

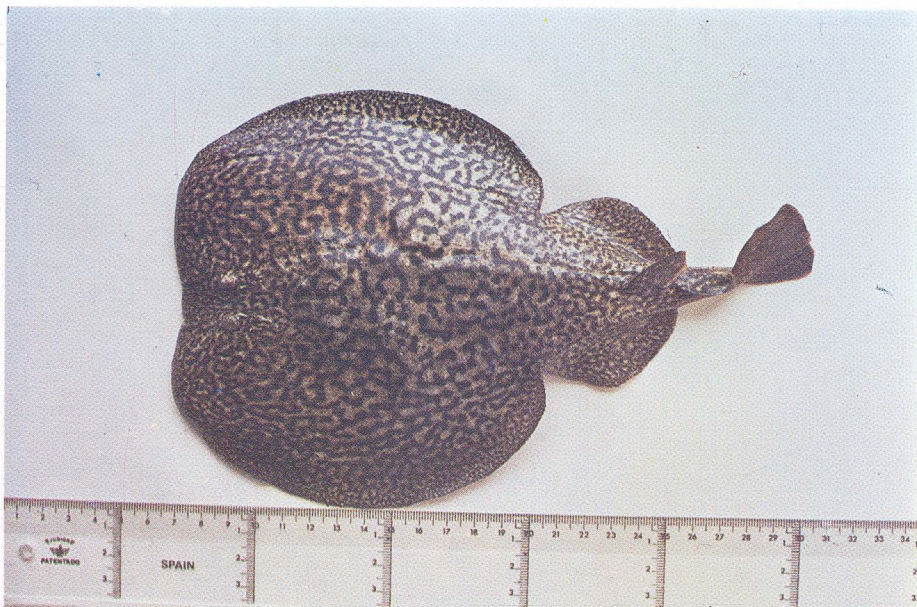


**PÉREZ GALDÓS,
EL CANARIO MÁS UNIVERSAL**



**LA CAJA
DE CANARIAS**

CAJA INSULAR DE AHORROS DE CANARIAS



Tembladera

TEMBLADERA, TEMBLADOR

CLASE: Condroictios (Esqueleto cartilaginoso).

ORDEN: Hypotremata.

SUBORDEN: Torpedinoidei.

FAMILIA: Torpedinidae.

GÉNERO: Torpedo.

ESPECIE: *Torpedo (Torpedo) marmorata* Risso, 1810.

IDENTIFICACIÓN: Aberturas branquiales y boca en posición ventral. Cuerpo en forma de disco con la parte dorsal comprimida. Piel desnuda. Ojos pequeños. Dos aletas dorsales en el pedúnculo caudal. Coloración dorsal marrón clara con innumerables manchas oscuras. Dientes muy pequeños formando una placa a lo largo de toda la mandíbula.

BIOLOGÍA: Bentónico, vive íntimamente ligado a los fondos cercanos al litoral, en profundidades de hasta los 100 metros. Gusta de guarecerse en cuevas con fondos de arena. Muy sedentario. Posee grandes propiedades miméticas y de camuflaje. Se alimenta de pequeños peces, moluscos y crustáceos. Se reproduce ovovivíparamente pariendo la madre de 20 a 35 crías, dependiendo este número del tamaño de la madre.

LONGITUD MÁXIMA: 1 metro; lo común son 40 centímetros.

DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA: Mediterráneo y Adriático, Atlántico Oriental desde el Canal de La Mancha hasta el Gabón, citada en Sudáfrica así como en el Mar Rojo y costas occidentales del Índico. En Canarias es común.

PESCA Y CURIOSIDADES: Su carne no es apreciada, por lo que no se pesca más que ocasionalmente con artes como el chinchorro o el trasmallo. Puede producir descargas eléctricas de hasta 200 voltios de donde le viene el nombre común.

RICARDO CASTILLO EGUÍA
Centro de Tecnología Pesquera de G.C.

FAUNA CANARIA

PECES

Morena



MORENA, MORENA PINTADA
CLASE: Osteictios (Esqueleto óseo).
ORDEN: Apodes (Anguliformes).
FAMILIA: Muraenidae.
GÉNERO: Muraena.
ESPECIE: *Muraena helena* L., 1758.

IDENTIFICACIÓN: Cuerpo alargado y cilíndrico, grueso pero algo más comprimido en su parte posterior. Hocicos muy salientes; boca grande y hendida, dientes en la mandíbula y paladar con las puntas hacia atrás. Ojos pequeños. Aberturas branquiales mínimas. No poseen lengua. Cuerpo con escamas muy incrustadas y con mucha viscosidad. Coloración marrón oscura y numerosas manchas amarillas y negras.

BIOLOGÍA: Vive íntimamente ligada a los fondos rocosos y en profundidades que oscilan entre los 2 a 300 metros, se les encuentra en la zona intermareal (charcas). Se alimenta principalmente de peces, cefalópodos y moluscos. Territorialista.

De reproducción ovípara, la que efectúa a lo largo de todo el año. Llega a medir 1 metro 30 centímetros.

DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA: Mediterráneo, Atlántico Oriental desde las Islas Británicas hasta el Senegal; Azores, Madeira y muy común y abundante en Canarias.

PESCA Y CURIOSIDADES: Se pesca con nasa y palangre principalmente. De manera más rudimentaria con un palo y lazo a modo de horca, silbándole para que salga de su nicho. Aunque se ha escrito mucho sobre su agresividad, si no es molestada como incluso de la mano del hombre. Su carne, sabiéndola preparar, es deliciosa.

RICARDO CASTILLO EGUÍA
Centro de Tecnología Pesquera de G.C.