



Comisión
Europea



ISSN 2314-9671

EUMOPA

Observatorio Europeo del Mercado de los
Productos de la Pesca y de la Acuicultura

Nº 9/2015

LAS NOTICIAS DESTACADAS DEL MES

ÍNDICE

Primera venta en Europa:

Bélgica: Raya y rodaballo
Portugal: Jurel y lenguado

El comercio comunitario en el primer semestre de 2015

Suministro global

Consumo: Lubina y dorada

Contexto macroeconómico

En este número

La mayoría de los países que presentaron informes (salvo Grecia y Letonia) registraron un incremento en el valor de primera venta en enero-agosto de 2015. En Bélgica, el aumento del precio de primera venta de la raya, el rape y la solla dio lugar a una subida generalizada del valor (+7%) durante los ocho primeros meses de 2015. Portugal registró mayores precios para el pulpo y la sardina, mientras que el volumen se redujo. El jurel y la caballa mostraron una tendencia opuesta, con un mayor volumen desembarcado y precios ligeramente inferiores.

Las capturas islandesas fueron menores en septiembre de 2015 que en el mismo periodo del año anterior, debido al descenso de las capturas de arenque y bacaladilla (-34% y -71%, respectivamente). Las capturas de especies demersales mostraron una tendencia opuesta, con un mayor volumen de bacalao (+12%) y eglefino (+34%) capturados.

En los primeros seis meses de 2015, a pesar del embargo ruso, las exportaciones de la UE a terceros países aumentaron un 6% con respecto al año anterior, alcanzando 2.150 millones de euros. Las importaciones de terceros países alcanzaron 10.700 millones de euros, que representan un aumento de 790 millones de euros en comparación con el mismo periodo de 2014 y un aumento del 11% de los precios medios de importación. El déficit comercial de la UE alcanzó su mayor nivel con 8.550 millones de euros, un 40% mayor que hace 5 años.

En Francia, Grecia e Italia, los precios de venta al público de la lubina salvaje y de acuicultura fluctúan, especialmente en el caso del pescado salvaje. También se observan importantes diferencias entre los precios de la lubina salvaje y de piscifactoría.

Todos los datos, información y mucho más en:

www.eumofa.eu/es



Asuntos
Marítimos
y Pesca

1. Primera venta en Europa

En **enero-agosto de 2015**, diez Estados Miembros de la Unión Europea y Noruega publicaron datos sobre primera venta de diez grupos de productos.¹ La primera venta aumentó con respecto al año anterior (enero-agosto 2014) tanto en valor como en Volumen en cinco de los países incluidos en el informe.

En **Dinamarca**, la solla, el bacalao, el carbonero y el arenque fueron las principales especies que contribuyeron al aumento del valor de primera venta en los **ocho primeros meses de 2015**. Los precios registraron una subida considerable en el caso de la solla (+14%) y el arenque (+26%). Al contrario, el precio medio en **agosto de 2015** se redujo para el mejillón (-43%), el choco (-50%) y la merluza (-11%).

En **Francia**, en **enero-agosto de 2015**, se observó una ligera contracción de los volúmenes de primera venta (-3%), pero gracias a la evolución positiva de los precios (+12%), el valor de primera venta aumentó un 8% con respecto al mismo periodo de 2014. En los ocho primeros meses de 2015, las principales lonjas (Le Guilvinec, Lorient, Boulogne-sur-Mer) tuvieron buenos resultados, con un aumento tanto del Volumen como del valor y una tendencia al alza de los precios (+9%, +8% y +12%, respectivamente). Entre las principales especies, el rape, la merluza y la cigala mostraron un desarrollo positivo (a pesar del descenso del precio unitario de la cigala). A la inversa, el lenguado, que registró una reducción del 11% de la cuota en 2015, y la lubina, que ahora está sujeta a límites mensuales de capturas introducidos en mayo de 2015, sufrieron una caída tanto del Volumen como del valor. Los precios de primera venta aumentaron considerablemente en ambas especies, un +13% para el lenguado y un +11% para la lubina, con respecto al mismo periodo de 2014.

En **Francia**, en **agosto de 2015**, el valor de primera venta aumentó (+4%), pero el Volumen se redujo ligeramente (-1%). Con respecto a agosto de 2014, las evoluciones positivas más significativas en cuanto a Volumen se observaron en el carbonero (+88%), el gallo (+50%), el calamar (+40%), el merlán (+24%) y la merluza (+17%). La anchoa fue la especie con un crecimiento más espectacular: la primera venta se multiplicó por seis en Volumen y por cinco en valor, gracias al importante aumento de los desembarques en Saint-Guérolé, La Turballe y Douarnenez. Las ventas de rape, principal especie en valor en agosto de 2015, sufrieron un descenso: -10% en Volumen, pero su valor solamente cayó un -4% gracias al aumento del 7% del precio unitario.

En **Noruega**, en **enero-agosto de 2015**, el valor de primera venta fue de 1.260 millones de euros, un 13% más que en enero-agosto de 2014. El Volumen de primera venta alcanzó 1,9 millones de toneladas, lo cual supuso un aumento del 6%. Dos de las razones de esta tendencia de 2015 fueron el aumento de los precios de primera venta de especies de fondo como el bacalao y el carbonero y el incremento de los desembarques de bacaladilla. En **agosto de 2015**, el valor de primera venta fue de 80,94 millones de euros, un descenso del 20%. El Volumen de primera venta aumentó un 12%, alcanzando las 111.100 toneladas. Se observó una reducción de los precios de los crustáceos, especialmente del camarón y langostino de agua fría, a 1,53 EUR/kg (-52%).

España desembarcó 136.600 toneladas de pescado fresco en **enero-agosto de 2015**, un 11% menos que en el mismo periodo de 2014. Esta tendencia se confirmó en **agosto de 2015**, cuando España desembarcó 17.100 toneladas de pescado fresco, un 11% menos que en julio de 2014. En enero-agosto de 2015, 17 de los 23 puertos pesqueros incluidos en el informe registraron descensos en el Volumen con respecto al mismo periodo del año anterior.²

En **Suecia**, el valor de primera venta en **enero-agosto de 2015** fue de 65,97 millones de euros, un 10% más que en los ocho primeros meses de 2014. El Volumen de primera venta fue de 121.900 toneladas (+12%). El arenque fue la especie que más contribuyó al aumento del valor (+26%) y del Volumen (+29%), pero en el mismo periodo, algunas especies, incluido el espadín, cayeron un 40% en valor y un 37% en Volumen. En **agosto de 2015**, el valor de primera venta fue de 9,72 millones de euros, un 50% más que en agosto de 2014. El Volumen de primera venta fue de 7.600 toneladas (+78%). El aumento del valor y el volumen de primera venta se debió principalmente al incremento de los desembarques de arenque (+85%) y cigala (+77%).

En **Reino Unido**, el valor de primera venta en **enero-agosto de 2015** fue de 459 millones de euros, aproximadamente el mismo que en el periodo correspondiente de 2014, mientras que el Volumen de primera venta se redujo un 12%, acabando en 254.300 toneladas. El descenso del Volumen de primera venta se debió principalmente a una reducción de los desembarques de caballa, tras la reducción de las cuotas en 2015, cayendo un 41% con respecto al mismo periodo de 2014. En **agosto de 2015**, el valor de primera venta aumentó un 3% a 56,66 millones de euros. El Volumen de primera venta se redujo un 16% en el mismo mes, alcanzando 35.100 toneladas. El aumento del valor de primera venta se debió principalmente al incremento de los precios y la reducción de los desembarques de arenque. En agosto de 2015, el precio del arenque aumentó un 45% con respecto a agosto de 2014.

Tabla 1. **RESUMEN DE LOS PAÍSES QUE PRESENTARON INFORMES ENERO-AGOSTO** (Volumen en toneladas y valor en millones de euros)

País	Enero-agosto 2013		Enero-agosto 2014		Enero-agosto 2015		Cambio desde enero-agosto 2014	
	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor
Bélgica	9.833	37,34	10.801	40,26	11.159	42,99	3%	7%
Dinamarca	140.903	168,83	204.942	163,22	161.589	194,35	-21%	19%
Francia	131.068	399,46	134.505	398,93	128.977	429,90	-4%	8%
Grecia*	8.858	24,64	7.142	20,79	6.827	17,81	-4%	-14%
Italia*	4.897	33,31	5.114	29,22	5.093	29,87	0%	2%
Letonia	35.249	9,45	32.861	9,27	32.499	8,00	-1%	-14%
Lituania*	1.625	1,43	791	0,59	1.151	0,87	46%	47%
Noruega	1.562.837	1058,75	1.809.048	1116,50	1.909.439	1256,57	6%	13%
Portugal	73.219	118,89	63.461	120,12	72.076	129,68	14%	8%
Reino Unido	229.203	320,47	289.261	458,52	254.312	458,70	-12%	0%
Suecia	111.067	72,33	109.348	59,87	121.996	65,97	12%	10%

Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.10.2015); los datos sobre volumen se expresan en peso neto.

*Datos parciales. La información sobre primera venta en Grecia cubre el puerto del Pireo (35%). La información sobre primera venta en Italia ha sido recogida en 11 puertos (10%). La información sobre primera venta en Lituania se recabó en la lonja de Klaipeda.

Tabla 2. **RESUMEN DE AGOSTO DE LOS PAÍSES QUE PRESENTARON INFORMES** (Volumen en toneladas y valor en millones de euros)

País	Agosto 2013		Agosto 2014		Agosto 2015		Cambio desde agosto 2014	
	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor
Bélgica	1.153	3,98	1.465	4,89	1.245	5,02	-15%	3%
Dinamarca	25.465	28,31	26.227	26,94	30.932	35,34	18%	31%
Francia	18.275	53,13	17.730	54,35	17.200	56,02	-3%	3%
Grecia*	1.002	2,55	779	2,14	38	0,09	-95%	-96%
Italia*	259	1,92	341	2,06	379	2,59	11%	26%
Letonia	3.475	0,83	1.659	0,44	2.394	0,56	44%	26%
Noruega	82.078	78,91	99.603	100,71	111.110	80,94	12%	-20%
Portugal	13.377	18,65	10.613	19,70	12.658	20,51	19%	4%
Reino Unido	38.744	46,68	41.996	55,17	35.094	56,66	-16%	3%
Suecia	5.979	8,45	4.263	6,47	7.589	9,72	78%	50%

Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.10.2015); los datos sobre volumen se expresan en peso neto.

*Datos parciales. La información sobre primera venta en Grecia cubre el puerto del Pireo (35%). La información sobre primera venta en Italia ha sido recogida en 11 puertos (10%). La información sobre primera venta en Lituania se recabó en la lonja de Klaipeda.

1.1. BÉLGICA

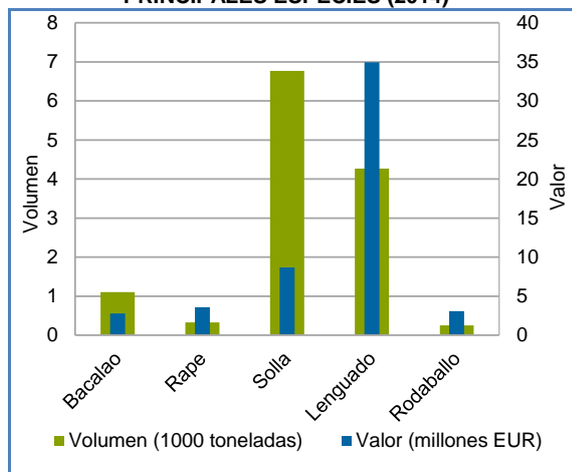
En 2014, la flota pesquera belga estaba compuesta por 80 embarcaciones pesqueras, principalmente arrastreros de vara cuyas especies objetivo son las demersales, como el lenguado, la solla europea o el camarón y langostino. Las embarcaciones faenan principalmente en el Mar del Norte, el Atlántico Norte y el Canal de la Mancha.

Los desembarques en los puertos belgas tuvieron lugar en Zeebrügge (65%), Oostende (34%) y Nieuwpoort (1%).

