



© Del documento, los autores. Digitalización realizada por ULPGC. Biblioteca Universitaria, 2010



LA CAJA
DE CANARIAS

CAJA INSULAR DE AHORROS DE CANARIAS



CABOSO DORADO

CLASE: Osteictios.

ORDEN: Gobioidei.

FAMILIA: Gobiidae.

GÉNERO: Gobius.

ESPECIE: *Gobius auratus* Risso, 1810.

CARACTERES DESCRIPTIVOS: Dos aletas dorsales. Cuerpo de sección cilíndrica. Cola más bien redondeada. Cabeza fuerte con mejillas un poco hinchadas. Ojos grandes y redondos en posición muy alta.

COLORACIÓN: Color pardo amarillento, más oscuro en los ejemplares mayores, con una serie de manchas pardas a lo largo de los flancos del cuerpo. Destacan una serie de manchas redondeadas oscuras en las partes bajas de los flancos de la cabeza y garganta, una gran mancha oscura en la parte alta de la base de la aleta pectoral. En su ambiente marino la tonalidad es más clara y las manchas de la cabeza de tonalidad dorada.

HÁBITAT: Bentónico. Primer nivel de la zona infralitoral. 1-5 Om. Gusta de zonas portuarias con sustrato arenofangoso, así como cuevas con piso de arenas y sedimentos, donde se concentran en varios individuos.

DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA: Atlántico Oriental, Canarias, Madeira, Norte de España y Mediterráneo.

REPRODUCCIÓN: Ovípara, poco conocida.

ALIMENTACIÓN: Carnívora de pequeños crustáceos y gusanos.

LONGITUD MÁXIMA: Mide hasta 10 cms.

PESCA Y CURIOSIDADES: Es un pez apenas conocido. Carece de interés gastronómico. Su vistosidad y tonalidades doradas lo hacen un ejemplar inte-

resante para la acuarofilia. La clasificación de los gobioides es muy compleja, requiriendo estudiar los poros cefálicos para su correcta clasificación.

FAUNA CANARIA

PECES

VAQUITA

CLASE: Osteictios.

ORDEN: Perciformes.

FAMILIA: Labridae.

GÉNERO: *Symphodus*.



ESPECIE: *S. (crenilabrus) mediterraneus* (Linnaeus, 1758).

CARACTERES DESCRIPTIVOS: Una sola aleta dorsal. Escamas grandes. Cuerpo oval, alto y comprimido. Cabeza poco aguda en relación a otros lábridos. Rostro ancho y chato. Boca pequeña y terminal. Dos grandes dientes en la mandíbula superior.

COLORACIÓN: Depende de aspectos como edad, sexo, lugar, etc. Su mejor diferenciación se hace gracias a las dos manchas oscuras que tiene en la base de la aleta pectoral y otra en la parte superior del pedúnculo caudal. La tonalidad del cuerpo es rosácea-anaranjada, con tonalidades violáceas en la parte frontal de la cabeza así como en los opérculos.

HÁBITAT: Litoral de 1 a 50 m., suele formar grupos numerosos, en zonas de "sebas".

DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA: Atlántico Oriental desde Portugal hasta Marruecos, Azores Madeira, Mediterráneo, Bósforo, Mármara. En Canarias es común.

REPRODUCCIÓN: Ovípara, en otras latitudes la freza se produce en primavera-verano. Manifiesta inversión sexual (hermafroditismo proterógino) primero es hembra y luego macho.

ALIMENTACIÓN: Esencialmente de pequeños invertebrados (moluscos y crustáceos), sin despreciar en algunas ocasiones su gusto por lo herbívoro.

LONGITUD MÁXIMA: Lo normal son 10 a 12 cms., pudiendo alcanzar los 17 cms.

PESCA Y CURIOSIDADES: Se pesca ocasionalmente con anzuelo y nasa. Carece de interés comercial.

RICARDO CASTILLO EGUÍA
Centro de Tecnología Pesquera de Gran Canaria
Excmo. Cabildo Insular