dos actividades principales: congelado y conservas. Las unidades de congelación se encuentran en el sur (principalmente en Dajla), Agadir y Casablanca, y procesan principalmente pequeños pelágicos y cefalópodos. Las conserveras se centran en la sardina y se encuentran en Agadir, Safi y en el sur (especialmente en El Aaiún).

4.2. Acuerdos de colaboración en el sector pesquero

La UE

El 12 de febrero de 2019, el Parlamento Europeo celebró un Acuerdo de Colaboración de Pesca Sostenible (ACPS) entre la UE y Marruecos. Este acuerdo, válido durante cuatro años, asigna oportunidades de pesca a la UE a cambio de una aportación financiera total de 208 millones de euros. Una gran parte de esta aportación se utilizará para fomentar el desarrollo sostenible de la economía pesquera en Marruecos y el Sáhara occidental¹⁵.

Las oportunidades de pesca establecidas en virtud del protocolo de aplicación del ACPS se asignan entre los Estados miembros de la UE de la siguiente manera:

¹⁵ https://ec.europa.eu/fisheries/press/european-parliament-votes-favour-eu-morocco-fisheries-partnership_en

- Pesca a pequeña escala en el norte (especies pelágicas): 22 licencias para cerqueros (España);
- Pesca a pequeña escala en el norte: 35 licencias para palangreros de fondo (España, Portugal);
- Pesca a pequeña escala en el sur: 10 licencias para embarcaciones de caña y sedal (España);
- Pesca demersal: 11 licencias para palangreros de fondo (España, Portugal) y 5 licencias para arrastreros (España);
- Pesca de atún: 27 licencias para embarcaciones de caña y sedal (España, Francia);
- Pesca industrial de especies pelágicas:
 - 85.000 toneladas el primer año;
 - 90.000 toneladas el segundo año;
 - 100.000 toneladas el tercer y cuarto año;

Cada año, la asignación se reparte entre los siguientes Estados miembros: los Países Bajos 30,7%, Lituania 25,9%, Letonia 14,6%, Alemania 8,1%, Polonia 5,7%, el Reino Unido 5,7%, Irlanda 3,6%, Francia 3,3%, Portugal 1,9%, España 0,6%.

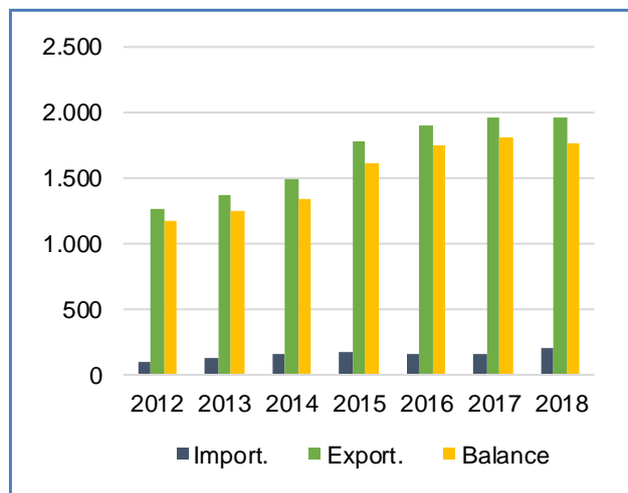
Rusia

El 15 de marzo de 2016, Marruecos firmó un acuerdo de colaboración pesquera con Rusia por un periodo de 4 años.

Según este acuerdo, 10 arrastreros congeladores rusos están autorizados a capturar una cuota total de 129.500 toneladas¹⁶ de pequeños pelágicos en la zona del Atlántico sur hasta Cap Blanc, a más de 15 millas náuticas de la costa. La aportación financiera anual de Rusia es de 20 millones de euros. Asimismo, Rusia abona 7 millones de euros al año en concepto de viajes de investigación científica, tasas de puertos y salarios para los marineros marroquíes empleados en buques rusos (en torno a 350).

4.3. Comercio

Figura 44. **IMPORTACIONES Y EXPORTACIONES MARROQUÍES DE PRODUCTOS DE LA PESCA Y DE LA ACUICULTURA (valor en millones de EUR)**



Fuente: EUMOFA/IHS Markit.

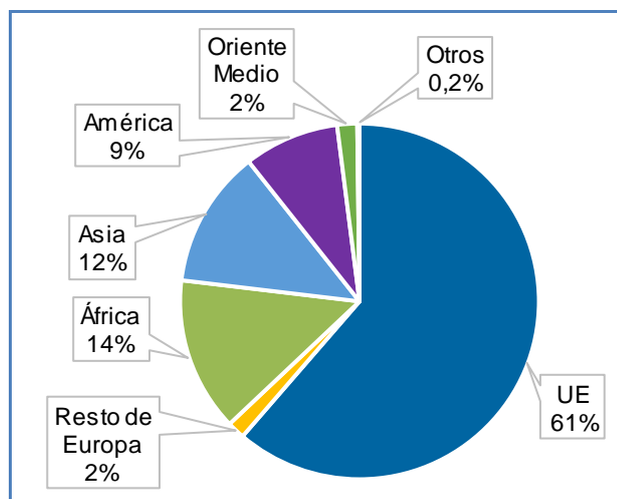
Tanto las exportaciones como las importaciones marroquíes han aumentado considerablemente en los últimos años, con un excedente comercial que ascendió de 1.170 millones de euros en 2012 a 1.750 millones de euros en 2018. En 2018, los pequeños pelágicos (37%), los cefalópodos (35%) y los productos para uso no alimentario (10%) representaron el 82% de las exportaciones totales.

Los principales productos importados se destinan a la industria del procesado (pelado de camarón y langostino, conservas de pelágicos). La UE aporta el 70% de las importaciones totales de Marruecos en valor.

¹⁶ El TAC de Rusia de 2019 es de 140.000 toneladas, un aumento del 8% en comparación con el año pasado.

La UE es el principal socio comercial de Marruecos y absorbió el 61% de las exportaciones pesqueras y acuícolas totales de Marruecos en valor en 2018.

Figura 45. **EXPORTACIONES MARROQUÍES DE PRODUCTOS DE LA PESCA Y DE LA ACUICULTURA POR DESTINO EN 2018 (en valor)**



Fuente: EUMOFA/IHS Markit.

El peso de la UE es especialmente alto en el caso del pescado fresco (81% de las exportaciones totales de Marruecos de pescado fresco en 2017 en valor) y semiconservas (80%). África importa principalmente pescado en conserva de Marruecos, mientras que Asia se centra en productos congelados.

