



Trapania pallida Trapanie blanche

Description

Trapania pallida est un nudibranche qui mesure jusqu'à 15 mm de long. Son corps blanc translucide est allongé et son pied effilé se termine en pointe. La tête est munie de deux longs tentacules oraux ainsi que de deux tentacules propodiaux tournés vers l'arrière. Au-dessus, se dressent deux longs rhinophores à lamelles. Plus en arrière, un court panache branchial composé de trois branchies plumeuses se déploie. Une paire de papilles recourbées en arrière encadre les rhinophores et le panache branchial. Des tâches blanc opaques soulignent les extrémités des tentacules, rhinophores, branchies ainsi que la pointe postérieure du pied. La trapanie blanche se nourrit d'entoproctes qui couvrent les éponges, les hydraires ou les bryozoaires des zones rocheuses.



Ile de Groix, France, 10 mètres, 2007, CM

Distribution

Trapania pallida vit entre 10 et 20 mètres de profondeur en Atlantique nord-ouest du nord des Iles britanniques jusqu'en Espagne.

Auteur

Textes de Anne Bay-Nouailhat © 2008 - 2025