

VIEJA

CLASE: Peces

ORDEN: Percomorphi (Perciformes)

SUBORDEN: Percoidei

FAMILIA: Scaridae

GENERO: Sparisoma (Swainson, 1839)

ESPECIE: Sparisoma (Euscarus) cretense (Linnaeus, 1758)

DESCRIPCION: Cuerpo oval, con un alto pedúnculo caudal, cuerpo abierto por grandes escamas cicloideas; boca pequeña y dientes unidos a modo de placas; con la boca cerrada, la placa dentaria superior queda por dentro de la inferior.

COLORACION: Variados y brillantes, con un marcado dimorfismo sexual; machos de colores grises y las hembras rojas y amarillas.

HABITAT: De aguas poco profundas, sobre fondos rocosos con vegetación.

DISTRIBUCION: Poco frecuente en el Mediterráneo, más abundante en el Atlántico Este, Azores, Madeira, Canarias y Cabo Verde.

ALIMENTACION: Omnívoros; algas, moluscos, crustáceos, equinodermos, etc., difícilmente reconocibles por ser muy triturados, acción ésta realizada por un mecanismo a modo de dientes presente en la faringe y que actúa de molinillo.

REPRODUCCION: Julio a Octubre; huevos esféricos, pequeños y flotantes.

PESCA: Fundamentalmente con trasmallos y nasas. Se reúnen en pequeños números, a lo sumo un centenar. Pez muy apreciado por su exquisitez.

Foto y Texto:
F. PEREZ

Centro de Tecnología Pesquera
de Gran Canaria



FAUNA CANARIA

PECES

ALACHA

CLASE: Peces

ORDEN: Isospondyli (Clupeiformes)

SUBORDEN: Clupeoidei

FAMILIA: Clupeidae

SUBFAMILIA: Clupeinae

GENERO: Sardinella

ESPECIE: Sardinella aurita (Valenciennes, 1874)

DESCRIPCION: Cuerpo algo alargado y parecido al de la Sardinella de Ley (*Sardinella pilchardus* Walb.), pero más

comprimido y alto que el de ésta; en los individuos jóvenes es más alargado que en el de los adultos.

TAMAÑO: Tallas comprendidas entre los 33 y 38 cms., pero las más frecuentes son las de 18 a 23 cms.

Se diferencian del "Machuelo" (*Sardinella maderensis*), porque éstas presentan un cuerpo relativamente más alto y la mancha negra de la abertura branquial está más marcada y, de la "Sardinella de Ley", porque éstas últimas presentan el opérculo completamente estriado.

COLORACION: Dorso azulado y el resto de los flancos plateados, destacando una banda dorada que va desde la parte superior de la abertura branquial hasta la base de la aleta caudal y separa el azulado del dorso del plateado de los flancos; en el borde superior del opérculo presenta una mancha negra vertical.

HABITAT: Pelágicos, desde la superficie hasta los 150 ms. de profundidad, a lo largo de las plataformas continentales.

DISTRIBUCION: En el Atlántico Este, desde Gibraltar a la bahía de Saldanha (República Sudafricana); en el Mediterráneo, ocasionalmente en el Mar Negro y en el Atlántico Oeste desde el cabo Cod (E.E. U.U.) hasta Argentina.

ALIMENTACION: A base de plancton, que filtran por la acción de las branquias, presentes en los arcos branquiales, que les permiten obtener: oópodos grandes, larvas de crustáceos, celentéreos pelágicos, alevines de peces, etc.

REPRODUCCION: En verano, con un desarrollo larvario muy corto que dura de 2 a 3 semanas, retirándose en invierno a alta mar.

PESCA: Peces gregarios y emigrantes, que forman grandes bancos; se les capturan con artes de cerco o de arrastre.

Foto y texto:
F. PEREZ

Centro de Tecnología Pesquera
de Gran Canaria

