

RAYA DE CLAVOS

Nombres comunes o comerciales

Castellano: raya de clavos. **Andalucía:** raya de clavos, pez de Mahoma. **Asturias:** escayuda, raya clavosa, raya clavuda. **Baleares:** clavellada, clavel. **Cantabria:** raya, aguilote. **Cataluña:** rajada clavellada. **Galicia:** raia cravuda. **País Vasco:** arraia, gastaka.

Alemán: nagelrochen.

Francés: raie bouclée.

Griego: piva, Bátos.

Inglés: thornback ray.

Italiano: razza chiodata.

Portugués: lenga.

Código FAO

RJC.

Nombre científico

Raja clavata Linnaeus, 1758.

Sinonimias

Cephaleutherus maculatus, *Hieroptera abredonensis*, *Raia aspera*.

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 pequeños y numerosos, que suelen ser pavimentosos en las hembras y puntiagudos en los machos.

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. Numerosos dentículos en la piel, algunos transformados en escudos o aguijones. Estos aguijones son fuertes y están repartidos por las pectorales y el dorso. El pedúnculo caudal también posee una serie medio dorsal de fuertes aguijones. Coloración variable. Frecuentemente con pequeñas manchas oscuras más o menos ordenadas y sinuosas. Con manchas oscuras sobre el pedúnculo caudal. Vientre blanquecino con los bordes oscuros. Tamaño máximo 105 cm, comúnmente 85 cm.

Puede confundirse con la raya pintada (*Raja montagui*) y con la raya boca de rosa (*Raja brachyura*).

Biología

Demersal sobre fondos arenosos y fangosos. Se alimenta de crustáceos y peces. 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 52 y 170 huevos.

Distribución

Atlántico oriental: desde Noruega, Islandia, Mar del Norte y oeste del Báltico, hasta Namibia y quizás sur de África. También en el Mediterráneo y en el mar Negro.

Rango de profundidad: 20-577 m.

Principales formas de consumo

Fresco o congelado. Normalmente despiezado.

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

Proteínas= 18,80 (g/100g); grasas= 0,88g/100g); energía= 82 (Kcal/100g).

Formas de pesca

Palangre, arrastre y enmalle.

Categoría lista roja -IUCN (Estado de conservación)

Casi amenazada (NT).