Los pescados planos (lenguado y solla) son las especies más valiosas capturadas. El lenguado y la solla representaron un 58% y un 56% respectivamente de los desembarques en cuanto a valor en Zeebrügge y Oostende en 2014, mientras que Nieuwpoort se centró en el camarón y langostino (64% del valor total de primera venta en 2014)³. Otras especies de alto valor son el rodaballo, el rape y la raya.

En 2014, la primera venta en Bélgica alcanzó 67,5 millones de euros correspondientes a un volumen de aproximadamente 19.000 toneladas. Con respecto a 2013, fue mayor tanto en valor (+14%) como en volumen (+15%). El lenguado fue la especie desembarcada más valiosa y representó un 51% de todo el valor de primera venta, a un precio medio de 8,18 EUR/kg, ligeramente superior al del año anterior.

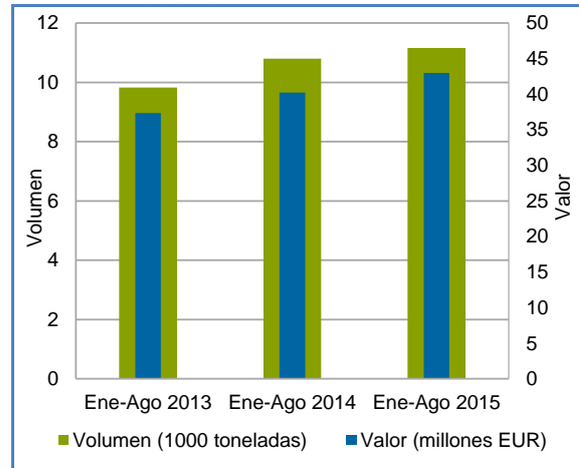
Figura 1. PRIMERA VENTA EN BÉLGICA POR PRINCIPALES ESPECIES (2014)



Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.10.2015).

Una parte importante de los desembarques realizados por los buques pesqueros belgas se producen en puertos extranjeros (15% del valor total de los desembarques en 2014), principalmente en los Países Bajos (85% de los desembarques totales fuera de Bélgica) y en Reino Unido (12%). Las principales especies desembarcadas en el extranjero fueron la solla, el camarón y langostino y la vieira. Un tercio de la flota belga pertenece a los Pescadores holandeses, que prefieren desembarcar en su mercado nacional, donde el precio de la solla suele ser más alto que en Bélgica.⁴

Figura 2. PRIMERA VENTA EN BÉLGICA ENERO-AGOSTO



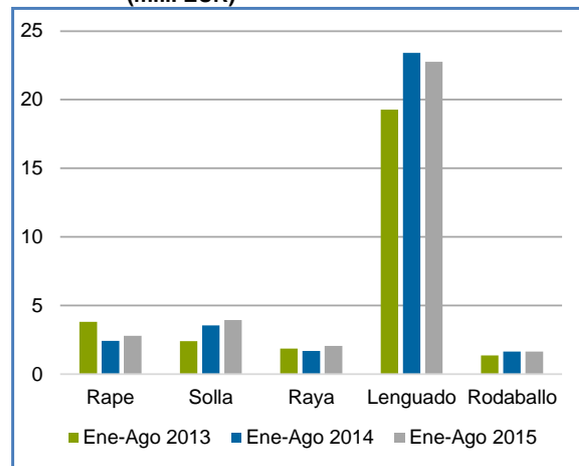
Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.10.2015).

En enero-agosto de 2015, el valor de primera venta de todas las especies analizadas aumentó un 7% y el volumen se redujo un 3% con respecto al año anterior.

El rape, la solla, la raya, el lenguado y el rodaballo representaron el 77% del valor y el 60% del volumen total de primera venta. Salvo en el caso del lenguado y el rodaballo, cuyo valor de primera venta sufrió ligeros descensos, todas las demás especies experimentaron aumentos, destacando la raya (+21%), el rape (+15%) y la solla (+11%). El volumen de primera venta del rape y la raya aumentaron considerablemente, un 21% y un 29% respectivamente, con respecto a enero-agosto de 2014, compensando el volumen de primera venta de la solla (-6%) y especialmente el del lenguado (-14%).

Los precios medios del lenguado (9,05 EUR/kg) y la solla (1,39 EUR/kg) fueron un 13% y un 18% más altos que en enero-agosto de 2014. En agosto de 2015, el precio medio del lenguado (10,38 EUR/kg) fue un 10% más alto que en agosto de 2014, debido al considerable aumento del valor (+37%) y el volumen (+25%) de primera venta. El precio medio de la solla aumentó un 15%, aunque el valor y el volumen de primera venta cayeron un 51% y un 58%, respectivamente.

Figura 3. PRIMERA VENTA EN BÉLGICA POR PRINCIPALES ESPECIES ENERO-AGOSTO (mill. EUR)



Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.10.2015).

1.1.1. RAYA



Las rayas tienen el cuerpo plano y un esqueleto cartilaginoso (o sin espinas). Se trata de una especie de crecimiento lento que madura a una avanzada edad. Su bajo índice de fertilidad,

en comparación con el de otras especies, las hace vulnerables a la sobrepesca, y muchas especies están amenazadas. Existen diferencias en el crecimiento de estas especies: de 70-80 cm en el caso de las especies con cuerpo pequeño, a 110-120 cm. La especie es carnívora y se alimenta de peces y crustáceos.⁵

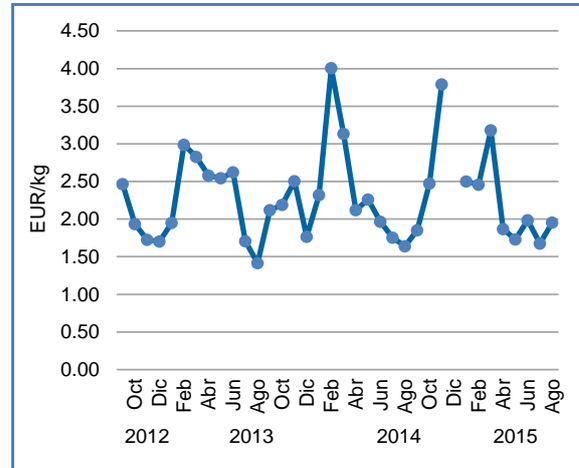
En aguas europeas, la raya se encuentra en el Atlántico nororiental y desde el Mar de Irlanda, Canal de Bristol, Mar Céltico y Golfo de Vizcaya hasta el Mediterráneo occidental. Se encuentran a profundidades de 10-200 m. Entre las siete especies de raya autorizadas para la pesca, una de las más apreciadas es la raya jaspeada.

Las rayas suelen aparecer como captura accesoria en las pesquerías de arrastre y enmalle. Cerca del Mar de Irlanda y del Canal de Bristol se capturan con arrastreros de vara u otros arrastreros. La raya se captura a lo largo de todo el año.

La especie está sujeta a un total admisible de capturas (TAC). Bélgica cuenta con aproximadamente el 6% de la cuota comunitaria total. En 2015, se fijó en 1.024 toneladas, ligeramente mayor (+1%) que en 2014. Las cuotas de Bélgica se han reducido de manera continua desde 2010, cuando se fijaron en 1.535 toneladas.

En enero-agosto de 2015, la primera veta acumulada de raya alcanzó 2,04 millones de euros y 994 toneladas, lo cual supone un aumento tanto en valor (+21%) como en volumen (+29%) con respecto a enero-agosto de 2014.

Figura 5. RAYA: PRECIO DE PRIMERA VENTA EN BÉLGICA

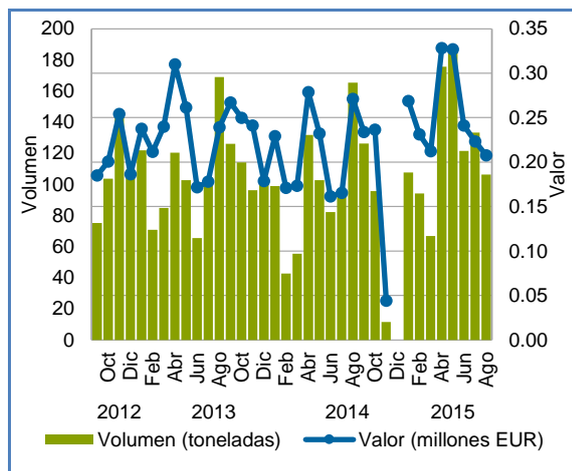


Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.10.2015).

El precio unitario medio de la raya en enero-agosto de 2015 fue de 2,05 EUR/kg, un 6% menos que en enero-agosto de 2014.

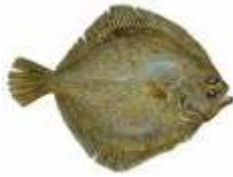
En agosto de 2015, el precio medio de la raya (1,95 EUR/kg) fue un 19% más alto que en agosto de 2014, debido a las fuertes bajadas tanto del valor (-23%) como del volumen (-36%) de primera venta.

Figura 4. RAYA: PRIMERA VENTA EN BÉLGICA



Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.10.2015).

1.1.2. RODABALLO



El rodaballo es una especie demersal que vive en aguas poco profundas a profundidades de 20-70 m. Se trata de un pescado plano de rápido crecimiento que puede alcanzar una longitud máxima de 100 cm.

Se alimenta de otros peces de fondo, como el espadín y el arenque y, en menor medida, de cangrejo y mejillón.⁶ Es una especie muy apreciada por su falta de espinas, su carne firme y blanca y su exquisito sabor.

La especie se encuentra desde el Atlántico nororiental hasta el noroeste de Marruecos, así como en los mares Mediterráneo y Báltico. También se encuentra, en menores cantidades, en el Mar Báltico. El rodaballo suele desovar entre febrero y abril en el Mediterráneo y de mayo a julio en el Atlántico.⁷

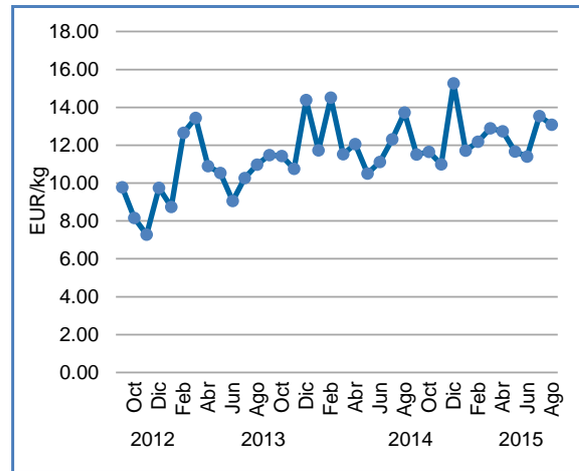
El rodaballo que se desembarca en los puertos belgas Se captura principalmente con arrastreros de vara (90% de las capturas totales en 2004) y con otros arrastreros (8%).

La especie está sujeta a un TAC. En el Mar del Norte, donde se producen la mayoría de las capturas de rodaballo, el stock se gestiona junto con el del rémol en un TAC compartido. La cuota belga para 2015 es de 340 toneladas, igual que en 2014, lo cual representa un 7% del TAC comunitario total. Las cuotas de rodaballo llevan sin cambiar desde 2011.

El rodaballo se captura a lo largo de todo el año, alcanzando máximos en septiembre-diciembre/enero, cuando el suministro es abundante. El rodaballo fue la cuarta especie en valor en Bélgica en 2014, después del lenguado, la solla y el bacalao.

En enero-agosto de 2015, la primera venta acumulada de rodaballo alcanzó 1,63 EUR y 132 toneladas, lo cual representa un 1% menos tanto en valor como en volumen que en enero-agosto del año pasado.

