

CTENOLABRE RUPESTRE

(CTENOLABRUS RUPESTRIS)



CARACTERISTIQUES :

Famille : Labridés (vielles, crénilabres, labres, girelles....)

Synonymes : Rouqué

Distribution : Poisson de littoral de la Norvège au Maroc, Méditerranée, mer Noire.

Habitat : vit surtout sur les fonds rocheux ou herbiers de 1 à 50m maxi. Nous rencontrerons des sujets adultes sur les épaves, les jeunes vivant plutôt dans les 10 premiers mètres.

Nourriture : C'est un carnivore qui se nourrit aussi bien de vers, mollusques, petits crustacés, larves et petits poissons.

Taille : taille commune de 10 à 15 cm (maxi 18cm)

Longévité : 7 à 8 ans.

Comportement : C'est un poisson assez sédentaire à la fois timide (il rentrera dans son repère toujours à portée de nageoires si vous arrivez rapidement) mais aussi d'un naturel curieux et si vous vous montrez discret, vous aurez tout loisir de l'observer.

Importance économique : La capture de ce poisson de roche par pêche artisanale reste occasionnelle. On le rencontrera donc rarement sur les marchés méridionaux. Il est employé en pisciculture pour nettoyer les saumons de leurs parasites. Il est fréquent dans les aquariums.



CROISSANCE et REPRODUCTION :

La maturité sexuelle arrive à 2 ans. La reproduction a lieu d'avril à août. Le mâle va arborer alors des taches bleu-électrique sur la voilure de ses nageoires et sur le dessus de la tête. Le mâle a aménagé un nid en creux dans le sol ou la femelle vient pondre ses œufs. Il défendra le nid jusqu'à l'éclosion 14 jours plus tard de la progéniture. Les larves ont une courte vie pélagique avant de gagner une anfractuosité en bord de littoral. Les juvéniles se reconnaissent à une bande blanche qui part du museau jusqu'en arrière de l'œil.



DESCRIPTION :

Le corps du cténolabre rupestre est allongé et comprimé latéralement. Sa couleur rouge-orangée pâle avec un ventre plus clair peut avoir de légers reflets dorés. D'autres individus pourront avoir une teinte plutôt verdâtre (concernerait plutôt les populations vivant dans les herbiers...) mais toujours avec les mêmes taches. Il se distingue donc par une petite tache noire sur le début de la nageoire dorsale mais comme celle-ci est souvent abaissée, vous ne manquerez pas le point noir qui orne le haut du pédoncule caudal. La majeure partie de sa nageoire dorsale est constituée de rayons épineux courbés en leur sommet, elle se termine par des rayons souples. Même chose pour sa nageoire anale qui commence par 5 ou 6 rayons épineux pour finir en rayons souples. La caudale est arrondie. Autre particularité du cténolabre rupestre par rapport à ses cousins labres (que vous ne remarquerez pas au premier abord, je vous l'accorde), c'est que ses dents sont réparties sur une seule rangée alors que chez tous les autres, elles sont sur 2 rangées. Sa bouche assez petite peut s'étendre légèrement en avant, on dit qu'elle est protractile.



Coloration plus sombre des cténolabres fréquentant les zones d'algues



A ne pas confondre avec la femelle de la coquette dont les taches diffèrent.

