

PESCA 2.11



El sector pesquero español se ha desarrollado a lo largo del tiempo consolidando una de las flotas pesqueras más importantes del mundo. En España contribuye de manera importante a la economía nacional.

La Política Pesquera Común (PPC) de la Unión Europea nació en 1970 con la financiación de las primeras medidas estructurales del Fondo Europeo de Orientación y de Garantía Agrícola (FEOGA), reúne una serie de medidas pensadas para que la industria pesquera europea sea próspera y sostenible. En 2011, la Comisión Europea presentó sus propuestas de reforma de la PPC y propuso un nuevo fondo para las políticas marítima y pesquera en el periodo 2014-2020, el Fondo Europeo Marítimo y de Pesca (FEMP).

La nueva PPC tiene por objetivo devolver la sostenibilidad a las poblaciones de peces y, así, ofrecer un suministro alimentario estable, seguro y saludable a largo plazo, a la vez que dar continuidad al sector pesquero, garantizando la viabilidad económica de las flotas pesqueras europeas, y crear nuevas oportunidades de empleo y crecimiento en las zonas costeras. Al mismo tiempo, impulsa la responsabilidad del sector en lo que respecta a la buena gestión del mar. Todos estos aspectos, que serán debatidos a lo largo de 2012 en el Parlamento Europeo y en el Consejo, previsiblemente entrarán en vigor en 2013.

Con el objetivo de lograr un buen estado ambiental del medio marino, en España se ha aprobado la Ley



41/2010, de Protección del Medio Marino. Además, se está revisando la Ley 3/2001 de Pesca Marítima del Estado con el objetivo de garantizar que el aprovechamiento de los recursos marinos vivos se realice bajo unas condiciones económicas, medioambientales y sociales sostenibles y que la práctica de esta actividad esté comprometida con la protección del medio marino.

En la futura ley, se pondrá de manifiesto la importancia y el auge de la acuicultura, que supone una fuente alternativa de alimentos de origen marino y abastecimiento del mercado, teniendo en cuenta la tendencia actual al ajuste de la capacidad de pesca en aras del principio de sostenibilidad.

MENSAJES CLAVE

La flota pesquera española viene reduciéndose desde 1998, tanto en número de buques (37,2%) como en capacidad pesquera (26,3% en arqueo y 28,7% en potencia). En 2010 el número de buques se redujo un 2,9% respecto a 2009.

En general, las capturas de la flota pesquera española (referidas a peso vivo) también se han reducido desde 1998, aunque con oscilaciones anuales. Sin embargo, han aumentado en 2010 un 5,6% respecto a 2009, alcanzando las 768.691 toneladas. De ellas, las realizadas en aguas adyacentes han crecido un 12,5%, alcanzando las 353.036 toneladas en 2010.

En España, la producción total de la acuicultura en el año 2010 se redujo un 5,1%, con una disminución de la acuicultura continental del 14,22%. Desde 2003 la producción de peces ha crecido un 3% en total (69,4% la marina y -47,0% la continental), sin embargo la producción de mejillón, de gran peso en la producción de acuicultura, ha bajado un 12,9%.

En 2010 aumento el VAB del sector, mientras que disminuyó la capacidad de la flota, así como las capturas, y la producción de acuicultura.

INDICADORES

- Número de buques y capacidad de la flota pesquera
- Capturas de la flota pesquera
- Producción de acuicultura
- Eficiencia ambiental en el sector pesquero y en la acuicultura

Número de buques y capacidad de la flota pesquera

Se mantiene la tendencia decreciente de la flota pesquera española, tanto en número de buques como en capacidad