Figura 7. RODABALLO: PRECIO DE PRIMERA VENTA EN BÉLGICA



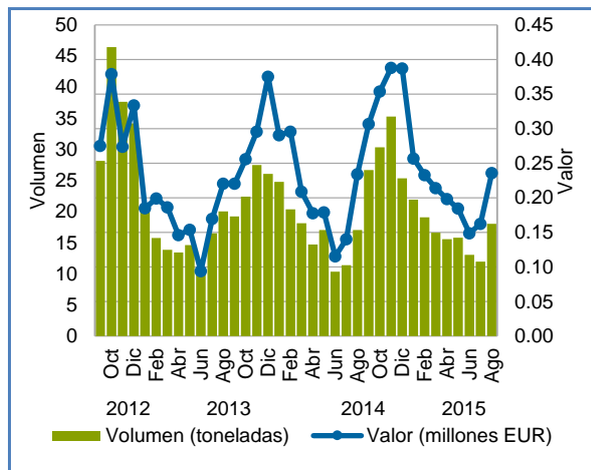
Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.10.2015).

El precio unitario medio del rodaballo en enero-agosto de 2015 fue de 12,37 EUR/kg, un 1% más que en el mismo periodo del año pasado.

En agosto de 2015, el precio medio del rodaballo (13,08 EUR/kg) fue un 5% menor a agosto de 2014, lo cual corresponde a un aumento del valor (+1%) y del volumen (+6%) de primera venta.

Los precios del rodaballo varían en gran medida dependiendo del tamaño, situándose entre 7,55 EUR/kg de media para el tamaño 6 (el menor) y 19,64 EUR/kg para el tamaño 1 (el mayor). El tamaño más frecuente es el 4, que alcanzó un precio medio de primera venta de 9,72 EUR/kg en 2014.

Figura 6. RODABALLO: PRIMERA VENTA EN BÉLGICA



Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.10.2015).

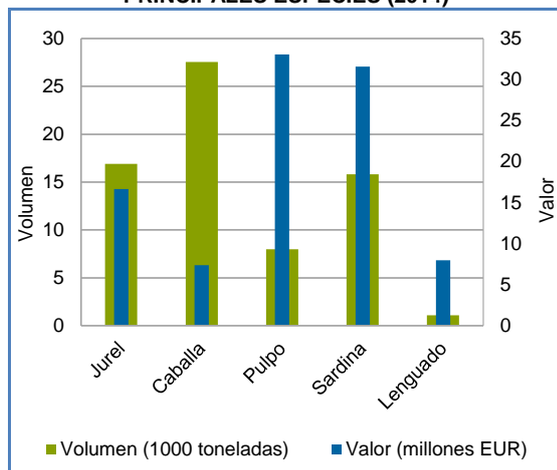
1.2. PORTUGAL

La flota portuguesa faena principalmente en las divisiones CIEM IXa (aguas portuguesas-este) y IXb (aguas portuguesas-oeste), pero también en las Azores y en el Golfo de Vizcaya, así como fuera del noroeste de África en el área en torno a Madeira.⁸

En 2014, se registraron 16.779 pescadores; una cifra estable en comparación con 2013. En el mismo periodo, el tamaño de la flota pesquera portuguesa se redujo un 5%, alcanzando el menor nivel desde 2006, con 4.319 embarcaciones.⁹ Este descenso se debe, principalmente, al envejecimiento de las embarcaciones y a la jubilación de los armadores, pero las nuevas restricciones sobre las embarcaciones autorizadas sin actividad registrada en años anteriores también desempeña un papel importante. No obstante, recientemente, muchas embarcaciones se han modernizado, estableciendo mejores condiciones de trabajo y de seguridad.¹⁰

En 2014, se desembarcaron 92.370 toneladas de pescado fresco, moluscos y crustáceos en el Portugal continental. Esto supuso un descenso del 20% con respecto a 2013, principalmente debido a la suspensión de la pesquería de sardina en el Golfo de Vizcaya desde el 20 de septiembre hasta el 31 de diciembre de 2014. El volumen de primera venta para la sardina en Portugal se redujo un 46% en comparación con 2013. El valor también cayó, pero el precio de primera venta de la sardina aumentó considerablemente (+48%). Los precios de otras especies, como el pulpo y el jurel también aumentaron con respecto a 2013, concretamente un 38% y un 10% respectivamente. Sin embargo, de 2013 a 2014, los volúmenes de primera venta del pulpo y el jurel fueron más estables que el de la sardina, reduciéndose un 13% y un 2% respectivamente.

Figura 8. PRIMERA VENTA EN PORTUGAL POR PRINCIPALES ESPECIES (2014)

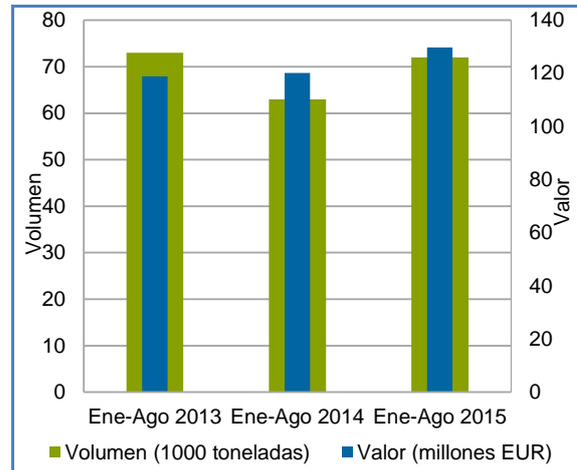


Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.10.2015).

Los reducidos desembarques de primera venta a finales de 2014 y de 2015 han obligado a la industria conservera portuguesa a aumentar la importación de materias primas de otros países, como España, Marruecos y Francia. La reducción de los desembarques de sardina se debe principalmente al débil estado de la biomasa de la sardina ibérica y al bajo reclutamiento. El CIEM ha aconsejado aplicar el plan de ordenación para la sardina ibérica, pero las capturas en 2016 no deberán superar las 1.587 toneladas. Esto se aplica a las aguas del Mar Cantábrico y del Atlántico Ibérico.¹¹

Los tres principales puertos del Portugal continental son Sesimbra, con la caballa como principal especie desembarcada y vendida, Matosinhos (sardina) y Olhão (caballa).

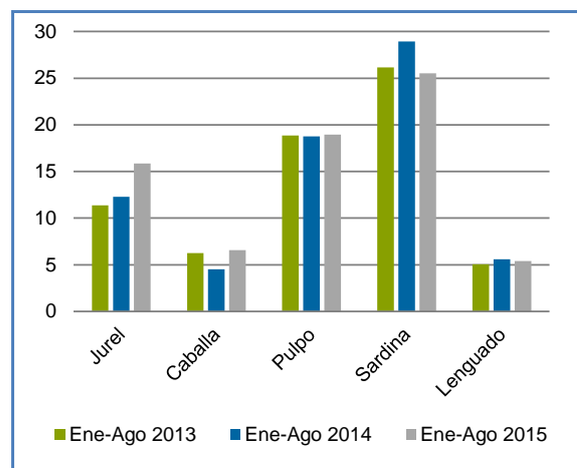
Figura 9. PRIMERA VENTA EN PORTUGAL ENERO-AGOSTO



Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.10.2015).

En enero-agosto de 2015, el valor acumulado de primera venta para todas las especies analizadas fue de 129,68 millones de euros, un 8% más que en 2014. Esto se debe al incremento de los precios de primera venta en especies de alto valor, como el pulpo y la sardina. En el mismo periodo, el volumen de primera venta aumentó un 13%, principalmente debido a que los desembarques de jurel y caballa, especies menos valoradas, aumentaron. En agosto de 2015, el valor y el volumen de primera venta siguieron la misma tendencia que el resto del año, creciendo un 4% y un 19%, alcanzando 20,51 millones de euros y 12.658 toneladas respectivamente.

Figura 10. PRIMERA VENTA EN PORTUGAL POR PRINCIPALES ESPECIES (millones EUR)



Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.10.2015).

1.2.1. JUREL



El jurel se encuentra desde la costa atlántica hasta Noruega, en el Mar Mediterráneo y en el Mar Negro, aunque en pocas ocasiones. El jurel es una especie bentopelágica que se puede encontrar en aguas profundas y ocasionalmente cerca de la superficie, pero especialmente aparece en fondos arenosos a profundidades de entre 100 y 200 metros, formando bancos con peces más pequeños, como el arenque.¹²

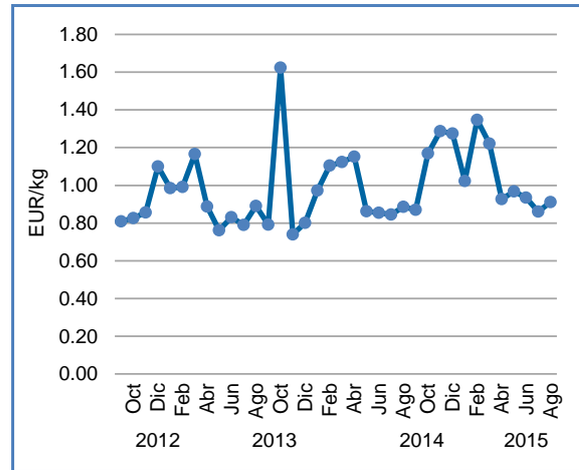
Las artes más utilizadas son el arrastre, el palangre, el cerco y el sedal. En 2015, la cuota portuguesa fue de 44.106 toneladas. Esto representa un 74% del total de la cuota comunitaria y un aumento del 70% con respecto a la cuota asignada a Portugal en 2014, aunque en los últimos años, la flota no ha utilizado su cuota completa, con desembarques entre 20.000 y 25.000 toneladas desde 2012. Por esta razón, no se espera que el volumen de desembarques aumente en gran medida este año.

La pesca se produce a lo largo de todo el año, alcanzando máximos sobre todo en verano (Julio-agosto). La flota portuguesa opera principalmente en la costa de Portugal y en el Golfo de Vizcaya, aunque también fuera de la UE, incluyendo el Mar de Noruega.

En 2014, los tres principales puertos portugueses en cuanto a desembarques de jurel fueron Peniche, Sesimbra y Aveiro. Cada uno de ellos registró entre 2.000 y 3.000 toneladas. En lo que llevamos de año, Peniche y Sesimbra siguen siendo los dos mayores puertos para el jurel en Portugal, pero Figueira da Foz ha superado a Aveiro como el tercer puerto de mayor importancia.

En enero-agosto de 2015, la primera venta acumulada de jurel alcanzó 15,86 millones de euros y 16.280 toneladas. Esto supuso un aumento del 29% del valor y del 27% del volumen con respecto a enero-agosto de 2014.

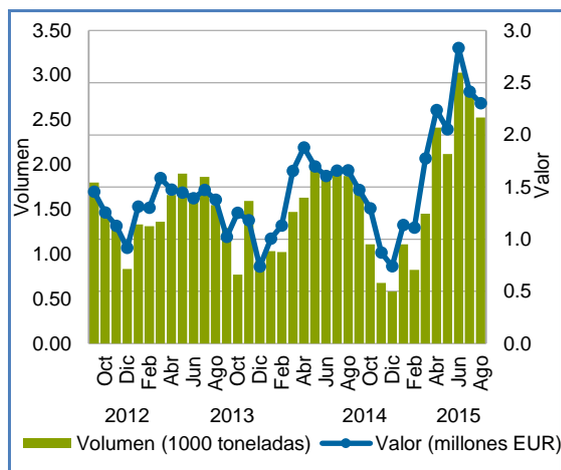
Figura 12. JUREL: PRECIO DE PRIMERA VENTA EN PORTUGAL



Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.10.2015).

El precio unitario medio del jurel en enero-agosto de 2015 fue de 0,97 EUR/kg, lo cual supone un incremento del 1% con respecto al mismo periodo del año pasado. En agosto de 2015, el precio fue de 0,91 EUR/kg, un 3% más alto que en agosto de 2014.

Figura 11. JUREL: PRIMERA VENTA EN PORTUGAL



Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.10.2015).

