

Pez sable

Escrito por Ernesto Chiesa

Orden Perciformes

Familia Trichiuridae Tucker 1956

Genero y especie: *Trichiurus lepturus* Linnaeus, 1758

Nombre Común: Pez cinta, cuttlass fish, largehead hairtail

Descripción: cuerpo muy elongado y muy comprimido sin escamas, con cola terminada en punta sin aleta caudal. Dorsal muy larga que se extiende a lo largo del cuerpo, con radios duros; boca grande provista de dientes fuertes y desiguales. Presenta sexos separados sin dimorfismo y fecundación externa. Color plateado, debido a la guanina en su piel, en todo el cuerpo. Longitud media 80 cm.

Distribución: en todo el Atlántico occidental desde Cape Cod en Estados Unidos hasta la Argentina. En la Zona Común de Pesca se encuentra sobre el límite de el Río de la Plata y en el frente oceánico, dependiendo de la época del año. La profundidad en la que se distribuye oscila entre los 10 y 120 m.

Hábitat y Biología: es una especie semi-pelágica que habita en las zonas de convergencia, tanto a nivel oceánico como estuarino. Forma cardúmenes dependiendo su densidad de la época del año. En la Zona Común de Pesca mantiene sus características generales siendo más abundante en verano. Es una especie en estudio tanto a nivel biológico como pesquero.

Alimentación: es un predador muy voraz que se alimenta de juveniles (pescadilla, caballa, brótola y merluza) y adultos (anchoita) de peces óseos. En menor grado de cefalópodos (calamar y calamarete) y algunos crustáceos (camarón). Presenta selectividad en la dieta, y al faltar sus componentes principales, depredaría sobre otras especies más abundantes.

Pez sable

Escrito por Ernesto Chiesa

Importancia económica: si bien es una especie que presenta un buen precio en el mercado internacional hasta el momento no existe explotación del recurso a nivel nacional. Forma parte de la fauna acompañante de las capturas realizadas por la flota pesquera de arrastre ("by catch"), pero generalmente es descartada al mar.

Modalidad de Pesca: las artes de pesca empleadas para su captura son varias: red de arrastre semi-pelágica, red de cerco, palangre común y long line. En nuestras aguas solo se captura con red de arrastre en forma incidental.