

# EL ACAPARAMIENTO DE LA PESCA EN ÁFRICA OCCIDENTAL



*En África Occidental se viene viviendo una situación de desamparo frente a las amenazas de una pesca industrial por parte de países extranjeros como España, China o EEUU, que, compitiendo con la pesca artesanal, ponen en riesgo no solo a los pescadores y a los trabajadores que viven de la pesca, sino también los mismos recursos pesqueros debido a la sobreexplotación. Los EPAs (o APEs, Acuerdos de Paternariado Económico entre Europa y los países de África, Caribe y el Pacífico) amenazan aún más la supervivencia de estos pescadores y sus familias. Eva Torre, Comité de Logroño.*



### **INTRODUCCIÓN**

Llevamos mucho tiempo advirtiendo de la amenaza que representa el acaparamiento de tierras en África para la soberanía alimentaria de los países en desarrollo que ven cómo sus mejores tierras son alquiladas o vendidas a empresas extranjeras para cultivar agrocombustibles o productos agrícolas dedicados a la exportación y no la alimentación de sus propios pueblos.

**INSTO A LOS GOBIERNOS DE TODO EL MUNDO ASÍ COMO A LAS ORGANIZACIONES INTERNACIONALES A FRENAR EL AGOTAMIENTO DE LOS RECURSOS PESQUEROS**

Podemos decir que en el caso de la pesca, la sobreexplotación representa una amenaza casi tan seria como el acaparamiento de tierras. Ya en 2012, el Relator Especial de las Naciones

Unidas sobre el derecho a la alimentación, Olivier De Schutter, advirtió de la amenaza que el ‘acaparamiento de los océanos’ representa para la seguridad alimentaria e instó a los gobiernos de todo el mundo así como a las organizaciones internacionales a frenar el agotamiento de los recursos pesqueros, y a tomar medidas urgentes para proteger, mantener y compartir los beneficios de la pesca y los ecosistemas marinos.

El “acaparamiento de océanos” -a través de acuerdos de acceso extremadamente opacos que perjudican a los pescadores artesanales, la captura no declarada, las incursiones en aguas protegidas y el desvío de los recursos fuera de las poblaciones locales- puede representar una amenaza tan seria como el acaparamiento de tierras.

### **LA PESCA DISMINUYE DE MANERA ALARMANTE EN AFRICA OCCIDENTAL**

En toda el África Occidental costera (Senegal, Sierra Leona, Guinea, Mauritania, etc.) la pesca ha alimentado durante siglos a sus poblaciones. Senegal, por ejemplo, tiene 700 km de costa y su principal riqueza son el mar y sus recursos. El pescado era la principal fuente de proteínas en todo el país y trabajaba en la industria de la pesca una media de un sexto de su población activa. La actividad pesquera creaba más de 600.000 trabajos directos e indirectos. La mayoría de estos trabajadores del sector eran mujeres que trabajaban en el procesado o en la venta del pescado.

Familias enteras han trabajado y vivido de la pesca durante generaciones. La playa se lle-

na de pescadores que van o vuelven de sus faenas en piraguas de colores, donde les esperan las mujeres para preparar el pescado para su venta.

Sin embargo, la sobreexplotación está cambiando las cosas: “Las reservas de pescado se han reducido y ahora es muy escaso”, dice un pescador senegalés, “Solíamos descargar 3.500 toneladas al año, pero ahora no llegamos a las 3.000”.

En Joal, el puerto senegalés más grande, la falta de pesca es evidente. Cada vez hay más pescadores porque a la costa viene gente que huye de la falta de trabajo en el resto del país y, sin embargo, las capturas han disminuido un 75% en la última década: “Hace veinte años no podríamos haber imaginado siquiera que la gente comería sardinas y sardinelas en Joal porque no hay pesca mejor”; “Antes la ciudad estaba llena de moscas, la gente tiraba el pescado porque era tan abundante que sobraba. Ahora no hay moscas, nadie tira nada”; “Antes los pescadores podían conseguir préstamos que luego devolvían, ahora no conseguimos préstamos y nuestras familias no pueden pagar el agua, la electricidad o los colegios”.

