

Perspectivas del Sector Pesquero

La pesca ha sido desde la antigüedad una importante fuente de alimentos para la población, además de fungir como generadora de empleo y beneficios económicos a quienes se dedican a esta actividad. La cualidad finita de este recurso requiere de la explotación apropiada con el objetivo de garantizar que esta actividad económica sea sostenible en el tiempo. En este contexto es importante analizar la competitividad del sector pesquero en Panamá, sus retos y perspectivas.

Situación del Sector Pesca de Exportación

La actividad del sector pesquero es uno de los pilares del sector primario nacional, desarrollándose el 95% de dicha actividad en el Océano Pacífico, al igual que el desarrollo demográfico de la nación. La actividad pesquera se clasifica en:

- pesca industrial,
- pesca artesanal y
- cultivo (acuicultura)

En el mercado local, la producción de pesca artesanal es la que suplente las necesidades de la población, mientras que la pesca de especies de alto valor, son exportadas a mercados internacionales sustentado principalmente por la pesca industrial.

Entre los productos de mayor exportación se destacan:

- Atunes de aleta amarilla congelados
- Filete y demás carnes de pescado fresco
- Camarones congelados
- Jibias calamares y potas congeladas
- Harina de pescado
- Los demás salmónidos, frescos o refrigerados

Históricamente los productos exportables del sector pesquero han representado porcentajes importantes del total de exportaciones de bienes nacionales (entre 25% y 35%). Sin embargo, durante los últimos años la actividad se ha visto mermada debido a diferentes factores, lo que ha incidido en una reducción del peso del sector, llegando

representar sólo el 15% del total de exportaciones de bienes nacionales en el último período registrado.

Observando las cifras del año 2011, tenemos que las exportaciones totales de productos marinos (pesca y acuicultura) registraron una caída del 37.1% a precios corrientes y del 21.9% en su valor agregado a precios constantes respecto del año anterior. En cuanto a la cantidad de producto exportado, el renglón de pescado (más importante) ha disminuido 13.4% en toneladas métricas para el período 2011, mientras que los crustáceos, moluscos y peces vivos aumentaron. Las cifras de exportaciones se aprecian en el Cuadro N°1.

**Cuadro N°1 Exportaciones de pescado, mariscos y moluscos:
Años 2008 – 2011**

	2008	2009	2010	2011
Cantidad (toneladas métricas)				
TOTAL.....	126,595.6	116,401.9	44,359.7	43,471.3
Peces vivos.....	-	-	-	54.5
Pescado fresco o refrigerado.....	36,073.3	37,822.3	18,641.0	15,951.4
Pescado congelado.....	28,496.6	25,701.9	8,266.3	4,973.1
Filetes y demás carne de pescado.....	34,427.8	31,624.4	9,544.6	8,019.1
Pescado seco, salado o en salmuera, o ahumado..	208.8	173.3	33.7	26.6
Crustáceos.....	19,706.6	11,151.2	4,188.5	7,565.0
Moluscos.....	7,682.7	8,928.8	3,685.6	6,881.6
Valor fob. (miles de balboas)				
TOTAL.....	416,896.5	359,737.6	128,966.5	117,121.7
Peces vivos.....	-	-	-	67.7
Pescado fresco o refrigerado.....	90,987.4	98,755.8	61,917.6	41,734.9
Pescado congelado.....	116,931.5	98,321.7	21,114.9	10,179.0
Filetes y demás carne de pescado.....	124,229.4	112,143.4	27,145.2	18,443.3
Pescado seco, salado o en salmuera, o ahumado..	2,225.9	1,783.7	1,229.8	1,487.1
Crustáceos.....	43,567.9	45,475.6	17,476.6	44,969.9
Moluscos.....	38,954.3	3,257.3	82.5	239.7

Fuente: INEC

Esta tendencia a la baja en el valor de las exportaciones totales de productos marinos (pescados/crustáceos y moluscos) lleva algunos años, lo que representa una amenaza tanto para la industria como para el sector exportador.

Consumo local

De la producción nacional para el 2010, el 80.4% fue generado por la pesca industrial y el 19.6% por la pesca artesanal y el cultivo, donde el rubro más representativo fue el arenque, con un 29.8% de la pesca total y un 37.1% de la pesca industrial, seguido por la anchoveta que representa un 14.0% del total y un 17.4% de la pesca industrial.

La pesca artesanal es desarrollada a pequeña escala, contribuye mayormente al suministro alimenticio local y a los ingresos de las comunidades rurales del litoral. La mayoría de las capturas se colocan en el mercado interno en estado fresco, eviscerado y conservado en frío, para lo cual se desarrollan mercados de acopio internos a finalidad de fomentar la actividad. El pargo es el principal rubro de captura, al representar el 4.6% del total y el 23.4% de la pesca artesanal, seguido por los camarones que es un 1% del total y un 5.0% de la pesca artesanal.

