

Grande roussette (*Scyliorhinus stellaris*)



Synonyme : aucun.

Famille : scyliorhinidés

Corps : allongé, s'effilant graduellement vers l'arrière.

Tête : 5 petites fentes branchiales ; dents petites et nombreuses.

Nageoires : deux dorsales ; une anale ; caudale dans le prolongement du corps.

Coloration : variable, grisâtre à brunâtre avec des tâches foncées assez grosses, alors que chez la **petite roussette** (*Scyliorhinus canicula*), les taches sont remplacées par de nombreux petits points bruns et noirs .

Taille : 1,90 m (80 cm pour la petite roussette).

Biologie : La grande roussette préfère les habitat rocheux, tels que grottes, pour se reposer pendant la journée, alors que la petite roussette affectionne les fonds sableux, gravillonneux ou coralligènes. Actives pendant la nuit, toutes deux se nourrissent de poissons, crustacés, vers et mollusques de tout genre. On peut les rencontrer de la côte à 120 m de profondeur. Ovipares, elles pondent des œufs cornés plus ou moins rectangulaires, fixés au substrat par des filaments en vrille.

Pêche : commerciale au chalut.

Intérêt culinaire : chair meilleure que celle de la petite roussette, laquelle, écorchée et étêtée, est vendue sous le nom de saumonette à cause de la couleur rose saumon de sa chair.

Ma note perso : Poisson trop rare pour s'y attarder. Le seul spécimen que j'ai pris à Porquerolles mesurait un peu plus de 90 cm. Apparemment il se reposait dans une grotte sous-marine, au pied d'un tombant, tête vers le fond du trou, par 13 mètres de fond...