### **LA SOBREEXPLOTACION PESQUERA**

Las flotas pesqueras líderes de Europa, EEUU, Japón y China buscan nuevos caladeros, cada vez más lejos porque los suyos se agotan. Prácticamente todas las naciones africano-occidentales han firmado acuerdos de pesca con estos países. Esto está provocando la sobreexplotación de los mares y la falta de sostenibilidad, lo que se prevé que llevará a un colapso de las zonas pesqueras oceánicas africanas.

### **LOS BARCOS EXTRANJEROS SE APROVECHAN DE UNAS REGULACIONES DEBILES Y POCA VIGILANCIA**

Los barcos extranjeros se aprovechan de unas regulaciones débiles y escasa vigilancia, y las multas no son suficientes para impedir que faenen en las zonas de exclusión. En Guinea, por ejemplo, según una investigación llevada a cabo por EIJ (Fundación de Justicia Medioambiental) y Greenpeace, la mitad de los barcos investigados eran ilegales. Se utilizan banderas de conveniencia que son muy fáciles de conseguir pagando una pequeña cantidad. Muchas veces, la carga pasa ilegalmente a barcos refrigeradores y transformadores sin el control de los inspectores. Todo se hace frente a las costas de estos países pobres que no tienen medios para







controlar todas estas irregularidades.

En 2006 el gobierno senegalés decidió no conceder más permisos de pesca por el problema de la sobreexplotación y así dar a los pescadores locales y las empresas nacionales un mejor acceso. Sin embargo, para atraer la inversión extranjera, permitieron las “joint ventures” o empresas mixtas, con la condición de que al menos un 51% del capital fuera senegalés. Este experimento ha acabado beneficiando al capital extranjero, ya que los

**LOS BARCOS EXTRANJEROS  
PUEDEN DE ESTE MODO  
TENER ACCESO A LAS ZONAS  
RESERVADAS A LOS BARCOS  
SENEGALES**

barcos extranjeros pueden de este modo tener acceso a las zonas reservadas a los barcos senegaleses. Estos barcos de hasta 500 toneladas continúan su actividad y acumulan permisos que les permiten pescar tanto en la zona nacional como en aguas profundas. Los peces de mayor calidad van directamente a Europa y no se procesan en Senegal.

La costa de África Occidental es la zona pesquera con los niveles más altos de pesca ilegal en el mundo, un 37% de su pesca. Se pierden unos 1.000 millones de dólares anuales con la pesca ilegal o pirata, lo que

se llama IUU en siglas inglesas, es decir, ilegal, no declarada y no reglamentada. Solo en Sierra Leona, uno de los países más pobres del mundo, se estiman pérdidas anuales de 29 millones de dólares.

Esto significa que a menos de 12 millas de la costa, en la llamada zona de exclusión, entran barcos de motor enormes que compiten con las poblaciones locales. Algunos vienen de tan lejos como de China o Corea, y solo quieren los peces de gran valor, los otros simplemente los tiran por la borda. Además, significan un gran peligro porque a veces chocan con las pequeñas piraguas en una lucha diaria por la supervivencia.

#### **CONSECUENCIAS DE LA SOBREEXPLOTACIÓN PESQUERA**

La disminución de la pesca por la sobreexplotación está exacerbando la crisis alimentaria en estos países. Las mujeres son las más perjudicadas, y esta situación amenaza la seguridad alimentaria de sus familias y comunidades. Las mujeres son las encargadas del procesado, y si disminuyen las cantidades, sobre todo de especies de más valor, las empresas cierran: “Cuando empecé a trabajar en Royal Peche hace cinco años, había suficien-

te pescado y trabajaba casi todos los días”, dice Ndeye Maguette Mboup, una madre divorciada con dos hijos, “pero ahora solo trabajo en días alternos o cada tres. Cada vez es más difícil alimentar a mi familia y pagar la educación y la salud de mis dos hijos”.

La seguridad alimentaria de la población está en juego porque la alta demanda de exportaciones ha aumentado los precios, sobre todo del pescado de más valor, lo cual aumenta la malnutrición en ciertas capas de la población: “Lo mejor de la captura, en concreto las especies de alto valor como el lenguado, se envía directamente a Europa. Solo se quedan aquí las especies menos comerciales como la sardinela”, comenta Awa Djigal.

