

RESUMEN DEL INFORME :



EMPLEO A BORDO.

ANÁLISIS DEL EMPLEO EN EL SECTOR PESQUERO
ESPAÑOL Y SU IMPACTO SOCIOECONÓMICO.

ÍNDICE

Introducción	3
Metodología	4
Principales Resultados:	
Décadas de sobrepesca y desempleo	6
Pesca artesanal: su contribución a la sostenibilidad social	8
La situación de vulnerabilidad de la pesca artesanal	10
Evolución del sector pesquero	12
Conclusiones	14
Demandas de Greenpeace	15

INTRODUCCIÓN



Los océanos no pueden soportar el ritmo actual de pesca. Para garantizar el futuro de la biodiversidad marina y de quienes dependen de este recurso se debe apostar por un modelo de pesca sostenible.

Las actividades pesqueras tienen una gran tradición histórica en España y el sector pesquero es uno de los más importantes del entorno europeo, sin embargo, desde un punto de vista ambiental y laboral, el sector está atravesando graves problemas, que están contribuyendo notablemente a la reducción de las poblaciones de peces (un 48% de las poblaciones evaluadas en el Atlántico y el 80% en el Mediterráneo están sobreexplotadas¹) y a la destrucción de los fondos marinos.

El actual modelo de gestión, basado en la sobreexplotación pesquera y el apoyo a la pesca industrial no es sostenible, no solo para la salud de los océanos sino también para las personas y las regiones que dependen de sus recursos, y está provocando una clara disminución de las capturas, una importante reducción del número de empleos y un empeoramiento de las condiciones de vida de las personas que viven de la pesca.

Ante esta situación es cada vez más necesaria y urgente la adopción de un modelo pesquero sostenible, no solo desde un punto de vista medioambiental sino también por la propia supervivencia económica del sector y la sostenibilidad de las comunidades pesqueras.

Greenpeace quiere aportar datos a esta realidad y ha iniciado un proyecto cuyo objetivo es medir el impacto económico y social que tendría un modelo pesquero sostenible en España. Los resultados de este estudio servirán para poner en valor la importancia económica y social, además de medioambiental, de la pesca sostenible.

El informe *Empleo a bordo*, constituye la primera parte de este proyecto más amplio y tiene como objetivo conocer la realidad económica y social actual del sector pesquero, y analiza el papel de la pesca artesanal. **En este resumen se presentan los principales resultados de la evolución del sector de la pesca en las últimas décadas y su relación con el empleo; la contribución de la pesca artesanal a la sostenibilidad social, así como la situación de vulnerabilidad en la que se encuentra.**





Una de las principales aportaciones de este estudio es medir la contribución de la pesca española a la sostenibilidad local y territorial. Para conocer el efecto social que tienen los distintos tipos de pesca se ha utilizado como fuente estadística la Muestra Continua de Vidas Laborales (MCVL), que aporta información sobre características personales, situación laboral, condiciones de trabajo, remuneraciones y trayectorias laborales de los trabajadores y trabajadoras de la pesca en España. El análisis se centra en el sector extractivo, y se realiza a partir de las muestras del año 2006 (de 2.209 trabajadores) y del año 2011 (de 1.921 trabajadores).

Con el objetivo de identificar los diferentes tipos de pesca, el marisqueo y la acuicultura, se han combinando distintos criterios: el sector de actividad, los regímenes de cotización a la Seguridad Social (Especial del Mar, Régimen General y Régimen especial de trabajadores autónomos), número de trabajadores en la cuenta de cotización y grupo de cotización. Combinando estos criterios las muestras de trabajadores de la pesca se clasifican en tres grandes categorías; pesca artesanal, pesca no artesanal y acuicultura marina, a partir de las cuales se realizan los distintos análisis.

Esta categorización es un importante avance que implica un mejor conocimiento del sector pesquero español ya que permite, por primera vez, conocer la importancia que en términos de empleo tienen los distintos tipos de pesca; su evolución y las tendencias del empleo en los años estudiados. También permite conocer en qué medida se observan diferencias entre las características de los trabajadores que desarrollan su actividad en la pesca artesanal, la no artesanal y la acuicultura.

Para complementar la información obtenida del análisis cuantitativo, se ha realizado también una aproximación cualitativa mediante entrevistas en profundidad a una selección de actores y expertos en el sector pesquero, pertenecientes a la administración y al sector privado², que han sido considerados de especial relevancia o interés en relación con los temas objetivo de estudio.



Tabla 1. Clasificación por categorías.

A Pesca artesanal.

- Pesca artesanal (menos de 10 TRB⁽¹⁾).
- Pesca artesanal (10 TRB y más) (máximo 4 trabajadores a bordo).
- Marisqueo.

