



EXPLICACION DE LA LAMINA

Fig. 1. Ejemplar de Marruecos, según F. DE BUEN.

Fig. 2. Geniporos cefálicos, según F. DE BUEN.

**DIAGNOSIS** — Cuerpo alto, de escaso grosor ; al nivel del primer radio de la segunda dorsal en la relación 1 : 1,5.

Nuca poco abombada, con surco longitudinal. Morro poco abultado ; boca pequeña. Dientes en gran número, destacando por su mayor tamaño y forma ganchuda los de primera fila.

Longitud de la cabeza 23-23,5 por cien de la longitud total. Diámetro horizontal del ojo, mayor del doble, menor de tres veces, del espacio interorbitario. Mínima altura del pedunculo caudal 37,5 por cien, su borde alto 46 por cien, de la longitud de la cabeza.

1 D. 6 ; 2 D. 1/12 ; c.  $x+15+x$  ; A. 1/11.

V.  $(1/5+1/5)$  ; P. 18 ; rad. branq. 5.

La membrana que une los radios espinosos de la ventral muy tenue y de facil rotura.

Cuerpo, nuca y garganta cubiertos de escamas. Dorsalmente avanzan hasta le borde posterior de los ojos. En la liena lateral 36 escamas, transversalmente 12. Sobre el borde superior del pedunculo caudal 6-7.

La más baja serie infraorbitaria de geniperos *d* formada de dos segmentos.

Coloración general amarillo dorado con una característica banda longitudinal castaño-negra que recorre desde el extremo del morro hasta la base de la caudal. Su trayecto es dorsal y siguiendo el perfil del cuerpo. Aletas transparentes; en el ángulo superior de la pectoral una pequeña mancha.

**DISTRIBUCION GEOGRAFICA** — Mediterraneo.

**BIBLIOGRAFIA, ICONOGRAFIA, SINONIMIA, OBRAS PRINCIPALES**

1883. — D. VINCIGUERRA (*Gobius vittatus*), Risult. itt. crociere Violante. Ann. Mus. St. Nat. Genova, p. 527-529, lám. I, fig. 4.
1918. — L. FAGE (*Gobius vittatus*). Report Danish Oceanog. exped. Vol. II., A. 3, p. 87-89, fig. 72.
1925. — FERNANDO DE BUEN (*Gobius vittatus*). Gobius Pen. Ibérica. Mem. Inst. Esp. de Oceanografía, p. 253-259, fig. 67-70.

F. DE BUEN 1930.