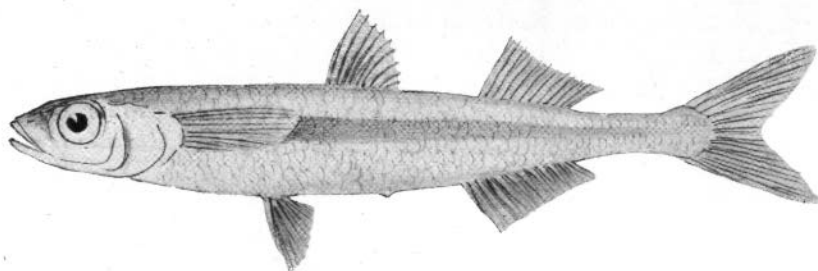


TELEOSTEI

Atherinidae

Atherina hepsetus

(LIN.)



DIAGNOSE — Corpo allungato e ricoperto di squame cicloidi di media grandezza. L'altezza del tronco sta $6 \frac{3}{4}$ a 7 volte nella lunghezza totale del pesce. La linea del dorso è quasi rettilinea. Testa mediocre con squame che formano nello spazio interorbitale una specie di carena, la sua lunghezza sta $5 \frac{1}{4}$ volte in quella del corpo. Fronte cosparsa di minutissimi pori, muso acuto. Bocca obliqua, poco larga, il suo squarcio sorpassa il margine anteriore dell'occhio. Mascella superiore leggermente più corta della inferiore ed è prottatile, ambedue sono provviste di minuti denti non visibili ad occhio nudo. Occhio grande, il suo diametro sta 3 volte nella lunghezza della testa ed è pressochè uguale alla lunghezza dello spazio preorbitale ed a quella dello spazio interorbitale. Pezzi opercolari poco distinti, ricoperti di squame come pure le guancie.

Linea laterale indistinta, contansi 60 squame, su quella trasversale 12. La prima dorsale, che ha principio a circa metà lunghezza fra l'apice del muso ed il peduncolo codale, conta 9 deboli raggi spinosi, il 1° è il più lungho. La seconda, molto distante dalla prima, possiede un piccolo raggio spinoso e 12 di molli. L'anale di forma quadrilatera, è opposta alla seconda dorsale, ma più lunga, conta un raggio spinoso e 11 di molli. Codale grande, molto forcuta e possiede 17 raggi. e tre di basilari su ciascun lobo. Pettorali con 15 raggi, sono poste oltre la metà dell'altezza del tronco, l'apice delle medesime non raggiunge l'inserzione della prima dorsale. Ventrali poste lungi dall'inserzione delle pettorali, contano 1 raggio spinoso e 5 di molli, esse oltrepassano l'estremità delle medesime.

COLORAZIONE — Il dorso è grigio verdastro, una fascia argentea, ben distinta scorre dall'inserzione delle pettorali fino alla codale. Il muso e parte della testa e della porzione superiore dell'opercolo è punteggiato leggermente in nero, come pure la parte esterna di ogni squama. Pezzi opercolari argentei. Pinne grigiastre. Parti inferiori del pesce biancastre.

DISTRIBUZIONE GEOGRAFICA — Comune in tutto il bacino del Mediterraneo comprese le coste africane da Tripoli fino al Bosforo e parte del Mar Nero. Vive anche nell'Oceano Atlantico ove, a quanto sembra, spingesi fino al Canale della Manica.

Atherina hepsetus (LIN.)

BIBLIOGRAFIA

1766. — LINNÉ. Syst. Nat. I, pag. 357 (*Atherina hepsetus*).
1783. — BLOCH. Fish. Deut. tav., 393 (*Atherina hepsetus*).
1801. — LACEPÈDE. Hist. Pois. V, pag. 66 (*Atherina hepsetus*).
1809. — DELAROCHE. Obs. Pois. Ann. Mus. XIII, pag. 357 (*Atherina hepsetus*).
1810. — RISSO. Ich. Nice, pag. 337 (*Atherina hepsetus*).
1826. — RISSO. Eur. mer. (Ath. minuta = A. Marmorata (*Atherina hepsetus*)).
1830. — CUVIER VALENCIENNES. Hist. Pois. X, pag. 425 (*Atherina hepsetus*).
1850. — GUICHENOT. Expl. Alger, pag. 66 (*Atherina hepsetus*).
1859. — GÜNTHER. Cat. III, pag. 393 (*Atherina hepsetus*).
1872. — CANESTRINI. Faun. Ital., pag. 115 (*Atherina hepsetus*).
1881. — MOREAU. Hist. Pois. Fran. III, pag. 202 (*Atherina hepsetus*).
1912. — NINNI E. Cat. pes. Adr., pag. 125 (*Atherina hepsetus*).
1926. — DE BUEN F. Cat. ict. Medit. Espan., pag. 66 (*Atherina hepsetus*).

E. NINNI 1931.