B Pesca no artesanal.

- Pesca de bajura y mixta (menos de 150 TRB).
- Pesca de altura y gran altura (150 TRB y más).

C Acuicultura marina.

- Cría de peces.
- Cultivo de bivalvos (bateas, ostreras, etc).

(1) Toneladas de Registro Bruto, del inglés *Gross Tonnage* (GT).

PRINCIPALES RESULTADOS: DÉCADAS DE SOBREPESCA SE TRADUCEN EN DESEMPLEO

En las últimas décadas el sector de la pesca se ha caracterizado por un descenso de las capturas, sin embargo la capacidad pesquera de las flotas de mayor tamaño ha seguido creciendo lo que ha generado una gran pérdida de empleos asociada a la pérdida de recursos.

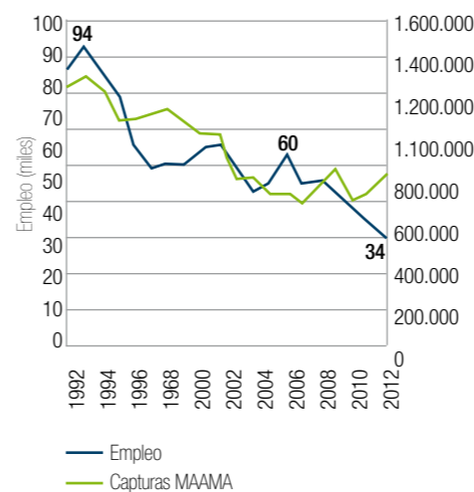


La estrecha relación entre los recursos pesqueros y el empleo.

El estado de explotación de los stocks pesqueros afecta directamente a las personas que viven de ellos. La correlación entre el número de personas que trabajan en el sector extractivo y las capturas es muy alta. En el año 1966 se alcanza el nivel máximo de capturas, 1.455.000 toneladas, una cifra que comienza a descender hasta que en el año 2010 se sitúa por debajo del millón de toneladas. La evolución del empleo es muy similar, y disminuye al igual que las capturas. Como se ve en el gráfico 1, en los últimos veinte años, la pesca española ha destruido 52.000 empleos netos, por lo que el empleo en el sector ha disminuido un 60% con respecto al año 1992.

Gráfico 1. Evolución de las capturas y el empleo en el sector de la pesca en España. 1992-2011.

Fuente: Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente y EPA (INE)



Mayor desarrollo de las grandes flotas.

Si bien en el marco de la Política Pesquera Común (PPC) se ha producido una reducción de la capacidad³ total de la flota española, la política de subvenciones de los sucesivos Gobiernos en España ha favorecido la creación de una gran flota industrial, de altura, que ha dejado de lado la pesquería de bajura y tradicional. La capacidad pesquera de las embarcaciones de menor tamaño que se dedican a la pesca artesanal se ha reducido un 34% con respecto a 1995, mientras que la capacidad pesquera del total de la flota industrial (alimentada por las subvenciones) ha aumentado un 70%.

Gráfico 2. Evolución de la capacidad pesquera en las embarcaciones de menor y mayor tamaño en el período 1995-2010. UE-15 y España. Números índices (1995=100).

Fuente: Eurostat y elaboración propia

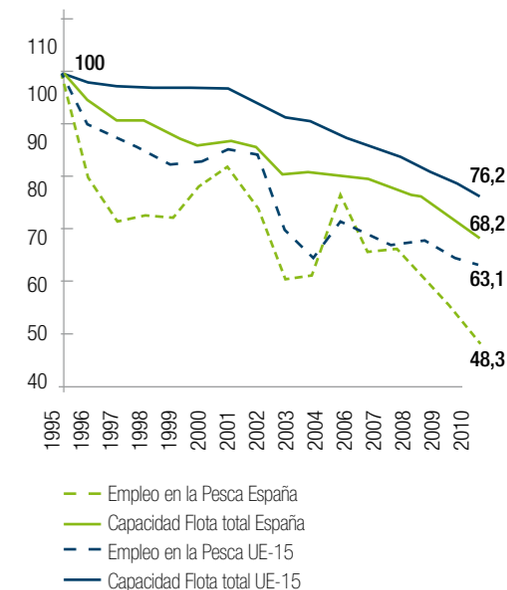


La pérdida de empleo ha sido muy superior a la caída de la capacidad pesquera de la flota.