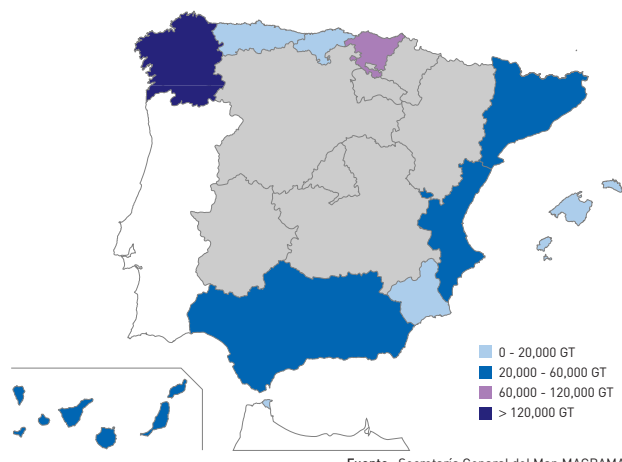
NÚMERO DE BUQUES Y CAPACIDAD DE LA FLOTA PESQUERA (caladeros nacionales)



En 2010, el número de buques de la flota pesquera española experimentó una reducción interanual del 2,9%, pasado de los 11.116 buques a 31 de diciembre de 2009 a los 10.847 en las mismas fechas de 2010. De la flota considerada el 31 de diciembre de 2010, 10.404 buques operaban en caladeros nacionales.

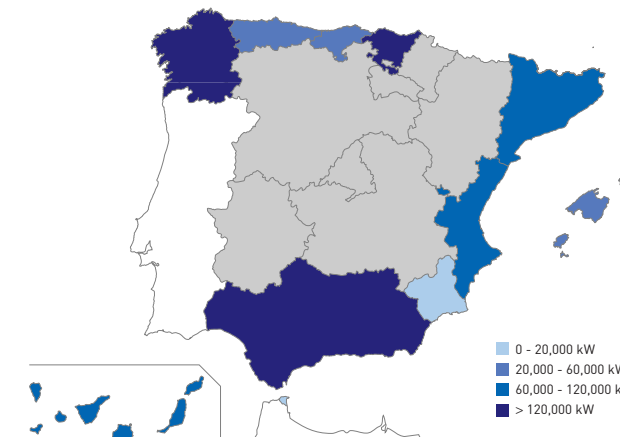
ARQUEO DE LA FLOTA PESQUERA, 31 DICIEMBRE DE 2010 (Total caladeros)

TOTAL CALADEROS	
Comunidad	Arqueo (GT)
Andalucía	49.180
Asturias	7.835
Baleares	3.801
Canarias	26.772
Cantabria	9.515
Cataluña	24.731
Ceuta	12.231
Galicia	173.054
Murcia	3.308
País Vasco	83.699
C. Valenciana	20.837



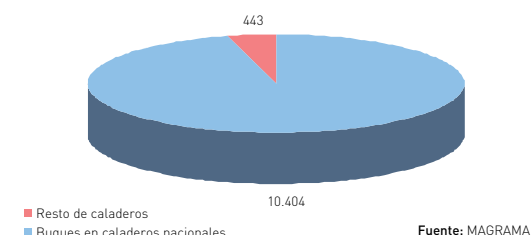
POTENCIA DE LA FLOTA PESQUERA, 31 DICIEMBRE DE 2010 (Total caladeros)

TOTAL CALADEROS	
Comunidad	Potencia (kW)
Andalucía	143.201
Asturias	21.528
Baleares	22.061
Canarias	60.481
Cantabria	22.797
Cataluña	107.330
Ceuta	15.861
Galicia	313.280
Murcia	12.574
País Vasco	140.095
C. Valenciana	74.187



Entre los años 1998 y 2010, la flota pesquera española ha disminuido el 37,2% en el número de buques, el 26,3% en el arqueo (GT) y el 28,7% en la potencia (kW). Por Comunidades Autónomas, Galicia, País Vasco y Andalucía son las comunidades que disponen de una flota de pesca mayor, tanto por arqueo como por potencia.

NÚMERO DE BUQUES DE LA FLOTA PESQUERA ESPAÑOLA POR CALADEROS. AÑO 2010



NOTAS

- El indicador se refiere a los barcos de la Lista 3ª del registro General de Buques, que constituye el Censo de Flota Pesquera Operativa, activos a la fecha de 31 de diciembre de cada año. A lo largo del año algunos de los buques pueden cambiar de caladeros, con lo que la suma de ellos podría ofrecer resultados distintos según la fecha considerada. Un número importante de los buques tiene carácter artesanal, e incluso algunos de ellos no tienen motor fijo.
- Para el cálculo del indicador, la capacidad pesquera, de acuerdo con el Reglamento (CE) nº 2.371/2002 del Consejo, se expresa mediante la potencia, medida en kilowatios (kW) y la capacidad de carga (arqueo), expresado en GT (Gross Ton). Esta unidad es la que desde 1998 sustituye a TRB (toneladas de registro bruto).