Table 6. **EXPORTACIONES MARROQUÍES DE PRODUCTOS PESQUEROS POR DESTINO EN 2017 (valor en millones de MAD)**

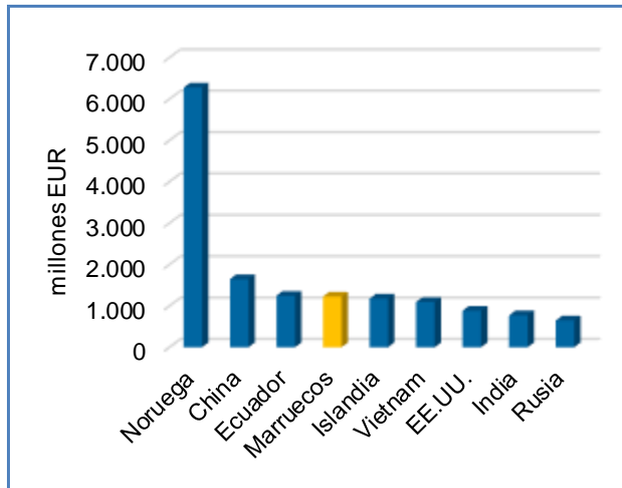
| | Fresco | Congelado | En conserva | Semiconserva | Harina de pescado | Aceite de pescado | Algas* | Otros | Total |
|-----------------|--------------|---------------|--------------|--------------|-------------------|-------------------|------------|------------|---------------|
| UE | 1.305 | 7.896 | 2.327 | 1.141 | 397 | 266 | 186 | 130 | 13.647 |
| África | - | 659 | 1.986 | 48 | 28 | 0 | 4 | 1 | 2.726 |
| Asia | 297 | 1.397 | 141 | 54 | 199 | 34 | 139 | 11 | 2.272 |
| América | 1 | 605 | 475 | 113 | 12 | 326 | 54 | - | 1.587 |
| Resto de Europa | 11 | 313 | 121 | 40 | 835 | 81 | 0 | 0 | 1.400 |
| Oriente Medio | 0 | 7 | 261 | 22 | 17 | - | - | - | 308 |
| Otros | - | 8 | 27 | 14 | - | 6 | 1 | 0 | 56 |
| Total | 1.614 | 10.885 | 5.338 | 1.432 | 1.488 | 713 | 384 | 142 | 21.996 |

*Incluido agar-agar.

Fuente: Office des Changes du Maroc.

Importaciones comunitarias desde Marruecos

Figura 46. **IMPORTACIONES COMUNITARIAS POR PRINCIPALES SOCIOS EXTRACOMUNITARIOS EN ENERO-NOVIEMBRE DE 2018 (valor en millones EUR)**



Fuente: EUMOFA/Eurostat.

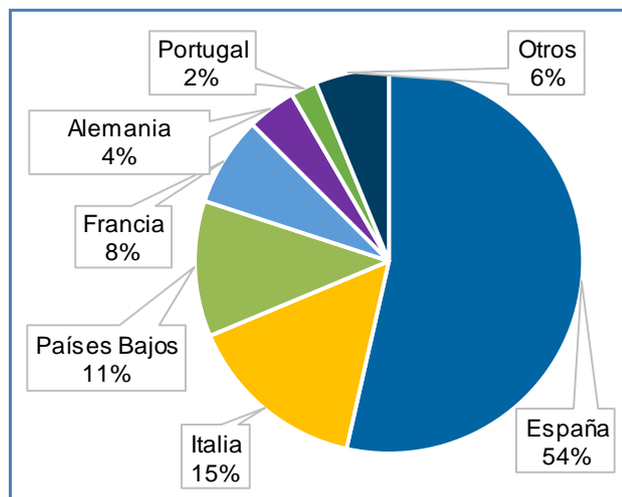
España es el principal socio de la UE de Marruecos y es responsable de más de la mitad de las importaciones comunitarias desde dicho país. Italia, los Países Bajos, Francia y Alemania son los demás Estados miembros principales que importan desde Marruecos.

Marruecos es el cuarto mayor proveedor. En 2018¹⁷, la UE importó productos de la pesca y de la acuicultura desde Marruecos con un valor total de 1.220 millones de euros. Marruecos aporta el 5% de las importaciones extracomunitarias totales a la UE.

Tres grupos de productos representan el 85% de las importaciones comunitarias desde Marruecos en valor (2018): los cefalópodos (47%), los pequeños pelágicos (23%) y los crustáceos (15%).

Las principales especies comerciales importadas son el pulpo (34%), la sardina (13%), el camarón y langostino (12%), la jibia y el globito (8%), la anchoa (8%) y el calamar y pota (4%).

Figura 47. **IMPORTACIONES COMUNITARIAS DE PRODUCTOS PESQUEROS DE MARRUECOS POR PRINCIPALES ESTADOS MIEMBROS IMPORTADORES EN ENERO-NOVIEMBRE DE 2018 (en valor)**



Fuente: EUMOFA/Eurostat.

¹⁷Datos de enero-noviembre de 2018. Los datos de diciembre de 2018 aun no estaban disponibles cuando se redactó este caso práctico.

Exportaciones comunitarias a Marruecos

Las exportaciones comunitarias a Marruecos se encuentran en aumento. En 2018¹⁸ alcanzaron los 144 millones de euros y el principal producto exportado fue el camarón *Crangon* (62% de las exportaciones totales). El camarón y langostino entero se envía a Marruecos para que se pele en plantas cercanas a Tánger, para a continuación reexportarlo a la UE (a los Países Bajos) para su envasado y distribución por la UE. Otros productos importantes exportados por la UE a Marruecos son la anchoa y el atún (ambos exportados principalmente por España).

4.4. Consumo

El consumo medio anual de Marruecos de productos de la pesca y de la acuicultura aumentó de 12 kg per cápita a finales de los 2000 a 14 kg per cápita en 2017 (fuente: Ministerio de Agricultura), pero sigue siendo más bajo que la media mundial.

El bajo nivel del consumo marroquí se puede explicar a través de:

- los hábitos de consumo alimentarios, especialmente en el interior, donde la población prefiere la carne blanca y roja al pescado;
- una oferta nacional de pescado, insuficiente e irregular tanto en cantidad como en calidad;
- precios altos, especialmente para las especies demersales.

4.5. Marruecos y el futuro

Estrategia Halieutis

Desde 2009, Marruecos ha ido desarrollando una estrategia para el desarrollo de la competitividad del sector pesquero, llamada estrategia Halieutis.

Sus principales objetivos¹⁹ fueron:

- alcanzar unos ingresos de 21.900 millones de MAD (2.000 millones de euros) en 2020 (línea de salida en 2007: 8,3 millones de MAD; resultado 2017: 12.100 millones de MAD);
- desarrollar exportaciones para alcanzar 3.100 millones de USD en 2020 (línea de salida en 2007: 1.200 millones de USD; resultado 2017: 2.3300 millones de USD);
- desarrollar la pesca para alcanzar capturas de 1.660.000 toneladas en 2020 (línea de salida en 2007: 1.035.000 toneladas; resultado 2017: 1.368.000 toneladas);
- desarrollar la acuicultura para alcanzar una producción de 200.000 toneladas en 2020 (línea de salida en 2007: <500 toneladas; resultado 2017: 537 toneladas);
- aumentar el consumo local anual de 12 kg per cápita en 2007 a 16 kg en 2020.

Tal y como se puede observar, algunos de los resultados provisionales de finales de 2017 no alcanzan los objetivos establecidos, especialmente en el caso de la acuicultura, cuyo desarrollo se ha visto minado por importantes debilidades, como un bajo nivel de participación de los actores financieros (bancos, seguros), el bajo interés en técnicas de cultivo innovadoras y un difícil acceso a la tierra.

Estrategia de la economía azul

Hasta hace muy poco, el desarrollo de la economía pesquera y acuícola se ha abordado desde un punto de vista sectorial, sin una estrategia intersectorial.

Esto está cambiando. La estrategia del sector de la pesca y de la acuicultura está ahora conectada con el marco del sector «azul». En su sesión de diciembre de 2018, el Consejo Económico, Social y Ambiental de Marruecos (ECOSOC) destacó la necesidad de coordinarse con los diferentes sectores de la economía azul y adoptó el informe «La economía azul: pilar de un nuevo modelo de desarrollo para Marruecos». Llama a una estrategia

¹⁸ Datos de enero-noviembre de 2018. Durante la redacción de este caso práctico todavía no había datos disponibles para diciembre de 2018.