1.2.2. LENGUADO



El lenguado se captura principalmente desde la costa de África occidental, a través del Golfo de Vizcaya y el Canal de la Mancha, en torno

a las Islas Baleares y el Skagerrak hasta la costa occidental de Noruega. El lenguado es una especie bentónica que habita en fondos de arena y lodo, tanto en zonas poco profundas como en zonas profundas (300 m), buscando camuflaje. Se alimenta de pequeños animales de fondo por la noche. El lenguado no tiende a desplazarse grandes distancias, pero completa migraciones estacionales entre las zonas de desove y alimentación. Los juveniles permanecen en las zonas de cría durante unos dos años antes de trasladarse a aguas más profundas para unirse al stock adulto.

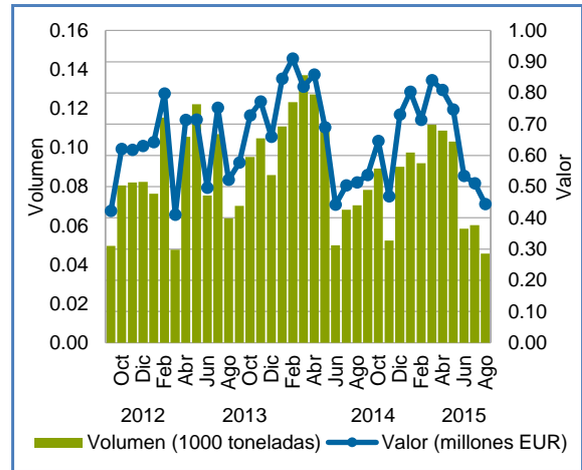
La pesquería del lenguado comienza en enero, alcanzando máximos entre marzo y abril. El arte que se suele utilizar es el arrastre de fondo. En 2015, la cuota de Portugal representó en torno al 3% del TAC comunitario total. La flota portuguesa faena principalmente en la costa de Portugal y en las zonas occidentales del Golfo de Vizcaya.

En el mercado, el lenguado se vende principalmente entero y fresco y, con menos frecuencia, congelado y fileteado. Debido al alto precio alcanzado, el lenguado es una especie económicamente importante para la flota portuguesa.

En 2014, los tres principales puertos portugueses para los desembarques de lenguado fueron Aveiro, Sesimbra y Matosinhos. Aveiro fue el mayor puerto, con 191 toneladas. En 2015, Sesimbra es el mayor puerto para el lenguado, con Aveiro en segundo lugar y Olhão superando a Matosinhos en el tercer puesto.

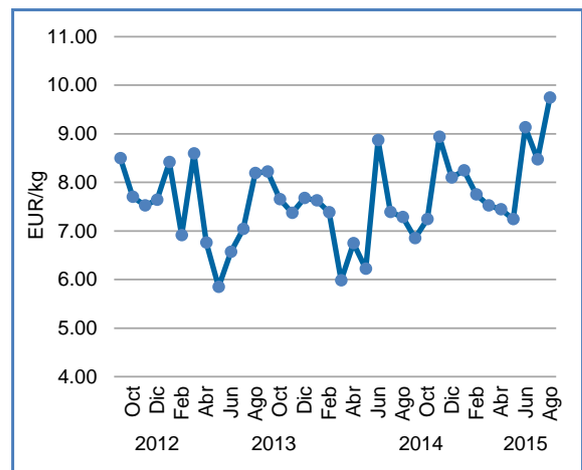
En enero-agosto de 2015, la primera venta acumulada de lenguado alcanzó 5,41 millones de euros y 677 toneladas. Esto supuso un descenso del 3% del valor y del 15% del volumen con respecto a enero-agosto de 2014.

Figura 13. LENGUADO: PRIMERA VENTA EN PORTUGAL



Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.10.2015).

Figura 14. LENGUADO: PRECIO DE PRIMERA VENTA EN PORTUGAL



Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.10.2015).

El precio medio unitario del lenguado en enero-agosto de 2015 fue de 7,98 EUR/kg, un 14% menos que en enero-agosto 2014.

En agosto de 2015, el precio (9,74 EUR/kg) fue un 34% más alto que en agosto de 2014, correspondiente a descensos en el valor (-13%) y el volumen (-35%) de primera venta.

2. El comercio comunitario en el primer semestre de 2015

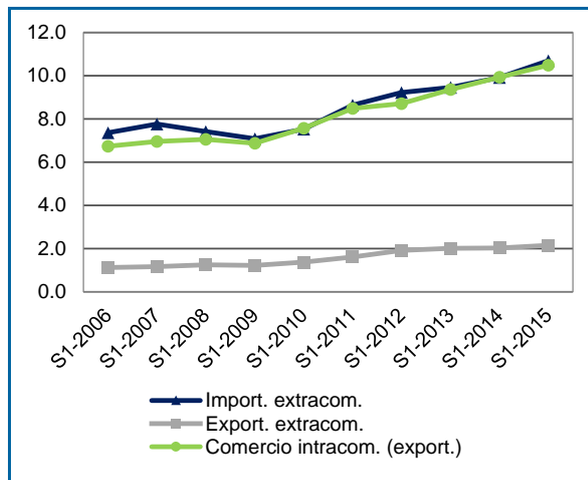
El comercio comunitario de los productos pesqueros ha aumentado de manera constante a los largo de los años, pero especialmente en 2009.

Las importaciones de terceros países alcanzaron 10.700 millones de euros en el primer semestre de 2015 (S1-2015). Esto representó un aumento de 790 millones de euros con respecto al mismo periodo de 2014. El comercio entre los Estados Miembros de la UE (exportaciones) alcanzó 10.500 millones de euros, un aumento de 550 millones de euros frente al primer semestre de 2014.

El valor de las exportaciones comunitarias a terceros países aumentó para alcanzar 2.150 millones de euros (hasta 119 millones de euros o un 6%) en este periodo y a pesar de que el embargo ruso no estaba en vigor en el primer semestre de 2014. Los precios medios de importación aumentaron un 11% en el periodo analizado.

El déficit comercial comunitario aumentó en los seis primeros meses de 2015, alcanzando su mayor nivel con 8.550 millones de euros, un 8% más que en el mismo periodo del año anterior y un 40% más que hace 5 años.

Figura 15. **FLUJO COMERCIAL COMUNITARIO** (miles de millones de EUR)



Fuente: EUMOFA (actualizado el 20.10.2015).

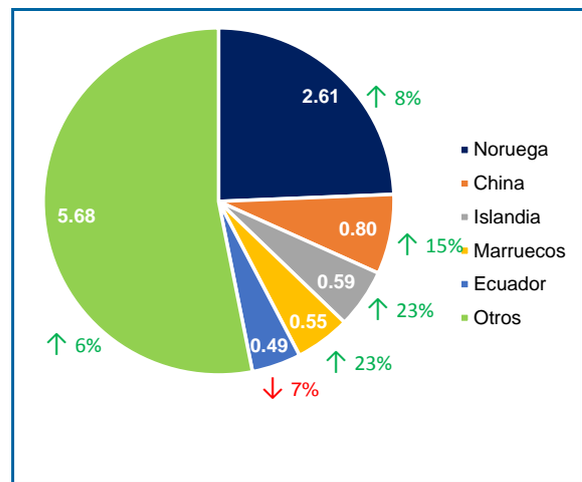
2.1. COMERCIO CON TERCEROS PAÍSES

Los socios comerciales de la UE son proveedores de materias primas o países que desempeñan un papel importante en el procesado (como China y Marruecos).

Noruega es el mayor proveedor comunitario de pescado y productos pesqueros, seguido de China, Islandia, Marruecos y Ecuador.

El embargo ruso sobre los productos pesqueros dio lugar a cambios en los flujos comerciales a nivel mundial que también afectaron a la UE.

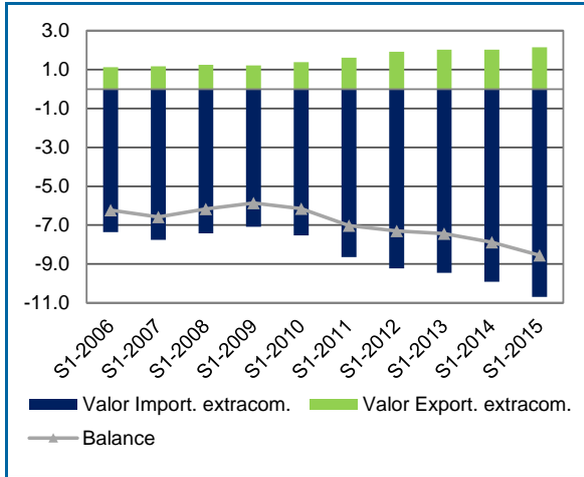
Figura 16. **IMPORTACIONES EXTRACOMUNITARIAS: PRINCIPALES SOCIOS** (miles de millones de EUR)



Fuente: EUMOFA (actualizado el 20.10.2015). Los porcentajes representan cambios desde 2014.

Un porcentaje importante de las exportaciones de productos pesqueros destinadas al mercado ruso se han redirigido a la UE, por ejemplo los productos pesqueros de Noruega. El NOK, relativamente débil en la primera mitad de 2015 en comparación con el S1-2014, también contribuyó al aumento de las importaciones de Noruega. En el mismo periodo, las importaciones comunitarias de productos pesqueros de EE. UU. se redujeron, principalmente debido a la depreciación del euro frente al dólar estadounidense.

Figura 17. **BALANCE COMERCIAL EXTRACOMUNITARIO** (miles de millones de EUR)

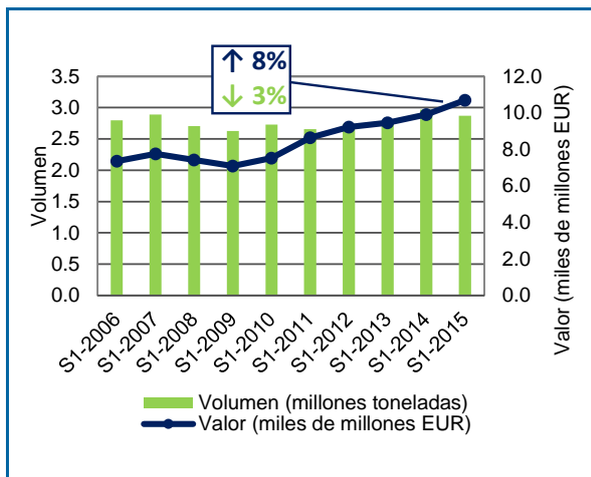


Fuente: EUMOFA (actualizado el 20.10.2015).

IMPORTACIONES EXTRACOMUNITARIAS: En enero-junio de 2015, los cefalópodos, especies de fondo y crustáceos representaron un 45% del valor de las importaciones extracomunitarias. Fueron los principales contribuidores al aumento general del valor neto de las importaciones comunitarias. Otro grupo de productos que han contribuido de manera positiva fueron los bivalvos y otros moluscos (+19%) los crustáceos (+8%) y el atún y especies afines (+4%).

El 47% del volumen de las importaciones extracomunitarias son productos congelados, el 18% frescos y el 16% preparados o en conserva.

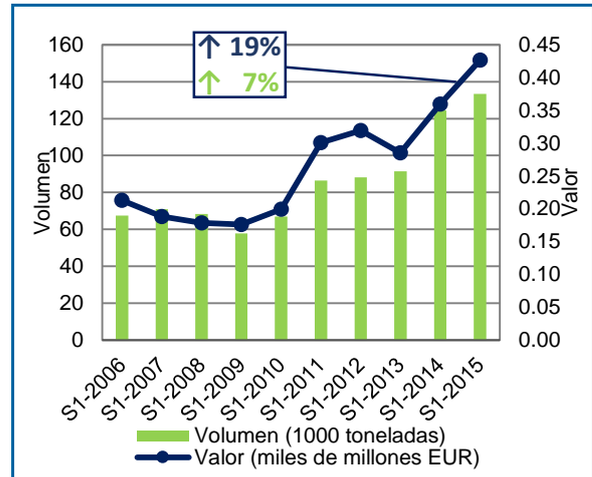
Figura 18. **TENDENCIA DE LAS IMPORTACIONES EXTRACOMUNITARIAS**



Fuente: EUMOFA (actualizado el 20.10.2015).

