



# *Clathrina clathrus*

## Clathrine jaune

### Description

*Clathrina clathrus* est une éponge calcaire qui atteint une dizaine de centimètres. Elle forme un enchevêtrement de tubes de 0,5 à 3 mm de diamètre, reliés entre-eux en un réseau très dense. Les oscules, bien visibles, se situent à la jonction des plus gros tubes. La coloration est jaune vif, translucide. La clathrine jaune vit entre 1 et 20 mètres de profondeur, en eaux calmes, sous les surplombs et dans les anfractuosités, sur les parois et les plafonds des grottes.

### Espèce proche

*Clathrina coriacea* est une éponge calcaire aux formes quelque peu similaires que l'on distinguera à sa coloration blanche.

### Auteur

Textes de Wilfried Bay-Nouailhat © 2006 - 2025