FUENTES

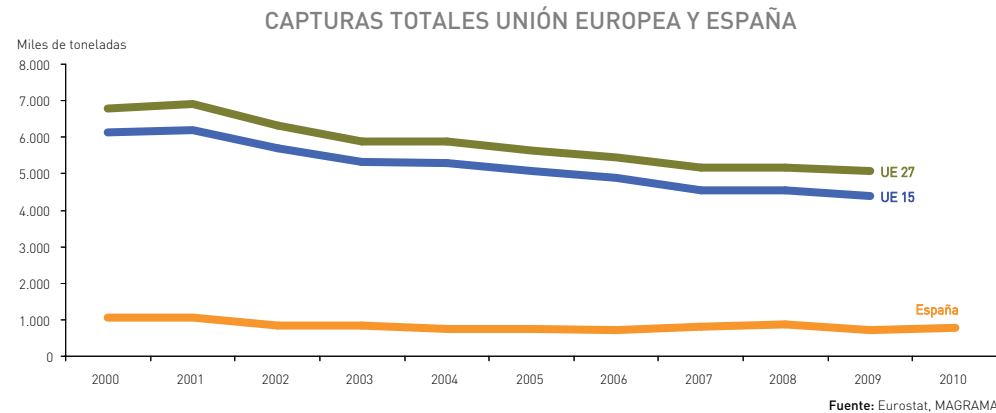
• Datos facilitados por la Secretaría General de Pesca. Ministerio Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente.

MÁS INFORMACIÓN

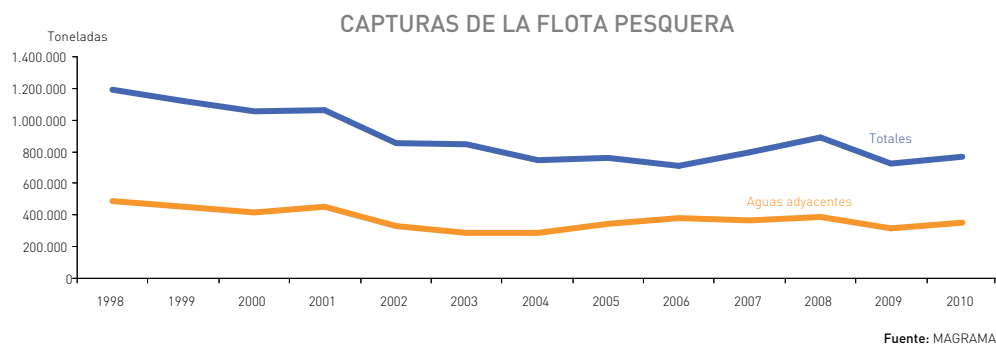
- <http://www.magrama.es>
- <http://epp.eurostat.ec.europa.eu/>

Capturas de la flota pesquera española

En 2010 las capturas totales de la flota pesquera española aumentaron un 5,6% con respecto al año anterior



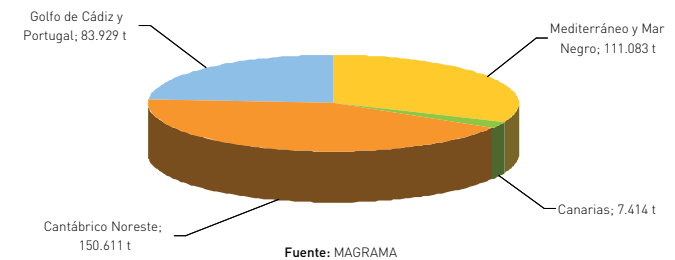
Las capturas de pesca marítima son, principalmente, aquellas que realizan los buques pesqueros españoles en cualquier caladero donde faenen, bien sea en aguas nacionales, bien de otros países comunitarios o de terceros países, y/o internacionales. Según las Estadísticas de Capturas y Desembarcos de Pesca Marítima, las capturas totales realizadas por la flota pesquera española (referidas a peso vivo) en 2010 han aumentado un 5,6% pasando de 727.993 toneladas en 2009 hasta 768.691 toneladas en 2010.