El de los **bivalvos y otros moluscos e invertebrados acuáticos** fue el grupo de productos importados por la UE de terceros países cuyo valor mostró un crecimiento relativo mayor.

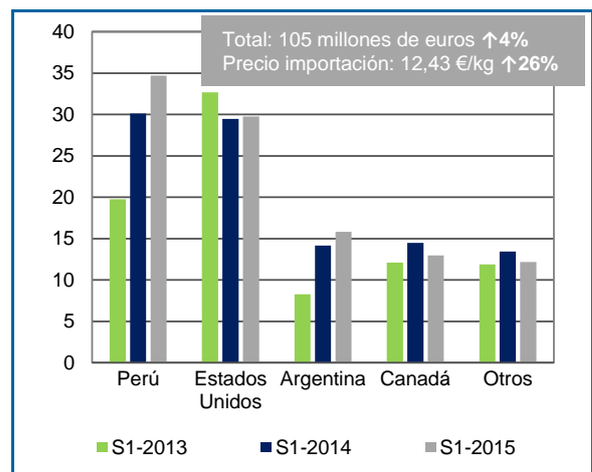
Figura 19. **BIVALVOS Y OTROS MOLUSCOS: IMPORTACIONES EXTRACOMUNITARIAS**



Fuente: EUMOFA (actualizado el 20.10.2015).

La vieira es una de las especies más valoradas dentro del grupo de productos de los bivalvos y otros moluscos. Tanto el valor de las importaciones comunitarias como el precio medio aumentaron con respecto al primer semestre de 2014. Los principales mercados comunitarios para la vieira son Francia (52 millones de euros, +6%), Países Bajos, Bélgica y Reino Unido.

Figura 20. **VIEIRA: IMPORTACIONES EXTRACOMUNITARIAS por país de origen** (millones de EUR)

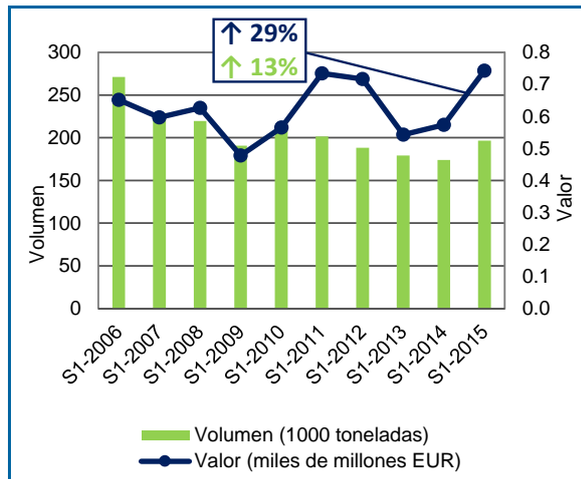


Fuente: EUMOFA (actualizado el 20.10.2015).

Las importaciones de Perú representan el 33% de las importaciones extracomunitarias de vieira y registraron el mayor aumento.

Las importaciones de **cefalópodos** de terceros países contribuyeron de manera considerable a un aumento generalizado del valor de las importaciones extracomunitarias en el primer semestre de 2015 con respecto al primer semestre de 2014.

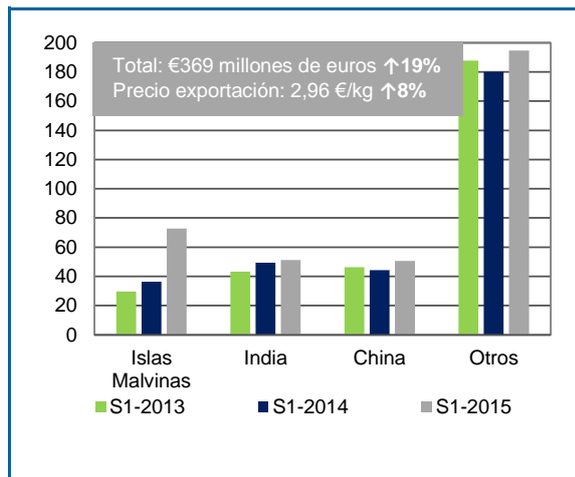
Figura 21. **CEFALÓPODOS: IMPORTACIONES EXTRACOMUNITARIAS**



Fuente: EUMOFA (actualizado el 20.10.2015).

El calamar representó un 50% del valor de las importaciones de cefalópodos en el primer semestre de 2015. Prácticamente todo el calamar (98%) se importa congelado.

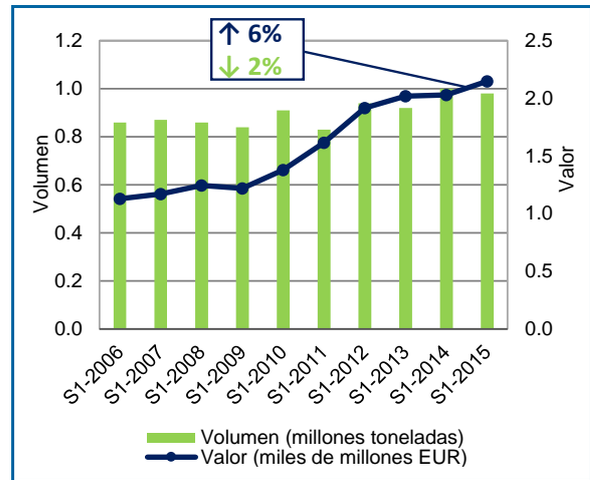
Figura 22. **CALAMAR: IMPORTACIONES EXTRACOMUNITARIAS por país de origen (millones de EUR)**



Fuente: EUMOFA (actualizado el 20.10.2015).

EXPORTACIONES EXTRACOMUNITARIAS: los bivalvos y otros moluscos e invertebrados acuáticos, cefalópodos, crustáceos y pescados planos fueron los que más contribuyeron al aumento general del valor de las exportaciones extracomunitarias durante la primera mitad de 2015.

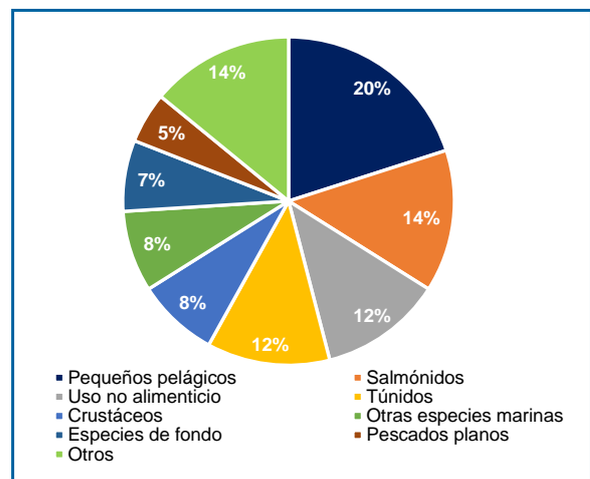
Figura 23. **TENDENCIA DE LAS EXPORTACIONES EXTRACOMUNITARIAS**



Fuente: EUMOFA (actualizado el 20.10.2015).

El de los pequeños pelágicos fue el grupo de productos más exportado a terceros países. Representa un 20% en valor y un 39% en volumen de todas las exportaciones extracomunitarias. Los pequeños pelágicos aumentaron marginalmente en valor (+1%) y disminuyeron un 2% en volumen. Los salmónidos cayeron considerablemente en valor (-14%) y en volumen (-24%).

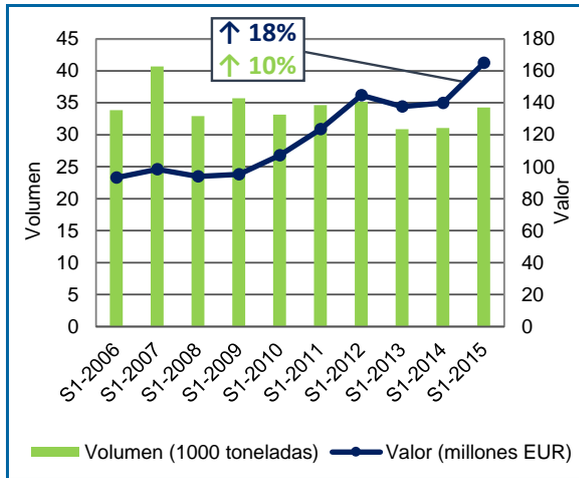
Figura 24. **EXPORTACIONES EXTRACOMUNITARIAS: CONTRIBUCIÓN DE LOS PRINCIPALES GRUPOS DE PRODUCTOS (POR VALOR)**



Fuente: EUMOFA (actualizado el 20.10.2015).

Las exportaciones extracomunitarias a terceros países del grupo de productos de los **crustáceos** fueron las que más crecieron en valor en el primer semestre de 2015.

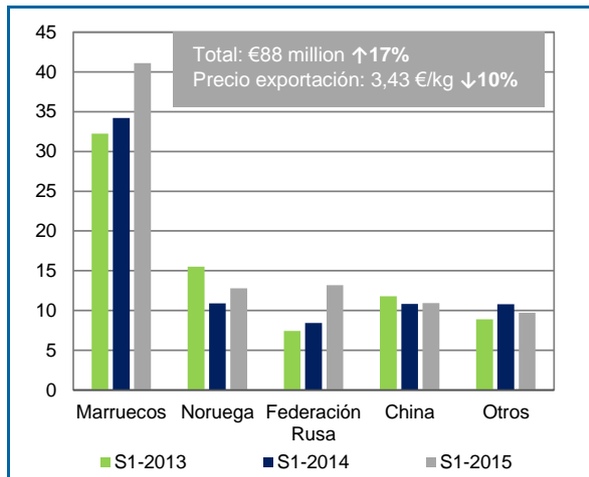
Figura 25. **CRUSTÁCEOS: EXPORTACIONES EXTRACOMUNITARIAS**



Fuente: EUMOFA (actualizado el 20.10.2015).

En los primeros seis meses de 2015, las exportaciones extracomunitarias de camarón y langostino de agua fría (otros camarones y langostinos de agua fría y *Crangon spp*) se destinaron a Marruecos (47%), noruega y Rusia (15% cada uno), y China (12%). Las exportaciones a Marruecos y Rusia aumentaron un 20% y un 56%, respectivamente, con respecto al mismo periodo del año anterior. El camarón y langostino de agua fría se exporta principalmente congelado a terceros países.

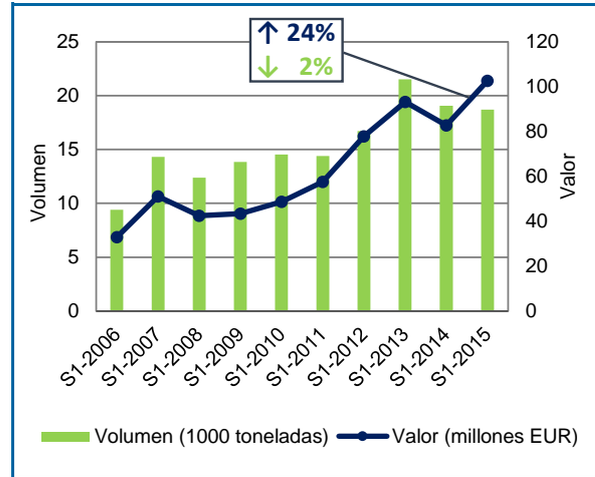
Figura 26. **CAMARÓN Y LANGOSTINO DE AGUA FRÍA: EXPORTACIONES EXTRACOMUNITARIAS por país de destino (millones de EUR)**



Fuente: EUMOFA (actualizado el 20.10.2015).

Las exportaciones de **pescados planos** aumentaron considerablemente en valor y se redujeron ligeramente en volumen. Los principales mercados para los pescados planos son Vietnam, China y Taiwán, donde son sujetos a un mayor procesamiento.

