

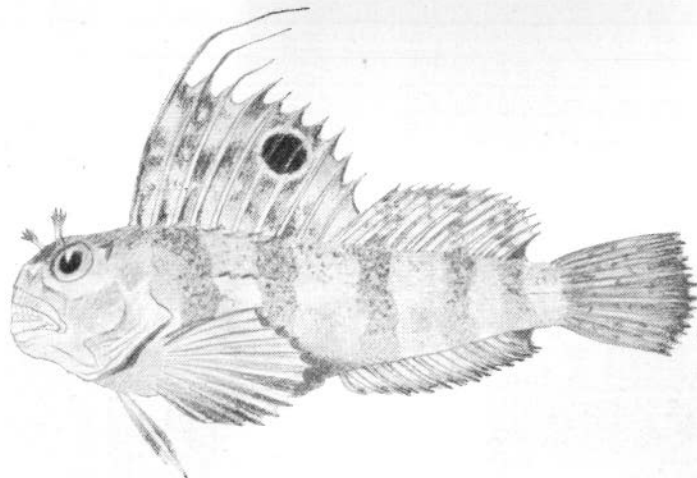
TELEOSTEI

Acanthopterygii

Blenniidae

Blennius ocellaris

(LINNÉ).



DIAGNOSE. — Corps allongé, comprimé vers la région caudale ; la hauteur du tronc est comprise 4 fois à 4 fois 1/4 dans la longueur totale. La tête est grande, arrondie ; son profil antérieur est presque perpendiculaire ; le diamètre de la tête est compris 4 fois 1/2 dans la longueur totale du poisson.

Le museau est court, camus. La fente de la bouche n'arrive pas à la moitié de l'œil ; les lèvres sont charnues. Sur chaque mâchoire existe, sur le bord postérieur, une dent canine, forte, crochue en arrière ; les autres sont grêles, à pointe arrondie.

Les yeux sont situés en haut ; ils sont grands, ovales, leur diamètre est compris 2 fois 3/4 dans celui de la tête. Sur la partie supérieure de chaque œil se trouve un tentacule frangé moins long que le diamètre de l'œil. L'espace interorbitaire est petit et concave. Les yeux sont entourés de pores.

La ligne latérale est presque invisible.

La dorsale présente une échancrure où commence la dorsale à rayons mous. Le premier rayon est plus long que la hauteur du tronc ; le dernier rayon mou de la dorsale est attaché sur la base de la queue par une membrane qui arrive presque à l'insertion de la caudale. La longueur de la caudale est comprise 5 fois dans la longueur totale du poisson. Anale sous la dorsale à rayons mous, mais moins haut. Les ventrales sont formées d'un rayon épineux et de deux rayons mous. Les pectorales sont très larges et les plus longs rayons touchent l'anus.

D. 10-11-16 ; A. 2-16 ; V. 1-7 ; P. 12 ; C. 16.

Coloration. — Le corps est gris avec des taches ou bandes brunâtres et des lignes jaunâtres. Entre le quatrième et le huitième rayon de la dorsale il existe une grande tache caractéristique noire ou bleu-noir, entourée de blanc. Les parties inférieures du poisson sont jaunâtres. La tête est parsemée de points bruns, ou rouges, ou brunâtres.

DISTRIBUTION GÉOGRAPHIQUE. — Dans toute la Méditerranée, plus rare dans l'Océan Atlantique.

BIBLIOGRAPHIE

1554. — SALVIANI. Aquat. Anim. pag. 218, fig. 84. *De blemo*.
1686. — SALVIANI. Willoug. Hist. Pisc., pag. 131. II. *Blennius*.
1735. — LINNÉ. Syst. nat., pag. 442. *Blennius ocellaris*.
1738. — ARTEDI. Ich., pag. 44. *Blennius ocellaris*.
1798. — LACÉPÈDE. Hist. Nat. Pois. VII, pag. 87. *Blennius ocellaris*.
1810. — RISSO. Ich. Nice, pag. 125. *Blennius ocellaris*.
1826. — RISSO. Hist. Nat. Eur., pag. 229. *Blennius ocellaris*.
1830. — CUVIER et VALENCIENNES. Hist. Pois. XI, pag. 220. *Blennius ocellaris*.
1859. — GÜNTHER. Cat. Fis. III, pag. 22. *Blennius ocellaris*.
1859. — YARREL. Brit. Fis. II, pag. 359. *Blennius ocellaris*.
1864. — CANESTRINI. Arch. Zool. II, pag. 87. *Blennius ocellaris*.
1881. — MOREAU. Hist. Pois. Franc. II, pag. 128. *Blennius ocellaris*.
1912. — NINNI E. Cat. Pes. Adriat., pag. 115. *Blennius ocellaris*.
1926. — DE BUEN F. Cat. Ict. Medt. Espan., pag. 75. *Blennius ocellaris*.

E. NINNI, 1933.