

TÍTULO

Proyecto Piloto de Pesca Experimental en aguas de Guinea Bissau.

EMPRESAS

MANUEL GUDE FERNÁNDEZ

NUEVO ATIS, C.B.

ANSAMAR, S.L.

BUQUES

RONSEL

NUEVO ATIS

MARANSA

MODALIDAD DE PESCA

NASAS

RASCOS

PALANGRE DE FONDO

ESPECIES OBJETIVO

ALFONSIÑO	<i>Beryx splendens</i>
CANGREJO REAL	<i>Chaceon maritae</i>
CHERNA DE LEY	<i>Epinephelus aeneus</i>
CONGRIO	<i>Conger conger</i>
FALSO ABADEJO	<i>Epinephelus costae</i>
MERLUZA DE BENGUELA	<i>Merluccius polli</i>
MERLUZA SENEGALESA	<i>Merluccius senegalensis</i>
MERO MORENO	<i>Epinephelus marginatus</i>

CARACTERÍSTICAS DE LA CAMPAÑA

Los objetivos prioritarios del proyecto piloto fueron reconocer la entidad y características de los recursos demersales de la plataforma marítima guineana, evaluar las posibilidades comerciales de las especies presentes en el área y valorar la rentabilidad que conlleva la ejecución de operaciones pesqueras mediante artes de palangre de fondo en el país.

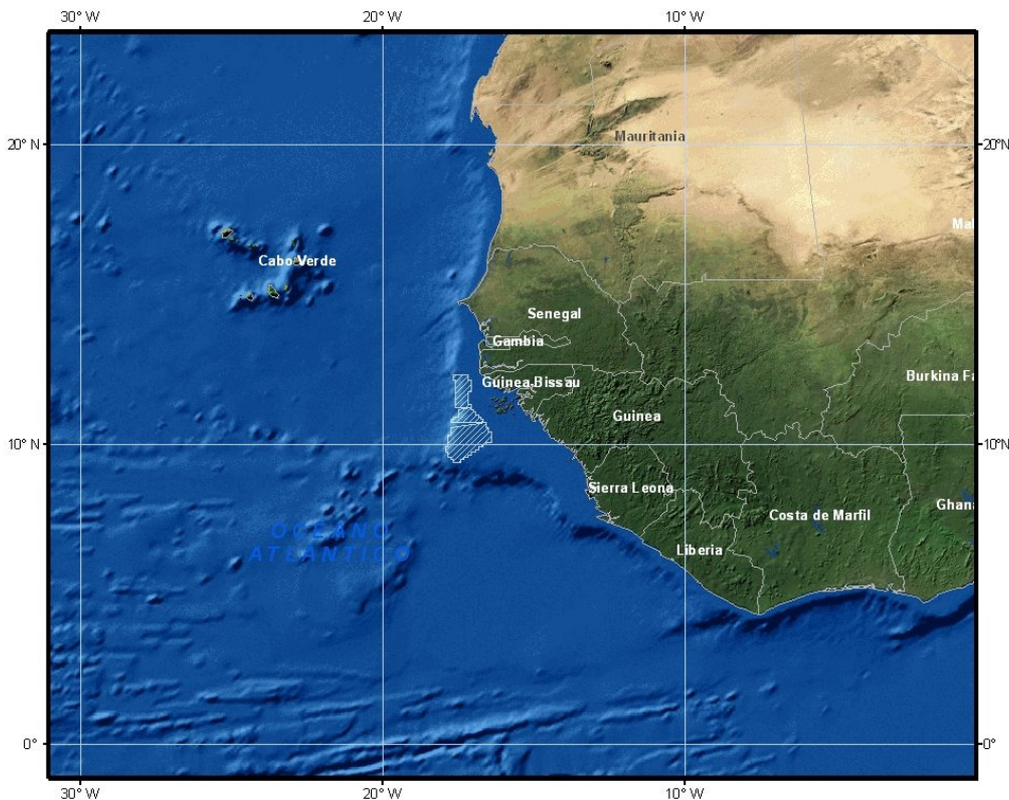
Durante la campaña se empleó el palangre de fondo como arte de pesca, caracterizado por su alta selectividad para las especies. También se estudió el uso de nasas de profundidad y rascos de diferentes estratos batimétricos a fin de poder comparar la diferente selectividad de cada tipo de arte.

*** **

ZONA

GUINEA BISSAU

180 DÍAS



Las zonas señaladas en estas imágenes representan aproximadamente las áreas geográficas determinadas para llevar a cabo los objetivos del proyecto piloto en cuestión. En los casos en que se incluyan aguas jurisdiccionales de un tercer país, sin que estuviese contemplado en el proyecto, se entenderá esa zona excluida del área de estudio.

