

Corb (Sciaena umbra)



Synonyme : aucun

Famille : sciaenidés

Corps : élevé surtout antérieurement, et comprimé latéralement

Tête : relativement pointue, à museau obtus ; profil légèrement concave au niveau de l'œil.

Nageoires : deux dorsales jointives, la seconde étant plus longue que la première, constituées de 23 à 25 rayons ; une anale plus courte que la deuxième dorsale avec 6 à 8 rayons ; pelviennes et anale noirâtres avec des rayons épineux blancs.

Coloration : gris brun à reflets bronze, à peine plus claire ventralement.

Taille : 75 cm.

Biologie : Ce poisson sédentaire, peu abondant, vit en petits groupes sur les fonds rocheux riches en cavités, grottes ou crevasses où ils peuvent facilement se cacher. On l'observe l'été de 10 m à 20 m de profondeur, et bien au delà l'hiver. D'activité nocturne, il se nourrit de poissons, de crustacés et de mollusques. La reproduction a lieu de la fin du printemps à l'été.

Pêche : palangre, ligne, parfois chalut, et chasse sous-marine.

Intérêt culinaire : chair appréciée, préparée localement en filets.

Ma note perso : il est difficile pour le chasseur sous-marin de ne pas marquer, avant de décocher le tir, un moment d'émerveillement devant la beauté de la voilure de ce poisson de couleur vieil or et bronze qui accroche les reflets du soleil... ce que met à profit le corb pour s'éclipser dans les méandres de la faille toute proche devant laquelle il évoluait !