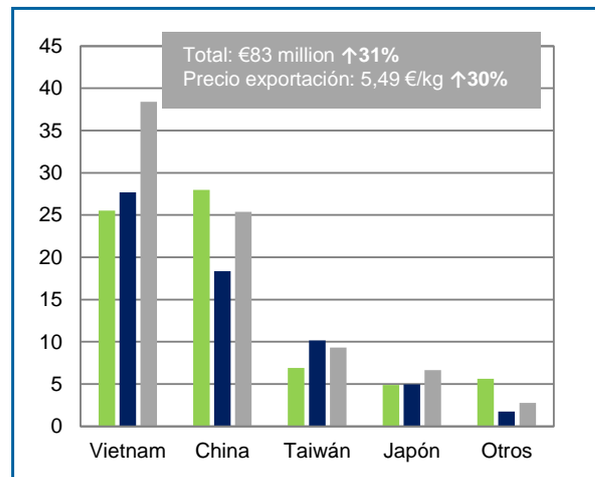
Figura 27. **PESCADOS PLANOS: EXPORTACIONES EXTRACOMUNITARIAS**



Fuente: EUMOFA (actualizado el 20.10.2015).

El fletán negro se exporta principalmente congelado. Vietnam y China fueron los principales mercados, con un 78% del suministro en enero-junio de 2015. En comparación con la primera mitad de 2014, el valor de exportación de la UE a Vietnam y China aumentó un 39% y un 38% respectivamente.

Figura 28. **FLETÁN NEGRO: EXPORTACIONES EXTRACOMUNITARIAS por país de destino (millones de EUR)**



Fuente: EUMOFA (actualizado el 20.10.2015).

2.2. COMERCIO INTRACOMUNITARIO

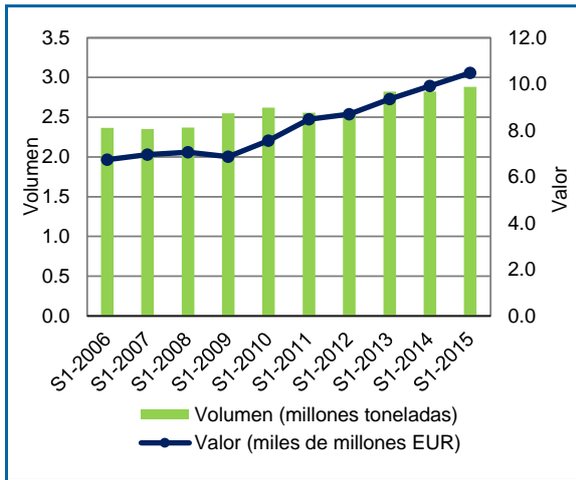
El comercio entre Estados Miembros de la UE (exportaciones intracomunitarias) ha aumentado a un ritmo constante. En el primer semestre de 2015, el 27% del volumen fue congelado, el 36% fresco, el 21% preparado o en conserva y el 4% correspondió a productos secos, salados o ahumados. El 12% restante incluyó productos no especificados.

El grupo de productos de los salmónidos, crustáceos y especies de fondo representó un 54% del valor y un 36%

del volumen durante los seis primeros meses de 2015. Las especies de fondo fueron claramente las que más contribuyeron al aumento del valor entre los Estados Miembros.

Otros grupos de productos que contribuyeron al aumento del valor fueron los cefalópodos, otras especies marinas y los atunes y especies afines.

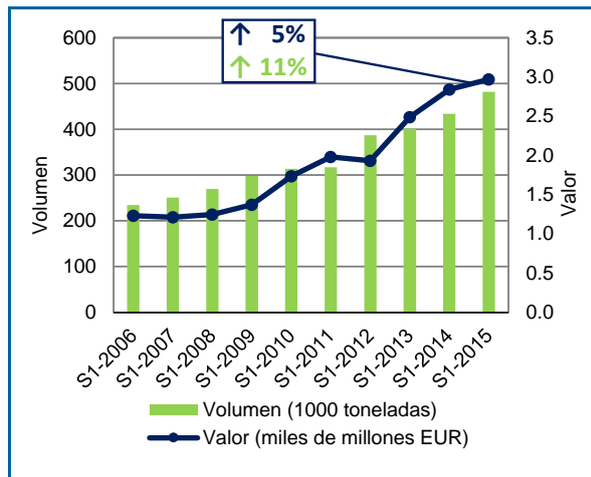
Figura 29. TENDENCIA DEL MERCADO INTRACOMUNITARIO (EXPORTACIONES)



Fuente: EUMOFA (actualizado el 20.10.2015).

El de los **salmónidos** fue el grupo de productos más comercializado entre Estados Miembros de la UE.

Figura 30. SALMÓNIDOS: COMERCIO INTRACOMUNITARIO (EXPORTACIONES)



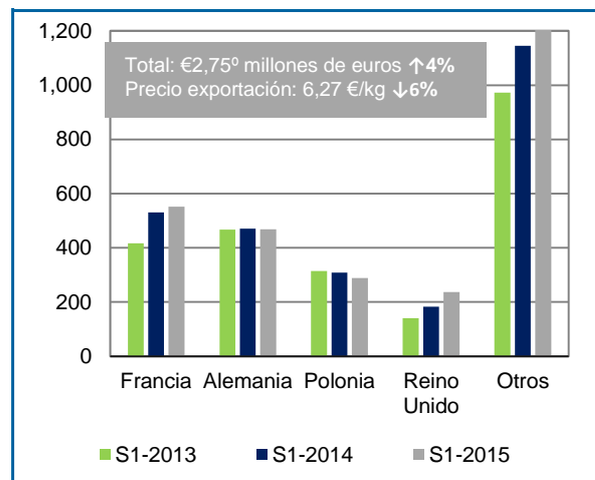
Fuente: EUMOFA (actualizado el 20.10.2015).

El salmón atlántico es, claramente, la especie más importante del grupo de productos, ya que representa un 93% del valor y un 91% del volumen del mercado intracomunitario de salmónidos. El volumen aumentó un 11% con respecto a los primeros seis meses del año anterior. La mayoría del salmón se comercializa fresco

entre los Estados Miembros. El precio medio del salmón fresco y entero durante la primera mitad de 2015 fue de 5,35 EUR/kg, un 7% menos que en el primer semestre de 2014.

Alemania, Francia y Polonia fueron los principales mercados comunitarios y representaron el 47% del salmón comercializado dentro de la UE. El flujo de mercado a Alemania aumentó un 4%, mientras que a Francia y Polonia se redujo moderadamente, un 1% y un 6% respectivamente. Por el contrario, el mercado de Reino Unido creció de forma reseñable (+29%), con respecto a enero-junio de 2014.

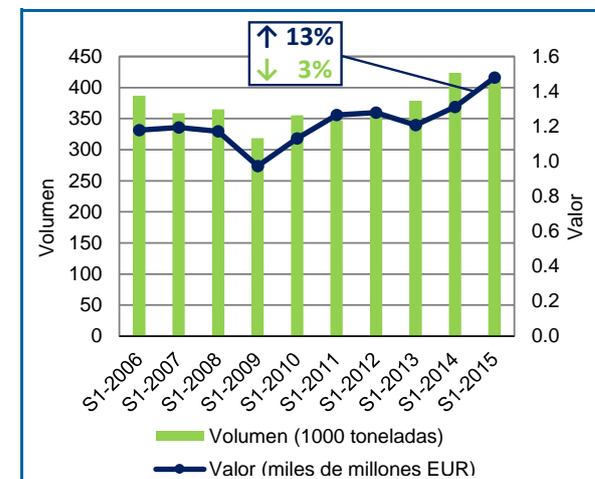
Figura 31. SALMÓN: COMERCIO INTRACOMUNITARIO (EXPORTACIONES) por país de destino (millones de EUR)



Fuente: EUMOFA (actualizado el 20.10.2015).

El mercado intracomunitario de especies de fondo se valoró en 1.480 millones de euros, con 410.000 toneladas en el primer semestre de 2015. El precio pasó de 3,09 EUR/kg en el primer semestre de 2014 a 3,61 EUR/kg (+17%) en los seis primeros meses de 2015.

Figura 32. ESPECIES DE FONDO: COMERCIO INTRACOMUNITARIO (EXPORTACIONES)



Fuente: EUMOFA (actualizado el 20.10.2015).

3. Suministro global

Recursos / Mar Báltico: el Consejo de Agricultura y Pesca de la UE ha llegado a un acuerdo con respecto a las posibilidades de pesca en el Mar Báltico para 2016. Se han adoptado reducciones del 20% en las capturas de bacalao oriental y occidental, además de aprobarse diversas medidas para proteger los stocks occidentales con el fin de acelerar su recuperación. Entre estas se incluye el cierre de la pesquería durante seis semanas durante el periodo de reproducción, de mediados de febrero a finales de marzo de 2016.¹³

Pesquerías / UE / prohibición de los descartes: la Comisión Europea ha adoptado dos proyectos de planes para reducir la práctica de descartar especies demersales en el Atlántico noroccidental y suroccidental. Estas medidas son temporales y pretenden eliminar progresivamente los descartes y establecer de forma gradual una obligación de desembarque, componente clave de la Política Pesquera Común reformada de la UE.¹⁴

Pesquerías / pesca INDNR: la Comisión Europea ha advertido a las Islas Comoras y a Taiwán de que se arriesgan a que se les identifique como países no cooperativos en la lucha contra la pesca ilegal, no declarada y no reglamentada (INDNR). Además, la Comisión ha mostrado la tarjeta amarilla a Ghana y Papúa Nueva Guinea, que han realizado reformas importantes en su sistema de ordenación pesquera.¹⁵

UE / Islas Cook / Acuerdo de Asociación en el Sector Pesquero: la Unión Europea y las Islas Cook han concluido un Acuerdo de Asociación de Pesca Sostenible (AAPS) y un Protocolo de Pesca en el que se establecen las posibilidades de pesca para las embarcaciones de la UE. Este acuerdo permite a cuatro cerqueros pescar en aguas de las Islas Cook durante los próximos cuatro años. Mediante este acuerdo, la flota de la UE expandirá sus actividades de pesca en el Pacífico occidental y central, uno de los caladeros de atún más importantes del mundo. A cambio, las Islas Cook recibirán una contribución financiera, además de apoyo para implementar su política marítima y pesquera.¹⁶

Mundo / Pesquerías / Acuicultura: la producción pesquera en países de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos (OCDE) ha disminuido en más de un 39% desde 1988, dado que la sobreexplotación pesquera ha reducido la capacidad productiva de los recursos. Por otra parte, 2014 fue el primer año en que la producción acuícola mundial pasó a ser una fuente de productos pesqueros para el consumo mayor que la pesca de captura, ya que la acuicultura continúa creciendo un 7% al año. Las economías asiáticas se van posicionando cada vez más como el epicentro de la producción, el consumo y la comercialización de pescado, tendencia que se ha acelerado en los últimos años.¹⁷

UE / Mercado pesquero: la recuperación del consumo de pescado en la UE trae aparejada la promesa de un mayor crecimiento. Según el estudio sobre peces de aleta realizado en 2015 por AIPCE-CEP, el suministro total al mercado ha aumentado en un 1,7%, liderado por el atún, el salmón y el bacalao; el consumo per cápita ha ascendido (0,1 kg

equivalente de pescado entero); las importaciones se mantienen estables (un 63% del suministro total) pero aún suponen un 89% del consumo del pescado blanco salvaje; la captura de pescado blanco (+1%) y el uso de cuotas de la UE muestran un crecimiento leve; las exportaciones han aumentado en un 8%, lo que refleja una creciente demanda global.¹⁸

Pesquerías / Islandia: las embarcaciones islandesas capturaron 92.600 toneladas de pescado en septiembre de 2015, 6.600 toneladas menos que en septiembre de 2014. Este descenso se debió en gran medida al arenque (-34%) y a la bacaladilla (-71%). Las capturas de especies demersales aumentaron, especialmente las de bacalao (+12%) y eglefino (+34%). El marisco alcanzó las 965 toneladas, en contraste con las 679 toneladas de septiembre de 2014. En una comparativa anual (de octubre de 2014 a septiembre de 2015), el total de capturas aumentó en un 25% con respecto a los 12 meses anteriores.¹⁹

