

Serpent à nez long (*Ophisurus serpens*)



Synonyme : serpent de mer (muséum d'histoire naturelle du Palais Longchamp à Marseille) ; anguille des profondeurs ; serpent de sable (pays anglophones).

Famille : ophichthidés

Corps : anguilliforme, sans écailles.

Tête : bouche fendue très en arrière de l'œil, avec des dents caniniformes dispersées en une seule rangée sur les mâchoires ; museau très pointu ; pores noirs au-dessus de la tête.

Nageoires : anale et dorsale allongées ; pectorales fines ; absence de pelviennes et de caudale.

Coloration : brun clair à vert olive, avec des reflets dorés ; ventre plus clair.

Taille : 2,50 m.

Biologie : l'anguille des profondeurs, comme son nom l'indique, habite essentiellement les abysses jusqu'à plus de 1000 m de profondeur. Elle vit sur les fonds sablonneux et alluvionnaires où elle s'enfouit à reculons grâce à sa queue très dure. Seule sa tête émerge du substrat, guettant qu'une proie passe à proximité, mais l'essentiel de son activité est nocturne. Comme la plupart des poissons de grands fonds, c'est un redoutable prédateur. Le fait de rencontrer de telles espèces sur le plateau continental peut s'expliquer par des besoins vitaux de reproduction et de sauvegarde de l'espèce en des milieux moins hostiles.

Pêche : rarement à la ligne et chasse sous-marine.

Intérêt culinaire : sans intérêt du fait de la présence de nombreuses arêtes.

Ma note perso : poisson qu'on ne rencontre qu'accidentellement du fait de sa rareté ! Son corps, comme beaucoup de poissons de la faune abyssale, est capable d'émettre la nuit des radiations lumineuses.