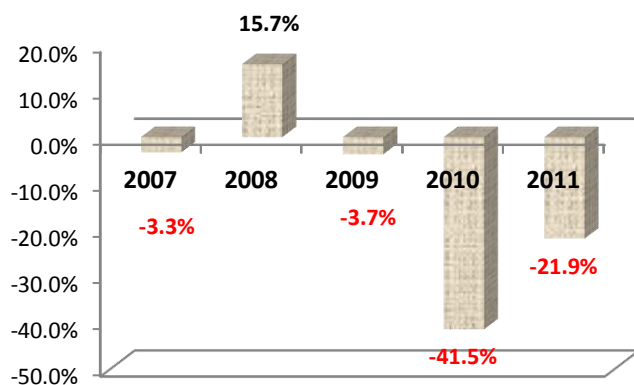
Sólo se cuentan con cifras significativas para el cultivo del camarón, que es un 4.5% de la producción total de productos marinos.

Importancia Económica- Social del Sector

El PIB de la Actividad de Pesca disminuyó 21.9% como resultado de la caída en las exportaciones, no obstante dicha disminución fue menor que la del año 2010, que registro una caída de 41.5%.

El sector representó en promedio el 2.0% del PIB entre los años 2006-2009. Sin embargo, para los años 2010 y 2011, dicha participación fue de 1.1% y 0.8% respectivamente.

Gráfica N°1 Producto Interno Bruto del Sector Pesca 2007-2011



Para el año 2011, se generaron divisas por el orden de 117 millones de balboas en exportaciones del sector, lo que representó el 16.2% del total nacional.

En cuanto a la población que vive de ésta actividad, la Asociación de productores, procesadores y exportadores de productos del Mar (APEXMAR) revelo que para el 2010, existían 15,000 empleos directos (promedio) de los

cuales aproximadamente 2,000 corresponden al sector tradicional. Aunado a lo anterior, se indicó que 25,000 empleos indirectos eran generados de los cuales el 80% son del sector artesanal.

Razones para la caída

Entre algunos de los factores que posiblemente mantienen a la Pesca en recesión se encuentran:

- Menor demanda por la difícil situación económica en Estados Unidos y Europa.
- Altas temperaturas de las aguas que afectan la producción (efecto de invernadero).
- Tendencias alcistas en el precio de combustibles y lubricantes, alimentos (harina y aceite de pescado), electricidad y remuneraciones que elevan los costos operativos de la industria.
- Restricciones impuestas por la Unión Europea por prácticas no informadas ni reguladas.
- Prolongación de los períodos de veda y aumento de las zonas prohibidas como aplicación de medidas de protección ambiental.
- Infraestructura inadecuada para el manejo de productos perecederos de exportaciones, (cadena de frío eficiente), principalmente en las zonas aeroportuarias; situación que resta competitividad.

Elementos Públicos y Privados necesarios para reanimar la producción y exportación del sector

No cabe duda que el sector podrá contribuir al crecimiento y desarrollo de Panamá, si diversifica su producción y respeta las normas internacionales ambientales (Código de Conducta para la Pesca Responsable, FAO) para suplir un amplio mercado internacional y local.

Esto permitirá el aumento de la participación del sector en la balanza comercial, alcanzar los niveles de producción que optimicen la rentabilidad económica de los recursos en forma sostenible y mejorar el nivel de empleo y los ingresos dentro del sector.

Para esto, se debe implementar una política pesquera estable consultada con los afectados que provea de



incentivos a la producción y desarrollo tecnológico del sector.

Entre algunos elementos tanto públicos como privados que pueden impactar positivamente al sector se pueden mencionar:

- Leyes que protejan el medio ambiente, tanto de cultivo como de extracción.
- Continuar con el enfoque de la pesca industrial y la acuicultura hacia el mercado de la exportación, y que la pesca artesanal supla al mercado nacional.
- Promover la libre competencia entre los agentes que forman parte del mercado, para que se contribuya a auto-regular y se eviten las distorsiones que limitan la elección de alternativas de producción, comercialización y consumo de bienes.
- Creación de clúster, para que mediante su encadenamiento logren reducir costos de los insumos, mejoras tecnológicas y capacitación necesarias en los procesos de producción y afianzar medios de transporte y mercados internacionales más ventajosos para colocar sus productos.
- Asegurar la calidad y productividad de los productos pesqueros y acuícolas, a fin de estimular la comercialización interna y externa mediante el mejoramiento de los canales de comercialización de los mismos.
- Alianza público-privada para fomentar, coordinar y/o ejecutar investigaciones como elemento fundamental de generación de tecnología, contribuyendo con el establecimiento de normas y procedimientos técnicos y sanitarios para la pesca y la acuicultura que garanticen el desarrollo de la actividad en forma sostenible.
- Producir, a través de la acuicultura rural, (agro acuicultura y ricipiscicultura), alimentos de alto contenido proteico y de bajo costo.

Conclusión

El sector pesca y acuicultura es una fuente de empleos muy importante para el país, no solamente por los puestos de trabajo que genera, sino por el segmento de la población que se beneficia de esta actividad. Por esta razón, se necesita del apoyo del gobierno y de la iniciativa de la empresa privada para reactivar la actividad pesquera que se ha contraído significativamente en los últimos años producto de los hechos ya mencionados.

Además de representar una fuente de alimento para el sustento de la población, las exportaciones de productos del mar tienen un potencial muy alto por la calidad y cantidad que puede producirse y que gozan de gran demanda en los países con mayor poder adquisitivo. Por esto, se necesita incentivar la innovación e implementación de nuevas tecnologías en los procesos de producción de especies de cultivo, lo que debe ser una prioridad con el fin de mejorar el actual desarrollo genético de especies, lo que garantizará la sostenibilidad de la actividad en el tiempo.