Concepto	Pesca Industrial	Pesca artesanal
NÚMERO DE PESCADORES EMPLEADOS	Aproximadamente 1/2 millón	Más de 12 millones
CAPTURAS ANUALES PARA CONSUMO HUMANO	Aproximadamente 30 millones de toneladas	Aproximadamente 30 millones de toneladas
COSTE DE CAPITAL PARA CADA TRABAJO GENERADO EN LAS EMBARCACIONES	30.000-300.000 €	300-3.000 €
CAPTURAS UTILIZADAS EN ACEITES O HARINAS	20-30 millones de toneladas	Prácticamente nada
CONSUMO ANUAL DE FUEL	Aproximadamente 37 millones de toneladas	Aproximadamente 5 millones de toneladas
CAPTURAS POR TONELADA DE GASOIL CONSUMIDA	1-2 toneladas	4-8 toneladas
PESCADORES POR CADA MILLÓN DE DÓLARES INVERTIDOS EN LA EMBARCACIÓN	5-30	500-1.000
PESCA DESCARTADA EN EL MAR	8-20 millones toneladas	Muy pequeña

Fuente: Pauly, 2006

Cuando no se pesca lo suficiente, se recurre, por ejemplo, a la captura del marisco: “Desde hace unos años, como no hay pescado suficiente, cada vez más familias tienen que recurrir al marisco, y cada vez es más difícil sobrevivir”, dice Mama Codou N’Diaye.

Una consecuencia dramática es la emigración ilegal. El único medio para sobrevivir sin recursos pesqueros, sin estudios y con pocos recursos económicos es, para algunos, la emigración ilegal a Europa.

Otros piensan que, aunque esta costa parezca pacífica, si las cosas siguen igual, se podría

acabar como en Somalia, creando una piratería contra los barcos pesqueros extranjeros. Si los pescadores ilegales siguen esquilmando sus capturas, si los barcos nodriza siguen procesando delante de sus costas, pasando las capturas de barco a barco, las posibilidades

### LAS CAPTURAS HAN DISMINUIDO UN 75% EN DIEZ AÑOS A CAUSA DE LOS BARCOS EXTRANJEROS

son grandes: “Las capturas han disminuido un 75% en diez años a causa de los barcos extranjeros. Si esto sigue así habrá una catástrofe. Hasta ahora no hemos hecho nada contra los pescadores extranjeros. Una vez cogimos a un capitán de una embarcación y le golpeamos. Dentro de 10 años la gente irá a pescar con pistolas, están desesperados. Cuando la gente tenía para comer y beber, Senegal era un país tranquilo. Si la situación empeora, cada vez se parecerá más a Somalia. Lucharemos por nuestra pesca en el mar. Si no podemos comer, ¿qué esperan que hagamos?”, dice un pescador de Joal.

### FUTUROS EPAs: POR QUÉ SON INJUSTOS

Los Acuerdos de Paternariado Económico (EPAs en sus siglas en inglés) que la Unión Europea quiere que los países africanos, caribeños y del Pacífico (ACPs) firmen en breve después de una gran resistencia por parte de la mayoría de ellos, perjudicaría aún más la pesca y la vida de toda la población en el África Occidental.

Si se aprueban estos acuerdos, la liberalización del sector pesquero abriría la puerta a las compañías europeas a establecerse y operar libremente. Los gobiernos africanos no podrían establecer medidas para limitar el acceso a la pesca de los operadores extranjeros, medidas como la obligación de que suba un inspector al barco o de llevar a tierra una parte de la captura.

Los operadores europeos no necesitarían asociarse con empresas africanas y se tendrían que abrir las cuotas pesqueras a los

## LA PIRATERÍA EN SOMALIA

*Un periodista somalí, Mohamed Abshir Waldo, decía en 2009: “El origen de la piratería data de 1992, tras la caída del régimen de Siad Barre y la desintegración de la marina somalí y los servicios de la guardia costera. Tras unas graves sequías en 1974 y 1986, cientos de miles de nómadas, que habían perdido su ganado, se realojaron en los pueblos de la costa somalí. Se constituyeron en grandes comunidades pesqueras que dependían de la pesca. Desde que comenzó la guerra civil en Somalia (1991), los barcos a motor ilegales comenzaron la pesca furtiva en aguas somalíes, incluyendo las aguas de pesca artesanal de orilla, invadiendo el terreno de los pescadores locales, compitiendo por la abundante langosta de roca y el pescado oceánico de gran valor de las aguas cálidas de la costa del Cuerno de África”. Los pescadores en armas se convirtieron en una especie de guardacostas.*

