



# *Gymnangium montagui* (Billard, 1912)

## Plume d'or

### Description

*Gymnangium montagui* est un hydraire qui développe des colonies dressées, en forme de plumes, hautes de 8 à 10 cm et réunies en bouquet couvrant ordinairement 10 cm<sup>2</sup>. Les colonies bourgeonnent d'un stolon basal et poussent dans le même sens, parallèlement les unes aux autres. Le contour de chaque plume d'or est régulier jusqu'aux 4/5ème de leur hauteur, puis se termine de façon anguleuse. L'hydraucale porte de 100 à 300 branches qui poussent de façon alterne, sur deux plans légèrement recourbés par rapport à l'axe. Les polypes, très petits, invisibles à l'oeil, sont alignés sur la face bombée des branches. Leurs tentacules s'épanouissent de part et d'autre des inter-branches. On rencontre la plume d'or dans les zones à courant modéré, fixée sur les surfaces horizontales, entre 10 et 40 mètres de profondeur, souvent protégée dans une faille de la roche dans les eaux moins profondes.

### Distribution

*Gymnangium montagui* vit en Atlantique Nord-Ouest, rare en Manche.

### Auteur

Textes de Wilfried Bay-Nouailhat © 2007 - 2026



[www.mer-littoral.org](http://www.mer-littoral.org) © W. Bay-Nouailhat

Anse de Camaret, France, 27 mètres, 2009, WBN



© Mer et littoral

Iles Glénan, 14 mètres, 2004, WBN