Aunque sería lógico que los datos constataran una pérdida de empleo asociada a esta disminución de la capacidad pesquera, estos datos muestran que la pérdida de empleo ha sido muy superior a la caída de la capacidad total de la flota. En el gráfico 3 se puede observar cómo la pérdida de puestos de trabajo desde 1995 ha sido del 52% mientras que la caída de la capacidad pesquera total de la flota española ha sido del 32%. Esto indica que los cambios estructurales de la flota a favor de las embarcaciones de mayor tamaño o embarcaciones de pesca industrial, además de no haber ido acompañados de una recuperación del recurso pesquero, han tenido altos costes en términos de empleo.

Gráfico 3. Evolución de la capacidad de la flota y del empleo en la pesca de la UE-15 y de España. Período 1995-2010. Números índices (1995=100).

Fuente: Eurostat y elaboración propia



PESCA ARTESANAL: SU CONTRIBUCIÓN A LA SOSTENIBILIDAD SOCIAL

No hay duda de la aportación que la pesca en su conjunto realiza a la cohesión social y territorial de las zonas del litoral, sin embargo, a pesar de ser tan importante, apenas ha sido estudiada



Una mejora en la cohesión social caracteriza a una sociedad en la que los ciudadanos comparten un sentido de pertenencia e inclusión, participan activamente en los asuntos públicos, reconocen y toleran las diferencias y gozan de una equidad relativa en el acceso a los bienes y servicios públicos y en la distribución del ingreso y la riqueza.

La pesca artesanal tiene mucha importancia en el empleo local.

Como muestra la tabla 2ª el 82,7% de los trabajadores dedicados a la pesca artesanal y sus familias (en torno a 22.000 familias, de ellas cerca de 15.000 empleadas en embarcaciones pequeñas) residen en municipios rurales. El empleo de la pesca artesanal está vinculado a pequeñas iniciativas empresariales, principalmente de carácter familiar, que constituyen, en muchos casos, el núcleo del tejido productivo de los pequeños municipios en los que se ubican. La pesca sostenible mejora la distribución de la renta y el bienestar entre distintos grupos sociales y entre las personas que habitan en el ámbito rural y el ámbito urbano. **El retorno a las zonas rurales debido a la crisis del empleo en España, hace que el sector pesquero español (especialmente el artesanal) sea en términos de empleo, la variable que asegura la sostenibilidad de las zonas rurales pesqueras.**

Tabla 2. Distribución del empleo de la pesca por ámbito geográfico. Año 2011.

Fuente: MCVL 2011 y elaboración propia

	Urbano	Rural	Total%	Total (nº de trabajadores/as)
Pesca artesanal	17,3%	82,7%	100,0%	21.875
Pesca no artesanal	22,6%	77,4%	100,0%	21.700
Acuicultura marina	15,3%	84,7%	100,0%	4.425
TOTAL	19,5%	80,5%	100,0%	48.000

La pesca artesanal emplea a colectivos de gran importancia en la supervivencia del mundo rural, como los jóvenes o las mujeres.

El empleo de la pesca artesanal favorece la supervivencia demográfica de las zonas rurales costeras porque contribuye a mantener el empleo de mujeres y jóvenes y, por tanto, frena la emigración. Además, tiene mayor contribución a la igualdad de oportunidades al dar cabida a colectivos con mayores dificultades de incorporación al mercado laboral. Como muestra el gráfico 4, en el ámbito rural más del 94% de las mujeres que trabajan en la pesca extractiva lo hacen en la pesca artesanal; así como el 74% de los jóvenes y el 63% de los mayores de 55 años.

El empleo en la pesca artesanal es más estable.

El 77,8% de los trabajadores de la pesca tiene una vinculación laboral estable con el sector, bien como trabajador autónomo (32,6%) o como trabajador por cuenta ajena con contrato de trabajo por tiempo indefinido (45,2%). En comparación, encontramos una cifra más elevada en la pesca artesanal, donde el empleo estable aumenta hasta el 81,8% debido principalmente al alto peso de los trabajadores autónomos en el sector.

Gráfico 4. Trabajadores de la pesca extractiva residentes en el medio rural. Distribución según tipo de pesca. Porcentaje sobre el total. Año 2011.

