

Girelle-paon (*Thalassoma Pavo*)



Synonyme : néant

Famille : labridés.

Corps : élancé, comprimé latéralement.

Tête : bouche petite ; deux dents crochues à l'avant de chaque mâchoire.

Nageoires : une anale et une dorsale très allongées ; caudale à bord droit devenant fourchue chez les adultes.

Coloration : brun verdâtre, striée avec quelques bandes verticales bleu-vert et une tache sombre au milieu du dos ; réticulations bleues sur la tête et une grande barre bleue derrière les pectorales.

Taille : 20 cm.

Biologie : ce poisson est caractéristique des zones rocheuses de faible profondeur. Il se nourrit d'invertébrés benthiques tels que crustacés, mollusques, échinodermes et vers. Initialement femelle, la girelle-paon devient un mâle terminal territorial. La ponte a lieu en été, au cours d'une parade nuptiale qui mène les deux partenaires à la surface de l'eau.

Pêche : nasse et girellier.

Intérêt culinaire : peu recherché, pouvant entrer dans la composition de la soupe de poissons.

Ma note perso : dans le Guide Vert traitant des Poissons d'Europe, édition 1989, la girelle-paon est absente du littoral français, à l'exception de la Corse. Sur la gauche du Gaou, sous le bâtiment de la Marine, j'ai observé quelques spécimen évoluant à faible profondeur, près des rochers battus par les vagues, signe que ces labridés commencent à coloniser notre littoral.