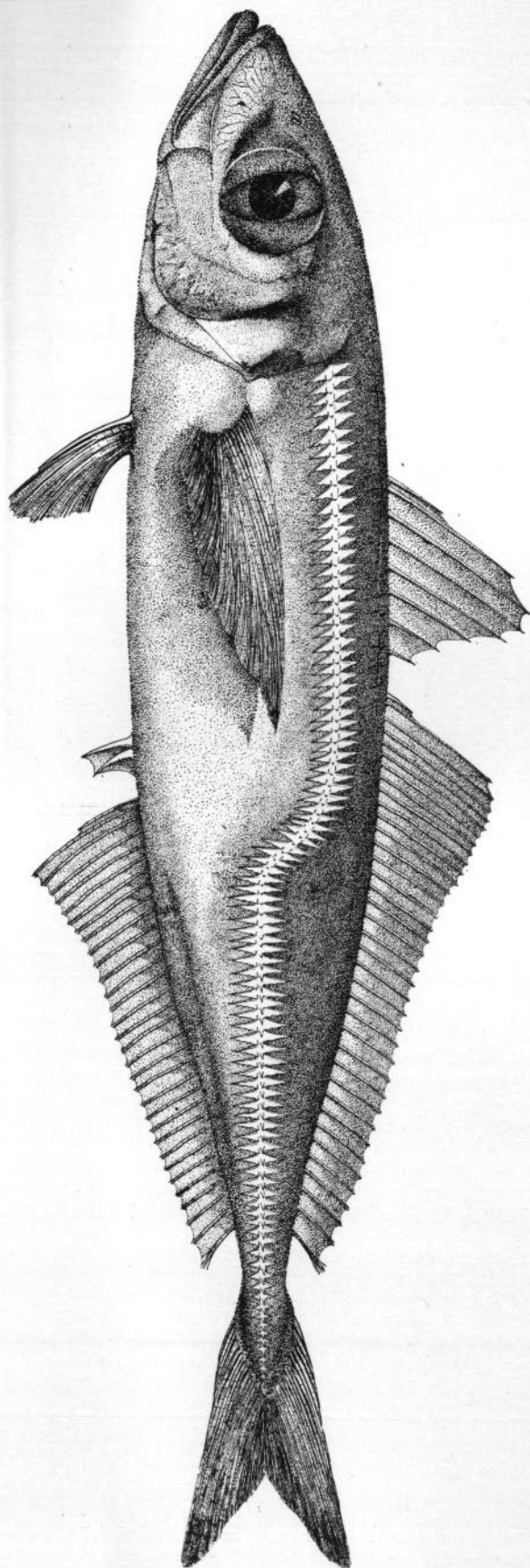


TELEOSTEI
Carangiformes-Carangidae

Trachurus picturatus

(BOWDICH 1825)



Trachurus picturatus (BOWDICH 1825)

DIAGNOSE — Tête 4 fois, hauteur du corps 6 fois environ dans la longueur totale (caudale comprise); D. VIII—I, 30 à 33; A. II—I, 26 à 30; V. I, 5; P. 21. Ligne latérale, 91 à 105. Dimensions : jusqu'à 40 cm. de longueur totale (caudale comprise).

Corps plus allongé que celui de *T. trachurus*. Les boucliers qui marquent la L. 1. sont de moindres dimensions. Le trajet de la L. 1., semblable dans son ensemble à l'autre espèce, diffère pourtant en ce que la première inflexion commence un peu plus en arrière, vis-à-vis le 6^{me} rayon de la 2. de D. ; la 2. de inflexion est située vis-à-vis la base du 11^{me} rayon de la même nageoire. La longueur de la dernière partie de la L. 1. (rectiligne) est égale, ou peu s'en faut, à la distance entre le point de la 2. de inflexion et le bord postérieur de l'opercule. La carène dentelée de chaque côté du tronçon de la queue n'est pas aussi robuste que chez *T. trachurus*. Le nombre de boucliers de la L. 1. est de 91 à 105 (et même 108, d'après Steindachner). La ligne latérale accessoire, près du profil supérieur du corps, ne dépasse pas de beaucoup le commencement de l'insertion de la 2^{me} D (4^{me} ou 5^{me} rayon).

L'extrémité postérieure des pectorales n'atteint pas la 2^{me} inflexion de la L. 1., un intervalle égal au moins au diamètre de l'orbite l'en éloignant.

Dos bleu plus ou moins foncé ; ventre et flancs blanc argenté ; la coloration générale du dos, plus sombre que chez *T. trachurus* permet assez facilement d'établir à simple vue la distinction entre les individus de *T. picturatus* et *T. trachurus*.

DISTRIBUTION GÉOGRAPHIQUE — Golfe de Gascogne (d'après Collett, 1896), côtes du Portugal et de l'Espagne, Méditerranée, Canaries, Madère, Açores, probablement aussi côtes atlantiques de l'Afrique du Nord.

EXPLICATION DE LA PLANCHE

L'animal, de grandeur naturelle, vu de profil. Exemplaire pêché dans le voisinage de Lisbonne. Dessin de M. P. Graça.

SYNONYMIE

1810. — *Caranx amia*, Risso (Suck blaou), Ichth. Nice, 174.
1825. — *Seriola picturata*, Bowdich, Excursions in Madeira, 123, fig. 27.
1833. — *Caranx trachurus*, (troisième section), Cuvier et Valenciennes, Hist. Nat. Poiss., IX, 10, 17 (Méditerranée, Madeira, Canarias).
1841. — *Caranx cuvieri*, Lowe, Synopsis Fish. Madeira, *Trans. Zool. Soc. London*, II, 183.
1867. — *Trachurus fallax*, Capello, Cat. Peixes Portugal, *Jorn. Sc. Math., Phys. e Nat.*, Lisboa, I, 310; Description de trois nouveaux poissons des mers du Portugal, *ibid.*, 318-320.
1875. — *Trachurus picturatus*, Steindachner, Ichth. Beitr., II, 16 (ap. Jordan et Evermann.)
1880. — *Trachurus rissoi*, Giglioli, Cat. Anfibi e Pesci italiani, 27 (d'après *Caranx amia* Risso) (ap. Collett).
1890. — *Trachurus melanosaurus*, Facciola, Sul *Trachurus melanosaurus* Cocco, *Natur. Sicil.*, anno IX, 234.

OUVRAGES PRINCIPAUX

1833. — CUVIER et VALENCIENNES, op. cit.
1867. — CAPELLO, op. cit.
1868. — STEINDACHNER, (*Caranx Cuvieri*), Ichth. Ber. Reise. n. Spannien u. Portugal, VI, 384.
1880. — LÜTKEN, op. cit.
1896. — COLLETT, Poissons, Rés. Camp. Scient. Albert I de Monaco, X, 22.

RAMALHO 1929.