¹⁹ Ministerio de Agricultura y Pesca.

nacional sostenible y a una economía azul inclusiva, adaptada a las necesidades regionales y desarrollada en torno a los sectores económicos tradicionales, como la pesca, el turismo y las actividades del puerto, a la vez que se desarrollan nuevos sectores con un alto potencial de crecimiento.

Esta evolución puede ligarse a las acciones llevadas a cabo por la Comisión Europea en el Mediterráneo en los últimos años, y especialmente con el proyecto IMP-MED (2010-2014), que ha dotado a Marruecos de oportunidades para elaborar una visión y un compromiso intersectoriales.

Esta nueva estrategia sigue el enfoque comunitario de la economía azul, que se considera cada vez más como una importante fuente de desarrollo, de la que el sector de la pesca y de la acuicultura constituye un componente clave.

5 Caso práctico – La pesca y la acuicultura del rodaballo

5.1. Introducción

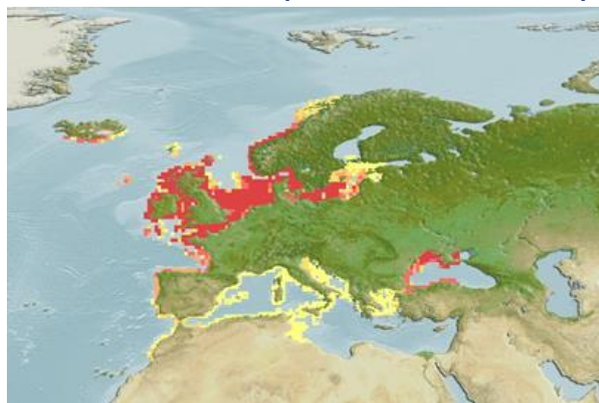
El rodaballo (*Psetta maxima*) es un pescado plano con un cuerpo asimétrico y prácticamente redondo (sus ojos se encuentran en el lado izquierdo)²⁰. En lo que respecta a su hábitat y biología, se trata de una especie bentónica marina que habita en fondos arenosos y de lodo, desde aguas poco profundas hasta los 100 m. El desove del rodaballo (secuenciada, cada 2-4 días) suele producirse entre febrero y abril en el Mediterráneo y entre mayo y julio en el Atlántico.

Se encuentra en el Atlántico nororiental, en el Mediterráneo y en las costas europeas hasta el Círculo Ártico, como se puede observar en la figura 48²¹. También se encuentra en la mayor parte del mar Báltico y la subespecie *Psetta maxima maeotica* se encuentra en el mar Negro²².

La producción acuícola de rodaballo comenzó en los años 70 en Escocia (Reino Unido) y se fue introduciendo paulatinamente en Francia y España. Debido a la escasez de juveniles, el número de instalaciones se limitó inicialmente en España. No obstante, con el desarrollo tecnológico de producción de juveniles, España se convirtió en el principal país productor del momento.

Además de la inversión comercial en instalaciones mejoradas y la construcción de nuevas piscifactorías, otros factores decisivos han ayudado a la consolidación y desarrollo del sector. Entre ellos se incluyen la producción de pienso seco y el desarrollo de vacunas para las enfermedades más importantes que afectan al rodaballo.

Figura 48. **DISTRIBUCIÓN DEL RODABALLO SALVAJE (LOS COLORES DE ROJO A AMARILLO INDICAN LA PROBABILIDAD DE OCURRENCIA (ROJO = MÁS PROBABLE))**



Fuente: Aquamaps.

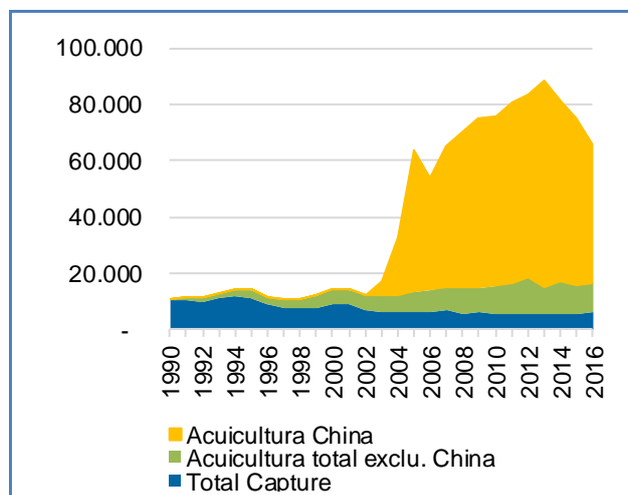
²⁰ http://www.fao.org/fishery/culturedspecies/Psetta_maxima/en

²¹ https://www.aquamaps.org/receive.php?type_of_map=regular

²² <https://www.fishbase.se/summary/Scophthalmus-maximus.html>

5.2. Producción acuícola mundial

Figura 49. **CAPTURAS MUNDIALES Y PRODUCCIÓN ACUÍCOLA DE 1990 A 2016 (volumen en 1000 toneladas)**



Fuente: FAO.

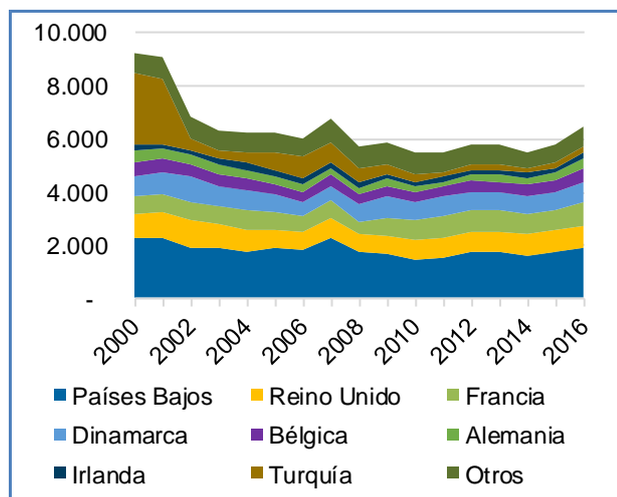
A principios de los años noventa comenzó una reorganización del sector que dio lugar al crecimiento de la producción y del número de países en los que se cultiva rodaballo. Actualmente, en la UE se cultiva rodaballo en España, Portugal, Francia, Rumanía y Croacia. Fuera de la UE, la producción es limitada en Noruega e Islandia. Desde el año 2000, el ritmo de crecimiento de la producción europea ha sido de una media del 6% al año. Sin embargo, tras un pico en el año 2012, el crecimiento ha ido reduciéndose.

Con el tiempo, el rodaballo se fue introduciendo en otras regiones, como Chile y China. China comenzó su producción a principios de los 2000 gracias a los individuos reproductores europeos, y en 2013, la producción había alcanzado 73.000 toneladas. Después de 2013, la producción descendió a unas 50.000 toneladas en 2016. Aun así, China sigue siendo, con diferencia, el mayor productor mundial de rodaballo y sus productos no compiten en los mismos mercados que los productos europeos.