Fuente: MCVL 2011 y elaboración propia

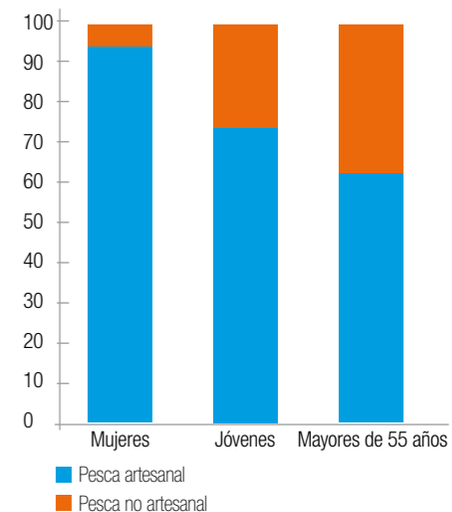
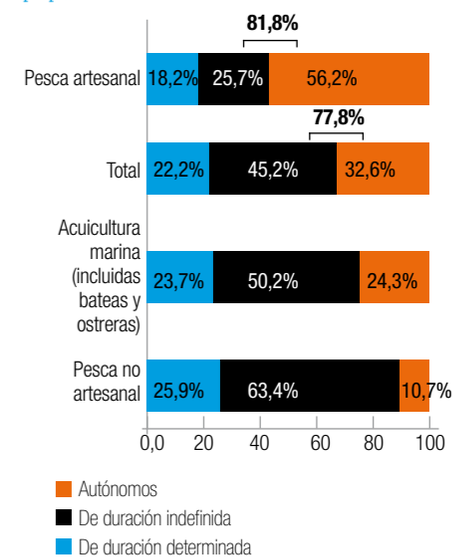


Gráfico 5. Situación profesional del empleo en la pesca artesanal y no artesanal. Porcentaje sobre el total. Año 2011.

Fuente: Muestra Continua de Vidas Laborales y elaboración propia



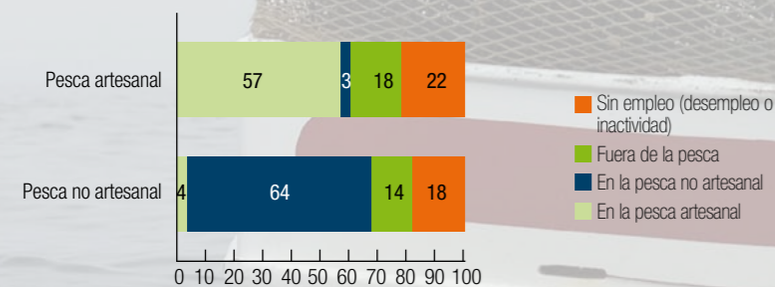
Autónomos
De duración indefinida
De duración determinada

LA SITUACIÓN DE VULNERABILIDAD DE LA PESCA ARTESANAL

La reducción de los recursos pesqueros ha ido acompañada, en el caso de la pesca artesanal, de un empeoramiento de las condiciones de vida con una significativa caída de ingresos de los trabajadores y sus familias. El sector pesquero artesanal sostenible ha sido y es el gran olvidado de cualquier gobierno nacional o regional, donde hasta ahora han primado los intereses económicos a corto plazo, ante la cohesión social del territorio.

Gráfico 6. Distribución del tiempo desde la incorporación al primer empleo de trabajadores de la pesca menores de 35 años.

Fuente: Muestra Continua de Vidas Laborales y elaboración propia



La pesca artesanal es la única fuente de ingresos de las familias que se dedican a la actividad pesquera y el análisis muestra que las rentas de estas familias son cada vez menores.

Esto pone de manifiesto la fuerte vulnerabilidad de las familias que dependen de la pesca artesanal. Existe un empobrecimiento creciente de sus trabajadores debido a diversos factores:

- **La renta procedente de la pesca artesanal es la única fuente de ingresos de las familias, el 99,5% de las rentas salariales⁵ proceden de la pesca.**
- **Los niveles de renta son muy inferiores a los del sector pesquero y a los del conjunto de la economía.** Las ganancias medias en la pesca artesanal solo alcanzan el 37,6% de la media de la economía y el 48,2% de la media del sector pesquero.
- **Existe una tendencia a la reducción de las rentas procedentes de la pesca,** que han caído casi un 6% en los últimos cinco años (-15,8% en términos reales, considerando la inflación).

Mayor dificultad para salir de situaciones de desempleo o inactividad.

Aunque entre los trabajadores de la pesca artesanal hay menor nivel de desempleo o inactividad, una vez que las personas de este sector pierden su empleo, les cuesta mucho más salir de esta situación (486 días de paro sin prestación en la pesca artesanal frente a 172 días en la pesca no artesanal).

Esta mayor dificultad se puede ver condicionada por factores como el nivel de estudios (el 89,8% de los trabajadores de la pesca artesanal cuenta con estudios primarios o inferiores a éstos) o la dificultad par adquirir nuevas competencias, debido principalmente a factores como la naturaleza de las tareas desarrolladas en el puesto de trabajo (el porcentaje de trabajadores que cotiza en el grupo 09, como oficiales de 3ª, es del 63%); la dedicación completa o la menor movilidad entre empleos, en especial fuera de la pesca. Hasta hace poco tiempo, las condiciones laborales y formativas de este sector eran escasas. Sin embargo este sector está buscando una salida y está fomentando su participación en foros de discusión y toma de decisiones. Esta dificultad se solucionaría con ayudas a la formación, pero también dando prioridad a los recursos pesqueros a aquellos pescadores que trabajan de forma respetuosa con el medio marino.

