



***Nucella lapillus* (Linnaeus, 1758)**

Pourpre petite pierre

Description

Nucella lapillus est un gastéropode qui mesure jusqu'à 4 cm de haut et 2 cm de large. La coquille épaisse est conique, évasée à la base et l'apex pointu. La dernière spire occupe près des trois quarts de la coquille. La surface est marquée par une succession de lignes spiralées. La coloration est variable blanc, crème, jaune, brun, souvent bi- ou multicolore en bandes spiralées autour de la coquille. L'ouverture est ovale à bord large, épais et crénelé. L'extrémité antérieure en pointe s'achève par un court canal siphonal. Elle se nourrit de balanes et de moules.

Distribution

Nucella lapillus vit depuis la surface jusqu'à 5 m de profondeur sur les côtes rocheuses dans des zones plutôt battues avec peu d'algues en Atlantique depuis le Groenland jusqu'à Gibraltar.

Auteur

Textes de Anne Bay-Nouailhat © 2007 - 2026



www.mer-littoral.org

Baie de Concarneau, France, dans la zone des marées, 2006, WBN