

GESTIÓN EXCLUSIVA

ISLAS COLUMBRETES

CREACIÓN: 1990

EXTENSIÓN: 5.491 ha en aguas exteriores

Compuesto por cuatro grupos de islotes y algunos escollos y bajos, entre las Islas Baleares y el litoral valenciano.

ESPECIES DESTACADAS

Langosta roja (*Palinurus elephas*), mero (*Epinephelus marginatus*)

Densa cobertura vegetal con desarrollo de interesantes comunidades algales.



CABO DE GATA - NÍJAR

CREACIÓN: 1995

EXTENSIÓN: 4.911 ha en aguas exteriores

Se extiende frente a una franja costera de más de 45 Km entre Carboneras al Norte y la punta de Cabo de Gata al Sur.

ESPECIES DESTACADAS

Mero (*Epinephelus marginatus*), lubina (*Dicentrarchus labrax*), dentón (*Dentex dentex*).

Alternan superficies rocosas y arenosas. Alberga las praderas más meridionales de *Posidonia oceanica*.



ISLA ALBORÁN

CREACIÓN: 1997

EXTENSIÓN: 1.634 ha en aguas exteriores

Comprende dos zonas: una franja de una milla náutica alrededor de la Isla de Alborán y un círculo de media milla náutica de radio en el entorno del bajo conocido como "Piedra escuela".

ESPECIES DESTACADAS

Gallineta (*Helicolenus dactylopterus*), bocinegro (*Pagrus pagrus*), mero (*Epinephelus marginatus*), brótola de roca (*Phycis phycis*).

Confluencia de aguas mediterráneas y atlánticas, con presencia de especies de origen mediterráneo y atlántico. Paso de especies migratorias.



MASÍA BLANCA

CREACIÓN: 1999

EXTENSIÓN: 449 ha en aguas exteriores

Se encuentra situada en El Vendrell. Cuenta con una zona de amortiguación concéntrica a la circunferencia que delimita la reserva marina.

ESPECIES DESTACADAS

Sepia (*Sepia officinalis*), salmonete (*Mullus surmuletus*), dorada (*Sparus aurata*), lubina (*Dicentrarchus labrax*).

Formaciones rocosas rodeadas de zonas arenosas con *Posidonia oceanica*. Presencia de algas coralíneas que alcanzan gran tamaño y sirven de refugio muchas especies.



LA PALMA

CREACIÓN: 2001

EXTENSIÓN: 3.564 ha en aguas exteriores

Escasa plataforma marina y fondos abruptos de enorme valor e interés. Gran diversidad de flora y fauna marina.

ESPECIES DESTACADAS

Cabrilla (*Serranus spp.*), vieja (*Sparisoma cretense*), salema (*Sarpa salpa*), medregal o seriola (*Seniola spp.*).

Se extiende sobre el litoral sur occidental de la isla de La Palma. Comparte espacio con la Zona de Especial Conservación de la Franja Marina de Fuencaliente, que protege a delfín mular y tortuga boba.



RESERVAS MARINAS

★ DE INTERÉS PESQUERO ★

Las reservas marinas son espacios protegidos por la legislación pesquera, cuyo objetivo principal es la regeneración del recurso pesquero y el mantenimiento de las pesquerías artesanales tradicionales de la zona.

RED DE RESERVAS MARINAS DE INTERÉS PESQUERO DE ESPAÑA

Está conformada por 12 zonas de protección pesquera declaradas en base a la Ley 3/2001, de Pesca Marítima del Estado.

GESTIÓN

El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación cuenta para la gestión de estos espacios con:

22 BARCOS de vigilancia

23 GUARDAPECAS

6 BIÓLOGOS

55 OPERATIVIDAD

SUPERFICIE TOTAL PROTEGIDA

105.243 hectáreas

10.162 ha RESERVA INTEGRAL

FIN PRINCIPAL

- ★ Regeneración de los recursos pesqueros
- ★ Preservación de la riqueza natural
- ★ Conservación de las especies
- ★ Recuperación de los ecosistemas

EFFECTO RESERVA

Recuperación significativa de los caladeros

SE PERMITE 498 barcos censados

★ Pesca artesanal

★ Otras actividades de bajo impacto ambiental: 700 autorizaciones de pesca de recreo

20.000 inmersiones de buceo al año

GESTIÓN MIXTA

ISLA DE TABARCA 1

CREACIÓN: 1986 PRIMERA RESERVA MARINA DE ESPAÑA

EXTENSIÓN: 1.860 ha en aguas exteriores e interiores

Compuesto por cuatro grupos de islotes y algunos escollos y bajos, entre las Islas Baleares y el litoral valenciano.

