

PESQUERIAS CUBANAS DE
TÚNIDOS CON PALANGRE EN
EL ATLÁNTICO (ATLÁNTICO
ORIENTAL) DURANTE EL AÑO
1973

Por: Dra. Elvira Carrillo.
Ing. Manuel Álvarez.

All tables reproduced in Data Record Vol. 5.

Toutes tableaux reproduites dans le Vol. 5 du Recueil de Données.

Todos los cuadros reproducidos en el Vol. 5 de la Colección de Datos Estadísticos.

INTRODUCCIÓN

El presente documento contiene información estadística - de captura, esfuerzo, rendimiento, composición por especies y zonas de operación de las pesquerías cubanas de palangre, haciéndose comparaciones con años anteriores - (1971-1972).

Este trabajo pretende satisfacer las inquietudes planteadas por el Sub-Comite de Investigaciones y Estadísticas - con relación a la necesidad de aumentar la cantidad y calidad de la información estadística, biológica etc..a -- suministrar a ICCAT.

MATERIALES Y MÉTODOS

La fuente de información ha sido los reportes diarios de la flota palangrera cubana.

Las áreas de pesca adoptadas han sido las subdivisiones - geograficas que aparecen en la figura-1- de reporter 1973 las cuales son como sigue:

ÁREA I: REGIÓN POINTE NOIRE.- Se extiende desde Luanda hasta Cabo López.

ÁREA-II: REGIÓN DE GUINEA.- Se extiende desde Cabo López hasta el Cabo Las Palmas.

ÁREA-III: REGIÓN DE DAKAR.- Se extiende desde el Cabo Las Palmas hasta Cabo Blanco.

Para cada área y para cada mes del año se han considerado los siguientes índices:

- a) Captura.- Expresada en toneladas o en miles de toneladas.
- b) Esfuerzo.- Expresado en cientos de anzuelos.
- c) Rendimiento.- Expresado en T/cientos de anzuelos.
- d) Captura por especies.- Expresada, en toneladas o en miles de toneladas.

RESULTADOS OBTENIDOS

En 1973 la flota plangrera cubana, integrada por 23 -- barcos, tuvo una captura total de 8.5 miles de toneladas, con un esfuerzo de 100.4 miles de anzuelos.

La composición de la captura por especies fué:

<u>ESPECIES</u>	<u>PESO (MILES TM)</u>	<u>%</u>
RABIL (<u>T. albacares</u>)	4.50	53
FATUDO (<u>T. obesus</u>)	2.60	31
ALBACORA (<u>T. alalunga</u>)	0.03	--
OTROS (<u>sin clasificar</u>)	1.40	16

Comparando estas capturas con años anteriores tenemos:

COMPOSICIÓN POR ESPECIES DE LAS CAPTURAS - UNIDAD-%-

<u>ESPECIES</u>	<u>1973</u>	<u>1972</u>	<u>1971</u>
RABIL (<u>T. albacares</u>)	53	55	34
PATUDO (<u>T. obesus</u>)	31	31	56
ALBACORA (<u>T. alalunga</u>)	--	2	--
OTROS (<u>sin clasificar</u>)	16	12	10

Como se ve la composición de las especies este año, no -- ha sufrido cambios significativos con relación a 1972.

A pesar de haberse desarrollado un esfuerzo pesquero similar al de 1972, este año se han incrementado las capturas de 6.5 miles de toneladas (1972) a 8.5 m. TM. (1973)- debido a que el índice de concentración de los barcos ha coincidido con las áreas y épocas de mayor abundancia de la especie.

A continuación ofrecemos las tablas (1-3) donde se dan -- mensualmente las capturas, esfuerzo, rendimientos etc.... para cada una de las áreas anteriormente señaladas.

Como se puede observar el área III (REGIÓN DE DAKAR) fue la que obtuvo mayores, capturas y mayores rendimientos.- En esta área se obtuvo el 58% de la captura total.