TÍTULO

Proyecto Piloto de Experiencias de selectividad en el golfo de Alicante.

EMPRESAS

EMBARCACIÓN VERÓNICA RUSO, C.B.

BUQUES

VERÓNICA RUSO

MODALIDAD DE PESCA

ARRASTRE DE FONDO

ESPECIES OBJETIVO

GRANADEROS (COLAS DE RATÓN)

*Macrouridae***CARACTERÍSTICAS DE LA CAMPAÑA**

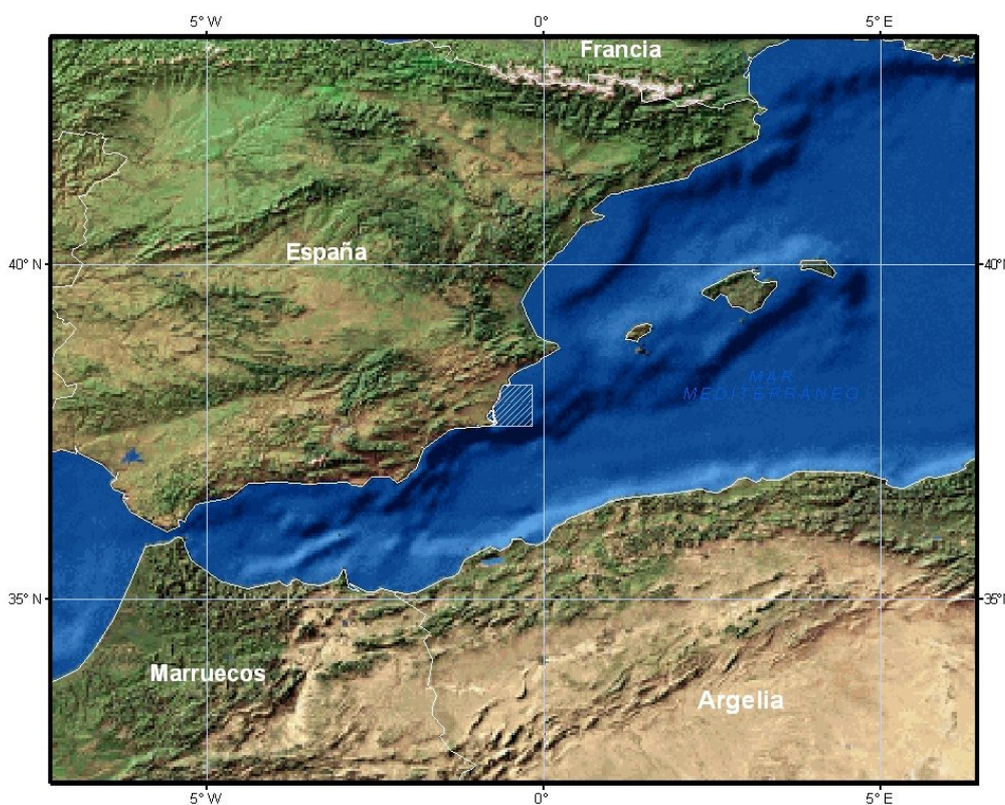
El objetivo de este proyecto piloto ha sido cuantificar los rendimientos de las principales especies objetivo de las flotas en el área, calculando los rangos de selección y tallas de primera captura de estas especies, empleando mallas rómbicas de 40 mm. de diagonal y cuadradas de 20 mm. de lado, estableciendo comparaciones entre los resultados.

En este sentido, este proyecto se concreta en una experiencia de selectividad de artes de arrastre de fondo, llevada a cabo en el levante del Mediterráneo español, con el fin de comparar los resultados obtenidos con el empleo de malla rómbica tradicional y los obtenidos por una malla cuadrada de características similares a la anterior.

*** **

ZONA

GOLFO DE ALICANTE

20 DÍAS

Las zonas señaladas en estas imágenes representan aproximadamente las áreas geográficas determinadas para llevar a cabo los objetivos del proyecto piloto en cuestión. En los casos en que se incluyan aguas jurisdiccionales de un tercer país, sin que estuviese contemplado en el proyecto, se entenderá esa zona excluida del área de estudio.

TÍTULO

Proyecto Piloto en aguas del Atlántico central para la consolidación de la pesquería de Mora moro.

EMPRESAS

LAGUNTA, S.L.

NOVO Y OTROS, C.B.