Deterioro de expectativas laborales para los más jóvenes.

Las trayectorias de los trabajadores más jóvenes de la pesca artesanal son mucho más inestables que las de los de mayor edad, tal como muestra el gráfico 6. La mayor rotación en el empleo, el mayor número de episodios de paro o inactividad y el aumento notable de la duración media de los mismos. En la pesca artesanal el tiempo en situación de desempleo o inactividad de los menores de 35 años alcanza el 22% frente al 16% para el conjunto de trabajadores.

La reducida presencia de jóvenes en el sector se debe al escaso atractivo laboral que la pesca tiene para este colectivo, lo que compromete el futuro de muchas zonas pesqueras. Aunque, la crisis en la que se encuentra el estado español ha favorecido un cierto retorno al sector. Este retorno no es suficiente para asegurar una cierta renovación. Esta es una creciente preocupación en el sector artesanal que podría solventarse si se favoreciera la formación, las ayudas a este sector, y sobre todo, si se pusiera en valor la importancia de la pesca artesanal para la sostenibilidad a largo plazo del sector pesquero.

Tabla 3. Rentas salariales (monetarias y en especie) brutas en el sector de la pesca (1) y en el total de la economía. Año 2011.

Fuente: Muestra Continua de Vidas Laborales y elaboración propia.

	Rentas salariales en 2011 (€)	Total Economía=100
Pesca artesanal	7.796	37,6
Pesca no artesanal	23.020	111,1
Acuicultura marina	17.830	86,1
TOTAL Pesca	16.670	80,5
TOTAL Economía	20.719	100,0

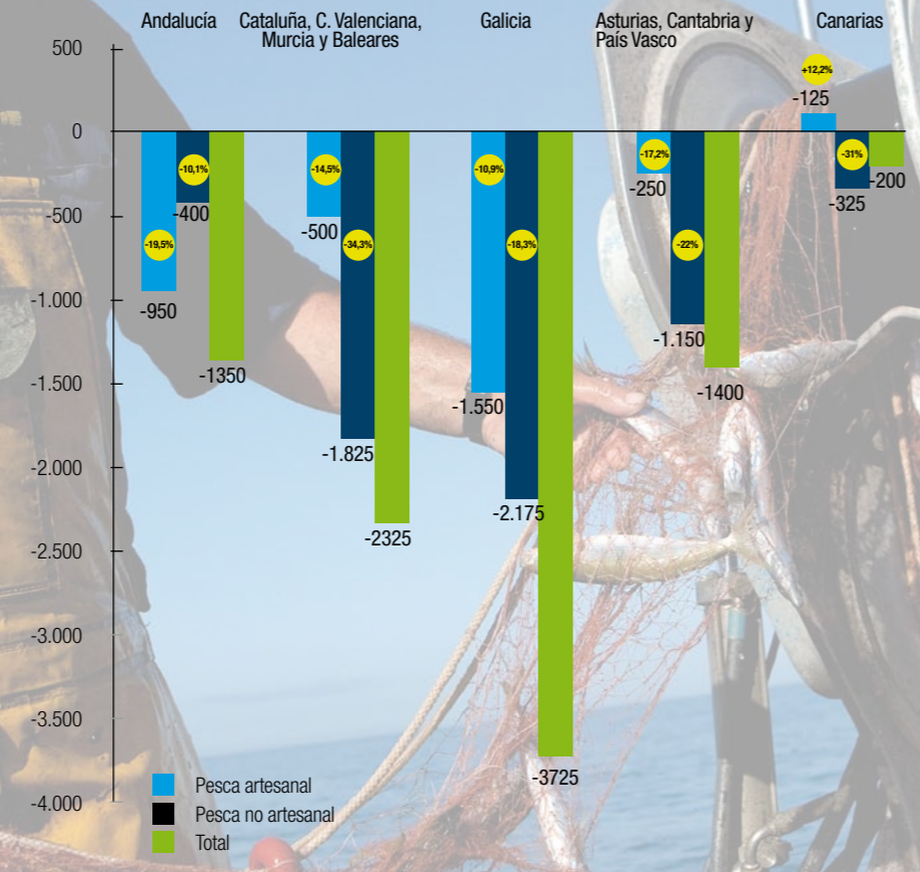
(1) trabajadores por cuenta ajena y por cuenta propia asimilados a la cuenta ajena.