5.3. Capturas europeas

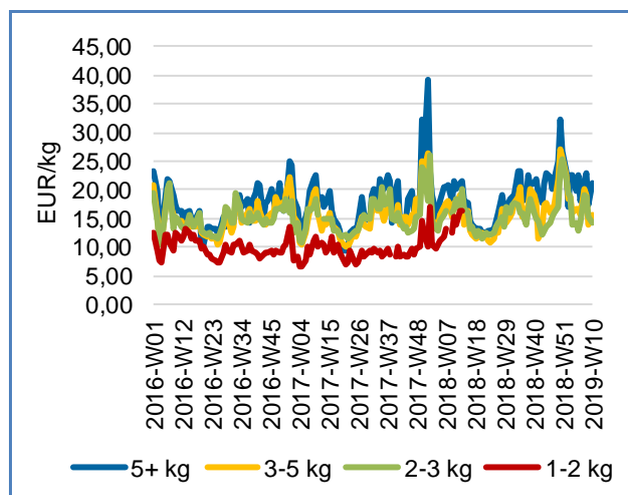
Las capturas europeas de rodaballo han descendido desde el año 2000, pasando de un total de 9.000 toneladas a volúmenes de unas 5-6.000 toneladas al año. El porcentaje de volúmenes de capturas entre los países se ha mantenido estable en los últimos años. Los Países Bajos cuentan con los mayores volúmenes, con unas capturas de 1880 toneladas en 2016. El Reino Unido y Francia capturaron 873 y 846 toneladas de rodaballo respectivamente en 2016.

Figura 50. **CAPTURAS EUROPEAS DE RODABALLO POR PAÍS (volumen en toneladas)**



Fuente: Eurostat.

Figura 51. **PRECIO SEMANAL DE PRIMERA VENTA DEL RODABALLO POR TALLA (precios en EUR/kg)**



Fuente: EUMOFA.

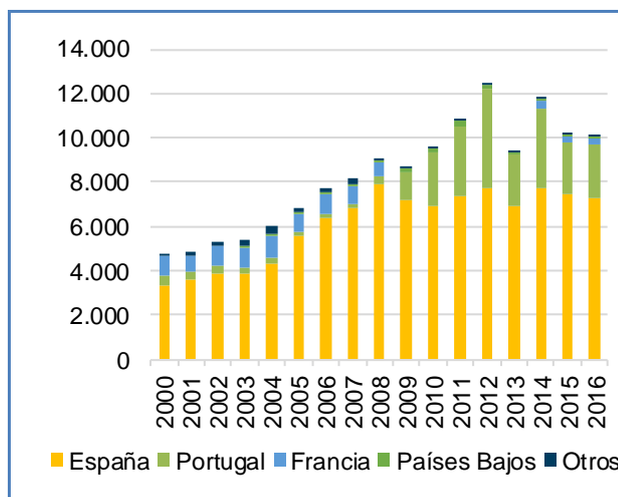
El gráfico muestra el precio medio de primera venta del rodaballo por talla para Bélgica, Dinamarca, los Países Bajos, Alemania, Lituania y Polonia.

Existe una ligera tendencia ascendente del precio de primera venta del rodaballo vendido en la UE entre 2016 y febrero de 2019. La tendencia del precio estructural a lo largo del año muestra picos en los precios en la temporada navideña. El rodaballo de mayor tamaño alcanza los precios más altos del mercado. En los últimos dos años, la diferencia de precio entre el rodaballo de 5 kg o más y el rodaballo de 3-5 kg rondó de media los 2,00 EUR/kg.

5.4. La acuicultura del rodaballo en la UE

Los principales actores del sector acuícola comunitario del rodaballo son España, Portugal y Francia. España representó el 72% del valor de la producción de la UE en 2016 y el porcentaje de producción se estima en un 76% para 2017²³. La producción ha aumentado de manera constante desde principios de finales de los 80 y recientemente se ha estabilizado en torno a las 10.000 toneladas anuales. Portugal aumentó su producción considerablemente desde 2008 y produjo 2.388 toneladas en 2016.

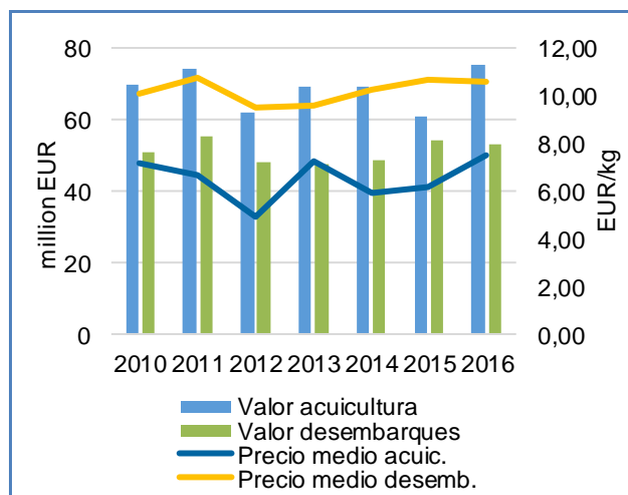
Figura 52. **PRODUCCIÓN ACUÍCOLA DE RODABALLO EN LA UE POR ESTADO MIEMBRO (volumen en toneladas)**



Fuente: EUMOFA/Eurostat/FAO.

²³ Apromar, La Acuicultura en España 2018.

Figura 53. **PRECIO Y VALOR TOTAL DE LOS DESEMBARQUES DE RODABALLO Y DEL RODABALLO DE ACUICULTURA EN LA UE**



Fuente: EUMOFA/ Eurostat/FAO.

El rodaballo de la pesca marina alcanza un precio más alto que el rodaballo de acuicultura. En la siguiente figura se observa que el valor de la acuicultura es superior debido a los mayores volúmenes, pero que el precio medio por kg es considerablemente inferior al de los desembarques de rodaballo. En el periodo 2010-2016, el precio medio del rodaballo de acuicultura fue de 6,55 EUR/kg, un 56% inferior al rodaballo de la pesca marina (que alcanzó una media de 10,21 EUR/kg).

Se estima que la producción de rodaballo en Europa aumentó ligeramente a 11.000 toneladas en 2017 debido a un aumento de la producción española. Se espera una ligera reducción de la producción para 2018²⁴.

5.5. Comercio

Importaciones extracomunitarias

Las importaciones de rodaballo a la UE son pequeñas en comparación con la producción interna de la UE. En los últimos cuatro años, las importaciones se han mantenido estables en torno a las 200 toneladas al año, esto representa un 1% de las capturas totales y de la producción comunitarias.

Prácticamente todas las importaciones de rodaballo proceden de Noruega y Marruecos. La principal fuente es Noruega, con 156 toneladas en 2017 y 139 toneladas en 2018; en 2017 se importaron 74 toneladas desde Marruecos y en 2018 se importaron 62²⁵.

Los principales Estados miembros importadores son Suecia, España, Alemania y Dinamarca. Mientras que Alemania, Dinamarca y Suecia importan rodaballo desde Noruega, el principal país de origen para España es Marruecos.

Tabla 7. **IMPORTACIONES EXTRACOMUNITARIAS DE RODABALLO ENTERO POR ESTADO DE CONSERVACIÓN**
(volumen en toneladas, precio en EUR/kg)

| Producto | 2015 | | 2016 | | 2017 | | 2018 (Ene–Nov) | |
|----------------------------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|-------------------|--------|
| | Volumen | Precio | Volumen | Precio | Volumen | Precio | Volumen | Precio |
| Rodaballo fresco entero | 201 | 9,13 | 231 | 9,69 | 230 | 9,89 | 201 | 10,70 |
| Rodaballo congelado entero | n/a | n/a | n/a | n/a | n/a | n/a | 5 | 6,48 |

Fuente: EUMOFA/Eurostat.

²⁴ FEAP, APROMAR.

²⁵ Datos de enero-noviembre de 2018. Durante la redacción de este caso práctico todavía no había datos disponibles para diciembre de 2018.

