

LES GOBIES



Dominique Resse

Le zosterisessor ophiocephalus (**Bassin de la Barre au Havre**)

CARACTERISTIQUES :

Famille : Gobiidés

Taille : De 5 à 20cm selon les espèces.

Habitat : fonds mixtes (rocheux, vaseux, sableux, algues, épaves) de 0 à 50m.

Nourriture : poisson diurne qui se nourrit de vers, petits crustacés, alevins (c'est un grand prédateur sur les aires de frai des poissons plats)

Importance économique : Sans.

Comportement : Poisson assez statique sur le fond, le camouflage fait le reste pour qu'il passe inaperçu.

DESCRIPTION :

Les gobies appartiennent à une famille très importante (1900 espèces maritimes et d'eau douce à travers le monde). Ils ne possèdent pas comme la majeure partie des autres poissons de ligne latérale sensibles. A la place, les gobies ont tout un réseau de papilles et de pores sensoriels répartis sur la tête.

Les 2 nageoires ventrales se sont soudées entre elles pour former une sorte de ventouse qui leur permet de se fixer sur des supports. Ils ont 2 dorsales bien séparées qui les différencient des blennies. Le corps (recouvert de petites écailles) est de la couleur des fonds sableux avec des marbrures et souvent une ligne de taches sombres sur les flancs. Le ventre est clair.



Nicolas Laissus

Le gobius geniporus a un camouflage efficace sur fonds sableux contre les prédateurs.





Dominique Resse



Le gobie à joues poreuses (gobius géniporus)

Le zosterisessor ophiocephalus (**Bassin de la Barre au Havre**)

CROISSANCE et REPRODUCTION :



Œufs de 0,8mm collés par de petits filaments sur du varech

Le frai du gobie va d'avril à août selon le secteur et l'espèce. Le mâle attire la femelle en paradant la gorge gonflée. La femelle pond entre 500 et 20 000 œufs fixés sur du varech, sous des pierres ou sur des coquillages. Le mâle, après les avoir fécondés, montera la garde et les ventilerera durant 3 semaines jusqu'à l'éclosion. Les larves de 3mm sont d'abord pélagiques et s'adaptent à la vie sur le fond vers 1cm. La maturité sexuelle arrive à partir de 3 ans et la

longévité du gobie est de 10 ans maxi.



Le gobie noir (gobius niger)



D. Resse



Le gobie Léopard (Thorogobius ephippiatus)