

43 . GERREIDAE

Marie-Louise BAUCHOT

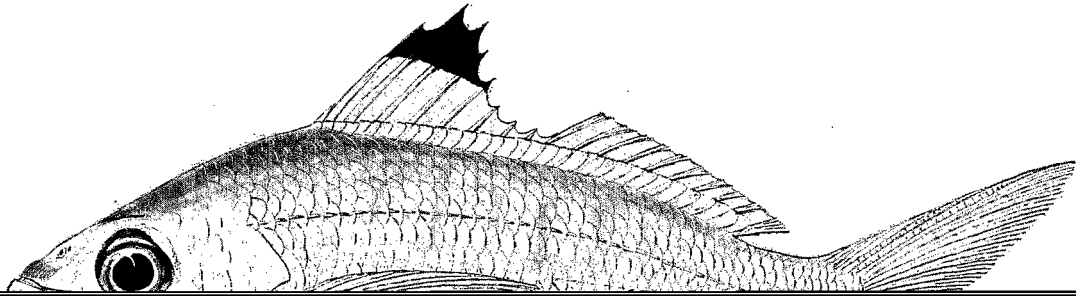
Corps plus ou moins oblong et comprimé. Museau pointu. Bouche terminale très protractile, dirigée vers le bas quand elle est en extension. Petites dents villiformes aux deux mâchoires, absentes sur la voûte buccale. Nageoire dorsale longue et continue, à parties épineuse et molle subégales. Anale à 2 ou 3 épines. Dorsale et anale dépressibles dans une gaine basale écailleuse. Pectorales larges et pointues. Pelviennes thoraciques avec un long processus axillaire écailleux à la base. Caudale profondément fourchue. Ecailles de grande taille, cycloïdes ou très faiblement cténoïdes, caduques, recouvrant le corps et la tête à l'exception du museau.

Cette famille regroupe environ 40 espèces réparties en 6 genres. Ce sont des poissons de taille petite à moyenne, vivant dans les eaux côtières des mers chaudes, surtout sur des fonds meubles, au-dessus desquels ils se réunissent en bancs parfois importants. Certaines espèces fréquentent les mangroves et peuvent pénétrer dans les eaux saumâtres et même remonter le cours inférieur des fleuves, les lacs des deltas et se réunissent sur les étangs et rizières.

Gerres melanopterus Bleeker, 1863
(fig. 43.1)

Eucinostomus melanopterus : Fowler, 1919.

Description : corps fusiforme et comprimé. Museau pointu. Bouche fortement protractile. Narines contiguës situées plus près de l'oeil que de l'extrémité du museau. Dorsale profondément échancrée, à 9 épines et 10 rayons mous. Anale à 3 épines et 7 (rarement 8) rayons mous. Pectorales n'atteignant pas l'origine de l'anale. Ecailles cycloïdes sur la tête et finement cténoïdes sur le corps. Taille maximale observée : 230 mm LT.



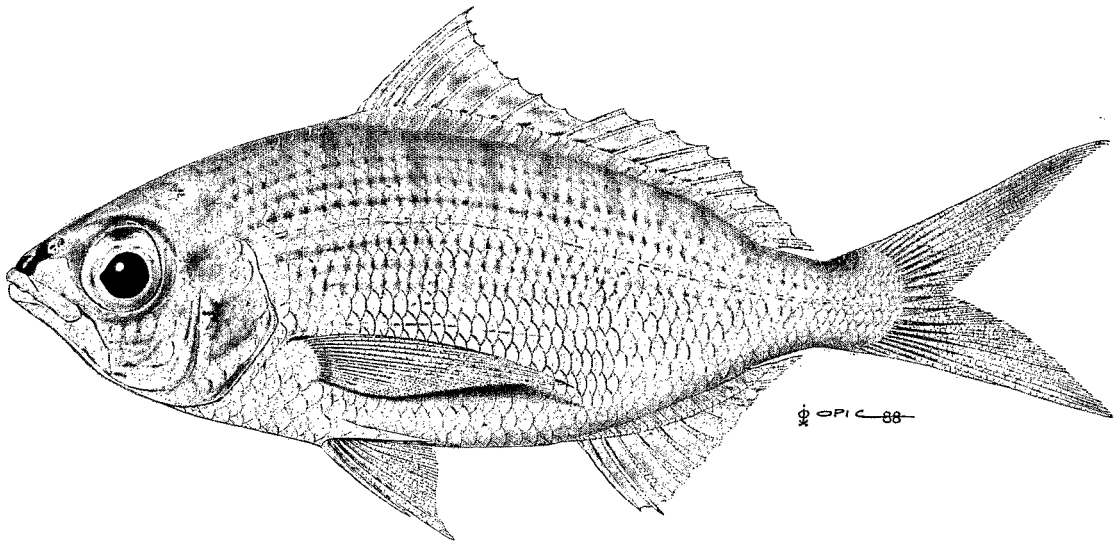


Figure 43.2 - *Gerres nigri* (d'après FAO, 1981).

Distribution : côtes ouest africaines, de la Guinée au Zaïre. Cette espèce vit sur des fonds vaseux et sableux du littoral jusqu'à environ 60 m de profondeur ; elle pénètre souvent dans les estuaires et les lagunes côtières.

RÉFÉRENCE concernant les GERREIDAE

ANDREATA (J.V.), 1987 - Revisao das espécies de Gerreidae (Perciformes, Percoidae) que ocorrem no littoral brasileiro e relações entre os gêneros. Sao Paulo, s. ed., Tese de doutorado, 233p.