Tabla 8. **IMPORTACIONES EXTRACOMUNITARIAS DE RODABALLO ENTERO FRESCO POR PRINCIPALES ESTADOS MIEMBROS IMPORTADORES (SUECIA, DINAMARCA, ALEMANIA, ESPAÑA), (volumen en toneladas, precios en EUR/kg)**

| Estado miembro importador | 2015 | | 2016 | | 2017 | | 2018 (Jan–Nov) | |
|---------------------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|----------------|--------------|
| | Volumen | Precio | Volumen | Precio | Volumen | Precio | Volumen | Precio |
| España | 60 | 11,08 | 72 | 12,31 | 74 | 12,95 | 62 | 14,00 |
| Suecia | 76 | 8,81 | 53 | 9,51 | 63 | 9,85 | 75 | 9,67 |
| Alemania | 37 | 7,18 | 75 | 8,03 | 65 | 7,24 | 43 | 8,43 |
| Dinamarca | 26 | 8,36 | 31 | 8,00 | 29 | 8,09 | 21 | 9,27 |
| Otros | 3 | 8,82 | 0 | | 0,2 | 14,40 | 5 | 6,80 |
| Total | 201 | 9,13 | 231 | 9,69 | 230 | 9,89 | 207 | 10,70 |

Fuente: EUMOFA/Eurostat.

Exportaciones extracomunitarias

De las capturas totales y la producción de rodaballo en la UE, de aproximadamente 16.000 toneladas en 2016, solamente unas 4000 se exportaron a países extracomunitarios. En torno al 75% consistió en productos frescos.

EE. UU. Es el mayor mercado exportador de rodaballo entero fresco desde la UE. En 2018²⁶, las exportaciones comunitarias de rodaballo a EE. UU. se situaron en 119 toneladas.

Tabla 9. **EXPORTACIONES EXTRACOMUNITARIAS DE RODABALLO ENTERO POR ESTADO DE CONSERVACIÓN (volumen en toneladas, precio en EUR/kg)**

| Producto | 2015 | | 2016 | | 2017 | | 2018 (provisional Ene–Nov) | |
|----------------------------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|----------------------------|--------|
| | Volumen | Precio | Volumen | Precio | Volumen | Precio | Volumen | Precio |
| Rodaballo entero fresco | 328 | 12,25 | 327 | 13,85 | 372 | 12,77 | 312 | 16,73 |
| Rodaballo entero congelado | 106 | 9,28 | 69 | 11,12 | 68 | 12,63 | 83 | 10,39 |

Fuente: EUMOFA/Eurostat.

Tabla 10. **EXPORTACIONES EXTRACOMUNITARIAS DE RODABALLO ENTERO FRESCO POR PRINCIPAL DESTINO (volumen en toneladas, precio en EUR/kg)**

| País de destino | 2015 | | 2016 | | 2017 | | 2018 (provisional Jan–Nov) | |
|------------------------|------------|--------------|------------|--------------|------------|--------------|----------------------------|--------------|
| | Volumen | Precio | Volumen | Precio | Volumen | Precio | Volumen | Precio |
| Estados Unidos | 110 | 9,52 | 100 | 10,15 | 106 | 10,45 | 119 | 10,61 |
| Suiza | 75 | 17,16 | 72 | 16,48 | 69 | 15,62 | 58 | 15,77 |
| Turquía | 56 | 4,52 | 66 | 3,55 | 84 | 3,51 | 24 | 3,45 |
| Canadá | 20 | 25,77 | 28 | 25,39 | 23 | 25,67 | 31 | 25,99 |
| Montenegro | 14 | 8,00 | 16 | 11,06 | 16 | 9,07 | 13 | 11,50 |
| Emiratos Árabes Unidos | 7 | 14,45 | 7 | 12,58 | 10 | 16,38 | 9 | 15,95 |
| Otros | 46 | 15,11 | 38 | 29,22 | 65 | 21,15 | 57 | 32,49 |
| Total | 328 | 12,25 | 327 | 13,85 | 373 | 12,77 | 311 | 16,73 |

Fuente: EUMOFA/Eurostat.

²⁶ Datos de enero-noviembre de 2018. Durante la redacción de este caso práctico todavía no había datos disponibles para diciembre de 2018.

Tabla 11. **EXPORTACIONES EXTRACOMUNITARIAS DE RODABALLO ENTERO CONGELADO POR PRINCIPAL DESTINO**
(volumen en toneladas, precios en EUR/kg)

| País de destino | 2015 | | 2016 | | 2017 | | 2018 (provisional Jan–Nov) | |
|------------------------|------------|-------------|-----------|--------------|-----------|--------------|-------------------------------|--------------|
| | Volumen | Precio | Volumen | Precio | Volumen | Precio | Volumen | Precio |
| Emiratos Árabes Unidos | 40 | 18,67 | 35 | 15,03 | 28 | 16,33 | 22 | 14,57 |
| Vietnam | 44 | 2,06 | <0,5 | n/a | 0,4 | 29,38 | 0,5 | 40,76 |
| República Dominicana | 4 | 6,12 | 9 | 5,45 | 7 | 7,32 | 11 | 7,06 |
| Turquía | 0,1 | 14,40 | 3 | 6,92 | 5 | 4,70 | 6 | 4,00 |
| Canadá | 0 | | 0,7 | 5,03 | 6 | 6,23 | 7 | 5,00 |
| México | 3 | 6,70 | 3 | 9,25 | 6 | 10,80 | 3 | 8,73 |
| Otros | 15 | 6,60 | 18 | 7,73 | 15 | 14,07 | 33 | 10,79 |
| Total | 106 | 9,28 | 68 | 11,12 | 68 | 12,63 | 83 | 10,39 |

Fuente: EUMOFA/Eurostat.

Exportaciones intracomunitarias

A pesar de que el comercio de rodaballo entre la UE y terceros países es muy limitado, el comercio entre Estados miembros (especialmente el de productos frescos) es considerablemente superior. Las exportaciones procedentes de España, Portugal y los Países Bajos representan la mayor parte del comercio intracomunitario de rodaballo. La producción portuguesa está financiada con capital español y se exporta a España en prácticamente su totalidad²⁷.

Italia y Francia importan principalmente rodaballo de España y los Países Bajos. Los Países Bajos importan normalmente desde Bélgica y Alemania. Alemania importa principalmente desde España, los Países Bajos y Francia.

Tabla 12. **EXPORTACIONES INTRACOMUNITARIAS DE RODABALLO ENTERO POR ESTADO DE CONSERVACIÓN**
(volumen en toneladas, precio en EUR/kg)

| Producto | 2015 | | 2016 | | 2017 | | 2018 (provisional Ene–Nov) | |
|----------------------------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|-------------------------------|--------|
| | Volumen | Precio | Volumen | Precio | Volumen | Precio | Volumen | Precio |
| Rodaballo entero fresco | 11 850 | 7.70 | 10 030 | 9.60 | 11 297 | 9.11 | 9 641 | 10.30 |
| Rodaballo entero congelado | 1 206 | 4.30 | 637 | 5.94 | 542 | 6.54 | 613 | 6.69 |

Fuente: EUMOFA/Eurostat.