EVOLUCIÓN DEL SECTOR PESQUERO

Gráfico 7. Evolución del empleo en la pesca artesanal y no artesanal por zonas geográficas en el periodo 2006-2011.

Fuente: MCVL 2006, MCVL 2011 y elaboración propia.



La reducción de empleo es generalizada en el sector pero en los últimos cinco años el ritmo de destrucción en la pesca no artesanal duplica al de la artesanal, especialmente en el Mediterráneo donde el 80% de los stocks está sobreexplotado.

Reducción generalizada del empleo en el sector.

La reducción del empleo en el sector de la pesca es acelerada y generalizada, se observa en todo el litoral, aunque es especialmente acusada en el Mediterráneo, donde el 80% de los stocks está sobreexplotados). Si excluimos la acuicultura, en términos absolutos, la mayor destrucción de empleo, tanto en la pesca artesanal como no artesanal, se observa en Galicia: en conjunto, se han destruido más de 3.700 empleos en la región en el último lustro. Sin embargo, en términos relativos, la destrucción más rápida se observa en el Mediterráneo, especialmente en la pesca no artesanal, donde en solo cinco años se ha destruido un 34,3% del empleo existente.

Mayor destrucción de empleo en la pesca no artesanal.

En los últimos cinco años, el ritmo de destrucción de empleo en la pesca no artesanal española duplica al de la artesanal (-21,3% y -12,5% respectivamente). Por zonas geográficas cabe señalar que en todas ellas, salvo en Andalucía, la pesca no artesanal está destruyendo empleo a mayor ritmo que la artesanal. Uno de los factores que puede influir en estos datos es el mayor número de empleo autónomo en la pesca artesanal con economías familiares que pierden renta pero no empleo.

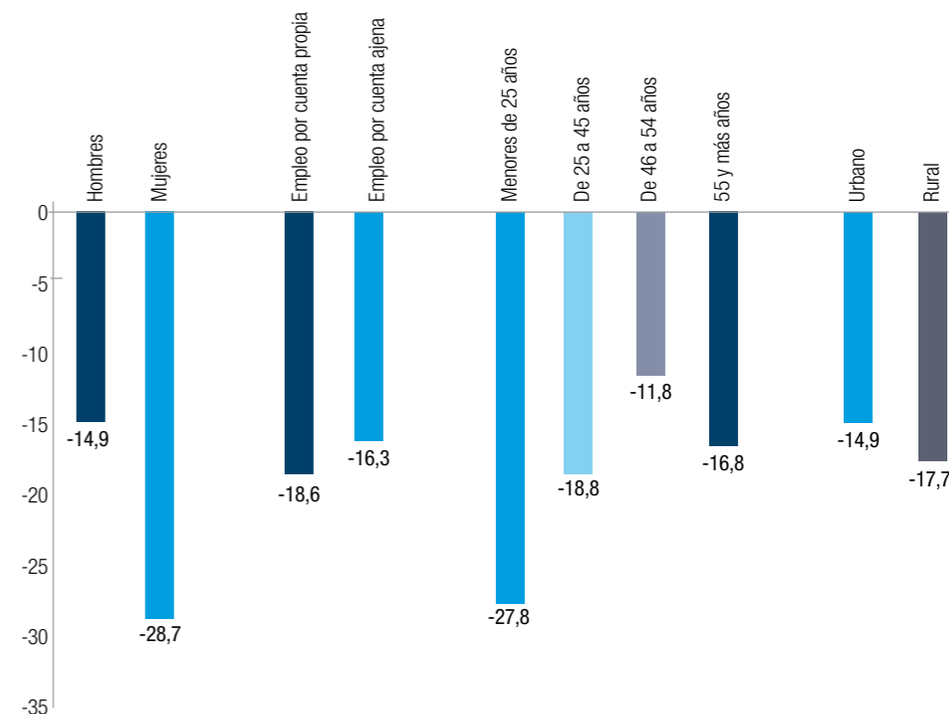
Mujeres y menores de 25 años son los colectivos más afectados por la pérdida de empleo.

Como se ve en el gráfico 8, la pérdida de empleo en el sector afecta principalmente al empleo femenino, a los jóvenes menores de 25 años, a los colectivos que potencialmente tienen menores a su cargo, a los empleados por cuenta propia⁶, a los creadores de tejido empresarial, y a los trabajadores que residen en los municipios de menor tamaño. Los colectivos más afectados por la destrucción de empleo en la pesca española son los que fijan población por lo que está afectando especialmente a la estabilidad demográfica de las zonas pesqueras y amenaza a las propias comunidades y a su patrimonio histórico, cultural y etnológico.



