



NOM COMMUN : Poisson crapaud
NOM SCIENTIFIQUE : *Antennarius commerson*
TAILLE : jusqu'à 40 cm
PROFONDEUR : jusqu'à 70 m
HABITAT : fonds coralliens
ZONE : Circumtropicale

Description de l'espèce

Le poisson crapaud doit son nom au son qu'il émet et qui ressemble au croassement du crapaud.

C'est un poisson de forme globulaire (comme un globe) dont les nageoires pectorales et pelviennes ont évolué en appendices qui ont la forme de mains sur lesquelles il se pose. Cette évolution l'a amené à ne plus nager et à bouger très peu. Quand il se déplace, il marche plus qu'il ne nage.

Sa peau est rugueuse, sans écailles et sa couleur peut changer en fonction de l'environnement (mimétisme). En cas de menaces, le poisson-crapaud se gonfle d'eau pour faire ressortir ses épines redoutables.

Pour se nourrir, le poisson crapaud est muni d'une antenne très peu visible qu'il agite devant sa bouche et qui sert de leurre aux petits poissons qu'il attrape quand ils passent devant sa bouche.

Mesurant jusque 40 cm à l'âge adulte, le poisson crapaud est solitaire excepté lors de la période de reproduction.

Comme tous les poissons dont le mimétisme est développé, le poisson crapaud se laisse facilement approcher en plongée. Toute la difficulté est de le repérer dans son milieu.

Le poisson crapaud n'est pas repris parmi les espèces considérées comme en danger par l'Union Internationale pour la Conservation de la Nature (IUCN).