²⁷ EUMOFA – “Price structure in the supply chain for turbot”, <http://www.eumofa.eu/market-analysis>

Tabla 13. **EXPORTACIONES INTRACOMUNITARIAS DE RODABALLO ENTERO FRESCO POR PRINCIPALES ESTADOS MIEMBROS IMPORTADORES**
(volumen en toneladas, precio en EUR/kg)

| Estado miembro importador | 2015 | | 2016 | | 2017 | | 2018 (provisional Ene–Nov) | |
|---------------------------|---------------|-------------|---------------|-------------|---------------|-------------|-------------------------------|--------------|
| | Volumen | Precio | Volumen | Precio | Volumen | Precio | Volumen | Precio |
| España | 3 347 | 6,91 | 2.571 | 9,07 | 3.322 | 8,43 | 3.117 | 9,65 |
| Italia | 3 018 | 7,41 | 2.667 | 8,97 | 3.053 | 8,44 | 2.458 | 9,62 |
| Francia | 1 951 | 7,28 | 1.477 | 9,63 | 1.680 | 8,68 | 1.071 | 10,48 |
| Países Bajos | 923 | 8,19 | 923 | 8,42 | 773 | 8,84 | 805 | 8,80 |
| Alemania | 677 | 11,74 | 793 | 12,11 | 742 | 11,99 | 600 | 12,80 |
| Portugal | 213 | 8,07 | 206 | 10,11 | 460 | 9,55 | 534 | 10,58 |
| Otros | 1 722 | 8,35 | 1.393 | 11,00 | 1.266 | 11,43 | 1.056 | 13,22 |
| Total | 11.850 | 7,70 | 10.030 | 9,60 | 11.296 | 9,11 | 9.641 | 10,30 |

Fuente: EUMOFA/Eurostat.

Tabla 14. **EXPORTACIONES INTRACOMUNITARIAS DE RODABALLO ENTERO CONGELADO POR PRINCIPALES ESTADOS MIEMBROS EXPORTADORES**
(volumen en toneladas, precios en EUR/kg)

| Estado miembro exportador | 2015 | | 2016 | | 2017 | | 2018 (provisional Ene–Nov) | |
|---------------------------|--------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|-------------------------------|-------------|
| | Volumen | Precio | Volumen | Precio | Volumen | Precio | Volumen | Precio |
| España | 565 | 2,73 | 279 | 4,24 | 183 | 4,21 | 269 | 4,85 |
| Italia | 239 | 4,72 | 125 | 6,77 | 109 | 6,13 | 108 | 7,09 |
| Alemania | 58 | 6,80 | 57 | 4,34 | 66 | 7,03 | 80 | 7,67 |
| Francia | 132 | 4,48 | 69 | 6,56 | 49 | 6,64 | 36 | 6,46 |
| Reino Unido | 0 | 6,95 | 0 | - | 0 | 11,20 | 26 | 5,98 |
| Portugal | 55 | 4,03 | 4 | 5,99 | 10 | 5,44 | 21 | 9,10 |
| Otros | 51 | 7,28 | 35 | 10,14 | 57 | 7,85 | 40 | 8,41 |
| Total | 1.101 | 3,82 | 568 | 5,31 | 474 | 5,67 | 580 | 6,10 |

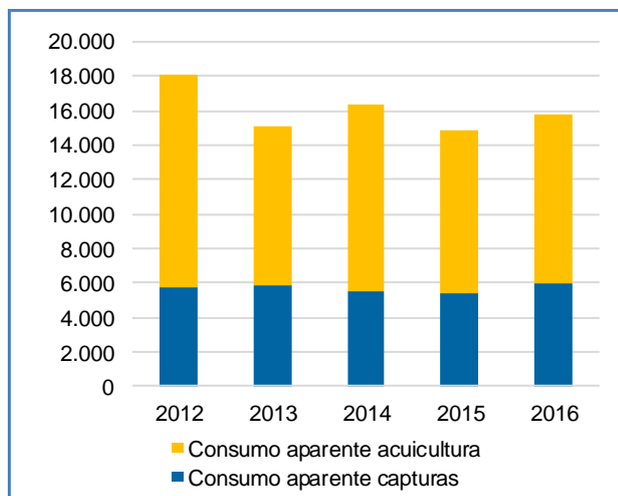
Fuente: EUMOFA/Eurostat.

5.6. Consumo

En 2016, se consumieron 15.750 toneladas de rodaballo en la UE, principalmente fresco. El consumo se concentra en España, Francia e Italia, que representan en torno al 75% del mercado comunitario. Así, el rodaballo constituye un mercado de nicho en comparación con otras especies principales²⁸.

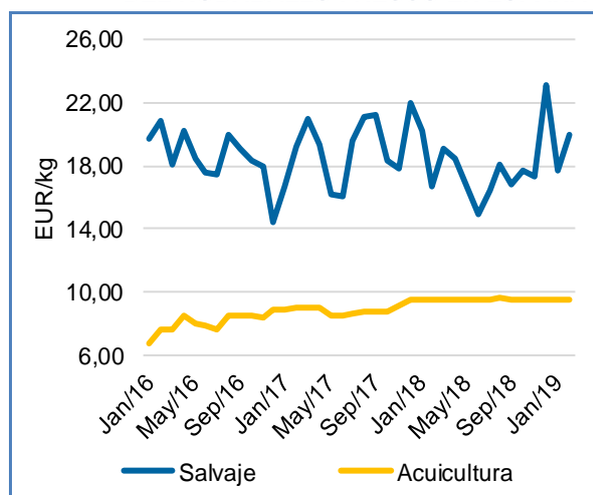
El consumo aparente comunitario del rodaballo se ha mantenido relativamente estable, tanto para los productos de origen salvaje como para los de acuicultura, aunque el consumo de pescado cultivado ha sido algo más variable que el de pescado salvaje. No obstante, se estima que el consumo aparente per cápita es estable, con aproximadamente 10 gramos per cápita para el rodaballo de captura y el doble para el rodaballo de acuicultura (20 gramos per cápita).

Figura 54. CONSUMO APARENTE DE RODABALLO EN LA UE (volumen en toneladas)



Fuente: EUMOFA – Balance de suministro.

Figura 55. TENDENCIA DEL PRECIO MAYORISTA DEL RODABALLO FRESCO EN ESPAÑA



Fuente: Mercado mayorista Mercabarna.

En España, el consumo en los hogares de rodaballo aumentó un 7,7% en volumen y un 12% en valor de 2016 a 2017. En términos nominales, el consumo en los hogares se estima en 4.200 toneladas en 2017, para un valor de 44 millones de euros²⁹. Dado que España es el mayor productor de rodaballo, el país exporta una gran parte a otros Estados miembros, como Francia, Italia y Alemania. El mercado prefiere productos frescos y el rodaballo se vende principalmente entero, aunque también se ofrece al consumidor en filetes³⁰.

En Francia y los Países Bajos, el rodaballo se consume principalmente fuera de casa y, en gran medida, el consumo se ve abastecido con pescado de captura y de acuicultura³¹. En España, el consumo se basa principalmente en rodaballo de acuicultura debido a la gran producción nacional. Una gran parte de la venta de rodaballo se dirige al canal HoReCa y, en menor medida, a las pescaderías y pequeños minoristas. Al igual que otros productos pesqueros, cada vez es más el rodaballo vendido en minoristas a gran escala³².

En los últimos cuatro años, los volúmenes anuales vendidos a los mercados mayoristas españoles se han mantenido estables en torno a las 2.000 toneladas. Los principales mercados mayoristas en los que se vende rodaballo son Mercabarna y Mercamadrid, donde el rodaballo cultivado constituye cerca del 80% de las ventas en volumen³³.

²⁸ EUMOFA – «La estructura de los precios en la cadena de suministro del rodaballo», <http://www.eumofa.eu/market-analysis>

²⁹ Mapama – datos de panel.

³⁰ http://www.fao.org/fishery/culturedspecies/Psetta_maxima/en

³¹ EUMOFA – «La estructura de los precios en la cadena de suministro del rodaballo», <http://www.eumofa.eu/market-analysis>

³² Mapama – datos de panel.

³³ Mercados mayoristas Mercabarna y Mercamadrid.

