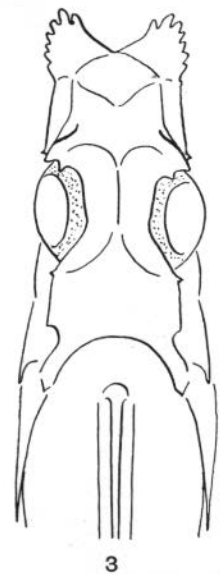
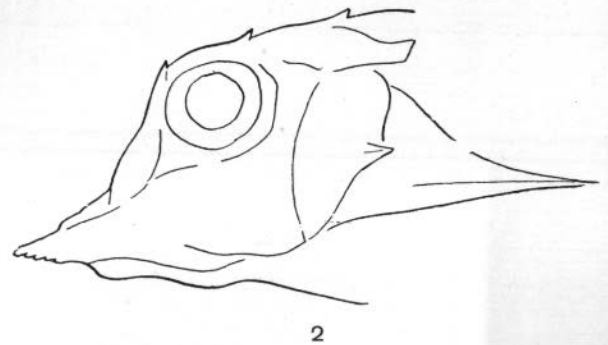
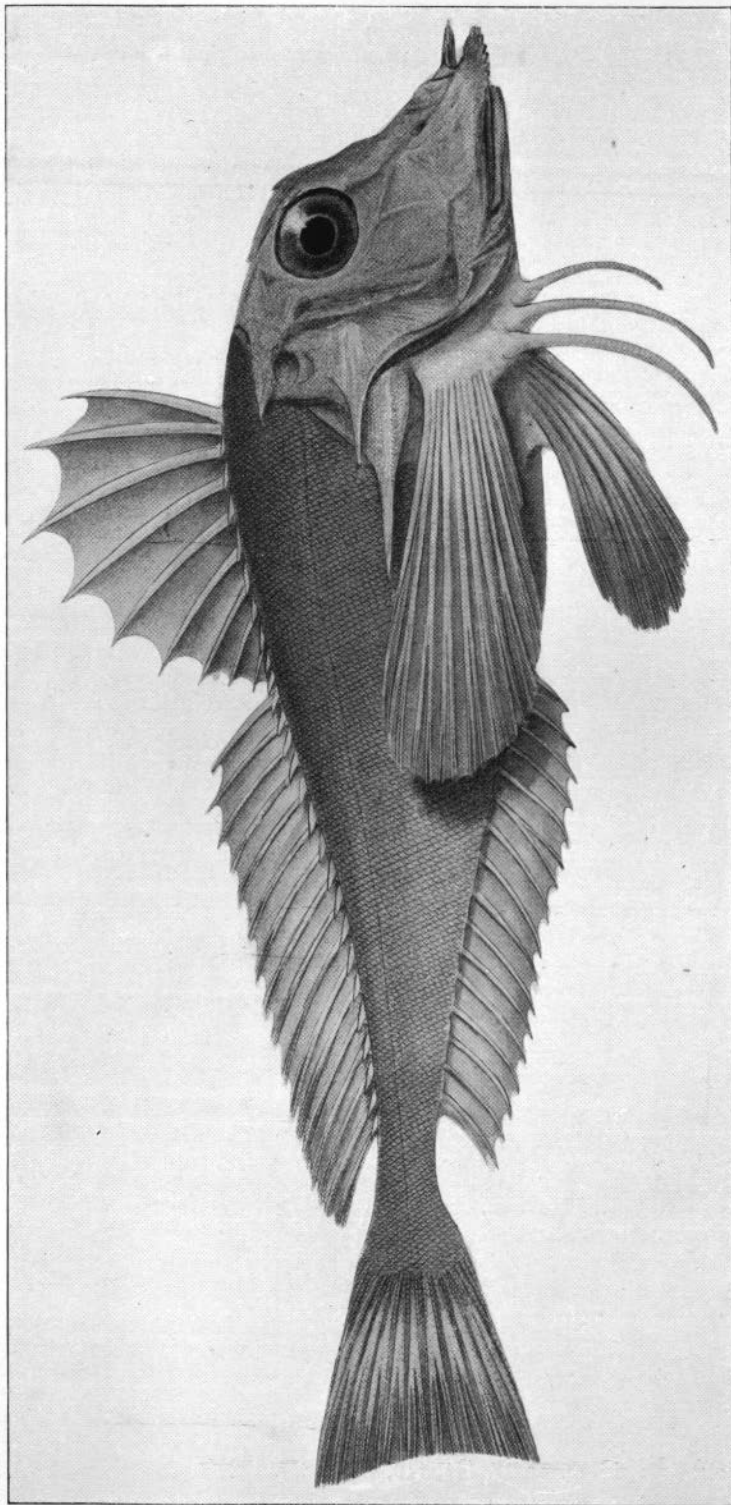


Trigla lyra (LINNÉ 1758).

TALEOSTEI
Acanthopterygii
Scleroparei-Triglidae

Trigla lyra
(LINNÉ 1758).



