

58 . BOTHIDAE

Martine DESOUTTER

Ce sont des Poissons principalement marins à corps plat et dissymétriques ; les deux yeux sont placés sur le côté gauche de la tête appelé face oculée, sauf chez les individus inverses. Le bord postérieur du préopercule est libre et visible à l'oeil nu. La bouche, protractile, est asymétrique ; la mâchoire inférieure est légèrement proéminente. Les dents parfois caniniformes sont disposées sur une seule rangée. Les nageoires dorsale et anale sont dépourvues de rayons épineux. La dorsale, longue, débute au-dessus ou en avant de l'oeil dorsal. Les pectorales et les pelviennes sont présentes ; la base de ces dernières est courte. La caudale est séparée de la dorsale et de l'anale. Une seule ligne latérale est présente sur la face oculée ; elle peut être absente ou dissimulée du côté aveugle. Dans la zone étudiée, il n'existe qu'un seul genre et une seule espèce.

Genre **CITHARICHTHYS** Bleeker, 1862

Citharichthys stampflii (Steindachner, 1895)

Hemishombus stampflii Steindachner, 1895.

Description : le corps est ovale, sa hauteur est égale à 45 à 50 % de la longueur standard ; la longueur de la tête est comprise trois fois dans la longueur standard. L'espace inter-orbitaire est étroit et légèrement concave. Le maxillaire s'étend jusqu'au niveau du milieu de l'oeil. La dorsale possède 80 à 87 rayons et l'anale 59 à 65. Le corps est recouvert d'écaillés cycloïdes ou faiblement cténoïdes ; on en dénombre 46 à 50 le long de la ligne latérale. Il y a 14 à 17 branchiospines, longues et minces, sur la base du premier arc branchial. Taille maximale observée : 160 mm LT.

Coloration : la face oculée est brune avec des taches sombres le long de la dorsale et de l'anale. Une tache blanche est située à la base de la caudale ainsi que sur les rayons supérieurs et inférieurs de la caudale. La dorsale et l'anale ont une rangée de taches sombres. La face aveugle est uniformément blanchâtre.

Distribution : espèce essentiellement marine, on la rencontre du Sénégal à l'Angola. Elle remonte également dans les eaux saumâtres des lagunes et des estuaires.

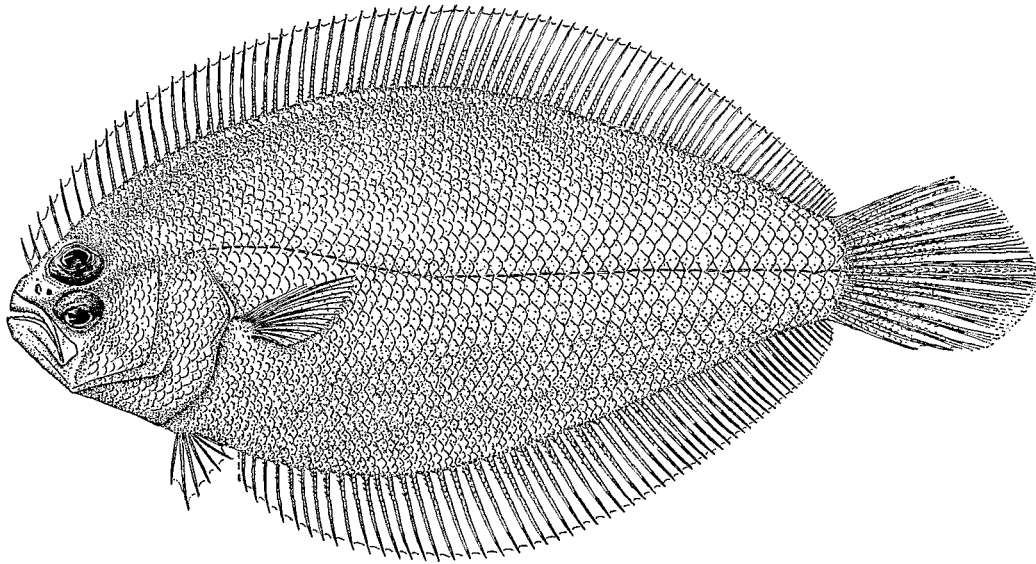


Figure 58.1 - *Citharichthys stampflii* (d'après Blache et al., 1970).

RÉFÉRENCE concernant BOTHIDAE

GUTHERZ (E.J.), 1981. - Bothidae. In : Fischer (W.), Bianchi (G.) & Scott (W.B.) (Eds). FAO species identification sheets for fishery purposes. Eastern, Central Atlantic ; fishing areas 34, 47 (in part).