Al igual que en el caso de los precios a nivel de primera venta, los precios a nivel mayorista son superiores para el rodaballo salvaje que para el rodaballo de acuicultura. La diferencia de precio se debe principalmente a la limitada disponibilidad del rodaballo salvaje. A pesar de que se observa una ligera tendencia ascendente para el precio mayorista del rodaballo fresco de acuicultura en España, no se observa una tendencia clara para el rodaballo salvaje. En 2017 y 2018, los precios mayoristas se dispararon durante la temporada navideña.

6 Noticias destacadas del mundo

Pesca / UE: El Parlamento Europeo y el Consejo acordaron una serie de normas técnicas descentralizadas y simplificadas, dando a los pescadores la oportunidad de participar en mayor medida en las decisiones referentes a las mejores medidas para la pesca sostenible, adaptadas a sus necesidades específicas. Las nuevas normas incluyen disposiciones para la protección del ecosistema marino, los hábitats marinos y para evitar las capturas accesorias de especies sensibles y no comerciales. La UE y la CE también acordaron introducir una prohibición sobre el uso de la pesca con impulsos eléctricos a partir del 1 de julio de 2021³⁴.



INDNR / África occidental: Se ha llevado a cabo la «Alexandre Baptista» —una operación conjunta de vigilancia pesquera para detectar la pesca ilegal, no declarada y no reglamentada (INDNR). Bajo la coordinación de la Comisión Subregional de Pesca (CSRFP) y con el apoyo técnico y humano de la Agencia Europea de Control de la Pesca (AIECP), la operación conjunta facilitó la cooperación entre Mauritania, Cabo Verde y Senegal. Durante la operación, los países participantes intercambiaron información del Sistema de Localización de Buques (SLB) y otros datos pesqueros para obtener una visión completa del área de operaciones con el fin de reconocer las actividades potencialmente ilegales en el mar³⁵.

UE / Marruecos / Pesca sostenible: El Parlamento Europeo ha votado a favor del Acuerdo de Pesca Sostenible entre la UE y Marruecos. El acuerdo, válido durante 4 años, asigna oportunidades de pesca a unas 130 embarcaciones de 10 Estados miembros de la UE, que podrán faenar en los caladeros de Marruecos y el Sáhara occidental para capturar atún, especies demersales y pequeños pelágicos, como la sardina, la caballa y la anchoa, a cambio de una aportación financiera total de 208 millones de euros. Una gran parte de la aportación financiera se destinará a promover el desarrollo sostenible de la economía pesquera en Marruecos y en el Sáhara occidental³⁶.

UE / Ártico / Sostenibilidad: El Consejo de la UE ha votado para unirse, junto con China, Islandia, Japón y Corea del Sur, al acuerdo internacional firmado en octubre de 2018 por Canadá, Dinamarca (representando a Groenlandia y las islas Feroe), Noruega, Rusia y Estados Unidos (los cuales comparten la costa del océano Ártico) para luchar contra la pesca INDNR en dicha zona. El objetivo del acuerdo es prevenir la pesca INDNR en la zona de alta mar del océano Ártico central aplicando medidas preventivas de conservación y gestión dentro de una estrategia a largo plazo para salvaguardar los ecosistemas marinos y garantizar la conservación y el uso sostenible de los stocks³⁷.

UE / EUMOFA / Eventos: Ante un mayo lleno de eventos, EUMOFA participará en la Seafood Expo Global de Bruselas del 7 al 9 de mayo de 2019; y del 16 al 17 de mayo en el Día Marítimo Europeo, celebrado este año en el Centro de Congresos de Lisboa. Asimismo, EUMOFA organizará tres sesiones informativas sobre las tendencias, datos y análisis del mercado de la pesca y de la acuicultura en el stand de la Comisión Europea (7-1411) durante la Seafood Expo Global. Además, EUMOFA realizará tres presentaciones en el Pabellón de Grecia (6-901, 6-844) y en los stands del Irish Food Board (9-4259, 9-4159) y de la Xunta De Galicia – Consellería do Mar (7-1517, 7-1617), donde se presentarán el estudio «El pulpo en la UE» y los análisis de las estructuras del precio de la «Lubina en la UE» y el «Salmón ecológico en la UE». Durante los tres días de la feria, podrá conocer al equipo de EUMOFA en el stand de la Comisión Europea.

UE / EUMOFA / Bioeconomía azul: Durante el Día Marítimo Europeo, celebrado el 17 de mayo, EUMOFA organizará el taller «Bioeconomía azul: innovaciones e inversiones», en el que se expondrán los principales resultados del reciente estudio publicado por EUMOFA. En la reunión se presentará el estado de la investigación sobre bioeconomía azul a los actores públicos y privados y se reflexionará sobre los retos futuros a los que se enfrenta un sector que promete contribuir de manera considerable al uso sostenible de los ecosistemas marinos. Aquí puede registrarse. Durante el evento, el equipo de EUMOFA realizará demostraciones prácticas para explicar cómo acceder a los datos e información clave sobre el mercado europeo de la pesca y de la acuicultura desde la página web de EUMOFA.

³⁴ http://europa.eu/rapid/press-release_IP-19-1150_en.htm

³⁵ <https://www.efca.europa.eu/en/content/pressroom/joint-fisheries-surveillance-operation-organised-west-africa-framework-eu-project>

³⁶ https://ec.europa.eu/fisheries/press/european-parliament-votes-favour-eu-morocco-fisheries-partnership_en

³⁷ <https://www.consilium.europa.eu/en/press/press-releases/2019/03/04/central-arctic-eu-to-enter-agreement-against-unregulated-fishing/>

7 Contexto macroeconómico – no actualizado

7.1 Combustible para uso marítimo

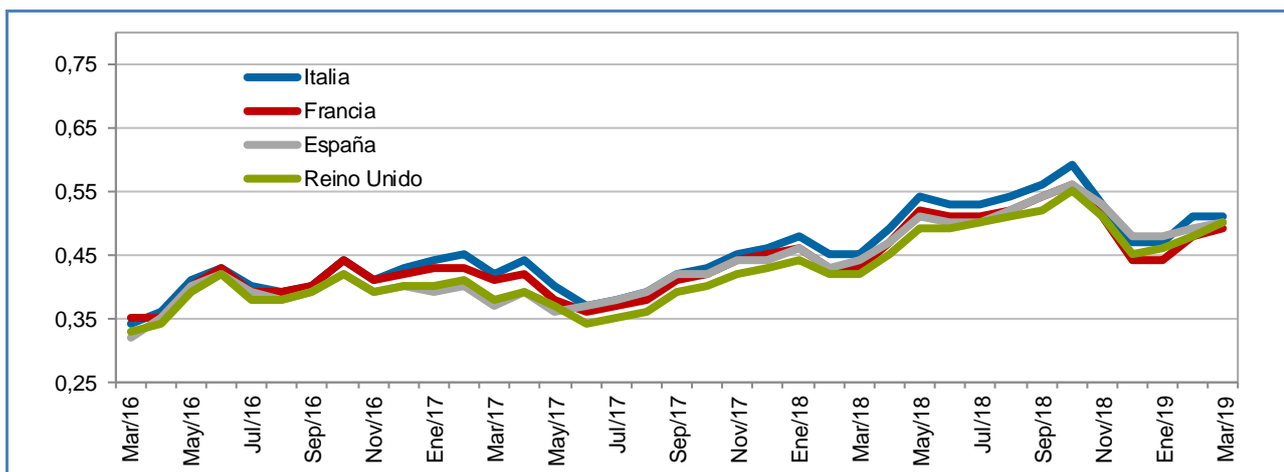
Los precios medios del combustible para uso marítimo en **marzo de 2019** se situaron entre 0,49 y 0,51 EUR/litro en los puertos de **Francia, Italia, España, y el Reino Unido**. Estos precios fueron en torno a un 2% más altos que los del mes anterior y un 15% superiores a los del mismo mes del año pasado.