*Este análisis es compartido por el presidente de Putland, región autónoma de Somalia, Abdirahman Mohamed Farole: “La violación de las aguas somalíes por barcos de motor extranjeros propiciaron una reacción de resistencia armada entre los pescadores somalíes, que veían peligrar su medio de vida. Al pasar el tiempo, el pago de los rescates promovió los ataques piratas al nivel actual. En consecuencia, los pescadores ilegales se unieron a los señores de la guerra locales para su protección, poniendo milicianos armados a bordo de los barcos a motor. Luego los pescadores convertidos en piratas se dirigieron a las embarcaciones comerciales desarmadas, tomando rehenes de una manera inhumana para el cobro del rescate e irrumpiendo en las rutas de comercio marítimas internacionales”.*

*Aunque el análisis de la piratería somalí no debe limitarse a este análisis simplista, lo cierto es que la pesca ilegal y abusiva por parte de barcos extranjeros en el Cuerno de África fue causa y justificación subyacente de la piratería en Somalia. Existe un gran parecido entre lo que sufrieron los pescadores somalíes y lo que están sufriendo hoy en día en sus propias costas los pescadores senegaleses, guineanos o mauritanos.*

inversores europeos, aumentando la competencia entre los operadores extranjeros y los locales.

Los EPAs presionarían aún más sobre los recursos pesqueros locales, lo que conllevaría a una disminución de las oportunidades de que la industria local pudiera procesar el pesca-

**LOS PAISES AFRICANO-OCIDENTALES NO DEBERÍAN FIRMARLOS, SINO ASEGURARSE DE REFORZAR EL COMERCIO REGIONAL EN EL ENTORNO DE LA CEDEAO**

do, ya que los barcos europeos prefieren enviar el pescado directamente a Europa. Esto supondría el cierre de muchas empresas y habría muchas pérdidas de puestos de trabajo, especialmente de mujeres: “Según nos lo han presentado a nosotros, los acuerdos solo afectarían a la pesca industrial, que representa una minoría en términos del porcentaje de pesca. Pero es precisamente ese porcentaje de pesca la que sufriría el mayor impacto, ya que es el que se

refiere al pescado de mayor valor y la pesca de peces jóvenes, lo que podría colapsar los stocks, la reproducción de las especies y el mantenimiento del ecosistema”, dice el Sr Dame Mboup, director de Protección y Vigilancia de la Pesca en Senegal.

Si se establecieran empresas pesqueras europeas que se beneficiaran de un tratamiento recíproco, las empresas pesqueras africanas se verían amenazadas por su bajo nivel de competitividad y los grandes subsidios que la Unión Europea paga a sus flotas nacionales.

Por tanto, los impactos negativos de los EPAs son evidentes y los países africano-occidentales no deberían firmarlos, sino asegurarse de reforzar el comercio regional en el entorno de la CEDEAO (Comunidad Económica de Estados de África Occidental).

## CONCLUSIONES

Es evidente que existe la necesidad de acuerdos internacionales más transparentes y abiertos, en condiciones justas tanto económicas como medioambientales. Los acuerdos que se pretenden firmar solo benefician a las industrias pesqueras europeas y perjudican a los pescadores nacionales y artesanales. Dice el sr. Trent, director de EJF, ONG que vigila la pesca ilegal: “Los acuerdos deben tener en cuenta que, al fin y al cabo, son los recursos de algunos de los países más pobres. Deberían crear empleo, seguridad alimentaria e ingresos para las siguientes generaciones”.

La Unión Europea, que gasta anualmente casi 1.000 millones de euros en subsidios a sus flotas pesqueras en todo el mundo, debería plantearse la moralidad de sus acuerdos. La mayoría son profundamente injustos, ya que se ayuda a la gran industria europea para que se lleve el pescado de los países más pobres del mundo.

Los países de la zona, Senegal, Mauritania, Gambia, Guinea y Cabo Verde, así como el

marco regional de la CEDEAO están dialogando y negociando para armonizar las condiciones de acceso a la pesca y así poder hacer frente a la estrategia europea. Estos países deberían explorar las oportunidades de exportar el pescado a países africanos.

Deberían reforzarse la gestión y conservación de los recursos suspendiendo los acuerdos pesqueros, reforzando el control de las aguas territoriales e imponiendo periodos de descanso biológico que es esencial para la sostenibilidad del sector para futuras generaciones.

