



***Ctenolabrus rupestris* (Linnaeus, 1758)**

Cténotabre rupestre

Description

Ctenolabrus rupestris est un poisson au corps allongé et oval qui atteint 15 cm de long. De couleur brun-rougeâtre, le cténolabre rupestre possède une tache noire en avant de la partie supérieure de la nageoire caudale et parfois aussi au début de la nageoire dorsale. Ce labre solitaire vit dans les fonds rocheux couverts d'algues où il se nourrit de vers, crustacés et mollusques. Il se montre assez curieux face aux plongeurs. Lors de la période de reproduction, le mâle arbore des couleurs bleu électrique sur les nageoires, la partie supérieure du corps et la tête.

Distribution

Ctenolabrus rupestris vit entre 1 et 50 m de profondeur en Mer du Nord, Manche, Atlantique depuis la Norvège jusqu'au Maroc et plus rarement en Méditerranée.

Auteur

Textes de Anne Bay-Nouailhat © 2004 - 2026



© Mer et littoral

Baie de Concarneau, France, 10 mètres, 2004, WBN