Las capturas realizadas en aguas adyacentes han experimentado en el último año un incremento del 12,5%, pasando de 313.703 toneladas en 2009 a 353.036 toneladas en 2010.

Por zonas, las capturas se han incrementado ligeramente en el Cantábrico y en el Mediterráneo donde se han registrado incrementos en torno al 5%. En el Cantábrico las capturas han ascendido a 150.611 toneladas (incremento interanual del 5,4%) y en el Mediterráneo a 111 083 toneladas (incremento del 4,9%). Sin embargo, las zonas del Golfo de Cádiz y Canarias, han registrado importantes descensos en sus capturas. En el Golfo de Cádiz, se ha registrado una disminución del 49,9% (83.929 toneladas) mientras que en la zona de Canarias la disminución ha sido del 36,4% (7.414 toneladas).

CAPTURAS EN AGUAS ADYACENTES POR ÁREAS GEOGRÁFICAS. AÑO 2010



NOTAS

- Para las zonas del Mediterráneo, Cantábrico-Noroeste, Golfo de Cádiz y Canarias se han utilizado respectivamente los datos de EUROSTAT de las regiones "Mediterráneo y Mar Negro", "Atlántico Noreste, zona R27-08 c", "Atlántico Noreste, zona R27-09a " y "Atlántico central este, zona 34.1.2 ".

FUENTES

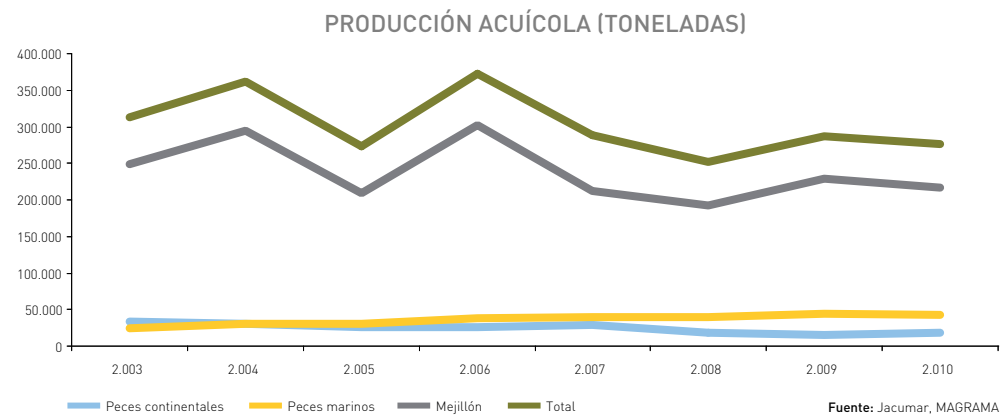
- Estadística de Capturas y Desembarcos de la Pesca Marítima. Serie 1992-2010.
- EUROSTAT, Data, Fisheries

