

PRODUCCION DE LAS ALMADRABAS ESPAÑOLAS MEDITERRANEAS DURANTE EL AÑO 1975

por

J.C. Rey, J. Crespo, J.A. Camiñas

RESUME

Le présent document analyse les prises et l'effort de trois madragues méditerranéennes, "Aguas de Ceuta", "La Atunara" et "La Azohia", au cours des années 1975 et 1976.

RESUMEN

El presente trabajo analiza las capturas y el esfuerzo de las tres almadrabas "AGUAS DE CEUTA", "LA ATUNARA" y "LA AZOHIA" en el Mediterráneo durante los años 1975 y 1976.

Las almadrabas españolas situadas en el Mediterraneo se reducen actualmente a tres: almadraba "AGUAS DE CEUTA", "LA AZOHIA" y "LA ATUNARA" (esta ultima no se caló durante 1976.). Sin embargo el número de almadrabillas y otros artes fijos de menor importancia (morunas, etc...) sigue siendo elevado en el litoral catalán, levantino y balear.

En este trabajo ofrecemos para 1975 las capturas, esfuerzos y C.P.U.E. para las almadrabas "AGUAS DE CEUTA" y "LA ATUNARA". Para "LA AZOHIA" solo las capturas en peso.

SITUACION

La situacion de las almadrabas es la siguiente: (Mapa 1)

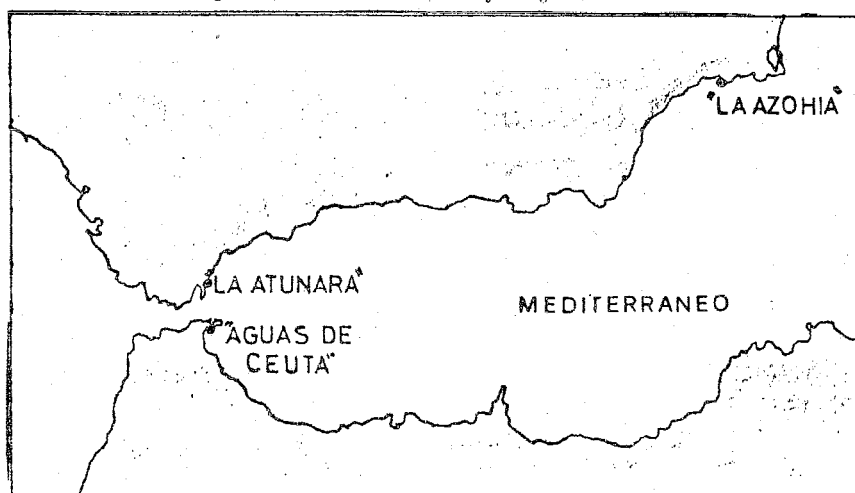
"AGUAS DE CEUTA": situada en la ensenada de "la almadraba" a levante de la ciudad de Ceuta (Norte de Africa).

"LA ATUNARA": situada en la playa del mismo nombre en la Linea de la Concepcion.

"LA AZOHIA": situada en cabo Tiñoso, en el litoral sureste.

ESPECIES CAPTURADAS

Las especies de tunidos capturados es la siguiente: Melva (Auxis thazard), Bonito (Sarda sarda), Atun rojo (Thunnus thynnus), Bacoreta (Euthynnus alletteratus) y Listado (Katsuwonus pelamis). Aunque son las dos primeras especies las que representan el grueso de las capturas y por tanto la rentabilidad de las almadrabas, ya que las capturas de atún son muy bajas.



Mapa 1: Situación de las almadrabas en el Mediterraneo.

CAPTURA, ESFUERZO Y C.P.U.E. DE "AGUAS DE CEUTA" EN 1975.

La producción 1975 asciende a 313.586 piezas cuya distribución por especies es la siguiente, en número de ejemplares y peso:

<u>ATUN ROJO</u>		Nº	PESO
Ejemplares de clase IV ⁺ en adelante		20	4.500 Kg.
" " clase IV		1	50 Kg.
" " clase II a IV		1	? Kg.
		Nº	PESO
<u>MELVA</u>	209.342		150.069 Kg.
<u>BONITO</u>	59.956		35.087 Kg.
<u>BACORETA</u>	2.097		? Kg.
<u>LISTADO</u>	1.841		? Kg.
<u>PEZ ESPADA</u>	25		? Kg.

El esfuerzo total corresponde al número de días que ha permanecido calada la almadraba durante el año, siendo el esfuerzo de 167 días.

La captura por unidad de esfuerzo (C.P.U.E.) para las diferentes especies expresado en número de ejemplares viene a continuación:

ATUN ROJO	MELVA	BONITO	LISTADO	BACORETA	PEZ ESPADA
0,13	1.253,5	359,01	11,0	12,55	0,15

CAPTURAS, ESFUERZO Y C.P.U.E. DE "LA ATUNARA" EN 1975

A 123.650 Kg. se elevan las capturas de esta almadraba correspondientes a un total de 225.009 ejemplares, distribuidos según el siguiente cuadro:

	Nº	PESO
<u>ATUN ROJO</u> (clase IV+ →)	14	2.600 Kg.
<u>MELVA</u>	224.449	120.400 Kg.
<u>BONITO</u>	515	563 Kg.
<u>PEZ ESPADA</u>	31	787 Kg.

El número de días que permaneció calada, equivalente al esfuerzo utilizado, fué de 89 días.

La C.P.U.E. hallada ha sido la siguiente:

ATUN ROJO	MELVA	BONITO	PEZ ESPADA
0,15	2.521,9	5,78	0,34

CAPTURAS DE "LA AZOHIA" EN 1975

Tan solo disponemos de datos de captura en Kgs., por lo que un análisis más preciso de capturas, esfuerzo y C.P.U.E. de esta almadraba no nos es posible. En el siguiente cuadro se muestran las capturas expresadas en Kgs.:

	PESO
ATUN ROJO	--
MELVA	41.425
BONITO	13.819
BACORETA	250

CAPTURAS TOTALES DE LAS ALMADRABAS EN 1975

La producción total de las almadrabas mediterráneas en 1975 se eleva 402,8 Tm., distribuyéndose de la siguiente forma:

"AGUAS DE CEUTA"-----	201,8 Tm.
"LA ATUNARA"-----	123,6 Tm.
"LA AZOHIA"-----	77,4 Tm.
<u>TOTAL -----</u>	<u>402,7 Tm.</u>

Las capturas de las especies más importantes durante el año indicado son las siguientes:

	ATUN	MELVA	BONITO
"AGUAS DE CEUTA"	13,6	150,0	35,0 Tm.
"LA ATUNARA"	2,6	120,4	0,6 Tm.
"LA AZOHIA"	--	41,4	13,8 Tm.
<u>TOTAL</u>	<u>15,6</u>	<u>311,8</u>	<u>49,4 Tm.</u>