ESPECIES DESTACADAS

Congrio (*Conger conger*), mero (*Epinephelus sp.*), serrano (*Serranus spp.*)



Congrio

El hábitat predominante es *Posidonia oceanica* aunque también se dan fondos rocosos, cuevas submarinas y bosques de gorgonias.

ISLA GRACIOSA

CREACIÓN: 1995

EXTENSIÓN: 70.764 ha en aguas exteriores e interiores

Al Norte de la isla de Lanzarote. Un 50% de sus aguas se encuentra en aguas exteriores y el 50% restante en aguas interiores.

ESPECIES DESTACADAS

Bocinegro (*Pagrus pagrus*), dorada (*Sparus aurata*), lubina (*Dicentrarchus labrax*), dentón (*Dentex dentex*).



Bocinegro

Predominan los fondos rocosos y abruptos con abundantes cuevas, grietas y túneles. Gran diversidad de comunidades y especies.

CABO DE PALOS-ISLAS HORMIGAS

CREACIÓN: 1995

EXTENSIÓN: 1.930 ha en aguas exteriores e interiores

Se encuentra al Este de Cabo de Palos, en el litoral de Murcia, y alcanza fondos de más de 50 metros.

ESPECIES DESTACADAS

Mero (*Epinephelus marginatus*), lubina (*Dicentrarchus labrax*), dentón (*Dentex dentex*).

Se alternan los fondos de máerl y arenosos y las praderas de *Posidonia oceanica*. Es una zona de paso para las especies pelágicas.



Mero

PUNTA DE LA RESTINGA-MAR DE LAS CALMAS

CREACIÓN: 1996

EXTENSIÓN: 913 ha en aguas exteriores e interiores

Situada en el Atlántico, en el extremo suroccidental de la isla de El Hierro, en el mar de Las Calmas. Cuenta con señalización terrestre y marítima.

ESPECIES DESTACADAS

Vieja (*Sparisoma cretense*), cabrilla (*Serranus spp.*), gallo (*Canthid ermis sufflamen*)

Fondos rocosos y abruptos con una cobertura vegetal muy densa en la que predominan las algas pardas. Ya recuperada del proceso eruptivo que afectó a la reserva en 2011.



Vieja

LEVANTE DE MALLORCA - CALA RAJADA

CREACIÓN: 2007

EXTENSIÓN: 11.187 ha en aguas exteriores e interiores

Esta reserva se dirige a la regeneración de los recursos objetivo de la actividad pesquera tradicional de la zona.

ESPECIES DESTACADAS

Mero (*Epinephelus marginatus*), cabracho (*Scorpaena scrofa*), corvallo (*Sciaena umbra*).

Praderas de *Posidonia oceanica* y fondos rocosos duros. Elevada producción biológica, zona de refugio y alevinaje de numerosas especies de interés pesquero.



Corvallo

LA DRAGONERA

CREACIÓN: 2016 en aguas interiores y 2020 en aguas exteriores.

EXTENSIÓN: 1.367 ha en aguas exteriores e interiores

Se extiende en torno a toda la isla de La Dragonera y en el canal entre Dragonera y Mallorca.

ESPECIES DESTACADAS

Mero (*Epinephelus marginatus*), cabracho (*Scorpaena scrofa*), corvallo (*Sciaena umbra*).

Posidonia oceanica en toda la reserva. En la parte norte, praderas y macroalgas sirven de refugio y para la regeneración de multitud de especies.



Cabracho

CABO TIÑOSO

CREACIÓN: 2017

EXTENSIÓN: 1.173 ha en aguas exteriores e interiores

Localizada al sur de Cartagena tiene gestión compartida entre la Comunidad Autónoma de Murcia y el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.

ESPECIES DESTACADAS

Melva (*Axius rochei*), bonito (*Sarda sarda*), lecha (*Seniola dumetilli*).



Bonito

Cuevas sumergidas, arrecifes artificiales y praderas de fanerogramas marinas que sirven para el alevinaje de especies de interés pesquero.

ALGUNOS DATOS

60% POBLACIÓN VIVE EN LA COSTA

80% TURISMO SE CONCENTRA EN ZONAS COSTERAS

MEDIO MARINO CUBRE EL 70% DEL PLANETA

3,5% DEL OCEANO 0,3% DE LA ALTA MAR

LOS OCEANOS ALMACENAN el 90% CO₂ CAPTAN EL 30% LIBERADO A LA ATMÓSFERA

LAS RESERVAS PROTEGEN 20 Km DE ZONA COSTERA