MÁS INFORMACIÓN

- <http://www.magramae.es>
- <http://epp.eurostat.ec.eu.int/>

Producción de acuicultura

La producción piscícola marina se ha incrementado un 70% desde 2003



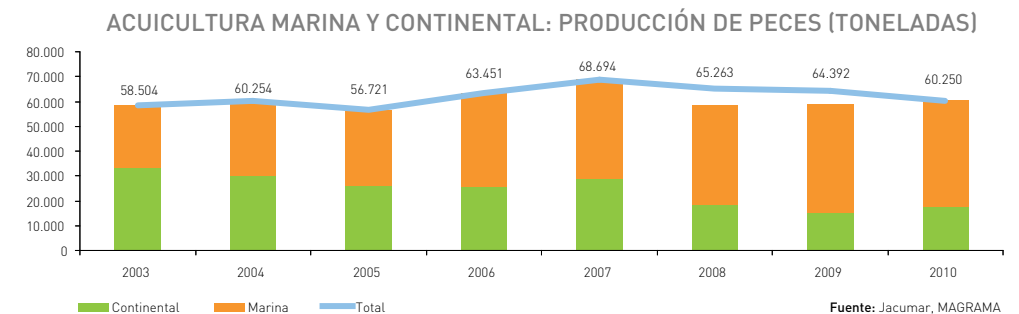
Debido a que la creciente demanda mundial de pescado es cubierta con dificultad por la pesca extractiva, la acuicultura se perfila como la mejor alternativa de cara a cubrir esta demanda en el futuro.

La acuicultura, que tiene un gran potencial para contribuir al crecimiento de las economías nacionales, puede suponer un respaldo a los medios de vida sostenibles de muchas comunidades, como actividad creadora de empleo y contribuyendo a las economías familiares. El Departamento de Pesca y Acuicultura de la FAO en su informe de 2010 sobre *“El Estado Mundial de la Pesca y la Acuicultura”* dice que, aunque está disminuyendo el índice de crecimiento de la acuicultura mundial, la acuicultura continúa siendo la esfera de producción de alimentos animales de crecimiento más rápido y, en la actualidad, produce cerca de la mitad (46%) del suministro total de pescado comestible.

La gran variedad de enclaves con los que cuenta nuestro país para la cría de especies marinas y continentales ha permitido desarrollar múltiples sistemas de producción que han colocado a España entre los 20 países con mayor producción de acuicultura del mundo y el segundo en la Unión Europea, con más de 280.000 toneladas anuales. En España, la producción total de la acuicultura en el año 2010 se redujo un 5,1% con respecto a la del año anterior. Este descenso se puede atribuir a la producción de mejillones, que ha pasado desde las 228.596 toneladas en 2009 hasta, las 216.745 con un decrecimiento del 5,2 %. En el periodo 2003-2010, la producción total de acuicultura ha descendido un 10,24% (incluyendo peces marinos y continentales y mejillones).

Respecto a la producción de peces en su conjunto, en el último año se ha reducido en un 6,87%, hasta alcanzar las 60.250 toneladas. La acuicultura continental ha disminuido un 14,22% debido, principalmente, a la producción de trucha arco iris, que ha pasado de 20.435,5 toneladas de 2009 a 17.491,9 toneladas de 2010. El comportamiento de la piscicultura marina ha experimentado una ligera disminución del 2,8%, situándose la producción en 2010 en 42.549 toneladas. Aunque el comportamiento en la producción por especies es diferente, el descenso se debe principalmente a la disminución de la producción de doradas (que han pasado de 21.319 a 19.080 toneladas) y de rodaballos (de 7.628 a 6.866 toneladas), aunque especies como la corvina han registrado importantes aumentos en su producción (de 1.088 toneladas a 2.661 toneladas).

La actividad acuícola en España en 2011 se concentra en 5.168 establecimientos. De éstos, 4.985 (el 96,5%) se encuentran situados en zonas marinas, y el resto en aguas continentales (183 establecimientos). En conjunto, el 71% de la producción se realiza sobre cultivos en vertical (moluscos), fundamentalmente mejillón, el 22,6% se refiere a cultivos en horizontal y sólo el 3,6% se realiza en tierra firme.



FUENTES

- JACUMAR, Junta Nacional Asesora de Cultivos Marinos. Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente.
- Estadística Oficial de Pesca y Acuicultura 2010. Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente.

