

## *Girelle* (*Coris julis*)



**Synonyme :** aucun ; les mâles terminaux sont appelés girelles royales et ne doivent pas être confondus avec la **girelle-paon** (*Thalassoma pavo*) de couleur brun verdâtre, qui porte des réticulations bleues sur la tête et une grande barre bleue derrière les pectorales.

**Famille :** labridés.

**Corps :** très élancé et recouvert de petites écailles.

**Tête :** avec une petite bouche terminale.

**Nageoires :** une dorsale aux rayons allongés et une anale, très longues.

**Coloration :** initialement marquée d'une ligne latérale blanche, la moitié supérieure du corps est brune, et la partie inférieure, jaune orangé et blanche sur le ventre ; chez les sujets terminaux, le corps est marqué d'une ligne longitudinale orangée, dentelée, soulignée de noir sur l'abdomen, et bordée de bleu-vert.

**Taille :** 18 cm chez les mâles terminaux.

**Biologie :** ce poisson vit dans les zones rocheuses et les herbiers de posidonies jusqu'à 120 m de profondeur. Il se nourrit de crustacés, mollusques et échinodermes. La reproduction a lieu d'avril à septembre en pleine eau. Les individus initiaux peuvent être mâles ou femelles ; ceux terminaux sont tous issus de l'inversion sexuelle de femelles : ce sont ces mâles terminaux et territoriaux qui assurent la reproduction.

**Pêche :** ligne, palangrotte et girellier.

**Intérêt culinaire :** entre dans la composition de la soupe.

**Ma note perso :** poisson sympathique et peu farouche, mais sans grand intérêt pour le pêcheur sous-marin.