Gráfico 8. Variación relativa del empleo en la pesca según características de los trabajadores. Tasa de variación (%) 2006-2011.

Fuente: MCVL 2006, MCVL 2011 y elaboración propia.



CONCLUSIONES

• **El modelo pesquero europeo actual, que se ha configurado a partir de una reducción de la flota en general y de la promoción de una gran flota industrial de altura** –alimentada por una política basada en subsidios– ha tenido un alto coste en términos de empleo y de sostenibilidad social, especialmente para la pesca artesanal.

• La sobreexplotación de los recursos pesqueros afecta a todo el sector y provoca, como consecuencia, una **reducción del empleo** en todas las regiones y en todos los tipos de pesca, aunque está siendo más acelerada en la pesca no artesanal.

• **La pesca artesanal no solo es más sostenible en términos ambientales sino también sociales** ya que, al número de empleos que sustenta, hay que añadir que son más inclusivos: dan cabida a colectivos con especiales dificultades de acceso al empleo, y económicos, porque contribuyen a mantener el tejido productivo de las zonas rurales costeras.

• Esta sobreexplotación de los recursos ha ido acompañada, **en el caso de la pesca artesanal, de una significativa caída de ingresos** y todo el proceso ha sumido a sus comunidades en una situación de vulnerabilidad, que se traduce en un significativo deterioro de las rentas de los trabajadores y sus familias, la dificultad para salir de situaciones de desempleo y la falta de oportunidades para los jóvenes.

Los resultados obtenidos ponen de manifiesto **la necesidad y urgencia de introducir cambios importantes en nuestro modelo pesquero** para situarlo en el rumbo de la sostenibilidad.

Estos mismos resultados demuestran que, en la pesca española, **la sostenibilidad ambiental, la económica y la social tienen una fuerte interdependencia de signo positivo** y caminan en la misma dirección. Por tanto, a medio y largo plazo, las actuaciones que se lleven a cabo (de carácter normativo, presupuestario, tecnológico, formativo, etc) afectarán de forma positiva o negativa a la sostenibilidad en su conjunto.



LA REFORMA DE LA POLÍTICA PESQUERA COMÚN

UNA OPORTUNIDAD PARA ALCANZAR UN MODELO DE PESCA SOSTENIBLE.

Demandas de Greenpeace

El modelo de gestión pesquera que se ha desarrollado en España, en estos últimos veinte años ha llevado al colapso a las pesquerías, tanto desde el punto de vista ambiental como social. Este modelo es el resultado de una cadena de decisiones políticas erróneas, que a través de las anteriores Políticas Pesqueras Comunes han primado los intereses económicos de la industria a corto plazo y han olvidado la gestión basada en las recomendaciones científicas y la sostenibilidad.

La reforma de la Política Pesquera Común supone una oportunidad de un cambio a un modelo sostenible que revierta positivamente en todos los ámbitos: ambiental, económico y social, que acabe con la sobrepesca, reduzca el impacto sobre los ecosistemas marinos y recupere el empleo en el sector.

Al tiempo que los Gobiernos de la Unión Europea revisan la Política Pesquera Común, Greenpeace trabaja con pescadores sostenibles para que tengan voz en la reforma y en el futuro de los océanos. Con la elaboración de este informe, Greenpeace aporta argumentos de peso para defender la necesidad urgente de un nuevo modelo pesquero, en el que la pesca artesanal y sostenible esté en el epicentro. Esta investigación demuestra la necesidad de tomar medidas a favor de la sostenibilidad ambiental ya que repercutirán de forma positiva en la sostenibilidad social y económica del sector.

Para que esto sea posible, Greenpeace demanda que los siguientes aspectos se incluyan en la nueva Política Pesquera Común:

• **La aplicación de objetivos de ajuste de la flota pesquera que sean legalmente vinculantes**, y que conlleven la eliminación del exceso de capacidad pesquera y las prácticas de pesca destructivas⁷.

• **La promoción de un cambio hacia una pesca sostenible, de bajo impacto y el apoyo a los pescadores** que ejercen el menor impacto en el medio ambiente y que contribuyen positivamente en las comunidades costeras.

• **La definición de la gestión pesquera en función de las recomendaciones científicas**, en particular para el establecimiento de cuotas, que no deberían estar por encima del Rendimiento Máximo Sostenible (RMS) en 2015.

• **La regionalización de la gestión de las pesquerías**, prestando especial atención a la gestión de los ecosistemas y a la promoción de medidas que promuevan el cumplimiento de las normas de conservación, con el objetivo de lograr un buen estado ecológico de los mares europeos, algo fundamental para asegurar el futuro de la pesca y del empleo en el sector pesquero.

