

Catalufa (Heteropriacanthus cruentatus) - Ficha pez

Autor Administrator
Wednesday, 19 de December de 2007

Â Â Catalufa
Â Â Â Â Â Â

Nombre Científico: Heteropriacanthus cruentatus

Clase: OsteictiosÂ Orden: PercomorphiÂ Familia: Priacanthidae

Otros nombres: Catalufa de roca, Alfonsi±o, Alfonso, Alfusi±o. Â Â Â Â Â

Â Â Más informaci³n sobre la Catalufa

Â Â Â Â Â Â Â Â » MorfologÃ-a de la Catalufa

Â Â La coloraci³n de laÂ Catalufa va desde color rosado a rojo con un fondo plateado,Â incluyendo las aletas e iris del ojo; aleta caudal y radios suaves de la dorsal y la anal con manchitas elÃ-pticas oscuras; tambiÃ©n el patrÃ³n de coloraci³n puede ser plateado con manchas rojas y rosadas. El cuerpo es comprimido y algo alto, de boca grande y dientes pequeÃ±os y cÃ³nicos. Se caracteriza por tener ojos grandes y muy cercanos al perfil dorsal.Â La Catalufa es un pescado carnívoro que seÂ alimenta de pequeÃ±os cefalÃ³podos y crustÃ¡ceos. Puede llegar a alcanzar un tamaÃ±o de 51 cm.Â Â Â Â » Hábitos de la Catalufa

Â Â La Catalufa es de hábitos nocturnos, durante el dÃ-a permanece en oquedades y bajo cornisas de fondos rocosos. Pertenece a la familia de los priacanthidae. Bastante tímido. Librea rojo intenso y plata, que se vuelve mas rosado al salir de la proteccion de su agujero. Se alimenta de crustÃ¡ceos.Â Es bastante abundante en las islas canarias y en ocasiones se puede encontrar formando grupos.Â Suele vivir a profundidades de entre 1 metro y los 50. Â Â » Forma de pesca de la Catalufa

Â Â La mejor técnica para la captura de Catalufas, es al agujero debido a su condici³n nocturna.Â La mayor dificultad, sin duda,Â serÃ¡ el poder localizarlo, ya que se suele esconder en el techo de la oquedad y permanecer inmvil, lo que dificulta su localizaci³n.Â Â » Calidad de la carne de Catalufa
Â Â

La carne de Catalufa es de muy buena calidad y bastante apreciada en las islas canarias.Â Â » Recetas (otras webs)
Â Â

---Â Â Â Â

Â