Dice la Sra. Diop Ndiaye, Directora de Pesca Marítima de Senegal: “Los acuerdos que la Unión Europea propone no son ventajosos para ambas partes. La pesca es como los bosques, un recurso extinguido que debe ser protegido. Por eso, si queremos que siga habiendo pesca en nuestros mares y asegurar que se reponga su suministro, deben existir periodos de descanso, es decir, prohibir la

**LA UNION EUROPEA, QUE GASTA ANUALMENTE CASI 1.000 MILLONES DE EUROS EN SUBSIDIOS A SUS FLOTAS PESQUERAS EN TODO EL MUNDO, DEBERIA PLANTEARSE LA MORALIDAD DE SUS ACUERDOS**





## LA PERCA DEL NILO

*Un ejemplo de lo que significa la pesca industrial y el acaparamiento de la pesca por grandes intereses económicos es la perca del Nilo.*

*En 1950 se introdujo en el Lago Victoria una especie foránea, la perca del Nilo, que en principio trajo prosperidad a la zona, pero luego trajo la sobreexplotación, problemas medioambientales como la deforestación, la contaminación o la desaparición de especies endémicas y gravísimos problemas sociales provocados por su comercialización.*

*Antes de la introducción de la perca, los pescadores utilizaban técnicas tradicionales de pesca respetuosas con su entorno, mientras las mujeres preparaban el pescado autóctono fresco, ahumado o secado al sol que vendían en los mercados locales.*

*La perca y sus grandes beneficios trajeron consigo la inversión extranjera y nacional para su venta a los países ricos (Europa, Israel o EEUU). Pronto crecieron las poblaciones del lago hasta situarse en 25 millones de personas. Pero el pescado empezó a escasear por la sobreexplotación y 15 millones de personas sufrieron desnutrición.*

*Mientras estas personas no pueden comprar el pescado que ellos mismos obtienen, el pescado llega a nuestras mesas a precios irrisorios.*

*Los pescadores tuvieron que sucumbir a las empresas debido a que apenas les pertenecían sus canoas y enseres de pesca, y competir con barcos de arrastre y fuerabordas que abarataban los precios y les obligaban a vender el pescado a intermediarios a precios muy bajos. A pesar de que la industria absorbía muchos puestos de trabajo, se estima que por cada uno que se creaba, se perdían entre 6 y 8 de pesca tradicional.*

pesca en determinados momentos del año para permitir la reproducción de las especies”.

Si no se llevan a cabo medidas urgentes, la pesca en estas costas africano-occidentales, una de las zonas pesqueras más grandes que quedan en el mundo, se colapsará, como ha ocurrido en la costa este de Terranova con el bacalao, la pesca del bonito en el Mediterráneo y el Pacífico, y muchas especies más en otras partes del planeta.

El Relator de la ONU con el que comenzamos nuestra introducción instó a los gobier-

**EL RETO PRINCIPAL ES VELAR  
POR LA CONVIVENCIA ENTRE  
LA PESCA INDUSTRIAL Y LOS  
DERECHOS DE LOS PESCA-  
DORES ARTESANALES Y LAS  
COMUNIDADES COSTERAS**

nos a que reflexionasen sobre los modelos de pesca que apoyan, destacando que los pescadores artesanales realmente capturan más peces por galón de combustible que las flotas industria-

les, y tienen menos descartes: "La pesca industrial en aguas lejanas puede parecer la opción más económica, pero sólo porque las

flotas pueden embolsarse importantes subsidios al tiempo que externalizan los costes de la pesca excesiva y la degradación de los recursos. Las generaciones futuras pagarán el precio cuando los océanos se sequen", afirmó el Relator.

Para el Sr. De Schutter, el reto principal es velar por la convivencia entre la pesca industrial y los derechos de los pescadores artesanales y las comunidades costeras.

### FUENTES

Altimira Palau, J., "El lago seco", de Veterinarios sin Fronteras.

Greenpeace, "How Africa is feeding Europe", sept. 2010

<http://www.srfood.org/>

Mariano Iossa et al., "Selfish Europe", de Actionaid, may 2008

[www.bbc.co.uk/news/](http://www.bbc.co.uk/news/)

[www.ipsnews.net](http://www.ipsnews.net)

[www.theguardian.com/](http://www.theguardian.com/)