



(D'après Smitt, Scandinavian Fishes, 1892, I, 131)

**DIAGNOSE SPÉCIFIQUE** — Tête 3,8 à 4 fois, hauteur du corps 4,5 à 4,8 fois dans la longueur totale (caudale comprise); 1<sup>re</sup> D. VI (quelquefois V ou VII?), 2<sup>e</sup> D. 21 à 24; A. 25 ou 26; V. 1,5. Ligne latérale, 60 environ. Dimensions : jusqu'à 13-14 centimètres.

Pas d'épines sur le bord antéro-supérieur de l'orbite. L'espace inter-orbitaire, très concave et formant presque un sillon longitudinal, a une largeur égale à moins de la moitié du diamètre horizontal de l'œil. Nuque rugueuse mais ne présentant pas de crêtes marquées. La ligne inférieure du corps est très convexe vers le bas donnant à l'animal une forme assez trapue relativement aux autres espèces européennes. Corps couvert d'écailles petites et disposées en ligne obliques moins marquées que dans les autres espèces.

**Coloration** — Dos gris jaunâtre avec un léger pointillé brun; flancs plus clairs, passant au blanc vers le ventre. Première dorsale presque noire, caudale avec un liséré noirâtre.

**DISTRIBUTION GÉOGRAPHIQUE** — Côtes de l'Europe, depuis la Mer du Nord (Danemark), Méditerranée, Maroc.

#### SYNONYMIE ET OUVRAGES PRINCIPAUX

- 1782-85. — BLOCH et autres auteurs (*Trachinus draco*) (non *T. draco* Linné).  
1800. — LACÉPÈDE, Hist. Nat. Poissons, II, 354 (*T. vividus?*).  
1829. — CUVIER & VALENCIENNES, Hist. Nat. Poissons, III, 254 (*T. vipera*).  
1854. — GRONOVIOUS, Gray, Cat. Fishes, 46 (*T. horridus*).  
1854. — COCCO, ap. Bonaparte, Catal., 59 et Carus, Prodr., 650 (*T. aureovittatus*).

A. RAMALHO 1932.