Certificación / Pesquerías: una pesquería de camarón sueca ha obtenido la certificación del MSC por la pesca sostenible de camarón boreal (*Pandalus borealis*) en Skagerrak y Kattegat (Suecia) y en la Fosa Noruega. El camarón se cuece con cáscara y se vende principalmente al mercado sueco. El camarón fresco crudo se envía a plantas de pelado en Dinamarca y Suecia. Las pesquerías de bacalao y eglefino de Noruega en el Ártico nororiental han recibido de nuevo la certificación de sostenibilidad del MSC. El bacalao y el eglefino se venden sobre todo en el mercado europeo, especialmente en filetes congelados y frescos.²⁰

Acuicultura / Polonia: en 2014, la producción acuícola polaca aumentó un 8% con respecto a 2013. La producción de carpa, que suponía más del 50% del producto acuícola en 2014, alcanzó las 19.000 toneladas. En ese mismo año, la producción de trucha arco iris alcanzaba las 15.000 toneladas.²¹

Comercialización / España: las exportaciones españolas de conservas y semiconservas de pescado crecieron en más de un 6% al año, tanto en volumen (98.226 toneladas) como en valor (430 millones EUR). El atún en conserva registró las cifras más elevadas en cuanto a volumen (+9,1%) y valor (+4,4%). Los países de la UE compran casi la mitad de la producción de atún española. Los países africanos se sitúan en segundo lugar en cuanto a volumen y en tercero en cuanto a valor, mientras que los de Norteamérica y Sudamérica se sitúan en tercer lugar en volumen y segundo en valor.²²

Suspensión del comercio / Rusia / Conservas: el Servicio Federal de Alertas Veterinarias y Fitosanitarias (Rosselkhoz nadzor) de la Federación Rusa impuso restricciones temporales en los productos pesqueros importados de Polonia, incluyendo el pescado en conserva. Desde junio de 2015, se han impuesto medidas similares con respecto a las conservas que proceden de Estonia y Letonia.²³

4. Consumo

LUBINA FRESCA

La lubina europea se encuentra sobre todo en los mares Mediterráneo y Negro y en el Atlántico nororiental. El cultivo de lubina se lleva a cabo en la región mediterránea. En el mercado comunitario, la lubina suele venderse fresca, limpia y entera, en restaurantes y en las secciones de productos refrigerados de los supermercados. El peso habitual de la lubina de piscifactoría se sitúa entre los 300–400 g y los 400–600 g.

Dentro de la UE, el principal productor es Grecia, seguida de España, Italia y Croacia. Las importaciones de fuera de la UE proceden, en su mayor parte, de Turquía, cuya presencia en el mercado comunitario se ha incrementado en los últimos años. Italia es el principal importador comunitario de lubina, seguida de España, Reino Unido y Francia.²⁴

En **Grecia**, los precios de venta al por menor de lubina salvaje oscilaron durante el periodo septiembre de 2012–septiembre de 2015, con una media de 21,03 EUR/kg. En septiembre de 2015, el precio se situaba en los 21,08 EUR/kg, un 10% menos que en ese mismo periodo del año precedente. No obstante, el precio de la lubina salvaje seguía siendo mucho mayor que el de la lubina de piscifactoría. Los precios de venta al por menor de esta última apenas variaron, situándose en una media de 6,27 EUR/kg. En junio de 2015, el precio ascendía a 7,72 EUR/kg, alcanzando el valor más elevado de los tres últimos años y aumentando en un 16% con respecto a junio del año anterior.

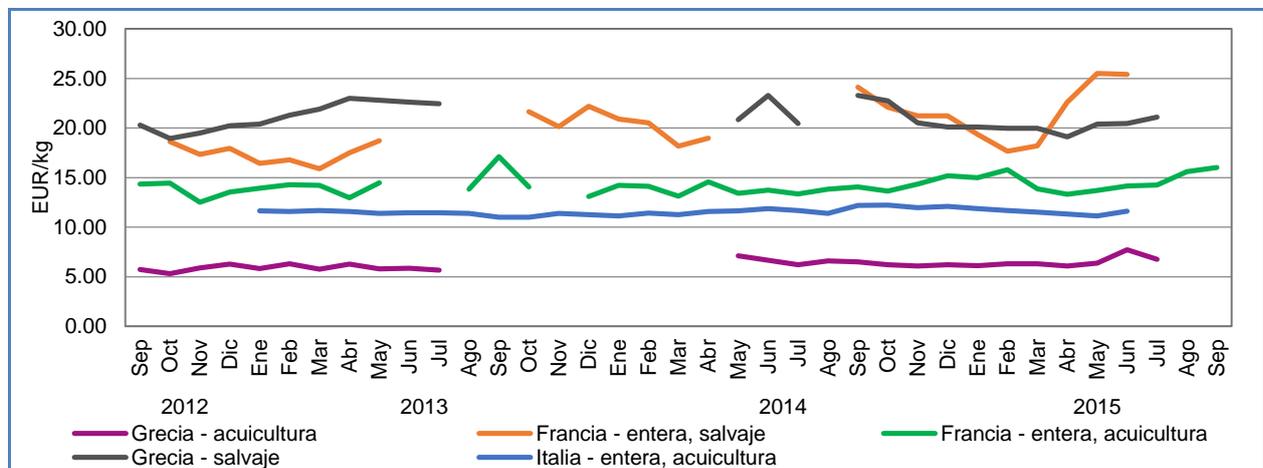
En **Francia**, el precio de venta al por menor de la lubina salvaje osciló de forma significativa entre los 15,90 EUR/kg y los 25,49 EUR/kg durante el periodo analizado. A principios de 2015, los precios eran relativamente bajos, con una media de 18,41 EUR/kg (enero–marzo de 2015). A partir de entonces, han ido en aumento, alcanzando el valor más elevado en mayo de 2015. Al igual que para la lubina



salvaje, los precios de venta al por menor de la lubina de piscifactoría muestran variaciones considerables en estos tres últimos años. Durante los primeros nueve meses de 2015, el precio alcanzó una media de 14,63 EUR/kg, un aumento del 6% con respecto al mismo periodo de referencia en 2014. Con un precio medio de 14,18 EUR/kg durante el periodo septiembre 2012–septiembre 2015, los precios de la lubina de piscifactoría son los más elevados en los Estados Miembros analizados.

En **Italia**, el precio de venta al por menor de la lubina de piscifactoría ha permanecido relativamente estable en los tres últimos años. En enero–septiembre de 2015, los precios alcanzaron una media de 11,67 EUR/kg, un 1% y un 2% más que en el mismo periodo de referencia en 2014 y 2013, respectivamente. El precio más elevado de la lubina de piscifactoría se registró en septiembre de 2015, momento en que alcanzó los 12,52 EUR/kg, lo que suponía un aumento del 3% con respecto al mismo mes del año precedente.

Figura 33. PRECIOS AL POR MENOS DE LA LUBINA FRESCA (EUR/KG)



Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.10.2015).

DORADA FRESCA

La dorada (*Sparus aurata*) se encuentra en el Mediterráneo y a lo largo de las costas del Atlántico nororiental, desde el Reino Unido hasta las Islas Canarias. En los últimos años, se ha convertido en una de las especies de peces de aleta que más se cultivan a gran escala en la UE. Su consumo en Europa ha aumentado de forma significativa en los últimos diez años, dado que ofrece una mayor disponibilidad y precios similares a los de la lubina. La dorada suele presentarse entera y está disponible en pesos que varían entre los 200–400 y los 800 g. Los pesos más comunes son 400–600 y 300–400 g. Italia, Grecia, y España son los principales consumidores de dorada.

La EU es el mayor productor a nivel mundial, seguida de Turquía. Dentro de la UE, Grecia es el principal productor y exportador, seguida de España, Italia, Portugal y Francia.²⁵

En **Grecia**, el precio de venta al por menor de la dorada salvaje osciló entre los 20,09 EUR/kg y los 26,38 EUR/kg, con una media de 22,61 EUR/kg en el periodo comprendido entre septiembre de 2012–septiembre de 2015. En diciembre de 2014, el precio descendió hasta alcanzar el valor más bajo en el periodo analizado. Desde ese momento, los precios han ido en aumento, registrando una media de 21,80 EUR/kg en enero–septiembre de 2015. En comparación, los precios de venta al por menor de la dorada de piscifactoría se mantuvieron bajos y apenas han variado en los tres últimos años. En los primeros nueve meses de 2015, el precio medio mostró una tendencia al alza, alcanzando los 6,51 EUR/kg. En junio de 2015 se registró el precio más elevado: 7,35 EUR/kg.

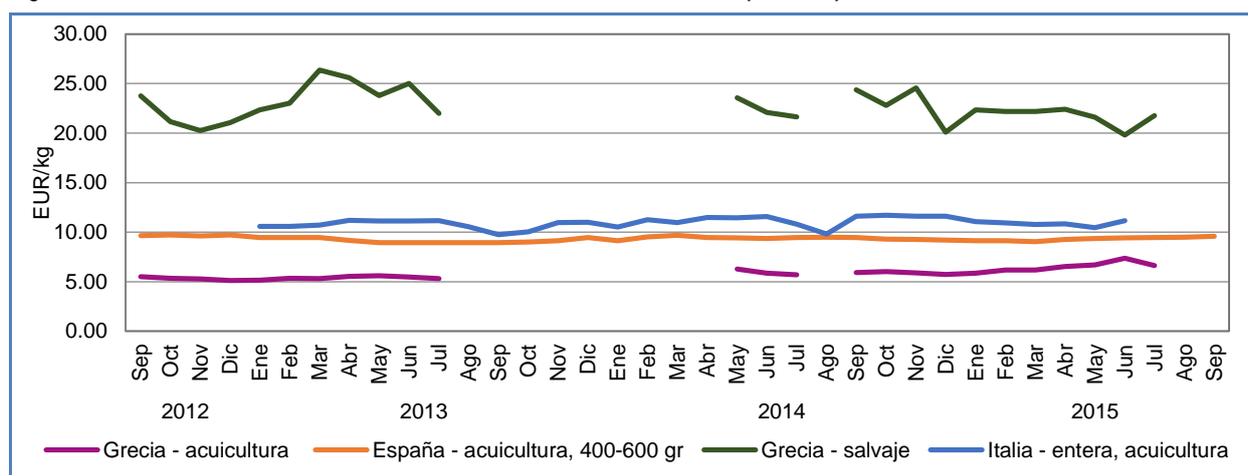
En **España**, los precios mensuales de venta al por menor de dorada (400–600 g) se han mantenido relativamente



estables en los últimos tres años. El precio medio se situó en los 9,32 EUR/kg en enero–septiembre de 2015, lo que supone un descenso del 1% con respecto al mismo periodo del año anterior, pero un aumento del 2% con respecto al periodo enero–septiembre de 2013. En septiembre de 2015, el precio alcanzó un máximo en 9,59 EUR/kg, el precio más elevado desde enero de 2013.

En **Italia**, el precio de venta al público de la dorada de piscifactoría sufrió oscilaciones en enero 2013–septiembre 2015, registrando los precios más elevados de dorada de piscifactoría de todos los Estados Miembros analizados. En septiembre de 2015, el precio alcanzó los 11,69 EUR/kg, el nivel más elevado de los últimos 33 meses y un aumento del 20% con respecto a septiembre de 2013, cuando el precio de venta al por menor había alcanzado su nivel más bajo, con 9,75 EUR/kg. En los nueve primeros meses de 2015, el precio medio de venta al por menor disminuyó en un 1% con respecto al año anterior, pero aumentó un 2% en comparación con el mismo periodo de referencia en 2013.

