



2

EXPLICATION DES FIGURES

Fig. 1. Exemplaire de 37 centimètres de longueur totale, vu de côté (côte de l'Algarve).

Fig. 2. Photographie du dessus de la tête du même exemplaire.

DIAGNOSE SPÉCIFIQUE — Tête 4,5 à 4,8 fois, hauteur du corps 4,8 à 5,2 fois dans la longueur totale (caudale comprise); 1^{re} D. VII; 2^e D. 26 à 28; A. 29 à 31; V. 1,5; P. 15 à 17. Ligne latérale, 80 environ. Dimensions : jusqu'à 40 centimètres.

Sur le bord antéro-supérieur de l'orbite deux épines fortes, presque contiguës. L'espace inter-orbitaire, très large et légèrement concave, fait plus du diamètre de l'œil et presque celui de l'orbite; sa surface est presque lisse et revêtue de peau nue, parsemée de petites taches brunes (fig. 2; les deux grandes taches visibles dans la figure sont des défauts de l'exemplaire). La joue et l'opercule sont également dépourvus d'écailles. L'aiguillon operculaire est très robuste. Le corps est revêtu d'écailles disposées très régulièrement en rangées obliques, bien marquées.

Coloration — Le fond général est gris jaunâtre ou roussâtre; sur la tête et le dos, jusqu'à la caudale, des très petites taches ou ponctuations très serrées, d'une couleur brune sombre; cette ponctuation devient plus clairsemée vers les flancs et disparaît ou presque à partir du niveau de l'insertion de la pectorale. Une série de grandes taches (8 à 10) quelquefois noirâtres, se dispose au-dessus de la ligne latérale, commençant vers la verticale du 5^e rayon de la 2^e dorsale et s'étendant jusqu'à la caudale. Une bande très sombre teint l'extrémité des rayons et le bord de la membrane de la caudale. La première dorsale est noire dans presque toute son extension.

DISTRIBUTION GÉOGRAPHIQUE — Golfe de Gibraltar (côtes de l'Algarve) (Portugal), de l'Andalousie (Espagne) et du Maroc; Méditerranée (Espagne, France, Italie Nord de l'Afrique, etc.); côte atlantique de l'Afrique du Nord.

SYNONYMIE ET OUVRAGES PRINCIPAUX

1810. — RISSO, *Trachinus lineatus*, Ichth. Nice, 109 (non *T. lineatus*, Bloch 1801, nec Delaroche, 1808: *T. radiatus*), et RISSO, 1826.
1829. — CUVIER & VALENCIENNES, *T. araneus*, Hist. Nat. Pois., III, 248 (non Steindachner, Ichth. Ber Span. u. Portugal untern. Reise, 1866, III Forts., 698 (96), qui avec une seule exception, le troisième exemplaire décrit (de Venise), semble être *T. radiatus*).

A. RAMALHO, Mars 1932.