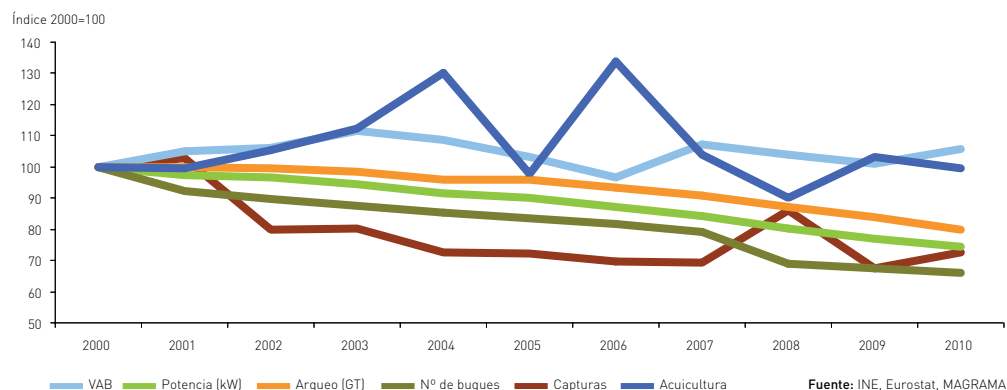
MÁS INFORMACIÓN

- www.magrama.es

Eficiencia ambiental en el sector pesquero y en la acuicultura

Sigue disminuyendo la capacidad de la flota, así como las capturas, y la producción de acuicultura. En cambio, el VAB ha aumentado en el mismo periodo

EFICIENCIA AMBIENTAL DEL SECTOR PESQUERO Y DE LA ACUICULTURA



El Valor Añadido Bruto para el sector de la Agricultura, Ganadería y Pesca, en conjunto y a precios corrientes, ha aumentado un 4,7% en 2010, pasando de 24.298 millones de euros en 2009 hasta los 25.454 millones en 2010.

Sin embargo, este incremento ha tenido lugar a la vez que se ha producido una evolución diferente en el comportamiento de las variables pesqueras estudiadas.

Así, el número de buques ha disminuido un 2,5%, pasando de los 11.116 buques en 2009 a los 10.847 en 2010. Este decrecimiento se traslada también a capacidad de la flota, que ha visto reducida un 4,6 % su potencia (kW) y un 5,6% el arqueo (GT). Como se puede observar en la gráfica, en los últimos diez años las tendencias de potencia, arqueo y número de buques de la flota pesquera española han descendido de manera progresiva. Este descenso es consecuencia de las directrices de la Política Pesquera tanto nacional como comunitaria, que durante los últimos años esta comprometida en el ajuste de la capacidad de la flota a los recursos disponibles, persiguiendo así una gestión más responsable y sostenible de la pesca.

Por otro lado, y aunque la capacidad de la flota continua en un proceso de ajuste, el nivel de capturas en 2010 se ha incrementado un 5,6%, alcanzando las 768.691 toneladas. Como se puede observar en la gráfica, aunque la tendencia general en el

número de capturas en la última década es decreciente, las irregularidades experimentadas en los últimos tres años, sitúa el nivel de capturas en los valores medios de la década. Por su parte, pese al notable crecimiento de la acuicultura continental, el 16,9% en el último año, en conjunto la producción de acuicultura se redujo un 3,7% con respecto a la del año anterior. Tal y como se puede observar, esta es la variable que mayores fluctuaciones interanuales presenta, provocadas fundamentalmente por la variabilidad en la producción de mejillones en Galicia.

Finalmente el Valor Añadido Bruto (a precios corrientes) para el sector de la Agricultura, Ganadería y Pesca, en conjunto, presenta una tendencia ascendente, aunque con ligeras oscilaciones a lo largo de los diez años considerados.

NOTAS

- En 2010 para el cálculo del Valor Añadido Bruto, no se han podido obtener desagregados los valores referentes a Agricultura y Ganadería, Selvicultura y Pesca. Por este motivo, para el análisis del indicador se han utilizado los datos del Valor Añadido Bruto a precios básicos (totalidad del sector), con referencia al año 2000=100, proporcionados por el Instituto Nacional de Estadística.

FUENTES

- VAB: Contabilidad Nacional de España. INE.
- Nº de barcos, potencia y arqueo: Secretaría General del Mar. Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente.
- Capturas: Eurostat, *Data, Fisheries*.
- Acuicultura marina: Jacumar, Secretaría General de Pesca. Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente.

MÁS INFORMACIÓN

- <http://www.magrama.es>
- <http://www.ine.es>
- <http://epp.eurostat.ec.europa.eu/>