

RESUMEN INFORMATIVO SOBRE LA PESCA POR PAISES: LA REPÚBLICA DE GUINEA ECUATORIAL

FISHERY COUNTRY PROFILE	Food and Agriculture Organization of the United Nations	FID/CP/NGA
PROFIL DE LA PÊCHE PAR PAYS	Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture	
RESUMEN INFORMATIVO SOBRE LA PESCA POR PAISES	Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación	Enero 2003

DATOS ECONÓMICOS GENERALES

Superficie:	28051 km ²
Superficie de la plataforma	14700 km ²
Longitud del litoral	410 km
Población (2001):	2 511 000 Habitantes
PIB (2001):	\$EE.UU.1,8 millones (estimado)
Valor añadido agrícola (2001):	8,5 del PIB (estimado)

DATOS SOBRE LA PESCA

Balance de productos (1999):

	Producción	Importaciones	Exportaciones	Suministro total	Sumistro <i>per cápita</i>
	Miles de toneladas peso en vivo				Kg/año
Pescado para consumo humano directo	7 001	3 159	905	9 254	20,5
Pescados para piensos y otros usos	-	-	-	-	-

Empleo estimado:	
Sector primario:	-
Sector secundario:	-

Valor bruto de la producción pesquera (precios en muelle)	-
Comercio:	
Valor de las importaciones (1999):	US\$ 2 508 000
Valor de las importaciones (2001):	US\$ 5 079 000
Valor de las exportaciones (1999)	US\$ 2 565 000
1 Valor de las exportaciones (2001)	US\$ 10 516 000

ESTRUCTURA Y CARACTERÍSTICAS DE LA INDUSTRIA

Tipo de pesquería

Pesca de captura de altura (Pesca Industrial), Pesca Artesanal Costera y la Pesca Continental que es la fluvial y la Acuicultura.

Los recursos de altura (Grandes Pelágicos) situados entre el límite del mar territorial y la zona económica exclusiva de 200 millas náuticas consiste sobre todo en túnidos. Forman parte de la gran población del Golfo de Guinea. A pesar de esta dotación natural, Guinea Ecuatorial no participa activamente en la explotación de este recurso debido a las limitaciones técnicas, equipo y material. Se está llevando una dinámica actividad de explotación y trasbordo de Atún del Golfo de Guinea (Annobón, Guinea Ecuatorial) bajo la gestión de la Comisión Internacional para la Conservación del Atún Atlántico (ICCAT), no hay ningún barco atunero que tenga base en Guinea Ecuatorial. No obstante, en los años 1999 al 2000 las capturas fueron de 3 193 toneladas anuales por buques de la Unión Europea que faenaron en la Zona Económica Exclusiva de Guinea Ecuatorial destinados a los mercados externos.

Los recursos costeros no son explotados a falta de una flota industrial; por el contrario dichos recursos están siendo explotados por flotillas de canoas artesanales. Antes de la integración de España a la Unión Europea, la Flota Industrial estaba integrada por barcos españoles de pequeño y mediano tamaño 11 a 39 metros de eslora y 286 toneladas de registro bruto arrastreros dedicados a la pesca de langostinos y especies de mersales en todo el litoral, 410 Km. producción que se acentúa más al Norte y al Sur del mismo (mediaciones fronteras Camerún y Gabón). Las condiciones oceanográficas incluida la circulación débil de las corrientes hacen que el nivel de producción biológica sea moderada. Sin embargo, existe una excepción en la zona de Corrisco y Annobon, donde un Upwelling (Masas de aguas profundas y frías que suben en superficies enriquecidas en sales minerales que producen a gran escala de Marruecos a Guineas Ecuatorial y de Angola a África del Sur) se encuentra localizado todo el año. Otra fuente de enriquecimiento de las aguas marítimas reside en los aportes fluviales de las aguas marinas de Nigeria y en una pequeña parte de Camerún. En efecto, se puede concluir que el orden marítimo guineo ecuatoriano presenta características y condiciones hidrobiológicas diversas, que pueden tener recursos haliéuticos importantes y variados, cuya explotación puede ser también variada, y el resultado es un rendimiento potencial considerado de población de peces; tal como se sitúa: 1.- Plataforma Continental 18 400 toneladas por año (especies pelágicas costeras 13 000, especies de mersales 5 000 y crustáceos 400 toneladas por año). 2.- Talud Continental 750 toneladas por año (especies de mersales 450 y Crustáceos 300 toneladas por año). 3.- Grandes pelágicos (Atunes y asociados) 55 000 toneladas por año.

El Esfuerzo de Pesca. Habían 28 barcos langostíneros en 1990, con un total de desembarques de 4 842 toneladas.

El Sector de la Pesca de Arrastre no está desarrollado ya que en Guinea Ecuatorial no existe una pesca de arrastre a nivel nacional ni extranjero.