BUQUES

PUERTO DE RIBEIRA

BATIOLA

MODALIDAD DE PESCA

PALANGRE DE FONDO

ESPECIES OBJETIVO

MERLUZA DE FONDO (CANARIA)

*Mora moro***CARACTERÍSTICAS DE LA CAMPAÑA**

El objetivo prioritario de este proyecto piloto fue la realización de una campaña experimental en aguas internacionales del océano Atlántico central, exclusivamente dirigida a la prospección de la especie Mora moro.

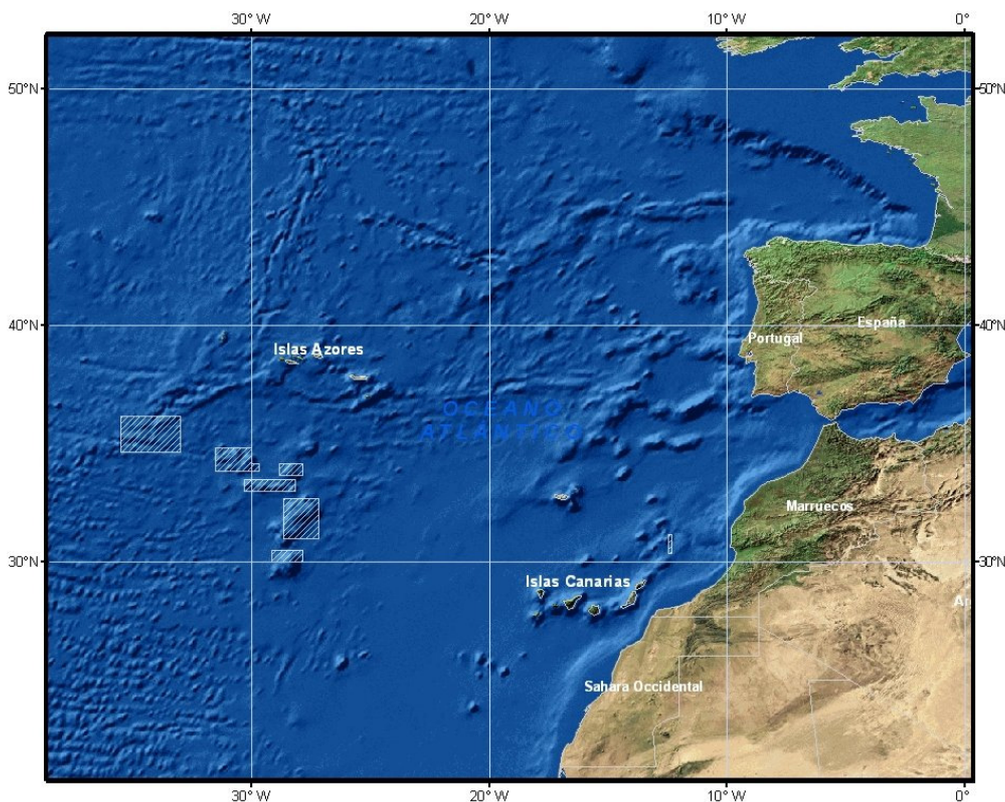
Para la consecución de dicho fin se proponía la realización de una prospección de carácter científico exclusivamente dirigida a esta especie, que permita conocer en detalle más datos acerca de sus parámetros biológicos y poblacionales, morfología y/o características; la realización de una rigurosa evaluación de los recursos existentes de esta especie y su estructura poblacional que permita determinar el esfuerzo pesquero máximo admisible que puede soportar en cada una de las áreas sometidas a estudio; la prospección de áreas adyacentes que puedan ser susceptibles de contener este recurso con el objeto de delimitar exactamente el área de distribución de esta especie en aguas del Atlántico; la realización de ensayos con artes selectivas con el fin de estimar las disposiciones más adecuadas de los aparejos que permitan alcanzar los mayores rendimientos y la captura selectiva de individuos adultos de la citada especie. En general, la recogida de los datos necesarios para sustentar las bases reguladoras que deben regir en el futuro la explotación racional del recurso por parte de la flota comunitaria.

Durante la campaña se empleó el palangre de fondo piedra-bola como arte de pesca, caracterizado por su alta selectividad para las especies. Con este arte se realizó un gran número de ensayos, probándose las disposiciones más adecuadas de los elementos de los aparejos.

*** **

ZONA

ATLÁNTICO CENTRAL, ZONA COPACE 32,2

150 DÍAS

Las zonas señaladas en estas imágenes representan aproximadamente las áreas geográficas determinadas para llevar a cabo los objetivos del proyecto piloto en cuestión. En los casos en que se incluyan aguas jurisdiccionales de un tercer país, sin que estuviese contemplado en el proyecto, se entenderá esa zona excluida del área de estudio.