

TELEOSTEI

Anacanthini - Gadidæ

Phycis phycis

(LINNÆUS 1758)

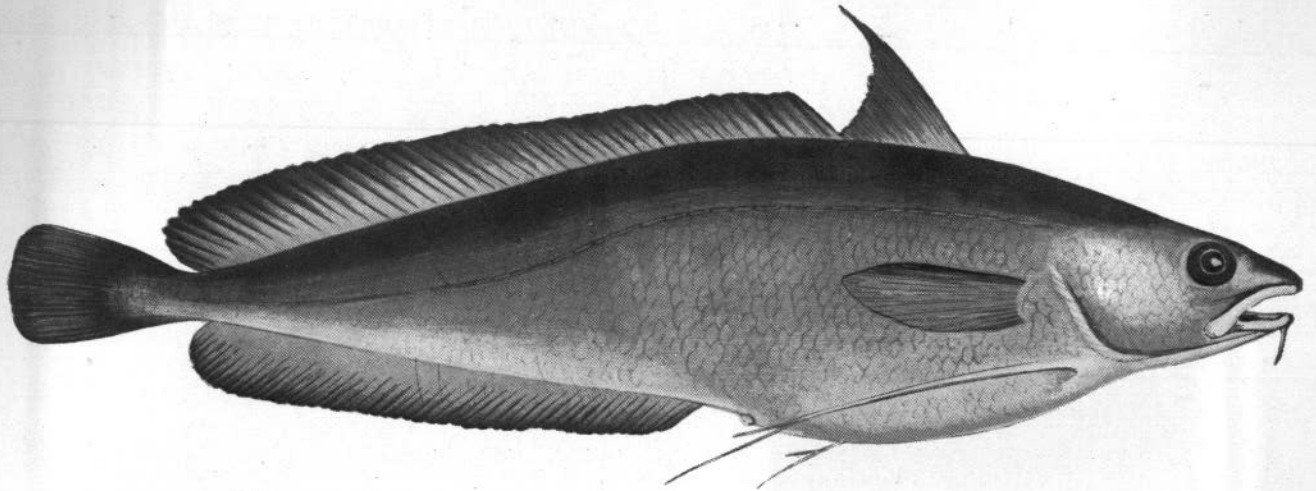


Fig. d'après GERVAIS et BOULART, T. III, pl. 24.

DIAGNOSE — Corps allongé, comprimé ; hauteur contenue $4 \frac{3}{4}$ à $5 \frac{1}{2}$ fois dans la longueur totale. Long. jusqu'à 40 cm.

Tête large, aplatie supérieurement ; sa longueur comprise 4 à $4 \frac{1}{2}$ fois dans la longueur totale. Museau arrondi, court. Bouche grande, avec la mâchoire supérieure proéminente. Les deux mâchoires pourvues de petites nombreuses dents, entourées par des lèvres charnues. Barbillon à la mâchoire inférieure, d'une longueur à peu près égale au diamètre de l'œil. Narines voisines, en avant des yeux ; antérieures pourvues d'un court tube, postérieures ovales plus grandes. Œil grand, rond ; son diamètre compris $4 \frac{1}{2}$ à 5 fois dans la longueur de la tête, plus court que l'espace préorbitaire. Muqueuse de la bouche et de la chambre respiratoire blanche-grisâtre. Fente branchiale étendue ; membranes branchiostèges, avec 7 rayons, unies ventralement.

Première dorsale commençant un peu en arrière de l'insertion des pectorales, triangulaire, courte, avec 9 à 11 rayons, sans rayons filiformes plus longs que les autres. Seconde dorsale commençant immédiatement en arrière de la première, de hauteur à peu près égale à celle-ci, avec 56 à 65 rayons, étendue jusqu'au pédoncule caudal, où elle se termine en un lobe arrondi. Anale commençant un peu en arrière de la seconde dorsale, terminée symétriquement à celle-ci sur le pédoncule caudal, avec 52 à 60 rayons. Caudale allongée, à marge postérieure arrondie, avec 27 à 29 rayons. Pectorales allongées, dépassant la terminaison de la première dorsale, pourvue de 17 à 19 rayons. Ventrales jugulaires, filiformes, bifides, avec 2 ou 3 rayons ; le second rayon, le plus long, étendu jusqu'au commencement de l'anale, ayant presque $\frac{1}{4}$ de la longueur totale. Anus situé sous le commencement de la seconde dorsale.

Corps couvert d'écailles, plutôt petites, lisses, qui se détachent facilement. Ligne latérale rapprochée antérieurement du dos, se portant, après une courbe, à la moitié de la hauteur. 11 ou 12 séries d'écailles entre la première dorsale et la ligne latérale, 130 écailles sur la ligne latérale. Vertèbres 18 ou 19 + 28 ou 29.

Couleur du dos brune-noirâtre ou rougeâtre, plus claire aux flancs et au ventre. Première dorsale brune, les autres nageoires impaires bordées de noir avec un petit liseré blanc. Extrémité des pectorales blanchâtre; ventrales brunes.

Stades jeunes pélagiques, à dos bleu, à ventre argenté.

DISTRIBUTION GÉOGRAPHIQUE — Atlantique: Madeira, Canaries, Golfe de Gascogne. Méditerranée. Pas abondant; vit dans les eaux profondes.

SYNONIMIE

Blennius phycis L., *Phycis mediterraneus* De la Roche, *Ph. tinca* Bp., *Ph. limbatus* Valenc., *Ph. lepus* Raf., *Ph. Gmelini* Risso, *Ph. siculus* Sw.

BIBLIOGRAPHIE

- 1835-50. — VALENCIENNES, dans WEBB et BERTHELOT, Hist. Nat. Iles Canaries, Poissons, Pl. XIV, fig. 2, p. 78.
1836. — COSTA, Fauna Regno Napoli, Pesci.
1859-70. — GÜNTHER, Cat. Fishes Brit. Mus., IV, p. 354.
1870-74. — CANESTRINI, Fauna Italia, Pesci, p. 157.
1877. — GERVAIS et BOULART, Poissons, III, p. 71, Pl. XXIV.
1881. — MOREAU, Poissons de France, III, p. 266.
1889-93. — CARUS, Prodrromus Faunæ Medit., II, p. 575.
1929. — D'ANCONA, *Pubbl. Staz. Zool. Napoli*, IX, p. 457.

U. D'ANCONA, 1933.