La flota artesanal de canoas explota las aguas costeras hasta 4 millas náuticas desde la línea de

bajamar, y las vastas redes de aguas salobres del Estuario del Muni y otros ríos, cuya superficie se estima a 7 000 Ha de la red fluvial sin incluir el estuario (Mattes 16). Se trata de una pesquería de baja tecnología y con gran concentración de mano de obra, en la que utilizan canoas de 2 a 11 metros de eslora, a remo o con motor. Las artes son fundamentalmente redes de enmalle, atarrayas, anzuelos, chinchorros y varios palangres en los Estuarios. Capturan sobre todo pequeñas especies *pelágicas-sardinilla spp* y *ethmalosa spp* que se desembarcan en enormes cantidades durante la temporada (Noviembre a Abril). Con sus redes fijas desembarcan especies de mersales de fondo como corvinas, barbudo, etc.

La Pesca de Captura Costera Artesanal y de aguas salobres es muy importante ya que representa una proporción considerable en peso, de los desembarques de la Región Continental. Es también un medio de vida para las Comunidades Rurales de toda la Costa y de los ríos y Estuarios. La cifra oficial de unos 3.000 pescadores aproximados y probablemente muy inferior a la realidad, incluido por que se refiere a la pesquería costera y de aguas salobres.

La Pesca de captura Continental es básicamente artesanal y esta basada en los ríos, sus afluentes y embalses. Las capturas están determinadas por matthes en aguas salobres (*Estuarios*) *Chrysichthys*, tilapia, *Iutjalanus*, *trachintus*, en aguas dulces: *Hepseties*, *chama*, *himiprorus*. Además, esta zona es donde ciertos peces de mar desovan (*Ethmaloses*, *Mújoles*) y *Crustáceos* (*Macrobrachium*, *langostas*).

Utilización de las Capturas

Hay un enorme déficit de la oferta con respecto a la demanda de pescado y productos pesqueros, Guinea Ecuatorial 5150 toneladas de oferta frente a 10 340 toneladas de demanda (1995), a pesar de la importancia del pescado para la alimentación y de un precio desfavorable por escasez de productos sustitutos en el mercado. Solo el pescado aporta en termino medio entre 40 y el 60 por ciento de la ingestión de proteínas animales per cápita, y podría llegar al 80 por ciento en las Comunidades Costeras. Así pues, el suministro total de todas las procedencias: Costera, artesanal, aguas salobres, aguas continentales, acuicultura e importaciones se consumo localmente.

Las importaciones pescado congelado constituye la categoría ampliamente distribuida en el país, mediante tiendas de almacenamientos en frío de propiedad privada distribuidas en las grandes ciudades. El pescado puede obtenerse congelado en los mercados urbanos y parte se almacena para su posterior distribución a los mercados rurales. Además se puede obtener pescado fresco en los mercados de Bata, Malabo, Luba, Mbini y Kogo respectivamente por su disponibilidad de lugares de desembarques costeros. Las especies predominantes en los desembarques de la pesca artesanal costera son las especies pelágicas, su stok se destina en forma ahumada. Por ello, en la Costa del Litoral de la Región Continental existen pequeñas industrias a nivel casera dominada por las mujeres las cuales se dedican a la elaboración del pescado ahumado, cuyos productos se agregan de la distribución del mercado interior.

Las principales especies de agua dulce son: La Tila pía, *Clarias sp*, *Hemichremys fasciatus*, *Hepus odoe*, etc. Se prefieren en fresco pero solo pueden obtenerse con así precios elevados.

Todavía no existe margen para el aprovechamiento de subproductos industriales.

Situación del Sector

En la actualidad, el Sector Pesquero de Guinea Ecuatorial se encuentra en una situación difícil: La ausencia de una flota nacional o extranjera en el país, falta de un estudio actualizado a cerca del potencial de los recursos haliéuticos, carencia de un control y vigilancia de los recursos pesqueros en la zona económica exclusiva, estudios sobre la posible degradación ambiental que mermaría gravemente la producción del sector artesanal, descenso de la eficiencia debido a la falta de innovación técnica, falta de material y equipo de pesca en el país, etc.

La tendencia de la concesión de Licencias para embarcaciones resulta inexistente durante estos dos últimos años (2001-2002) lo que pensamos que dicha situación ha contribuido de forma significativa a la sostenibilidad de las poblaciones pelágicas, semipelagicas y de mersales costeras.

Los operadores costeros artesanales, sobre todo, por la selectividad de sus artes, explotan sus recursos de forma sostenible por disfrutar su jurisdicción absoluta, la zona de 0 a 4 millas náuticas contados desde la línea de bajamar mar a dentro.

Las pesquerías en estuarios, contribuye muchísimo sobre los hogares dedicados a la misma, ya que su

capacidad de generación de ingresos es un incremento sostenible. Las aguas mantienen la productividad con tendencias crecientes en algunas temporadas (agosto-octubre).

Los recursos de pesca continental están menos explotados en toda su extensión, donde la pesca se practica por subsistencia de consumo familiar donde en caso de un stock suele ser vendido o ahumado para garantizar una necesaria dieta. En Guinea Ecuatorial no existen embalses ni lagos con fines pesqueros.

