

RAYA DE ESPEJOS

Nombres comunes o comerciales

Castellano: Raya de espejos. Baleares: Rajada de Sant Pere. Cataluña: Rajada de Miralls. Galicia: Raia de espellos.

Alemán: Vieräugiger Rochen.

Francés: Raie miroir.

Griego: Piva.

Inglés: Brown ray.

Italiano: Razza occhiuta, Razza quattrocchi.

Portugués: Raia de espelhos.

Código FAO

JAl.

Nombre científico

Raja miraletus Linnaeus, 1758.

Sinonimias

Raja ocellifera, *Raja quadrimaculata*, *Raja biocularis*.

Clasificación

Phyllum Chordata
Superclase Gnathostomata
Clase Chondrichythes
Subclase Elasmobranchii
División Neoselachii
Subdivisión Batoidea (=hypotremata)
Orden Rajiformes
Familia Rajidae

Descripción

Cuerpo aplanado dorsoventralmente, con las aletas pectorales soldadas a la cabeza y al tronco formando un disco más o menos romboidal. Cabeza con rostro corto; ángulo rostral obtuso. Ojos y espiráculos situados dorsalmente, los últimos inmediatamente detrás de los ojos. Boca en posición ventral. Dientes juntos, entre 40 y 42. Con cinco hendiduras branquiales situadas en posición ventral. Los laterales del disco (aletas escapulares o pectorales) forman un ángulo agudo. Con aletas pelvianas. Pedúnculo caudal largo, más o menos en forma de látigo. Con dos aletas dorsales

pequeñas situadas al final de pedúnculo caudal. Aleta caudal reducida. Sin aleta anal. Sin fuertes aguijones en el disco, excepto sobre el hocico y el borde anterior en los adultos. El pedúnculo caudal posee una serie medio dorsal de fuertes aguijones. Coloración del dorso parda-rosada o amarillenta, con pequeñas manchas oscuras, y con dos grandes ocelos azules bordeados de blanco y negro, cada uno situado encima de cada aleta pectoral. Vientre blanquecino. Tamaño máximo 63 cm, comúnmente 35 cm.

Puede confundirse con la raya manchada (*Raja polystigma*) y con la raya santiaguesa (*Raja naevus*).

Biología

Demersal, salobre y marino, sobre fondos arenosos y fangosos. Se alimenta de todo tipo de animales bentónicos. La reproducción es ovípara. Los huevos están protegidos por una cápsula córnea más o menos rectangular que depositan en la arena o en el fango siendo las puestas entre 40 y 72 huevos.

Distribución

Costas atlánticas desde Madeira y Marruecos hasta el norte de Portugal, Mediterráneo. Costas de Sudáfrica y parte suroriental del Océano Índico. Quizás también en Canarias.

Rango de profundidad: 17-462 m.

Principales formas de consumo

Fresco o congelado. Normalmente despiezado.

Denominación nutricional (azul: >5% en grasas; blanco: < 5% en grasas)

¿?

Formas de pesca

Palangre, arrastre y enmalle.

Categoría lista roja -IUCN (Estado de conservación)

Preocupación menor (LC).