Figura 34. PRECIOS DE VENTA AL POR MENOR DE DORADA FRESCA (EUR/KG)

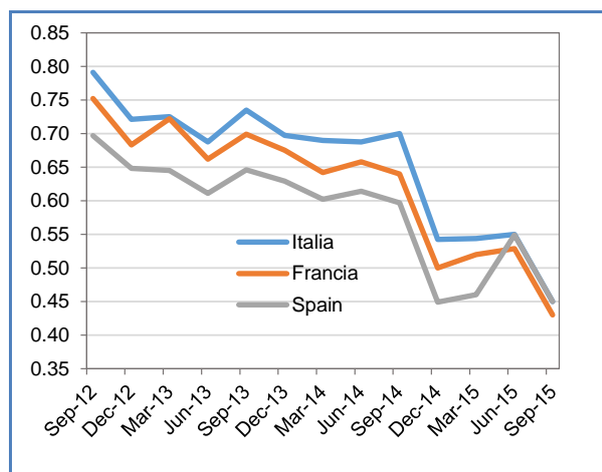


Fuente: EUMOFA (actualizado el 14.10.2015).

5. Contexto macroeconómico

5.1. COMBUSTIBLE PARA USO MARÍTIMO

Figura 35. **PRECIO MEDIO DEL DIESEL PARA USO MARÍTIMO EN ITALIA, FRANCIA Y ESPAÑA (EUR/LITRO)**



Fuente: Cámara de Comercio de Forlì-Cesena (Italia); DPMA (Francia) y ARVI (España), MABUX (mayo-agosto 2015).

En septiembre de 2015, el precio del combustible marítimo en los puertos franceses de Lorient y Boloña fue de 0,43 EUR/litro, un 2% más que en agosto de 2015 y un 33% menos que en septiembre de 2014.

En Italia, en los puertos de Ancona y Livorno, el precio medio del combustible marítimo en septiembre de 2015 fue de 0,45 EUR/litro, igual que el mes anterior y un 36% menos que en septiembre de 2014.

El precio del combustible marítimo en los puertos de A Coruña y Vigo (España) alcanzó 0,45 EUR/litro en septiembre de 2015. Se trata de la misma cifra que el mes anterior y un 25% menos que en septiembre de 2014.

5.2. PRECIOS DE ALIMENTACIÓN Y PESCADO

La inflación anual de la UE se situó en el 0,1% en septiembre de 2015, frente al 0% registrado en agosto. En septiembre de 2015, se observaron los menores índices anuales negativos en Chipre (-1,9%), Rumanía (-1,5%) y España (-1,1%), mientras que los índices anuales más altos se registraron en Malta (+1,6%), Bélgica, Portugal y Suecia(+0,9% en todos ellos).

En comparación con agosto de 2015, la inflación anual cayó en 18 Estados Miembros, permaneció estable en 4 y aumentó en 6.

En septiembre de 2015, los precios de los alimentos y las bebidas no alcohólicas aumentaron con respecto al mes anterior (agosto 2015).

Desde septiembre de 2013, los precios de los alimentos se mantuvieron estables, mientras que los del pescado aumentaron un 2,7%.

Tabla 3. **ÍNDICE ARMONIZADO DE PRECIOS DE CONSUMO EN LA UE (2005 = 100)**

IAPC	Sep 2013	Sep 2014	Ago 2015	Sep 2015 ²⁶
Alimentos y bebidas no alcohólicas	125,31	124,76	124,84	125,28
Pescado y mariscos	124,85	126,26	127,81	128,19

Fuente: Eurostat.

5.3. TIPOS DE CAMBIO

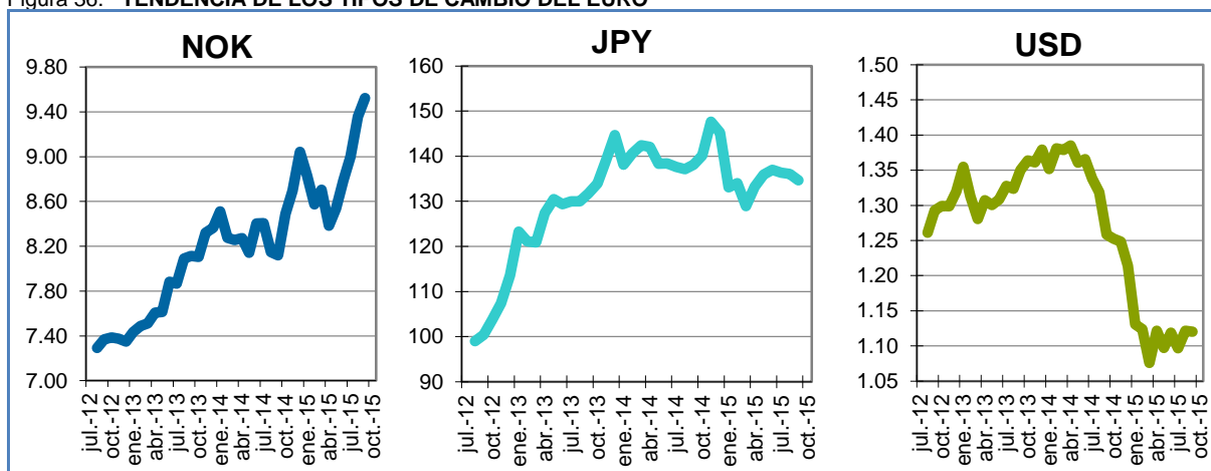
En septiembre de 2015, el euro se apreció con respecto a la corona noruega (+1,8%) en comparación con agosto de 2015. Se depreció ligeramente con respecto al dólar estadounidense (-0,1%) y al japonés (-0,1%). El euro fluctuó en torno a 8,93 con respecto a la corona noruega en los últimos seis meses. Con respecto a hace un año (septiembre de 2014), el euro se ha apreciado un 4,0% con respecto a la corona noruega y se ha depreciado un 11,0% frente al dólar estadounidense.

Tabla 4. **TIPOS DE CAMBIO DEL EURO FRENTE A LAS TRES DIVISAS SELECCIONADAS**

Divisa	Sep 2013	Sep 2014	Ago 2015	Sep 2015
NOK	8,1140	8,1190	9,3585	9,5245
JPY	131,78	138,11	136,07	134,69
USD	1,3505	1,2583	1,1215	1,1203

Fuente: Banco Central Europeo.

Figura 36. TENDENCIA DE LOS TIPOS DE CAMBIO DEL EURO



Fuente: Banco Central Europeo.

5.4. PERSPECTIVA ECONÓMICA DE LA UNIÓN EUROPEA

En abril-junio de 2015, el PIB de la UE creció a un ritmo del 0,4%, cayendo ligeramente del 0,5% en enero-marzo de 2015. El ritmo de crecimiento anual del PIB mejoró a un 1,9% con respecto al 1,7% de enero-marzo de 2015.

Los mayores índices de crecimiento del PIB se observaron en Malta (+4,8%), República Checa (+4,4%) y España (+3,1%). En la primera mitad de 2015, la recuperación económica en España se fortaleció y el crecimiento del PIB superó la media de la zona Euro.²⁷

Las noticias destacadas del mes de EUMOFA se publican a través de la Dirección General de Asuntos Marítimos y Pesca de la Comisión Europea.

Edita: Comisión Europea, Dirección General de Asuntos Marítimos y Pesca, Director General.

Exención de responsabilidad: A pesar de que la Dirección General de Asuntos Marítimos y Pesca es la institución responsable de la producción general de la presente publicación, las perspectivas y conclusiones en ella recogidas reflejan la opinión de los autores y no necesariamente la de la Comisión ni de sus funcionarios.

© Unión Europea, 2015
KL-AK-15-009-ES-N
Fotografías ©Eurofish.

Reproducción autorizada con indicación de la fuente documental.

SI DESEA OBTENER MÁS INFORMACIÓN O REALIZAR COMENTARIOS:

Dirección General de Asuntos Marítimos y Pesca
B-1049 Bruselas
Tel: +32 229-50101
Correo electrónico: contact-us@eumofa.eu

ESTE INFORME SE HA CONFECCIONADO CON LOS DATOS DE EUMOFA Y DE LAS SIGUIENTES FUENTES:

Primera venta: EUMOFA; www.puertos.es. Los datos analizados se refieren a los meses de enero-agosto de 2015 y agosto de 2015.

Suministro global: Comisión Europea, Dirección General de Asuntos Marítimos y Pesca (DG MARE); OCDE; AIPCE-CEP; Centro de Estadística de Islandia; MCS; Gobierno de EE. UU.; ANFACO; www.fis.com.

Importaciones-exportaciones: EUMOFA

Consumo: EUMOFA, DG MARE.

Contexto macroeconómico: EUROSTAT; ECB, Cámara de Comercio Forlì-Cesena, Italia; DPMA, Francia; ARVI, España; MABUX.

Los datos de primera venta en los que se basa el informe figuran en un anexo disponible en el sitio web de EUMOFA.

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 cuatro idiomas: inglés, francés, alemán y español.

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

6. Notas finales

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

² http://www.puertos.es/es-es/estadisticas/Paginas/estadistica_mensual.aspx

³ http://lv.vlaanderen.be/sites/default/files/attachments/aanvoer_en_besomming_2014.pdf

⁴ http://stecf.jrc.ec.europa.eu/documents/43805/1034590/2015-07_STECF+15-07+-+AER+2015_JRC97371.pdf

⁵ http://www.seafish.org/media/publications/SeafishResponsibleSourcingGuide_SkatesRays_201309.pdf

⁶ http://www.seafish.org/media/Publications/SeafishSpeciesGuide_Rodaballo_201401.pdf

⁷ <http://www.fishbase.org/Summary/SpeciesSummary.php?ID=1348&AT=rodaballo>

⁸ DG MARE TAC Poster.

⁹

https://www.ine.pt/xportal/xmain?xpid=INE&xpgid=ine_publicacoes&PUBLICACOESpub_boui=230251993&PUBLICACOESmo_do=2

¹⁰ http://stecf.jrc.ec.europa.eu/documents/43805/1034590/2015-07_STECF+15-07+-+AER+2015_JRCxxx.pdf

¹¹ <http://www.ices.dk/sites/pub/Publication%20Reports/Advice/2015/2015/sar-soth.pdf>

¹² <http://www.fao.org/fishery/species/2306/en>

¹³ http://ec.europa.eu/information_society/newsroom/cf/mare/itemlongdetail.cfm?item_id=26854&subweb=343&lang=en

¹⁴ http://ec.europa.eu/information_society/newsroom/cf/mare/itemlongdetail.cfm?item_id=26297&subweb=343&lang=en

¹⁵ http://ec.europa.eu/information_society/newsroom/cf/mare/itemlongdetail.cfm?item_id=26088&subweb=343&lang=en

¹⁶ http://ec.europa.eu/information_society/newsroom/cf/mare/itemlongdetail.cfm?item_id=26866&subweb=343&lang=en

¹⁷ <http://www.oecd.org/newsroom/continued-decline-in-oecd-fisheries-production-erodes-trade-share-while-asia-grows-strongly.htm>

¹⁸ <http://www.aipce-cep.org/sites/g/files/q402611f/201510/Press%20Release%20Finfish%20Study%202015%20-%20Recovery%20with%20further%20growth%20potential.pdf>

¹⁹ <http://www.stalice.is/Pages/444?NewsID=11408>

²⁰ <https://www.msc.org/newsroom/news/first-swedish-prawn-fishery-msc-certified>; <https://www.msc.org/newsroom/news/large-norwegian-fishery-again-proven-sustainable?fromsearch=1&isnewssearch=1>

²¹

http://gain.fas.usda.gov/Recent%20GAIN%20Publications/Fish%20and%20Seafood%20Market%20in%20Poland_Warsaw_Poland_9-16-2015.pdf

²² <http://www.anfaco.es/es/categorias.php?var1=Noticias&var2=Noticias&var3=&nar1=0&nar2=718&nar3=1161>

²³ <http://fis.com/fis/worldnews/worldnews.asp?l=e&id=79623&ndb=1>

²⁴ EUMOFA

²⁵ http://ec.europa.eu/fisheries/documentation/publications/factsheets-aquaculture-species/sea-bream_en.pdf

²⁶ Estimado provisional.

²⁷ <http://ec.europa.eu/eurostat/documents/3217494/7031680/KS-BJ-15-010-EN-N.pdf/0dfd29ac-7e92-4111-a734-86983ea5eb34>