La acuicultura está poco desarrollada en Guinea Ecuatorial a través de pequeños estanques tradicionales privados en distritos que activan con tradición a dicha actividad (Ebebeyin, Nsok-Nsomo, Mongomo y Evinayong).

No obstante, la situación del Sector es prometedora ya que el Gobierno realizó una acertada labor de desarrollo del Sector Productivo en el año 1999, celebrando la Conferencia Nacional para el Desarrollo Rural y Seguridad Alimentaria la cual se orientó al sector agropecuario y pesca al Programa Especial para la Seguridad alimentaria (PESA) el cual se encuentra en la fase de preparación para su ejecución.

FUNCION ECONOMICA

En el conjunto de los sectores costero y continental artesanal, la pesca constituye un medio de vida importante. Un total de 3 000 pescadores (aguas costeras artesanal) aparecen registrados como productores primarios. En este sector tan bien integrado, el empleo total podría ser seis veces mayor ya que no se incluye el sector continental, gestión, conservación, transformación, comercialización, acuicultura, etc.

La producción del sector pesquero es muy importante desde el punto de vista económico cuando la producción será orientada a las exportaciones.

PERSPECTIVAS DE DESARROLLO

El objetivo último de desarrollo en el sector de la pesca es atender la demanda de pescado y productos pesqueros del país con productos locales y sustituir las importaciones. Se trata de una meta asequible si se pudieran adoptar simultáneamente varias estrategias. Al parecer la producción de la pesca de captura costera y costera artesanal, la pesca de captura continental y la acuicultura son las que ofrecen mayores posibilidades de forma sustancial del suministro de pescado. No obstante, estas perspectivas solo se harán realidad si se dan los siguientes requisitos:

- Control y vigilancia de la Zona Económica Exclusiva.
- Tiendas de suministro de equipo y material de pesca.
- Tecnología adecuada para la difusión.
- Servicio de apoyo a la infraestructura.
- Un dedicado esfuerzo de investigación.

Cuadro 1. Potenciales estimados de rendimiento en las aguas costeras

Masa de agua	Potencial de rendimiento anual (t)
Aguas fluviales	1800
Plataforma continental (0-200 m.)	19000
Aguas oceánicas (200-700 m)	55000

INVESTIGACION Y CAPACITACION

La investigación y Capacitación están todavía en fase embrionaria casi inexistente, para fines de avalar la investigación Guinea Ecuatorial solamente cuenta con el Consejo de Investigaciones Científicas y Tecnológicas (CICTE) y para la formación de cuadros a nivel de Ingenieros Técnicos de Pesca la ocupa la

Escuela Nacional Universitaria para la formación Agropecuaria, Pesca y Forestal (ENA). El Departamento de Desarrollo, como el Ministerio de Bosques, Pesca y Medio Ambiente, contribuyen también al desarrollo de los recursos humanos con programas de capacitación de breve duración y patrocinando a becarios en los Institutos Universitarios Extranjeros.

COOPERACION INTERNACIONAL PARA EL DESARROLLO

En el ámbito de la asistencia al desarrollo en las pesquerías Guineoecuatorianas está relativamente baja. Esta relación se ha observado en el número de Organismos Internacionales implicado, el valor de la asistencia y las áreas, temas o beneficiarios propuestos. El apoyo a corto y mediano plazo de la FAO/PNUD, el Reino Unido de Gran Bretaña y los 25 países de África del Oeste (PMEDP) y Cuba en cuanto a lo que se refiere al desarrollo de la capacidad y ejecución de proyectos está siendo efectivo. El Gobierno está estableciendo Acuerdos de Cooperación con Organismos Internacionales que están interesados en el Desarrollo de la Pesca. Algunos de los acuerdos alcanzados son los siguientes:

- Préstamo del Banco Árabe de Desarrollo (BADEA) para el Desarrollo Integral de la Pesca Costera Artesanal.
- Firma del Acuerdo Tripartita (Gobierno/FAO/Cuba) para la implementación del Programa Especial para la Seguridad Alimentaria (PESA).
- Integración en el Programa de Medios de Existencia Durables de Pesca Artesanal en África de Oeste (PMEDP).
- Proyecto de Desarrollo de la Pesca Artesanal en Apoyo al Pesa (FAO).

En las pesquerías de Guinea Ecuatorial hay un sinnúmero de problemas de desarrollo que requieren atención. Mucho se debe a la escasa capacidad local; otros, a falta de recursos financieros; es un hecho probado la contribución de los Organismos Internacionales de desarrollo y donantes a atender esas necesidades, y el país está probando todos los medios para fomentar la Cooperación Internacional en pro del desarrollo.

ENLACES DE INTERNET

- Ministerio de Bosques, Pesca y Medio Ambiente
E-mail: Proegg@intnet.gq
- Universidad Nacional de Guinea Ecuatorial (UNGE), Escuela Nacional Agropecuaria, Pesca y Forestal (ENA)
E-mail: Proegg@intnet.gq

=====

1	Mainly due to the exports of frozen bigeye tuna (US\$ 7 923 000) and yellowfin tuna (US\$ 1 997 000) to Japan.
----------	--