Tabla 15. **PRECIO MEDIO DEL DIÉSEL PARA USO MARÍTIMO EN ITALIA, FRANCIA, ESPAÑA Y EL REINO UNIDO (EUR/litro)**

| Estado miembro | Mar 2019 | Cambio frente a feb 2019 | Cambio frente a mar 2018 |
|---|----------|--------------------------|--------------------------|
| Francia <i>(puertos de Lorient y Boulogne)</i> | 0,49 | 2% | 14% |
| Italia <i>(puertos de Ancona y Livorno)</i> | 0,51 | 0% | 13% |
| España <i>(puertos de A Coruña y Vigo)</i> | 0,50 | 2% | 14% |
| Reino Unido <i>(puertos de Grimsby y Aberdeen)</i> | 0,50 | 4% | 19% |

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

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



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

7.2 Precios al consumo

La tasa anual de inflación de la UE fue del 1,6% en febrero de 2019, un aumento del con respecto al 1,5% de enero de 2018. Un año antes era del 1,4%.

Inflación: índices más bajos de febrero de 2019, en comparación con enero de 2019.



Inflación: índices más altos de febrero de 2019, en comparación con enero de 2019.

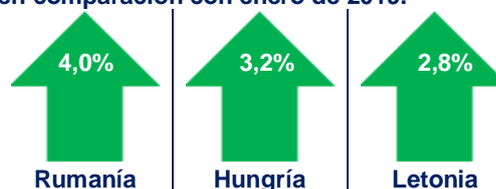


Tabla 16. ÍNDICE ARMONIZADO DE PRECIOS AL CONSUMO EN LA UE (2015 = 100)

| IAPC | Feb 2017 | Feb 2018 | Ene 2019 | Feb 2019 | Cambio frente a ene 2019 | Cambio frente a feb 2018 |
|------------------------------------|----------|----------|----------|----------|--------------------------|--------------------------|
| Alimentos y bebidas no alcohólicas | 102,63 | 103,86 | 105,46 | 105,98 | ↑ 0,49% | ↑ 2,04% |
| Productos pesqueros | 105,96 | 108,01 | 111,05 | 110,44 | ↓ 0,55% | ↑ 2,25% |

Fuente: Eurostat.

7.3 Tipos de cambio

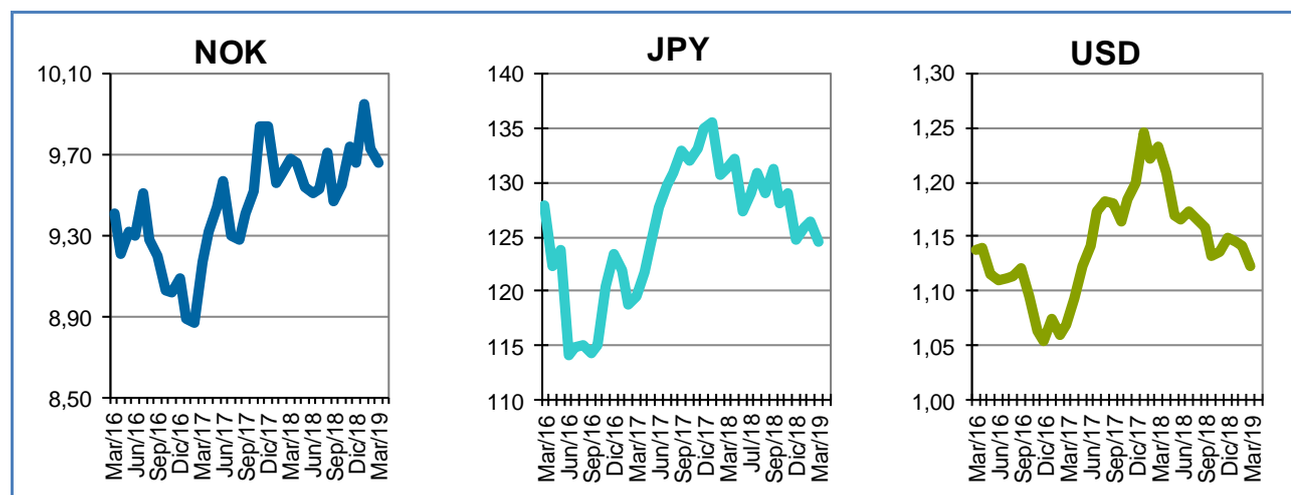
Tabla 17. TIPOS DE CAMBIO PARA LAS DIVISAS SELECCIONADAS

| Divisa | Mar 2017 | Mar 2018 | Feb 2018 | Mar 2019 |
|--------|----------|----------|----------|----------|
| NOK | 9,1683 | 9,6770 | 9,7268 | 9,6590 |
| JPY | 119,55 | 131,15 | 126,44 | 124,45 |
| USD | 1,0691 | 1,2321 | 1,1416 | 1,1235 |

Fuente: Banco Central Europeo.

En marzo de 2019, el euro se depreció frente a la corona noruega (-0,7%), el yen japonés y el dólar estadounidense (ambos -1,6%) con respecto a febrero de 2019. En los últimos seis meses, el euro ha fluctuado alrededor de 1,14 frente al dólar estadounidense. En comparación con marzo de 2018, el euro se depreció un 5,1% frente al yen japonés, un 8,8% frente al dólar estadounidense y un 0,2% frente a la corona noruega.

Figura 57. TENDENCIA DE LOS TIPOS DE CAMBIO DEL EURO



Fuente: Banco Central Europeo.

Manuscrito finalizado en marzo de 2019

Ni la Comisión Europea ni ninguna persona que actúe en su nombre son responsables del uso que pudiera hacerse de la información contenida en esta publicación.

Luxemburgo: Oficina de Publicaciones de la Unión Europea, 2019

© Unión Europea, 2019

Reproducción autorizada siempre que se cite la fuente.

La política relativa a la reutilización de los documentos de la Comisión Europea fue establecida por la Decisión 2011/833/UE (OJ L 330 de 14.12.2011, p. 39).

Copyright de las fotografías: © Eurofish, 2019

Cualquier uso o reproducción de fotografías u otro material que no esté sujeto a los derechos de autor de la Unión Europea requerirá la autorización de sus titulares.

PDF ISSN 2529-4334

MÁS INFORMACIÓN Y COMENTARIOS:

Dirección General de Asuntos Marítimos y Pesca

B-1049 Bruselas

Tel: +32 229-50101

Correo electrónico: contact-us@eumofa.eu

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

Primera venta: Comisión Europea, Consejo Europeo, FishBase.in, STECF

Consumo: EUROPANEL.

Casos prácticos: FAO, Comisión Europea, IHS Markit, Office de Changes du Maroc, Ministerio de Agricultura y Pesca de Marruecos, Agence Nationale pour le Développement de l'Aquaculture (ANDA), Office National des Pêches (ONP), Aquamaps, Eurostat, Apromar, FEAP, Mercabarna, MAPAMA.

Noticias destacadas del mundo: Comisión Europea, AECF, Consejo Europeo, fis.com, thefishsite.com.

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

Los datos de primera venta se presentan en un Anexo por separado, disponible en 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/es.

Política de privacidad de EUMOFA