EXPLICATION DES FIGURES

- Fig. 1.* L'animal vu de profil. DAY. Fish Great Brit. Irel. Pl. XXVI.]
Fig. 2. Forme du museau. LE DANOIS. Poissons Manche Occid, fig. 116.
Fig. 3. Profil du museau et développement de l'épine coracoïdienne. LE DANOIS, l. c. fig. 121.

Triglae Spinosae simplice

LES ÉCAILLES DU CORPS SONT TOUTES MUNIES DE SPINULES. TÉGUMENTS SANS REPLIS. LIGNE LATÉRALE A PETITES ÉCAILLES LONGUES. MOITIÉ ANTÉRIEURE DU CORPS ÉLEVÉE. MUSEAU TRÈS ÉCHANCRÉ (ROULE). ÉPINE CORACOÏDIENNE TRÈS DÉVELOPPÉE.

DIAGNOSE — *Corps*. Allongé, surélevé en avant jusqu'à la première dorsale, et s'atténuant ensuite régulièrement jusqu'à la caudale. Longueur moyenne de 30 à 60 centimètres. Hauteur du corps comprise cinq fois et demie dans la longueur totale.

Couleur. Rouge vif dorsalement et latéralement, s'atténuant sur les côtés, ventre blanc. Nageoires rouges, dorsales et pectorales fréquemment teintées de bleu.

Tête. Allongée, plus haute que le tronc, sa longueur est inférieure au quart de la longueur totale. Museau allongé, élargi, largement échancré. Le profil antérieur, de l'œil au museau, est abrupt et concave. Diamètre de l'œil compris deux fois dans la longueur préorbitaire, une fois et demie dans l'espace postorbitaire. Espace interorbitaire plus petit que le diamètre de l'œil et légèrement concave.

Ornementation de la tête. Plaques dermiques avec sillons étoilés. Une épine au bord antéro-supérieur de l'orbite. Bord inférieur du préopercule avec crête saillante prolongée par une forte épine. Forte épine operculaire. Supra-scapulaire prolongé par une grande épine pointue. Epine coracoïdienne la plus développée et atteignant 1/2 de la longueur de la tête. Le préorbitaire se prolonge en avant et se termine par une large plaque triangulaire armée sur le bord de 7 à 15 épines pointues.

Dents petites et fines sur les mâchoires et le vomer, absentes sur la langue et le palatin.

Nageoires. Deux dorsales avec sillon bordé de 25 plaques marginales. Les rayons de la première dorsale sont forts, le troisième le plus long. Pectorales développées, atteignent les premiers rayons de l'anale. Ventrales, plus petites atteignant 1/5 de la longueur totale. Caudale peu échancrée.

Ligne latérale. Petites écailles longues, légèrement en saillie.

Vessie natatoire. Ovale, petite et pointue antérieurement, arrondie postérieurement.

Rayons branchiostéges VII. Dorsales : première : 9-10, deuxième : 16-17. Pectorales : 10+III. Ventrales : 1/5. Anale : 16-17. Caudale : 12. Vertèbres : 13+20. Coecums pyloriques : 6.

DISTRIBUTION GÉOGRAPHIQUE ET BIOLOGIE — Commun en Méditerranée. Rencontré également sur la côte occidentale d'Europe, mais seulement à la limite du plateau continental. Rare en Manche. Absent en Mer du Nord.

Côte occidentale d'Afrique : Maroc, Mauritanie, assez courant.

Poisson essentiellement de profondeur, rencontré jusqu'à 400 mètres.

SYNONYMIE, BIBLIOGRAPHIE, ICONOGRAPHIE OUVRAGES PRINCIPAUX

Trigla lyra.

1554. — RONDELET. Pisc. mar. X. 236.

1758. — LINNÉ. Syst. nat. I. p. 469.

Trigla cuculus.

1783. — BLOCH. Fisch. T. CCCL.

1788. — GMELIN et LINNÉ. Syst. Natur. p. 1342.

1788. — BONNATERRE. Encyc. Ichthyol. p. 145, Pl. LX, fig. 235.

1810. — RISSO. Ichth. Nice. p. 203.

1829. — CUVIER et VALENCIENNES. Hist. Nat. Poissons. T. IV, p. 35.

1832. — BONAPARTE. Fauna Ital. Pesci, III. p. 32.

1841. — YARRELL. Brit. Fishes. p. 44, fig.

1850. — GUICHENOT. Explor. Alg. Poiss. p. 39.

1860. — GUNTHER. Cat. Brit. Mus. Fish. Vol. II, p. 208.

Piper.

1865. — COUCH. Fishes Brit. Isles. II. p. 23, Pl. LXVI.

1880. — DAY. Fish. Great Brit. Irel. p. 64, Pl. XXVI.

1881. — MOREAU. Hist. Nat. Poiss. France. T. II, p. 280.

1889. — CARUS. Faun. Médit. T. II, p. 645.

1913. — LE DANOIS. Poissons Manche Occid. p. 76 fig. 111, 116, 121.

1923. — GRUVEL. Indust. Pêches Maroc. p. 63.

1924. — JOUBIN et LE DANOIS. Catal. illust. Anim. Mar. Comest. p. 144, Pl.