



2



3

EXPLICATION DES FIGURES

Fig. 1. GOODE et BEAN. Oceanic Ichthyology. Plate. LVII. Fig. 210. Op. Cit.

Fig. 2. Plaques osseuse de *Ruvettus pretiosus*, d'après VALENCIENNES.

Fig. 3. Une plaquette osseuse isolée et agrandie. J. LE GALL.

DIAGNOSE GÉNÉRIQUE — Scombridæ au corps fusiforme, allongé et légèrement comprimé latéralement. Première dorsale longue. Ventrals bien développées. Pectorales basses. Caudale sans carène latérale. Pinnules peu nombreuses. Abdomen en carène. Dents palatines. Écailles cycloïdes, petites. Peau épineuse.

DIAGNOSE SPÉCIFIQUE — Corps allongé, fusiforme légèrement comprimé. Hauteur comprise de 5 à 6 fois dans la longueur totale.

Abdomen avec carène denticulée.

Corps recouvert de petites écailles cycloïdes et de plaquettes osseuses denticulées nettement séparées.

Coloration. Brun noir, ventre plus clair. Les plaquettes dermiques sont blanches. Intérieur de la bouche sombre.

Tête. Comprise près de cinq fois dans la longueur totale. Bouche largement ouverte avec de grandes dents. Mâchoire inférieure très forte s'étendant en arrière jusqu'à la hauteur du bord postérieur de l'orbite. Dents bien développées. Trois dents très marquées sur le bord interne de l'intermaxillaire.

Œil : grand, son diamètre est compris environ sept fois dans la longueur de la tête, deux fois et demi dans l'espace préorbitaire et trois fois 1/5 dans l'espace post orbitaire.

Nageoires. Première dorsale épineuse, basse, avec de 13 à 15 épines pouvant s'effacer dans un sillon dorsal. Deuxième dorsale avec 16 à 18 rayons allongés. Deux pinnules dorsales. Anale avec 17 rayons allongés également suivis de deux pinnules. Ventrals et pectorales petites.

Ligne latérale diffuse, mais discernable par la présence de plaques dermiques plus rapprochées et plus petites que sur le reste du corps.

Rayons branchiostèges : VII.

Dorsale : XIII à XV + 18 + 1 + 1.

Anale : 15 à 17 + 1 + 1.

Pectorales : 14 à 15.

Ventrales : 1 + 5.

Caudale : 9 + 8.

Vertèbres : 16 + 16.

DISTRIBUTION GÉOGRAPHIQUE ET BIOLOGIE — Méditerranée. Canaries. Madère. Côtes de Mauritanie. Rare sur les côtes du Portugal et d'Espagne.

Poisson de grande taille pouvant atteindre jusqu'à deux mètres de longueur. Généralement trouvé dans les eaux profondes. Chair réputée excellente.

SYNONYMIE. ICONOGRAPHIE. BIBLIOGRAPHIE

OUVRAGES PRINCIPAUX

1829. — COCCO. *Giornale de Scienze per la Sicilia*. XLII. 1829. 21. *Ruvettus pretiosus*.
1841. — BONAPARTE. *Fauna Italica*. Pesc. pl. XLII. *Ruvettus pretiosus*.
1880. — CAPELLO. *Jorn. Acad. Sci. Lisbon*. I. 260 et Cat. Peixes Portugal. 16. *Ruvettus pretiosus*.
1867. — STEINDACHNER. — *Sitzb. Ak. Wiss. Wien*. 102. *Ruvettus pretiosus*.
1896. — GOGDE et BEAN. *Oceanic Ichthyology*, p. 196. Fig. 210. Pl. LVII. *Ruvettus pretiosus*.
1860. — GÜNTHER. *Cat. Fish. Bris. Mus.* p. 351. *Thyrsites pretiosus*.
1870. — CANESTRINI. — *Pesca d'Italia*. 189. *Thyrsites pretiosus*.
1888. — Challenger Report. XXII. 268. *Thyrsites pretiosus*.
1839. — LOWE. *Proc. Zool. Soc. London*. p. 78. *Thyrsites acanthoderma*.
1833. — LOWE. *Proc. Zool. Soc. London*. 143. *Tetragonurus simplex*.
1835. — VALENCIENNES. in WEBB et BERTHELOT. *Poiss. Canaries*. 52. Pl. *Ruvettus temminkii*.

JEAN LE GALL — 1932.