

INSTITUTO NACIONAL DE PESCA

BOLETIN CIENTÍFICO TÉCNICO

Vol. XI

No. 7



UNA REVISIÓN ECONÓMICA DE
LA INDUSTRIA PESQUERA MARÍTIMA ECUATORIANA Y
LAS IMPLICACIONES PARA LA ADMINISTRACIÓN DE LOS RECURSOS

Por

I. Scott y L. Torres

Septiembre 1991

Investigadores: K. George, Y. Mora, M. Barcia y M. Vásquez

Informe de los trabajos llevados a cabo por el Proyecto de Investigaciones Pesqueras del Instituto Nacional de Pesca y el Overseas development Administration de Gran Bretaña

UNA REVISIÓN ECONÓMICA DE LA INDUSTRIA PESQUERA MARÍTIMA ECUATOPRIANA Y LAS IMPLICACIONES PARA LA ADMINISTRACIÓN DE LOS RECURSOS

Ian Scott y Luis Torres

Sumario Ejecutivo.-

Este reporte presenta la información y análisis correspondiente a los aspectos económicos de la industria pesquera ecuatoriana, incluyendo los sectores de captura y procedimiento. Uno de los principales objetivos al realizar este trabajo fue el de evaluar el estado actual de la industria y sus implicaciones para el manejo del recurso. Por consiguiente, una sección del reporte cubre las necesidades del ordenamiento incluyendo objetivos, herramientas regulatorias y la priorización de los factores.

En 1990, las exportaciones de camarón proporcionaron el 13.7% del total de las exportaciones ecuatorianas con cifras relativas para los productos enlatados, frescos y congelados, y harina de pescado siendo 1.4%, 2.0 y 0.3, respectivamente. Sin embargo, el desarrollo de los sectores con relación a la pesca en el mar ha sido en gran parte influenciado por la disponibilidad del recurso lo que ha conducido a una reducción de capturas. De manera que, el valor de las exportaciones de harina de pescado declinaron a \$ 44 millones entre 1988 y 1990, lo cual fue equivalente al 10 y al 0,4% del sector y de las ganancias de divisas, respectivamente.

La pesca es una fuente importante de ingresos y empleo. Los estimados basados en las investigaciones realizadas por este reporte dan un total empleo a tiempo completo de 29.000, y eventualmente de 3.643. Si estas cifras se añaden a los estimados proporcionados por otras fuentes que cubren camaronerías, laboratorios, recopilación de larvas y el procesamiento del camarón cultivado, entonces el total del empleo directo en el sector de la pesca fue de 174.031, de los cuales 77.000 fueron de tiempo completo y el resto eventuales.

En base a los datos disponibles en la población económicamente activa, esto significa que el porcentaje de trabajadores dependientes en totalidad o en parte en la industria pesquera para su supervivencia es del 9%, (incluyendo recolectores de larvas) siendo el 3.7%. si el análisis es luego extendido y se asume que cada trabajador tiene 4 dependientes, entonces alrededor del 9% de la población depende en cierta extensión en la pesca.

Estas cifras son impresionantes, y la importancia se enfatiza cuando uno considera el significado de la pesca en términos regionales. La industria

proporciona ingresos y empleo en áreas donde carecen las fuentes alternativas y en las comunidades costeras tales como Engabao, Posorja, san Mateo, Chanduy, Anconcito y Rocafuerte donde la pesca es la base de las comunidades.

También se tomará en consideración el efecto de la industria pesquera en otros sectores como empleo de ingresos creados en los sectores secundarios como ingeniería, empaque, etc., y en la industria de servicios con trabajo, por ejemplo, en el gobierno, en talleres y enseñando.

Por consiguiente, claramente una industria de pesca saludable es muy importante para el Ecuador, y como la pesca es un recurso renovable (a diferencia del petróleo que no es renovable) continuará produciendo una serie de beneficios a futuro si el recurso es manejado eficientemente.

Sin embargo, en el pasado el esfuerzo de ordenamiento en el Ecuador ha carecido enormemente, y las acciones que han tomado lugar han sido en su mayor parte defensivas en respuesta a un problema, en lugar de ofensivas con esfuerzo para evitar el problema. En la ausencia de un esfuerzo de administración significativa la situación ahora ha alcanzado la etapa donde los stock de pesca ya están, o estarían en peligro de ser, sobre capturados; y, los sectores de captura y procesamiento están sobrecapitalizados, logrando así escasos recursos financieros en vez de uno más productivo para la economía. Es justo decir que algunos sectores de la industria pesquera marina están en crisis.

Hay una serie de indicadores del carácter y profundidad de los problemas que afronta el sector.