



Distomus variolosus Gaertner, 1774

Ascidie varioleuse

Description

Distomus variolosus est une ascidie qui forme des colonies de plusieurs dizaines d'individus liés les uns aux autres par un stolon basal mais parfois aussi par les côtés car ils constituent des amas très denses encroûtants les roches ou les crampons de laminaires. Les zoïdes ont la forme d'une petite outre de 1 cm de haut avec en position terminale les siphons inhalant et exhalant. La coloration varie du rose au rouge.

Distribution

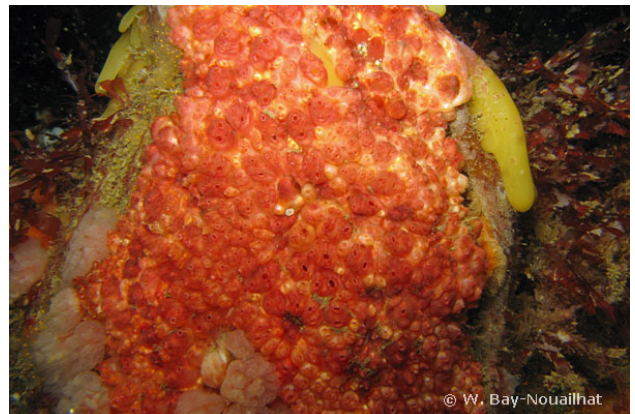
Distomus variolosus vit depuis la surface jusqu'à 15 m de profondeur en Atlantique du Portugal jusqu'aux côtes ouest des Iles Britanniques et en Manche.

Auteur

Textes de Anne Bay-Nouailhat © 2007 - 2026



Camaret, France, 9 mètres, 2011, WBN



Baie de Lannion, France, 11 mètres, 2011, WBN