

TELEOSTEI

Ceratiidae

Himantolophus Reinhardti

LÜTKEN 1878

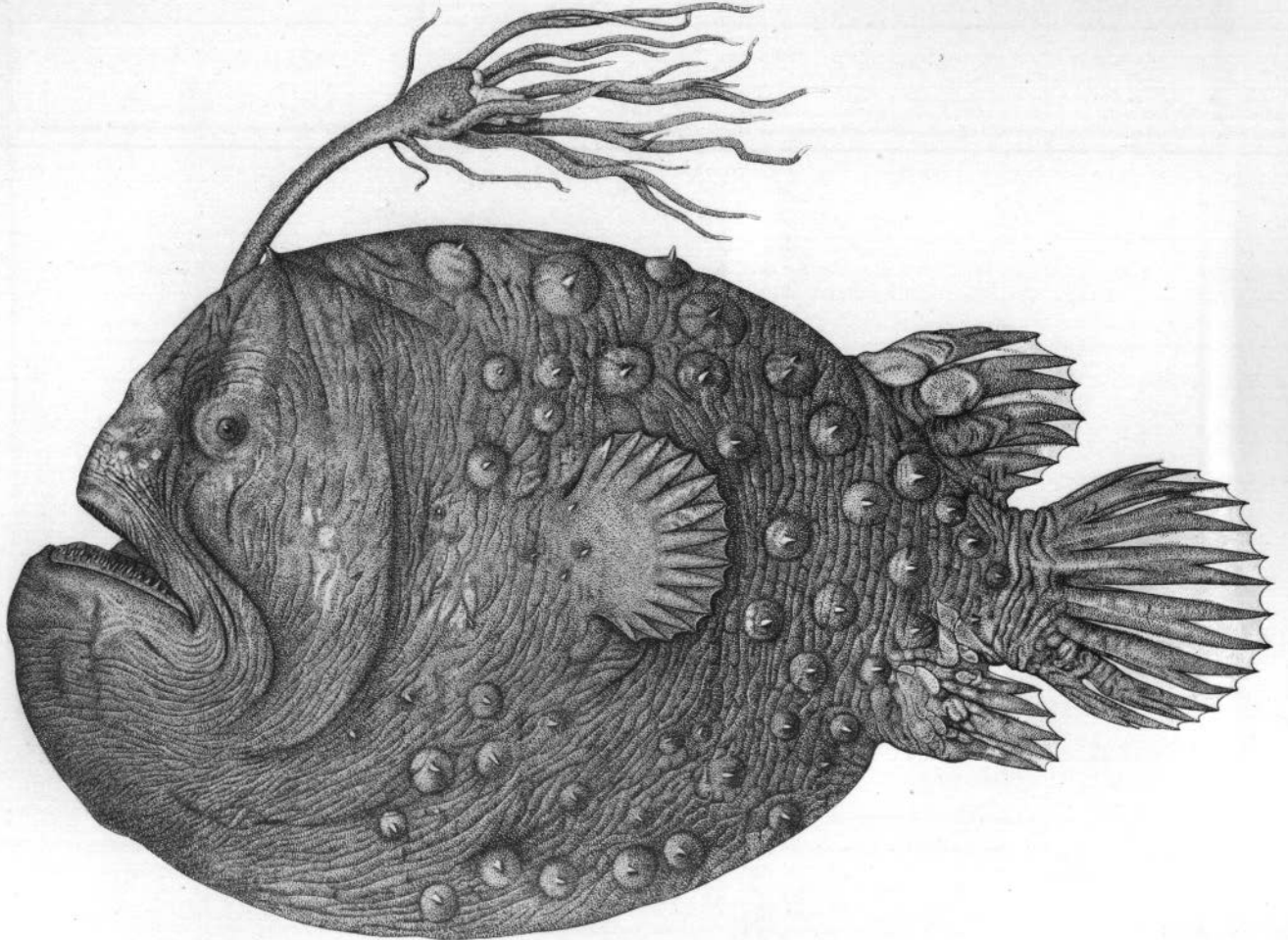


Figure d'après HOLT et BYRNE.

DIAGNOSE — Corps épais, sa hauteur faisant les $\frac{3}{4}$ de sa longueur, moins la mandibule et la caudale; hauteur du pédoncule caudal contenue environ quatre fois et demie dans la hauteur du corps; tête plus haute que longue, sa longueur contenue trois fois dans la longueur totale; yeux petits: diamètre de l'œil égal à $\frac{1}{5}$ de l'espace préorbitaire qui est une fois et demie plus grand que l'espace interorbitaire.

Tentacule dilaté en massue et prolongé par des filaments généralement au nombre de neuf et plusieurs fois ramifiés. Intervalle pré-dorsal faisant près de deux fois et demie et intervalle préanal deux fois trois quart la longueur de la tête. Dents fines et inégales, disposées sur deux à quatre rangs.

D. 5; A. 4; P. 13; C. 8.

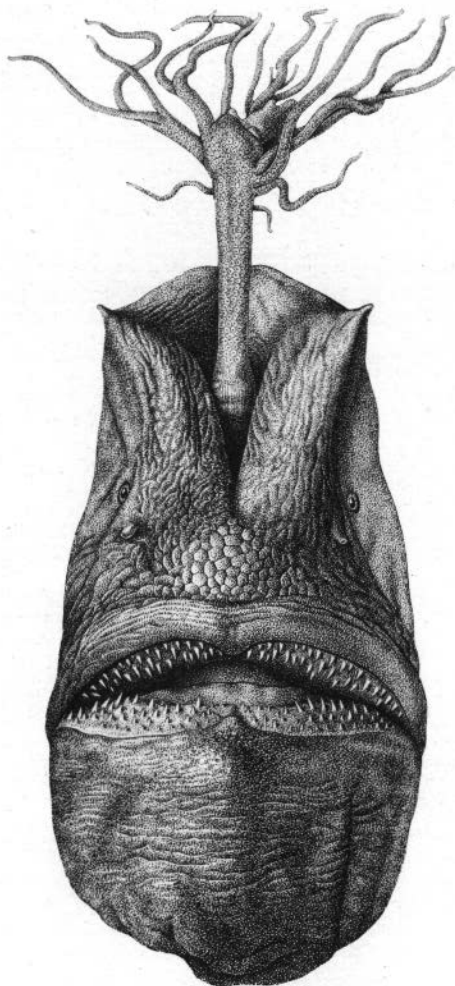


Figure d'après HOLTE et BYRNE.

Couleur uniformément noire avec le limbe des nageoires impaires et l'extrémité du tentacule un peu éclaircis.

Longueur totale jusqu'à quarante centimètres.

DISTRIBUTION GÉOGRAPHIQUE — Côte Sud du Groenland, Islande, Côtes du Portugal. Méditerranée : parages de Gibraltar.

Espèce pélagique, ou, tout au moins, seulement capturée jusqu'ici près de la surface.

BIBLIOGRAPHIE

1878. — LÜTKEN. K. D. Vid. Selsk. Skr. (5), XI, p. 320.

1887. — LÜTKEN. K. D. Vid. Selsk. Skr. (6), IV, p. 325.

1893. — GIRARD. Bol. Soc. Geogr. Lisboa (11), n° 9.

1909. — HOLT ET BYRNE. Fishes in Scientific and biological Researches, in the North Atlantic (*Mém. Challenger Soc.* I, p. 195, pl. I et II).

L. FAGE — 1929.