

ÁGUILA MARINA

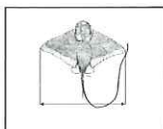
MYL

Myliobatis aquila (Linnaeus, 1758)

Orden: Rajiformes - Familia: Myliobatidae



Nombres **FAO**: **es** águila marina
fr aigle commun
en common eagle ray



Talla	Caladero			Talla de Maduración Sexual (cm)	
	CANT Y W	⁴ MED	CAN	M	H
mínima (cm)	-	-	-		
comercial entero	300	300	300	40	60
(g/ud) alas	500	500	500		

LONGITUD MÁXIMA: 83 cm

Caracteres más significativos

Posee un cuerpo ancho y aplanado. Puede alcanzar hasta 83 cm de ancho de disco. Cabeza fácilmente identificable, con un rostro corto y redondeado y los ojos situados lateralmente.

Las aletas pectorales son agudas, largas y puntiagudas. La cola es bastante larga y afilada. Tiene un aguijón con el borde dentado y con glándulas venenosas que utiliza para defenderse. Tiene una aleta dorsal pequeña que se inserta en la cola, detrás de las aletas pélvicas y justo delante de la espina.

Especies con caracteres semejantes

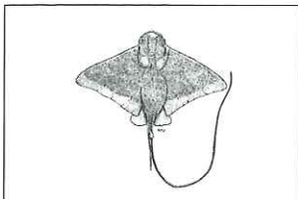
Pteromylaeus bovinus (pez obispo)

Nombres Comerciales y Locales

Andalucía	chucho, obispo
Asturias	duxu
Baleares	bon jesús, clavell, milá, viuda
Canarias	peje águila, ratón
Cantabria	águila (de mar), aguilote, chucho, garallón, obispo, pez diablo, pez obispo
Cataluña	bonjesús, chucho, escursó, ferrasa, jutge, milá, milà, milana, monja, monjeta, sotana, totina, trota, viuda
Com. Valenciana	milá, milano, jutjó, monja, monjeta
Galicia	chucho, galerón, gallarón, morcego, ouxa
Murcia	chucho
País Vasco	tremana, tremaná

Descripción General

La coloración del dorso es pardo oscuro con reflejos verdes o dorados. En los individuos jóvenes existen manchas claras. La zona ventral es blanquecina con los bordes oscuros. La extremidad de las pectorales es oscura, sobre todo en los jóvenes. La piel es lisa y suave.

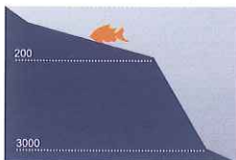


Los márgenes laterales de las aletas pectorales forman un ángulo agudo que contribuye a dar forma romboidal al cuerpo; los márgenes posteriores son cóncavos para lograr mayor hidrodinamismo.

La longitud de la cola puede llegar a ser el doble de la del disco. El águila marina no posee aleta caudal, aunque esta larga y afilada cola es anatómicamente homóloga.

Tiene tres filas de dientes en ambas mandíbulas; aplanados y anchos y dispuestos en mosaico.

Hábitat y comportamiento



Es una especie nectobentónica. Vive ligada al fondo pero que se aleja del sustrato durante el periodo de actividad. Hasta los 300 m de profundidad puede hallarse en fondos

de arena y fango, en los que se entierra y camufla perfectamente gracias a su coloración. Vive principalmente en aguas cálidas. Puede encontrarse, incluso, en pequeñas bahías y estuarios sobre el fondo.

Su natación es rítmica y majestuosa. Aunque el batir de sus alas sea normalmente lento y poderoso, puede alcanzar grandes velocidades.

Se alimenta de crustáceos, moluscos y peces que viven sobre el fondo, a los que busca excavando con sus alas y formando unos agujeros característicos en la arena. Con sus fuertes dientes es capaz de destrozar los caparzones de los moluscos.

Distribución

Se distribuye en el Atlántico este, desde las costas occidentales del Reino Unido e Irlanda por el suroeste del mar del Norte hasta Madeira, Marruecos y el norte de las islas Canarias y desde Senegal a Sudáfrica. También se encuentra por todo el mar Mediterráneo.



Reproducción

Los machos maduran antes que las hembras, con una longitud de disco de 40 cm. Las hembras, sin embargo, lo hacen cuando alcanzan 60 cm.

Se trata de una especie ovovivípara. Los embriones se alimentan del saco vitelino, y tras un periodo de gestación de 6 a 8 meses, nacen camadas de 3 a 7 individuos. La hembra suele dar a luz en primavera, en áreas cercanas a las costas.

Artes de Pesca

Se captura con artes de enmalle y de anzuelo, así como con arrastre. Presa accesoria.

Mayores capturas, entre abril y junio y en diciembre.

Comercialización

Carne poco apreciada. Su consumo suele ser local, en fresco y sólo las alas.

Se encuentra regularmente en mercados del Adriático y de Túnez.

Se desembarca fresco y entero.