• **El fomento de la participación de todos los sectores y la transparencia en la toma de datos y de decisiones** en lo que respecta a las subvenciones, las políticas pesqueras y a la trazabilidad de los productos pesqueros.

• **El fin de los subsidios pesqueros a aquellos busques y/o compañías que son ilegales** o han realizado pesca ilegal y a aquellos que usan técnicas de pesca destructiva. Además de priorizar con los subsidios a las prácticas pesqueras sostenibles.



Referencias

1 Comisión Europea (2012), Comunicación de la Comisión relativa a una consulta sobre las posibilidades de pesca para 2013, COM(2012) 278 final.

2 Se han realizado entrevistas en profundidad a: Juan Carlos Arbex Sánchez, experto en el Sector Pesquero; Antonio García Allut, Fundación Lonxanet, Ramón Tarridas Sanclemente ADAMEC (Asociación de Armadores de Artes Menores de Catalunya); José Luis Rodríguez Domínguez, presidente de Asoar-Armea (Asociación de Artes Menores de Galicia); José Luis Sánchez Lizaso, director del Departamento de Ciencias del Mar y Biología Aplicada y director del Máster en Gestión Pesquera Sostenible de la Universidad de Alicante Alberto Garazo Fábregat, experto en el Sector Pesquero (director de Proyectos Medio Marino en Quadralia, S.L.) y director Comercial-Calidad en Cofradía de Pescadores de Bueu; y contestaron encuesta de forma escrita el Centro Tecnológico del Mar (CETMAR) y la Plataforma Tecnológica Española de la Pesca (PTEPA). Asimismo, también se solicitó la participación en el estudio, con resultado negativo, a los siguientes agentes: Albacora (empresa atunera española y Europea); Confederación Española de Pesca (CEPECSA); Federación Nacional de Cofradías de Pescadores y al Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente.



- 3 La capacidad pesquera se define, según Reglamento (CE) nº2371/2002 del Consejo, como la potencia en kilowatios (kW) y la capacidad de carga (arqueo) medida en GT (toneladas de arqueo bruto).
- 4 Debido a los criterios de cómputo aplicados la cifra de número de empleos presentada por la MCVL es superior a la presentada en las gráficas anteriores procedente de la EPA. La EPA calcula el empleo anual como media de los cuatro trimestres anuales en los que toma la información, mientras que en la explotación de la MCVL realizada se ha considerado que una persona está empleada en el sector si a lo largo del año ha estado en situación de alta en la afiliación a la Seguridad Social en los regímenes y epígrafes CNAE correspondientes a la pesca.
- 5 Incluyen retribuciones dinerarias y en especie.
- 6 La destrucción de empleo en la pesca artesanal, aun siendo muy inferior a la de la pesca no artesanal, ha alcanzado un nivel relativamente alto que hace que en el cómputo global la caída del empleo por cuenta propia sea ligeramente superior a la del empleo por cuenta ajena.
- 7 La capacidad de pesca de la flota pesquera de la Unión Europea es entre dos y tres veces superior a los niveles sostenibles según la propia Comisión Europea.





Este resumen ha sido elaborado por Alicia Cantero y Celia Ojeda, a partir del informe “Empleo a bordo: análisis del empleo en el sector pesquero español y su impacto socioeconómico” realizado para Greenpeace por Abay Analistas Económicos y Sociales.

Diseño y Maquetación Rebeca Porras

Editor Conrado García

Este informe ha sido producido gracias a las aportaciones económicas de los socios de Greenpeace. Greenpeace es una organización independiente política y económicamente que no recibe subvenciones de empresas, gobiernos o partidos políticos. Hazte socio en www.greenpeace.es

Impreso en papel 100% reciclado postconsumo y totalmente libre de cloro. Abril 2013.

Fotografía :

Página 2 © Greenpeace/ Jorge Guerrero.
Página 3 © Greenpeace/ Miguel Riopa.
Página 4 © Greenpeace/ Jorge Guerrero.
Página 5 © Greenpeace/ Matías Costa.
Página 6 y 7 © Greenpeace/ Marta Ramoneda.
Página 8 y 10 © Greenpeace/ Jorge Guerrero.
Página 12 y 13 © Greenpeace/ Marta Ramoneda.
Página 11, 14, 15 y 17 © Greenpeace/ Matías Costa.
Página 18 © Greenpeace/ Pedro Armestre.



Informe completo en :



ABRIL 2013

Greenpeace España
San Bernardo 107
28015 Madrid

greenpeace.es



GREENPEACE